



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«21» июня 2022 г.

№ 330-12

Об утверждении генерального плана муниципального образования –
Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого 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», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 14.06.2022 по проекту генерального плана муниципального образования – Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 26.05.2022 № 21-ок «О предоставлении очередного отпуска», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого 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» разместить настоящее постановление в федеральной государственной информационной системе территориального планирования (ФГИС ТП).

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские

ведомости» (www.rv-gyazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru) в течение двух дней со дня его издания.

5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

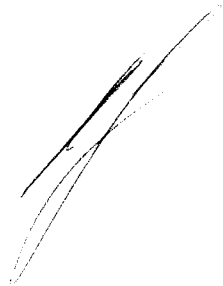
6. Предложить главе муниципального образования – Шацкий муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Кадастровому сектору проектного отдела государственного казенного учреждения Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» направить информацию о границах населенных пунктов в филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Рязанской области для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН) в течение 5 рабочих дней со дня опубликования настоящего постановления на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

8. Признать не подлежащими применению решение Совета депутатов Лесно-Полянского сельского поселения Шацкого муниципального района Рязанской области от 13.12.2013 № 21/1 «Об утверждении проекта генерального плана Лесно-Полянского сельского поселения Шацкого муниципального района Рязанской области», решение Совета депутатов муниципального образования – Криволуцкое сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области от 19.12.2013 № 22 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования – Криволуцкое сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области».

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Н.А. Дыкину.

И.о. начальника



О.М. Алямовская

Утвержден постановлением
главного управления архитектуры
и градостроительства
Рязанской области
от 21 июня 2022 г. № 330-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования – Лесно-Полянское сельское
поселение Шацкого муниципального района Рязанской области

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения, их основные характеристики, их местоположение.

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 по возможности, следует рассматривать их совмещенную трассировку в виде коридоров коммуникаций.

Анализ перечня объектов капитального строительства местного значения производится с учетом:

- действующих целевых областных, а также программ муниципального образования – Лесно-Полянское сельское поселение;
- предложений Схемы территориального планирования Шацкого муниципального района, утвержденной решением Шацкой районной думы от 23.08.2012 № 7/8;
- наличия обоснований целесообразности строительства объектов в составе инвестиционных проектов.

На территории муниципального образования - Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области строительство и реконструкция объектов местного значения поселения не планируется.

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

Согласно пункту 5 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, функциональные зоны - это зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение. Утверждение в документах территориального планирования границ функциональных зон не влечет за собой изменение правового режима земель,

находящихся в границах указанных зон. При установлении функциональных зон учтены положения Градостроительного, Земельного и Водного кодексов Российской Федерации, требования специальных нормативов и правил, касающиеся зон с нормируемым режимом градостроительной деятельности.

Функциональное зонирование территории муниципального образования является одним из основных инструментов регулирования градостроительной деятельности.

Границы и описание функциональных зон отображены на «Карта функциональных зон».

2.1. Перечень функциональных зон.

Жилые зоны предназначены для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных многоквартирных и блокированных жилых домов, объектов государственного и делового управления, коммунально-бытового обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, спорта, торговли и общественного питания, а также необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, объектов энергетики, объектов связи.

Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения объектов дорожного сервиса, автомобильного транспорта, объектов улично-дорожной сети.





Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для осуществления хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием продукции сельскохозяйственного производства.

Зона сельскохозяйственных угодий - пашни, сенокосы, пастбища, залежи, земли, занятые многолетними насаждениями в составе земель сельскохозяйственного назначения имеют приоритет в использовании и подлежат особой охране.

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий используется для размещения объектов сельскохозяйственного назначения: здания, строения, сооружения, используемые для производства, хранения и первичной обработки сельскохозяйственной продукции.

Зона лесов предназначена для охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также для сохранения и восстановления природных ландшафтов.

Зона кладбищ предназначена для размещения культовых сооружений, кладбищ и мест захоронения для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.

| Код объекта | Значение | Условные обозначения |
|---------------------|--|---|
| Функциональные зоны | | |
| 701010100 | Жилые зоны | 1 |
| 701010402 | Зона инженерной инфраструктуры |  |
| 701010405 | Зона транспортной инфраструктуры |  |
| 701010500 | Зоны сельскохозяйственного использования | 4.2 |
| 701010501 | Зоны сельскохозяйственных угодий | 4.3 |
| 701010503 | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий | 4.4 |
| 701010605 | Зона лесов |  |
| 701010701 | Зона кладбищ |  |

В генеральном плане муниципального образования - Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области выделены следующие функциональные зоны, для которых определены площади соответствующего функционального назначения:

| № п/п | Наименование зоны | Площадь, га |
|-------|--|-------------|
| 1. | Жилые зоны | 778,71 |
| 2. | Зона инженерной инфраструктуры | 1,72 |
| 3. | Зона транспортной инфраструктуры | 123,50 |
| 4. | Зона сельскохозяйственного использования | 19569,85 |
| 5. | Зона сельскохозяйственных угодий | 86 |

| № п/п | Наименование зоны | Площадь, га |
|-------|--|-------------|
| 6. | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий | 60,65 |
| 7. | Зона лесов | 86,95 |
| 8. | Зона кладбищ | 21,54 |

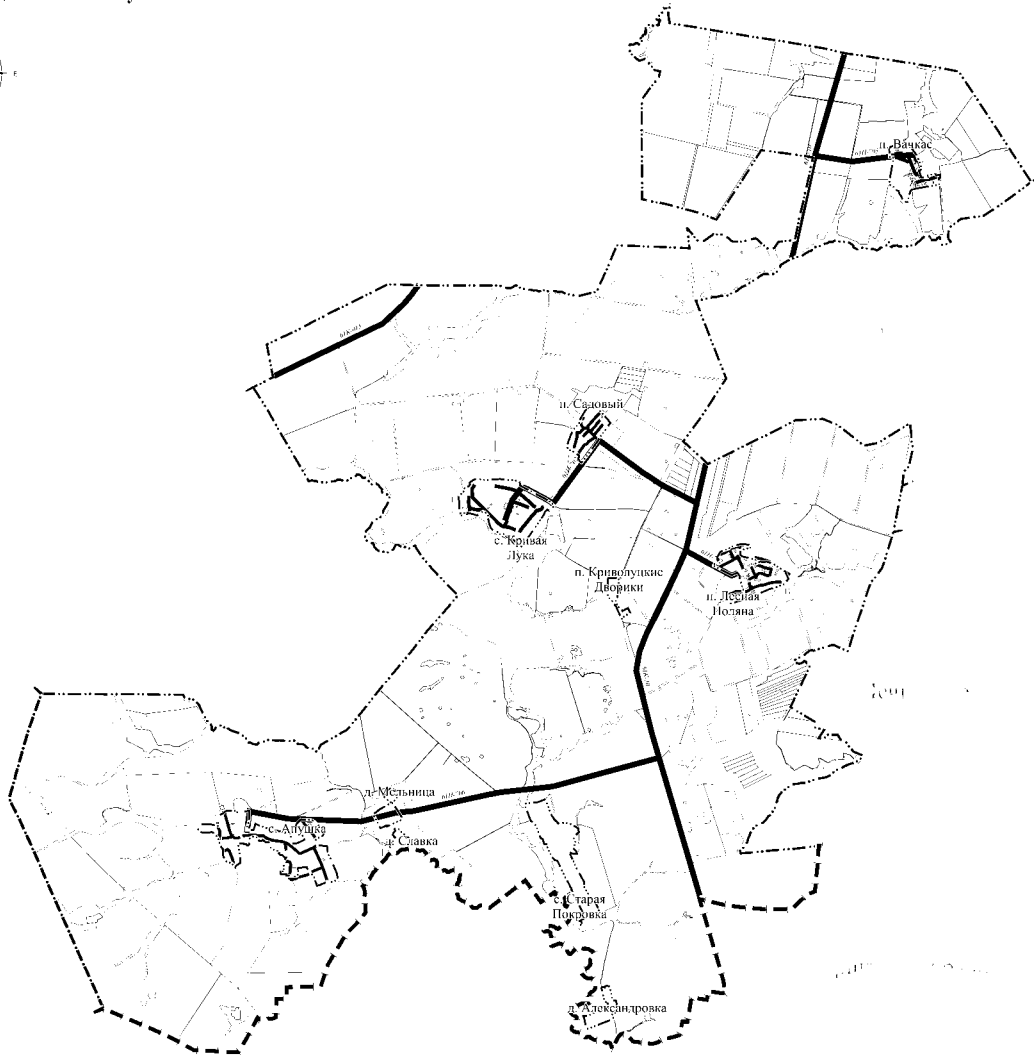
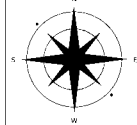
2.2. Сведения о планируемых для размещения в зонах объектах федерального и регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.

