О преобразовании муниципальных образований Пителинского муниципального района Рязанской области, внесении изменений в отдельные законодательные акты Рязанской области и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Рязанской области

Принят Рязанской областной Думой

4 сентября 2024 года

- $1. \ B$ соответствии с частью 3^{1-1} статьи 13 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с согласия населения, выраженного представительными органами муниципальных образований Пителинского муниципального района Рязанской области и поселений, входящих в состав Пителинского муниципального района Рязанской области, преобразовать муниципальные образования – Пителинский муниципальный район Рязанской области, Пителинское городское поселение, Ермо-Николаевское сельское поселение, Нестеровское сельское поселение, Пеньковское сельское поселение, Потапьевское сельское поселение, входящие состав Пителинского В муниципального района Рязанской области, путем их объединения во вновь образованное муниципальное образование.
- 2. Наделить вновь образованное муниципальное образование статусом муниципального округа с административным центром рабочий поселок Пителино и присвоить ему наименование Пителинский муниципальный округ Рязанской области.
- 3. Преобразование муниципальных образований, указанных в части 1 настоящей статьи, не влечет изменения границ иных муниципальных образований.
- 4. Пителинский муниципальный район Рязанской области, а также поселения, указанные в части 1 настоящей статьи, утрачивают статус муниципальных образований со дня вступления в силу настоящего Закона.

Статья 2

- 1. Установить, что границы территории вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области совпадают с границами территории муниципального образования Пителинский муниципальный район Рязанской области и включают территории соответствующих преобразованных муниципальных образований, исключая границы их совместного примыкания, согласно приложению к настоящему Закону.
- 2. Перечень населенных пунктов, входящих в состав вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области, совпадает с перечнем населенных пунктов, входящих в состав преобразованных муниципальных образований.

Пителинский муниципальный округ Рязанской области включает в себя населенные пункты:

рабочий поселок Пителино;

села: Большие Мочилы, Большие Прудищи, Веряево, Высокие Поляны, Высокое, Гридино, Ермо-Николаевка, Нестерово, Новый Ункор, Пеньки, Пет, Подболотье, Потапьево, Савро-Мамышево, Самодуровка, Свищево, Станищи, Темирево, Терентеево, Юрьево;

деревни: Андреевка, Беседки, Вяжневка, Городок, Жуковка, Знаменка, Ивановка, Каменка, Климушинка, Кононовка, Кошибеевка, Лукино, Малые Мочилы, Марьевка, Мокрая Хохловка, Михайловка, Новая Деревня, Обухово, Потапьевская Хохловка, Синюхино, Соколово, Танкачевский Ункор, Фалеевка, Церлевский Ункор, Чубаровский Ункор;

поселки: Искра, Краснопартизанский, Полесье;

хутор Пятницкий Яр.

3. Преобразование муниципальных образований, входящих в состав Пителинского муниципального района Рязанской области, не влечет за собой изменение статуса населенных пунктов, входящих в состав Пителинского муниципального округа Рязанской области, а также изменение или прекращение предоставления мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством и законодательством Рязанской области для отдельных категорий граждан, проживающих и (или) работающих в сельских населенных пунктах.

- 1. Представительным органом вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области является Дума Пителинского муниципального округа Рязанской области.
- 2. Представительный орган первого созыва Пителинского муниципального округа Рязанской области избирается в составе 10 депутатов сроком на 5 лет.
- 3. Выборы в представительный орган первого созыва Пителинского муниципального округа Рязанской области должны быть проведены не позднее чем через один год со дня вступления в силу настоящего Закона.

- 4. Представительный орган первого созыва Пителинского муниципального округа Рязанской области избирается на муниципальных выборах на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании.
- 5. Выборы депутатов в представительный орган первого созыва Пителинского муниципального округа Рязанской области проводятся по мажоритарной избирательной системе относительного большинства.
- 6. Схема избирательных округов для проведения выборов депутатов в представительный орган первого созыва Пителинского муниципального округа Рязанской области определяется в соответствии с требованиями законодательства организующей выборы избирательной комиссией и утверждается ею не позднее чем через 5 дней со дня официального опубликования решения о назначении выборов.
- 7. Полномочия по подготовке и проведению выборов депутатов в представительный орган первого созыва Пителинского муниципального округа Рязанской области возлагаются на соответствующую территориальную избирательную комиссию решением Избирательной комиссии Рязанской области.

- 1. Установить, что первый глава вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области избирается представительным органом Пителинского муниципального округа Рязанской области из числа кандидатов, представленных конкурсной комиссией по результатам конкурса, на срок полномочий 5 лет и возглавляет местную администрацию.
- 2. Первый глава вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области в пределах полномочий, установленных частью 2 статьи 36 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:
- 1) представляет вновь образованное муниципальное образование Пителинский муниципальный округ Рязанской области в отношениях с органами местного самоуправления других муниципальных образований, органами государственной власти, гражданами и организациями, без доверенности действует от имени вновь образованного муниципального образования;
- 2) подписывает и обнародует в порядке, установленном Уставом Пителинского муниципального округа Рязанской области, нормативные правовые акты, принятые Думой Пителинского муниципального округа Рязанской области;
 - 3) издает в пределах своих полномочий правовые акты;
- 4) вправе требовать созыва внеочередного заседания Думы Пителинского муниципального округа Рязанской области;
- 5) обеспечивает осуществление органами местного самоуправления полномочий по решению вопросов местного значения и отдельных

государственных полномочий, переданных органам местного самоуправления федеральными законами и законами Рязанской области.

Статья 5

- 1. До окончания формирования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области полномочия по решению вопросов местного значения на соответствующих территориях осуществляют органы местного самоуправления муниципальных образований Пителинский муниципальный район Рязанской области, Пителинское городское поселение, Ермо-Николаевское сельское поселение, Нестеровское сельское поселение, Пеньковское сельское поселение, Потапьевское сельское поселение Пителинского муниципального района Рязанской области.
- 2. Органы местного самоуправления преобразованных муниципальных образований прекращают свое существование со дня начала осуществления полномочий соответствующих органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области, наличие которых является обязательным в соответствии с частью 2 статьи 34 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
- 3. Полномочия глав муниципальных образований Пителинский муниципальный район Рязанской области и поселений, входящих в состав Пителинского муниципального района Рязанской области, прекращаются 31 декабря 2024 года.

- 1. Вновь образованное муниципальное образование Пителинский муниципальный округ Рязанской области является правопреемником муниципальных образований Пителинский муниципальный район Рязанской области, Пителинское городское поселение, Ермо-Николаевское сельское поселение, Нестеровское сельское поселение, Пеньковское сельское поселение, Потапьевское сельское поселение Пителинского муниципального района Рязанской области. Вопросы, связанные с правопреемством, решаются в соответствии с требованиями федерального законодательства, законодательства Рязанской области, муниципальных правовых актов.
- 2. Органы местного самоуправления вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области в соответствии со своей компетенцией являются правопреемниками органов местного самоуправления муниципальных образований Пителинский муниципальный район Рязанской области, Пителинское городское поселение, Ермо-Николаевское сельское поселение, Нестеровское сельское поселение, Пеньковское сельское поселение, Потапьевское сельское поселение Пителинского муниципального района Рязанской области, которые на день

вступления в силу настоящего Закона осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на соответствующей территории, в отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами. Вопросы, связанные с правопреемством, решаются в соответствии с требованиями федерального законодательства, законодательства Рязанской области, муниципальных правовых актов.

Статья 7

- 1. Органы местного самоуправления вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области со дня окончания своего формирования в пределах своих полномочий принимают устав муниципального образования, муниципальные правовые акты по вопросам формирования органов местного самоуправления, иные муниципальные правовые акты в соответствии с действующим законодательством.
- 2. Муниципальные правовые акты, принятые органами самоуправления муниципальных образований, которые на день вступления в силу настоящего Закона осуществляли полномочия по решению вопросов соответствующих местного значения на территориях муниципального района Рязанской области, действуют на соответствующей территории в части, не противоречащей федеральным законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, Уставу (Основному Закону) Рязанской области, законам и иным нормативным правовым актам Рязанской области, а также муниципальным правовым актам органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области.

- 1. Со дня начала осуществления полномочий соответствующих органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования Пителинский муниципальный округ Рязанской области данные органы осуществляют бюджетные полномочия, связанные с исполнением решений о местных бюджетах муниципальных образований Пителинский муниципальный район Рязанской области, Пителинское городское поселение, Ермо-Николаевское сельское поселение, Нестеровское сельское поселение, Пеньковское сельское поселение, Потапьевское сельское поселение Пителинского муниципального района Рязанской области, до конца текущего финансового года раздельно по каждому муниципальному образованию в соответствии с бюджетным законодательством.
- 2. Составление проекта бюджета Пителинского муниципального округа Рязанской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов до формирования администрации Пителинского муниципального округа Рязанской

области осуществляется администрацией Пителинского муниципального района Рязанской области в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- 3. Бюджет Пителинского муниципального округа Рязанской области на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов утверждается представительным органом Пителинского муниципального округа Рязанской области.
- 4. Составление, рассмотрение и утверждение отчетов об исполнении бюджетов, иной бюджетной отчетности муниципальных образований, утративших статус муниципального образования, за 2024 год осуществляются органами местного самоуправления Пителинского муниципального округа Рязанской области отдельно по каждому муниципальному образованию, а в случае, если органы местного самоуправления муниципального округа не будут сформированы, органами местного самоуправления Пителинского муниципального района Рязанской области.

Статья 9

Внести в Закон Рязанской области от 28 декабря 2007 года № 240-ОЗ «Об утверждении границы муниципального образования — Шиловский муниципальный район и границ муниципальных образований, входящих в его состав» (в редакции Законов Рязанской области от 24.12.2008 № 201-ОЗ от 04.06.2018 № 32-ОЗ, от 08.06.2023 № 51-ОЗ, от 30.05.2024 № 41-ОЗ, от 30.05.2024 № 42-ОЗ) следующие изменения:

- 1) в абзаце первом пункта 2 приложения 1 слово «районом» заменить словом «округом»;
 - 2) в приложении 10:
- а) в абзаце первом пункта 2 слова «Потапьевским сельским поселением Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинским муниципальным округом»;
- б) в абзаце первом пункта 3 слова «3. По смежеству с Нестеровским сельским поселением Пителинского муниципального района:» исключить.

Статья 10

Внести в Закон Рязанской области от 9 октября 2008 года № 122-ОЗ «Об утверждении границы муниципального образования — Ермишинский муниципальный район и границ муниципальных образований, входящих в его состав» (в редакции Закона Рязанской области от 30.05.2024 № 42-ОЗ) следующие изменения:

- 1) в абзаце первом пункта 1.7 приложения 1 слово «районом» заменить словом «округом»;
 - 2) в приложении 3:
- а) в абзаце первом пункта 3 слова «Пеньковским сельским поселением Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинским муниципальным округом»;
- б) в абзаце первом пункта 4 слова «4. По смежеству с Ермо-Николаевским сельским поселением Пителинского муниципального района:» исключить;

- 3) в приложении 6:
- а) в абзаце первом слова «Ермо-Николаевского сельского поселения Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинского муниципального округа»;
- б) в абзаце первом пункта 7 слова «Ермо-Николаевским сельским поселением Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинским муниципальным округом».

Статья 11

Внести в Закон Рязанской области от 9 октября 2008 года № 123-ОЗ «Об утверждении границы муниципального образования — Кадомский муниципальный район и границ муниципальных образований, входящих в его состав» (в редакции Закона Рязанской области от 08.06.2023 № 50-ОЗ) следующие изменения:

- 1) в приложении 1:
- а) в абзаце первом пункта 1 слова «Пителинского и Кадомского муниципальных районов» заменить словами «Пителинского муниципального округа и Кадомского муниципального района»;
- б) в абзаце первом пункта 1.1 слово «районом» заменить словом «округом»;
 - 2) в приложении 3:
- а) в абзаце первом слова «Пеньковского сельского поселения Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинского муниципального округа»;
- б) в абзаце первом пункта 1 слова «Пеньковским сельским поселением Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинским муниципальным округом».

Статья 12

Внести в Закон Рязанской области от 11 ноября 2008 года № 164-ОЗ «Об утверждении границы муниципального образования — Чучковский муниципальный район и границ муниципальных образований, входящих в его состав» (в редакции Законов Рязанской области от 11.05.2017 № 24-ОЗ, от 04.06.2018 № 32-ОЗ, от 08.06.2023 № 50-ОЗ, от 08.06.2023 № 51-ОЗ) следующие изменения:

- 1) в приложении 1:
- а) в абзаце первом слова «Шиловского, Пителинского и Чучковского муниципальных районов» заменить словами «Шиловского и Чучковского муниципальных районов, Пителинского муниципального округа»;
 - б) в абзаце первом пункта 1 слово «районом» заменить словом «округом»;
 - 2) в приложении 6:
- а) в абзаце первом слова «Нестеровского сельского поселения Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинского муниципального округа»;

б) в абзаце первом пункта 1 слова «Нестеровским сельским поселением Пителинского муниципального района» заменить словами «Пителинским муниципальным округом».

Статья 13

Внести в Закон Рязанской области от 8 июня 2023 года № 50-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований Рязанской области путем объединения поселений, входящих в состав Сасовского муниципального района Рязанской области, с городским округом город Сасово Рязанской области и наделении городского округа город Сасово статусом муниципального округа, внесении изменений в отдельные законодательные акты Рязанской области и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Рязанской области» следующие изменения:

- 1) статью 12 признать утратившей силу;
- 2) в приложении:
- а) в строке 2 таблицы слова «Пителинского, Чучковского муниципальных районов и Сасовского муниципального округа» заменить словами «Чучковского муниципального района, Пителинского и Сасовского муниципальных округов»;
- б) в столбце «Прохождение границ» таблицы слова «Пителинским муниципальным районом» заменить словами «Пителинским муниципальным округом».

Статья 14

Внести в Закон Рязанской области от 30 мая 2024 года № 42-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований Рязанской области путем объединения поселений, входящих в состав Касимовского муниципального района Рязанской области, с городским округом город Касимов Рязанской области и наделении городского округа город Касимов статусом муниципального округа, внесении изменений в отдельные законодательные акты Рязанской области, признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Рязанской области и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Рязанской области» следующие изменения:

- 1) статью 12 признать утратившей силу;
- 2) в столбце «Прохождение границ» таблицы приложения слова «Пителинским муниципальным районом» заменить словами «Пителинским муниципальным округом».

Статья 15

Со дня вступления в силу настоящего Закона признать утратившими силу:

1) Закон Рязанской области от 7 октября 2004 года № 88-ОЗ «О наделении муниципального образования — Пителинский район статусом муниципального района, об установлении его границ и границ муниципальных образований, входящих в его состав»;

2) Закон Рязанской области от 13 ноября 2008 года № 168-ОЗ «Об утверждении границы муниципального образования — Пителинский муниципальный район и границ муниципальных образований, входящих в его состав».

