



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«07» декабря 2020 г.

№ 812-н

Об утверждении Генерального плана муниципального образования –  
Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района  
Рязанской области

На основании заключения о результатах общественных обсуждений от 23.11.2020, сводного заключения главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области по проекту Генерального плана муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, на основании статей 23 - 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Генеральный план муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области (далее – Генеральный план) согласно приложениям на электронном носителе (CD - диск) к настоящему постановлению:

- 1) Приложение № 1 «Положение о территориальном планировании»;
- 2) Приложение № 2 «Карта планируемого размещения объектов местного значения»;
- 3) Приложение № 3 «Карта границ населенных пунктов, входящих в состав поселения»;
- 4) Приложение № 4 «Карта функциональных зон поселения»;
- 5) Приложение № 5 «Графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального

опубликования.

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» опубликовать настоящее постановление в федеральной государственной информационной системе территориального планирования (ФГИС ТП).

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области:

1) опубликовать настоящее постановление в газете «Рязанские ведомости», в течение двух дней со дня его издания;

2) обеспечить направление настоящего постановления для размещения на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) в течение двух дней со дня его издания;

3) обеспечить направление настоящего постановления в Министерство юстиции Российской Федерации для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации в течение семи дней со дня размещения на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности обеспечить опубликование настоящего постановления на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить администрации муниципального образования – Скопинский муниципальный район Рязанской области, администрации муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области опубликовать настоящее постановление и утвержденный Генеральный план на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет».

7. Признать утратившим силу постановление главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 02 октября 2019 г. № 225-п «Об утверждении Генерального плана муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. начальника



Д.В. Васильченко

Приложение № 1  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 07 декабря 2020 г. № 812-п

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**  
муниципального образования – Успенское сельское поселение  
Скопинского муниципального района Рязанской области

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

## Введение.

Генеральный план муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области (далее – Генеральный план) является нормативным правовым актом, разработанным в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным Законом «Об общих принципах местного самоуправления», иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации Генеральный план, являющийся документом территориального планирования, направлен на определение назначения территории, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территории, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и их объединений на территории субъектов Российской Федерации и муниципальных образований.

Генеральный план – основной вид градостроительной документации о планировании развития территории, отражающий градостроительную стратегию и условия формирования среды жизнедеятельности.

Данное приложение включает в себя положение о территориальном планировании, отражающие основные мероприятия по развитию территории.

При разработке Генерального плана были использованы следующие материалы:

1. Нормативно-правовая база разработки градостроительной документации:

- 1.1. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- 1.2. Земельный кодекс Российской Федерации;
- 1.3. Федеральный закон № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- 1.4. Приказ Минэкономразвития России от 09.01.2018 N 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 07 декабря 2016 г. N 793»;
- 1.5. Приказ Минрегиона России от 26.05.2011 N 244 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке проектов генеральных планов поселений и городских округов» и другие нормативные правовые акты в соответствии с действующим законодательством.

2. Исходная информация для разработки Генерального плана:

- 2.1. Картографический материал М 1:10000 с границами муниципального образования Скопинского района; картографический материал М 1:10000 (1986г) с границами муниципального образования – Успенское сельское поселение; картографический материал М 1:25000 (2013г) – Успенское сельское поселение на карте Рязанской области;

2.2. Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского района Рязанской области на 2015-2020 годы;

2.3. Программа комплексного развития социальной инфраструктуры муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского района Рязанской области на 2017-2026 годы;

2.4. Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского района Рязанской области на 2017-2026 годы;

2.5. Сведения о памятниках природы, истории и культуры, месторождениях полезных ископаемых, инженерно-геологических условиях, биологических и водных ресурсах;

2.6. Иные данные.

Генеральный план, в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, является основой для создания документа градостроительного зонирования – Правил землепользования и застройки муниципального образования – Успенское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области.

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, а также сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов федерального значения.

Все объекты капитального строительства условно можно разделить на: линейные, точечные и зональные:

- линейные (транспортные, инженерные коммуникации, линии связи);
- точечные, требующие относительно небольших по размеру, компактных площадок;
- зональные (площадного характера), представляющие собой совокупность близко расположенных объектов, создаваемые для освоения полезных ископаемых (например, строительного сырья), либо для длительного отдыха и туризма регионального значения.

Объекты точечного характера в основном представлены объектами производственной сферы и также социальной инфраструктуры. Их размещение целесообразно в местах, определенных сложившейся функциональной и планировочной структурой поселения. Размещение линейных объектов обуславливается их ролью в технологической цепочке соответствующей системы коммуникаций. При прокладке инженерных коммуникаций следует рассматривать их совмещенную трассировку в виде коридоров инженерных сетей.

Наиболее важными принципами обоснования развития и выбора зон размещения объектов капитального строительства местного значения, являются:

- учет ограничений зон с особыми условиями использования территории.









Формирование перечня объектов капитального строительства производилось с учетом:

- действующих целевых областных и районных программ, а также программ муниципального образования – Успенское сельское поселение;
- предложений схемы территориального планирования Рязанской области;
- предложений схемы территориального планирования Скопинского муниципального района;
- наличия обоснований целесообразности строительства объектов в составе инвестиционных проектов.

Генеральным планом поселения предусматривается строительство и реконструкция следующих объектов капитального строительства.

Планируемые к строительству объекты капитального строительства и объекты инженерной инфраструктуры на территории муниципального образования

Таблица 1

№ п/п	Наименование объекта	Обозначение объекта на карте	Краткая характеристика	Местоположение	Статус объекта	Вид функциональной зоны
Объекты федерального значения						
1	Предприятие химической, целлюлозно-бумажной, фармацевтической промышленности, полиграфическое предприятие		Фармацевтическая промышленность	Земельный участок с кадастровым номером: 62:19:1360301:176 Рязанская область, р-н Скопинский, севернее с. Успенское	Проектная	—
Объекты местного значения						
1	Станция автозаправочная		АЗС на 4 поста	Земельный участок с кадастровым номером: 62:19:1360301:133:3У1 Рязанская область, р-н Скопинский юго-восточнее с. Немерово	Проектная	 Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур (П)
2	Дошкольная образовательная организация		Детский сад	с. Успенское Рязанская область, р-н Скопинский	Проектная	 Зона специализированной общественной застройки (ОД-2)
3	Общеобразовательная организация		Школа общего образования	с. Успенское Рязанская область, р-н Скопинский	Проектная	
4	Объект размещения отходов		Площадка для временного сбора и накопления твердых коммунальных отходов	с. Успенское Рязанская область, р-н Скопинский	Проектная	—
5	Канализационная насосная станция (КНС)		Гидротехнические оборудования и сооружения	с. Успенское Рязанская область, р-н Скопинский	Проектная	—

**2. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.**

Функциональное зонирование является одним из основных инструментов регулирования градостроительной деятельности. Зонирование устанавливает рамочные требования использования территории, обязательные для всех участников градостроительной деятельности в части функциональной принадлежности, плотности и характера застройки, ландшафтной организации территории.

Разработанное в Генеральном плане функциональное зонирование базируется на выводах комплексного градостроительного анализа, учитывает планировочную специфику поселения, сложившиеся особенности использования земель. При установлении территориальных зон учтены положения Градостроительного, Земельного и Водного кодексов Российской Федерации, требования специальных нормативов и правил, касающиеся зон с нормируемым режимом градостроительной деятельности.

При разработке зонирования был принят принцип экологического приоритета принимаемых решений:

- развитие системы поселковых зеленых насаждений и рекреационных территорий;
- разработка мероприятий по снижению негативного экологического воздействия источников загрязнения окружающей среды.

Проектное функциональное зонирование территории Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области предусматривает:

- преемственность в функциональном назначении зон по отношению к сложившемуся использованию территории и ранее разработанным проектам, если это не противоречит нормативным требованиям экологической безопасности, эффективному и рациональному использованию сельских территорий;
- развитие общественно-деловых, общественно-жилых, рекреационных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктуры;
- резервирование территорий для перспективного градостроительного развития сельского поселения, выходящего за расчетный срок;
- проведение ряда изменений в зонировании сельских территорий: увеличение в балансе территории поселения площади жилых зон, зон специального назначения и пр.

К основным функциональным зонам в Генеральном плане относятся:

№ п/п	Наименование функциональных зон	Площадь, м2 существующий	Площадь, м2 планируемый
1	2	3	4
1	Жилые зоны		
2	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	14536762,16	219900,00
3	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	13525,92	
4	Общественно-деловые зоны	4329,35	
5	Многофункциональная общественно-деловая зона	25044,98	50230,00
6	Зона специализированной общественной застройки	118868,33	126800,00
7	Зона исторической застройки	18600,00	
8	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	87339,59	15000,00
9	Производственная зона	419784,85	4000,00
10	Коммунально-складская зона	114146,38	54113,85
11	Зона инженерной инфраструктуры	43775,17	
12	Зона транспортной инфраструктуры	3394883,59	6000,00
13	Зоны сельскохозяйственного использования	177529560,76	

1	2	3	4
14	Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	211484,09	
15	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	658871,92	
16	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	62089,06	
17	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	21997,51	
18	Зона отдыха	1292,74	
19	Лесопарковая зона		
20	Зона лесов	5749963,76	
21	Зоны специального назначения	4621,00	
22	Зона кладбищ	91097,06	
23	Зона акваторий		

### **Жилые зоны.**

Территориальные зоны в населенных пунктах, используемые для размещения жилых строений, а также объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, общего образования, стоянок автомобильного транспорта, гаражей и иных объектов, связанных с проживанием граждан.

#### **Зона застройки индивидуальными жилыми домами.**

Зона предназначена для застройки индивидуальными жилыми домами, отдельно стоящими одно-, двухквартирными жилыми домами коттеджного типа на одну-две семьи в 1-3 этажа с придомовыми участками, блокированными домами с приквартирными участками при каждой квартире, а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, преимущественно, местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

#### **Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный).**

Зона предназначена для застройки многоквартирными малоэтажными (до 4 этажей, включая мансардный) жилыми домами, допускается размещение объектов социального и культурно - бытового обслуживания населения, преимущественно, местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

#### **Общественно-деловые зоны.**

Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, объектов делового, финансового назначения, стоянок автомобильного транспорта и иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан.

### **Многофункциональная общественно-деловая зона.**

Многофункциональная общественно-деловая зона установлена для обеспечения условий размещения объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности, а также общественного использования объектов капитального строительства.

### **Зона специализированной общественной застройки.**

Зона предназначена для обеспечения условий размещения объектов капитального строительства дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования, профессионального и высшего образования, специальных учебно-воспитательных учреждений для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением, научных организаций, объектов культуры и искусства, объектов здравоохранения, объектов социального назначения, объектов физической культуры и массового спорта, культовых зданий и сооружений, специализированной общественной застройки иных видов.

### **Зона исторической застройки.**

Зона, включающая всю застройку, появившуюся до развития крупнопанельного домостроения и перехода к застройке жилыми районами и микрорайонами, т.е. до середины 50-х гг. XX века.

### **Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур.**

Зоны предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного, морского, воздушного и трубопроводного транспорта, связи, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов.

#### **Производственная зона.**

Зона предназначена для размещения производственных объектов с различными нормативами воздействия на окружающую среду.

#### **Коммунально-складская зона.**

Зона предназначена для размещения групп предприятий и отдельных объектов, обеспечивающих потребности городского хозяйства и населения в складах, коммунальных и бытовых услугах, а также связанных с ними обслуживающих и вспомогательных учреждений.

#### **Зона инженерной инфраструктуры.**

Зона предназначена 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 оборудования, а также для установления санитарно-защитных зон и зон санитарной охраны данных объектов, сооружений и коммуникаций.

#### **Зона транспортной инфраструктуры.**

Зона предназначена для размещения объектов и сооружений

автомобильного, железнодорожного, воздушного, водного и трубопроводного транспорта, а так же транспортной инфраструктуры иных видов и улично-дорожной сети.

#### **Зоны сельскохозяйственного использования.**

Предназначены для ведения сельского хозяйства, личного подсобного хозяйства, дачного хозяйства, садоводства, огородничества, размещения объектов сельскохозяйственного назначения. В составе зоны могут выделяться сельскохозяйственные угодья – пашни, сенокосы, пастбища, земли занятые многолетними насаждениями (садами).

#### **Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан.**

Зона, предназначенная для ведения садоводства и дачного хозяйства, установлена для предоставления и использования садовых, дачных земельных участков и расположенных на них жилых и хозяйственных строений и сооружений, для предоставления и использования огородных земельных участков и расположенных на них некапитальных жилых строений, хозяйственных строений и сооружений в целях удовлетворения потребностей населения в выращивании фруктов и овощей, а также отдыха.

#### **Производственная зона сельскохозяйственных предприятий.**

Зона предназначена для размещения объектов сельскохозяйственного назначения: здания, строения, сооружения, используемые для производства, хранения и первичной обработки сельскохозяйственной продукции.

#### **Иные зоны сельскохозяйственного назначения.**

Зоны предназначены для ведения личного подсобного хозяйства, ведения крестьянского фермерского хозяйства, целей аквакультуры (рыбоводства), научно-исследовательских, учебных и иных, связанных с сельскохозяйственным производством и создания защитных лесных насаждений.

#### **Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса).**

Зона представлена в виде парков, садов, скверов, бульваров, набережных, других мест кратковременного отдыха населения и территорий зеленых насаждений в составе жилой, общественной, производственной застройки, в том числе площадки различного функционального назначения, участки жилой, общественной, производственной застройки, пешеходные коммуникации, улично-дорожная сеть населенного пункта, технические зоны инженерных коммуникаций.

#### **Зона отдыха.**

Традиционно используемая природная или специально организованная территория для отдыха населения, обычно, располагаемая в пределах зоны зеленой; также может включать парки и скверы внутри поселений.

#### **Лесопарковая зона.**

Зона предназначена для организации отдыха населения с сохранением санитарно-гигиенической, оздоровительной функций и эстетической ценности природных ландшафтов.

**Зона лесов.**

Зона предназначена для лесного фонда.

**Зоны специального назначения.**

Зоны специального назначения предназначены для размещения кладбищ, крематориев, скотомогильников, свалок твердых бытовых отходов и иных объектов городского хозяйства, использование которых несовместимо с территориальными зонами другого назначения.

**Зона кладбищ.**

Зона кладбищ предназначена для размещения объектов, размещение которых недопустимо на территории других функциональных зон. В зонах кладбищ допускается размещение объектов общественно-делового назначения и инженерной инфраструктуры, связанных с обслуживанием данной зоны.

**Зона акваторий.**

Участок водной поверхности (реки, каналы, озера, пруды и т.п.), ограниченный естественными, искусственными или условными границами.

**Сведения о планируемых для размещения в зонах объектах федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.**

На территории Успенского сельского поселения не планируется размещение объектов регионального значения. Перечень объектов федерального и местного значения, планируемых для размещения на территории поселения, приведен в таблице 1.



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ИСПЕНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ СКОПИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Карта границ населенных пунктов, входящих в состав поселения



№ п/п	Наименование населенного пункта	Площадь, кв. м	Численность населения
1	Испенское	120000	1500
2	Село	80000	1000
3	Деревня	50000	500
4	С/пос.	30000	300
5	С/пос.	20000	200
6	С/пос.	15000	150
7	С/пос.	10000	100
8	С/пос.	8000	80
9	С/пос.	6000	60
10	С/пос.	4000	40
11	С/пос.	3000	30
12	С/пос.	2000	20
13	С/пос.	1500	15
14	С/пос.	1000	10
15	С/пос.	800	8
16	С/пос.	600	6
17	С/пос.	400	4
18	С/пос.	300	3
19	С/пос.	200	2
20	С/пос.	150	1

№ п/п	Наименование населенного пункта	Площадь, кв. м	Численность населения
21	С/пос.	1000	10
22	С/пос.	800	8
23	С/пос.	600	6
24	С/пос.	400	4
25	С/пос.	300	3
26	С/пос.	200	2
27	С/пос.	150	1
28	С/пос.	100	1
29	С/пос.	80	0
30	С/пос.	60	0
31	С/пос.	40	0
32	С/пос.	30	0
33	С/пос.	20	0
34	С/пос.	15	0
35	С/пос.	10	0
36	С/пос.	8	0
37	С/пос.	6	0
38	С/пос.	4	0
39	С/пос.	3	0
40	С/пос.	2	0



Приложение № 5  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 07 декабря 2020 г. № 812-п.

**Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,  
перечень координат характерных точек этих границ  
муниципального образования - Успенское сельское поселение  
Скопинского муниципального района Рязанской области**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ГРАНИЦА НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА С.УСПЕНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ - УСПЕНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ СКОПИНСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

*(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))*

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Рязанская область, район Скопинский, село Успенское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1557369 +/- 21839 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона I

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть I					
1	357526.90	1319572.73	Картометрический метод	5.0	-
2	357541.20	1319610.53	Картометрический метод	5.0	-
3	357548.14	1319642.15	Картометрический метод	5.0	-
4	357548.43	1319652.66	Картометрический метод	5.0	-
5	357545.43	1319668.72	Картометрический метод	5.0	-
6	357543.77	1319679.60	Картометрический метод	5.0	-
7	357541.20	1319709.47	Картометрический метод	5.0	-
8	357545.92	1319741.43	Картометрический метод	5.0	-
9	357558.02	1319754.05	Картометрический метод	5.0	-
10	357551.98	1319833.85	Картометрический метод	5.0	-
11	357555.20	1319847.08	Картометрический метод	5.0	-
12	357555.54	1319861.92	Картометрический метод	5.0	-
13	357547.88	1319872.89	Картометрический метод	5.0	-
14	357520.99	1319885.67	Картометрический метод	5.0	-
15	357501.31	1319903.91	Картометрический метод	5.0	-
16	357512.66	1319908.68	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
17	357532.52	1319901.67	Картометрический метод	5.0	-
18	357549.65	1319900.42	Картометрический метод	5.0	-
19	357562.14	1319980.50	Картометрический метод	5.0	-
20	357565.12	1320014.87	Картометрический метод	5.0	-
21	357556.73	1320015.85	Картометрический метод	5.0	-
22	357556.66	1320025.85	Картометрический метод	5.0	-
23	357569.56	1320024.58	Картометрический метод	5.0	-
24	357565.70	1320033.53	Картометрический метод	5.0	-
25	357564.41	1320056.69	Картометрический метод	5.0	-
26	357555.39	1320073.29	Картометрический метод	5.0	-
27	357561.23	1320085.72	Картометрический метод	5.0	-
28	357593.27	1320077.82	Картометрический метод	5.0	-
29	357601.81	1320082.90	Картометрический метод	5.0	-
30	357612.33	1320100.22	Картометрический метод	5.0	-
31	357616.71	1320116.28	Картометрический метод	5.0	-
32	357626.05	1320126.69	Картометрический метод	5.0	-
33	357645.32	1320145.18	Картометрический метод	5.0	-
34	357668.48	1320181.36	Картометрический метод	5.0	-
35	357688.34	1320207.24	Картометрический метод	5.0	-
36	357717.04	1320226.57	Картометрический метод	5.0	-
37	357735.46	1320253.06	Картометрический метод	5.0	-
38	357743.52	1320276.67	Картометрический метод	5.0	-
39	357746.40	1320290.48	Картометрический метод	5.0	-
40	357784.98	1320351.51	Картометрический метод	5.0	-
41	357804.56	1320392.39	Картометрический метод	5.0	-
42	357807.18	1320422.21	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	357817.80	1320479.90	Картометрический метод	5.0	-
44	357831.04	1320525.96	Картометрический метод	5.0	-
45	357830.81	1320598.01	Картометрический метод	5.0	-
46	357742.08	1320572.12	Картометрический метод	5.0	-
47	357630.50	1320505.00	Картометрический метод	5.0	-
48	357541.30	1320455.38	Картометрический метод	5.0	-
49	357525.09	1320479.53	Картометрический метод	5.0	-
50	357534.40	1320484.81	Картометрический метод	5.0	-
51	357528.41	1320510.28	Картометрический метод	5.0	-
52	357238.55	1320347.33	Картометрический метод	5.0	-
53	357134.54	1320292.95	Картометрический метод	5.0	-
54	356971.70	1320217.96	Картометрический метод	5.0	-
55	356933.78	1320201.20	Картометрический метод	5.0	-
56	356868.98	1320229.35	Картометрический метод	5.0	-
57	356856.04	1320247.67	Картометрический метод	5.0	-
58	356852.57	1320284.62	Картометрический метод	5.0	-
59	356856.06	1320401.00	Картометрический метод	5.0	-
60	356947.00	1320423.74	Картометрический метод	5.0	-
61	356925.34	1320582.61	Картометрический метод	5.0	-
62	356899.16	1320580.79	Картометрический метод	5.0	-
63	356888.45	1320578.36	Картометрический метод	5.0	-
64	356887.73	1320556.15	Картометрический метод	5.0	-
65	356866.13	1320550.92	Картометрический метод	5.0	-
66	356864.00	1320550.40	Картометрический метод	5.0	-
67	356863.07	1320686.67	Картометрический метод	5.0	-
68	356696.71	1320690.97	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	356691.20	1320565.39	Картометрический метод	5.0	-
70	356679.07	1320368.55	Картометрический метод	5.0	-
71	356809.32	1320364.67	Картометрический метод	5.0	-
72	356837.89	1320314.14	Картометрический метод	5.0	-
73	356844.04	1320264.03	Картометрический метод	5.0	-
74	356845.75	1320238.62	Картометрический метод	5.0	-
75	356861.18	1320218.14	Картометрический метод	5.0	-
76	356907.90	1320205.16	Картометрический метод	5.0	-
77	356912.37	1320191.72	Картометрический метод	5.0	-
78	356690.53	1320093.57	Картометрический метод	5.0	-
79	356549.99	1320041.10	Картометрический метод	5.0	-
80	356537.30	1320015.90	Картометрический метод	5.0	-
81	356527.85	1320013.80	Картометрический метод	5.0	-
82	356520.10	1320014.50	Картометрический метод	5.0	-
83	356501.36	1320017.15	Картометрический метод	5.0	-
84	356433.79	1319982.53	Картометрический метод	5.0	-
85	356367.04	1319952.06	Картометрический метод	5.0	-
86	356302.46	1319929.01	Картометрический метод	5.0	-
87	356261.48	1319930.29	Картометрический метод	5.0	-
88	356179.66	1319930.13	Картометрический метод	5.0	-
89	356179.61	1319930.13	Картометрический метод	5.0	-
90	356053.07	1319930.26	Картометрический метод	5.0	-
91	356001.50	1319933.91	Картометрический метод	5.0	-
92	355971.07	1319936.90	Картометрический метод	5.0	-
93	355920.51	1319941.85	Картометрический метод	5.0	-
94	355865.07	1319978.67	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	355847.60	1319990.31	Картометрический метод	5.0	-
96	355798.79	1320022.82	Картометрический метод	5.0	-
97	355749.95	1320055.64	Картометрический метод	5.0	-
98	355732.63	1320070.00	Картометрический метод	5.0	-
99	355746.72	1320083.42	Картометрический метод	5.0	-
100	355761.76	1320114.38	Картометрический метод	5.0	-
101	355769.72	1320138.70	Картометрический метод	5.0	-
102	355773.26	1320174.51	Картометрический метод	5.0	-
103	355774.86	1320215.88	Картометрический метод	5.0	-
104	355785.04	1320246.39	Картометрический метод	5.0	-
105	355807.60	1320272.92	Картометрический метод	5.0	-
106	355825.30	1320302.99	Картометрический метод	5.0	-
107	355837.68	1320332.17	Картометрический метод	5.0	-
108	355839.45	1320361.80	Картометрический метод	5.0	-
109	355840.34	1320393.64	Картометрический метод	5.0	-
110	355846.85	1320414.30	Картометрический метод	5.0	-
111	355857.02	1320437.29	Картометрический метод	5.0	-
112	355867.20	1320455.42	Картометрический метод	5.0	-
113	355909.95	1320578.58	Картометрический метод	5.0	-
114	355929.27	1320638.37	Картометрический метод	5.0	-
115	355940.81	1320683.12	Картометрический метод	5.0	-
116	355920.67	1320686.56	Картометрический метод	5.0	-
117	355938.10	1320735.10	Картометрический метод	5.0	-
118	355922.30	1320778.90	Картометрический метод	5.0	-
119	355930.20	1320828.10	Картометрический метод	5.0	-
120	355961.40	1320887.20	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	355836.10	1320912.20	Картометрический метод	5.0	-
122	355839.45	1320925.83	Картометрический метод	5.0	-
123	355821.89	1320931.40	Картометрический метод	5.0	-
124	355820.96	1320958.43	Картометрический метод	5.0	-
125	355845.00	1321009.51	Картометрический метод	5.0	-
126	355868.18	1321010.17	Картометрический метод	5.0	-
127	355890.24	1321028.84	Картометрический метод	5.0	-
128	355908.21	1321045.23	Картометрический метод	5.0	-
129	355915.51	1321105.50	Картометрический метод	5.0	-
130	355919.99	1321163.98	Картометрический метод	5.0	-
131	355758.02	1321188.92	Картометрический метод	5.0	-
132	355743.83	1321190.99	Картометрический метод	5.0	-
133	355724.94	1321194.26	Картометрический метод	5.0	-
134	355723.46	1321286.07	Картометрический метод	5.0	-
135	355723.21	1321290.99	Картометрический метод	5.0	-
136	355539.59	1321288.63	Картометрический метод	5.0	-
137	355536.66	1321313.78	Картометрический метод	5.0	-
138	355519.48	1321383.01	Картометрический метод	5.0	-
139	355513.15	1321408.78	Картометрический метод	5.0	-
140	355495.14	1321417.08	Картометрический метод	5.0	-
141	355486.85	1321425.08	Картометрический метод	5.0	-
142	355483.13	1321436.59	Картометрический метод	5.0	-
143	355485.51	1321447.97	Картометрический метод	5.0	-
144	355491.07	1321452.99	Картометрический метод	5.0	-
145	355488.73	1321535.87	Картометрический метод	5.0	-
146	355478.08	1321593.81	Картометрический метод	5.0	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
147	355412.96	1321817.20	Картометрический метод	5.0	-
148	355307.08	1321861.21	Картометрический метод	5.0	-
149	355254.97	1321886.01	Картометрический метод	5.0	-
150	355205.81	1321897.85	Картометрический метод	5.0	-
151	355203.53	1321898.55	Картометрический метод	5.0	-
152	355053.32	1321502.17	Картометрический метод	5.0	-
153	355144.85	1320988.52	Картометрический метод	5.0	-
154	355286.23	1320739.24	Картометрический метод	5.0	-
155	355204.33	1320694.21	Картометрический метод	5.0	-
156	355217.97	1320670.42	Картометрический метод	5.0	-
157	355242.31	1320620.32	Картометрический метод	5.0	-
158	355260.04	1320568.38	Картометрический метод	5.0	-
159	355274.30	1320516.99	Картометрический метод	5.0	-
160	355282.92	1320462.11	Картометрический метод	5.0	-
161	355287.64	1320407.80	Картометрический метод	5.0	-
162	355287.43	1320352.53	Картометрический метод	5.0	-
163	355277.90	1320245.74	Картометрический метод	5.0	-
164	355259.83	1320179.77	Картометрический метод	5.0	-
165	355187.96	1320033.57	Картометрический метод	5.0	-
166	355163.65	1319985.44	Картометрический метод	5.0	-
167	355138.31	1319935.91	Картометрический метод	5.0	-
168	355113.78	1319888.31	Картометрический метод	5.0	-
169	355093.28	1319837.96	Картометрический метод	5.0	-
170	355077.63	1319783.93	Картометрический метод	5.0	-
171	355069.34	1319732.25	Картометрический метод	5.0	-
172	355069.71	1319693.10	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	355071.87	1319643.90	Картометрический метод	5.0	-
174	355072.56	1319585.95	Картометрический метод	5.0	-
175	355084.85	1319533.89	Картометрический метод	5.0	-
176	355096.23	1319487.63	Картометрический метод	5.0	-
177	355171.13	1319326.08	Картометрический метод	5.0	-
178	355190.38	1319345.11	Картометрический метод	5.0	-
179	355424.47	1319378.66	Картометрический метод	5.0	-
180	355435.50	1319588.95	Картометрический метод	5.0	-
181	355498.86	1319689.01	Картометрический метод	5.0	-
182	355589.29	1319862.96	Картометрический метод	5.0	-
183	355673.11	1319985.55	Картометрический метод	5.0	-
184	355705.89	1320030.56	Картометрический метод	5.0	-
185	355726.04	1320043.63	Картометрический метод	5.0	-
186	355791.30	1319988.37	Картометрический метод	5.0	-
187	355909.53	1319909.52	Картометрический метод	5.0	-
188	355964.21	1319905.51	Картометрический метод	5.0	-
189	355981.83	1319913.63	Картометрический метод	5.0	-
190	356002.23	1319911.88	Картометрический метод	5.0	-
191	356047.68	1319910.69	Картометрический метод	5.0	-
192	356178.15	1319907.51	Картометрический метод	5.0	-
193	356181.39	1319907.44	Картометрический метод	5.0	-
194	356211.14	1319910.15	Картометрический метод	5.0	-
195	356257.86	1319905.78	Картометрический метод	5.0	-
196	356289.12	1319905.75	Картометрический метод	5.0	-
197	356302.33	1319905.17	Картометрический метод	5.0	-
198	356343.59	1319920.66	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
199	356375.64	1319931.17	Картометрический метод	5.0	-
200	356446.37	1319955.38	Картометрический метод	5.0	-
201	356501.76	1319972.52	Картометрический метод	5.0	-
202	356515.94	1319986.50	Картометрический метод	5.0	-
203	356525.45	1319997.84	Картометрический метод	5.0	-
204	356525.89	1320000.76	Картометрический метод	5.0	-
205	356530.85	1320003.13	Картометрический метод	5.0	-
206	356536.74	1320005.76	Картометрический метод	5.0	-
207	356536.72	1320005.44	Картометрический метод	5.0	-
208	356542.22	1319988.58	Картометрический метод	5.0	-
209	356556.14	1319995.60	Картометрический метод	5.0	-
210	356705.40	1320070.95	Картометрический метод	5.0	-
211	356979.55	1320194.28	Картометрический метод	5.0	-
212	357125.54	1320260.05	Картометрический метод	5.0	-
213	357135.11	1320264.36	Картометрический метод	5.0	-
214	357141.94	1320267.44	Картометрический метод	5.0	-
215	357252.78	1320325.21	Картометрический метод	5.0	-
216	357511.93	1320472.07	Картометрический метод	5.0	-
217	357519.06	1320443.01	Картометрический метод	5.0	-
218	357522.16	1320418.43	Картометрический метод	5.0	-
219	357533.88	1320169.30	Картометрический метод	5.0	-
220	357533.49	1320148.25	Картометрический метод	5.0	-
221	357499.50	1320129.61	Картометрический метод	5.0	-
222	357467.11	1320107.61	Картометрический метод	5.0	-
223	357467.89	1319922.70	Картометрический метод	5.0	-
224	357472.18	1319840.55	Картометрический метод	5.0	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мф), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
225	357473.86	1319757.10	Картометрический метод	5.0	-
226	357469.35	1319681.41	Картометрический метод	5.0	-
227	357472.39	1319590.31	Картометрический метод	5.0	-
228	357459.33	1319567.08	Картометрический метод	5.0	-
229	357483.66	1319547.80	Картометрический метод	5.0	-
230	357511.50	1319572.52	Картометрический метод	5.0	-
1	357526.90	1319572.73	Картометрический метод	5.0	-



Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
145	146	-
146	147	-
147	148	-
148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-
193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-

Текстовое описание местоположения грании населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	1	-

ОПИСАНИЕ МЕСТНОСТИ И ГРАНИЦ

Границы населенного пункта с. Успенское муниципального образования «Успенское сельское поселение Самойловского муниципального района Ростовской области»  
Муниципальное образование  
Населенный пункт



Масштаб 1:500

- граница населенного пункта
- граница земельного участка
- граница территории муниципального образования
- граница территории муниципального района
- граница территории области
- граница территории России

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Граница населенного пункта "поселок ст. Вослебово"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

## Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п, ст. Вослебово п
2	Площадь объекта +/-, величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	27346 кв.м ± 33 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

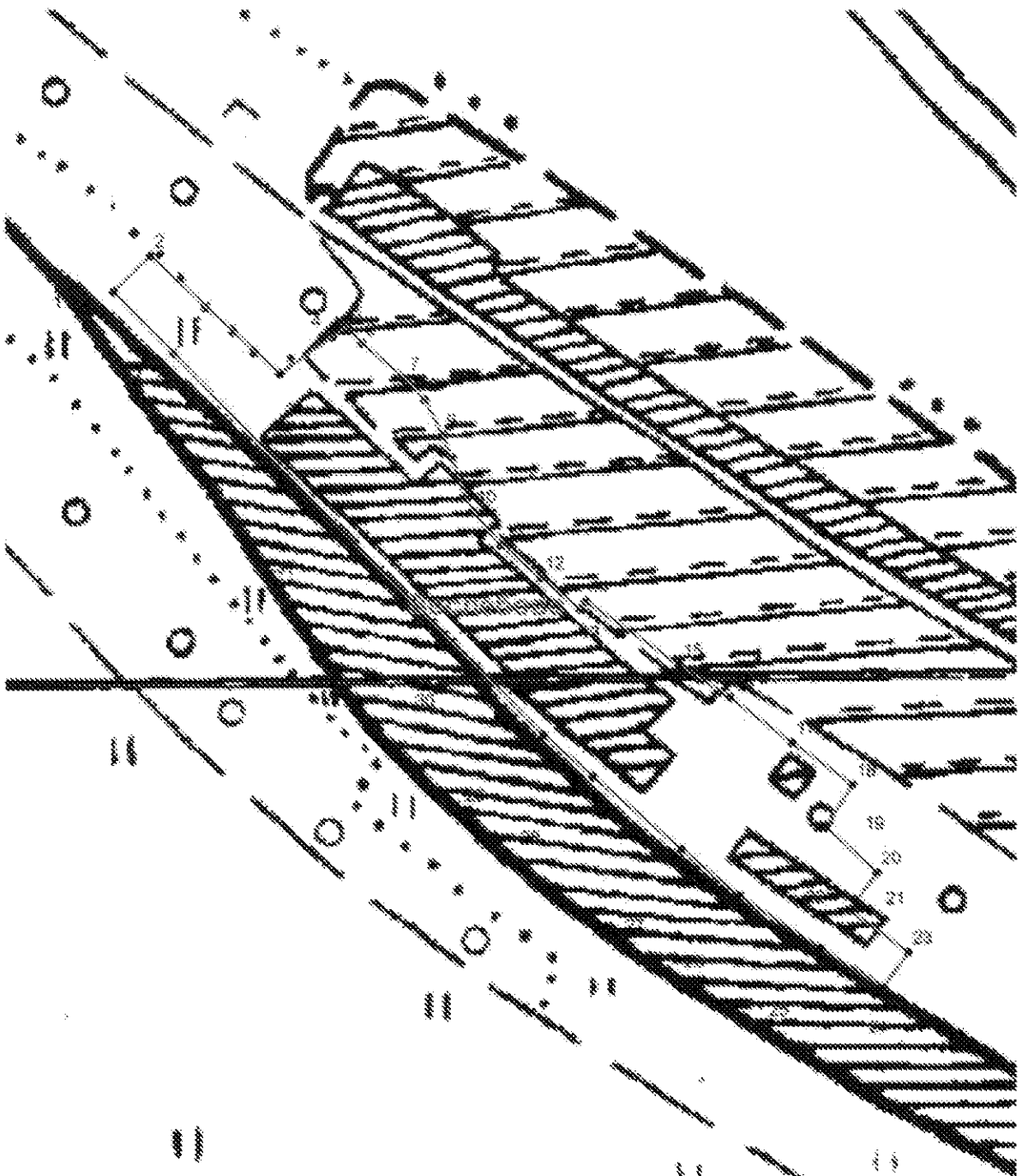
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	357092.23	1316561.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	357109.76	1316379.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	357052.48	1316642.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	357070.37	1316668.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	357075.31	1316675.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	357067.07	1316682.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	357050.14	1316703.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	357039.96	1316712.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	357022.64	1316721.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	356985.63	1316736.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	356969.17	1316749.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	356953.33	1316769.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	356938.05	1316788.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

14	356941.97	1316791.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	356911.19	1316836.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	356895.17	1316860.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	356872.92	1316890.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18	356852.00	1316919.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19	356831.40	1316907.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20	356809.48	1316931.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21	356795.84	1316921.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22	356791.27	1316917.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23	356770.86	1316946.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24	356753.52	1316934.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25	356772.60	1316904.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26	356798.34	1316865.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27	356820.74	1316837.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28	356855.96	1316794.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29	356876.77	1316770.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
30	356910.06	1316738.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

31	356975.07	1316674.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
32	357062.03	1316591.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	357092.23	1316561.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	1	-

## План грании объекта



Условные обозначения: ———— - линия образованная часть границы населенного пункта  
 \* - характерная точка границы населенного пункта  
 || - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:3000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Граница населенного пункта "поселок Советский"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

## Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл. Скопинский р-н. Успенское с/п. Советский п.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	141063 кв.м ± 75 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

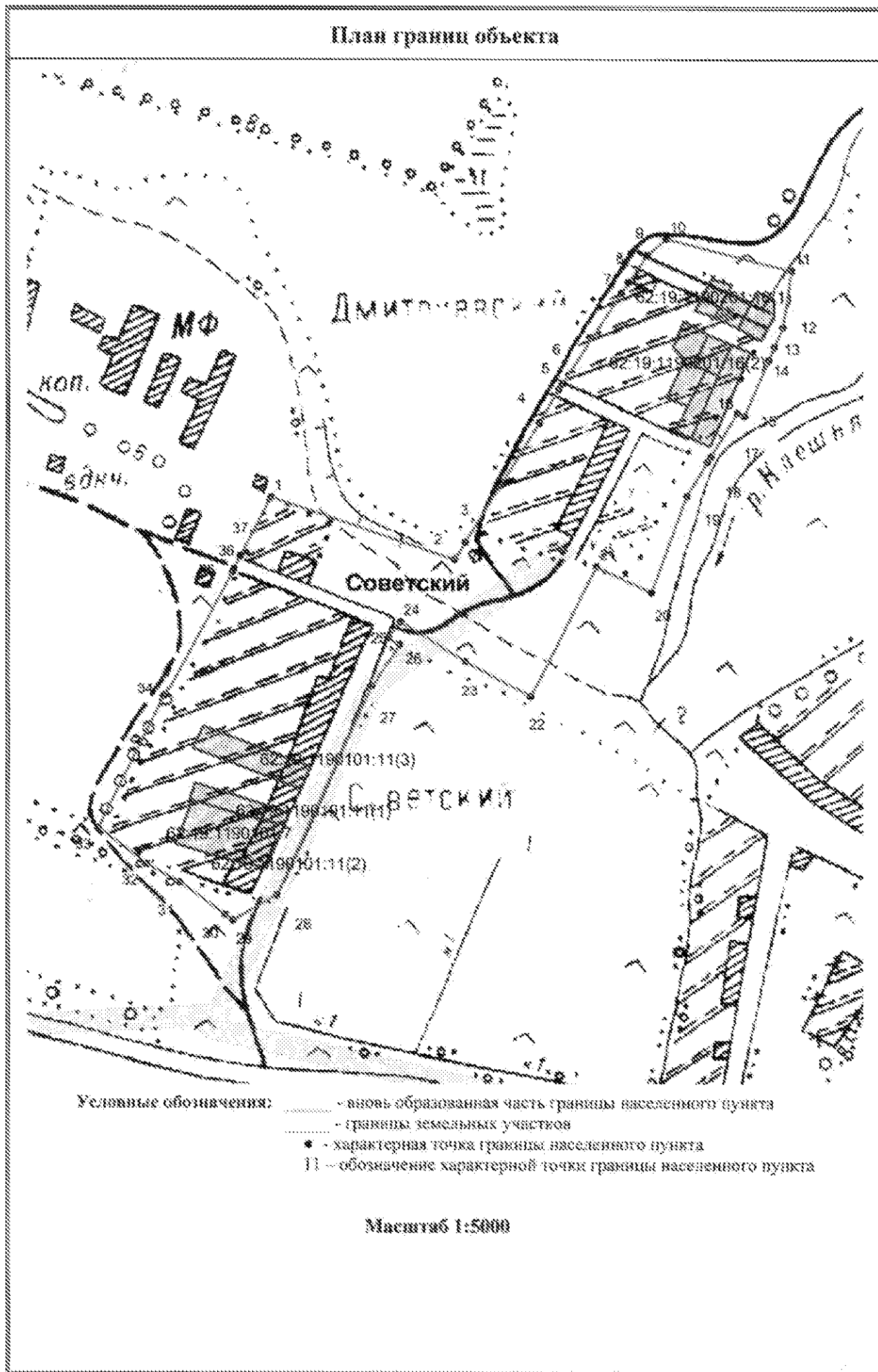
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358508.25	1314857.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	358447.41	1315037.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	358464.24	1315047.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	358581.18	1315119.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	358614.06	1315138.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	358619.86	1315142.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	358708.81	1315200.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	358719.30	1315206.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	358746.26	1315224.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	358761.97	1315243.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	358731.24	1315365.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	358675.29	1315356.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	358656.03	1315348.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

14.	358642.82	1315342.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15.	358588.23	1315319.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16.	358591.26	1315312.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17.	358548.79	1315286.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18.	358543.16	1315283.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19.	358509.98	1315263.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20.	358415.42	1315228.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21.	358440.76	1315175.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22.	358312.29	1315111.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23.	358347.18	1315047.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24.	358386.21	1314984.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25.	358370.47	1314972.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26.	358363.98	1314983.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27.	358322.49	1314955.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28.	358117.65	1314863.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29.	358092.64	1314820.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
30.	358098.15	1314812.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

31	358129.84	1314768.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
32	358147.64	1314737.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
33	358182.59	1314689.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
34	358312.86	1314753.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
35	358434.83	1314818.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
36	358438.23	1314820.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
37	358450.86	1314827.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
Г	358508.25	1314857.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Г	2	3	4	5	6
Г	Г	Г	Г	Г	Г

Текстовое описание местоположения грани объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	1	-

### План грании объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Границы населенного пункта "поселок Смекаловка"

(наименование объекта, местоположение границы которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п, Смекаловка п.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	154899 кв.м ± 85 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

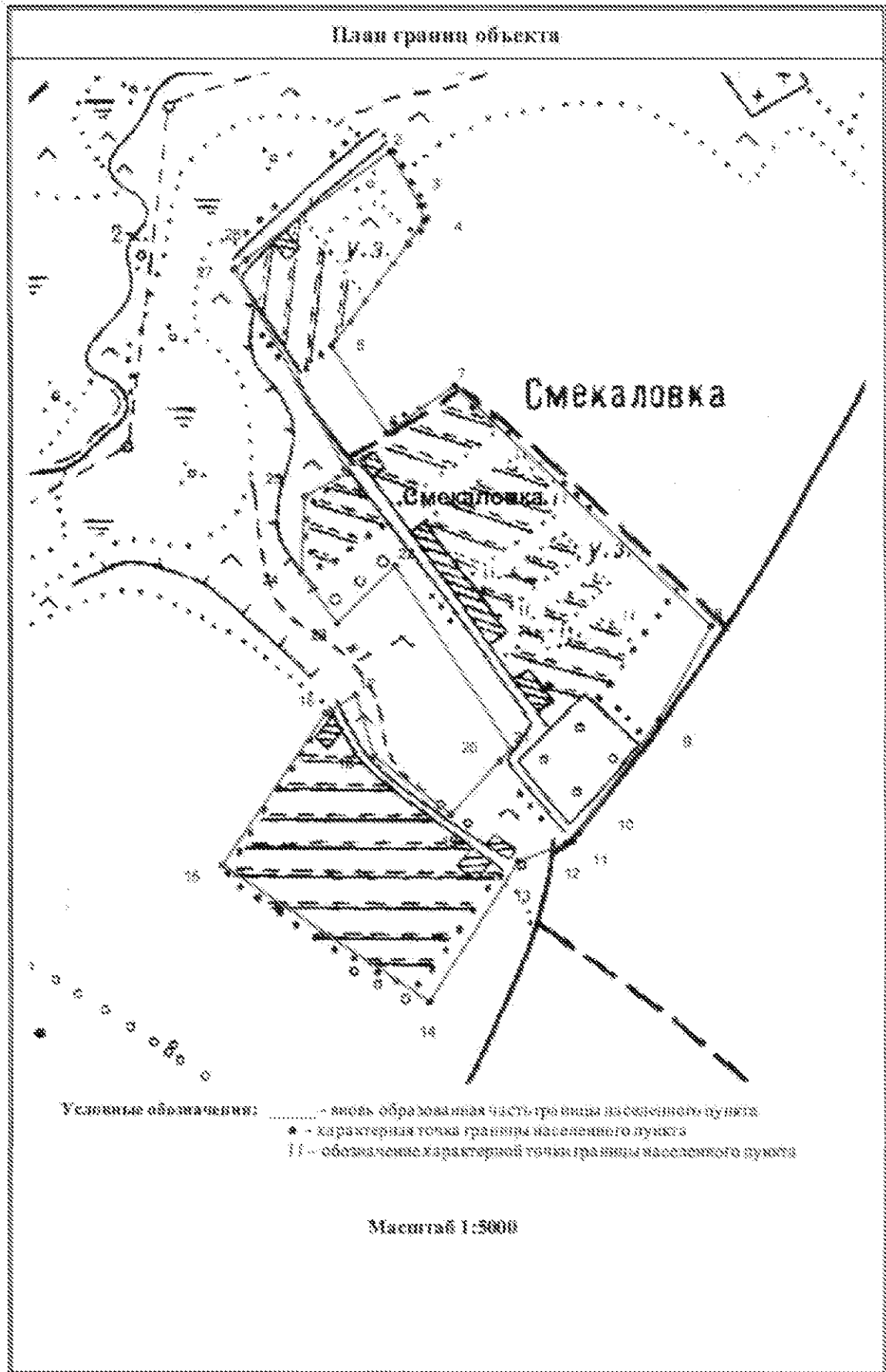
## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	360158.81	1316874.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	360220.22	1316960.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	360167.16	1316989.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	360152.50	1316993.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	360029.75	1316903.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	359944.49	1316956.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	359990.86	1317023.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	359755.60	1317272.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	359663.38	1317222.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	359551.38	1317143.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	359543.68	1317137.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	359541.45	1317132.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	359523.63	1317085.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

14	359385.04	1316998.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	359519.77	1316795.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	359668.93	1316896.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	359686.89	1316926.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18	359627.26	1316944.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19	359569.80	1317019.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20	359622.55	1317067.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21	359633.77	1317077.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22	359814.28	1316965.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23	359758.41	1316907.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24	359807.84	1316872.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25	359881.53	1316876.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26	359905.53	1316918.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27	360104.93	1316807.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28	360114.00	1316818.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29	360158.81	1316874.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	1	-



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Граница населенного пункта "поселок Свобода"

(наименование объекта, местоположение границы которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл, Скопняцкий р-н, Успенское с/п, Свобода п.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	156807 кв.м ± 84 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	360823.37	1317662.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	361023.59	1317758.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	360952.67	1317877.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	360945.22	1317889.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	360899.44	1317966.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	360845.00	1317936.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	360844.39	1317895.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	360798.21	1317874.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	360789.64	1317901.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	360739.45	1317882.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	360718.06	1317836.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	360670.15	1317819.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	360633.49	1317878.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

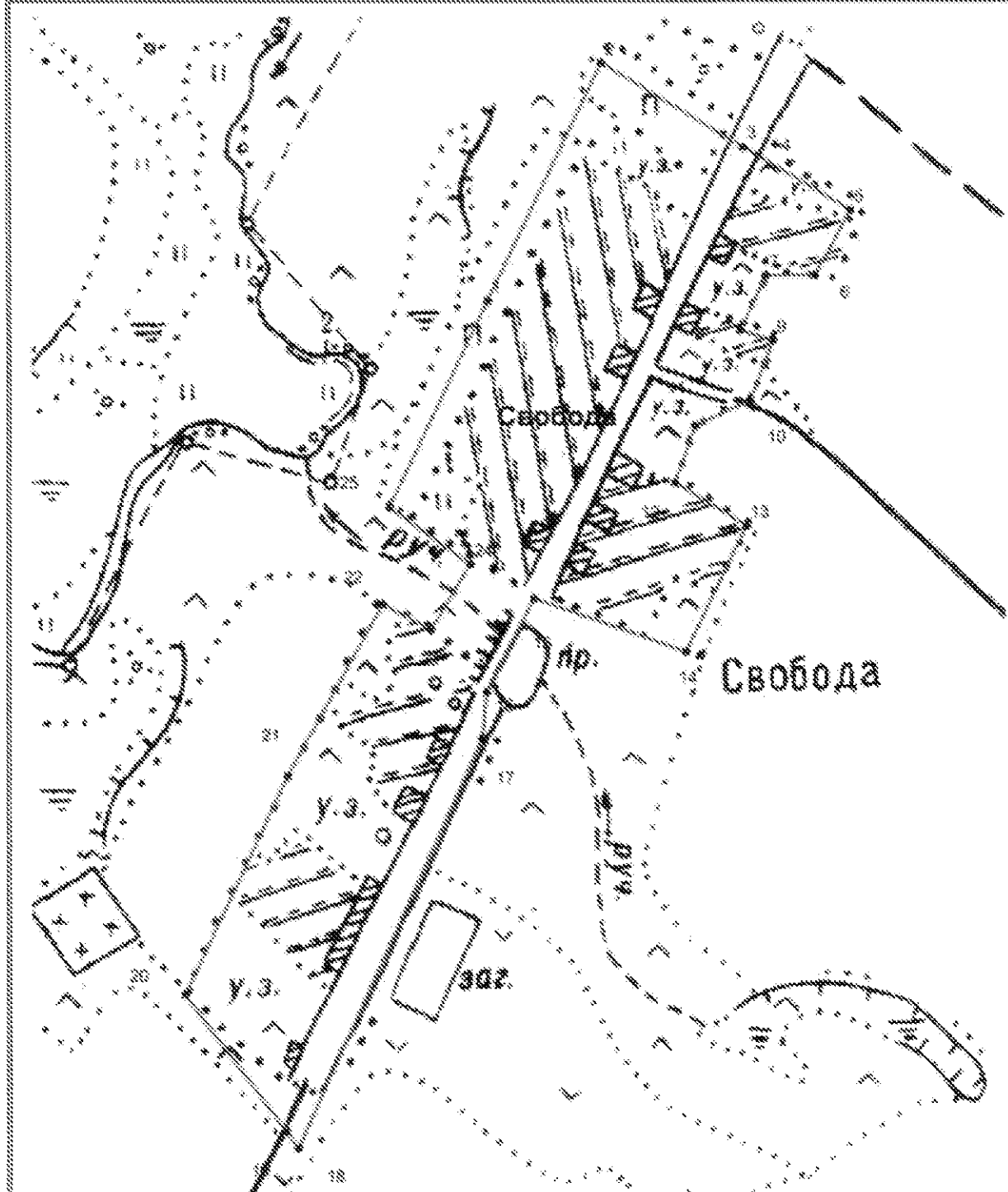
14.	360527.34	1317828.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15.	360572.12	1317700.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16.	360493.01	1317661.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17.	360453.39	1317657.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18.	360107.42	1317503.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19.	360121.34	1317492.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20.	360237.07	1317408.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21.	360422.09	1317494.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22.	360567.32	1317573.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23.	360545.80	1317614.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24.	360600.88	1317647.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25.	360649.08	1317579.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1.	360823.37	1317662.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границы объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	1	-