На территории муниципального образования – Лесно-Полянское сельское поселение Шацкого муниципального района, в соответствии с утвержденными документами территориального планирования, строительство и реконструкция объектов федерального, регионального и местного значения муниципального района не планируется.

Генеральный план муниципального образования -Лесно-Полянское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области

Карта границ населенных пунктов

Примечание № 2 к плану территории в виде чертоточечного изображения:
 - Дashed line: граница сельского поселения;
 - Dotted line: граница муниципального района;
 - Solid line: граница территории области;
 - Dashed line: граница территории района;
 - Dotted line: граница территории субъекта.



- Условные обозначения**
- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
- Граница субъекта Российской Федерации
 - Граница муниципального района
 - Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Автомобильные дороги**
- Асфальтовые дороги и дороги с покрытием
 - Асфальтобетонные дороги и дороги с покрытием
- Поверхностные водные объекты**
- Водные объекты: ручьи, каналы
 - Берега
 - Водные объекты: ручьи, каналы
- Земли по категориям**
- Земли населенных пунктов
 - Земли сельскохозяйственного назначения
 - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиосвязи, телекоммуникаций, информационных технологий, для обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и земель иного специального назначения
 - Земли лесного фонда

| | | |
|---|----------------------------|-------------------|
| Муниципальное образование - Лесно-Полянское поселение | Шацкий муниципальный район | Рязанская область |
| Муниципальное образование - Лесно-Полянское поселение | Шацкий муниципальный район | Рязанская область |
| Муниципальное образование - Лесно-Полянское поселение | Шацкий муниципальный район | Рязанская область |
| Муниципальное образование - Лесно-Полянское поселение | Шацкий муниципальный район | Рязанская область |

Приложение № 4 к генеральному плану
муниципального образования-
Лесно-Полянское сельское поселение
Шацкого муниципального района
Рязанской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Александровка

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, д Александровка</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>262232кв.м. ± 179кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62

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 | 349230,79 | 2259026,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 349222,69 | 2259038,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 349210,16 | 2259047,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 349178,87 | 2259055,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 349138,23 | 2259061,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 349082,08 | 2259075,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 349028,21 | 2259085,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 348917,86 | 2259108,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 348927,13 | 2259173,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 348923,01 | 2259182,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 348777,39 | 2259209,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 348734,73 | 2259214,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 348707,37 | 2259213,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 348690,2 | 2259207,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 348683,42 | 2259203,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 348675,78 | 2259206,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 348635,23 | 2259098,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 348577,72 | 2259124,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 348568,39 | 2259124,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 348538,26 | 2259119,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 348525,09 | 2259115,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 348519,25 | 2259103,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 348505,78 | 2259059,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 348482,82 | 2259006,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 348474,51 | 2258983,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 348461,71 | 2258939,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 348430,11 | 2258856,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 348417,43 | 2258833,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 348394,42 | 2258771,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 348381,24 | 2258729,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 348365,16 | 2258684,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 348351,98 | 2258654,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 348335,04 | 2258605,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 348324,84 | 2258584,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 35 | 348320,29 | 2258562,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 348326,78 | 2258553,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 348403,82 | 2258530,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 348470,91 | 2258514,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 348507,24 | 2258507,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 40 | 348532,43 | 2258501,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 348568,91 | 2258491,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 348593,9 | 2258481,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 348595,08 | 2258515,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 348598,83 | 2258544,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 348606,72 | 2258585,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 348610,84 | 2258599,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 348622,48 | 2258625,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 348644,71 | 2258676,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 348662,29 | 2258719,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 348683,39 | 2258775,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 348710,13 | 2258846,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 348729,71 | 2258899,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 348750,77 | 2258960,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 348762,05 | 2258986,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 348771,05 | 2259005,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 348776,06 | 2259012,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 348802,09 | 2259018,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 348853,46 | 2259005,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 348881,87 | 2258996,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 348893,37 | 2258988,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 348893,8 | 2258973,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 348900,92 | 2258955,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 348909,56 | 2258943,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 348922,53 | 2258932,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 348940,2 | 2258926,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 348962,86 | 2258922,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 349000,31 | 2258918,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 349022,92 | 2258916,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 349024,68 | 2258911,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 349030,68 | 2258904,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 349096,47 | 2258889,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 349156,18 | 2258878,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 349184,79 | 2258872,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 349215,22 | 2258875,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 349215,06 | 2258904,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 349208,33 | 2258935,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 349209,75 | 2258938,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 349221,38 | 2258946,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 349231,97 | 2258952,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 80 | 349237,81 | 2258965,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 349239,36 | 2258978,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 349238,27 | 2258986,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 349237,64 | 2258991,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 349234,24 | 2259014,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 349230,79 | 2259026,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № = | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Анушка

