



Государственное унитарное предприятие Московской области  
**«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»**  
(ГУП МО «НИИПИ градостроительства»)

129110, Москва, ул. Гиляровского, д.47, стр.3, тел: (495) 681-88-18, факс: (495) 681-20-56,  
[www.niipigrad.ru](http://www.niipigrad.ru), e-mail: [info@niipi.ru](mailto:info@niipi.ru)

Заказчик: Главное управление архитектуры  
и градостроительства Московской области

Государственный контракт  
№ 1136/15 от 04.03.2015

**Подготовка проектов документов территориального планирования муниципальных образований: Волоколамского, Воскресенского, Дмитровского, Егорьевского, Клинского, Коломенского, Лотошинского, Люберецкого, Можайского, Мытищинского, Ногинского, Озерского, Рузского, Сергиево-Посадского, Серебряно-Прудского, Серпуховского, Солнечногорского, Ступинского, Талдомского, Чеховского, Шатурского, Шаховского муниципальных районов Московской области, городских округов: Власиха, Восход, Долгопрудный, Дубна, Ивантеевка, Красноармейск, Краснознаменск, Лобня, Лосино-Петровский, Орехово-Зуево, Подольск, Протвино, Пущино, Серпухов, Черноголовка, Электрогорск Московской области**

Государственная программа Московской области  
«Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2014-18 годы

**Проект Генерального плана сельского поселения Спасское  
Волоколамского муниципального района Московской области**

**Этап 20.3**

**Положение о территориальном планировании**

Мастерская территориального планирования № 2

Генеральный директор

О.В. Диденко

Зам. Генерального директора по производству

Д.В. Климов

Главный архитектор института

О.В. Малинова

Главный инженер института

А.А. Долганов

Руководитель МТП №2

И.М. Дуванова

Начальник ОЛТП МТП №2

В.И. Лавренко

**ПРОЕКТ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ  
ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

**2017**

## **Оглавление**

<b>ПРОЕКТ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b>	<b>4</b>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....</b>	<b>9</b>
<b>1. ПЛАНИРОВОЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА</b>	<b>10</b>
<b>2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН.....</b>	<b>11</b>
2.1. <i>Планируемое функциональное зонирование территории .....</i>	<i>11</i>
2.1.1. <i>Параметры планируемого развития зон жилого назначения .....</i>	<i>12</i>
2.1.2. <i>Параметры планируемого развития зон общественного назначения .....</i>	<i>12</i>
2.1.3. <i>Параметры планируемого развития производственных и коммунальных зон, зон транспортной и инженерной инфраструктур.....</i>	<i>12</i>
2.1.4. <i>Параметры планируемого развития зон сельскохозяйственного назначения .....</i>	<i>13</i>
2.1.5. <i>Параметры планируемого развития зон рекреационного назначения .....</i>	<i>13</i>
2.1.6. <i>Параметры планируемого развития зон специального назначения.....</i>	<i>13</i>
<b>3. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ .....</b>	<b>14</b>
3.1. <i>Планируемые объекты капитального строительства, необходимые для осуществления полномочий органов местного самоуправления.....</i>	<i>14</i>
3.2. <i>Развитие транспортной инфраструктуры .....</i>	<i>14</i>
3.3. <i>Развитие инженерной инфраструктуры местного значения .....</i>	<i>17</i>
3.4. <i>Планируемые мероприятия по охране окружающей среды.....</i>	<i>21</i>
<b>4. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ .....</b>	<b>25</b>
<b>5. ОСНОВНЫЕ ПЛАНИРУЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА .....</b>	<b>51</b>

от \_\_\_\_\_ 201\_\_ г. № \_\_\_\_\_

## **ПРОЕКТ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Проект Генерального плана сельского поселения Спасское Волоколамского муниципального района Московской области подготовлен Государственным унитарным предприятием Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» (ГУП МО «НИИПИ градостроительства») на основании государственного контракта от 04.03.2015 № 1136/15 в рамках выполнения работ в составе мероприятий государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2014 – 2018 гг. Заказчик генерального плана сельского поселения Спасское Волоколамского муниципального района Московской области – Главное управление архитектуры и градостроительства Московской области.

Генеральный план сельского поселения Спасское является муниципальным правовым актом органа местного самоуправления сельского поселения, устанавливающим цели и задачи территориального планирования развития муниципального образования, содержит мероприятия по территориальному планированию, обеспечивающие достижение поставленных целей и задач. Генеральный план сельского поселения является основанием для градостроительного зонирования территории и подготовки документации по планировке территории сельского поселения.

Генеральный план содержит положение о территориальном планировании и карты генерального плана.

Положение о территориальном планировании включает в себя:

- цели и задачи территориального планирования развития сельского поселения Спасское Волоколамского муниципального района;
- мероприятия по территориальному планированию развития сельского поселения Спасское Волоколамского муниципального района.

Карты утверждаемой части генерального плана сельского поселения Спасское Волоколамского муниципального района:

- Карта границ населенных пунктов, входящих в состав сельского поселения. Масштаб 1:10000;
- Карта планируемого размещения объектов местного значения сельского поселения. Масштаб 1:10000;
- Карта функциональных зон сельского поселения. Масштаб 1:10000.

Материалы по обоснованию проекта генерального плана содержат:

- Том 1 «Градостроительная организация территории» и соответствующие карты;
- Том 2 «Охрана окружающей среды» и соответствующие карты;

- Том 3 «Объекты культурного наследия» и соответствующие карты;
- Том 4 «Основные факторы риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и соответствующие карты;

Генеральный план сельского поселения Спасское подготовлен в соответствии со следующими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Московской области:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Водным кодексом Российской Федерации;
- Лесным кодексом Российской Федерации;
- Земельным кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;
- Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федеральным законом от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле»;
- Федеральным законом от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»;
- Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- 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»;
- Федеральным законом от 10.01.1996 № 4-ФЗ «О мелиорации земель»;
- Федеральным законом от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;
- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
- Постановлением Правительства РФ от 11.03.2010 № 138 «Об утверждении федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации»;
- Федеральной целевой программой «Развитие транспортной системы России (2010 – 2020 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5.12.2001 № 848;
- Программой деятельности Государственной компании «Российские автомобильные дороги» на долгосрочный период (2010–2020 годы), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2009 № 2146-р;
- Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального

значения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р;

- Изменениями в Схему территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта, утвержденными распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.03.2014 № 429-р;
- Государственной программой Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 319;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 17.11.2010 № 928 «О перечне автомобильных дорог общего пользования федерального значения»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2010 № 754 «Об утверждении Правил установления нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 1463 «О единых государственных системах координат»;
- Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30.01.2012 № 19 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения»;
- Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.05.2011 № 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов»;
- Законом Московской области № 1/2005-ОЗ "О статусе и границах Волоколамского муниципального района и вновь образованных в его составе муниципальных образований";
- Законом Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области»;
- Законом Московской области от 21.01.2005 № 26/2005-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Московской области»;
- Законом Московской области от 17.07.2007 № 115/2007-ОЗ «О погребении и похоронном деле в Московской области»;
- Законом Московской области от 12.06.2004 № 75/2004-ОЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения на территории Московской области»;
- Схемой территориального планирования Московской области – основными положениями градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23;
- Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утверждённой постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8;
- Постановлением Правительства Московской области от 05.08.2008 № 653/26 «О Перечне автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Московской области»;

- Схемой развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5;
- Постановлением Правительства Московской области от 28.04.2012 № 627/16 «Об утверждении инвестиционной программы Московской области «Развитие топливозаправочного комплекса Московской области до 2018 года»;
- Программа Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2025 года», (утв. Постановлением Правительства Московской области от 20 декабря 2004 г. № 778/50, в редакции от 30.12.2016);
- Генеральной схемой газоснабжения Московской области на период до 2030 года, одобренная решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 № 11»;
- Распоряжением Министерства строительного комплекса от 10.01.2000 № 1 «О введении в действие территориальных строительных норм Московской области (ТСН ПЗП-99 МО);
- Государственной программой Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосквья» на 2014–2018 годы», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 23.08.2013 № 6651/37;
- Государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса», утвержденной постановлением Правительства Московской области от 23.08.2013 № 656/35;
- Постановлением Правительства Московской области от 23.09.2014 № 802/38 «О прогнозе социально-экономического развития Московской области на 2015–2017 годы»;
- Постановлением Правительства Московской области от 18.07.2015 № 713/30 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Московской области»;
- Постановлением Правительства Московской области от 13.08.2013 № 602/31 «Об утверждении государственной программы Московской области «Сельское хозяйство Подмосквья»;
- Постановлением Правительства Московской области от 26.03.2014 № 194/9 «Об утверждении итогового отчёта о реализации долгосрочной целевой программы Московской области «Разработка Генерального плана развития Московской области на период до 2020 года»;
- Постановлением Правительства Московской области от 13.03.2014 № 157/5 «Об утверждении нормативной потребности муниципальных образований Московской области в объектах социальной инфраструктуры»;
- Постановлением Правительства Московской области от 08.07.2011 № 672/25 «Об утверждении нормативов минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов для Московской области, муниципальных районов и городских округов Московской области и о внесении изменения в постановление Правительства Московской области от 15.12.2006 № 1164/49 «О стратегии социально-экономического развития Московской области до 2020 года»;

- Постановлением Правительства Московской области от 15.05.2008 № 366/16 «О стратегии развития электроэнергетики в Московской области на период до 2020 года»;
- Распоряжением Министерства культуры Московской области от 08.04.2015 №14РВ-80 «Об осуществлении государственного учета выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Московской области»;
- Постановлением Правительства Московской области от 15.03.2002 № 84/9 «Об утверждении списка памятников истории и культуры»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.06.2011 № 84 «Об утверждении СанПин 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 11.03.2003 № 13 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.1201-03» (вместе с СанПиН 2.4.1201-03.2.4. «Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к устройству, содержанию, оборудованию и режиму работы специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»);
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»;
- СанПиН 2.1.2882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения».
- СП 36.13330.2012 «СНиП 2.05.06-85\*. Магистральные трубопроводы»;
- СП 42.13330.2011 «СНиП 2.07.01-89\*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Генеральный план сельского поселения Спасское подготовлен с учётом:

При подготовке генерального плана использованы:

- Картографическая основа в масштабе 1:10000.
- Сведения государственного кадастра недвижимости, предоставленные Заказчиком.



## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Сельское поселение Спасское расположено на западе Московской области и граничит:

- на севере - с сельским поселением Ярополецкое, городским поселением Волоколамск и сельским поселением Чисменское Волоколамского муниципального района Московской области;

- на востоке - с городским поселением Сычёво Волоколамского муниципального района, с сельским поселением Волковское;

- на юге – с сельским поселением Осташевское Волоколамского муниципального района Московской области;

- на западе – с городским округом Шаховская Московской области.

Площадь территории сельского поселения Спасское Волоколамского муниципального района составляет 34 632 га.

В составе сельского поселения Спасское находятся 50 населенных пунктов, с административным центром в селе Спасс:

- 3 села – Спасс, Новлянское, Рюховское;

- 1 посёлок – Шитьково;

- 1 хутор – Дроздова;

- 45 деревень – Акулово, Бутаково, Вашурино, Вишенки, Власьево, Внуково, Горбуново, Дубосеково, Зобово, Ивановское, Иевлево, Каменки, Карабузино, Клетки, Клишино, Козино, Коняшино, Красиково, Красная Гора, Крюково, Кузьминское, Куликово, Кусакино, Лазарево, Малое Сытьково, Милованье, Пагубино, Сапегино, Сафатово, Скорякино, Сляднево, Соснино, Стремоухово, Судниково, Таболово, Терентьево, Тимошево, Трулиси, Чередово, Чернево, Чертаново, Шитьково, Щекотово, Юрьево, Якшино.

Граница сельского поселения Спасское установлена законом Московской области от 11.01.2005 № 1/2005-ОЗ «О статусе и границах Волоколамского муниципального района и вновь образованных в его составе муниципальных образований» (далее сельское поселение Спасское).

Численность постоянного населения сельского поселения Спасское по данным государственной статистической отчетности по состоянию на 01.01.2015 составила 2,688 тыс. человек.

Внешние транспортные связи сельского поселения Спасского Волоколамского муниципального района с другими муниципальными образованиями Московской области обеспечивают автомобильные дороги регионального значения: «Суворово – Волоколамск – Руза», «Новлянское – Мал. Сытьково – Игнатково», «Спасс – Красная Гора – Дятлово», «Матрёнино – Шитьково – Таболово», «Пагубино – Козино» и «Юрьево – Дубосеково».

# **1. ПЛАНИРОВОЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

Основными транспортными планировочными осями сельского поселения являются автомобильные дороги регионального значения:

- «Суворово – Волоколамск – Руза»,
- «Новлянское – Малое Сытьково – Игнатково»,
- «Спасс – Красная Гора – Дятлово»,
- «Матрёнино – Шитьково – Таболово»,
- «Пагубино – Козино» и «Спасс - Каменки»,

вдоль которых расположены населенные пункты и массивы дачной застройки.

Природные планировочные оси, реки Лама и Руза, формируют планировочную структуру поселения, характерную для исторической системы расселения с рассредоточением населенных пунктов. Бассейну р. Ламы принадлежит небольшая часть территории на севере поселения, основная часть территории относится к бассейну р. Рузы и представлена самой р. Рузой, протекающей на юго-западе поселения, а также реками Волошня, Педня и другими.

Село Спасс – планировочный центр сельского поселения Спасское – расположено на главной планировочной оси меридионального направления – автомобильной дороге регионального значения «Суворово – Волоколамск – Руза».

Деревни Клишино и Судниково планировочные подцентры поселения – расположены на планировочных осях широтного направления – автомобильных дорогах регионального значения, соответственно, «Спасс – Красная Гора – Дятлово», «Спасс - Каменки». Село Спасс, деревни Клишино и Судниково являются центрами социального, культурного и бытового обслуживания для населения сельских населенных пунктов, в них сосредоточены основные объекты обслуживания находящиеся на территории поселения.