### План грании объекта



Условные обозначения: ———— - линия образованная частью границы населенного пункта  
 \* - характерная точка границы населенного пункта  
 II - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:5000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "поселок Рудинка"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п, Рудинка п.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	113703 кв.м ± 68 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

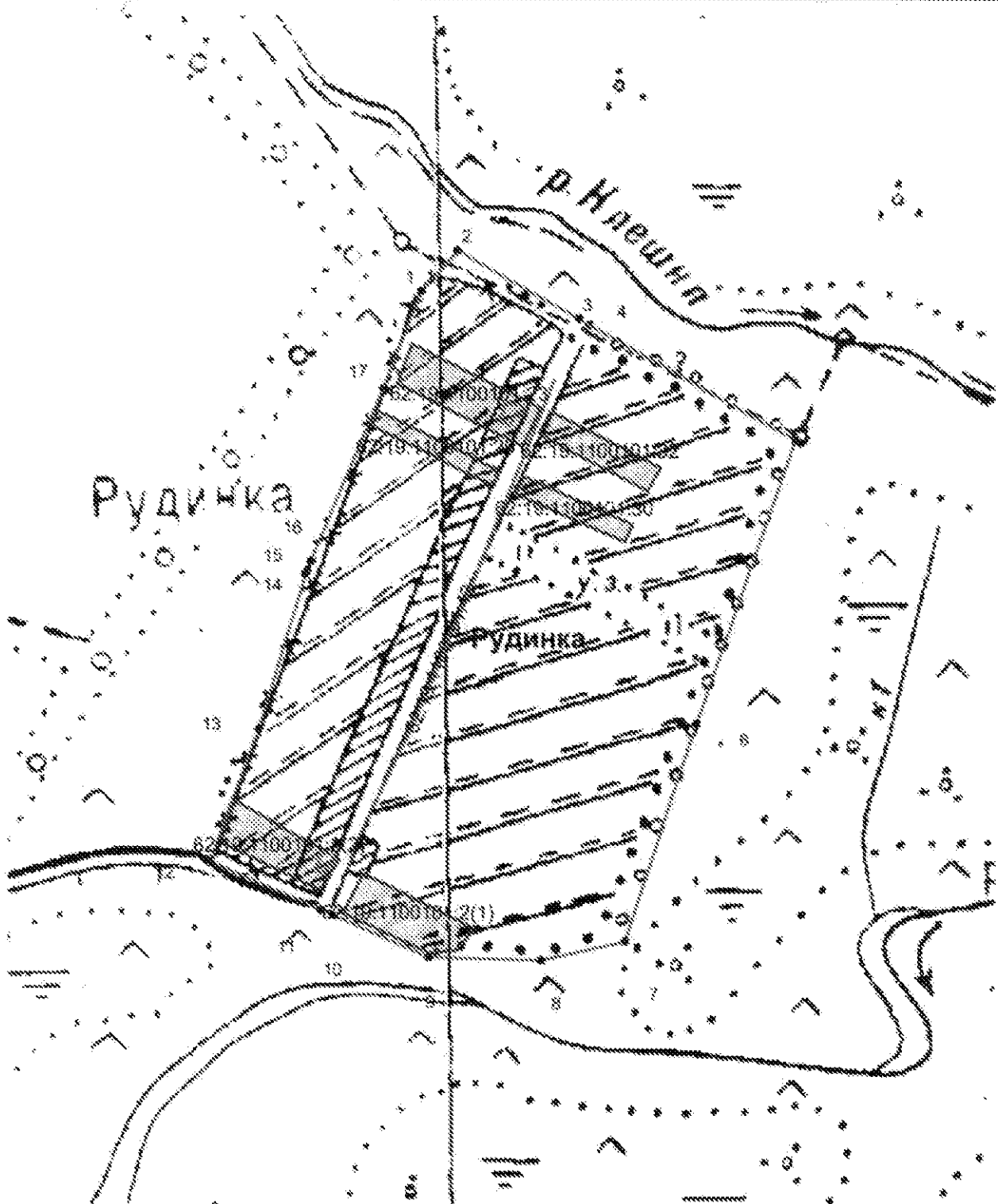
## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	359311.16	1315768.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	359338.41	1315792.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	359292.91	1315873.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	359289.01	1315880.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	359212.24	1316016.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	359022.89	1315950.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	358877.43	1315904.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	358864.65	1315848.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	358866.55	1315774.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	358894.63	1315710.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	358898.01	1315702.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	358930.30	1315629.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	359018.79	1315661.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

14	359122.73	1315692.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	359125.44	1315693.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	359131.05	1315693.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	359245.89	1315743.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1	359311.16	1315768.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	1	-

### План грании объекта



Условные обозначения:

- - вновь образованная часть границы населенного пункта
- - граница земельных участков
- \* - характерная точка границы населенного пункта
- || - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:4000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Граница населенного пункта "поселок Покровский"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

## Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл. Скопинский р-н. Успенское с/п, Покровский п.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	69495 кв.м ± 58 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	357907.23	1312961.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	357894.57	1313036.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	357825.08	1313243.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	357795.66	1313326.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	357755.36	1313420.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	357699.95	1313406.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	357692.61	1313403.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	357646.32	1313383.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	357651.93	1313283.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	357694.27	1313145.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	357792.33	1312923.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	357855.83	1312944.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	357863.55	1312946.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

i	357907.23	1312961.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
i	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	1	-



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Граница населенного пункта "село Немерово"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391800, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п, Немерово с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	894955 кв.м +/-192 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Граница(1)	-	-	-	-	-
1	361629.77	1321931.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	361678.46	1321980.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	361714.43	1322017.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	361764.69	1322097.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	361689.47	1322174.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	361598.52	1322260.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	361518.98	1322372.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	361434.12	1322471.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	361374.70	1322451.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	361329.49	1322431.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	361318.02	1322458.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	361281.90	1322514.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	361315.58	1322556.90	Метод спутниковых геодезических измерений(определений)	0.10	

14	361259.94	1322628.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	361369.87	1322693.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	361407.51	1322728.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	361475.93	1322772.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18	361508.53	1322798.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19	361571.01	1322859.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20	361537.21	1322929.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21	361533.18	1322937.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22	361508.76	1322988.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23	361597.72	1323024.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24	361593.49	1323105.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25	361589.74	1323176.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26	361558.70	1323230.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27	361542.56	1323215.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28	361540.97	1323217.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29	361536.56	1323230.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
30	361420.33	1323300.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

31	361283.69	1323163.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
32	361042.33	1323072.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
33	360892.43	1323003.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
34	360757.34	1322963.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
35	360743.68	1322837.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
36	360684.34	1322797.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
37	360680.36	1322779.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
38	360704.66	1322698.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
39	360724.19	1322674.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
40	360780.77	1322644.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
41	360822.13	1322576.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
42	360793.34	1322533.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
43	360867.41	1322413.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
44	360882.69	1322383.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
45	360829.96	1322327.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
46	360770.73	1322255.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
47	360723.91	1322191.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

48	360713.50	1322167.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
49	360717.74	1322143.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
50	360868.50	1322064.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
51	360861.00	1321973.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
52	360880.48	1321958.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
53	360949.91	1321945.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
54	361015.80	1321905.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
55	361113.96	1321894.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
56	361113.74	1321898.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
57	361113.07	1321912.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
58	361111.60	1321943.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
59	361131.22	1321954.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
60	361345.59	1321830.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
61	361451.95	1321930.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
62	361473.09	1321916.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
63	361586.51	1321977.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1	361629.77	1321931.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

Граница(2)					
64	361671.44	1321819.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.10	
65	361693.50	1321850.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.10	
66	361656.09	1321899.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.10	
67	361617.75	1321856.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.10	
64	361671.44	1321819.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определения)	0.10	

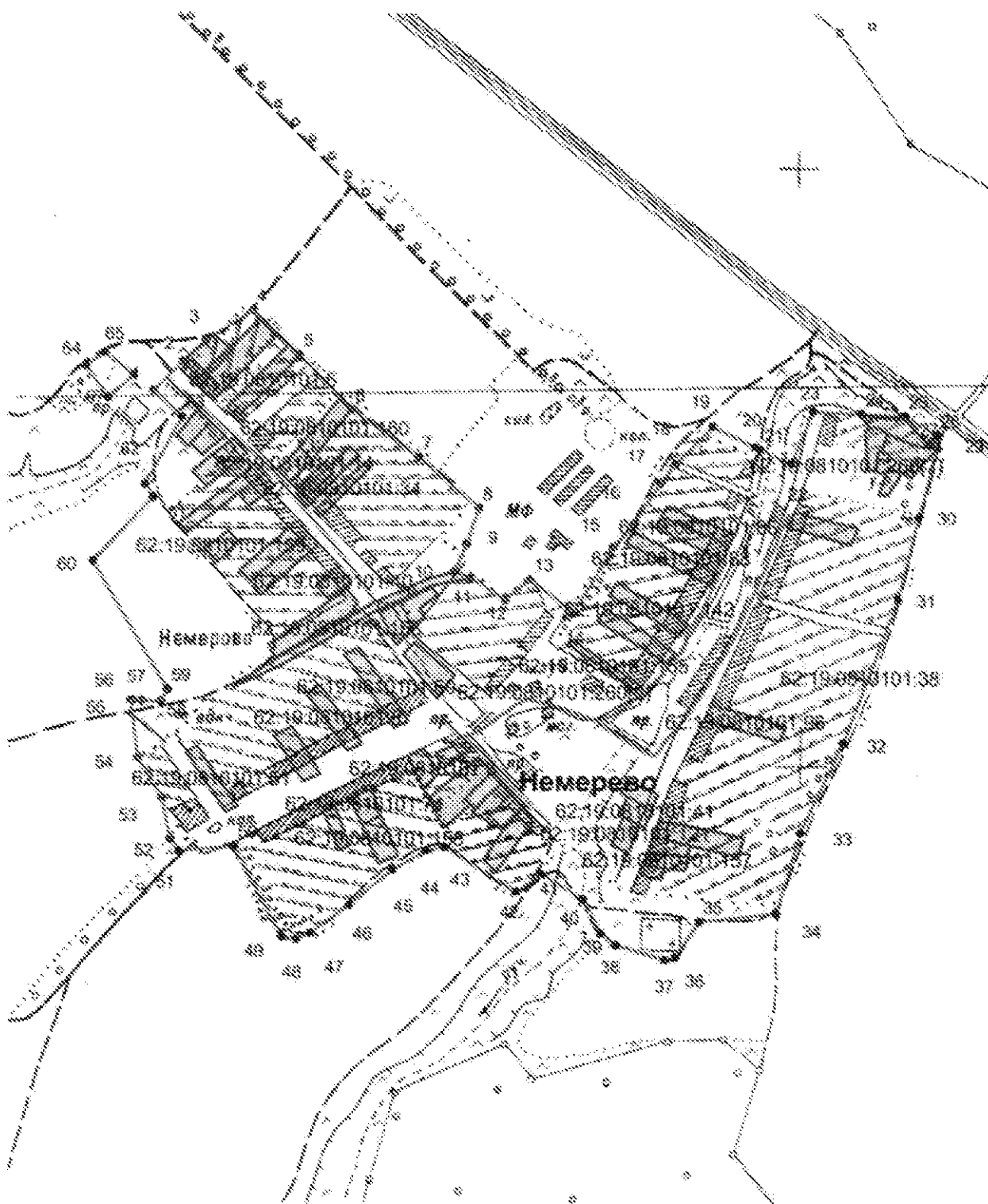
### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта.

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения грани объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Граница(1)	-	-
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-

52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	1	-
Граница 1(2)	-	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	64	-

### План границ объекта



Условные обозначения:

- вновь образованная часть границы населенного пункта
- границы земельных участков
- - характерная точка границы населенного пункта
- || - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:10000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Граница населенного пункта "поселок Московский"  
 (наименование объекта, местоположение грани которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта:	391800, Рязанская обл. Скопинский р-н. Успенское с/п, Московский п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	213687 кв.м ± 95 кв.м
3	Другие характеристики объекта:	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границы объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	357184.79	1316681.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	357191.51	1316688.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	357190.17	1316702.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	357168.64	1316737.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	357163.70	1316745.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	357111.31	1316829.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	356969.28	1317044.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	356944.60	1317088.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	356937.42	1317118.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	356942.81	1317153.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	356948.19	1317175.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	356951.54	1317180.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	356903.83	1317242.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

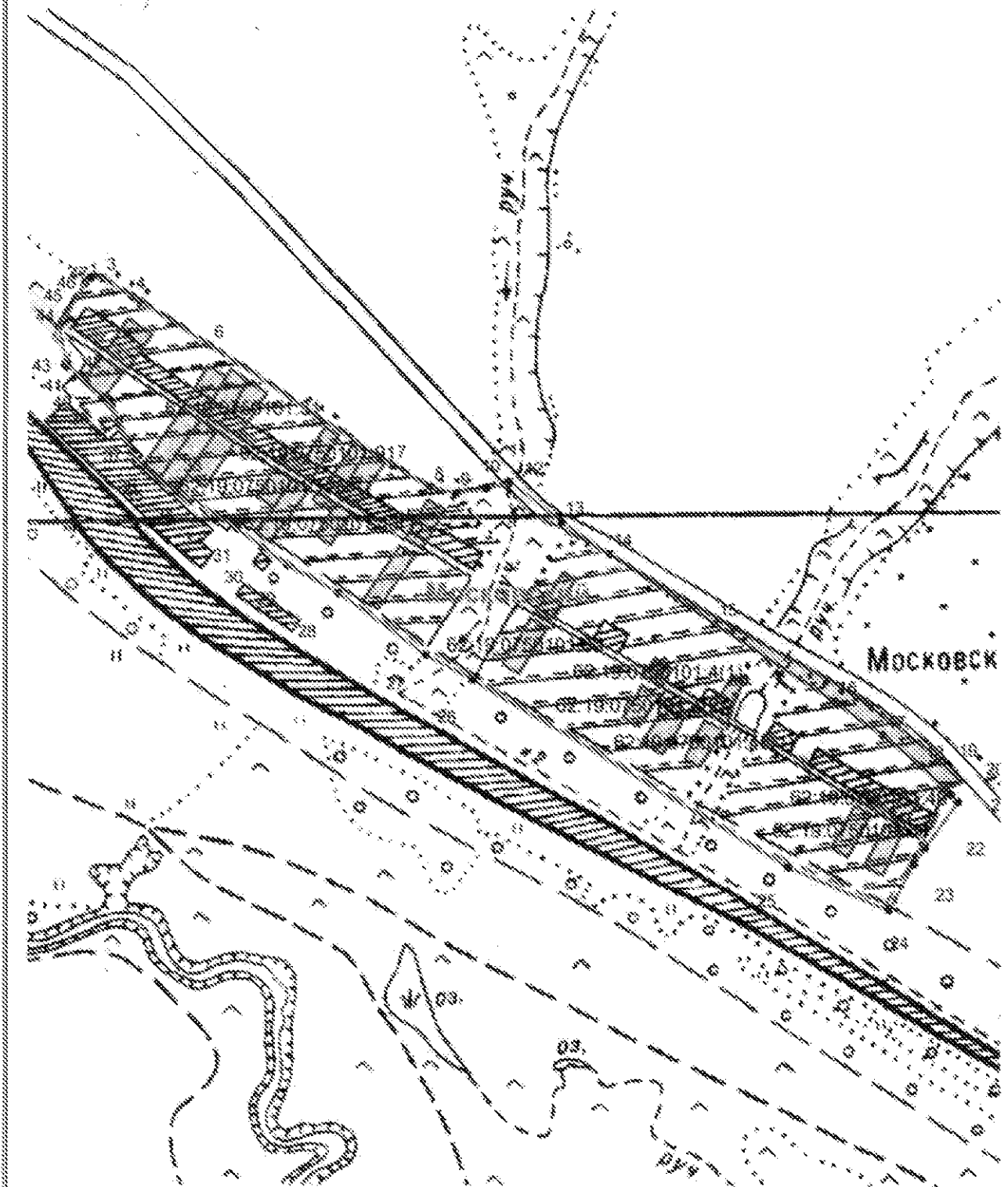
14	356866.26	1317299.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	356784.19	1317422.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	356693.31	1317563.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	356652.49	1317620.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18	356615.98	1317665.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19	356588.05	1317693.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20	356582.01	1317699.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21	356573.58	1317707.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22	356518.54	1317669.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23	356499.89	1317656.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24	356445.20	1317626.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25	356494.74	1317508.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26	356717.43	1317137.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27	356746.62	1317083.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28	356819.10	1316979.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29	356852.00	1316919.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
30	356872.92	1316890.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

31	356895.17	1316860.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
32	356911.19	1316836.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
33	356941.97	1316791.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
34	356938.07	1316788.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
35	356953.33	1316769.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
36	356969.17	1316749.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
37	356985.63	1316736.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
38	357022.64	1316721.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
39	357039.96	1316712.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
40	357050.14	1316703.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
41	357067.07	1316682.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
42	357075.31	1316675.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
43	357087.96	1316660.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
44	357133.42	1316650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
45	357133.42	1316650.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
46	357138.62	1316654.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
47	357142.40	1316656.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

48	357144.97	1316658.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1	357184.79	1316681.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2	3	4	5	6	7

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Проходные границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	3	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	1	-

## План грании объекта



Условные обозначения:

- - вновь образованная часть границы населенного пункта
- - граница земельных участков
- - граница кадастрового квартала
- - характерная точка границы населенного пункта
- || - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:7000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Граница населенного пункта "село Лопатино"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл. Скопинский р-н, Успенское с/п, Лопатино с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2802797 кв.м ± 359 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	357246.49	1312606.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	357154.37	1312847.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	357277.76	1312882.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	357255.41	1312991.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	357213.62	1313066.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	357201.36	1313142.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	357158.18	1313140.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	357151.63	1313214.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	357249.95	1313222.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	357249.61	1313297.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	357204.49	1313302.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	357191.20	1313365.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	357173.78	1313375.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

14.	357177.58	1313414.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15.	357170.45	1313479.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16.	357165.90	1313552.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17.	357178.01	1313583.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18.	357183.75	1313628.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19.	357185.32	1313670.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20.	357156.18	1313756.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21.	357131.13	1313817.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22.	357110.09	1313920.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23.	357082.18	1314012.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24.	357035.81	1314120.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25.	357051.67	1314194.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26.	357083.10	1314245.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27.	357088.30	1314262.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28.	357055.77	1314394.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29.	357038.66	1314391.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
30.	356992.71	1314586.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

31	356974.21	1314701.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
32	356952.07	1314745.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
33	356943.97	1314771.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
34	356938.38	1314790.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
35	356902.88	1314789.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
36	356895.82	1314863.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
37	356894.54	1314877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
38	356855.48	1314908.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
39	356798.66	1314934.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
40	356744.04	1314968.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
41	356707.78	1314996.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
42	356664.06	1315017.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
43	356633.91	1315037.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
44	356574.28	1315072.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
45	356498.76	1315115.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
46	356525.10	1315153.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
47	356493.94	1315193.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

48	356063.90	1315606.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
49	355794.13	1315862.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
50	355752.96	1315906.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
51	355701.31	1315957.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
52	355628.83	1316037.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
53	355585.90	1316072.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
54	355476.03	1316212.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
55	355369.81	1316328.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
56	355221.88	1316165.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
57	355231.51	1316147.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
58	355220.11	1316135.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
59	355251.76	1316088.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
60	355181.71	1316017.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
61	355068.29	1315883.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
62	355131.11	1315812.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
63	355204.22	1315733.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
64	355245.53	1315691.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

65	355249.24	1315694.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
66	355316.27	1315623.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
67	355375.82	1315562.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
68	355479.26	1315452.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
69	355579.89	1315350.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
70	355671.27	1315258.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
71	355709.27	1315233.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
72	355742.37	1315201.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
73	355759.47	1315167.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
74	355869.99	1315073.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
75	355789.41	1314943.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
76	355674.50	1314787.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
77	355632.66	1314723.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
78	355552.24	1314647.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
79	355519.14	1314615.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
80	355517.34	1314552.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
81	355467.47	1314501.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
82	355522.21	1314433.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

83	355573.17	1314380.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
84	355678.75	1314420.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
85	355682.52	1314186.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
86	355718.77	1314191.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
87	355798.34	1314289.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
88	355811.97	1314320.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
89	355828.37	1314332.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
90	355868.49	1314342.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
91	355878.74	1314286.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
92	355849.33	1314218.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
93	355865.31	1314172.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
94	355808.31	1314114.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
95	355772.39	1314070.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
96	355769.16	1314014.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
97	355713.79	1313964.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
98	355685.27	1313925.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
99	355719.20	1313903.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

100	355758.15	1313868.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
101	355842.74	1313802.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
102	355867.16	1313788.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
103	355888.04	1313829.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
104	356079.40	1313725.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
105	356300.03	1314097.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
106	356424.14	1314034.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
107	356593.64	1313998.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
108	356600.50	1313981.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
109	356605.19	1313969.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
110	356608.35	1313962.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
111	356627.80	1313865.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
112	356654.59	1313745.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
113	356678.70	1313643.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
114	356680.09	1313636.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
115	356682.44	1313625.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
116	356711.35	1313487.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

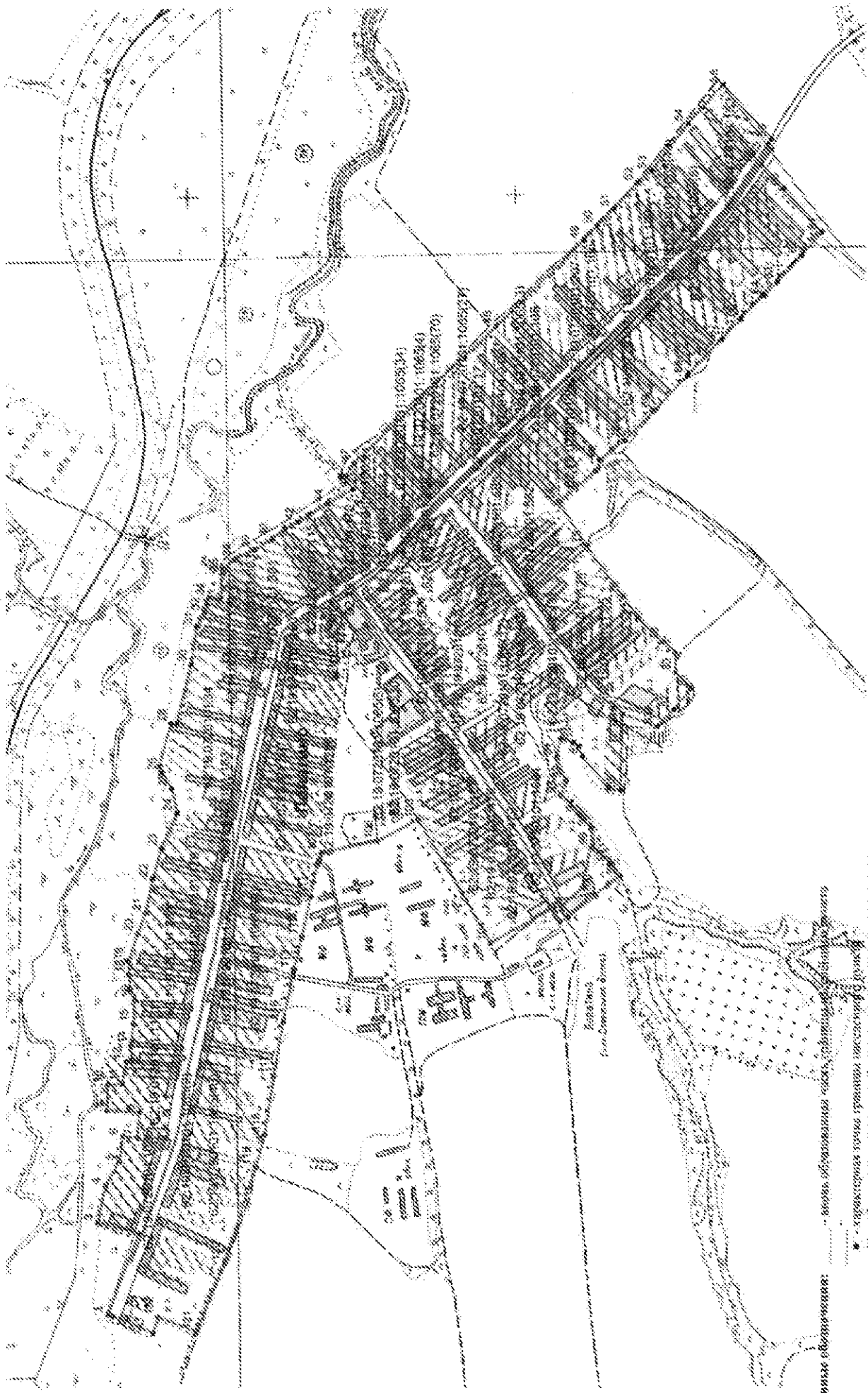
117	356741.75	1313323.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
118	356767.95	1313148.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
119	356796.61	1313048.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
120	356891.60	1312761.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
121	356978.05	1312553.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
122	357093.79	1312596.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
123	357110.32	1312549.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
124	357232.21	1312600.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1	357246.49	1312606.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
...					

Текстовое описание местоположения грани объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-

53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-

110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	1	-

План границ объекта



Условные обозначения: ..... - линия образованная цепью точек, соединенных в одну линию  
 \* - характерная точка границы участка  
 || - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:12000

Колхоз (пос. Советское в/пос.)