Статья 16

- 1. Настоящий Закон вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.
- 2. Части 1 и 2 статьи 3 и статья 4 настоящего Закона распространяют свое действие на вновь образованное муниципальное образование в случае отсутствия в течение одного месяца со дня вступления в силу настоящего Закона инициативы граждан о проведении указанного в части 5 статьи 34 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» местного референдума.

Губернатор Рязанской области

П.В. Малков

9 сентября 2024 года № 59-O3

Приложение к Закону Рязанской области «О преобразовании муниципальных образований Пителинского муниципального района Рязанской области, внесении изменений в отдельные законодательные акты Рязанской области и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Рязанской области»

Координатное и текстовое описание границы муниципального образования — Пителинский муниципальный округ Рязанской области

Система координат: МСК-62 зона 2

| Имя точки | Х, м | Ү, м | Прохождение границ | |
|--------------|-----------|------------|---|--|
| 1 | 439774,20 | 2249299,75 | | |
| 2 | 439794,55 | 2249333,43 | | |
| 3 | 439872,11 | 2249477,2 | | |
| 4 | 440211,78 | 2249718,01 | | |
| 5 | 440353,09 | 2249927,57 | | |
| 6 | 440563,72 | 2250024,7 | Исходной точкой границы Пителинского муниципального округа является точка 1, расположенная в западной части настоящего | |
| 7 | 440756,39 | 2250112,85 | муниципального образования, в точке пересечения границ земе. муниципальных образований – Шиловского муниципального рай Касимовского и Пителинского муниципальных округов, и гранич | |
| 8 | 441025,75 | 2250299,81 | муниципальных образований — Шиловского муниципального района, Касимовского и Пителинского муниципальных округов, и граничит: по смежеству с Касимовским муниципальным округом: от точки 1 граница идет в общем, северо-восточном направлении по восточной стороне лесного квартала № 6 Веряевского лесничества Ерахтурского лесхоза, далее по площади лесного массива, при этом пересекает полевую дорогу, затем по южной стороне лесного квартала № 86 Увязского лесничества Ерахтурского лесхоза до точки 1 | |
| 9 | 441147,25 | 2250388,86 | | |
| 10 | 441175,67 | 2250409,69 | | |
| 11 | 441463,96 | 2250596,87 | | |
| 12 | 441483,42 | 2250736,83 | | |
| 13 | 441589,24 | 2250930,14 | | |
| 14 | 441541,41 | 2251076,27 | | |
| 15 | 441781,67 | 2251336,04 | | |
| 16 | 441475,95 | 2251414,46 | <u></u> | |
| 17 | 441457,29 | 2251526,38 | От точки 16 граница идет по южной и восточной границам лесного | |
| 18 | 442154,59 | 2251558,13 | - квартала № 86 Увязского лесничества Ерахтурского лесхоза и далее по западной границе лесных кварталов № 122, № 118 Пителинского | |
| 19 | 442216,26 | 2251558,91 | лесничества Сасовского лесхоза, западной и северной границам лесного квартала № 114 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза до точки 22 | |
| 20 | 443342,85 | 2251597,6 | до точки 22 | |

| | | ı | | |
|----|-----------|------------|--|--|
| 21 | 444539,1 | 2251629,83 | | |
| 22 | 444530,44 | 2252092,87 | | |
| 23 | 445044,89 | 2252072,36 | | |
| 24 | 445443,84 | 2251915,05 | | |
| 25 | 445658,36 | 2251849,07 | | |
| 26 | 446066,13 | 2251886,82 | | |
| 27 | 446275,96 | 2251904,61 | | |
| 28 | 446432,77 | 2251919,29 | | |
| 29 | 446526,89 | 2251926,02 | От точки 22 граница идет по восточной границе лесного квартала № 62 Увязского лесничества Ерахтурского лесхоза, затем по западной | |
| 30 | 446626,9 | 2251932,76 | границе лесных кварталов № 110, № 107 и № 105 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза до точки 37 | |
| 31 | 446762,66 | 2251905,29 | | |
| 32 | 447281,61 | 2251816,17 | | |
| 33 | 447429,79 | 2251781,26 | | |
| 34 | 447446,7 | 2251777,47 | | |
| 35 | 447564,45 | 2251748,32 | | |
| 36 | 447737,35 | 2251710,36 | | |
| 37 | 448129,04 | 2251655,8 | | |
| 38 | 448338,4 | 2251955,19 | | |
| 39 | 448416,59 | 2252080,83 | | |
| 40 | 448525,41 | 2252254,41 | | |
| 41 | 448592 | 2252434,22 | | |
| 42 | 448640,4 | 2252496,49 | От точки 37 граница идет с северо-западной стороны лесных | |
| 43 | 448797,02 | 2252656,22 | кварталов № 105, № 103 и № 104 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза, при этом пересекает линию электропередачи до точки 49, | |
| 44 | 449036,08 | 2252739,68 | расположенной на середине реки Клиновка | |
| 45 | 449184,68 | 2253086,46 | | |
| 46 | 449317,22 | 2253399,95 | | |
| 47 | 449905,32 | 2253194,39 | | |
| 48 | 450220,48 | 2253258,92 | | |
| 49 | 450249,53 | 2253264,01 | | |
| 50 | 450254,09 | 2253277,48 | | |
| 51 | 450282,21 | 2253311,95 | От точки 49 граница идет по середине реки Клиновка вниз по течению до точки 91 | |
| 52 | 450289,59 | 2253332,53 | до точки 91 | |
| 53 | 450297,13 | 2253346,93 | | |

| 54 | 450318,91 | 2253366,48 |
|----|----------------------|------------|
| 55 | 450336,92 | 2253389,29 |
| 56 | 450341,03 2253408,5 | |
| 57 | 450342,58 2253430,79 | |
| 58 | 450349,1 | 2253446,74 |
| 59 | 450373,62 | 2253468,35 |
| 60 | 450382,54 | 2253481,04 |
| 61 | 450384,42 | 2253494,93 |
| 62 | 450383,39 | 2253509,68 |
| 63 | 450390,77 | 2253519,97 |
| 64 | 450400,37 | 2253524,43 |
| 65 | 450421,12 | 2253527 |
| 66 | 450433,13 | 2253532,15 |
| 67 | 450442,05 | 2253542,1 |
| 68 | 450474,63 | 2253607,95 |
| 69 | 450476,86 | 2253620,99 |
| 70 | 450472,4 | 2253632,48 |
| 71 | 450460,05 | 2253654,08 |
| 72 | 450458,68 | 2253664,37 |
| 73 | 450467,6 | 2253687,36 |
| 74 | 450477,72 | 2253706,39 |
| 75 | 450482,35 2253722 | |
| 76 | 450482,01 | 2253739,83 |
| 77 | 450483,52 | 2253762,89 |
| 78 | 450489,18 | 2253785,36 |
| 79 | 450507,53 | 2253809,54 |
| 80 | 450524,68 | 2253824,97 |
| 81 | 450530,68 | 2253838,86 |
| 82 | 450532,91 | 2253857,38 |
| 83 | 450533,94 | 2253907,29 |
| 84 | 450537,89 | 2253919,3 |
| 85 | 450548,69 | 2253930,1 |
| 86 | 450565,5 | 2253947,25 |
| | 1 | 1 |

| | 1 | Τ | T | |
|-----|-----------|------------|---|--|
| 87 | 450570,98 | 2253962,86 | | |
| 88 | 450573,56 | 2253986,52 | | |
| 89 | 450573,39 | 2254008,3 | | |
| 90 | 450589,51 | 2254033,51 | | |
| 91 | 450599,3 | 2254058,47 | | |
| 92 | 450720,12 | 2254250,68 | | |
| 93 | 450854,48 | 2254252,15 | | |
| 94 | 451065,21 | 2254243,98 | | |
| 95 | 451111,74 | 2254242,45 | | |
| 96 | 451208,96 | 2254238,91 | | |
| 97 | 451429,34 | 2254289,52 | | |
| 98 | 451451,71 | 2254188,95 | | |
| 99 | 451493,51 | 2254235,16 | | |
| 100 | 451557,27 | 2254317,62 | | |
| 101 | 451621,53 | 2254394,02 | От точки 91 граница идет в северо-восточном направлении по краю | |
| 102 | 451676,75 | 2254481,22 | леса, далее по контуру между пашней и лесом, затем по лесному массиву до точки 112, расположенной на ручье Сивцер | |
| 103 | 451751,95 | 2254574,78 | | |
| 104 | 451884,2 | 2254671,62 | | |
| 105 | 452043,35 | 2254791,64 | | |
| 106 | 452216,7 | 2254930,23 | | |
| 107 | 452228,94 | 2254813,5 | | |
| 108 | 452409,95 | 2254932,85 | | |
| 109 | 452542,64 | 2254960,84 | | |
| 110 | 452669,87 | 2254990,13 | | |
| 111 | 452757,08 | 2255021,12 | | |
| 112 | 452776,15 | 2255026,19 | | |
| 113 | 452923,04 | 2255071,85 | | |
| 114 | 453288,51 | 2255165,02 | | |
| 115 | 453598,77 | 2255330,84 | От точки 112 граница идет в северо-восточном направлении по лесному | |
| 116 | 453589,05 | 2255503,78 | массиву, пересекает проселочную дорогу вблизи урочища Сплошной Остров до точки 126 | |
| 117 | 453793,67 | 2255520,11 | | |
| 118 | 453950,55 | 2255446,13 | | |
| 119 | 454139,14 | 2255411,74 | | |
| | | | | |

| 120 | 454280,63 | 2255387,79 | | |
|-----|-----------|------------|--|--|
| 121 | 454374,08 | 2255414,35 | | |
| 122 | 454459,46 | 2255431,63 | | |
| 123 | 454796,67 | 2255503,91 | | |
| 124 | 454815,33 | 2255507,54 | | |
| 125 | 455017,81 | 2255476,3 | | |
| 126 | 455146,51 | 2255459,24 | | |
| 127 | 455324,21 | 2255510,21 | | |
| 128 | 455293,86 | 2255718,12 | | |
| 129 | 455257,72 | 2256032,33 | | |
| 130 | 455003,36 | 2256278,14 | | |
| 131 | 454882,52 | 2256402,34 | | |
| 132 | 454707,32 | 2256583,4 | | |
| 133 | 454692,17 | 2256598,36 | От точки 126 граница идет в северо-восточном и далее в юго-восточно направлении, огибая лесной квартал № 81 Долговского лесничества Касимовского лесхоза с южной стороны, затем в северо-восточном | |
| 134 | 454514,95 | 2256771,96 | | |
| 135 | 454545,58 | 2256865,46 | | |
| 136 | 454584,83 | 2256960,02 | направлении, огибая лесной квартал № 82 Долговского лесничества Касимовского лесхоза с южной стороны, до точки 145 | |
| 137 | 454626,06 | 2257074,3 | гастионето леской с южной стороны, до гочки 145 | |
| 138 | 454639,54 | 2257120,95 | | |
| 139 | 454700 | 2257299,06 | | |
| 140 | 454744,04 | 2257416,82 | | |
| 141 | 454802,71 | 2257578,43 | | |
| 142 | 454875,46 | 2257787,91 | | |
| 143 | 454918,83 | 2257915,32 | | |
| 144 | 454765,15 | 2257949,26 | | |
| 145 | 454815,62 | 2258138,16 | | |
| 146 | 454368,11 | 2258224,31 | | |
| 147 | 454109,68 | 2258444,31 | | |
| 148 | 453619,59 | 2258874,18 | От точки 145 граница идет по восточной стороне лесного квартала № 17 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза, далее по юго-западной | |
| 149 | 453554,18 | 2258911,68 | границе лесных кварталов № 83, № 85 Долговского лесничества Касимовского лесхоза и затем с юга огибает лесные кварталы № 85, | |
| 150 | 453453,67 | 2258943,07 | № 86 Долговского лесничества Касимовского лесхоза до точки 168 | |
| 151 | 453401,47 | 2258960,57 | | |
| 152 | 453267,16 | 2259008,35 | | |
| - | | | • | |

| 153 | 453185,35 | 2259037,6 | |
|----------|-----------|------------|---|
| 154 | 453136,51 | 2259055,87 | |
| 155 | 452975,81 | 2259134,15 | |
| 156 | 452840,63 | 2259242,99 | |
| 157 | 452633,29 | 2259348,1 | |
| 158 | 452462,1 | 2259434,83 | |
| 159 | 452372,82 | 2259482,38 | |
| 160 | 452258,06 | 2259542,55 | |
| 161 | 452054,59 | 2259738,47 | |
| 162 | 451945,36 | 2259689,2 | |
| 163 | 451555,43 | 2259741,64 | |
| 164 | 451426,3 | 2259760,89 | |
| 165 | 451399,58 | 2260074,97 | |
| 166 | 451456,16 | 2260357,82 | |
| 167 | 451517 | 2260652,15 | |
| 168 | 451576,5 | 2260926,12 | |
| 169 | 451796,99 | 2261171,59 | |
| 170 | 452571,16 | 2262036,98 | |
| 171 | 452781,81 | 2261980,84 | |
| 172 | 453721,68 | 2261732,84 | |
| 173 | 453731,8 | 2261538,71 | |
| 174 | 453740,6 | 2261391,14 | От точки 168 граница идет в северо-восточном и далее в северо- западном направлении по юго-восточной стороне лесных |
| 175 | 453859,35 | 2261369,27 | кварталов № 86 и № 84 Долговского лесничества Касимовского лесхоза, по контуру между лесными кварталами № 84 и № 83 Долговского |
| 176 | 453862,69 | 2261168,21 | лесничества Касимовского лесхоза и лесными кварталами № 9 и № 8 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза до точки 182 |
| 177 | 453739,95 | 2260717,02 | |
| 178 | 453714,76 | 2260621,01 | |
| 179 | 453716,52 | 2260477,6 | |
| 180 | 453866,2 | 2260449,66 | |
| 181 | 454086,49 | 2260408,21 | |
| 182 | 454092,59 | 2260265 | |
| 183 | 454372,08 | 2260166,72 | От точки 182 граница идет в северо-западном направлении по контуру |
| 184 | 454680,54 | 2260057,28 | между лесным массивом и западной стороной лесных кварталов № 8 и № 5 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза до точки 185 |
| 185 | 455043,52 | 2259919,56 | От точки 185 граница идет в общем, северо-восточном направлении по |
| <u> </u> | | 1 | 1 |