Территория сельского поселения Спасское имеет определенные возможности в производственном и агропромышленном секторе экономики, а также обладает высоким природно-экологическим и историко-культурным потенциалом. Хорошо сохранившейся, на сегодняшний день, природно-ландшафтный комплекс в условиях сильно урбанизированной среды Московского столичного региона, является большим преимуществом для развития рекреационной деятельности.

## **2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН**

### ***2.1. Планируемое функциональное зонирование территории***

В границах сельского поселения Спасское выделены следующие функциональные зоны:

#### **1. Зоны жилого назначения Ж-1 и Ж-2**

Зоны сформированы несколькими типами жилой застройки и включают многоквартирную (Ж-1) и индивидуальную (Ж-2) жилую застройку

#### **2. Зоны общественно-делового назначения О-1 и О-2**

Предназначены для размещения объектов культуры, образования, торговли, здравоохранения, бытового обслуживания (О-1) и административных и общественно-деловых учреждений, центров деловой и финансовой активности, объектов специализированного обслуживания, объектов религиозного значения, культовых объектов и других сооружений (О-2).

#### **3. Зоны производственного и коммунального назначения П, К**

В этих зонах размещаются объекты производственно-хозяйственного комплекса: промышленных и складских объектов, производственных объектов с различными уровнями воздействия на окружающую среду, объектов коммунального хозяйства.

#### **3. Зона инженерной инфраструктуры И**

Зона размещения существующих и планируемых объектов инженерного обслуживания: объектов водоснабжения, водоотведения, тепло-, газо- и электроснабжения и связи.

#### **4. Зона транспортной инфраструктуры Т**

Зона включает в себя улицы и автомобильные дороги в границе сельского поселения, автостоянки, объекты транспортного обслуживания (СТОА, АЗС).

#### **5. Зоны рекреационного назначения Р-1; Р-3; Р-4; Р-5**

Зоны формируют озеленённые территории общего пользования (Р-1); территории лесного фонда (Р-3), территории объектов спортивного (Р-4) и рекреационного (Р-5) назначения.

#### **6. Зоны специального назначения СП-1**

Зоны сформированы территориями мест погребений и захоронений (кладбищами) (СП-1)

#### **7. Зоны сельскохозяйственного использования СХ-1–СХ-4**

К зоне отнесены земли сельскохозяйственного использования (СХ-1), сельскохозяйственные производственные центры (СХ-3), крестьянско-фермерские хозяйства (СХ-4), территории садоводческих и дачных объединений (СХ-2)

### 2.1.1. Параметры планируемого развития зон жилого назначения

Наименование зоны	Мероприятия территориального планирования	Параметры планируемого развития					Местоположение	Этажность
		Территория га	Квартал		Жилой район			
			Коэффициент застройки жилыми домами, не более (%)	Плотность застройки жилыми домами, не более, кв.м	Коэффициент застройки жилыми домами, не более (%)	Плотность застройки жилыми домами, не более, кв.м		
Ж-1 - зона многоквартирной жилой застройки	Сохранение функционального использования	17,06	существующий сохраняемый	существующая сохраняемая	существующий сохраняемый	существующая сохраняемая	-	-
	Новое строительство	0	30,1	9000	14,2	4260	с. Спасс	1-3
Ж-2 - зона застройки индивидуальными и блокированными жилыми домами	Сохранение функционального использования	1389,09	существующий сохраняемый	существующая сохраняемая	существующий сохраняемый	существующая сохраняемая	-	-
	Новое строительство	139,21	40,8	8180	26,9	5380	д. Бутаково, д. Вишенки, д .Внуково, д. Зобово, д. Малое Сытькино, д. Соснино, с. Спасс, д. Таболово, д. Тимошево, д. Чернево, д. Чертаново, д. Щекотово, д. Шитьково, с Новлянское	индивидуальная

### 2.1.2. Параметры планируемого развития зон общественного назначения

Наименование зоны	Мероприятия территориального планирования	Параметры планируемого развития		Местоположение
		Площадь зоны, га	Коэффициент застройки, %, не более	
О-1 – Многофункциональная общественно-деловая зона	Сохранение функционального использования	4,67	существующий сохраняемый	-
	Новое строительство	0,5	30-35	С. Спасс, с. Новлянское, д. Пагубино, д. Каменки, д. Коняшино
О-2 - Зона специализированной общественной застройки (зона размещения объектов социального, бытового, образовательного, культурного и религиозного назначения)	Сохранение функционального использования	9,76	существующий сохраняемый	-
	Новое строительство	0,83	25-35	С. Спасс

### 2.1.3. Параметры планируемого развития производственных и коммунальных зон, зон транспортной и инженерной инфраструктур

Наименование зоны	Мероприятия территориального планирования	Параметры планируемого развития		Местоположение
		Площадь зоны, га	Коэффициент использования территории, %, не более	
П - зона производственных предприятий	Сохранение функционального использования	10,26	существующий сохраняемый	-
	Новое строительство	6,16	50-60	С. Спасс

К - коммунальная зона	Сохранение функционального использования	28,44	50-60	-
И - зона инженерной инфраструктуры	Сохранение функционального использования	17,31	существующий сохраняемый	-
	Новое строительство	4,71	50-60	
Т - зона транспортной инфраструктуры	Сохранение функционального использования	13,25	существующий сохраняемый	
	Новое строительство	1,59	50-60	

#### 2.1.4. Параметры планируемого развития зон сельскохозяйственного назначения

Наименование зоны	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Местоположение
СХ-1 - зона сельскохозяйственных угодий	Сохранение функционального назначения	12657,02	-
СХ-2 - зона, предназначенная для ведения садового и дачного хозяйства	Сохранение функционального использования	1071,15	-
	Новое строительство	0	-
СХ-3 – зона объектов сельскохозяйственного производства	Сохранение функционального использования	83,57	-
	Новое строительство	46,23	С. Спасс, д. Судниково
СХ-4 – сельскохозяйственная зона иного использования	Сохранение функционального использования	1104,97	-

#### 2.1.5. Параметры планируемого развития зон рекреационного назначения

Наименование зоны	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Местоположение
Р-1 - Зона зеленых насаждений общего пользования (парки, скверы, бульвары, сады)	Озеленение и благоустройство	81,93	-
	Новое строительство	0	-
	Сохранение функционального назначения	0	-
Р-2 - Зона лесопарков	Сохранение функционального назначения	17458,03	-
Р-3 - Зона лесов	Сохранение функционального назначения	2,02	-
Р-4 - Зона объектов физической культуры и массового спорта	Сохранение функционального назначения	29,89	-
Р-5 – объектов отдыха и туризма	Сохранение функционального назначения	38,40	Д. Красная Горка
	Новое строительство		

#### 2.1.6. Параметры планируемого развития зон специального назначения

Наименование зоны	Мероприятия территориального планирования	Площадь зоны, га	Местоположение
СП-1 - Зона кладбищ	Сохранение функционального использования	18,2	-
	Новое строительство	0,94	С. Спасс
СП-5 - Иная зона специального назначения	Сохранение функционального использования	0	-

### 3. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

#### 3.1. Планируемые объекты капитального строительства, необходимые для осуществления полномочий органов местного самоуправления\*

Таблица 3.1.1

Поз.	Планируемые объекты местного значения	Площадь, га	Местоположение	Функциональная зона	Очередь реализации
1. Учреждения образования <sup>1</sup>					
1	Школа на 245 мест	0,9	д. Судниково	О-2	Расчетный срок (2035 год)
2	Филиал Волоколамской школы искусств на 38 места совместно с культурно- досуговым центром со зрительным залом на 180 мест	0,4	с. Спасс	О-2	Первая очередь (2022 год)
3	Реконструкция МДОУ "Детский сад №18" с увеличением емкости на 45 мест	в границах существующего участка	с. Спасс	О-2	Расчетный срок (2035 год)
2. Учреждения здравоохранения					
1	Амбулатория на 80 пос./см.	0,3	с. Спасс	О-2	Первая очередь (2022 год)
3. Места погребения					
1	Кладбище	0,9	с. Спасс	СП-1	Расчетный срок (2035)

#### 3.2. Развитие транспортной инфраструктуры

Развитие транспортной инфраструктуры сельского поселения Спасское предусматривает решение следующих задач: обеспечение подъезда с твердым покрытием к населенным пунктам, садово-дачным товариществам и производственным территориям сельского поселения; обеспечение транспортной связи с соседними муниципальными образованиями; организация уличной сети в границах населенных пунктов с учетом перспективной жилищной застройки.

Основным мероприятием по развитию улично-дорожной сети сельского поселения Спасское является формирование единого транспортного каркаса из автомобильных дорог регионального и местного значения.

В соответствии с проектом Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области на территории сельского поселения планируется построить 5,77 км и реконструировать 72,61 км автомобильных дорог регионального значения. Предложения Генерального плана включают в себя строительство и реконструкцию автомобильных дорог местного значения, главных улиц и основных улиц в жилой застройке населенных пунктов сельского поселения.

<sup>1</sup> Объекты полномочий Волоколамского муниципального района приведены в информационно-справочных целях и не являются утверждаемыми

\*Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработки ППТ в соответствии с РНГП, а также согласно Программ Комплексного Развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области

Кроме того планируется строительство гаражных комплексов (ГСК) в д. Клишино вместимостью 56 машино-мест, а также строительство станций технического обслуживания (СТО) с общей мощностью 6 постов.

Перечень мероприятий по развитию объектов транспортной инфраструктуры местного значения на территории сельского поселения Спасское, в том числе предусмотренных в «Схеме территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», предоставлен в таблице 3.2.1. и таблице 3.2.2.

Перечень мероприятий по развитию улиц и дорог в границах поселения

Таблица 3.2.1.

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры			Очередь реализации
			Категория	Протяжён- ность участка, км	Количество полос движения	
Автомобильные дороги регионального значения <sup>2</sup>						
1	Суворово – Волоколамск – Руза	Строительство Реконструкция	II	2,52 12,21	2 2	Расчётный срок (2035 год)
2	Самошкино – Каменки	Строительство	IV	3,24	2	Расчётный срок (2035 год)
3	Матренино – Шитьково – Таболово	Реконструкция	II	6,04	2	Расчётный срок (2035 год)
4	Юрьево – Дубосеково	Реконструкция	III	4,43	2	Расчётный срок (2035 год)
5	Спасс – Красная Гора – Дятлово	Реконструкция	III	13,85	2	Расчётный срок (2035 год)
6	Таболово – Красиково	Реконструкция	III	5,89	2	Расчётный срок (2035 год)
7	Сляднево – Якшино	Реконструкция	IV	1,53	2	Расчётный срок (2035 год)
8	Судниково – Акулово – карьер	Реконструкция	IV	5,48	2	Расчётный срок (2035 год)
9	Акулово – Вишенки	Реконструкция	IV	2,81	2	Расчётный срок (2035 год)
10	«Клишино – Горбуново» – Сафатово	Строительство	IV	1,17	2	Расчётный срок (2035 год)
11	«Спасс – Красная Гора – Дятлово» – Вашурино	Строительство	IV	3,04	2	Расчётный срок (2035 год)
12	Чернево – Внуково	Реконструкция	IV	3,73	2	Расчётный срок (2035 год)
13	Чернево – Лазарево	Реконструкция	IV	1,09	2	Расчётный срок (2035 год)
14	Юрьево – Сапегино	Реконструкция	IV	1,72	2	Расчётный срок (2035 год)
15	Таболово – Власьево	Реконструкция	IV	1,48	2	Расчётный срок (2035 год)
16	Таболово – Куликово	Реконструкция	IV	1,17	2	Расчётный срок (2035 год)
17	Каменки – Чередово	Реконструкция	IV	2,58	2	Расчётный срок (2035 год)
Мероприятия по развитию объектов регионального значения <sup>3</sup>						
Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры			Очередь реализации

<sup>2</sup> Объекты капитального строительства регионального значения приводятся в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения в Генеральном плане

<sup>3</sup> Объекты капитального строительства регионального значения приводятся в информационно-справочных целях и не являются предметом утверждения в Генеральном плане

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры			Очередь реализации
			Категория	Протяжён- ность участка, км	Количество полос движения	
18	Вертолетная площадка	Строительство	Определяется проектом			Расчётный срок (2035 год)
Улично-дорожная сеть местного значения						
19	Главные улицы в с. Спасс	Строительство	-	2,76	2	Первая очередь (2020 год)
20	Автомобильная дорога вблизи д. Клишино	Реконструкция	IV	0,16	2	Первая очередь (2020 год)
21	Главная улица в д. Каменки	Строительство	-	0,98	2	Первая очередь (2020 год)
22	Автомобильная дорога в д. Зобово	Строительство	IV	0,91	2	Первая очередь (2020 год)
23	Автомобильная дорога в д. Зобово	Строительство	IV	0,82	2	Расчётный период (2020 год)
24	Автомобильная дорога в х. Дроздова	Строительство	IV	0,89	2	Расчётный период (2020 год)

Перечень мероприятий по развитию сооружений и устройств для хранения и обслуживания транспортных средств

Таблица 3.2.2.

Поз.	Наименование объекта строительства	Вид работ	Технические параметры	Очередь реализации
Объекты местного значения				
1.1	Гаражный комплекс в д. Клишино	Строительство	Вместимость – 56 машино-мест	Расчётный срок (2035 год)
1.2	Станция технического обслуживания в д. Клишино	Строительство	Площадь – 0,3 га Количество постов – 3	Расчётный срок (2035 год)
1.3	Станция технического обслуживания в д. Судниково	Строительство	Площадь – 0,3 га Количество постов – 3	Расчётный срок (2035 )



### 3.3. Развитие инженерной инфраструктуры местного значения

В связи с планируемым освоением новых территорий сельского поселения и необходимостью обеспечения объектами инженерной инфраструктуры существующей застройки в генеральном плане планируется проведение мероприятий и размещение следующих инженерных объектов (таблица 3.3.1).

Необходимо провести оценку (переоценку) запасов подземных вод на территории сельского поселения Спасское с последующим утверждением в Государственной комиссии по запасам или в Министерстве экологии и природопользования Московской области.

Оформить лицензии на право пользования недрами для вновь пробуренных и всех действующих артезианских скважин и своевременно вносить изменения в действующие лицензии при увеличении производительности существующих водозаборных узлов.