11065134;  
1106514;  
11065170

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Граница населенного пункта "поселок Красный"

(наименование объекта, местоположение грани которого описано (далее - объект)

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391800, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п. Красный п.
2	Площадь объекта +/-, величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	46679 кв.м ± 43 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 1

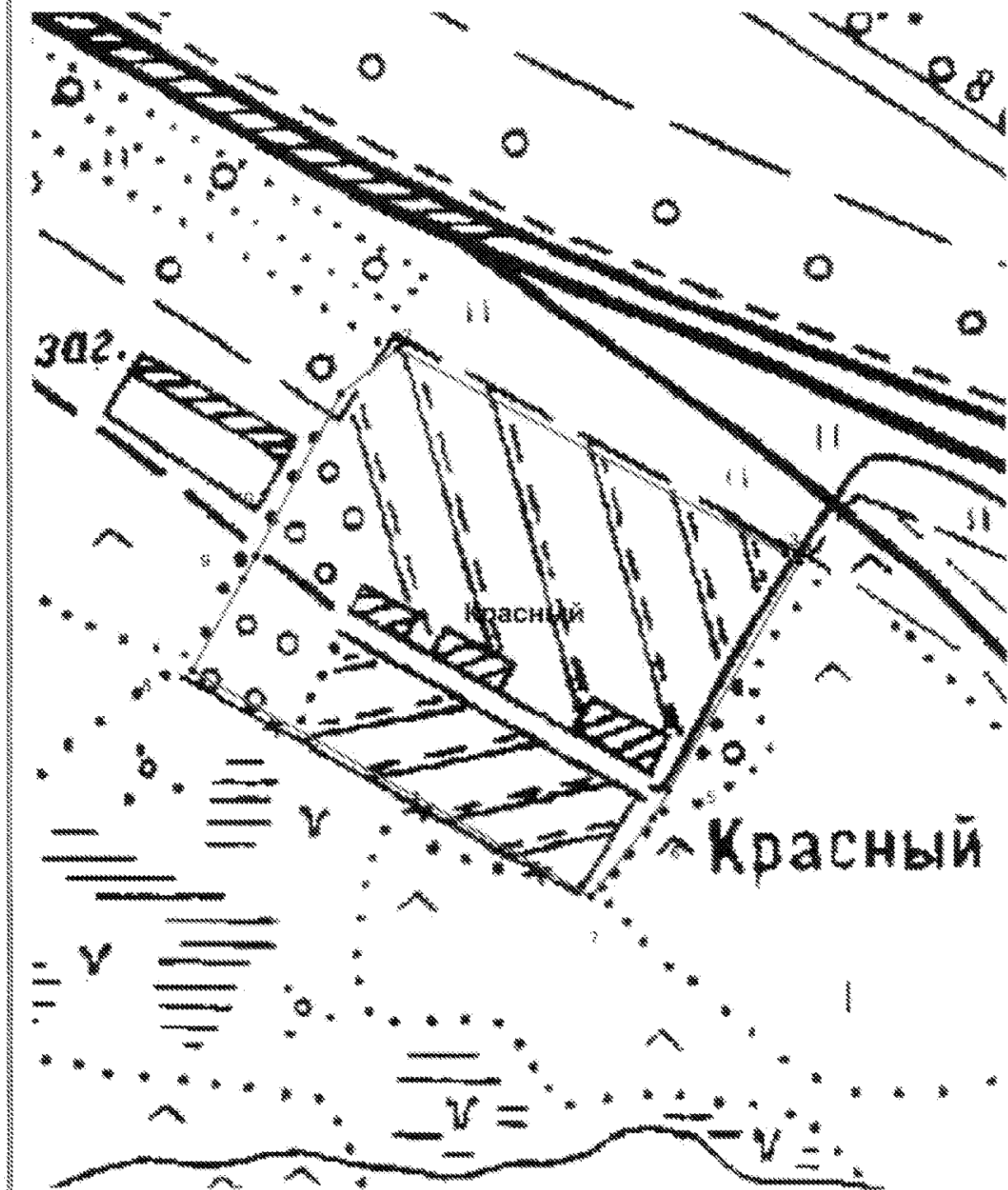
2. Сведения о характерных точках грании объекта

Обозначение характерных точек грании	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	356080.45	1317888.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	356102.66	1317917.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	355999.73	1318111.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	355995.64	1318118.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	355879.14	1318053.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	355864.90	1318045.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	355825.58	1318014.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	355940.09	1317813.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	355986.36	1317839.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	355998.45	1317845.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1	356080.45	1317888.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
...	...	...	...	...	...

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	1	-

## План границ объекта



Условные обозначения: ..... - впуск образованная часть границы населенного пункта  
 \* - характерная точка границы населенного пункта  
 П - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:3000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Граница населенного пункта "поселок Дозоровка"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

## Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п, Дозоровка п
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	80958 кв.м ± 57 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	359276.25	1316474.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	359335.43	1316523.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	359282.89	1316607.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	359195.99	1316710.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	359097.83	1316850.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	359062.59	1316881.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	358947.60	1316813.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	358940.21	1316809.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	358939.50	1316808.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	358918.40	1316776.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	359029.77	1316570.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	359056.23	1316595.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	359091.20	1316559.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

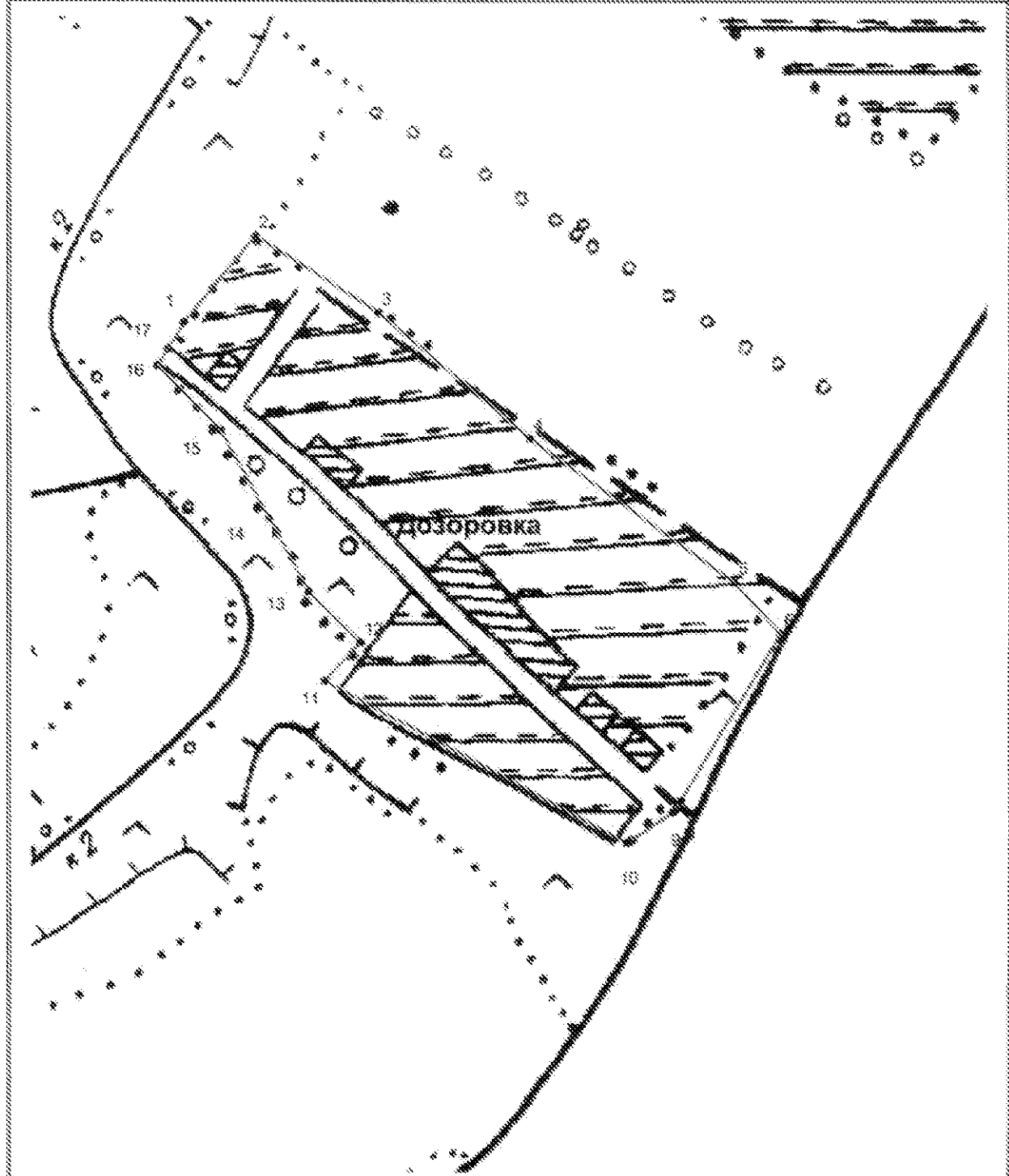
14	359141.37	1316532.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	359201.36	1316499.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	359245.95	1316456.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	359257.65	1316463.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
1	359276.25	1316474.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_p$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	1	-

### План границ объекта



Условные обозначения: ————— - вносы, образующая часть границы населенного пункта  
 \* - характерная точка границы населенного пункта  
 П - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:4000

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Граница населенного пункта "деревня Вороновка"**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел I**

## Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	391831, Рязанская обл, Скопинский р-н, Успенское с/п, Вороновка д.
2	Площадь объекта $\pm$ - величина погрешности определения площади (P $\pm$ $\Delta$ P)	134156 кв.м $\pm$ 78 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

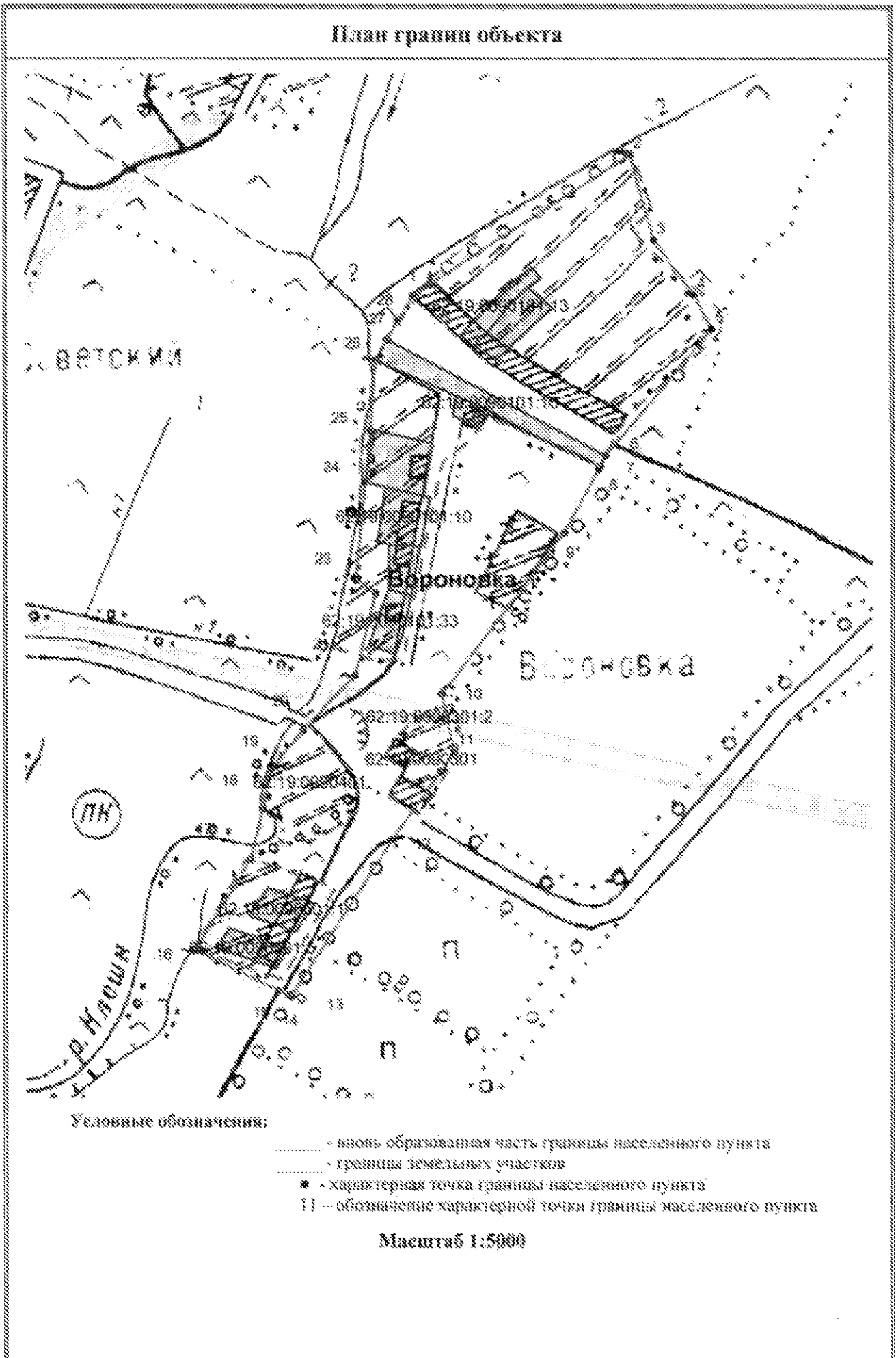
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62, зона I					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358272.46	1315315.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
2	358408.68	1315524.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
3	358336.10	1315547.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
4	358273.29	1315585.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
5	358240.15	1315602.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
6	358117.44	1315500.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
7	358106.92	1315495.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
8	358104.00	1315493.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
9	358042.43	1315461.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
10	357885.90	1315342.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
11	357829.65	1315355.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
12	357744.11	1315294.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
13	357592.29	1315197.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

14	357593.56	1315194.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
15	357598.36	1315184.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
16	357637.22	1315104.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
17	357725.07	1315138.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
18	357774.48	1315170.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
19	357812.65	1315178.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
20	357850.31	1315209.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
21	357904.42	1315259.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
22	357983.75	1315279.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
23	357997.13	1315260.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
24	358091.11	1315268.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
25	358141.20	1315274.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
26	358209.97	1315279.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
27	358229.74	1315290.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
28	358248.08	1315300.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
29	358272.46	1315315.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность возложения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
...	...	...	...	...	...

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

### План границ объекта



Условные обозначения:

- - вновь образованная часть границы населенного пункта
- - границы земельных участков
- - характерная точка границы населенного пункта
- П - обозначение характерной точки границы населенного пункта

Масштаб 1:5000

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Галдино, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	граница Российская Федерация, Рязанская область, р-н Скопинский, д. Галдино Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница д.Галдино
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р+/- ДельтаР)	375353кв.м. +/- 214кв.м.
3	Иные характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Галино, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-62

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М <sup>2</sup> , м)	Описание закрепления точек
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	369711.03	1326565.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
2	369721.99	1326635.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
3	369711.40	1326697.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
4	369697.33	1326751.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
5	369693.82	1326765.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
6	369691.23	1326776.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
7	369693.33	1326841.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
8	369715.02	1326854.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
9	369746.34	1326862.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
10	369774.10	1326863.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
11	369781.14	1326885.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
12	369739.00	1327071.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
13	369653.10	1327055.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
14	369592.21	1327097.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
15	369505.92	1327110.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
16	369499.95	1327111.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
17	369410.33	1327124.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
18	369347.85	1327108.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
19	369024.53	1327036.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
20	368999.18	1326997.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
21	368903.56	1326941.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Галино, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении грани объекта землеустройства

22	368818.11	1326900.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
23	368796.56	1326877.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
24	368768.72	1326862.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
25	368796.77	1326772.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
26	368815.21	1326751.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
27	368822.45	1326742.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
28	368850.40	1326746.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
29	368881.96	1326683.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
30	368924.30	1326690.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
31	369012.14	1326691.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
32	369090.22	1326727.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
33	369098.30	1326696.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
34	369133.07	1326714.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
35	369167.24	1326718.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
36	369190.27	1326696.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
37	369228.76	1326601.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
38	369274.02	1326623.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
39	369323.57	1326643.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
40	369356.38	1326645.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
41	369389.83	1326640.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
42	369431.48	1326617.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
43	369468.04	1326606.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
44	369536.60	1326597.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
45	369558.09	1326594.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
46	369563.43	1326593.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
47	369578.54	1326590.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Едино, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	369711.03	1326565.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
Часть №				
1	2	3	4	5
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ		
от точки	до точки			
1	2	3		
1	2	Скопинский муниципальный район		
2	3	Скопинский муниципальный район		
3	4	Скопинский муниципальный район		
4	5	Скопинский муниципальный район		
5	6	Скопинский муниципальный район		
6	7	Скопинский муниципальный район		
7	8	Скопинский муниципальный район		
8	9	Скопинский муниципальный район		
9	10	Скопинский муниципальный район		
10	11	Скопинский муниципальный район		
11	12	Скопинский муниципальный район		
12	13	Скопинский муниципальный район		
13	14	Скопинский муниципальный район		
14	15	Скопинский муниципальный район		
15	16	Скопинский муниципальный район		
16	17	Скопинский муниципальный район		
17	18	Скопинский муниципальный район		
18	19	Скопинский муниципальный район		
19	20	Скопинский муниципальный район		
20	21	Скопинский муниципальный район		
21	22	Скопинский муниципальный район		
22	23	Скопинский муниципальный район		
23	24	Скопинский муниципальный район		
24	25	Скопинский муниципальный район		
25	26	Скопинский муниципальный район		
26	27	Скопинский муниципальный район		
27	28	Скопинский муниципальный район		
28	29	Скопинский муниципальный район		
29	30	Скопинский муниципальный район		
30	31	Скопинский муниципальный район		
31	32	Скопинский муниципальный район		
32	33	Скопинский муниципальный район		
33	34	Скопинский муниципальный район		
34	35	Скопинский муниципальный район		
35	36	Скопинский муниципальный район		
36	37	Скопинский муниципальный район		
37	38	Скопинский муниципальный район		
38	39	Скопинский муниципальный район		

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Талино, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

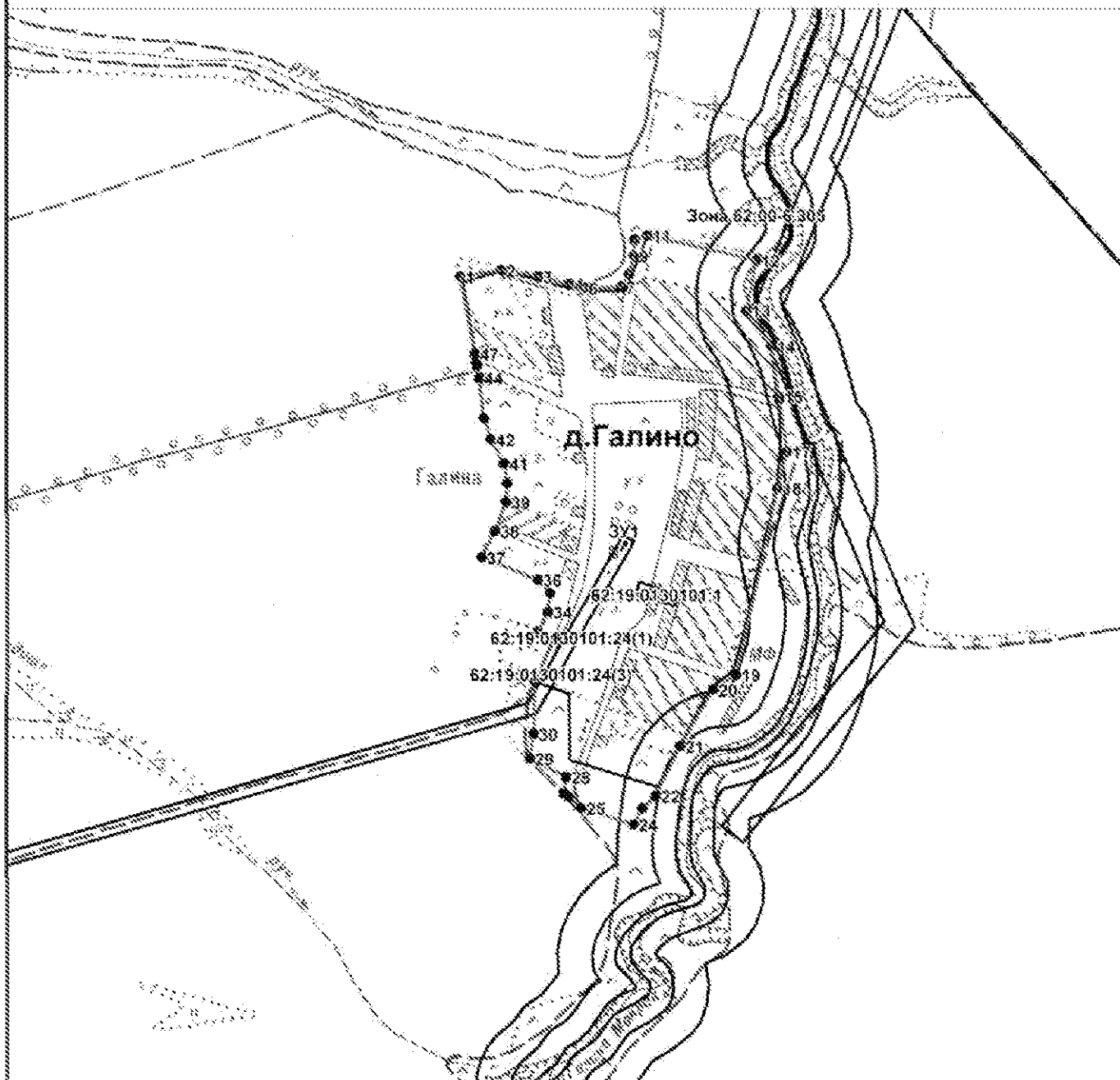
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	1	Скопинский муниципальный район

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. д. Галино  
 (названные объекты землеустройства)

**План грании объекта землеустройства**

Основной лист



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| :1            | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0130101 | - обозначение кадастрового квартала,  |
| * 1           | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Гремяча, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница с. Гремяча
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- ДельтаР)	334,76га +/- 0,06га
3	Другие характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-62

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	364776.70	1319024.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
2	364763.90	1319012.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
3	364757.77	1319008.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
4	364724.09	1318985.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
5	364702.98	1318970.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
6	364683.50	1318949.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
7	364642.12	1318845.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
8	364590.03	1318798.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
9	364534.19	1318765.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
10	364514.81	1318720.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
11	364497.33	1318701.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
12	364479.85	1318686.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
13	364429.00	1318672.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
14	364414.70	1318665.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
15	364383.61	1318620.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
16	364367.94	1318567.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
17	364326.04	1318512.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
18	364334.56	1318424.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
19	364329.07	1318419.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
20	364260.53	1318471.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
21	364273.43	1318549.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении грани объекта землеустройства

22	364277.64	1318585.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
23	364151.03	1318770.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
24	364033.51	1318674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
25	363987.61	1318641.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
26	363867.29	1318567.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
27	363855.22	1318559.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
28	363829.73	1318550.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
29	363768.02	1318643.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
30	363686.71	1318714.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
31	363655.60	1318736.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
32	363571.43	1318754.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
33	363517.84	1318759.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
34	363524.71	1318686.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
35	363359.74	1318607.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
36	363380.22	1318554.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
37	363472.27	1318371.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
38	363602.67	1318146.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
39	363713.51	1317944.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
40	363732.89	1317854.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
41	363900.78	1317601.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
42	363910.89	1317577.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
43	363926.00	1317560.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
44	364291.17	1317220.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
45	364564.89	1316901.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
46	364652.02	1316819.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
47	364655.90	1316824.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении грани объекта землеустройства

48	364758.21	1316937.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
49	364806.19	1316884.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
50	364915.02	1316863.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
51	364983.27	1316840.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
52	365034.45	1316776.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
53	365078.47	1316734.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
54	365127.56	1316696.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
55	365198.90	1316396.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
56	365273.71	1316588.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
57	365340.30	1316530.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
58	365365.56	1316531.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
59	365426.40	1316503.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
60	365473.87	1316466.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
61	365521.15	1316465.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
62	365607.73	1316418.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
63	365664.21	1316365.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
64	365715.43	1316339.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
65	365763.20	1316256.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
66	365808.19	1316288.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
67	365841.20	1316302.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
68	365874.67	1316298.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
69	365908.21	1316289.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
70	365922.47	1316283.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
71	365953.56	1316259.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
72	365974.70	1316272.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
73	365969.43	1316294.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

74	366019.21	1316306.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
75	366060.82	1316326.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
76	366144.58	1316339.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
77	366188.61	1316360.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
78	366243.53	1316402.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
79	366061.96	1316586.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
80	365938.78	1316707.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
81	365840.67	1316780.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
82	365761.12	1316861.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
83	365715.07	1316920.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
84	365589.54	1317074.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
85	365508.25	1317166.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
86	365434.67	1317235.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
87	365376.89	1317288.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
88	365291.75	1317344.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
89	365243.61	1317398.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
90	365148.65	1317483.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
91	365106.32	1317497.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
92	365087.44	1317497.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
93	365062.27	1317509.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
94	365036.53	1317556.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
95	365030.81	1317604.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
96	364923.70	1317721.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
97	365007.50	1317803.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
98	365053.74	1317846.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
99	365083.63	1317842.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении грани объекта землеустройства

100	365111.31	1317911.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
101	365123.05	1317947.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
102	364906.81	1317956.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
103	364909.37	1317984.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
104	364948.37	1318043.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
105	365020.89	1318122.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
106	365155.12	1318083.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
107	365180.71	1318030.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
108	365253.21	1318161.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
109	365240.63	1318189.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
110	365249.00	1318226.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
111	365272.12	1318286.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
112	365231.30	1318340.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
113	365184.36	1318403.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
114	365200.29	1318419.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
115	365206.12	1318410.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
116	365216.01	1318420.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
117	365247.86	1318378.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
118	365281.60	1318337.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
119	365338.62	1318377.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
120	365309.17	1318418.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
121	365309.85	1318460.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
122	365271.75	1318527.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
123	365274.19	1318537.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
124	365267.79	1318568.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
125	365260.79	1318597.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