| 186 | 455074,08 | 2260243,91 | контуру между лесным массивом и северной стороной лесных кварталов № 5 и № 4 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза, |
|-----|-----------|------------|--|
| 187 | 455130,31 | 2260668,71 | пересекает автодорогу Касимов – Сасово, далее по лесному массиву и по контуру между лесным массивом и пашней до точки 202 |
| 188 | 455142,15 | 2260706,05 | |
| 189 | 455190,36 | 2260851,26 | |
| 190 | 455191,79 | 2260998,52 | |
| 191 | 455183,87 | 2261266,13 | |
| 192 | 455518,45 | 2261733,97 | |
| 193 | 455681,8 | 2261716,01 | |
| 194 | 455769,5 | 2261821,02 | |
| 195 | 455784,02 | 2261838,98 | |
| 196 | 455804,84 | 2261863,93 | |
| 197 | 455828,35 | 2261892,11 | |
| 198 | 455797,63 | 2261953,41 | |
| 199 | 455921,61 | 2261996,07 | |
| 200 | 456128,32 | 2262099,58 | |
| 201 | 456465,36 | 2262274,5 | |
| 202 | 456800,65 | 2262457,5 | |
| 203 | 456879 | 2262506,7 | |
| 204 | 457117,97 | 2262619,22 | |
| 205 | 457290,83 | 2262710,49 | |
| 206 | 457273,4 | 2262768,46 | |
| 207 | 457492,83 | 2262981,28 | |
| 208 | 457704,26 | 2262810,52 | |
| 209 | 457861,62 | 2262837,97 | |
| 210 | 458060,49 | 2263062,38 | От точки 202 граница идет в северо-восточном направлении по контуру между пашней и восточной стороной лесных кварталов № 88 и № 87 |
| 211 | 458207,09 | 2263201,47 | Долговского лесничества Касимовского лесхоза до точки 219 |
| 212 | 458255,94 | 2263225,39 | |
| 213 | 458373,27 | 2263222,53 | |
| 214 | 458498,49 | 2263342,46 | |
| 215 | 458602,9 | 2263387,19 | |
| 216 | 458658,24 | 2263337,35 | |
| 217 | 458806,36 | 2263445,21 | |
| 218 | 458894,35 | 2263551,14 | |

| 3,79 2263667,9 | 458988,79 2263667,9 | 219 |
|---|----------------------|-----|
| 3,75 2263737,11 | 458938,75 2263737,11 | 220 |
| 5,77 2263763,36 От точки 219 граница идет в юго-восточном, далее в северо-восточном | 458915,77 2263763,36 | 221 |
| 2,29 2263792,1 направлении по контуру между пашней и землями фонда перераспределения, при этом пересекает автодорогу Касимов – Сасово | 458882,29 2263792,1 | 222 |
| 1,93 2264173,82 до точки 225 | 458501,93 2264173,82 | 223 |
| 5,09 2264232,27 | 458526,09 2264232,27 | 224 |
| 3,61 2264256,73 | 459028,61 2264256,73 | 225 |
| 7,16 2264300,51 | 459047,16 2264300,51 | 226 |
| 4,15 2264393,46 | 459124,15 2264393,46 | 227 |
| 3,77 2264653,34 | 459198,77 2264653,34 | 228 |
| 2,55 2264817,24 | 459242,55 2264817,24 | 229 |
| 5,16 2265144,71 От точки 225 граница идет в северо-восточном и далее в северо- | 459335,16 2265144,71 | 230 |
| запалном направлении по южной и восточной сторонам лесного | 459422,47 2265450,88 | 231 |
| 5,2 2265338,9 этом пересекает овраг Семеново до точки 237 | 459465,2 2265338,9 | 232 |
| 0,89 2265239,84 | 459510,89 2265239,84 | 233 |
| 9,33 2265095,96 | 459559,33 2265095,96 | 234 |
| 0,86 2264988,23 | 459640,86 2264988,23 | 235 |
| 2,57 2264942,19 | 459702,57 2264942,19 | 236 |
| 0,41 2264897,69 | 459770,41 2264897,69 | 237 |
| 9,28 2264913 | 459799,28 2264913 | 238 |
| 4,46 2264957,62 От точки 237 граница идет в северо-восточном направлении вдоль мелиоративной канавы, с южной стороны, до точки 241 | 459854,46 2264957,62 | 239 |
| 9,24 2265010,27 | 459919,24 2265010,27 | 240 |
| 0,47 2265090,58 | 460010,47 2265090,58 | 241 |
| | 460119,16 2265251,44 | 242 |
| стороне лесного квартала № 68 Долговского лесничества Касимовского лесхоза, при этом пересекает мелиоративную канаву до точки 244 | 460223,81 2265413,33 | 243 |
| 4,57 2265645,51 | 460264,57 2265645,51 | 244 |
| 5,41 2265689,31 | 460275,41 2265689,31 | 245 |
| 5,32 2266466,06 | 460376,32 2266466,06 | 246 |
| 3,75 2266658,64 От точки 244 граница идет в северо-восточном направлении по | 460393,75 2266658,64 | 247 |
| мелиоративной канаве, по ручью без названия вниз по течению по | 460399,45 2266666,48 | 248 |
| | 460395,89 2266676,46 | 249 |
| 4,01 2266688,58 | 460384,01 2266688,58 | 250 |
| | + | 251 |

| | _ | 1 | |
|-----|-----------|------------|--|
| 252 | 460372,84 | 2266711,87 | |
| 253 | 460356,92 | 2266721,61 | |
| 254 | 460352,88 | 2266739,91 | |
| 255 | 460337,67 | 2266749,41 | |
| 256 | 460332,21 | 2266757,73 | |
| 257 | 460327,58 | 2266787,35 | |
| 258 | 460271,69 | 2266821,72 | |
| 259 | 460117,41 | 2266910,29 | |
| 260 | 460095,26 | 2266933,53 | |
| 261 | 460018,3 | 2266982,17 | |
| 262 | 459911,58 | 2267039,53 | |
| 263 | 459863,66 | 2267085,99 | |
| 264 | 459756,93 | 2267164,04 | |
| 265 | 459711,55 | 2267206,88 | |
| 266 | 459628,78 | 2267335,75 | |
| 267 | 459575,06 | 2267399,28 | |
| 268 | 459548,19 | 2267443,93 | |
| 269 | 459490,47 | 2267511,82 | |
| 270 | 459440,5 | 2267586,31 | От точки 257 граница идет по правому берегу реки Ока вниз по |
| 271 | 459424,06 | 2267631,59 | течению до точки 354 |
| 272 | 459423,75 | 2267672,22 | |
| 273 | 459419,1 | 2267715,32 | |
| 274 | 459391,02 | 2267796,19 | |
| 275 | 459374,44 | 2267848,06 | |
| 276 | 459378,09 | 2267958,61 | |
| 277 | 459390,48 | 2268010,69 | |
| 278 | 459408,34 | 2268109,44 | |
| 279 | 459411,03 | 2268148,57 | |
| 280 | 459408,18 | 2268181,21 | |
| 281 | 459399,94 | 2268215,9 | |
| 282 | 459400,26 | 2268232,85 | |
| 283 | 459407,23 | 2268246,63 | |
| 284 | 459419,11 | 2268258,04 | |
| • | | | |

| 285 459444,46 2268268,81 286 459451,43 2268276,84 287 459452,21 2268292,68 288 459442,72 2268314,28 289 459442,08 2268328,69 290 459457,4 2268360,5 291 459493,57 2268391,27 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459551,95 2268507,15 301 459558,69 226857,15 302 459571,73 2268630,49 303 459571,71 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268752,44 308 459570,51 </th <th></th> <th></th> <th></th> | | | |
|---|-----|----------------------|------------|
| 287 459452,21 2268292,68 288 459442,72 2268314,28 289 459442,08 2268328,69 290 459457,4 2268360,5 291 459457,4 2268391,27 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268507,15 301 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459570,51 2268905,61 310 459550,02 </td <td>285</td> <td>459444,46</td> <td>2268268,81</td> | 285 | 459444,46 | 2268268,81 |
| 288 459442,72 2268314,28 289 459442,08 2268328,69 290 459457,4 2268360,5 291 459493,57 2268391,27 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268539,92 300 459551,95 2268539,92 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459570,51 2268935,25 311 459559,56 2268935,25 311 459529,57 </td <td>286</td> <td>459451,43</td> <td>2268276,84</td> | 286 | 459451,43 | 2268276,84 |
| 289 459442,08 2268328,69 290 459457,4 2268360,5 291 459493,57 2268391,27 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268597,1 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 226867,52 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 311 459529,18 <td>287</td> <td>459452,21</td> <td>2268292,68</td> | 287 | 459452,21 | 2268292,68 |
| 290 459457,4 2268360,5 291 459493,57 2268391,27 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268597,1 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 22688688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 314 459478,92 2269286,26 | 288 | 459442,72 | 2268314,28 |
| 291 459493,57 2268391,27 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459551,56 2268905,61 310 4595529,57 2269001,49 312 459529,57 2269001,49 312 459529,57 2269081,36 314 459478,92 2269286,81 <td>289</td> <td>459442,08</td> <td>2268328,69</td> | 289 | 459442,08 | 2268328,69 |
| 292 459517,44 2268418,94 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459559,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 290 | 459457,4 | 2268360,5 |
| 293 459530,32 2268454,95 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459559,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269286,26 | 291 | 459493,57 | 2268391,27 |
| 294 459541,41 2268467,94 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268752,44 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459559,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269286,81 314 459478,92 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 292 | 459517,44 | 2268418,94 |
| 295 459570,88 2268479,19 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269286,81 314 459478,92 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 293 | 459530,32 | 2268454,95 |
| 296 459583,38 2268494,3 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268752,44 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269286,81 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,26 | 294 | 459541,41 | 2268467,94 |
| 297 459578,28 2268505,68 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269286,81 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,26 | 295 | 459570,88 | 2268479,19 |
| 298 459559,16 2268524,18 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 296 | 459583,38 | 2268494,3 |
| 299 459553,79 2268539,92 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269286,81 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,26 | 297 | 459578,28 | 2268505,68 |
| 300 459561,95 2268567,15 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268717,82 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,26 | 298 | 459559,16 | 2268524,18 |
| 301 459558,69 2268597,1 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 299 | 459553,79 | 2268539,92 |
| 302 459571,73 2268630,49 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 300 | 459561,95 | 2268567,15 |
| 303 459571,41 2268650,52 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 22686888,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 301 | 459558,69 | 2268597,1 |
| 304 459563,25 2268669,25 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 302 | 459571,73 | 2268630,49 |
| 305 459563,04 2268688,31 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 303 | 459571,41 | 2268650,52 |
| 306 459570,51 2268717,82 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 304 | 459563,25 | 2268669,25 |
| 307 459568,36 2268752,44 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 305 | 459563,04 | 2268688,31 |
| 308 459575,84 2268852,75 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 306 | 459570,51 | 2268717,82 |
| 309 459556,02 2268905,61 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 307 | 459568,36 | 2268752,44 |
| 310 459551,56 2268935,25 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 308 | 459575,84 | 2268852,75 |
| 311 459529,18 2269001,49 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 309 | 459556,02 | 2268905,61 |
| 312 459529,57 2269041,53 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 310 | 459551,56 | 2268935,25 |
| 313 459507,45 2269081,36 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 311 | 459529,18 | 2269001,49 |
| 314 459478,92 2269272,11 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 312 | 459529,57 | 2269041,53 |
| 315 459468,71 2269286,81 316 459447,28 2269286,26 | 313 | 459507,45 | 2269081,36 |
| 316 459447,28 2269286,26 | 314 | 459478,92 | 2269272,11 |
| | 315 | 459468,71 2269286,81 | |
| 317 459436,98 2269294,97 | 316 | 459447,28 | 2269286,26 |
| | 317 | 459436,98 | 2269294,97 |

| 318 | 459431,28 | 2269311,92 | |
|-----|-----------|------------|--|
| 319 | 459436,51 | 2269326,34 | |
| 320 | 459457,28 | 2269336,63 | |
| 321 | 459468,43 | 2269354,41 | |
| 322 | 459468,36 | 2269373 | |
| 323 | 459463,58 | 2269395,66 | |
| 324 | 459463 | 2269435,06 | |
| 325 | 459438,87 | 2269467,16 | |
| 326 | 459432,72 | 2269494,41 | |
| 327 | 459412,14 | 2269521,98 | |
| 328 | 459393,03 | 2269533,2 | |
| 329 | 459397 | 2269570,93 | |
| 330 | 459388,87 | 2269592,88 | |
| 331 | 459367,07 | 2269617,53 | |
| 332 | 459370,24 | 2269637,18 | |
| 333 | 459368,81 | 2269657,46 | |
| 334 | 459362,48 | 2269666,8 | |
| 335 | 459345,53 | 2269674,25 | |
| 336 | 459337,69 | 2269685,99 | |
| 337 | 459339,6 | 2269711,85 | |
| 338 | 459314,99 | 2269734,79 | |
| 339 | 459314,55 | 2269765,49 | |
| 340 | 459292,58 | 2269793,44 | |
| 341 | 459274,13 | 2269819,63 | |
| 342 | 459270,75 | 2269855,32 | |
| 343 | 459265,84 | 2269872,27 | |
| 344 | 459257,23 | 2269885,26 | |
| 345 | 459224,06 | 2269889,58 | |
| 346 | 459206,28 | 2269909,18 | |
| 347 | 459195,94 | 2269936,62 | |
| 348 | 459125,96 | 2270036,39 | |
| 349 | 459079,54 | 2270085,5 | |
| 350 | 458931,99 | 2270258,66 | |
| | | | |

| 351 458777,09 2270425,67 | |
|---|-------------------------|
| 352 458678,56 2270524,21 | |
| 353 458614,4 2270600,49 | |
| 354 458517,82 2270693,99 | |
| 355 458650,77 2270883,22 От точки 354 граница идет в северо-восточном направлении реку Ока, до точки 356, расположенной на левом берегу р | , пересекая реки Ока |
| 356 458781,54 2271067,65 | |
| 357 458800,01 2271096,22 | |
| 358 459000,62 2271279,06 | |
| 359 459199,25 2271281,78 | |
| 360 459241,2 2271396,7 | |
| 361 459254,06 2271447,37 | |
| 362 459083,58 2271446,82 | |
| 363 459046,24 2271447,28 От точки 356 граница идет в общем, северо-восточном напр | ппавлении по |
| 364 458984,08 2271386,38 южной стороне лесных кварталов № 74 и № 75, по западной сторонам лесного квартала № 77 Сосновского лесниче | й и южной |
| 365 458754,43 2271324,06 Касимовского лесхоза до точки 372 | |
| 366 458681,37 2271524,06 | |
| 367 458656,53 2271604,64 | |
| 368 458572,71 2272009,97 | |
| 369 458586,65 2272200,61 | |
| 370 458649,46 2272456,49 | |
| 371 458738,61 2272639,02 | |
| 372 458856,46 2272661,68 | |
| 373 458429,87 2273911,61 От точки 372 граница идет в юго-восточном направлении по | о сенокосу, |
| 374 458397,81 2274010 пересекает реку Ока до точки 375 | |
| 375 458367,06 2274107,03 | |
| 376 458313,67 2274099,07 | |
| 377 458225,55 2274102,07 | |
| 378 458130,42 2274119,85 По смежеству с Ермишинским муниципальным райо | HOM: |
| 379 458096,88 2274133,62 | |
| 380 458028,53 2274178,68 от точки 375 граница идет по правому берегу реки Ока в | овећу по |
| 381 457943,92 2274246,52 от точки 3/3 граница идет по правому осрегу реки Ока в течению до точки 425 | opchy IIO |
| 382 457891,55 2274315,84 | |
| 383 457830,91 2274389,29 | |