Разработать проекты зон санитарной охраны (ЗСО) источников питьевого водоснабжения I, II и III поясов для всех артезианских скважин и водозаборных узлов и утвердить в органах исполнительной власти после получения санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии их санитарным правилам.

В соответствии с Федеральными законами от 27 октября 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» необходимо на первую очередь строительства актуализировать «Схему водоснабжения сельского поселения Спасское», «Схему водоотведения сельского поселения Спасское» и «Схему теплоснабжения сельского поселения Спасское».

Таблица 3.3.1

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
<b>1.</b>	<b>Водоснабжение</b>			
1.1	водозаборные узлы (далее ВЗУ):			
	— в селе Спасс	реконструкция	производительность 1,9 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревне Судниково		производительность 1,9 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревне Красная Гора		производительность 0,5 тыс. м³/сутки	расчётный срок
	— в деревне Клишино		производительность 0,5 тыс. м³/сутки	расчётный срок
1.2	— в селе Новлянское и вблизи деревни Чертаново	строительство	2 объекта производительностью каждая до 0,5 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в селе Рюховское — в деревнях: Чернево, Ивановское, Щекотово, Вашурино, Сафатово, Горбуново, Козино, Тимошево, Крюково, Пагубино, Иевлево, Сапегино, Бутаково, Карабузино, Акулово, Таболово, Зобово, Каменки, Чередово,		26 объектов производительностью каждая до 0,3 тыс. м³/сутки	расчётный срок

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	Шитьково, Соснино, Юрьево, Сляднево, Якшино, Внуково			
1.3	водопроводные сети	реконструкция	протяжённость 10,0 км	первая очередь
			протяжённость 12,0 км	расчётный срок
1.4	водопроводные сети	строительство	протяжённость 2,0 км	первая очередь
			протяжённость 17,0 км	расчётный срок
2.	Водоотведение			
2.1	очистные сооружения (далее ОС) полной биологической очистки с биологической доочисткой и сооружениями механического обезвоживания осадка:			
	— в селе Спасс	реконструкция	производительность 0,5 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревне Красная Гора		производительность 0,3 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревне Судниково		производительность 1,7 тыс. м³/сутки	расчётный срок
	— в деревне Клишино		производительность 0,5 тыс. м³/сутки	расчётный срок
2.2	— в селе Рюховское — в деревнях: Чернево, Щекотово, Таболово, Зобово, Каменки, Соснино	строительство	7 объектов производительностью каждый до 0,5 тыс. м³/сутки	расчётный срок
2.3	канализационные насосные станции (далее КНС):			
	— в селе Спасс	реконструкция	производительность до 0,5 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревне Клишино		производительность до 0,6 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревне Судниково		производительность до 0,3 тыс. м³/сутки	расчётный срок
2.4	— в селе Новлянское, и для первоочередной планируемой застройки в агропромышленной зоне	строительство	2 объекта производительностью каждая до 0,3 тыс. м³/сутки	первая очередь
	— в деревнях Каменки, Куликово, Таболово, Шитьково		4 объекта единичной производительности до 0,3 тыс. м³/сутки	расчётный срок
2.5	сети водоотведения	реконструкция	протяжённость 3,0 км	первая очередь
			протяжённость 5,0 км	расчётный срок
2.6	сети водоотведения	строительство	протяжённость 8,0 км	первая очередь
			протяжённость	расчётный

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
			10,0 км	срок
3.	Теплоснабжение			
3.1	котельная № 14 в с. Спасс	реконструкция с переводом на природный газ	тепловая мощность 0,24 Гкал/час	первая очередь
3.2	котельная № 7 в с. Спасс	вывод из эксплуатации	1 объект	первая очередь
		строительство новой БМК	тепловая мощность 3,2 Гкал/час	
3.3	котельная в д. Судниково	вывод из эксплуатации	1 объект	первая очередь
		строительство новой БМК	тепловая мощность 17,2 Гкал/час	
3.4	котельная К-1 для теплоснабжения агропромышленной зоны в с. Спасс	строительство	тепловая мощность 7,0 Гкал/час	первая очередь
3.5	котельная К-2 для теплоснабжения производственно-складской зоны в с. Спасс	строительство	тепловая мощность 2,5 Гкал/час	расчётный срок
3.6	тепловые сети	реконструкция	0,93 км	первая очередь
			3,72 км	расчётный срок
		строительство	1,26 км	первая очередь
			5,04 км	расчётный срок
децентрализованное теплоснабжение				
3.7	автономные источники теплоснабжения (далее АИТ) в с. Новлянское, д. Клишино, д. Коняшино, д. Милованье для теплоснабжения общественно-деловой зоны, производственной и рекреационной зоны	строительство	1 АИТ единичной установленной мощностью 0,09 Гкал/час	первая очередь
			4 АИТ единичной установленной мощностью до 0,02 Гкал/час, суммарной – 1,12 Гкал/час	расчётный срок
3.8	поквартирные газовые теплогенераторы в малоэтажной многоквартирной жилой застройке	установка оборудования	суммарная тепловая производительность 0,16 Гкал/час	первая очередь
3.9	подомовые газовые теплогенераторы в индивидуальной жилой застройке в д. Бутаково, д. Вашурино, д. Вишенки, д. Власьево,	установка оборудования	суммарная тепловая производительность 8,0 Гкал/час	расчётный срок

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	с. Новлянское, с. Рюховское, п. Шитьково, д. Щекотово, д. Чередово, д. Таболово, д. Судниково, д. Милованье, д. Скорякино, д. Пагубино, д. Зобово, д. Горбуново, д. Внуково, д. Лазарево, д. Чертаново, с.Спасс			
4	<b>Газоснабжение</b>			
4.1	газораспределительная станция «Пагубино»** <sup>1</sup>	реконструкция или строительство новой	с минимальной производительностью 52 тыс. м.куб/час	расчётный срок
4.2	газопровод высокого давления 1 категории диаметром 219 мм* <sup>1</sup>	закольцовка	ГРС «с-з Ярополецкий» и ГРС «Пагубино»	расчётный срок
4.3	газопроводы высокого давления к необеспеченным природным газом потребителям сельского поселения Спасское и газорегуляторные пункты (ГРП)* <sup>1</sup>	строительство	протяжённость 23,48 км; 8 ГРП	расчётный срок
4.4	газопроводы высокого давления к индивидуальной жилой застройки сельского поселения Спасское и газорегуляторные пункты*	строительство	протяжённость 18,55 км; 16 ГРП	расчётный срок
4.5	газопроводы высокого давления к котельной «К-1» и «К-2»*	строительство	суммарной протяжённостью 2,76 км	первая очередь
5.	<b>Электроснабжение</b>			
5.1	ВЛ 500 кВ «Грибово – Дорохово» № 2**. <sup>2</sup>	строительство	протяжённость 19,2 км (в границах поселения)	первая очередь
5.2	Вторая цепь ВЛ 220 кВ «Шмелево - Грибово»	строительство	Протяжённость 22,1 км (в границах поселения)	расчётный срок
5.3	трансформаторные подстанции ТП 10/0,4 кВ	строительство	3 объекта	первая очередь
			16 объектов	расчётный срок
5.4	кабельно-воздушные линии электропередачи	строительство	протяжённость 5,7 км	первая очередь

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	напряжением 10 кВ		протяжённость 5,1 км	расчётный срок
<b>6.</b>	<b>Связь</b>			
6.1	существующие координатные телефонные станции (АТС) в д. Клишино, д. Судниково, с. Спасс	замена на цифровые станции	3 объекта	первая очередь
<b>7.</b>	<b>Организация поверхностного стока</b>			
7.1	очистные сооружения поверхностного стока на территории жилой застройки	строительство	5 объектов	расчётный срок
7.2	очистные сооружения поверхностного стока на территории производственной зоны	строительство	1 объект	расчётный срок
7.3	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	протяжённость 2,5 км	расчётный срок
7.4	открытая сеть дождевой канализации	реконструкция	протяжённость 9,4 км	первая очередь
			протяжённость 38,0 км	расчётный срок
		строительство	протяжённость 0,5 км	первая очередь
			протяжённость 48,0 км	расчётный срок

Мероприятия по модернизации и развитию объектов инженерной инфраструктуры регионального\* и федерального\*\* значений приводятся в положениях Генерального плана развития для обеспечения информационной целостности документа и не являются предметом утверждения данного Генерального плана.

Примечания.

<sup>1</sup> В соответствии с перечнем основных технических решений, принятых в «Генеральной схеме газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанной ОАО «Газпром промгаз» при участии ГУП МО «Мособлгаз», утверждённой решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 г. № 11.

<sup>2</sup> В соответствии со Схемой территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утверждённой распоряжением Правительства РФ от 1.08.2016 г. № 1634-р.

### 3.4 Планируемые мероприятия по охране окружающей среды

С целью минимизации негативного экологического воздействия на окружающую среду и улучшения её качества в сочетании с достижением более высокого уровня комфортности проживания необходимо проведение широкого комплекса мероприятий по охране окружающей среды, осуществляемых как на муниципальном уровне, так и при взаимодействии с областными и федеральными органами власти. Помимо технологических природоохранных мероприятий, проводимых на предприятиях, значительная часть

экологических проблем может быть решена планировочными и градостроительными средствами.

Поз.	Территории и объекты, требующие проведения мероприятий	Мероприятия по охране окружающей среды	Очередь реализации
<b>1</b>	<b>Мероприятия по снижению негативного воздействия производственных предприятий на окружающую среду</b>		
1.1.	все планируемые производственные и агропромышленные объекты в сельском поселении Спасское	- размещение предприятий, отвечающих современным требованиям экологической безопасности; - исключение размещения объектов пищевой и фармацевтической отрасли внутри СЗЗ объектов иных отраслей.	все этапы реализации
1.2.	все существующие предприятия в сельском поселении Спасское	- сокращение санитарно-защитных зон предприятий, у которых они не выдержаны;	
1.3.	канализационные очистные сооружения	- реконструкция всех очистных сооружений с сокращением их санитарно-защитной зоны; - ликвидация полей фильтрации вблизи д. Красная Гора.	все этапы реализации
1.4.	кладбища	- закрытие Новлянского и Лазаревского(2) кладбищ, в санитарно-защитных зонах которых расположены зоны жилой застройки; после закрытия кладбищ необходимо разработать проект сокращения их санитарно-защитных зон до границ жилой застройки.	
<b>2</b>	<b>Мероприятия по ограничению шумового воздействия от автомобильного и железнодорожного транспорта</b>		
2.1.	автомобильные дороги	- внедрение шумопонижающих технологий и марок дорожного покрытия (применение асфальтобетонных покрытий с характеристиками шероховатости, обеспечивающими минимальный шум); - поддержание высокого качества дорожных покрытий; - установка сплошных заборов вдоль жилой застройки, расположенной вблизи автодороги «Суворово – Волоколамск – Руза»; - посадка шумозащитных полос зеленых насаждений вдоль автодороги «Спасс – Красная Гора – Дятлово».	все этапы реализации
2.2	железная дорога Рижского направления МЖД	- установка акустических экранов вдоль железной дороги, в местах близкого расположения жилой застройки;	
<b>3</b>	<b>Мероприятия по защите поверхностных и подземных водных объектов от загрязнения</b>		
3.1.	водоохранные зоны, прибрежные защитные и береговые полосы рек Руза, Лама и других рек и ручьев на территории поселения	- соблюдение требований Водного кодекса РФ - проведение комплекса мероприятий по улучшению санитарного состояния водоохранных зон и прибрежных защитных полос, их благоустройство; - экологическая реабилитация нарушенных участков (ликвидация несанкционированных свалок, выпусков неочищенных сточных вод);	1 очередь