126	365248.46	1318616.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
127	365191.89	1318681.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
128	365132.03	1318748.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
129	365104.56	1318778.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
130	365083.29	1318794.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
131	365051.51	1318841.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
132	365041.97	1318866.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
133	365035.61	1318897.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
134	365054.41	1318897.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
135	365080.43	1318849.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
136	365098.89	1318826.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
137	365191.03	1318741.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
138	365337.93	1318892.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
139	365376.56	1318931.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
140	365435.20	1319016.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
141	365409.56	1319033.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
142	365345.80	1319049.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
143	365287.33	1319045.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
144	365273.00	1319044.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
145	365249.48	1319050.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
146	365169.89	1319080.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
147	365191.03	1319109.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
148	365265.84	1319077.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
149	365303.81	1319070.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
150	365339.12	1319070.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
151	365370.41	1319068.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

152	365385.67	1319079.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
153	365481.25	1319159.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
154	365495.83	1319171.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
155	365527.78	1319320.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
156	365532.68	1319366.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
157	365532.52	1319400.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
158	365367.51	1319450.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
159	365336.38	1319480.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
160	365343.76	1319499.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
161	365239.63	1319574.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
162	365169.70	1319589.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
163	365095.30	1319472.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
164	365066.96	1319424.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
165	365042.89	1319373.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
166	365041.04	1319351.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
167	365036.02	1319290.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
168	364974.90	1319188.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
169	364953.71	1319170.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
170	364930.08	1319168.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
171	364902.11	1319140.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
172	364867.62	1319127.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
173	364842.09	1319132.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
174	364821.04	1319120.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
175	364791.48	1319098.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
176	364781.62	1319084.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
177	364777.59	1319025.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1	364776.70	1319024.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства				
Часть №				
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-
4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ		
от точки	до точки			
1	2	3		
1	2	Скопинский муниципальный район		
2	3	Скопинский муниципальный район		
3	4	Скопинский муниципальный район		
4	5	Скопинский муниципальный район		
5	6	Скопинский муниципальный район		
6	7	Скопинский муниципальный район		
7	8	Скопинский муниципальный район		
8	9	Скопинский муниципальный район		
9	10	Скопинский муниципальный район		
10	11	Скопинский муниципальный район		
11	12	Скопинский муниципальный район		
12	13	Скопинский муниципальный район		
13	14	Скопинский муниципальный район		
14	15	Скопинский муниципальный район		
15	16	Скопинский муниципальный район		
16	17	Скопинский муниципальный район		
17	18	Скопинский муниципальный район		
18	19	Скопинский муниципальный район		
19	20	Скопинский муниципальный район		
20	21	Скопинский муниципальный район		
21	22	Скопинский муниципальный район		
22	23	Скопинский муниципальный район		
23	24	Скопинский муниципальный район		
24	25	Скопинский муниципальный район		
25	26	Скопинский муниципальный район		
26	27	Скопинский муниципальный район		
27	28	Скопинский муниципальный район		
28	29	Скопинский муниципальный район		
29	30	Скопинский муниципальный район		
30	31	Скопинский муниципальный район		
31	32	Скопинский муниципальный район		
32	33	Скопинский муниципальный район		
33	34	Скопинский муниципальный район		
34	35	Скопинский муниципальный район		
35	36	Скопинский муниципальный район		
36	37	Скопинский муниципальный район		
37	38	Скопинский муниципальный район		
38	39	Скопинский муниципальный район		

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	53	Скопинский муниципальный район
53	54	Скопинский муниципальный район
54	55	Скопинский муниципальный район
55	56	Скопинский муниципальный район
56	57	Скопинский муниципальный район
57	58	Скопинский муниципальный район
58	59	Скопинский муниципальный район
59	60	Скопинский муниципальный район
60	61	Скопинский муниципальный район
61	62	Скопинский муниципальный район
62	63	Скопинский муниципальный район
63	64	Скопинский муниципальный район
64	65	Скопинский муниципальный район
65	66	Скопинский муниципальный район
66	67	Скопинский муниципальный район
67	68	Скопинский муниципальный район
68	69	Скопинский муниципальный район
69	70	Скопинский муниципальный район
70	71	Скопинский муниципальный район
71	72	Скопинский муниципальный район
72	73	Скопинский муниципальный район
73	74	Скопинский муниципальный район
74	75	Скопинский муниципальный район
75	76	Скопинский муниципальный район
76	77	Скопинский муниципальный район
77	78	Скопинский муниципальный район
78	79	Скопинский муниципальный район
79	80	Скопинский муниципальный район
80	81	Скопинский муниципальный район
81	82	Скопинский муниципальный район
82	83	Скопинский муниципальный район
83	84	Скопинский муниципальный район
84	85	Скопинский муниципальный район
85	86	Скопинский муниципальный район
86	87	Скопинский муниципальный район
87	88	Скопинский муниципальный район
88	89	Скопинский муниципальный район
89	90	Скопинский муниципальный район
90	91	Скопинский муниципальный район
91	92	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

92	93	Скопинский муниципальный район
93	94	Скопинский муниципальный район
94	95	Скопинский муниципальный район
95	96	Скопинский муниципальный район
96	97	Скопинский муниципальный район
97	98	Скопинский муниципальный район
98	99	Скопинский муниципальный район
99	100	Скопинский муниципальный район
100	101	Скопинский муниципальный район
101	102	Скопинский муниципальный район
102	103	Скопинский муниципальный район
103	104	Скопинский муниципальный район
104	105	Скопинский муниципальный район
105	106	Скопинский муниципальный район
106	107	Скопинский муниципальный район
107	108	Скопинский муниципальный район
108	109	Скопинский муниципальный район
109	110	Скопинский муниципальный район
110	111	Скопинский муниципальный район
111	112	Скопинский муниципальный район
112	113	Скопинский муниципальный район
113	114	Скопинский муниципальный район
114	115	Скопинский муниципальный район
115	116	Скопинский муниципальный район
116	117	Скопинский муниципальный район
117	118	Скопинский муниципальный район
118	119	Скопинский муниципальный район
119	120	Скопинский муниципальный район
120	121	Скопинский муниципальный район
121	122	Скопинский муниципальный район
122	123	Скопинский муниципальный район
123	124	Скопинский муниципальный район
124	125	Скопинский муниципальный район
125	126	Скопинский муниципальный район
126	127	Скопинский муниципальный район
127	128	Скопинский муниципальный район
128	129	Скопинский муниципальный район
129	130	Скопинский муниципальный район
130	131	Скопинский муниципальный район
131	132	Скопинский муниципальный район
132	133	Скопинский муниципальный район
133	134	Скопинский муниципальный район
134	135	Скопинский муниципальный район
135	136	Скопинский муниципальный район
136	137	Скопинский муниципальный район
137	138	Скопинский муниципальный район
138	139	Скопинский муниципальный район
139	140	Скопинский муниципальный район
140	141	Скопинский муниципальный район
141	142	Скопинский муниципальный район
142	143	Скопинский муниципальный район
143	144	Скопинский муниципальный район
144	145	Скопинский муниципальный район

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Гремячка, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

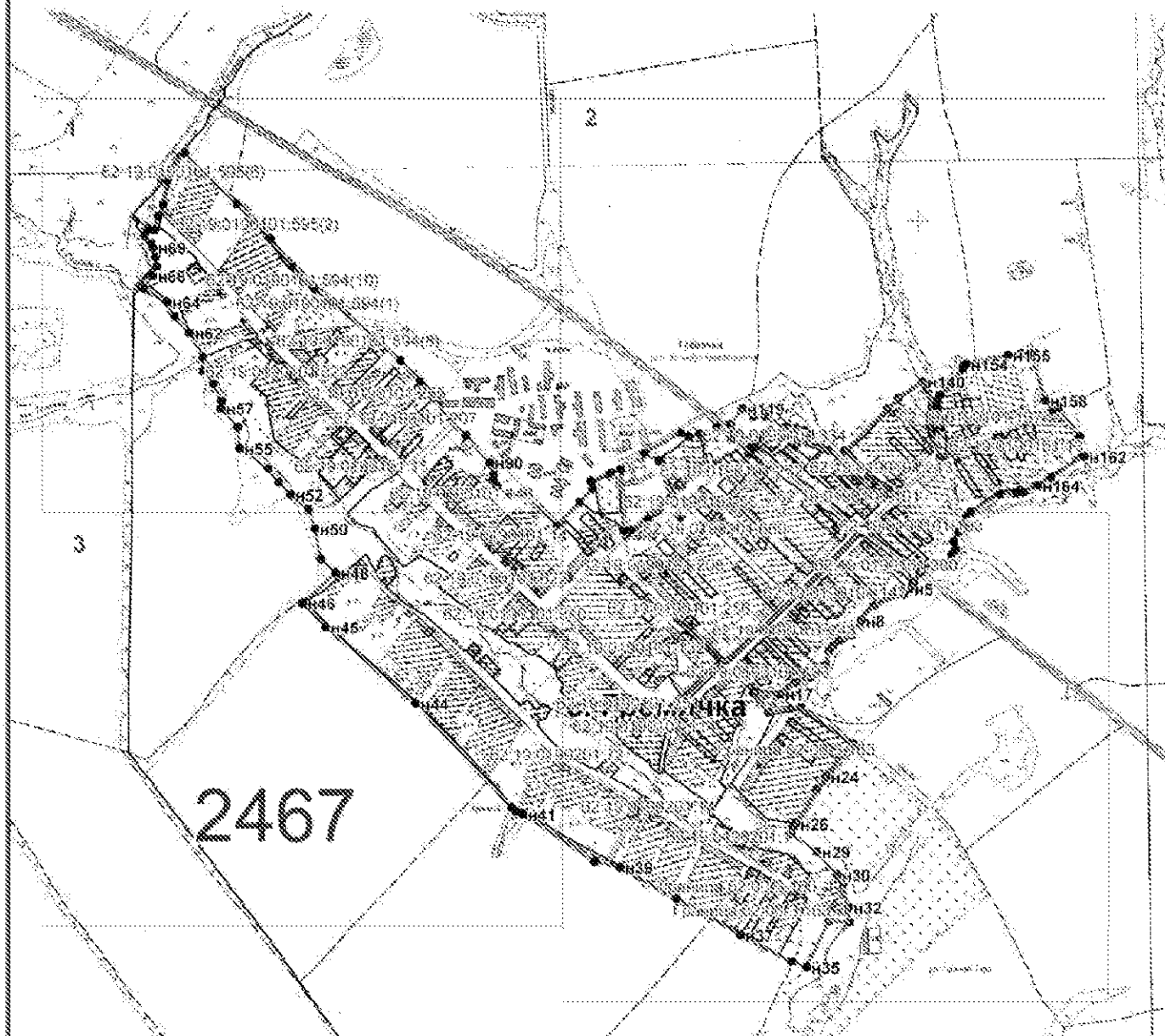
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

145	146	Скопинский муниципальный район
146	147	Скопинский муниципальный район
147	148	Скопинский муниципальный район
148	149	Скопинский муниципальный район
149	150	Скопинский муниципальный район
150	151	Скопинский муниципальный район
151	152	Скопинский муниципальный район
152	153	Скопинский муниципальный район
153	154	Скопинский муниципальный район
154	155	Скопинский муниципальный район
155	156	Скопинский муниципальный район
156	157	Скопинский муниципальный район
157	158	Скопинский муниципальный район
158	159	Скопинский муниципальный район
159	160	Скопинский муниципальный район
160	161	Скопинский муниципальный район
161	162	Скопинский муниципальный район
162	163	Скопинский муниципальный район
163	164	Скопинский муниципальный район
164	165	Скопинский муниципальный район
165	166	Скопинский муниципальный район
166	167	Скопинский муниципальный район
167	168	Скопинский муниципальный район
168	169	Скопинский муниципальный район
169	170	Скопинский муниципальный район
170	171	Скопинский муниципальный район
171	172	Скопинский муниципальный район
172	173	Скопинский муниципальный район
173	174	Скопинский муниципальный район
174	175	Скопинский муниципальный район
175	176	Скопинский муниципальный район
176	177	Скопинский муниципальный район
177	1	Скопинский муниципальный район

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, с. Гремячка**  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**

Основной лист



**Масштаб 1: 20000**

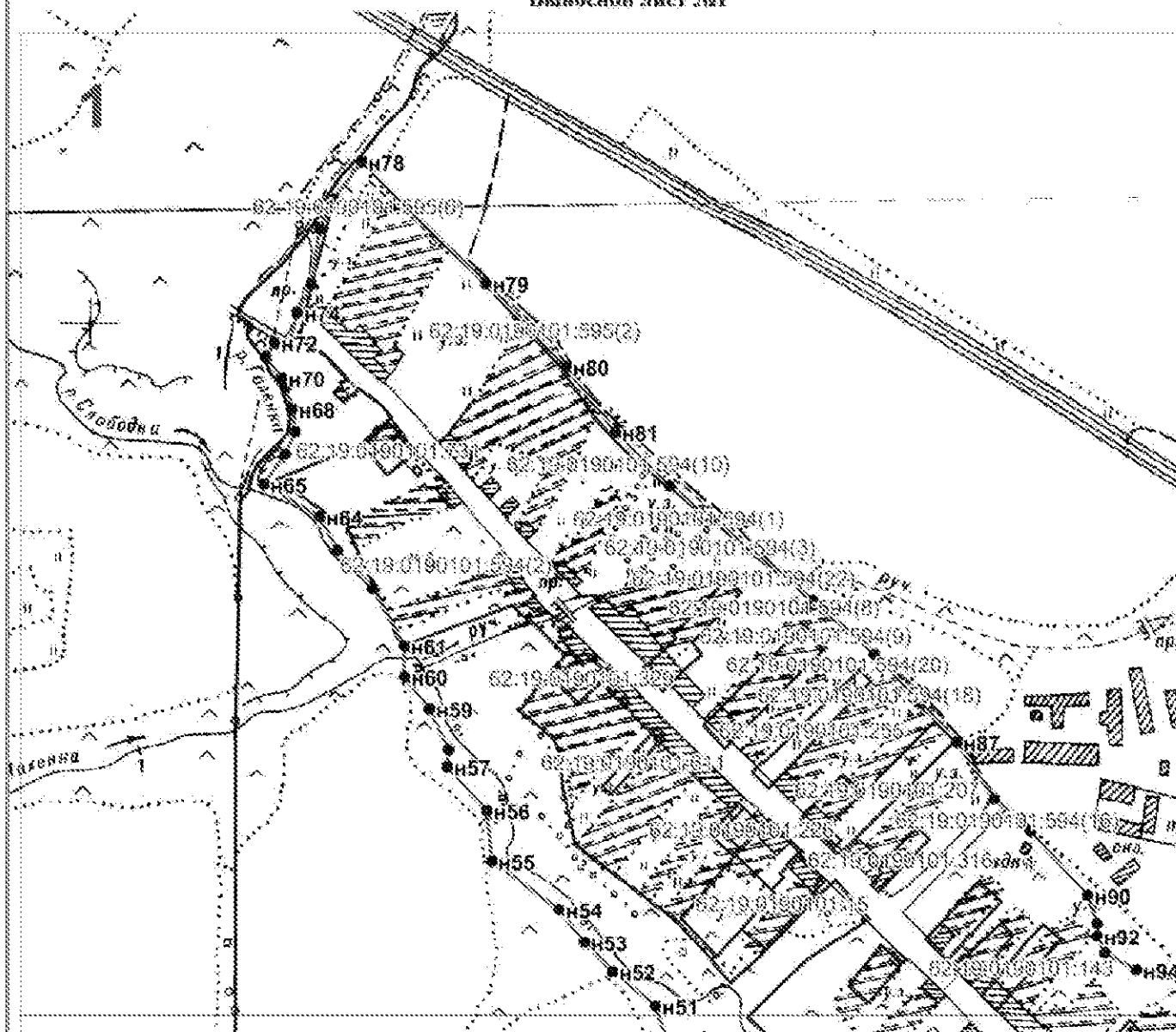
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - часть образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего квартала, сведения в котором включены в ЕГРН.                             |
| :1            | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0190101 | - обозначение кадастрового квартала,  |
| 2467          | - планшет ВИСХАГН,  |
| • n1          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, с. Гремичево  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**

Выносной лист №1



**Масштаб 1:1000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее на местности |
| -----         | - граница существующей контура, сведения о которой включены в ЕГРН.                               |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН.                                 |
| :15           | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0190101 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| • n1          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, с. Гремячка  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

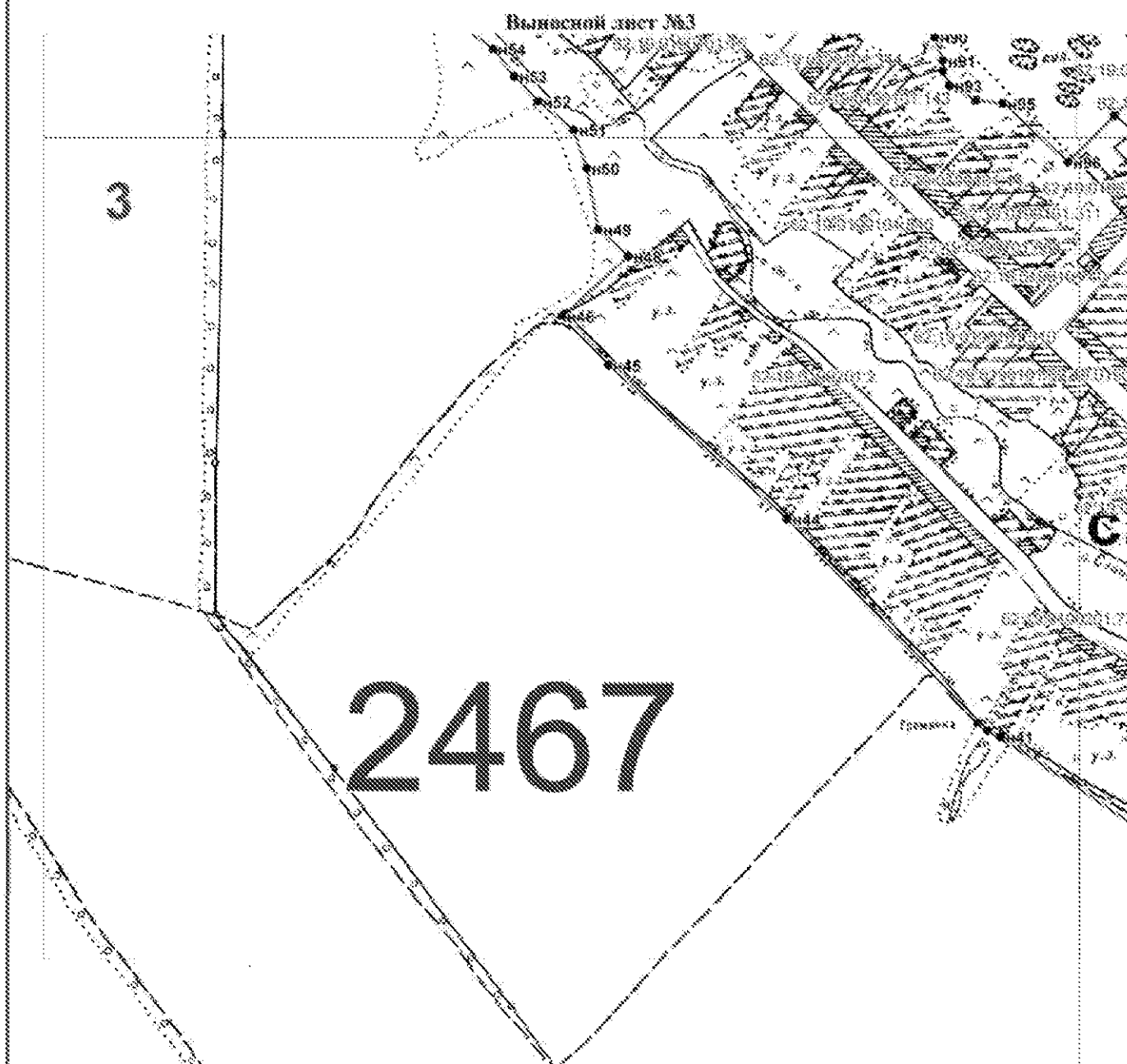


**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| —             | - линия, образованная частью границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| - - -         | - граница существующей контура, сведения о котором исключены в ЕГРН,                                |
| · · · · ·     | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,                                   |
| □ 676         | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0190101 | - обозначение кадастрового квартала,  |
| ● 119         | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.                |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Гремучка  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Масштаб 1:1000**

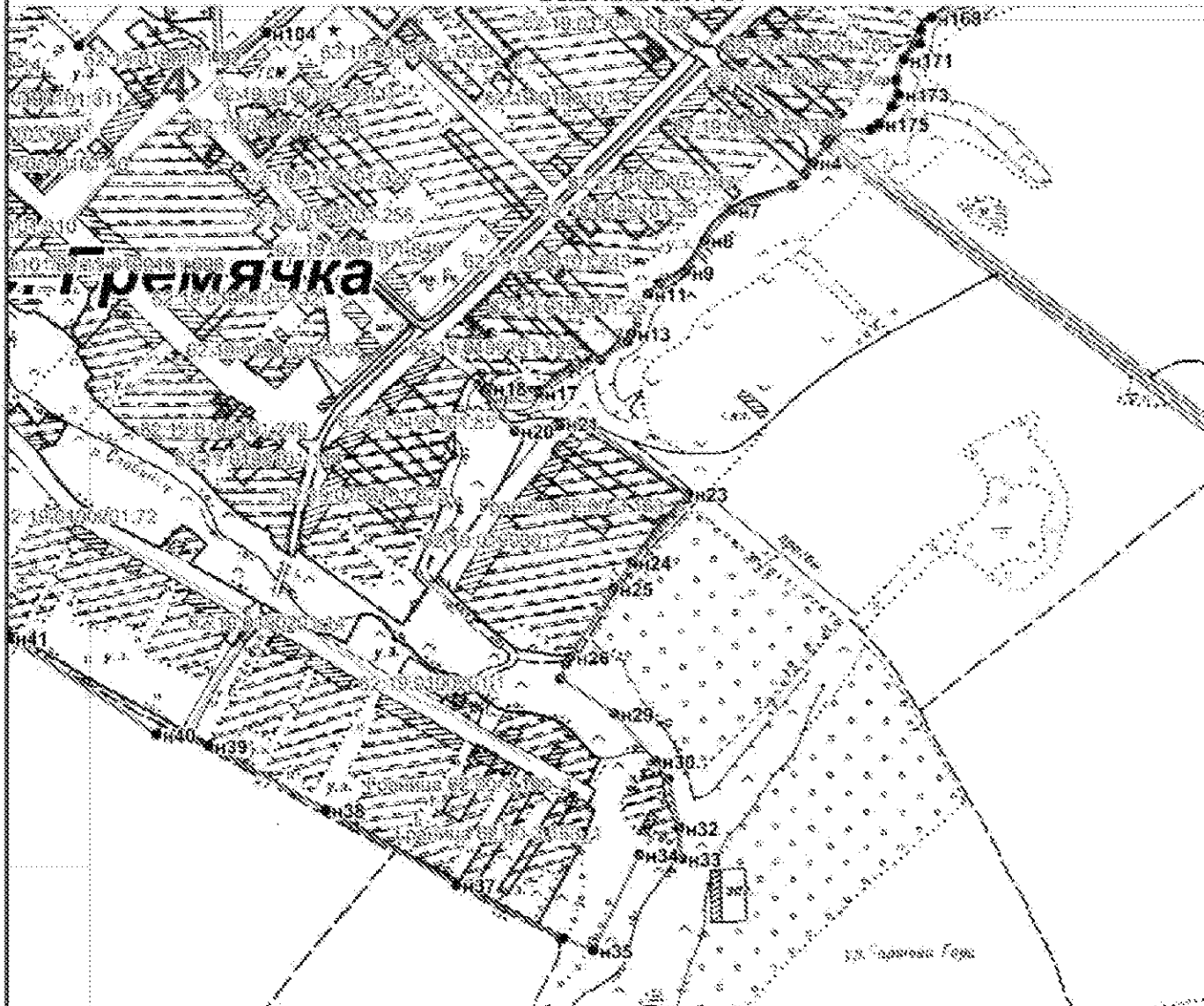
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - линия образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| -----         | - границы существующего контура, сведения в котором включены в ЕГРН.                              |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН.                                 |
| □             | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0190101 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| • n1          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Гремячка  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Выносной лист №4



**Масштаб 1:1000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточно для определения её на местности
- - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,
- - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,
- 1 - обозначение земельного участка,
- 62:19:0190101 - обозначение кадастрового квартала.
- н35 - обозначение точек земельного участка, полученных при выполнении кадастровых работ.

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница с. Моховое
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	166.21га +/- 0.05га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-62

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>т</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	367040.87	1321468.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
2	367414.12	1321289.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
3	367450.23	1321329.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
4	367664.36	1321525.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
5	367849.39	1321702.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
6	367970.28	1321813.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
7	367992.71	1321834.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
8	368098.55	1321997.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
9	368242.24	1322068.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
10	368309.60	1322130.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
11	368500.67	1322076.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
12	368577.56	1322184.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
13	368633.89	1322234.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
14	368699.63	1322347.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
15	368710.35	1322400.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
16	368711.85	1322481.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
17	368712.20	1322500.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
18	368805.27	1322458.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
19	368867.19	1322694.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
20	368930.06	1323005.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
21	368973.90	1323029.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

22	369060.58	1323033.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
23	369188.48	1323030.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
24	369194.55	1323100.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
25	369195.45	1323168.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
26	369188.91	1323214.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
27	369193.71	1323265.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
28	369189.04	1323321.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
29	369182.29	1323340.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
30	369193.13	1323397.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
31	369147.22	1323500.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
32	369156.14	1323598.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
33	369146.55	1323794.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
34	369133.06	1323894.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
35	369150.13	1323984.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
36	369148.54	1324013.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
37	369175.38	1324130.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
38	369196.10	1324221.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
39	369276.48	1324221.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
40	369266.73	1324347.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
41	369211.30	1324346.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
42	369142.51	1324329.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
43	369129.07	1324138.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
44	368924.74	1324146.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
45	368919.70	1324096.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
46	368832.20	1324092.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г
47	368787.10	1324083.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	г

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

48	368755.30	1324040.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
49	368740.90	1323981.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
50	368712.20	1323970.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
51	368687.16	1323958.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
52	368660.11	1324017.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
53	368641.34	1324019.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
54	368573.57	1324009.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
55	368545.80	1324000.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
56	368517.09	1323989.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
57	368441.97	1323986.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
58	368361.60	1324011.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
59	368360.30	1324007.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
60	368354.70	1323991.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
61	368360.40	1323988.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
62	368281.40	1323908.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
63	368275.37	1323902.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
64	368300.84	1323881.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
65	368312.66	1323855.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
66	368373.03	1323795.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
67	368427.99	1323727.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
68	368442.55	1323728.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
69	368514.01	1323628.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
70	368523.32	1323599.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
71	368538.80	1323564.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
72	368540.10	1323551.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
73	368451.73	1323487.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

74	368434.48	1323300.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
75	368408.78	1323282.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
76	368304.93	1323301.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
77	368317.56	1323248.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
78	368316.10	1323218.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
79	368313.60	1323142.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
80	368296.13	1322972.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
81	368296.10	1322946.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
82	368335.11	1322937.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
83	368414.09	1322893.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
84	368437.56	1322831.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
85	368491.19	1322797.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
86	368551.50	1322767.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
87	368530.19	1322723.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
88	368494.67	1322669.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
89	367996.02	1322232.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
90	367885.41	1322127.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
91	367736.53	1322002.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
92	367092.00	1321546.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
93	367025.06	1321505.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
94	366926.64	1321454.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
95	366886.77	1321420.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
96	366879.77	1321415.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
97	366887.64	1321405.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
98	366894.69	1321410.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—
99	366936.14	1321427.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	—

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

100	366996.60	1321469.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), МГ=0.10	
1	367040.87	1321468.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), МГ=0.10	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №

1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границы		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Скопинский муниципальный район
2	3	Скопинский муниципальный район
3	4	Скопинский муниципальный район
4	5	Скопинский муниципальный район
5	6	Скопинский муниципальный район
6	7	Скопинский муниципальный район
7	8	Скопинский муниципальный район
8	9	Скопинский муниципальный район
9	10	Скопинский муниципальный район
10	11	Скопинский муниципальный район
11	12	Скопинский муниципальный район
12	13	Скопинский муниципальный район
13	14	Скопинский муниципальный район
14	15	Скопинский муниципальный район
15	16	Скопинский муниципальный район
16	17	Скопинский муниципальный район
17	18	Скопинский муниципальный район
18	19	Скопинский муниципальный район
19	20	Скопинский муниципальный район
20	21	Скопинский муниципальный район
21	22	Скопинский муниципальный район
22	23	Скопинский муниципальный район
23	24	Скопинский муниципальный район
24	25	Скопинский муниципальный район
25	26	Скопинский муниципальный район
26	27	Скопинский муниципальный район
27	28	Скопинский муниципальный район
28	29	Скопинский муниципальный район
29	30	Скопинский муниципальный район
30	31	Скопинский муниципальный район
31	32	Скопинский муниципальный район
32	33	Скопинский муниципальный район
33	34	Скопинский муниципальный район
34	35	Скопинский муниципальный район
35	36	Скопинский муниципальный район
36	37	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(взаимовывные объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

37	38	Скопинский муниципальный район
38	39	Скопинский муниципальный район
39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	53	Скопинский муниципальный район
53	54	Скопинский муниципальный район
54	55	Скопинский муниципальный район
55	56	Скопинский муниципальный район
56	57	Скопинский муниципальный район
57	58	Скопинский муниципальный район
58	59	Скопинский муниципальный район
59	60	Скопинский муниципальный район
60	61	Скопинский муниципальный район
61	62	Скопинский муниципальный район
62	63	Скопинский муниципальный район
63	64	Скопинский муниципальный район
64	65	Скопинский муниципальный район
65	66	Скопинский муниципальный район
66	67	Скопинский муниципальный район
67	68	Скопинский муниципальный район
68	69	Скопинский муниципальный район
69	70	Скопинский муниципальный район
70	71	Скопинский муниципальный район
71	72	Скопинский муниципальный район
72	73	Скопинский муниципальный район
73	74	Скопинский муниципальный район
74	75	Скопинский муниципальный район
75	76	Скопинский муниципальный район
76	77	Скопинский муниципальный район
77	78	Скопинский муниципальный район
78	79	Скопинский муниципальный район
79	80	Скопинский муниципальный район
80	81	Скопинский муниципальный район
81	82	Скопинский муниципальный район
82	83	Скопинский муниципальный район
83	84	Скопинский муниципальный район
84	85	Скопинский муниципальный район
85	86	Скопинский муниципальный район
86	87	Скопинский муниципальный район
87	88	Скопинский муниципальный район
88	89	Скопинский муниципальный район
89	90	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Моховое, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

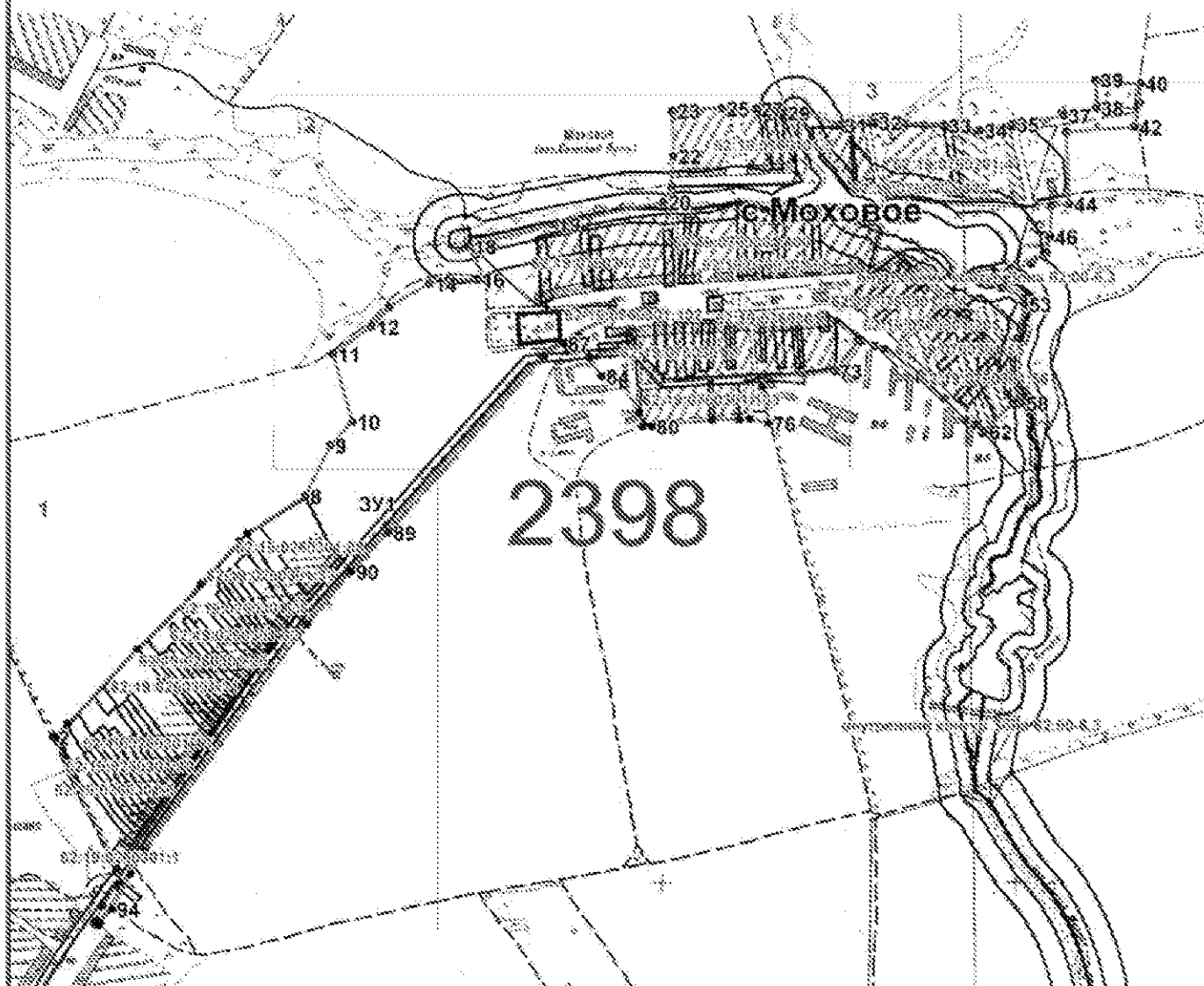
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

90	91	Скопинский муниципальный район
91	92	Скопинский муниципальный район
92	93	Скопинский муниципальный район
93	94	Скопинский муниципальный район
94	95	Скопинский муниципальный район
95	96	Скопинский муниципальный район
96	97	Скопинский муниципальный район
97	98	Скопинский муниципальный район
98	99	Скопинский муниципальный район
99	100	Скопинский муниципальный район
100	1	Скопинский муниципальный район

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Своицкий район, Успенское с/п. с. Моховое  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Основной лист



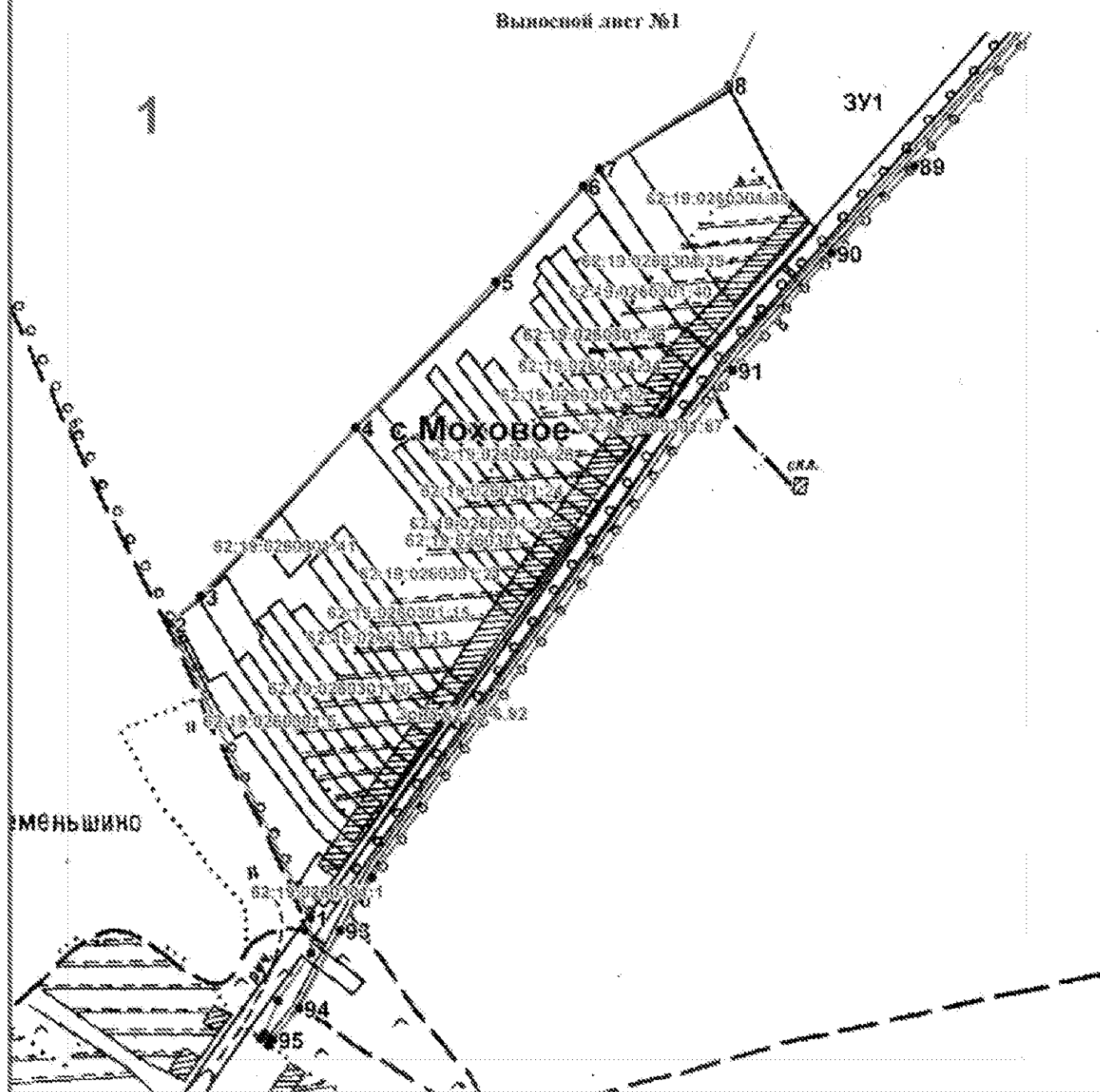
Масштаб 1: 15000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |  |  |
|--|--|
| <p>-----</p> <p>-----</p> <p>:1</p> <p>62:19:0760301</p> <p><b>2398</b></p> <p>• 1</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- видны образцовая часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности</li> <li>- граница существующего контура, сведения о которой включены в ЕГРН.</li> <li>- обозначение земельного участка,</li> <li>- обозначение кадастрового квартала,</li> <li>- планшет ВИСХАГМ,</li> <li>- обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.</li> </ul> |
|--|--|

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Моховое  
 (планирование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



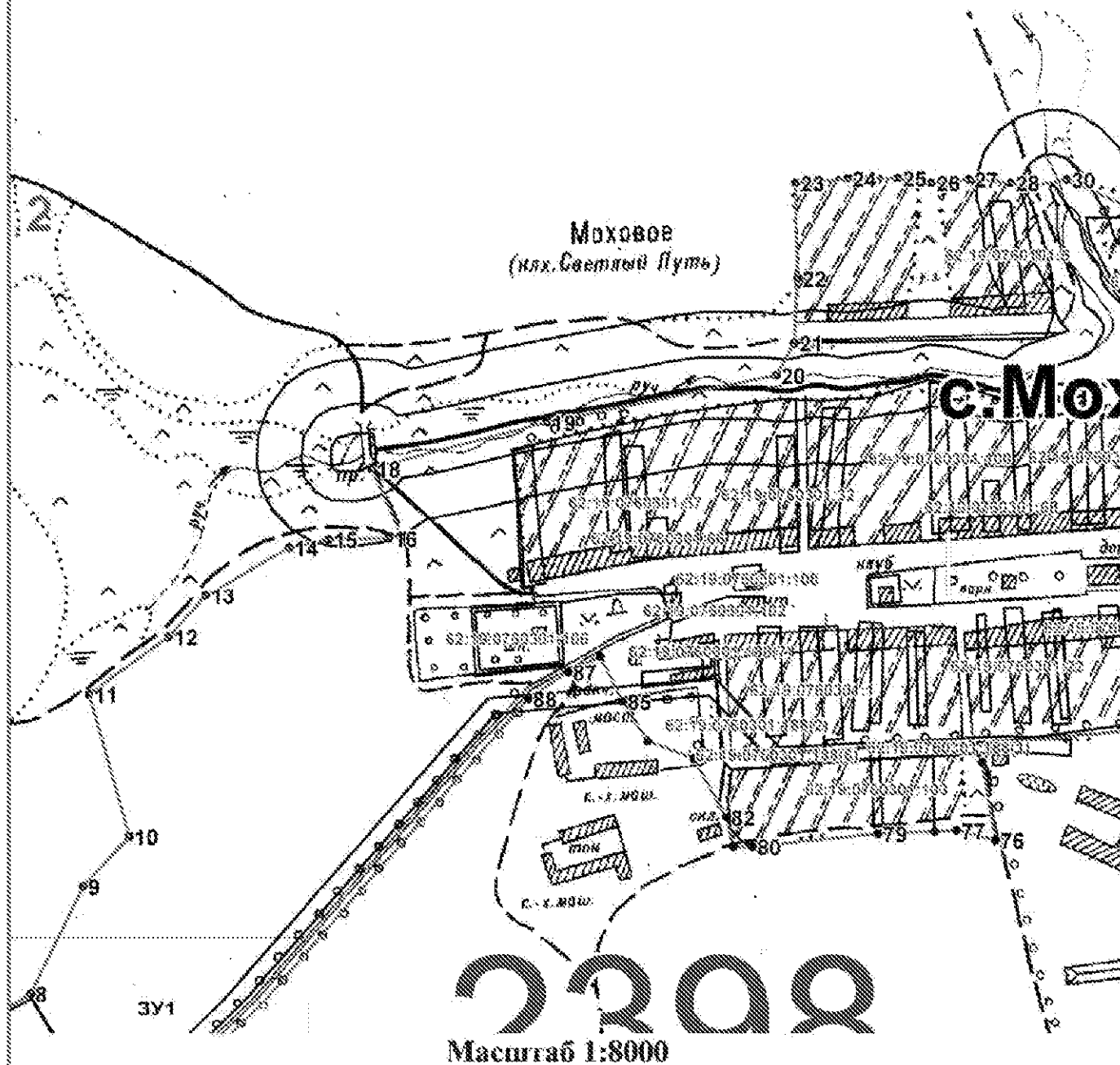
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - вновь образованная часть границы, сведения в которой достаточно для определения её на местности
- - граница существующего контура, сведения в котором исключены в ЕГРН.
- - существующая часть границы, сведения в которой исключены в ЕГРН.
- 25 - обозначение земельного участка,
- 62:19:0260301 - обозначение кадастрового квартала.
- \* 1 - обозначение точки земельного участка, полученной при выделении кадастровых работ.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, с. Моховое  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**

Выносной лист №2



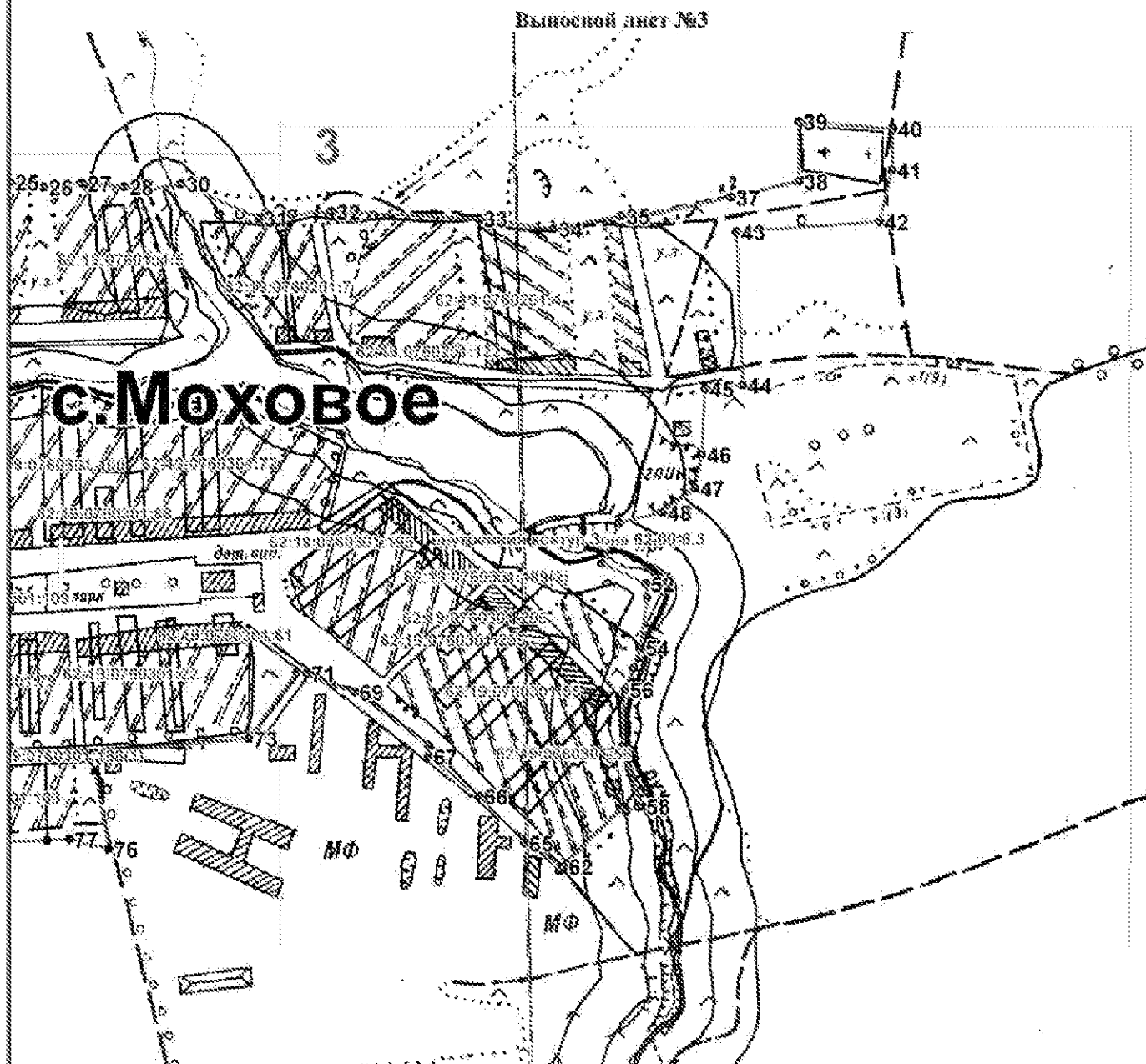
Масштаб 1:8000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности
- - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,
- - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,
- 132 - обозначение земельного участка,
- 62:19:0760301 - обозначение кадастрового квартала.
- 80 - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Моховое  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,                                 |
| □             | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0760201 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| * 34          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Николо-Скопин, Успенского сельского поселения  
Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница с. Николо-Скопин
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	123.10га +/- 0.04га
3	Другие характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Николо-Скопня, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-62

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>т</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	365233.78	1328227.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
2	365266.37	1328213.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
3	365400.77	1328165.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
4	365464.31	1328165.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
5	365505.05	1328113.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
6	365601.37	1328140.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
7	365636.11	1328082.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
8	365671.80	1328019.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
9	365772.06	1328032.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
10	365863.89	1328031.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
11	365873.56	1328090.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
12	365872.81	1328146.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
13	365825.47	1328429.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
14	365793.02	1328567.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
15	365758.24	1328697.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
16	365718.90	1328792.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
17	365562.26	1328778.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
18	365534.49	1328780.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
19	365498.70	1328772.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
20	365415.60	1328767.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-
21	365382.95	1328758.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>т</sub> =0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Никола-Скопин, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

22	365359.62	1328752.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
23	365276.90	1328729.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
24	365258.50	1328842.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
25	365250.26	1328891.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
26	365220.40	1329094.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
27	365206.73	1329163.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
28	365313.46	1329302.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
29	365330.92	1329358.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
30	365302.35	1329408.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
31	365257.63	1329446.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
32	365222.35	1329505.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
33	365195.63	1329542.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
34	365182.58	1329548.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
35	365163.55	1329580.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
36	365156.01	1329620.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
37	365115.40	1329606.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
38	365099.31	1329659.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
39	365089.05	1329699.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
40	365052.70	1329791.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
41	365116.09	1329814.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
42	365107.00	1329831.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
43	365090.32	1329847.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
44	365070.71	1329849.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
45	365045.27	1329839.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
46	365023.11	1329835.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
47	365005.07	1329838.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Никола-Скопин, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

48	364967.27	1329861.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
49	364944.27	1329887.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
50	364892.88	1329881.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
51	364863.84	1329816.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
52	364878.63	1329712.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
53	364861.04	1329622.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
54	364711.05	1329558.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
55	364691.59	1329567.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
56	364685.93	1329576.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
57	364721.19	1329639.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
58	364735.01	1329670.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
59	364740.13	1329718.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
60	364676.77	1329834.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
61	364643.97	1329819.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
62	364516.44	1329740.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
63	364538.04	1329663.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
64	364557.60	1329643.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
65	364573.18	1329621.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
66	364691.02	1329693.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
67	364706.17	1329655.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
68	364705.60	1329650.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
69	364678.09	1329568.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
70	364690.73	1329516.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
71	364733.29	1329483.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
72	364785.14	1329343.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-
73	364792.63	1329179.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М1=0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Николо-Скопня, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

74	364783.12	1329136.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
75	364816.31	1329009.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
76	364795.25	1329009.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
77	364720.13	1328986.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
78	364682.82	1328976.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
79	364664.93	1328970.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
80	364666.56	1328910.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
81	364673.08	1328850.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
82	364680.79	1328761.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
83	364683.56	1328709.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
84	364708.62	1328565.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
85	364735.00	1328507.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
86	364732.25	1328183.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
87	364748.24	1328167.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
88	364806.78	1328149.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
89	364860.56	1328095.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
90	364879.60	1328064.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
91	364897.56	1328052.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
92	364950.15	1328069.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
93	365012.92	1328079.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
94	365073.34	1328080.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
95	365121.70	1328074.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
96	365159.72	1328067.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
97	365171.40	1328065.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
98	365227.60	1328227.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
1	365233.78	1328227.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Николае-Скопня, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Скопинский муниципальный район
2	3	Скопинский муниципальный район
3	4	Скопинский муниципальный район
4	5	Скопинский муниципальный район
5	6	Скопинский муниципальный район
6	7	Скопинский муниципальный район
7	8	Скопинский муниципальный район
8	9	Скопинский муниципальный район
9	10	Скопинский муниципальный район
10	11	Скопинский муниципальный район
11	12	Скопинский муниципальный район
12	13	Скопинский муниципальный район
13	14	Скопинский муниципальный район
14	15	Скопинский муниципальный район
15	16	Скопинский муниципальный район
16	17	Скопинский муниципальный район
17	18	Скопинский муниципальный район
18	19	Скопинский муниципальный район
19	20	Скопинский муниципальный район
20	21	Скопинский муниципальный район
21	22	Скопинский муниципальный район
22	23	Скопинский муниципальный район
23	24	Скопинский муниципальный район
24	25	Скопинский муниципальный район
25	26	Скопинский муниципальный район
26	27	Скопинский муниципальный район
27	28	Скопинский муниципальный район
28	29	Скопинский муниципальный район
29	30	Скопинский муниципальный район
30	31	Скопинский муниципальный район
31	32	Скопинский муниципальный район
32	33	Скопинский муниципальный район
33	34	Скопинский муниципальный район
34	35	Скопинский муниципальный район
35	36	Скопинский муниципальный район
36	37	Скопинский муниципальный район
37	38	Скопинский муниципальный район
38	39	Скопинский муниципальный район
39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Николо-Скопни, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении грании объекта землеустройства:

