

ОГРН 1086829006351  
ИНН 682901001  
Р/С 40702810161000006126  
Тамбовское отделение №8594  
ПАО СБЕРБАНК г. Тамбов  
К/С 30101810800000000649  
БИК 046850649



Приложения №1 – 4  
УТВЕРЖДЕНЫ  
Решением Сухотинского сельского  
Совета народных депутатов  
Знаменского района Тамбовской области от 24.12.2012 №190  
(с изменениями и дополнениями от 28.12.2016 №-, от 06.09.2017 №-, от 04.12.2018 №22)

# **Правила землепользования и застройки Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

## **Приложение №1:**

**РАЗДЕЛ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА**

**РАЗДЕЛ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

**РАЗДЕЛ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

**Приложение №2: КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ СУХОТИНСКОГО  
СЕЛЬСОВЕТА ЗНАМЕНСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Приложение №3: КАРТА ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ  
СУХОТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЗНАМЕНСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Приложение №4: СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ВХОДЯЩИХ  
В СОСТАВ ПОСЕЛЕНИЯ СУХОТИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЗНАМЕНСКОГО РАЙОНА  
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**г. Тамбов, 2018 год**

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

## **Приложение №1**

### **Содержание**

<b>РАЗДЕЛ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА.....</b>	<b>6</b>
<b>ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....</b>	<b>6</b>
<i>Статья 1. Основные понятия, используемые в Правилах землепользования и застройки .....</i>	<i>6</i>
<i>Статья 2. Назначение и состав Правил землепользования и застройки .....</i>	<i>16</i>
<i>Статья 3. Субъекты и объекты градостроительных отношений .....</i>	<i>19</i>
<i>Статья 4. Область применения Правил землепользования и застройки .....</i>	<i>20</i>
<i>Статья 5. Открытость и доступность информации о порядке землепользования и застройки.....</i>	<i>20</i>
<i>Статья 6. Действие Правил землепользования и застройки по отношению к ранее возникшим правам. Выдача разрешений на строительство .....</i>	<i>21</i>
<i>Статья 7. Действие Правил землепользования и застройки по отношению к документам территориального планирования, документации по планировке территории .....</i>	<i>25</i>
<b>ГЛАВА 2. О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.....</b>	<b>25</b>
<i>Статья 8. Органы местного самоуправления, осуществляющие регулирование землепользования и застройки на территории муниципального образования.....</i>	<i>25</i>
<i>Статья 9. Полномочия органов местного самоуправления в области регулирования землепользования и застройки .....</i>	<i>26</i>
<i>Статья 9.1. Комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки.....</i>	<i>28</i>
<i>Статья 9.2. Контроль за использованием земельных участков и объектов капитального строительства. Ответственность за нарушение Правил землепользования и застройки.....</i>	<i>29</i>
<b>ГЛАВА 3. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ .....</b>	<b>30</b>
<i>Статья 10. Градостроительное зонирование. Порядок установления территориальных зон .....</i>	<i>30</i>
<i>Статья 11. Градостроительные регламенты и их применение.....</i>	<i>31</i>
<i>Статья 12. Использование и застройка земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяются и для которых градостроительные регламенты не устанавливаются<sup>33</sup></i>	
<i>Статья 12.1. Территории общего пользования. Земельные участки в границах территорий общего пользования .....</i>	<i>34</i>
<i>Статья 13. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства .....</i>	<i>35</i>
<i>Статья 14. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства .....</i>	<i>37</i>
<i>Статья 15. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства .....</i>	<i>38</i>

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**ГЛАВА 3.1. ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЁННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА  
ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ ..... 40**

*Статья 16. Изменение видов разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства, на которые распространяется действие градостроительного регламента ..... 40*

*Статья 17. Порядок предоставления разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства ..... 41*

**ГЛАВА 4. ПЛАНИРОВКА ТЕРРИТОРИИ ..... 43**

*Статья 18. Назначение, виды документации по планировке территории ..... 43*

*Статья 18.1. Общие требования к документации по планировке территории ..... 46*

*Статья 18.2. Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории ..... 46*

*Статья 19. Документация по планировке территории. Проект планировки территории ..... 48*

*Статья 19.1. Документация по планировке территории. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов местного значения поселения ..... 52*

*Статья 20. Документация по планировке территории. Проект межевания территории ..... 53*

*Статья 21. Общие положения о подготовке и утверждении документации по планировке территории ..... 56*

*Статья 21.1. Особенности подготовки документации по планировке территории применительно к территории поселения ..... 63*

**ГЛАВА 4.1. КОМПЛЕКСНОЕ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ ..... 65**

*Статья 21.2. Общие положения о комплексном и устойчивом развитии территории ..... 65*

*Статья 21.3. Развитие застроенных территорий ..... 66*

*Статья 21.4. Комплексное освоение территории ..... 67*

*Статья 21.5. Освоение территории в целях строительства стандартного жилья ..... 67*

*Статья 21.6. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества ..... 69*

*Статья 21.7. Комплексное развитие территории по инициативе органа местного самоуправления ..... 72*

**ГЛАВА 5. О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ  
СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ..... 76**

*Статья 22. Общие положения об общественных обсуждениях или публичных слушаниях по вопросам землепользования и застройки ..... 76*

*Статья 22.1. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту Правил землепользования и застройки или проекту внесения в них изменений ..... 83*

**ГЛАВА 6. О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И  
ЗАСТРОЙКИ ..... 86**

*Статья 23. Основания и право инициативы внесения изменений в Правила землепользования и застройки ..... 86*

*Статья 24. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки ..... 89*

**ГЛАВА 7. РЕГУЛИРОВАНИЕ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И  
ЗАСТРОЙКИ ..... 91**

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**ГЛАВА 7.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О РЕЗЕРВИРОВАНИИ ЗЕМЕЛЬ И ИЗЪЯТИИ  
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД,  
УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ ..... 91**

<i>Статья 25. Основания изъятия земельных участков для государственных или муниципальных нужд .....</i>	<i>91</i>
<i>Статья 26. Основания для установления сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности .....</i>	<i>93</i>
<i>Статья 27. Право ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут, публичный сервитут) .....</i>	<i>94</i>
<i>Статья 27.1. Цели установления публичного сервитута .....</i>	<i>97</i>
<i>Статья 27.2. Отказ в установлении публичного сервитута .....</i>	<i>98</i>
<i>Статья 28. Основания прекращения сервитута .....</i>	<i>99</i>

**ГЛАВА 7.2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗОВАННЫХ  
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ..... 101**

<i>Статья 29. Общие положения об образовании земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности .....</i>	<i>101</i>
<i>Статья 30. Общие положения о предоставлении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности .....</i>	<i>103</i>
<i>Статья 31. Случаи обмена земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, находящийся в частной собственности. Условия договора мены земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, находящийся в частной собственности .....</i>	<i>106</i>
<i>Статья 31.1. Ограничения оборотоспособности земельных участков .....</i>	<i>107</i>

**ГЛАВА 7.3. СНОС ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ..... 109**

<i>Статья 32. Общие положения о сносе объектов капитального строительства .....</i>	<i>109</i>
<i>Статья 32.1. Осуществление сноса объекта капитального строительства .....</i>	<i>111</i>
<i>Статья 32.2. Особенности сноса самовольных построек или приведения их в соответствие с установленными требованиями .....</i>	<i>116</i>
<i>Статья 32.3. Особенности сноса объектов капитального строительства, расположенных в зонах с особыми условиями использования территорий, или приведения таких объектов капитального строительства в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зон с особыми условиями использования территорий .....</i>	<i>121</i>

**РАЗДЕЛ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ ..... 123**

**ГЛАВА 8. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ, КАРТА ЗОН С ОСОБЫМИ  
УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ..... 123**

<i>Статья 33. Состав и содержание карты градостроительного зонирования .....</i>	<i>123</i>
<i>Статья 34. Состав и содержание карты зон с особыми условиями использования территории .....</i>	<i>126</i>
<i>Статья 34.1. Цели установления зон с особыми условиями использования территорий .....</i>	<i>127</i>
<i>Статья 34.2. Виды зон с особыми условиями использования территорий .....</i>	<i>128</i>

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

*Статья 34.3. Установление, изменение, прекращение существования зон с особыми условиями использования территорий..... 129*

*Статья 34.4. Последствия установления, изменения, прекращения существования зон с особыми условиями использования территорий..... 133*

**РАЗДЕЛ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ. ОГРАНИЧЕНИЯ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА ..... 136**

**ГЛАВА 9. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ..... 136**

*Статья 35. Жилые зоны ..... 136*

*Статья 35.1. Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)..... 137*

*Статья 36. Общественно-деловые зоны ..... 143*

*Статья 36.1. Зона специализированной общественной застройки (О1)..... 144*

*Статья 37. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур ..... 149*

*Статья 37.1. Зона инженерной инфраструктуры (И2)..... 150*

*Статья 37.2. Зона транспортной инфраструктуры (Т1)..... 151*

*Статья 37.3. Зона транспортной инфраструктуры (Т2)..... 153*

*Статья 38. Зоны сельскохозяйственного использования ..... 155*

*Статья 38.1. Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)..... 155*

*Статья 39. Зоны рекреационного назначения ..... 158*

*Статья 39.1. Зона рекреационного назначения (Р1)..... 158*

*Статья 40. Зона специального назначения ..... 160*

*Статья 40.1. Зона специального назначения (Сп1)..... 161*

*Статья 40.2. Зона специального назначения (Сп2)..... 163*

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**РАЗДЕЛ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В  
УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА**

**ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные понятия, используемые в Правилах  
землепользования и застройки**

1. В настоящих Правилах землепользования и застройки используются следующие понятия:

1.1. Градостроительная деятельность:

1) градостроительная деятельность - деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции, сноса объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений, благоустройства территорий;

2) градостроительное зонирование - зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов;

3) правила землепользования и застройки - документ градостроительного зонирования, который утверждается нормативными правовыми актами органов местного самоуправления и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений;

4) территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты;

5) градостроительный регламент - устанавливаемые в пределах границ соответствующей территориальной зоны виды разрешенного использования земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, а также применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности соответствующей территории объектами коммунальной, транспортной, социальной

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения;

б) устойчивое развитие территорий - обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений;

7) деятельность по комплексному и устойчивому развитию территории - осуществляемая в целях обеспечения наиболее эффективного использования территории деятельность по подготовке и утверждению документации по планировке территории для размещения объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, а также по архитектурно-строительному проектированию, строительству, реконструкции указанных в настоящем пункте объектов.

1.2. Параметры разрешённого строительства:

1) высота зданий, строений, сооружений - одна из основных характеристик здания, определяемая количеством этажей или вертикальным линейным размером от проектной отметки земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания: парапет плоской кровли; карниз, конёк или фронтон скатной крыши; купол; шпиль; башня, которые устанавливаются для определения высоты при архитектурно-композиционном решении объекта в окружающей среде (крышные антенны, молниеотводы и другие инженерные устройства не учитываются);

2) коэффициент плотности застройки - отношение площади всех этажей зданий и сооружений к площади участка (квартала);

3) коэффициент застройки - отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади участка (квартала);

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка - определяется как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;

5) этажность зданий, строений и сооружений - количество этажей, определяемое как сумма надземных этажей (в том числе мансардных) и цокольного этажа, в случае если верх его перекрытия возвышается над уровнем тротуара или отмостки не менее чем на два метра. Первым надземным считается этаж, пол которого находится не ниже уровня планировочной земли. Если отдельные части жилого дома имеют разное количество надземных этажей, его этажность определяется по наибольшему количеству этажей в здании;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

б) предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства - предельные физические характеристики земельных участков и объектов капитального строительства (зданий, строений и сооружений), которые могут быть размещены на земельных участках в соответствии с градостроительным регламентом;

7) площадь земельного участка - площадью земельного участка, определённой с учётом установленных требований Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», является площадь геометрической фигуры, образованной проекцией границ земельного участка на горизонтальную плоскость;

8) затеснённая застройка - застройка территории ниже нормируемой или участок менее нормируемого.

**1.3. Линии регулирования застройки:**

1) красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования и (или) границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов;

2) линия регулирования застройки - граница застройки, устанавливаемая при размещении зданий, строений и сооружений, с отступом от красной линии или границ земельного участка.

**1.4. Зоны с особыми условиями использования территорий:**

1) зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, защитные зоны объектов культурного наследия, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, приаэродромная территория, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

2) охранные зоны - территории в границах которых, устанавливаются особые условия и требования к использованию земельных участков, осуществлению хозяйственной и иной деятельности, которые устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3) охрана водных объектов - система мероприятий, направленных на сохранение и восстановление водных объектов;

4) охранная зона газораспределительной сети - территория с особыми условиями использования, устанавливаемая вдоль трасс газопроводов и вокруг других объектов газораспределительной сети в целях обеспечения нормальных условий её эксплуатации и исключения возможности её повреждения;

5) охранные зоны объектов железнодорожного транспорта - территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода и в границах которых

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения сохранности, прочности и устойчивости объектов железнодорожного транспорта, в том числе находящихся на территориях с подвижной почвой и на территориях, подверженных снежным, песчаным заносам и другим вредным воздействиям;

б) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения - санитарная охрана от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены. Санитарная охрана водоводов обеспечивается санитарно-защитной полосой;

7) приаэродромная территория - прилегающий к аэродрому участок земной или водной поверхности, в пределах которого (в целях обеспечения безопасности полетов и исключения вредного воздействия на здоровье людей и деятельность организаций) устанавливается зона с особыми условиями использования территории;

8) санитарно-защитная зона (СЗЗ) - территория с особым режимом использования, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами, а для предприятий I - II классов опасности - как до значений, установленных гигиеническими нормативами, так и до величин приемлемого риска для здоровья населения;

9) санитарный разрыв - расстояние от источника химического, биологического и (или) физического воздействия, уменьшающее эти воздействия до значений гигиенических нормативов;

10) зооветеринарный разрыв - минимальное расстояние между животноводческими предприятиями, препятствующее распространению эпизоотии и других заболеваний животных.

1.5. Ч.4 ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации определён перечень территорий (земельных участков), на которые действие градостроительных регламентов не распространяется. Территории (земельные участки) с ограниченной хозяйственной деятельностью, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется, в том числе:

1) территория объекта культурного наследия - территория, непосредственно занятая данным объектом культурного наследия и (или) связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью и установленная в соответствии со ст.3.1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации». Границы территории объекта культурного наследия могут не совпадать с границами существующих земельных участков.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

В границах территории объекта культурного наследия могут находиться земли, в отношении которых не проведён государственный кадастровый учёт;

2) территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары);

3) прилегающая территория - территория общего пользования, которая прилегает к зданию, строению, сооружению, земельному участку в случае, если такой земельный участок образован, и границы которой определены правилами благоустройства территории муниципального образования в соответствии с порядком, установленным законом субъекта Российской Федерации;

4) земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами - определение линейного объекта и земельного участка приведено в настоящей статье Правил.

1.6. Ч.6 ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации определён перечень земель и территорий, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются. Территории (земельные участки) с ограниченной хозяйственной деятельностью, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, в том числе:

1) водный объект - природный или искусственный водоём, водоток либо иной объект, постоянное или временное сосредоточение вод в котором имеет характерные формы и признаки водного режима;

2) земли, покрытые поверхностными водами - поверхностные водные объекты состоят из поверхностных вод и покрытых ими земель в пределах береговой линии. К поверхностным водным объектам относятся:

2.1) моря или их отдельные части (проливы, заливы, в том числе бухты, лиманы и другие);

2.2) водотоки (реки, ручьи, каналы);

2.3) водоёмы (озёра, пруды, обводненные карьеры, водохранилища);

2.4) болота;

2.5) природные выходы подземных вод (родники, гейзеры);

2.6) ледники, снежники.

1.7. Субъекты и объекты земельных отношений:

1) земельный участок - объект права собственности и иных предусмотренных Земельным кодексом Российской Федерации прав на землю, является недвижимой вещью, которая представляет собой часть земной поверхности и имеет характеристики, позволяющие определить её в качестве индивидуально определённой вещи;

2) местоположение границ земельного участка - местоположение границ земельного участка устанавливается посредством определения координат

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

характерных точек таких границ, то есть точек изменения описания границ земельного участка и деления их на части;

3) арендаторы земельных участков - лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору аренды, договору субаренды;

4) землевладельцы - лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения;

5) землепользователи - лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве постоянного (бессрочного) пользования или на праве безвозмездного пользования;

6) правообладатели земельных участков - собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков;

7) собственники земельных участков - лица, являющиеся собственниками земельных участков;

8) обладатели публичного сервитута - лица, имеющие право ограниченного пользования землями и (или) чужими земельными участками, установленное в соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации;

9) застройщик - физическое или юридическое лицо, обеспечивающее на принадлежащем ему земельном участке или на земельном участке иного правообладателя (которому при осуществлении бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности органы государственной власти (государственные органы), Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом», Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос», органы управления государственными внебюджетными фондами или органы местного самоуправления передали в случаях, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации, на основании соглашений свои полномочия государственного (муниципального) заказчика) строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, а также выполнение инженерных изысканий, подготовку проектной документации для их строительства, реконструкции, капитального ремонта. Застройщик вправе передать свои функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности, техническому заказчику;

10) технический заказчик - юридическое лицо, которое уполномочено застройщиком и от имени застройщика заключает договоры о выполнении инженерных изысканий, о подготовке проектной документации, о строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, сносе объектов капитального строительства, подготавливает задания на выполнение указанных видов работ, предоставляет лицам, выполняющим инженерные изыскания и (или) осуществляющим подготовку проектной документации,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объектов капитального строительства, материалы и документы, необходимые для выполнения указанных видов работ, утверждает проектную документацию, подписывает документы, необходимые для получения разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию, осуществляет иные функции, предусмотренные законодательством о градостроительной деятельности (далее также - функции технического заказчика). Функции технического заказчика могут выполняться только членом соответственно саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных законодательством о градостроительной деятельности.

**1.8. Элементы планировочной структуры:**

1) элемент планировочной структуры - часть территории поселения, городского округа или межселенной территории муниципального района (квартал, микрорайон, район и иные подобные элементы);

2) квартал (микрорайон) - основной планировочный элемент застройки в границах красных линий или других границ, размер территории которого, как правило, от 5 до 60 га. В квартале (микрорайоне) могут выделяться земельные участки жилой застройки для отдельных домов (домовладений) или групп жилых домов в соответствии с планом межевания территории;

3) район - формируется как группа кварталов (микрорайонов), как правило, в пределах территории, ограниченной магистральными улицами, линиями железных дорог, естественными рубежами. Площадь территории района не должна превышать 250 га. Выделяются жилой район, промышленный район, а также территории размещения садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений, территории товариществ собственников недвижимости.

**1.9. Линейные объекты:**

1) автомобильная дорога - объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся её технологической ч., - защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог;

2) линейно-кабельные сооружения связи - объекты инженерной инфраструктуры, созданные или приспособленные для размещения кабелей связи;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) линейные объекты - линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения;

4) линии связи - линии передачи, физические цепи и линейно-кабельные сооружения связи;

5) распределительный газопровод - газопровод, обеспечивающий подачу газа от газораспределительных станций магистральных газопроводов или других источников газоснабжения до газопроводов-вводов или организаций - потребителей газа;

б) сеть инженерно-технического обеспечения - совокупность трубопроводов, коммуникаций и других сооружений, предназначенных для инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений;

7) трасса газопровода - положение оси газопровода на местности, определяемое двумя проекциями: горизонтальной (планом) и вертикальной (продольным профилем).

1.10. Объекты капитального строительства, некапитальные строения, сооружения:

1) блокированный жилой дом (жилые дома блокированной застройки в границах зоны застройки индивидуальными жилыми домами) - жилой дом с количеством этажей не более чем три, состоящие из нескольких блоков, количество которых не превышает десять и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проёмов с соседним блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (в том числе с приквартирного участка);

2) здание - результат строительства, представляющий собой объёмную строительную систему, имеющую надземную и (или) подземную части, включающую в себя помещения, сети инженерно-технического обеспечения и системы инженерно-технического обеспечения и предназначенную для проживания и (или) деятельности людей, размещения производства, хранения продукции или содержания животных;

3) объект индивидуального жилищного строительства - отдельно стоящее здание с количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, и не предназначено для раздела на самостоятельные объекты недвижимости. Понятия «объект индивидуального жилищного строительства», «жилой дом» и «индивидуальный жилой дом» применяются в настоящих Правилах в одном значении, если иное не предусмотрено федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации. При этом параметры, устанавливаемые к объектам индивидуального жилищного

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

строительства настоящими Правилами, в равной степени применяются к жилым домам, индивидуальным жилым домам, если иное не предусмотрено федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

*Параметры объекта, возводимого на дачном (садовом) участке до 01.01.2019, должны соответствовать п.3 ч.1.10 настоящей статьи Правил. Объект индивидуального жилищного строительства может превышать параметры, если разрешение на строительство получено до 04.08.2018, и параметры соответствуют требованиям разрешения;*

4) многоквартирный дом (многоквартирные дома в границах зон застройки малоэтажными жилыми домами, среднеэтажными жилыми домами, многоэтажными жилыми домами) - жилой дом, состоящий из одной или нескольких блок-секций, в каждой из которых находятся несколько квартир (две и более квартир) и помещения общего пользования, каждая из блок-секций имеет отдельный подъезд с выходом на территорию общего пользования. Квартиры, имеют самостоятельные выходы либо на земельный участок (территорию общего пользования), прилегающий к жилому дому, либо в помещения общего пользования в таком доме.

Многоквартирный дом имеет общее имущество помещений общего пользования, в том числе собственников помещений в таком доме;

5) объект капитального строительства - здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено (объекты незавершённого строительства), за исключением некапитальных строений, сооружений и неотделимых улучшений земельного участка (замощение, покрытие и другие);

5.1) некапитальные строения, сооружения - строения, сооружения, которые не имеют прочной связи с землей и конструктивные характеристики которых позволяют осуществить их перемещение и (или) демонтаж и последующую сборку без несоразмерного ущерба назначению и без изменения основных характеристик строений, сооружений (в том числе киосков, навесов и других подобных строений, сооружений);

б) реконструкция объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) - изменение параметров объекта капитального строительства, его частей (высоты, количества этажей, площади, объёма), в том числе надстройка, перестройка, расширение объекта капитального строительства, а также замена и (или) восстановление несущих строительных конструкций объекта капитального строительства, за исключением замены отдельных элементов таких конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановления указанных элементов;

7) реконструкция линейных объектов - изменение параметров линейных объектов или их участков (частей), которое влечёт за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

функционирования таких объектов (мощности, грузоподъёмности и других) или при котором требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов;

8) реконструкция линейных объектов - изменение параметров линейных объектов или их участков (частей), которое влечет за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей функционирования таких объектов (мощности, грузоподъёмности и других) или при котором требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов;

9) сооружение - результат строительства, представляющий собой объёмную, плоскостную или линейную строительную систему, имеющую наземную, надземную и (или) подземную части, состоящую из несущих, а в отдельных случаях и ограждающих строительных конструкций и предназначенную для выполнения производственных процессов различного вида, хранения продукции, временного пребывания людей, перемещения людей и грузов;

10) строительство - создание зданий, строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства);

11) снос объекта капитального строительства - ликвидация объекта капитального строительства путём его разрушения (за исключением разрушения вследствие природных явлений либо противоправных действий третьих лиц), разборки и (или) демонтажа объекта капитального строительства, в том числе его частей.

**1.11. Информационное обеспечение градостроительной деятельности:**

1) информационные системы обеспечения градостроительной деятельности - организованный в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации систематизированный свод документированных сведений о развитии территорий, об их застройке, о земельных участках, об объектах капитального строительства и иных необходимых для осуществления градостроительной деятельности сведений (применяется в данной редакции до 01.01.2019);

2) федеральная государственная информационная система территориального планирования (далее по тексту - ФГИС ТП) - информационно-аналитическая система, обеспечивающая доступ к сведениям, содержащимся в государственных информационных ресурсах, государственных и муниципальных информационных системах, в том числе в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, и необходимым для обеспечения деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления в области территориального планирования (применяется в данной редакции до 01.01.2019);

3) градостроительный план земельного участка - информационный документ для обеспечения субъектов градостроительной деятельности

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

1.12. Наряду с понятиями, приведёнными в настоящей статье Правил, в Правилах землепользования и застройки используются иные понятия Градостроительного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, федеральных законов, нормативных правовых актов Российской Федерации и Тамбовской области, связанных с регулированием землепользования и застройки.

**Статья 2. Назначение и состав Правил землепользования и застройки**

1. Правила землепользования и застройки в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации вводят в муниципальном образовании систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании, обеспечении прав граждан, равенстве прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих в области землепользования и застройки; обеспечении открытой информации о Правилах землепользования и застройки и условиях использования земельных участков, осуществлении на них строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства; подготовке документов для предоставления земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности в целях осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства; развитию застроенных территорий; контроле соответствия градостроительным регламентам строительных намерений застройщиков, а также непосредственно завершённых строительством объектов капитального строительства и их последующего использования.

2. Правила землепользования и застройки разрабатываются в целях:

1) создания условий для устойчивого развития территории муниципального образования, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

2) создания условий для планировки территории муниципального образования;

3) обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;

4) создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путём предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.

3. Правила землепользования и застройки применяются в качестве правового основания для решения различных вопросов на территории муниципального образования:

1) предоставление разрешения на строительство, строительное изменение объекта недвижимости и его эксплуатацию;

2) предоставление прав на земельные участки физическим и юридическим лицам;

3) разработка и согласование проектной документации на объект капитального строительства, реконструкции, капитального ремонта, реставрации и благоустройства земельного участка;

4) подготовка оснований и условий для принятия решений об изъятии земельных участков для государственных и муниципальных нужд, а также для установления сервитутов;

5) контроль над использованием и строительными изменениями объектов недвижимости;

6) иных вопросов и действий, связанных с реализацией прав и обязанностей физических и юридических лиц, а также полномочий органов местного самоуправления в сфере землепользования и застройки.

4. Правила землепользования и застройки применяются совместно:

1) с техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надёжности и безопасности объектов капитального строительства, защиты имущества, сохранения окружающей среды;

2) межгосударственными и национальными стандартами;

3) сводами правил;

4) санитарными правилами, нормами и нормативами;

5) с установленными ограничениями прав на использование территорий, земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, требованиями, связанными с обязательным использованием земельных участков с их целевым назначением и требованиями охраны земель и водных объектов:

- особыми условиями использования земельных участков и режимами хозяйственной деятельности в зонах с особыми условиями использования территорий (охранных, санитарно-защитных зонах и др.);

- особыми условиями охраны окружающей среды, в том числе животного и растительного мира, памятников природы, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, сохранения плодородного слоя почвы, естественной среды обитания, путей миграции диких животных;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

- условиями начала и завершения застройки или освоения земельного участка в течение установленных сроков по согласованному в установленном порядке проекту, строительства, ремонта или содержания автомобильной дороги (участка автомобильной дороги) при предоставлении прав на земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности;

- ограничениями использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленными на приаэродромной территории, в границах которых полностью или частично расположена приаэродромная территория;

- соблюдение требований, связанных с обязательным использованием земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения, оборот которых регулируется Федеральным законом от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения», по целевому назначению - для нужд сельского хозяйства, а также предназначенных для этих целей;

- обеспечение требований к использованию и охране водных объектов;

- иными требованиями и ограничениями использования территорий, земельных участков и объектов капитального строительства в случаях, установленных федеральными законами;

б) иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Тамбовской области, муниципального образования по вопросам регулирования землепользования и застройки.

5. При подготовке проекта Правил землепользования и застройки в части установления границ территориальных зон и градостроительных регламентов должна быть обеспечена возможность размещения на территории поселения предусмотренных документами территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов).

5.1. Обязательным приложением к Правилам землепользования и застройки являются сведения о границах территориальных зон, которые должны содержать графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Органы местного самоуправления поселения также вправе подготовить текстовое описание местоположения границ территориальных зон.

5.2. Формы графического и текстового описания местоположения границ территориальных зон, требования к точности определения координат характерных точек границ территориальных зон, формату электронного документа, содержащего указанные сведения, установлены приказом

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

Министерства экономического развития Российской Федерации от 04.05.2018 № 236 «Об установлении форм графического и текстового описания местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, требований к точности определения координат характерных точек границ населенных пунктов, территориальных зон, формату электронного документа, содержащего сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), расположенных на межселенных территориях, сведения о границах населенных пунктов (в том числе границах образуемых населенных пунктов), входящих в состав поселения или городского округа, сведения о границах территориальных зон».

6. Правила землепользования и застройки включают в себя:

1) РАЗДЕЛ I. Порядок применения Правил землепользования и застройки и внесения изменений в указанные Правила;

2) РАЗДЕЛ II. Карта градостроительного зонирования;

3) РАЗДЕЛ III. Градостроительные регламенты.

7. РАЗДЕЛ I включает в себя положения:

1) о регулировании землепользования и застройки органами местного самоуправления;

2) об изменении видов разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами;

3) о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления;

4) о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки;

5) о внесении изменений в Правила землепользования и застройки;

6) о регулировании иных вопросов землепользования и застройки.

8. РАЗДЕЛ II содержит две карты:

1) Карта градостроительного зонирования;

2) карта зон с особыми условиями использования территории.

9. РАЗДЕЛ III содержит описание градостроительных регламентов.

Содержание градостроительных регламентов определено ч.4 ст.11 настоящих Правил и ч.6 ст.30 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

### **Статья 3. Субъекты и объекты градостроительных отношений**

1. Объектами градостроительных отношений в муниципальном образовании является его территория в границах, установленных законом Тамбовской области, а также земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные на его территории.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2. Субъектами градостроительных отношений являются Российская Федерация, субъекты Российской Федерации, муниципальные образования, физические и юридические лица.

2.1. От имени Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований в градостроительных отношениях выступают соответственно органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления в пределах своих полномочий.

**Статья 4. Область применения Правил землепользования и застройки**

1. Правила землепользования и застройки распространяются на всю территорию муниципального образования.

2. Правила землепользования и застройки обязательны для исполнения физическими и юридическими лицами, органами государственной власти и местного самоуправления, и их должностными лицами.

3. Правила землепользования и застройки не применяются в части, противоречащей ограничениям использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленным на приаэродромной территории, в границах которых полностью или частично расположена приаэродромная территория, установленная в соответствии с Воздушным кодексом Российской Федерации.

3.1. Срок приведения Правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, *не может превышать шесть месяцев.*

**Статья 5. Открытость и доступность информации о порядке землепользования и застройки**

1. Настоящие Правила землепользования и застройки, в том числе вносимые в них изменения, являются открытыми и общедоступными для всех физических и юридических лиц, должностных лиц органов власти, а также органов, осуществляющих контроль за соблюдением законодательства о градостроительной деятельности органами местного самоуправления.

2. Орган местного самоуправления поселения в пределах полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил обеспечивает возможность ознакомления с Правилами землепользования и застройки путём их опубликования в средствах массовой информации в порядке,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет.

3. Правила землепользования и застройки, в соответствии со ст.57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, направляются органом местного самоуправления поселения в пределах полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил в орган местного самоуправления муниципального района для размещения в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

4. К Правилам землепользования и застройки, в соответствии со ст.57.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, органом местного самоуправления поселения в пределах полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил обеспечивается доступ в ФГИС ТП.

*4.1. Ч.4 настоящей статьи Правил применяется до 01.01.2019.*

**Статья 6. Действие Правил землепользования и застройки по отношению к ранее возникшим правам. Выдача разрешений на строительство**

1. Земельные участки, объекты капитального строительства, виды разрешённого использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

2. Реконструкция указанных в ч.1 настоящей статьи Правил объектов капитального строительства может осуществляться только путём приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путём уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешённого строительства, реконструкции. Изменение видов разрешённого использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путём приведения их в соответствие с видами разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3. В случае, если использование указанных в ч.1 настоящей статьи Правил земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

4. Информация, указанная в градостроительном плане земельного участка, утверждённом до дня вступления в силу Федерального закона от 03.07.2016 №373-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации, отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования регулирования подготовки, согласования и утверждения документации по планировке территории и обеспечения комплексного и устойчивого развития территорий и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации», может быть использована в течение срока, который установлен нормативным правовым актом высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации и *не может быть менее чем три года и более чем восемь лет* со дня вступления в силу Федерального закона от 03.07.2016 № 373-ФЗ, для подготовки проектной документации применительно к объектам капитального строительства и (или) их частям, строящимся, реконструируемым в границах такого земельного участка, выдачи разрешений на строительство. По истечении установленного срока использование информации, указанной в таком градостроительном плане земельного участка, не допускается.

5. Разрешение на строительство представляет собой документ, который подтверждает соответствие проектной документации требованиям, установленным градостроительным регламентом (за исключением случая, предусмотренного ч.5.4 настоящей статьи Правил), проектом планировки территории и проектом межевания территории (за исключением случаев, если в соответствии с настоящими Правилами подготовка проекта планировки территории и проекта межевания территории не требуется), при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом (далее также - требования к строительству, реконструкции объекта капитального строительства), или требованиям, установленным проектом планировки территории и проектом межевания территории, при осуществлении строительства, реконструкции линейного объекта (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), а также допустимость размещения объекта капитального строительства на земельном участке в соответствии с разрешённым использованием такого земельного участка и ограничениями,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации. Разрешение на строительство дает застройщику право осуществлять строительство, реконструкцию объекта капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

5.1. Разрешения на строительство, выданные до вступления в силу настоящих Правил, действуют вплоть до их изменения, истечения сроков их действия или наступления иных обстоятельств, прекращающих их действие. Указанные разрешения действуют также в случае продления сроков их действия или переоформления переуступки прав на строительство иным лицам в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. В случае, если разрешение на строительство объекта капитального строительства получено до дня вступления в силу Федерального закона от 03.07.2016 № 373-ФЗ, выдача разрешения на ввод такого объекта в эксплуатацию осуществляется на основании градостроительного плана земельного участка, представленного для получения разрешения на строительство такого объекта.

5.3. Не допускается выдача разрешений на строительство в случае несоответствия проектной документации объектов капитального строительства ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории.

5.4. В случае, если земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, предоставлен в аренду для комплексного освоения территории, выдача разрешения на строительство объектов капитального строительства - многоквартирных домов в границах данной территории допускается только после образования земельных участков из такого земельного участка в соответствии с утверждёнными проектом планировки территории и проектом межевания территории.

5.5. В случае, если на земельный участок не распространяется действие градостроительного регламента или для земельного участка не устанавливается градостроительный регламент, разрешение на строительство подтверждает соответствие проектной документации установленным в соответствии с ч.7 ст.36 Градостроительного кодекса Российской Федерации требованиям к назначению, параметрам и размещению объекта капитального строительства на указанном земельном участке.

5.6. Строительство, реконструкция объектов капитального строительства осуществляются на основании разрешения на строительство, за исключением случаев, предусмотренных ст.51 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Выдача разрешения на строительство не требуется в случае:

1) строительства, реконструкции гаража на земельном участке, предоставленном физическому лицу для целей, не связанных с

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

осуществлением предпринимательской деятельности, или строительства, реконструкции на садовом земельном участке жилого дома, садового дома, хозяйственных построек;

1.1) строительства, реконструкции объектов индивидуального жилищного строительства;

2) строительства, реконструкции объектов, не являющихся объектами капитального строительства;

3) строительства на земельном участке строений и сооружений вспомогательного использования;

4) изменения объектов капитального строительства и (или) их частей, если такие изменения не затрагивают конструктивные и другие характеристики их надёжности и безопасности и не превышают предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции, установленные градостроительным регламентом;

4.1) капитального ремонта объектов капитального строительства;

4.2) строительства, реконструкции буровых скважин, предусмотренных подготовленными, согласованными и утверждёнными в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах техническим проектом разработки месторождений полезных ископаемых или иной проектной документацией на выполнение работ, связанных с использованием участками недр;

4.3) строительства, реконструкции посольств, консульств и представительств Российской Федерации за рубежом;

4.4) строительства, реконструкции объектов, предназначенных для транспортировки природного газа под давлением до 0,6 мегапаскаля включительно;

5) иных случаях, если в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации о градостроительной деятельности получение разрешения на строительство не требуется.

*6.1. П.1 ч.6 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

6.2. Иные требования к разрешению на строительство устанавливаются законодательством Российской Федерации.

7. В случае, если перечень видов разрешённого использования и (или) наименование отдельного вида разрешённого использования, содержащиеся в Правилах землепользования и застройки, не соответствуют перечню видов разрешённого использования и (или) наименованию отдельного вида разрешённого использования, указанных в каком-либо правоустанавливающем или правоудостоверяющем документе, выданном в установленном порядке физическому и юридическому лицу до вступления в силу настоящих Правил,

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

такой вид разрешённого использования признается действительным вне зависимости от его соответствия настоящим Правилам.

8. Обязательного переоформления указанных выше правовых документов не требуется.

**Статья 7. Действие Правил землепользования и застройки по отношению к документам территориального планирования, документации по планировке территории**

1. Подготовка Правил землепользования и застройки осуществляется с учётом положений о территориальном планировании, содержащихся в документах территориального планирования, с учётом требований технических регламентов, заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний и предложений заинтересованных лиц. В случае приведения Правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, общественные обсуждения или публичные слушания не проводятся.

*1.1. Ч.1 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

2. При подготовке Правил землепользования и застройки в части установления границ территориальных зон и градостроительных регламентов обеспечивается выполнение требований Градостроительного кодекса Российской Федерации и ч.5 ст.2 настоящих Правил.

3. Со дня вступления в силу настоящих Правил не реализованная документация по планировке территории приводится в соответствие с настоящими Правилами.

**ГЛАВА 2. О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И  
ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ**

**Статья 8. Органы местного самоуправления, осуществляющие регулирование землепользования и застройки на территории муниципального образования**

На территории муниципального образования регулирование землепользования и застройки осуществляют:

- 1) органы местного самоуправления поселения:
    - представительный орган муниципального образования;
    - глава муниципального образования;
    - исполнительно-распорядительный орган, наделённый полномочиями по решению вопросов местного значения - местная администрация;
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2) по Уставу муниципального образования: главой местной администрации является глава муниципального образования (далее по тексту - глава муниципального образования);

3) органы местного самоуправления муниципального района:

- исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления - администрация района, наделённая полномочиями по решению вопросов местного значения в случае передачи полномочий органов местного самоуправления поселения в области градостроительной деятельности.

**Статья 9. Полномочия органов местного самоуправления в области регулирования землепользования и застройки**

1. В пределах своих полномочий представительный орган муниципального образования в области регулирования отношений по вопросам землепользования и застройки:

1) иницирует и назначает общественные обсуждения или публичные слушания по основаниям и в порядке, определяемым Уставом муниципального образования и (или) нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования и с учётом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) утверждает Правила землепользования и застройки, в том числе вносимые в них изменения.

2. В пределах своих полномочий глава муниципального образования в области регулирования отношений по вопросам землепользования и застройки:

1) иницирует и назначает общественные обсуждения или публичные слушания по основаниям и в порядке, определяемым Уставом муниципального образования и (или) нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования и с учётом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) принимает решение о подготовке проекта Правил землепользования и застройки, в том числе и о подготовке проекта внесения в них изменений, с установлением этапов градостроительного зонирования, а также порядка и сроков проведения работ по подготовке проекта Правил землепользования и застройки или проекта внесения в них изменений, иных положений, касающихся организации указанных работ;

3) утверждает состав и порядок деятельности комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки, которая может выступать организатором общественных обсуждений или публичных слушаний при их проведении;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

4) принимает решения о направлении проекта Правил землепользования и застройки или проекта внесения в них изменений в представительный орган муниципального образования на утверждение;

5) рассматривает вопросы о внесении изменений в Правила землепользования и застройки;

6) принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, либо об отказе в предоставлении такого разрешения;

7) принимает решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства, либо об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения;

8) принимает решения об установлении публичных сервитутов;

9) возглавляя местную администрацию принимает решения по иным вопросам землепользования и застройки, не относящиеся к ведению представительного органа муниципального образования.

3. В пределах своих полномочий местная администрация в области регулирования отношений по вопросам землепользования и застройки:

1) осуществляет проверку проекта Правил землепользования и застройки или проекта внесения в них изменений, представленного комиссией по подготовке проекта Правил землепользования и застройки, на соответствие требованиям технических регламентов, генеральному плану поселения, схеме территориального планирования муниципального района, схеме территориального планирования Тамбовской области, схемам территориального планирования Российской Федерации;

2) по результатам указанной в п.1 настоящей части Правил проверки направляет проект Правил землепользования и застройки или проект внесения в них изменений главе муниципального образования или в случае обнаружения его несоответствия требованиям и документам, указанным в п.1 настоящей части Правил в комиссию по подготовке проекта Правил землепользования и застройки на доработку.

*3.1. П.1 ч.3 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

4. Органами местного самоуправления осуществляются иные полномочия, предусмотренные федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Тамбовской области, Уставом муниципального образования, иными нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, а также настоящими Правилами, в том числе принятие решения о сносе самовольной постройки либо решения о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с предельными параметрами разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

строительства, установленными настоящими Правилами, документацией по планировке территории, или обязательными требованиями к параметрам объектов капитального строительства, установленными федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и настоящими Правилами, в случаях, предусмотренных гражданским законодательством, осуществление сноса самовольной постройки или её приведения в соответствие с установленными требованиями в случаях, предусмотренных законодательством о градостроительной деятельности и гл.7.3 настоящих Правил.

**Статья 9.1. Комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки**

1. Комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки создаётся в соответствии с требованиями ст.31 Градостроительного кодекса Российской Федерации и осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации и Тамбовской области, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, Положением о комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки.

2. Состав и порядок деятельности комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки определяется правовым актом главы муниципального образования в пределах полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил.

3. Проект о внесении изменений в Правила землепользования и застройки, предусматривающих приведение Правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, рассмотрению комиссией по подготовке проекта Правил землепользования и застройки не подлежит.

4. Комиссия *в течение тридцати дней* со дня поступления предложения о внесении изменения в Правила землепользования и застройки осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в Правила землепользования и застройки или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе муниципального образования.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 9.2. Контроль за использованием земельных участков и объектов капитального строительства. Ответственность за нарушение Правил землепользования и застройки**

1. Собственники земельных участков и лица, не являющиеся собственниками земельных участков, обязаны:

1) использовать земельные участки в соответствии с их целевым назначением способами, которые не должны наносить вред окружающей среде, в том числе земле как природному объекту;

2) сохранять межевые, геодезические и другие специальные знаки, установленные на земельных участках в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3) осуществлять мероприятия по охране земель, лесов, водных объектов и других природных ресурсов, в том числе меры пожарной безопасности;

4) своевременно приступать к использованию земельных участков в случаях, если сроки освоения земельных участков предусмотрены договорами;

5) соблюдать при использовании земельных участков требования градостроительных регламентов, строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов, осуществлять на земельных участках строительство, реконструкцию зданий, сооружений в соответствии с требованиями законодательства о градостроительной деятельности, настоящих Правил;

б) не допускать загрязнение, истощение, деградацию, порчу, уничтожение земель и почв и иное негативное воздействие на земли и почвы;

7) не препятствовать организации - собственнику объекта системы газоснабжения, нефтепровода или нефтепродуктопровода либо уполномоченной ею организации в выполнении ими работ по обслуживанию и ремонту расположенных на земельных участках и (или) под поверхностью земельных участков объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов, по предупреждению чрезвычайных ситуаций, по ликвидации последствий возникших на них аварий, катастроф;

8) выполнять иные требования, предусмотренные Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

2. На территории муниципального образования осуществляется государственный земельный надзор, муниципальный земельный контроль и общественный земельный контроль за использованием земель.

3. Контроль за использованием земельных участков и объектов капитального строительства осуществляют должностные лица надзорных и контролирующих органов, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлены такие полномочия.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

4. Муниципальный земельный контроль осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и в порядке, установленном Законом Тамбовской области от 30.03.2016 № 655-З «О порядке осуществления муниципального земельного контроля на территории Тамбовской области», а также принятыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами органов местного самоуправления поселения с учётом положений Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Правообладатели объектов недвижимости обязаны оказывать должностным лицам надзорных и контрольных органов, действующим в соответствии с законодательством Российской Федерации, содействие в выполнении ими своих обязанностей.

6. За нарушение настоящих Правил физические и юридические лица, а также должностные лица несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и Тамбовской области.

7. Общественный земельный контроль осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**ГЛАВА 3. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ  
ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**Статья 10. Градостроительное зонирование. Порядок установления территориальных зон**

1. Градостроительное зонирование территории муниципального образования осуществляется в соответствии с генеральным планом поселения, на основе комплексного анализа всех характеристик и особенностей территории муниципального образования.

2. Границы территориальных зон устанавливаются с учётом:

1) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков;

2) функциональных зон и параметров их планируемого развития, определённых генеральным планом поселения;

3) определённых ст. 35 Градостроительного кодекса Российской Федерации видов территориальных зон;

4) сложившейся планировки территории и существующего землепользования;

5) планируемых изменений границ земель различных категорий;

6) предотвращения возможности причинения вреда объектам капитального строительства, расположенным на смежных земельных участках.

3. Границы территориальных зон могут устанавливаться по:

1) линиям улиц, проездов, разделяющим транспортные потоки противоположных направлений;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

- 2) красным линиям;
- 3) границам земельных участков;
- 4) границам населённых пунктов в пределах муниципального образования;
- 5) естественным границам природных объектов;
- 6) иным границам.

4. Границы территориальных зон должны отвечать требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне.

4.1. Формирование одного земельного участка из нескольких земельных участков, расположенных в различных территориальных зонах, не допускается.

4.2. Территориальные зоны, как правило, не устанавливаются применительно к одному земельному участку.

5. После вступления в силу настоящих Правил раздел, объединение, перераспределение и выдел земельных участков, а также строительство или реконструкция объектов капитального строительства осуществляются при условии образования земельных участков в пределах границ соответствующей территориальной зоны.

6. Каждая территориальная зона обозначается на карте градостроительного зонирования, а также карте зон с особыми условиями использования территории определённым цветом и буквенным или буквенно-цифровым кодом, отражающим её принадлежность к одному из видов территориальных зон.

## **Статья 11. Градостроительные регламенты и их применение**

1. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

2. Правилами землепользования и застройки устанавливается градостроительный регламент для каждой территориальной зоны индивидуально, с учётом особенностей её расположения и развития, а также возможности территориального сочетания различных видов использования земельных участков (жилого, общественно-делового, производственного, рекреационного и иных видов использования земельных участков).

2.1. Градостроительные регламенты Правил землепользования и застройки установлены с учётом:

- 1) фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;

3) функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определённых генеральным планом поселения;

4) определённых ст. 35 Градостроительного кодекса Российской Федерации видов территориальных зон;

5) требований охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов (в случае наличия таких объектов на территории поселения).

3. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования, а также карте зон с особыми условиями использования территории.

4. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

1) виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства;

2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4) расчётные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчётные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

5. Использование земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с видами разрешённого использования и предельными параметрами разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом, допускается при условии соблюдения ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.1. Основу ограничений составляют:

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

- 1) зоны с особыми условиями использования территорий;
  - 2) территории, подверженные риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов;
  - 3) иные территории и зоны с установленными ограничениями в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе границы зон действия публичных сервитутов;
  - 4) требования охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов;
  - 5) требования Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
  - 6) требования Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
  - 7) иные требования в соответствии с законодательством Российской Федерации.
6. Действие Правил землепользования и застройки по отношению к ранее возникшим правам определено ст.6 настоящих Правил.

**Статья 12. Использование и застройка земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяются и для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**

1. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:
- 1) в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении которых принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия;
  - 2) в границах территорий общего пользования;
  - 3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;
  - 4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития.

2.1. До установления градостроительных регламентов в отношении земельных участков, включенных в границы населённых пунктов из земель лесного фонда (за исключением лесных участков, которые до 01.01.2016 предоставлены гражданам или юридическим лицам либо на которых расположены объекты недвижимого имущества, права на которые возникли до 01.01.2016, и разрешённое использование либо назначение которых до их включения в границы населённого пункта не было связано с использованием лесов), такие земельные участки используются с учётом ограничений, установленных при использовании городских лесов в соответствии с лесным законодательством.

3. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти Тамбовской области или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.

Использование земельных участков в границах особых экономических зон определяется органами управления особыми экономическими зонами.

Использование земель или земельных участков из состава земель лесного фонда, земель или земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, определяется соответственно лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории в соответствии с лесным законодательством, законодательством об особо охраняемых природных территориях.

**Статья 12.1. Территории общего пользования. Земельные участки в границах территорий общего пользования**

1. Территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц.

2. Земельные участки (земли) в границах территорий общего пользования - земельные участки (земли) общего пользования, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, занятые площадями, улицами, проездами, набережными, парками, лесопарками, скверами, садами,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

бульварами, водными объектами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, пляжами и другими объектами рекреационного назначения, автомобильными дорогами и другими объектами, не закрытыми для общего пользования (доступа).

3. Территории общего пользования рассматриваются как совокупность земельных участков общего пользования.

4. Земельные участки (земли) общего пользования не подлежат приватизации, могут включаться в состав различных территориальных зон, ими беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц.

5. Земельный участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, не может быть предметом аукциона, если земельный участок является земельным участком общего пользования или расположен в границах земель общего пользования, территории общего пользования.

6. Использование земельных участков (земель) общего пользования определяется их назначением в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Ограничения по распоряжению земельными участками общего пользования указаны в ч.5 настоящей статьи Правил.

**Статья 13. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства**

1. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. Для каждого земельного участка и объекта капитального строительства, расположенного в границах муниципального образования, разрешённым считается такое использование, которое соответствует:

1) градостроительному регламенту, установленному для территориальной зоны;

2) ограничениям использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Разрешённое использование земельных участков и объектов капитального строительства может быть следующих видов:

1) основные виды разрешённого использования;

2) условно разрешённые виды использования;

3) вспомогательные виды разрешённого использования.

3.1. Установление основных видов разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства является

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

обязательным применительно к каждой территориальной зоне, в отношении которой устанавливается градостроительный регламент.

3.2. Виды разрешённого использования земельных участков, содержащиеся в градостроительных регламентах настоящих Правил, установлены в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков, утверждённым приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 (далее по тексту - Классификатор).

4. Каждый вид разрешённого использования имеет следующую структуру:

- 1) код (числовое обозначение) вида разрешённого использования;
- 2) наименование вида разрешённого использования (текстовое).

Текстовое наименование вида разрешённого использования и его код (числовое обозначение) являются равнозначными.

5. Применительно к каждой территориальной зоне Правил землепользования и застройки установлены только те виды разрешённого использования из Классификатора, которые допустимы в данной территориальной зоне.

6. Содержание видов разрешённого использования допускает без отдельного указания в градостроительном регламенте размещение и эксплуатацию линейного объекта (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения), размещение защитных сооружений (насаждений), информационных и геодезических знаков, если законодательством Российской Федерации не установлено иное.

7. Вспомогательные виды разрешённого использования допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешённого использования или условно разрешённым видам использования и используются совместно с ними.

7.1. Вспомогательный вид разрешённого использования самостоятельным не является.

7.2. На территории земельного участка общая площадь объектов вспомогательных видов разрешённого использования не должна превышать общей площади объектов основных видов разрешённого использования или условно разрешённых видов использования, если вспомогательные виды разрешённого использования - открытые площадки (в том числе открытые плоскостные сооружения), то не более 25% площади земельного участка.

8. Применение правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, указанных в градостроительном регламенте вспомогательных видов разрешённого использования осуществляется при выполнении одного из следующих условий:

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

1) если параметры вспомогательных видов разрешённого использования объектов капитального строительства определены в соответствии с проектом планировки территории;

2) если применение вспомогательного вида разрешённого использования планируется исключительно в целях обеспечения функционирования, эксплуатации, инженерного обеспечения, обслуживания расположенных на этом земельном участке объектов капитального строительства основного или условно разрешённого видов использования.

**Статья 14. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства включают в себя:

1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;

2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

1.1. В случае, если в градостроительном регламенте применительно к определённой территориальной зоне не устанавливаются предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, и (или) предусмотренные п.2 - 4 ч.1 настоящей статьи Правил предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства, непосредственно в градостроительном регламенте применительно к этой территориальной зоне указывается, что такие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

1.2. Наряду с указанными в п.2 - 4 ч.1 настоящей статьи Правил предельными параметрами разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в градостроительном регламенте могут быть установлены иные предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2. Предельные (максимальные и (или) минимальные) размеры земельных участков для индивидуального жилищного строительства, для ведения садоводства, огородничества, дачного строительства устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Предельные (максимальные и (или) минимальные) размеры земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и предоставляемых гражданам в собственность определяются Законом Тамбовской области от 05.12.2007 № 316-З «О регулировании земельных отношений в Тамбовской области».

3. Для целей, не указанных в ч.2 настоящей статьи Правил, предельные размеры земельных участков устанавливаются региональными (областными) и (или) местными нормативами градостроительного проектирования, настоящими Правилами, в соответствии с техническими регламентами, документами в области стандартизации, а также с утверждёнными в установленном порядке нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности.

4. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются указанные в ч.1 настоящей статьи Правил размеры и параметры, их сочетания.

5. В пределах территориальных зон могут устанавливаться подзоны с одинаковыми видами разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства, но с различными предельными (минимальными и (или) максимальными) размерами земельных участков и предельными параметрами разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства и сочетаниями таких размеров и параметров.

**Статья 15. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1.1. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства не допускается, если такое отклонение не соответствует ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в комиссию по подготовке проекта Правил землепользования и застройки заявление о предоставлении такого разрешения.

3. Отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

4. Разрешение на отклонение от предельных параметров, предоставляется в порядке, определённом ст.40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, нормативными правовыми актами муниципального образования.

5. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения.

6. Со дня поступления в уполномоченный орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в ч.2 ст.32.2 настоящих Правил, не допускается предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, до её сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления уполномоченным органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в ч.2 ст.32.2 настоящих Правил и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**ГЛАВА 3.1. ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЁННОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И  
ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ**

**Статья 16. Изменение видов разрешённого использования  
земельных участков и объектов капитального строительства, на которые  
распространяется действие градостроительного регламента**

1. Изменение одного вида разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

2. Изменение видов разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории муниципального образования может осуществляться правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, без дополнительных разрешений и согласований, если применяемые в результате этого изменения виды использования указаны в градостроительном регламенте в качестве основных видов разрешённого использования или являются вспомогательными по отношению к существующим в пределах объекта права основным или условно разрешённым видам использования, с учётом положений ст.13 настоящих Правил.

3. Решение о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения принимается главой муниципального образования в порядке, предусмотренном ст.17 настоящих Правил.

4. Изменение видов разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства:

1) при переводе жилого помещения в нежилое помещение и нежилого помещения в жилое помещение осуществляется в соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, при условии соблюдения требований ч.1 - 3 настоящей статьи Правил;

2) при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства правообладателями осуществляется в соответствии с требованиями, указанными в ч.1 - 3 настоящей статьи Правил, законодательства Российской Федерации;

3) при строительстве, реконструкции органами государственной власти, органами местного самоуправления, государственными и муниципальными учреждениями, государственными и муниципальными унитарными

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

предприятиями осуществляется в соответствии с требованиями ч.1 - 3 настоящей статьи Правил, законодательства Российской Федерации и правоспособности органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий.

5. Решения об изменении одного вида разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

**Статья 17. Порядок предоставления разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства**

1. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее в настоящей статье - разрешение на условно разрешённый вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования в комиссию по подготовке проекта Правил землепользования и застройки.

2. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, определяемом гл.5 настоящих Правил, Уставом муниципального образования, с учётом положений настоящей статьи Правил.

3. В случае, если условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства может оказать негативное воздействие на окружающую среду, общественные обсуждения или публичные слушания проводятся с участием правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску такого негативного воздействия.

4. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний направляет сообщения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение. Указанные сообщения направляются *не позднее чем через десять дней* со дня поступления заявления заинтересованного лица о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования.

5. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний со дня оповещения жителей муниципального образования об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний определяется Уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и *не может быть более одного месяца*.

6. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет их главе муниципального образования.

7. На основании указанных в ч.6 настоящей статьи рекомендаций глава муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, *в течение трёх дней* со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. Указанное решение подлежит опубликованию в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет.

8. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования, несёт физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

9. В случае, если условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства включен в градостроительный регламент в установленном для внесения изменений в Правила землепользования и застройки порядке после проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по инициативе физического или юридического лица, заинтересованного в предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования, решение о

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования такому лицу принимается без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний.

10. Со дня поступления в уполномоченный орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в ч.2 ст.32.2 настоящих Правил, не допускается предоставление разрешения на условно разрешённый вид использования в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, или в отношении такой постройки до её сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления уполномоченным органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в ч.2 ст.32.2 настоящих Правил и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями.

11. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

#### **ГЛАВА 4. ПЛАНИРОВКА ТЕРРИТОРИИ**

##### **Статья 18. Назначение, виды документации по планировке территории**

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объектов капитального строительства применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, не требуется, за исключением случаев, указанных в ч.3 настоящей статьи Правил.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной в следующих случаях:

1) необходимо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в связи с размещением объекта капитального строительства федерального, регионального или местного значения;

2) необходимы установление, изменение или отмена красных линий;

3) необходимо образование земельных участков в случае, если в соответствии с земельным законодательством образование земельных участков осуществляется только в соответствии с проектом межевания территории;

4) размещение объекта капитального строительства планируется на территориях двух и более муниципальных образований, имеющих общую границу (за исключением случая, если размещение такого объекта капитального строительства планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого объекта капитального строительства не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов);

5) планируются строительство, реконструкция линейного объекта (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов, а также за исключением случаев, указанных в ч.4 - 4.2 настоящей статьи Правил);

б) планируется размещение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом, и необходимых для обеспечения его функционирования объектов капитального строительства в границах особо охраняемой природной территории или в границах земель лесного фонда.

4. Случаи, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории:

1) строительство, реконструкция линейных объектов, обеспечивающих подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к существующим электрическим сетям, сетям инженерно-технического обеспечения (тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения), при условии, что такое подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства не требует строительства и (или) реконструкции существующих электрических сетей, сетей инженерно-технического обеспечения и что такими линейными объектами являются:

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

1.1) линии электропередачи классом напряжения до 35 кВ включительно, когда расстояние от существующих электрических сетей до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 500 м;

1.2) тепловые сети, транспортирующие водяной пар с рабочим давлением до 1,6 МПа включительно или горячую воду с температурой до 150°C включительно;

1.3) газопроводы с проектным рабочим давлением не более 0,6 МПа, когда протяжённость от существующих сетей газоснабжения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 500 м;

1.4) водопроводы и водоводы всех видов диаметром до 500 мм;

1.5) линейные сооружения водоотведения диаметром до 1000 мм.

4.1. Строительство, реконструкция объекта, входящего в состав существующего линейного объекта, при условии, что такое строительство, реконструкция осуществляются в полосе отвода существующего линейного объекта (в охранной зоне существующего линейного объекта в случае, если установление полосы отвода не предусмотрено законодательством Российской Федерации) и не изменяют границы зон с особыми условиями использования территорий, установленные в связи с размещением существующего линейного объекта, и что общая площадь указанного объекта не превышает 500 кв.м, высота не превышает 12 м, количество этажей не превышает 2 этажей.

4.2 Строительство, реконструкция электрических сетей, сетей связи, сетей инженерно-технического обеспечения (тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения), размещение которых осуществляется внутри одного квартала, одного микрорайона.

5. Видами документации по планировке территории являются:

1) проект планировки территории;

2) проект межевания территории.

6. Применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, а также не планируется размещение линейных объектов, допускается подготовка проекта межевания территории без подготовки проекта планировки территории в целях, предусмотренных ч.2 ст.20 настоящих Правил.

7. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных ч.6 настоящей статьи Правил. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 18.1. Общие требования к документации по планировке территории**

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в отношении выделяемых проектом планировки территории одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, определённых Правилами землепользования и застройки территориальных зон и (или) установленных схемами территориального планирования муниципальных районов, генеральным планом поселения функциональных зон.

2. При подготовке документации по планировке территории до установления границ зон с особыми условиями использования территории учитываются размеры этих зон и ограничения по использованию территории в границах таких зон, которые устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Подготовка графической части документации по планировке территории осуществляется:

1) в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;

2) с использованием цифровых топографических карт, цифровых топографических планов, требования к которым устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

**Статья 18.2. Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории**

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий в случаях, предусмотренных в соответствии с ч.2 настоящей статьи Правил.

2. Выполнение инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, осуществляется в следующих случаях:

1) недостаточность материалов инженерных изысканий, размещённых в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, ФГИС ТП, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, её загрязнении, схемах комплексного использования и охраны водных объектов и государственном водном реестре;

2) невозможность использования ранее выполненных инженерных изысканий с учётом срока их давности, определённого в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. Виды инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, порядок их выполнения

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

устанавливают утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19.01.2006 № 20»:

1) Правила выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории;

2) перечень видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории.

4. Состав материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, ФГИС ТП, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, её загрязнении, а также форма и порядок их представления устанавливаются утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 22.04.2017 № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, её загрязнении, а также о форме и порядке их представления»:

1) Положение о составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, её загрязнении;

2) Правила представления материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, её загрязнении.

*4.1. Ч.4 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

5. Инженерные изыскания для подготовки документации по планировке территории выполняются в целях получения:

1) материалов о природных условиях территории, в отношении которой осуществляется подготовка такой документации, и факторах техногенного

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

воздействия на окружающую среду, прогнозов их изменения в целях обеспечения рационального и безопасного использования указанной территории;

2) материалов, необходимых для установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, уточнения их предельных параметров, установления границ земельных участков;

3) материалов, необходимых для обоснования проведения мероприятий по организации поверхностного стока вод, частичному или полному осушению территории и других подобных мероприятий (далее - инженерная подготовка), инженерной защите и благоустройству территории.

6. Состав и объём инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории, метод их выполнения устанавливаются с учётом требований технических регламентов программой инженерных изысканий, разработанной на основе задания лица, принявшего решение о подготовке документации по планировке территории в соответствии с положениями настоящих Правил, в зависимости от вида и назначения объектов капитального строительства, размещение которых планируется в соответствии с такой документацией, а также от сложности топографических, инженерно-геологических, экологических, гидрологических, метеорологических и климатических условий территории, степени изученности указанных условий.

7. Результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки документации по планировке территории, могут быть использованы для подготовки проектной документации объектов капитального строительства, размещаемых в соответствии с указанной документацией.

**Статья 19. Документация по планировке территории. Проект планировки территории**

1. Подготовка проектов планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очерёдности планируемого развития территории.

2. Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по её обоснованию.

3. Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

1) чертёж или чертежи планировки территории, на которых отображаются:

1.1) красные линии. Порядок установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов, утверждённый приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

Российской Федерации от 25.04.2017 № 742/пр «О Порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов», определяет правила установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов;

1.2) границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры;

1.3) границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства;

2) положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом Правил землепользования и застройки), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры. Для зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения в такое положение включаются сведения о плотности и параметрах застройки территории, необходимые для размещения указанных объектов, а также в целях согласования проекта планировки территории в соответствии с ч.12.7 ст.45 Градостроительного кодекса Российской Федерации информация о планируемых мероприятиях по обеспечению сохранения применительно к территориальным зонам, в которых планируется размещение указанных объектов, фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и фактических показателей территориальной доступности таких объектов для населения;

3) положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

4. Материалы по обоснованию проекта планировки территории содержат:

1) карту (фрагмент карты) планировочной структуры территории поселения с отображением границ элементов планировочной структуры;

2) результаты инженерных изысканий в объёме, предусмотренном разрабатываемой исполнителем работ программой инженерных изысканий, в случаях, если выполнение таких инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории требуется в соответствии с ч.2 ст.18.2 настоящих Правил;

3) обоснование определения границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства;

4) схему организации движения транспорта (включая транспорт общего пользования) и пешеходов, отражающую местоположение объектов транспортной инфраструктуры и учитывающую существующие и прогнозные потребности в транспортном обеспечении на территории, а также схему организации улично-дорожной сети;

5) схему границ территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

6) схему границ зон с особыми условиями использования территории;

7) обоснование соответствия планируемых параметров, местоположения и назначения объектов регионального значения, объектов местного значения нормативам градостроительного проектирования и требованиям градостроительных регламентов, а также применительно к территории, в границах которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, установленным Правилами землепользования и застройки расчётным показателям минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчётным показателям максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения;

8) схему, отображающую местоположение существующих объектов капитального строительства, в том числе линейных объектов, объектов, подлежащих сносу, объектов незавершённого строительства, а также проходы к водным объектам общего пользования и их береговым полосам;

9) варианты планировочных и (или) объёмно-пространственных решений застройки территории в соответствии с проектом планировки территории (в отношении элементов планировочной структуры, расположенных в жилых или общественно-деловых зонах);

10) перечень мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и по гражданской обороне;

11) перечень мероприятий по охране окружающей среды;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

12) обоснование очередности планируемого развития территории;

13) схему вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, подготавливаемую в следующих случаях:

13.1) если проект планировки территории предусматривает размещение объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, автомобильных дорог общего пользования, проездов, железнодорожных линий, выделение элементов улично-дорожной сети, при условии размещения таких объектов и (или) выделения таких элементов на территории с рельефом, имеющим уклон более 8 процентов. В этом случае подготовка схемы вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории осуществляется применительно к территории, в отношении которой подготавливается проект планировки;

13.2) если проект планировки территории предусматривает размещение автомобильных дорог общего пользования, проездов, железнодорожных линий, выделение элементов улично-дорожной сети, при условии размещения таких объектов и (или) выделения таких элементов на территории с рельефом, имеющим уклон равный 8 и менее процентов. В этом случае подготовка схемы вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории осуществляется только в отношении территории, предназначенной для размещения автомобильной дороги общего пользования, проездов, железнодорожных линий, и (или) в отношении территории на которой выделяются элементы улично-дорожной сети;

13.3) если проект планировки территории предусматривает размещение объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, автомобильных дорог общего пользования, проездов, железнодорожных линий, выделение элементов улично-дорожной сети в районах развития опасных геологических и инженерно-геологических процессов.

Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории подготавливается в соответствии с Требованиями к схеме вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории, входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории, утверждёнными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017 № 740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории»;

14) иные материалы для обоснования положений по планировке территории.

5. Состав проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов:

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

1) проект планировки территории, предусматривающий размещение одного или нескольких линейных объектов, состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по её обоснованию;

2) основная часть проекта планировки территории, предусматривающего размещение одного или нескольких линейных объектов, включает в себя:

2.1) раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть»;

2.2) раздел 2 «Положение о размещении линейных объектов»;

3) материалы по обоснованию проекта планировки территории, предусматривающего размещение одного или нескольких линейных объектов, включают в себя:

3.1) раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть»;

3.2) раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка».

6. Содержание проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, устанавливаются постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

**Статья 19.1. Документация по планировке территории. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов местного значения поселения**

1. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов местного значения поселения, для размещения которых допускается изъятие земельных участков для муниципальных нужд до его утверждения подлежит согласованию с органом местного самоуправления, уполномоченными на принятие решений об изъятии земельных участков для муниципальных нужд.

2. Предметом согласования проекта планировки территории с указанными органом местного самоуправления являются предусмотренные данным проектом планировки территории границы зон планируемого размещения объектов местного значения поселения.

3. В случае, если *по истечении тридцати дней* с момента поступления в органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решения об изъятии земельных участков для муниципальных нужд, проекта планировки территории, такими органами не представлены возражения относительно данного проекта планировки, он считается согласованным.

4. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов местного значения поселения, для размещения которых допускается

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

изъятие земельных участков для муниципальных нужд, на земельных участках, принадлежащих либо предоставленных физическим или юридическим лицам, органам государственной власти или органам местного самоуправления, не действует в части определения границ зон планируемого размещения таких объектов в случае, если *в течение трёх лет* со дня утверждения данного проекта планировки территории не принято решение об изъятии таких земельных участков для муниципальных нужд.

**Статья 20. Документация по планировке территории. Проект межевания территории**

1. Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определённой Правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной генеральным планом поселения функциональной зоны.

2. Подготовка проекта межевания территории осуществляется для:

1) определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;

2) установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

3. Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.

4. Основная часть проекта межевания территории включает в себя текстовую часть и чертежи межевания территории.

5. Текстовая часть проекта межевания территории включает в себя:

1) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;

2) перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) вид разрешённого использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территорий в случаях:

3.1) подготовки проекта межевания территории в составе проекта планировки территории;

3.2) иных случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

4) целевое назначение лесов, вид (виды) разрешённого использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков);

5) сведения о границах территории, в отношении которой утверждён проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утверждён проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон.

6. На чертежах межевания территории отображаются:

1) границы планируемых (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры;

2) красные линии, утверждённые в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории в соответствии с п.2 ч.2 настоящей статьи Правил;

3) линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

4) границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

5) границы публичных сервитутов.

6.1. При подготовке проекта межевания территории в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков их местоположение, границы и площадь определяются с учётом границ и площади лесных кварталов и (или) лесотаксационных выделов, частей лесотаксационных выделов.

7. Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются:

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

- 1) границы существующих земельных участков;
- 2) границы зон с особыми условиями использования территорий;
- 3) местоположение существующих объектов капитального строительства;
- 4) границы особо охраняемых природных территорий;
- 5) границы территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;
- 6) границы лесничеств, лесопарков, участков лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов или частей лесотаксационных выделов.

8. Подготовка проектов межевания территории осуществляется с учётом материалов и результатов инженерных изысканий в случаях, если выполнение таких инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории требуется в соответствии с ч.2 ст.18.2 настоящих Правил. В целях подготовки проекта межевания территории допускается использование материалов и результатов инженерных изысканий, полученных для подготовки проекта планировки данной территории, *в течение не более чем пяти лет со дня их выполнения.*

9. При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых и (или) изменяемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, иными требованиями к образуемым и (или) изменяемым земельным участкам, установленными федеральными законами и Законом Тамбовской области от 05.12.2007 № 316-З «О регулировании земельных отношений в Тамбовской области», техническими регламентами, документами в области стандартизации.

10. В случае, если разработка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, в границах которой предусматривается образование земельных участков на основании утверждённой схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, срок действия которой не истёк, местоположение границ земельных участков в таком проекте межевания территории должно соответствовать местоположению границ земельных участков, образование которых предусмотрено данной схемой.

11. В случае подготовки проекта межевания территории, расположенной в границах элемента или элементов планировочной структуры, утверждённых проектом планировки территории, в виде отдельного документа общественные обсуждения или публичные слушания не проводятся, за исключением случая подготовки проекта межевания территории для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, в отношении которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение красных линий влекут за собой изменение границ территории общего пользования.

**Статья 21. Общие положения о подготовке и утверждении документации по планировке территории**

1. Решения о подготовке документации по планировке территории принимаются самостоятельно:

1) лицами, с которыми заключены договоры о развитии застроенной территории, договоры о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоры о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления;

2) лицами, указанными в ч.3 ст.21.6 настоящих Правил и в ч.3 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

3) правообладателями существующих линейных объектов, подлежащих реконструкции, в случае подготовки документации по планировке территории в целях их реконструкции;

4) субъектами естественных монополий, организациями коммунального комплекса в случае подготовки документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

*1.1. Ч.1 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

2. В случаях, предусмотренных ч.1 настоящей статьи Правил, подготовка документации по планировке территории осуществляется указанными лицами за счёт их средств самостоятельно или привлекаемыми организациями в соответствии с законодательством Российской Федерации. Расходы указанных лиц на подготовку документации по планировке территории не подлежат возмещению за счёт средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

3. В случае подготовки документации по планировке территории заинтересованными лицами, указанными ч.1 настоящей статьи Правил, принятие органом местного самоуправления решения о подготовке документации по планировке территории не требуется.

4. Органы местного самоуправления в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, принимают решение о подготовке документации по планировке территории, обеспечивают подготовку документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в ч.1 настоящей статьи Правил, и утверждают документацию по планировке территории в границах муниципального образования, при условии,

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

указанном в ч.4.1 настоящей статьи Правил, и за исключением следующих случаев:

1) уполномоченные федеральные органы исполнительной власти принимают решение о подготовке документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в ч.1 настоящей статьи Правил, предусматривающую размещение объектов федерального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, в том числе на территории закрытого административно-территориального образования, границы которого не совпадают с границами субъектов Российской Федерации;

2) уполномоченные органы исполнительной власти Тамбовской области принимают решение о подготовке документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в ч.1 настоящей статьи Правил, предусматривающую размещение объектов регионального значения и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более муниципальных образований (муниципальных районов, городских округов) в границах Тамбовской области;

2.1) в случае отказа в согласовании документации по планировке территории одного или нескольких органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта регионального значения, утверждение документации по планировке территории осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти с учётом результатов рассмотрения разногласий согласительной комиссией, требования к составу и порядку работы которой устанавливаются Правительством Российской Федерации;

3) уполномоченные органы местного самоуправления муниципального района принимают решение о подготовке документации по планировке территории, за исключением случаев, указанных в ч.1 настоящей статьи Правил, предусматривающую размещение объектов местного значения муниципального района и иных объектов капитального строительства, размещение которых планируется на территориях двух и более поселений и (или) межселенной территории в границах муниципального района;

3.1) в случае отказа в согласовании документации по планировке территории одного или нескольких органов местного самоуправления муниципальных районов, городских округов, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта местного значения муниципального района, городского округа, утверждение документации по планировке территории осуществляется уполномоченным органом исполнительной власти Тамбовской области с учётом результатов рассмотрения разногласий согласительной комиссией, требования к составу и

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

порядку работы которой устанавливаются Правительством Российской Федерации;

3.2) в случае отказа в согласовании документации по планировке территории одним или несколькими органами местного самоуправления поселений, на территориях которых планируются строительство, реконструкция объекта местного значения поселения, утверждение документации по планировке территории осуществляется уполномоченным органом местного самоуправления муниципального района с учётом результатов рассмотрения разногласий согласительной комиссией, требования к составу и порядку работы которой устанавливаются Правительством Российской Федерации.

4.1. Принятие решения о подготовке документации по планировке территории, обеспечение подготовки документации по планировке территории и утверждение документации по планировке территории, предусматривающей размещение объекта местного значения поселения, финансирование строительства, реконструкции которого осуществляется полностью за счёт средств местного бюджета поселения и размещение которого планируется на территориях двух и более поселений, имеющих общую границу, в границах муниципального района, осуществляются органом местного самоуправления поселения, за счёт средств местного бюджета которого планируется финансирование строительства, реконструкции такого объекта, по согласованию с иными поселениями, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта.

Предоставление согласования или отказа в согласовании документации по планировке территории органу местного самоуправления поселения, за счёт средств местного бюджета которого планируется финансирование строительства, реконструкции такого объекта, осуществляется органами местного самоуправления поселений, на территориях которых планируются строительство, реконструкция такого объекта, *в течение двадцати рабочих дней* со дня поступления им указанной документации.

4.2. Не допускается осуществлять подготовку документации по планировке территории, предусматривающей размещение объектов местного значения поселения, если размещение таких объектов не предусмотрено генеральным планом поселения, за исключением случая, когда представительный орган муниципального образования принимает решение об отсутствии необходимости подготовки генерального плана поселения и о подготовке Правил землепользования и застройки при наличии следующих условий:

1) не предполагается изменение существующего использования территории этого поселения и отсутствует утверждённая программа его комплексного социально-экономического развития;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2) документами территориального планирования Российской Федерации, документами территориального планирования Тамбовской области, документами территориального планирования муниципального района не предусмотрено размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района на территории этого поселения.

5. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, Правил землепользования и застройки (за исключением подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов), лесохозяйственного регламента, положения об особо охраняемой природной территории в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, требованиями технических регламентов, документов в области стандартизации (сводов правил) с учётом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.

*5.1. Ч.5 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 30.12.2018.*

6. Документация по планировке территории, подготовленная применительно к землям лесного фонда, до её утверждения подлежит согласованию с органами государственной власти, осуществляющими предоставление лесных участков в границах земель лесного фонда, а в случае необходимости перевода земельных участков, на которых планируется размещение линейных объектов, из состава земель лесного фонда в земли иных категорий, в том числе после ввода таких объектов в эксплуатацию, с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в области лесных отношений, а также по оказанию государственных услуг и управлению государственным имуществом в области лесных отношений. Документация по планировке территории, подготовленная применительно к особо охраняемой природной территории, до её утверждения подлежит согласованию с исполнительным органом государственной власти или уполномоченным органом местного самоуправления, в ведении которых находится соответствующая особо охраняемая природная территория. Предметом согласования является допустимость размещения объектов капитального строительства в соответствии с требованиями лесного законодательства, законодательства об особо охраняемых природных

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

территориях в границах земель лесного фонда, особо охраняемых природных территорий, а также соответствие планируемого размещения объектов капитального строительства, не являющихся линейными объектами, лесохозяйственному регламенту, положению об особо охраняемой природной территории, утверждённым применительно к территории, в границах которой планируется размещение таких объектов, либо возможность размещения объектов капитального строительства при условии перевода земельных участков из состава земель лесного фонда, земель особо охраняемых территорий и объектов в земли иных категорий, если такой перевод допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации. Срок согласования документации по планировке территории не может превышать тридцать дней со дня её поступления в орган государственной власти или уполномоченный орган местного самоуправления, предусмотренные настоящей частью Правил.

7. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения, для размещения которых допускается изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд, до его утверждения подлежит согласованию с органом государственной власти или органом местного самоуправления, уполномоченными на принятие решений об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд. Предметом согласования проекта планировки территории с указанными органом государственной власти или органом местного самоуправления являются предусмотренные данным проектом планировки территории границы зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения.

7.1. В случае, если *по истечении тридцати дней* с момента поступления в органы государственной власти или органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд, проекта планировки территории, указанного в ч.5 настоящей статьи Правил, такими органами не представлены возражения относительно данного проекта планировки, он считается согласованным.

7.2. Проект планировки территории, предусматривающий размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения, для размещения которых допускается изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд, на земельных участках, принадлежащих либо предоставленных физическим или юридическим лицам, органам государственной власти или органам местного самоуправления, не действует в части определения границ зон планируемого размещения таких объектов в случае, если *в течение трёх лет* со дня утверждения данного проекта планировки территории не принято решение об

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

изъятии таких земельных участков для государственных или муниципальных нужд.

7.3. Документация по планировке территории, которая подготовлена в целях размещения объекта федерального значения, объекта регионального значения, объекта местного значения муниципального района или в целях размещения иного объекта в границах муниципального образования и утверждение которой осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным органом местного самоуправления муниципального района, до её утверждения подлежит согласованию с главой муниципального образования. Предметом согласования является соответствие планируемого размещения указанных объектов Правилам землепользования и застройки в части соблюдения градостроительных регламентов (за исключением линейных объектов), установленных для территориальных зон, в границах которых планируется размещение указанных объектов, а также обеспечение сохранения фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и фактических показателей территориальной доступности указанных объектов для населения.

7.4. В течение *тридцати дней* со дня получения указанной в ч.7.3 настоящей статьи Правил документации по планировке территории глава муниципального образования направляет в орган, уполномоченный на утверждение такой документации, согласование такой документации или отказ в её согласовании. При этом отказ в согласовании такой документации допускается по следующим основаниям:

1) несоответствие планируемого размещения объектов, указанных в ч.7.3 настоящей статьи Правил, градостроительным регламентам, установленным для территориальных зон, в границах которых планируется размещение таких объектов (за исключением линейных объектов);

2) снижение фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и (или) фактических показателей территориальной доступности указанных объектов для населения при размещении планируемых объектов.

7.5. В случае, если *по истечении тридцати дней* с момента поступления главе поселения или главе городского округа предусмотренной ч.7.3 настоящей статьи Правил документации по планировке территории главой муниципального образования не направлен предусмотренный ч.7.4 настоящей статьи Правил отказ в согласовании документации по планировке территории в орган, уполномоченный на её утверждение, документация по планировке территории считается согласованной.

7.6. Документация по планировке территории, предусматривающая размещение объекта капитального строительства в границах придорожной

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

полосы автомобильной дороги, до её утверждения подлежит согласованию с владельцем автомобильной дороги. Предметом согласования документации по планировке территории являются обеспечение неухудшения видимости на автомобильной дороге и других условий безопасности дорожного движения, сохранение возможности проведения работ по содержанию, ремонту автомобильной дороги и входящих в её состав дорожных сооружений, а также по реконструкции автомобильной дороги в случае, если такая реконструкция предусмотрена утверждёнными документами территориального планирования, документацией по планировке территории.

7.7. Порядок разрешения разногласий между органами государственной власти, органами местного самоуправления и (или) владельцами автомобильных дорог по вопросам согласования документации по планировке территории устанавливается Правительством Российской Федерации.

8. Документация по планировке территории, утверждаемая соответственно уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченным исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченным органом местного самоуправления, направляется главе муниципального образования, применительно к территории которого осуществлялась подготовка такой документации, *в течение семи дней* со дня её утверждения.

8.1. Уполномоченный орган местного самоуправления обеспечивает опубликование указанной в ч.8 настоящей статьи Правил документации по планировке территории (проектов планировки территории и проектов межевания территории) в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещает информацию о такой документации на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет.

9. Органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, физические и юридические лица вправе оспорить в судебном порядке документацию по планировке территории.

10. Внесение изменений в документацию по планировке территории допускается путём утверждения её отдельных частей с соблюдением требований об обязательном опубликовании такой документации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В указанном случае согласование документации по планировке территории осуществляется применительно к утверждаемым частям.

11. Иные положения о подготовке и утверждении документации по планировке территории регулируются законодательством о градостроительной деятельности.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 21.1. Особенности подготовки документации по планировке территории применительно к территории поселения**

1. Решение о подготовке документации по планировке территории применительно к территории поселения, за исключением случаев, указанных в ч.4 ст.21 настоящих Правил и в ч.2 - 4.2 и 5.2 ст.45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принимается органом местного самоуправления поселения в пределах полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил по инициативе указанных органов либо на основании предложений физических или юридических лиц о подготовке документации по планировке территории.

2. Указанное в ч.1 настоящей статьи Правил решение подлежит опубликованию в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, *в течение трёх дней* со дня принятия такого решения и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет.

3. Со дня опубликования решения о подготовке документации по планировке территории физические или юридические лица вправе представить в орган местного самоуправления поселения свои предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории.

4. Заинтересованные лица, указанные в ч.1 ст.21 настоящих Правил, осуществляют подготовку документации по планировке территории в соответствии с требованиями, определяемыми ч.5 ст.21 настоящих Правил, и направляют её для утверждения в орган местного самоуправления поселения в пределах его полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил.

5. Орган местного самоуправления поселения в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, осуществляет проверку документации по планировке территории на соответствие требованиям, определяемым ч.5 ст.21 настоящих Правил. По результатам проверки указанные органы принимают соответствующее решение о направлении документации по планировке территории главе муниципального образования или об отклонении такой документации и о направлении её на доработку.

6. Проекты планировки территории и проекты межевания территории, решение об утверждении которых принимается органами местного самоуправления поселения в пределах полномочий, установленных Уставом

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, до их утверждения подлежат обязательному рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

7. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории не проводятся, если они подготовлены в отношении:

1) территории, в границах которой в соответствии с Правилами землепользования и застройки предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории;

2) территории в границах земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства или для ведения дачного хозяйства иному юридическому лицу;

3) территории для размещения линейных объектов в границах земель лесного фонда.

*7.1. П.2 ч.7 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

8. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории проводятся в порядке, установленном ст.22 настоящих Правил, с учётом положений настоящей статьи Правил.

9. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний со дня оповещения жителей муниципального образования об их проведении до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний определяется Уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и *не может быть менее одного месяца и более трёх месяцев.*

10. Орган местного самоуправления поселения в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, направляет главе муниципального образования подготовленную документацию по планировке территории, протокол общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту планировки территории и проекту межевания территории и заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний не позднее чем через *пятнадцать дней* со дня проведения общественных обсуждений или публичных слушаний.

11. Глава муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, с учётом протокола общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

планировки территории и проекту межевания территории и заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний принимает решение об утверждении документации по планировке территории или об отклонении такой документации и о направлении её в орган местного самоуправления на доработку с учётом указанных протокола и заключения.

12. Основанием для отклонения документации по планировке территории, подготовленной лицами, указанными в ч.1 ст.21 настоящих Правил, и направления её на доработку является несоответствие такой документации требованиям, определяемым ч.5 ст.21 настоящих Правил. В иных случаях отклонение представленной такими лицами документации по планировке территории не допускается.

13. Утверждённая документация по планировке территории (проекты планировки территории и проекты межевания территории) подлежит опубликованию в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, *в течение семи дней* со дня утверждения указанной документации и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет.

## **ГЛАВА 4.1. КОМПЛЕКСНОЕ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ**

### **Статья 21.2. Общие положения о комплексном и устойчивом развитии территории**

1. Устойчивое развитие территорий направлено на обеспечение при осуществлении градостроительной деятельности безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности человека, на ограничение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и обеспечение охраны и рационального использования природных ресурсов в интересах настоящего и будущего поколений.

2. Деятельность по комплексному и устойчивому развитию территории осуществляется в целях обеспечения наиболее эффективного использования территории, подготовки и утверждения документации по планировке территории для размещения объектов капитального строительства *жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения* и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, а также архитектурно-строительного проектирования, строительства и реконструкции объектов.

3. Формы комплексного и устойчивого развития территории:

1) развитие застроенной территории (ст.21.3 настоящих Правил);

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

- 2) комплексное освоение территорий (ст.21.4 настоящих Правил);
- 3) освоение территории в целях строительства стандартного жилья (ст.21.5 настоящих Правил);
- 4) комплексное развитие территории по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества (ст.21.6 настоящих Правил);
- 5) комплексное развитие территории по инициативе органа местного самоуправления (ст.21.7 настоящих Правил).

### **Статья 21.3. Развитие застроенных территорий**

1. Развитие застроенных территорий осуществляется в границах элемента планировочной структуры (квартала, микрорайона) или его части (частей), в границах смежных элементов планировочной структуры или их частей.

2. Решение о развитии застроенной территории принимается органом местного самоуправления поселения в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, по инициативе органа государственной власти Тамбовской области, органа местного самоуправления, физических или юридических лиц при наличии градостроительного регламента, а также региональных (областных) и местных нормативов градостроительного проектирования (при их отсутствии - утверждённых органом местного самоуправления расчётных показателей обеспечения такой территории объектами социального и коммунально-бытового назначения, объектами инженерной инфраструктуры).

3. Решение о развитии застроенной территории может быть принято, если на такой территории расположены:

1) многоквартирные дома, признанные в установленном Правительством Российской Федерации порядке аварийными и подлежащими сносу;

2) многоквартирные дома, снос, реконструкция которых планируются на основании муниципальных адресных программ, утверждённых нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования.

4. На застроенной территории, в отношении которой принимается решение о развитии, могут быть расположены помимо объектов, предусмотренных ч.3 настоящей статьи Правил, объекты инженерной инфраструктуры, обеспечивающие исключительно функционирование многоквартирных домов, предусмотренных п.1 и 2 ч.3 настоящей статьи Правил, а также объекты коммунальной, социальной, транспортной инфраструктур, необходимые для обеспечения жизнедеятельности граждан, проживающих в таких домах. Включение в границы такой территории земельных участков и расположенных на них объектов коммунальной,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

социальной, транспортной инфраструктур, находящихся в собственности Российской Федерации, Тамбовской области, органов местного самоуправления муниципального района, допускается по согласованию с уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Тамбовской области, органами местного самоуправления муниципального района в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

5. На застроенной территории, в отношении которой принимается решение о развитии, не могут быть расположены иные объекты капитального строительства, за исключением указанных в ч.3 и 4 настоящей статьи Правил.

6. В решении о развитии застроенной территории должны быть определены её местоположение и площадь, перечень адресов зданий, строений, сооружений, подлежащих сносу, реконструкции.

7. Развитие застроенных территорий осуществляется на основании договора о развитии застроенной территории, заключенного в соответствии со ст.46.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

8. Предоставление для строительства в границах территории, в отношении которой принято решение о развитии, земельных участков, которые находятся в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена и которые не предоставлены в пользование и во владение гражданам и юридическим лицам, осуществляется лицу, с которым уполномоченным органом местного самоуправления заключен договор о развитии застроенной территории, без проведения торгов в соответствии с земельным законодательством.

#### **Статья 21.4. Комплексное освоение территории**

1. Комплексное освоение территории включает в себя подготовку документации по планировке территории, образование земельных участков в границах данной территории, строительство на земельных участках в границах данной территории объектов транспортной, коммунальной и социальной инфраструктур, а также иных объектов в соответствии с документацией по планировке территории.

2. Комплексное освоение территории осуществляется по договору о комплексном освоении территории, заключенного в соответствии со ст.46.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

#### **Статья 21.5. Освоение территории в целях строительства стандартного жилья**

1. В целях строительства многоквартирного дома или жилого дома блокированной застройки, в которых все жилые помещения или определённый

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

в соответствии с ч.3 настоящей статьи Правил минимальный объём жилых помещений соответствуют условиям отнесения к стандартному жилью, установленным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства (также - жильё экономического класса), и подлежат передаче или продаже по заключенным в сроки, указанные в ч.10 ст.46.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации, договорам участия в долевом строительстве такого дома в соответствии с Федеральным законом от 30.12.2004 № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» или договорам купли-продажи стандартного жилья гражданам, имеющим в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами Тамбовской области право на приобретение стандартного жилья, и (или) по государственным и (или) муниципальным контрактам на приобретение стандартного жилья, заключается договор об освоении территории в целях строительства стандартного жилья.

2. Освоение территории в целях строительства стандартного жилья осуществляется по договору об освоении территории в целях строительства стандартного жилья, заключенного в соответствии со ст.46.5, 46.6 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. В случае, если договором об освоении территории в целях строительства стандартного жилья предусмотрено строительство многоквартирного дома, жилого дома блокированной застройки, в которых минимальный объём жилых помещений соответствует условиям отнесения к стандартному жилью, условием данного договора также является условие о минимальном количестве и (или) минимальной общей площади таких жилых помещений в многоквартирном доме или жилом доме блокированной застройки, которые устанавливаются извещением о проведении аукциона на право заключения данного договора.

4. Порядок организации и проведения аукциона на право заключения договора об освоении территории в целях строительства стандартного жилья, договора о комплексном освоении территории в целях строительства стандартного жилья устанавливается ст.46.7 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Требования к участникам аукциона на право заключения договора об освоении территории в целях строительства стандартного жилья, договора о комплексном освоении территории в целях строительства стандартного жилья устанавливаются ст.46.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 21.6. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества**

1. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества (далее - комплексное развитие территории по инициативе правообладателей) является одним из видов деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

2. Комплексному развитию по инициативе правообладателей подлежит территория, в границах которой находятся земельные участки и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, находящиеся как в государственной, муниципальной собственности (в том числе предоставленные в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации третьим лицам), так и в собственности физических или юридических лиц.

3. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей осуществляется одним или несколькими правообладателями земельных участков и (или) объектов недвижимого имущества, расположенных в границах такой территории, в том числе лицами, которым земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставлены в аренду, в безвозмездное пользование в соответствии с земельным законодательством (далее в настоящей статье Правил также - правообладатель). При этом участие правообладателя, не являющегося собственником земельного участка и (или) расположенного на нём объекта недвижимого имущества, в комплексном развитии территории по инициативе правообладателей допускается в случае, если срок действия его прав на земельный участок составляет на день заключения в соответствии с настоящей статьей Правил договора о комплексном развитии территории не менее чем пять лет.

4. Комплексное развитие территории по инициативе правообладателей осуществляется на основании договоров о комплексном развитии территории, заключаемых уполномоченными органами местного самоуправления с правообладателями земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества. В случае, если комплексное развитие территории по инициативе правообладателей осуществляется двумя и более правообладателями, правообладатели заключают соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей.

5. Условия соглашения о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей определяются ч.5, 6 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

6. Документация по планировке территории применительно к территории, подлежащей комплексному развитию по инициативе правообладателей, подготавливается на основании заключенного правообладателями соглашения о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей.

Подготовка такой документации осуществляется правообладателями применительно к территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по её комплексному и устойчивому развитию, в границах земельных участков, правообладатели которых заключили соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей.

7. В случае, если в границы территории, подлежащей комплексному развитию по инициативе правообладателей, включены земельные участки, находящиеся в государственной и (или) муниципальной собственности, при подготовке документации по планировке территории размещение объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур осуществляется в границах земельных участков, которые находятся в государственной и (или) муниципальной собственности и не обременены правами третьих лиц.

В случае невозможности размещения таких объектов на земельных участках, находящихся в государственной и (или) муниципальной собственности, при подготовке документации по планировке территории зоны планируемого размещения таких объектов устанавливаются в границах земельных участков, принадлежащих правообладателям, заключившим соглашения о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей, пропорционально площади этих земельных участков с учётом их разрешённого использования и установленных в соответствии с земельным законодательством ограничений их использования. Земельные участки, находящиеся в государственной и (или) муниципальной собственности и не обременённые правами третьих лиц, предоставляются правообладателям, которые заключили договор, для целей строительства объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур в аренду без проведения торгов в соответствии с земельным законодательством.

8. В целях заключения договора о комплексном развитии территории правообладатель или заключившие соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей правообладатели направляют в уполномоченный орган местного самоуправления подготовленные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, положениями настоящих Правил проект планировки территории и проект межевания территории, а также проект договора о комплексном развитии

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

территории и в случае, если правообладателей не менее чем два, соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей.