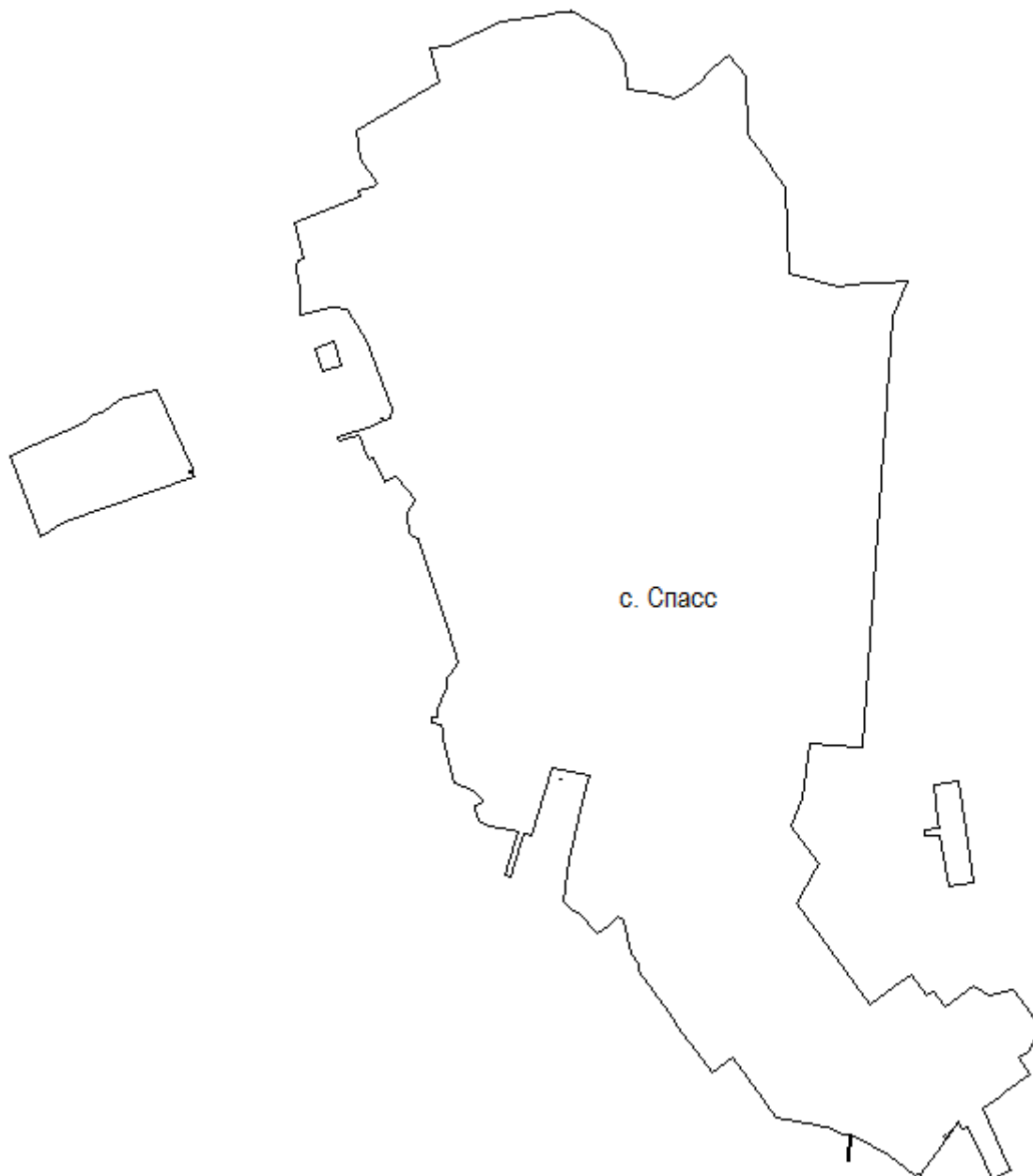
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- закрытие Якшинского кладбища полностью расположенного в водоохранной зоне;</li> <li>- размежевание кладбищ Рюховское и Каменское, частично расположенных в водоохранной зоне;</li> <li>- рекреационно-природоохранный приоритет использования водоохранных зон.</li> </ul>	
3.2.	2-й пояс зоны санитарной охраны реки Руза и притоков первого порядка	<ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение режима использования территории во 2-ом поясе ЗСО в соответствии с СП 2.1.4.2625-10;</li> <li>- закрытие кладбищ Стремоуховское, Новлянское, Клеткинское, Лазаревское-1 и Лазаревское-2 расположенных во втором поясе ЗСО;</li> </ul>	1 очередь
3.3.	система очистки поверхностного стока	<ul style="list-style-type: none"> <li>- полный охват участков застройки сельского поселения системой ливневой канализации с последующим отводом стоков на очистные сооружения, обеспечивающие степень очистки до норм сброса в водные объекты рыбохозяйственного назначения;</li> <li>- строительство 6 комплектов очистных сооружений поверхностного стока.</li> </ul>	все этапы реализации
3.4.	все существующие и планируемые производственные и агропромышленные территории	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация ливневой канализации с последующим перехватом и очисткой стока до установленных санитарных норм на локальных очистных сооружениях.</li> </ul>	все этапы реализации
3.5.	существующие и планируемые водозаборные узлы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация поясов санитарной охраны и соблюдение режимов их использования в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02.</li> </ul>	все этапы реализации
4.	<b>Мероприятия по санитарной очистке территории</b>		
4.1.	территория сельского поселения Спасское	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация новых площадок с твердым покрытием для временного хранения отходов во всех районах новой застройки;</li> <li>- расширение парка мусоровозов и уборочной техники по мере необходимости;</li> <li>- оборудование пунктов приёма вторсырья;</li> <li>- внедрение системы раздельного сбора отходов;</li> <li>- использование для захоронения ТБО полигона «Ядрово»;</li> <li>- разработка Генеральной схемы сбора и удаления отходов на территории сельского поселения.</li> </ul>	все этапы реализации
5.	<b>Мероприятия по формированию системы особо охраняемых природных и природно-рекреационных территорий:</b>		
5.1.	озеленённые территории общего пользования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение обеспеченности населения насаждениями общего пользования за счёт создания новых рекреационных зон</li> </ul>	все этапы реализации
5.2.	планируемая особо охраняемая природная территория регионального значения	<ul style="list-style-type: none"> <li>- создание Пространственных экологических комплексов на западе и на востоке сельского поселения.</li> </ul>	
6.	<b>Инженерно-геологические мероприятия</b>		
6.1	Придолинные склоны рек Руза и Лама	<ul style="list-style-type: none"> <li>- определение зон, наиболее подверженных воздействию карстово-суффозионных процессов, подтоплению и заболачиванию путем проведения комплексных изысканий;</li> <li>- при необходимости осуществление защиты застроенных территорий от подтопления и карстообразования (организация перехватывающих дренажей, создание искусственного водоупора и противофильтрационных завес; закрепление и уплотнение грунтов);</li> </ul>	Все этапы реализации

		<p>- организация системы мониторинга за режимом подземных и поверхностных вод, за проявлением экзогенных геологических процессов, за расходами (утечками) и напорами в водонесущих коммуникациях, за деформациями оснований, зданий и сооружений, а также за работой сооружений инженерной защиты;</p> <p>- рекреационно-природоохранный приоритет использования земель.</p>	
--	--	--	--

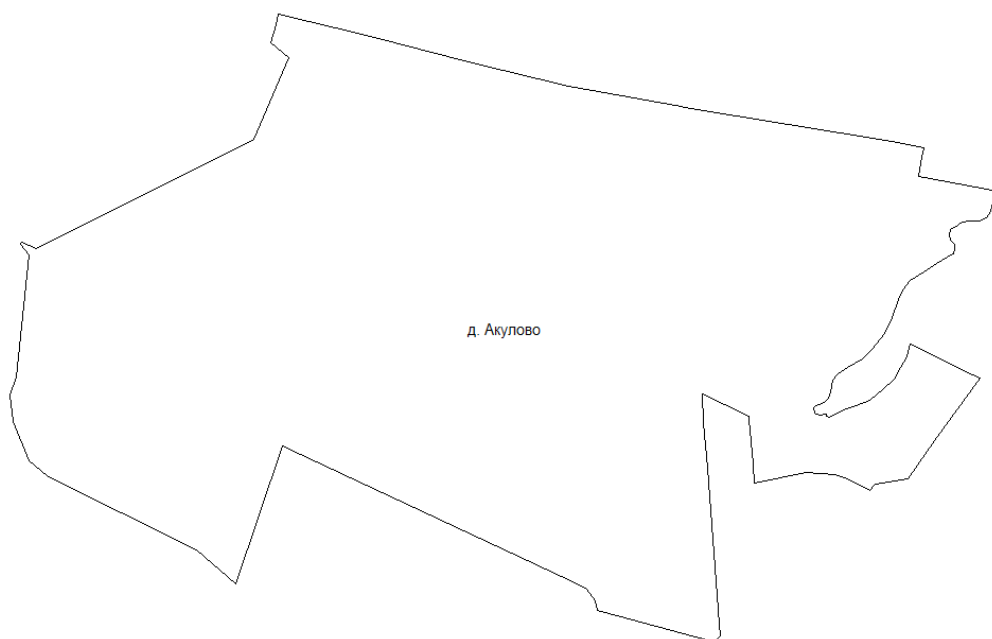


#### **4. ГРАНИЦЫ НАСЕЛЁННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ**

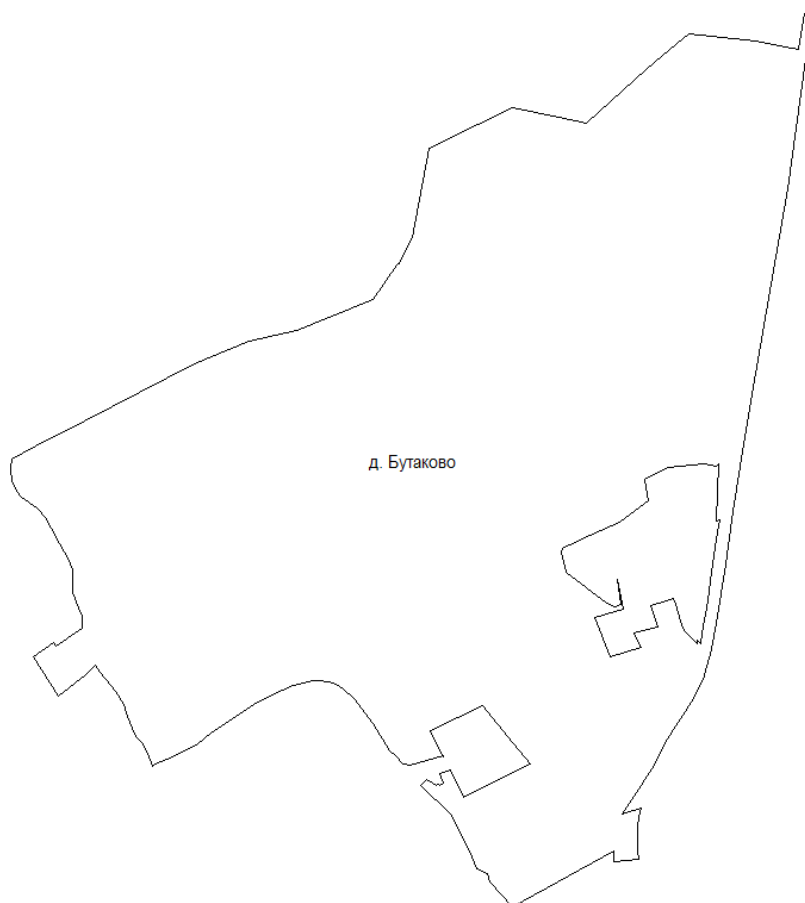
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ СЕЛА СПАСС  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ АКУЛОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ БУТАКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



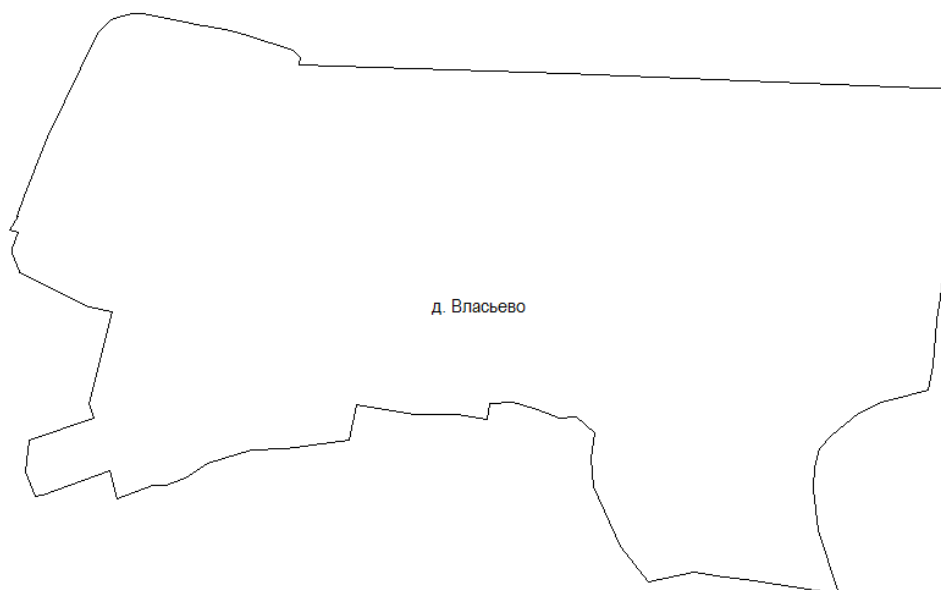
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ВАШУРИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



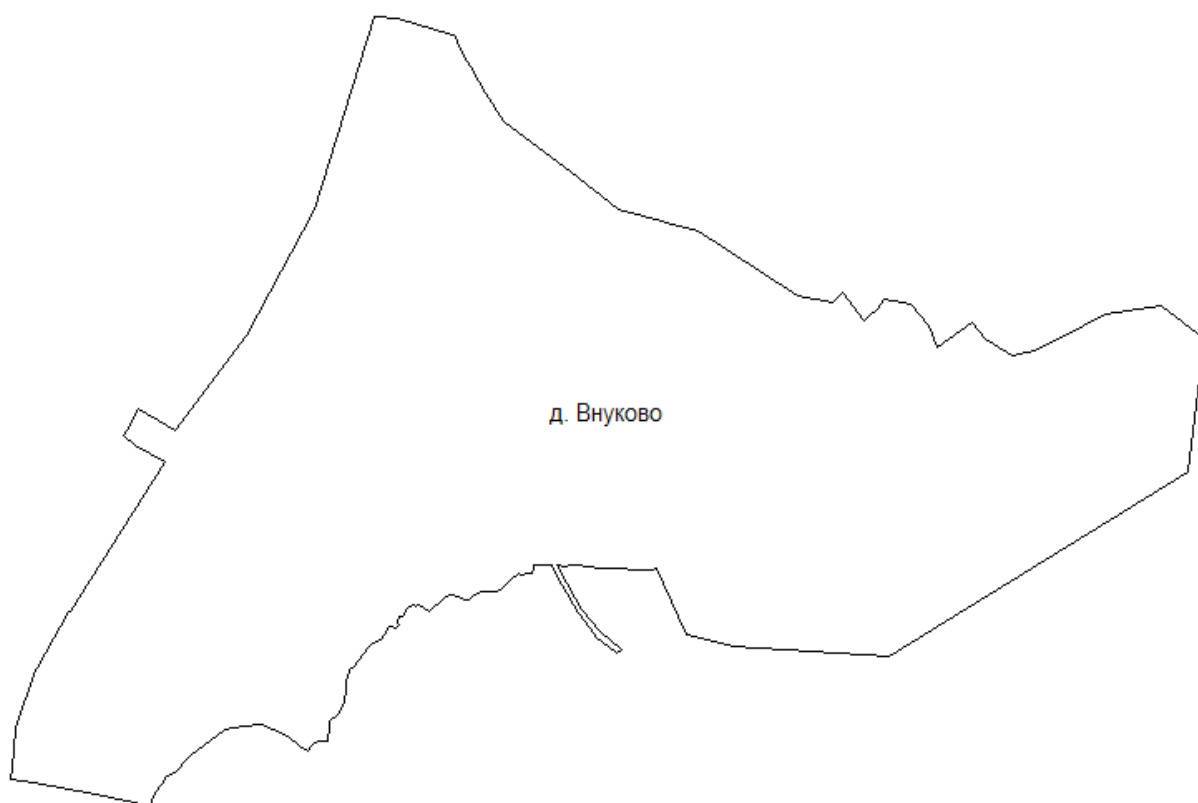
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ВИШЕНКИ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



