



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17.09.2025 № 1198-ПП

г. Красногорск

Об установлении объединенной зоны охраны объектов культурного наследия федерального значения: «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», «Успенский собор, 1533 г.», «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», «Земляные валы, XVI в.» и регионального значения: «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», «Дом Милютиной, кон. XIX-нач. XX вв.», «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», «Здание дворянского собрания, вт. пол. XIX – нач. XX вв.», «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.», «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», «Церковь Спаса Всемилоственного, 1764-1773 гг.», «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенных в центральной исторической части города Дмитров Дмитровского муниципального округа Московской области и на территории Дмитровского кремля, и об утверждении требований к градостроительным регламентам в границах территории данной зоны

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Законом Московской области № 11/2018-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках

истории и культуры) в Московской области» Правительство Московской области постановляет:

1. Установить объединенную зону охраны объектов культурного наследия федерального значения: «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», «Успенский собор, 1533 г.», «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», «Земляные валы, XVI в.» и регионального значения: «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», «Дом Милютиной, кон.XIX-нач.XX вв.», «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», «Здание дворянского собрания, вт. пол. XIX – нач. XX вв.», «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.», «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», «Церковь Спаса Всемилостивого, 1764-1773 гг.», «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенных в центральной исторической части города Дмитров Дмитровского муниципального округа Московской области и на территории Дмитровского кремля, в составе единой охранной зоны, единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, единой зоны охраняемого природного ландшафта согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Утвердить прилагаемые требования к градостроительным регламентам в границах территории объединенной зоны охраны объектов культурного наследия федерального значения: «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», «Успенский собор, 1533 г.», «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», «Земляные валы, XVI в.» и регионального значения: «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», «Дом Милютиной, кон.XIX-нач.XX вв.», «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», «Здание дворянского собрания, вт. пол. XIX – нач. XX вв.», «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.», «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», «Церковь Спаса Всемилостивого, 1764-1773 гг.», «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенных в центральной исторической части города Дмитров Дмитровского муниципального округа Московской области и на территории Дмитровского кремля.

3. Убытки лицам, указанным в пункте 2 статьи 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации, возмещаются органом, указанным в подпункте 3 пункта 8 статьи 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Убытки лицам, указанным в пункте 2 статьи 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации, возмещаются в срок, установленный пунктом 13 статьи 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Министерству информации и молодежной политики Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Председателя Правительства Московской области Фомина М.А.

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

Приложение
к постановлению Правительства
Московской области
от 17.09.2025 № 1198-ПП

ОБЪЕДИНЕННАЯ ЗОНА ОХРАНЫ

объектов культурного наследия федерального значения: «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», «Успенский собор, 1533 г.», «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», «Земляные валы, XVI в.» и регионального значения: «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», «Дом Милютиной, кон. XIX-нач. XX вв.», «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», «Здание дворянского собрания, вт. пол. XIX – нач. XX вв.», «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.», «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», «Церковь Спаса Всемилостивого, 1764-1773 гг.», «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенных в центральной исторической части города Дмитров Дмитровского муниципального округа Московской области и на территории Дмитровского кремля

В целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия федерального значения: «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», «Успенский собор, 1533 г.», «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», «Земляные валы, XVI в.» и регионального значения: «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», «Дом Милютиной, кон. XIX-нач. XX вв.», «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», «Здание дворянского собрания, вт. пол. XIX – нач. XX вв.», «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.», «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», «Церковь Спаса Всемилостивого, 1764-1773 гг.», «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенных в центральной исторической части города Дмитров Дмитровского муниципального округа Московской области и на территории Дмитровского кремля (далее – Объекты), в их исторической среде на сопряженных с ними территориях устанавливаются следующие зоны охраны: единая охранная зона, единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, единая зона охраняемого природного ландшафта.

Границы территорий и режимы использования территорий Объектов утверждены:

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-89 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Историческая площадь»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-88 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Успенский собор, 1533 г.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Историческая площадь, дом 11»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-86 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Кропоткинская, дом 83»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-92 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Кропоткинская, дом 85»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-93 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Кропоткинская, дом 95»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 29.05.2019 № 35РВ-115 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Историческая площадь»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-94 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», расположенного по адресу:

Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров (городской сквер)»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-91 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом Милютиной, кон.ХІХ-нач.ХХ вв.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Загорская, дом 38»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-81 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Историческая площадь, дом 12»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-83 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание дворянского собрания, вт. пол. ХІХ – нач. ХХ вв.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Историческая площадь, дом 18»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 02.02.2023 № 35РВ-30 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом Возничихиных, перв. четв. ХІХ в.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Рогачевская, дом 16»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 29.05.2019 № 35РВ-113 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Советская, дом 2»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 29.05.2019 № 35РВ-114 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Спаса Всемилостивого, 1764-1773 гг.», расположенного по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, улица Советская, дом 12»;

распоряжением Главного управления культурного наследия Московской области от 20.02.2023 № 35РВ-90 «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенного

по адресу: Московская область, Дмитровский городской округ, город Дмитров, Торговая площадь».

Описание местоположения границ объединенной зоны охраны Объектов представлено в приложении к настоящей объединенной зоне охраны.

I. Единая охранная зона Объектов

1. Единая охранная зона Объектов включает два регламентных участка: Ц-ОЗА и Ц-ОЗБ:

1) границы территории Ц-ОЗА проходят:

внешний контур:

1-3 – из исходной точки 1, с координатами 534808.95, 2190576.49, земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1267 в северо-восточном направлении на расстояние 4,6 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:204 до крайней северо-восточной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:204 и далее, не меняя направления, до пересечения с южной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742 (проезжая часть улицы Семенюка);

3-9 – в юго-восточном направлении на расстояние 225,5 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742;

9-15 – в юго-западном направлении на расстояние 99,5 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010605:1126, 50:04:0010605:372, 50:04:0010605:409, до крайней юго-западной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:409;

15-16 – в юго-западном направлении на расстояние 12,2 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым № 50:04:0010605:409;

16-33 – в юго-западном направлении на расстояние 118,4 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010605:161, 50:04:0010605:439, 50:04:0010605:1293, 50:04:0010605:1292, 50:04:0010605:1312, 50:04:0010605:1311, 50:04:0010605:239, 50:04:0010605:242, 50:04:0010605:241, 50:04:0010605:238, 50:04:0010605:243, 50:04:0010605:399, 50:04:0010605:370 до крайней юго-западной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:370;

33-34 – в юго-западном направлении на расстояние 51,1 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:348;

34-37 – в юго-западном направлении на расстояние 58,1 м до крайней северной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:150;

37-45 – в юго-западном направлении на расстояние 34,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:150 до крайней

северо-западной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1280;

45-46 – в юго-западном направлении на расстояние 44,5 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1268;

46-47 – в северо-западном направлении на расстояние 12,5 м по северной границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.»;

47-48 – в юго-западном направлении на расстояние 36,0 м по западной границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.»;

48-49 – на юго-восток на расстояние 11,3 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1064 (по южной границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.»);

49-51 – в юго-западном направлении на расстояние 5,4 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1064 (по западной границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.»);

51-53 – в юго-западном направлении на расстояние 36,7 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1229 (по западной границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.») и далее до пересечения с северной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95788 (проезжая часть улицы Загорская);

53-57 – в северо-западном направлении на расстояние 182,0 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95788 (проезжая часть улицы Загорская);

57-58 – в юго-западном направлении на расстояние 5,4 м до пересечения с северной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996 (проезжая часть улицы Советская);

58-61 – в северо-западном направлении на расстояние 24,6 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996;

61-67 – в юго-западном направлении на расстояние 60,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996;

67-68 – в северо-западном направлении на расстояние 52,5 м до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым № 50:04:0010605:89;

68-69 – в северо-восточном направлении на расстояние 33,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:89;

69-72 – в северо-западном направлении на расстояние 20,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:89;

72-73 – в северо-восточном направлении на расстояние 161,6 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:225;

73-74 – в северо-восточном направлении на расстояние 7,1 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:225;

74-75 – в северо-западном направлении на расстояние 12,8 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:225;

75-76 – в северо-восточном направлении на расстояние 10,0 м до крайней точки западной границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:89;

76-80 – в северо-восточном направлении на расстояние 102,1 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:89;

80-81 – в северо-западном направлении на расстояние 11,0 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1297;

81-82 – в северо-восточном направлении на расстояние 41,7 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1297;

82-83 – в северо-восточном направлении на расстояние 43,7 м до пересечения с северной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1297;

83-85 – в северо-восточном направлении на расстояние 16,2 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1297 до крайней северо-восточной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1297;

85-86 – в юго-восточном направлении на расстояние 23,4 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:149;

86-87 – на юго-запад на расстояние 33,4 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:149;

87-88 – на юго-восток на расстояние 35,3 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:149 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:149;

88-89 – на юго-восток на расстояние 9,9 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1267 (точка А границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.»);

89-90 – на юго-запад на расстояние 10,6 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1275;

90-91 – на северо-запад на расстояние 18,8 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1275 (по границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.» до точки «А» границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.»);

91-104 – на юго-запад на расстояние 225,3 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1275 (по границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.»);

104-109 – на юго-восток на расстояние 73,1 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1275 до крайней южной точки границы земельного участка с кадастровым № 50:04:0010605:1275;

109-110 – на юго-восток на расстояние 6,4 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1232;

110-111 – на юго-запад на расстояние 22,9 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1232 (точка Б границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.»);

111-122 – на северо-восток на расстояние 225,3 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1232;

122-123 – на северо-восток на расстояние 6,1 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1267 (по границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.»);

123-129 – на северо-восток на расстояние 93,9 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1267;

129-148 – на юго-запад на расстояние 305,6 м по границе земельного участка с кадастровым № 50:04:0010605:1267 (по границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.»);

148-1 – на юго-запад на расстояние 20,6 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1267 (по границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.») в исходную точку;

внутренний контур:

149-153 – из исходной точки 149 с координатами 534321.52, 2190574.86, расположенной на расстоянии 2,0 м от крайней западной точки кругового мощения вокруг памятника, в северо-восточном направлении на расстояние 4,6 м по линии кругового мощения вокруг памятника (до точки б – крайней северной точки границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево»);

153-157 – на юго-восток на расстояние 4,6 м по линии кругового мощения вокруг памятника (до точки в – крайней восточной точки территории объекта культурного наследия регионального значения);

157-161 – на юго-запад на расстояние 4,6 м по линии кругового мощения вокруг памятника (до точки г – крайней южной точки территории объекта культурного наследия регионального значения);

161-149 – на северо-запад на расстояние 4,6 м по линии кругового мощения вокруг памятника в исходную точку (точку а – крайнюю западную точку территории объекта культурного наследия регионального значения);

2) граница территории Ц-ОЗБ проходит:

165-167 – из исходной точки 165, с координатами 53430.01, 2190400.18, на северо-запад на расстояние 49,3 м по границе территории объекта культурного наследия регионального значения «Дом Суходаева, 1880-1890 гг.»;

167-168 – на юго-запад на расстояние 5,0 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:30;

168-170 – на юго-запад на расстояние 54,4 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011105:30 и 50:04:0011105:31 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:31;

170-172 – на юго-восток на расстояние 47,9 м по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:31 и далее до пересечения с линией тротуара западной стороны улицы Советская;

172-173 – на юго-запад на расстояние 52,1 м по линии тротуара западной стороны улицы Советская;

173-176 – на северо-запад на расстояние 54,4 м под углом 89 градусов к линии 173-172;

176-182 – на северо-восток на расстояние 120,4 м по линии тротуара восточной стороны улицы Почтовая;

182-68 – на юго-восток на расстояние 3,9 м до точки 68 границы территории единой охранной зоны участка Ц-ОЗА;

68-67 – на юго-восток на расстояние 52,5 м до точки 67 границы территории единой охранной зоны участка Ц-ОЗА;

67-165 – на юго-запад на расстояние 16,0 м в исходную точку.

2. Особый режим использования земель и земельных участков в границах единой охранной зоны Объектов:

1) для участка Ц-ОЗА разрешает:

сохранение характера использования территории для туристической деятельности и рекреационных целей;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

размещение, ремонт и реконструкцию объектов монументального искусства;

устранение негативного влияния диссонансных элементов (сплошных ограждений, киосков, мест парковки автомобилей) путем размещения таких объектов за пределами пешеходной аллеи и создания зеленых кулис;

проведение работ по благоустройству территории;

использование территории вдоль пешеходной аллеи по улице Кропоткинская с целью размещения рекреационных и туристических объектов;

проведение всех работ с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия;

применение специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной и природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов) на основе историко-культурных исследований с учетом сложившихся стилистических особенностей застройки и характера природной среды;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том

числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и объектов транспортной инфраструктуры (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения);

ремонт существующих пешеходных дорожек и аллей;

проведение работ по обеспечению водоотведения со стороны склонов Земляных валов;

воссоздание исторических элементов ландшафта (рва у подошвы Земляных валов);

соблюдение правил пожарной безопасности.

проведение опережающих археологических работ при любых земляных работах;

2) для участка Ц-ОЗА запрещает:

строительство зданий и сооружений, не связанных с воссозданием историко-градостроительной и природной среды объектов культурного наследия;

нарушение исторически сложившейся планировки с размещением зданий с отступом от линии застройки вдоль пешеходной аллеи (улица Кропоткинская);

размещение автомашин вдоль пешеходной аллеи, расположенной вдоль восточной стороны от границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.»;

прокладку наземных и воздушных инженерных коммуникаций (за исключением систем освещения);

использование сплошных металлических и бетонных ограждений;

использование рекламных конструкций, по размеру и цвету нарушающих восприятие объектов культурного наследия, а также облик и характер исторической застройки;

использование ярких цветов в отделке фасадов и кровли зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора, размещение площадок с мусорными контейнерами в зонах основных видовых раскрытий на территории Объектов;

возведение любых доминирующих элементов;

самовольную посадку и вырубку деревьев;

нарушение мер пожарной безопасности;

проведение всех видов земляных и строительных работ без предварительного археологического обследования;

3) для участка Ц-ОЗБ разрешает:

регенерацию территории на основе использования данных об историческом использовании территории;

устранение негативного влияния диссонансных элементов (мест парковки автомобилей) путем создания зеленых кулис со стороны улицы Советская;

проведение работ по благоустройству территории;

проведение всех работ с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия и их визуального восприятия;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и объектов транспортной инфраструктуры (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения);

ремонт существующих пешеходных дорожек и аллей;

проведение опережающих археологических работ при любых земляных работах;

соблюдение правил пожарной безопасности;

4) для участка Ц-ОЗБ запрещает:

строительство капитальных зданий и сооружений;

нарушение исторически сложившейся планировки;

изменение существующей линии тротуара вдоль восточного фасада объекта культурного наследия регионального значения «Дом Суходаева, 1880-1890 гг.» (существующая граница проезжей части вдоль северо-западной стороны улицы Советская);

прокладку наземных и воздушных инженерных коммуникаций (за исключением систем освещения);

использование сплошных металлических и бетонных ограждений;

использование рекламных конструкций, по размеру и цвету нарушающих восприятие объектов культурного наследия;

использование ярких цветов в элементах благоустройства;

организацию необорудованных мест для сбора мусора, размещение площадок с мусорными контейнерами в зонах основных видовых раскрытий на территорию памятника;

самовольную посадку и вырубку деревьев;

разведение костров, использование пиротехнических средств и фейерверков;

проведение всех видов земляных и строительных работ без предварительного археологического обследования;

нарушение мер пожарной безопасности.

II. Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объектов

1. Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объектов включает тринадцать регламентных участков: Ц-Р1А, Ц-Р1Б, Ц-Р1Г, Ц-Р2Б, Ц-Р2В, Ц-Р3А, Ц-Р3Б, Ц-Р4А, Ц-Р5А, З-Р1А, З-Р2А, З-Р3А, З-Р3Б:

1) граница территории Ц-Р1А проходит:

183-244 – из исходной точки 183, с координатами 534652.30, 2190975.44, в юго-западном направлении на расстояние 498,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1307 (улица Пушкинская) до пересечения с северной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95788 (улица Загорская);

244-246 – в северо-западном направлении на расстояние 135,9 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95788;

246-247 – в северо-восточном направлении на расстояние 2,4 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1229;

247-249 – в северо-восточном направлении на расстояние 74,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1229 и восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1268;

249-46 – в северо-западном направлении на расстояние 50,7 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1268 до точки 46 границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

46-9 – в северо-восточном направлении на расстояние 418,1 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

9-250 – в северо-восточном направлении на расстояние 0,9 м до пересечения с юго-западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742 (улица Семенюка);

250-183 – в юго-восточном направлении на расстояние 203,3 м по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742 (улица Семенюка) в исходную точку;

2) граница территории Ц-Р1Б проходит:
внешний контур:

258-259 – из исходной точки 258, с координатами 535195.49, 2190291.06, границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:82 в юго-восточном направлении на расстояние 26,1 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:461;

259-260 – в юго-восточном направлении на расстояние 19,8 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:461;

260-261 – в юго-восточном направлении на расстояние 7,4 м до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

261-265 – в юго-западном направлении на расстояние 312,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

265-266 – на северо-запад на расстояние 8,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

266-272 – в юго-западном направлении на расстояние 287,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

272-273 – в юго-восточном направлении на расстояние 14,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

- 273-274 – в юго-западном направлении на расстояние 31,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 274-276 – на северо-запад на расстояние 16,5 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 276-278 – в юго-западном направлении на расстояние 11,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 278-280 – на северо-запад на расстояние 93,3 м вдоль линии проезжей части южной стороны улицы Фабричная до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:167;
- 280-282 – на северо-запад на расстояние 36,7 м по северным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011104:167 и 50:04:0011104:166 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:166;
- 282-283 – на северо-запад на расстояние 8,1 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:85;
- 283-284 – на северо-запад на расстояние 21,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:85 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:85;
- 284-285 – на северо-запад на расстояние 18,2 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:139;
- 285-286 – на северо-восток на расстояние 4,0 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:139;
- 286-287 – на северо-восток на расстояние 16,1 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:998;
- 287-299 – на северо-запад на расстояние 136,9 м по юго-западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011104:998, 50:04:0011104:648, 50:04:0011104:649, 50:04:0011104:537, 50:04:0011104:538 и 50:04:0011104:161 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:161;
- 299-300 – на юго-запад на расстояние 1,4 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:110;
- 300-301 – на северо-запад на расстояние 20,1 м по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:110 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:110;
- 301-302 – на северо-запад на расстояние 7,1 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:678;
- 302-304 – на северо-запад на расстояние 52,3 м по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:678 и далее до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:134;
- 304-305 – в северо-восточном направлении на расстояние 38,6 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:134 до крайней

северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:134

305-307 – в юго-восточном направлении на расстояние 38,7 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:146;

307-308 – в северо-восточном направлении на расстояние 71,2 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:146 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:146;

308-309 – на северо-запад на расстояние 26,7 м по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:146 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:530;

309-310 – в северо-восточном направлении на расстояние 93,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:530 до крайней северной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:530;

310-311 – в юго-восточном направлении на расстояние 27,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:530 до крайней восточной точки границы земельного участка с кадастровым № 50:04:0011104:530;

311-312 – в северо-восточном направлении на расстояние 21,1 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:116;

312-313 – в северо-восточном направлении на расстояние 44,7 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:133;

313-314 – в северо-восточном направлении на расстояние 24,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:133 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:133;

314-315 – в юго-восточном направлении на расстояние 2,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:133;

315-319 – в северо-восточном направлении на расстояние 93,0 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

319-320 – в юго-восточном направлении на расстояние 30,9 м по границе территории выявленного объекта культурного наследия «Дом жилой, рубеж 19-20 вв.»;

320-321 – в северо-восточном направлении на расстояние 46,0 м по границе территории выявленного объекта культурного наследия «Дом жилой, рубеж 19-20 вв.»;

321-322 – в северо-западном направлении на расстояние 29,5 м по границе территории выявленного объекта культурного наследия «Дом жилой, рубеж 19-20 вв.»;

322-323 – в северо-западном направлении на расстояние 25,7 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

323-324 – в северо-восточном направлении на расстояние 22,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

324-325 – в западном направлении на расстояние 7,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

325-326 – в северо-восточном направлении на расстояние 42,7 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

326-328 – в северо-восточном направлении на расстояние 12,9 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:466;

328-336 – в северо-восточном направлении на расстояние 90,7 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011103:466, 50:04:0011103:465, 50:04:0011103:464, 50:04:0011103:463, 50:04:0011103:462 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:462;

336-338 – в юго-восточном направлении на расстояние 40,2 м по северным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011103:462 и 50:04:0011103:67 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:67;

338-339 – в юго-восточном направлении на расстояние 7,2 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0070301:778;

339-349 – в юго-восточном направлении на расстояние 98,9 м по северным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0070301:778, 50:04:0011103:525, 50:04:0011103:535, 50:04:0011103:490, 50:04:0011103:125 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:125;

349-350 – в юго-восточном направлении на расстояние 77,8 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:114;

350-351 – в юго-восточном направлении на расстояние 22,3 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:114;

351-258 – в юго-восточном направлении на расстояние 51,6 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:82 в исходную точку; внутренний контур 1:

355-357 – из точки 355, с координатами 535058.99, 2190089.84 на восток на расстояние 8,0 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:160;

357-358 – на юго-восток на расстояние 6,8 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:160;

358-360 – в южном направлении на расстояние 9,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:79 до крайней восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:79;

360-362 – на восток на расстояние 11,9 м под углом 90 градусов к линии проезжей части переулка Мельничный;

362-363 – на юго-запад на расстояние 27,5 м по линии проезжей части западной стороны переулка Мельничный;

363-367 – в северо-западном направлении на расстояние 36,6 м параллельно южному фасаду объекта культурного наследия регионального значения «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.»;

367-355 – в северо-восточном направлении на расстояние 29,6 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011103:73 в исходную точку;

внутренний контур 2:

369-373 – из исходной точки 369, с координатами 534793.54, 2190083.48, из крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:1004 в северо-восточном направлении на расстояние 52,5 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011104:1004 и 50:04:0011104:1000 до пересечения с линией проезжей части южной стороны улицы Старо-Яхромская;

373-374 – в юго-восточном направлении на расстояние 103,2 м вдоль линии проезжей части южной стороны улицы Старо-Яхромская;

374-381 – в юго-западном направлении на расстояние 73,1 м под углом 90 градусов к линии В-Б и далее, не меняя направления, по береговой полосе западного берега реки старая Яхрома (5м) до пересечения с южной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:1004;

381-369 – в северо-западном направлении на расстояние 79,8 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:1004 в исходную точку;

3) граница территории Ц-Р1Г проходит:

285-278 – из точки 285, с координатами 534644.03, 2189980.92, границы территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки в юго-восточном направлении на расстояние 177,6 м по границе территории Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки до точки 278 границы территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;

278-384 – в юго-западном направлении на расстояние 119,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

384-385 – в северо-западном направлении на расстояние 55,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

385-388 – в юго-западном направлении на расстояние 77,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

388-391 – в юго-восточном направлении на расстояние 55,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

- 391-395 – в юго-западном направлении на расстояние 148,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 395-396 – в северо-западном направлении на расстояние 6,5 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:157;
- 396-400 – в юго-западном направлении на расстояние 137,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:157;
- 400-401 – в северо-западном направлении на расстояние 102,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:157;
- 401-402 – в северо-западном направлении на расстояние 42,9 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 402-408 – в северо-западном направлении на расстояние 155,4 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 408-409 – в северо-восточном направлении на расстояние 27,7 м до крайней южной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:156;
- 409-412 – в северо-восточном направлении на расстояние 116,9 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:156;
- 412-415 – в северо-западном направлении на расстояние 67,7 м по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:156;
- 415-416 – в северо-восточном направлении на расстояние 5,8 м до крайней западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:86;
- 416-419 – в северо-восточном направлении на расстояние 40,8 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011104:86 и 50:04:0011104:62 до крайней северной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:62;
- 419-421 – в северо-восточном направлении на расстояние 44,6 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:168;
- 421-423 – в северо-восточном направлении на расстояние 37,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:168;
- 423-424 – в юго-восточном направлении на расстояние 54,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:168;
- 424-425 – в северо-восточном направлении на расстояние 27,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:169;
- 425-426 – в северо-восточном направлении на расстояние 9,7 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:144;
- 426-427 – в северо-восточном направлении на расстояние 21,7 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:144 до крайней северной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:144;

427-428 – в северо-восточном направлении на расстояние 4,7 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:139;

428-431 – в юго-восточном направлении на расстояние 48,7 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:139;

431-434 – в северо-восточном направлении на расстояние 61,2 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:139;

434-285 – в юго-восточном направлении на расстояние 4,1 м в исходную точку;

4) граница территории Ц-Р2Б проходит:

435-437 – из исходной точки 435, с координатами 535158.82, 2190397.39, в юго-восточном направлении на расстояние 119,1 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010603:4342 и 50:04:0010603:143 (застройка северной стороны по улице Аверьянова);

437-438 – в юго-восточном направлении на расстояние 10,0 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:40;

438-441 – в юго-восточном направлении на расстояние 38,6 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010603:40 и 50:04:0010603:42 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:42;

441-442 – в северо-восточном направлении на расстояние 26,2 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:42;

442-445 – в юго-восточном направлении на расстояние 25,9 м, перпендикулярно к линии проезжей части улицы Профессиональная, до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4339;

445-446 – в юго-восточном направлении на расстояние 21,2 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4339 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4339;

446-448 – в юго-западном направлении на расстояние 27,6 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4317;

448-450 – в юго-западном направлении на расстояние 117,8 м по западным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010603:4317 и 50:04:0010603:4312 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4317;

450-453 – в юго-западном направлении по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:56, и далее в том же направлении, на расстояние 63,4 м;

453-465 – на юго-восток на расстояние 35,2 м до крайней северной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4277 и далее, по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4277;

465-468 – на юго-восток на расстояние 12,1 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:55 и далее, до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:39;

468-469 – в юго-западном направлении на расстояние 5,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:39;

469-471 – в юго-восточном направлении на расстояние 34,5 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:39 и далее, до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4355;

471-474 – в юго-западном направлении на расстояние 44,0 м по восточным границам земельных участков с кадастровым номером 50:04:0010603:4355 и 50:04:0010603:4302 и далее, до пересечения с юго-западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742 (проезжая часть улицы Семенюка);

474-3 – в юго-восточном направлении на расстояние 9,9 м по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742 до точки 3 границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

3-1 – в юго-западном направлении на расстояние 4,6 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

1-475 – в юго-западном направлении на расстояние 2,7 м до пересечения с западной границей территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.» (западная граница земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1267);

475-88 – в юго-западном направлении на расстояние 166,3 м по западной границе территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы, XVI в.» до точки 88 границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

88-87 – на северо-запад на расстояние 35,3 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:149 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:149 (по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны);

87-86 – на северо-восток на расстояние 33,4 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

85-86 – в юго-восточном направлении на расстояние 23,4 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

86-83 – в северо-западном направлении на расстояние 39,4 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

83-81 – в юго-западном направлении на расстояние 85,4 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

81-489 – в северо-западном направлении на расстояние 10,3 м до крайней северо-восточной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:81;

489-490 – в северо-западном направлении на расстояние 78,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:81 до крайней

северо-западной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:81;

490-491 – в юго-западном направлении на расстояние 6,1 м до крайней северо-восточной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:308;

491-493 – в северо-западном направлении на расстояние 46,4 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:325 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:325;

493-495 – в юго-западном направлении на расстояние 6,1 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:94053;

495-499 – в северо-западном направлении на расстояние 28,9 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

499-509 – на северо-восток на расстояние 499,1 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

509-435 – на юго-восток на расстояние 19,6 м в исходную точку;

5) граница территории Ц-Р2В проходит:

81-80 – из точки 81, с координатами 534652.46, 2190397.82, границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны в юго-восточном направлении на расстояние 11,0 м по границе территории Ц-ОЗА единой охранной зоны;

80-75 – в юго-западном направлении на расстояние 112,1 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

75-74 – на юго-восток на расстояние 12,8 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

74-73 – в юго-западном направлении на расстояние 7,1 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

73-72 – в юго-западном направлении на расстояние 161,6 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

72-69 – на юго-восток на расстояние 20,1 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

69-68 – в юго-западном направлении на расстояние 33,3 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

68-182 – в северо-западном направлении на расстояние 3,9 м по границе территории участка Ц-ОЗБ единой охранной зоны;

182-176 – в юго-западном направлении на расстояние 120,4 м по границе территории участка Ц-ОЗБ единой охранной зоны;

176-510 – в северо-западном направлении на расстояние 4,8 м по границе территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Спаса Всемилоствого, 1764-1773 гг.»;

510-515 – в юго-западном направлении на расстояние 101,3 м по западной границе территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Спаса Всемилоствого, 1764-1773 гг.»;

515-517 – в юго-восточном направлении на расстояние 53,8 м по южной границе территории объекта культурного наследия регионального значения «Церковь Спаса Всемилостивого, 1764-1773 гг.»;

517-529 – в юго-западном направлении на расстояние 141,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996 (проезжая часть улицы Советская);

529-530 – в юго-западном направлении на расстояние 11,7 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996 до пересечения с южной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:94053 (проезжая часть улицы Школьная);

530-538 – в северо-западном направлении на расстояние 194,2 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:94053;

538-539 – в северо-западном направлении на расстояние 0,4 м до крайней восточной точки земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:157;

539-540 – в северо-западном направлении на расстояние 13,5 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:157 до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

540-542 – в северо-западном направлении на расстояние 25,4 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

542-555 – в северо-восточном направлении на расстояние 144,8 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

555-557 – в юго-восточном направлении на расстояние 7,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

557-560 – в северо-восточном направлении на расстояние 198,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

560-561 – в северо-западном направлении на расстояние 15,5 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

561-562 – в северо-восточном направлении на расстояние 48,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

562-563 – в северо-западном направлении на расстояние 4,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;

563-499 – в северо-восточном направлении на расстояние 260,0 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37 до точки 499 границы территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

499-495 – в юго-восточном направлении на расстояние 28,9 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

495-493 – в северо-восточном направлении на расстояние 6,1 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

493-491 – в юго-восточном направлении на расстояние 46,4 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

491-490 – в северо-восточном направлении на расстояние 6,1 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

490-489 – в юго-восточном направлении на расстояние 78,8 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

489-81 – в юго-восточном направлении на расстояние 10,3 м в исходную точку;

б) граница территории Ц-Р3А проходит:

474-471 – из исходной точки 474, с координатами 534816.97, 2190569.11, границы территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки, в северо-восточном направлении на расстояние 44,0 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

471-469 – в северо-западном направлении на расстояние 34,5 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

469-468 – в северо-восточном направлении на расстояние 5,6 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

468-465 – в северо-западном направлении на расстояние 12,0 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

465-453 – северо-западном направлении на расстояние 35,2 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки

453-450 – в северо-восточном направлении на расстояние 63,4 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

450-448 – в северо-восточном направлении на расстояние 117,8 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

448-447 – в северо-восточном направлении на расстояние 26,2 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

447-567 – в северо-восточном направлении на расстояние 10,8 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:151;

567-570 – в юго-восточном направлении по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:151 и далее, в том же направлении на расстояние 32,7 м;

570-571 – в юго-восточном направлении на расстояние 8,3 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:141;

571-574 – в юго-восточном направлении на расстояние 60,8 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:141 и далее, в том же направлении, до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4307 (проезжая часть улицы Аверьянова);

574-575 – в юго-западном направлении на расстояние 2,9 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4307;

575-576 – в юго-восточном направлении на расстояние 17,4 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4307;

576-577 – в северо-восточном направлении на расстояние 7,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4307;

577-579 – в юго-восточном направлении на расстояние 97,9 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:4307;

579-580 – в юго-восточном направлении на расстояние 10,0 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:135;

580-582 – в юго-восточном направлении на расстояние 39,6 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:135 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:135;

582-583 – в юго-восточном направлении на расстояние 21,8 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:3184;

583-588 – в юго-восточном направлении на расстояние 142,2 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010603:3184, 50:04:0010603:172 и 50:04:0010603:166 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:166;

588-589 – в северо-восточном направлении на расстояние 8,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:166;

589-590 – в юго-восточном направлении на расстояние 11,0 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:130;

590-591 – в юго-восточном направлении на расстояние 98,7 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010603:130;

591-593 – в юго-западном направлении на расстояние 153,5 м параллельно линии восточного фасада жилого дома, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 50:04:0010603:175, до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95787 (проезжая часть улицы Пушкинская);

593-600 – в юго-западном направлении на расстояние 110,4 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95787 до пересечения с северной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95742 (проезжая часть улицы Семенюка);

600-183 – в юго-западном направлении на расстояние 26,0 м до точки 183 границы территории участка Ц-Р1А единой зоны регулирования застройки;

183-250 – в северо-западном направлении на расстояние 203,3 м по границе территории участка Ц-Р1А единой зоны регулирования застройки;

250-9 – в юго-западном направлении на расстояние 0,9 м до точки 9 границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

9-3 – в северо-западном направлении на расстояние 225,5 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны;

3-474 – в северо-западном направлении на расстояние 9,9 м по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки в исходную точку;

7) границы территории Ц-Р3Б проходят:

внешний контур:

57-53 – из исходной точки 57, с координатами 534353.99, 2190454.27, границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны в юго-восточном направлении

на расстояние 182,0 м по границе территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны (по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95788 (проезжая часть улицы Загорская);

53-52 – в северо-восточном направлении на расстояние 2,4 м до точки 52 границы территории участка Ц-ОЗА единой охранной зоны (крайняя юго-западная точка границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1229);

52-247 – в юго-восточном направлении на расстояние 50,3 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010605:1229 до точки 247 границы территории участка Ц-Р1А единой зоны регулирования застройки;

247-246 – в юго-западном направлении на расстояние 2,4 м до точки 246 границы территории участка Ц-Р1А единой зоны регулирования застройки;

246-244 – в юго-восточном направлении на расстояние 135,9 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:95788 (улица Загорская) до точки 244 границы территории участка Ц-Р1А единой зоны регулирования застройки;

244-603 – в юго-западном направлении на расстояние 26,0 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:96120 (проезжая часть улицы Пушкинская);

603-609 – в юго-западном направлении на расстояние 150,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым № 50:04:0000000:96120;

609-612 – в северо-западном направлении на расстояние 13,4 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0010501:282 и 50:04:0010501:281;

612-613 – в северо-западном направлении на расстояние 13,9 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:281;

613-616 – в северо-западном направлении на расстояние 67,7 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:281 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:281;

616-617 – в северо-западном направлении на расстояние 88,2 м до крайней южной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:306;

617-618 – в северо-западном направлении на расстояние 12,8 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:306;

618-619 – в северо-западном направлении на расстояние 71,4 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:305;

619-620 – в северо-западном направлении на расстояние 36,2 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:2976;

620-621 – в северо-западном направлении на расстояние 15,0 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:300;

621-622 – в северо-западном направлении на расстояние 20,6 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:300;

622-623 – в юго-западном направлении на расстояние 20,8 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:279;

623-624 – в северо-западном направлении на расстояние 30,3 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:279;

624-630 – в юго-западном направлении на расстояние 247,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996;

630-631 – в северо-западном направлении на расстояние 6,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996;

631-632 – в северо-западном направлении на расстояние 17,3 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:45;

632-633 – в северо-западном направлении на расстояние 3,0 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011105:45;

633-530 – в северо-западном направлении на расстояние 9,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:92996 до точки 530 границы территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

530-529 – в северо-восточном направлении на расстояние 11,7 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

529-517 – в северо-восточном направлении на расстояние 141,9 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

517-635 – в юго-восточном направлении на расстояние 4,2 м;

635-173 – в северо-восточном направлении на расстояние 97,2 м до точки 173 границы территории Ц-ОЗБ единой охранной зоны;

173-172 – в северо-восточном направлении на расстояние 52,1 м по границе территории Ц-ОЗБ единой охранной зоны до точки 172 границы территории Ц-ОЗБ единой охранной зоны;

172-165 – в северо-восточном направлении на расстояние 59,4 м до точки 165 границы территории Ц-ОЗБ единой охранной зоны;

165-67 – в северо-восточном направлении на расстояние 15,9 м по границе территории Ц-ОЗБ единой охранной зоны до точки 67 границы территории Ц-ОЗА единой охранной зоны;

67-61 – в северо-восточном направлении на расстояние 60,2 м по границе территории Ц-ОЗА единой охранной зоны;

61-58 – в юго-восточном направлении на расстояние 24,6 м по границе территории Ц-ОЗА единой охранной зоны;

58-57 – в северо-восточном направлении на расстояние 5,4 м по границе территории Ц-ОЗА единой охранной зоны в исходную точку;

внутренний контур 1:

643-644 – из исходной точки 643, с координатами 534212.87, 2190712.55, границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:296 в юго-

западном направлении на расстояние 48,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:296;

644-645 – в северо-западном направлении на расстояние 16,6 м вдоль линии проезжей части местного проезда, проходящего вдоль южного фасада объекта культурного наследия регионального значения «Дом Милютиной, кон. XIX -нач. XX вв.»;

645-641 – в северо-восточном направлении на расстояние 46,6 м вдоль линии проезжей части местного проезда, проходящего вдоль западного фасада объекта культурного наследия регионального значения «Дом Милютиной, кон. XIX -нач. XX вв.»;

641-643 – в юго-восточном направлении на расстояние 17,0 м в исходную точку;

внутренний контур 2:

636-637 – из точки 636, с координатами 534154.39, 2190596.92, границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:2964 в северо-восточном направлении на расстояние 28,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:2964;

637-638 – в юго-восточном направлении на расстояние 28,6 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:2964;

638-639 – в юго-западном направлении на расстояние 28,4 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0010501:2964;

639-636 – в северо-западном направлении на расстояние 28,1 м в исходную точку;

8) граница территории Ц-Р4А проходит:

261-509 – из исходной точки 261, с координатами 535181.35, 2190342.35, границы территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки в юго-восточном направлении на расстояние 39,9 м до точки 509 границы территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

509-499 – в юго-западном направлении на расстояние по границе территории участка Ц-Р2Б единой зоны регулирования застройки;

499-563 – в юго-западном направлении на расстояние 260,0 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

563-562 – в юго-восточном направлении на расстояние 4,1 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

562-561 – в юго-западном направлении на расстояние 48,3 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

561-560 – в юго-восточном направлении на расстояние 15,5 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

560-557 – в юго-западном направлении на расстояние 198,1 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

557-556 – в юго-восточном направлении на расстояние 7,3 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

556-542 – в юго-западном направлении на расстояние 144,8 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;

- 542-541 – в юго-восточном направлении на расстояние 14,3 м по границе территории участка Ц-Р2В единой зоны регулирования застройки;
- 541-648 – в северо-западном направлении на расстояние 157,6 м до пересечения с границей земельного участка с кадастровым номером 50:4:11104:157;
- 648-649 – в том же направлении на расстояние 33,8 м;
- 649-400 – в северо-восточном направлении на расстояние 13,0 м до точки 400 границы территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 400-396 – в северо-восточном направлении на расстояние 137,1 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 396-395 – в юго-восточном направлении на расстояние 6,5 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 395-391 – в северо-восточном направлении на расстояние 148,0 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 391-388 – в северо-западном направлении на расстояние 55,6 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 388-385 – в северо-восточном направлении на расстояние 77,6 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 385-384 – в юго-восточном направлении на расстояние 55,8 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 384-278 – в северо-восточном направлении на расстояние 119,6 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки до точки 278 границы территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 278-276 – в северо-восточном направлении на расстояние 11,3 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 276-274 – в юго-восточном направлении на расстояние 16,5 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 274-273 – в северо-восточном направлении на расстояние 31,8 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 273-272 – в северо-западном направлении на расстояние 14,9 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 272-266 – в северо-восточном направлении на расстояние 287,0 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 266-265 – в юго-восточном направлении на расстояние 8,1 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 265-261 – в северо-восточном направлении на расстояние 312,2 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки в исходную точку;
- 9) границы территории Ц-Р5А проходят:
внешний контур:
- 323-322 – из точки 323, с координатами 535127.79, 2189956.09, в юго-восточном направлении на расстояние 25,7 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 322-652 – в юго-западном направлении на расстояние 43,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

- 652-653 – в юго-восточном направлении на расстояние 1,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;
- 653-319 – в юго-западном направлении на расстояние 2,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74 до точки 319 границы территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 319-315 – в юго-западном направлении на расстояние 93,0 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 315-314 – в северо-западном направлении на расстояние 2,8 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 314-313 – в юго-западном направлении на расстояние 24,3 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 313-312 – в юго-западном направлении на расстояние 44,7 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 312-311 – в юго-западном направлении на расстояние 21,1 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 311-310 – в северо-западном направлении на расстояние 27,8 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 310-309 – в юго-западном направлении на расстояние 93,3 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 309-308 – в юго-восточном направлении на расстояние 26,7 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 308-307 – в юго-западном направлении на расстояние 71,2 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 307-305 – в северо-западном направлении на расстояние 38,7 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 305-304 – в юго-западном направлении на расстояние 38,6 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 304-302 – в юго-восточном направлении на расстояние 52,3 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 302-301 – в юго-восточном направлении на расстояние 7,1 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 301-300 – в юго-восточном направлении на расстояние 20,1 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 300-299 – в северо-восточном направлении на расстояние 1,4 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 299-287 – в юго-восточном направлении на расстояние 136,9 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 287-286 – в юго-западном направлении на расстояние 16,1 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 286-285 – в юго-западном направлении на расстояние 4,0 м по границе территории участка Ц-Р1Б единой зоны регулирования застройки;
- 285-434 – в северо-западном направлении на расстояние 4,1 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки до точки 434 границы территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;

- 434-431 – в юго-западном направлении на расстояние 61,2 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 431-428 – в северо-западном направлении на расстояние 48,7 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 428-424 – в юго-западном направлении на расстояние 63,2 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 424-423 – в северо-западном направлении на расстояние 54,2 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 423-421 – в юго-западном направлении на расстояние 37,8 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 421-415 – в юго-западном направлении на расстояние 91,2 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 415-412 – в юго-восточном направлении на расстояние 67,7 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки;
- 412-408 – в юго-западном направлении на расстояние 144,6 м по границе территории участка Ц-Р1Г единой зоны регулирования застройки до точки 408 - крайней точки границы территории земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 408-654 – в юго-западном направлении на расстояние 18,9 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:37;
- 654-655 – в юго-западном направлении на расстояние 17,8 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42;
- 655-658 – в западном направлении на расстояние 16,5 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42;
- 658-659 – в юго-восточном направлении на расстояние 2,9 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42;
- 659-660 – в юго-западном направлении на расстояние 38,2 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42;
- 660-662 – в северо-западном направлении на расстояние 45,3 м по южной границе;
- 662-665 – в северо-восточном направлении на расстояние 300,4 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42;
- 665-666 – в юго-восточном направлении на расстояние 47,7 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:42;
- 666-667 – в восточном направлении на расстояние 34,9 м до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011106:76;
- 667-669 – в северном направлении на расстояние 153,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011106:76;

669-670 – в юго-восточном направлении на расстояние 8,0 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011106:76;

670-671 – в северо-восточном направлении на расстояние 10,1 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:134;

671-672 – в северо-восточном направлении на расстояние 38,8 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:134;

672-673 – в северо-западном направлении на расстояние 14,6 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:133;

673-674 – в северо-западном направлении на расстояние 5,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:133;

674-675 – в северном направлении на расстояние 9,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:133;

675-676 – в северо-западном направлении на расстояние 3,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:133;

676-678 – в северо-восточном направлении на расстояние 118,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:133 и западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:135 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011104:135;

678-679 – в северо-восточном направлении на расстояние 35,9 м до пересечения с южной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:77;

679-680 – в северо-западном направлении на расстояние 3,2 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:77;

680-681 – в северо-восточном направлении на расстояние 114,4 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:77;

681-683 – в северо-восточном направлении на расстояние 109,3 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:74;

683-684 – в северо-восточном направлении на расстояние 9,6 м до крайней северной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:80;

684-650 – в юго-восточном направлении на расстояние 28,2 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:80 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:80;

650-323 – в юго-восточном направлении на расстояние 20,6 м в исходную точку;

внутренний контур 1:

689-690 – из точки 689, с координатами 534710.12, 2189778.97, в северо-восточном направлении на расстояние 16,1 м параллельно западному фасаду выявленного объекта культурного наследия «Фабрика Немковых, Ткацкий корпус № 4, сер.- 2-я пол. XIX в.»;

690-691 – в юго-восточном направлении на расстояние 29,9 м параллельно северному фасаду выявленного объекта культурного наследия «Фабрика Немковых, Ткацкий корпус № 4, сер.- 2-я пол. XIX в.»;

691-692 – в юго-западном направлении на расстояние 16,2 м параллельно восточному фасаду выявленного объекта культурного наследия «Фабрика Немковых, Ткацкий корпус №4, сер.- 2-я пол. XIX в.»;

692-689 – в северо-западном направлении на расстояние 29,8 м в исходную точку;

внутренний контур 2:

685-686 – из точки 685, с координатами 534686.15, 2189843.30, в северо-восточном направлении на расстояние 16,1 м параллельно западному фасаду выявленного объекта культурного наследия «Фабрика Немковых, ткацкий корпус № 3, сер. XIX в.»;

686-687 – в юго-восточном направлении на расстояние 18,0 м параллельно северному фасаду выявленного объекта культурного наследия «Фабрика Немковых, ткацкий корпус № 3, сер. XIX в.»;

687-688 – в юго-западном направлении на расстояние 16,2 м параллельно восточному фасаду выявленного объекта культурного наследия «Фабрика Немковых, ткацкий корпус № 3, сер. XIX в.»;

688-685 – в северо-западном направлении на расстояние 17,8 м в исходную точку;

10) граница территории З-Р1А проходит:

699-700 – из исходной точки 699, с координатами 535147.31, 2189585.82, крайней южной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:242 в юго-западном направлении на расстояние 122,2 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:80;

700-704 – в юго-западном направлении на расстояние 87,7 м по восточным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:80, 50:04:0011207:543 и 50:04:0011207:601, расположенных на левом берегу реки Яхромы до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:601;

704-705 – в северо-западном направлении на расстояние 4,7 м до крайней восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:189;

705-706 – в юго-западном направлении на расстояние 29,7 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:189 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:189;

706-707 – в южном направлении на расстояние 34,4 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:44;

707-711 – в северо-западном направлении на расстояние 112,0 м по северным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:44

и 50:04:0011207:76 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:76;

711-712 – в северо-восточном направлении на расстояние 27,3 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

712-713 – в северо-западном направлении на расстояние 99,4 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

713-714 – в северо-восточном направлении на расстояние 15,6 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:24;

714-717 – в северо-восточном направлении на расстояние 101,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:24 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:24;

717-720 – в юго-восточном направлении на расстояние 13,6 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:24;

720-721 – в северо-восточном направлении на расстояние 19,5 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:464;

721-723 – в северо-восточном направлении на расстояние 33,8 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:464 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:464;

723-724 – в северо-восточном направлении на расстояние 74,2 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:621;

724-727 – в юго-восточном направлении на расстояние 63,3 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:621 и 50:04:0011207:970;

727-729 – в северо-восточном направлении на расстояние 27,2 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:970;

729-730 – в северо-западном направлении на расстояние 20,5 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:970;

730-735 – в северо-восточном направлении на расстояние 78,3 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:618 и далее, по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:618 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:618;

735-737 – в северо-западном направлении на расстояние 44,2 м по северной границе земельного участка с кадастровым № 50:04:0011207:618 и далее, до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:176;

737-738 – в северо-западном направлении на расстояние 5,2 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:176;

738-739 – в северо-восточном направлении на расстояние 14,9 м до пересечения с линией проезжей части северной стороны улицы Старо-Рогачевская;

739-740 – в юго-восточном направлении на расстояние 226,2 м по линии проезжей части северной стороны улицы Старо-Рогачевская;

740-741 – в юго-восточном направлении на расстояние 31,4 м под углом 170 градусов к линии 739-738;

741-742 – в юго-западном направлении на расстояние 34,4 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:242;

742-699 – в юго-западном направлении на расстояние 65,6 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:242 в исходную точку;

11) граница территории З-Р2А проходит:

745-746 – из исходной точки 745, с координатами 535308.36, 2189337.84, крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:73 в юго-восточном направлении на расстояние 59,3 м до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:619;

746-737 – в северо-восточном направлении на расстояние 80,6 м по границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:619 до точки 736 границы территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

737-735 – в юго-восточном направлении на расстояние 44,2 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

735-730 – в юго-западном направлении на расстояние 78,3 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

730-729 – в юго-восточном направлении на расстояние 20,5 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

729-727 – в юго-западном направлении на расстояние 27,2 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

727-724 – в северо-западном направлении на расстояние 63,3 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

724-720 – в юго-западной направлении на расстояние 127,5 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

720-717 – в северо-западном направлении на расстояние 13,6 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

717-713 – в юго-западном направлении на расстояние 117,2 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

713-748 – в северо-западном направлении на расстояние 69,9 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

748-753 – в юго-западном направлении на расстояние 161,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

753-754 – в северо-западном направлении на расстояние 2,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

754-755 – в юго-западном направлении на расстояние 30,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

755-756 – в юго-восточном направлении на расстояние 13,6 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

756-758 – в юго-западном направлении на расстояние 98,4 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

758-759 – в северо-западном направлении на расстояние 13,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

759-763 – в юго-западном направлении на расстояние 125,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:52;

763-764 – в северо-западном направлении на расстояние 51,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:52 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:52;

764-765 – в северо-западном направлении на расстояние 19,8 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:584;

765-766 – в северо-западном направлении на расстояние 9,8 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:584;

766-768 – в северо-восточном направлении на расстояние 27,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:584;

768-771 – в северо-западном направлении на расстояние 33,1 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:584 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:584;

771-772 – в северном направлении на расстояние 20,8 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:172 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:172;

772-773 – в северо-западном направлении на расстояние 47,5 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:172 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:172;

773-774 – в юго-западном направлении на расстояние 29,5 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011202:1312;

774-775 – в юго-западном направлении на расстояние 6,3 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:118;

775-776 – в юго-восточном направлении на расстояние 87,7 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:118;

- 776-780 – в юго-восточном направлении на расстояние 247,7 м по восточным границам земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:499 и земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:501;
- 780-781 – в юго-восточном направлении на расстояние 154,9 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:578;
- 781-782 – в юго-восточном направлении на расстояние 11,9 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:578 до пересечения с северной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;
- 782-785 – в юго-западном направлении на расстояние 116,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;
- 785-788 – в северо-западном направлении на расстояние 503,7 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;
- 788-791 – в северо-восточном направлении на расстояние 375,9 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:29;
- 791-792 – в северо-восточном направлении на расстояние 306,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым № 50:04:0210503:30 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:30;
- 792-793 – в северо-восточном направлении на расстояние 65,4 м по границе города Дмитров;
- 793-794 – в северо-западном направлении на расстояние 72,9 м по границе города Дмитров;
- 794-795 – в северо-восточном направлении на расстояние 158,3 м по границе города Дмитров;
- 795-796 – в юго-восточном направлении на расстояние 85,2 м по границе города Дмитров до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:150;
- 796-797 – в северном направлении на расстояние 25,7 м по западной границе земельного участка с кадастровым № 50:04:0011204:150 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым № 50:04:0011204:150;
- 797-799 – в северо-восточном направлении на расстояние 96,0 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:201;
- 799-802 – в юго-восточном направлении на расстояние 63,5 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011204:201, 50:04:0011204:648 и 50:04:0011204:647 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:647;
- 802-803 – в северо-восточном направлении на расстояние 15,5 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:647;
- 803-806 – в юго-восточном направлении на расстояние 18,7 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:600;

- 806-807 – в юго-восточном направлении на расстояние 24,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:600;
- 807-808 – в юго-восточном направлении на расстояние 27,1 м;
- 808-809 – в северо-восточном направлении на расстояние 28,6 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:1014;
- 809-810 – в северо-восточном направлении на расстояние 16,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:1014;
- 810-811 – в юго-восточном направлении на расстояние 9,1 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым № 50:04:0011204:56;
- 811-812 – в юго-восточном направлении на расстояние 15,0 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:56;
- 812-813 – в юго-восточном направлении на расстояние 148,9 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:210;
- 813-817 – в юго-восточном направлении на расстояние 40,7 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:210 до пересечения с восточной линией проезжей части переулка 2-ой Ревякинский;
- 817-818 – в юго-западном направлении на расстояние 15,3 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:166;
- 818-819 – в юго-западном направлении на расстояние 16,8 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:166;
- 819-820 – в юго-восточном направлении на расстояние 35,7 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:166;
- 820-821 – в юго-западном направлении на расстояние 5,9 м под углом 92° к линии 819-818;
- 821-822 – в юго-восточном направлении на расстояние 30,8 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:196;
- 822-823 – в юго-восточном направлении на расстояние 36,1 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:196;
- 823-824 – в юго-восточном направлении на расстояние 47,2 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:41;
- 824-825 – в юго-восточном направлении на расстояние 26,2 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:41;
- 825-826 – в юго-западном направлении на расстояние 4,7 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:74;

826-830 – в юго-восточном направлении на расстояние 54,2 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:74;

830-831 – в юго-западном направлении на расстояние 22,6 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:74;

831-832 – в юго-восточном направлении на расстояние 19,8 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:73;

832-745 – в юго-восточном направлении на расстояние 11,8 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:73 в исходную точку;

12) граница территории З-РЗА проходит:

711-707 – из исходной точки 711, с координатами 534961.48, 2189345.26, в юго-восточном направлении на расстояние 112,0 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

707-833 – в юго-западном направлении на расстояние 17,9 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:44;

833-834 – в южном направлении на расстояние 19,0 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:165;

834-835 – в юго-западном направлении на расстояние 26,8 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:165 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:165;

835-836 – в юго-западном направлении на расстояние 53,2 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:623;

836-837 – в юго-западном направлении на расстояние 12,5 м до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:623;

837-838 – в северо-западном направлении на расстояние 0,8 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:623;

838-839 – в юго-западном направлении на расстояние 32,1 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:600 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:600;

839-841 – в юго-западном направлении на расстояние 38,0 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:611 и далее до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:611;

841-848 – в юго-западном направлении на расстояние 67,7 м по восточным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:609,

50:04:0011207:611, 50:04:0011207:610 и 50:04:0011207:134 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым 50:04:0011207:134;

848-852 – в юго-западном направлении на расстояние 49,5 м по восточным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:614 и 50:04:0011207:64 до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:195;

852-853 – в юго-западном направлении на расстояние 26,4 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:195 до крайней южной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:195;

853-854 – в юго-западном направлении на расстояние 25,5 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:161;

854-858 – в юго-западном направлении на расстояние 52,8 м по восточным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:161, 50:04:0011207:164 и 50:04:0011207:246 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:246;

858-859 – в северо-западном направлении на расстояние 4,5 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:246;

859-862 – в юго-западном направлении на расстояние 41,3 м по восточным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:127, 50:04:0011207:129 и 50:04:0011207:128 до крайней юго-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:128;

862-865 – в северо-западном направлении на расстояние 68,1 м по южным границам земельных участков с кадастровыми номерами 50:04:0011207:128 и 50:04:0011207:129 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:129;

865-866 – в северо-восточном направлении на расстояние 4,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:129;

866-869 – в северо-западном направлении на расстояние 175,2 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180;

869-763 – в северо-восточном направлении на расстояние 14,2 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:180 до точки 762 границы территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

763-759 – в северо-восточном направлении на расстояние 125,0 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

759-758 – в юго-восточном направлении на расстояние 13,0 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

758-756 – в северо-восточном направлении на расстояние 98,4 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

756-755 – в северо-западном направлении на расстояние 13,6 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

755-754 – в северо-восточном направлении на расстояние 30,9 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

754-753 – в юго-восточном направлении на расстояние 2,6 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

753-748 – в северо-восточном направлении на расстояние 161,2 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

748-713 – в юго-восточном направлении на расстояние 69,9 м по границе территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки до точки 712 границы территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

713-712 – в юго-восточном направлении на расстояние 99,4 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;

712-711 – в юго-западном направлении на расстояние 27,3 м по границе территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки в исходную точку;

13) граница территории З-Р3Б проходит:

763-869 – из исходной точки 763, с координатами 534662.50, 2189047.18, границы территории участка З-Р2А единой зоны регулирования застройки в юго-западном направлении на расстояние 14,2 м по границе территории участка З-Р3А единой зоны регулирования застройки;

869-866 – в юго-восточном направлении на расстояние 175,2 м по границе территории участка З-Р3А единой зоны регулирования застройки;

866-865 – в юго-западном направлении на расстояние 4,2 м по границе территории участка З-Р3А единой зоны регулирования застройки;

865-862 – в юго-восточном направлении на расстояние 68,1 м по границе территории участка З-Р3А единой зоны регулирования застройки;

862-870 – в юго-западном направлении на расстояние 25,4 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:173;

870-871 – в юго-западном направлении на расстояние 10,6 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:152;

871-872 – в юго-западном направлении на расстояние 13,2 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011207:151;

872-873 – в южном направлении на расстояние 57,3 м до крайней северо-восточной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;

873-874 – в северо-западном направлении на расстояние 47,6 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;

874-877 – в юго-западном направлении на расстояние 158,1 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;

877-878 – в северо-западном направлении на расстояние 30,0 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35;

878-782 – в юго-западном направлении на расстояние 59,9 м по северной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:35 до точки 781 границы территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

782-781 – в северо-западном направлении на расстояние 11,9 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

781-780 – в северо-западном направлении на расстояние 154,9 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

780-776 – в северо-западном направлении на расстояние 247,7 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

776-775 – в северо-западном направлении на расстояние 87,7 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

775-774 – в северо-восточном направлении на расстояние 6,3 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

774-773 – в северо-восточном направлении на расстояние 29,5 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

773-772 – в юго-восточном направлении на расстояние 47,5 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

772-771 – в южном направлении на расстояние 20,8 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

771-768 – в юго-восточном направлении на расстояние 33,1 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

768-766 – в юго-западном направлении на расстояние 27,1 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

766-765 – в юго-восточном направлении на расстояние 9,8 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

765-764 – в юго-восточном направлении на расстояние 19,8 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки;

764-763 – в юго-восточном направлении на расстояние 51,0 м по границе территории участка 3-Р2А единой зоны регулирования застройки в исходную точку.

2. Особый режим использования земель и земельных участков в границах единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объектов:

1) для участка Ц-Р1А разрешает:

сохранение исторической планировочной структуры и размеров исторически сложившихся кварталов застройки;

сохранение характера использования территории в качестве жилой зоны;

новое строительство зданий и сооружений;

сохранение планировочного характера застройки по сложившейся линии застройки вдоль проезжей части улиц;

реконструкцию и ремонт существующих зданий и сооружений без изменения высоты зданий и протяженности фасадов, не допускающий искажения фасадов объектов, обладающих архитектурно-художественной ценностью, в том числе завершений и покрытий, форм, размеров и пропорций оконных проемов, декора;

использование «светопрозрачных» ограждений участков;

- размещение гаражей, построек хозяйственного назначения – с отступом от исторической линии застройки;
- благоустройство и озеленение территорий;
- сохранение соотношения площади застроенных территорий и свободных от застройки внутриквартальных озеленённых территорий;
- строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;
- строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;
- проведение опережающих археологических работ при любых земляных работах;
- соблюдение правил пожарной безопасности;
- 2) для участка Ц-Р1А запрещает:
 - снос исторически ценных зданий, входящих в список объектов, обладающих историко-культурной ценностью;
 - надстройку исторически и архитектурно ценных зданий;
 - возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);
 - возведение доминирующих объектов (труб котельных, вышек телекоммуникаций);
 - строительство хозяйственных построек и гаражей с выносом их на линию застройки (на уровень ограждения участка);
 - строительство блокированных жилых домов;
 - возведение зданий и сооружений без проведения работ по озеленению участков, направленных на создание озелененных зон, обеспечивающих максимальную нейтрализацию современной застройки;
 - размещение мест для сбора мусора вдоль проезжей части улицы Кропоткинская и улицы Пушкинская;
 - использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;
 - организацию необорудованных мест для сбора мусора;
 - размещение спутниковых и телевизионных антенн на фасадах, выходящих на линию застройки;
 - размещение средств наружной рекламы и информации на ограждениях, фасадах зданий и в виде отдельно стоящих крупногабаритных конструкций;
 - строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;
 - размещение объектов промышленного и коммунально-складского назначения;
 - нарушение правил пожарной безопасности;

3) для участка Ц-Р1Б разрешает:

сохранение характера использования территории в качестве жилой зоны;
новое строительство зданий и сооружений с сохранением свободных от застройки внутриквартальных территорий;

сохранение планировочного характера застройки по сложившейся линии застройки вдоль проезжей части улиц;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

освобождение территории места исторического расположения Ильинской церкви (выявленного объекта культурного наследия «Церковь Ильинская, 1778-1789 гг.») от несвойственных исторической территории памятника функций;

сохранение соотношения застроенных и свободных внутриквартальных территорий;

размещение гаражей, построек хозяйственного назначения, иных объектов – с отступом от линии застройки за ограждением участков застройки;

использование «светопрозрачных» ограждений участков застройки;

проведение работ по благоустройству территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

проведение всех работ с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия;

проведение археологических исследований, опережающих виды земляных и строительных работ;

соблюдение правил пожарной безопасности;

4) для участка Ц-Р1Б запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

возведение доминирующих объектов (труб котельных, вышек телекоммуникаций);

строительство хозяйственных построек и гаражей с выносом их на линию застройки (на уровень ограждения участка) вдоль улицы Рогачевская и улицы Старо-Рогачевская;

строительство блокированных жилых домов;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

размещение средств наружной рекламы и информации на ограждениях, фасадах зданий и в виде отдельно стоящих крупногабаритных конструкций;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

5) для участка Ц-Р1Г разрешает:

сохранение характера использования территории в качестве жилой зоны;

новое строительство зданий и сооружений с сохранением свободных от застройки внутриквартальных территорий в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

проведение работ по благоустройству территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

сохранение соотношения застроенных и свободных внутриквартальных территорий;

нейтрализацию коммунальных, производственных и транспортных объектов, расположенных вдоль восточной границы участка за счет применения зеленых кулис;

соблюдение правил пожарной безопасности;

6) для участка Ц-Р1Г запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

строительство блокированных жилых домов;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

7) для участков Ц-Р2Б и Ц-Р2В разрешает:

ремонт и реконструкцию зданий, размещение объектов капитального строительства с учётом обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия Дмитровского кремля;

новое строительство на части территории единой зоны регулирования от улицы Загорская до улицы Семенюка (площадь Советская и площадь Торговая)

с использованием характерных для исторических зданий фасадных решений и элементов декора;

сохранение планировочного характера застройки вдоль сложившихся линий застройки на части территории участка зоны регулирования от улицы Загорская до улицы Семенюка (площадь Советская и площадь Торговая);

сохранение планировочного характера застройки вдоль проезжей части улицы Профессиональная с отступом от линии проезжей части для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия Дмитровского кремля;

нейтрализацию активно диссонансных сооружений, архитектурных и цветовых решений;

поэтапную архитектурную реконструкцию фасадов зданий (торговых центров «Альбатрос» и «Геликон») с использованием архитектурных приёмов и традиционных материалов, характерных для исторических зданий;

реконструкцию фасадов современной застройки, расположенной у Никольских ворот Кремля (здание торгового центра – бывшее здание производственного объединения «Юность», здание магазина) с использованием характерных для исторических зданий фасадных решений и элементов декора;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

проведение археологических исследований, опережающих все виды земляных и строительных работ;

соблюдение правил пожарной безопасности;

8) для участков Ц-Р2Б и Ц-Р2В запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

размещение средств наружной рекламы и информации на ограждениях, фасадах зданий и в виде отдельно стоящих крупногабаритных конструкций;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

9) для участков Ц-Р3А и Ц-Р3Б разрешает:

новое строительство зданий и сооружений;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

размещение объектов капитального строительства с учётом обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия Дмитровского кремля;

сохранение планировочного характера застройки вдоль проезжей части улицы Загорская и улицы Семенюка с отступом от линии проезжей части для обеспечения визуального восприятия объектов Дмитровского кремля;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

нейтрализацию активно диссонансных сооружений, архитектурных и цветовых решений;

поэтапную архитектурную реконструкцию фасадов зданий торговых центров с использованием архитектурных приёмов и характерных для исторических зданий;

проведение археологических исследований, опережающих все виды земляных и строительных работ;

соблюдение правил пожарной безопасности;

10) для участков Ц-Р3А и Ц-Р3Б запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

размещение средств наружной рекламы и информации на ограждениях, фасадах зданий и в виде отдельно стоящих крупногабаритных конструкций;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

11) для участка Ц-Р4А разрешает:

новое строительство зданий и сооружений;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

сохранение характера использования территорий;

строительство, ремонт и реконструкцию железнодорожных путей, сооружений, устройств и оборудования (обеспечивающих функционирование комплекса и безопасное движение железнодорожных подвижных составов)

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки

безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

ограждение территории участка с использованием светопрозрачных конструкций;

благоустройство и озеленение территорий;

соблюдение правил пожарной безопасности;

12) для участка Ц-Р4А запрещает:

использование рекламных растяжек и рекламных конструкций выше уровня верха кровли зданий и сооружений;

нарушение правил пожарной безопасности;

13) для участка Ц-Р5А разрешает:

сохранение характера использования территорий;

новое строительство зданий и сооружений;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

размещение планируемых общественных зданий с учетом сохранения визуального восприятия объекта культурного наследия федерального значения «Успенский собор, 1533 г.» Дмитровского кремля со стороны левого берега канала им. Москвы (по визуальному коридору вдоль улицы Рогачевская);

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

ремонт и реконструкцию железнодорожных подъездных путей;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

строительство, ремонт и реконструкцию железнодорожных путей, сооружений, устройств и оборудования (обеспечивающих функционирование комплекса и безопасное движение железнодорожных подвижных составов);

благоустройство и озеленение территорий;

соблюдение правил пожарной безопасности;

14) для участка З-Р1А разрешает:

сохранение характера использования территории в качестве жилой зоны;
 новое строительство зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам с сохранением свободных от застройки внутриквартальных территорий;

реконструкцию и ремонт существующих зданий и сооружений без изменения высоты зданий и протяженности фасадов вдоль линии застройки, с сохранением характера завершений и покрытий, форм, размеров и пропорций оконных проемов и декора;

проведение работ по благоустройству территории;

использование «светопрозрачных» ограждений участков;

прокладку инженерных коммуникаций с использованием подземного пространства;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

сохранение соотношения застроенных и свободных внутриквартальных территорий;

соблюдение правил пожарной безопасности.

15) для участка З-Р1А запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

16) для участка З-Р2А разрешает:

сохранение характера использования территории;

новое строительство 2-х этажных жилых домов с мансардным этажом – в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

размещение гаражей, построек хозяйственного назначения, иных объектов – с отступом от линии ограждения участка;

использование «светопрозрачных» ограждений участков;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов

капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

проведение работ по благоустройству территории;

нейтрализацию диссонансных по объему и цвету производственных и коммунальных объектов за счет применения зеленых кулис;

соблюдение правил пожарной безопасности;

17) для участка З-Р2А запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

строительство блокированных жилых домов;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

18) для участка З-Р3А разрешает:

сохранение характера использования территории в качестве жилой зоны;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

новое строительство – в соответствии с градостроительным регламентом с сохранением единого фронта застройки вдоль линии проезжей части;

размещение домов вдоль линии застройки, либо с отступом 1-2 м от линии ограждения участков;

размещение гаражей, построек хозяйственного назначения, иных объектов за линией ограждения участка;

использование «светопрозрачных» ограждений участков;

сохранение открытой сельскохозяйственной территории в глубине участка единой зоны регулирования застройки;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том

числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

проведение работ по благоустройству территории;

соблюдение правил пожарной безопасности;

19) для участка З-РЗА запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

строительство блокированных жилых домов;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение правил пожарной безопасности;

20) для участка З-РЗБ разрешает:

сохранение характера использования территории в качестве жилой зоны;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

новое строительство – в соответствии с градостроительным регламентом;

использование «светопрозрачных» ограждений участков;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности»), выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

проведение работ по благоустройству территории;

сохранение открытой сельскохозяйственной территории в глубине участка единой зоны регулирования застройки;

соблюдение правил пожарной безопасности;

21) для участка З-РЗБ запрещает:

возведение зданий с активным завершением (башни, шпили и т.п.);

строительство блокированных жилых домов;

использование ярких цветовых решений в отделке фасадов зданий;

организацию необорудованных мест для сбора мусора;

строительство объектов с превышением установленной высоты застройки;

нарушение мер пожарной безопасности;

III. Единая зона охраняемого природного ландшафта Объектов

1. Единая зона охраняемого природного ландшафта Объектов включает два регламентных участка: Ц-ЗОЛ, З-ЗОЛ:

1) граница территории Ц-ЗОЛ проходит:

- 741-879 – от точки 741, с координатами 535231.43, 2189639.79, границы территории З-Р1А единой зоны регулирования застройки в юго-восточном направлении на расстояние 101,6 м до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:43 (канал им. Москвы);
- 879-880 – в юго-восточном направлении на расстояние 161,6 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:43;
- 880-683 – в юго-восточном направлении на расстояние 20,8 м до точки 683 границы территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 683-680 – в юго-западном направлении на расстояние 223,7 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 680-679 – в юго-восточном направлении на расстояние 3,2 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 679-676 – в юго-западном направлении на расстояние 154,9 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 676-675 – в юго-восточном направлении на расстояние 3,8 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 675-674 – в юго-западном направлении на расстояние 9,9 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 674-673 – в южном направлении на расстояние 5,9 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 673-672 – в юго-восточном направлении на расстояние 14,6 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 672-670 – в юго-западном направлении на расстояние 48,9 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 670-669 – в северо-западном направлении на расстояние 8,0 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 669-667 – в южном направлении на расстояние 153,1 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 667-665 – в северо-западном направлении на расстояние 82,6 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 665-662 – в юго-западном направлении на расстояние 300,4 м по границе территории участка Ц-Р5А единой зоны регулирования застройки;
- 662-881 – в северо-западном направлении на расстояние 2,1 м до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:43 (канал им. Москвы);
- 881-882 – в северо-западном направлении на расстояние 137,2 м до пересечения с западной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011301:43;

- 882-873 – в северо-западном направлении на расстояние 258,9 м до точки 873 границы территории участка З-РЗБ единой зоны регулирования застройки;
- 873-872 – в северном направлении на расстояние 57,3 м по границе территории З-РЗБ единой зоны регулирования застройки;
- 872-862 – в северо-восточном направлении на расстояние 49,2 м по границе территории З-РЗБ единой зоны регулирования застройки до точки 862 границы территории участка З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 862-859 – в северо-восточном направлении на расстояние 41,3 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 859-858 – в юго-восточном направлении на расстояние 4,5 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 858-854 – в северо-восточном направлении на расстояние 52,8 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 854-848 – в северо-восточном направлении на расстояние 101,4 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 848-841 – в северо-восточном направлении на расстояние 67,7 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 841-838 – в северо-восточном направлении на расстояние 70,1 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 838-837 – в юго-восточном направлении на расстояние 0,8 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 837-833 – в северо-восточном направлении на расстояние 111,4 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки;
- 833-707 – в северо-восточном направлении на расстояние 17,9 м по границе территории З-РЗА единой зоны регулирования застройки до точки 707 границы территории участка З-Р1А единой зоны регулирования застройки;
- 707-705 – в северо-восточном направлении на расстояние 70,1 м по границе территории З-Р1А единой зоны регулирования застройки;
- 705-704 – в юго-восточном направлении на расстояние 4,7 м по границе территории З-Р1А единой зоны регулирования застройки;
- 704-699 – в северо-восточном направлении на расстояние 87,7 м по границе территории З-Р1А единой зоны регулирования застройки;
- 699-700 – в северо-восточном направлении на расстояние 122,2 м по границе территории З-Р1А единой зоны регулирования застройки;
- 700-741 – в северо-восточном направлении на расстояние 100,0 м по границе территории З-Р1А единой зоны регулирования застройки в исходную точку;
- 2) граница территории З-ЗОЛ проходит:
- 799-797 – в юго-западном направлении на расстояние 96,0 м по границе территории З-Р2А единой зоны регулирования застройки;
- 797-796 – в южном направлении на расстояние 25,7 м по границе территории З-Р2А единой зоны регулирования застройки;
- 796-795 – в северо-западном направлении на расстояние 85,2 м по границе территории З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

795-794 – в юго-западном направлении на расстояние 158,3 м по границе территории З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

794-793 – в юго-восточном направлении на расстояние 72,9 м по границе территории З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

793-788 – в юго-западном направлении на расстояние 747,4 м по границе территории З-Р2А единой зоны регулирования застройки;

788-884 – в северо-западном направлении на расстояние 136,1 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0210503:29 и далее, до пересечения с восточной границей земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:429;

884-892 – в северо-восточном направлении на расстояние 1292,5 м по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0000000:429;

892-895 – в юго-восточном направлении на расстояние 47,4 м до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:179;

895-897 – в юго-восточном направлении на расстояние 107,8 м до северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:436;

897-898 – в юго-западном направлении на расстояние 48,1 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:598;

898-899 – в юго-западном направлении на расстояние 25,9 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:598 до крайней юго-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:598;

899-901 – в юго- восточном направлении на расстояние 22,3 м по южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:598 и южной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:197;

901-902 – в южном направлении на расстояние 92,2 м до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:200;

902-903 – в юго-западном направлении на расстояние 30,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:200;

903-904 – в юго-восточном направлении на расстояние 3,3 м по южной границе земельного участка с кадастровым № 50:04:0011204:200 до крайней северо-западной точки границы земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:201;

904-799 – в юго-западном направлении на расстояние 30,0 м по западной границе земельного участка с кадастровым номером 50:04:0011204:201 в исходную точку.

2. Особый режим использования земель и земельных участков в границе единой зоны охраняемого природного ландшафта Объектов:

1) для всех участков разрешает:

проведение мероприятий, направленных на сохранение и восстановление элементов историко-природного ландшафта, особенностей рельефа, гидрографии, водных поверхностей, расчистку русла реки и ручьев, защиту луговых и других береговых территорий от оползней и размыва, укрепление склонов оврагов;

использование участка Ц-ЗОЛ в качестве зон отдыха для размещения некапитальных рекреационных объектов и строительства благоустроенных набережных;

эксплуатацию и обслуживание объектов железнодорожной инфраструктуры;

устройство пешеходных прогулочных трасс, дорожек, видовых площадок, мостиков через ручьи и реку Яхрому, установку малых архитектурных форм;

реконструкцию территорий с целью сохранения и восстановления исторически сложившейся гидросистемы;

расчистку территорий от сорной и высокой растительности для сохранения открытых пространств вдоль основных секторов обзора объектов культурного наследия Дмитровского кремля;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание объектов инженерной инфраструктуры и инженерных сетей, в том числе линейных объектов и объектов капитального строительства, являющихся неотъемлемой технологической частью линейных объектов;

реконструкцию и строительство объектов водной транспортной и инженерной инфраструктуры с учетом требований к сохранению и восстановлению элементов природного ландшафта;

строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, ремонт, эксплуатацию и обслуживание улично-дорожной сети общего пользования и линейных объектов капитального строительства, в том числе элементов, являющихся неотъемлемой технологической частью их обустройства (разделительные полосы и «островки безопасности», выделенные над проезжей частью техническими средствами организации дорожного движения (бордюрный камень, ограждения), в соответствии с утвержденными документами территориального планирования и документацией по планировке территории;

для участка З-ЗОЛ расчистку территорий от сорной и высокой растительности для сохранения открытых пространств вдоль основных секторов обзора объектов культурного наследия Дмитровского кремля;

проведение археологических исследований;

соблюдение правил пожарной безопасности;

2) для всех участков запрещает:

использование территории для размещения объектов капитального строительства, за исключением объектов транспортной и инженерной инфраструктуры;

изменение исторически сложившихся природных и ландшафтных объектов, насаждений и элементов благоустройства, кроме изменений, связанных с восстановлением или реставрацией нарушенных природных, включая историческую гидросистему;

проведение мероприятий, которые могут привести к существенному изменению ландшафта;

загрязнение почв, грунтовых и подземных вод, поверхностных стоков;

добычу полезных ископаемых, бурение скважин;

разведение костров;

организацию необорудованных мест для сбора мусора, размещение площадок с мусорными контейнерами;

проведение мероприятий, нарушающих сложившиеся визуальные взаимосвязи ландшафтов с объектом культурного наследия федерального значения «Успенский собор, 1533 г.» Дмитровского кремля и объектами культурного наследия центральной части города;

устройство ограждений отдельных участков территории, нарушающих визуальное восприятие природного ландшафта, основные видовые связи с объектами культурного наследия;

самовольную посадку и вырубку деревьев, распашку склонов оврагов и речных долин;

установку новых мачт высоковольтных линий электропередачи;

загрязнение почв, грунтовых и подземных вод, поверхностных стоков;

разведение костров;

организацию свалок;

нарушение правил пожарной безопасности.

Перечень координат характерных точек границ зон охраны Объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50					
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
I. Единая охранная зона Объектов					
Единая охранная зона. Ц-ОЗА					
Внешний контур:					
1	534808.95	2190576.49	Геодезический метод	0,1	—
2	534812.66	2190577.98	Геодезический метод	0,1	—
3	534813.25	2190578.24	Геодезический метод	0,1	—
4	534805.86	2190596.37	Геодезический метод	0,1	—
5	534790.61	2190633.78	Геодезический метод	0,1	—
6	534756.81	2190717.21	Геодезический метод	0,1	—
7	534729.96	2190782.63	Геодезический метод	0,1	—
8	534729.90	2190782.77	Геодезический метод	0,1	—
9	534728.19	2190787.07	Геодезический метод	0,1	—
10	534719.93	2190783.86	Геодезический метод	0,1	—
11	534678.77	2190768.87	Геодезический метод	0,1	—
12	534678.24	2190769.71	Геодезический метод	0,1	—
13	534656.76	2190759.68	Геодезический метод	0,1	—
14	534656.70	2190760.54	Геодезический метод	0,1	—
15	534636.76	2190753.28	Геодезический метод	0,1	—
16	534625.74	2190748.08	Геодезический метод	0,1	—
17	534615.50	2190744.55	Геодезический метод	0,1	—
18	534615.73	2190743.97	Геодезический метод	0,1	—
19	534600.80	2190737.89	Геодезический метод	0,1	—
20	534591.77	2190734.78	Геодезический метод	0,1	—
21	534584.97	2190732.43	Геодезический метод	0,1	—
22	534576.39	2190729.93	Геодезический метод	0,1	—
23	534569.46	2190727.90	Геодезический метод	0,1	—
24	534565.50	2190726.36	Геодезический метод	0,1	—
25	534563.01	2190725.39	Геодезический метод	0,1	—
26	534559.11	2190723.88	Геодезический метод	0,1	—
27	534555.62	2190722.52	Геодезический метод	0,1	—
28	534541.45	2190717.02	Геодезический метод	0,1	—
29	534541.14	2190717.72	Геодезический метод	0,1	—
30	534536.70	2190715.61	Геодезический метод	0,1	—
31	534537.17	2190714.32	Геодезический метод	0,1	—
32	534528.19	2190711.81	Геодезический метод	0,1	—
33	534517.11	2190708.75	Геодезический метод	0,1	—
34	534469.10	2190691.31	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
35	534460.08	2190687.28	Геодезический метод	0,1	—
36	534449.04	2190681.82	Геодезический метод	0,1	—
37	534414.78	2190670.96	Геодезический метод	0,1	—
38	534415.09	2190665.54	Геодезический метод	0,1	—
39	534416.03	2190662.94	Геодезический метод	0,1	—
40	534411.73	2190661.22	Геодезический метод	0,1	—
41	534412.25	2190659.69	Геодезический метод	0,1	—
42	534404.39	2190656.54	Геодезический метод	0,1	—
43	534401.74	2190663.03	Геодезический метод	0,1	—
44	534400.09	2190662.55	Геодезический метод	0,1	—
45	534399.11	2190664.95	Геодезический метод	0,1	—
46	534357.38	2190649.36	Геодезический метод	0,1	—
47	534361.71	2190637.61	Геодезический метод	0,1	—
48	534328.34	2190624.09	Геодезический метод	0,1	—
49	534324.09	2190634.56	Геодезический метод	0,1	—
50	534320.84	2190633.33	Геодезический метод	0,1	—
51	534320.18	2190635.12	Геодезический метод	0,1	—
52	534287.85	2190623.74	Геодезический метод	0,1	—
53	534285.59	2190622.91	Геодезический метод	0,1	—
54	534315.94	2190548.36	Геодезический метод	0,1	—
55	534348.06	2190469.88	Геодезический метод	0,1	—
56	534348.18	2190469.57	Геодезический метод	0,1	—
57	534353.99	2190454.27	Геодезический метод	0,1	—
58	534349.07	2190451.99	Геодезический метод	0,1	—
59	534356.36	2190436.10	Геодезический метод	0,1	—
60	534359.58	2190437.58	Геодезический метод	0,1	—
61	534361.07	2190434.32	Геодезический метод	0,1	—
62	534355.34	2190431.65	Геодезический метод	0,1	—
63	534355.46	2190421.23	Геодезический метод	0,1	—
64	534347.37	2190414.19	Геодезический метод	0,1	—
65	534321.35	2190406.70	Геодезический метод	0,1	—
66	534320.82	2190407.78	Геодезический метод	0,1	—
67	534316.68	2190406.25	Геодезический метод	0,1	—
68	534330.15	2190355.56	Геодезический метод	0,1	—
69	534361.35	2190367.29	Геодезический метод	0,1	—
70	534366.26	2190368.39	Геодезический метод	0,1	—
71	534376.16	2190366.02	Геодезический метод	0,1	—
72	534379.68	2190362.63	Геодезический метод	0,1	—
73	534537.30	2190398.42	Геодезический метод	0,1	—
74	534544.23	2190400.00	Геодезический метод	0,1	—
75	534547.08	2190387.49	Геодезический метод	0,1	—
76	534556.79	2190389.79	Геодезический метод	0,1	—
77	534626.99	2190406.42	Геодезический метод	0,1	—
78	534632.74	2190403.85	Геодезический метод	0,1	—
79	534633.89	2190398.47	Геодезический метод	0,1	—
80	534649.22	2190408.24	Геодезический метод	0,1	—
81	534652.46	2190397.82	Геодезический метод	0,1	—
82	534692.60	2190409.19	Геодезический метод	0,1	—
83	534734.24	2190422.44	Геодезический метод	0,1	—
84	534731.87	2190428.87	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
85	534728.64	2190437.66	Геодезический метод	0,1	—
86	534720.57	2190459.59	Геодезический метод	0,1	—
87	534688.20	2190451.46	Геодезический метод	0,1	—
88	534677.28	2190485.04	Геодезический метод	0,1	—
89	534668.63	2190489.84	Геодезический метод	0,1	—
90	534659.66	2190484.14	Геодезический метод	0,1	—
91	534669.72	2190468.26	Геодезический метод	0,1	—
92	534681.61	2190433.26	Геодезический метод	0,1	—
93	534660.67	2190428.87	Геодезический метод	0,1	—
94	534655.57	2190443.93	Геодезический метод	0,1	—
95	534628.01	2190438.12	Геодезический метод	0,1	—
96	534615.63	2190443.00	Геодезический метод	0,1	—
97	534578.64	2190435.19	Геодезический метод	0,1	—
98	534568.27	2190425.54	Геодезический метод	0,1	—
99	534551.89	2190422.13	Геодезический метод	0,1	—
100	534549.94	2190416.46	Геодезический метод	0,1	—
101	534526.81	2190411.60	Геодезический метод	0,1	—
102	534512.90	2190409.62	Геодезический метод	0,1	—
103	534491.85	2190408.30	Геодезический метод	0,1	—
104	534469.75	2190410.03	Геодезический метод	0,1	—
105	534453.27	2190414.39	Геодезический метод	0,1	—
106	534438.05	2190424.11	Геодезический метод	0,1	—
107	534431.53	2190431.71	Геодезический метод	0,1	—
108	534426.62	2190443.74	Геодезический метод	0,1	—
109	534424.99	2190458.60	Геодезический метод	0,1	—
110	534420.02	2190462.57	Геодезический метод	0,1	—
111	534399.30	2190452.63	Геодезический метод	0,1	—
112	534397.75	2190455.76	Геодезический метод	0,1	—
113	534377.70	2190485.80	Геодезический метод	0,1	—
114	534373.50	2190496.35	Геодезический метод	0,1	—
115	534368.34	2190542.58	Геодезический метод	0,1	—
116	534373.96	2190564.26	Геодезический метод	0,1	—
117	534398.06	2190616.76	Геодезический метод	0,1	—
118	534401.56	2190623.67	Геодезический метод	0,1	—
119	534420.75	2190634.35	Геодезический метод	0,1	—
120	534433.38	2190635.04	Геодезический метод	0,1	—
121	534437.67	2190634.00	Геодезический метод	0,1	—
122	534438.18	2190633.33	Геодезический метод	0,1	—
123	534443.47	2190636.28	Геодезический метод	0,1	—
124	534446.15	2190645.54	Геодезический метод	0,1	—
125	534451.53	2190651.57	Геодезический метод	0,1	—
126	534467.07	2190660.43	Геодезический метод	0,1	—
127	534488.95	2190668.98	Геодезический метод	0,1	—
128	534497.17	2190671.59	Геодезический метод	0,1	—
129	534522.74	2190677.22	Геодезический метод	0,1	—
130	534545.70	2190679.03	Геодезический метод	0,1	—
131	534564.90	2190680.43	Геодезический метод	0,1	—
132	534578.67	2190678.88	Геодезический метод	0,1	—
133	534609.04	2190673.24	Геодезический метод	0,1	—
134	534635.93	2190669.90	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
135	534676.84	2190660.26	Геодезический метод	0,1	—
136	534693.02	2190656.16	Геодезический метод	0,1	—
137	534693.72	2190654.40	Геодезический метод	0,1	—
138	534696.45	2190653.77	Геодезический метод	0,1	—
139	534707.73	2190653.72	Геодезический метод	0,1	—
140	534713.93	2190653.68	Геодезический метод	0,1	—
141	534714.40	2190651.82	Геодезический метод	0,1	—
142	534738.41	2190646.85	Геодезический метод	0,1	—
143	534754.33	2190639.06	Геодезический метод	0,1	—
144	534769.07	2190632.13	Геодезический метод	0,1	—
145	534782.18	2190621.63	Геодезический метод	0,1	—
146	534790.50	2190613.76	Геодезический метод	0,1	—
147	534800.66	2190601.52	Геодезический метод	0,1	—
148	534803.57	2190596.35	Геодезический метод	0,1	—
1	534808.95	2190576.49	Геодезический метод	0,1	—
Внутренний контур:					
149	534321.52	2190574.86	Геодезический метод	0,1	—
150	534322.65	2190575.09	Геодезический метод	0,1	—
151	534323.50	2190575.80	Геодезический метод	0,1	—
152	534324.14	2190576.71	Геодезический метод	0,1	—
153	534324.45	2190577.86	Геодезический метод	0,1	—
154	534324.28	2190579.02	Геодезический метод	0,1	—
155	534323.56	2190580.00	Геодезический метод	0,1	—
156	534322.68	2190580.55	Геодезический метод	0,1	—
157	534321.45	2190580.86	Геодезический метод	0,1	—
158	534320.36	2190580.64	Геодезический метод	0,1	—
159	534319.28	2190579.88	Геодезический метод	0,1	—
160	534318.68	2190578.95	Геодезический метод	0,1	—
161	534318.45	2190577.86	Геодезический метод	0,1	—
162	534318.72	2190576.57	Геодезический метод	0,1	—
163	534319.32	2190575.67	Геодезический метод	0,1	—
164	534320.25	2190575.07	Геодезический метод	0,1	—
149	534321.52	2190574.86	Геодезический метод	0,1	—
Единая охранная зона. Ц-ОЗБ					
165	534302.01	2190400.18	Геодезический метод	0,1	—
166	534302.63	2190398.52	Геодезический метод	0,1	—
167	534318.83	2190354.19	Геодезический метод	0,1	—
168	534314.09	2190352.46	Геодезический метод	0,1	—
169	534285.94	2190342.19	Геодезический метод	0,1	—
170	534262.96	2190333.81	Геодезический метод	0,1	—
171	534247.76	2190375.61	Геодезический метод	0,1	—
172	534246.60	2190378.81	Геодезический метод	0,1	—
173	534197.91	2190360.20	Геодезический метод	0,1	—
174	534199.43	2190356.46	Геодезический метод	0,1	—
175	534216.48	2190314.39	Геодезический метод	0,1	—
176	534218.34	2190309.76	Геодезический метод	0,1	—
177	534230.53	2190314.20	Геодезический метод	0,1	—
178	534267.61	2190328.73	Геодезический метод	0,1	—
179	534280.71	2190333.48	Геодезический метод	0,1	—
180	534292.81	2190337.90	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
181	534318.01	2190347.07	Геодезический метод	0,1	—
182	534331.10	2190351.82	Геодезический метод	0,1	—
68	534330.15	2190355.56	Геодезический метод	0,1	—
67	534316.68	2190406.25	Геодезический метод	0,1	—
165	534302.01	2190400.18	Геодезический метод	0,1	—
II. Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объектов					
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р1А					
183	534652.30	2190975.44	Геодезический метод	0,1	—
184	534646.52	2190973.01	Геодезический метод	0,1	—
185	534646.45	2190972.98	Геодезический метод	0,1	—
186	534630.18	2190966.27	Геодезический метод	0,1	—
187	534629.93	2190966.93	Геодезический метод	0,1	—
188	534615.31	2190960.96	Геодезический метод	0,1	—
189	534613.82	2190960.36	Геодезический метод	0,1	—
190	534608.26	2190958.09	Геодезический метод	0,1	—
191	534605.30	2190956.88	Геодезический метод	0,1	—
192	534604.37	2190956.51	Геодезический метод	0,1	—
193	534597.50	2190953.77	Геодезический метод	0,1	—
194	534596.57	2190953.40	Геодезический метод	0,1	—
195	534589.60	2190950.62	Геодезический метод	0,1	—
196	534588.67	2190950.25	Геодезический метод	0,1	—
197	534586.80	2190949.50	Геодезический метод	0,1	—
198	534587.20	2190948.50	Геодезический метод	0,1	—
199	534576.00	2190943.84	Геодезический метод	0,1	—
200	534575.72	2190943.73	Геодезический метод	0,1	—
201	534562.27	2190938.56	Геодезический метод	0,1	—
202	534562.23	2190938.65	Геодезический метод	0,1	—
203	534542.73	2190931.26	Геодезический метод	0,1	—
204	534542.14	2190931.04	Геодезический метод	0,1	—
205	534542.34	2190930.51	Геодезический метод	0,1	—
206	534492.79	2190909.74	Геодезический метод	0,1	—
207	534492.72	2190909.71	Геодезический метод	0,1	—
208	534449.86	2190892.08	Геодезический метод	0,1	—
209	534426.45	2190882.28	Геодезический метод	0,1	—
210	534425.78	2190883.88	Геодезический метод	0,1	—
211	534425.62	2190883.82	Геодезический метод	0,1	—
212	534425.37	2190884.43	Геодезический метод	0,1	—
213	534423.45	2190883.63	Геодезический метод	0,1	—
214	534423.17	2190884.33	Геодезический метод	0,1	—
215	534414.92	2190881.17	Геодезический метод	0,1	—
216	534415.30	2190880.24	Геодезический метод	0,1	—
217	534414.92	2190880.09	Геодезический метод	0,1	—
218	534415.15	2190879.53	Геодезический метод	0,1	—
219	534411.79	2190878.18	Геодезический метод	0,1	—
220	534412.51	2190876.45	Геодезический метод	0,1	—
221	534398.42	2190870.55	Геодезический метод	0,1	—
222	534396.93	2190869.93	Геодезический метод	0,1	—
223	534396.19	2190871.78	Геодезический метод	0,1	—
224	534385.20	2190867.49	Геодезический метод	0,1	—
225	534364.22	2190859.29	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
226	534365.25	2190856.81	Геодезический метод	0,1	--
227	534358.70	2190854.10	Геодезический метод	0,1	--
228	534358.15	2190855.55	Геодезический метод	0,1	--
229	534346.57	2190851.39	Геодезический метод	0,1	--
230	534347.33	2190849.39	Геодезический метод	0,1	--
231	534336.00	2190844.70	Геодезический метод	0,1	--
232	534327.96	2190841.41	Геодезический метод	0,1	--
233	534326.89	2190843.81	Геодезический метод	0,1	--
234	534315.42	2190839.30	Геодезический метод	0,1	--
235	534302.28	2190834.37	Геодезический метод	0,1	--
236	534284.92	2190827.49	Геодезический метод	0,1	--
237	534286.26	2190824.34	Геодезический метод	0,1	--
238	534284.36	2190823.56	Геодезический метод	0,1	--
239	534280.23	2190821.80	Геодезический метод	0,1	--
240	534279.33	2190823.96	Геодезический метод	0,1	--
241	534239.17	2190805.16	Геодезический метод	0,1	--
242	534236.57	2190803.98	Геодезический метод	0,1	--
243	534227.15	2190800.32	Геодезический метод	0,1	--
244	534215.69	2190795.45	Геодезический метод	0,1	--
245	534262.70	2190679.47	Геодезический метод	0,1	--
246	534266.73	2190669.49	Геодезический метод	0,1	--
247	534268.98	2190670.34	Геодезический метод	0,1	--
248	534302.40	2190682.99	Геодезический метод	0,1	--
249	534338.39	2190696.33	Геодезический метод	0,1	--
46	534357.38	2190649.36	Геодезический метод	0,1	--
45	534399.11	2190664.95	Геодезический метод	0,1	--
44	534400.09	2190662.55	Геодезический метод	0,1	--
43	534401.74	2190663.03	Геодезический метод	0,1	--
42	534404.39	2190656.54	Геодезический метод	0,1	--
41	534412.25	2190659.69	Геодезический метод	0,1	--
40	534411.73	2190661.22	Геодезический метод	0,1	--
39	534416.03	2190662.94	Геодезический метод	0,1	--
38	534415.09	2190665.54	Геодезический метод	0,1	--
37	534414.78	2190670.96	Геодезический метод	0,1	--
36	534449.04	2190681.82	Геодезический метод	0,1	--
35	534460.08	2190687.28	Геодезический метод	0,1	--
34	534469.10	2190691.31	Геодезический метод	0,1	--
33	534517.11	2190708.75	Геодезический метод	0,1	--
32	534528.19	2190711.81	Геодезический метод	0,1	--
31	534537.17	2190714.32	Геодезический метод	0,1	--
30	534536.70	2190715.61	Геодезический метод	0,1	--
29	534541.14	2190717.72	Геодезический метод	0,1	--
28	534541.45	2190717.02	Геодезический метод	0,1	--
27	534555.62	2190722.52	Геодезический метод	0,1	--
26	534559.11	2190723.88	Геодезический метод	0,1	--
25	534563.01	2190725.39	Геодезический метод	0,1	--
24	534565.50	2190726.36	Геодезический метод	0,1	--
23	534569.46	2190727.90	Геодезический метод	0,1	--
22	534576.39	2190729.93	Геодезический метод	0,1	--
21	534584.97	2190732.43	Геодезический метод	0,1	--

1	2	3	4	5	6
20	534591.77	2190734.78	Геодезический метод	0,1	—
19	534600.80	2190737.89	Геодезический метод	0,1	—
18	534615.73	2190743.97	Геодезический метод	0,1	—
17	534615.50	2190744.55	Геодезический метод	0,1	—
16	534625.74	2190748.08	Геодезический метод	0,1	—
15	534636.76	2190753.28	Геодезический метод	0,1	—
14	534656.70	2190760.54	Геодезический метод	0,1	—
13	534656.76	2190759.68	Геодезический метод	0,1	—
12	534678.24	2190769.71	Геодезический метод	0,1	—
11	534678.77	2190768.87	Геодезический метод	0,1	—
10	534719.93	2190783.86	Геодезический метод	0,1	—
9	534728.19	2190787.07	Геодезический метод	0,1	—
250	534728.99	2190787.38	Геодезический метод	0,1	—
251	534720.48	2190808.51	Геодезический метод	0,1	—
252	534717.68	2190814.18	Геодезический метод	0,1	—
253	534717.47	2190814.10	Геодезический метод	0,1	—
254	534697.71	2190863.87	Геодезический метод	0,1	—
255	534696.98	2190865.67	Геодезический метод	0,1	—
256	534690.74	2190882.06	Геодезический метод	0,1	—
257	534687.78	2190888.28	Геодезический метод	0,1	—
183	534652.30	2190975.44	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р1Б					
Внешний контур:					
258	535195.49	2190291.06	Геодезический метод	0,1	—
259	535190.04	2190316.57	Геодезический метод	0,1	—
260	535184.24	2190335.53	Геодезический метод	0,1	—
261	535181.35	2190342.35	Геодезический метод	0,1	—
262	535087.22	2190322.80	Геодезический метод	0,1	—
263	535000.00	2190295.26	Геодезический метод	0,1	—
264	534933.66	2190274.32	Геодезический метод	0,1	—
265	534881.04	2190258.24	Геодезический метод	0,1	—
266	534883.37	2190250.49	Геодезический метод	0,1	—
267	534864.87	2190241.27	Геодезический метод	0,1	—
268	534807.43	2190223.55	Геодезический метод	0,1	—
269	534794.39	2190217.47	Геодезический метод	0,1	—
270	534740.74	2190205.17	Геодезический метод	0,1	—
271	534616.70	2190160.02	Геодезический метод	0,1	—
272	534612.69	2190157.59	Геодезический метод	0,1	—
273	534608.58	2190171.92	Геодезический метод	0,1	—
274	534578.16	2190162.54	Геодезический метод	0,1	—
275	534581.71	2190157.16	Геодезический метод	0,1	—
276	534584.70	2190147.51	Геодезический метод	0,1	—
277	534574.56	2190143.54	Геодезический метод	0,1	—
278	534574.23	2190143.38	Геодезический метод	0,1	—
279	534595.27	2190084.77	Геодезический метод	0,1	—
280	534606.30	2190055.78	Геодезический метод	0,1	—
281	534616.36	2190028.20	Геодезический метод	0,1	—
282	534619.23	2190021.44	Геодезический метод	0,1	—
283	534622.52	2190014.01	Геодезический метод	0,1	—
284	534633.73	2189995.97	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
285	534644.03	2189980.92	Геодезический метод	0,1	—
286	534647.84	2189982.16	Геодезический метод	0,1	—
287	534656.88	2189995.50	Геодезический метод	0,1	—
288	534669.49	2189961.11	Геодезический метод	0,1	—
289	534675.53	2189944.23	Геодезический метод	0,1	—
290	534677.62	2189938.85	Геодезический метод	0,1	—
291	534679.46	2189934.11	Геодезический метод	0,1	—
292	534681.77	2189928.15	Геодезический метод	0,1	—
293	534684.17	2189921.96	Геодезический метод	0,1	—
294	534686.05	2189917.11	Геодезический метод	0,1	—
295	534688.12	2189911.71	Геодезический метод	0,1	—
296	534688.50	2189910.70	Геодезический метод	0,1	—
297	534693.55	2189896.40	Геодезический метод	0,1	—
298	534696.68	2189887.44	Геодезический метод	0,1	—
299	534704.92	2189867.36	Геодезический метод	0,1	—
300	534703.89	2189866.47	Геодезический метод	0,1	—
301	534711.17	2189847.68	Геодезический метод	0,1	—
302	534713.81	2189841.11	Геодезический метод	0,1	—
303	534726.64	2189810.61	Геодезический метод	0,1	—
304	534733.94	2189792.86	Геодезический метод	0,1	—
305	534770.22	2189806.06	Геодезический метод	0,1	—
306	534769.55	2189808.25	Геодезический метод	0,1	—
307	534754.46	2189841.40	Геодезический метод	0,1	—
308	534821.61	2189865.06	Геодезический метод	0,1	—
309	534832.55	2189840.71	Геодезический метод	0,1	—
310	534918.78	2189876.26	Геодезический метод	0,1	—
311	534908.48	2189902.11	Геодезический метод	0,1	—
312	534927.36	2189911.55	Геодезический метод	0,1	—
313	534969.50	2189926.49	Геодезический метод	0,1	—
314	534992.37	2189934.74	Геодезический метод	0,1	—
315	534991.42	2189937.40	Геодезический метод	0,1	—
316	535055.57	2189959.96	Геодезический метод	0,1	—
317	535064.22	2189963.31	Геодезический метод	0,1	—
318	535065.81	2189959.39	Геодезический метод	0,1	—
319	535076.33	2189964.03	Геодезический метод	0,1	—
320	535066.27	2189993.00	Геодезический метод	0,1	—
321	535109.67	2190008.08	Геодезический метод	0,1	—
322	535119.29	2189980.39	Геодезический метод	0,1	—
323	535127.79	2189956.09	Геодезический метод	0,1	—
324	535148.72	2189963.63	Геодезический метод	0,1	—
325	535149.19	2189956.31	Геодезический метод	0,1	—
326	535189.83	2189969.44	Геодезический метод	0,1	—
327	535192.03	2189971.63	Геодезический метод	0,1	—
328	535198.97	2189978.54	Геодезический метод	0,1	—
329	535202.50	2189979.96	Геодезический метод	0,1	—
330	535216.81	2189985.70	Геодезический метод	0,1	—
331	535234.04	2189992.61	Геодезический метод	0,1	—
332	535235.37	2189993.14	Геодезический метод	0,1	—
333	535247.49	2189998.01	Геодезический метод	0,1	—
334	535250.68	2189999.28	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
335	535267.92	2190006.11	Геодезический метод	0,1	—
336	535283.17	2190012.15	Геодезический метод	0,1	—
337	535272.09	2190039.49	Геодезический метод	0,1	—
338	535268.25	2190049.47	Геодезический метод	0,1	—
339	535266.77	2190056.49	Геодезический метод	0,1	—
340	535260.99	2190073.17	Геодезический метод	0,1	—
341	535255.72	2190086.52	Геодезический метод	0,1	—
342	535252.96	2190093.52	Геодезический метод	0,1	—
343	535248.39	2190106.54	Геодезический метод	0,1	—
344	535248.84	2190106.70	Геодезический метод	0,1	—
345	535246.38	2190113.97	Геодезический метод	0,1	—
346	535245.85	2190113.79	Геодезический метод	0,1	—
347	535244.37	2190119.15	Геодезический метод	0,1	—
348	535245.79	2190119.64	Геодезический метод	0,1	—
349	535237.18	2190147.82	Геодезический метод	0,1	—
350	535210.30	2190220.83	Геодезический метод	0,1	—
351	535206.96	2190242.88	Геодезический метод	0,1	—
352	535208.78	2190243.21	Геодезический метод	0,1	—
353	535207.38	2190251.26	Геодезический метод	0,1	—
354	535206.08	2190258.14	Геодезический метод	0,1	—
258	535195.49	2190291.06	Геодезический метод	0,1	—
Внутренний контур 1:					
358	535055.02	2190104.02	Геодезический метод	0,1	—
357	535057.62	2190097.74	Геодезический метод	0,1	—
356	535058.65	2190090.99	Геодезический метод	0,1	—
355	535058.99	2190089.84	Геодезический метод	0,1	—
368	535034.04	2190079.90	Геодезический метод	0,1	—
367	535031.49	2190078.84	Геодезический метод	0,1	—
366	535029.90	2190083.05	Геодезический метод	0,1	—
365	535021.36	2190107.35	Геодезический метод	0,1	—
364	535019.71	2190112.02	Геодезический метод	0,1	—
363	535019.25	2190113.34	Геодезический метод	0,1	—
362	535046.33	2190118.32	Геодезический метод	0,1	—
361	535046.53	2190117.22	Геодезический метод	0,1	—
360	535048.47	2190106.66	Геодезический метод	0,1	—
359	535050.08	2190102.78	Геодезический метод	0,1	—
358	535055.02	2190104.02	Геодезический метод	0,1	—
Внутренний контур 2:					
369	534793.54	2190083.48	Геодезический метод	0,1	—
382	534781.93	2190105.24	Геодезический метод	0,1	—
381	534759.39	2190154.92	Геодезический метод	0,1	—
380	534757.41	2190162.11	Геодезический метод	0,1	—
379	534757.44	2190168.69	Геодезический метод	0,1	—
378	534760.49	2190175.73	Геодезический метод	0,1	—
377	534769.02	2190183.08	Геодезический метод	0,1	—
376	534778.05	2190188.98	Геодезический метод	0,1	—
375	534793.13	2190197.64	Геодезический метод	0,1	—
374	534804.32	2190201.89	Геодезический метод	0,1	—
373	534840.92	2190105.43	Геодезический метод	0,1	—
372	534839.05	2190104.51	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
371	534823.39	2190097.47	Геодезический метод	0,1	—
370	534808.20	2190090.33	Геодезический метод	0,1	—
369	534793.54	2190083.48	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р1Г					
284	534633.73	2189995.97	Геодезический метод	0,1	—
283	534622.52	2190014.01	Геодезический метод	0,1	—
282	534619.23	2190021.44	Геодезический метод	0,1	—
281	534616.36	2190028.20	Геодезический метод	0,1	—
280	534606.30	2190055.78	Геодезический метод	0,1	—
279	534595.27	2190084.77	Геодезический метод	0,1	—
278	534574.23	2190143.38	Геодезический метод	0,1	—
383	534470.46	2190093.10	Геодезический метод	0,1	—
384	534469.78	2190088.84	Геодезический метод	0,1	—
385	534492.36	2190037.86	Геодезический метод	0,1	—
386	534490.37	2190033.13	Геодезический метод	0,1	—
387	534433.28	2190012.17	Геодезический метод	0,1	—
388	534422.94	2190006.76	Геодезический метод	0,1	—
389	534406.23	2190011.82	Геодезический метод	0,1	—
390	534388.88	2190016.97	Геодезический метод	0,1	—
391	534372.29	2190028.22	Геодезический метод	0,1	—
392	534326.95	2190003.62	Геодезический метод	0,1	—
393	534312.43	2189995.69	Геодезический метод	0,1	—
394	534291.93	2189986.48	Геодезический метод	0,1	—
395	534241.15	2189959.75	Геодезический метод	0,1	—
396	534244.43	2189954.07	Геодезический метод	0,1	—
397	534238.32	2189937.58	Геодезический метод	0,1	—
398	534236.51	2189937.03	Геодезический метод	0,1	—
399	534229.10	2189923.10	Геодезический метод	0,1	—
400	534134.78	2189884.69	Геодезический метод	0,1	—
401	534170.84	2189788.36	Геодезический метод	0,1	—
402	534189.60	2189749.82	Геодезический метод	0,1	—
403	534197.68	2189744.85	Геодезический метод	0,1	—
404	534227.66	2189728.04	Геодезический метод	0,1	—
405	534243.34	2189718.76	Геодезический метод	0,1	—
406	534274.36	2189709.69	Геодезический метод	0,1	—
407	534314.96	2189700.31	Геодезический метод	0,1	—
408	534334.32	2189701.26	Геодезический метод	0,1	—
409	534357.44	2189716.47	Геодезический метод	0,1	—
410	534387.79	2189749.20	Геодезический метод	0,1	—
411	534408.39	2189759.86	Геодезический метод	0,1	—
412	534446.52	2189790.71	Геодезический метод	0,1	—
413	534460.40	2189773.86	Геодезический метод	0,1	—
414	534472.53	2189759.14	Геодезический метод	0,1	—
415	534489.55	2189738.48	Геодезический метод	0,1	—
416	534493.72	2189742.45	Геодезический метод	0,1	—
417	534507.63	2189747.20	Геодезический метод	0,1	—
418	534521.31	2189752.96	Геодезический метод	0,1	—
419	534531.74	2189757.26	Геодезический метод	0,1	—
420	534543.19	2189779.29	Геодезический метод	0,1	—
421	534552.33	2189796.87	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
422	534555.07	2189798.34	Геодезический метод	0,1	—
423	534585.61	2189814.75	Геодезический метод	0,1	—
424	534564.23	2189864.53	Геодезический метод	0,1	—
425	534587.48	2189878.43	Геодезический метод	0,1	—
426	534588.38	2189888.10	Геодезический метод	0,1	—
427	534608.31	2189896.71	Геодезический метод	0,1	—
428	534612.61	2189898.57	Геодезический метод	0,1	—
429	534607.26	2189907.65	Геодезический метод	0,1	—
430	534609.33	2189909.97	Геодезический метод	0,1	—
431	534597.17	2189942.84	Геодезический метод	0,1	—
432	534624.29	2189968.39	Геодезический метод	0,1	—
433	534623.87	2189969.60	Геодезический метод	0,1	—
434	534645.32	2189976.97	Геодезический метод	0,1	—
285	534644.03	2189980.92	Геодезический метод	0,1	—
284	534633.73	2189995.97	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р2Б					
435	535158.82	2190397.39	Геодезический метод	0,1	—
436	535141.55	2190449.21	Геодезический метод	0,1	—
437	535118.81	2190509.54	Геодезический метод	0,1	—
438	535113.59	2190518.03	Геодезический метод	0,1	—
439	535111.03	2190523.93	Геодезический метод	0,1	—
440	535103.84	2190540.46	Геодезический метод	0,1	—
441	535099.32	2190553.84	Геодезический метод	0,1	—
442	535123.43	2190564.10	Геодезический метод	0,1	—
443	535120.38	2190571.26	Геодезический метод	0,1	—
444	535114.29	2190585.56	Геодезический метод	0,1	—
445	535113.27	2190587.98	Геодезический метод	0,1	—
446	535104.65	2190607.35	Геодезический метод	0,1	—
447	535103.40	2190606.85	Геодезический метод	0,1	—
448	535078.23	2190599.37	Геодезический метод	0,1	—
449	534984.26	2190560.51	Геодезический метод	0,1	—
450	534969.36	2190554.35	Геодезический метод	0,1	—
451	534926.64	2190536.90	Геодезический метод	0,1	—
452	534919.83	2190533.98	Геодезический метод	0,1	—
453	534910.81	2190530.12	Геодезический метод	0,1	—
454	534909.11	2190532.66	Геодезический метод	0,1	—
455	534907.09	2190535.71	Геодезический метод	0,1	—
456	534904.98	2190538.17	Геодезический метод	0,1	—
457	534902.73	2190540.19	Геодезический метод	0,1	—
458	534900.05	2190542.18	Геодезический метод	0,1	—
459	534897.54	2190543.62	Геодезический метод	0,1	—
460	534894.70	2190544.96	Геодезический метод	0,1	—
461	534891.79	2190545.95	Геодезический метод	0,1	—
462	534888.85	2190546.45	Геодезический метод	0,1	—
463	534885.66	2190546.58	Геодезический метод	0,1	—
464	534882.27	2190546.38	Геодезический метод	0,1	—
465	534882.08	2190546.35	Геодезический метод	0,1	—
466	534881.69	2190547.19	Геодезический метод	0,1	—
467	534879.40	2190552.06	Геодезический метод	0,1	—
468	534876.95	2190557.29	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
469	534871.79	2190554.94	Геодезический метод	0,1	—
470	534859.01	2190582.96	Геодезический метод	0,1	—
471	534857.44	2190586.36	Геодезический метод	0,1	—
472	534846.46	2190581.76	Геодезический метод	0,1	—
473	534840.98	2190579.11	Геодезический метод	0,1	—
474	534816.97	2190569.11	Геодезический метод	0,1	—
3	534813.25	2190578.24	Геодезический метод	0,1	—
2	534812.66	2190577.98	Геодезический метод	0,1	—
1	534808.95	2190576.49	Геодезический метод	0,1	—
475	534806.46	2190575.49	Геодезический метод	0,1	—
476	534805.48	2190569.27	Геодезический метод	0,1	—
477	534806.10	2190567.87	Геодезический метод	0,1	—
478	534803.71	2190564.67	Геодезический метод	0,1	—
479	534804.55	2190563.70	Геодезический метод	0,1	—
480	534796.53	2190551.93	Геодезический метод	0,1	—
481	534793.63	2190547.68	Геодезический метод	0,1	—
482	534782.48	2190537.44	Геодезический метод	0,1	—
483	534777.28	2190534.17	Геодезический метод	0,1	—
484	534761.12	2190526.50	Геодезический метод	0,1	—
485	534749.99	2190522.93	Геодезический метод	0,1	—
486	534739.05	2190517.10	Геодезический метод	0,1	—
487	534727.25	2190509.76	Геодезический метод	0,1	—
488	534725.09	2190505.77	Геодезический метод	0,1	—
88	534677.28	2190485.04	Геодезический метод	0,1	—
87	534688.20	2190451.46	Геодезический метод	0,1	—
86	534720.57	2190459.59	Геодезический метод	0,1	—
85	534728.64	2190437.66	Геодезический метод	0,1	—
84	534731.87	2190428.87	Геодезический метод	0,1	—
83	534734.24	2190422.44	Геодезический метод	0,1	—
82	534692.60	2190409.19	Геодезический метод	0,1	—
81	534652.46	2190397.82	Геодезический метод	0,1	—
489	534654.86	2190387.84	Геодезический метод	0,1	—
490	534675.05	2190311.72	Геодезический метод	0,1	—
491	534670.67	2190307.39	Геодезический метод	0,1	—
492	534676.93	2190290.75	Геодезический метод	0,1	—
493	534683.30	2190268.32	Геодезический метод	0,1	—
494	534680.90	2190263.64	Геодезический метод	0,1	—
495	534677.95	2190258.24	Геодезический метод	0,1	—
496	534679.35	2190254.62	Геодезический метод	0,1	—
497	534684.98	2190240.06	Геодезический метод	0,1	—
498	534685.82	2190237.89	Геодезический метод	0,1	—
499	534688.36	2190231.31	Геодезический метод	0,1	—
500	534694.53	2190232.89	Геодезический метод	0,1	—
501	534705.25	2190235.63	Геодезический метод	0,1	—
502	534731.22	2190242.64	Геодезический метод	0,1	—
503	534782.88	2190258.56	Геодезический метод	0,1	—
504	534821.38	2190272.54	Геодезический метод	0,1	—
505	534886.03	2190293.59	Геодезический метод	0,1	—
506	534988.38	2190324.10	Геодезический метод	0,1	—
507	535050.77	2190341.46	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
508	535078.35	2190351.46	Геодезический метод	0,1	—
509	535165.02	2190378.77	Геодезический метод	0,1	—
435	535158.82	2190397.39	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р2В					
81	534652.46	2190397.82	Геодезический метод	0,1	—
80	534649.22	2190408.24	Геодезический метод	0,1	—
79	534633.89	2190398.47	Геодезический метод	0,1	—
78	534632.74	2190403.85	Геодезический метод	0,1	—
77	534626.99	2190406.42	Геодезический метод	0,1	—
76	534556.79	2190389.79	Геодезический метод	0,1	—
75	534547.08	2190387.49	Геодезический метод	0,1	—
74	534544.23	2190400.00	Геодезический метод	0,1	—
73	534537.30	2190398.42	Геодезический метод	0,1	—
72	534379.68	2190362.63	Геодезический метод	0,1	—
71	534376.16	2190366.02	Геодезический метод	0,1	—
70	534366.26	2190368.39	Геодезический метод	0,1	—
69	534361.35	2190367.29	Геодезический метод	0,1	—
68	534330.15	2190355.56	Геодезический метод	0,1	—
182	534331.10	2190351.82	Геодезический метод	0,1	—
181	534318.01	2190347.07	Геодезический метод	0,1	—
180	534292.81	2190337.90	Геодезический метод	0,1	—
179	534280.71	2190333.48	Геодезический метод	0,1	—
178	534267.61	2190328.73	Геодезический метод	0,1	—
177	534230.53	2190314.20	Геодезический метод	0,1	—
176	534218.34	2190309.76	Геодезический метод	0,1	—
510	534220.13	2190305.33	Геодезический метод	0,1	—
511	534190.83	2190293.05	Геодезический метод	0,1	—
512	534182.83	2190289.54	Геодезический метод	0,1	—
513	534166.88	2190283.98	Геодезический метод	0,1	—
514	534125.67	2190269.26	Геодезический метод	0,1	—
515	534124.50	2190272.86	Геодезический метод	0,1	—
516	534114.59	2190303.34	Геодезический метод	0,1	—
517	534109.04	2190320.41	Геодезический метод	0,1	—
518	534073.35	2190306.54	Геодезический метод	0,1	—
519	534072.92	2190307.73	Геодезический метод	0,1	—
520	534008.49	2190283.74	Геодезический метод	0,1	—
521	534009.09	2190282.15	Геодезический метод	0,1	—
522	534005.48	2190280.80	Геодезический метод	0,1	—
523	534004.93	2190282.25	Геодезический метод	0,1	—
524	533995.40	2190278.50	Геодезический метод	0,1	—
525	533994.63	2190276.69	Геодезический метод	0,1	—
526	533991.76	2190275.59	Геодезический метод	0,1	—
527	533991.25	2190274.73	Геодезический метод	0,1	—
528	533991.35	2190269.20	Геодезический метод	0,1	—
529	533993.13	2190264.94	Геодезический метод	0,1	—
530	533981.94	2190261.52	Геодезический метод	0,1	—
531	534031.33	2190130.81	Геодезический метод	0,1	—
532	534029.16	2190126.71	Геодезический метод	0,1	—
533	534027.53	2190125.67	Геодезический метод	0,1	—
534	534033.04	2190110.17	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
535	534035.69	2190103.90	Геодезический метод	0,1	—
536	534037.52	2190098.39	Геодезический метод	0,1	—
537	534040.98	2190089.75	Геодезический метод	0,1	—
538	534044.71	2190080.99	Геодезический метод	0,1	—
539	534044.92	2190080.70	Геодезический метод	0,1	—
540	534052.85	2190069.77	Геодезический метод	0,1	—
541	534057.51	2190059.69	Геодезический метод	0,1	—
542	534071.51	2190056.75	Геодезический метод	0,1	—
543	534099.83	2190064.50	Геодезический метод	0,1	—
544	534118.28	2190069.03	Геодезический метод	0,1	—
545	534117.72	2190071.00	Геодезический метод	0,1	—
546	534119.62	2190071.47	Геодезический метод	0,1	—
547	534120.52	2190068.16	Геодезический метод	0,1	—
548	534151.44	2190076.74	Геодезический метод	0,1	—
549	534157.15	2190078.20	Геодезический метод	0,1	—
550	534165.73	2190079.47	Геодезический метод	0,1	—
551	534177.48	2190083.03	Геодезический метод	0,1	—
552	534180.56	2190084.43	Геодезический метод	0,1	—
553	534184.46	2190083.76	Геодезический метод	0,1	—
554	534198.65	2190086.91	Геодезический метод	0,1	—
555	534202.56	2190088.12	Геодезический метод	0,1	—
556	534206.45	2190089.37	Геодезический метод	0,1	—
557	534204.17	2190096.27	Геодезический метод	0,1	—
558	534284.12	2190128.88	Геодезический метод	0,1	—
559	534324.24	2190156.69	Геодезический метод	0,1	—
560	534384.64	2190174.46	Геодезический метод	0,1	—
561	534389.22	2190159.67	Геодезический метод	0,1	—
562	534435.32	2190174.24	Геодезический метод	0,1	—
563	534436.69	2190170.32	Геодезический метод	0,1	—
564	534499.68	2190175.96	Геодезический метод	0,1	—
565	534554.88	2190190.17	Геодезический метод	0,1	—
566	534633.82	2190217.38	Геодезический метод	0,1	—
567	534657.14	2190223.34	Геодезический метод	0,1	—
499	534688.36	2190231.31	Геодезический метод	0,1	—
498	534685.82	2190237.89	Геодезический метод	0,1	—
497	534684.98	2190240.06	Геодезический метод	0,1	—
496	534679.35	2190254.62	Геодезический метод	0,1	—
495	534677.95	2190258.24	Геодезический метод	0,1	—
494	534680.90	2190263.64	Геодезический метод	0,1	—
493	534683.30	2190268.32	Геодезический метод	0,1	—
492	534676.93	2190290.75	Геодезический метод	0,1	—
491	534670.67	2190307.39	Геодезический метод	0,1	—
490	534675.05	2190311.72	Геодезический метод	0,1	—
489	534654.86	2190387.84	Геодезический метод	0,1	—
81	534652.46	2190397.82	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-РЗА					
474	534816.97	2190569.11	Геодезический метод	0,1	—
473	534840.98	2190579.11	Геодезический метод	0,1	—
472	534846.46	2190581.76	Геодезический метод	0,1	—
471	534857.44	2190586.36	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
470	534859.01	2190582.96	Геодезический метод	0,1	—
469	534871.79	2190554.94	Геодезический метод	0,1	—
468	534876.95	2190557.29	Геодезический метод	0,1	—
467	534879.40	2190552.06	Геодезический метод	0,1	—
466	534881.69	2190547.19	Геодезический метод	0,1	—
465	534882.08	2190546.35	Геодезический метод	0,1	—
464	534882.27	2190546.38	Геодезический метод	0,1	—
463	534885.66	2190546.58	Геодезический метод	0,1	—
462	534888.85	2190546.45	Геодезический метод	0,1	—
461	534891.79	2190545.95	Геодезический метод	0,1	—
460	534894.70	2190544.96	Геодезический метод	0,1	—
459	534897.54	2190543.62	Геодезический метод	0,1	—
458	534900.05	2190542.18	Геодезический метод	0,1	—
457	534902.73	2190540.19	Геодезический метод	0,1	—
456	534904.98	2190538.17	Геодезический метод	0,1	—
455	534907.09	2190535.71	Геодезический метод	0,1	—
454	534909.11	2190532.66	Геодезический метод	0,1	—
453	534910.81	2190530.12	Геодезический метод	0,1	—
452	534919.83	2190533.98	Геодезический метод	0,1	—
451	534926.64	2190536.90	Геодезический метод	0,1	—
450	534969.36	2190554.35	Геодезический метод	0,1	—
449	534984.26	2190560.51	Геодезический метод	0,1	—
448	535078.23	2190599.37	Геодезический метод	0,1	—
447	535103.40	2190606.85	Геодезический метод	0,1	—
568	535099.35	2190616.90	Геодезический метод	0,1	—
569	535094.29	2190629.31	Геодезический метод	0,1	—
570	535089.40	2190641.58	Геодезический метод	0,1	—
571	535087.10	2190647.29	Геодезический метод	0,1	—
572	535080.18	2190651.81	Геодезический метод	0,1	—
573	535073.72	2190666.08	Геодезический метод	0,1	—
574	535066.71	2190681.55	Геодезический метод	0,1	—
575	535054.47	2190706.90	Геодезический метод	0,1	—
576	535052.78	2190704.52	Геодезический метод	0,1	—
577	535045.71	2190720.47	Геодезический метод	0,1	—
578	535052.71	2190723.87	Геодезический метод	0,1	—
579	535027.02	2190784.52	Геодезический метод	0,1	—
580	535014.42	2190813.96	Геодезический метод	0,1	—
581	535011.13	2190823.41	Геодезический метод	0,1	—
582	535000.72	2190833.88	Геодезический метод	0,1	—
583	534991.68	2190857.00	Геодезический метод	0,1	—
584	534980.57	2190875.75	Геодезический метод	0,1	—
585	534956.55	2190940.53	Геодезический метод	0,1	—
586	534953.11	2190954.57	Геодезический метод	0,1	—
587	534947.29	2190970.69	Геодезический метод	0,1	—
588	534938.92	2190993.94	Геодезический метод	0,1	—
589	534933.17	2191009.79	Геодезический метод	0,1	—
590	534940.76	2191012.57	Геодезический метод	0,1	—
591	534936.99	2191022.87	Геодезический метод	0,1	—
592	534901.20	2191114.78	Геодезический метод	0,1	—
593	534899.39	2191114.09	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
594	534757.77	2191060.12	Геодезический метод	0,1	--
595	534748.13	2191051.15	Геодезический метод	0,1	--
596	534703.80	2191009.36	Геодезический метод	0,1	--
597	534703.75	2191009.31	Геодезический метод	0,1	--
598	534685.23	2190992.06	Геодезический метод	0,1	--
599	534683.31	2190990.63	Геодезический метод	0,1	--
600	534675.96	2190986.30	Геодезический метод	0,1	--
601	534675.95	2190986.29	Геодезический метод	0,1	--
183	534652.30	2190975.44	Геодезический метод	0,1	--
257	534687.78	2190888.28	Геодезический метод	0,1	--
256	534690.74	2190882.06	Геодезический метод	0,1	--
255	534696.98	2190865.67	Геодезический метод	0,1	--
254	534697.71	2190863.87	Геодезический метод	0,1	--
253	534717.47	2190814.10	Геодезический метод	0,1	--
252	534717.68	2190814.18	Геодезический метод	0,1	--
251	534720.48	2190808.51	Геодезический метод	0,1	--
250	534728.99	2190787.38	Геодезический метод	0,1	--
9	534728.19	2190787.07	Геодезический метод	0,1	--
8	534729.90	2190782.77	Геодезический метод	0,1	--
7	534729.96	2190782.63	Геодезический метод	0,1	--
6	534756.81	2190717.21	Геодезический метод	0,1	--
5	534790.61	2190633.78	Геодезический метод	0,1	--
4	534805.86	2190596.37	Геодезический метод	0,1	--
3	534813.25	2190578.24	Геодезический метод	0,1	--
474	534816.97	2190569.11	Геодезический метод	0,1	--
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-РЗБ					
Внешний контур:					
57	534353.99	2190454.27	Геодезический метод	0,1	--
56	534348.18	2190469.57	Геодезический метод	0,1	--
55	534348.06	2190469.88	Геодезический метод	0,1	--
54	534315.94	2190548.36	Геодезический метод	0,1	--
53	534285.59	2190622.91	Геодезический метод	0,1	--
52	534287.85	2190623.74	Геодезический метод	0,1	--
602	534285.26	2190630.59	Геодезический метод	0,1	--
247	534268.98	2190670.34	Геодезический метод	0,1	--
246	534266.73	2190669.49	Геодезический метод	0,1	--
245	534262.70	2190679.47	Геодезический метод	0,1	--
244	534215.69	2190795.45	Геодезический метод	0,1	--
603	534191.76	2190785.27	Геодезический метод	0,1	--
604	534185.59	2190782.65	Геодезический метод	0,1	--
605	534185.38	2190782.56	Геодезический метод	0,1	--
606	534129.32	2190760.10	Геодезический метод	0,1	--
607	534128.60	2190761.95	Геодезический метод	0,1	--
608	534054.71	2190731.88	Геодезический метод	0,1	--
609	534054.75	2190730.21	Геодезический метод	0,1	--
610	534054.78	2190728.96	Геодезический метод	0,1	--
611	534056.73	2190723.66	Геодезический метод	0,1	--
612	534059.48	2190717.82	Геодезический метод	0,1	--
613	534072.91	2190714.58	Геодезический метод	0,1	--
614	534075.52	2190707.55	Геодезический метод	0,1	--

1	2	3	4	5	6
615	534077.88	2190701.70	Геодезический метод	0,1	--
616	534096.89	2190651.28	Геодезический метод	0,1	--
617	534131.20	2190569.99	Геодезический метод	0,1	--
618	534135.91	2190558.07	Геодезический метод	0,1	--
619	534163.46	2190492.15	Геодезический метод	0,1	--
620	534175.35	2190458.00	Геодезический метод	0,1	--
621	534182.78	2190445.01	Геодезический метод	0,1	--
622	534190.20	2190425.80	Геодезический метод	0,1	--
623	534186.94	2190405.18	Геодезический метод	0,1	--
624	534197.44	2190376.78	Геодезический метод	0,1	--
625	534193.80	2190375.38	Геодезический метод	0,1	--
626	534165.02	2190364.69	Геодезический метод	0,1	--
627	534106.57	2190342.21	Геодезический метод	0,1	--
628	534073.71	2190329.87	Геодезический метод	0,1	--
629	533978.10	2190297.57	Геодезический метод	0,1	--
630	533965.20	2190292.55	Геодезический метод	0,1	--
631	533966.99	2190286.50	Геодезический метод	0,1	--
632	533974.99	2190271.16	Геодезический метод	0,1	--
633	533975.99	2190268.35	Геодезический метод	0,1	--
634	533978.66	2190266.70	Геодезический метод	0,1	--
530	533981.94	2190261.52	Геодезический метод	0,1	--
529	533993.13	2190264.94	Геодезический метод	0,1	--
528	533991.35	2190269.20	Геодезический метод	0,1	--
527	533991.25	2190274.73	Геодезический метод	0,1	--
526	533991.76	2190275.59	Геодезический метод	0,1	--
525	533994.63	2190276.69	Геодезический метод	0,1	--
524	533995.40	2190278.50	Геодезический метод	0,1	--
523	534004.93	2190282.25	Геодезический метод	0,1	--
522	534005.48	2190280.80	Геодезический метод	0,1	--
521	534009.09	2190282.15	Геодезический метод	0,1	--
520	534008.49	2190283.74	Геодезический метод	0,1	--
519	534072.92	2190307.73	Геодезический метод	0,1	--
518	534073.35	2190306.54	Геодезический метод	0,1	--
517	534109.04	2190320.41	Геодезический метод	0,1	--
635	534107.77	2190324.41	Геодезический метод	0,1	--
173	534197.91	2190360.20	Геодезический метод	0,1	--
172	534246.60	2190378.81	Геодезический метод	0,1	--
165	534302.01	2190400.18	Геодезический метод	0,1	--
67	534316.68	2190406.25	Геодезический метод	0,1	--
66	534320.82	2190407.78	Геодезический метод	0,1	--
65	534321.35	2190406.70	Геодезический метод	0,1	--
64	534347.37	2190414.19	Геодезический метод	0,1	--
63	534355.46	2190421.23	Геодезический метод	0,1	--
62	534355.34	2190431.65	Геодезический метод	0,1	--
61	534361.07	2190434.32	Геодезический метод	0,1	--
60	534359.58	2190437.58	Геодезический метод	0,1	--
59	534356.36	2190436.10	Геодезический метод	0,1	--
58	534349.07	2190451.99	Геодезический метод	0,1	--
57	534353.99	2190454.27	Геодезический метод	0,1	--
Внутренний контур 1:					

1	2	3	4	5	6
643	534212.87	2190712.55	Геодезический метод	0,1	–
642	534217.89	2190699.31	Геодезический метод	0,1	–
641	534218.18	2190696.95	Геодезический метод	0,1	–
640	534216.78	2190694.27	Геодезический метод	0,1	–
647	534177.89	2190680.51	Геодезический метод	0,1	–
646	534174.97	2190680.42	Геодезический метод	0,1	–
645	534173.56	2190681.43	Геодезический метод	0,1	–
644	534168.18	2190694.99	Геодезический метод	0,1	–
643	534212.87	2190712.55	Геодезический метод	0,1	–
Внутренний контур 2:					
639	534144.07	2190623.40	Геодезический метод	0,1	–
638	534170.23	2190634.59	Геодезический метод	0,1	–
637	534181.32	2190608.24	Геодезический метод	0,1	–
636	534154.39	2190596.92	Геодезический метод	0,1	–
639	534144.07	2190623.40	Геодезический метод	0,1	–
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р4А					
261	535181.35	2190342.35	Геодезический метод	0,1	–
509	535165.02	2190378.77	Геодезический метод	0,1	–
508	535078.35	2190351.46	Геодезический метод	0,1	–
507	535050.77	2190341.46	Геодезический метод	0,1	–
506	534988.38	2190324.10	Геодезический метод	0,1	–
505	534886.03	2190293.59	Геодезический метод	0,1	–
504	534821.38	2190272.54	Геодезический метод	0,1	–
503	534782.88	2190258.56	Геодезический метод	0,1	–
502	534731.22	2190242.64	Геодезический метод	0,1	–
501	534705.25	2190235.63	Геодезический метод	0,1	–
500	534694.53	2190232.89	Геодезический метод	0,1	–
499	534688.36	2190231.31	Геодезический метод	0,1	–
567	534657.14	2190223.34	Геодезический метод	0,1	–
566	534633.82	2190217.38	Геодезический метод	0,1	–
565	534554.88	2190190.17	Геодезический метод	0,1	–
564	534499.68	2190175.96	Геодезический метод	0,1	–
563	534436.69	2190170.32	Геодезический метод	0,1	–
562	534435.32	2190174.24	Геодезический метод	0,1	–
561	534389.22	2190159.67	Геодезический метод	0,1	–
560	534384.64	2190174.46	Геодезический метод	0,1	–
559	534324.24	2190156.69	Геодезический метод	0,1	–
558	534284.12	2190128.88	Геодезический метод	0,1	–
557	534204.17	2190096.27	Геодезический метод	0,1	–
556	534206.45	2190089.37	Геодезический метод	0,1	–
555	534202.56	2190088.12	Геодезический метод	0,1	–
554	534198.65	2190086.91	Геодезический метод	0,1	–
553	534184.46	2190083.76	Геодезический метод	0,1	–
552	534180.56	2190084.43	Геодезический метод	0,1	–
551	534177.48	2190083.03	Геодезический метод	0,1	–
550	534165.73	2190079.47	Геодезический метод	0,1	–
549	534157.15	2190078.20	Геодезический метод	0,1	–
548	534151.44	2190076.74	Геодезический метод	0,1	–
547	534120.52	2190068.16	Геодезический метод	0,1	–
546	534119.62	2190071.47	Геодезический метод	0,1	–

1	2	3	4	5	6
545	534117.72	2190071.00	Геодезический метод	0,1	–
544	534118.28	2190069.03	Геодезический метод	0,1	–
543	534099.83	2190064.50	Геодезический метод	0,1	–
542	534071.51	2190056.75	Геодезический метод	0,1	–
541	534057.51	2190059.69	Геодезический метод	0,1	–
648	534110.49	2189911.25	Геодезический метод	0,1	–
649	534122.74	2189879.80	Геодезический метод	0,1	–
400	534134.78	2189884.69	Геодезический метод	0,1	–
399	534229.10	2189923.10	Геодезический метод	0,1	–
398	534236.51	2189937.03	Геодезический метод	0,1	–
397	534238.32	2189937.58	Геодезический метод	0,1	–
396	534244.43	2189954.07	Геодезический метод	0,1	–
395	534241.15	2189959.75	Геодезический метод	0,1	–
394	534291.93	2189986.48	Геодезический метод	0,1	–
393	534312.43	2189995.69	Геодезический метод	0,1	–
392	534326.95	2190003.62	Геодезический метод	0,1	–
391	534372.29	2190028.22	Геодезический метод	0,1	–
390	534388.88	2190016.97	Геодезический метод	0,1	–
389	534406.23	2190011.82	Геодезический метод	0,1	–
388	534422.94	2190006.76	Геодезический метод	0,1	–
387	534433.28	2190012.17	Геодезический метод	0,1	–
386	534490.37	2190033.13	Геодезический метод	0,1	–
385	534492.36	2190037.86	Геодезический метод	0,1	–
384	534469.78	2190088.84	Геодезический метод	0,1	–
383	534470.46	2190093.10	Геодезический метод	0,1	–
278	534574.23	2190143.38	Геодезический метод	0,1	–
277	534574.56	2190143.54	Геодезический метод	0,1	–
276	534584.70	2190147.51	Геодезический метод	0,1	–
275	534581.71	2190157.16	Геодезический метод	0,1	–
274	534578.16	2190162.54	Геодезический метод	0,1	–
273	534608.58	2190171.92	Геодезический метод	0,1	–
272	534612.69	2190157.59	Геодезический метод	0,1	–
271	534616.70	2190160.02	Геодезический метод	0,1	–
270	534740.74	2190205.17	Геодезический метод	0,1	–
269	534794.39	2190217.47	Геодезический метод	0,1	–
268	534807.43	2190223.55	Геодезический метод	0,1	–
267	534864.87	2190241.27	Геодезический метод	0,1	–
266	534883.37	2190250.49	Геодезический метод	0,1	–
265	534881.04	2190258.24	Геодезический метод	0,1	–
264	534933.66	2190274.32	Геодезический метод	0,1	–
263	535000.00	2190295.26	Геодезический метод	0,1	–
262	535087.22	2190322.80	Геодезический метод	0,1	–
261	535181.35	2190342.35	Геодезический метод	0,1	–
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. Ц-Р5А					
Внешний контур:					
650	535145.60	2189945.77	Геодезический метод	0,1	–
651	535139.79	2189949.13	Геодезический метод	0,1	–
323	535127.79	2189956.09	Геодезический метод	0,1	–
322	535119.29	2189980.39	Геодезический метод	0,1	–
652	535079.02	2189963.25	Геодезический метод	0,1	–

1	2	3	4	5	6
653	535078.34	2189964.92	Геодезический метод	0,1	—
319	535076.33	2189964.03	Геодезический метод	0,1	—
318	535065.81	2189959.39	Геодезический метод	0,1	—
317	535064.22	2189963.31	Геодезический метод	0,1	—
316	535055.57	2189959.96	Геодезический метод	0,1	—
315	534991.42	2189937.40	Геодезический метод	0,1	—
314	534992.37	2189934.74	Геодезический метод	0,1	—
313	534969.50	2189926.49	Геодезический метод	0,1	—
312	534927.36	2189911.55	Геодезический метод	0,1	—
311	534908.48	2189902.11	Геодезический метод	0,1	—
310	534918.78	2189876.26	Геодезический метод	0,1	—
309	534832.55	2189840.71	Геодезический метод	0,1	—
308	534821.61	2189865.06	Геодезический метод	0,1	—
307	534754.46	2189841.40	Геодезический метод	0,1	—
306	534769.55	2189808.25	Геодезический метод	0,1	—
305	534770.22	2189806.06	Геодезический метод	0,1	—
304	534733.94	2189792.86	Геодезический метод	0,1	—
303	534726.64	2189810.61	Геодезический метод	0,1	—
302	534713.81	2189841.11	Геодезический метод	0,1	—
301	534711.17	2189847.68	Геодезический метод	0,1	—
300	534703.89	2189866.47	Геодезический метод	0,1	—
299	534704.92	2189867.36	Геодезический метод	0,1	—
298	534696.68	2189887.44	Геодезический метод	0,1	—
297	534693.55	2189896.40	Геодезический метод	0,1	—
296	534688.50	2189910.70	Геодезический метод	0,1	—
295	534688.12	2189911.71	Геодезический метод	0,1	—
294	534686.05	2189917.11	Геодезический метод	0,1	—
293	534684.17	2189921.96	Геодезический метод	0,1	—
292	534681.77	2189928.15	Геодезический метод	0,1	—
291	534679.46	2189934.11	Геодезический метод	0,1	—
290	534677.62	2189938.85	Геодезический метод	0,1	—
289	534675.53	2189944.23	Геодезический метод	0,1	—
288	534669.49	2189961.11	Геодезический метод	0,1	—
287	534656.88	2189995.50	Геодезический метод	0,1	—
286	534647.84	2189982.16	Геодезический метод	0,1	—
285	534644.03	2189980.92	Геодезический метод	0,1	—
434	534645.32	2189976.97	Геодезический метод	0,1	—
433	534623.87	2189969.60	Геодезический метод	0,1	—
432	534624.29	2189968.39	Геодезический метод	0,1	—
431	534597.17	2189942.84	Геодезический метод	0,1	—
430	534609.33	2189909.97	Геодезический метод	0,1	—
429	534607.26	2189907.65	Геодезический метод	0,1	—
428	534612.61	2189898.57	Геодезический метод	0,1	—
427	534608.31	2189896.71	Геодезический метод	0,1	—
426	534588.38	2189888.10	Геодезический метод	0,1	—
425	534587.48	2189878.43	Геодезический метод	0,1	—
424	534564.23	2189864.53	Геодезический метод	0,1	—
423	534585.61	2189814.75	Геодезический метод	0,1	—
422	534555.07	2189798.34	Геодезический метод	0,1	—
421	534552.33	2189796.87	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
420	534543.19	2189779.29	Геодезический метод	0,1	—
419	534531.74	2189757.26	Геодезический метод	0,1	—
418	534521.31	2189752.96	Геодезический метод	0,1	—
417	534507.63	2189747.20	Геодезический метод	0,1	—
416	534493.72	2189742.45	Геодезический метод	0,1	—
415	534489.55	2189738.48	Геодезический метод	0,1	—
414	534472.53	2189759.14	Геодезический метод	0,1	—
413	534460.40	2189773.86	Геодезический метод	0,1	—
412	534446.52	2189790.71	Геодезический метод	0,1	—
411	534408.39	2189759.86	Геодезический метод	0,1	—
410	534387.79	2189749.20	Геодезический метод	0,1	—
409	534357.44	2189716.47	Геодезический метод	0,1	—
408	534334.32	2189701.26	Геодезический метод	0,1	—
654	534317.74	2189692.11	Геодезический метод	0,1	—
655	534301.25	2189685.32	Геодезический метод	0,1	—
656	534302.08	2189676.99	Геодезический метод	0,1	—
657	534302.05	2189671.87	Геодезический метод	0,1	—
658	534301.01	2189669.03	Геодезический метод	0,1	—
659	534298.55	2189670.60	Геодезический метод	0,1	—
660	534283.55	2189635.48	Геодезический метод	0,1	—
661	534296.05	2189611.53	Геодезический метод	0,1	—
662	534307.91	2189597.55	Геодезический метод	0,1	—
663	534499.96	2189639.07	Геодезический метод	0,1	—
664	534566.37	2189657.81	Геодезический метод	0,1	—
665	534599.96	2189667.29	Геодезический метод	0,1	—
666	534585.24	2189712.69	Геодезический метод	0,1	—
667	534580.70	2189747.27	Геодезический метод	0,1	—
668	534666.95	2189756.18	Геодезический метод	0,1	—
669	534732.60	2189765.87	Геодезический метод	0,1	—
670	534729.91	2189773.45	Геодезический метод	0,1	—
671	534739.37	2189776.92	Геодезический метод	0,1	—
672	534775.81	2189790.27	Геодезический метод	0,1	—
673	534781.24	2189776.69	Геодезический метод	0,1	—
674	534787.13	2189776.38	Геодезический метод	0,1	—
675	534796.19	2189780.40	Геодезический метод	0,1	—
676	534797.65	2189776.91	Геодезический метод	0,1	—
677	534848.26	2189796.86	Геодезический метод	0,1	—
678	534908.31	2189820.54	Геодезический метод	0,1	—
679	534941.52	2189834.22	Геодезический метод	0,1	—
680	534942.68	2189831.20	Геодезический метод	0,1	—
681	535049.61	2189871.97	Геодезический метод	0,1	—
682	535148.84	2189908.94	Геодезический метод	0,1	—
683	535151.76	2189910.60	Геодезический метод	0,1	—
684	535155.53	2189919.40	Геодезический метод	0,1	—
650	535145.60	2189945.77	Геодезический метод	0,1	—
Внутренний контур 1:					
691	534714.93	2189812.35	Геодезический метод	0,1	—
690	534725.13	2189784.46	Геодезический метод	0,1	—
689	534710.12	2189778.97	Геодезический метод	0,1	—
692	534699.92	2189806.87	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
691	534714.93	2189812.35	Геодезический метод	0,1	–
Внутренний контур 2:					
687	534695.14	2189865.47	Геодезический метод	0,1	–
686	534701.30	2189848.95	Геодезический метод	0,1	–
685	534686.15	2189843.30	Геодезический метод	0,1	–
688	534679.99	2189859.82	Геодезический метод	0,1	–
687	534695.14	2189865.47	Геодезический метод	0,1	–
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. З-Р1А					
699	535147.31	2189585.82	Геодезический метод	0,1	–
700	535058.64	2189501.64	Геодезический метод	0,1	–
701	535035.48	2189493.06	Геодезический метод	0,1	–
702	535033.75	2189490.53	Геодезический метод	0,1	–
703	535005.36	2189479.76	Геодезический метод	0,1	–
704	534977.76	2189468.54	Геодезический метод	0,1	–
705	534979.37	2189464.08	Геодезический метод	0,1	–
706	534951.72	2189453.22	Геодезический метод	0,1	–
707	534917.64	2189448.33	Геодезический метод	0,1	–
708	534936.81	2189404.81	Геодезический метод	0,1	–
709	534950.59	2189373.53	Геодезический метод	0,1	–
710	534955.10	2189363.20	Геодезический метод	0,1	–
711	534961.48	2189345.26	Геодезический метод	0,1	–
712	534986.52	2189356.31	Геодезический метод	0,1	–
713	535022.22	2189263.54	Геодезический метод	0,1	–
714	535036.78	2189269.25	Геодезический метод	0,1	–
715	535084.14	2189286.94	Геодезический метод	0,1	–
716	535131.85	2189304.30	Геодезический метод	0,1	–
717	535132.10	2189304.39	Геодезический метод	0,1	–
718	535131.27	2189306.75	Геодезический метод	0,1	–
719	535128.56	2189314.49	Геодезический метод	0,1	–
720	535127.59	2189317.25	Геодезический метод	0,1	–
721	535146.00	2189323.69	Геодезический метод	0,1	–
722	535170.00	2189331.91	Геодезический метод	0,1	–
723	535177.81	2189335.06	Геодезический метод	0,1	–
724	535242.47	2189371.57	Геодезический метод	0,1	–
725	535236.24	2189391.66	Геодезический метод	0,1	–
726	535229.54	2189413.27	Геодезический метод	0,1	–
727	535224.49	2189432.29	Геодезический метод	0,1	–
728	535226.09	2189433.07	Геодезический метод	0,1	–
729	535248.56	2189445.07	Геодезический метод	0,1	–
730	535259.98	2189428.00	Геодезический метод	0,1	–
731	535263.58	2189429.74	Геодезический метод	0,1	–
732	535279.51	2189437.45	Геодезический метод	0,1	–
733	535326.09	2189456.69	Геодезический метод	0,1	–
734	535326.72	2189455.82	Геодезический метод	0,1	–
735	535330.91	2189458.91	Геодезический метод	0,1	–
736	535354.04	2189426.09	Геодезический метод	0,1	–
737	535356.36	2189422.80	Геодезический метод	0,1	–
738	535359.63	2189418.73	Геодезический метод	0,1	–
739	535373.15	2189425.04	Геодезический метод	0,1	–
740	535244.68	2189611.29	Геодезический метод	0,1	–

1	2	3	4	5	6
741	535231.43	2189639.79	Геодезический метод	0,1	—
742	535202.30	2189621.55	Геодезический метод	0,1	—
743	535158.90	2189594.39	Геодезический метод	0,1	—
744	535155.60	2189592.09	Геодезический метод	0,1	—
699	535147.31	2189585.82	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. З-Р2А					
745	535308.36	2189337.84	Геодезический метод	0,1	—
746	535282.31	2189391.07	Геодезический метод	0,1	—
747	535304.36	2189401.86	Геодезический метод	0,1	—
737	535356.36	2189422.80	Геодезический метод	0,1	—
736	535354.04	2189426.09	Геодезический метод	0,1	—
735	535330.91	2189458.91	Геодезический метод	0,1	—
734	535326.72	2189455.82	Геодезический метод	0,1	—
733	535326.09	2189456.69	Геодезический метод	0,1	—
732	535279.51	2189437.45	Геодезический метод	0,1	—
731	535263.58	2189429.74	Геодезический метод	0,1	—
730	535259.98	2189428.00	Геодезический метод	0,1	—
729	535248.56	2189445.07	Геодезический метод	0,1	—
728	535226.09	2189433.07	Геодезический метод	0,1	—
727	535224.49	2189432.29	Геодезический метод	0,1	—
726	535229.54	2189413.27	Геодезический метод	0,1	—
725	535236.24	2189391.66	Геодезический метод	0,1	—
724	535242.47	2189371.57	Геодезический метод	0,1	—
723	535177.81	2189335.06	Геодезический метод	0,1	—
722	535170.00	2189331.91	Геодезический метод	0,1	—
721	535146.00	2189323.69	Геодезический метод	0,1	—
720	535127.59	2189317.25	Геодезический метод	0,1	—
719	535128.56	2189314.49	Геодезический метод	0,1	—
718	535131.27	2189306.75	Геодезический метод	0,1	—
717	535132.10	2189304.39	Геодезический метод	0,1	—
716	535131.85	2189304.30	Геодезический метод	0,1	—
715	535084.14	2189286.94	Геодезический метод	0,1	—
714	535036.78	2189269.25	Геодезический метод	0,1	—
713	535022.22	2189263.54	Геодезический метод	0,1	—
748	535047.31	2189198.34	Геодезический метод	0,1	—
749	535029.90	2189190.73	Геодезический метод	0,1	—
750	535023.29	2189187.84	Геодезический метод	0,1	—
751	534940.51	2189152.42	Геодезический метод	0,1	—
752	534925.81	2189140.13	Геодезический метод	0,1	—
753	534902.02	2189130.08	Геодезический метод	0,1	—
754	534903.05	2189127.66	Геодезический метод	0,1	—
755	534873.36	2189119.15	Геодезический метод	0,1	—
756	534869.41	2189132.19	Геодезический метод	0,1	—
757	534810.32	2189112.52	Геодезический метод	0,1	—
758	534776.23	2189100.63	Геодезический метод	0,1	—
759	534780.51	2189088.36	Геодезический метод	0,1	—
760	534752.19	2189078.48	Геодезический метод	0,1	—
761	534723.87	2189068.60	Геодезический метод	0,1	—
762	534695.54	2189058.71	Геодезический метод	0,1	—
763	534662.50	2189047.18	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
764	534688.42	2189003.27	Геодезический метод	0,1	—
765	534693.69	2188984.16	Геодезический метод	0,1	—
766	534698.20	2188975.47	Геодезический метод	0,1	—
767	534723.66	2188983.50	Геодезический метод	0,1	—
768	534724.01	2188983.60	Геодезический метод	0,1	—
769	534727.74	2188976.70	Геодезический метод	0,1	—
770	534733.84	2188972.49	Геодезический метод	0,1	—
771	534748.54	2188962.32	Геодезический метод	0,1	—
772	534769.31	2188963.38	Геодезический метод	0,1	—
773	534783.68	2188918.09	Геодезический метод	0,1	—
774	534777.62	2188889.26	Геодезический метод	0,1	—
775	534776.33	2188883.11	Геодезический метод	0,1	—
776	534690.57	2188901.73	Геодезический метод	0,1	—
777	534547.15	2188932.86	Геодезический метод	0,1	—
778	534508.50	2188941.25	Геодезический метод	0,1	—
779	534454.28	2188948.33	Геодезический метод	0,1	—
780	534447.60	2188949.20	Геодезический метод	0,1	—
781	534294.00	2188969.25	Геодезический метод	0,1	—
782	534291.00	2188980.75	Геодезический метод	0,1	—
783	534255.00	2188916.75	Геодезический метод	0,1	—
784	534247.00	2188890.25	Геодезический метод	0,1	—
785	534247.00	2188874.50	Геодезический метод	0,1	—
786	534434.50	2188631.75	Геодезический метод	0,1	—
787	534532.00	2188492.25	Геодезический метод	0,1	—
788	534539.15	2188466.44	Геодезический метод	0,1	—
789	534653.11	2188487.31	Геодезический метод	0,1	—
790	534818.80	2188517.59	Геодезический метод	0,1	—
791	534908.95	2188534.06	Геодезический метод	0,1	—
792	535210.08	2188589.09	Геодезический метод	0,1	—
793	535273.35	2188605.47	Геодезический метод	0,1	—
794	535297.33	2188536.57	Геодезический метод	0,1	—
795	535453.20	2188564.05	Геодезический метод	0,1	—
796	535431.80	2188646.51	Геодезический метод	0,1	—
797	535457.38	2188649.16	Геодезический метод	0,1	—
798	535544.24	2188673.76	Геодезический метод	0,1	—
799	535549.75	2188675.32	Геодезический метод	0,1	—
800	535545.85	2188688.24	Геодезический метод	0,1	—
801	535537.75	2188715.06	Геодезический метод	0,1	—
802	535531.39	2188736.11	Геодезический метод	0,1	—
803	535546.29	2188740.61	Геодезический метод	0,1	—
804	535544.33	2188747.63	Геодезический метод	0,1	—
805	535542.17	2188755.38	Геодезический метод	0,1	—
806	535541.27	2188758.61	Геодезический метод	0,1	—
807	535534.16	2188782.40	Геодезический метод	0,1	—
808	535526.40	2188808.36	Геодезический метод	0,1	—
809	535553.79	2188816.51	Геодезический метод	0,1	—
810	535568.95	2188822.06	Геодезический метод	0,1	—
811	535566.13	2188830.85	Геодезический метод	0,1	—
812	535559.51	2188844.33	Геодезический метод	0,1	—
813	535514.28	2188986.19	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
814	535513.22	2188988.44	Геодезический метод	0,1	--
815	535513.04	2188989.79	Геодезический метод	0,1	--
816	535503.86	2189013.55	Геодезический метод	0,1	--
817	535499.74	2189024.21	Геодезический метод	0,1	--
818	535485.79	2189017.82	Геодезический метод	0,1	--
819	535469.92	2189012.15	Геодезический метод	0,1	--
820	535457.73	2189045.70	Геодезический метод	0,1	--
821	535452.13	2189043.84	Геодезический метод	0,1	--
822	535441.36	2189072.66	Геодезический метод	0,1	--
823	535427.22	2189105.90	Геодезический метод	0,1	--
824	535410.59	2189150.41	Геодезический метод	0,1	--
825	535401.72	2189175.08	Геодезический метод	0,1	--
826	535397.34	2189173.28	Геодезический метод	0,1	--
827	535393.74	2189181.98	Геодезический метод	0,1	--
828	535386.58	2189198.82	Геодезический метод	0,1	--
829	535381.56	2189210.42	Геодезический метод	0,1	--
830	535376.06	2189223.10	Геодезический метод	0,1	--
831	535355.01	2189214.80	Геодезический метод	0,1	--
832	535347.54	2189233.10	Геодезический метод	0,1	--
745	535308.36	2189337.84	Геодезический метод	0,1	--
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. 3-РЗА					
711	534961.48	2189345.26	Геодезический метод	0,1	--
710	534955.10	2189363.20	Геодезический метод	0,1	--
709	534950.59	2189373.53	Геодезический метод	0,1	--
708	534936.81	2189404.81	Геодезический метод	0,1	--
707	534917.64	2189448.33	Геодезический метод	0,1	--
833	534900.87	2189442.07	Геодезический метод	0,1	--
834	534881.94	2189440.69	Геодезический метод	0,1	--
835	534855.24	2189438.29	Геодезический метод	0,1	--
836	534803.66	2189425.42	Геодезический метод	0,1	--
837	534791.53	2189422.53	Геодезический метод	0,1	--
838	534791.88	2189421.77	Геодезический метод	0,1	--
839	534760.83	2189413.75	Геодезический метод	0,1	--
840	534725.91	2189401.53	Геодезический метод	0,1	--
841	534724.99	2189401.07	Геодезический метод	0,1	--
842	534723.04	2189400.10	Геодезический метод	0,1	--
843	534713.14	2189395.15	Геодезический метод	0,1	--
844	534703.88	2189390.53	Геодезический метод	0,1	--
845	534687.60	2189377.40	Геодезический метод	0,1	--
846	534679.26	2189368.92	Геодезический метод	0,1	--
847	534679.56	2189368.58	Геодезический метод	0,1	--
848	534672.59	2189360.21	Геодезический метод	0,1	--
849	534668.02	2189355.95	Геодезический метод	0,1	--
850	534663.42	2189351.12	Геодезический метод	0,1	--
851	534662.30	2189350.20	Геодезический метод	0,1	--
852	534638.03	2189324.85	Геодезический метод	0,1	--
853	534619.95	2189305.63	Геодезический метод	0,1	--
854	534598.81	2189291.31	Геодезический метод	0,1	--
855	534578.75	2189283.78	Геодезический метод	0,1	--
856	534563.06	2189277.88	Геодезический метод	0,1	--

1	2	3	4	5	6
857	534560.24	2189276.72	Геодезический метод	0,1	—
858	534550.48	2189270.56	Геодезический метод	0,1	—
859	534552.22	2189266.40	Геодезический метод	0,1	—
860	534532.12	2189254.69	Геодезический метод	0,1	—
861	534529.48	2189253.20	Геодезический метод	0,1	—
862	534516.49	2189245.67	Геодезический метод	0,1	—
863	534529.01	2189211.82	Геодезический метод	0,1	—
864	534531.74	2189206.77	Геодезический метод	0,1	—
865	534544.10	2189183.58	Геодезический метод	0,1	—
866	534547.86	2189185.55	Геодезический метод	0,1	—
867	534553.90	2189178.47	Геодезический метод	0,1	—
868	534565.95	2189161.60	Геодезический метод	0,1	—
869	534649.03	2189042.48	Геодезический метод	0,1	—
763	534662.50	2189047.18	Геодезический метод	0,1	—
762	534695.54	2189058.71	Геодезический метод	0,1	—
761	534723.87	2189068.60	Геодезический метод	0,1	—
760	534752.19	2189078.48	Геодезический метод	0,1	—
759	534780.51	2189088.36	Геодезический метод	0,1	—
758	534776.23	2189100.63	Геодезический метод	0,1	—
757	534810.32	2189112.52	Геодезический метод	0,1	—
756	534869.41	2189132.19	Геодезический метод	0,1	—
755	534873.36	2189119.15	Геодезический метод	0,1	—
754	534903.05	2189127.66	Геодезический метод	0,1	—
753	534902.02	2189130.08	Геодезический метод	0,1	—
752	534925.81	2189140.13	Геодезический метод	0,1	—
751	534940.51	2189152.42	Геодезический метод	0,1	—
750	535023.29	2189187.84	Геодезический метод	0,1	—
749	535029.90	2189190.73	Геодезический метод	0,1	—
748	535047.31	2189198.34	Геодезический метод	0,1	—
713	535022.22	2189263.54	Геодезический метод	0,1	—
712	534986.52	2189356.31	Геодезический метод	0,1	—
711	534961.48	2189345.26	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. З-РЗБ					
763	534662.50	2189047.18	Геодезический метод	0,1	—
869	534649.03	2189042.48	Геодезический метод	0,1	—
868	534565.95	2189161.60	Геодезический метод	0,1	—
867	534553.90	2189178.47	Геодезический метод	0,1	—
866	534547.86	2189185.55	Геодезический метод	0,1	—
865	534544.10	2189183.58	Геодезический метод	0,1	—
864	534531.74	2189206.77	Геодезический метод	0,1	—
863	534529.01	2189211.82	Геодезический метод	0,1	—
862	534516.49	2189245.67	Геодезический метод	0,1	—
870	534494.55	2189232.82	Геодезический метод	0,1	—
871	534485.20	2189227.85	Геодезический метод	0,1	—
872	534474.24	2189220.52	Геодезический метод	0,1	—
873	534417.24	2189214.68	Геодезический метод	0,1	—
874	534422.48	2189167.41	Геодезический метод	0,1	—
875	534413.85	2189149.69	Геодезический метод	0,1	—
876	534314.45	2189085.64	Геодезический метод	0,1	—
877	534308.01	2189066.50	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
878	534312.24	2189036.73	Геодезический метод	0,1	–
782	534291.00	2188980.75	Геодезический метод	0,1	–
781	534294.00	2188969.25	Геодезический метод	0,1	–
780	534447.60	2188949.20	Геодезический метод	0,1	–
779	534454.28	2188948.33	Геодезический метод	0,1	–
778	534508.50	2188941.25	Геодезический метод	0,1	–
777	534547.15	2188932.86	Геодезический метод	0,1	–
776	534690.57	2188901.73	Геодезический метод	0,1	–
775	534776.33	2188883.11	Геодезический метод	0,1	–
774	534777.62	2188889.26	Геодезический метод	0,1	–
773	534783.68	2188918.09	Геодезический метод	0,1	–
772	534769.31	2188963.38	Геодезический метод	0,1	–
771	534748.54	2188962.32	Геодезический метод	0,1	–
770	534733.84	2188972.49	Геодезический метод	0,1	–
769	534727.74	2188976.70	Геодезический метод	0,1	–
768	534724.01	2188983.60	Геодезический метод	0,1	–
767	534723.66	2188983.50	Геодезический метод	0,1	–
766	534698.20	2188975.47	Геодезический метод	0,1	–
765	534693.69	2188984.16	Геодезический метод	0,1	–
764	534688.42	2189003.27	Геодезический метод	0,1	–
763	534662.50	2189047.18	Геодезический метод	0,1	–
Единая зона охраняемого природного ландшафта Объектов					
Единая зона охраняемого природного ландшафта. Ц-ЗОЛ					
879	535189.02	2189732.07	Геодезический метод	0,1	–
880	535156.01	2189890.26	Геодезический метод	0,1	–
683	535151.76	2189910.60	Геодезический метод	0,1	–
682	535148.84	2189908.94	Геодезический метод	0,1	–
681	535049.61	2189871.97	Геодезический метод	0,1	–
680	534942.68	2189831.20	Геодезический метод	0,1	–
679	534941.52	2189834.22	Геодезический метод	0,1	–
678	534908.31	2189820.54	Геодезический метод	0,1	–
677	534848.26	2189796.86	Геодезический метод	0,1	–
676	534797.65	2189776.91	Геодезический метод	0,1	–
675	534796.19	2189780.40	Геодезический метод	0,1	–
674	534787.13	2189776.38	Геодезический метод	0,1	–
673	534781.24	2189776.69	Геодезический метод	0,1	–
672	534775.81	2189790.27	Геодезический метод	0,1	–
671	534739.37	2189776.92	Геодезический метод	0,1	–
670	534729.91	2189773.45	Геодезический метод	0,1	–
669	534732.60	2189765.87	Геодезический метод	0,1	–
668	534666.95	2189756.18	Геодезический метод	0,1	–
667	534580.70	2189747.27	Геодезический метод	0,1	–
666	534585.24	2189712.69	Геодезический метод	0,1	–
665	534599.96	2189667.29	Геодезический метод	0,1	–
664	534566.37	2189657.81	Геодезический метод	0,1	–
663	534499.96	2189639.07	Геодезический метод	0,1	–
662	534307.91	2189597.55	Геодезический метод	0,1	–
881	534308.48	2189595.56	Геодезический метод	0,1	–
882	534346.16	2189463.61	Геодезический метод	0,1	–
873	534417.24	2189214.68	Геодезический метод	0,1	–

1	2	3	4	5	6
872	534474.24	2189220.52	Геодезический метод	0,1	—
871	534485.20	2189227.85	Геодезический метод	0,1	—
870	534494.55	2189232.82	Геодезический метод	0,1	—
862	534516.49	2189245.67	Геодезический метод	0,1	—
861	534529.48	2189253.20	Геодезический метод	0,1	—
860	534532.12	2189254.69	Геодезический метод	0,1	—
859	534552.22	2189266.40	Геодезический метод	0,1	—
858	534550.48	2189270.56	Геодезический метод	0,1	—
857	534560.24	2189276.72	Геодезический метод	0,1	—
856	534563.06	2189277.88	Геодезический метод	0,1	—
855	534578.75	2189283.78	Геодезический метод	0,1	—
854	534598.81	2189291.31	Геодезический метод	0,1	—
853	534619.95	2189305.63	Геодезический метод	0,1	—
852	534638.03	2189324.85	Геодезический метод	0,1	—
851	534662.30	2189350.20	Геодезический метод	0,1	—
850	534663.42	2189351.12	Геодезический метод	0,1	—
849	534668.02	2189355.95	Геодезический метод	0,1	—
848	534672.59	2189360.21	Геодезический метод	0,1	—
847	534679.56	2189368.58	Геодезический метод	0,1	—
846	534679.26	2189368.92	Геодезический метод	0,1	—
845	534687.60	2189377.40	Геодезический метод	0,1	—
844	534703.88	2189390.53	Геодезический метод	0,1	—
843	534713.14	2189395.15	Геодезический метод	0,1	—
842	534723.04	2189400.10	Геодезический метод	0,1	—
841	534724.99	2189401.07	Геодезический метод	0,1	—
840	534725.91	2189401.53	Геодезический метод	0,1	—
839	534760.83	2189413.75	Геодезический метод	0,1	—
838	534791.88	2189421.77	Геодезический метод	0,1	—
837	534791.53	2189422.53	Геодезический метод	0,1	—
836	534803.66	2189425.42	Геодезический метод	0,1	—
835	534855.24	2189438.29	Геодезический метод	0,1	—
834	534881.94	2189440.69	Геодезический метод	0,1	—
833	534900.87	2189442.07	Геодезический метод	0,1	—
707	534917.64	2189448.33	Геодезический метод	0,1	—
706	534951.72	2189453.22	Геодезический метод	0,1	—
705	534979.37	2189464.08	Геодезический метод	0,1	—
704	534977.76	2189468.54	Геодезический метод	0,1	—
703	535005.36	2189479.76	Геодезический метод	0,1	—
702	535033.75	2189490.53	Геодезический метод	0,1	—
701	535035.48	2189493.06	Геодезический метод	0,1	—
700	535058.64	2189501.64	Геодезический метод	0,1	—
699	535147.31	2189585.82	Геодезический метод	0,1	—
744	535155.60	2189592.09	Геодезический метод	0,1	—
743	535158.90	2189594.39	Геодезический метод	0,1	—
742	535202.30	2189621.55	Геодезический метод	0,1	—
741	535231.43	2189639.79	Геодезический метод	0,1	—
883	535205.58	2189695.41	Геодезический метод	0,1	—
879	535189.02	2189732.07	Геодезический метод	0,1	—
Единая зона охраняемого природного ландшафта. 3-30Л					
799	535549.75	2188675.32	Геодезический метод	0,1	—

1	2	3	4	5	6
798	535544.24	2188673.76	Геодезический метод	0,1	—
797	535457.38	2188649.16	Геодезический метод	0,1	—
796	535431.80	2188646.51	Геодезический метод	0,1	—
795	535453.20	2188564.05	Геодезический метод	0,1	—
794	535297.33	2188536.57	Геодезический метод	0,1	—
793	535273.35	2188605.47	Геодезический метод	0,1	—
792	535210.08	2188589.09	Геодезический метод	0,1	—
791	534908.95	2188534.06	Геодезический метод	0,1	—
790	534818.80	2188517.59	Геодезический метод	0,1	—
789	534653.11	2188487.31	Геодезический метод	0,1	—
788	534539.15	2188466.44	Геодезический метод	0,1	—
884	534575.50	2188335.25	Геодезический метод	0,1	—
885	534588.50	2188337.25	Геодезический метод	0,1	—
886	534885.00	2188394.50	Геодезический метод	0,1	—
887	534937.47	2188404.23	Геодезический метод	0,1	—
888	535374.50	2188485.25	Геодезический метод	0,1	—
889	535379.00	2188486.25	Геодезический метод	0,1	—
890	535559.82	2188518.23	Геодезический метод	0,1	—
891	535675.78	2188539.04	Геодезический метод	0,1	—
892	535846.45	2188570.15	Геодезический метод	0,1	—
893	535846.33	2188570.86	Геодезический метод	0,1	—
894	535841.21	2188599.48	Геодезический метод	0,1	—
895	535838.08	2188616.78	Геодезический метод	0,1	—
896	535810.30	2188661.56	Геодезический метод	0,1	—
897	535774.20	2188703.15	Геодезический метод	0,1	—
898	535732.25	2188679.55	Геодезический метод	0,1	—
899	535707.44	2188672.06	Геодезический метод	0,1	—
900	535700.98	2188693.42	Геодезический метод	0,1	—
901	535700.13	2188696.23	Геодезический метод	0,1	—
902	535608.15	2188689.52	Геодезический метод	0,1	—
903	535579.43	2188680.84	Геодезический метод	0,1	—
904	535578.47	2188684.00	Геодезический метод	0,1	—
799	535549.75	2188675.32	Геодезический метод	0,1	—



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 17.09.2025 № 1198-ПП

ТРЕБОВАНИЯ К ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТАМ

в границах территории объединенной зоны охраны объектов культурного наследия федерального значения: «Ансамбль присутственных мест, XIX в.», «Успенский собор, 1533 г.», «Дом Новоселовых (деревянный), 1842 г.», «Дом Клятовых (деревянный), 1822 г.», «Дом Кропоткина Петра Алексеевича, в котором он жил в 1916-1921 гг.», «Земляные валы, XVI в.» и регионального значения: «Братская могила красногвардейцев, погибших в 1918 г. при подавлении контрреволюционного мятежа в с. Рогачево», «Дом Милютиной, кон. XIX-нач. XX вв.», «Прогимназия женская, 1876 г., 1914-1915 гг.», «Здание дворянского собрания, вт. пол. XIX – нач. XX вв.», «Дом Возничихиных, перв. четв. XIX в.», «Дом Суходаева, 1880-1890-е гг.», «Церковь Спаса Всемилоостивого, 1764-1773 гг.», «Часовня благоверного князя Александра Невского, 1867 г.», расположенных в центральной исторической части города Дмитров Дмитровского муниципального округа Московской области и на территории Дмитровского кремля (далее – Объекты)

I. Требования к градостроительным регламентам в границах территории единой охранной зоны Объектов предусматривают:

1) для участка Ц-ОЗА:

проведение работ по благоустройству территории с применением традиционных материалов (дерево, камень, литье) в покрытиях, оборудовании для освещения, малых архитектурных формах, исключая применение контрастных сочетаний и ярких цветов;

использование нейтральной цветовой гаммы в наружной отделке фасадов зданий, расположенных вдоль пешеходной аллеи (улицы Кропоткинской) с восточной стороны от границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Земляные валы», XVI в.;

высоту «светопрозрачных» ограждений участков жилой застройки, расположенных вдоль пешеходной аллеи, не более 1,8 м;

высоту «светопрозрачных» ограждений участков общественно-деловой зоны, расположенных в границе единой охранной зоны Ц-ОЗА, не более 1,1 м;

2) для участка Ц-ОЗБ:

проведение работ по благоустройству территории с применением традиционных материалов (камень, литье) в покрытиях, оборудовании для освещения, малых архитектурных формах, исключая применение контрастных сочетаний и ярких цветов;

использование нейтральной цветовой гаммы при проведении работ по благоустройству территории;

кулисные посадки вдоль восточной границы парковки, высотой до 2,0 м;

высоту «светопрозрачных» ограждений участков единой охранной зоны Ц-ОЗБ - не более 1,2 м.

II. Требования к градостроительным регламентам в границах территории единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объектов предусматривают:

1) для участка Ц-Р1А:

ограничение высоты нового строительства до 9,0 м до конька кровли и выступающих конструкций;

ремонт и реконструкцию существующих зданий и сооружений в соответствии с требованиями к градостроительным регламентам;

протяженность фасадов вдоль линии застройки – до 12 м;

сохранение характерного приема размещения зданий вдоль линии застройки – без отступа от линии застройки или с отступом не более 1-2 м, если это характерно для существующей застройки конкретного участка улицы;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном скатов от 15 градусов до 45 градусов;

использование «светопрозрачных» ограждений участков;

высоту ограждений участков застройки не более 2,0 м;

благоустройство территории с применением традиционных материалов (дерево, камень, литье), в покрытиях, оборудовании для освещения, малых архитектурных формах, исключая применение контрастных сочетаний и ярких цветов;

использование нейтральных цветовых решений в отделке фасадов зданий (оттенки зелёного, бежевого, коричневого, терракотового), кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

материалы стен – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

применение декора на фасадах зданий, расположенных вдоль линии застройки, в соответствии с характерными образцами зданий – объектов

культурного наследия и объектов, обладающих архитектурно-художественной ценностью на территории данного участка;

2) для участка Ц-Р1Б:

ограничение высоты нового строительства до 9,0 м до конька кровли и выступающих конструкций;

протяженность фасадов вдоль линии застройки – до 15 м;

размещение зданий – без отступа, или с отступом или с отступом не более 1-2 м, если это характерно для существующей застройки конкретного участка улицы;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном скатов до 45 градусов;

материал стен и цветовые решения фасадов – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

3) для участка Ц-Р1Г:

ограничение высоты нового строительства до 9,5 м до конька кровли и выступающих конструкций;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном скатов до 45 градусов, для хозяйственных построек возможна плоская;

материалы стен – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

использование нейтральных цветовых решений (светло-зеленых, светло-желтых и бежевых цветов) в отделке фасадов;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

4) для участков Ц-Р2Б и Ц-Р2В:

ограничение высоты нового строительства – до 17 м для объектов нового жилищного строительства и – до 15 м для объектов общественно-делового назначения;

материал стен и цветовые решения фасадов – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

форму крыш – двухскатную симметричную, - с уклоном скатов до 45 градусов, либо плоскую без использования шпилей, башенок, вертикальных рекламных конструкций над кровлей зданий и расположения приборов спутниковой связи на кровле и лицевых фасадах зданий;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

материалы отделки фасадов и цветовые решения должны соответствовать историческим аналогам и характеру восприятия исторической среды;

размер по высоте рекламных установок на фасадах не более размера пространства между этажами зданий;

5) для участков Ц-Р3А и Ц-Р3Б:

ограничение высоты нового строительства – до 17 м для объектов нового жилищного строительства и до 12 м для новых объектов общественно-делового и торгового назначения;

материал стен и цветовые решения фасадов – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную - с уклоном скатов до 45 градусов для общественных зданий на первой линии застройки; скатная и плоская для жилой застройки без использования шпилей, башенок, вертикальных рекламных конструкций над кровлей зданий и расположения приборов спутниковой связи на кровле и лицевых фасадах зданий;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

материалы отделки фасадов и цветовые решения должны соответствовать историческим аналогам и характеру восприятия исторической среды;

размер по высоте рекламных установок на фасадах не более размера пространства между этажами зданий;

6) для участка Ц-Р4А:

ограничение высоты нового строительства – до 10 м;

материал стен и цветовые решения фасадов – нейтральных тонов;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические с покраской в нейтральные тона;

7) для участка Ц-Р5А:

ограничение высоты нового строительства до 12 м до верха кровли;

использование традиционных материалов (камень, кирпич, дерево), нейтральных цветовых оттенков в отделке фасадов;

8) для участка З-Р1А:

ограничение высоты нового строительства до 8,5 м до конька кровли, либо в соответствии с высотой заменяемого или реконструируемого объекта, не являющегося диссонансным по высоте;

протяженность фасадов вдоль линии застройки – до 12 м;

размещение зданий – без отступа от линии застройки;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном до 45 градусов, с мезонином;

показатели плотности застройки не должны превышать 1500 м²/га;

благоустройство территории с применением традиционных материалов (дерево, камень, литьё), исключая применение контрастных сочетаний и ярких цветов;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

высоту ограждений участков застройки не более 1,8 м;

материал стен и цветовые решения фасадов – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

применение декора на фасадах – на оконных и дверных проемах, карнизах в соответствии с характерными образцами зданий в конкретном квартале, улице или участке застройки;

9) для участка З-Р2А:

ограничение высоты нового строительства до 10,5 м до конька кровли;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном скатов до 45 градусов без использования шпилей, башенок, вертикальных конструкций и расположения приборов спутниковой связи на кровле и лицевых фасадах зданий для сохранения визуального восприятия городских панорам Дмитровского кремля;

предельную высоту ограждений участков жилых домов – 1,8 м;

показатели плотности застройки не должны превышать 1500 м²/га;

материалы стен – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

использование нейтральных цветов в отделке фасадов;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона (предпочтительны – темно-коричневый, темно-серый);

10) для участка З-Р3А:

ограничение высоты нового строительства до 8,5 м до конька кровли;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном до 45 градусов;

материалы стен – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

показатели плотности застройки не должны превышать 1500 м²/га;

высоту ограждений участков застройки не более 1,8 м;

использование нейтральных цветов в отделке фасадов;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона;

11) для участка З-Р3Б:

высоту здания до верхней отметки - до 8,0 м;

форму крыш – вальмовую, двухскатную симметричную, - с уклоном до 45 градусов без использования шпилей, башенок, вертикальных конструкций и расположения приборов спутниковой связи на кровле для сохранения визуального восприятия городских панорам Дмитровского кремля;

предельную высоту ограждений участков жилых домов – 1,6 м;

материалы стен – традиционные: дерево, кирпич - с покраской по штукатурке, камень натуральный и искусственный;

использование нейтральных цветов в отделке фасадов;

кровельные покрытия – нейтральных тонов, металлические – с покраской в нейтральные тона (предпочтительны – темно-коричневый, темно-серый).

III. Требования к градостроительным регламентам в границах территории единой зоны охраняемого природного ландшафта Объектов предусматривают: сохранение породного состава древесной растительности;

для участка «З-ЗОЛ» сохранение лугового характера ландшафта;

проведение работ по благоустройству территории с применением традиционных материалов (дерево, камень, металлическое литьё) в оборудовании для освещения, малых архитектурных формах, мощении пешеходных дорожек (гравий плитка), исключая применение контрастных сочетаний и ярких цветов;

для участка «Ц-ЗОЛ» организацию набережных с устройством ограждений с использованием металлического литья;

высоту ограждений вдоль набережных – не менее 1,4 м.