При этом указанный проект договора о комплексном развитии территории может устанавливать исключительно права и обязанности правообладателей.

9. Орган местного самоуправления в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, осуществляет проверку указанных в ч.8 настоящей статьи Правил проекта планировки территории и проекта межевания территории в части соответствия требованиям, указанным в ч.5 ст.21 настоящих Правил, *в течение тридцати дней* со дня поступления таких проектов, по результатам которой утверждает проект планировки территории и проект межевания территории или принимает решение об отклонении таких проектов и о направлении их на доработку.

Документация по планировке территории, подлежащей комплексному развитию по инициативе правообладателей, утверждается без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний.

10. Заключение договора о комплексном развитии территории с правообладателем или правообладателями осуществляется в соответствии с ч.11 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации, условия договора о комплексном развитии территории устанавливаются ч.12 - 16 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

11. Правообладатели, отказавшиеся от заключения соглашения о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей и договора о комплексном развитии территории, вправе присоединиться к договору о комплексном развитии территории в течение срока, установленного соглашением о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей и (или) договором о комплексном развитии территории. Присоединение таких правообладателей к договору о комплексном развитии территории осуществляется при условии заключения ими с правообладателями, заключившими договор о комплексном развитии территории, дополнительного соглашения в соответствии с ч.5, 6 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации и направления ими в уполномоченный орган местного самоуправления согласованного с правообладателями, заключившими договор о комплексном развитии территории, проекта внесения изменений в подготовленные проект планировки территории и проект межевания территории применительно к земельным участкам правообладателей, принявших решение присоединиться к договору о комплексном развитии территории.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

12. Прекращение существования земельного участка, в отношении которого заключен договор о комплексном развитии территории, в связи с его разделом или возникновение у третьих лиц прав на земельные участки, образованные из такого земельного участка, не является основанием для прекращения прав и обязанностей, определённых договором о комплексном развитии территории.

13. Договор о комплексном развитии территории может быть расторгнут по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством, исключительно по решению суда, за исключением случаев, предусмотренных ч.21 - 24 и 28 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

14. Правовые последствия одностороннего отказа от договора о комплексном развитии территории (исполнения договора о комплексном развитии территории) устанавливаются ч.20 - 28 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

**Статья 21.7. Комплексное развитие территории по инициативе органа местного самоуправления**

1. Комплексное развитие территории по инициативе органа местного самоуправления является одним из видов деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

2. Решение о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления принимается уполномоченным органом местного самоуправления поселения при наличии Правил землепользования и застройки, предусматривающих территории, в границах которых допускается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

3. Решение о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления может быть принято, если не менее 50 % от общей площади территории, в границах которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, занимают земельные участки:

1) на которых расположены объекты капитального строительства (за исключением многоквартирных домов), признанные в установленном Правительством Российской Федерации порядке аварийными и подлежащими сносу;

2) на которых расположены объекты капитального строительства (за исключением многоквартирных домов), снос, реконструкция которых планируются на основании муниципальных адресных программ, утверждённых нормативными правовыми актами представительного органа муниципального образования;

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) виды разрешённого использования которых и (или) виды разрешённого использования и характеристики расположенных на которых объектов капитального строительства не соответствуют видам разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства и предельным параметрам строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным Правилами землепользования и застройки;

4) на которых расположены объекты капитального строительства, признанные в соответствии с гражданским законодательством самовольными постройками.

4. Включение в границы территории, в отношении которой принимается решение о её комплексном развитии по инициативе органа местного самоуправления, земельных участков, предназначенных для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения в соответствии с документами территориального планирования, не допускается. Включение в границы указанной территории иных земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, находящихся в собственности Российской Федерации, Тамбовской области, муниципального района, допускается по согласованию с уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Тамбовской области, органами местного самоуправления муниципального района в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

5. Комплексное развитие территории по инициативе органа местного самоуправления включает в себя подготовку документации по планировке территории, образование земельных участков в границах данной территории, размещение на земельных участках в границах данной территории объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения, а также необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур в соответствии с документацией по планировке территории.

6. Комплексному развитию по инициативе органа местного самоуправления подлежит территория, в границах которой находятся земельные участки и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, находящиеся в государственной и (или) муниципальной собственности, собственности физических или юридических лиц.

7. В течение семи дней со дня принятия решения о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления уполномоченный орган местного самоуправления, принявший такое решение, обязан:

1) обеспечить опубликование информации о принятом решении в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет;

2) обеспечить размещение на официальном сайте уполномоченного органа местного самоуправления в сети Интернет информации о принятии такого решения;

3) обеспечить размещение информации о таком решении на информационном щите в границах территории, в отношении которой принято такое решение;

4) направить правообладателям земельных участков и (или) объектов недвижимого имущества, расположенных в границах территории, в отношении которой принято такое решение, в том числе лицам, которым земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности и расположенные в границах этой территории, предоставлены в аренду или в безвозмездное пользование в соответствии с земельным законодательством при условии, что срок действия договора аренды или договора безвозмездного пользования составляет *не менее чем пять лет* (далее в настоящей статье - правообладатели), копию такого решения и предложение об осуществлении такими правообладателями деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории в порядке, установленном ст.21.6 настоящих Правил и ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

8. В случае, если *в течение шести месяцев* со дня направления указанных в п.4 ч.7 настоящей статьи Правил копии решения и предложения в уполномоченный орган местного самоуправления поступили предусмотренные ч.8 ст.21.6 настоящих Правил и ч.9 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации документация по планировке территории, проект договора о комплексном развитии территории и соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей, соответствующие требованиям, установленным законодательством о градостроительной деятельности и настоящими Правилами, уполномоченный орган местного самоуправления заключает с правообладателем или правообладателями договор о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей в порядке, установленном ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации. В этом случае правообладателю или правообладателям допускается предоставлять земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, в целях строительства объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур в аренду без проведения торгов в соответствии с земельным законодательством.

9. В случае, если *по истечении шести месяцев* со дня направления указанных в п.4 ч.7 настоящей статьи Правил копии решения и предложения

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

в уполномоченный орган местного самоуправления не поступили предусмотренные ч.8 ст.21.6 настоящих Правил и ч.9 ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации документация по планировке территории, проект договора о комплексном развитии территории, соглашение о разграничении обязанностей по осуществлению мероприятий по комплексному развитию территории по инициативе правообладателей либо подготовленная правообладателем или правообладателями документация по планировке территории не была утверждена в связи с несоблюдением требований ч.5 ст.21 настоящих Правил и (или) подготовленный правообладателем или правообладателями договор не был подписан сторонами в связи с несоблюдением ими требований ст.46.9 Градостроительного кодекса Российской Федерации, уполномоченный орган местного самоуправления принимает решение о проведении аукциона на право заключения договора о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления в порядке, установленном ст.46.11 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

10. Порядок и условия заключения договора о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления устанавливаются ч.10 - 14 ст.46.10 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

11. Прекращение существования земельного участка, в отношении которого заключен договор о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, в связи с его разделом или возникновением у третьих лиц прав на земельные участки, образованные из такого земельного участка, не является основанием для прекращения прав и обязанностей, определенных договором о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления.

12. Договор о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления может быть расторгнут по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством, исключительно по решению суда, за исключением случаев, предусмотренных ч.20 и 27 ст.46.10 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

13. Земельные участки, которые находятся в государственной или муниципальной собственности и не обременены правами третьих лиц, предоставляются лицу, с которым заключен договор, в аренду без проведения торгов в соответствии с земельным законодательством в целях строительства объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур.

14. Изъятие земельных участков, находящихся в границах территории, в отношении которой принято решение о её комплексном развитии по инициативе органа местного самоуправления, и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества у правообладателей в целях комплексного развития территории по инициативе органов местного самоуправления осуществляется в порядке, установленном земельным законодательством.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

15. Земельные участки, находящиеся в границах территории, в отношении которой принято решение о её комплексном развитии по инициативе органа местного самоуправления, и (или) расположенные на них объекты недвижимого имущества, изъятые у физических или юридических лиц, которым такие земельные участки были предоставлены на праве аренды или безвозмездного пользования, предоставляются в аренду без проведения торгов в соответствии с земельным законодательством лицу, заключившему договор.

16. Правовые последствия одностороннего отказа от договора о комплексном развитии территории (исполнения договора о комплексном развитии территории) устанавливаются ч.20 - 27 ст.46.10 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

17. Порядок организации и проведения аукциона на право заключения договора о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления устанавливается ст.46.11 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

**ГЛАВА 5. О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ  
ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

**Статья 22. Общие положения об общественных обсуждениях  
или публичных слушаниях по вопросам землепользования и застройки**

1. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства по проектам Правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утверждённых документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства (далее также в настоящей статье - проекты) в соответствии с Уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и с учётом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами.

2. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам Правил землепользования и застройки, проектам планировки

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утверждённых документов, являются граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

3. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства являются граждане, постоянно проживающие в пределах территориальной зоны, в границах которой расположен земельный участок или объект капитального строительства, в отношении которых подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территориальной зоны земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, граждане, постоянно проживающие в границах земельных участков, прилегающих к земельному участку, в отношении которого подготовлены данные проекты, правообладатели таких земельных участков или расположенных на них объектов капитального строительства, правообладатели помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлены данные проекты, а в случае, предусмотренном ч.3 ст.17 настоящих Правил, также правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску негативного воздействия на окружающую среду в результате реализации данных проектов.

4. Процедура проведения общественных обсуждений состоит из следующих этапов:

- 1) оповещение о начале общественных обсуждений;
  - 2) размещение проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационных материалов к нему на официальном сайте уполномоченного органа местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее в настоящей статье - официальный сайт) и (или) в государственной или муниципальной информационной системе, обеспечивающей проведение общественных обсуждений с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее также - сеть Интернет), либо на региональном портале государственных и муниципальных услуг (далее в настоящей статье - информационные системы) и открытие экспозиции или экспозиций такого проекта;
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) проведение экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях;

4) подготовка и оформление протокола общественных обсуждений;

5) подготовка и опубликование заключения о результатах общественных обсуждений.

5. Процедура проведения публичных слушаний состоит из следующих этапов:

1) оповещение о начале публичных слушаний;

2) размещение проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях, и информационных материалов к нему на официальном сайте и открытие экспозиции или экспозиций такого проекта;

3) проведение экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях;

4) проведение собрания или собраний участников публичных слушаний;

5) подготовка и оформление протокола публичных слушаний;

6) подготовка и опубликование заключения о результатах публичных слушаний.

6. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний должно содержать:

1) информацию о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и перечень информационных материалов к такому проекту;

2) информацию о порядке и сроках проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

3) информацию о месте, дате открытия экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, о сроках проведения экспозиции или экспозиций такого проекта, о днях и часах, в которые возможно посещение указанных экспозиции или экспозиций;

4) информацию о порядке, сроке и форме внесения участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний, касающихся проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

7. Оповещение о начале общественных обсуждений также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему, или информационных системах, в которых будут размещены такой проект и информационные материалы к нему, с использованием которых будут проводиться общественные обсуждения. Оповещение о начале публичных слушаний также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

проект, подлежащий рассмотрению на публичных слушаниях, и информационные материалы к нему, информацию о дате, времени и месте проведения собрания или собраний участников публичных слушаний.

8. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний:

1) *не позднее чем за семь дней* до дня размещения на официальном сайте или в информационных системах проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, подлежит опубликованию в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, а также в случае, если это предусмотрено муниципальными правовыми актами, в иных средствах массовой информации;

2) распространяется на информационных стендах, оборудованных около здания уполномоченного на проведение общественных обсуждений или публичных слушаний органа местного самоуправления, в местах массового скопления граждан и в иных местах, расположенных на территории, в отношении которой подготовлены соответствующие проекты, и (или) в границах территориальных зон и (или) земельных участков, указанных в ч.3 настоящей статьи (далее в настоящей статье - территория, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания), иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений или публичных слушаний к указанной информации.

9. В течение всего периода размещения в соответствии с п.2 ч.4 и п.2 ч.5 настоящей статьи проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и информационных материалов к нему проводятся экспозиция или экспозиции такого проекта. В ходе работы экспозиции должны быть организованы консультирование посетителей экспозиции, распространение информационных материалов о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях. Консультирование посетителей экспозиции осуществляется представителями уполномоченного на проведение общественных обсуждений или публичных слушаний органа местного самоуправления или созданного им коллегиального совещательного органа (далее по тексту - организатор общественных обсуждений или публичных слушаний) и (или) разработчика проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

10. В период размещения в соответствии с п.2 ч.4 и п.2 ч.5 настоящей статьи Правил проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и информационных материалов к нему и проведения экспозиции или экспозиций такого проекта участники общественных обсуждений или публичных слушаний, прошедшие в

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

соответствии с ч.12 настоящей статьи Правил идентификацию, имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся такого проекта:

1) посредством официального сайта или информационных систем (в случае проведения общественных обсуждений);

2) в письменной или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний (в случае проведения публичных слушаний);

3) в письменной форме в адрес организатора общественных обсуждений или публичных слушаний;

4) посредством записи в книге (журнале) учёта посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

11. Предложения и замечания, внесённые в соответствии с ч.10 настоящей статьи Правил, подлежат регистрации, а также обязательному рассмотрению организатором общественных обсуждений или публичных слушаний, за исключением случая, предусмотренного ч.15 настоящей статьи Правил.

12. Участники общественных обсуждений или публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения. Участники общественных обсуждений или публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

13. Не требуется представление указанных в ч.12 настоящей статьи Правил документов, подтверждающих сведения об участниках общественных обсуждений (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц), если данными лицами вносятся предложения и замечания, касающиеся проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, посредством официального сайта или информационных систем

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

(при условии, что эти сведения содержатся на официальном сайте или в информационных системах). При этом для подтверждения сведений, указанных в ч.12 настоящей статьи Правил, может использоваться единая система идентификации и аутентификации.

14. Обработка персональных данных участников общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляется с учётом требований, установленных Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

15. Предложения и замечания, внесённые в соответствии с ч.10 настоящей статьи Правил, не рассматриваются в случае выявления факта представления участником общественных обсуждений или публичных слушаний недостоверных сведений.

16. Организатором общественных обсуждений или публичных слушаний обеспечивается равный доступ к проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, всех участников общественных обсуждений или публичных слушаний (в том числе путём предоставления при проведении общественных обсуждений доступа к официальному сайту, информационным системам в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг и (или) помещениях органов государственной власти Тамбовской области, органов местного самоуправления, подведомственных им организаций).

17. Официальный сайт и (или) информационные системы должны обеспечивать возможность:

1) проверки участниками общественных обсуждений полноты и достоверности отражения на официальном сайте и (или) в информационных системах внесённых ими предложений и замечаний;

2) представления информации о результатах общественных обсуждений, количестве участников общественных обсуждений.

18. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний подготавливает и оформляет протокол общественных обсуждений или публичных слушаний, в котором указываются:

1) дата оформления протокола общественных обсуждений или публичных слушаний;

2) информация об организаторе общественных обсуждений или публичных слушаний;

3) информация, содержащаяся в опубликованном оповещении о начале общественных обсуждений или публичных слушаний, дата и источник его опубликования;

4) информация о сроке, в течение которого принимались предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний, о территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

5) все предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений или публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений или публичных слушаний.

19. К протоколу общественных обсуждений или публичных слушаний прилагается перечень принявших участие в рассмотрении проекта участников общественных обсуждений или публичных слушаний, включающий в себя сведения об участниках общественных обсуждений или публичных слушаний (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц).

20. Участник общественных обсуждений или публичных слушаний, который внёс предложения и замечания, касающиеся проекта, рассмотренного на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, имеет право получить выписку из протокола общественных обсуждений или публичных слушаний, содержащую внесённые этим участником предложения и замечания.

21. На основании протокола общественных обсуждений или публичных слушаний организатор общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляет подготовку заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

22. В заключении о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний должны быть указаны:

1) дата оформления заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

2) наименование проекта, рассмотренного на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, сведения о количестве участников общественных обсуждений или публичных слушаний, которые приняли участие в общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

3) реквизиты протокола общественных обсуждений или публичных слушаний, на основании которого подготовлено заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

4) содержание внесённых предложений и замечаний участников общественных обсуждений или публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений или публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, и предложения и замечания иных участников

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

общественных обсуждений или публичных слушаний. В случае внесения несколькими участниками общественных обсуждений или публичных слушаний одинаковых предложений и замечаний допускается обобщение таких предложений и замечаний;

5) аргументированные рекомендации организатора общественных обсуждений или публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учёта внесённых участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений или публичных слушаний.

23. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет и (или) в информационных системах.

**Статья 22.1. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту Правил землепользования и застройки или проекту внесения в них изменений**

1. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту Правил землепользования и застройки проводятся в порядке, определяемом Уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования, в соответствии со ст.22 настоящих Правил и ст.28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также ч.4 и 5 настоящей статьи Правил.

2. Общественные обсуждения или публичные слушания проводятся в каждом населённом пункте поселения.

3. При проведении общественных обсуждений или публичных слушаний в целях обеспечения участников общественных обсуждений или публичных слушаний равными возможностями для участия в общественных обсуждениях или публичных слушаниях территория населённого пункта может быть разделена на части.

4. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний составляет *не менее двух и не более четырех месяцев* со дня опубликования такого проекта.

5. В случае подготовки изменений в Правила землепользования и застройки в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, общественные обсуждения или публичные слушания по внесению изменений в Правила

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

землепользования и застройки проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент.

5.1. В случае, указанном в ч.5 настоящей статьи Правил срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний *не может быть более чем один месяц*.

6. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту Правил землепользования и застройки, в том числе по внесению в них изменений проводятся в обязательном порядке, за исключением случаев указанных в ч.6.1 - 6.3 настоящей статьи Правил.

6.1. В целях внесения изменений в Правила землепользования и застройки в случаях, предусмотренных п.3 - 5 ч.1 ст.23 и ч.5 ст.2 настоящих Правил, проведение общественных обсуждений или публичных слушаний, опубликование сообщения о принятии решения о подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки и подготовка предусмотренного ч.4 ст.9.1 настоящих Правил заключения комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки не требуются.

6.2. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный орган исполнительной власти Тамбовской области, уполномоченный орган местного самоуправления муниципального района направляют главе муниципального образования требование о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в целях обеспечения размещения указанных в ч.6.1 настоящей статьи Правил объектов.

6.3. Уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти (по ч.2.2 ст.21.10 настоящих Правил) в случае, если проект Правил землепользования и застройки противоречит ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории, *не позднее чем по истечении десяти дней* с даты поступления проекта Правил землепользования и застройки направляет в уполномоченный орган местного самоуправления поселения предписание о приведении проекта Правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, которое подлежит обязательному исполнению при утверждении Правил землепользования и застройки. Указанное предписание может быть обжаловано органом местного самоуправления в суд.

6.4. В случае приведения Правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, общественные обсуждения или публичные слушания не проводятся.

7. Орган местного самоуправления поселения в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, осуществляет проверку проекта Правил землепользования и застройки, представленного комиссией по подготовке проекта Правил землепользования и застройки, на соответствие требованиям технических регламентов, генеральному плану поселения, схемам территориального планирования муниципальных районов, схемам территориального планирования двух и более субъектов Российской Федерации, схеме территориального планирования Тамбовской области, схемам территориального планирования Российской Федерации.

7.1. По результатам указанной в ч.7 настоящей статьи Правил проверки уполномоченный орган местного самоуправления поселения направляет проект Правил землепользования и застройки главе муниципального образования или в случае обнаружения его несоответствия требованиям и документам, указанным в ч.7 настоящей статьи Правил, в комиссию по подготовке проекта Правил землепользования и застройки на доработку.

7.2. Глава муниципального образования при получении от уполномоченного органа местного самоуправления поселения проекта Правил землепользования и застройки принимает решение о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по такому проекту в срок *не позднее чем через десять дней* со дня получения такого проекта.

7.3. Проект Правил землепользования и застройки, подготовленный применительно к территории поселения, в границах которого полностью или частично расположена приаэродромная территория, *не позднее чем по истечении десяти дней* с даты принятия решения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по такому проекту в соответствии с ч.7.2 настоящей статьи Правил подлежит направлению в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти (по ч.2.2 ст.21.10 настоящих Правил).

7.4. После завершения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту Правил землепользования и застройки комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки с учётом результатов таких общественных обсуждений или публичных слушаний обеспечивает внесение изменений в проект Правил землепользования и застройки и представляет указанный проект главе муниципального образования. Обязательными приложениями к проекту Правил землепользования и застройки являются протокол общественных обсуждений или публичных слушаний и заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний, за исключением случаев, если их проведение в соответствии с настоящей статьёй Правил не требуется.

8. Глава муниципального образования *в течение десяти дней* после представления ему проекта Правил землепользования и застройки и указанных в ч.7.4 настоящей статьи Правил обязательных приложений должен принять

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

решение о направлении указанного проекта в представительный орган муниципального образования или об отклонении проекта Правил землепользования и застройки и о направлении его на доработку с указанием даты его повторного представления.

9. Требования к составу и порядку деятельности комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки устанавливаются в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации Законом Тамбовской области от 31.01.2007 № 144-З «О градостроительной деятельности в Тамбовской области», нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

## **ГЛАВА 6. О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

### **Статья 23. Основания и право инициативы внесения изменений в Правила землепользования и застройки**

1. Основаниями для рассмотрения главой муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, вопроса о внесении изменений в Правила землепользования и застройки являются:

1) несоответствие настоящих Правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, возникшее в результате внесения в генеральный план поселения изменений;

1.1) поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти (по ч.2.2 ст.21.10 настоящих Правил) обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на приаэродромной территории, которые допущены в Правилах землепользования и застройки;

1.2) глава муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, после поступления от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти предписания, указанного в п.1.1 настоящей части Правил, обязан принять решение о внесении изменений в Правила землепользования и застройки. Предписание, указанное в п.1.1 настоящей части Правил, может быть обжаловано главой муниципального образования в суд;

2) поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий;

4) несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территорий, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

5) установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории, установление, изменение границ территории объекта культурного наследия, территории исторического поселения федерального значения, территории исторического поселения регионального значения.

б) в случаях, предусмотренных п.3 - 5 настоящей части Правил, исполнительный орган государственной власти или орган местного самоуправления, уполномоченные на установление зон с особыми условиями использования территорий, границ территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утверждение границ территорий исторических поселений федерального значения, исторических поселений регионального значения, направляет главе муниципального образования требование о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в части отображения границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, территорий исторических поселений федерального значения, территорий исторических поселений регионального значения, установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах таких зон, территорий;

7) в случае поступления требования, предусмотренного п.6 настоящей части Правил, поступления от органа регистрации прав сведений об установлении, изменении или прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, о границах территории объекта культурного наследия либо со дня выявления предусмотренных п.3 - 5 настоящей части Правил оснований для внесения изменений в Правила землепользования и застройки глава муниципального образования обязан

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

принять решение о подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки.

2. Правом инициативы внесения изменений в настоящие Правила обладают:

1) федеральными органами исполнительной власти в случаях, если Правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов федерального значения (за исключением линейных объектов);

2) органами исполнительной власти Тамбовской области в случаях, если Правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов регионального значения (за исключением линейных объектов);

3) органами местного самоуправления муниципального района в случаях, если Правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов местного значения (за исключением линейных объектов);

4) органами местного самоуправления поселения в случаях, если необходимо совершенствовать порядок регулирования землепользования и застройки на соответствующей территории поселения;

5) физическими или юридическими лицами в инициативном порядке либо в случаях, если в результате применения Правил землепользования и застройки, земельные участки и объекты капитального строительства не используются эффективно, причиняется вред их правообладателям, снижается стоимость земельных участков и объектов капитального строительства, не реализуются права и законные интересы граждан и их объединений.

3. В случае если Правилами землепользования и застройки не обеспечена в соответствии с ч.5 ст.2 настоящих Правил возможность размещения на территории поселения, предусмотренных документами территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов) требования о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в целях обеспечения размещения указанных объектов направляются уполномоченными органами в соответствии с ч.6.2 ст.22.1 настоящих Правил.

3.1. В случае, предусмотренном ч.3 настоящей статьи Правил, глава муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, обеспечивает внесение изменений в Правила землепользования и застройки *в течение тридцати дней* со дня получения указанного в ч.6.2 ст.22.1 настоящих Правил требований.

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

4. Срок внесения изменений в утверждённые Правила землепользования и застройки в части отображения границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, территорий исторических поселений федерального значения, территорий исторических поселений регионального значения, установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах таких зон, территорий *не может превышать шесть месяцев* со дня поступления требования, предусмотренного п.6 ч.1 настоящей статьи Правил, от органа регистрации прав сведений об установлении, изменении или прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, о границах территории объекта культурного наследия либо со дня выявления предусмотренных п.3 - 5 ч.1 настоящей статьи Правил оснований для внесения изменений в Правила землепользования и застройки.

**Статья 24. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки**

1. Изменениями Правил землепользования и застройки считаются любые изменения текста Правил землепользования и застройки, карты градостроительного зонирования, карты зон с особыми условиями использования территорий, либо градостроительных регламентов, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

2. Комиссия по подготовке проекта Правил землепользования и застройки *в течение тридцати дней* со дня поступления предложений о внесении изменений в Правила землепользования и застройки от органов и (или) лиц, указанных в ч.2 ст.23 настоящих Правил, рассматривает их и подготавливает заключение, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившими предложениями изменений в Правила землепользования и застройки или об отклонении таких предложений с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе муниципального образования.

3. Глава муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, с учётом рекомендаций, содержащихся в заключении комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки, *в течение тридцати дней* принимает решение о подготовке проекта внесения изменений в Правила землепользования и застройки или об отклонении предложений о внесении таких изменений с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителем.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

4. Глава муниципального образования в пределах своих полномочий, установленных Уставом муниципального образования, законодательством о градостроительной деятельности и ст.9 настоящих Правил, не позднее, чем *по истечении десяти дней* с даты принятия решения о подготовке проекта внесения изменений в Правила землепользования и застройки, обеспечивает опубликование сообщения в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещение указанного сообщения на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет. Сообщение о принятии такого решения также может быть распространено по радио и телевидению.

4.1. В случае приведения Правил землепользования и застройки в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на приаэродромной территории, опубликование сообщения о принятии решения о подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки не требуется.

5. Глава муниципального образования *в течение десяти дней* после представления ему проекта внесения изменений в Правила землепользования и застройки и указанных в ч.7.4 ст.22.1 настоящих Правил обязательных приложений должен принять решение о направлении указанного проекта в представительный орган муниципального образования или об отклонении проекта и о направлении его на доработку с указанием даты его повторного представления.

6. После утверждения представительным органом муниципального образования изменений в Правила землепользования и застройки, они подлежат опубликованию в порядке, установленном Уставом муниципального образования официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещаются на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет.

7. Со дня поступления в уполномоченный орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в ч.2 ст.32.2 настоящих Правил, не допускается внесение изменений в Правила землепользования и застройки, предусматривающих установление применительно к территориальной зоне, в границах которой расположена такая постройка, вида разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства, которым соответствуют вид разрешённого использования и параметры такой постройки, до её сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления уполномоченным органом местного самоуправления в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или в орган местного самоуправления, которые указаны в ч.2 ст.32.2 настоящих Правил и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями.

**ГЛАВА 7. РЕГУЛИРОВАНИЕ ИНЫХ ВОПРОСОВ  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

**ГЛАВА 7.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О РЕЗЕРВИРОВАНИИ  
ЗЕМЕЛЬ И ИЗЪЯТИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД,  
УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЕРВИТУТОВ**

**Статья 25. Основания изъятия земельных участков для  
государственных или муниципальных нужд**

1. Изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд осуществляется в исключительных случаях по основаниям, связанным с:

1) выполнением международных договоров Российской Федерации;  
2) строительством, реконструкцией следующих объектов государственного значения (объектов федерального значения, объектов регионального значения) или объектов местного значения при отсутствии других возможных вариантов строительства, реконструкции этих объектов:

2.1) объекты федеральных энергетических систем и объекты энергетических систем регионального значения;

2.2) объекты использования атомной энергии;

2.3) объекты обороны страны и безопасности государства, в том числе инженерно-технические сооружения, линии связи и коммуникации, возведенные в интересах защиты и охраны Государственной границы Российской Федерации;

2.4) объекты федерального транспорта, объекты связи федерального значения, а также объекты транспорта, объекты связи регионального значения, объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования;

2.5) объекты, обеспечивающие космическую деятельность;

2.6) линейные объекты федерального и регионального значения, обеспечивающие деятельность субъектов естественных монополий;

2.7) объекты систем электро-, газоснабжения, объекты систем теплоснабжения, объекты централизованных систем горячего водоснабжения,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

холодного водоснабжения и (или) водоотведения федерального, регионального или местного значения;

2.8) автомобильные дороги федерального, регионального или межмуниципального, местного значения;

3) иными основаниями, предусмотренными федеральными законами.

2. Изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в целях строительства, реконструкции объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения допускается, если указанные объекты предусмотрены:

1) утверждёнными документами территориального планирования (за исключением объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения, которые в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности не подлежат отображению в документах территориального планирования);

2) утверждёнными проектами планировки территории.

3. Принятие решения об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд в целях, не предусмотренных ч.2 настоящей статьи Правил, должно быть обосновано:

1) решением о создании или расширении особо охраняемой природной территории (в случае изъятия земельных участков для создания или расширения особо охраняемой природной территории);

2) международным договором Российской Федерации (в случае изъятия земельных участков для выполнения международного договора);

3) лицензией на пользование недрами (в случае изъятия земельных участков для проведения работ, связанных с использованием недр, в том числе осуществляемых за счёт средств недропользователя);

4) решением о признании многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции (в случае изъятия земельного участка в связи с признанием расположенного на таком земельном участке многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции).

4. Решение об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд для строительства, реконструкции объектов федерального значения, объектов регионального значения или объектов местного значения может быть принято *не позднее чем в течение трёх лет* со дня утверждения проекта планировки территории, предусматривающего размещение таких объектов.

5. Резервирование земель для государственных или муниципальных нужд осуществляется в случаях, предусмотренных ч.1 настоящей статьи Правил, а земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам и юридическим лицам, также в случаях, связанных с размещением объектов инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, объектов обороны и безопасности, созданием

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

особо охраняемых природных территорий, строительством водохранилищ и иных искусственных водных объектов, объектов инфраструктуры особой экономической зоны, предусмотренных планом обустройства и соответствующего материально-технического оснащения особой экономической зоны и прилегающей к ней территории. Резервирование земель может осуществляться также в отношении земельных участков, необходимых для целей недропользования.

6. Земли для государственных или муниципальных нужд могут резервироваться на срок *не более чем три года*.

Допускается резервирование земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам и юридическим лицам, для строительства и реконструкции объектов железнодорожного транспорта, воздушного транспорта (в том числе объектов единой системы организации воздушного движения), транспортно-пересадочных узлов, строительства и реконструкции автомобильных дорог федерального значения, регионального значения, межмуниципального значения, местного значения и других линейных объектов государственного или муниципального значения *на срок до двадцати лет*.

6.1. На решения о резервировании земель для государственных или муниципальных нужд, принятые до 01.04.2015 не распространяется 3-летний срок, установленный ч.6 настоящей статьи Правил.

7. Порядок изъятия земельных участков и резервирования земель для государственных или муниципальных нужд определяется земельным законодательством и Правительством Российской Федерации.

**Статья 26. Основания для установления сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности**

Соглашение об установлении сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заключается в случаях, установленных гражданским и земельным законодательством, другими федеральными законами, и, в частности, в следующих случаях:

- 1) размещение линейных объектов, сооружений связи, специальных информационных знаков и защитных сооружений, не препятствующих разрешённому использованию земельного участка;
  - 2) проведение изыскательских работ;
  - 3) ведение работ, связанных с пользованием недрами.
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 27. Право ограниченного пользования чужим земельным участком (сервитут, публичный сервитут)**

1. Сервитут устанавливается в соответствии с гражданским законодательством, а в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, с учётом особенностей, предусмотренных гл.V.3 Земельного кодекса Российской Федерации и ст.26 настоящих Правил.

2. Сервитут может быть установлен решением исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления в целях обеспечения государственных или муниципальных нужд, а также нужд местного населения без изъятия земельных участков (публичный сервитут).

3. Публичный сервитут устанавливается в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации. К правоотношениям, возникающим в связи с установлением, осуществлением и прекращением действия публичного сервитута, положения Гражданского кодекса Российской Федерации о сервитуте и положения гл.V.3 Земельного кодекса Российской Федерации не применяются.

4. Публичный сервитут может устанавливаться для:

1) прохода или проезда через земельный участок, в том числе в целях обеспечения свободного доступа граждан к водному объекту общего пользования и его береговой полосе;

2) размещения на земельном участке межевых знаков, геодезических пунктов государственных геодезических сетей, гравиметрических пунктов, нивелирных пунктов и подъездов к ним;

3) проведения дренажных работ на земельном участке;

4) забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и водопоя;

5) прогона сельскохозяйственных животных через земельный участок;

6) сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных в установленном порядке на земельных участках в сроки, продолжительность которых соответствует местным условиям и обычаям;

7) использования земельного участка в целях охоты, рыболовства, аквакультуры (рыбоводства);

8) использования земельного участка в целях, предусмотренных ст.27.1 настоящих Правил.

5. Публичный сервитут может быть установлен в отношении одного или нескольких земельных участков и (или) земель.

Обременение земельного участка сервитутом, публичным сервитутом не лишает правообладателя такого земельного участка прав владения, пользования и (или) распоряжения таким земельным участком.

6. Переход прав на земельный участок, обременённый публичным сервитутом, предоставление обременённого публичным сервитутом

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, гражданам или юридическим лицам не являются основанием для прекращения публичного сервитута и (или) изменения условий его осуществления.

7. Срок сервитута определяется по соглашению сторон. Срок сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, определяется с учётом ограничений, предусмотренных ч.7.1 настоящей статьи Правил.

Срок публичного сервитута определяется решением о его установлении.

Срок сервитута, срок публичного сервитута в отношении земельного участка, расположенного в границах земель, зарезервированных для государственных или муниципальных нужд, не может превышать срок резервирования таких земель.

7.1. Арендатор или землепользователь, которому земельный участок предоставлен на праве безвозмездного пользования, вправе заключать соглашение об установлении сервитута на срок, не превышающий срока действия договора аренды земельного участка или договора безвозмездного пользования земельным участком.

8. Сервитут, публичный сервитут должны устанавливаться и осуществляться на условиях, наименее обременительных для использования земельного участка в соответствии с его целевым назначением и разрешённым использованием.

9. Установление сервитута, публичного сервитута применительно к землям и земельным участкам из состава земель сельскохозяйственного назначения осуществляется с учётом требований об обеспечении рационального использования земель.

10. В случае, если размещение объекта, указанного в п.1 ст.27.1 настоящих Правил, на земельном участке приведёт к невозможности использовать земельный участок в соответствии с его разрешённым использованием или существенным затруднениям в его использовании в течение срока, превышающего срок, предусмотренный п.4 ч.1 ст.27.2 настоящих Правил, размещение указанного сооружения на земельном участке, принадлежащем гражданину или юридическому лицу, на условиях публичного сервитута не осуществляется. В данном случае размещение указанного сооружения может быть осуществлено после изъятия земельного участка для государственных или муниципальных нужд при соблюдении условий, предусмотренных ст.49 и 56.3 Земельного кодекса Российской Федерации и ст.25 настоящих Правил.

11. Деятельность, для обеспечения которой устанавливаются сервитут, публичный сервитут, может осуществляться на земельном участке независимо от его целевого назначения и разрешённого использования, за исключением

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

случаев, если осуществление данной деятельности не допускается в границах определённых зон, земель и территорий в соответствии с их режимом.

12. Правообладатель земельного участка, обременённого сервитутом, вправе требовать соразмерную плату от лиц, в интересах которых установлен сервитут, если иное не предусмотрено Земельным кодексом Российской Федерации или федеральным законом.

13. В случае, когда установление публичного сервитута приводит к существенным затруднениям в использовании земельного участка, его правообладатель вправе требовать от органа государственной власти или органа местного самоуправления, установивших публичный сервитут, соразмерную плату, если иное не предусмотрено Земельным кодексом Российской Федерации.

14. Лица, права и законные интересы которых затрагиваются установлением публичного сервитута, могут осуществлять защиту своих прав в судебном порядке.

15. Отсутствие в Едином государственном реестре недвижимости сведений о зарегистрированных правах на обременяемые публичным сервитутом земельные участки и (или) о координатах характерных точек границ таких земельных участков, наличие споров о правах на такие земельные участки не являются препятствием для установления публичного сервитута.

16. Наличие на земельном участке обременения не является препятствием для установления публичного сервитута в отношении такого земельного участка, за исключением случаев, если ранее установленные ограничения прав на земельный участок, публичный сервитут не допускают осуществление деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

17. Сервитуты подлежат государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», за исключением сервитутов, предусмотренных ч.17.1 настоящей статьи Правил. Сведения о публичных сервитутах вносятся в Единый государственный реестр недвижимости.

17.1. В случае заключения соглашения об установлении сервитута в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, *на срок до трёх лет* допускается по соглашению сторон установление сервитута в отношении части такого земельного участка без проведения работ, в результате которых обеспечивается подготовка документов, содержащих необходимые для осуществления государственного кадастрового учёта сведения о части земельного участка, в отношении которой устанавливается данный сервитут, без осуществления государственного кадастрового учёта указанной части земельного участка и без государственной регистрации ограничения (обременения), возникающего в связи с установлением данного сервитута. В

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

этом случае граница действия сервитута определяется в соответствии с прилагаемой к соглашению об установлении сервитута схемой границ сервитута на кадастровом плане территории.

18. Порядок установления публичного сервитута в отношении земельных участков и (или) земель для их использования в целях, предусмотренных ст.27.1 настоящих Правил, срок публичного сервитута, условия его осуществления и порядок определения платы за такой сервитут устанавливаются главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации.

19. Особенности установления сервитута, публичного сервитута в отношении земельных участков, находящихся в границах полос отвода автомобильных дорог, устанавливаются Федеральным законом от 08.11.2007 №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

### **Статья 27.1. Цели установления публичного сервитута**

В порядке, предусмотренном гл.V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях:

1) размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения);

2) складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального, регионального или местного значения, на срок указанных строительства, реконструкции, ремонта;

3) устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с железнодорожными путями общего пользования на земельных участках, находящихся в государственной собственности, в границах полос отвода железных дорог, а также устройство пересечений автомобильных дорог или железнодорожных путей с автомобильными дорогами или примыканий

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

автомобильных дорог к другим автомобильным дорогам на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, в границах полосы отвода автомобильной дороги;

4) размещение автомобильных дорог и железнодорожных путей в туннелях;

5) проведение инженерных изысканий в целях подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов федерального, регионального или местного значения, проведение инженерных изысканий для строительства, реконструкции указанных объектов, а также сооружений, предусмотренных п.1 настоящей статьи Правил.

### **Статья 27.2. Отказ в установлении публичного сервитута**

1. В установлении публичного сервитута должно быть отказано, если:

1) в ходатайстве об установлении публичного сервитута отсутствуют сведения, предусмотренные ст.39.41 Земельного кодекса Российской Федерации, или содержащееся в ходатайстве об установлении публичного сервитута обоснование необходимости установления публичного сервитута не соответствует требованиям, установленным в соответствии с п.2 и 3 ст.39.41 Земельного кодекса Российской Федерации;

2) не соблюдены условия установления публичного сервитута, предусмотренные ст.23 и 39.39 Земельного кодекса Российской Федерации и ст.27 настоящих Правил;

3) осуществление деятельности, для обеспечения которой испрашивается публичный сервитут, запрещено в соответствии с требованиями федеральных законов, технических регламентов и (или) иных нормативных правовых актов на определённых землях, территориях, в определённых зонах, в границах которых предлагается установить публичный сервитут;

4) осуществление деятельности, для обеспечения которой испрашивается публичный сервитут, а также вызванные указанной деятельностью ограничения прав на землю повлекут невозможность использования или существенное затруднение в использовании земельного участка и (или) расположенного на нём объекта недвижимого имущества в соответствии с их разрешённым использованием *в течение более чем трёх месяцев* в отношении земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества, или одного года в отношении иных земельных участков. Положения настоящего подпункта не применяются в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

5) осуществление деятельности, для обеспечения которой подано ходатайство об установлении публичного сервитута, повлечет необходимость реконструкции (переноса), сноса линейного объекта или иного сооружения, размещенных на земельном участке и (или) землях, указанных в ходатайстве, и не предоставлено соглашение в письменной форме между заявителем и собственником данных линейного объекта, сооружения об условиях таких реконструкции (переноса), сноса;

6) границы публичного сервитута не соответствуют предусмотренной документацией по планировке территории зоне размещения инженерного сооружения, автомобильной дороги, железнодорожных путей в случае подачи ходатайства об установлении публичного сервитута в целях, предусмотренных пп.1, 3 и 4 ст.39.37 Земельного кодекса Российской Федерации и ст.27.1 настоящих Правил;

7) установление публичного сервитута в границах, указанных в ходатайстве, препятствует размещению иных объектов, предусмотренных утверждённым проектом планировки территории;

8) публичный сервитут испрашивается в целях реконструкции инженерного сооружения, которое предполагалось перенести в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд, и принято решение об отказе в удовлетворении ходатайства об изъятии такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд.

2. В решении об отказе в установлении публичного сервитута должны быть приведены все основания для такого отказа. Копия решения об отказе в установлении публичного сервитута направляется органом, уполномоченным на установление публичного сервитута, заявителю *в срок не более пяти рабочих дней* со дня принятия этого решения.

### **Статья 28. Основания прекращения сервитута**

1. Сервитут может быть прекращён по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

2. Публичный сервитут, за исключением публичного сервитута, установленного в порядке, предусмотренном главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, может быть прекращён в случае отсутствия общественных нужд, для которых он был установлен, путём принятия акта об отмене сервитута.

3. В случае истечения срока публичного сервитута он считается прекращённым по истечении последнего дня последнего месяца срока публичного сервитута. Принятие решения о прекращении публичного сервитута в этом случае не требуется.

4. Публичный сервитут, установленный в порядке, предусмотренном главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, прекращается на

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

основании решения уполномоченного органа исполнительной власти или органа местного самоуправления, принявших решение об установлении публичного сервитута, в случаях, если:

1) деятельность, для обеспечения которой установлен публичный сервитут, не осуществляется *на протяжении двух и более лет*;

2) в срок, установленный п.2 ст.39.46 Земельного кодекса Российской Федерации, не внесена плата за публичный сервитут, установленный в отношении земель и (или) земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам и (или) юридическим лицам;

3) не внесена плата за публичный сервитут, установленный в отношении земельных участков, предоставленных или принадлежащих гражданам и (или) юридическим лицам:

- *в срок более чем шесть месяцев* со дня получения правообладателем земельного участка проекта соглашения об осуществлении публичного сервитута, если плата за публичный сервитут вносится единовременным платежом;

- *более двух раз подряд* по истечении установленного соглашением об осуществлении публичного сервитута срока платежа, если плата за публичный сервитут вносится периодическими платежами;

4) обладатель публичного сервитута отказался от него.

5. При наступлении обстоятельств, предусмотренных п.1 и 2 ч.4 настоящей статьи Правил, решение о прекращении публичного сервитута может быть принято уполномоченным исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления, предусмотренными ст.39.38 Земельного кодекса Российской Федерации, самостоятельно или по заявлению правообладателя земельного участка, обременённого публичным сервитутом. Решение о прекращении публичного сервитута по основанию, предусмотренному п.3 ч.4 настоящей статьи Правил, принимается уполномоченным органом исполнительной власти или органом местного самоуправления, предусмотренными ст.39.38 Земельного кодекса Российской Федерации, по заявлению правообладателя земельного участка, обременённого публичным сервитутом.

6. Правообладатель земельного участка вправе требовать прекращения публичного сервитута в судебном порядке при наличии следующих оснований:

1) нарушение порядка установления публичного сервитута;

2) отсутствие возможности использования земельного участка и (или) расположенного на нём объекта недвижимого имущества или возникновение существенного затруднения в их использовании в соответствии с их разрешенным использованием в связи с осуществлением публичного сервитута, за исключением случаев, если публичный сервитут установлен в целях, предусмотренных ст.27.1 настоящих Правил;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) изменение документации по планировке территории, в соответствии с которой был установлен публичный сервитут, предусматривающее иное местоположение инженерного сооружения, в целях размещения которого был установлен публичный сервитут, с учётом срока переноса указанного инженерного сооружения (при наличии такого срока);

4) осуществление владельцем публичного сервитута деятельности, для обеспечения которой был установлен публичный сервитут, с нарушением требований федеральных законов, технических регламентов, иных нормативных правовых актов Российской Федерации и (или) условий осуществления публичного сервитута, предусмотренных решением об установлении публичного сервитута и (или) соглашением об осуществлении публичного сервитута;

5) в связи с обстоятельствами, указанными в п.1 и 3 ч.4 настоящей статьи Правил.

## **ГЛАВА 7.2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБРАЗОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

**Статья 29. Общие положения об образовании земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности**

1. Земельные участки образуются при разделе, объединении, перераспределении земельных участков или выделе из земельных участков, а также из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

2. Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется в соответствии с одним из следующих документов:

1) проект межевания территории, утверждённый в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и положениями настоящих Правил;

2) проектная документация лесных участков;

3) утверждённая схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, которая предусмотрена ст.11.10 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, допускается в соответствии с утверждённой схемой расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории при отсутствии утверждённого проекта межевания территории с учётом положений, предусмотренных ч.4 настоящей статьи Правил.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3.1. Образование лесных участков в целях размещения линейных объектов осуществляется на основании утверждённого проекта межевания территории.

4. Исключительно в соответствии с утверждённым проектом межевания территории осуществляется образование земельных участков:

1) из земельного участка, предоставленного для комплексного освоения территории;

2) из земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства либо для ведения дачного хозяйства иным юридическим лицам;

3) в границах территории, в отношении которой в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности заключен договор о её развитии;

4) в границах элемента планировочной структуры, застроенного многоквартирными домами;

5) для строительства, реконструкции линейных объектов федерального, регионального или местного значения.

*4.1. П.2 ч.3 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

5. Предельные (максимальные и минимальные) размеры земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или в отношении которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяются в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами.

6. Границы земельных участков не должны пересекать границы муниципальных образований и (или) границы населённых пунктов.

7. Не допускается образование земельных участков, если их образование приводит к невозможности разрешённого использования расположенных на таких земельных участках объектов недвижимости.

8. Не допускается раздел, перераспределение или выдел земельных участков, если сохраняемые в отношении образуемых земельных участков обременения (ограничения) не позволяют использовать указанные земельные участки в соответствии с разрешённым использованием.

9. Образование земельных участков не должно приводить к вклиниванию, вкрапливанию, изломанности границ, чересполосице, невозможности размещения объектов недвижимости и другим препятствующим рациональному использованию и охране земель недостаткам, а также нарушать требования, установленные Земельным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами.