41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	53	Скопинский муниципальный район
53	54	Скопинский муниципальный район
54	55	Скопинский муниципальный район
55	56	Скопинский муниципальный район
56	57	Скопинский муниципальный район
57	58	Скопинский муниципальный район
58	59	Скопинский муниципальный район
59	60	Скопинский муниципальный район
60	61	Скопинский муниципальный район
61	62	Скопинский муниципальный район
62	63	Скопинский муниципальный район
63	64	Скопинский муниципальный район
64	65	Скопинский муниципальный район
65	66	Скопинский муниципальный район
66	67	Скопинский муниципальный район
67	68	Скопинский муниципальный район
68	69	Скопинский муниципальный район
69	70	Скопинский муниципальный район
70	71	Скопинский муниципальный район
71	72	Скопинский муниципальный район
72	73	Скопинский муниципальный район
73	74	Скопинский муниципальный район
74	75	Скопинский муниципальный район
75	76	Скопинский муниципальный район
76	77	Скопинский муниципальный район
77	78	Скопинский муниципальный район
78	79	Скопинский муниципальный район
79	80	Скопинский муниципальный район
80	81	Скопинский муниципальный район
81	82	Скопинский муниципальный район
82	83	Скопинский муниципальный район
83	84	Скопинский муниципальный район
84	85	Скопинский муниципальный район
85	86	Скопинский муниципальный район
86	87	Скопинский муниципальный район
87	88	Скопинский муниципальный район
88	89	Скопинский муниципальный район
89	90	Скопинский муниципальный район
90	91	Скопинский муниципальный район
91	92	Скопинский муниципальный район
92	93	Скопинский муниципальный район
93	94	Скопинский муниципальный район

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Никола-Скопин, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

94	95	Скопинский муниципальный район
95	96	Скопинский муниципальный район
96	97	Скопинский муниципальный район
97	98	Скопинский муниципальный район
98	1	Скопинский муниципальный район



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Николо-Скопни  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Выносной лист №1



**Масштаб 1:8000**

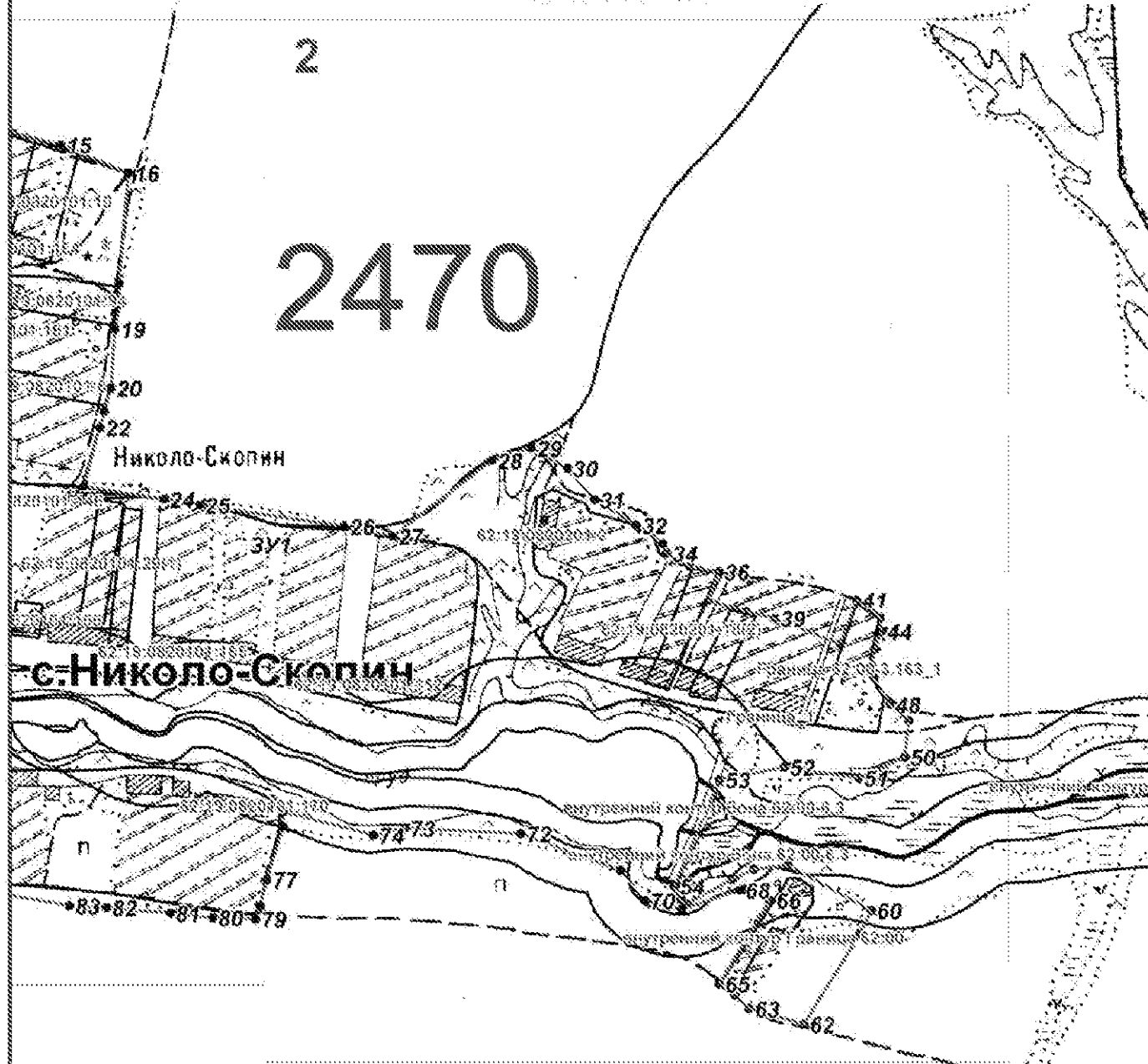
**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,                                 |
| 173           | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0820101 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| • 1           | - обозначение точек земельного участка, полученных при выполнении кадастровых работ.              |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Николо-Скопин  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Выносной лист №2



**Масштаб 1:8000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| .....         | - шпиль образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| .....         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| .....         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН.                                 |
| 49            | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:0830201 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| • 80          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница с Рождествено
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	228,47га +/- 0,05га
3	Иные характеристики объекта землеустройства	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-62

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	362858.85	1324090.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
2	362903.14	1324077.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
3	362943.39	1324089.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
4	363034.45	1324077.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
5	363134.10	1324072.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
6	363152.60	1324080.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
7	363165.60	1324089.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
8	363187.03	1324083.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
9	363203.50	1324078.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
10	363211.88	1324078.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
11	363233.88	1324126.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
12	363243.03	1324140.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
13	363261.36	1324158.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
14	363273.85	1324155.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
15	363335.91	1324127.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
16	363352.89	1324121.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
17	363375.98	1324163.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
18	363397.18	1324208.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
19	363469.01	1324354.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
20	363508.88	1324361.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
21	363624.70	1324378.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

22	363893.56	1324219.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
23	363949.40	1324394.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
24	363935.59	1324447.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
25	363882.71	1324485.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
26	363865.12	1324522.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
27	363845.33	1324542.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
28	363930.08	1324659.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
29	363955.18	1324683.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
30	363994.38	1324769.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
31	363947.06	1324819.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
32	363827.55	1324936.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
33	363825.59	1324978.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
34	363883.75	1325071.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
35	363936.60	1325164.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
36	363967.64	1325216.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
37	363990.78	1325256.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
38	364061.16	1325404.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
39	364178.28	1325626.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
40	364189.51	1325654.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
41	364166.22	1325669.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
42	364130.25	1325667.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
43	363984.72	1325600.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
44	363982.00	1325605.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
45	364057.78	1325759.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
46	364063.21	1325780.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
47	364079.96	1325800.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

48	364075.13	1325810.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
49	364091.67	1325868.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
50	364072.01	1325872.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
51	364056.43	1325867.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
52	364048.27	1325874.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
53	363957.92	1325867.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
54	363952.81	1325882.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
55	363943.81	1325888.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
56	363796.07	1325886.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
57	363800.77	1325929.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
58	363783.94	1325936.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
59	363788.32	1326012.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
60	363780.83	1326056.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
61	363700.19	1326057.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
62	363666.69	1326049.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
63	363638.90	1326042.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
64	363586.50	1326029.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
65	363498.78	1326027.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
66	363462.64	1326049.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
67	363410.99	1326051.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
68	363391.47	1326054.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
69	363300.09	1326073.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
70	363230.50	1326091.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
71	363188.14	1326097.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
72	363183.22	1326108.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
73	363177.09	1326136.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

74	363193.01	1326210.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
75	363189.46	1326218.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
76	363124.29	1326230.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
77	363114.63	1326232.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
78	363089.16	1326233.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
79	362990.18	1326243.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
80	362908.24	1326249.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
81	362859.81	1326251.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
82	362825.89	1326247.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
83	362716.84	1326139.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
84	362733.24	1326094.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
85	362660.67	1326014.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
86	362830.21	1326003.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
87	362830.16	1325935.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
88	362829.67	1325828.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
89	362821.03	1325735.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
90	362509.43	1325753.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
91	362503.66	1325886.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
92	362437.64	1325890.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
93	362413.45	1325812.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
94	362408.33	1325722.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
95	362424.71	1325700.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
96	362445.02	1325681.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
97	362528.03	1325612.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
98	362521.28	1325485.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
99	362535.89	1325478.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

100	362702.03	1325456.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
101	362783.88	1325425.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
102	362880.50	1325351.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
103	362885.19	1325329.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
104	362962.11	1325257.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
105	362944.43	1325176.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
106	362950.19	1325148.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
107	362927.24	1325030.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
108	362902.14	1325000.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
109	362874.37	1324951.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
110	362812.92	1324749.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
111	362740.03	1324463.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
112	362709.43	1324360.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
113	362710.77	1324342.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
114	362774.45	1324180.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
115	362808.85	1324132.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
116	362835.08	1324097.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
117	362851.43	1324103.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
1	362858.85	1324090.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №

1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

## 4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Скопинский муниципальный район
2	3	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(в наименовании объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

3	4	Скопинский муниципальный район
4	5	Скопинский муниципальный район
5	6	Скопинский муниципальный район
6	7	Скопинский муниципальный район
7	8	Скопинский муниципальный район
8	9	Скопинский муниципальный район
9	10	Скопинский муниципальный район
10	11	Скопинский муниципальный район
11	12	Скопинский муниципальный район
12	13	Скопинский муниципальный район
13	14	Скопинский муниципальный район
14	15	Скопинский муниципальный район
15	16	Скопинский муниципальный район
16	17	Скопинский муниципальный район
17	18	Скопинский муниципальный район
18	19	Скопинский муниципальный район
19	20	Скопинский муниципальный район
20	21	Скопинский муниципальный район
21	22	Скопинский муниципальный район
22	23	Скопинский муниципальный район
23	24	Скопинский муниципальный район
24	25	Скопинский муниципальный район
25	26	Скопинский муниципальный район
26	27	Скопинский муниципальный район
27	28	Скопинский муниципальный район
28	29	Скопинский муниципальный район
29	30	Скопинский муниципальный район
30	31	Скопинский муниципальный район
31	32	Скопинский муниципальный район
32	33	Скопинский муниципальный район
33	34	Скопинский муниципальный район
34	35	Скопинский муниципальный район
35	36	Скопинский муниципальный район
36	37	Скопинский муниципальный район
37	38	Скопинский муниципальный район
38	39	Скопинский муниципальный район
39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	53	Скопинский муниципальный район
53	54	Скопинский муниципальный район
54	55	Скопинский муниципальный район
55	56	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(взаимовывные объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

56	57	Скопинский муниципальный район
57	58	Скопинский муниципальный район
58	59	Скопинский муниципальный район
59	60	Скопинский муниципальный район
60	61	Скопинский муниципальный район
61	62	Скопинский муниципальный район
62	63	Скопинский муниципальный район
63	64	Скопинский муниципальный район
64	65	Скопинский муниципальный район
65	66	Скопинский муниципальный район
66	67	Скопинский муниципальный район
67	68	Скопинский муниципальный район
68	69	Скопинский муниципальный район
69	70	Скопинский муниципальный район
70	71	Скопинский муниципальный район
71	72	Скопинский муниципальный район
72	73	Скопинский муниципальный район
73	74	Скопинский муниципальный район
74	75	Скопинский муниципальный район
75	76	Скопинский муниципальный район
76	77	Скопинский муниципальный район
77	78	Скопинский муниципальный район
78	79	Скопинский муниципальный район
79	80	Скопинский муниципальный район
80	81	Скопинский муниципальный район
81	82	Скопинский муниципальный район
82	83	Скопинский муниципальный район
83	84	Скопинский муниципальный район
84	85	Скопинский муниципальный район
85	86	Скопинский муниципальный район
86	87	Скопинский муниципальный район
87	88	Скопинский муниципальный район
88	89	Скопинский муниципальный район
89	90	Скопинский муниципальный район
90	91	Скопинский муниципальный район
91	92	Скопинский муниципальный район
92	93	Скопинский муниципальный район
93	94	Скопинский муниципальный район
94	95	Скопинский муниципальный район
95	96	Скопинский муниципальный район
96	97	Скопинский муниципальный район
97	98	Скопинский муниципальный район
98	99	Скопинский муниципальный район
99	100	Скопинский муниципальный район
100	101	Скопинский муниципальный район
101	102	Скопинский муниципальный район
102	103	Скопинский муниципальный район
103	104	Скопинский муниципальный район
104	105	Скопинский муниципальный район
105	106	Скопинский муниципальный район
106	107	Скопинский муниципальный район
107	108	Скопинский муниципальный район
108	109	Скопинский муниципальный район

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта с. Рождествено, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

109	110	Скопинский муниципальный район
110	111	Скопинский муниципальный район
111	112	Скопинский муниципальный район
112	113	Скопинский муниципальный район
113	114	Скопинский муниципальный район
114	115	Скопинский муниципальный район
115	116	Скопинский муниципальный район
116	117	Скопинский муниципальный район
117	1	Скопинский муниципальный район

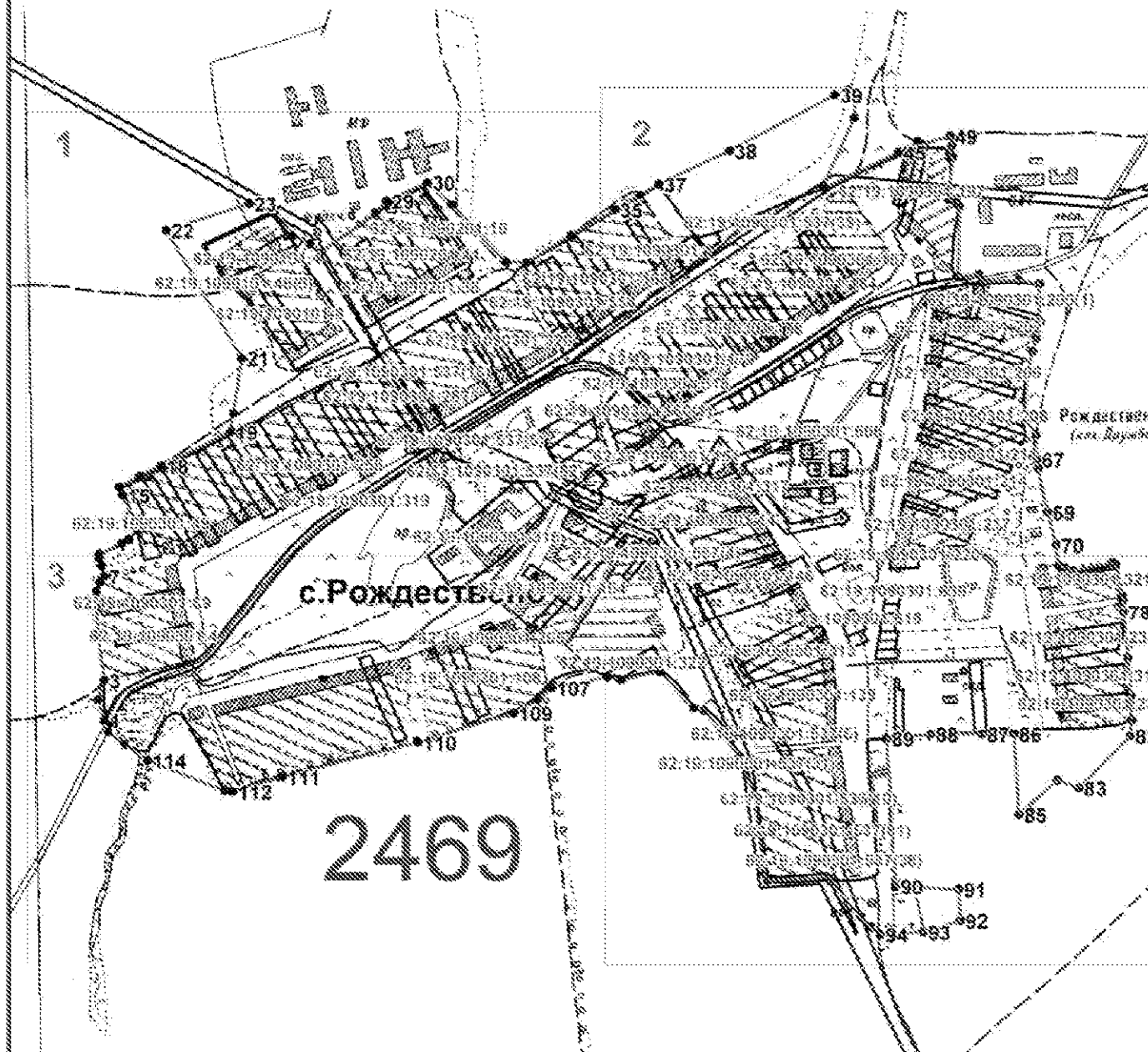
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Рождествено

(наименование объекта землеустройства)

### План границ объекта землеустройства

Основной лист



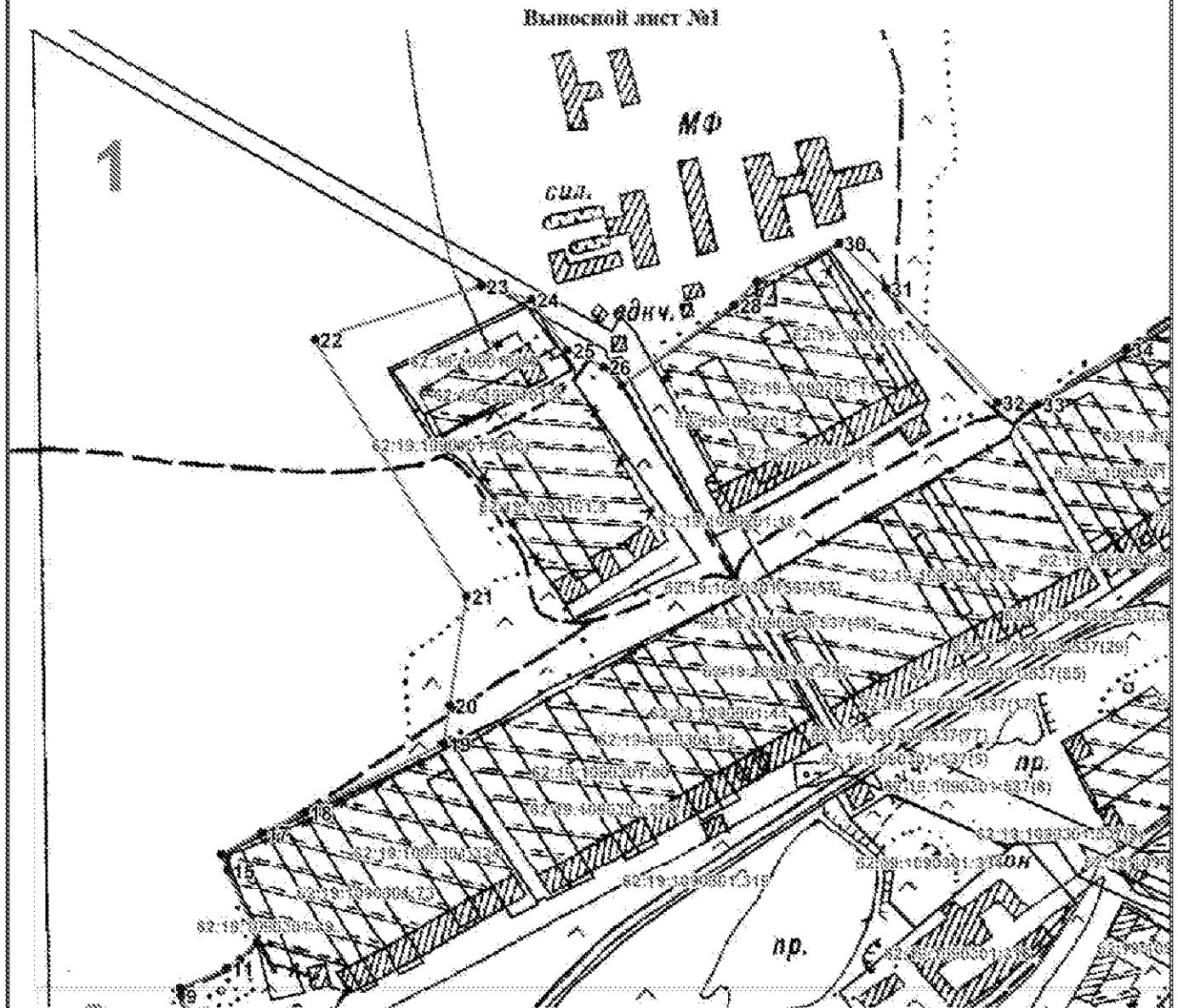
Масштаб 1: 12000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |               |  |
|---------------|--|
| -----         | - видная образованная часть границы, сведения в которой достаточно для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего квартала, сведения в котором исключены в ЕГРН.                             |
| □             | - обозначение земельного участка.  |
| 62:19:1090301 | - обозначение кадастрового квартала,   |
| 2469          | - планшет ВИСХАГИ.   |
| • 1           | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.               |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п. с. Рождествено  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**



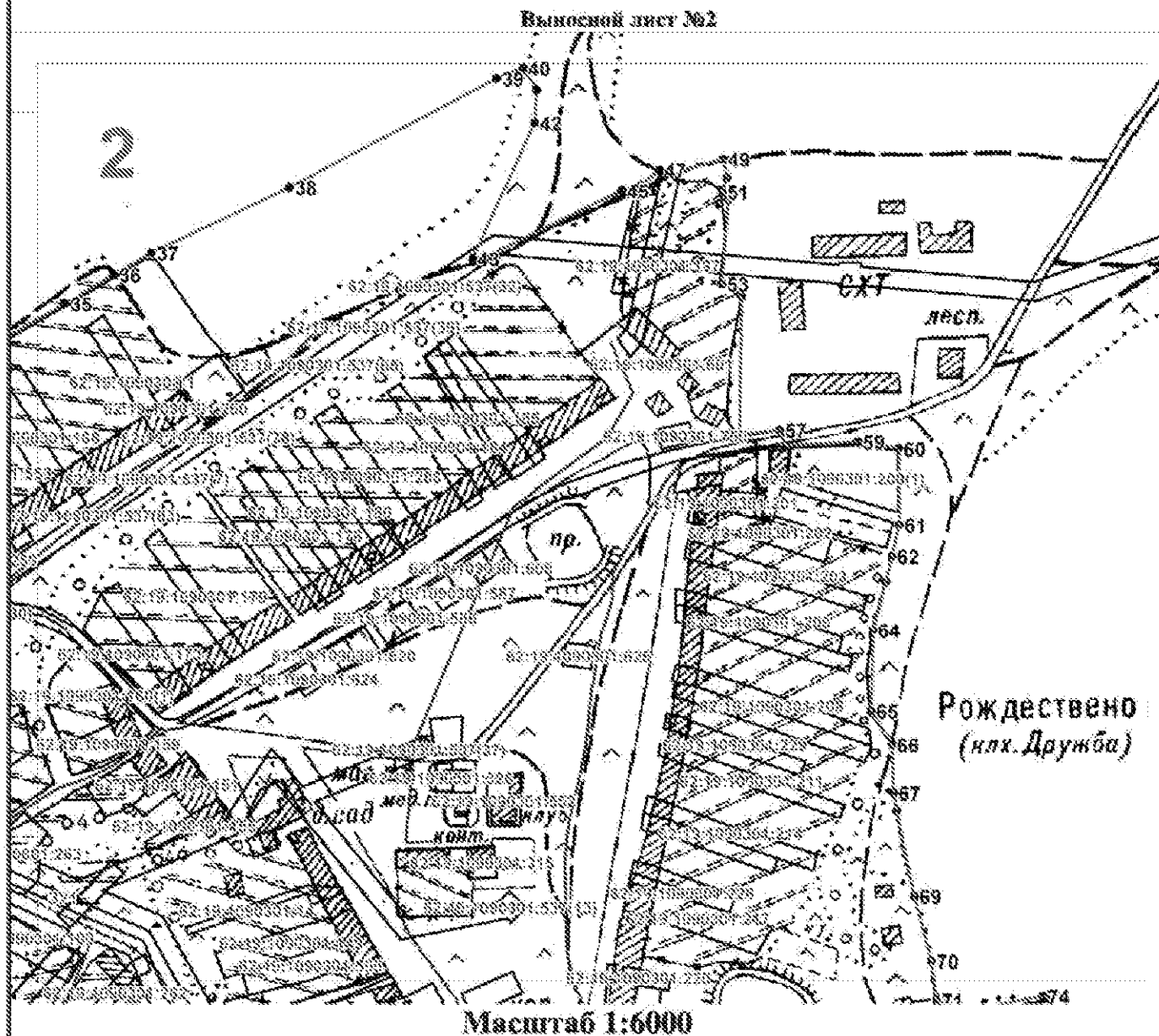
**Масштаб 1:6000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- - линия образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности
- - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,
- - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН.
- 324 - обозначение земельного участка,
- 62:19:1090301 - обозначение кадастрового квартала.
- 18 - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, с. Рождествено  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - линия образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,                                 |
| 1624          | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:1090301 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| * 69          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, с. Рождественно  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



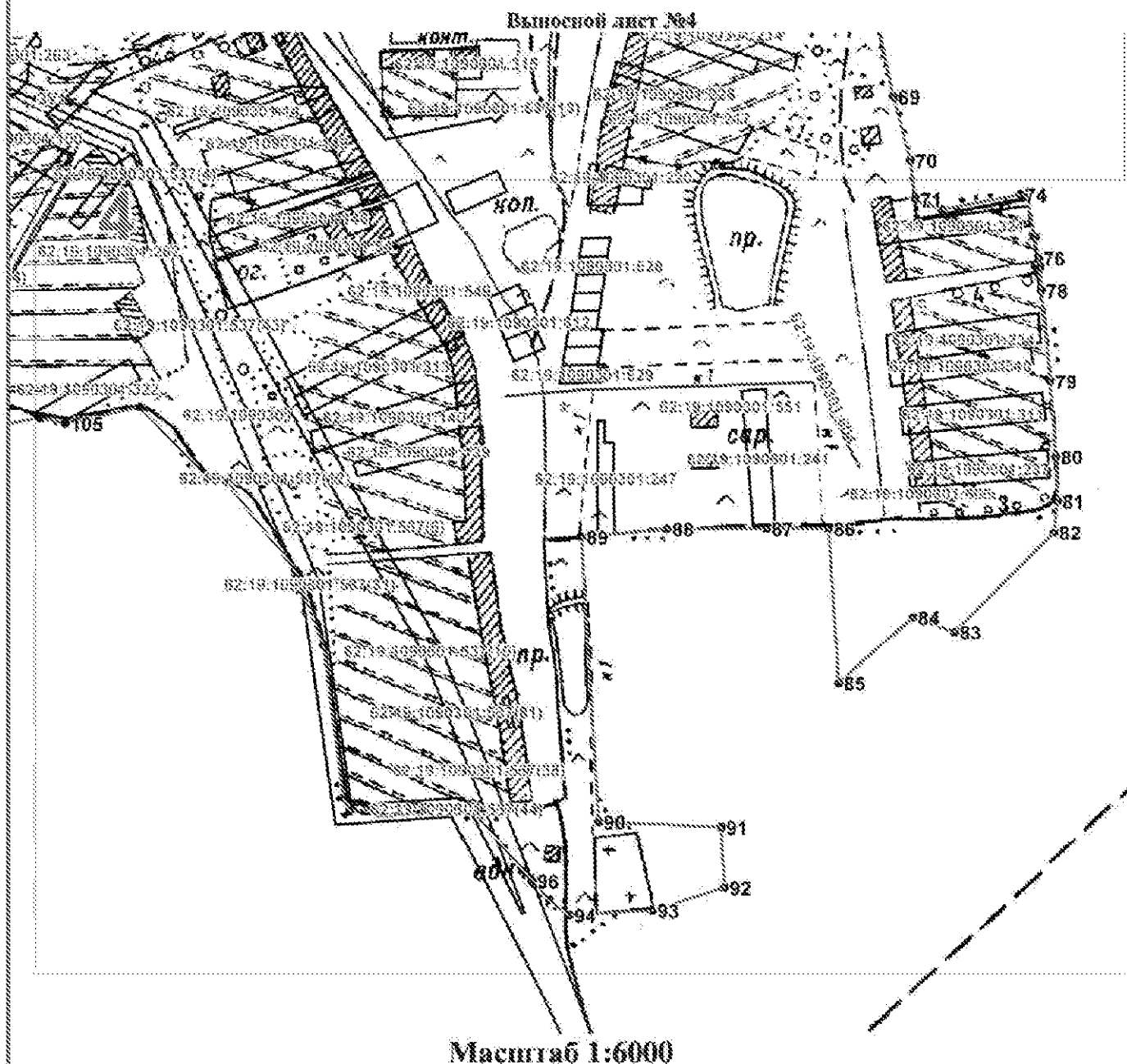
Масштаб 1:6000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достоверны для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН,                                 |
| :108          | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:1090301 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| * 112         | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанской области, Скопинский район, Успенское с/п, с. Рождествово  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - линия, образованная частью границы, сведения о которой достаточно для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН.                                |
| -----         | - существующая часть границы, сведения о которой включены в ЕГРН.                                   |
| 628           | - обозначение земельного участка.   |
| 62:19:1090301 | - обозначение кадастрового квартала.  |
| ● 91          | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.                |

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Рюмки, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница д. Рюмки
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	285714 кв. м. +/- 187 кв. м.
3	Иные характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Рюмки, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-62

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M, м)	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	369406.78	1320544.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
2	369421.79	1320574.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
3	369440.89	1320632.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
4	369452.49	1320677.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
5	369512.83	1320698.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
6	369606.99	1320719.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
7	369703.68	1320749.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
8	369673.86	1320895.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
9	369667.72	1320899.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
10	369660.89	1320924.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
11	369677.27	1320928.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
12	369679.60	1320961.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
13	369680.00	1320966.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
14	369722.31	1320983.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
15	369689.60	1321117.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
16	369675.11	1321128.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
17	369629.77	1321123.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
18	369562.14	1321139.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
19	369526.46	1321136.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
20	369474.73	1321264.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-
21	369434.47	1321356.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M=0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Рюмки, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

22	369415.34	1321393.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
23	369404.57	1321422.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
24	369288.67	1321402.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
25	369219.78	1321496.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
26	369172.91	1321485.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
27	369138.11	1321469.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
28	369122.42	1321451.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
29	369118.32	1321418.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
30	369117.64	1321361.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
31	369126.51	1321333.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
32	369132.16	1321304.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
33	369157.65	1321276.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
34	369201.57	1321238.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
35	369250.79	1321105.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
36	369297.89	1321050.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
37	369341.45	1321023.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
38	369357.04	1320996.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
39	369385.78	1320992.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
40	369455.56	1320974.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
41	369487.80	1320979.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
42	369552.47	1321039.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
43	369577.06	1321035.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
44	369594.11	1320988.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
45	369593.93	1320961.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
46	369443.78	1320906.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
47	369394.09	1320912.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Рюмки, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

48	369333.08	1320937.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
49	369277.43	1320943.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
50	369261.63	1320942.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
51	369192.31	1320592.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
52	369209.20	1320590.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
53	369242.20	1320592.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
54	369323.08	1320571.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
1	369406.78	1320544.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Скопинский муниципальный район
2	3	Скопинский муниципальный район
3	4	Скопинский муниципальный район
4	5	Скопинский муниципальный район
5	6	Скопинский муниципальный район
6	7	Скопинский муниципальный район
7	8	Скопинский муниципальный район
8	9	Скопинский муниципальный район
9	10	Скопинский муниципальный район
10	11	Скопинский муниципальный район
11	12	Скопинский муниципальный район
12	13	Скопинский муниципальный район
13	14	Скопинский муниципальный район
14	15	Скопинский муниципальный район
15	16	Скопинский муниципальный район
16	17	Скопинский муниципальный район
17	18	Скопинский муниципальный район
18	19	Скопинский муниципальный район
19	20	Скопинский муниципальный район
20	21	Скопинский муниципальный район
21	22	Скопинский муниципальный район
22	23	Скопинский муниципальный район
23	24	Скопинский муниципальный район
24	25	Скопинский муниципальный район

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Рюмки, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

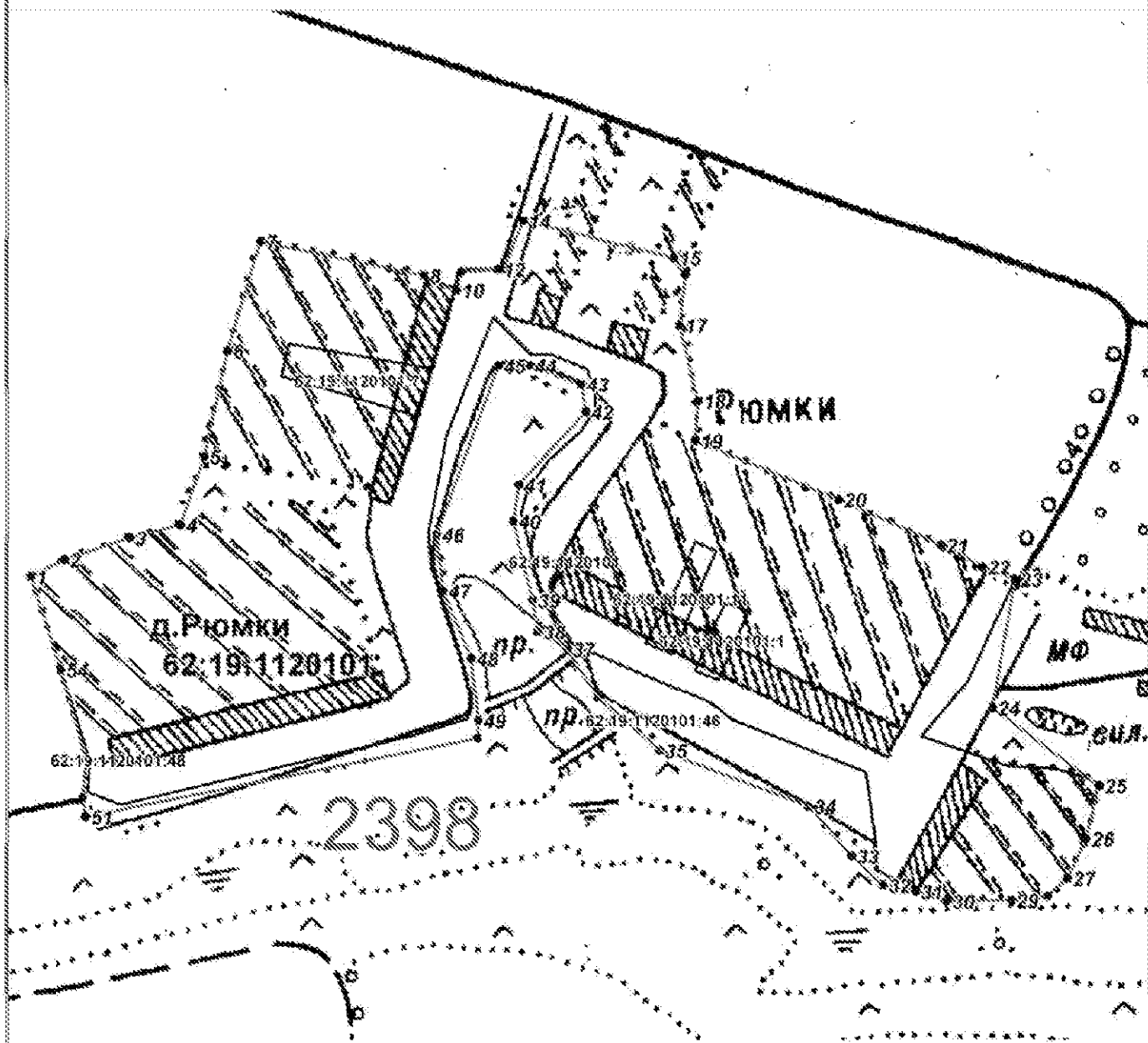
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

25	26	Скопинский муниципальный район
26	27	Скопинский муниципальный район
27	28	Скопинский муниципальный район
28	29	Скопинский муниципальный район
29	30	Скопинский муниципальный район
30	31	Скопинский муниципальный район
31	32	Скопинский муниципальный район
32	33	Скопинский муниципальный район
33	34	Скопинский муниципальный район
34	35	Скопинский муниципальный район
35	36	Скопинский муниципальный район
36	37	Скопинский муниципальный район
37	38	Скопинский муниципальный район
38	39	Скопинский муниципальный район
39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	53	Скопинский муниципальный район
53	54	Скопинский муниципальный район
54	1	Скопинский муниципальный район

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, д. Рюмки  
*(наименование объекта землеустройства)*

**План границ объекта землеустройства**

Основной лист



**Масштаб 1: 5000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |   |
|---------------|---|
| -----         | - линия образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                              |
| □             | - обозначение земельного участка,   |
| 62:19:1120101 | - обозначение кадастрового квартала,  |
| 2398          | - название ВИСХАГН,   |
| • 1           | - обозначение точки земельного участка, полученной при выполнении кадастровых работ.              |

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Гривцы, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница д. Гривцы
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	122377 кв. м. +/- 122 кв. м.
3	Иные характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Гривши, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-62

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт, м)	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	370331.45	1323334.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
2	370335.40	1323264.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
3	370293.92	1323253.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
4	370162.16	1323097.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
5	370076.02	1323067.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
6	370073.08	1323083.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
7	370032.22	1323089.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
8	370018.75	1323087.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
9	369893.56	1323065.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
10	369892.80	1323066.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
11	369891.59	1323051.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
12	369896.38	1323004.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
13	369903.38	1322976.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
14	369912.86	1322964.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
15	369926.96	1322960.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
16	369993.86	1322972.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
17	370002.92	1322950.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
18	370012.06	1322939.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
19	370029.66	1322936.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
20	370065.80	1322945.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-
21	370085.96	1322945.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mт=0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Гривы, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

22	370101.60	1322943.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
23	370115.58	1322946.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
24	370124.41	1322948.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
25	370120.57	1322993.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
26	370114.93	1323012.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
27	370090.39	1323053.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
28	370184.36	1323086.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
29	370162.60	1323044.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
30	370161.56	1322991.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
31	370188.88	1322988.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
32	370202.74	1322978.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
33	370217.91	1322975.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
34	370254.76	1322963.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
35	370343.48	1322920.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
36	370348.86	1322921.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
37	370358.02	1322932.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
38	370384.66	1322997.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
39	370401.99	1323021.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
40	370426.75	1323047.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
41	370467.42	1323080.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
42	370503.34	1323126.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
43	370530.69	1323156.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
44	370547.15	1323193.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
45	370556.28	1323210.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
46	370565.39	1323243.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
47	370559.74	1323264.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Гривцы, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

48	370544.97	1323274.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
49	370501.59	1323291.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
50	370417.65	1323314.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
51	370400.70	1323327.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
52	370390.31	1323329.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
1	370351.45	1323334.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Скопинский муниципальный район
2	3	Скопинский муниципальный район
3	4	Скопинский муниципальный район
4	5	Скопинский муниципальный район
5	6	Скопинский муниципальный район
6	7	Скопинский муниципальный район
7	8	Скопинский муниципальный район
8	9	Скопинский муниципальный район
9	10	Скопинский муниципальный район
10	11	Скопинский муниципальный район
11	12	Скопинский муниципальный район
12	13	Скопинский муниципальный район
13	14	Скопинский муниципальный район
14	15	Скопинский муниципальный район
15	16	Скопинский муниципальный район
16	17	Скопинский муниципальный район
17	18	Скопинский муниципальный район
18	19	Скопинский муниципальный район
19	20	Скопинский муниципальный район
20	21	Скопинский муниципальный район
21	22	Скопинский муниципальный район
22	23	Скопинский муниципальный район
23	24	Скопинский муниципальный район
24	25	Скопинский муниципальный район
25	26	Скопинский муниципальный район
26	27	Скопинский муниципальный район
27	28	Скопинский муниципальный район
28	29	Скопинский муниципальный район

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Гривцы, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

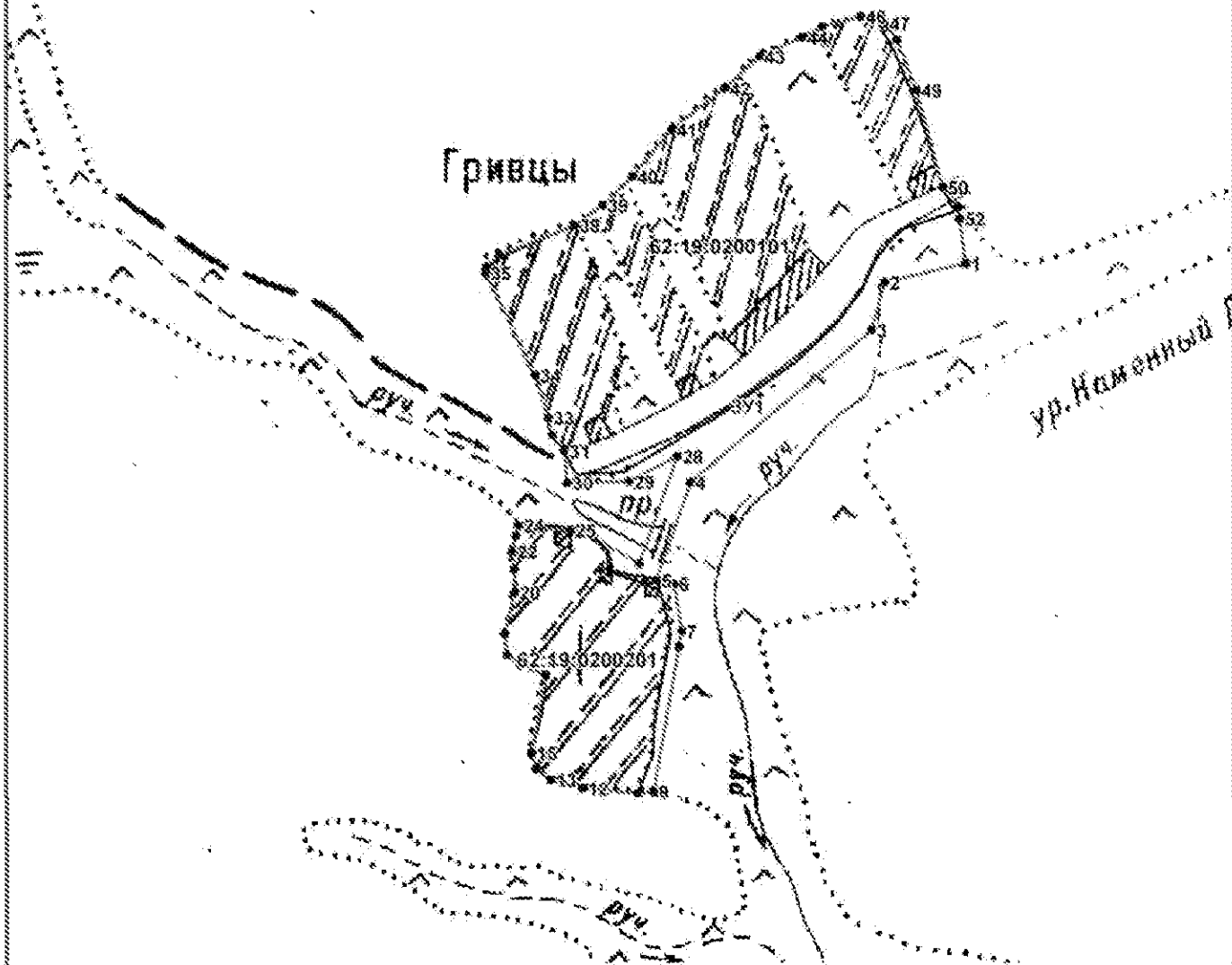
Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

29	30	Скопинский муниципальный район
30	31	Скопинский муниципальный район
31	32	Скопинский муниципальный район
32	33	Скопинский муниципальный район
33	34	Скопинский муниципальный район
34	35	Скопинский муниципальный район
35	36	Скопинский муниципальный район
36	37	Скопинский муниципальный район
37	38	Скопинский муниципальный район
38	39	Скопинский муниципальный район
39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	1	Скопинский муниципальный район

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
 Рязанская область, Скопинский район, Успенское с/п, д. Гривцы  
 (наименование объекта землеустройства)

**План границ объекта землеустройства**

Основной лист



Масштаб 1: 5000

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |               |  |
|---------------|--|
| —             | - линия образования новой границы, сведения о которой достаточно для определения её на местности |
| -----         | - граница существующего контура, сведения о котором включены в ЕГРН,                             |
| 1             | - обозначение земельного участка,  |
| 62:19:0200101 | - обозначение кадастрового квартала,   |
| 2398          | - планшет ВИСНАГИ,   |
| • 1           | - обозначение точек земельного участка, полученных при выполнении кадастровых работ.             |

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Деменьшино, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта землеустройства	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, Успенское сельское поселение, граница д. Деменьшино
2	Площадь объекта землеустройства +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	505099 кв. м. +/- 249 кв. м.
3	Иные характеристики объекта землеустройства	

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Деменьшино, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

## 1. Система координат МСК-62

## 2. Сведения о характерных точках границы объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	366212.02	1320681.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
2	366356.81	1320464.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
3	366468.50	1320563.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
4	366479.62	1320592.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
5	366491.89	1320612.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
6	366522.30	1320640.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
7	366606.69	1320704.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
8	366773.05	1320839.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
9	366730.72	1320907.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
10	366796.08	1320968.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
11	366812.13	1320993.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
12	366804.41	1321023.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
13	366856.28	1321054.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
14	366892.05	1321049.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
15	3668912.33	1321059.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
16	366921.53	1321076.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
17	366980.14	1321133.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
18	367011.52	1321170.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
19	367032.15	1321202.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
20	367034.64	1321219.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-
21	367018.15	1321245.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). M <sub>t</sub> =0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Деменьшино, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

22	366985.23	1321297.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
23	366954.51	1321345.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
24	366925.86	1321376.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
25	366894.69	1321410.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
26	366887.64	1321405.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
27	366879.77	1321415.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
28	366886.77	1321420.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
29	366908.59	1321446.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
30	366794.82	1321631.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
31	366737.21	1321641.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
32	366651.73	1321569.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
33	366538.36	1321493.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
34	366470.43	1321462.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
35	366440.84	1321435.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
36	366394.47	1321415.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
37	366337.63	1321381.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
38	366299.17	1321347.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
39	366260.83	1321294.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
40	366161.36	1321135.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
41	366151.73	1321063.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
42	366213.46	1320934.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
43	366286.25	1320963.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
44	366289.95	1320966.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
45	366305.45	1320953.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
46	366494.61	1321099.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-
47	366497.49	1321101.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Мп=0.10	-

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Деменьшино, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

48	366566.05	1321146.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
49	366582.14	1321156.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
50	366598.97	1321154.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
51	366606.28	1321147.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
52	366607.01	1321131.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
53	366598.97	1321110.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
54	366590.92	1321088.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
55	366593.83	1321065.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
56	366595.51	1321045.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
57	366534.06	1320975.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
58	366462.33	1320934.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
59	366407.61	1320880.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
60	366360.51	1320837.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
61	366259.70	1320755.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
62	366200.17	1320695.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
63	366205.12	1320689.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-
1	366212.02	1320681.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). М±0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть №				
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Скопинский муниципальный район
2	3	Скопинский муниципальный район
3	4	Скопинский муниципальный район
4	5	Скопинский муниципальный район
5	6	Скопинский муниципальный район
6	7	Скопинский муниципальный район

## КАРТА (ПЛАН)

Установление границ населенного пункта д. Деменьшино, Успенского сельского поселения Скопинского  
муниципального района Рязанской области

(взаимовывные объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

7	8	Скопинский муниципальный район
8	9	Скопинский муниципальный район
9	10	Скопинский муниципальный район
10	11	Скопинский муниципальный район
11	12	Скопинский муниципальный район
12	13	Скопинский муниципальный район
13	14	Скопинский муниципальный район
14	15	Скопинский муниципальный район
15	16	Скопинский муниципальный район
16	17	Скопинский муниципальный район
17	18	Скопинский муниципальный район
18	19	Скопинский муниципальный район
19	20	Скопинский муниципальный район
20	21	Скопинский муниципальный район
21	22	Скопинский муниципальный район
22	23	Скопинский муниципальный район
23	24	Скопинский муниципальный район
24	25	Скопинский муниципальный район
25	26	Скопинский муниципальный район
26	27	Скопинский муниципальный район
27	28	Скопинский муниципальный район
28	29	Скопинский муниципальный район
29	30	Скопинский муниципальный район
30	31	Скопинский муниципальный район
31	32	Скопинский муниципальный район
32	33	Скопинский муниципальный район
33	34	Скопинский муниципальный район
34	35	Скопинский муниципальный район
35	36	Скопинский муниципальный район
36	37	Скопинский муниципальный район
37	38	Скопинский муниципальный район
38	39	Скопинский муниципальный район
39	40	Скопинский муниципальный район
40	41	Скопинский муниципальный район
41	42	Скопинский муниципальный район
42	43	Скопинский муниципальный район
43	44	Скопинский муниципальный район
44	45	Скопинский муниципальный район
45	46	Скопинский муниципальный район
46	47	Скопинский муниципальный район
47	48	Скопинский муниципальный район
48	49	Скопинский муниципальный район
49	50	Скопинский муниципальный район
50	51	Скопинский муниципальный район
51	52	Скопинский муниципальный район
52	53	Скопинский муниципальный район
53	54	Скопинский муниципальный район
54	55	Скопинский муниципальный район
55	56	Скопинский муниципальный район
56	57	Скопинский муниципальный район
57	58	Скопинский муниципальный район
58	59	Скопинский муниципальный район
59	60	Скопинский муниципальный район

**КАРТА (ПЛАН)**

Установление границ населенного пункта д. Деменьшино, Успенского сельского поселения Скопинского муниципального района Рязанской области

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении грани объекта землеустройства

60	61	Скопинский муниципальный район
61	62	Скопинский муниципальный район
62	63	Скопинский муниципальный район
63	1	Скопинский муниципальный район