| 384 457811,85 2274419,61 385 457768,4 2274531,19 386 457758,09 2274584,64 387 457750,27 2274649,34 388 457731,52 2274757,17 389 457729,73 2274798,97 390 457732,9 2274861,43 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275788,09 407 457360,53 | | | |
|--|-----|-----------|------------|
| 386 457758,09 2274584,64 387 457750,27 2274649,34 388 457731,52 2274757,17 389 457729,73 2274798,97 390 457732,9 2274861,43 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457548,95 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275862,92 409 457242,2 | 384 | 457811,85 | 2274419,61 |
| 387 457750,27 2274649,34 388 457731,52 2274757,17 389 457729,73 2274798,97 390 457732,9 2274861,43 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,2 | 385 | 457768,4 | 2274531,19 |
| 388 457731,52 2274757,17 389 457729,73 2274798,97 390 457732,9 2274861,43 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457548,95 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275880,99 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,5 | 386 | 457758,09 | 2274584,64 |
| 389 457729,73 2274798,97 390 457732,9 2274861,43 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275637,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275882,92 409 457242,24 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456876,5 2275958,49 415 456895,1< | 387 | 457750,27 | 2274649,34 |
| 390 457732,9 2274861,43 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275788,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 388 | 457731,52 | 2274757,17 |
| 391 457716,16 2274950,18 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275889,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456876,5 2275958,49 412 456876,5 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 389 | 457729,73 | 2274798,97 |
| 392 457710,58 2275030,35 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275889,9 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275958,16 413 456789,57 2275958,14 415 456595,1 2275958,14 | 390 | 457732,9 | 2274861,43 |
| 393 457699,64 2275110,06 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275958,14 415 456595,1 2275958,14 | 391 | 457716,16 | 2274950,18 |
| 394 457696,51 2275185,38 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 392 | 457710,58 | 2275030,35 |
| 395 457689,75 2275222,76 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275889,9 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 393 | 457699,64 | 2275110,06 |
| 396 457675,73 2275275,86 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456595,1 2275958,14 | 394 | 457696,51 | 2275185,38 |
| 397 457653,44 2275345,37 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 227588,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 395 | 457689,75 | 2275222,76 |
| 398 457647,15 2275383,53 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 227588,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 396 | 457675,73 | 2275275,86 |
| 399 457629,96 2275439,63 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 397 | 457653,44 | 2275345,37 |
| 400 457598,35 2275504,58 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 227588,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 398 | 457647,15 | 2275383,53 |
| 401 457591,44 2275546,81 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 227588,09 407 457360,53 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 399 | 457629,96 | 2275439,63 |
| 402 457585,51 2275571,76 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 400 | 457598,35 | 2275504,58 |
| 403 457570,69 2275614,48 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 227588,09 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 401 | 457591,44 | 2275546,81 |
| 404 457548,95 2275657,37 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 402 | 457585,51 | 2275571,76 |
| 405 457482,48 2275748,45 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 403 | 457570,69 | 2275614,48 |
| 406 457433,39 2275788,09 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 404 | 457548,95 | 2275657,37 |
| 407 457360,53 2275839,7 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 405 | 457482,48 | 2275748,45 |
| 408 457318,55 2275862,92 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 406 | 457433,39 | 2275788,09 |
| 409 457242,24 2275891,57 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 407 | 457360,53 | 2275839,7 |
| 410 457197,54 2275904,41 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 408 | 457318,55 | 2275862,92 |
| 411 456984,66 2275948,37 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 409 | 457242,24 | 2275891,57 |
| 412 456876,5 2275959,23 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 410 | 457197,54 | 2275904,41 |
| 413 456789,57 2275965,16 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 411 | 456984,66 | 2275948,37 |
| 414 456700,56 2275958,49 415 456595,1 2275958,14 | 412 | 456876,5 | 2275959,23 |
| 415 456595,1 2275958,14 | 413 | 456789,57 | 2275965,16 |
| | 414 | 456700,56 | 2275958,49 |
| 416 456554,12 2275963,07 | 415 | 456595,1 | 2275958,14 |
| | 416 | 456554,12 | 2275963,07 |

| 417 456501,51 2275855,08 418 456481,73 227572,8 419 456445,73 2275772,8 420 456370,17 2275711,48 421 456327,54 2275682,64 422 456286,31 2275688,87 423 456170,12 2275610,99 424 456104,19 2275599,5 426 45609,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455953,87 2275620,07 429 45593,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455840,82 2275761,3 433 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455885,88 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берету реки Мокща вверх по течению до точки 539 |
|--|
| 419 |
| 420 456370,17 2275711,48 421 456327,54 2275682,64 422 456286,31 2275658,87 423 456170,12 2275510,99 424 456104,19 2275599,5 425 456034,97 2275595,55 426 45609,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455932,51 2275620,07 429 455932,51 2275635,5 430 45580,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455840,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 45585,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 421 456327,54 2275682,64 422 456286,31 2275658,87 423 456170,12 2275610,99 424 456104,19 2275599,5 425 456034,97 2275598,71 427 455975,63 2275693,99 428 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275635,5 431 455878,31 227563,59 432 455880,51 2275761,3 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 422 456286,31 2275658,87 423 456170,12 2275610,99 424 456104,19 2275599,5 425 456034,97 2275595,55 426 456009,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275635,5 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 423 456170,12 2275610,99 424 456104,19 2275599,5 425 456034,97 2275595,55 426 45609,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455953,87 2275620,07 429 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 45585,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 424 456104,19 2275599,5 425 456034,97 2275595,55 426 456009,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455846,64 2275761,3 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берету реки Мокша вверх по |
| 425 456034,97 2275595,55 426 456009,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455953,87 2275620,07 429 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 426 456009,65 2275598,71 427 455975,63 2275609,39 428 455953,87 2275620,07 429 455932,51 2275635,5 430 455878,31 2275698 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 427 455975,63 2275609,39 428 455953,87 2275620,07 429 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 428 455953,87 2275620,07 429 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 429 455932,51 2275635,5 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 430 455904,42 2275663,59 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 431 455878,31 2275698 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 432 455860,51 2275729,65 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 433 455848,64 2275761,3 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 434 455839,93 2275811,58 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 435 455840,82 2275843,33 436 455855,65 2275925,81 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 436 455855,65 2275925,81 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 437 455888,58 2276060,21 От точки 425 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| |
| Течению до точки 337 |
| 438 455896,51 2276110,83 |
| 439 455914,65 2276200,75 |
| 440 455939,32 2276266,41 |
| 441 455998,65 2276380,34 |
| 442 456035,15 2276428,41 |
| 443 456109,33 2276512,96 |
| 444 456153,9 2276565,07 |
| 445 456231,86 2276665,12 |
| 446 456246,69 2276695,58 |
| 447 456269,04 2276763,03 |
| 448 456282,42 2276837,43 |
| 449 456277,94 2276964,19 |

| 450 | 456281,47 | 2277037,36 |
|-----|-----------|------------|
| 451 | 456270,43 | 2277116,49 |
| 452 | 456253,02 | 2277177,61 |
| 453 | 456243,92 | 2277227,65 |
| 454 | 456239,37 | 2277274,52 |
| 455 | 456238,38 | 2277316,26 |
| 456 | 456233,24 | 2277362,15 |
| 457 | 456218,8 | 2277406,45 |
| 458 | 456201 | 2277444,82 |
| 459 | 456184,19 | 2277488,93 |
| 460 | 456126,23 | 2277576,36 |
| 461 | 456087,86 | 2277625,21 |
| 462 | 456051,03 | 2277656,75 |
| 463 | 455986,31 | 2277725,7 |
| 464 | 455954,57 | 2277755,88 |
| 465 | 455880,01 | 2277798,2 |
| 466 | 455842,08 | 2277818,15 |
| 467 | 455797,67 | 2277849,15 |
| | | |
| 468 | 455744,05 | 2277907,45 |
| 469 | 455710,45 | 2277935,05 |
| 470 | 455660,16 | 2277967,09 |
| 471 | 455620,99 | 2277988,23 |
| 472 | 455569,59 | 2278007,36 |
| 473 | 455532,21 | 2278015,6 |
| 474 | 455486,82 | 2278020,05 |
| 475 | 455463,9 | 2278029,84 |
| 476 | 455428,07 | 2278048,75 |
| 477 | 455400,03 | 2278058,1 |
| 478 | 455354,64 | 2278066,78 |
| 479 | 455293,14 | 2278064,84 |
| 480 | 455255,62 | 2278055,65 |
| 481 | 455097,92 | 2277989,97 |
| | | |

| 483 | 455008,25 | 2277964,15 | |
|-----|-----------|------------|--|
| 484 | 454967,45 | 2277958,88 | |
| 485 | 454908,66 | 2277945,87 | |
| 486 | 454869,84 | 2277928,55 | |
| 487 | 454783,45 | 2277881,9 | |
| 488 | 454684,71 | 2277815,96 | |
| 489 | 454633,3 | 2277772,34 | |
| 490 | 454587,24 | 2277723,39 | |
| 491 | 454562,08 | 2277690,35 | |
| 492 | 454522,71 | 2277627,71 | |
| 493 | 454511,59 | 2277593,44 | |
| 494 | 454491,78 | 2277564,29 | |
| 495 | 454478,65 | 2277529,63 | |
| 496 | 454464,19 | 2277441,68 | |
| 497 | 454463,85 | 2277376,96 | |
| 498 | 454473,71 | 2277318,27 | |
| 499 | 454489,56 | 2277267,45 | |
| 500 | 454552,58 | 2277119,28 | |
| 501 | 454568,33 | 2277035,14 | |
| 502 | 454567,22 | 2276985,52 | |
| 503 | 454553,87 | 2276928,33 | |
| 504 | 454542,07 | 2276860,24 | |
| 505 | 454525 | 2276819,42 | |
| 506 | 454492,37 | 2276770,86 | |
| 507 | 454452,82 | 2276731,55 | |
| 508 | 454398,5 | 2276694,26 | |
| 509 | 454308,9 | 2276669,89 | |
| 510 | 454248,46 | 2276664,78 | |
| 511 | 454204,24 | 2276671,98 | |
| 512 | 454140,91 | 2276702,74 | |
| 513 | 454096,37 | 2276728,4 | |
| 514 | 454042,03 | 2276781,12 | |
| 515 | 453987,29 | 2276848,4 | |
| | | | |

| | T | T | |
|-----|-----------|------------|---|
| 516 | 453928,63 | 2276926,31 | |
| 517 | 453895,71 | 2276988,78 | |
| 518 | 453858,55 | 2277078,54 | |
| 519 | 453846,54 | 2277136,76 | |
| 520 | 453842,33 | 2277231 | |
| 521 | 453835,04 | 2277322,81 | |
| 522 | 453830,02 | 2277362,06 | |
| 523 | 453815,96 | 2277398,41 | |
| 524 | 453774,2 | 2277442,02 | |
| 525 | 453747,17 | 2277462,58 | |
| 526 | 453713,85 | 2277474 | |
| 527 | 453660,15 | 2277477,79 | |
| 528 | 453590,14 | 2277480,51 | |
| 529 | 453543,84 | 2277476,38 | |
| 530 | 453413,44 | 2277436,67 | |
| 531 | 453261,22 | 2277360,2 | |
| 532 | 453165,62 | 2277319,69 | |
| 533 | 453110,73 | 2277303,72 | |
| 534 | 453063,98 | 2277295,27 | |
| 535 | 452990,2 | 2277287,95 | |
| 536 | 452817,13 | 2277256,25 | |
| 537 | 452650,69 | 2277220,76 | |
| 538 | 452615,59 | 2277212,65 | |
| 539 | 452576,41 | 2277199,81 | |
| 540 | 452559,33 | 2277196,06 | |
| 541 | 452502,44 | 2277191,18 | |
| 542 | 452461,14 | 2277179,72 | От точки 539 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 543 | 452409,32 | 2277175,22 | течению до точки 730 |
| 544 | 452383,97 | 2277169,96 | |
| 545 | 452342,29 | 2277154,75 | |
| 546 | 452312,06 | 2277136,54 | |
| 547 | 452276,95 | 2277099,37 | |
| 548 | 452253,49 | 2277077,4 | |
| | | | |

| 549 | 452217,25 | 2277054,12 | |
|-----|-----------|------------|--|
| 550 | 452202,61 | 2277037,03 | |
| 551 | 452184,96 | 2277002,68 | |
| 552 | 452134,08 | 2276936,96 | |
| 553 | 452109,97 | 2276896,16 | |
| 554 | 452092,96 | 2276859,23 | |
| 555 | 452068,4 | 2276786,23 | |
| 556 | 452055,84 | 2276733,45 | |
| 557 | 452048,89 | 2276718,24 | |
| 558 | 452034,06 | 2276699,84 | |
| 559 | 452007,39 | 2276650,67 | |
| 560 | 451978,86 | 2276611,23 | |
| 561 | 451957,27 | 2276593,01 | |
| 562 | 451911,65 | 2276568,23 | |
| 563 | 451876,35 | 2276556,03 | |
| 564 | 451855,51 | 2276553,02 | |
| 565 | 451810,08 | 2276553,4 | |
| 566 | 451754,88 | 2276566,17 | |
| 567 | 451704,75 | 2276577,24 | |
| 568 | 451670,39 | 2276589,45 | |
| 569 | 451622,33 | 2276613,85 | |
| 570 | 451596,98 | 2276633 | |
| 571 | 451570,32 | 2276661,54 | |
| 572 | 451529,39 | 2276710,17 | |
| 573 | 451456,21 | 2276769,09 | |
| 574 | 451342,2 | 2276843,66 | |
| 575 | 451236,88 | 2276899,8 | |
| 576 | 451202,1 | 2276919,85 | |
| 577 | 451068,74 | 2277003,81 | |
| 578 | 450995,04 | 2277038,71 | |
| 579 | 450818,49 | 2277116,88 | |
| 580 | 450760,69 | 2277148,28 | |
| 581 | 450708,51 | 2277187,16 | |
| | | | |