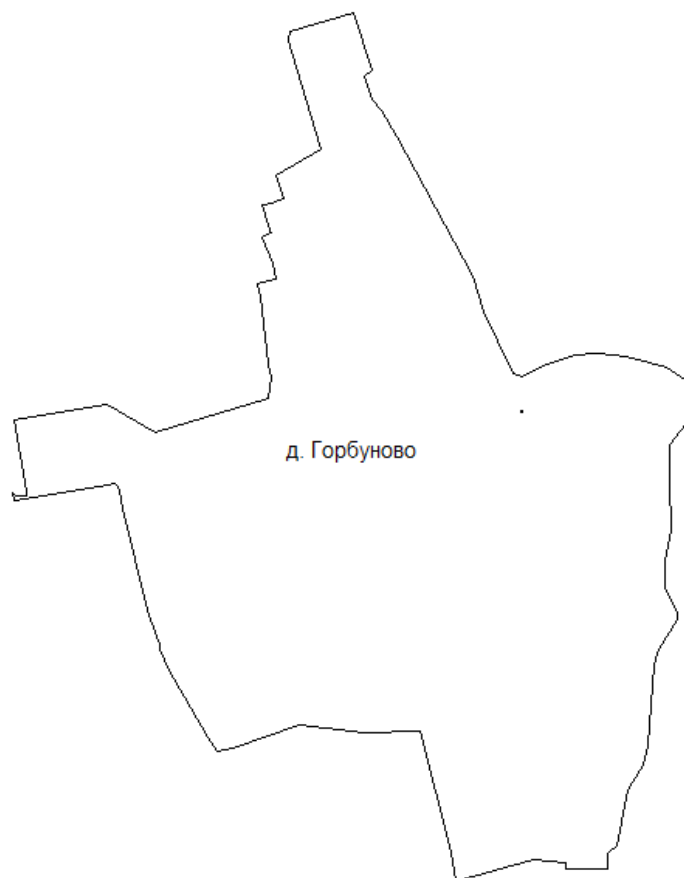
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ВЛАСЬЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



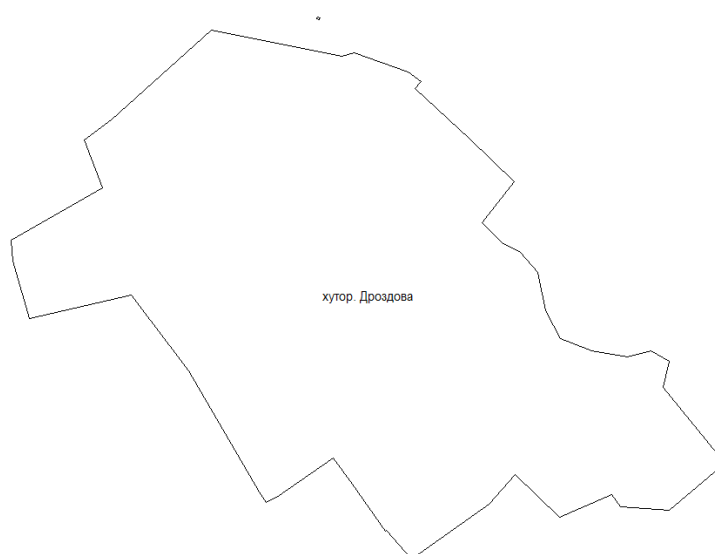
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ВНУКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ГОРБУНОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ХУТОРА ДРОЗДОВА  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ДУБОСЕКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



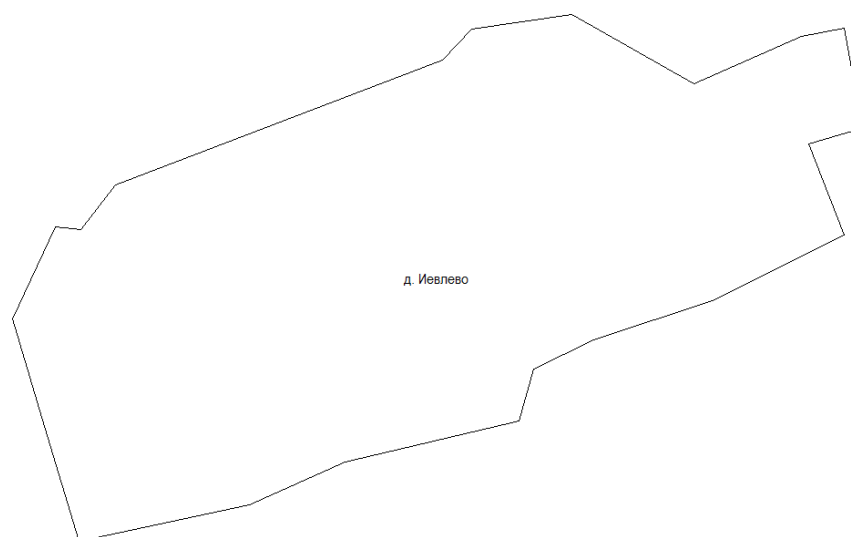
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЗОВОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



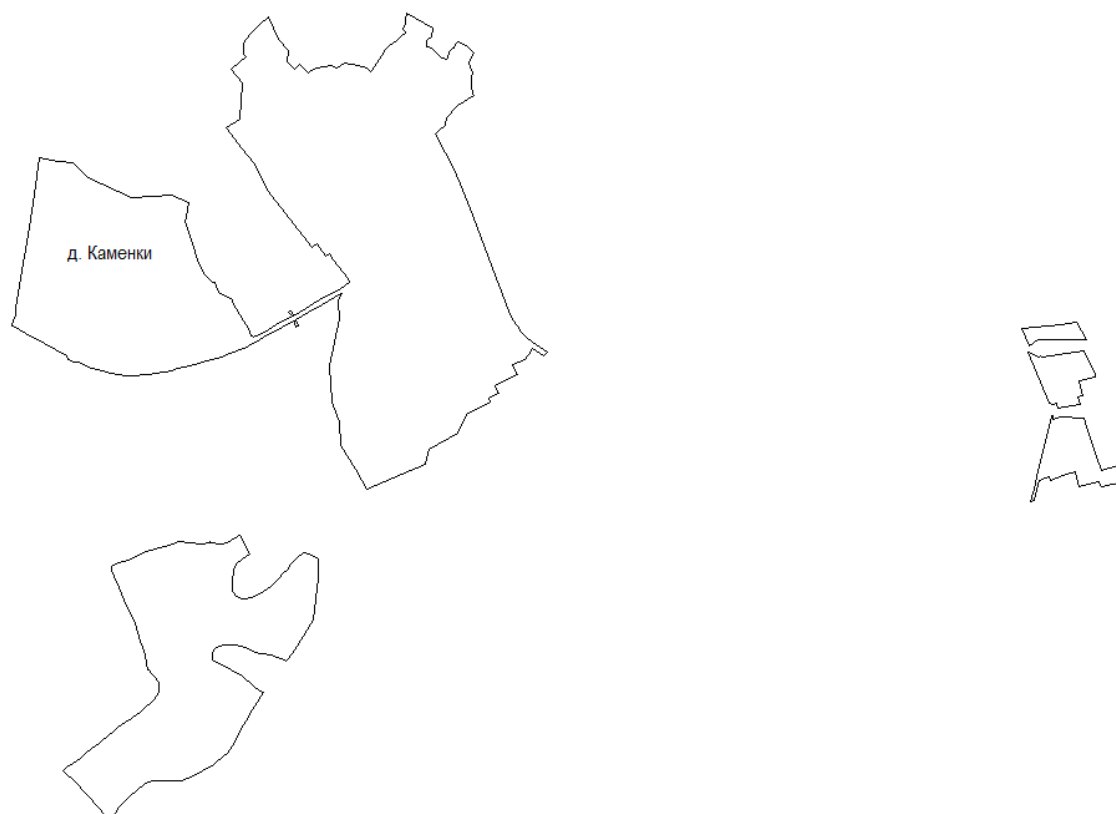
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ИВАНОВСКОЕ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ИЕВЛЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КАМЕНКИ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

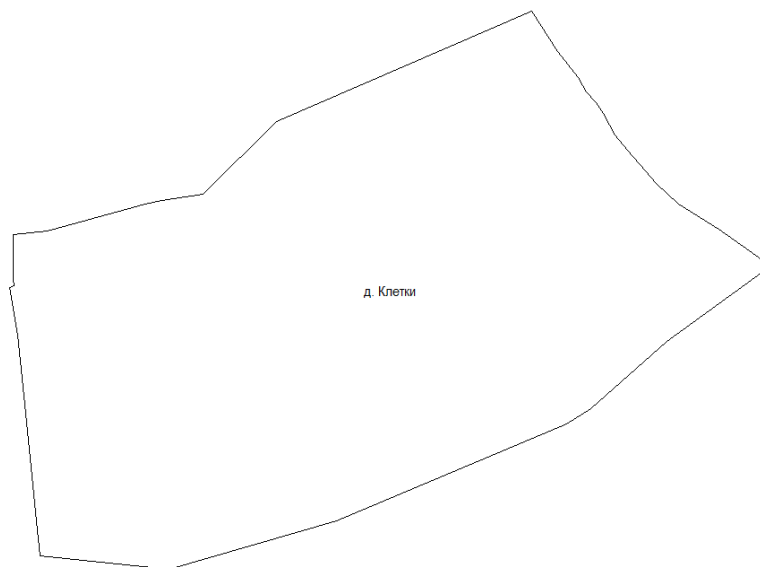


КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КАРАБУЗИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ





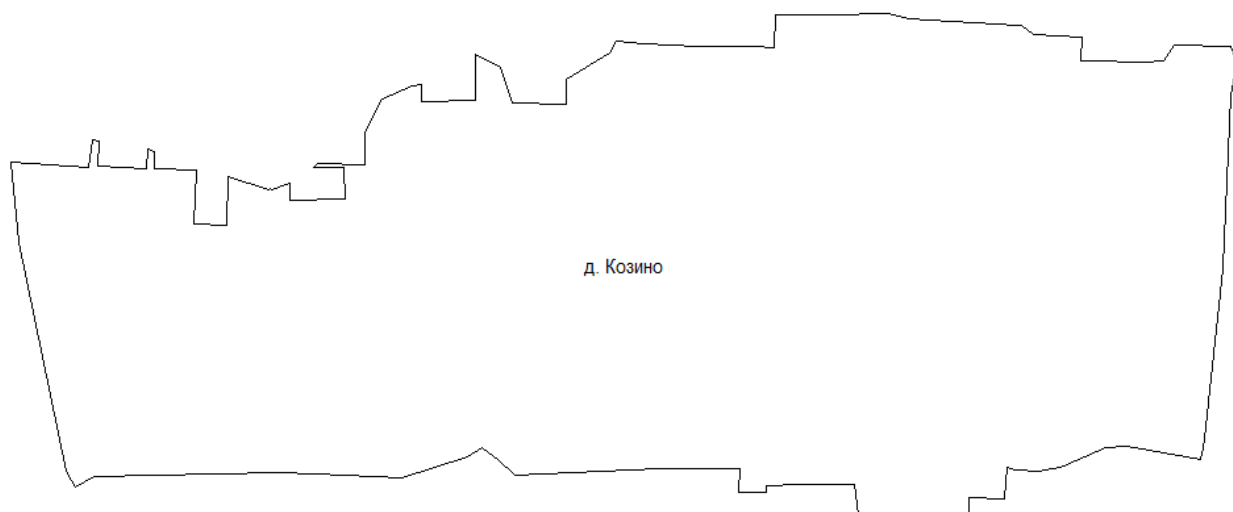
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КЛЕТКИ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



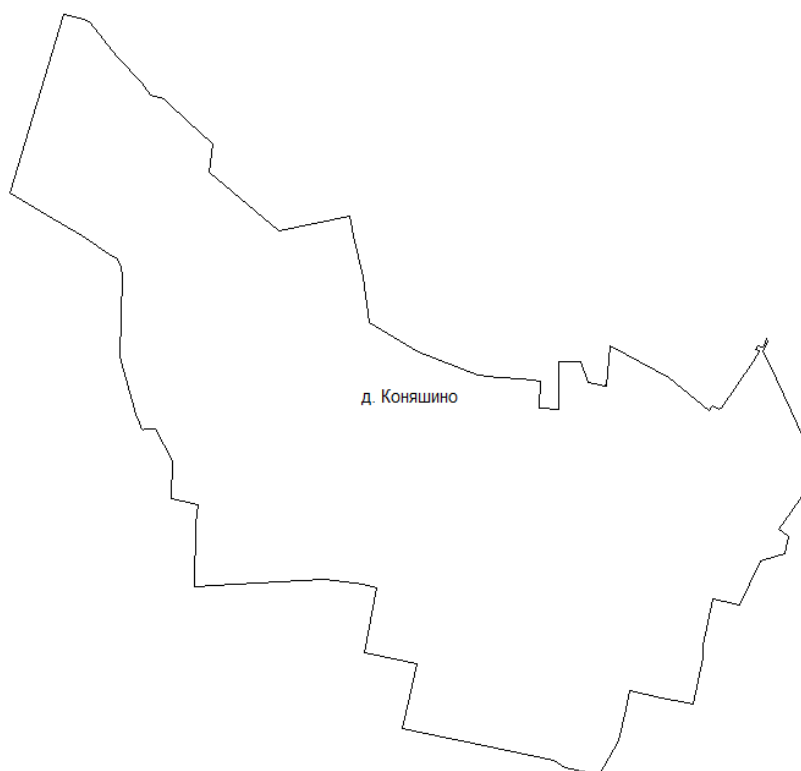
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КЛИШИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