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, с Анушка</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (Р \pm Дельта Р) | <i>1893233кв.м. \pm 482кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 352665,99 | 2250208,7 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 2 | 352677,25 | 2250218,28 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 3 | 352692,86 | 2250237,79 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 4 | 352702,7 | 2250294,9 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 5 | 352699,5 | 2250493,3 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 6 | 352662,7 | 2250654,8 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 7 | 352728,3 | 2250646,3 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 8 | 352822,4 | 2250643 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 9 | 352852,67 | 2250661,06 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 10 | 352890,49 | 2250688,78 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 11 | 352905,4 | 2250697,5 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 12 | 352926,5 | 2250731,4 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 13 | 352943,72 | 2250759,96 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 14 | 352970,2 | 2250791,88 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 15 | 352982,54 | 2250816,62 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 16 | 352989,64 | 2250871,95 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 17 | 352990,7 | 2250907,77 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 18 | 352989,28 | 2250954,59 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 19 | 352988,22 | 2250989,35 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 20 | 352989,64 | 2251018,43 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 21 | 352996,9 | 2251046,3 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 22 | 352951,5 | 2251057,9 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 23 | 352988,5 | 2251311,9 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 24 | 352967,99 | 2251322,06 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 25 | 352864,22 | 2251319,72 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 26 | 352815,2 | 2251312,1 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 27 | 352766,19 | 2251304,49 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 28 | 352711,74 | 2251293,6 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 29 | 352646,39 | 2251265,3 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 30 | 352579,27 | 2251265,29 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 31 | 352576,08 | 2251404,67 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 32 | 352711,75 | 2251448,65 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 33 | 352673,09 | 2251537,32 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 34 | 352654,64 | 2251594,78 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 35 | 352621,3 | 2251687 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 36 | 352600,02 | 2251714,66 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 37 | 352548,6 | 2251981,38 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 38 | 352538,31 | 2252002,31 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |
| 39 | 352529,44 | 2252050,55 | <i>Картометрический метод</i> | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 352520,57 | 2252140,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 352511 | 2252193,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 352490,43 | 2252205,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 352446,8 | 2252206,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 352320,18 | 2252217,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 352297,13 | 2252227,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 352281,17 | 2252308,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 352302,81 | 2252362,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 352334,37 | 2252426,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 352365,94 | 2252486,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 352378,98 | 2252496,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 352400,76 | 2252492,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 352449,82 | 2252465,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 352516,21 | 2252418,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 352594,63 | 2252365,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 352631,66 | 2252340,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 352668,69 | 2252315,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 352694,83 | 2252317,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 352725,32 | 2252339,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 352761,57 | 2252375,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 352797,82 | 2252410,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 352804,08 | 2252419,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 352794,82 | 2252652,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 352756,61 | 2252720,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 352735,33 | 2252744,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 352698,8 | 2252777,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 352658,73 | 2252813,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 352634,61 | 2252834,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 352609,42 | 2252860,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 352551,25 | 2252891,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 352517,91 | 2252907,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 352490,25 | 2252909,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 352467,9 | 2252900,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 352450,17 | 2252886,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 352430,66 | 2252846,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 352409,04 | 2252799,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 352390,94 | 2252749,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 352378,17 | 2252737,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 352349,44 | 2252747,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 352329,22 | 2252753,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 352312,55 | 2252760,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 352280,93 | 2252769,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 352261,47 | 2252781,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 352250,04 | 2252786,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 352249,12 | 2252814,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 352247,88 | 2252839,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 352246,65 | 2252864,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 352245,1 | 2252888,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 352243,56 | 2252911,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 352238,31 | 2252957,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90 | 352231,55 | 2252978,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 91 | 352223,83 | 2252987,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92 | 352214,57 | 2252992,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93 | 352206,11 | 2252992,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94 | 352160,35 | 2252989,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95 | 352132,8 | 2252987,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96 | 352059,5 | 2253011,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97 | 351933,74 | 2253070,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98 | 351885,45 | 2253093,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99 | 351841,2 | 2253114,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 351806,46 | 2253127,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 351632,31 | 2253195,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 351560,82 | 2253209,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 351546,92 | 2253209,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 351531,72 | 2253202,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 351506,24 | 2253178,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 351487,61 | 2253150,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 351472,07 | 2253120,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 351465,24 | 2253082,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 351465,7 | 2253057,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 351466,17 | 2253032,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 351470,83 | 2253001,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 351477,35 | 2252985,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 351467,46 | 2252977,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 351457,83 | 2252966,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 351448,66 | 2252942,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 351439,5 | 2252917,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 351408,76 | 2252841,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 351393,31 | 2252799,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 351386,14 | 2252769,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 351410,26 | 2252757,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 351426,57 | 2252756 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 351457,78 | 2252744,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 351475,87 | 2252734,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 351508,15 | 2252724,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 351538,65 | 2252715,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 351559,22 | 2252707,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127 | 351590,43 | 2252692,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128 | 351615,26 | 2252669,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129 | 351637,61 | 2252649,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130 | 351657,82 | 2252630,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 351673,43 | 2252623,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132 | 351680,87 | 2252614,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133 | 351697,19 | 2252603,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134 | 351713,77 | 2252596,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135 | 351719,46 | 2252585,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136 | 351738,99 | 2252568,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137 | 351755,45 | 2252559,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138 | 351784,2 | 2252548,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139 | 351774,98 | 2252488 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140 | 351775,79 | 2252456,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 141 | 351770,37 | 2252429,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 142 | 351768,47 | 2252384,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143 | 351768,88 | 2252368,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144 | 351759,9 | 2252366,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145 | 351738,07 | 2252363,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146 | 351728,6 | 2252367,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147 | 351714,88 | 2252366,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148 | 351699,46 | 2252364,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149 | 351681,42 | 2252363,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150 | 351663,39 | 2252363,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151 | 351622,72 | 2252357,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152 | 351598,12 | 2252350,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153 | 351589,71 | 2252326,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154 | 351586,18 | 2252296,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155 | 351585,91 | 2252267,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156 | 351584,82 | 2252226,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157 | 351582,9 | 2252170,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158 | 351607,53 | 2252169,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159 | 351608,1 | 2252111,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160 | 351632,22 | 2252110,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161 | 351632,36 | 2252102,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162 | 351632,36 | 2252037,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163 | 351636,01 | 2251990,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164 | 351684,25 | 2251982,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165 | 351694,19 | 2252029,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166 | 351696,9 | 2252054,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 167 | 351703,86 | 2252060,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 168 | 351719,7 | 2252069,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 169 | 351732,45 | 2252067,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 170 | 351747,91 | 2252046,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 171 | 351821,79 | 2252056,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 172 | 351865,94 | 2252059,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 173 | 351897,13 | 2252058,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 174 | 351913,12 | 2252061,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 175 | 351951,86 | 2252082,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 176 | 351990,59 | 2252102,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 177 | 351992,61 | 2252082,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 178 | 351995,31 | 2252074,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 179 | 352001,59 | 2252062,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 180 | 352007,54 | 2252054,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 181 | 352013,5 | 2252045,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 182 | 352041,61 | 2252018,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 183 | 352043,18 | 2252014,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 184 | 352043,86 | 2251985,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 185 | 352044,53 | 2251977,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 186 | 352047,9 | 2251967,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 187 | 352053,51 | 2251960,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 188 | 352061,37 | 2251953,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 189 | 352074,4 | 2251950,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 190 | 352095,05 | 2251952,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 191 | 352104,94 | 2251950,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 192 | 352114,14 | 2251945,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 193 | 352123,8 | 2251936,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 194 | 352130,98 | 2251924,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 195 | 352138,06 | 2251902,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 196 | 352145,13 | 2251881,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 197 | 352151,42 | 2251861,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 198 | 352159,28 | 2251843,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 199 | 352164,72 | 2251830,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 200 | 352179,76 | 2251811,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 201 | 352188,07 | 2251799,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 202 | 352196,6 | 2251782,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 203 | 352207,16 | 2251770,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 204 | 352212,1 | 2251759,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 205 | 352218,16 | 2251753,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 206 | 352224,45 | 2251750,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 207 | 352239,72 | 2251747,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 208 | 352262,29 | 2251749,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 209 | 352284,86 | 2251750,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 210 | 352295,63 | 2251747,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 211 | 352304,17 | 2251741,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 212 | 352310,14 | 2251731,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 213 | 352312,83 | 2251719,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 214 | 352313,28 | 2251701,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 215 | 352318 | 2251681,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 216 | 352323,39 | 2251669,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 217 | 352336,19 | 2251643,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 218 | 352355,95 | 2251619,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 219 | 352359,09 | 2251612,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 220 | 352360,44 | 2251606,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 221 | 352359,54 | 2251598,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 222 | 352357,29 | 2251591,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 223 | 352345,4 | 2251570,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 224 | 352338,66 | 2251551,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 225 | 352338,21 | 2251544,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 226 | 352339,56 | 2251539,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 227 | 352342,03 | 2251533,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 228 | 352370,77 | 2251509,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 229 | 352422,32 | 2251469,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 230 | 352429,29 | 2251461,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 231 | 352434,45 | 2251451,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 232 | 352439,39 | 2251433,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 233 | 352439,62 | 2251417,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 234 | 352438,27 | 2251400,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 235 | 352434 | 2251379,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 236 | 352426,14 | 2251359,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 237 | 352413,34 | 2251340,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 238 | 352402,34 | 2251328,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 239 | 352391,11 | 2251320,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 240 | 352374,94 | 2251314,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 241 | 352350,24 | 2251309,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 242 | 352320,15 | 2251308,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 243 | 352305,08 | 2251307,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 244 | 352287,6 | 2251312,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 245 | 352276,62 | 2251314,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 246 | 352266,38 | 2251314,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 247 | 352258,4 | 2251308,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 248 | 352250,91 | 2251298,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 249 | 352245,66 | 2251284,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 250 | 352246,66 | 2251277,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 251 | 352250,16 | 2251271,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 252 | 352262,14 | 2251260,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 253 | 352267,13 | 2251252,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 254 | 352270,38 | 2251244,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 255 | 352269,88 | 2251235,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 256 | 352269,88 | 2251221,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 257 | 352271,63 | 2251216,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 258 | 352278,37 | 2251208,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 259 | 352282,11 | 2251199,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 260 | 352285,36 | 2251185,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 261 | 352286,1 | 2251158,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 262 | 352289,38 | 2251120,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 263 | 352288,64 | 2251086,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 264 | 352284,59 | 2251073,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 265 | 352141,22 | 2251097,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 266 | 352054,37 | 2251111 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 267 | 351964,2 | 2251127,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 268 | 351927,11 | 2251126,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 269 | 351891,36 | 2251121,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 270 | 351878,83 | 2251118,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 271 | 351868,51 | 2251112,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 272 | 351856,34 | 2251100,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 273 | 351846,39 | 2251087,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 274 | 351824,74 | 2251050,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 275 | 351810,07 | 2251032,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 276 | 351793,82 | 2251022,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 277 | 351769 | 2251014,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 278 | 351789 | 2250993,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 279 | 351869,7 | 2250941,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 280 | 351881,4 | 2250863,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 281 | 351896,6 | 2250830,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 282 | 351917,51 | 2250817,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 283 | 351937,37 | 2250803,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 284 | 351957,23 | 2250790,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 285 | 351970,46 | 2250782,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 286 | 351983,7 | 2250773,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 287 | 352025,23 | 2250754,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 288 | 352052,31 | 2250745,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 289 | 352092,35 | 2250753,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 290 | 352121,24 | 2250755,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 291 | 352148,32 | 2250753,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 292 | 352170,44 | 2250745,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 293 | 352190,3 | 2250730,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 294 | 352224,16 | 2250702,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 295 | 352250,34 | 2250681,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 296 | 352286,07 | 2250677,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 297 | 352321,8 | 2250673,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 298 | 352370,96 | 2250660,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 299 | 352397,85 | 2250646,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 300 | 352426,85 | 2250625,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 301 | 352441,34 | 2250617,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 302 | 352455,84 | 2250610,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 303 | 352513,48 | 2250552,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 304 | 352534,05 | 2250513,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 305 | 352527,67 | 2250463,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 306 | 352530,5 | 2250281,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 307 | 352565,26 | 2250229,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 308 | 352602,86 | 2250217,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 309 | 352645,79 | 2250204,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 352665,99 | 2250208,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Масштаб 1:10000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Вачкас