| 582 583 584 585 586 587 588 589 590 | 450652,77 450627,24 450604,71 450563,66 450546,88 450527,11 450511,03 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277242,05 2277275,09 2277312,14 2277397,51 2277441,56 2277504,9 2277561,99 2277623,25 2277646,27 |
|---|--|---|
| 584 585 586 587 588 589 | 450604,71 450563,66 450546,88 450527,11 450511,03 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277312,14 2277397,51 2277441,56 2277504,9 2277561,99 2277623,25 2277646,27 |
| 585 586 587 588 589 590 | 450563,66 450546,88 450527,11 450511,03 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277397,51 2277441,56 2277504,9 2277561,99 2277623,25 2277646,27 |
| 586 587 588 589 590 | 450546,88 450527,11 450511,03 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277441,56 2277504,9 2277561,99 2277623,25 2277646,27 |
| 587 588 589 590 | 450527,11 450511,03 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277504,9 2277561,99 2277623,25 2277646,27 |
| 588 589 590 | 450511,03 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277561,99 2277623,25 2277646,27 |
| 589 590 | 450502,54 450502,99 450510,55 | 2277623,25 2277646,27 |
| 590 | 450502,99 450510,55 | 2277646,27 |
| | 450510,55 | |
| 701 | | |
| 591 | | 2277661,63 |
| 592 | 450510,9 | 2277697,39 |
| 593 | 450524,25 | 2277725,09 |
| 594 | 450545,78 | 2277750,96 |
| 595 | 450573,31 | 2277773,49 |
| 596 | 450608,03 | 2277794,02 |
| 597 | 450655,42 | 2277814,88 |
| 598 | 450696,98 | 2277825,39 |
| 599 | 450773,91 | 2277836,24 |
| 600 | 450843,84 | 2277841,42 |
| 601 | 450903,25 | 2277840,58 |
| 602 | 450949,81 | 2277836,24 |
| 603 | 451185,42 | 2277798,44 |
| 604 | 451217,57 | 2277800,03 |
| 605 | 451238,04 | 2277806,6 |
| 606 | 451270,33 | 2277824,06 |
| 607 | 451310,32 | 2277854,66 |
| 608 | 451335,1 | 2277886,96 |
| 609 | 451345,81 | 2277909,3 |
| 610 | 451365,52 | 2277935,96 |
| 611 | 451381,96 | 2277950,57 |
| 612 | 451397,56 | 2277977,06 |
| 613 | 451414,93 | 2278055,37 |
| 614 | 451420,72 | 2278110,75 |

| 615 | 451420,15 | 2278144,92 | |
|-----|-----------|------------|--|
| 616 | 451415,84 | 2278173,65 | |
| 617 | 451407 | 2278209,59 | |
| 618 | 451395,36 | 2278238,26 | |
| 619 | 451375,49 | 2278274,09 | |
| 620 | 451316,18 | 2278349,74 | |
| 621 | 451272,88 | 2278395,79 | |
| 622 | 451227,25 | 2278435,71 | |
| 623 | 451186,49 | 2278461,47 | |
| 624 | 451096,69 | 2278512,13 | |
| 625 | 451042,86 | 2278533,29 | |
| 626 | 450998,79 | 2278542,26 | |
| 627 | 450918,88 | 2278560,75 | |
| 628 | 450857,79 | 2278564,16 | |
| 629 | 450752,41 | 2278562,84 | |
| 630 | 450683,77 | 2278556,72 | |
| 631 | 450582,17 | 2278541,09 | |
| 632 | 450503,09 | 2278523,98 | |
| 633 | 450421,86 | 2278499,27 | |
| 634 | 450319 | 2278474,17 | |
| 635 | 450233,87 | 2278456,18 | |
| 636 | 450129,62 | 2278454,39 | |
| 637 | 449976,58 | 2278451,23 | |
| 638 | 449900,39 | 2278439,37 | |
| 639 | 449863,93 | 2278442,08 | |
| 640 | 449840,38 | 2278441,87 | |
| 641 | 449822,25 | 2278438,33 | |
| 642 | 449800,58 | 2278428,54 | |
| 643 | 449783,7 | 2278417,49 | |
| 644 | 449762,84 | 2278410,64 | |
| 645 | 449751,28 | 2278413,64 | |
| 646 | 449739,53 | 2278424,16 | |
| 647 | 449732,44 | 2278447,92 | |
| | | | |

| 648 | 449735,36 | 2278485,63 | |
|-----|-----------|------------|--|
| 649 | 449741,82 | 2278510,85 | |
| 650 | 449750,57 | 2278531,06 | |
| 651 | 449765,16 | 2278553,36 | |
| 652 | 449792,87 | 2278581,49 | |
| 653 | 449812,87 | 2278596,07 | |
| 654 | 449828,92 | 2278603,16 | |
| 655 | 449859,61 | 2278610,87 | |
| 656 | 449891,04 | 2278611,73 | |
| 657 | 450022,17 | 2278597,16 | |
| 658 | 450116,5 | 2278603,01 | |
| 659 | 450146,19 | 2278609,82 | |
| 660 | 450168,91 | 2278621,09 | |
| 661 | 450190,07 | 2278638,96 | |
| 662 | 450209,15 | 2278667,41 | |
| 663 | 450221,46 | 2278690,3 | |
| 664 | 450230,62 | 2278720,41 | |
| 665 | 450243,49 | 2278744,94 | |
| 666 | 450251,81 | 2278753,96 | |
| 667 | 450257,71 | 2278774,6 | |
| 668 | 450259,1 | 2278796,1 | |
| 669 | 450257,89 | 2278815,7 | |
| 670 | 450252,11 | 2278838,45 | |
| 671 | 450218,17 | 2278902,99 | |
| 672 | 450189,03 | 2278950,97 | |
| 673 | 450149,57 | 2278986,83 | |
| 674 | 450127,28 | 2278998,17 | |
| 675 | 450080,99 | 2279013,97 | |
| 676 | 450038,13 | 2279036,85 | |
| 677 | 450016,45 | 2279053,5 | |
| 678 | 449995,8 | 2279075,88 | |
| 679 | 449979,33 | 2279101,72 | |
| 680 | 449969,27 | 2279122,71 | |
| | | ,,, | |

| 683 | 449954 149929,09 149905,09 149881,15 149838,84 149787,67 149755,92 149727,13 149665,21 149608,84 149552,61 | 2279164,16 2279208,55 2279239,27 2279257,48 2279274,32 2279289,74 2279291,3 2279288,87 2279274,13 2279256,09 |
|-------------------------|--|---|
| 683 | 149905,09 149881,15 149838,84 149787,67 149755,92 149727,13 149665,21 149608,84 | 2279239,27 2279257,48 2279274,32 2279289,74 2279291,3 2279288,87 2279274,13 |
| 684 | 149881,15 149838,84 149787,67 149755,92 149727,13 149665,21 149608,84 | 2279257,48 2279274,32 2279289,74 2279291,3 2279288,87 2279274,13 |
| 685 | 149838,84 149787,67 149755,92 149727,13 149665,21 149608,84 | 2279274,32 2279289,74 2279291,3 2279288,87 2279274,13 |
| 686 | 149787,67 149755,92 149727,13 149665,21 149608,84 | 2279289,74 2279291,3 2279288,87 2279274,13 |
| 687 4 688 4 689 4 | 149755,92 149727,13 149665,21 149608,84 | 2279291,3 2279288,87 2279274,13 |
| 688 4 689 4 | 149727,13 149665,21 149608,84 | 2279288,87 2279274,13 |
| 689 4 | 149665,21 149608,84 | 2279274,13 |
| | 149608,84 | |
| 690 4 | | 2279256,09 |
| | 149552,61 | |
| 691 | I | 2279231,02 |
| 692 | 149516,71 | 2279211,76 |
| 693 | 149468,32 | 2279177,68 |
| 694 | 149354,07 | 2279115,03 |
| 695 | 149283,46 | 2279073,22 |
| 696 | 149245,09 | 2279054,62 |
| 697 4 | 149182,86 | 2279030,9 |
| 698 | 449144,4 | 2279022,36 |
| 699 4 | 149091,19 | 2279024,65 |
| 700 | 149067,91 | 2279018,71 |
| 701 | 148992,58 | 2278983,44 |
| 702 | 148949,79 | 2278971,36 |
| 703 | 448923,4 | 2278969,9 |
| 704 | 148893,62 | 2278974,88 |
| 705 | 148870,96 | 2278985,41 |
| 706 | 148827,51 | 2279012,73 |
| 707 | 148809,04 | 2279035,36 |
| 708 | 448789 | 2279067,11 |
| 709 | 148773,65 | 2279100,67 |
| 710 | 148761,43 | 2279151,92 |
| 711 | 148743,47 | 2279303,86 |
| 712 | 148778,76 | 2279501,63 |
| 713 | 148797,47 | 2279595,63 |

| 714 | 448804,35 | 2279648,33 |
|---------|-----------|------------|
| 715 | 448802,27 | 2279680,34 |
| 716 | 448802,79 | 2279695,12 |
| 717 | 448801,03 | 2279718,97 |
| 718 | 448778,42 | 2279770,01 |
| 719 | 448755,06 | 2279801,48 |
| 720 | 448730,62 | 2279818,85 |
| 721 | 448685,79 | 2279840,69 |
| 722 | 448646,73 | 2279836,56 |
| 723 | 448621,71 | 2279825,25 |
| 724 | 448551,72 | 2279765,67 |
| 725 | 448507,38 | 2279720,25 |
| 726 | 448466,13 | 2279666,81 |
| 727 | 448421,9 | 2279594,22 |
| 728 | 448362,33 | 2279485,12 |
| 729 | 448299,81 | 2279383,6 |
| 730 | 448222,98 | 2279289,65 |
| 731 | 448170,85 | 2279223,3 |
| 732 | 448107,06 | 2279150,44 |
| 733 | 448046,47 | 2279089,85 |
| 734 | 447996,3 | 2279050,76 |
| 735 | 447934,96 | 2279016,12 |
| 736 | 447908,11 | 2278996,88 |
| 737 | 447846,29 | 2278946,59 |
| 738 | 447801,9 | 2278921,17 |
| 739 | 447788,4 | 2278914,7 |
| 740 | 447722,29 | 2278864,67 |
| 741 | 447704,44 | 2278857,65 |
| 742 | 447678,39 | 2278855,31 |
| 743 | 447653,8 | 2278857,65 |
| 744 | 447635,07 | 2278862,04 |
| 745 | 447611,77 | 2278874,47 |
| 746 | 447589,7 | 2278891,15 |
| , , , , | ,, | |

| 747 | 447569,21 | 2278915,9 |
|-----|-----------|------------|
| 748 | 447547,55 | 2278956,29 |
| 749 | 447527,31 | 2278985,02 |
| 750 | 447477,94 | 2279034,44 |
| 751 | 447431,06 | 2279095,03 |
| 752 | 447390,37 | 2279136,88 |
| 753 | 447358,47 | 2279164,69 |
| 754 | 447255,73 | 2279229,67 |
| 755 | 447143,26 | 2279288,49 |
| 756 | 447009,21 | 2279347,61 |
| 757 | 446941,3 | 2279392,1 |
| 758 | 446906 | 2279451,94 |
| 759 | 446904,9 | 2279513,28 |
| 760 | 446917,83 | 2279570,44 |
| 761 | 446936,62 | 2279608,4 |
| 762 | 446957,4 | 2279637,09 |
| 763 | 446983,74 | 2279664,31 |
| 764 | 447018,87 | 2279688,6 |
| 765 | 447131,44 | 2279749,52 |
| 766 | 447186,18 | 2279790,5 |
| 767 | 447205,5 | 2279801,04 |
| 768 | 447223,93 | 2279829,14 |
| 769 | 447229,2 | 2279872,75 |
| 770 | 447235,64 | 2279898,5 |
| 771 | 447237,98 | 2279930,41 |
| 772 | 447232,72 | 2279966,41 |
| 773 | 447220,13 | 2280002,41 |
| 774 | 447217,2 | 2280017,05 |
| 775 | 447205,5 | 2280037,54 |
| 776 | 447191,74 | 2280053,34 |
| 777 | 447187,06 | 2280064,76 |
| 778 | 447186,47 | 2280075 |
| 779 | 447188,52 | 2280091,1 |
| | • | |

От точки 730 граница идет в общем, юго-восточном направлении по правому берегу реки Мокша вверх по течению до точки 891

| 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 | 447183,54 447173,88 447151,35 447136,13 447120,91 447114,76 447108,01 447102,28 447093,7 | 2280116,27 2280139,39 2280162,81 2280174,52 2280190,91 2280199,98 2280201,01 |
|---|--|--|
| 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447151,35 447136,13 447120,91 447114,76 447108,01 447102,28 | 2280162,81 2280174,52 2280190,91 2280199,98 2280201,01 |
| 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447136,13 447120,91 447114,76 447108,01 447102,28 | 2280174,52 2280190,91 2280199,98 2280201,01 |
| 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447120,91 447114,76 447108,01 447102,28 | 2280190,91 2280199,98 2280201,01 |
| 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447114,76 447108,01 447102,28 | 2280199,98 2280201,01 |
| 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447108,01 447102,28 | 2280201,01 |
| 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447102,28 | |
| 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | | 1 |
| 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447093,7 | 2280193,33 |
| 790 791 792 793 794 795 796 797 798 | | 2280189,69 |
| 791 792 793 794 795 796 797 798 | 447080,82 | 2280188,13 |
| 792 793 794 795 796 797 798 | 447069,5 | 2280178,37 |
| 793 794 795 796 797 798 | 447064,43 | 2280169,01 |
| 794 795 796 797 798 | 447064,82 | 2280156 |
| 795 796 797 798 | 447069,89 | 2280138,7 |
| 796 797 798 | 447061,7 | 2280137 |
| 797 798 | 447053,11 | 2280138,7 |
| 798 | 447048,69 | 2280134,79 |
| | 447053,66 | 2280120,26 |
| 799 | 447052,1 | 2280115,58 |
| | 447034,8 | 2280114,93 |
| 800 | 447017,57 | 2280118,82 |
| 801 | 447000,01 | 2280126,23 |
| 802 | 446885,66 | 2280204,48 |
| 803 | 446822,25 | 2280246,43 |
| 804 | 446778,54 | 2280282,14 |
| 805 | 446754,12 | 2280305,11 |
| 806 | 446719,94 | 2280341,09 |
| 807 | 446696,14 | 2280375,01 |
| 808 | 446623,02 | 2280453,47 |
| 809 | 446566,04 | 2280504 |
| 810 | 446511,66 | 2280541,34 |
| 811 | 446463,01 | 2280570,54 |
| 812 | 446442,13 | 2280587,52 |

| 813 | 446428,47 | 2280601,76 |
|------|-----------|-------------|
| 814 | 446360,64 | 2280601,70 |
| 815 | 446298,97 | 2280685,83 |
| | | |
| 816 | 446260,47 | 2280704,4 |
| 817 | 446247,78 | 2280715,53 |
| 818 | 446222,9 | 2280729,11 |
| 819 | 446171,29 | 2280737,18 |
| 820 | 446140,74 | 2280748,14 |
| 821 | 446042,7 | 2280804,11 |
| 822 | 445998,41 | 2280823,82 |
| 823 | 445954,5 | 2280843,53 |
| 824 | 445924,13 | 2280862,46 |
| 825 | 445815,76 | 2280937,78 |
| 826 | 445785,13 | 2280969 |
| 827 | 445771,27 | 2280980,32 |
| 828 | 445749,71 | 2280993,45 |
| 829 | 445672,15 | 2281048,61 |
| 830 | 445643,46 | 2281061,69 |
| 831 | 445626,29 | 2281062,66 |
| 832 | 445614,3 | 2281080,05 |
| 833 | 445590 | 2281095,44 |
| 834 | 445558,97 | 2281112,03 |
| 835 | 445546,68 | 2281114,76 |
| 836 | 445535,56 | 2281112,62 |
| 837 | 445516,43 | 2281103,05 |
| 838 | 445505,9 | 2281105,98 |
| 839 | 445480,47 | 2281122,51 |
| 840 | 445424,59 | 2281138,89 |
| 841 | 445351,08 | 2281150,21 |
| 842 | 445298,28 | 2281149,69 |
| 843 | 445271,35 | 2281145,79 |
| 844 | 445192,11 | 2281124,94 |
| 845 | 445134,95 | 2281094,89 |
| 0.75 | 110101,70 | 220107-1,07 |

| 846 | 445044,19 | 2281036,99 |
|-----|-----------|------------|
| 847 | 445015,14 | 2281009,98 |
| 848 | 444904,11 | 2280919,44 |
| 849 | 444847,33 | 2280870,26 |
| 850 | 444801,47 | 2280817,58 |
| 851 | 444695,11 | 2280706,31 |
| 852 | 444678,74 | 2280685,09 |
| 853 | 444661,96 | 2280668,11 |
| 854 | 444628,2 | 2280647,03 |
| 855 | 444605,76 | 2280639,62 |
| 856 | 444582,93 | 2280636,11 |
| 857 | 444565,17 | 2280637,47 |
| 858 | 444549,17 | 2280643,72 |
| 859 | 444536,63 | 2280653,56 |
| 860 | 444535,51 | 2280659,72 |
| 861 | 444540,97 | 2280669,47 |
| 862 | 444542,73 | 2280679,82 |
| 863 | 444536,68 | 2280692,7 |
| 864 | 444515,41 | 2280714,55 |
| 865 | 444502,14 | 2280719,43 |
| 866 | 444496,89 | 2280727,65 |
| 867 | 444496,68 | 2280743,82 |
| 868 | 444503,52 | 2280761,5 |
| 869 | 444504,87 | 2280782,08 |
| 870 | 444533,36 | 2280834,36 |
| 871 | 444536,1 | 2280846,65 |
| 872 | 444545,66 | 2280866,56 |
| 873 | 444557,56 | 2280880,02 |
| 874 | 444571,22 | 2280906,97 |
| 875 | 444573,56 | 2280918,85 |
| 876 | 444620,65 | 2281030,36 |
| 077 | 444652.54 | 2201122 11 |
| 877 | 444652,54 | 2281122,11 |

| | 1 | T | <u> </u> |
|-----|-----------|------------|---|
| 879 | 444680,69 | 2281224,82 | |
| 880 | 444707,62 | 2281322,77 | |
| 881 | 444728,35 | 2281441,81 | |
| 882 | 444727,71 | 2281549,12 | |
| 883 | 444731,18 | 2281620,83 | |
| 884 | 444727,43 | 2281658,86 | |
| 885 | 444712,9 | 2281722,57 | |
| 886 | 444686,69 | 2281804,44 | |
| 887 | 444668,93 | 2281845,42 | |
| 888 | 444604,35 | 2281989,43 | |
| 889 | 444562,2 | 2282063,58 | |
| 890 | 444530,2 | 2282112,16 | |
| 891 | 444480,91 | 2282170,42 | |
| 892 | 444443,17 | 2282133,59 | |
| 893 | 444406,01 | 2282093,49 | |
| 894 | 444347,97 | 2282016,46 | |
| 895 | 444209,15 | 2281972,02 | |
| 896 | 444180,53 | 2281962,86 | От точки 891 граница идет в юго-западном направлении по заливному сенокосу, при этом пересекает реку Мокша, нефтепровод «Горький – Рязань», огибает озеро Логиново с западной стороны, озеро Девятель с северной стороны, озеро без названия с южной стороны до точки 902 |
| 897 | 444078,62 | 2281663,46 | |
| 898 | 444004,89 | 2281487,2 | |
| 899 | 443892,15 | 2281340,16 | |
| 900 | 443764,67 | 2281203,93 | |
| 901 | 443745,16 | 2280961,03 | |
| 902 | 443514,4 | 2280725,82 | |
| 903 | 443108,17 | 2280632,43 | |
| 904 | 442311,01 | 2280452,29 | От точки 902 граница идет в юго-западном направлении по площади |
| 905 | 441867,61 | 2280577,03 | лесного массива с заболоченными участками луга, далее в юговосточном направлении по заливному сенокосу, при этом огибает озеро |
| 906 | 441507,49 | 2280692,87 | Лощина с юго-западной стороны до точки 908 |
| 907 | 440864,94 | 2281132,83 | |
| 908 | 440695,76 | 2281172,05 | On marrier 000 marrier |
| 909 | 440753,08 | 2281362,03 | От точки 908 граница идет в северо-восточном направлении по пастбищу, при этом пересекает полевую дорогу, озеро без названия до |
| 910 | 440879,53 | 2281776,93 | точки 910, расположенной на берегу озера Лука От точки 910 граница идет в общем, северо-восточном направлении по |
| 911 | 440905,77 | 2281665,27 | берегу озера Лука до точки 980, расположенной на левом берегу реки Мокша |
| | • | | · |

| 912 | 440930,46 | 2281593,79 |
|-----|-----------|------------|
| 912 | 440966,93 | 2281519,4 |
| | | |
| 914 | 440987,12 | 2281487,79 |
| 915 | 441028,1 | 2281436,57 |
| 916 | 441028,6 | 2281420,03 |
| 917 | 441022,42 | 2281395,98 |
| 918 | 441009,08 | 2281379,77 |
| 919 | 440988,73 | 2281370,74 |
| 920 | 440934,74 | 2281354,74 |
| 921 | 440912,23 | 2281351,75 |
| 922 | 440874,12 | 2281353,96 |
| 923 | 440858,51 | 2281350,32 |
| 924 | 440852,91 | 2281337,18 |
| 925 | 440854,33 | 2281324,37 |
| 926 | 440868,88 | 2281314,72 |
| 927 | 440893,76 | 2281313,76 |
| 928 | 440931,92 | 2281322,07 |
| 929 | 441048,78 | 2281370 |
| 930 | 441087,54 | 2281381,44 |
| 931 | 441122,53 | 2281380,63 |
| 932 | 441131,93 | 2281374,37 |
| 933 | 441135,27 | 2281363,74 |
| 934 | 441141,69 | 2281357,23 |
| 935 | 441197,73 | 2281330,62 |
| 936 | 441216,33 | 2281325,67 |
| 937 | 441250,38 | 2281323,76 |
| 938 | 441308,73 | 2281330,36 |
| 939 | 441347,59 | 2281323,72 |
| 940 | 441407,16 | 2281330,09 |
| 941 | 441445,68 | 2281337,21 |
| 942 | 441475,8 | 2281347,48 |
| 943 | 441514,63 | 2281364,65 |
| 944 | 441542,53 | 2281381,05 |
| | , | 3-2-2-,00 |

| 945 | 441569,27 | 2281401,34 | |
|-----|-----------|------------|---|
| 946 | 441631,83 | 2281459,74 | |
| 947 | 441674,44 | 2281490,9 | |
| 948 | 441715,25 | 2281514,31 | |
| 949 | 441770,47 | 2281542,41 | |
| 950 | 441844,43 | 2281571,48 | |
| 951 | 441903,75 | 2281586,7 | |
| 952 | 441936,92 | 2281592,16 | |
| 953 | 441958,19 | 2281592,94 | |
| 954 | 441985,9 | 2281591,38 | |
| 955 | 442030,39 | 2281582,41 | |
| 956 | 442097,19 | 2281556,15 | |
| 957 | 442141,84 | 2281544,62 | |
| 958 | 442207,21 | 2281531,37 | |
| 959 | 442317,15 | 2281487,92 | |
| 960 | 442347,29 | 2281483,05 | |
| 961 | 442430,05 | 2281489,9 | |
| 962 | 442455,81 | 2281498,68 | |
| 963 | 442501,08 | 2281520,73 | |
| 964 | 442544 | 2281547,85 | |
| 965 | 442581,47 | 2281575,17 | |
| 966 | 442621,67 | 2281607,37 | |
| 967 | 442656,38 | 2281649,98 | |
| 968 | 442731,21 | 2281769,25 | |
| 969 | 442773,89 | 2281843,95 | |
| 970 | 442809,09 | 2281928,16 | |
| 971 | 442819,64 | 2281973,79 | |
| 972 | 442822,26 | 2282009,14 | |
| 973 | 442823,43 | 2282080,36 | |
| 974 | 442817,92 | 2282128,59 | |
| 975 | 442806,89 | 2282175,2 | |
| 976 | 442762,16 | 2282262,62 | |
| 977 | 442730,35 | 2282314,33 | |
| | | · | · |

| 978 | 442694,67 | 2282353,83 | |
|------|-----------|------------|---|
| 979 | 442573,82 | 2282418,13 | |
| 980 | 442561,02 | 2282518,24 | |
| 981 | 442547,29 | 2282634,3 | |
| 982 | 442326,46 | 2282688,57 | |
| 983 | 442224,64 | 2282706,94 | |
| 984 | 442104,01 | 2282744,18 | |
| 985 | 442039,62 | 2282751,5 | |
| 986 | 442020 | 2282761,74 | |
| 987 | 442014,56 | 2282770,2 | |
| 988 | 442019,84 | 2282793,08 | |
| 989 | 442013,73 | 2282802,45 | |
| 990 | 442003,97 | 2282807,78 | От точки 980 граница пересекает реку Мокша и идет в южном |
| 991 | 441991,22 | 2282807,13 | направлении по правому берегу этой реки вверх по течению до точки 1001 |
| 992 | 441979,64 | 2282801,28 | |
| 993 | 441964,03 | 2282785,15 | |
| 994 | 441948,42 | 2282776,04 | |
| 995 | 441903,31 | 2282774,69 | |
| 996 | 441841,01 | 2282781,73 | |
| 997 | 441786,57 | 2282784,84 | |
| 998 | 441704,85 | 2282782,3 | |
| 999 | 441548,59 | 2282777,64 | |
| 1000 | 441436,82 | 2282756,85 | |
| 1001 | 441384,4 | 2282749,15 | |
| 1002 | 441354,28 | 2282743,97 | |
| 1003 | 441315,35 | 2282735,48 | |
| 1004 | 441282,57 | 2282725,23 | По смежеству с Кадомским муниципальным районом: |
| 1005 | 441226,08 | 2282701,23 | , , |
| 1006 | 441124,36 | 2282648,29 | |
| 1007 | 441091,58 | 2282626,44 | от точки 1001 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по течению до точки 1024 |
| 1008 | 441010,99 | 2282561,85 | |
| 1009 | 440932,55 | 2282503,31 | |
| 1010 | 440861,11 | 2282445,32 | |
| - | | | |

| 1011 440760,02 2282369,26 1012 440603,94 2282243,47 1013 440563,44 2282218,45 1014 440519,97 2282200,01 1015 440488,03 2282192,1 | |
|--|--|
| 1013 440563,44 2282218,45 1014 440519,97 2282200,01 | |
| 1014 440519,97 2282200,01 | |
| | |
| 1015 440488,03 2282192,1 | |
| | |
| 1016 440420,2 2282180,91 | |
| 1017 440376,73 2282175,31 | |
| 1018 440341,83 2282174,98 | |
| 1019 440299,02 2282179,59 | |
| 1020 440195,63 2282204,62 | |
| 1021 440054,83 2282255,04 | |
| 1022 440022,04 2282277,33 | |
| 1023 439972,03 2282328,72 | |
| 1024 439951,5 2282354,56 | |
| 1025 439883,34 2282347,16 | |
| 1026 439822,59 2282341,72 | |
| 1027 439762,82 2282348,14 | |
| 1028 439697,13 2282372,84 | |
| 1029 439669,47 2282365,43 | |
| 1030 439635,39 2282291,84 | |
| 1031 439541,38 2282067,24 | |
| 1032 439440,25 2281927,21 | |
| 1033 439375,79 2281849,42 От точки 1024 граница пересекает реку Мокша в южном | |
| 1034 439321,33 2281807,19 далее идет по середине реки Старка вверх по течению д расположенной на середине реки Старка | |
| 1035 439267,99 2281796,07 | |
| 1036 439176,86 2281808,3 | |
| 1037 439029,34 2281784,69 | |
| 1038 438885,98 2281798,02 | |
| 1039 438641,48 2281860,26 | |
| 1040 438349,2 2281900,27 | |
| 1041 438293,57 2281928,78 | |
| 1042 438233,19 2281998,88 | |
| 1043 438187,39 2282107 | |

| 1044 438168,76 228265,34 1045 438037,09 2282447,28 1046 438064,26 2282643,45 1047 438025 2282696,8 1048 437979,8 2282717,54 1050 437981,11 2282748,91 1050 437980,69 2283044,91 1051 437980,69 228331,61 1052 437981,79 228339,67 1053 437980,15 228339,67 1055 437520,06 2283416,78 1056 437299,94 2283412,79 1057 43681,18 2283557,72 1058 436680,21 228394,57 1060 436356,62 228452,24 1061 436263,17 228478,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 43688,86 228474,75 1065 43586,51 2284637,46 1066 436032,13 2284164,51 1067 436932,13 228316,51 1068 435919,38 228375,21 1069 435487,78 2283252,3 1070 435246,12 228328,32 1071 435134,27 228328,32 1071 435134,27 228328,3 | | | | T |
|--|------|-----------|------------|--|
| 1046 | 1044 | 438168,76 | 2282265,34 | |
| 1047 438025 2282696,8 1048 437979,8 2282717,54 1049 437981,11 2282748,91 1050 437980,47 2282945,79 1051 437980,69 2283044,91 1052 437981,79 2283249,9 1053 437980,59 2283311,61 1054 437980,15 2283369,67 1055 437520,06 2283416,78 1056 437290,94 2283412,79 1057 436814,18 2283557,72 1058 436680,21 2283692,47 1060 436356,62 228452,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 43608,34 2284397,61 1066 43608,34 2284397,61 1067 43632,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 | 1045 | 438137,09 | 2282447,28 | |
| 1048 | 1046 | 438064,26 | 2282643,45 | |
| 1049 437981,11 2282748,91 1050 437980,47 2282945,79 1051 437980,69 2283044,91 1052 437981,79 2283249,9 1053 437980,59 2283311,61 1054 437980,15 2283369,67 1055 437520,06 2283412,79 1056 437290,94 2283557,72 1058 436680,21 2283692,47 1059 436556,91 2283914,57 1060 436263,17 2284782,33 1062 436128,01 2284782,33 1063 435972,78 2284637,46 1066 43608,34 2284742,75 1066 43608,34 2284397,61 1067 43632,13 2284164,51 1068 435919,38 228375,21 1069 435487,78 2283282,32 1071 435134,27 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1047 | 438025 | 2282696,8 | |
| 1050 | 1048 | 437979,8 | 2282717,54 | |
| 1051 | 1049 | 437981,11 | 2282748,91 | |
| 1051 437980,69 2283044,91 1052 437981,79 2283249,9 1053 437980,59 2283311,61 1054 437980,15 2283369,67 1055 437520,06 2283416,78 1056 437290,94 2283412,79 1057 436814,18 2283557,72 1058 436556,91 2283914,57 1060 436356,62 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435885,1 2284637,46 1066 436038,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283282,32 1070 435134,27 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1050 | 437980,47 | 2282945,79 | |
| 1052 437981,79 2283249,9 1053 437980,59 2283311,61 1054 437980,15 2283369,67 1055 437520,06 2283416,78 1056 437290,94 2283412,79 1057 436814,18 2283557,72 1058 436586,91 2283914,57 1060 436356,62 2284542,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435885,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435134,27 2283282,32 1071 435134,27 2283282,32 | 1051 | 437980,69 | 2283044,91 | сенокосу, при этом пересекает полевую дорогу, мимо озера без |
| 1054 437980,15 2283369,67 1055 437520,06 2283416,78 1056 437290,94 2283412,79 1057 436814,18 2283557,72 1058 436680,21 2283692,47 1059 436556,91 2283914,57 1060 436356,62 2284782,24 1061 436263,17 2284789,33 1062 436128,01 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 228328323 | 1052 | 437981,79 | 2283249,9 | названия, далее пересекает реку мокша до точки 1054 |
| 1055 437520,06 2283416,78 1056 437290,94 2283412,79 1057 436814,18 2283557,72 1058 436680,21 2283692,47 1059 436556,91 2283914,57 1060 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435885,1 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1053 | 437980,59 | 2283311,61 | |
| 1056 437290,94 2283412,79 1057 436814,18 2283557,72 1058 436680,21 2283692,47 1059 436556,91 2283914,57 1060 436356,62 2284542,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435865,1 2284637,46 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1054 | 437980,15 | 2283369,67 | |
| 1057 436814,18 2283557,72 1058 436680,21 2283692,47 1059 436556,91 2283914,57 1060 436356,62 2284542,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1055 | 437520,06 | 2283416,78 | |
| 1058 436680,21 2283692,47 1059 436556,91 2283914,57 1060 436356,62 2284542,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 228497,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283282,32 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1056 | 437290,94 | 2283412,79 | |
| 1059 436556,91 2283914,57 1060 436356,62 2284542,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435865,1 2284637,46 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1057 | 436814,18 | 2283557,72 | |
| 1060 436356,62 2284542,24 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1058 | 436680,21 | 2283692,47 | |
| 1061 436263,17 2284705,39 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435134,27 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1059 | 436556,91 | 2283914,57 | |
| 1062 436128,01 2284789,33 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1060 | 436356,62 | 2284542,24 | |
| 1063 435972,78 2284813,62 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1061 | 436263,17 | 2284705,39 | |
| 1064 435882,86 2284742,75 1065 435865,1 2284637,46 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1062 | 436128,01 | 2284789,33 | |
| 1065 435865,1 2284637,46 От точки 1054 граница идет по середине реки Мокша вверх по течению до точки 1089 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1063 | 435972,78 | 2284813,62 | |
| 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1064 | 435882,86 | 2284742,75 | |
| 1066 436008,34 2284397,61 1067 436032,13 2284164,51 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1065 | 435865,1 | 2284637,46 | |
| 1068 435919,38 2283975,21 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1066 | 436008,34 | 2284397,61 | до точки тооу |
| 1069 435487,78 2283652,24 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1067 | 436032,13 | 2284164,51 | |
| 1070 435246,12 2283282,32 1071 435134,27 2283252,3 | 1068 | 435919,38 | 2283975,21 | |
| 1071 435134,27 2283252,3 | 1069 | 435487,78 | 2283652,24 | |
| | 1070 | 435246,12 | 2283282,32 | |
| 1072 425025 22 2292206 94 | 1071 | 435134,27 | 2283252,3 | |
| 10/2 453035,52 2285300,84 | 1072 | 435035,32 | 2283306,84 | |
| 1073 435005,51 2283457,8 | 1073 | 435005,51 | 2283457,8 | |
| 1074 435009,32 2283799,68 | 1074 | 435009,32 | 2283799,68 | |
| 1075 434974,43 2284024,85 | 1075 | 434974,43 | 2284024,85 | |
| 1076 434831,08 2284295,69 | 1076 | 434831,08 | 2284295,69 | |

| 1077 | 434303,36 | 2284822,78 | |
|------|-----------|------------|---|
| 1078 | 434229,15 | 2284857,67 | |
| 1078 | | | |
| | 434140,14 | 2284840,02 | |
| 1080 | 434095,9 | 2284735,75 | |
| 1081 | 434123,2 | 2284547,82 | |
| 1082 | 434088,23 | 2284384,42 | |
| 1083 | 433999,36 | 2284275,83 | |
| 1084 | 433842,39 | 2284214,17 | |
| 1085 | 433599,06 | 2284227,01 | |
| 1086 | 433358,59 | 2284267,69 | |
| 1087 | 433172,46 | 2284264,26 | |
| 1088 | 432892,74 | 2284220,73 | |
| 1089 | 432621,89 | 2284107,47 | |
| 1090 | 432597,69 | 2284162,58 | От точки 1089 граница идет в юго-восточном направлении по |
| 1091 | 432437,96 | 2284469,34 | заливному сенокосу, пересекает полевую дорогу до точки 1092, расположенной на правом берегу реки Мокша |
| 1092 | 432482,43 | 2284935,51 | |
| 1093 | 432462,03 | 2284957,6 | |
| 1094 | 432455 | 2285058,12 | |
| 1095 | 432424,16 | 2285144,39 | |
| 1096 | 432396,05 | 2285196,59 | |
| 1097 | 432318,3 | 2285324,01 | |
| 1098 | 432286,63 | 2285414,02 | От точки 1092 граница идет по правому берегу реки Мокша вверх по |
| 1099 | 432267,46 | 2285483,62 | течению до точки 1105, расположенной на правом берегу реки Мокша |
| 1100 | 432259,12 | 2285504,87 | |
| 1101 | 432202,45 | 2285580,31 | |
| 1102 | 432101,18 | 2285639,48 | |
| 1103 | 432070,75 | 2285651,15 | |
| 1104 | 432017,83 | 2285659,91 | |
| 1105 | 431975,43 | 2285657,66 | |
| 1106 | 431903,5 | 2285517,54 | |
| 1107 | 431568,93 | 2285175,4 | |
| 1108 | 431500,21 | 2285103,37 | По смежеству с Сасовским муниципальным округом: |
| 1109 | 431449,7 | 2285052,87 | |

| 1110 | 431236,7 | 2284834,5 | от точки 1105 граница идет в юго-западном и далее в северо-западном направлении по заливному сенокосу, при этом пересекает реку Мокша, |
|----------|-----------|------------|--|
| 1111 | 431097,54 | 2284695,51 | озеро без названия, полевую дорогу, реку Наща до точки 1115, расположенной на левом берегу реки Мокша |
| 1112 | 431431,6 | 2284371,01 | расположенной на левом осрегу реки глокша |
| 1113 | 431505,34 | 2284296,57 | |
| 1114 | 431644,68 | 2284167,26 | |
| 1115 | 431701,97 | 2284116,7 | |
| 1116 | 431695,98 | 2284090,02 | |
| 1117 | 431710,64 | 2284029,29 | |
| 1118 | 431731,45 | 2283997,35 | |
| 1119 | 431770,08 | 2283980,08 | |
| 1120 | 431789,96 | 2283976,65 | |
| 1121 | 431831,56 | 2283983,18 | От точки 1115 граница идет по левому берегу реки Мокша вниз по течению до точки 1127 |
| 1122 | 431856,19 | 2283981,06 | |
| 1123 | 431896,08 | 2283943,14 | |
| 1124 | 431933,88 | 2283925,19 | |
| 1125 | 432005,56 | 2283905,61 | |
| 1126 | 432035,57 | 2283903,52 | |
| 1127 | 432097,29 | 2283904,29 | |
| 1128 | 432137,03 | 2283796,86 | |
| 1129 | 432178,62 | 2283736,9 | |
| 1130 | 432236,39 | 2283709,92 | |
| 1131 | 432300,62 | 2283718,49 | |
| 1132 | 432345,69 | 2283752,14 | |
| 1133 | 432388,09 | 2283819,7 | |
| 1134 | 432405,78 | 2283799,57 | От точки 1127 граница идет в северо-западном и далее в юго-западном |
| 1135 | 432448,53 | 2283726,56 | направлении по середине цепочки озер без названия, при этом пересекает заливной сенокос и полевую дорогу до точки 1157 |
| 1136 | 432524,15 | 2283677,1 | |
| 1137 | 432591,32 | 2283611,87 | |
| 1138 | 432613,7 | 2283573,8 | |
| 1139 | 432626,95 | 2283512,95 | |
| 1140 | 432612,09 | 2283443,51 | |
| 1141 | 432583,79 | 2283396,06 | |
| 1142 | 432571,73 | 2283367,75 | |
| <u> </u> | • | • | • |

| 1143 | 432572,35 | 2283326,77 | |
|------|-----------|------------|--|
| 1144 | 432577,15 | 2283229,88 | |
| 1145 | 432569,54 | 2283139,05 | |
| 1146 | 432529,74 | 2283041,75 | |
| 1147 | 432484,17 | 2282970,94 | |
| 1148 | 432431,38 | 2282933,06 | |
| 1149 | 432379,84 | 2282916,91 | |
| 1150 | 432356,57 | 2282885,11 | |
| 1151 | 432305,92 | 2282517,89 | |
| 1152 | 432296,9 | 2282475,35 | |
| 1153 | 432217,76 | 2282462,13 | |
| 1154 | 432130,45 | 2282432,41 | |
| 1155 | 431987,82 | 2282314,64 | |
| 1156 | 431951,68 | 2282275,74 | |
| 1157 | 431721,05 | 2282165,4 | |
| 1158 | 431661,56 | 2281674,9 | |
| 1159 | 431652,45 | 2281581,9 | |
| 1160 | 431647,12 | 2281502,41 | От точки 1157 граница идет в юго-западном и далее в северо-западном |
| 1161 | 431650,15 | 2281417,96 | направлении по заливному пастбищу, при этом пересекает озеро без названия, полевую дорогу, затем по южной и юго-западной сторонам кладбища, по пашне, при этом пересекает автодорогу Юрьево – Нащи |
| 1162 | 431719,97 | 2281372,14 | до точки 1165 |
| 1163 | 431832,57 | 2281307,29 | |
| 1164 | 431950,97 | 2281239,12 | |
| 1165 | 432276,62 | 2281062,22 | |
| 1166 | 432083,99 | 2280692,68 | |
| 1167 | 431996,51 | 2280521,85 | |
| 1168 | 431908,86 | 2280137,92 | |
| 1169 | 431872,32 | 2279743,32 | От точки 1165 граница идет в юго-западном направлении вдоль |
| 1170 | 431717,77 | 2279462,65 | лесополосы с южной стороны, по пашне, по контуру между пастбищем и пашней, лесом и скотомогильником, пастбищем и сенокосом |
| 1171 | 431638,01 | 2279328,68 | до точки 1175 |
| 1172 | 431602,13 | 2279203,78 | |
| 1173 | 431590,26 | 2279164,31 | |
| 1174 | 431535,01 | 2278951,37 | |
| 1175 | 431517,91 | 2278885,11 | От точки 1175 граница идет в общем, юго-восточном направлении по |
| | • | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |

| 1176 | 431404,26 | 2278896,34 | сенокосу, при этом пересекает мелиоративные каналы, проселочную дорогу, огибает территорию торфоразработки с северной, восточной и |
|------|-----------|------------|---|
| 1177 | 431076,72 | 2278928,45 | южной сторон до точки 1187 |
| 1178 | 430609,73 | 2278967,07 | |
| 1179 | 430408,54 | 2279038,69 | |
| 1180 | 430384,32 | 2279047,38 | |
| 1181 | 429784,64 | 2279240,11 | |
| 1182 | 429386,63 | 2279368,66 | |
| 1183 | 429145,62 | 2279444,8 | |
| 1184 | 428420,86 | 2279676,38 | |
| 1185 | 428390,82 | 2279785 | |
| 1186 | 428354,92 | 2279928,49 | |
| 1187 | 428111,96 | 2280138,41 | |
| 1188 | 428087 | 2280091,05 | |
| 1189 | 427909,56 | 2279872,99 | |
| 1190 | 427651,4 | 2279551,09 | |
| 1191 | 427575,43 | 2279301,41 | |
| 1192 | 427561,46 | 2279268,34 | От точки 1187 граница идет в юго-западном направлении по контуру между сенокосом и торфоразработками, далее по пастбищу, по |
| 1193 | 427066,03 | 2278253,77 | середине лесополосы, затем пересекает полевую дорогу и по контуру между пашней и сенокосом до точки 1198 |
| 1194 | 427037,74 | 2278197,54 | |
| 1195 | 426790,52 | 2277722,91 | |
| 1196 | 426505,26 | 2277288,45 | |
| 1197 | 426220,89 | 2276861,61 | |
| 1198 | 426026,8 | 2276615,59 | |
| 1199 | 426076,16 | 2276491,76 | |
| 1200 | 426148,55 | 2276313,75 | |
| 1201 | 426032,87 | 2276150,84 | От точки 1198 граница идет в общем, юго-западном направлении по |
| 1202 | 425708,26 | 2275717,93 | пастбищу, при этом пересекает ручей Ежечка, по северной окраине населенного пункта Безводные Прудищи, далее по пашне, вдоль |
| 1203 | 425678,05 | 2275527,28 | полевой дороги до точки 1206 |
| 1204 | 425641,42 | 2275281,31 | - |
| 1205 | 425742,42 | 2274301,36 | - |
| 1206 | 425776,69 | 2273990,2 | - |
| 1207 | 425381,7 | 2273863,09 | От точки 1206 граница идет в общем, юго-западном направлении вдоль лесополосы с юго-восточной стороны, далее вдоль полевой дороги с |
| 1208 | 425147,82 | 2273760,05 | северо-восточной стороны, затем по полевой дороге до точки 1212 |

| 1209 | 424863,39 | 2273630,97 | |
|------|-----------|------------|---|
| 1210 | 424068,17 | 2272854,37 | |
| 1211 | 424339,37 | 2272349,22 | |
| 1212 | 424264,53 | 2272151,85 | |
| 1213 | 424302,66 | 2271483,87 | |
| 1214 | 424469,18 | 2271178,08 | |
| 1215 | 424481,68 | 2271155,13 | |
| 1216 | 424494,72 | 2271131,91 | |
| 1217 | 424776,55 | 2270615,34 | От точки 1212 граница идет в северо-западном направлении вдоль |
| 1218 | 424916,39 | 2270375,71 | узкой лесополосы с юго-западной стороны, пересекает автодорогу Касимов – Сасово, пересекает пересыхающий ручей без названия (овраг |
| 1219 | 425024,69 | 2270186,73 | Сабуров), пастбище и ручей без названия, проселочную дорогу, затем по контуру между пашней и сенокосом и вдоль лесополосы с юго- |
| 1220 | 425190,7 | 2269878,07 | западной стороны до точки 1225 |
| 1221 | 425252,14 | 2269765,07 | |
| 1222 | 425744,84 | 2268869,14 | |
| 1223 | 425983,55 | 2268434,82 | |
| 1224 | 426237,37 | 2267976,54 | |
| 1225 | 426415,02 | 2267619,67 | 1 |
| 1226 | 426612,72 | 2267259,39 | - |
| 1227 | 426583,5 | 2267155,51 | |
| 1228 | 426618,86 | 2267088,46 | От точки 1225 граница идет в северо-западном направлении по пашне, |
| 1229 | 426584,24 | 2266973,77 | по контуру между пашней и пастбищем, далее огибает лесной квартал №94 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза с южной стороны, |
| 1230 | 426831,89 | 2266654,14 | затем по контуру между лесом и сенокосом до точки 1233 |
| 1231 | 426972,62 | 2266543,63 | |
| 1232 | 427049,39 | 2266379,06 | |
| 1233 | 427158,93 | 2266137,15 | |
| 1234 | 426780,05 | 2265675,67 | |
| 1235 | 426673,95 | 2265540,35 | |
| 1236 | 426588,49 | 2265095,18 | От точки 1222 граница игот в общем запа с |
| 1237 | 426243,04 | 2265164,57 | От точки 1233 граница идет в общем, юго-западном направлении по сенокосу, далее по пашне, затем по северной и западной сторонам лесного квартала №95 и по западной стороне лесного квартала №97 |
| 1238 | 426043,75 | 2264950,91 | Пителинского лесничества Сасовского лесхоза до точки 1243 |
| 1239 | 425712,4 | 2265073,39 | |
| 1240 | 425749,65 | 2265159,08 | |
| 1241 | 425473,69 | 2265283,81 | |

| 1242 | 425403,15 | 2265553,94 | |
|------|-----------|------------|--|
| | | | |
| 1243 | 425331,73 | 2265572,54 | |
| 1244 | 425076,2 | 2264727,72 | |
| 1245 | 425067,67 | 2264701,55 | |
| 1246 | 424971,08 | 2264432,83 | |
| 1247 | 425382,39 | 2264143,88 | |
| 1248 | 425454,57 | 2264049,37 | |
| 1249 | 425882,96 | 2263851,02 | |
| 1250 | 426000,55 | 2263688,86 | От точки 1243 граница идет в юго-западном направлении по пашне, при |
| 1251 | 425787,89 | 2263246,92 | этом пересекает проселочную дорогу, далее с северо-восточной и северо-западной сторон лесного квартала № 101, с северо-западной и западной сторон лесного квартала № 99 Пителинского лесничества |
| 1252 | 425623,27 | 2262960,4 | Сасовского лесхоза до точки 1259 |
| 1253 | 425469,67 | 2262672,83 | |
| 1254 | 425295,26 | 2262396,98 | |
| 1255 | 424911,31 | 2262458,33 | |
| 1256 | 424738,7 | 2262489,91 | |
| 1257 | 424482,25 | 2262584,29 | |
| 1258 | 424428,88 | 2262623,75 | |
| 1259 | 424068,87 | 2262681,19 | |
| 1260 | 423701,98 | 2262732,6 | |
| 1261 | 423170,59 | 2262773,11 | |
| 1262 | 422849,97 | 2262338,62 | От точки 1259 граница идет в юго-восточном и юго-западном |
| 1263 | 422644,46 | 2262067,73 | направлениях вдоль узкой лесополосы с восточной и северо-западной сторон, далее по контуру между пашней и сенокосом, затем по ручью |
| 1264 | 422413,26 | 2261425,04 | без названия вниз по течению до точки 1267 |
| 1265 | 422228,82 | 2260833,75 | |
| 1266 | 422164,6 | 2260339,96 | |
| 1267 | 422158,27 | 2260288,15 | |
| 1268 | 422078,76 | 2260267,89 | |
| 1269 | 422053,91 | 2260248,99 | |
| 1270 | 422048,77 | 2260166,69 | От точни 1267 го очино на точно точно П |
| 1271 | 422011,72 | 2260149,11 | От точки 1267 граница идет по середине реки Пет вниз по течению до точки 1279 |
| 1272 | 421974,16 | 2260165,57 | |
| 1273 | 421899,01 | 2260187,33 | |
| 1274 | 421860,63 | 2260192,58 | |

| 1275 | 421803,23 | 2260156,71 | |
|------|-----------|------------|--|
| 1276 | 421754,7 | 2260158,39 | |
| 1277 | 421685,9 | 2260188,78 | |
| 1278 | 421655,84 | 2260195,8 | |
| 1279 | 421639,52 | 2260209,58 | |
| 1280 | 421664,58 | 2260111,66 | |
| 1281 | 422109,63 | 2259281,88 | От точки 1279 граница идет в северо-западном направлении по пашне, |
| 1282 | 422705,87 | 2258195,78 | далее вдоль лесополосы с южной стороны, при этом пересекает проселочную дорогу, огибает лесной массив с юго-западной стороны до |
| 1283 | 422860,19 | 2257893,99 | точки 1285 |
| 1284 | 423133 | 2257392,83 | |
| 1285 | 423245,12 | 2257178,74 | |
| 1286 | 423360,74 | 2256958,04 | |
| 1287 | 423594,79 | 2256650,39 | От точки 1285 граница идет в северо-западном направлении по северо- |
| 1288 | 423627,58 | 2256595,5 | восточной стороне лесного квартала № 93 и по юго-западной стороне лесного квартала № 90 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза, |
| 1289 | 423835,3 | 2256227,99 | при этом пересекает лесную дорогу до точки 1291 |
| 1290 | 424115,53 | 2255735,09 | |
| 1291 | 424196,26 | 2255576,63 | |
| 1292 | 424051,12 | 2255338,66 | |
| 1293 | 424167,9 | 2255131,25 | |
| 1294 | 424220,94 | 2255050,21 | |
| 1295 | 424208,42 | 2254931,22 | 0 1201 |
| 1296 | 424079,85 | 2254781,29 | От точки 1291 граница идет в юго-западном, северо-западном и юго-восточном направлениях, огибая лесной массив с северной и юго- |
| 1297 | 423906,51 | 2255004,58 | западной сторон, до точки 1301 |
| 1298 | 423779,62 | 2255189,48 | |
| 1299 | 423661 | 2255371,07 | |
| 1300 | 423408,82 | 2255723,62 | |
| 1301 | 423190,57 | 2256026,07 | |
| 1302 | 422730,45 | 2255794,35 | |
| 1303 | 422643,88 | 2255848,14 | От точки 1301 граница идет в юго-западном, юго-восточном и далее в |
| 1304 | 421984,91 | 2256242,47 | юго-западном направлении по пашне, при этом пересекает проселочную дорогу, по контуру между пашней и пастбищем |
| 1305 | 421928,69 | 2256275,22 | до точки 1307 |
| 1306 | 421620,12 | 2255824,77 | |
| 1307 | 421338,67 | 2255401,56 | По смежеству с Чучковским муниципальным районом: |
| 1 | | | |

| 1308 | 421869,89 | 2254901,95 | от точки 1307 граница идет в северо-западном направлении вдоль |
|------|-----------|------------|--|
| 1309 | 422115,73 | 2254650,4 | лесополосы с северо-восточной стороны, далее в общем, юго-западном направлении вдоль лесополосы с западной стороны до точки 1313 |
| | | | |
| 1310 | 422417,51 | 2254276,14 | |
| 1311 | 422197,84 | 2254132,54 | |
| 1312 | 422024,37 | 2254014,61 | |
| 1313 | 421651,48 | 2254178,62 | |
| 1314 | 421647,03 | 2254116,15 | |
| 1315 | 421617,09 | 2253272,91 | |
| 1316 | 421610,55 | 2253082,7 | |
| 1317 | 421652,82 | 2252889,02 | |
| 1318 | 421752,99 | 2252738,07 | |
| 1319 | 421766,07 | 2252716,52 | |
| 1320 | 421898,38 | 2252708,43 | |
| 1321 | 422335,28 | 2252559,3 | |
| 1322 | 422554,59 | 2252578,02 | |
| 1323 | 422890,33 | 2252461,99 | |
| 1324 | 423056,47 | 2252330,51 | |
| 1325 | 423152,62 | 2252238,51 | |
| 1326 | 423312,18 | 2252103,63 | От точки 1313 граница идет в западном и далее в северо-западном направлении вдоль лесополосы с северной стороны, затем по северной |
| 1327 | 423382,92 | 2252044,49 | стороне лесного квартала № 41, по восточной и северной сторонам лесного квартала № 35, по северной стороне лесных кварталов № 34 и |
| 1328 | 423349,63 | 2251789,07 | № 33 Пертовского лесничества Первомайского лесхоза до точки 1341 |
| 1329 | 423309,08 | 2251593,89 | |
| 1330 | 423277,95 | 2251460,63 | |
| 1331 | 423105,2 | 2251262,12 | |
| 1332 | 423271,95 | 2251228,62 | |
| 1333 | 423376,27 | 2251207,01 | |
| 1334 | 423409,5 | 2251126,06 | |
| 1335 | 423467,72 | 2250958,86 | |
| 1336 | 423514,47 | 2250825,27 | |
| 1337 | 423548,04 | 2250712,15 | |
| 1338 | 423581,2 | 2250584,5 | |
| 1339 | 423473,86 | 2250497,05 | |
| 1340 | 423205,2 | 2250216,4 | |
| | | | |

| 1341 | 423388,07 | 2249979,84 | |
|----------|-----------|------------|--|
| 1342 | 423723,8 | 2250162,79 | |
| 1343 | 423934,09 | 2250270,57 | От точки 1341 граница идет в северо-восточном направлении по |
| 1344 | 424034,1 | 2250088,74 | площади лесного массива, далее в северо-восточном направлении по южной стороне лесного квартала № 169 Пителинского лесничества |
| 1345 | 424150,91 | 2249856,34 | Сасовского лесхоза, при этом пересекает реку Петас, затем в северовосточном направлении по восточной стороне лесных кварталов № 23 и |
| 1346 | 424211,88 | 2249742,79 | № 21 Пертовского лесничества Первомайского лесхоза до точки 1354 |
| 1347 | 424267,97 | 2249632,24 | |
| 1348 | 424322,73 | 2249601,79 | |
| 1349 | 425290,95 | 2249997,37 | |
| 1350 | 425542,19 | 2250099,1 | |
| 1351 | 425833,67 | 2250295,57 | |
| 1352 | 426056,04 | 2250304,68 | |
| 1353 | 426369,28 | 2250313,05 | |
| 1354 | 426566,93 | 2250374,44 | |
| 1355 | 426584,34 | 2250423,51 | |
| 1356 | 426654 | 2250636,7 | |
| 1357 | 427064,91 | 2250688,31 | |
| 1358 | 427291,83 | 2250721,1 | |
| 1359 | 427386,4 | 2250735,83 | |
| 1360 | 427531,18 | 2250758,51 | |
| 1361 | 427870,19 | 2250858,15 | От точки 1354 граница идет по западной стороне лесных кварталов |
| 1362 | 427834,53 | 2250709,71 | № 165 и № 164 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза, далее по восточной стороне лесных кварталов № 12, № 6, № 3 Пертовского |
| 1363 | 428105,05 | 2250634,34 | лесничества Первомайского лесхоза, при этом пересекает нефтепровод, по западной стороне лесного квартала № 153 Пителинского лесничества |
| 1364 | 428198,6 | 2250617,08 | Сасовского лесхоза до точки 1371 |
| 1365 | 428209,6 | 2250615,46 | |
| 1366 | 428275,36 | 2250605,67 | |
| 1367 | 428720,15 | 2250488,71 | |
| 1368 | 428942,93 | 2250396,54 | |
| 1369 | 429287,26 | 2250254,87 | |
| 1370 | 429769,67 | 2250093,94 | |
| 1371 | 429930,18 | 2250047,94 | По смежеству с Шиловским муниципальным районом: |
| 1372 | 429986,2 | 2250107,95 | от точки 1371 граница идет по восточной стороне лесных кварталов |
| 1373 | 430077,35 | 2250109,92 | № 55, № 49, № 43, № 38, № 34 Веряевского лесничества Ерахтурского лесхоза, при этом пересекает реку Сюкмар, проселочную дорогу, |
| <u> </u> | I | I. | The same of the sa |

| | | T | T |
|------|-----------|------------|---|
| 1374 | 430166,02 | 2250141,13 | реку Черная до точки 1391 |
| 1375 | 430288,33 | 2250107,46 | |
| 1376 | 430872,66 | 2249921,56 | |
| 1377 | 431040,21 | 2249868,62 | |
| 1378 | 431395,73 | 2249769,04 | |
| 1379 | 431978,41 | 2249952,64 | |
| 1380 | 432363,03 | 2250077,59 | |
| 1381 | 432833,62 | 2250365,74 | |
| 1382 | 433033,9 | 2250155,26 | |
| 1383 | 433208,55 | 2249952,56 | |
| 1384 | 433596,44 | 2249540,46 | |
| 1385 | 433753,84 | 2249553,02 | |
| 1386 | 433922,26 | 2249579,65 | |
| 1387 | 433931,85 | 2249580,96 | |
| 1388 | 434016,38 | 2249592,31 | |
| 1389 | 434130,81 | 2249608,78 | |
| 1390 | 434255,2 | 2249614,08 | |
| 1391 | 434537,99 | 2249596,64 | |
| 1392 | 434669,65 | 2249590,55 | |
| 1393 | 434947,3 | 2249570,42 | |
| 1394 | 435069,31 | 2249730,45 | |
| 1395 | 435677,44 | 2249750,53 | |
| 1396 | 435819,85 | 2249755,89 | |
| 1397 | 435878,33 | 2249757,22 | От точки 1201 граница итст в серетом моги |
| 1398 | 436258,55 | 2249769,07 | От точки 1391 граница идет в северном направлении по просеке между лесными кварталами № 34, № 30, № 26, № 21, № 17 Веряевского посициостта Ероктурского поского и № 143 № 143 № 140 № 134 № 130 |
| 1399 | 436726,71 | 2249788,81 | лесничества Ерахтурского лесхоза и № 143, № 142, № 140, № 134, №129 Пителинского лесничества Сасовского лесхоза, далее по восточной стороне квартала № 12 Веряевского лесничества Сасовского лесхоза до |
| 1400 | 436774,61 | 2249183,94 | точки 1, исходной точки Пителинского муниципального округа. |
| 1401 | 437840,15 | 2249249,81 | |
| 1402 | 437885,31 | 2249252,82 | |
| 1403 | 438555,53 | 2249293,28 | |
| 1404 | 438954,62 | 2249316,72 | |
| 1405 | 438813,94 | 2249089,69 | |
| 1406 | 438931,06 | 2249023,62 | |

| 1407 | 438976,45 | 2248997,8 |
|------|-----------|------------|
| 1408 | 439079,75 | 2248939,09 |
| 1409 | 439137,91 | 2249022,96 |
| 1410 | 439269,58 | 2249037,7 |
| 1411 | 439263,21 | 2249232,57 |
| 1412 | 439469,51 | 2249304,27 |
| 1 | 439774,2 | 2249299,75 |