10. Не допускается образование земельного участка, границы которого пересекают границы территориальных зон, лесничеств, лесопарков, за

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

исключением земельного участка, образуемого для проведения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых, размещения линейных объектов, гидротехнических сооружений, а также водохранилищ, иных искусственных водных объектов.

**Статья 30. Общие положения о предоставлении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности**

1. Порядок предоставления земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, установлен земельным законодательством Российской Федерации.

2. Земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются на основании:

1) решения органа государственной власти или органа местного самоуправления в случае предоставления земельного участка в собственность бесплатно или в постоянное (бессрочное) пользование;

2) договора купли-продажи в случае предоставления земельного участка в собственность за плату;

3) договора аренды в случае предоставления земельного участка в аренду;

4) договора безвозмездного пользования в случае предоставления земельного участка в безвозмездное пользование.

3. Продажа находящихся в государственной или муниципальной собственности земельных участков, в соответствии с основным видом разрешённого использования которых предусмотрено строительство зданий, сооружений, не допускается, за исключением случаев, указанных в ч.4 настоящей статьи Правил, а также случаев проведения аукционов по продаже таких земельных участков в соответствии со ст.39.18 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Без проведения торгов осуществляется продажа:

1) земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного в аренду для комплексного освоения территории (за исключением земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного юридическому лицу, заключившему договор о комплексном освоении территории в целях строительства жилья экономического класса, в аренду для комплексного освоения территории в целях строительства такого жилья), лицу, с которым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации заключен договор о комплексном освоении территории, если иное не предусмотрено п.2 и 4 настоящей части Правил;

1.1) земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного по договору аренды или договору безвозмездного пользования в целях комплексного освоения территории, заключенных в

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

соответствии с Федеральным законом от 24.07.2008 № 161-ФЗ «О содействии развитию жилищного строительства»;

2) земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для комплексного освоения территории в целях индивидуального жилищного строительства (за исключением земельных участков, отнесённых к имуществу общего пользования), членам этой некоммерческой организации или, если это предусмотрено решением общего собрания членов этой некоммерческой организации, этой некоммерческой организации;

3) земельных участков, образованных из земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства (за исключением земельных участков, отнесённых к имуществу общего пользования), членам этой некоммерческой организации;

4) земельных участков, образованных в результате раздела земельного участка, предоставленного некоммерческой организации, созданной гражданами, для комплексного освоения территории в целях индивидуального жилищного строительства и относящегося к имуществу общего пользования, этой некоммерческой организации;

5) земельных участков, образованных в результате раздела земельного участка, предоставленного юридическому лицу для ведения дачного хозяйства и относящегося к имуществу общего пользования, указанному юридическому лицу;

6) земельных участков, на которых расположены здания, сооружения, собственникам таких зданий, сооружений либо помещений в них в случаях, предусмотренных ст.39.20 Земельного кодекса Российской Федерации;

7) земельных участков, находящихся в постоянном (бессрочном) пользовании юридических лиц, указанным юридическим лицам, за исключением лиц, указанных в п.2 ст.39.9 Земельного кодекса Российской Федерации;

8) земельных участков крестьянскому (фермерскому) хозяйству или сельскохозяйственной организации в случаях, установленных Федеральным законом от 24.07.2002 №101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;

9) земельных участков, предназначенных для ведения сельскохозяйственного производства и переданных в аренду гражданину или юридическому лицу, этому гражданину или этому юридическому лицу *по истечении трёх лет* с момента заключения договора аренды с этим гражданином или этим юридическим лицом либо передачи прав и обязанностей по договору аренды земельного участка этому гражданину или этому юридическому лицу при условии отсутствия у уполномоченного органа информации о выявленных в рамках государственного земельного надзора и

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

неустранимых нарушениях законодательства Российской Федерации при использовании такого земельного участка в случае, если этим гражданином или этим юридическим лицом заявление о заключении договора купли-продажи такого земельного участка без проведения торгов подано до дня истечения срока указанного договора аренды земельного участка;

10) земельных участков гражданам для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства в границах населённого пункта, садоводства, дачного хозяйства, гражданам или крестьянским (фермерским) хозяйствам для осуществления крестьянским (фермерским) хозяйством его деятельности в соответствии со ст.39.18 Земельного кодекса Российской Федерации.

*4.1. П.3 и 10 ч.4 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

*4.2. П.5 ч.4 настоящей статьи Правил применяется до 01.01.2019.*

5. Если иное не установлено законодательством Российской Федерации, исключительное право на приобретение земельных участков в собственность или в аренду имеют граждане, юридические лица, являющиеся собственниками зданий, сооружений, расположенных на таких земельных участках.

6. Земельные участки, находящиеся в государственной или муниципальной собственности, предоставляются в постоянное (бессрочное) пользование исключительно:

1) органам государственной власти и органам местного самоуправления поселения;

2) государственным и муниципальным учреждениям (бюджетным, казённым, автономным);

3) казённым предприятиям;

4) центрам исторического наследия президентов Российской Федерации, прекративших исполнение своих полномочий.

7. Использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, за исключением земельных участков, предоставленных гражданам или юридическим лицам, может осуществляться без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута в следующих случаях:

1) проведение инженерных изысканий;

2) капитальный или текущий ремонт линейного объекта;

3) строительство временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы), складирование строительных и иных материалов, техники для обеспечения строительства, реконструкции линейных объектов федерального, регионального или местного значения;

4) осуществление геологического изучения недр;

5) размещение нестационарных торговых объектов, рекламных конструкций, а также иных объектов, виды которых устанавливаются

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

Правительством Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 №1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов»).

**Статья 31. Случаи обмена земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, находящийся в частной собственности. Условия договора мены земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, находящийся в частной собственности**

1. Обмен земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, находящийся в частной собственности, допускается при обмене:

1) земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, находящийся в частной собственности и изымаемый для государственных или муниципальных нужд;

2) земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, на земельный участок, который находится в частной собственности и предназначен в соответствии с утверждёнными проектом планировки территории и проектом межевания территории для размещения объекта социальной инфраструктуры (если размещение объекта социальной инфраструктуры необходимо для соблюдения нормативов градостроительного проектирования), объектов инженерной и транспортной инфраструктур или на котором расположены указанные объекты.

2. Здания, сооружения, расположенные на земельных участках, являющихся предметом договора мены, также должны быть предметом этого договора мены.

3. В случае, если земельный участок и расположенные на нём объекты социальной, инженерной и транспортной инфраструктур находятся в частной собственности одного лица, договор мены может предусматривать безвозмездную передачу в государственную или муниципальную собственность указанных объектов.

4. Различие видов разрешённого использования земельных участков не является препятствием для заключения договора мены таких земельных участков.

5. При заключении договора мены земельных участков в соответствии со ст.39.22 Земельного кодекса Российской Федерации и настоящей статьёй Правил земельные участки и расположенные на них объекты недвижимого

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

имущества, за исключением объектов недвижимого имущества, передаваемых безвозмездно в государственную или муниципальную собственность, подлежат обязательной оценке для установления их рыночной стоимости в соответствии с законодательством Российской Федерации об оценочной деятельности.

6. При заключении договора мены земельных участков в соответствии со ст.39.22 Земельного кодекса Российской Федерации и настоящей статьёй Правил цена обмениваемых земельных участков, в том числе с расположенными на них объектами недвижимого имущества (за исключением объектов недвижимого имущества, передаваемых безвозмездно в государственную или муниципальную собственность), должна быть равнозначной, за исключением случая, предусмотренного ч.7 настоящей статьи Правил.

7. В случае изъятия земельного участка, находящегося в частной собственности, для государственных или муниципальных нужд с согласия собственника такого земельного участка по договору мены ему может быть передан в собственность земельный участок, который находится в государственной или муниципальной собственности и цена которого ниже выкупной цены изымаемого земельного участка. В этом случае собственнику, у которого изымается земельный участок, возмещается указанная разница в срок, не превышающий *трёх месяцев* со дня перехода права собственности на изъятый земельный участок.

### **Статья 31.1. Ограничения оборотоспособности земельных участков**

1.оборот земельных участков осуществляется в соответствии с гражданским и земельным законодательством.

2.Земельные участки, отнесённые к землям, изъятым из оборота, не могут предоставляться в частную собственность, а также быть объектами сделок, предусмотренных гражданским законодательством.

Земельные участки, отнесённые к землям, ограниченным в обороте, не предоставляются в частную собственность, за исключением случаев, установленных федеральными законами.

3.Содержание ограничений оборота земельных участков устанавливается Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами.

4.Из оборота изъяты земельные участки, занятые находящимися в федеральной собственности следующими объектами:

1) государственными природными заповедниками и национальными парками (за исключением случаев, предусмотренных ст.95 Земельного кодекса Российской Федерации);

2) зданиями, сооружениями, в которых размещены для постоянной деятельности Вооруженные Силы Российской Федерации, другие войска,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

воинские формирования и органы (за исключением случаев, установленных федеральными законами);

- 3) зданиями, сооружениями, в которых размещены военные суды;
- 4) объектами организаций федеральной службы безопасности;
- 5) объектами организаций органов государственной охраны;
- 6) объектами использования атомной энергии, пунктами хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ;
- 7) объектами, в соответствии с видами деятельности которых созданы закрытые административно-территориальные образования;
- 8) объектами учреждений и органов Федеральной службы исполнения наказаний;
- 9) воинскими и гражданскими захоронениями;
- 10) инженерно-техническими сооружениями, линиями связи и коммуникациями, возведёнными в интересах защиты и охраны Государственной границы Российской Федерации.

5. Ограничиваются в обороте находящиеся в государственной или муниципальной собственности следующие земельные участки:

- 1) в пределах особо охраняемых природных территорий, не указанные в п.4 настоящей статьи Правил;
  - 2) из состава земель лесного фонда;
  - 3) в пределах которых расположены водные объекты, находящиеся в государственной или муниципальной собственности;
  - 4) занятые особо ценными объектами культурного наследия народов Российской Федерации, объектами, включенными в Список всемирного наследия, историко-культурными заповедниками, объектами археологического наследия, музеями-заповедниками;
  - 5) предоставленные для обеспечения обороны и безопасности, оборонной промышленности, таможенных нужд и не указанные в п.4 настоящей статьи Правил;
  - 6) не указанные в п.4 настоящей статьи Правил в границах закрытых административно-территориальных образований;
  - 7) предназначенные для строительства, реконструкции и (или) эксплуатации (далее также - размещение) объектов морского транспорта, внутреннего водного транспорта, воздушного транспорта, сооружений навигационного обеспечения воздушного движения и судоходства, объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования, а также автомобильных дорог федерального значения, регионального значения, межмуниципального значения или местного значения;
  - 8) занятые объектами космической инфраструктуры;
  - 9) расположенные под объектами гидротехнических сооружений;
  - 10) предоставленные для производства ядовитых веществ, наркотических средств;
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

11) загрязненные опасными отходами, радиоактивными веществами, подвергшиеся биогенному загрязнению, иные подвергшиеся деградации земли;

12) расположенные в границах земель, зарезервированных для государственных или муниципальных нужд;

13) в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

6.оборот земель сельскохозяйственного назначения регулируется Федеральным законом от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения». Образование земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения регулируется Земельным кодексом Российской Федерации и Федеральным законом от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения».

7. Ч.6 настоящей статьи Правил не распространяется на относящиеся к землям сельскохозяйственного назначения садовые, огородные, дачные земельные участки, земельные участки, предназначенные для ведения личного подсобного хозяйства, гаражного строительства (в том числе индивидуального гаражного строительства), а также на земельные участки, на которых расположены объекты недвижимого имущества.

7.1. Ч.7 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.

8. *Запрещается приватизация земельных участков в пределах береговой полосы, установленной в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, а также земельных участков, на которых находятся пруды, обводнённые карьеры, в границах территорий общего пользования.*

### **ГЛАВА 7.3. СНОС ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

#### **Статья 32. Общие положения о сносе объектов капитального строительства**

1. Снос объекта капитального строительства осуществляется на основании решения собственника объекта капитального строительства или застройщика либо в случаях, предусмотренных федеральными законами и настоящими Правилами, на основании решения суда или органа местного самоуправления.

2. В целях сноса объекта капитального строительства застройщик или технический заказчик обеспечивает подготовку проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства в качестве самостоятельного документа, за исключением случаев, предусмотренных ч.3 и 8 настоящей статьи Правил. Подготовка проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства осуществляется специалистом по организации

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

архитектурно-строительного проектирования, сведения о котором включены в национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования.

3. Подготовка проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства не требуется для сноса следующих объектов:

- 1) гаража на земельном участке, предоставленном физическому лицу для целей, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности;
- 2) жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек на садовом земельном участке;
- 3) объектов индивидуального жилищного строительства;
- 4) объектов, не являющихся объектами капитального строительства;
- 5) строений и сооружений вспомогательного использования.

В этом случае застройщик по собственной инициативе вправе обеспечить подготовку проекта организации работ по сносу таких объектов капитального строительства.

*3.1. До 01.01.2019 по п.2 ч.3 настоящей статьи Правил в части жилых и садовых домов, строящихся, реконструируемых на садовых участках, понимаются жилые дома и строения, строящиеся и реконструируемые на дачных и садовых земельных участках.*

4. Подготовка проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства осуществляется на основании результатов и материалов обследования объекта капитального строительства в соответствии с требованиями технических регламентов, санитарно-эпидемиологическими требованиями, требованиями в области охраны окружающей среды, требованиями безопасности деятельности в области использования атомной энергии, требованиями к осуществлению деятельности в области промышленной безопасности.

5. Требования к составу и содержанию проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства устанавливаются Правительством Российской Федерации.

6. В случае, если снос объекта капитального строительства планируется осуществлять с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, средств юридических лиц, созданных Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридических лиц, доля в уставных (складочных) капиталах которых Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований составляет более 50%, застройщик или технический заказчик обеспечивает подготовку сметы на снос объекта капитального строительства.

7. В случае, если снос объекта капитального строительства, расположенного на земельном участке, находящемся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленном в пользование и (или) во

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

владение гражданам или юридическим лицам, в соответствии с федеральными законами, обеспечивается органом государственной власти или органом местного самоуправления, функции застройщика выполняют указанные органы или лица, с которыми указанными органами заключен договор о сносе указанного объекта капитального строительства.

8. Положения настоящей главы Правил не распространяются на случаи сноса объекта капитального строительства в целях строительства нового объекта капитального строительства, реконструкции объекта капитального строительства. Снос объекта капитального строительства осуществляется в порядке, установленном гл.6 Градостроительного кодекса Российской Федерации для строительства объектов капитального строительства.

**Статья 32.1. Осуществление сноса объекта капитального строительства**

1. Снос объекта капитального строительства осуществляется в соответствии с проектом организации работ по сносу объекта капитального строительства после отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения в соответствии с условиями отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения, выданными организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, а также после вывода объекта капитального строительства из эксплуатации в случае, если это предусмотрено федеральными законами.

2. Условия отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения выдаются организациями, осуществляющими эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения, без взимания платы *в течение не более чем десяти рабочих дней со дня поступления заявления* о выдаче таких условий от застройщика, исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления. Отключение объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения подтверждается актом, подписанным организацией, осуществляющей эксплуатацию соответствующих сетей инженерно-технического обеспечения. Порядок отключения объекта капитального строительства от сетей инженерно-технического обеспечения устанавливается Правительством Российской Федерации.

3. В процессе сноса объекта капитального строительства принимаются меры, направленные на предупреждение причинения вреда жизни или здоровью людей, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, предусматривается устройство временных ограждений, подъездных путей, осуществляются мероприятия по утилизации строительного мусора.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

4. Работы по договорам подряда на осуществление сноса выполняются только индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, которые являются членами саморегулируемых организаций в области строительства, если иное не установлено настоящей статьёй Правил. Выполнение работ по сносу объектов капитального строительства по договорам подряда на осуществление сноса обеспечивается специалистами по организации строительства (главными инженерами проектов). Работы по договорам о сносе объектов капитального строительства, заключенным с лицами, не являющимися застройщиками, техническими заказчиками, лицами, ответственными за эксплуатацию здания, сооружения, могут выполняться индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, не являющимися членами таких саморегулируемых организаций.

5. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, не являющиеся членами саморегулируемых организаций в области строительства, может выполнять работы по договорам подряда на осуществление сноса в случае, если размер обязательств по каждому из таких договоров не превышает одного миллиона рублей.

6. Не требуется членство в саморегулируемых организациях в области строительства для выполнения работ по сносу объектов капитального строительства:

1) государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе государственных и муниципальных казенных предприятий, государственных и муниципальных учреждений в случае заключения ими договоров подряда на осуществление сноса с федеральными органами исполнительной власти, государственными корпорациями, осуществляющими нормативно-правовое регулирование в соответствующей области, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, в ведении которых находятся такие предприятия, учреждения, или в случае выполнения такими предприятиями, учреждениями функций технического заказчика от имени указанных федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления;

2) коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля государственных и муниципальных унитарных предприятий, государственных и муниципальных автономных учреждений составляет более 50%, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на осуществление сноса с указанными предприятиями, учреждениями, а также с федеральными органами исполнительной власти, государственными корпорациями, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, которые предусмотрены п.1 настоящей части Правил и в ведении которых находятся указанные

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

предприятия, учреждения, или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных предприятий, учреждений, федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления;

3) юридических лиц, созданных публично-правовыми образованиями (за исключением юридических лиц, предусмотренных п.1 настоящей части Правил), в случае заключения указанными юридическими лицами договоров подряда на осуществление сноса в установленных сферах деятельности (в областях, для целей осуществления деятельности в которых созданы такие юридические лица), а также коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля указанных юридических лиц составляет более 50%, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на осуществление сноса с указанными юридическими лицами или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных юридических лиц;

4) юридических лиц, в уставных (складочных) капиталах которых доля публично-правовых образований составляет более 50%, в случае заключения указанными юридическими лицами договоров подряда на осуществление сноса с федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, в установленных сферах деятельности которых указанные юридические лица осуществляют уставную деятельность, или в случае выполнения указанными юридическими лицами функций технического заказчика от имени этих федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля указанных юридических лиц составляет более 50%, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров строительного подряда с указанными федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, юридических лиц;

5) лиц, осуществляющих снос объектов, указанных в п.1 - 3 ч.17 ст.51 Градостроительного кодекса Российской Федерации и п.3 ст.32 настоящих Правил.

7. Лицом, осуществляющим снос объекта капитального строительства (далее - лицо, осуществляющее снос), может являться застройщик либо индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, заключившие

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

договор подряда на осуществление сноса. Лицо, осуществляющее снос, обеспечивает соблюдение требований проекта организации работ по сносу объекта капитального строительства, технических регламентов, техники безопасности в процессе выполнения работ по сносу объекта капитального строительства и несёт ответственность за качество выполненных работ.

8. Застройщик вправе осуществлять снос объектов капитального строительства самостоятельно при условии, что он является членом саморегулируемой организации в области строительства, если иное не предусмотрено настоящей статьёй Правил, либо с привлечением иных лиц по договору подряда на осуществление сноса.

9. В целях сноса объекта капитального строительства застройщик или технический заказчик подаёт на бумажном носителе посредством личного обращения в уполномоченный орган местного самоуправления по месту нахождения объекта капитального строительства, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет посредством почтового отправления или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление о планируемом сносе объекта капитального строительства *не позднее чем за семь рабочих дней до начала выполнения работ* по сносу объекта капитального строительства. Указанное уведомление должно содержать следующие сведения:

- 1) фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства застройщика, реквизиты документа, удостоверяющего личность (для физического лица);
  - 2) наименование и место нахождения застройщика или технического заказчика (для юридического лица), а также государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица в едином государственном реестре юридических лиц и идентификационный номер налогоплательщика, за исключением случая, если заявителем является иностранное юридическое лицо;
  - 3) кадастровый номер земельного участка (при наличии), адрес или описание местоположения земельного участка;
  - 4) сведения о праве застройщика на земельный участок, а также сведения о наличии прав иных лиц на земельный участок (при наличии таких лиц);
  - 5) сведения о праве застройщика на объект капитального строительства, подлежащий сносу, а также сведения о наличии прав иных лиц на объект капитального строительства, подлежащий сносу (при наличии таких лиц);
  - 6) сведения о решении суда или органа местного самоуправления о сносе объекта капитального строительства либо о наличии обязательства по сносу самовольной постройки в соответствии с земельным законодательством (при наличии таких решения либо обязательства);
  - 7) почтовый адрес и (или) адрес электронной почты для связи с застройщиком или техническим заказчиком.
-

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

10. К уведомлению о планируемом сносе объекта капитального строительства, за исключением объектов, указанных в п.1 - 3 ч.17 ст.51 Градостроительного кодекса Российской Федерации и п.3 ст.32 настоящих Правил, прилагаются следующие документы:

- 1) результаты и материалы обследования объекта капитального строительства;
- 2) проект организации работ по сносу объекта капитального строительства.

11. Уполномоченный орган местного самоуправления, в который поступило уведомление о планируемом сносе объекта капитального строительства, *в течение семи рабочих дней со дня поступления этого уведомления* проводит проверку наличия документов, указанных в ч.10 настоящей статьи Правил, обеспечивает размещение этих уведомлений и документов в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и уведомляет о таком размещении орган регионального государственного строительного надзора. В случае непредставления документов, указанных в ч.10 настоящей статьи Правил, данный орган местного самоуправления запрашивает их у заявителя.

12. Застройщик или технический заказчик *не позднее семи рабочих дней после завершения сноса объекта капитального строительства* подаёт на бумажном носителе посредством личного обращения в уполномоченный орган местного самоуправления по месту нахождения земельного участка, на котором располагался снесённый объект капитального строительства, в том числе через многофункциональный центр, либо направляет посредством почтового отправления или единого портала государственных и муниципальных услуг уведомление о завершении сноса объекта капитального строительства.

13. Формы уведомления о планируемом сносе объекта капитального строительства, уведомления о завершении сноса объекта капитального строительства утверждаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

14. Уполномоченный орган местного самоуправления, в который поступило уведомление о завершении сноса объекта капитального строительства, *в течение семи рабочих дней со дня поступления этого уведомления* обеспечивает размещение этого уведомления в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности и уведомляет об этом орган регионального государственного строительного надзора.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 32.2. Особенности сноса самовольных построек или приведения их в соответствие с установленными требованиями**

1. Снос объектов капитального строительства, являющихся самовольными постройками, или их приведение в соответствие с установленными требованиями в принудительном порядке осуществляется на основании решения суда или органа местного самоуправления, принимаемого в соответствии со ст.222 Гражданского кодекса Российской Федерации.

2. Уполномоченный орган местного самоуправления по месту нахождения самовольной постройки *в срок, не превышающий двадцати рабочих дней* со дня получения от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление государственного строительного надзора, государственного земельного надзора, государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), подведомственных им государственных учреждений, должностных лиц государственных учреждений, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями федерального и регионального значения, являющихся государственными инспекторами в области охраны окружающей среды, или от органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный земельный контроль или муниципальный контроль в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, уведомления о выявлении самовольной постройки и документов, подтверждающих наличие признаков самовольной постройки, предусмотренных п.1 ст.222 Гражданского кодекса Российской Федерации, обязан рассмотреть указанные уведомление и документы и по результатам такого рассмотрения совершить одно из следующих действий:

1) принять решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями в случаях, предусмотренных п.4 ст.222 Гражданского кодекса Российской Федерации;

2) обратиться в суд с иском о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями;

3) направить, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия, уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

усматривается, в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или уполномоченный орган местного самоуправления, от которых поступило уведомление о выявлении самовольной постройки.

3. Форма уведомления о выявлении самовольной постройки, а также перечень документов, подтверждающих наличие признаков самовольной постройки, устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства, архитектуры, градостроительства.

4. *В течение семи рабочих дней* со дня принятия решения о сносе самовольной постройки либо решения о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями уполномоченный орган местного самоуправления, принявший соответствующее решение, обязан направить копию соответствующего решения лицу, осуществившему самовольную постройку, а при отсутствии у органа местного самоуправления сведений о таком лице правообладателю земельного участка, на котором создана или возведена самовольная постройка.

5. В случае, если лица, указанные в ч.4 настоящей статьи Правил, не были выявлены, уполномоченный орган местного самоуправления, принявший решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, *в течение семи рабочих дней* со дня принятия соответствующего решения обязан:

1) обеспечить опубликование в порядке, установленном Уставом муниципального образования по месту нахождения земельного участка для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов, сообщения о планируемых сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями;

2) обеспечить размещение на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет сообщения о планируемых сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями;

3) обеспечить размещение на информационном щите в границах земельного участка, на котором создана или возведена самовольная постройка, сообщения о планируемых сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями.

б. Снос самовольной постройки или её приведение в соответствие с установленными требованиями осуществляет лицо, которое создало или возвело самовольную постройку, а при отсутствии сведений о таком лице правообладатель земельного участка, на котором создана или возведена

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

самовольная постройка, в срок, установленный соответствующим решением суда или органа местного самоуправления.

7. В случае осуществления сноса самовольной постройки или её приведения в соответствие с установленными требованиями лицом, которое создало или возвело самовольную постройку, либо лицом, с которым органом местного самоуправления заключен договор о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, которые не являются правообладателями земельного участка, на котором создана или возведена самовольная постройка, указанные лица выполняют функции застройщика.

8. В случае, если в установленный срок лицами, указанными в ч.6 настоящей статьи Правил, не выполнены обязанности, предусмотренные ч.11 настоящей статьи Правил, при переходе прав на земельный участок обязательство по сносу самовольной постройки или её приведению в соответствие с установленными требованиями в сроки, установленные в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, переходит к новому правообладателю земельного участка.

9. В случае, если принято решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, лица, указанные в ч.6 настоящей статьи Правил, а в случаях, предусмотренных ч.7 и 13 настоящей статьи Правил, соответственно новый правообладатель земельного участка, уполномоченный орган местного самоуправления по своему выбору осуществляют снос самовольной постройки или её приведение в соответствие с установленными требованиями.

10. Снос самовольной постройки осуществляется в соответствии со ст.55.30 и 55.31 Градостроительного кодекса Российской Федерации и ст.32 и 32.1 настоящих Правил. Приведение самовольной постройки в соответствие с установленными требованиями осуществляется путём её реконструкции в порядке, установленном гл.6 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

11. Лица, указанные в ч.6 настоящей статьи Правил, обязаны:

1) осуществить снос самовольной постройки в случае, если принято решение о сносе самовольной постройки, в срок, установленный указанным решением;

2) осуществить снос самовольной постройки либо представить в уполномоченный орган местного самоуправления утверждённую проектную документацию, предусматривающую реконструкцию самовольной постройки в целях приведения её в соответствие с установленными требованиями при условии, что принято решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, в срок, установленный указанным решением для сноса самовольной постройки;

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3) осуществить приведение самовольной постройки в соответствие с установленными требованиями в случае, если принято решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, в срок, установленный указанным решением для приведения самовольной постройки в соответствие с установленными требованиями. При этом необходимо, чтобы в срок, предусмотренный п.2 настоящей части Правил, такие лица представили в уполномоченный орган местного самоуправления по месту нахождения самовольной постройки утверждённую проектную документацию, предусматривающую реконструкцию самовольной постройки в целях её приведения в соответствие с установленными требованиями.

12. В случае, если указанными в ч.6 настоящей статьи Правил лицами в установленные сроки не выполнены обязанности, предусмотренные ч.11 настоящей статьи Правил, уполномоченный орган местного самоуправления по месту нахождения самовольной постройки выполняет одно из следующих действий:

1) направляет *в течение семи рабочих дней* со дня истечения срока, предусмотренного ч.11 настоящей статьи Правил для выполнения соответствующей обязанности, уведомление об этом в исполнительный орган государственной власти или орган местного самоуправления, уполномоченные на предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, при условии, что самовольная постройка создана или возведена на земельном участке, находящемся в государственной или муниципальной собственности;

2) обращается *в течение шести месяцев* со дня истечения срока, предусмотренного ч.11 настоящей статьи Правил для выполнения соответствующей обязанности, в суд с требованием об изъятии земельного участка и о его продаже с публичных торгов при условии, что самовольная постройка создана или возведена на земельном участке, находящемся в частной собственности, за исключением случая, предусмотренного п.3 ч.13 настоящей статьи Правил;

3) обращается *в течение шести месяцев* со дня истечения срока, предусмотренного ч.11 настоящей статьи Правил для выполнения соответствующей обязанности, в суд с требованием об изъятии земельного участка и о его передаче в государственную или муниципальную собственность при условии, что самовольная постройка создана или возведена на земельном участке, находящемся в частной собственности, и такой земельный участок расположен в границах территории общего пользования, за исключением случая, предусмотренного п.3 ч.13 настоящей статьи Правил.

13. Снос самовольной постройки или её приведение в соответствие с установленными требованиями осуществляется уполномоченным органом

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

местного самоуправления по месту нахождения самовольной постройки в следующих случаях:

1) *в течение двух месяцев* со дня размещения на официальном сайте муниципального образования (при наличии официального сайта муниципального образования) в сети Интернет сообщения о планируемых сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями лица, указанные в ч.6 настоящей статьи Правил, не были выявлены;

2) *в течение шести месяцев* со дня истечения срока, установленного решением суда или уполномоченного органа местного самоуправления о сносе самовольной постройки либо решением суда или уполномоченного органа местного самоуправления о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, лица, указанные в ч.6 настоящей статьи Правил, не выполнили соответствующие обязанности, предусмотренные ч.11 настоящей статьи Правил, и земельный участок, на котором создана или возведена самовольная постройка, не предоставлен иному лицу в пользование и (или) владение либо по результатам публичных торгов не приобретён иным лицом;

3) в срок, установленный решением суда или уполномоченного органа местного самоуправления о сносе самовольной постройки либо решением суда или уполномоченного органа местного самоуправления о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, лицами, указанными в ч.6 настоящей статьи Правил, не выполнены соответствующие обязанности, предусмотренные ч.11 настоящей статьи Правил, при условии, что самовольная постройка создана или возведена на неделимом земельном участке, на котором также расположены объекты капитального строительства, не являющиеся самовольными постройками.

13.1. Части 12 и 13 настоящей статьи Правил применяются также в случаях, если решение о сносе самовольной постройки принято до 04.08.2018 и самовольная постройка не была снесена в срок, установленный данным решением.

14. *В течение двух месяцев* со дня истечения сроков, указанных соответственно в п.1 - 3 ч.13 настоящей статьи Правил, уполномоченный орган местного самоуправления по месту нахождения самовольной постройки обязан принять решение об осуществлении сноса самовольной постройки или её приведения в соответствие с установленными требованиями с указанием сроков таких сноса, приведения в соответствие с установленными требованиями.

15. В случаях, предусмотренных п.2 и 3 ч.13 настоящей статьи Правил, уполномоченный орган местного самоуправления, осуществивший снос самовольной постройки или её приведение в соответствие с установленными требованиями, вправе требовать возмещения расходов на выполнение работ по

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

сносу самовольной постройки или её приведению в соответствие с установленными требованиями от лиц, указанных в ч.6 настоящей статьи Правил, за исключением случая, если в соответствии с федеральным законом уполномоченный орган местного самоуправления имеет право на возмещение за счёт казны Российской Федерации расходов местного бюджета на выполнение работ по сносу самовольной постройки или её приведению в соответствие с установленными требованиями.

**Статья 32.3. Особенности сноса объектов капитального строительства, расположенных в зонах с особыми условиями использования территорий, или приведения таких объектов капитального строительства в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зон с особыми условиями использования территорий**

1. Объект капитального строительства, расположенный в границах зоны с особыми условиями использования территории, подлежит сносу или приведению в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, в случае, если режим указанной зоны не допускает размещения такого объекта капитального строительства и иное не предусмотрено федеральным законом.

2. В случае, предусмотренном ч.1 настоящей статьи Правил, снос объекта капитального строительства (за исключением объекта капитального строительства, в отношении которого принято решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, кроме случаев, если решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями принято исключительно в связи с несоответствием указанного объекта капитального строительства предельному количеству этажей и (или) предельной высоте зданий, строений, сооружений, установленным настоящими Правилами, документацией по планировке территории, федеральными законами, требованиями разрешения на строительство) или его приведение в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, осуществляется на основании решения собственника объекта капитального строительства или собственников помещений в нём самостоятельно либо на основании соглашения о возмещении убытков, причинённых ограничением прав указанных собственника объекта капитального строительства или собственников помещений в нём в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории. Указанное соглашение о возмещении убытков

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

заключается собственником объекта капитального строительства или собственниками помещений в нём с правообладателем здания или сооружения, в связи с размещением которых установлена зона с особыми условиями использования территории, в случае установления зоны с особыми условиями использования территории в отношении планируемого строительства или реконструкции здания или сооружения с застройщиком, а при отсутствии указанных правообладателя или застройщика или в случае установления зоны с особыми условиями использования территории по основаниям, не связанным с размещением здания или сооружения, с органом государственной власти или органом местного самоуправления, принявшими решение об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории либо установившими границы зоны с особыми условиями использования территории, возникающей в силу федерального закона. В случае недостижения соглашения о возмещении убытков снос такого объекта капитального строительства или его приведение в соответствие осуществляется исключительно на основании решения суда.

3. Указанное в ч.2 настоящей статьи Правил соглашение о возмещении убытков должно предусматривать в том числе условие о сносе объекта капитального строительства либо приведении объекта капитального строительства и (или) его разрешённого использования (назначения) в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории. Заключение данного соглашения, возмещение убытков, причинённых ограничением прав собственника объекта капитального строительства, собственников помещений в нём, нанимателей по договорам социального найма или договорам найма жилых помещений государственного или муниципального жилищного фонда в многоквартирном доме в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории, осуществляются в соответствии с гражданским законодательством и земельным законодательством.

4. В случае, если установление зоны с особыми условиями использования территории приводит к невозможности использования объекта капитального строительства в соответствии с его разрешённым использованием (назначением) (за исключением объекта капитального строительства, в отношении которого принято решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями, кроме случаев, если решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями принято исключительно в связи с несоответствием указанного объекта капитального строительства предельному количеству этажей и (или) предельной высоте зданий, строений, сооружений, установленным настоящими Правилами, документацией по планировке

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

территории, федеральными законами, требованиями разрешения на строительство), по требованию собственника объекта капитального строительства или собственников помещений в нём указанные в ч.2 настоящей статьи Правил правообладатели зданий, сооружений, в связи с размещением которых установлена зона с особыми условиями использования территории, органы государственной власти, органы местного самоуправления обязаны в соответствии с земельным законодательством выкупить такой объект капитального строительства.

**РАЗДЕЛ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ  
ГЛАВА 8. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ,  
КАРТА ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
ТЕРРИТОРИИ**

**Статья 33. Состав и содержание карты градостроительного зонирования**

1. Карта градостроительного зонирования представляет собой документ градостроительного зонирования.

1.1. На карте градостроительного зонирования устанавливаются границы территориальных зон.

1.2. На карте градостроительного зонирования в обязательном порядке отображаются границы населённых пунктов, входящих в состав поселения, границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, границы территорий исторических поселений федерального значения, границы территорий исторических поселений регионального значения (историческим поселением являются включенные в перечень исторических поселений федерального значения или в перечень исторических поселений регионального значения населённый пункт или его часть, в границах которых расположены объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия и объекты, составляющие предмет охраны исторического поселения).

Указанные границы могут отображаться на отдельных картах.

1.3. На карте градостроительного зонирования в обязательном порядке устанавливаются территории, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, в случае планирования осуществления такой деятельности. Границы таких территорий устанавливаются по границам одной или нескольких территориальных зон и могут отображаться на отдельной карте.

2. Границы территориальных зон устанавливаются с учётом ст.10 гл.3 настоящих Правил.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

3. В результате градостроительного зонирования на карте градостроительного зонирования, карте зон с особыми условиями использования территории определены границы территориальных зон (состав территориальных зон по таблице 1).

Таблица 1

**Территориальные зоны, для которых в Правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты**

Вид территориальной зоны, определённый ст.35 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Значение территориальной зоны, границы которой определены в составе Правил землепользования и застройки		
	Индекс	Территориальная зона	Основное назначение территориальной зоны
Жилые зоны	Ж1	<b>В границах населённых пунктов</b>	
		Зона смешанной застройки (жилая и общественно-деловая)	Территории объектов индивидуального жилищного строительства
			Территории жилых домов блокированной застройки
			Территории для ведения личного подсобного хозяйства
Общественно-деловые зоны	О1	<b>В границах населённых пунктов</b>	
		Зона специализированной общественной застройки	Территории дошкольных образовательных организаций
			Территории общеобразовательных организаций
			Территории организаций дополнительного образования
			Территории объектов культуры и искусства
			Территории объектов здравоохранения
			Территории объектов социального назначения
			Территории объектов физической культуры и массового спорта
			Территории культовых зданий и сооружений
			Территории специализированной общественной застройки иных видов
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	И2	<b>За границами населённых пунктов</b>	
		Зона инженерной инфраструктуры	Территории объектов водоснабжения
			Территории объектов водоотведения
			Территории объектов теплоснабжения
			Территории объектов газоснабжения

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Вид территориальной зоны, определённый ст.35 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Значение территориальной зоны, границы которой определены в составе Правил землепользования и застройки			
	Индекс	Территориальная зона	Основное назначение территориальной зоны	
			Территории объектов электроснабжения	
			Территории объектов связи	
			Территории инженерной инфраструктуры и объектов иных видов	
	Т1	Зона транспортной инфраструктуры	<b>В границах населённых пунктов</b>	
			Территории объектов автомобильного транспорта	
			Территории объектов железнодорожного транспорта	
			Территории объектов воздушного транспорта	
			Территории объектов водного транспорта	
			Территории объектов трубопроводного транспорта	
			Территории транспортной инфраструктуры иных видов	
	Территории улично-дорожной сети			
	Т2	Зона транспортной инфраструктуры	<b>За границами населённых пунктов</b>	
			Территории объектов автомобильного транспорта	
			Территории объектов железнодорожного транспорта	
			Территории объектов воздушного транспорта	
Территории объектов водного транспорта				
Территории объектов трубопроводного транспорта				
Территории транспортной инфраструктуры иных видов				
Зоны сельскохозяйственного использования	Сх1	Зона сельскохозяйственного использования	<b>В границах населённых пунктов</b>	
			Территории, занятые сельскохозяйственными угодьями - земельные участки, занятые пашнями, сенокосами, пастбищами, залежами, многолетними насаждениями (садами, виноградниками и другими)	
			Для целей аквакультуры (рыбоводства)	
			Территории объектов сельскохозяйственного назначения, предназначенных для ведения сельского хозяйства, огородничества, садоводства, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения	
Зоны рекреационного назначения	Р1	<b>В границах населённых пунктов</b>		

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Вид территориальной зоны, определённый ст.35 Градостроительного кодекса Российской Федерации	Значение территориальной зоны, границы которой определены в составе Правил землепользования и застройки		
	Индекс	Территориальная зона	Основное назначение территориальной зоны
		Зона рекреационного назначения	Территории скверов, парков, прудов, озёр, водохранилищ, пляжей Береговые полосы водных объектов общего пользования Иные территории, используемые и предназначенные для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом
Зоны специального назначения	Сп1	<b>В границах населённых пунктов</b>	
		Зона специального назначения	Территории, занятые кладбищами, крематориями, скотомогильниками, объектами, используемыми для захоронения твёрдых коммунальных отходов Территории иных объектов, размещение которых может быть обеспечено только путём выделения зоны специального назначения и недопустимо в других территориальных зонах
	Сп2	<b>За границами населённых пунктов</b>	
		Зона специального назначения	Территории, занятые кладбищами, крематориями, скотомогильниками, объектами, используемыми для захоронения твёрдых коммунальных отходов Территории иных объектов, размещение которых может быть обеспечено только путём выделения зоны специального назначения и недопустимо в других территориальных зонах

4. Карта градостроительного зонирования в составе Правил землепользования и застройки оформляется на бумажном носителе и в виде электронного документа.

**Статья 34. Состав и содержание карты зон с особыми условиями использования территории**

1. Карта зон с особыми условиями использования территории представляет собой документ градостроительного зонирования, содержащий сведения, определённые ч.1.1 - 1.3 ст.33 настоящих Правил, и отображающий границы зон с особыми условиями использования территории поселения.

2. Границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, границы территорий исторических поселений федерального значения, границы территорий исторических поселений регионального значения, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, могут не совпадать с границами территориальных зон.

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

3. Карта зон с особыми условиями использования территории в составе Правил землепользования и застройки оформляется на бумажном носителе и в виде электронного документа.

4. Использование земельных участков и объектов капитального строительства осуществляется в соответствии с ч.5, 5.1 ст.11 настоящих Правил.

5. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации, ст.34.1 - 34.4 настоящих Правил, нормативными документами, определёнными ч.4 ст.2 настоящих Правил.

6. Цели установления зон с особыми условиями использования территорий, виды зон с особыми условиями использования территорий, установление, изменение, прекращение существования зон с особыми условиями использования территорий, последствия установления, изменения, прекращения существования зон с особыми условиями использования территорий определяются гл. XIX Земельного кодекса Российской Федерации и ст.34.1 - 34.4 настоящих Правил.

**Статья 34.1. Цели установления зон с особыми условиями использования территорий**

1. Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются в следующих целях:

- 1) защита жизни и здоровья граждан;
- 2) безопасная эксплуатация объектов транспорта, связи, энергетики, объектов обороны страны и безопасности государства;
- 3) обеспечение сохранности объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;
- 4) охрана окружающей среды, в том числе защита и сохранение природных лечебных ресурсов, предотвращение загрязнения, засорения, заиления водных объектов и истощения их вод, сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира;

5) обеспечение обороны страны и безопасности государства.

2. В целях, предусмотренных ч.1 настоящей статьи Правил, в границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на всё, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

3. Земельные участки, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

**Статья 34.2. Виды зон с особыми условиями использования территорий**

Могут быть установлены следующие виды зон с особыми условиями использования территорий:

- 1) зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;
  - 2) защитная зона объекта культурного наследия;
  - 3) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
  - 4) охранная зона железных дорог;
  - 5) придорожные полосы автомобильных дорог;
  - 6) охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
  - 7) охранная зона линий и сооружений связи;
  - 8) приаэродромная территория;
  - 9) зона охраняемого объекта;
  - 10) зона охраняемого военного объекта, охранная зона военного объекта, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов;
  - 11) охранная зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);
  - 12) охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, её загрязнением;
  - 13) водоохранная (рыбоохранная) зона;
  - 14) прибрежная защитная полоса;
  - 15) округ санитарной (горно-санитарной) охраны лечебно-оздоровительных местностей, курортов и природных лечебных ресурсов;
  - 16) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;
  - 17) зоны затопления и подтопления;
  - 18) санитарно-защитная зона;
-



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

- 19) зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;
- 20) охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;
- 21) зона наблюдения;
- 22) зона безопасности с особым правовым режимом;
- 23) рыбохозяйственная заповедная зона;
- 24) зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 25) охранная зона тепловых сетей.

**Статья 34.3. Установление, изменение, прекращение существования зон с особыми условиями использования территорий**

1. Правительство Российской Федерации утверждает положение в отношении каждого вида зон с особыми условиями использования территорий, за исключением зон с особыми условиями использования территорий, которые возникают в силу федерального закона (водоохранные (рыбоохранные) зоны, прибрежные защитные полосы, защитные зоны объектов культурного наследия).

2. При пересечении границ различных зон с особыми условиями использования территорий действуют все ограничения использования земельных участков, установленные для каждой из таких зон, за исключением ограничений, препятствующих эксплуатации, обслуживанию и ремонту здания, сооружения, в связи с размещением которых была установлена одна из зон с особыми условиями использования территорий, при условии, что такие ограничения не установлены в целях охраны жизни граждан или обеспечения безопасности полётов воздушных судов.

3. Если иное не предусмотрено ст.106 Земельного кодекса Российской Федерации и настоящей статьёй Правил, установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории осуществляются на основании решения уполномоченного органа государственной власти, органа местного самоуправления.

4. В случае планируемого строительства объекта капитального строительства, в связи с размещением которого в соответствии с федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории подлежит установлению зона с особыми условиями использования территории, или в случае реконструкции объекта капитального строительства, в результате которой в отношении реконструированного объекта подлежит установлению зона с особыми условиями использования территории или ранее установленная зона с особыми условиями использования территории подлежит изменению,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

застройщик до дня обращения в уполномоченные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации с заявлением о выдаче разрешения на строительство обязан обратиться с заявлением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории с приложением документов, предусмотренных положением о зоне с особыми условиями использования территории соответствующего вида, в органы государственной власти или органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решений об установлении, изменении, о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории.

5. Орган государственной власти, орган местного самоуправления, принявшие решение об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории на основании заявления, предусмотренного ч.4 настоящей статьи Правил, в течение двух рабочих дней со дня принятия указанного решения направляют (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) его копию в орган государственной власти, орган местного самоуправления, организацию, уполномоченные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство объекта капитального строительства, в связи с размещением которого установлена или изменена зона с особыми условиями использования территории.

6. В случае, если для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, в связи с размещением которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории, не требуется выдача разрешения на строительство, застройщик *в срок не позднее пяти рабочих дней* со дня утверждения проектной документации на строительство, реконструкцию такого объекта обязан обратиться с заявлением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории с приложением документов, предусмотренных положением о зоне с особыми условиями использования территории соответствующего вида, в органы государственной власти или органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решений об установлении, изменении, о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории.

7. В случае, если в связи с размещением объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, подлежат установлению зоны с особыми условиями использования территорий разного вида, предусмотренные ч.4 и 6 настоящей статьи Правил требования должны быть выполнены застройщиком в отношении зоны с особыми условиями использования территории каждого вида.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

8. В решении о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории указываются сведения о прекращении существования данной зоны и прекращении действия ограничений использования земельных участков, расположенных в границах данной зоны.

9. В случае, если зона с особыми условиями использования территории возникает в силу федерального закона, принятие решения об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории не требуется. В этом случае уполномоченными в соответствии с федеральными законами органами государственной власти или органами местного самоуправления осуществляется подготовка сведений о границах такой зоны с особыми условиями использования территории (по п.10 ст.106 Земельного кодекса Российской Федерации).

10. Орган государственной власти, орган местного самоуправления муниципального района *не позднее пяти рабочих дней* со дня принятия решения об установлении, изменении, о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, орган государственной власти, орган местного самоуправления, подготовившие сведения о границах зоны с особыми условиями использования территории в случаях, предусмотренных ч.9 настоящей статьи Правил, направляют (в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия и подключаемых к ней региональных систем межведомственного электронного взаимодействия) копию указанного решения или сведения о границах зоны с особыми условиями использования территории в орган местного самоуправления поселения, применительно к территории которого установлена зона с особыми условиями использования территории.

11. Правообладатели земельных участков и расположенных на них объектов недвижимого имущества, находящихся в границах зоны с особыми условиями использования территории, должны быть уведомлены органом регистрации прав о внесении сведений о зоне с особыми условиями использования территории в Единый государственный реестр недвижимости или об изменении таких сведений в порядке, установленном Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

12. Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются бессрочно или на определённый срок.