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, п Вачкас</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>690246кв.м. ± 291кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 367194,34 | 2265039,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 367211,26 | 2265070,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 367224,46 | 2265079,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 367243,05 | 2265172,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 367256,69 | 2265355,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 367253 | 2265359,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 367277,6 | 2265357,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 367287,54 | 2265412,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 367181 | 2265522,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 367050,39 | 2265621,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 367050,13 | 2265619,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 367031,62 | 2265633,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 366958,08 | 2265658,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 366960,28 | 2265664,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 366911 | 2265684,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 366739 | 2265742,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 366708 | 2265678,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 366556 | 2265732,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 366567 | 2265896,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 366603 | 2265857,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 366617 | 2265904,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 366622,85 | 2265953,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 366626,87 | 2265954,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 366623,77 | 2265961,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 366633 | 2266037,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 366602 | 2266049 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 366624 | 2266128,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 366549,96 | 2266133,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 366543,07 | 2266101,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 366415 | 2266117,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 366411,03 | 2266117,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 366320,38 | 2265604,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 366311,68 | 2265576,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 366298,57 | 2265520,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 366270,74 | 2265499,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 366249,19 | 2265490,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 366219,57 | 2265486,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 366198,02 | 2265470,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 366166,6 | 2265463,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 366116,33 | 2265454,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 366066,96 | 2265440,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 366025,24 | 2265431,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 366002,79 | 2265431,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 366043,19 | 2265389,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 366084,48 | 2265338,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 366098,85 | 2265322,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 366134,76 | 2265304,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 366164,38 | 2265292,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 366200,29 | 2265267,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 366230,81 | 2265254,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 366279,91 | 2265245,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 366275,51 | 2265234,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 366276,61 | 2265218,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 366285,78 | 2265198,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 366307,42 | 2265175,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 366337,86 | 2265153,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 366356,94 | 2265139,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 366361,63 | 2265110,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 366370,8 | 2265096,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 366379,24 | 2265082,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 366392,44 | 2265068,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 366402,35 | 2265057,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 366414,82 | 2265042,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 366516 | 2265054,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 366944 | 2265127,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 367004 | 2265119 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 366994 | 2265051,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 367009,7 | 2265050,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 367049,52 | 2265047,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 367194,34 | 2265039,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № = | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Кривая Лука