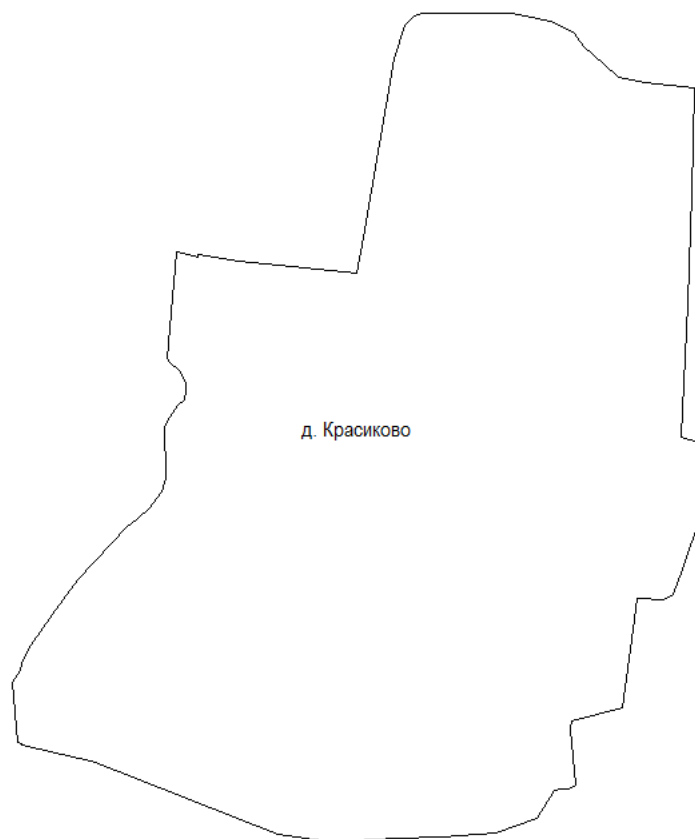
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КОЗИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



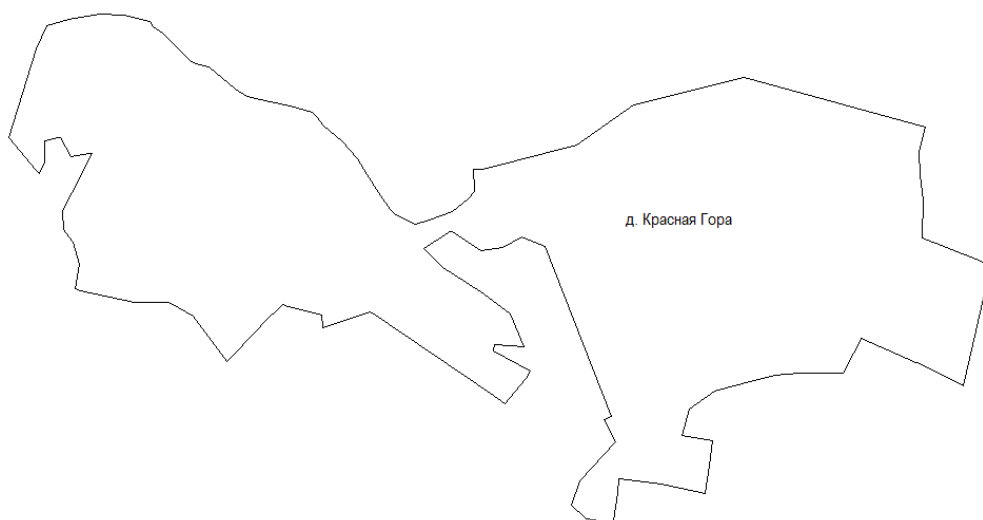
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КОНЯШИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КРАСИКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



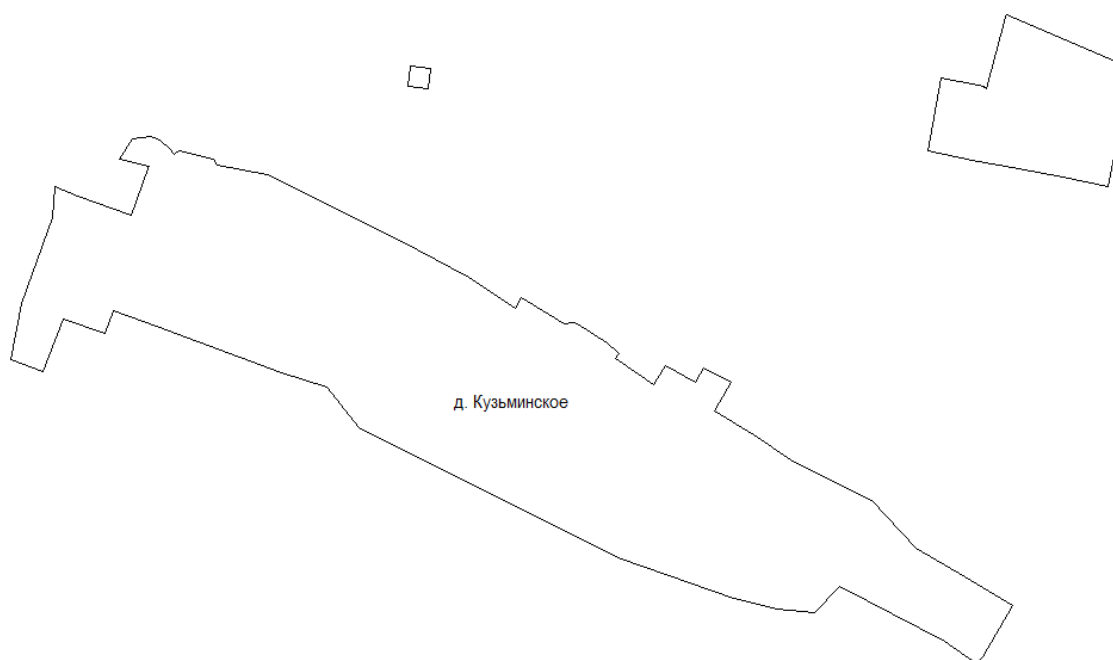
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КРАСНАЯ ГОРА  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



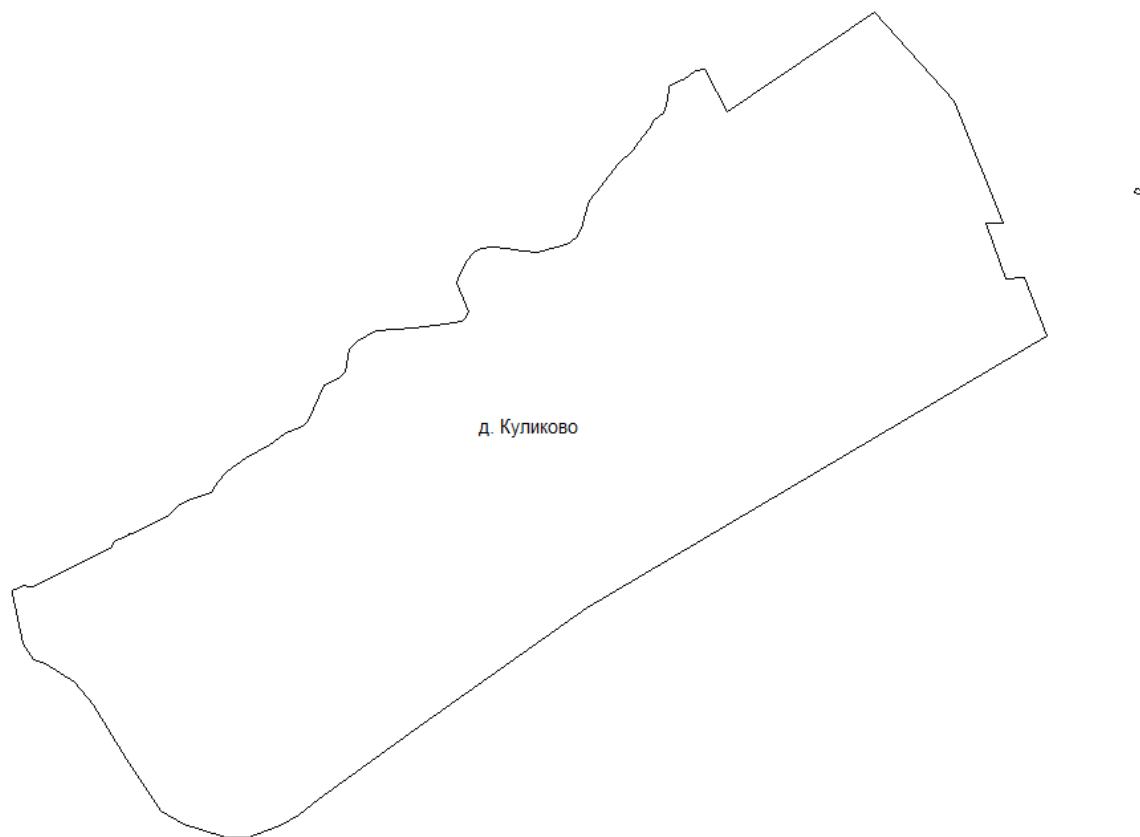
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КРЮКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



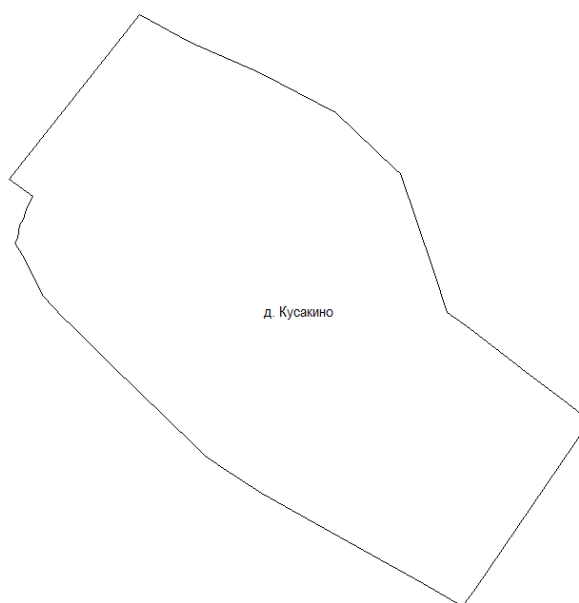
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КУЗЬМИНСКОЕ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



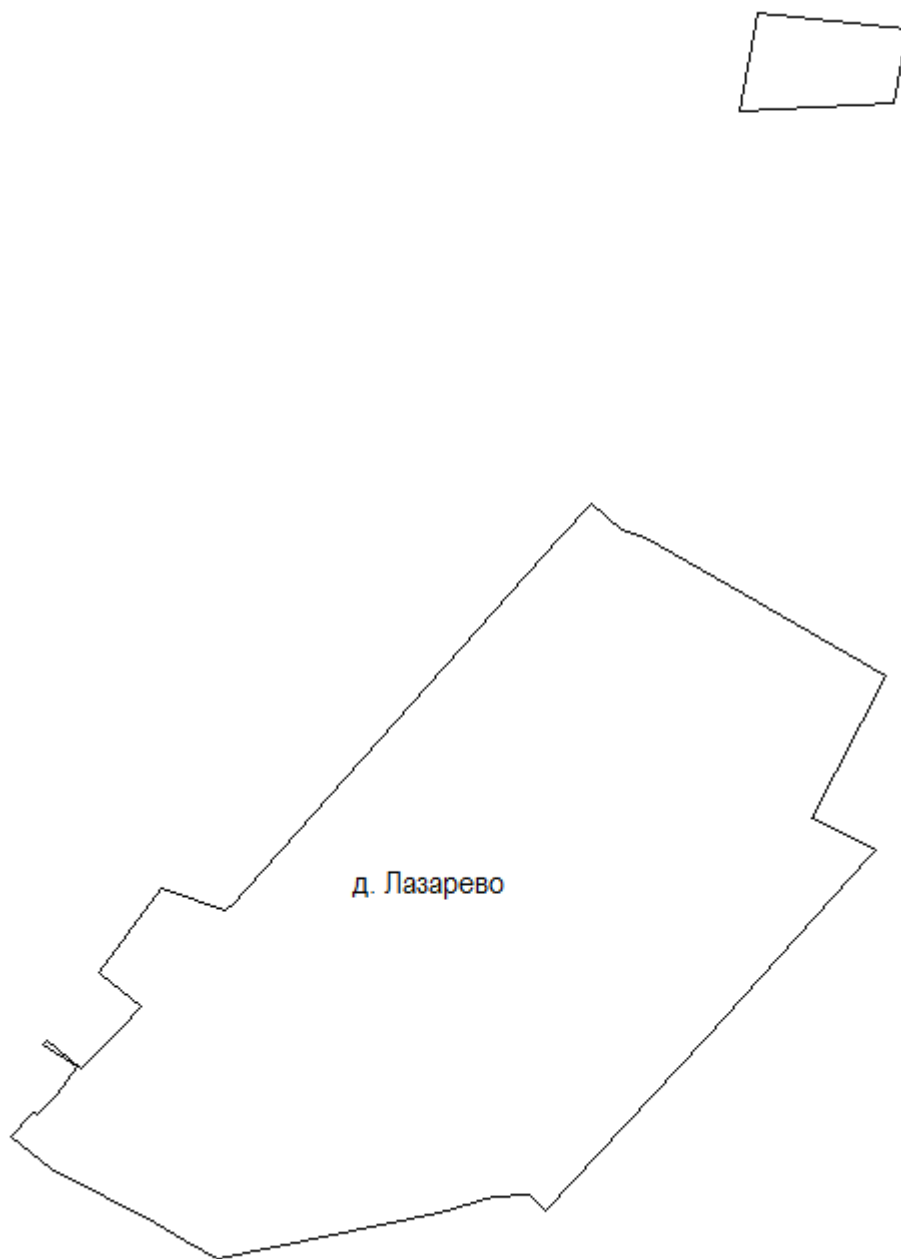
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КУЛИКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



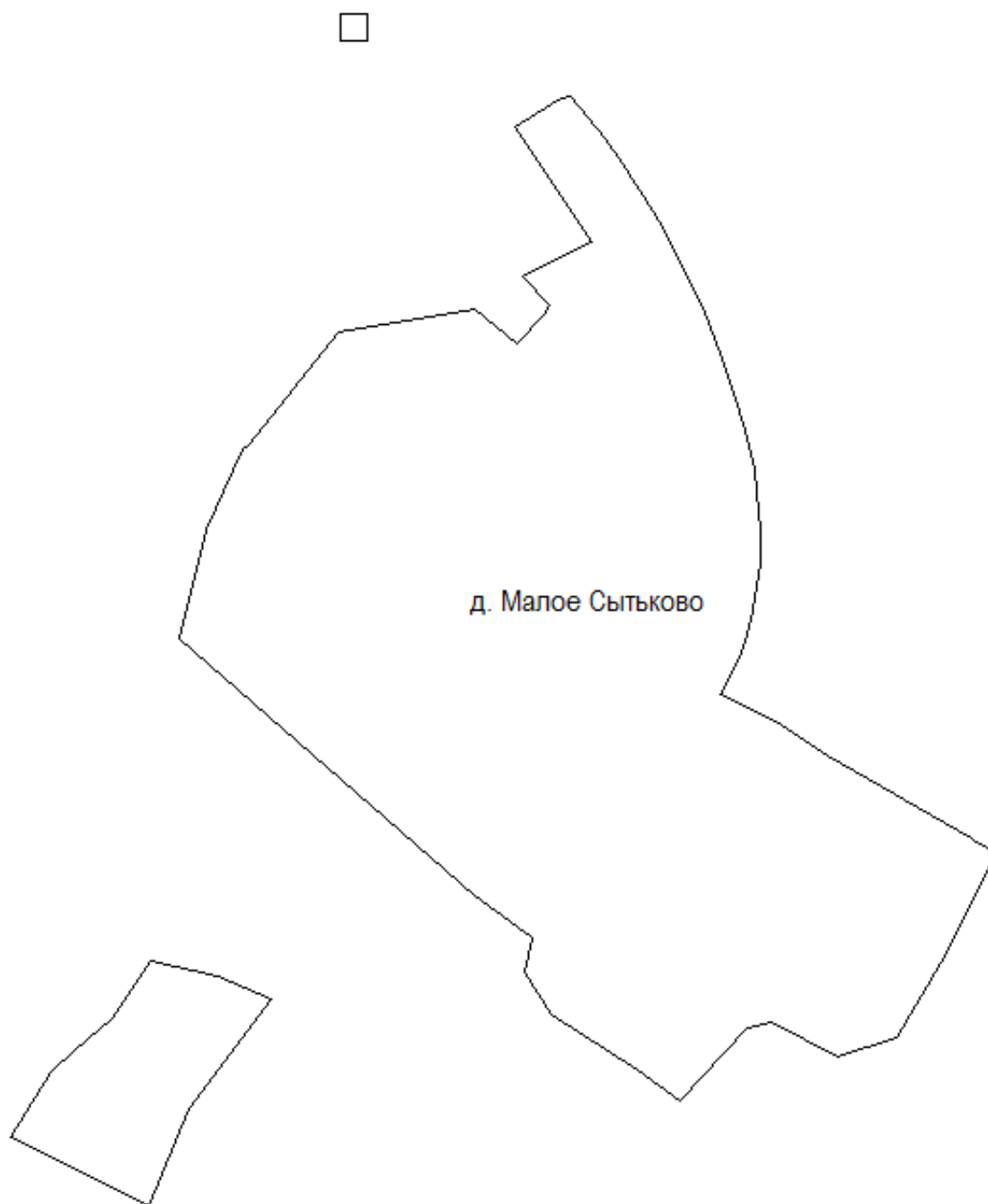
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ КУСАКИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЛАЗАРЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



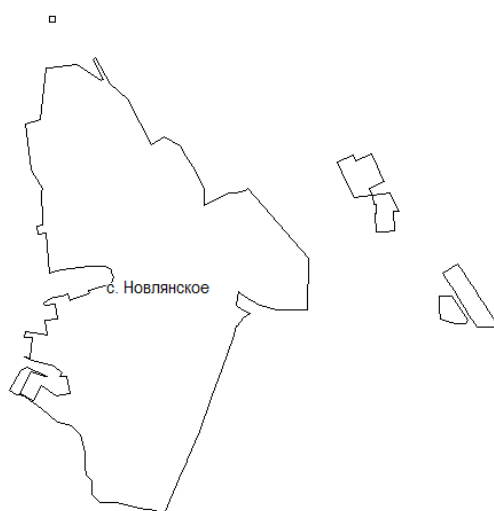
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ МАЛОЕ СЫТЬКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ МИЛОВАНЬЕ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ СЕЛА НОВЛЯНСКОЕ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

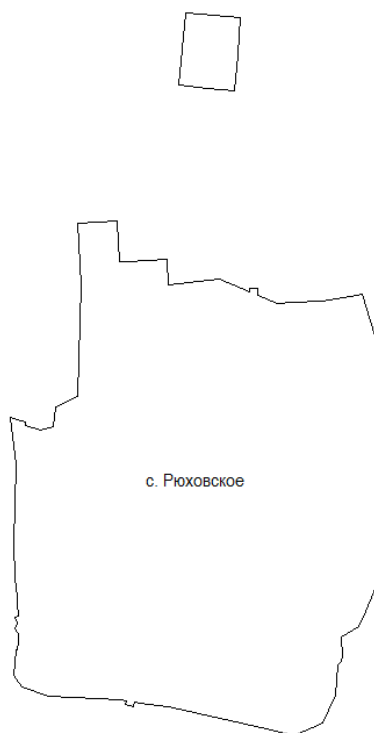




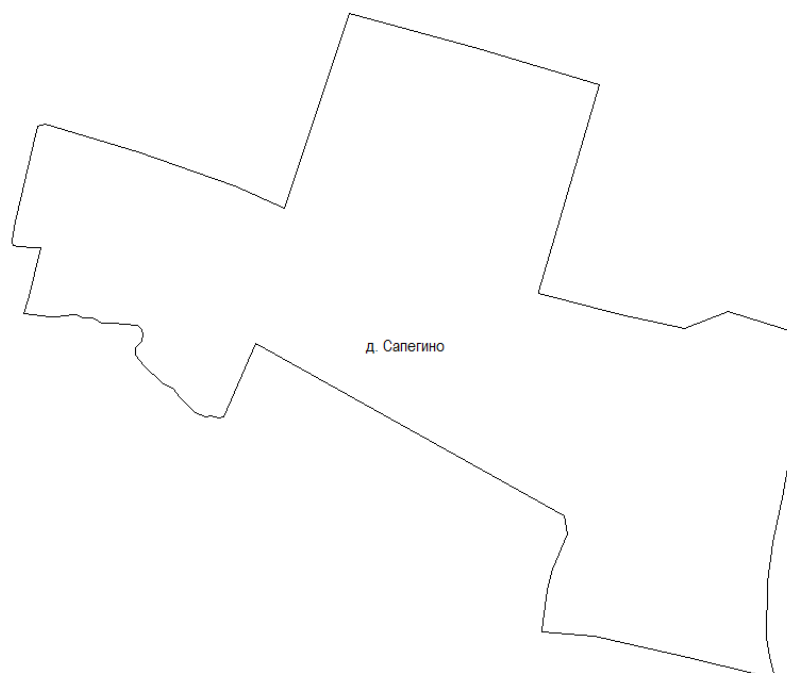
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ПАГУБИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ СЕЛА РЮХОВСКОЕ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



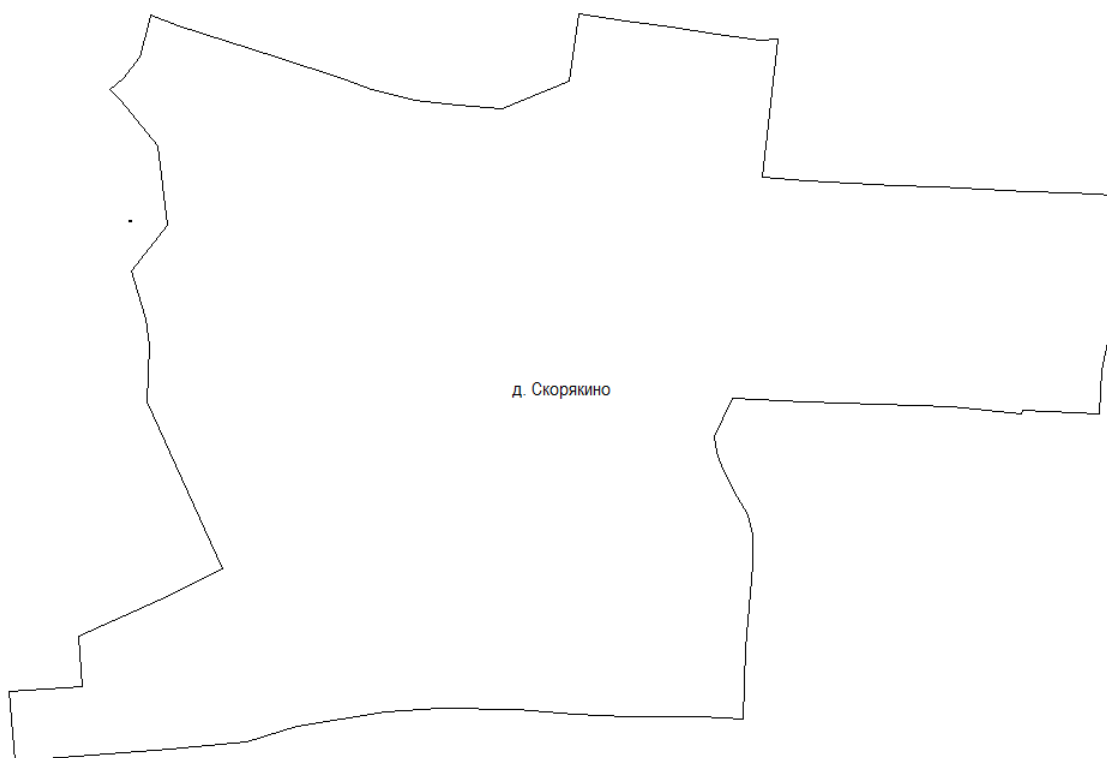
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ САПЕГИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ САФАТОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



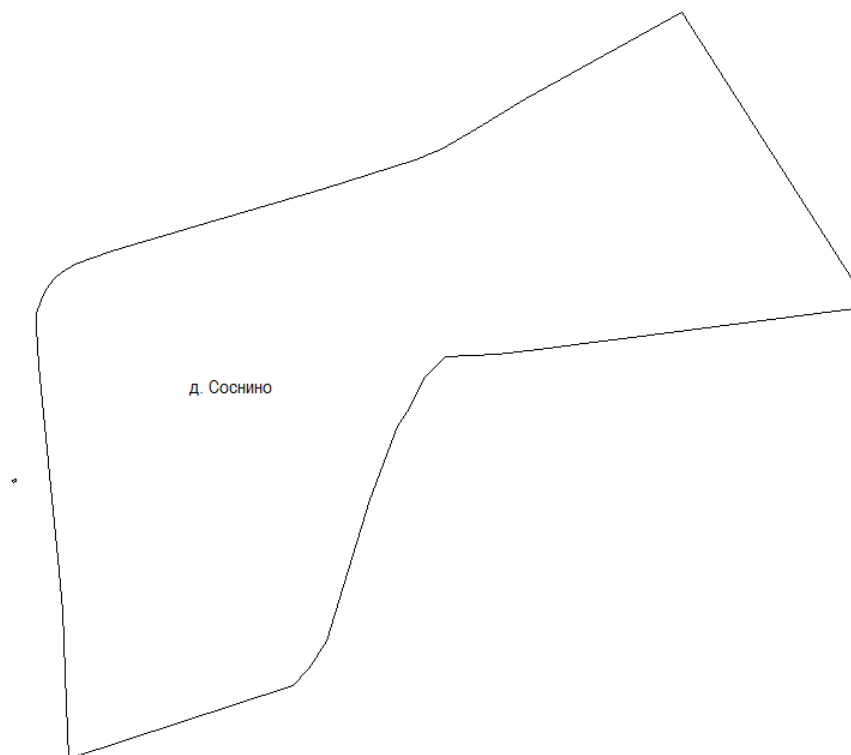
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ СКОРЯКИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ СЛЯДНЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



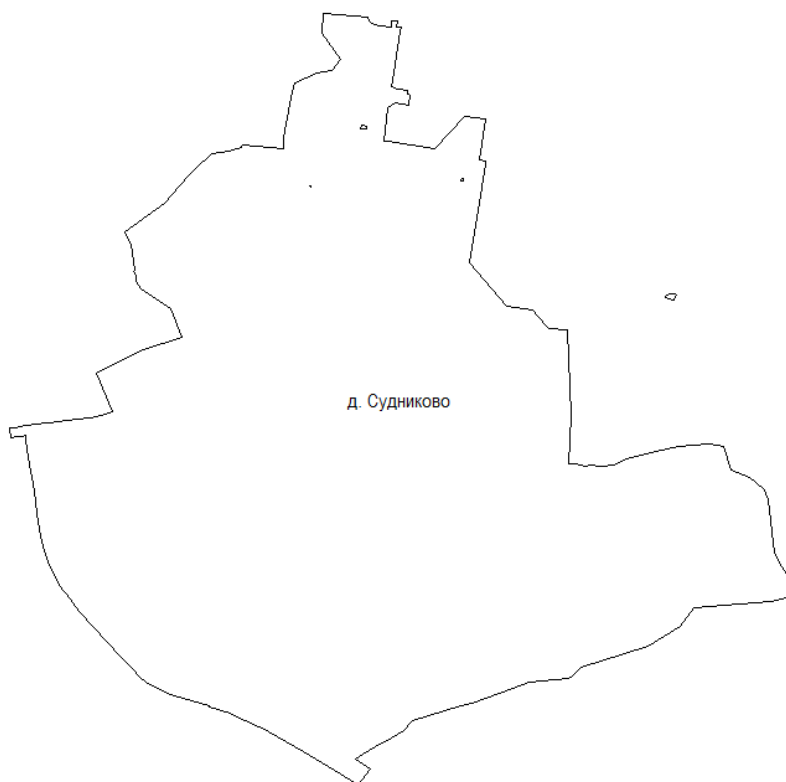
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ СОСНИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ СТРЕМОУХОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



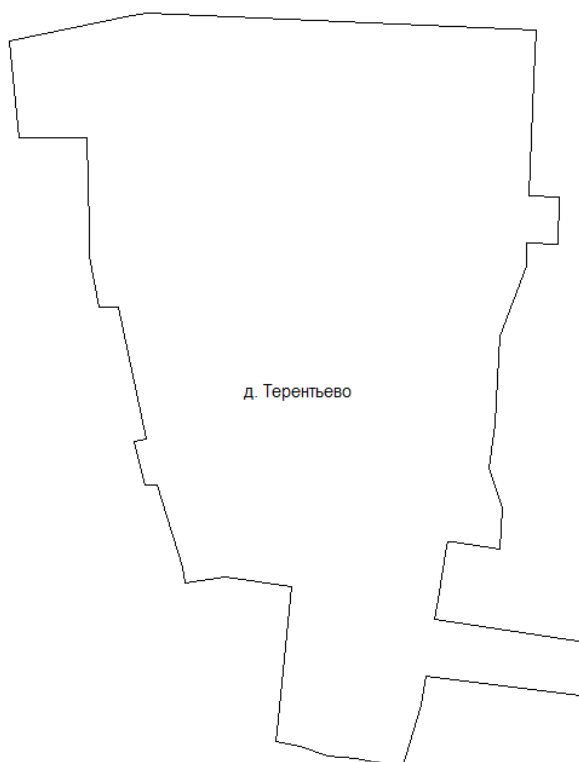
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ СУДНИКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ТАБОЛОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



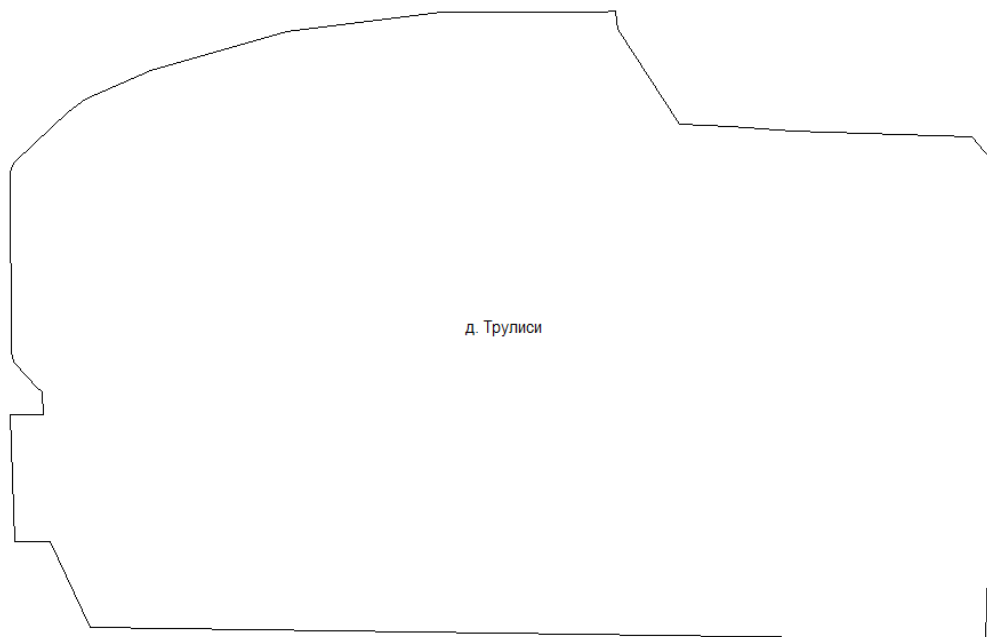
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ТЕРЕНТЬЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАСКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



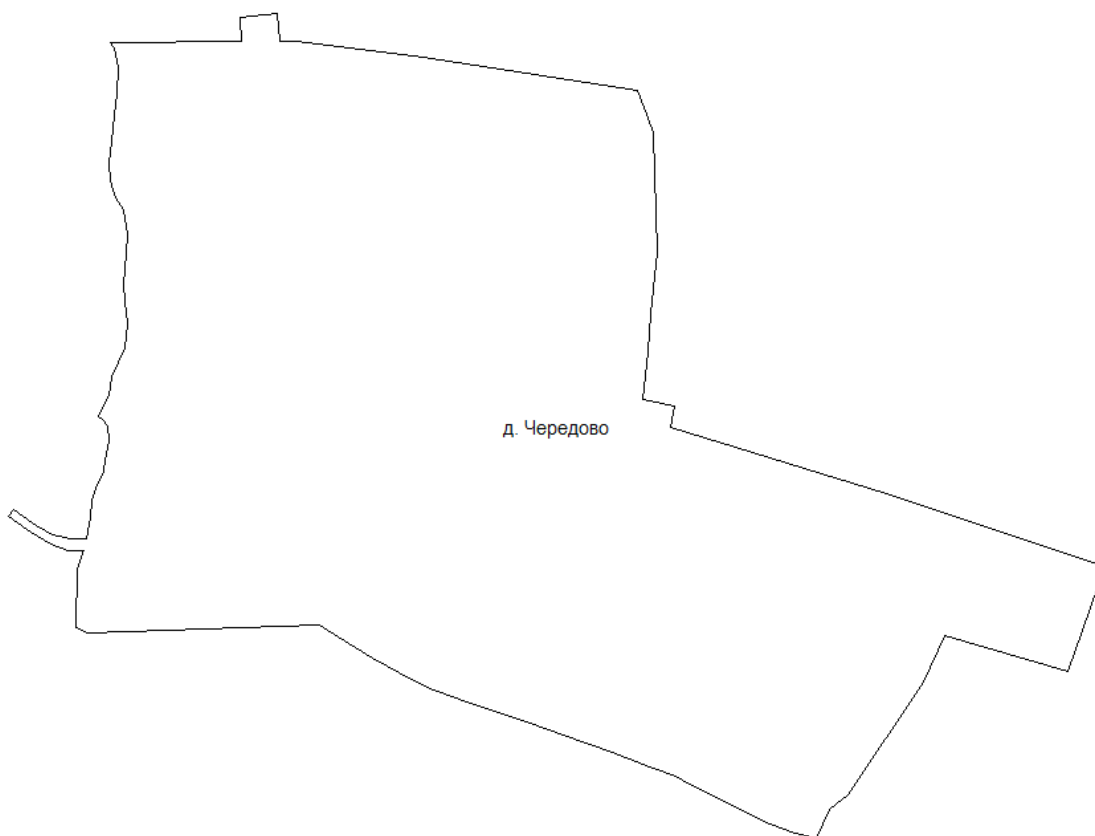
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ТИМОШЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАСКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ТРУЛИСИ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



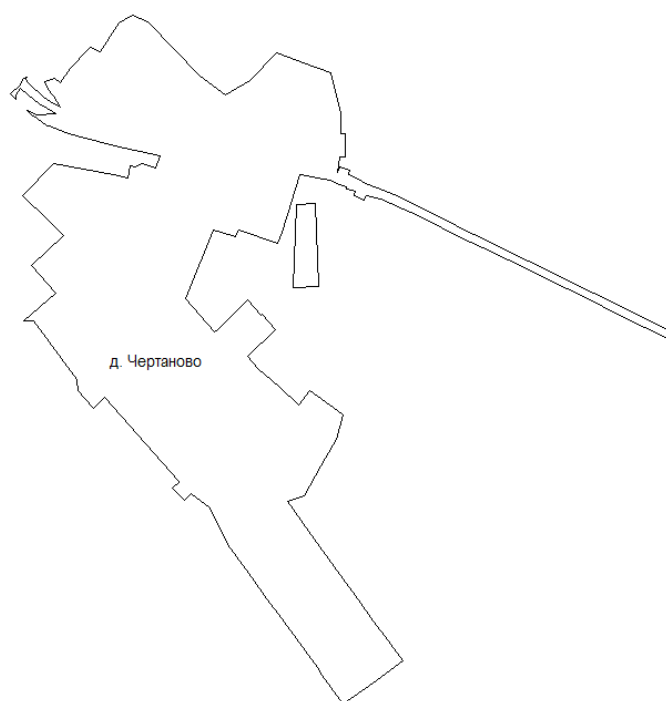
КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЧЕРЕДОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЧЕРНЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЧЕРТАНОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

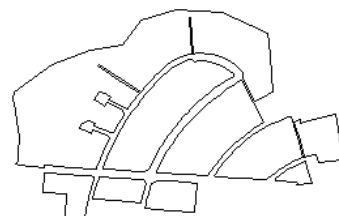




КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ШИТЬКОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЩЕКОТОВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЮРЬЕВО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



КАРТА (СХЕМА) ГРАНИЦЫ ДЕРЕВНИ ЯКШИНО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



## 5. ОСНОВНЫЕ ПЛАНИРУЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СПАССКОЕ ВОЛОКОЛАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА<sup>4</sup>

Поз.	Показатели	Единица измерения	Существующее положение (01.01.2015)	Первая очередь (2022 год)	Расчётный срок (2035 год)
<b>Население</b>					
1.1	Численность постоянного населения	тыс. чел.	2,688	2,73	4,47
1.2	Трудовые ресурсы	тыс. чел.	1,10	1,10	2,20
1.3	Количество рабочих мест	тыс. мест	0,30	0,39	0,73
1.4	Сальдо трудовой маятниковой миграции	тыс. чел.	0,60	0,54	1,25
<b>Жилищный фонд</b>					
2.1	Жилищный фонд – всего, в том числе:	тыс. кв. м	188,7	190,0	<b>259,6</b>
	- многоэтажный	тыс. кв. м	0	0	0,0
	- среднеэтажный	тыс. кв. м	3,3	3,3	3,3
	- малоэтажный	тыс. кв. м	41,4	48,7	48,7
	- индивидуальный	тыс. кв. м	138,0	138,0	207,6
2.2	Объёмы нового жилищного строительства, в том числе	тыс. кв. м	-	1,3	70,9
	- малоэтажная застройка	тыс. кв. м	-	1,3	1,3
	- индивидуальная застройка	тыс. кв. м	-	0	69,6
2.3	Жилищный фонд, подлежащий сносу	тыс. кв. м	-	-	-
2.4	Средняя жилищная обеспеченность	кв. м/чел.	39,4	69,6	58,1
<b>Объекты социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания</b>					
3.1	Дошкольные образовательные учреждения (проектная ёмкость)	мест	250	250	295
3.2	Общеобразовательные школы (проектная ёмкость)	мест	358	358	603
3.3	Универсальный культурно-досуговый центр	кв. м	907	1024	1024
3.4	помещения для культурно-массовой работы	кв. м	582	582	582
	зрительные залы	мест	500	680	680
	зрительные залы	кв. м	325	442	442
3.5	Детская школа искусств	мест	0	38	38
3.6	Больницы	Коек	0	0	0
3.7	Амбулаторно-поликлиническая сеть	пос./смену	0	80	80
3.8	Плоскостные спортивные сооружения	тыс. кв. м	7,992	25,992	25,992
3.9	Спортивные залы	тыс. кв. м площади пола	0,834	0,834	0,834
3.10	Плавательные бассейны	кв. м зеркала воды	0	0	0
3.11	Предприятия торговли	тыс. кв. м торговой площади	1,8	4,1	6,7
3.12	Предприятия общественного питания	пос. мест	32	109	179
3.13	Предприятия бытового обслуживания	раб. мест	2	30	49

<sup>4</sup> Основные планируемые показатели развития территории сельского поселения Спасское являются прогнозными оценками и приводятся в информационно-справочных целях.

Поз.	Показатели	Единица измерения	Существующее положение (01.01.2015)	Первая очередь (2022 год)	Расчётный срок (2035 год)
3.14	Кладбища	га	18,2	18,2	19,14
Транспортное обслуживание					
4.1	Автомобильные дороги, в том числе:	км	183,029	187,679	193,449
4.1.1	регионального значения	км	115,635	115,635	121,405
4.1.2	местного значения	км	67,394	72,044	72,044
4.1.3	Транспортные развязки	ед.	-	-	-
4.2	Мосты и путепроводы	ед.	-	-	-
4.3	Автозаправочные станции (АЗС)	ед. (колонок)	12	12	12
4.4	Станции технического обслуживания (СТО)	ед. (постов)	4	10	10
4.5	Железнодорожный транспорт федерального значения	км	-	-	-
4.6	Гаражный комплекс		1	1	2
Инженерное оборудование и благоустройство					
5.1	Водоснабжение				
	водопотребление – всего, в том числе:	тыс. м³/сутки	-	4,62	5,2
5.1.1	- вода питьевого качества, включая:	тыс. м³/сутки.	0,82	3,01	3,5
5.1.1.1	- на хозяйственно-питьевые нужды	тыс. м³/сутки	-	2,72	3,2
5.1.1.2	- на производственные и прочие нужды	тыс. м³/сутки	-	0,187	0,2
5.1.1.3	- на восстановление пожарного запаса	тыс. м³/сутки	-	0,1	0,1
5.1.2	вода технического качества на полив	тыс. м³/сутки	-	1,6	1,7
5.2	Водоотведение				
5.2.1	объём бытовых стоков	тыс. м³/сутки	0,68	2,89	3,38
5.2.2	объём поверхностного стока, поступающего на очистные сооружения	тыс. м³/час	-	-	1,1
5.3	Теплоснабжение				
5.3.1	Расход тепла:	Гкал/час	7,29	34,75	46,6
	- на централизованные системы теплоснабжения;	Гкал/час	7,29	34,49	37,21
	- на децентрализованные источники	Гкал/час	нет данных	0,26	9,39
5.4	Газоснабжение				
5.4.1	Потребление газа (прирост)	$\frac{\text{м}^3/\text{час}}{\text{тыс. м}^3/\text{год}}$	-	$\frac{1053}{2823}$	$\frac{2572}{7559}$
5.5	Электроснабжение				
6.5.1	расчётная нагрузка на шинах 10 кВ ЦП	МВт	5,0	6,4	9,1
5.6	Связь				
5.6.1	номерная ёмкость телефонной сети	тыс. номеров	0,65	0,68	1,42
Охрана окружающей среды					
6.1	Количество твёрдых бытовых отходов	тыс. м³/год	19,83	22,10	33,65
6.2	Обеспеченность озеленёнными территориями общего пользования	тыс. м²	4,00	4,10	7,28