В случае, если зона с особыми условиями использования территории установлена на определённый срок, а также в случае, если положением о зоне с особыми условиями использования территории соответствующего вида предусмотрено прекращение существования такой зоны одновременно с прекращением существования объекта, в связи с размещением которого она установлена, по истечении указанного срока, со дня прекращения существования указанного объекта данная зона прекращает существование,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

при этом принятие решения о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории не требуется.

Защитная зона объекта культурного наследия, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации прекращают существование без принятия решения о прекращении существования таких зон в случае исключения объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации из единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

13. Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются независимо от категорий земель и видов разрешённого использования земельных участков.

14. Зоны с особыми условиями использования территорий, в том числе возникающие в силу закона, ограничения использования земельных участков в таких зонах считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории, соответствующих изменений в сведения о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости.

Зоны с особыми условиями использования территорий считаются прекратившими существование, а ограничения использования земельных участков в таких зонах недействующими со дня исключения сведений о зоне с особыми условиями использования территории из Единого государственного реестра недвижимости, если иное не предусмотрено ст.106 Земельного кодекса Российской Федерации, настоящей статьёй Правил, федеральным законом.

15. В случае перехода прав на объект, в связи с размещением которого установлена зона с особыми условиями использования территории, принятие нового решения об установлении зоны с особыми условиями использования территории или решения об изменении данной зоны не требуется.

16. До 01.01.2022 зоны с особыми условиями использования территорий считаются установленными в случае отсутствия сведений о таких зонах в Едином государственном реестре недвижимости, если такие зоны установлены до дня официального опубликования Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (опубликован на Официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> - 04.08.2018) одним из следующих способов:

1) решением исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления, принятым в соответствии с законодательством, действовавшим на день принятия этого решения;

2) согласованием уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с законодательством, действовавшим на день данного согласования, в случае,

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

если порядок установления зоны был предусмотрен указанным законодательством;

3) нормативным правовым актом, предусматривающим установление зон с особыми условиями использования территорий в границах, установленных указанным актом, без принятия решения исполнительного органа государственной власти или органа местного самоуправления об установлении таких зон либо согласования уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями использования территории;

4) решением суда.

17. В случаях, если это предусмотрено законодательством, действовавшим на день установления зоны с особыми условиями использования территории, указанной в ч.16 настоящей статьи Правил, такая зона считается установленной при условии, что установлено или утверждено описание местоположения границ такой зоны в текстовой и (или) графической форме или границы такой зоны обозначены на местности.

18. Зоны с особыми условиями использования территорий, которые установлены до дня официального опубликования Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (опубликован на Официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> - 04.08.2018) нормативными правовыми актами или решениями об их установлении, при соблюдении условий, указанных в ч.16 и 17 настоящей статьи Правил, считаются установленными вне зависимости от соответствия решений об их установлении требованиям, установленным в соответствии со ст.106 Земельного кодекса Российской Федерации и ч.1 - 15 настоящей статьи Правил.

**Статья 34.4. Последствия установления, изменения, прекращения существования зон с особыми условиями использования территорий**

1. Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории на земельных участках, расположенных в границах такой зоны, не допускаются строительство, использование зданий, сооружений, разрешённое использование которых не соответствует ограничениям использования земельных участков, предусмотренных решением об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории, а также иное использование земельных участков, не соответствующее указанным ограничениям, если иное не предусмотрено ч.2 и 4 настоящей статьи Правил. Реконструкция указанных зданий, сооружений может осуществляться только путём их приведения в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории.

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2. Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории в отношении планируемых к строительству, реконструкции объектов капитального строительства и до дня ввода указанных объектов в эксплуатацию независимо от ограничений использования земельных участков, установленных в границах зоны с особыми условиями использования территории, допускается, за исключением случая установления зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с ч.6 ст.34.3 настоящих Правил:

1) использование земельных участков, расположенных в границах данной зоны, в соответствии с ранее установленным видом разрешённого использования земельных участков для целей, не связанных со строительством, с реконструкцией объектов капитального строительства;

2) использование земельных участков, расположенных в границах данной зоны, для строительства, реконструкции объектов капитального строительства на основании разрешения на строительство, выданного до дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории, или в случае начала строительства, реконструкции до дня установления или изменения данной зоны, если для строительства, реконструкции указанного объекта капитального строительства не требуется выдача разрешения на строительство;

3) использование зданий, сооружений, расположенных в границах такой зоны, в соответствии с их видом разрешённого использования.

3. Изменение видов разрешённого использования указанных в ч.2 настоящей статьи Правил земельных участков, иных объектов недвижимости допускается только с учётом ограничений прав на использование земельных участков, установленных в границах зоны с особыми условиями использования территории.

4. Приведение вида разрешённого использования и (или) параметров зданий, сооружений, введённых в эксплуатацию до дня установления зоны с особыми условиями использования территории, вида разрешённого использования земельных участков в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, или снос зданий, сооружений, объектов незавершённого строительства, размещение которых в зоне с особыми условиями использования территории не допускается, осуществляется *в течение трёх лет* со дня установления такой зоны, а в случае, предусмотренном ч.2 настоящей статьи Правил, *в течение двух лет* со дня ввода в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства, в связи с размещением которого установлена или изменена такая зона.

5. Снос объектов недвижимого имущества, расположенных на земельных участках в границах зон с особыми условиями использования территорий,

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

осуществляется в случае, если в соответствии с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, размещение объектов недвижимого имущества запрещается, или в случае, если собственник объекта недвижимости не изменил его разрешённое использование (назначение) на вид разрешённого использования, допустимый в соответствии с указанными ограничениями и градостроительным регламентом, лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории, в срок, предусмотренный соглашением о возмещении убытков, а в случае отсутствия указанного соглашения в срок, предусмотренный ч.4 настоящей статьи Правил.

6. В случае, если установление или изменение зоны с особыми условиями использования территории приводит к невозможности использования земельного участка и (или) расположенного на нём объекта недвижимого имущества, за исключением объекта, в отношении которого принято решение о сносе самовольной постройки либо решение о сносе самовольной постройки или её приведении в соответствие с установленными требованиями (кроме случаев, если данное решение принято исключительно в связи с несоответствием такого объекта обязательным требованиям к количеству этажей и (или) высоте объекта), в соответствии с их разрешённым использованием, по требованию гражданина или юридического лица - собственника такого земельного участка и (или) расположенного на нём объекта недвижимого имущества указанные в п.8 и 9 ст.57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладатели зданий, сооружений, в связи с размещением которых принято решение об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, застройщики, органы государственной власти, органы местного самоуправления обязаны выкупить такой земельный участок и (или) расположенный на нём объект недвижимого имущества.

7. В случае, если земельный участок, который находится в государственной или муниципальной собственности и использование которого в соответствии с его видом разрешённого использования в связи с установлением или изменением зоны с особыми условиями использования территории невозможно, принадлежит гражданину или юридическому лицу на праве постоянного (бессрочного) пользования, пожизненного наследуемого владения, аренды, безвозмездного пользования, по требованию землепользователя, землевладельца или арендатора такого земельного участка указанные в п.8 ст.57.1 Земельного кодекса Российской Федерации правообладатели зданий, сооружений, в связи с размещением которых принято решение об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории, застройщики, органы государственной власти, органы местного самоуправления обязаны предоставить возмещение за прекращение указанных прав на земельный участок. В этом случае

---

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

заключенное этими лицами соглашение о предоставлении возмещения за прекращение прав на земельный участок и предоставление такого возмещения являются основанием для прекращения права постоянного (бессрочного) пользования, права пожизненного наследуемого владения земельным участком или досрочного прекращения договора аренды земельного участка, договора безвозмездного пользования земельным участком.

8. В случае, если установление или изменение зоны с особыми условиями использования территории делает невозможным исполнение договоров, заключенных правообладателем земельного участка и (или) иного объекта недвижимого имущества, находящихся в границах такой зоны, в отношении указанных земельного участка и (или) иного объекта недвижимого имущества, исполнение данным правообладателем обязательств перед третьими лицами, в том числе основанных на заключенных данным правообладателем с этими лицами договорах, данный правообладатель вправе расторгнуть в одностороннем порядке заключенные им договоры.

9. Иные положения о последствиях установления, изменения, прекращения существования зон с особыми условиями использования территорий определяются ст.107 Земельного кодекса Российской Федерации.

**РАЗДЕЛ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ.  
ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И  
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

**ГЛАВА 9. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

**Статья 35. Жилые зоны**

1. К жилой застройке относятся здания (помещения в них), предназначенные для проживания человека, за исключением зданий (помещений), используемых:

1) с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них (гостиницы, дома отдыха);

2) для проживания с одновременным осуществлением лечения или социального обслуживания населения (санатории, дома ребёнка, дома престарелых, больницы);

3) как способ обеспечения непрерывности производства (вахтовые помещения, служебные жилые помещения на производственных объектах);

4) как способ обеспечения деятельности режимного учреждения (казармы, караульные помещения, места лишения свободы, содержания под стражей).

2. В зонах смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных

---



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду. В состав жилых зон могут включаться также территории, предназначенные для ведения садоводства и дачного хозяйства.

*2.1. Ч.2 настоящей статьи Правил применяется в данной редакции до 01.01.2019.*

3. В зонах смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) допускается также размещать объекты бизнеса, малые предприятия по переработке сельскохозяйственного сырья, а также другие производственные объекты, размещение которых допустимо в жилых зонах, в том числе малые предприятия, мини-фермы и другие сельскохозяйственные объекты, не требующие устройства санитарно-защитных зон шириной более 50 м.

**Статья 35.1. Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)**

1. Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1) выделена в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания.

2. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1) по таблице 2.

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Таблица 2

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
2.1	Для индивидуального жилищного строительства	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 2000 кв.м	3 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м	60%	не подлежат установлению
2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства	мин. площадь земельного участка 500 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	3 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м	40%	не подлежат установлению
2.3	Блокированная жилая застройка	мин. площадь земельного участка - 800 кв.м / макс. площадь земельного участка - 4000 кв.м, из нормы расчёта площади земельного участка 400 кв.м на один блок	3 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м	40%	не подлежат установлению
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
5.1	Спорт	мин. площадь земельного участка - 2000 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	0 м	1 этаж, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
11.0	Водные объекты	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
1.7	Животноводство	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
1.14	Научное обеспечение сельского хозяйства	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	не подлежат установлению	1 этаж, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	мин. площадь земельного участка - 400 кв.м / макс. площадь земельного участка - 4000 кв.м, из нормы расчёта площади земельного участка 200 кв.м на одну квартиру	3 м	4 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 25 м	60%	не подлежат установлению
2.7.1	Объекты гаражного назначения	мин. площадь земельного участка - 15 кв.м / макс. площадь	0 м	1 этаж, предельная высота зданий, строений,	100%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		земельного участка - 120 кв.м		сооружений не подлежит установлению		
3.2	Социальное обслуживание	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	не подлежат установлению	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
3.3	Бытовое обслуживание	мин. площадь земельного участка - 1500 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	1 м	1 этаж, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	80%	не подлежат установлению
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	1 м	не подлежат установлению	70%	не подлежат установлению
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 39600 кв.м, из норм расчёта площади земельного участка по примечанию 5	8,5 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м	не подлежат установлению	по примечанию 6
3.6	Культурное развитие	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь	1 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений	80%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		земельного участка - 5000 кв.м		не подлежит установлению		
3.7	Религиозное использование	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м, из норм расчёта площади земельного участка по примечанию 7	3 м	не подлежат установлению	60%	по примечанию 8
3.8	Общественное управление	мин. площадь земельного участка - 1000 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	1 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
3.9	Обеспечение научной деятельности	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	не подлежат установлению	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
4.4	Магазины	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	1 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	60%	не подлежат установлению
4.5	Банковская и страховая деятельность	мин. площадь земельного участка - 1000 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	1 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений	80%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		участка - 5000 кв.м		не подлежит установлению		
4.6	Общественное питание	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	1 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	60%	не подлежат установлению
6.8	Связь	не подлежат установлению	0 м	70 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению
13.3	Ведение дачного хозяйства	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 1500 кв.м	3 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м	60%	не подлежат установлению
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
4.9	Обслуживание автотранспорта	мин. площадь земельного участка - 15 кв.м / макс. площадь земельного участка - 500 кв.м	0 м	0 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup>/ предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<p>Примечания:</p> <p><b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.</p> <p><b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.</p> <p><b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.</p> <p><b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.</p> <p><b>5</b> - нормы расчёта площади земельного участка под объект дошкольного образования (код вида разрешённого использования 3.5.1) при вместимости*:            1) до 100 мест - 44 кв.м на 1 место;            2) 100 - 500 мест - 38 кв.м на 1 место.            * Исключительно в условиях реконструкции территории площадь земельного участка допускается уменьшать на 20%.</p> <p>Нормы расчёта площади земельного участка под объект начального, основного, среднего общего образования (код вида разрешённого использования 3.5.1) при вместимости:            1) 40 - 400 мест - 55 кв.м на 1 место;            2) 400 - 500 мест - 65 кв.м на 1 место;            3) 500 - 600 мест - 55 кв.м на 1 место;            4) 600 - 800 мест - 45 кв.м на 1 место;            5) 800 - 1100 мест - 36 кв.м на 1 место.</p> <p><b>6</b> - максимальная вместимость объектов дошкольного, начального и среднего общего образования:            1) объекта дошкольного образования - 500 мест;            2) объекта начального, основного, среднего общего образования - 1100 мест.</p> <p><b>7</b> - нормы расчёта площади земельного участка под объект религиозного назначения (код вида разрешённого использования 3.7): 7 кв.м площади земельного участка на единицу вместимости объекта. При строительстве храмовых комплексов в особых условиях: стеснённости (затеснённая застройка), допускается уменьшение удельного показателя земельного участка (кв.м на единицу вместимости), но не более чем на 25%.</p> <p><b>8</b> - нормативная потребность в приходских храмах - 7,5 храмов на 1000 православных верующих.</p> <p><b>9</b> - для видов разрешённого использования с кодами 11.0, 11.1, 12.0 вспомогательные виды разрешённого использования не подлежат установлению.</p> <p>Для прочих видов разрешённого использования, включенных в основные виды разрешённого использования и условно разрешённые виды использования данной территориальной зоны, вспомогательные виды разрешённого использования применяются в соответствии с перечнем видов, приведённым в настоящей таблице.</p>						

### **Статья 36. Общественно-деловые зоны**

1. Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов образования, административных, научно-исследовательских

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан и обеспеченных пространственной доступностью для маломобильных групп населения.

2. В перечень объектов капитального строительства, разрешённых для размещения в общественно-деловых зонах, могут включаться жилые дома, жилые дома блокированной застройки, многоквартирные дома, гостиницы, подземные или многоэтажные гаражи.

3. Зоны специализированной общественной застройки формируются как специализированные центры - административные, медицинские, научные, учебные, выставочные, спортивные и другие, при этом следует учитывать особенности их функционирования, потребность в территории, необходимость устройства стоянок автомобилей большей вместимости, создание развитой транспортной и инженерной инфраструктуры, а также степень воздействия на окружающую среду и прилегающую застройку.

### **Статья 36.1. Зона специализированной общественной застройки (O1)**

1. Зона специализированной общественной застройки (O1) выделена для размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения удовлетворения социальных и духовных потребностей человека.

2. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны специализированной общественной застройки (O1) по таблице 3.

Таблица 3

#### **Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства**

<b>Зона специализированной общественной застройки (O1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
3.2	Социальное обслуживание	мин. площадь земельного участка -	не подлежат установлению	3 этажа, предельная высота	не подлежат установлению	не подлежат установлению



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специализированной общественной застройки (О1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		250 кв.м / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению		зданий, строений, сооружений не подлежит установлению		
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	мин. площадь земельного участка - 2000 кв.м / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению	1 м	не подлежат установлению	70%	не подлежат установлению
3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	мин. площадь земельного участка - 10500 кв.м / макс. площадь земельного участка - 30000 кв.м	не подлежат установлению	не подлежат установлению	60%	по примечанию 5
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению. Нормы расчёта площади земельного участка по примечанию 6	не подлежат установлению	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
3.5.2	Среднее и высшее профессиональное образование	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению. Нормы расчёта	1 м	не подлежат установлению	70%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специализированной общественной застройки (О1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		площади земельного участка по примечанию 7				
3.6	Культурное развитие	не подлежат установлению	1 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	80%	не подлежат установлению
3.7	Религиозное использование	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м, из норм расчёта площади земельного участка по примечанию 8	3 м	не подлежат установлению	60%	по примечанию 9
5.1	Спорт	мин. площадь земельного участка - 2000 кв.м / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению	0 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	80%	не подлежат установлению
11.0	Водные объекты	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
3.8	Общественное управление	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь	1 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специализированной общественной застройки (О1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		земельного участка не подлежит установлению		не подлежит установлению		
4.1	Деловое управление	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению	1 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
4.6	Общественное питание	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 3000 кв.м	1 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	80%	не подлежат установлению
4.7	Гостиничное обслуживание	мин. площадь земельного участка - 1375 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5500 кв.м	не подлежат установлению	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	80%	не подлежат установлению
6.8	Связь	не подлежат установлению	0 м	70 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
4.9	Обслуживание автотранспорта	мин. площадь земельного участка - 15 кв.м / макс. площадь земельного участка -	0 м	0 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений	100%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специализированной общественной застройки (О1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
		2300 кв.м		не подлежит установлению		
<p>Примечания:</p> <p><b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.</p> <p><b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.</p> <p><b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.</p> <p><b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.</p> <p><b>5</b> - при необходимости размещения на земельном участке вспомогательных зданий и сооружений для обслуживания объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (код вида разрешённого использования 3.4.2) большей мощности, чем 500 коек, площадь земельного участка должна быть соответственно увеличена по заданию на проектирование. Исключительно в условиях реконструкции территории площадь земельного участка допускается уменьшать на 25%.</p> <p><b>6</b> - нормы расчёта площади земельного участка под объект дошкольного образования (код вида разрешённого использования 3.5.1) при вместимости*:</p> <p>1) до 100 мест - 44 кв.м на 1 место;</p> <p>2) 100 - 500 мест - 38 кв.м на 1 место;</p> <p>3) в комплексе дошкольных образовательных организаций свыше 500 мест - 33 кв. м на 1 место.</p> <p>* Исключительно в условиях реконструкции территории площадь земельного участка допускается уменьшать на 20%.</p> <p>Нормы расчёта площади земельного участка под объект начального, основного, среднего общего образования (код вида разрешённого использования 3.5.1) при вместимости**:</p> <p>1) 40 - 400 мест - 55 кв.м на 1 место;</p> <p>2) 400 - 500 мест - 65 кв.м на 1 место;</p> <p>3) 500 - 600 мест - 55 кв.м на 1 место;</p> <p>4) 600 - 800 мест - 45 кв.м на 1 место;</p> <p>5) 800 - 1100 мест - 36 кв.м на 1 место;</p> <p>6) 1100 - 1500 мест - 23 кв.м на 1 место;</p> <p>7) 1500 - 2000 мест - 18 кв.м на 1 место;</p> <p>8) более 2000 мест - 16 кв.м на 1 место.</p> <p>** Площадь земельного участка допускается увеличивать на 30%, если необходимо организовать учебно-опытную работу в границах земельного участка под объект начального, основного, среднего общего образования.</p> <p>При размещении на земельном участке под объект начального, основного, среднего общего образования здания интерната (спального корпуса) площадь земельного участка следует увеличивать на 2000 кв.м.</p> <p><b>7</b> - нормы расчёта площади земельного участка под объект среднего профессионального образования (код вида разрешённого использования 3.5.2) при вместимости***:</p> <p>1) до 300 мест - 75 кв.м на 1 место;</p> <p>2) 300 - 900 мест - 65 кв. м на 1 место;</p> <p>3) 900 - 1600 мест - 40 кв. м на 1 место.</p> <p>*** Площадь земельного участка допускается уменьшать на 30% исключительно в условиях реконструкции территории - для профессиональных образовательных организаций гуманитарного профиля, а также допускается увеличивать на 50% - для профессиональных образовательных организаций сельскохозяйственного профиля.</p> <p><b>8</b> - нормы расчёта площади земельного участка под объект религиозного назначения (код вида разрешённого</p>						

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специализированной общественной застройки (О1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup>/ предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<p>использования 3.7): 7 кв.м площади земельного участка на единицу вместимости объекта. При строительстве храмовых комплексов в особых условиях: стеснённости (затеснённая застройка), допускается уменьшение удельного показателя земельного участка (кв.м на единицу вместимости), но не более чем на 25%.</p> <p><b>9</b> - нормативная потребность в приходских храмах - 7,5 храмов на 1000 православных верующих.</p> <p><b>10</b> - для видов разрешённого использования с кодами 11.0, 12.0 вспомогательные виды разрешённого использования не подлежат установлению.</p> <p>Для прочих видов разрешённого использования, включенных в основные виды разрешённого использования и условно разрешённые виды использования данной территориальной зоны, вспомогательные виды разрешённого использования применяются в соответствии с перечнем видов, приведённым в настоящей таблице.</p>						

**Статья 37. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур**

1. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур предназначены для размещения производственных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций автомобильного и трубопроводного транспорта, связи.

2. На территории производственной зоны для обслуживания работающего персонала возможно размещение объектов общественного питания и бытового обслуживания.

3. В пределах производственной зоны не допускается размещать: жилые дома, территории ландшафтно-рекреационного назначения, отдыха, территории домов отдыха, территории коттеджной застройки, территории для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, объекты дошкольного, начального и среднего общего образования, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования согласно санитарным правилам и нормам.

4. Зоны инженерной и транспортной инфраструктур предназначены:

1) для размещения объектов, сооружений и коммуникаций инженерной инфраструктуры, в том числе водоснабжения, канализации, санитарной очистки, тепло-, газо- и электроснабжения, связи, радиовещания и телевидения, пожарной и охранной сигнализации, диспетчеризации систем инженерного

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

оборудования, а также для установления санитарно-защитных зон и зон санитарной охраны данных объектов, сооружений и коммуникаций;

2) для размещения объектов и сооружений транспортной инфраструктуры, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного и трубопроводного транспорта, а также для установления санитарно-защитных зон, санитарных разрывов, зон земель специального охранного назначения, зон ограничения застройки для таких объектов.

### Статья 37.1. Зона инженерной инфраструктуры (И2)

1. Зона инженерной инфраструктуры (И2) предназначена для размещения объектов инженерной инфраструктуры: водоснабжения, тепло-, газо- и электроснабжения, водоотведения, связи, пожарной и охранной сигнализации, диспетчеризации систем инженерного оборудования, гидротехнических сооружений и других подобных сооружений.

2. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны инженерной инфраструктуры (И2) по таблице 4.

Таблица 4

### Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства

Зона инженерной инфраструктуры (И2)						
Вид разрешённого использования земельного участка		Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства				
Код	Наименование	Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1</sup> / предельная (мин. и (или) макс.) площадь	Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup>	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup>	Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup>	Иные предельные параметры
Основные виды разрешённого использования						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
6.7	Энергетика	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
6.8	Связь	не подлежат установлению	0 м	70 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона инженерной инфраструктуры (И2)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков<sup>1</sup>/ предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков<sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений<sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка<sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
7.5	Трубопроводный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
11.2	Специальное пользование водными объектами	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
не подлежат установлению						
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
не подлежат установлению						
<p>Примечания:</p> <p><b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.</p> <p><b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.</p> <p><b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.</p> <p><b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.</p> <p><b>5</b> - для видов разрешённого использования с кодами 11.2, 11.3 вспомогательные виды разрешённого использования не подлежат установлению.</p> <p>Для прочих видов разрешённого использования, включенных в основные виды разрешённого использования данной территориальной зоны, вспомогательные виды разрешённого использования применяются в соответствии с перечнем видов, приведённым в настоящей таблице.</p>						

**Статья 37.2. Зона транспортной инфраструктуры (Т1)**

1. Зона транспортной инфраструктуры (Т1) выделена для размещения различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов, либо передачи веществ.

2. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

капитального строительства зоны транспортной инфраструктуры (Т1)  
по таблице 5.

Таблица 5

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона транспортной инфраструктуры (Т1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
4.9.1	Объекты придорожного сервиса	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 1200 кв.м	0 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	60%	не подлежат установлению
6.8	Связь	не подлежат установлению	0 м	70 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению
7.1	Железнодорожный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.2	Автомобильный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.3	Водный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.4	Воздушный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона транспортной инфраструктуры (Т1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
не подлежат установлению						
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
не подлежат установлению						
<p>Примечания:</p> <p><b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.</p> <p><b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.</p> <p><b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.</p> <p><b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.</p>						

**Статья 37.3. Зона транспортной инфраструктуры (Т2)**

1. Зона транспортной инфраструктуры (Т2) выделена для размещения различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов, либо передачи веществ.

2. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны транспортной инфраструктуры (Т2) по таблице 6.

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Таблица 6

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона транспортной инфраструктуры (Т2)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
4.9.1	Объекты придорожного сервиса	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 28000 кв.м	0 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	60%	не подлежат установлению
6.8	Связь	не подлежат установлению	0 м	70 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	100%	не подлежат установлению
7.1	Железнодорожный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.2	Автомобильный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.3	Водный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.4	Воздушный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
7.5	Трубопроводный транспорт	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона транспортной инфраструктуры (Т2)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
не подлежат установлению						
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
не подлежат установлению						
Примечания:						
1 - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.						
2 - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.						
3 - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.						
4 - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.						

### **Статья 38. Зоны сельскохозяйственного использования**

В пределах границ поселений выделяются зоны сельскохозяйственного использования, занятые пашнями, садами, виноградниками, огородами, сенокосами, пастбищами, многолетними насаждениями, огородами, а также сельскохозяйственными зданиями, строениями, сооружениями и другими объектами в целях сельскохозяйственного использования.

#### **Статья 38.1. Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)**

1. Вид разрешённого использования с кодом 1.16 используется для земельных участков за границами населённых пунктов поселений и исключительно для производства сельскохозяйственной продукции без права возведения на нём зданий, строений или сооружений.

2. Виды разрешённого использования с кодами 13.1, 13.2, 13.3 используются для земельных участков в границах населённых пунктов поселений с правом размещения некапитальных жилых строений, садовых

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

домов, предназначенных для отдыха, и жилого дачного дома.

3. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны сельскохозяйственного использования (Сх1) по таблице 7.

Таблица 7

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства**

<b>Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1</sup>/ предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
1.1	Растениеводство	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
11.0	Водные объекты	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
11.2	Специальное пользование водными объектами	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению
12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	не подлежат установлению

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
13.1	Ведение огородничества	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	3 м	10 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	30%	не подлежат установлению
13.2	Ведение садоводства	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 2000 кв.м	3 м	10 м, предельное количество этажей зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	30%	не подлежат установлению
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
1.8	Скотоводство	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
13.3	Ведение дачного хозяйства	мин. площадь земельного участка - 300 кв.м / макс. площадь земельного участка - 5000 кв.м	3 м	3 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м	60%	не подлежат установлению
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
не подлежат установлению						
<p>Примечания:</p> <p><b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.</p> <p><b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.</p> <p><b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.</p> <p><b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.</p>						

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

**Статья 39. Зоны рекреационного назначения**

1. В состав зон рекреационного назначения могут включаться зоны в границах территорий, занятых скверами, парками, а также в границах иных территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

2. Озеленённые территории общего пользования - территории, используемые для рекреации и создаваемые для всего населения поселения: ориентирована на потребности как постоянного населения, так и временного населения - туристов и т.д.

3. На территории зон рекреационного назначения не допускается строительство новых и расширение за счёт зон рекреационного назначения действующих производственных объектов и комплексов таких объектов, коммунально-складских и других объектов, непосредственно не связанных с эксплуатацией объектов рекреационного, оздоровительного и природоохранного назначения.

**Статья 39.1. Зона рекреационного назначения (Р1)**

1. На территории зон рекреационного назначения не допускается строительство новых и расширение действующих промышленных, коммунально-складских и других объектов, непосредственно не связанных с эксплуатацией объектов рекреационного, оздоровительного и природоохранного назначения.

2. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны рекреационного назначения (Р1) по таблице 8.

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Таблица 8

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона рекреационного назначения (Р1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
5.0	Отдых (рекреация)	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	по примечаниям 6, 7
9.0	Деятельность по особой охране и изучению природы	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
11.0	Водные объекты	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
2.4	Передвижное жильё	мин. площадь земельного участка из норм расчёта по примечанию 5 / макс. площадь земельного участка не подлежит установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	по примечаниям 5, 7
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
4.6	Общественное питание	мин. площадь земельного участка не подлежит установлению / макс. площадь земельного участка - 1000 кв.м	3 м	2 этажа, предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению	60%	по примечанию 7

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона рекреационного назначения (Р1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
4.9	Обслуживание автотранспорта	мин. площадь земельного участка - 15 кв.м / макс. площадь земельного участка - 500 кв.м	0 м	0 м, предельное количество этажей - 1 этаж	100%	по примечанию 7

Примечания:

**1** - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.

**2** - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.

**3** - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.

**4** - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

**5** - минимальная площадь земельного участка из расчёта места, предназначенного для размещения с домом на колёсах, имеющего размер - 135 кв.м. при этом 10% мест от общего числа мест должны быть - 150 кв.м. Подключение мест к электричеству - не менее 80% от общего числа мест. Не менее 20% мест должны быть оборудованы канализационной системой и дренажными системами.

**6** - норма расчёта площади земельного участка под туристическую гостиницу (код вида разрешённого использования 5.2.1) - 50 кв.м на 1 место.

**7** - отступы от границ земельных участков для ограждающих устройств (ворот, калиток, шлагбаумов, в том числе автоматических, и декоративных ограждений (заборов): 0 м.

**8** - для видов разрешённого использования с кодами 9.0, 9.1, 11.0, 11.1, 11.3, 12.0 вспомогательные виды разрешённого использования не подлежат установлению.

Для прочих видов разрешённого использования, включенных в основные виды разрешённого использования и условно разрешённые виды использования данной территориальной зоны, вспомогательные виды разрешённого использования применяются в соответствии с перечнем видов, приведённым в настоящей таблице.

## **Статья 40. Зона специального назначения**

1. При планировке и застройке поселений должно предусматриваться создание благоприятных условий для жизни и здоровья населения путём комплексного благоустройства поселений и реализации иных мер по предупреждению и устранению вредного воздействия на человека факторов среды обитания.



**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

---

2. Зоны специального назначения предназначены для размещения кладбищ, крематориев, скотомогильников, объектов, используемых для захоронения твёрдых коммунальных отходов, и иных объектов хозяйства, использование которых несовместимо с территориальными зонами другого назначения.

3. Расстояние от зданий и сооружений, имеющих в своем составе помещения для хранения тел умерших, подготовки их к похоронам, проведения церемонии прощания до жилых зданий, объектов образования, спортивно-оздоровительных, культурно-просветительных учреждений и учреждений социального обеспечения должно составлять не менее 50 м.

4. Прокладка сетей централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения, используемого для хозяйственно-питьевых целей населением поселения, по территории санитарно-защитных зон и кладбищ не разрешается.

5. На территориях санитарно-защитных зон кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения не разрешается строительство зданий и сооружений, не связанных с обслуживанием указанных объектов, за исключением культовых и обрядовых объектов - церкви, соборы, храмы, часовни, монастыри, мечети, молельные дома.

6. Отходы производства и потребления подлежат сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению, условия и способы которых должны быть безопасными для здоровья населения поселений и среды обитания и которые должны осуществляться в соответствии с санитарными правилами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

7. Не допускается размещение полигонов отходов производства и потребления на заболачиваемых и подтопляемых территориях.

**Статья 40.1. Зона специального назначения (Сп1)**

1. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны специального назначения (Сп1) по таблице 9.

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Таблица 9

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специального назначения (Сп1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
12.1	Ритуальная деятельность	мин. площадь земельного участка - 2 кв.м / макс. площадь земельного участка - 400000 кв.м	0 м	не подлежат установлению	не подлежит установлению	по примечаниям 5, 6, 7
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
12.2	Специальная деятельность	не подлежат установлению <sup>8</sup>	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	по примечанию 7
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
4.9	Обслуживание автотранспорта	мин. площадь земельного участка - 15 кв.м / макс. площадь земельного участка - 1500 кв.м	0 м	0 м, предельное количество этажей - 1 этаж	100%	по примечанию 6
<b>Примечания:</b> <b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне. <b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости. <b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются. <b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка. <b>5</b> - норма расчёта площади земельного участка под кладбище традиционного захоронения из расчёта 0,24 га на 1 тыс.чел. Площадь мест захоронения должна быть не более 70% площади кладбища. <b>6</b> - отступы от границ земельных участков для ограждающих устройств (ворот, калиток, шлагбаумов, в том числе автоматических, и декоративных ограждений (заборов): 0 м.						

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специального назначения (Сп1)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<p><b>7</b> - размер участка определяется производительностью, видом и классом опасности отходов, технологией переработки, расчётным сроком эксплуатации на 20 - 25 лет и последующей возможностью использования отходов.</p> <p><b>8</b> - для вида разрешённого использования с кодом 12.2 вспомогательные виды разрешённого использования не подлежат установлению.</p> <p>Для прочих видов разрешённого использования, включенных в основные виды разрешённого использования данной территориальной зоны, вспомогательные виды разрешённого использования применяются в соответствии с перечнем видов, приведённым в настоящей таблице</p>						

**Статья 40.2. Зона специального назначения (Сп2)**

1. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства зоны специального назначения (Сп2) по таблице 10.

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

Таблица 10

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специального назначения (Сп2)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<b>Основные виды разрешённого использования</b>						
12.1	Ритуальная деятельность	мин. площадь земельного участка - 2 кв.м. / макс. площадь земельного участка - 400000 кв.м	0 м	не подлежат установлению	не подлежит установлению	по примечаниям 5, 6, 7
<b>Условно разрешённые виды использования</b>						
12.2	Специальная деятельность	не подлежат установлению <sup>8</sup>	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежит установлению	по примечанию 7
<b>Вспомогательные виды разрешённого использования</b>						
3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению	не подлежат установлению	не подлежат установлению	100%	не подлежат установлению
4.9	Обслуживание автотранспорта	мин. площадь земельного участка - 15 кв.м / макс. площадь земельного участка - 1500 кв.м	0 м	0 м, предельное количество этажей - 1 этаж	100%	по примечанию 6

**Правила землепользования и застройки  
Сухотинского сельсовета Знаменского района Тамбовской области**

**Виды разрешённого использования земельных участков и объектов  
капитального строительства**

<b>Зона специального назначения (Сп2)</b>						
<b>Вид разрешённого использования земельного участка</b>		<b>Параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства</b>				
<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков <sup>1/</sup> предельная (мин. и (или) макс.) площадь</b>	<b>Мин. отступы от границ земельных участков <sup>2</sup></b>	<b>Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений <sup>3</sup></b>	<b>Макс. процент застройки в границах земельного участка <sup>4</sup></b>	<b>Иные предельные параметры</b>
<p>Примечания:</p> <p><b>1</b> - предельные (мин. и (или) макс.) размеры земельных участков не подлежат установлению для всех видов разрешённого использования применительно к данной территориальной зоне.</p> <p><b>2</b> - минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, при условии соблюдения требований пожарной безопасности, гигиенических требований к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий, в том числе норм освещённости.</p> <p><b>3</b> - при определении количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием, независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в количество надземных этажей не включаются.</p> <p><b>4</b> - максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.</p> <p><b>5</b> - норма расчёта площади земельного участка под кладбище традиционного захоронения из расчёта 0,24 га на 1 тыс.чел. Площадь мест захоронения должна быть не более 70% площади кладбища.</p> <p><b>6</b> - отступы от границ земельных участков для ограждающих устройств (ворот, калиток, шлагбаумов, в том числе автоматических, и декоративных ограждений (заборов): 0 м.</p> <p><b>7</b> - размер участка определяется производительностью, видом и классом опасности отходов, технологией переработки, расчётным сроком эксплуатации на 20 - 25 лет и последующей возможностью использования отходов.</p> <p><b>8</b> - для вида разрешённого использования с кодом 12.2 вспомогательные виды разрешённого использования не подлежат установлению.</p> <p>Для прочих видов разрешённого использования, включенных в основные виды разрешённого использования данной территориальной зоны, вспомогательные виды разрешённого использования применяются в соответствии с перечнем видов, приведённым в настоящей таблице</p>						



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Градостроительные регламенты не устанавливаются

Вид объекта	Условное обозначение	Значение объекта
Земли по категориям		Земли сельскохозяйственного назначения; сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
		Земли водного фонда: земли, покрытые поверхностными водами

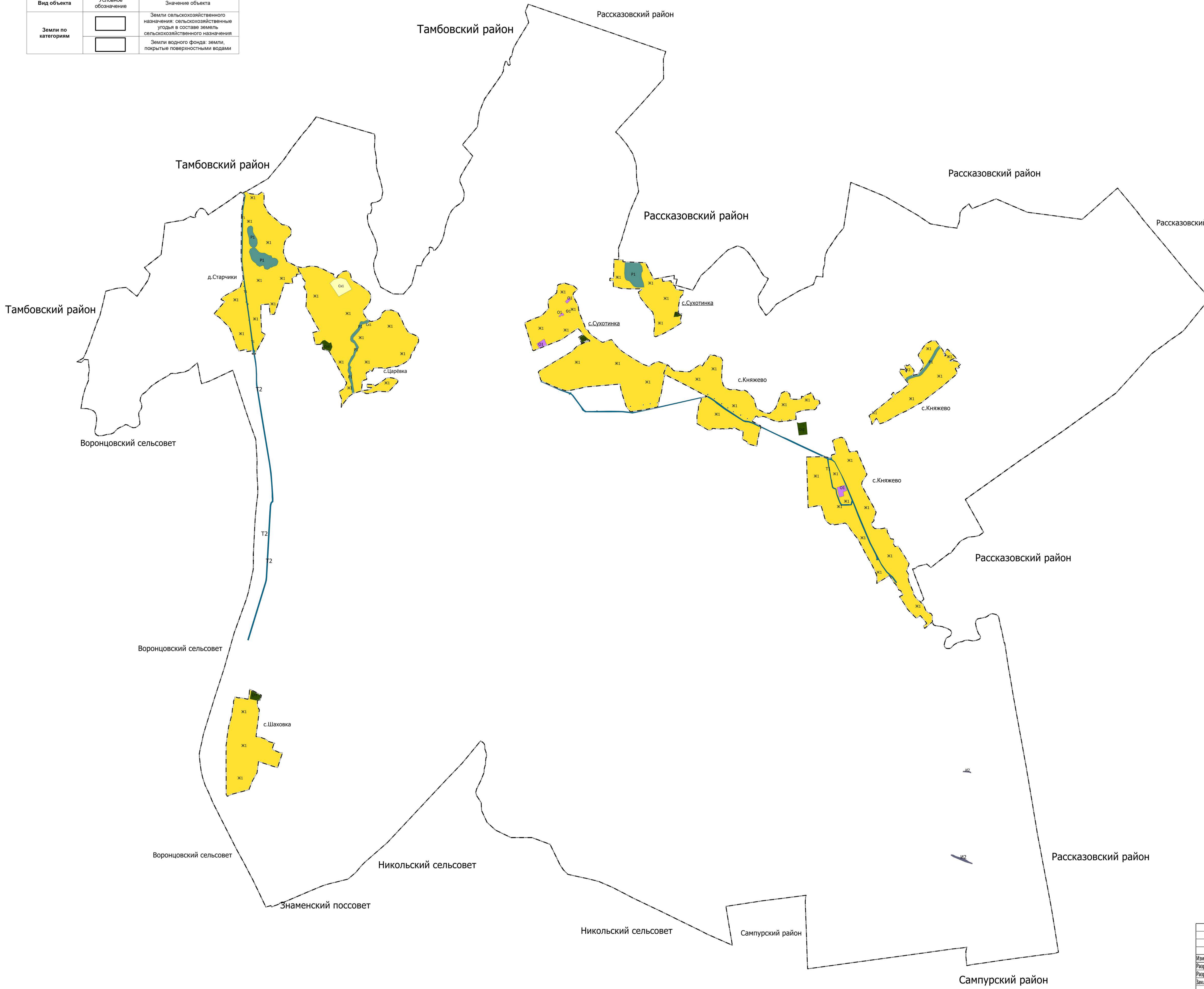
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Виды территориальных зон, для которых в Правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты

Вид территориальной зоны	Условное обозначение		Значение территориальной зоны
	Цвет	Индекс	
Жилые зоны		Ж1	Зона смешанной застройки (жилая и общественно-деловая)
		О1	Зона специализированной общественной застройки
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур		T1	Зона транспортной инфраструктуры
		T2	Зона транспортной инфраструктуры
		I2	Зона инженерной инфраструктуры
		Сх1	Зона сельскохозяйственного использования
Зоны сельскохозяйственного использования		P1	Зона рекреационного назначения
Зоны специального назначения		Сп1	Зона специального назначения
Зоны специального назначения		Сп2	Зона специального назначения

**Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**

Вид объекта	Условное обозначение	Значение объекта
Границы		Граница сельского поселения
		Граница населенного пункта



Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	2018	Заказчик: Администрация Сухотинского сельского Совета Знаменского района Тамбовской области	Лист	Листов	Масштаб
Разработчик	Гончарова С.С.	3.10				Правила землепользования и застройки Сухотинского сельского Совета Знаменского района Тамбовской области			1:10000
Выполнил	Гриднев Р.В.					Карта градостроительного зонирования			
Инженер	Чуканов В.В.								



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Градостроительные регламенты не устанавливаются

Вид объекта	Условное обозначение	Значение объекта
Земли по категориям		Земли сельскохозяйственного назначения: сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
		Земли водного фонда: земли, покрытые поверхностными водами

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Виды территориальных зон, для которых в Правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты

Вид территориальной зоны	Условное обозначение		Значение территориальной зоны
	Цвет	Индекс	
Жилые зоны		Ж1	Зона смешанной застройки (жилая и общественно-деловая)
		О1	Зона специализированной общественной застройки
Общественно-деловые зоны		T1	Зона транспортной инфраструктуры
		T2	Зона транспортной инфраструктуры
		I2	Зона инженерной инфраструктуры
		Сх1	Зона сельскохозяйственного использования
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур		P1	Зона рекреационного назначения
		Сп1	Зона специального назначения
Зоны сельскохозяйственного использования		Сп2	Зона специального назначения

**Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**

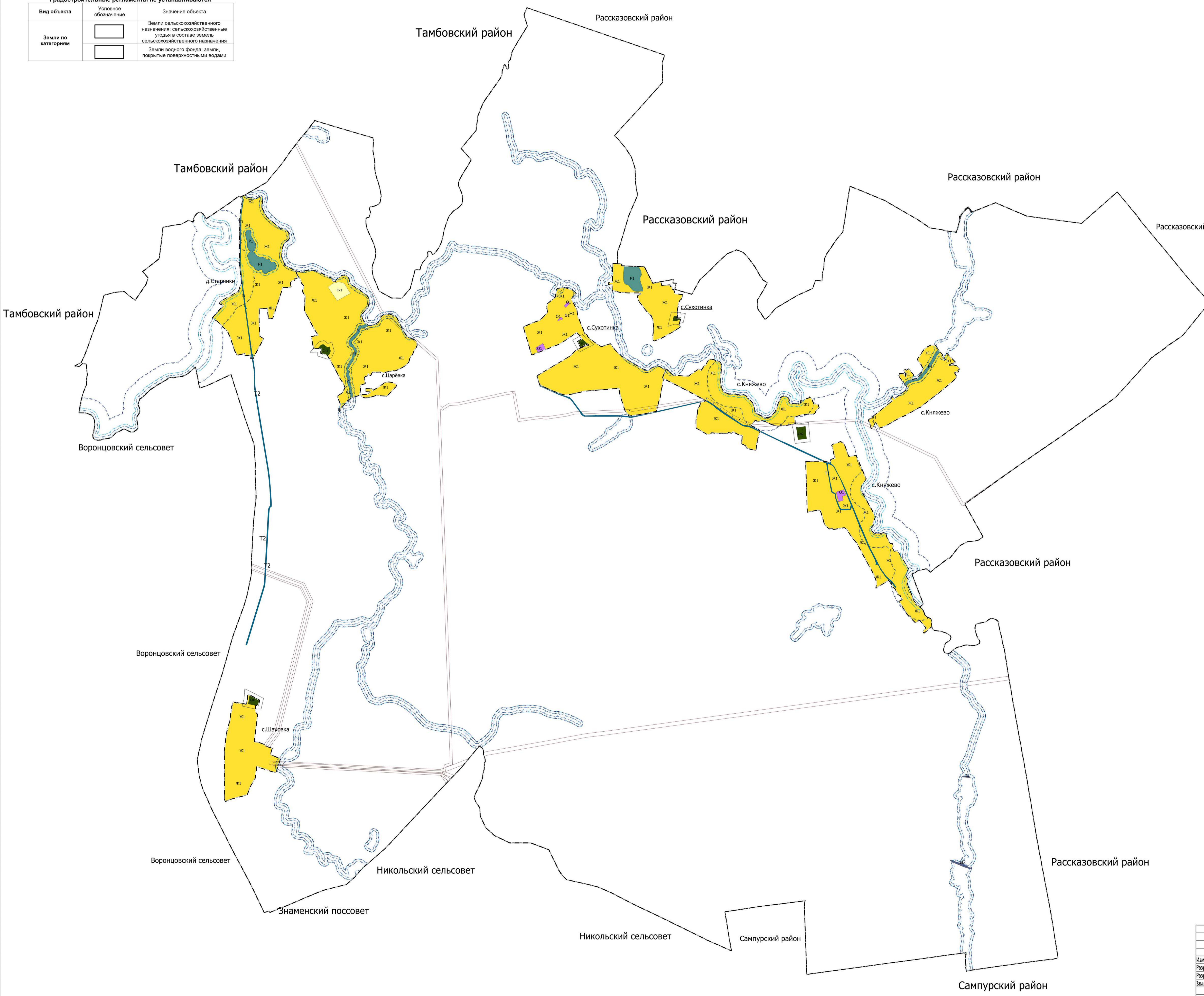
Вид объекта	Условное обозначение	Значение объекта
Границы		Граница сельского поселения
		Граница населённого пункта

**Ограничения оборотоспособности земельных участков**

Вид объекта	Условное обозначение	Значение объекта
Береговые полосы		Береговая полоса, ширина которой определяется по ст.6 Водного кодекса Российской Федерации

**Зоны с особыми условиями использования территорий**

Вид объекта	Условное обозначение	Значение объекта
Санитарно-защитные зоны		Санитарно-защитная зона предприятий, сооружений и иных объектов, размер которой определяется по Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 N 74)
		Охранная зона объектов электросетевого хозяйства (надольных линий электропередачи, вокруг подстанций)
Охраняемые зоны инженерных коммуникаций		Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения
Водоохранные зоны		Водоохранная зона, ширина которой определяется по ст.65 Водного кодекса Российской Федерации
Прибрежные защитные полосы		Прибрежная защитная полоса, ширина которой определяется по ст.65 Водного кодекса Российской Федерации



Имя	Лист	№ документа	Подпись	Дата	2018	Заказчик: Администрация Сухотинского сельского Совета Знаменского района Тамбовской области	Лист	Листов	Масштаб
Разработчик	18	10	Гончарова С.С.	18.10		Правила землепользования и застройки Сухотинского сельского Совета Знаменского района Тамбовской области			1:10000
Разработчик			Григорьев Р.В.			Карта зон с особыми условиями использования территории			
Выполнитель			Чукасов В.В.						