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, с Кривая Лука</i> |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (Р \pm Дельта Р) | <i>1692715кв.м. \pm 455кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 359746,73 | 2255813,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 359757,45 | 2255833,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 359808,85 | 2255902,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 359820,31 | 2255917,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 359872,94 | 2255908,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 359909,62 | 2255937,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 359941,17 | 2255969,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 359936,5 | 2255979,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 359935,24 | 2256001,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 359941,55 | 2256023,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 359975,65 | 2256046,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 360020,87 | 2256044,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 360047,63 | 2256078,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 360071,63 | 2256111,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 360091,83 | 2256148,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 360103,2 | 2256184,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 360109,51 | 2256231,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 360098,33 | 2256268,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 360084,92 | 2256311,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 360081,12 | 2256347,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 360077,03 | 2256379,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 360079,4 | 2256424,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 360078,61 | 2256467,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 360088,2 | 2256507,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 360092,57 | 2256544,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 360094,7 | 2256555,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 360093,75 | 2256631,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 360098,5 | 2256684,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 360088,86 | 2256782,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 360077,82 | 2256883,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 360071,51 | 2256987,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 360055,73 | 2257071,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 360050,21 | 2257095,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 360033,65 | 2257111,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 359982,38 | 2257117,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 359954,92 | 2257126,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 359911,39 | 2257205,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 359867,22 | 2257302,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 359781,24 | 2257461,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 359719,72 | 2257579,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 359702,36 | 2257615,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 359678,51 | 2257661,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 359628,22 | 2257737,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 359561,33 | 2257824,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 359535,14 | 2257845,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 359499,65 | 2257832,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 359419,98 | 2257751,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 359442,07 | 2257704,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 359399,4 | 2257655,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 359381,77 | 2257650,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 359333,55 | 2257636,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 358756,37 | 2257232,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 358615,78 | 2257121,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 358640,73 | 2257102,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 358686,65 | 2257068,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 358720,06 | 2257043,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 358769,85 | 2257006,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 358781,94 | 2256996,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 358789,19 | 2256987,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 358794,67 | 2256978,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 358796,93 | 2256968,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 358796,49 | 2256953,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 358798,43 | 2256930,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 358802,13 | 2256918,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 358812,45 | 2256900,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 358824,21 | 2256883,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 358839,2 | 2256866,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 358874,16 | 2256831,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 358894,87 | 2256809,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 358908,41 | 2256793,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 358916,3 | 2256782,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 358920,49 | 2256774,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 358922,26 | 2256766,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 358922,59 | 2256757,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 358920,01 | 2256747,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 358915,17 | 2256724,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 358915,17 | 2256703,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 358916,14 | 2256686,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 358918,24 | 2256675,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 358921,46 | 2256668,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 358926,45 | 2256663,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 358934,83 | 2256656,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 358944,73 | 2256651,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 358958,91 | 2256645,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 358967,46 | 2256639,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 358972,77 | 2256633,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 358977,29 | 2256626,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 358986,95 | 2256601,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 358995,61 | 2256578,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90 | 359002,7 | 2256555,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 91 | 359008,01 | 2256542,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92 | 359014,94 | 2256529,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93 | 359022,19 | 2256518,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94 | 359033,08 | 2256507,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95 | 359041,3 | 2256501,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96 | 359050,16 | 2256496,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97 | 359061,28 | 2256491,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98 | 359084,97 | 2256481,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99 | 359103,18 | 2256475,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 359113,58 | 2256472,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 359164,73 | 2256459,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 359172,54 | 2256457,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 359180,88 | 2256456,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 359204,48 | 2256457,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 359210,91 | 2256457,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 359214,57 | 2256455,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 359219,24 | 2256449,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 359222,65 | 2256446,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 359230,48 | 2256443,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 359274,21 | 2256438,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 359305,7 | 2256435,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 359323,1 | 2256428,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 359342,66 | 2256412,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 359350,2 | 2256407,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 359364,34 | 2256397,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 359373,68 | 2256387,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 359382,84 | 2256374,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 359390,66 | 2256356,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 359396,6 | 2256335,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 359397,1 | 2256324,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 359396,47 | 2256314,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 359388,39 | 2256298,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 359365,93 | 2256274,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 359352,34 | 2256255,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 359334,04 | 2256230,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 359329,76 | 2256222,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127 | 359326,86 | 2256214,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128 | 359326,22 | 2256202,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129 | 359326,86 | 2256188,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130 | 359331,02 | 2256172,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 359338,97 | 2256143,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132 | 359347,92 | 2256111,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133 | 359358,14 | 2256072,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134 | 359366,45 | 2256040,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135 | 359373,14 | 2256006,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136 | 359373,89 | 2256002,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137 | 359373,51 | 2255999,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138 | 359372,25 | 2255996,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139 | 359368,34 | 2255993,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140 | 359363,8 | 2255992,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 141 | 359358,87 | 2255995,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 142 | 359353,95 | 2255995,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143 | 359352,06 | 2255993,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144 | 359351,05 | 2255990,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145 | 359352,94 | 2255987,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146 | 359356,73 | 2255985,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147 | 359367,2 | 2255984,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148 | 359373,14 | 2255982,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149 | 359376,54 | 2255979,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150 | 359377,68 | 2255972,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151 | 359377,04 | 2255960 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152 | 359374,77 | 2255944,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153 | 359372,88 | 2255931,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154 | 359368,97 | 2255919,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155 | 359365,06 | 2255910,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156 | 359358,11 | 2255901,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157 | 359353,57 | 2255896,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158 | 359343,09 | 2255890,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159 | 359329,47 | 2255878,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160 | 359317,24 | 2255870,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161 | 359305,02 | 2255855,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162 | 359422,55 | 2255838,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163 | 359467,9 | 2255824,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164 | 359628,81 | 2255816 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165 | 359682,84 | 2255805,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166 | 359721,89 | 2255806,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 359746,73 | 2255813,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № = | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:12000

● 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Кривоуцкие Дворики

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, п Кривоуцкие Дворики</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>148776кв.м. ± 135кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 357976,62 | 2259017,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 357975 | 2259098,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 357976,39 | 2259156,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 357976,39 | 2259185,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 357974,56 | 2259192,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 357970,52 | 2259198,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 357966,12 | 2259202,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 357969,42 | 2259210,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 357970,89 | 2259218,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 357970,89 | 2259226,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 357966,12 | 2259235,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 357960,31 | 2259242,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 357861,26 | 2259240,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 357859,65 | 2259213,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 357800,02 | 2259209,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 357791,5 | 2259269,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 357665,85 | 2259270,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 357671,12 | 2259222,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 357550,29 | 2259209,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 357537,1 | 2259202,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 357515,85 | 2259191,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 357499,03 | 2259180,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 357452,69 | 2259178,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 357427,28 | 2259201,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 357386,2 | 2259202,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 357355,75 | 2259224,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 357350,25 | 2259256,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 357339,97 | 2259267,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 357299,12 | 2259294,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 357282,42 | 2259312,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 357268,41 | 2259323,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 357335,85 | 2259436,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 357232,88 | 2259484,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 357138,72 | 2259331,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 357116,1 | 2259340,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 357104,42 | 2259306,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 357109,78 | 2259304,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 357106,95 | 2259299,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 357105,72 | 2259295,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 357237,62 | 2259246,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 357289,33 | 2259215,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 357350,32 | 2259192,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 357432,9 | 2259128,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 357469,39 | 2259113,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 357535,62 | 2259048,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 357594,61 | 2259010,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 357640,75 | 2259000,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 357837,61 | 2259003,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 357933,02 | 2259005,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 357957,72 | 2259009,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 357976,62 | 2259017,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № = | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Лесная Поляна

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, п Лесная Поляна</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>955548кв.м. ± 342кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|---|---|
| 1. Система координат <u>МСК-62</u> | | | | | |
| 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 | 358250,86 | 2261261,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 358291,82 | 2261316,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 358324,07 | 2261325,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 358345,94 | 2261348,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 358364,89 | 2261365,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 358378,2 | 2261368,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 358394,07 | 2261359,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 358414,04 | 2261353,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 358428,89 | 2261356,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 358480,08 | 2261386,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 358541,18 | 2261424,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 358567 | 2261487,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 358599,82 | 2261579,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 358608,57 | 2261608,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 358641,39 | 2261628,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 358688,65 | 2261783,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 358704,84 | 2261870,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 358706,15 | 2261919,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 358694,47 | 2261999,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 358692,93 | 2262045,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 358674,5 | 2262063,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 358648,28 | 2262063,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 358605,4 | 2262058,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 358610,21 | 2262003,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 358603,21 | 2261961,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 358585,93 | 2261908,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 358578,76 | 2261877,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 358572,58 | 2261846,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 358492,07 | 2261845,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 358463,63 | 2261854,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 358443,21 | 2261877,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 358417,24 | 2262005,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 358366,05 | 2262178,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 358338,48 | 2262177,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 35 | 358272,41 | 2262173,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 358326,55 | 2262269,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 358323,49 | 2262340,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 358328,74 | 2262413,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 358322,62 | 2262438,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 40 | 358298,11 | 2262507,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 358265,29 | 2262577,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 358223,29 | 2262647,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 358153,27 | 2262754,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 358109,52 | 2262827,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 358080,2 | 2262829,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 357957,41 | 2262876,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 357928,73 | 2262856,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 357842,88 | 2262772,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 357828,5 | 2262741,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 357805,71 | 2262684,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 357780,21 | 2262611,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 357739,27 | 2262478,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 357592,42 | 2262125,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 357427,22 | 2261652,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 357433,38 | 2261642,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 357526,9 | 2261602,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 357543,29 | 2261591,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 357556,39 | 2261572,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 357566,12 | 2261563,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 357575,85 | 2261562,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 357588,14 | 2261565,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 357610,66 | 2261567,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 357623,46 | 2261573,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 357640,87 | 2261612,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 357679,27 | 2261710,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 357706,87 | 2261760,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 357704,82 | 2261788,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 357710,45 | 2261840,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 357702,26 | 2261885,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 357691,51 | 2261911,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 357739,12 | 2261911,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 357775,98 | 2261894,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 357857,59 | 2261864,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 357868,33 | 2261863,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 357983,68 | 2261836,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 358034,22 | 2261826,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 358044,46 | 2261818,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 358095,84 | 2261779,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 358043,75 | 2261673,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 80 | 358044,46 | 2261662,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 358055,49 | 2261635,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 358160,23 | 2261428,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 358211,45 | 2261332,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 358245,98 | 2261261,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 358250,86 | 2261261,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № : | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Мельница

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, д Мельница</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>260743кв.м. ± 179кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 353313,24 | 2254189,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 353488,66 | 2254343,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 353463,97 | 2254381,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 353412,05 | 2254466,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 353402,81 | 2254483,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 353402,37 | 2254493,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 353408,53 | 2254504,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 353422,17 | 2254513,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 353425,69 | 2254523,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 353419,53 | 2254531,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 353380,37 | 2254554,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 353374,65 | 2254552,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 353180,91 | 2254411,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 353172,64 | 2254404,5 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 353157,89 | 2254379,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 353113,32 | 2254415,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 353073,03 | 2254447,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 353026,86 | 2254478,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 352934,41 | 2254536,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 352867,76 | 2254577,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 352832,53 | 2254590,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 352804,09 | 2254589,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 352659,76 | 2254273,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 352678,33 | 2254261,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 352617,79 | 2254137,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 352620,62 | 2254129,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 352673,08 | 2254101,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 352721,75 | 2254077,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 352766,15 | 2254050,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 352774,62 | 2254044,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 352795,2 | 2254036,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 352819,42 | 2254022,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 352922,83 | 2253972,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 352964,8 | 2254041,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 352982,56 | 2254062,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 352992,24 | 2254081,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 352996,1 | 2254079,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 353001,62 | 2254080,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 353014,78 | 2254100,7 | Картометрический метод | 2,50 | - |

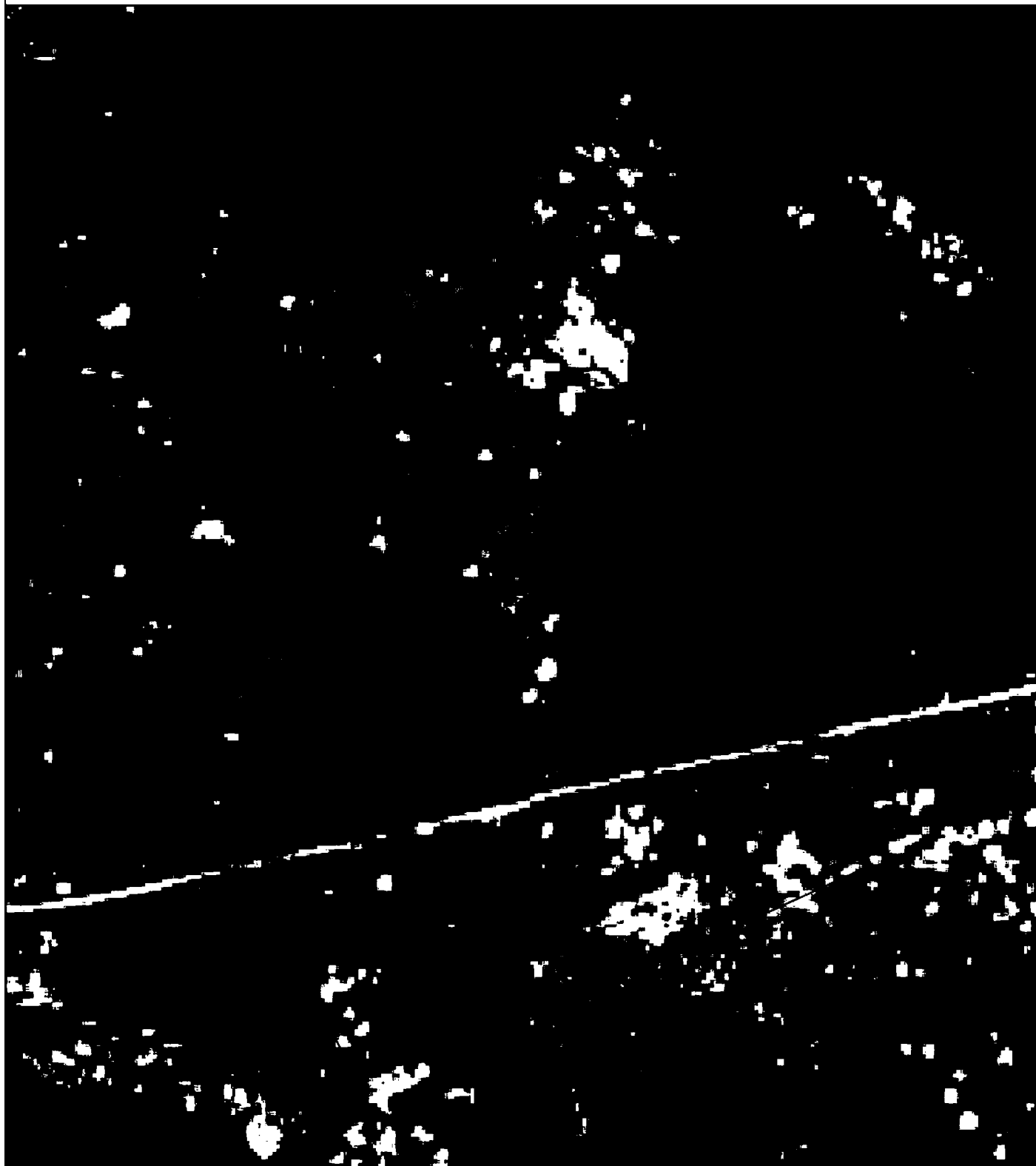
Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 353077,6 | 2254215,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 353164,62 | 2254357,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 353234,46 | 2254269,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 353291,76 | 2254205,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 353304,92 | 2254198,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 353313,24 | 2254189,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- I - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Садовый