**Приложение №4: Сведения о границах территориальных зон, входящих  
в состав поселения Сухотинского сельсовета Знаменского района  
Тамбовской области**

Лист №

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА <u>Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)</u> (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	810,87га ± 0,34га
3	Иные характеристики объекта	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	408298,74	1250785,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	408436,63	1251033,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	408536,26	1251065,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	408536,46	1251079,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	408536,07	1251080,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	408466,30	1251091,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	408458,93	1251090,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	408455,40	1251087,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	408452,87	1251083,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	408450,50	1251078,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	408443,16	1251082,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	408446,92	1251090,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	408446,95	1251092,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	408445,44	1251093,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	408231,75	1251119,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	408228,06	1251118,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	408224,30	1251114,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	408223,07	1251111,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	408216,26	1251113,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	408217,56	1251117,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	408216,98	1251120,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	408214,50	1251122,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	407968,05	1251158,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
24	407965,53	1251157,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
25	407963,58	1251156,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
26	407963,06	1251152,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
27	407957,76	1251153,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
28	407958,32	1251157,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	407958,06	1251159,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
30	407956,87	1251159,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
31	407503,78	1251218,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
32	407500,82	1251222,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
33	407490,80	1251222,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
34	407489,68	1251220,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
35	407483,59	1251217,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
36	407478,72	1251213,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
37	407477,33	1251207,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-

38	407484,68	1251206,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
39	407490,80	1251212,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
40	407500,80	1251212,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
41	407518,60	1251208,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
42	407505,70	1251129,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
43	407538,67	1251125,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
44	407513,98	1251014,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
45	407581,69	1250977,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
46	407744,69	1250925,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
47	407767,57	1250915,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
48	407855,53	1250877,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
49	407926,03	1250805,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
50	408002,48	1250730,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
51	408049,30	1250653,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
52	408231,66	1250811,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
53	408260,70	1250755,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	408298,74	1250785,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
54	409828,21	1251129,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
55	409795,23	1251150,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
56	409785,17	1251188,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
57	409774,33	1251278,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
58	409782,28	1251303,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
59	409811,56	1251343,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
60	409793,12	1251375,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
61	409757,15	1251377,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
62	409747,68	1251378,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
63	409635,91	1251374,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
64	409512,73	1251438,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
65	409465,06	1251493,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
66	409417,64	1251549,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
67	409338,24	1251640,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
68	409335,86	1251683,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
69	409316,29	1251730,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
70	409282,76	1251758,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
71	409255,38	1251770,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
72	409209,61	1251768,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
73	409180,75	1251758,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
74	409160,97	1251732,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
75	409133,31	1251697,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
76	409079,11	1251673,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
77	408943,48	1251655,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
78	408811,42	1251704,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
79	408734,04	1251854,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
80	408666,52	1251884,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
81	408667,73	1251882,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
82	408667,03	1251877,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
83	408622,35	1251896,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
84	408624,15	1251870,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
85	408625,81	1251846,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
86	408603,82	1251848,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
87	408592,92	1251837,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
88	408590,30	1251820,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
89	408583,78	1251803,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
90	408558,97	1251781,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-

91	408489,83	1251793,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
92	408494,16	1251673,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
93	408327,96	1251620,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
94	408047,24	1251527,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
95	408042,25	1251466,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
96	408116,36	1251457,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
97	408193,48	1251451,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
98	408184,38	1251332,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
99	408014,57	1251330,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
100	407786,24	1251342,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
101	407754,37	1251396,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
102	407484,32	1251251,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
103	407470,22	1251253,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
104	407470,20	1251244,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
105	407489,26	1251241,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
106	407492,05	1251241,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
107	407494,80	1251243,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
108	407503,35	1251242,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
109	407508,01	1251244,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
110	407510,53	1251247,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
111	407511,37	1251250,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
112	407522,20	1251248,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
113	407521,22	1251243,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
114	407526,17	1251237,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
115	407534,25	1251233,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
116	407573,57	1251226,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
117	408179,05	1251143,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
118	408184,64	1251145,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
119	408187,39	1251149,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
120	408188,41	1251153,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
121	408199,73	1251152,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
122	408199,69	1251146,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
123	408200,90	1251142,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
124	408204,17	1251140,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
125	408459,50	1251105,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
126	408699,58	1251075,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
127	408803,71	1251065,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
128	408845,93	1251063,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
129	408985,97	1251067,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
130	409502,95	1251074,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
131	409534,03	1251075,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
132	409557,47	1251077,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
133	409742,39	1251106,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
134	409754,95	1251107,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
135	409766,82	1251105,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
136	409782,66	1251096,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
137	409796,64	1251086,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
138	409803,49	1251081,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
54	409828,21	1251129,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
139	409312,30	1251152,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
140	409324,83	1251181,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
141	409321,57	1251196,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
142	409306,64	1251213,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
143	409290,78	1251217,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-

144	409244,61	1251216,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
145	409226,50	1251221,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
146	409129,47	1251277,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
147	409075,64	1251282,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
148	409040,14	1251273,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
149	409015,39	1251253,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
150	409009,08	1251234,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
151	408998,84	1251258,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
152	408949,66	1251301,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
153	408937,72	1251319,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
154	408931,23	1251343,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
155	408931,24	1251385,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
156	408895,97	1251447,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
157	408892,71	1251482,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
158	408858,97	1251497,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
159	408859,86	1251530,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
160	408844,24	1251565,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
161	408808,71	1251583,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
162	408767,29	1251570,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
163	408747,64	1251554,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
164	408736,72	1251514,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
165	408722,67	1251489,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
166	408722,32	1251470,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
167	408717,35	1251463,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
168	408707,91	1251458,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
169	408690,41	1251427,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
170	408699,50	1251390,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
171	408705,89	1251383,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
172	408747,84	1251370,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
173	408750,07	1251358,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
174	408732,74	1251314,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
175	408756,90	1251273,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
176	408778,54	1251261,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
177	408813,03	1251216,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
178	408841,26	1251195,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
179	408916,49	1251173,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
180	408948,02	1251161,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
181	408988,30	1251176,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
182	409009,75	1251214,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
183	409029,26	1251184,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
184	409070,91	1251163,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
185	409146,29	1251159,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
186	409230,94	1251137,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
187	409262,63	1251134,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
188	409288,57	1251136,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
139	409312,30	1251152,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
79	408734,04	1251854,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
189	408727,01	1251887,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
190	408725,51	1251896,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
191	408720,03	1251923,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
192	408722,08	1251960,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
193	408728,25	1251983,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
194	408735,10	1252008,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
195	408739,90	1252035,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-

196	408741,95	1252070,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
197	408733,05	1252143,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
198	408700,16	1252226,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
199	408643,29	1252338,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
200	408623,09	1252384,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
201	408610,59	1252379,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
202	408591,65	1252386,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
203	408576,67	1252399,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
204	408573,65	1252415,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
205	408580,18	1252434,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
206	408601,79	1252440,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
207	408641,92	1252488,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
208	408662,77	1252517,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
209	408671,97	1252561,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
210	408665,25	1252592,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
211	408638,35	1252618,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
212	408609,73	1252627,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
213	408556,97	1252639,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
214	408530,25	1252661,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
215	408464,56	1252771,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
216	408417,55	1252831,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
217	408376,56	1252887,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
218	408341,16	1252910,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
219	408318,42	1252917,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
220	408288,76	1252918,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
221	408249,89	1252914,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
222	408210,90	1252899,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
223	408136,58	1252841,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
224	408109,11	1252814,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
225	408100,58	1252806,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
226	408074,04	1252810,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
227	408045,77	1252818,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
228	407985,35	1252858,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
229	407975,79	1252870,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
230	407960,62	1252865,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
231	407957,11	1252852,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
232	407947,59	1252831,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
233	407938,81	1252818,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
234	407939,11	1252814,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
235	407944,40	1252779,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
236	407933,83	1252765,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
237	407848,34	1252733,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
238	407758,89	1252650,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
239	407725,09	1252628,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
240	407680,16	1252623,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
241	407654,71	1252632,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
242	407623,98	1252679,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
243	407566,92	1252706,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
244	407506,18	1252675,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
245	407463,52	1252665,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
246	407434,48	1252638,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
247	407363,72	1252606,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
248	407336,22	1252592,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
249	407316,60	1252589,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
250	407280,37	1252595,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-

251	407234,41	1252584,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
252	407213,09	1252589,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
253	407180,50	1252606,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
254	407118,39	1252604,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
255	407078,09	1252616,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
256	407032,12	1252634,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
257	407004,09	1252631,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
258	406964,61	1252634,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
259	406930,51	1252645,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
260	406891,74	1252651,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
261	406862,44	1252609,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
262	406766,14	1252528,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
263	406698,73	1252491,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
264	406818,43	1252498,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
265	406925,87	1252456,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
266	406974,42	1252533,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
267	407053,25	1252570,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
268	407144,89	1252520,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
269	407172,09	1252501,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
270	407355,17	1252405,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
271	407510,32	1252317,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
272	407517,02	1252339,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
273	407574,46	1252362,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
274	407638,63	1252345,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
275	407627,57	1252318,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
276	407673,06	1252256,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
277	407663,58	1252222,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
278	407610,37	1252177,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
279	407608,44	1252117,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
280	407781,42	1252082,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
281	407806,58	1252179,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
282	407902,19	1252119,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
283	408021,11	1252059,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
284	408152,84	1251983,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
285	408365,48	1251993,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
286	408441,69	1251952,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
287	408472,92	1251969,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
288	408501,12	1251972,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
289	408523,34	1251968,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
290	408556,70	1251941,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
291	408569,36	1251935,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
292	408603,92	1251926,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
293	408618,74	1251916,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
294	408662,95	1251886,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
80	408666,52	1251884,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
79	408734,04	1251854,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
295	408494,33	1252326,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
296	408549,26	1252386,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
297	408574,13	1252482,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
298	408548,18	1252560,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
299	408406,30	1252647,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
300	408299,24	1252455,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
295	408494,33	1252326,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-

301	408066,32	1253083,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
302	408100,00	1253126,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
303	408108,17	1253213,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
304	408071,30	1253308,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
305	407973,95	1253361,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
306	407952,68	1253371,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
307	407889,12	1253397,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
308	407814,32	1253441,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
309	407791,34	1253458,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
310	407769,77	1253488,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
311	407753,19	1253534,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
312	407733,74	1253577,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
313	407712,38	1253605,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
314	407695,75	1253607,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
315	407654,56	1253608,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
316	407621,45	1253594,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
317	407580,48	1253567,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
318	407553,01	1253553,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
319	407527,27	1253546,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
320	407506,64	1253525,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
321	407475,10	1253505,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
322	407415,54	1253488,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
323	407375,39	1253454,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
324	407340,33	1253401,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
325	407318,53	1253359,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
326	407290,56	1253295,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
327	407288,74	1253280,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
328	407290,32	1253265,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
329	407271,63	1253161,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
330	407254,81	1253125,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
331	407272,15	1253077,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
332	407270,50	1252965,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
333	407257,70	1252956,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
334	407239,27	1252948,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
335	407224,24	1252943,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
336	407225,41	1252930,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
337	407230,95	1252915,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
338	407246,38	1252903,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
339	407217,78	1252893,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
340	407205,97	1252859,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
341	407190,16	1252851,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
342	407158,97	1252849,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
343	407138,46	1252857,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
344	407108,16	1252860,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
345	407101,29	1252851,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
346	407097,14	1252830,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
347	407086,26	1252803,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
348	407073,58	1252792,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
349	407056,42	1252791,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
350	407026,39	1252793,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
351	406981,28	1252786,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
352	406949,11	1252784,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
353	406945,20	1252798,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
354	406944,24	1252806,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
355	406947,83	1252843,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-

356	406955,57	1252903,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
357	406976,10	1252924,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
358	406985,54	1252934,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
359	406988,81	1252862,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
360	407034,34	1252861,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
361	407031,22	1252931,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
362	407032,48	1252960,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
363	407008,50	1252971,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
364	407032,79	1253014,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
365	407071,62	1253070,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
366	407101,48	1253117,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
367	407117,08	1253135,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
368	407125,23	1253152,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
369	407128,35	1253169,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
370	407128,60	1253203,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
371	407125,51	1253233,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
372	407114,75	1253274,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
373	407100,40	1253300,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
374	407090,75	1253309,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
375	407080,09	1253310,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
376	407061,98	1253304,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
377	407037,74	1253279,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
378	407000,70	1253245,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
379	406924,93	1253172,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
380	406935,11	1253017,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
381	406914,71	1252953,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
382	406901,15	1252899,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
383	406898,83	1252856,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
384	406934,85	1252772,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
385	406905,00	1252678,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
386	406943,04	1252677,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
387	407004,24	1252664,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
388	407040,27	1252661,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
389	407110,53	1252646,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
390	407136,29	1252643,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
391	407171,94	1252647,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
392	407205,06	1252640,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
393	407234,47	1252624,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
394	407280,17	1252636,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
395	407308,44	1252614,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
396	407347,01	1252628,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
397	407413,30	1252669,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
398	407427,83	1252678,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
399	407449,91	1252691,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
400	407476,44	1252695,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
401	407567,96	1252746,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
402	407605,49	1252725,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
403	407634,85	1252706,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
404	407664,21	1252687,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
405	407680,46	1252663,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
406	407708,29	1252664,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
407	407802,54	1252748,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
408	407844,47	1252776,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
409	407902,69	1252795,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
410	407902,44	1252811,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-



411	407911,67	1252833,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
412	407913,51	1252852,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
413	407914,56	1252855,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
414	407912,17	1252856,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
415	407904,24	1252858,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
416	407890,90	1252862,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
417	407888,65	1252862,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
418	407902,67	1252890,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
419	407927,00	1252888,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
420	407928,48	1252888,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
421	407930,44	1252892,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
422	407937,94	1252903,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
423	407945,86	1252906,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
424	407941,38	1252931,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
425	407959,51	1252998,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
426	407992,97	1253051,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
301	408066,32	1253083,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
427	407926,11	1255144,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
428	407933,87	1255166,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
429	407981,32	1255267,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
430	408012,42	1255358,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
431	408024,25	1255375,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
432	408047,17	1255408,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
433	408089,78	1255449,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
434	408134,91	1255486,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
435	408211,81	1255477,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
436	408256,35	1255483,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
437	408273,78	1255506,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
438	408356,49	1255603,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
439	408412,65	1255607,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
440	408463,39	1255616,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
441	408476,96	1255630,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
442	408498,04	1255719,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
443	408489,67	1255736,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
444	408460,16	1255840,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
445	408407,47	1255906,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
446	408350,24	1255844,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
447	408314,81	1255837,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
448	408200,30	1255895,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
449	408177,98	1255910,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
450	408129,17	1255916,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
451	408067,15	1255928,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
452	407894,89	1256001,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
453	407826,22	1256024,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
454	407822,90	1256041,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
455	407811,87	1256054,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
456	407782,40	1256068,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
457	407736,62	1256117,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
458	407704,57	1256163,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
459	407640,64	1256258,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
460	407640,10	1256274,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
461	407666,17	1256341,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
462	407680,29	1256396,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
463	407592,92	1256460,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-

464	407521,85	1256533,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
465	407492,75	1256572,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
466	407492,30	1256574,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
467	407461,34	1256620,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
468	407412,64	1256698,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
469	407322,54	1256850,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
470	407292,07	1256934,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
471	407334,39	1256994,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
472	407363,63	1257070,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
473	407315,75	1257198,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
474	407195,62	1257147,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
475	407161,02	1257159,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
476	407147,78	1257156,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
477	407091,59	1257145,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
478	406856,09	1257102,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
479	406845,00	1257089,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
480	406844,21	1257088,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
481	406828,86	1257086,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
482	406781,76	1257077,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
483	406706,01	1257059,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
484	406663,95	1256854,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
485	406637,32	1256665,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
486	406682,28	1256627,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
487	406686,48	1256623,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
488	406720,73	1256603,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
489	406822,56	1256570,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
490	406943,86	1256533,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
491	407037,23	1256515,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
492	407030,10	1256410,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
493	407024,41	1256364,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
494	406996,70	1256030,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
495	406994,02	1256013,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
496	406989,29	1255990,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
497	406981,86	1255962,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
498	406978,31	1255947,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
499	406939,10	1255764,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
500	406940,89	1255747,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
501	406943,06	1255727,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
502	406943,08	1255725,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
503	406952,21	1255696,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
504	407003,23	1255555,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
505	407074,54	1255400,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
506	407094,23	1255372,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
507	407211,45	1255337,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
508	407231,82	1255357,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
509	407509,36	1255823,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
510	407570,39	1255880,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
511	407585,34	1255899,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
512	407607,34	1255938,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
513	407635,05	1256002,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
514	407659,97	1256083,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
515	407678,96	1256068,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
516	407751,91	1255985,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
517	407766,54	1255971,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
518	407805,24	1255947,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-

519	407841,78	1255909,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
520	407681,73	1255674,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
521	407519,32	1255266,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
522	407526,10	1255255,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
523	407643,29	1255222,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
524	407901,00	1255144,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
427	407926,11	1255144,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
525	407688,65	1255422,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
526	407652,71	1255438,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
527	407653,08	1255438,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
528	407645,95	1255442,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
529	407645,49	1255441,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
530	407598,41	1255462,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
531	407554,68	1255351,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
532	407619,18	1255315,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
525	407688,65	1255422,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
533	408047,84	1255662,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
534	408067,76	1255683,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
535	408058,49	1255692,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
536	408053,16	1255697,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
537	408039,25	1255710,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
538	408019,39	1255689,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
539	408032,61	1255676,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
540	408028,29	1255671,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
541	408007,99	1255649,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
542	408014,43	1255643,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
543	408006,23	1255634,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
544	408010,83	1255630,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
545	408019,03	1255639,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
546	408023,03	1255635,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
533	408047,84	1255662,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
547	408097,36	1255742,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
548	408098,21	1255743,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
549	408102,14	1255749,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
550	408085,77	1255762,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
551	408081,81	1255756,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
552	408081,04	1255755,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
547	408097,36	1255742,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
553	408266,96	1255761,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
554	408265,21	1255762,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
555	408273,53	1255770,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
556	408288,37	1255784,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
557	408264,82	1255807,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
558	408248,47	1255797,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
559	408239,67	1255788,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
560	408238,56	1255789,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
561	408223,45	1255774,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
562	408200,23	1255752,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
563	408228,78	1255724,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
553	408266,96	1255761,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-

564	406715,82	1256667,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
565	406716,00	1256667,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
566	406716,17	1256667,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
567	406716,30	1256667,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
568	406716,40	1256667,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
569	406716,46	1256668,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
570	406716,48	1256668,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
571	406716,46	1256668,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
572	406716,40	1256668,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
573	406716,30	1256669,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
574	406716,17	1256669,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
575	406716,00	1256669,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
576	406715,82	1256669,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
577	406715,60	1256669,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
578	406715,38	1256669,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
579	406715,15	1256669,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
580	406714,92	1256669,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
581	406714,70	1256669,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
582	406714,49	1256669,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
583	406714,30	1256669,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
584	406714,13	1256669,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
585	406714,00	1256669,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
586	406713,90	1256668,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
587	406713,84	1256668,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
588	406713,82	1256668,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
589	406713,84	1256668,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
590	406713,90	1256667,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
591	406714,00	1256667,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
592	406714,13	1256667,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
593	406714,30	1256667,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
594	406714,49	1256667,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
595	406714,70	1256667,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
596	406714,92	1256667,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
597	406715,15	1256667,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
598	406715,38	1256667,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
599	406715,60	1256667,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
564	406715,82	1256667,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
600	406737,17	1256850,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
601	406737,51	1256852,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
602	406735,08	1256853,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
603	406734,74	1256850,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
600	406737,17	1256850,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
604	406754,34	1256950,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
605	406754,75	1256953,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
606	406752,33	1256953,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
607	406751,92	1256951,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
604	406754,34	1256950,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
608	406768,20	1257053,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
609	406768,53	1257055,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
610	406766,10	1257056,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
611	406765,78	1257053,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
608	406768,20	1257053,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-

612	408839,24	1256429,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
613	408831,07	1256558,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
614	408803,72	1256558,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
615	408802,52	1256589,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
616	408643,13	1256580,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
617	408571,79	1256586,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
618	408539,77	1256605,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
619	408523,82	1256653,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
620	408453,99	1256710,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
621	408436,56	1256741,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
622	408432,24	1256776,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
623	408435,12	1256827,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
624	408436,73	1256864,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
625	408494,97	1256857,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
626	408553,19	1256835,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
627	408596,86	1256823,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
628	408643,46	1256826,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
629	408671,15	1256844,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
630	408709,01	1256839,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
631	408738,12	1256833,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
632	408771,59	1256811,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
633	408794,19	1256804,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
634	408791,06	1256885,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
635	408552,95	1257004,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
636	408575,60	1257121,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
637	408520,57	1257134,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
638	408530,00	1257254,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
639	408506,71	1257256,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
640	408506,05	1257285,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
641	408468,07	1257287,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
642	408461,17	1257307,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
643	408404,44	1257326,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
644	408386,87	1257438,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
645	408324,76	1257420,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
646	408308,76	1257397,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
647	408273,51	1257380,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
648	408173,99	1257362,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
649	408080,74	1257359,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
650	408080,48	1257309,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
651	408004,68	1257291,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
652	408010,66	1257310,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
653	408011,44	1257348,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
654	408009,70	1257357,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
655	408018,22	1257363,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
656	408027,83	1257403,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
657	407958,38	1257386,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
658	407922,92	1257406,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
659	407848,67	1257291,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
660	407812,17	1257226,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
661	407781,97	1257171,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
662	407759,44	1257127,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
663	407720,53	1257029,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
664	407733,82	1257007,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
665	407783,41	1257006,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-

666	407875,42	1257014,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
667	407916,32	1257017,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
668	408015,25	1257005,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
669	408080,91	1256986,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
670	408090,19	1256973,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
671	408120,85	1256944,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
672	408135,30	1256929,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
673	408161,35	1256905,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
674	408202,53	1256873,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
675	408255,74	1256833,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
676	408286,25	1256809,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
677	408305,80	1256799,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
678	408321,69	1256793,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
679	408319,99	1256797,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
680	408368,85	1256781,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
681	408395,62	1256825,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
682	408403,12	1256834,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
683	408413,28	1256802,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
684	408413,27	1256651,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
685	408418,29	1256544,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
686	408447,98	1256419,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
687	408529,69	1256419,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
688	408532,06	1256368,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
689	408566,17	1256370,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
690	408565,58	1256423,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
612	408839,24	1256429,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
691	406835,02	1257688,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
692	406853,53	1257769,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
693	406826,48	1257816,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
694	406788,19	1257874,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
695	406758,96	1257905,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
696	406671,72	1258024,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
697	406497,65	1258297,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
698	406488,81	1258324,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
699	406483,47	1258377,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
700	406465,71	1258432,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
701	406437,23	1258490,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
702	406409,67	1258545,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
703	406407,53	1258550,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
704	406317,14	1258520,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
705	406289,05	1258518,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
706	406258,22	1258514,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
707	406257,05	1258505,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
708	406138,38	1258492,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
709	406173,85	1258359,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
710	406191,43	1258356,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
711	406209,01	1258341,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
712	406226,46	1258313,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
713	406233,63	1258293,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
714	406243,80	1258279,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
715	406295,07	1258290,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
716	406358,28	1258293,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
717	406362,82	1258258,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
718	406370,38	1258239,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-

719	406386,58	1258210,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
720	406411,40	1258159,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
721	406390,81	1258141,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
722	406400,39	1258093,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
723	406392,30	1258091,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
724	406388,07	1258067,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
725	406387,86	1258028,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
726	406392,04	1258000,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
727	406388,62	1257948,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
728	406390,59	1257903,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
729	406394,35	1257877,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
730	406395,92	1257849,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
731	406377,13	1257839,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
732	406372,35	1257818,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
733	406369,20	1257795,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
734	406464,86	1257629,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
735	406575,82	1257627,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
736	406635,19	1257636,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
737	406671,86	1257648,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
738	406716,48	1257649,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
739	406750,99	1257657,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
740	406779,32	1257678,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
741	406795,28	1257685,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
742	406814,56	1257689,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
691	406835,02	1257688,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
474	407195,62	1257147,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
473	407315,75	1257198,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
743	407307,39	1257213,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
744	407281,33	1257240,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
745	407265,51	1257270,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
746	407264,38	1257256,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
747	407229,56	1257293,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
748	407214,92	1257458,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
749	407215,59	1257524,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
750	407234,84	1257545,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
751	407314,99	1257666,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
752	407314,99	1257680,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
753	407295,85	1257700,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
754	407318,37	1257719,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
755	407371,20	1257748,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
756	407369,36	1257764,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
757	407462,82	1257817,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
758	407451,87	1257857,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
759	407453,71	1257881,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
760	407438,35	1257910,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
761	407437,50	1257931,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
762	407426,05	1257947,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
763	407429,35	1257965,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
764	407383,23	1257997,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
765	407197,98	1257985,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
766	407105,77	1257985,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
767	407017,98	1258008,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
768	406981,66	1258042,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
769	406955,55	1258102,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-

770	406960,09	1258167,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
771	406958,05	1258194,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
772	406946,70	1258226,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
773	406940,34	1258269,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
774	406948,97	1258311,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
775	406931,09	1258349,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
776	406895,89	1258384,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
777	406821,38	1258451,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
778	406702,42	1258482,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
779	406677,18	1258501,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
780	406619,32	1258611,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
781	406614,51	1258678,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
782	406690,16	1258763,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
783	406906,89	1258846,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
784	406928,82	1258891,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
785	406929,61	1258927,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
786	406891,81	1258967,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
787	406829,55	1258978,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
788	406818,20	1259016,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
789	406815,93	1259102,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
790	406835,22	1259139,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
791	406861,45	1259135,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
792	406854,36	1259165,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
793	406882,01	1259202,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
794	406903,17	1259264,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
795	406916,35	1259267,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
796	406891,44	1259293,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
797	406816,58	1259324,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
798	406817,40	1259334,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
799	406805,75	1259385,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
800	406765,69	1259402,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
801	406754,34	1259403,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
802	406749,72	1259388,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
803	406731,92	1259377,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
804	406724,00	1259368,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
805	406714,90	1259355,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
806	406702,29	1259354,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
807	406683,95	1259347,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
808	406668,48	1259327,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
809	406663,61	1259304,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
810	406665,90	1259288,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
811	406665,90	1259239,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
812	406661,31	1259191,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
813	406646,13	1259123,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
814	406631,22	1259074,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
815	406621,48	1259048,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
816	406587,10	1259056,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
817	406524,76	1259059,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
818	406515,02	1259002,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
819	406505,91	1258945,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
820	406498,15	1258864,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
821	406492,67	1258802,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
822	406506,15	1258743,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
823	406540,47	1258660,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
824	406559,07	1258625,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-



825	406570,54	1258585,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
826	406567,16	1258559,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
827	406559,35	1258537,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
828	406555,19	1258511,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
829	406573,40	1258497,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
830	406572,81	1258478,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
831	406500,91	1258423,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
832	406496,80	1258430,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
833	406434,58	1258544,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
834	406428,54	1258546,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
835	406480,47	1258439,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
836	406485,34	1258423,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
837	406499,76	1258379,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
838	406512,16	1258303,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
839	406539,00	1258260,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
840	406613,27	1258151,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
841	406691,22	1258035,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
842	406740,04	1257970,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
843	406830,49	1257843,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
844	406871,54	1257774,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
845	406863,85	1257763,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
846	406863,90	1257763,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
847	407002,53	1257506,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
848	407034,47	1257440,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
849	407166,94	1257181,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
850	407161,92	1257159,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
475	407161,02	1257159,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
474	407195,62	1257147,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
851	406528,68	1259043,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
852	406528,73	1259046,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
853	406526,39	1259046,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
854	406526,33	1259044,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
851	406528,68	1259043,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
855	406524,17	1258961,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
856	406524,23	1258964,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
857	406521,88	1258964,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
858	406521,82	1258962,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
855	406524,17	1258961,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
859	406518,38	1258850,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
860	406518,44	1258852,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
861	406516,09	1258852,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
862	406516,03	1258850,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
859	406518,38	1258850,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
863	406512,25	1258743,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
864	406512,31	1258745,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
865	406509,96	1258745,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
866	406509,91	1258743,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
863	406512,25	1258743,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
867	406540,06	1258355,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
868	406538,90	1258357,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-

869	406536,86	1258356,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
870	406538,01	1258354,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
867	406540,06	1258355,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
871	406590,17	1258258,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
872	406589,01	1258260,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
873	406586,97	1258259,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
874	406588,12	1258257,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
871	406590,17	1258258,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
875	406638,04	1258152,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
876	406638,14	1258153,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
877	406638,20	1258153,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
878	406638,22	1258153,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
879	406638,20	1258153,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
880	406638,14	1258154,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
881	406638,04	1258154,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
882	406637,91	1258154,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
883	406637,74	1258154,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
884	406637,56	1258154,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
885	406637,34	1258154,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
886	406637,12	1258154,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
887	406636,89	1258154,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
888	406636,66	1258154,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
889	406636,44	1258154,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
890	406636,22	1258154,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
891	406636,04	1258154,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
892	406635,87	1258154,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
893	406635,74	1258154,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
894	406635,64	1258154,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
895	406635,58	1258153,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
896	406635,56	1258153,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
897	406635,58	1258153,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
898	406635,64	1258153,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
899	406635,74	1258152,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
900	406635,87	1258152,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
901	406636,04	1258152,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
902	406636,22	1258152,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
903	406636,44	1258152,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
904	406636,66	1258152,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
905	406636,89	1258152,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
906	406637,12	1258152,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
907	406637,34	1258152,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
908	406637,56	1258152,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
909	406637,74	1258152,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
910	406637,91	1258152,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
875	406638,04	1258152,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
911	406694,02	1258072,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
912	406692,62	1258074,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
913	406690,73	1258072,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
914	406692,14	1258071,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
911	406694,02	1258072,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
915	406754,03	1257985,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-

916	406752,62	1257987,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
917	406750,74	1257985,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
918	406752,15	1257983,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
915	406754,03	1257985,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
919	406827,17	1257878,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
920	406827,27	1257878,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
921	406827,33	1257878,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
922	406827,35	1257878,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
923	406827,33	1257879,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
924	406827,27	1257879,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
925	406827,17	1257879,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
926	406827,04	1257879,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
927	406826,87	1257879,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
928	406826,68	1257879,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
929	406826,47	1257880,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
930	406826,25	1257880,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
931	406826,02	1257880,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
932	406825,79	1257880,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
933	406825,57	1257880,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
934	406825,36	1257879,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
935	406825,17	1257879,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
936	406825,00	1257879,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
937	406824,87	1257879,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
938	406824,77	1257879,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
939	406824,71	1257879,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
940	406824,69	1257878,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
941	406824,71	1257878,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
942	406824,77	1257878,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
943	406824,87	1257878,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
944	406825,00	1257877,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
945	406825,17	1257877,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
946	406825,36	1257877,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
947	406825,57	1257877,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
948	406825,79	1257877,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
949	406826,02	1257877,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
950	406826,25	1257877,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
951	406826,47	1257877,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
952	406826,68	1257877,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
953	406826,87	1257877,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
954	406827,04	1257877,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
919	406827,17	1257878,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
955	406889,03	1257782,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
956	406887,97	1257787,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
957	406883,50	1257786,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
958	406884,56	1257781,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
955	406889,03	1257782,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
959	407220,11	1260547,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
960	407235,14	1260566,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
961	407252,65	1260562,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
962	407246,99	1260624,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
963	407202,05	1260652,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
964	407229,74	1260648,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-

965	407252,04	1260646,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
966	407299,90	1260620,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
967	407314,00	1260647,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
968	407297,71	1260658,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
969	407319,71	1260696,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
970	407240,02	1260760,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
971	407205,58	1260760,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
972	407172,12	1260744,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
973	407153,05	1260694,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
974	407130,06	1260652,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
975	407100,49	1260635,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
976	407142,89	1260601,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
959	407220,11	1260547,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
977	407620,06	1260935,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
978	407662,47	1261014,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
979	407660,74	1261076,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
980	407595,03	1261125,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
981	407560,93	1261089,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
982	407515,10	1261056,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
983	407489,61	1261046,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
984	407430,64	1261013,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
985	407388,10	1260987,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
986	407309,53	1260934,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
987	407216,05	1260860,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
988	407190,19	1260828,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
989	407187,96	1260821,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
990	407236,09	1260855,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
991	407258,30	1260876,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
992	407293,35	1260889,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
993	407321,57	1260898,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
994	407335,64	1260894,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
995	407388,48	1260867,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
996	407416,23	1260836,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
997	407460,46	1260820,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
998	407573,36	1260897,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
977	407620,06	1260935,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
999	407100,65	1260679,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1000	407119,59	1260718,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1001	407141,57	1260784,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1002	407147,97	1260826,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1003	407156,76	1260851,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1004	407176,29	1260877,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1005	407248,99	1260939,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1006	407325,29	1260994,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1007	407388,10	1261034,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1008	407470,28	1261081,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1009	407495,11	1261091,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1010	407534,74	1261119,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1011	407563,31	1261149,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1012	407524,58	1261178,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1013	407485,35	1261189,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1014	407458,69	1261197,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1015	407440,93	1261208,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-

1016	407455,58	1261224,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1017	407485,09	1261202,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1018	407498,82	1261202,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1019	407543,54	1261245,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1020	407405,24	1261377,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1021	407399,27	1261322,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1022	407374,95	1261275,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1023	407365,91	1261280,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1024	407375,18	1261339,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1025	407361,12	1261391,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1026	407319,44	1261432,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1027	407296,40	1261402,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1028	407270,78	1261415,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1029	407259,32	1261395,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1030	407275,96	1261376,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1031	407261,13	1261355,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1032	407210,63	1261383,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1033	407185,79	1261378,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1034	407156,14	1261347,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1035	406999,81	1261165,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1036	406843,90	1260963,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1037	406767,36	1260866,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1038	406754,33	1260836,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1039	406704,84	1260749,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1040	406655,20	1260663,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1041	406601,49	1260546,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1042	406601,26	1260546,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1043	406490,64	1260352,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1044	406463,30	1260268,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1045	406545,30	1260217,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1046	406524,47	1260202,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1047	406496,82	1260189,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1048	406480,51	1260179,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1049	406452,68	1260153,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1050	406506,07	1260143,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1051	406580,79	1260111,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1052	406856,63	1260457,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1053	406884,44	1260434,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1054	406918,38	1260462,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1055	406883,38	1260492,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1056	406885,09	1260494,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1057	406889,82	1260490,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1058	406913,90	1260521,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1059	406909,85	1260524,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1060	407038,08	1260685,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1061	407061,19	1260667,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
999	407100,65	1260679,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1062	406246,24	1259630,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1063	406259,71	1259683,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1064	406269,53	1259712,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1065	406248,48	1259757,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1066	406218,47	1259770,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1067	406204,32	1259777,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1068	406056,52	1259828,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-

1069	406069,65	1259936,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1070	405730,49	1260081,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1071	405621,51	1260009,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1072	405569,30	1260006,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1073	405224,22	1260197,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1074	405183,35	1260213,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1075	405089,47	1260179,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1076	405065,41	1260184,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1077	405022,17	1260145,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1078	404983,57	1260158,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1079	404949,54	1260192,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1080	404946,87	1260292,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1081	404957,92	1260343,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1082	404941,70	1260352,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1083	404945,39	1260373,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1084	404894,23	1260376,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1085	404865,68	1260398,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1086	404816,89	1260415,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1087	404799,80	1260427,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1088	404798,88	1260461,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1089	404759,67	1260471,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1090	404731,90	1260460,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1091	404689,57	1260485,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1092	404696,31	1260531,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1093	404576,10	1260608,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1094	404467,18	1260674,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1095	404441,24	1260690,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1096	404336,55	1260653,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1097	404281,18	1260686,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1098	404229,88	1260675,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1099	404181,94	1260687,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1100	404055,43	1260740,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1101	404029,50	1260757,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1102	404008,83	1260749,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1103	403958,57	1260781,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1104	403921,97	1260810,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1105	403888,38	1260862,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1106	403882,94	1260854,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1107	403860,03	1260887,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1108	403820,20	1260909,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1109	403774,16	1260927,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1110	403762,15	1260935,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1111	403750,59	1260946,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1112	403734,42	1260969,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1113	403726,10	1260994,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1114	403719,63	1261006,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1115	403712,23	1261013,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1116	403701,14	1261019,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1117	403687,97	1261024,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1118	403674,57	1261026,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1119	403628,82	1261024,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1120	403601,55	1261027,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1121	403507,37	1260915,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1122	403542,99	1260897,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1123	403579,82	1260946,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-

1124	403691,97	1260852,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1125	403653,24	1260795,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1126	403719,04	1260729,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1127	403752,31	1260695,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1128	403786,19	1260666,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1129	403866,73	1260618,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1130	403964,98	1260551,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1131	403994,76	1260606,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1132	404015,19	1260585,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1133	404028,55	1260578,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1134	404051,49	1260570,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1135	404061,29	1260541,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1136	404146,65	1260495,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1137	404163,73	1260475,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1138	404269,57	1260406,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1139	404156,23	1260220,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1140	404190,35	1260224,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1141	404243,58	1260225,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1142	404276,27	1260221,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1143	404355,22	1260188,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1144	404418,71	1260156,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1145	404592,62	1260058,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1146	404800,77	1259949,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1147	404881,38	1259883,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1148	404938,97	1259841,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1149	405001,40	1259803,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1150	405030,11	1259766,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1151	405014,48	1259687,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1152	405001,99	1259599,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1153	405019,02	1259596,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1154	405017,88	1259596,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1155	405011,07	1259550,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1156	405048,53	1259500,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1157	405080,31	1259478,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1158	405276,69	1259421,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1159	405278,22	1259366,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1160	405251,63	1259231,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1161	405983,08	1259208,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1162	405988,03	1259441,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1163	405971,85	1259463,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1164	405956,00	1259505,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1165	405888,08	1259518,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1166	405814,17	1259531,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1167	405574,12	1259572,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1168	405548,41	1259577,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1169	405534,98	1259585,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1170	405530,06	1259590,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1171	405523,21	1259603,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1172	405518,48	1259618,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1173	405515,99	1259629,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1174	405511,81	1259629,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1175	405455,25	1259637,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1176	405450,91	1259637,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1177	405436,90	1259642,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1178	405421,56	1259647,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-

1179	405383,17	1259661,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1180	405315,17	1259688,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1181	405292,09	1259702,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1182	405284,47	1259705,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1183	405284,54	1259711,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1184	405281,59	1259712,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1185	405282,00	1259721,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1186	405282,87	1259769,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1187	405283,76	1259810,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1188	405285,63	1259848,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1189	405287,06	1259854,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1190	405288,17	1259859,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1191	405304,45	1259866,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1192	405330,67	1259873,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1193	405299,35	1259887,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1194	405138,46	1259948,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1195	405025,05	1259995,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1196	404732,52	1260120,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1197	404671,59	1260153,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1198	404570,07	1260204,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1199	404520,85	1260221,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1200	404504,08	1260218,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1201	404501,01	1260215,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1202	404489,10	1260227,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1203	404499,52	1260238,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1204	404488,18	1260254,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1205	404421,51	1260288,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1206	404317,74	1260361,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1207	404238,09	1260445,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1208	404160,07	1260502,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1209	404173,88	1260514,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1210	404254,02	1260455,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1211	404327,93	1260371,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1212	404440,41	1260291,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1213	404571,67	1260225,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1214	404740,60	1260136,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1215	405145,09	1259966,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1216	405299,65	1259903,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1217	405504,17	1259818,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1218	405586,78	1259782,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1219	405697,68	1259731,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1220	405802,82	1259676,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1221	405913,23	1259620,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1222	405947,80	1259582,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1223	405951,50	1259574,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1224	405963,32	1259573,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1225	405971,70	1259576,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1226	405990,65	1259570,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1227	406014,47	1259571,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1228	406029,32	1259630,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1229	406219,45	1259585,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1062	406246,24	1259630,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1230	405948,84	1259526,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1231	405943,06	1259549,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-

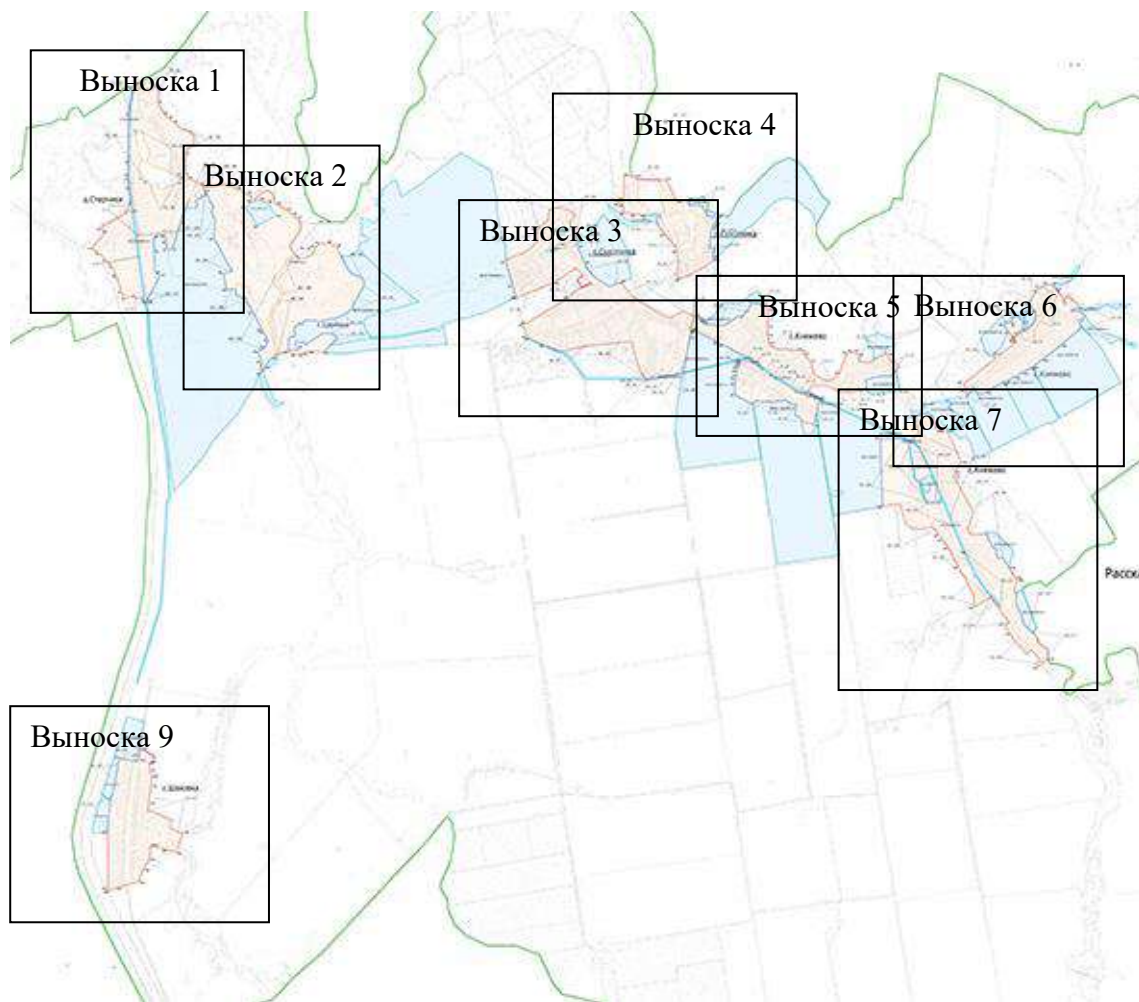


1232	405932,23	1259578,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1233	405905,58	1259614,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1234	405837,05	1259648,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1235	405732,33	1259705,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1236	405582,24	1259769,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1237	405357,54	1259861,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1238	405311,07	1259850,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1239	405302,23	1259849,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1240	405296,62	1259834,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1241	405301,33	1259828,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1242	405301,18	1259810,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1243	405299,14	1259726,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1244	405302,09	1259718,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1245	405312,63	1259708,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1246	405322,18	1259702,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1247	405345,06	1259692,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1248	405386,32	1259676,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1249	405445,60	1259652,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1250	405456,94	1259649,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1251	405520,61	1259639,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1252	405527,01	1259634,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1253	405530,47	1259629,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1254	405538,04	1259610,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1255	405542,40	1259600,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1256	405546,43	1259596,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1257	405556,85	1259591,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1258	405568,79	1259588,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1259	405654,79	1259573,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1260	405659,86	1259569,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1261	405690,49	1259564,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1262	405873,46	1259533,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1263	405915,80	1259527,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1230	405948,84	1259526,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1264	405542,70	1259648,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1265	405578,34	1259758,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1266	405499,08	1259793,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1267	405479,29	1259738,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1268	405420,36	1259750,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1269	405401,60	1259681,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1270	405487,99	1259661,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1264	405542,70	1259648,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1271	402629,34	1251168,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1272	402616,63	1251195,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1273	402486,77	1251174,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1274	402463,62	1251280,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1275	402383,75	1251281,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1276	402329,65	1251309,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1277	402308,21	1251307,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1278	402215,17	1251295,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1279	402028,63	1251272,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1280	401943,00	1251262,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1281	401934,99	1251321,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1282	401900,55	1251413,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-

1283	401873,31	1251438,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1284	401855,99	1251499,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1285	401845,38	1251535,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1286	401846,38	1251520,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1287	401780,59	1251500,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1288	401755,15	1251501,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1289	401716,74	1251591,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1290	401707,61	1251642,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1291	401494,44	1251573,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1292	401527,47	1251468,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1293	401583,54	1251296,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1294	401420,44	1251276,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1295	401308,02	1251211,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1296	401176,09	1251159,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1297	401113,28	1250922,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1298	401080,93	1250846,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1299	401107,89	1250831,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1300	401713,03	1250829,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1301	401723,74	1250830,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1302	401754,23	1250832,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1303	401788,10	1250831,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1304	401812,03	1250828,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1305	401842,22	1250833,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1306	401872,41	1250837,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1307	401901,86	1250839,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1308	401991,26	1250851,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1309	402050,37	1250860,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1310	402054,34	1250861,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1311	402095,02	1250867,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1312	402260,67	1250912,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1313	402349,39	1250922,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1314	402363,38	1250924,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1315	402395,78	1250938,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1316	402449,28	1250936,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1317	402517,46	1250958,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1318	402501,51	1251010,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1319	402506,13	1251014,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1320	402500,66	1251037,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1321	402502,35	1251053,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1322	402482,89	1251145,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1323	402549,36	1251163,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1271	402629,34	1251168,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

## Выноска 1



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

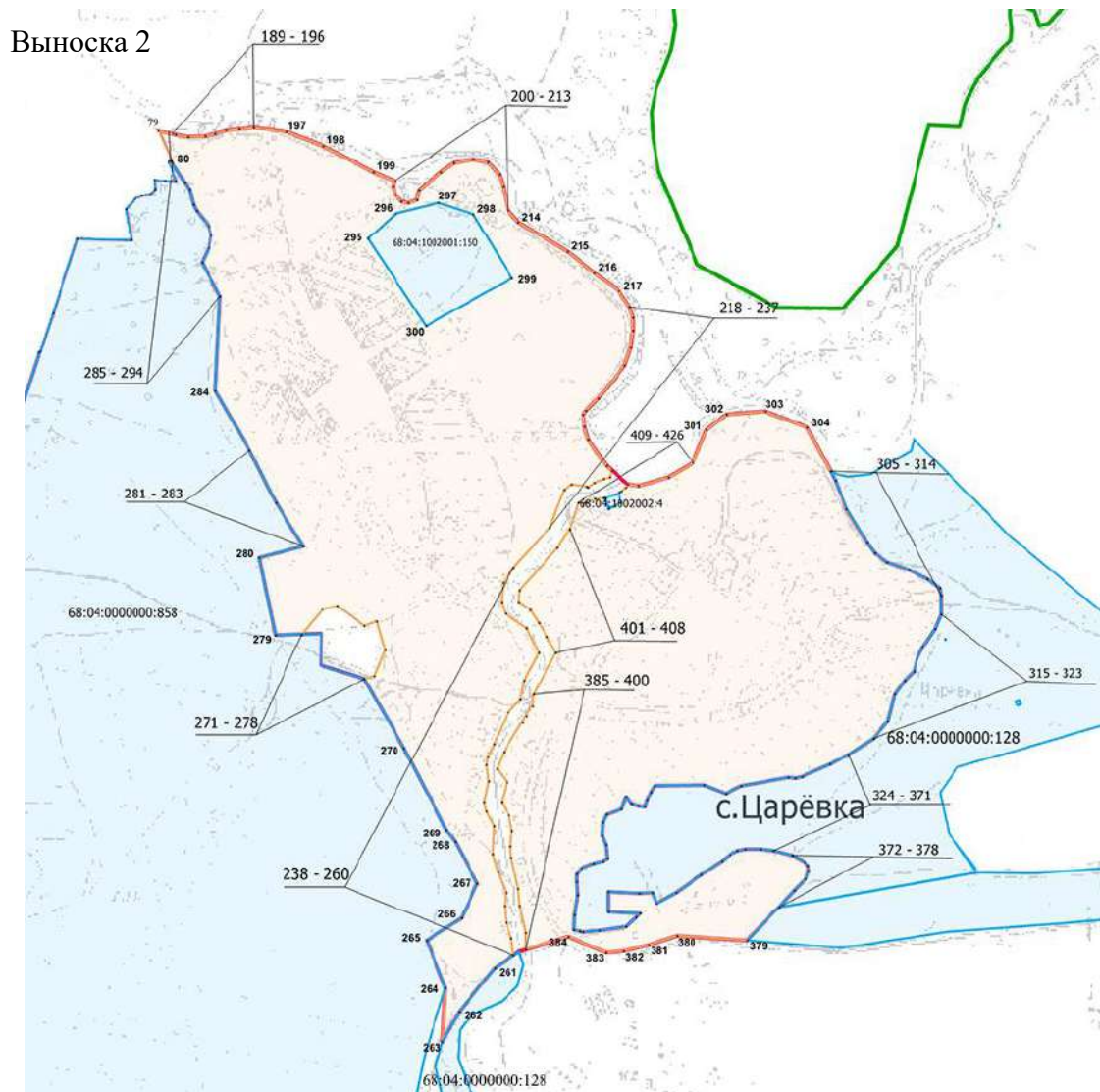
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

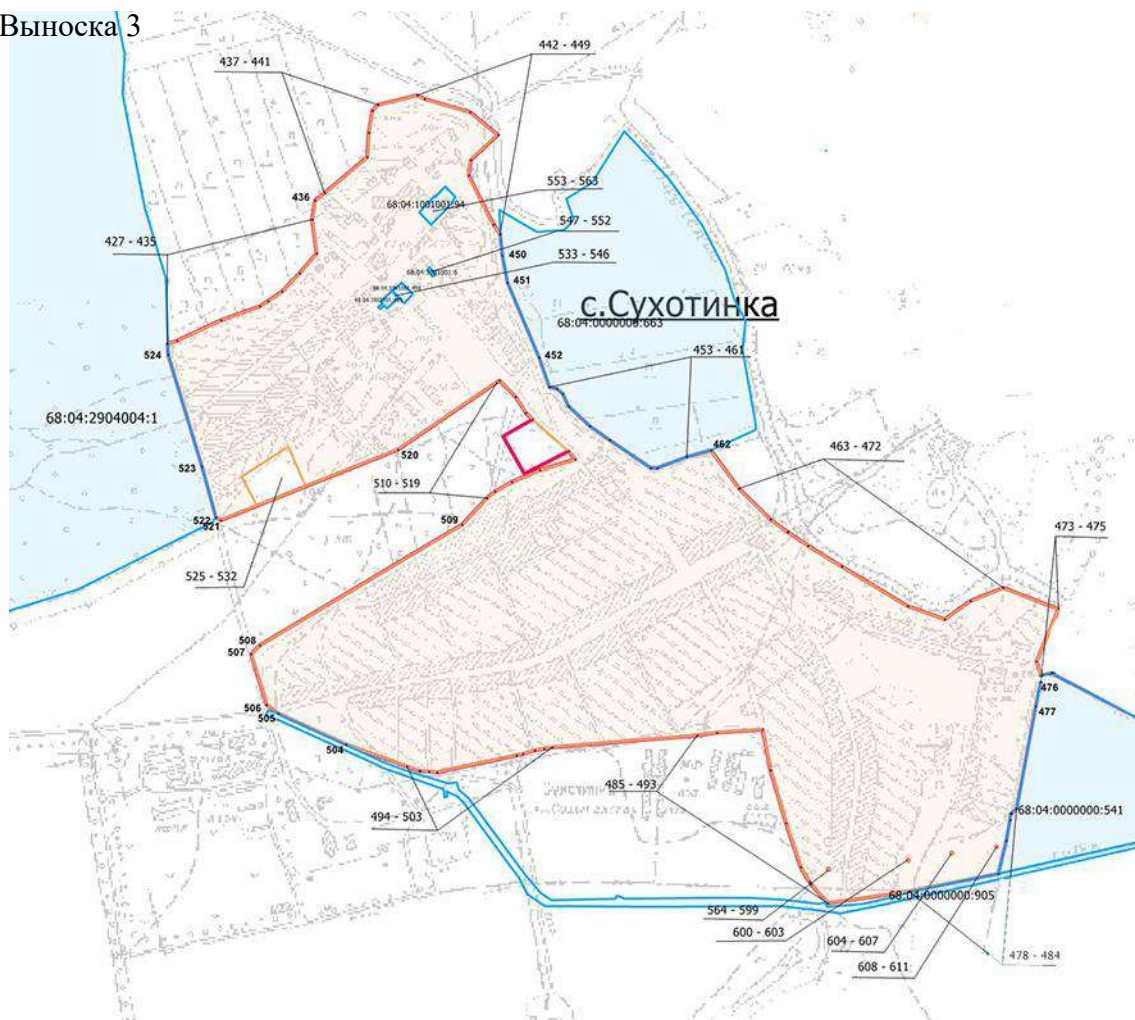
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

Выноска 3



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

Выноска 4



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

## Выноска 5



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

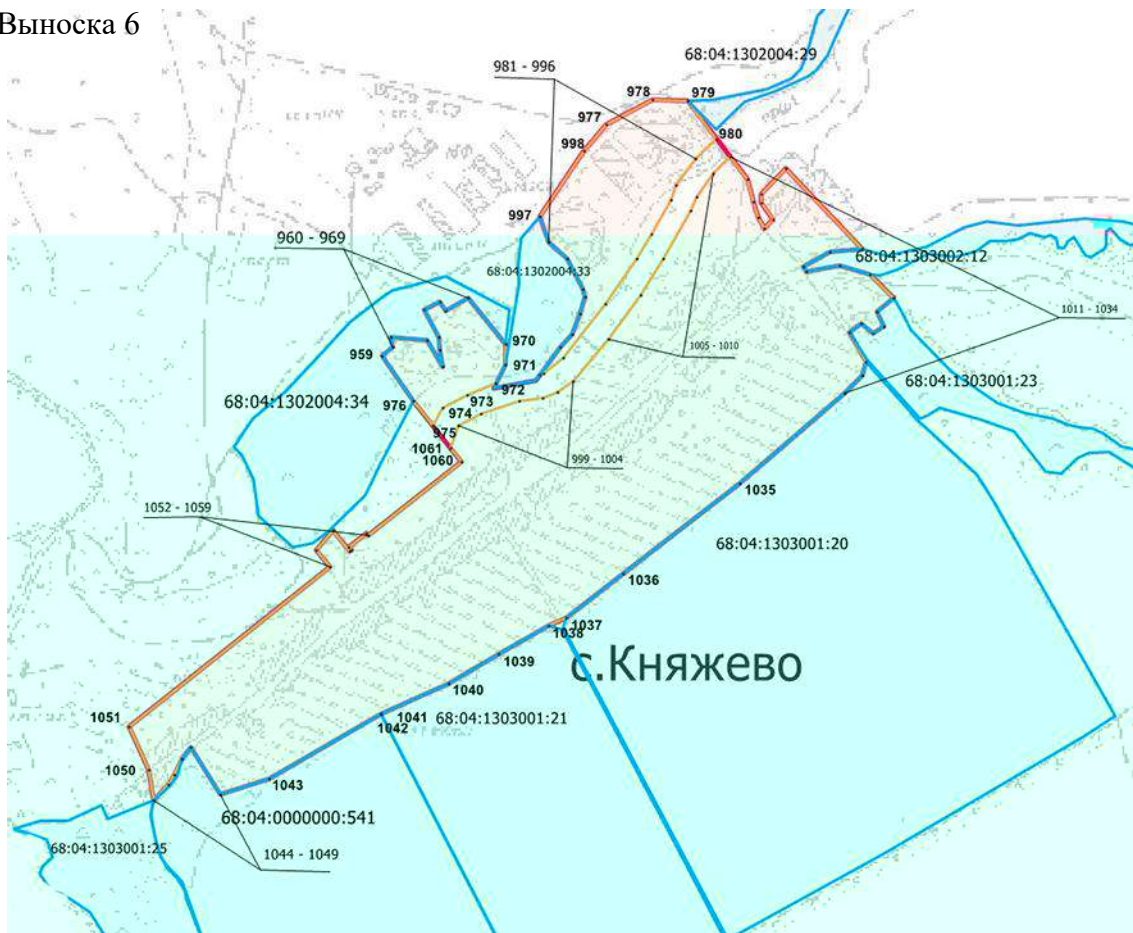




ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

## Выноска 6



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

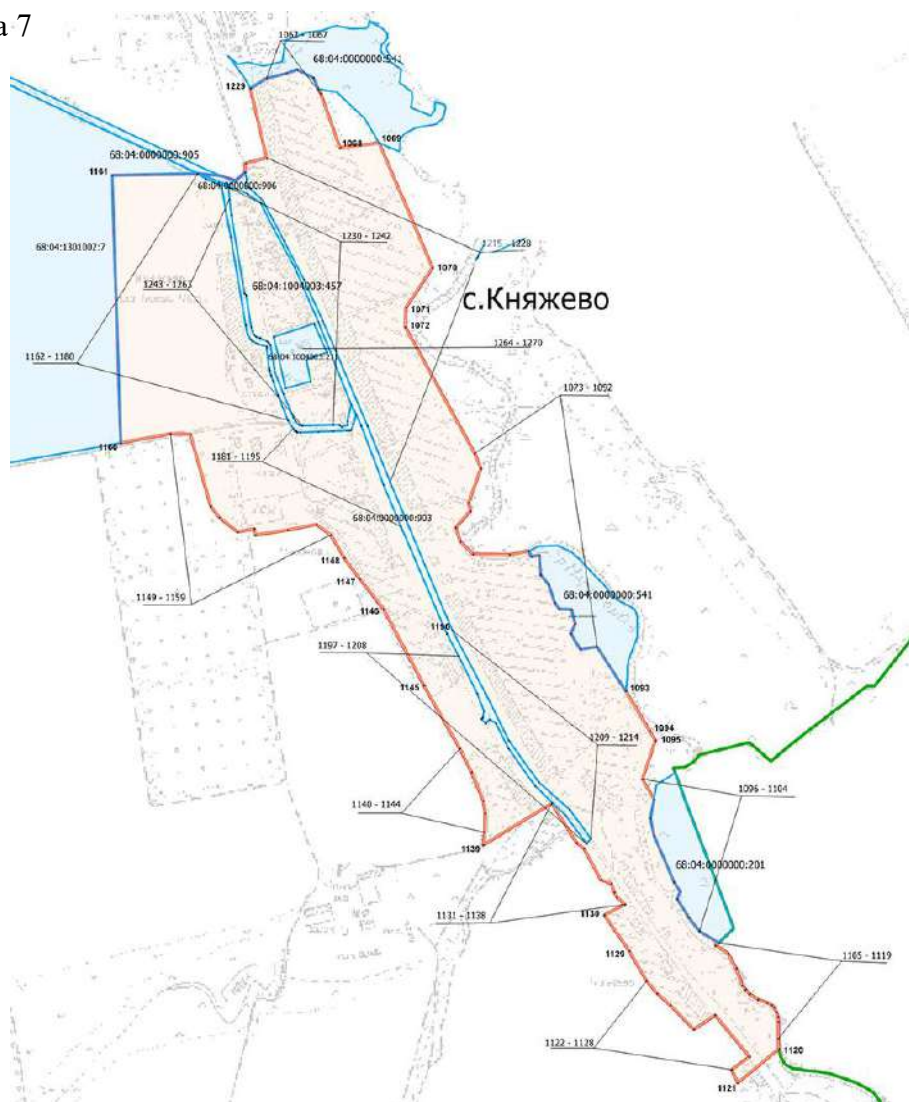
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

## Выноска 7



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

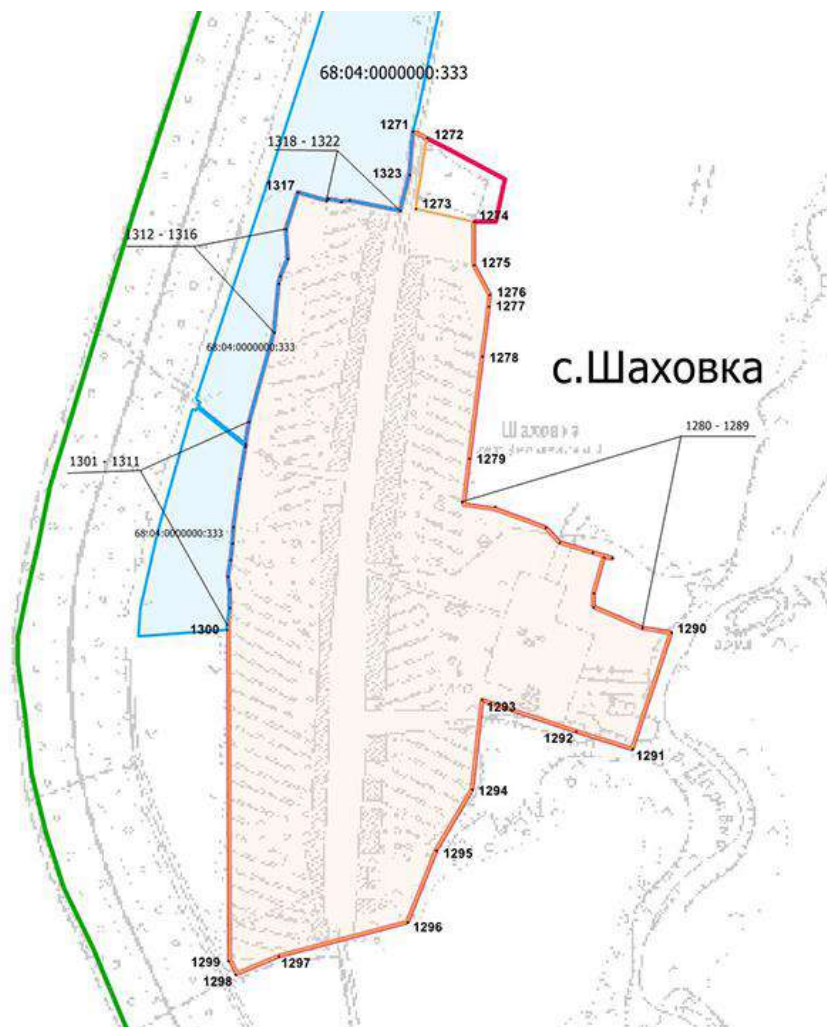
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона смешанной застройки (жилой и общественно-деловой) (Ж1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

Выноска 8



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специализированной общественной застройки (О1)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31062кв.м. ± 118кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА**

Зона специализированной общественной застройки (О1)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	407688,65	1255422,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	407652,71	1255438,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	407653,08	1255438,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	407645,95	1255442,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	407645,49	1255441,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	407598,41	1255462,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	407554,68	1255351,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	407619,18	1255315,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	407688,65	1255422,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	408047,84	1255662,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	408067,76	1255683,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	408058,49	1255692,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	408053,16	1255697,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	408039,25	1255710,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	408019,39	1255689,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	408032,61	1255676,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	408028,29	1255671,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	408007,99	1255649,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	408014,43	1255643,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	408006,23	1255634,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	408010,83	1255630,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	408019,03	1255639,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	408023,03	1255635,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	408047,84	1255662,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	408097,36	1255742,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
24	408098,21	1255743,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
25	408102,14	1255749,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
26	408085,77	1255762,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
27	408081,81	1255756,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
28	408081,04	1255755,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	408097,36	1255742,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	408266,96	1255761,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
30	408265,21	1255762,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
31	408273,53	1255770,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-

32	408288,37	1255784,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
33	408264,82	1255807,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
34	408248,47	1255797,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
35	408239,67	1255788,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
36	408238,56	1255789,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
37	408223,45	1255774,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
38	408200,23	1255752,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
39	408228,78	1255724,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	408266,96	1255761,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
40	405542,70	1259648,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
41	405578,34	1259758,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
42	405499,08	1259793,63	Картометрический метод. Mt=0,10	-
43	405479,29	1259738,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
44	405420,36	1259750,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
45	405401,60	1259681,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
46	405487,99	1259661,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
40	405542,70	1259648,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-

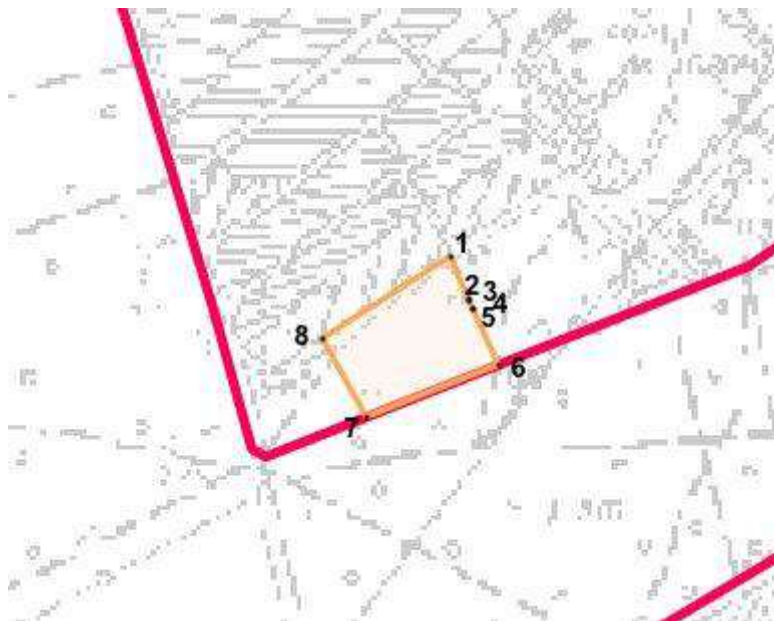




**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специализированной общественной застройки (О1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))



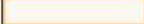



План границ объекта

Выноска 1



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

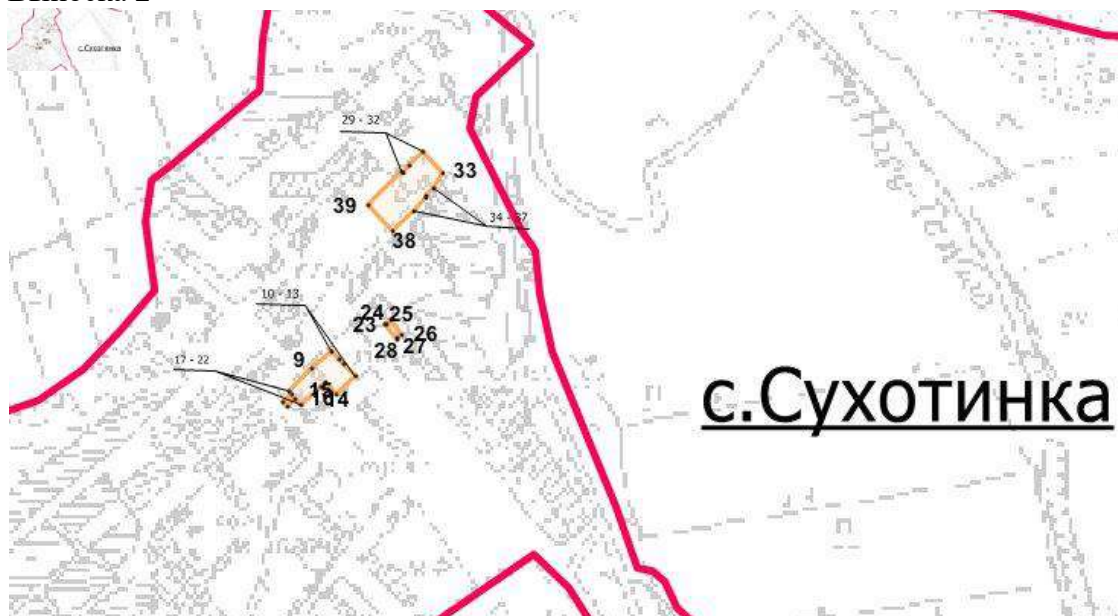




**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специализированной общественной застройки (О1)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)**

**План границ объекта**

**Выноска 2**



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специализированной общественной застройки (О1)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)**



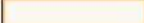



**План границ объекта**

**Выноска 3**



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона инженерной инфраструктуры (И2)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10672кв.м. ± 48кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА**

**Зона инженерной инфраструктуры (И2)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Сведения о местоположении границ объекта

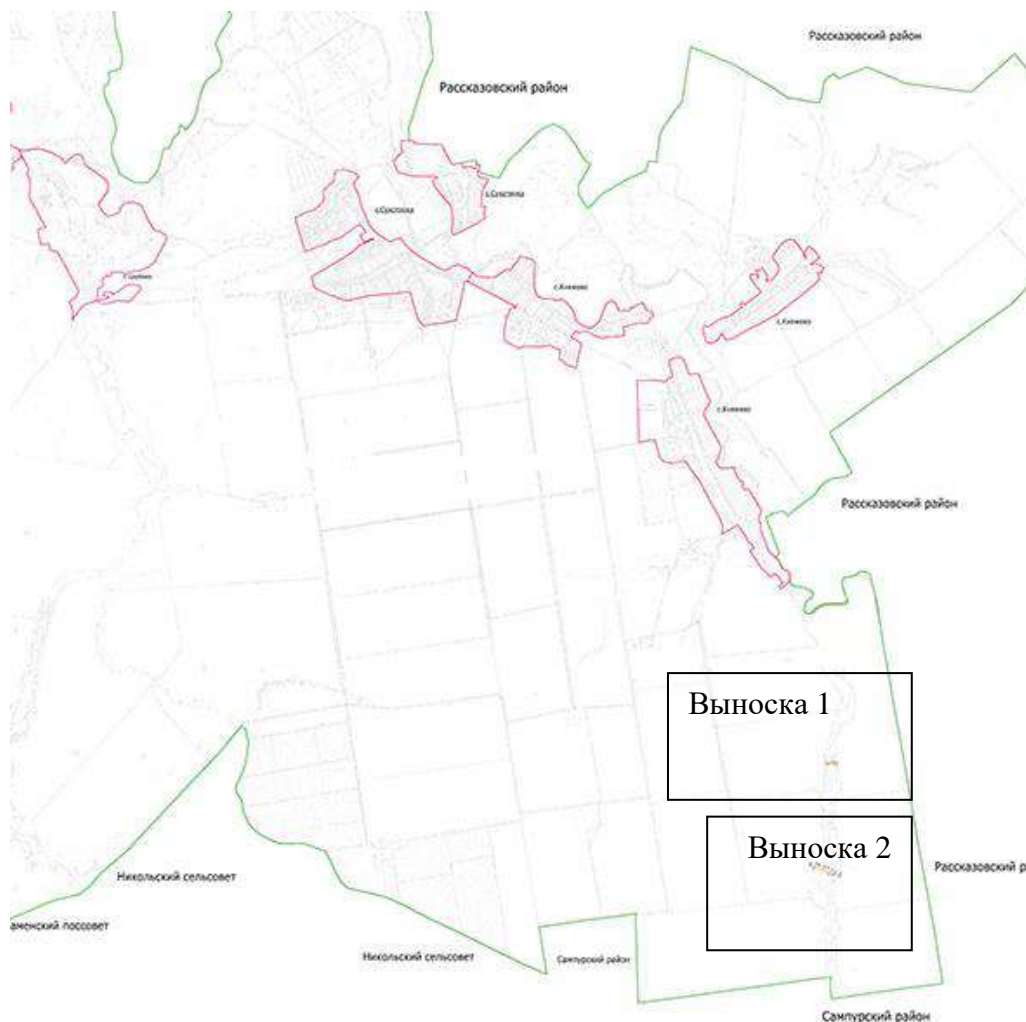
1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	401432,51	1261465,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	401446,39	1261474,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	401444,96	1261516,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	401443,17	1261540,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	401438,37	1261559,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	401433,36	1261581,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	401416,50	1261583,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	401425,11	1261558,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	401431,87	1261479,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	401432,51	1261465,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	400239,71	1261295,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	400236,51	1261322,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	400230,53	1261338,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	400216,83	1261362,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	400197,46	1261423,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	400186,79	1261466,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	400163,96	1261514,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	400134,85	1261556,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	400114,20	1261604,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	400102,00	1261601,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	400117,09	1261551,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	400129,76	1261506,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	400203,44	1261330,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	400227,81	1261293,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	400239,71	1261295,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона инженерной инфраструктуры (И2)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

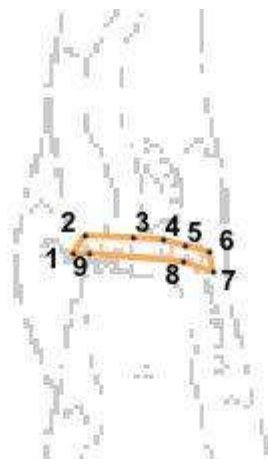
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона инженерной инфраструктуры (И2)  
 (наименование объекта)







План границ объекта

Выноска 1



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

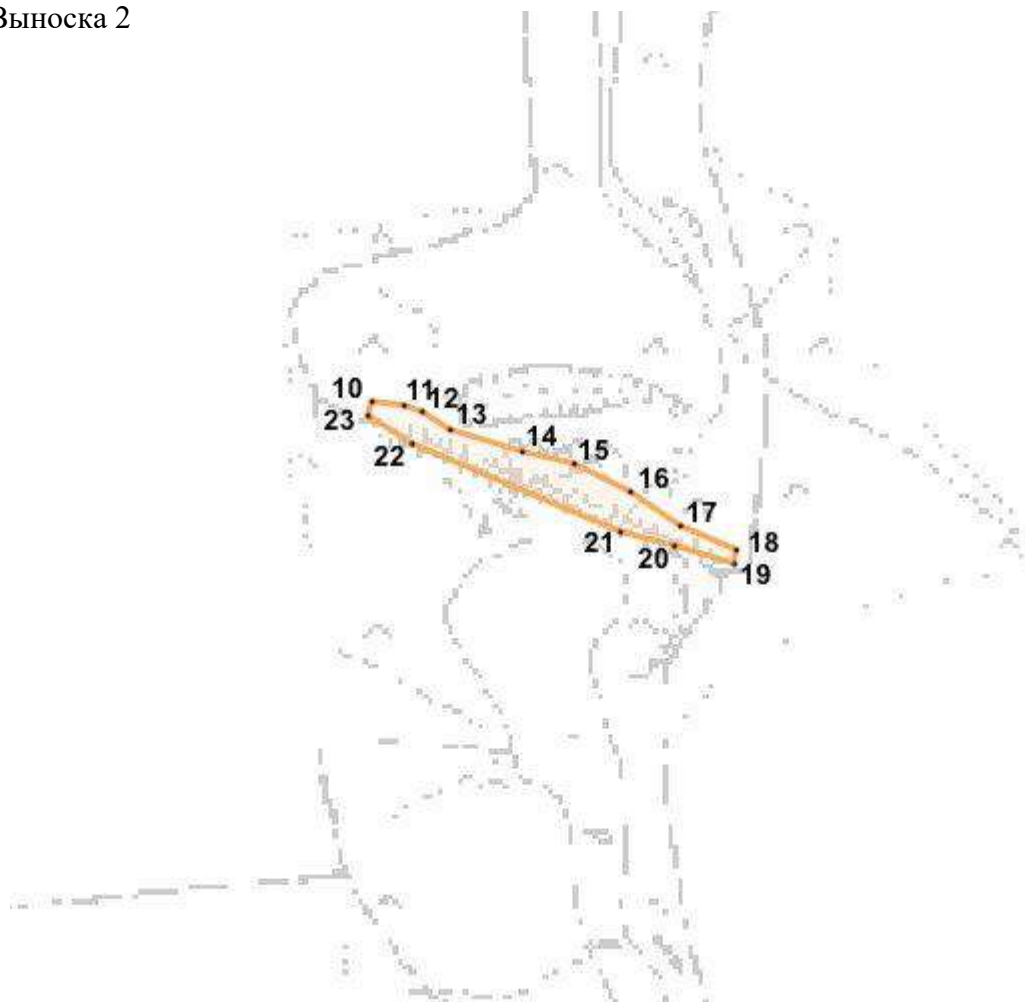




ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона инженерной инфраструктуры (И2)  
 (наименование объекта)



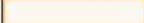



План границ объекта

Выноска 2



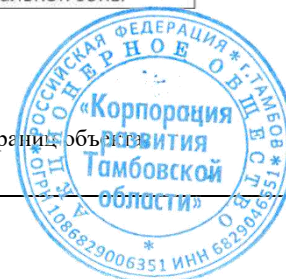
Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись  Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона транспортной инфраструктуры (Т1)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	106366кв.м. ± 193кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т1)  
 (наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	409803,49	1251081,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	409796,64	1251086,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	409782,66	1251096,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	409766,82	1251105,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	409754,95	1251107,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	409742,39	1251106,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	409557,47	1251077,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	409534,03	1251075,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	409502,95	1251074,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	408985,97	1251067,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	408845,93	1251063,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	408803,71	1251065,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	408699,58	1251075,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	408459,50	1251105,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	408204,17	1251140,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	408200,90	1251142,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	408199,69	1251146,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	408199,73	1251152,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	408188,41	1251153,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	408187,39	1251149,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	408184,64	1251145,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	408179,05	1251143,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	407573,57	1251226,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
24	407534,25	1251233,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
25	407526,17	1251237,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
26	407521,22	1251243,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
27	407522,20	1251248,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
28	407511,37	1251250,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	407510,53	1251247,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
30	407508,01	1251244,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
31	407503,35	1251242,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
32	407494,80	1251243,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
33	407492,05	1251241,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
34	407489,26	1251241,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
35	407470,20	1251244,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
36	407470,95	1251208,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
37	407477,33	1251207,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-

38	407478,72	1251213,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
39	407483,59	1251217,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
40	407489,68	1251220,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
41	407490,80	1251222,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
42	407500,82	1251222,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
43	407503,78	1251218,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
44	407956,87	1251159,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
45	407958,06	1251159,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
46	407958,32	1251157,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
47	407957,76	1251153,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
48	407963,06	1251152,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
49	407963,58	1251156,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
50	407965,53	1251157,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
51	407968,05	1251158,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
52	408214,50	1251122,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
53	408216,98	1251120,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
54	408217,56	1251117,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
55	408216,26	1251113,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
56	408223,07	1251111,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
57	408224,30	1251114,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
58	408228,06	1251118,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
59	408231,75	1251119,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
60	408445,44	1251093,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
61	408446,95	1251092,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
62	408446,92	1251090,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
63	408443,16	1251082,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
64	408450,50	1251078,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
65	408452,87	1251083,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
66	408455,40	1251087,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
67	408458,93	1251090,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
68	408466,30	1251091,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
69	408536,07	1251080,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
70	408536,46	1251079,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
71	408700,24	1251060,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
72	408800,74	1251050,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
73	408844,73	1251046,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
74	408985,92	1251047,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
75	409504,10	1251053,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
76	409534,39	1251055,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
77	409563,46	1251058,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
78	409743,46	1251090,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
79	409753,29	1251089,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
80	409764,40	1251086,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
81	409773,82	1251081,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
82	409785,62	1251072,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
83	409793,07	1251065,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	409803,49	1251081,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
84	406835,02	1257688,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
85	406858,33	1257776,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
86	406863,85	1257763,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
87	406871,54	1257774,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
88	406830,49	1257843,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
89	406740,04	1257970,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
90	406691,22	1258035,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-

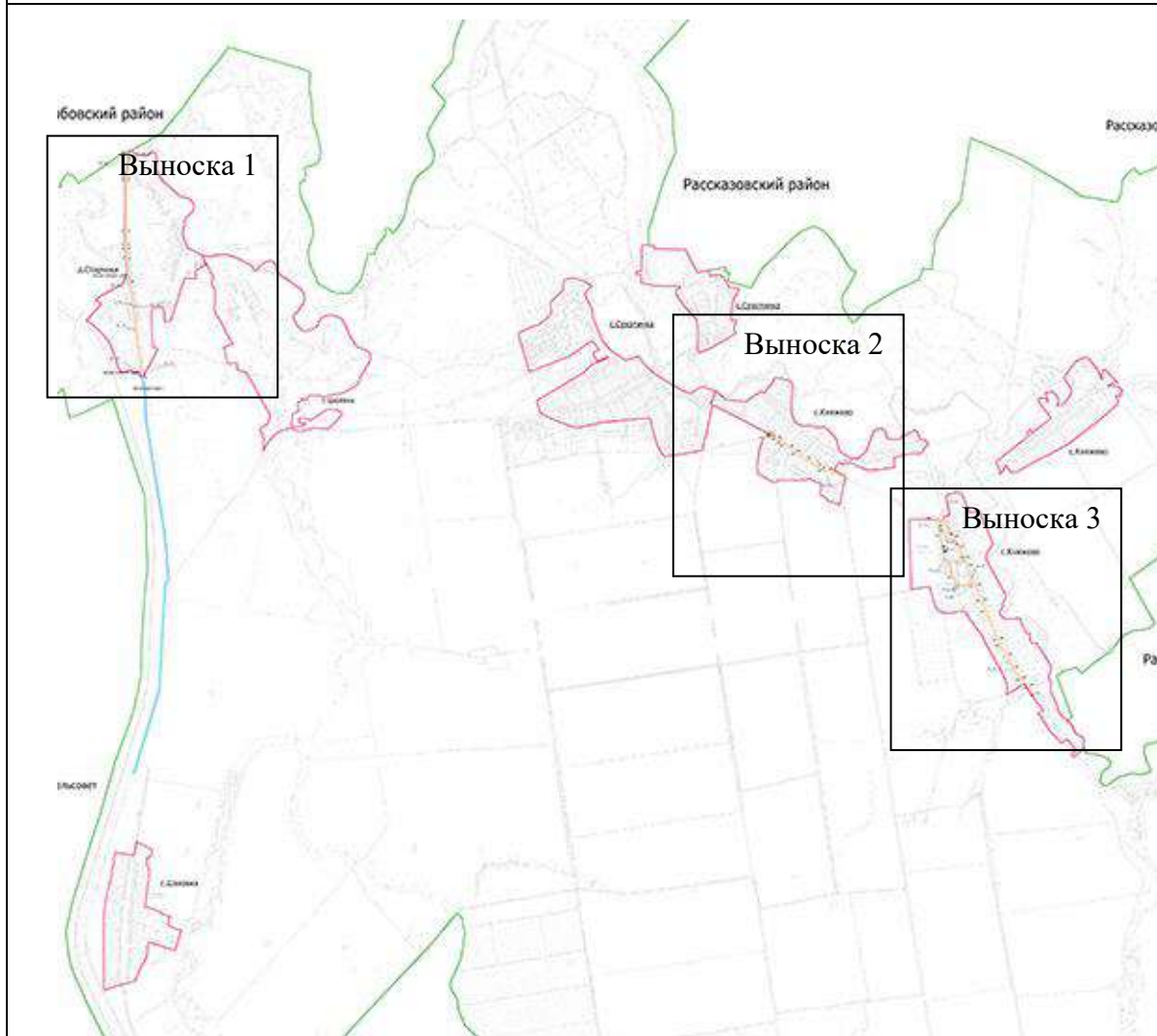
91	406613,27	1258151,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
92	406539,00	1258260,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
93	406512,16	1258303,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
94	406499,76	1258379,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
95	406485,34	1258423,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
96	406480,47	1258439,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
97	406428,54	1258546,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
98	406409,54	1258550,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
99	406407,53	1258550,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
100	406409,67	1258545,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
101	406437,23	1258490,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
102	406465,71	1258432,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
103	406483,47	1258377,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
104	406488,81	1258324,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
105	406497,65	1258297,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
106	406671,72	1258024,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
107	406758,96	1257905,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
108	406788,19	1257874,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
109	406826,48	1257816,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
110	406853,53	1257769,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
84	406835,02	1257688,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
111	405988,03	1259441,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
112	405981,09	1259506,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
113	405967,79	1259545,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
114	405990,65	1259570,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
115	405971,70	1259576,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
116	405963,32	1259573,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
117	405951,50	1259574,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
118	405947,80	1259582,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
119	405913,23	1259620,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
120	405802,82	1259676,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
121	405697,68	1259731,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
122	405586,78	1259782,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
123	405504,17	1259818,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
124	405299,65	1259903,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
125	405145,09	1259966,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
126	404740,60	1260136,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
127	404571,67	1260225,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
128	404440,41	1260291,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
129	404327,93	1260371,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
130	404254,02	1260455,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
131	404173,88	1260514,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
132	404160,07	1260502,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
133	404238,09	1260445,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
134	404317,74	1260361,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
135	404421,51	1260288,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
136	404488,18	1260254,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
137	404499,52	1260238,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
138	404489,10	1260227,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
139	404501,01	1260215,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
140	404504,08	1260218,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
141	404520,85	1260221,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
142	404570,07	1260204,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
143	404671,59	1260153,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-

144	404732,52	1260120,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
145	405025,05	1259995,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
146	405138,46	1259948,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
147	405299,35	1259887,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
148	405330,67	1259873,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
149	405304,45	1259866,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
150	405288,17	1259859,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
151	405287,06	1259854,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
152	405285,63	1259848,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
153	405283,76	1259810,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
154	405282,87	1259769,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
155	405282,00	1259721,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
156	405281,59	1259712,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
157	405284,54	1259711,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
158	405284,47	1259705,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
159	405292,09	1259702,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
160	405315,17	1259688,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
161	405383,17	1259661,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
162	405421,56	1259647,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
163	405436,90	1259642,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
164	405450,91	1259637,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
165	405455,25	1259637,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
166	405511,81	1259629,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
167	405515,99	1259629,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
168	405518,48	1259618,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
169	405523,21	1259603,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
170	405530,06	1259590,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
171	405534,98	1259585,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
172	405548,41	1259577,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
173	405574,12	1259572,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
174	405814,17	1259531,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
175	405888,08	1259518,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
176	405956,00	1259505,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
177	405971,85	1259463,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
111	405988,03	1259441,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
178	405948,84	1259526,65	Картометрический метод. Mt=0,10	-
179	405943,06	1259549,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
180	405932,23	1259578,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
181	405905,58	1259614,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
182	405837,05	1259648,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
183	405732,33	1259705,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
184	405582,24	1259769,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
185	405357,54	1259861,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
186	405311,07	1259850,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
187	405302,23	1259849,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
188	405296,62	1259834,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
189	405301,33	1259828,78	Картометрический метод. Mt=0,10	-
190	405301,18	1259810,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
191	405299,14	1259726,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
192	405302,09	1259718,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
193	405312,63	1259708,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
194	405322,18	1259702,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
195	405345,06	1259692,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
196	405386,32	1259676,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-

197	405445,60	1259652,40	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
198	405456,94	1259649,66	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
199	405520,61	1259639,91	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
200	405527,01	1259634,45	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
201	405530,47	1259629,19	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
202	405538,04	1259610,49	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
203	405542,40	1259600,73	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
204	405546,43	1259596,77	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
205	405556,85	1259591,16	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
206	405568,79	1259588,14	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
207	405654,79	1259573,30	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
208	405659,86	1259569,07	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
209	405690,49	1259564,07	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
210	405873,46	1259533,32	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
211	405915,80	1259527,92	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
178	405948,84	1259526,65	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

## Выноска 1



## Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона транспортной инфраструктуры (Т1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

Выноска 2



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

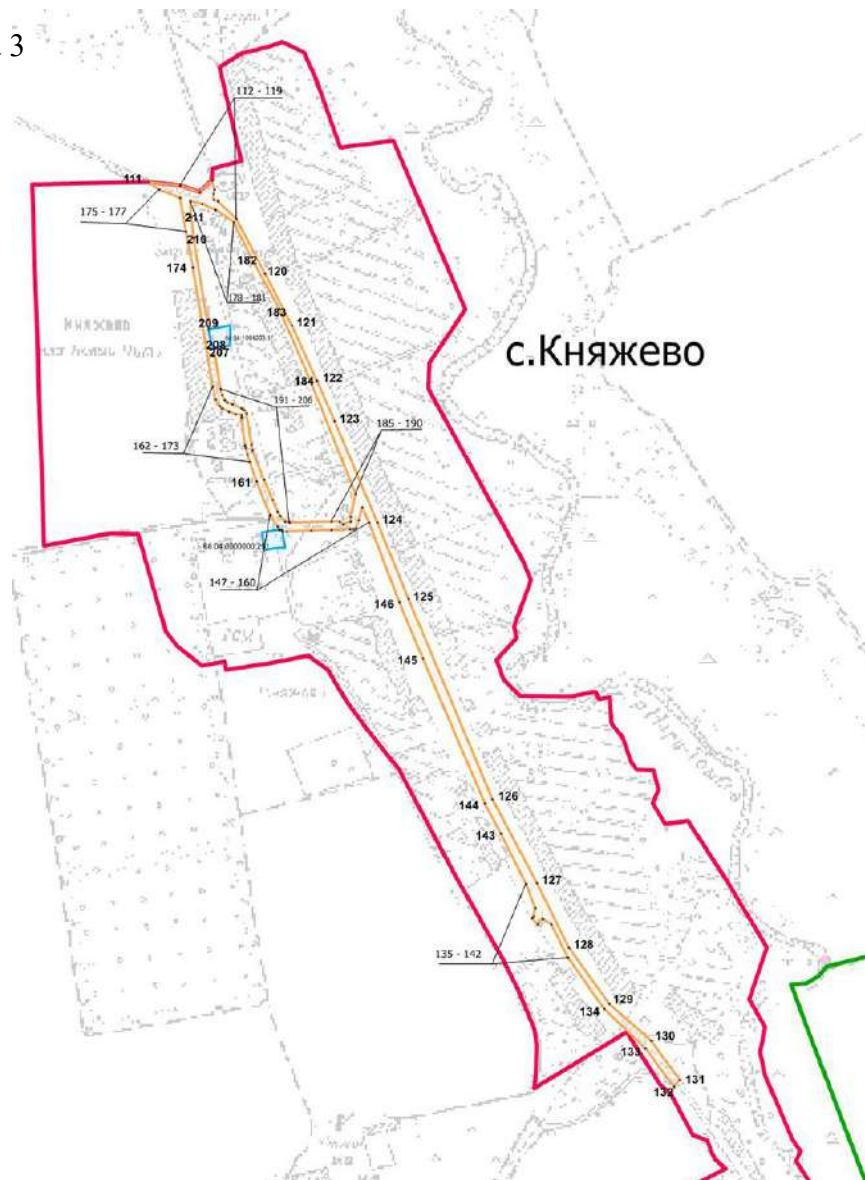




ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т1)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

Выноска 3



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона транспортной инфраструктуры (Т2)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	129705кв.м. ± 209кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т2)  
 (наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	407470,95	1251208,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	407470,20	1251244,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	407407,96	1251254,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	407342,14	1251263,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	407271,69	1251270,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	407169,49	1251275,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	407088,06	1251276,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	407028,18	1251279,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	406575,76	1251353,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	405882,93	1251466,89	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	405745,76	1251486,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	405607,84	1251496,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	405470,45	1251506,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	405380,38	1251511,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	405334,56	1251509,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	405326,07	1251498,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	405317,02	1251490,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	405297,92	1251483,77	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	405275,82	1251479,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	405147,75	1251472,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	404242,98	1251421,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	404202,87	1251417,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	404170,50	1251410,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
24	403334,76	1251154,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
25	403340,93	1251136,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
26	404176,50	1251392,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
27	404205,67	1251399,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
28	404244,17	1251404,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	405149,80	1251453,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
30	405276,57	1251460,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
31	405300,46	1251464,91	Картометрический метод. Mt=0,10	-
32	405327,44	1251475,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
33	405344,57	1251489,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
34	405344,91	1251489,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
35	405355,81	1251492,17	Картометрический метод. Mt=0,10	-
36	405367,61	1251492,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
37	405408,26	1251489,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-

38	405469,41	1251488,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
39	405607,18	1251481,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
40	405742,37	1251468,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
41	405879,45	1251450,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
42	406571,56	1251335,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
43	407027,07	1251262,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
44	407086,23	1251262,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
45	407170,04	1251261,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
46	407271,39	1251257,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
47	407343,71	1251249,03	Картометрический метод. Mt=0,10	-
48	407406,21	1251239,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
49	407440,02	1251232,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
50	407459,75	1251228,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
51	407463,99	1251223,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
52	407465,16	1251216,22	Картометрический метод. Mt=0,10	-
53	407464,59	1251208,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	407470,95	1251208,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
54	407069,23	1255370,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
55	407082,18	1255375,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
56	407076,09	1255397,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
57	407073,21	1255399,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
58	406960,82	1255644,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
59	406942,45	1255695,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
60	406913,23	1255791,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
61	406915,47	1255810,43	Картометрический метод. Mt=0,10	-
62	406914,56	1255811,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
63	406898,17	1255815,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
64	406880,55	1255839,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
65	406705,99	1255966,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
66	406660,88	1256004,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
67	406644,69	1256029,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
68	406647,04	1256177,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
69	406654,57	1256180,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
70	406651,94	1256191,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
71	406646,99	1256195,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
72	406650,31	1256356,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
73	406649,21	1256491,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
74	406646,67	1256557,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
75	406635,64	1256645,94	Картометрический метод. Mt=0,10	-
76	406638,87	1256659,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
77	406629,95	1256666,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
78	406632,77	1256701,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
79	406636,42	1256745,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
80	406642,09	1256778,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
81	406651,41	1256814,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
82	406663,49	1256854,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
83	406705,58	1257060,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
84	406863,85	1257763,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
85	406858,33	1257776,37	Картометрический метод. Mt=0,10	-
86	406835,02	1257688,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
87	406692,88	1257065,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
88	406642,27	1256831,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
89	406629,61	1256772,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-
90	406613,76	1256695,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-

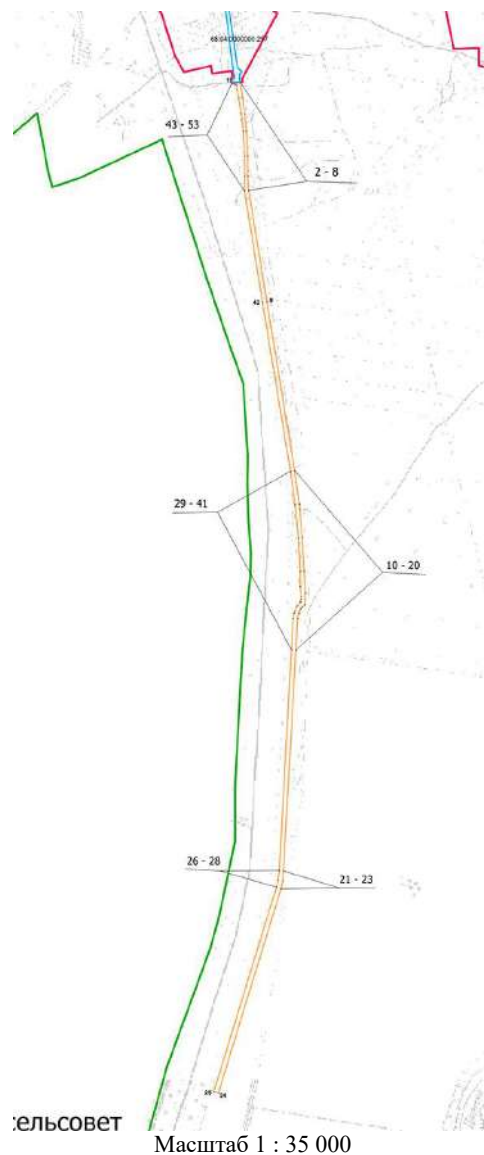
91	406620,63	1256648,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
92	406630,39	1256558,05	Картометрический метод. Mt=0,10	-
93	406631,21	1256531,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
94	406629,58	1256276,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
95	406631,68	1256015,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
96	406637,01	1256003,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
97	406657,98	1255972,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
98	406694,48	1255955,40	Картометрический метод. Mt=0,10	-
99	406729,52	1255930,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
100	406869,55	1255826,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
101	406883,90	1255812,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
102	406895,66	1255788,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
103	406882,70	1255788,82	Картометрический метод. Mt=0,10	-
104	406881,92	1255782,44	Картометрический метод. Mt=0,10	-
105	406899,50	1255780,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
106	406949,33	1255640,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
107	406961,89	1255617,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
108	407060,80	1255395,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
54	407069,23	1255370,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
109	406428,54	1258546,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
110	406367,25	1258672,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
111	406281,70	1258851,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
112	406254,46	1258919,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
113	406195,02	1259043,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
114	406170,02	1259096,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
115	406004,65	1259450,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
116	405981,09	1259506,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
117	405988,03	1259441,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
118	406154,17	1259086,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
119	406409,54	1258550,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
109	406428,54	1258546,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т2)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта

## Выноска 1



Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



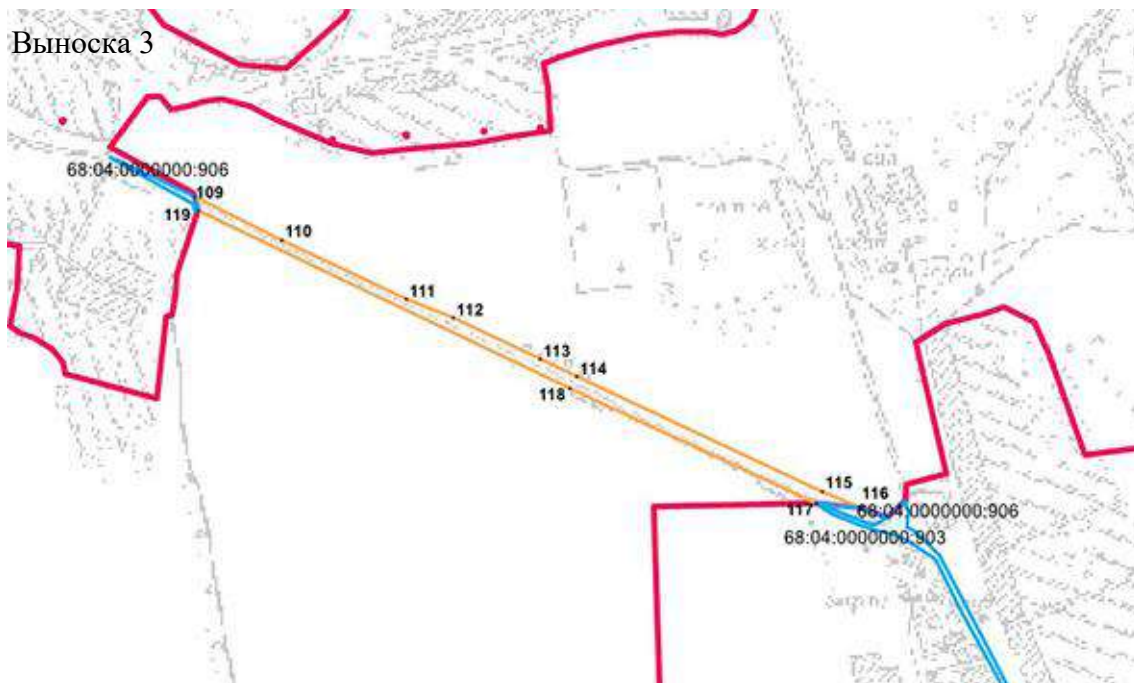






ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона транспортной инфраструктуры (Т2)  
 (наименование объекта)

## План границ объекта



## Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населенного пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА Зона рекреационного назначения (Р1) (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	256227кв.м. ± 345кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА**

**Зона рекреационного назначения (Р1)**

(наименование объекта местооположение границ, которого описано (далее - объект))

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	409312,30	1251152,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	409324,83	1251181,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	409321,57	1251196,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	409306,64	1251213,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	409290,78	1251217,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	409244,61	1251216,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	409226,50	1251221,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	409129,47	1251277,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	409075,64	1251282,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	409040,14	1251273,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	409015,39	1251253,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	409009,08	1251234,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	408998,84	1251258,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	408949,66	1251301,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	408937,72	1251319,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	408931,23	1251343,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	408931,24	1251385,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	408895,97	1251447,92	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	408892,71	1251482,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	408858,97	1251497,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	408859,86	1251530,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	408844,24	1251565,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	408808,71	1251583,34	Картометрический метод. Mt=0,10	-
24	408767,29	1251570,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
25	408747,64	1251554,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
26	408736,72	1251514,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
27	408722,67	1251489,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
28	408722,32	1251470,54	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	408717,35	1251463,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
30	408707,91	1251458,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
31	408690,41	1251427,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
32	408699,50	1251390,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
33	408705,89	1251383,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
34	408747,84	1251370,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
35	408750,07	1251358,28	Картометрический метод. Mt=0,10	-
36	408732,74	1251314,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
37	408756,90	1251273,12	Картометрический метод. Mt=0,10	-

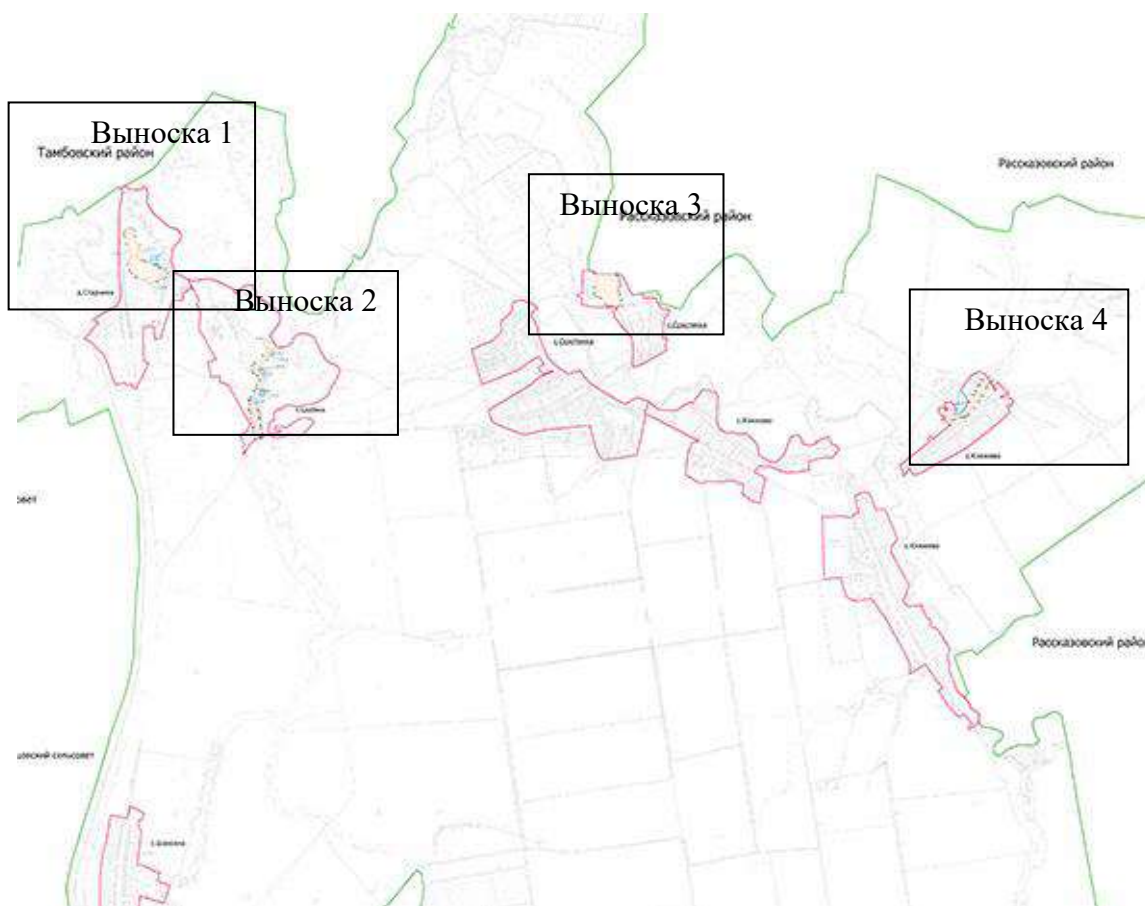
38	408778,54	1251261,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
39	408813,03	1251216,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
40	408841,26	1251195,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
41	408916,49	1251173,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
42	408948,02	1251161,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
43	408988,30	1251176,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
44	409009,75	1251214,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
45	409029,26	1251184,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
46	409070,91	1251163,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
47	409146,29	1251159,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
48	409230,94	1251137,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
49	409262,63	1251134,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
50	409288,57	1251136,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	409312,30	1251152,61	Картометрический метод. Mt=0,10	-
51	408802,52	1256589,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
52	408794,19	1256804,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
53	408771,59	1256811,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
54	408738,12	1256833,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
55	408709,01	1256839,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
56	408671,15	1256844,13	Картометрический метод. Mt=0,10	-
57	408643,46	1256826,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
58	408596,86	1256823,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
59	408553,19	1256835,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
60	408494,97	1256857,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
61	408436,73	1256864,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
62	408435,12	1256827,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
63	408432,24	1256776,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
64	408436,56	1256741,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
65	408453,99	1256710,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
66	408523,82	1256653,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
67	408539,77	1256605,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
68	408571,79	1256586,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
69	408643,13	1256580,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
51	408802,52	1256589,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
70	407848,34	1252733,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
71	407933,83	1252765,39	Картометрический метод. Mt=0,10	-
72	407944,40	1252779,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
73	407939,11	1252814,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
74	407938,81	1252818,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
75	407947,59	1252831,48	Картометрический метод. Mt=0,10	-
76	407957,11	1252852,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
77	407960,62	1252865,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-
78	407975,79	1252870,20	Картометрический метод. Mt=0,10	-
79	407945,86	1252906,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
80	407937,94	1252903,68	Картометрический метод. Mt=0,10	-
81	407930,44	1252892,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
82	407913,51	1252852,50	Картометрический метод. Mt=0,10	-
83	407911,67	1252833,53	Картометрический метод. Mt=0,10	-
84	407902,44	1252811,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
85	407902,69	1252795,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
86	407844,47	1252776,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
87	407802,54	1252748,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
88	407708,29	1252664,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-

89	407680,46	1252663,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
90	407664,21	1252687,87	Картометрический метод. Mt=0,10	-
91	407634,85	1252706,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
92	407605,49	1252725,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
93	407567,96	1252746,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
94	407476,44	1252695,23	Картометрический метод. Mt=0,10	-
95	407449,91	1252691,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
96	407427,83	1252678,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
97	407413,30	1252669,85	Картометрический метод. Mt=0,10	-
98	407347,01	1252628,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
99	407308,44	1252614,09	Картометрический метод. Mt=0,10	-
100	407280,17	1252636,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
101	407234,47	1252624,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
102	407205,06	1252640,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
103	407171,94	1252647,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
104	407136,29	1252643,88	Картометрический метод. Mt=0,10	-
105	407110,53	1252646,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
106	407040,27	1252661,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
107	407004,24	1252664,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
108	406943,04	1252677,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
109	406905,00	1252678,72	Картометрический метод. Mt=0,10	-
110	406899,96	1252662,83	Картометрический метод. Mt=0,10	-
111	406891,74	1252651,14	Картометрический метод. Mt=0,10	-
112	406930,51	1252645,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
113	406964,61	1252634,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
114	407004,09	1252631,06	Картометрический метод. Mt=0,10	-
115	407032,12	1252634,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
116	407078,09	1252616,16	Картометрический метод. Mt=0,10	-
117	407118,39	1252604,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
118	407180,50	1252606,58	Картометрический метод. Mt=0,10	-
119	407213,09	1252589,73	Картометрический метод. Mt=0,10	-
120	407234,41	1252584,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-
121	407280,37	1252595,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
122	407316,60	1252589,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
123	407336,22	1252592,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
124	407363,72	1252606,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
125	407434,48	1252638,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
126	407463,52	1252665,69	Картометрический метод. Mt=0,10	-
127	407506,18	1252675,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
128	407566,92	1252706,26	Картометрический метод. Mt=0,10	-
129	407623,98	1252679,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
130	407654,71	1252632,47	Картометрический метод. Mt=0,10	-
131	407680,16	1252623,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
132	407725,09	1252628,18	Картометрический метод. Mt=0,10	-
133	407758,89	1252650,84	Картометрический метод. Mt=0,10	-
70	407848,34	1252733,08	Картометрический метод. Mt=0,10	-
134	407595,03	1261125,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-
135	407563,31	1261149,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
136	407534,74	1261119,90	Картометрический метод. Mt=0,10	-
137	407495,11	1261091,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
138	407470,28	1261081,75	Картометрический метод. Mt=0,10	-
139	407388,10	1261034,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
140	407325,29	1260994,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
141	407248,99	1260939,49	Картометрический метод. Mt=0,10	-

142	407176,29	1260877,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
143	407156,76	1260851,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
144	407147,97	1260826,31	Картометрический метод. Mt=0,10	-
145	407141,57	1260784,86	Картометрический метод. Mt=0,10	-
146	407119,59	1260718,76	Картометрический метод. Mt=0,10	-
147	407100,65	1260679,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
148	407061,19	1260667,02	Картометрический метод. Mt=0,10	-
149	407100,49	1260635,56	Картометрический метод. Mt=0,10	-
150	407130,06	1260652,33	Картометрический метод. Mt=0,10	-
151	407153,05	1260694,71	Картометрический метод. Mt=0,10	-
152	407172,12	1260744,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
153	407164,08	1260740,74	Картометрический метод. Mt=0,10	-
154	407177,68	1260813,97	Картометрический метод. Mt=0,10	-
155	407187,96	1260821,24	Картометрический метод. Mt=0,10	-
156	407190,19	1260828,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
157	407216,05	1260860,27	Картометрический метод. Mt=0,10	-
158	407309,53	1260934,62	Картометрический метод. Mt=0,10	-
159	407388,10	1260987,41	Картометрический метод. Mt=0,10	-
160	407430,64	1261013,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
161	407489,61	1261046,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
162	407515,10	1261056,66	Картометрический метод. Mt=0,10	-
163	407560,93	1261089,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
134	407595,03	1261125,60	Картометрический метод. Mt=0,10	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона рекреационного назначения (Р1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона рекреационного назначения (Р1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта

Выноска 1



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

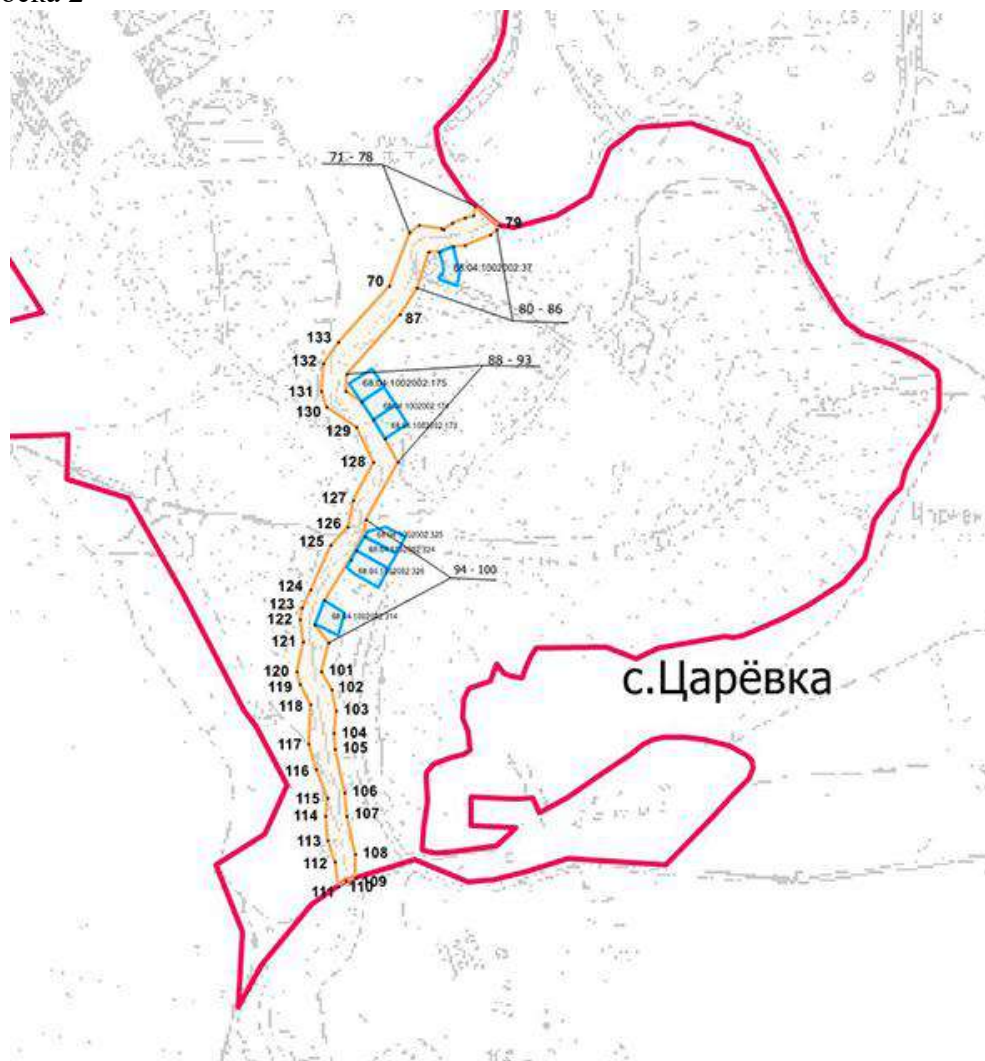




**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона рекреационного назначения (Р1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта

Выноска 2



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

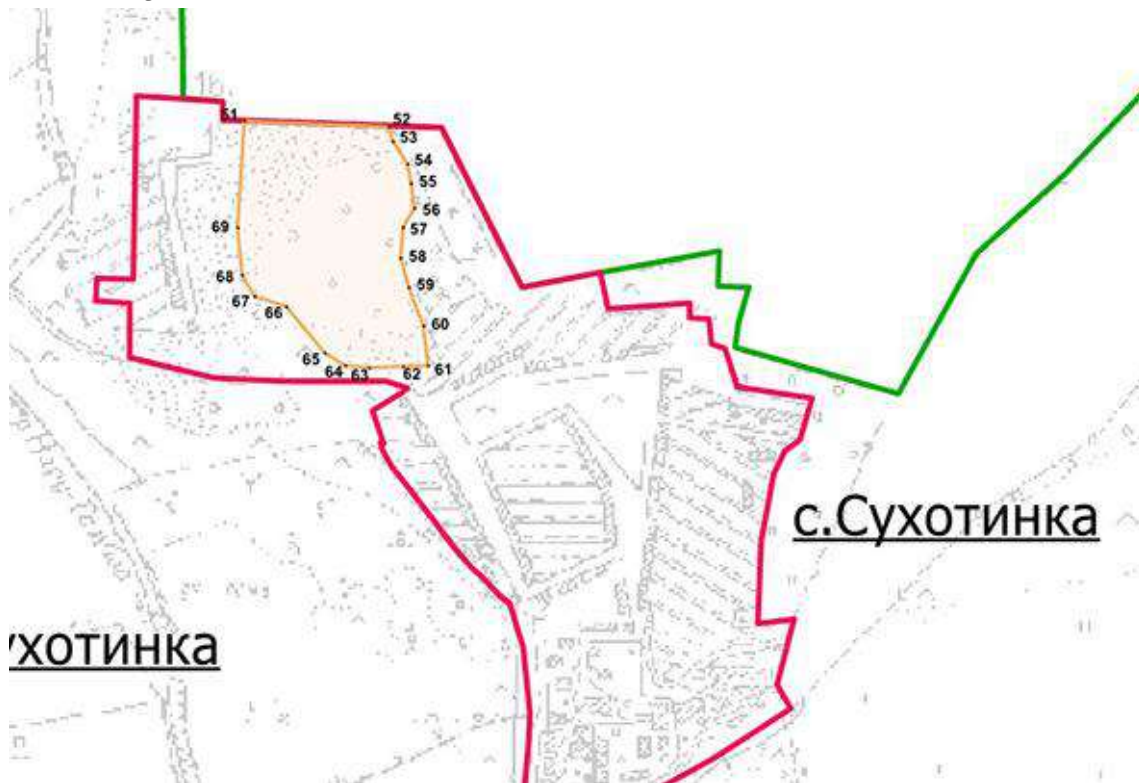
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона рекреационного назначения (Р1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))



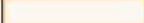



План границ объекта

Выноска 3



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона рекреационного назначения (Р1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))






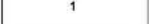
План границ объекта

Выноска 4



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_  Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА Зона сельскохозяйственного использования (Сх1) (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский, с Царевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	52436кв.м. ± 89кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА**

Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

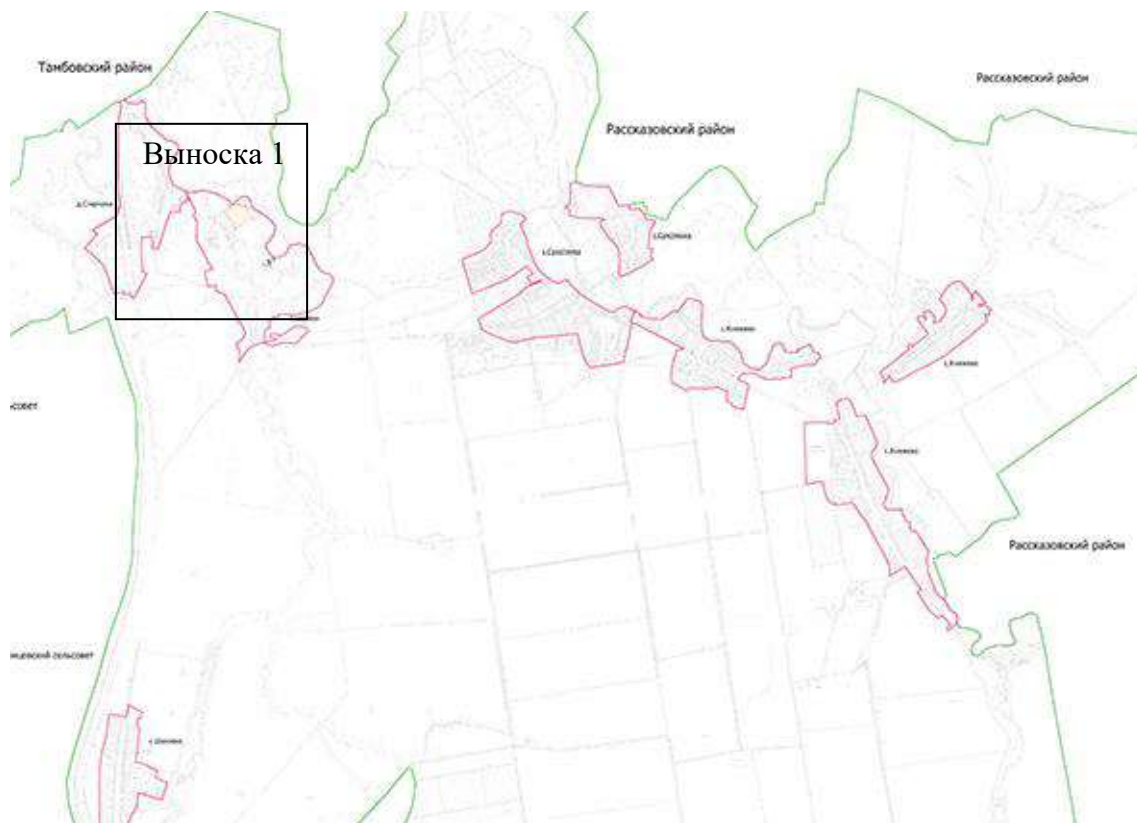
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	408494,33	1252326,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	408549,26	1252386,99	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	408574,13	1252482,98	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	408548,18	1252560,70	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	408406,30	1252647,19	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	408299,24	1252455,38	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	408494,33	1252326,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	407914,56	1252855,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	407928,48	1252888,29	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	407927,00	1252888,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	407902,67	1252890,57	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	407888,65	1252862,93	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	407890,90	1252862,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	407904,24	1252858,55	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	407912,17	1252856,32	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	407914,56	1252855,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

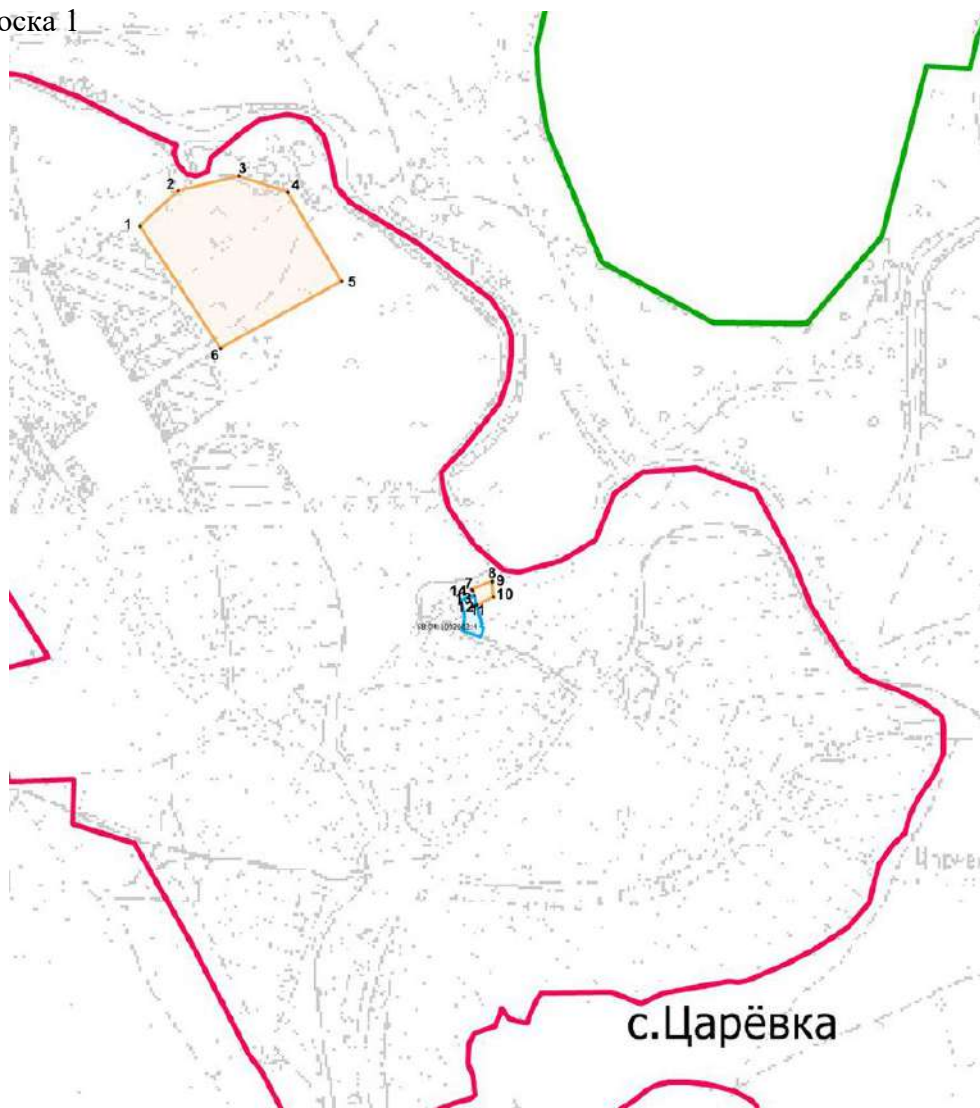
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
 Зона сельскохозяйственного использования (Сх1)  
 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

## План границ объекта

## Выноска 1



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА Зона специального назначения (Сп1) (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	49852кв.м. ± 153кв.м..
3	Иные характеристики объекта	-



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА**

**Зона специального назначения (СП1)**

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

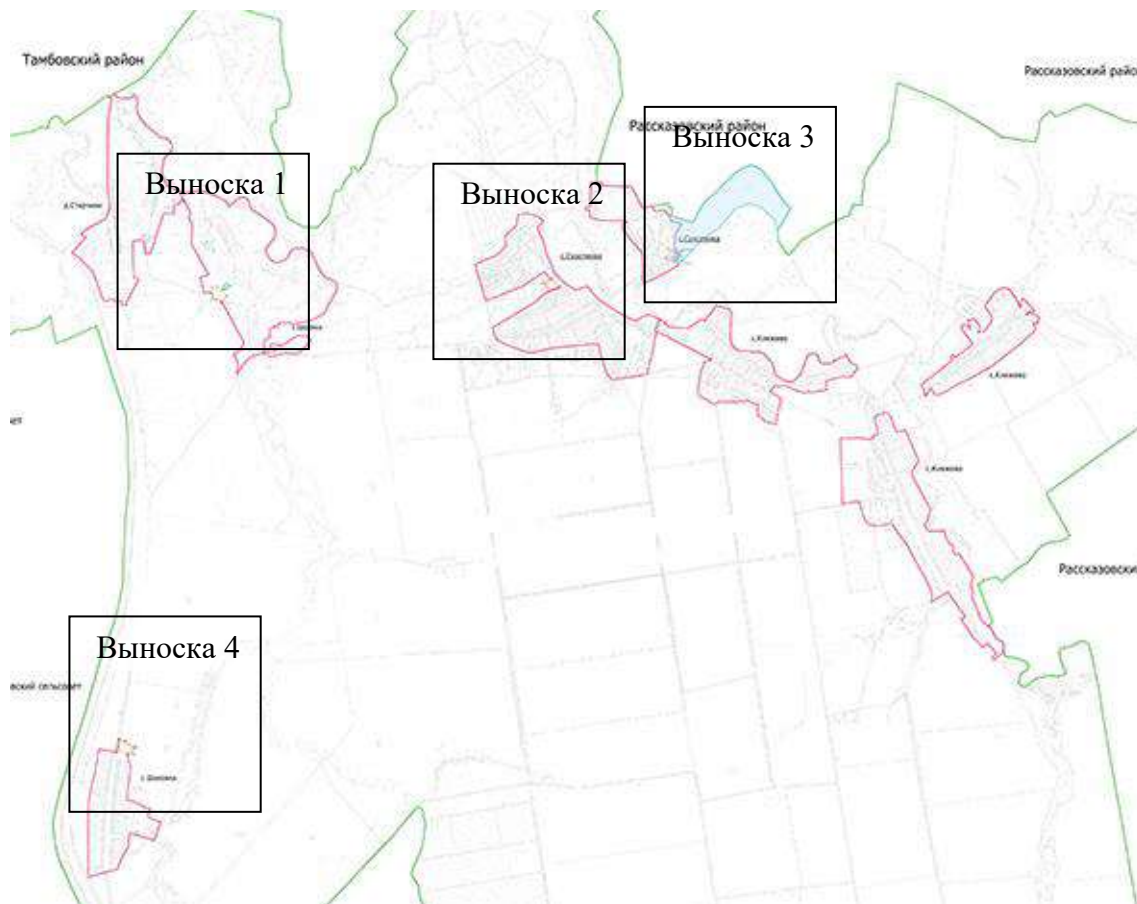
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	407610,37	1252177,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
2	407663,58	1252222,59	Картометрический метод. Mt=0,10	-
3	407673,06	1252256,45	Картометрический метод. Mt=0,10	-
4	407627,57	1252318,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
5	407638,63	1252345,25	Картометрический метод. Mt=0,10	-
6	407574,46	1252362,79	Картометрический метод. Mt=0,10	-
7	407517,02	1252339,04	Картометрический метод. Mt=0,10	-
8	407510,32	1252317,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
9	407541,10	1252220,00	Картометрический метод. Mt=0,10	-
10	407611,80	1252221,46	Картометрический метод. Mt=0,10	-
1	407610,37	1252177,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	407713,05	1255918,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
12	407751,91	1255985,35	Картометрический метод. Mt=0,10	-
13	407678,96	1256068,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
14	407626,49	1255966,21	Картометрический метод. Mt=0,10	-
11	407713,05	1255918,11	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	408080,48	1257309,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
16	408080,74	1257359,10	Картометрический метод. Mt=0,10	-
17	408049,97	1257357,96	Картометрический метод. Mt=0,10	-
18	408057,28	1257410,67	Картометрический метод. Mt=0,10	-
19	408027,83	1257403,51	Картометрический метод. Mt=0,10	-
20	408018,22	1257363,80	Картометрический метод. Mt=0,10	-
21	408009,70	1257357,15	Картометрический метод. Mt=0,10	-
22	408011,44	1257348,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
23	408010,66	1257310,36	Картометрический метод. Mt=0,10	-
24	408004,68	1257291,52	Картометрический метод. Mt=0,10	-
15	408080,48	1257309,81	Картометрический метод. Mt=0,10	-
25	402616,63	1251195,01	Картометрический метод. Mt=0,10	-
26	402599,24	1251230,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
27	402541,34	1251339,07	Картометрический метод. Mt=0,10	-
28	402527,59	1251335,95	Картометрический метод. Mt=0,10	-
29	402463,58	1251321,30	Картометрический метод. Mt=0,10	-
30	402463,62	1251280,64	Картометрический метод. Mt=0,10	-
31	402486,77	1251174,42	Картометрический метод. Mt=0,10	-

25	402616,63	1251195,01	Картометрический метод. $Mt=0,10$	-
----	-----------	------------	-----------------------------------	---

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (СП1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

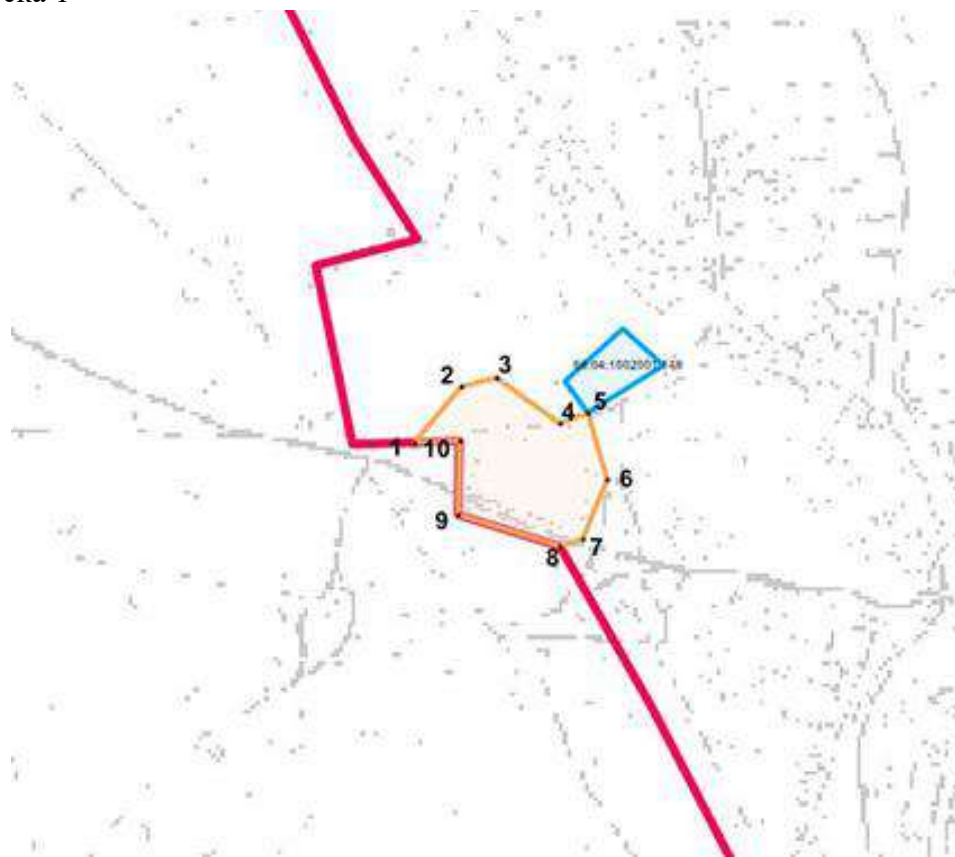
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (СП1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта

Выноска 1



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (СП1)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))







План границ объекта

Выноска 2



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
 ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (СП)  
 (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта

Выноска 3



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись  Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (СП)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))



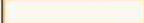



План границ объекта

Выноска 4



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА Зона специального назначения (Сп2) (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Тамбовская область, р-н Знаменский, Сельсовет Сухотинский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	22699кв.м. ± 53кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА**

**Зона специального назначения (Сп2)**

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

Сведения о местоположении границ объекта

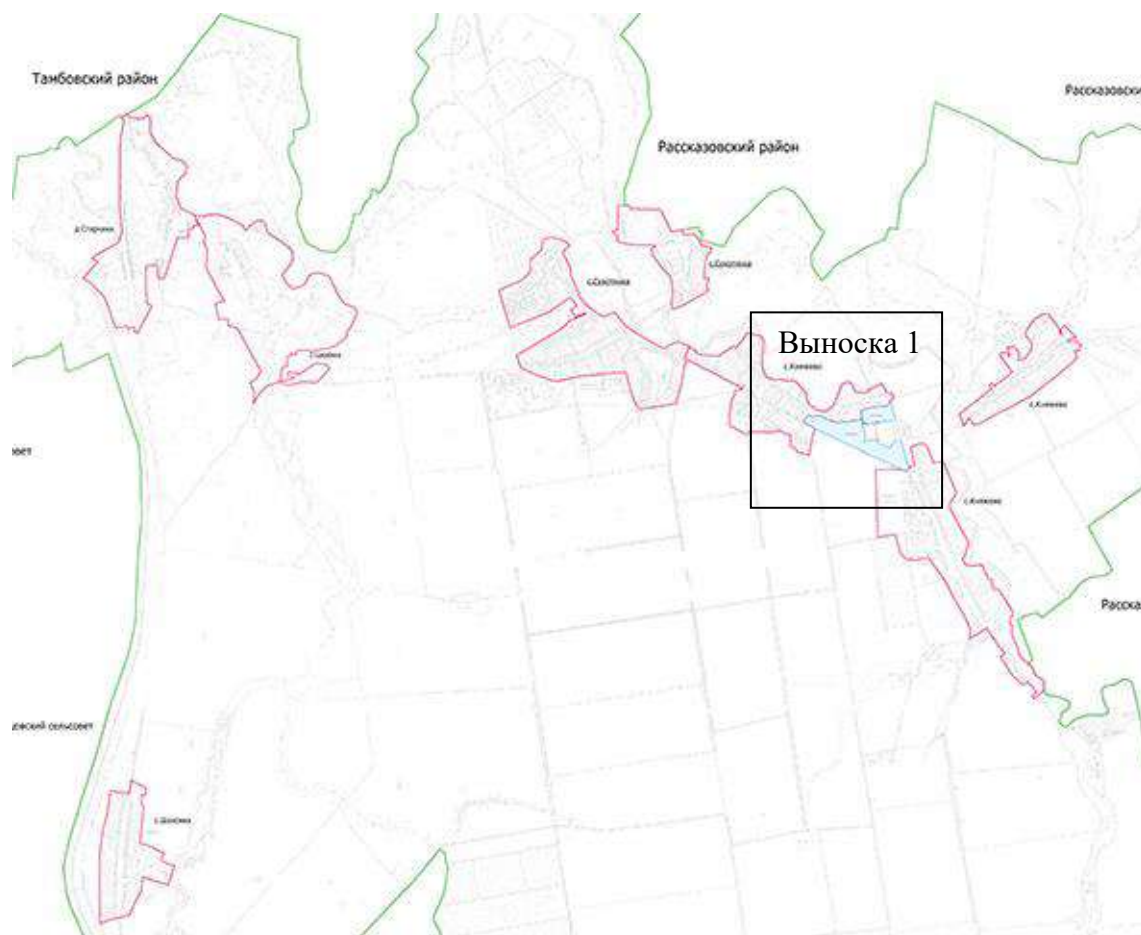
1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
<i>1</i>	<i>406481,23</i>	<i>1259070,27</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>2</i>	<i>406482,22</i>	<i>1259074,81</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>3</i>	<i>406472,83</i>	<i>1259099,81</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>4</i>	<i>406489,62</i>	<i>1259204,86</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>5</i>	<i>406310,91</i>	<i>1259221,34</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>6</i>	<i>406297,24</i>	<i>1259099,06</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>7</i>	<i>406461,37</i>	<i>1259075,41</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-
<i>1</i>	<i>406481,23</i>	<i>1259070,27</i>	<i>Картометрический метод. Mt=0,10</i>	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (Сп2)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

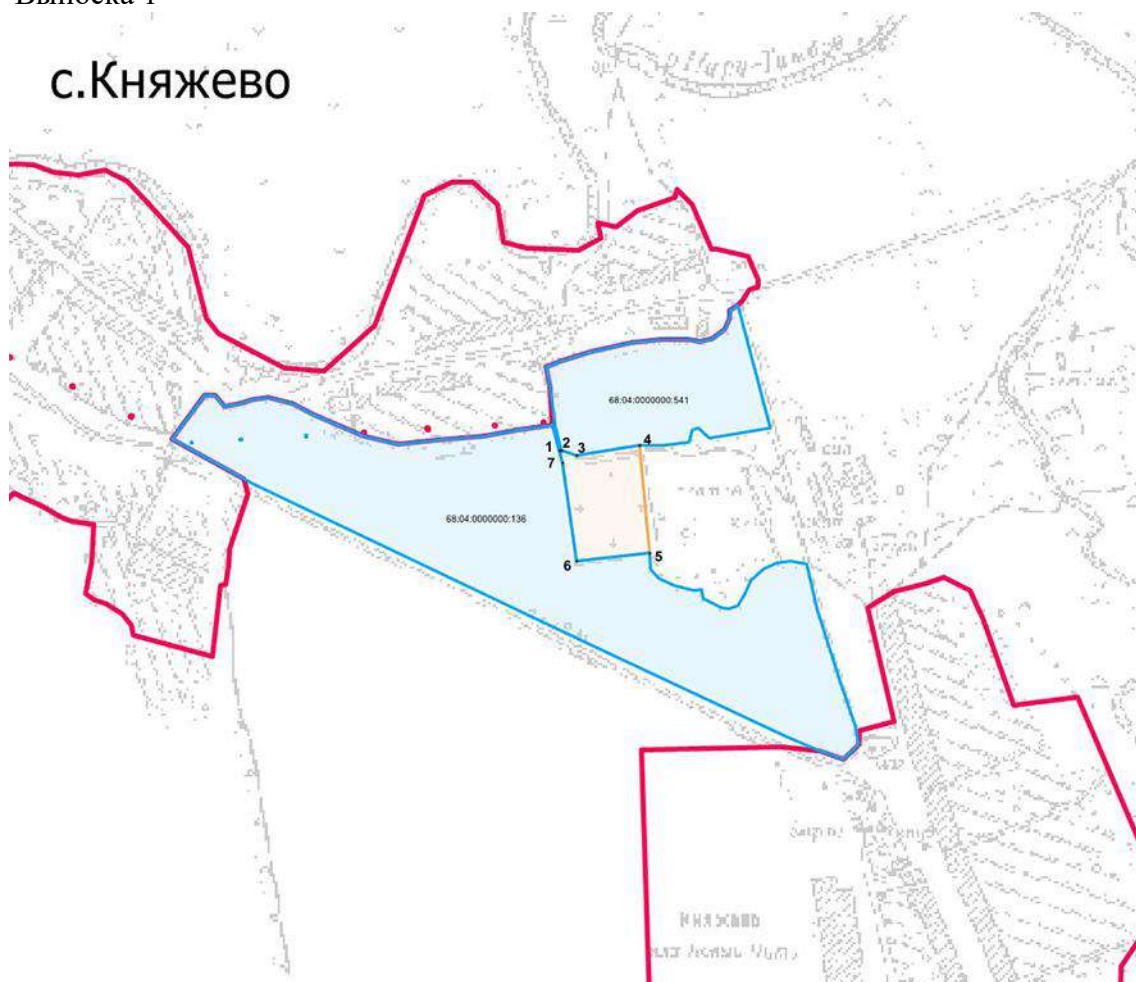


**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА  
Зона специального назначения (СПЗ)**  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

План границ объекта

Выноска 1

**с.Княжево**



Масштаб 1 : 35 000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- Граница муниципального образования
	- Граница населённого пункта
	- Обозначение территориальной зоны
	- Характерная точка границы (межевой знак)
	- Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
	- Обозначение смежных земельных участков к границе территориальной зоны

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «29» ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