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, п Садовый</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>579536кв.м. ± 266кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 361659,46 | 2258580,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 361686,96 | 2258605,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 361699,63 | 2258621 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 361722,01 | 2258653,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 361548,8 | 2258848,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 361428,5 | 2258958,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 361379,75 | 2259000,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 361325,18 | 2259040,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 361303,46 | 2259065,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 361231,31 | 2259010,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 361166,37 | 2258966,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 361107,93 | 2258919,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 361026,39 | 2258857,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 360963,62 | 2258808,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 360939,13 | 2258807,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 360904,77 | 2258783,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 360782,31 | 2258695,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 360723,89 | 2258651,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 360671,97 | 2258612,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 360612,11 | 2258572,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 360552,25 | 2258523,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 360447,67 | 2258444,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 360472,19 | 2258417,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 360480,13 | 2258405,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 360498,88 | 2258391,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 360539,27 | 2258367,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 360592,63 | 2258394,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 360626,53 | 2258359,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 360666,2 | 2258312,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 360739,67 | 2258146,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 360791,35 | 2258135,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 360844,77 | 2258140,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 360899,23 | 2258155,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 360985,56 | 2258195,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 361030,12 | 2258203,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 361107,87 | 2258245,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 361153,03 | 2258264,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 361302,99 | 2258392,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 361342,42 | 2258430,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 361389,47 | 2258411,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 361495,78 | 2258476,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 361605,96 | 2258551,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 361623,62 | 2258554,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 361659,46 | 2258580,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № = | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Славка

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, д Славка</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>136732кв.м. ± 129кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 352611,09 | 2254449,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 352614,32 | 2254465,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 352612,47 | 2254483,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 352606,93 | 2254498,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 352584,92 | 2254548,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 352566,23 | 2254558,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 352532,16 | 2254581,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 352501,23 | 2254614,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 352466,61 | 2254658,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 352416,3 | 2254725,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 352385,2 | 2254768,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 352369,04 | 2254789,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 352361,2 | 2254793,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 352348,73 | 2254788,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 352316,88 | 2254763,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 352274,42 | 2254720,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 352244,88 | 2254695,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 352160,86 | 2254635,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 352160,58 | 2254635,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 352156,9 | 2254587,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 352139,09 | 2254551,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 352092,16 | 2254501,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 352085,99 | 2254475,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 352101,75 | 2254433,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 352109,29 | 2254401,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 352122,65 | 2254380,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 352123,1 | 2254379,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 352245,8 | 2254318,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 352315,8 | 2254375,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 352405,36 | 2254457,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 352432,13 | 2254423,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 352439,52 | 2254430,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 352468,14 | 2254395,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 352498,14 | 2254398,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 352517,99 | 2254406,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 352534,93 | 2254419,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 352548,31 | 2254442,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 352562,62 | 2254448,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 352576,01 | 2254442,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |

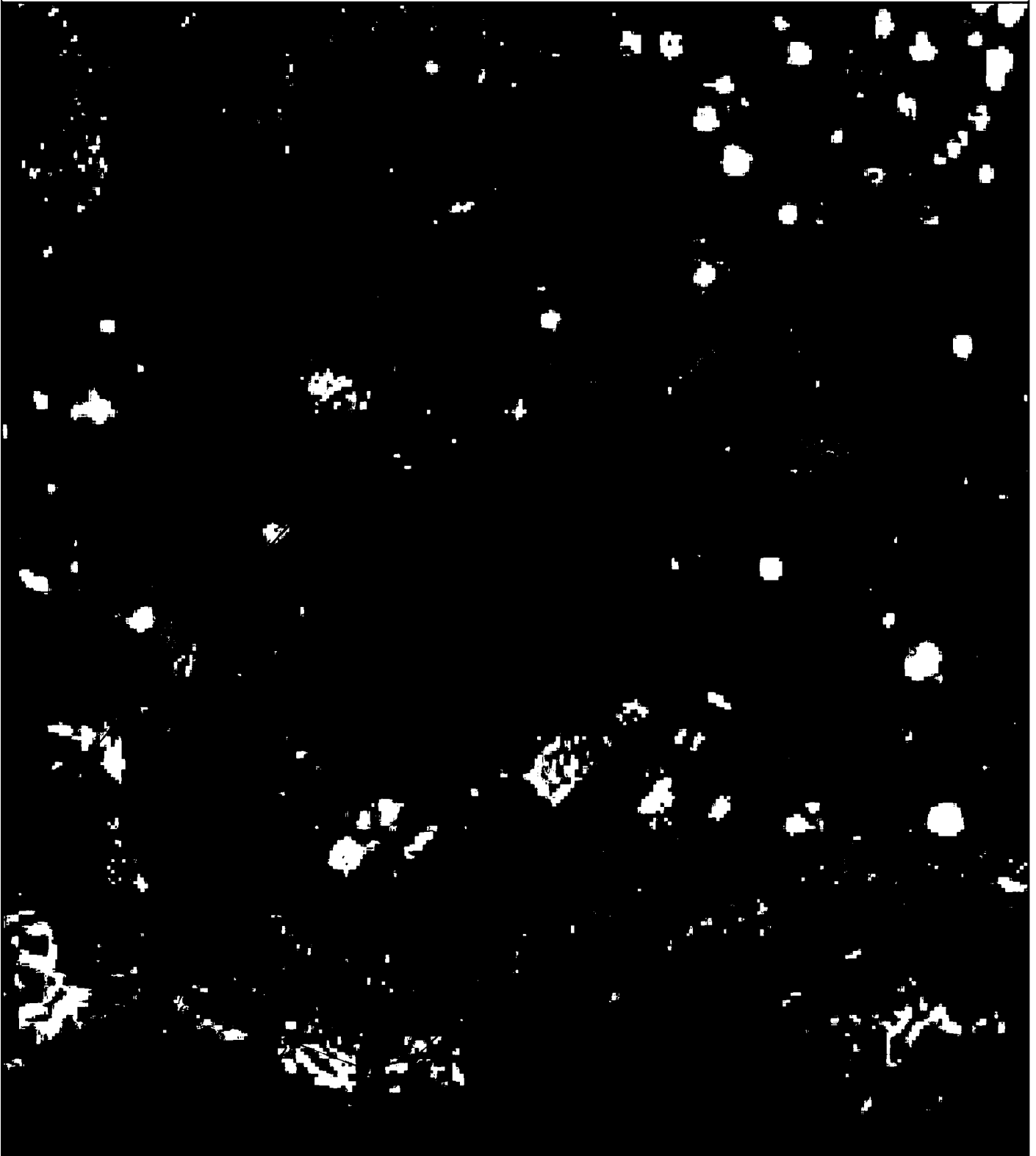
Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 352593,55 | 2254430,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 352603,7 | 2254434,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 352611,09 | 2254449,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № = | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Старая Покровка

(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 | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Лесно-Полянское, с Старая Покровка</i> |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р) | <i>1173097кв.м. ± 379кв.м.</i> |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <i>МСК-62</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 |
| 1 | 353157,67 | 2257255,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 2 | 353160,9 | 2257304,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 3 | 353153,94 | 2257336,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 4 | 353181,17 | 2257506,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 5 | 353233,81 | 2257656,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 6 | 353193,27 | 2257690,2 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 7 | 353124,79 | 2257711,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 8 | 353067,85 | 2257729,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 9 | 352995,09 | 2257756 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 10 | 352958,88 | 2257770,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 11 | 352916,84 | 2257789,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 12 | 352878,69 | 2257808,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 352834,08 | 2257839,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 14 | 352804,24 | 2257859,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 352785,62 | 2257877,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 352768,31 | 2257895,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 352761,75 | 2257904,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 352719,49 | 2257935,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 352732,65 | 2258050,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 352731,07 | 2258113,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 21 | 352701,1 | 2258229,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 22 | 352670,9 | 2258272,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 23 | 352639,59 | 2258331,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 24 | 352612,56 | 2258373,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 25 | 352537,84 | 2258383,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 352456,73 | 2258306,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 27 | 352409,06 | 2258278,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 28 | 352384,87 | 2258279,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 29 | 352298,78 | 2258321,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 30 | 352197,74 | 2258254,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 31 | 352114,52 | 2258332,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 32 | 352070,5 | 2258343,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 352073,17 | 2258259,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 352095,25 | 2258213,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 352055,88 | 2258201,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 351756,31 | 2258335,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 351474,82 | 2258495,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 351361,43 | 2258499,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 351205,45 | 2258589,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |

Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 351199,13 | 2258633,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 351160,79 | 2258658,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 351131,39 | 2258661,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 351084,64 | 2258700,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 351030,81 | 2258736,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 350964,12 | 2258770,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 350894,28 | 2258798,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 350843,63 | 2258819,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 350835,02 | 2258795,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 350799,75 | 2258714,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 350775,8 | 2258649,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 350767,96 | 2258640,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 350758,82 | 2258637,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 350733,56 | 2258640,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 350707,72 | 2258580,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 350687,91 | 2258526,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 350668,09 | 2258476,6 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 350656,26 | 2258449,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 350648,42 | 2258437,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 350638,41 | 2258431,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 350593,3 | 2258446,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 350557,16 | 2258460,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 350549,68 | 2258420,3 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 350748,3 | 2258338,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 350793,57 | 2258442,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 350801,92 | 2258462,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 350807,62 | 2258475,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 350829,05 | 2258467,1 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 351022,51 | 2258360,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 351075,39 | 2258330,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 351233,34 | 2258252,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 351268,98 | 2258239,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 351288,92 | 2258232,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 351295,19 | 2258230,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 351303,08 | 2258230,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 351307,41 | 2258230,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 351320,61 | 2258225,9 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 351365,91 | 2258201,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 351425,09 | 2258169,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 351544,71 | 2258106,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 351654,77 | 2258048,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 351722,06 | 2258016,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 351858,01 | 2257958,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 351921,79 | 2257924,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 351922,72 | 2257919,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 351935,08 | 2257863,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 351953,75 | 2257847,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 352003,24 | 2257809,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 352219,6 | 2257704,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 352267,04 | 2257726,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90 | 352277,99 | 2257645,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |

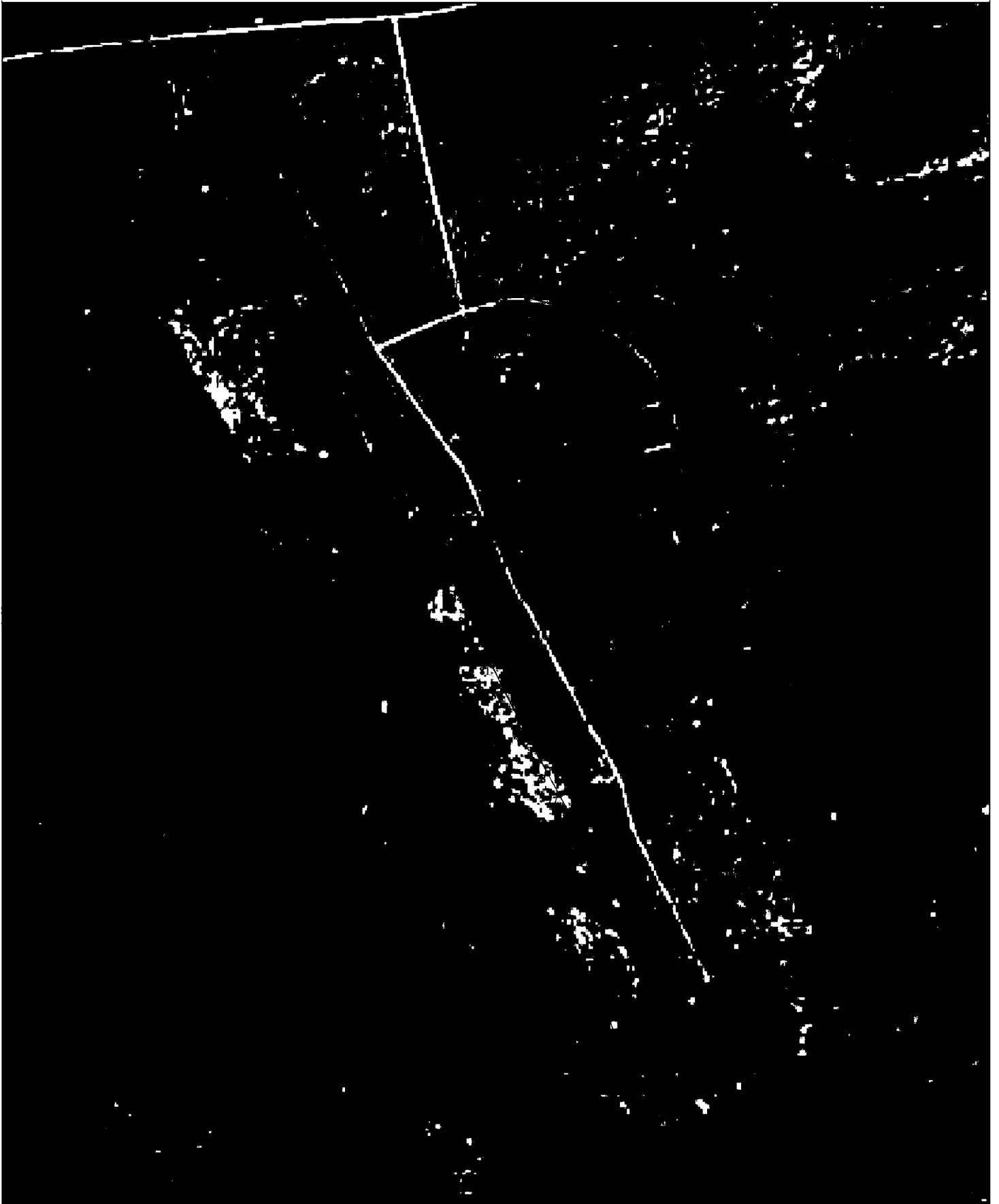
Сведения о местоположении границ объекта

| | | | | | |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 91 | 352382 | 2257603,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92 | 352409,37 | 2257565,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93 | 352631,58 | 2257478,8 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94 | 352700,7 | 2257442,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95 | 352759,41 | 2257376,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96 | 352773,01 | 2257358,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97 | 352774,48 | 2257353,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98 | 352788,14 | 2257346,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99 | 352879,38 | 2257312,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 353067,51 | 2257240,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 353089,51 | 2257233,4 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 353111,77 | 2257244,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 353145,15 | 2257250,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1 | 353157,67 | 2257255,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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 |
| Часть № - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения