



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

11.03.2025

№

217-ПП

г. Красногорск

**Об установлении зон охраны объекта культурного наследия  
федерального значения «Церковь Рождества Христова, XVI в.»,  
расположенного по адресу: Московская область, Ленинский городской округ,  
село Беседы, и об утверждении требований к градостроительным регламентам  
в границах территорий данных зон**

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 зоны охраны объекта культурного наследия федерального значения «Церковь Рождества Христова, XVI в.», расположенного по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, село Беседы, в составе охранной зоны, зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зоны охраняемого природного ландшафта согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Утвердить прилагаемые требования к градостроительным регламентам в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия федерального значения «Церковь Рождества Христова, XVI в.», расположенного по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, село Беседы.

3. Убытки лицам, указанным в пункте 2 статьи 57<sup>1</sup> Земельного кодекса Российской Федерации, возмещаются органом, указанным в подпункте 3 пункта 8 статьи 57<sup>1</sup> Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Убытки лицам, указанным в пункте 2 статьи 57<sup>1</sup> Земельного кодекса Российской Федерации, возмещаются в срок, установленный пунктом 13 статьи 57<sup>1</sup> Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Признать утратившими силу пункты 1, 2, 4, 5 постановления Правительства Московской области от 14.08.2019 № 516/25 «Об установлении зон охраны объекта культурного наследия федерального значения «Церковь Рождества Христова, XVI в.», расположенного по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, село Беседы, и об утверждении требований к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон».

6. 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](http://www.mosreg.ru)) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

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

8. 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

## ЗОНЫ ОХРАНЫ

объекта культурного наследия федерального значения  
«Церковь Рождества Христова, XVI в.», расположенного по адресу:  
Московская область, Ленинский городской округ, село Беседы

В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия федерального значения «Церковь Рождества Христова, XVI в.», расположенного по адресу: Московская область, Ленинский городской округ, село Беседы (далее – Объект) в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются следующие зоны охраны: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности и зона охраняемого природного ландшафта.

Граница территории и режим использования территории Объекта утверждены распоряжением Министерства культуры Московской области от 29.11.2013 № 211-р «Об утверждении границы территории и режима использования территории объекта культурного наследия федерального значения – церкви Рождества Христова, XVI в. в селе Беседы сельского поселения Развилковское Ленинского муниципального района Московской области».

Описание местоположения границ зон охраны Объекта представлено в приложении к настоящим зонам охраны.

### I. Охранный зона Объекта

1. Охранный зона Объекта включает один регламентный участок: ОЗ-1:  
граница территории регламентного участка ОЗ-1 проходит:

1-3 – из исходной точки 1 с координатами 453139.60, 2206285.35 – в северо-восточном направлении через точку 2 протяженностью 12,22 м;

3-19 – в юго-восточном направлении через точки 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 протяженностью 101,21 м;

19-20 – в юго-западном направлении протяженностью 2,77 м;

20-24 – в юго-восточном направлении через точки 21, 22, 23 протяженностью 25,01 м;

24-25 – в северо-восточном направлении протяженностью 0,69 м;

25-33 – в юго-восточном направлении через точки 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32 протяженностью 67,55 м;

33-34 – в восточном направлении протяженностью 4,21 м;

34-36 – в северо-восточном направлении через точку 35 протяженностью 35,34 м;

36-37 – в северном направлении протяженностью 3,12 м;

- 37-38 – в северо-западном направлении протяженностью 5,7 м;
- 38-39 – в северо-восточном направлении протяженностью 4,67 м;
- 39-40 – в юго-восточном направлении протяженностью 11,59 м;
- 40-41 – в юго-западном направлении протяженностью 27,9 м;
- 41-42 – в юго-восточном направлении протяженностью 18,22 м;
- 42-43 – в восточном направлении протяженностью 26,26 м;
- 43-44 – в северо-восточном направлении протяженностью 31,31 м;
- 44-45 – в северном направлении протяженностью 8,13 м;
- 45-47 – в северо-западном направлении через точку 46 протяженностью 48,97 м;
- 47-48 – в северо-восточном направлении протяженностью 31,25 м;
- 48-51 – в юго-восточном направлении через точки 49, 50 протяженностью 90,86 м;
- 51-54 – в юго-западном направлении через точки 52, 53 протяженностью 80,22 м;
- 54-55 – в южном направлении протяженностью 1,34 м;
- 55-70 – в юго-восточном направлении через точки 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69 протяженностью 203,47 м;
- 70-71 – в юго-западном направлении протяженностью 5,86 м;
- 71-80 – в северо-западном направлении через точки 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79 протяженностью 123,44 м;
- 80-84 – в юго-западном направлении через точки 81, 82, 83 протяженностью 120,21 м;
- 84-85 – в северо-западном направлении протяженностью 5,59 м;
- 85-88 – в юго-западном направлении через точки 86, 87 протяженностью 11,7 м;
- 88-89 – в юго-восточном направлении протяженностью 1,35 м;
- 89-90 – в юго-западном направлении протяженностью 9,55 м;
- 90-91 – в юго-восточном направлении протяженностью 2,19 м;
- 91-92 – в юго-западном направлении протяженностью 23,06 м;
- 92-93 – в северо-западном направлении протяженностью 10,62 м;
- 93-96 – в северо-восточном направлении через точки 94, 95 протяженностью 42,67 м;
- 96-97 – в юго-восточном направлении протяженностью 0,89 м;
- 97-98 – в северо-восточном направлении протяженностью 17,7 м;
- 98-100 – в северо-западном направлении через точку 99 протяженностью 2,11 м;
- 100-109 – в северо-восточном направлении через точки 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108 протяженностью 114,68 м;
- 109-126 – в северо-западном направлении через точки 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125 протяженностью 132,23 м;
- 126-127 – в западном направлении протяженностью 5,07 м;
- 127-141 – в юго-западном направлении через точки 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140 протяженностью 164,77 м;
- 141-142 – в северо-западном направлении протяженностью 23,14 м;

142-152 – в северо-восточном направлении через точки 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151 протяженностью 160,84 м;

152-161 – в северо-западном направлении через точки 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160 протяженностью 62,84 м;

161-162 – в юго-западном направлении протяженностью 0,73 м;

162-1 – в северо-западном направлении через точки 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180 протяженностью 119,94 м в исходную точку.

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

1) разрешает:

проведение работ по выявлению месторасположения и восстановлению утраченных исторических построек, ценных элементов исторической планировки;

реконструкцию и капитальный ремонт зданий и сооружений инженерной инфраструктуры;

реконструкцию и капитальный ремонт линейных объектов пешеходно-транспортной инфраструктуры;

проведение лечебно-оздоровительных мероприятий по больным и ослабленным старовозрастным деревьям ценных пород на основании дендрологических, экологических и иных исследований;

проведение реконструктивных рубок и рубок формирования, рубок ухода, санитарных рубок древесно-кустарниковой растительности с целью реконструкции озелененной территории, с последующей компенсацией насаждений;

размещение информационных стендов, табличек с познавательными сведениями об Объекте;

размещение временных элементов информационно-декоративного оформления событийного характера (мобильные информационные конструкции), включая праздничное оформление;

размещение информационных стендов и знаков, знаков дорожного движения;

благоустройство и озеленение территории с учетом результатов дополнительных исследований, по специально разработанным проектам на основании историко-культурного опорного плана;

организацию пешеходных зон с использованием малых архитектурных форм, уличного освещения (с использованием исторических аналогов), партерного озеленения;

проведение массовых культурных мероприятий, не требующих возведения новых капитальных зданий и сооружений;

размещение контейнеров для сбора мусора в специально установленных и оборудованных местах вне основных секторов обзора Объекта;

ремонт, реконструкцию дорожного покрытия дорог и местных проездов, строительство, ремонт, реконструкцию прогулочных пешеходных дорожек с учетом сохранения ценных насаждений;

строительство инженерных коммуникаций и инженерной инфраструктуры, ремонт и реконструкцию существующих инженерных сетей и коммуникаций,

размещение систем уличного освещения, с последующим благоустройством территории и рекультивации нарушенных земель;

2) запрещает:

строительство капитальных зданий и сооружений;

установку, возведение временных зданий и сооружений, в том числе киосков, павильонов, навесов, за исключением навесов остановочных пунктов общественного транспорта;

хозяйственную деятельность, нарушающую характерную историко-градостроительную и природную среду Объекта, вызывающую загрязнение почв, поверхностных стоков и грунтовых вод, нарушение сложившихся гидрологических условий (изменение уровня грунтовых вод);

строительство новых трасс дорог, местных проездов, организацию автостоянок для постоянного хранения автомобильного транспорта, кроме стоянок, необходимых для функционирования Объекта;

возведение любых доминирующих объектов (телекоммуникационных вышек, антенных мачт, труб котельных и иных значительных по высоте инженерных сооружений);

значительное изменение рельефа местности (срезка, подсыпка более 0,5 м);

посадку высокорослых деревьев и крупного кустарника в основных секторах обзора, мешающих визуальному восприятию Объекта;

вырубку древесных насаждений ценных пород (липа, дуб, вяз) и любых старовозрастных деревьев, за исключением санитарных рубок;

установку сплошных (глухих), различных по типу или виду секций ограждений, выполненных из профилированного металла, бетонных панелей и блоков, возведение им подобных визуально непроницаемых заборов, кроме временных инвентарных строительных ограждений на период проведения соответствующих работ;

размещение средств наружной рекламы и информации в виде отдельно стоящих крупногабаритных конструкций;

устройство свалок и организацию необорудованных мест для сбора мусора, размещение площадок с мусорными контейнерами в зонах ценных ландшафтно-видовых раскрытий на территорию Объекта;

при проведении реконструкции инженерных коммуникаций использование строительных технологий, создающих динамические нагрузки и негативно воздействующих на Объект.

## II. Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объекта

1. Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объекта включает восемь регламентных участков: ЗРЗ-1.1, ЗРЗ-1.2, ЗРЗ-1.3, ЗРЗ-2.1, ЗРЗ-3.1, ЗРЗ-3.2, ЗРЗ-3.3, ЗРЗ-4.1:

1) граница территории регламентного участка ЗРЗ-1.1 проходит:

181-182 – из исходной точки 181 с координатами 453193.62, 2206301.34 – в северо-восточном направлении протяженностью 37,75 м;

182-183 – в юго-восточном направлении протяженностью 16,27 м;

- 183-184 – в юго-западном направлении протяженностью 2,52 м;  
 184-188 – в юго-восточном направлении через точки 185, 186, 187 протяженностью 49,33 м;  
 188-189 – в северо-восточном направлении протяженностью 4,18 м;  
 189-190 – в юго-восточном направлении протяженностью 21,52 м;  
 190-191 – в северо-восточном направлении протяженностью 20,43 м;  
 191-194 – в юго-восточном направлении через точки 192, 193 протяженностью 129,84 м;  
 194-38 – в юго-западном направлении через точку 39 протяженностью 39,07 м;  
 38-37 – в юго-восточном направлении протяженностью 5,7 м;  
 37-36 – в южном направлении протяженностью 3,12 м;  
 36-34 – в юго-западном направлении через точку 35 протяженностью 35,34 м;  
 34-33 – в западном направлении протяженностью 4,21 м;  
 33-25 – в северо-западном направлении через точки 32, 31, 30, 29, 28, 27, 26 протяженностью 67,55 м;  
 25-24 – в юго-западном направлении протяженностью 0,69 м;  
 24-20 – в северо-западном направлении через точки 23, 22, 21 протяженностью 25,01 м;  
 20-19 – в северо-восточном направлении протяженностью 2,77 м;  
 19-4 – в северо-западном направлении через точки 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5 протяженностью 86,62 м;  
 4-195 – в северо-восточном направлении протяженностью 3,65 м;  
 195-198 – в северном направлении через точки 196, 197 протяженностью 21,22 м;  
 198-181 – в северо-западном направлении через точки 199, 200 протяженностью 31,77 м в исходную точку;  
 2) граница территории регламентного участка ЗРЗ-1.2 проходит:  
 201-205 – из исходной точки 201 с координатами 452833.79, 2206058.34 – в северном направлении через точки 202, 203, 204 протяженностью 47,27 м;  
 205-209 – в северо-восточном направлении через точки 206, 207, 208 протяженностью 57,14 м;  
 209-210 – в северо-западном направлении протяженностью 12,76 м;  
 210-230 – в северо-восточном направлении через точки 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229 протяженностью 254,56 м;  
 230-231 – в северо-западном направлении протяженностью 4,42 м;  
 231-234 – в северо-восточном направлении через точки 232, 233 протяженностью 28,73 м;  
 234-235 – в юго-восточном направлении протяженностью 4,36 м;  
 235-236 – в восточном направлении протяженностью 5,39 м;  
 236-1 – в северо-восточном направлении протяженностью 13,37 м;  
 1-162 – в юго-восточном направлении через точки 180, 179, 178, 177, 176, 175, 174, 173, 172, 171, 170, 169, 168, 167, 166, 165, 164, 163 протяженностью 119,94 м;  
 162-161 – в северо-восточном направлении протяженностью 0,73 м;

- 161-152 – в юго-восточном направлении через точки 160, 159, 158, 157, 156, 155, 154, 153 протяженностью 62,84 м;
- 152-142 – в юго-западном направлении через точки 151, 150, 149, 148, 147, 146, 145, 144, 143 протяженностью 160,84 м;
- 142-141 – в юго-восточном направлении протяженностью 23,14 м;
- 141-127 – в северо-восточном направлении через точки 140, 139, 138, 137, 136, 135, 134, 133, 132, 131, 130, 129, 128 протяженностью 164,77 м;
- 127-126 – в восточном направлении протяженностью 5,07 м;
- 126-121 – в юго-восточном направлении через точки 125, 124, 123, 122 протяженностью 31,51 м;
- 121-238 – в юго-западном направлении через точку 237 протяженностью 22,9 м;
- 238-239 – в северо-западном направлении протяженностью 3,79 м;
- 239-240 – в юго-западном направлении протяженностью 17 м;
- 240-241 – в юго-восточном направлении протяженностью 2,14 м;
- 241-244 – в юго-западном направлении через точки 242, 243 протяженностью 41,42 м;
- 244-245 – в юго-восточном направлении протяженностью 19,13 м;
- 245-246 – в южном направлении протяженностью 15,34 м;
- 246-247 – в юго-восточном направлении протяженностью 2,83 м;
- 247-248 – в юго-западном направлении протяженностью 20,12 м;
- 248-250 – в юго-восточном направлении через точку 249 протяженностью 11,73 м;
- 250-117 – в северо-восточном направлении через точки 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257 протяженностью 121,8 м;
- 117-109 – в юго-восточном направлении через точки 116, 115, 114, 113, 112, 111, 110 протяженностью 46,09 м;
- 109-100 – в юго-западном направлении через точки 108, 107, 106, 105, 104, 103, 102, 101 протяженностью 114,68 м;
- 100-98 – в юго-восточном направлении через точку 99 протяженностью 2,11 м;
- 98-97 – в юго-западном направлении протяженностью 17,7 м;
- 97-96 – в северо-западном направлении протяженностью 0,89 м;
- 96-93 – в юго-западном направлении через точки 95, 94 протяженностью 42,67 м;
- 93-92 – в юго-восточном направлении протяженностью 10,62 м;
- 92-91 – в северо-восточном направлении протяженностью 23,06 м;
- 91-90 – в северо-западном направлении протяженностью 2,19 м;
- 90-89 – в северо-восточном направлении протяженностью 9,55 м;
- 89-88 – в северо-западном направлении протяженностью 1,35 м;
- 88-85 – в северо-восточном направлении через точки 87, 86 протяженностью 11,7 м;
- 85-84 – в юго-восточном направлении протяженностью 5,59 м;
- 84-80 – в северо-восточном направлении через точки 83, 82, 81 протяженностью 120,21 м;



80-71 – в юго-восточном направлении через точки 79, 78, 77, 76, 75, 74, 73, 72 протяженностью 123,44 м;

71-70 – в северо-восточном направлении протяженностью 5,86 м;

70-55 – в северо-западном направлении через точки 69, 68, 67, 66, 65, 64, 63, 62, 61, 60, 59, 58, 57, 56 протяженностью 203,47 м;

55-54 – в северном направлении протяженностью 1,34 м;

54-258 – в северо-восточном направлении через точки 53, 52 протяженностью 48,14 м;

258-262 – в юго-восточном направлении через точки 259, 260, 261 протяженностью 32,78 м;

262-263 – в юго-западном направлении протяженностью 3,72 м;

263-266 – в юго-восточном направлении через точки 264, 265 протяженностью 62,46 м;

266-267 – в восточном направлении протяженностью 3,71 м;

267-278 – в юго-восточном направлении через точки 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277 протяженностью 189,91 м;

278-279 – в юго-западном направлении протяженностью 104,43 м;

279-280 – в юго-восточном направлении протяженностью 15 м;

280-282 – в юго-западном направлении через точку 281 протяженностью 64,91 м;

282-283 – в западном направлении протяженностью 4,29 м;

283-284 – в южном направлении протяженностью 7,85 м;

284-286 – в северо-западном направлении через точку 285 протяженностью 27,22 м;

286-288 – в юго-западном направлении через точку 287 протяженностью 128,45 м;

288-201 – в северо-западном направлении через точки 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320 протяженностью 576,31 м в исходную точку;

3) граница территории регламентного участка ЗРЗ-1.3 проходит:

321-323 – из исходной точки 321 с координатами 452708.87, 2205943.75 – в северном направлении через точку 322 протяженностью 44,95 м;

323-325 – в северо-западном направлении через точку 324 протяженностью 210,93 м;

325-329 – в северо-восточном направлении через точки 326, 327, 328 протяженностью 482,24 м;

329-330 – в восточном направлении протяженностью 20,19 м;

330-331 – в юго-восточном направлении протяженностью 40,56 м;

331-332 – в юго-западном направлении протяженностью 4,54 м;

332-335 – в юго-восточном направлении через точки 333, 334 протяженностью 53,23 м;

335-336 – в северо-восточном направлении протяженностью 3,62 м;

336-339 – в юго-восточном направлении через точки 337, 338 протяженностью 30,28 м;

- 339-3 – в южном направлении протяженностью 11,62 м;
- 3-236 – в юго-западном направлении через точки 2, 1 протяженностью 25,59 м;
- 236-235 – в западном направлении протяженностью 5,39 м;
- 235-234 – в северо-западном направлении протяженностью 4,36 м;
- 234-231 – в юго-западном направлении через точки 233, 232 протяженностью 28,73 м;
- 231-230 – в юго-восточном направлении протяженностью 4,42 м;
- 230-210 – в юго-западном направлении через точки 229, 228, 227, 226, 225, 224, 223, 222, 221, 220, 219, 218, 217, 216, 215, 214, 213, 212, 211 протяженностью 254,56 м;
- 210-209 – в юго-восточном направлении протяженностью 12,76 м;
- 209-205 – в юго-западном направлении через точки 208, 207, 206 протяженностью 57,14 м;
- 205-201 – в южном направлении через точки 204, 203, 202 протяженностью 47,27 м;
- 201-288 – в юго-восточном направлении через точки 320, 319, 318, 317, 316, 315, 314, 313, 312, 311, 310, 309, 308, 307, 306, 305, 304, 303, 302, 301, 300, 299, 298, 297, 296, 295, 294, 293, 292, 291, 290, 289 протяженностью 576,31 м;
- 288-346 – в юго-западном направлении через точки 340, 341, 342, 343, 344, 345 протяженностью 168,11 м;
- 346-347 – в северо-западном направлении протяженностью 5,87 м;
- 347-349 – в юго-западном направлении через точку 348 протяженностью 122,94 м;
- 349-383 – в северо-западном направлении через точки 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382 протяженностью 487,07 м;
- 383-384 – в северном направлении протяженностью 6,53 м;
- 384-385 – в северо-западном направлении протяженностью 6,43 м;
- 385-386 – в северном направлении протяженностью 10,85 м;
- 386-387 – в юго-западном направлении протяженностью 8,84 м;
- 387-389 – в западном направлении через точку 388 протяженностью 83,82 м;
- 389-390 – в северном направлении протяженностью 13,93 м;
- 390-321 – в западном направлении протяженностью 18,83 м в исходную точку;
- 4) граница территории регламентного участка ЗРЗ-2.1 проходит:
- 391-392 – из исходной точки 391 с координатами 453335.26, 2206390.03 – в восточном направлении протяженностью 10,83 м;
- 392-396 – в юго-восточном направлении через точки 393, 394, 395 протяженностью 112,73 м;
- 396-397 – в южном направлении протяженностью 46,48 м;
- 397-398 – в юго-западном направлении протяженностью 91,1 м;
- 398-391 – в северо-западном направлении протяженностью 149,87 м в исходную точку;
- 5) граница территории регламентного участка ЗРЗ-3.1 проходит:

399-404 – из исходной точки 399 с координатами 453250.13, 2206564.73 – в юго-восточном направлении через точки 400, 401, 402, 403 протяженностью 476,15 м;

404-409 – в юго-западном направлении через точки 405, 406, 407, 408 протяженностью 48,16 м;

409-416 – в северо-западном направлении через точки 410, 411, 412, 413, 414, 415 протяженностью 452,76 м;

416-399 – в северо-восточном направлении через точки 417, 418 протяженностью 125,02 м в исходную точку;

6) граница территории регламентного участка ЗРЗ-3.2 проходит:

419-421 – из исходной точки 419 с координатами 453246.76, 2206613.32 – в юго-восточном направлении через точку 420 протяженностью 50,44 м;

421-423 – в северо-восточном направлении через точку 422 протяженностью 112,25 м;

423-429 – в северном направлении через точки 424, 425, 426, 427, 428 протяженностью 115,85 м;

429-434 – в северо-восточном направлении через точки 430, 431, 432, 433 протяженностью 82,27 м;

434-436 – в восточном направлении через точку 435 протяженностью 11,28 м;

436-438 – в юго-восточном направлении через точку 437 протяженностью 121,22 м;

438-440 – в южном направлении через точку 439 протяженностью 129,82 м;

440-441 – в восточном направлении протяженностью 10,46 м;

441-442 – в южном направлении протяженностью 67,66 м;

442-443 – в западном направлении протяженностью 3,15 м;

443-444 – в южном направлении протяженностью 67,39 м;

444-446 – в юго-западном направлении через точку 445 протяженностью 114,28 м;

446-449 – в южном направлении через точки 447, 448 протяженностью 128,7 м;

449-452 – в юго-восточном направлении через точки 450, 451 протяженностью 121,39 м;

452-454 – в юго-западном направлении через точку 453 протяженностью 42,24 м;

454-419 – в северо-западном направлении через точки 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461 протяженностью 461,92 м в исходную точку;

7) граница территории регламентного участка ЗРЗ-3.3 проходит:

462-467 – из исходной точки 462 с координатами 452793.54, 2206808.72 – в северо-восточном направлении через точки 463, 464, 465, 466 протяженностью 180,57 м;

467-468 – в юго-восточном направлении протяженностью 22,42 м;

468-472 – в юго-западном направлении через точки 469, 470, 471 протяженностью 34,58 м;

472-477 – в юго-восточном направлении через точки 473, 474, 475, 476 протяженностью 82,86 м;

477-480 – в южном направлении через точки 478, 479 протяженностью 39,32 м;

480-483 – в юго-восточном направлении через точки 481, 482 протяженностью 21,51 м;

483-486 – в восточном направлении через точки 484, 485 протяженностью 22,43 м;

486-487 – в северо-восточном направлении протяженностью 7,02 м;

487-488 – в юго-восточном направлении протяженностью 13,14 м;

488-489 – в южном направлении протяженностью 10,46 м;

489-494 – в юго-западном направлении через точки 490, 491, 492, 493 протяженностью 31,68 м;

494-495 – в южном направлении протяженностью 6,2 м;

495-500 – в юго-восточном направлении через точки 496, 497, 498, 499 протяженностью 39,31 м;

500-501 – в южном направлении протяженностью 3,74 м;

501-504 – в юго-западном направлении через точки 502, 503 протяженностью 26,7 м;

504-505 – в западном направлении протяженностью 6,94 м;

505-462 – в северо-западном направлении через точку 506 протяженностью 276,12 м в исходную точку;

8) граница территории регламентного участка ЗРЗ-4.1 проходит:

507-508 – из исходной точки 507 с координатами 453235.74, 2206286.45 – в северо-восточном направлении протяженностью 10,71 м;

508-509 – в северном направлении протяженностью 16,85 м;

509-391 – в северо-восточном направлении через точки 510, 511, 512, 513 протяженностью 124,73 м;

391-398 – в юго-восточном направлении протяженностью 149,87 м;

398-190 – в юго-западном направлении через точку 191 протяженностью 43,59 м;

190-189 – в северо-западном направлении протяженностью 21,52 м;

189-188 – в юго-западном направлении протяженностью 4,18 м;

188-184 – в северо-западном направлении через точки 187, 186, 185 протяженностью 49,33 м;

184-183 – в северо-восточном направлении протяженностью 2,52 м;

183-182 – в северо-западном направлении протяженностью 16,27 м;

182-514 – в юго-западном направлении через точку 181 протяженностью 40,09 м;

514-507 – в северо-западном направлении через точку 515 протяженностью 44,94 м в исходную точку.

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

1) для участков ЗРЗ-1.1, ЗРЗ-1.2, ЗРЗ-1.3 разрешает:

строительство объектов жилого и общественного назначения;

капитальный ремонт, реконструкцию существующих зданий, строительство зданий и сооружений в соответствии с ограничениями предельных параметров разрешенного строительства;

строительство, ремонт и реконструкцию дорог, улиц и проездов;

установку оборудования для уличного освещения;

строительство инженерных коммуникаций и объектов инженерной инфраструктуры;

благоустройство и озеленение территории с установкой малых архитектурных форм.

2) для участков ЗРЗ-1.1, ЗРЗ-1.2, ЗРЗ-1.3 запрещает:

строительство зданий и сооружений промышленного и коммунально-складского назначения;

нарушение единой линии застройки вдоль исторических улиц;

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

использование сплошных непрозрачных ограждений;

3) для участка ЗРЗ-2.1 разрешает:

строительство объектов общественного назначения;

капитальный ремонт, реконструкцию существующих зданий, строительство зданий и сооружений в соответствии с ограничениями предельных параметров разрешенного строительства;

строительство, ремонт и реконструкцию дорог, улиц и проездов;

установку оборудования для уличного освещения;

строительство инженерных коммуникаций и объектов инженерной инфраструктуры;

благоустройство и озеленение территории с установкой малых архитектурных форм;

4) для участка ЗРЗ-2.1 запрещает:

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

использование сплошных непрозрачных ограждений;

5) для участков ЗРЗ-3.1, ЗРЗ-3.2, ЗРЗ-3.3 разрешает:

строительство объектов коммунально-складского, транспортного назначения;

капитальный ремонт, реконструкцию существующих зданий, строительство зданий и сооружений в соответствии с ограничениями предельных параметров разрешенного строительства;

строительство, ремонт и реконструкцию дорог, улиц и проездов;

установку оборудования для уличного освещения;

строительство инженерных коммуникаций и объектов инженерной инфраструктуры;

благоустройство и озеленение территории с установкой малых архитектурных форм;

6) для участков ЗРЗ-3.1, ЗРЗ-3.2, ЗРЗ-3.3 запрещает:

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

использование сплошных непрозрачных ограждений;

7) для участка ЗРЗ-4.1 разрешает:

проведение мероприятий по дозахоронению, захоронению и перезахоронению останков;

8) для участка ЗРЗ-4.1 запрещает:

строительство зданий, строений и сооружений, не относящихся к похоронному назначению;

организацию необорудованных мест для сбора мусора.

### III. Зона охраняемого природного ландшафта Объекта

1. Зона охраняемого природного ландшафта Объекта включает пять регламентных участков: ЗОПЛ-1.1, ЗОПЛ-1.2, ЗОПЛ-1.3, ЗОПЛ-1.4, ЗОПЛ-2.1:

1) граница территории регламентного участка ЗОПЛ-1.1 проходит:

248-247 – из исходной точки 248 с координатами 452848.22, 2206367.19 – в северо-восточном направлении протяженностью 20,12 м;

247-246 – в северо-западном направлении протяженностью 2,83 м;

246-245 – в северном направлении протяженностью 15,34 м;

245-244 – в северо-западном направлении протяженностью 19,13 м;

244-241 – в северо-восточном направлении через точки 243, 242 протяженностью 41,42 м;

241-240 – в северо-западном направлении протяженностью 2,14 м;

240-239 – в северо-восточном направлении протяженностью 17 м;

239-238 – в юго-восточном направлении протяженностью 3,79 м;

238-121 – в северо-восточном направлении через точку 237 протяженностью 22,9 м;

121-117 – в юго-восточном направлении через точки 120, 119, 118 протяженностью 54,64 м;

117-250 – в юго-западном направлении через точки 257, 256, 255, 254, 253, 252, 251 протяженностью 121,8 м;

250-248 – в северо-западном направлении через точку 249 протяженностью 11,73 м в исходную точку;

2) граница территории регламентного участка ЗОПЛ-1.2 проходит:

191-397 – из исходной точки 191 с координатами 453172.68, 2206415.01 – в северо-восточном направлении через точку 398 протяженностью 114,26 м;

397-396 – в северном направлении протяженностью 46,48 м;

396-399 – в юго-восточном направлении через точку 516 протяженностью 73,29 м;

399-416 – в юго-западном направлении через точки 418, 417 протяженностью 125,02 м;

416-409 – в юго-восточном направлении через точки 415, 414, 413, 412, 411, 410 протяженностью 452,76 м;

409-278 – в юго-западном направлении через точки 517, 518, 519 протяженностью 24,7 м;

278-267 – в северо-западном направлении через точки 277, 276, 275, 274, 273, 272, 271, 270, 269, 268 протяженностью 189,91 м;

267-266 – в западном направлении протяженностью 3,71 м;

266-263 – в северо-западном направлении через точки 265, 264 протяженностью 62,46 м;

263-262 – в северо-восточном направлении протяженностью 3,72 м;

262-258 – в северо-западном направлении через точки 261, 260, 259 протяженностью 32,78 м;

258-51 – в северо-восточном направлении протяженностью 32,08 м;

51-48 – в северо-западном направлении через точки 50, 49 протяженностью 90,86 м;

48-47 – в юго-западном направлении протяженностью 31,25 м;

47-191 – в северо-западном направлении через точки 194, 193, 192 протяженностью 131,84 м в исходную точку;

3) граница территории регламентного участка ЗОПЛ-1.3 проходит:

462-505 – из исходной точки 462 с координатами 452793.54, 2206808.72 – в юго-восточном направлении через точку 506 протяженностью 276,12 м;

505-521 – в западном направлении через точку 520 протяженностью 79,7 м;

521-524 – в северном направлении через точки 522, 523 протяженностью 6,18 м;

524-527 – в северо-западном направлении через точки 525, 526 протяженностью 7,6 м;

527-528 – в юго-западном направлении протяженностью 13,03 м;

528-543 – в северо-западном направлении через точки 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542 протяженностью 195,18 м;

543-549 – в юго-западном направлении через точки 544, 545, 546, 547, 548 протяженностью 126,27 м;

549-552 – в южном направлении через точки 550, 551 протяженностью 70,61 м;

552-555 – в северо-западном направлении через точки 553, 554 протяженностью 66,66 м;

555-283 – в северном направлении через точку 284 протяженностью 15,37 м;

283-282 – в восточном направлении протяженностью 4,29 м;

282-558 – в северо-восточном направлении через точки 281, 280, 556, 557 протяженностью 264,31 м;

558-559 – в юго-восточном направлении протяженностью 7,94 м;

559-462 – в северо-восточном направлении к исходной точке, протяженностью 10,34 м в исходную точку;

4) граница территории регламентного участка ЗОПЛ-1.4 проходит:

560-561 – из исходной точки 560 с координатами 452787.01, 2205936.69 – в западном направлении протяженностью 27,4 м;

561-563 – в северном направлении через точку 562 протяженностью 72,26 м;

563-564 – в северо-западном направлении протяженностью 25,89 м;

564-565 – в северном направлении протяженностью 45,79 м;

565-568 – в северо-западном направлении через точки 566, 567 протяженностью 40,63 м;  
 568-569 – в северном направлении протяженностью 13,15 м;  
 569-574 – в северо-восточном направлении через точки 570, 571, 572, 573 протяженностью 440,33 м;  
 574-575 – в северном направлении протяженностью 40,37 м;  
 575-576 – в восточном направлении протяженностью 9,23 м;  
 576-577 – в юго-восточном направлении протяженностью 45,12 м;  
 577-329 – в южном направлении протяженностью 18,8 м;  
 329-325 – в юго-западном направлении через точки 328, 327, 326 протяженностью 482,24 м;  
 325-560 – в юго-восточном направлении протяженностью 176,84 м в исходную точку;  
 5) граница территории регламентного участка ЗОПЛ-2.1 проходит:  
 578-579 – из исходной точки 578 с координатами 453387.99, 2206275.17 – в северо-восточном направлении протяженностью 38,41 м;  
 579-580 – в северо-западном направлении протяженностью 46,88 м;  
 580-582 – в северо-восточном направлении через точку 581 протяженностью 213,98 м;  
 582-584 – в северо-западном направлении через точку 583 протяженностью 142,92 м;  
 584-587 – в северо-восточном направлении через точки 585, 586 протяженностью 307,67 м;  
 587-593 – в юго-восточном направлении через точки 588, 589, 590, 591, 592 протяженностью 293,37 м;  
 593-594 – в южном направлении протяженностью 59,84 м;  
 594-436 – в юго-восточном направлении протяженностью 83,69 м;  
 436-434 – в западном направлении через точку 435 протяженностью 11,28 м;  
 434-429 – в юго-западном направлении через точки 433, 432, 431, 430 протяженностью 82,27 м;  
 429-423 – в южном направлении через точки 428, 427, 426, 425, 424 протяженностью 115,85 м;  
 423-422 – в юго-западном направлении протяженностью 82,46 м;  
 422-600 – в северо-западном направлении через точки 595, 596, 597, 598, 599 протяженностью 287,36 м;  
 600-602 – в западном направлении через точку 601 протяженностью 78,37 м;  
 602-578 – в северо-западном направлении протяженностью 59,74 м в исходную точку.

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

1) для всех участков разрешает:

проведение мероприятий, направленных на сохранение и восстановление элементов исторического ландшафта – береговых склонов, долин рек и ручьев, оврагов, характерного соотношения открытых и закрытых пространств, луговых участков и насаждений традиционных пород;



использование территории под рекреационные цели (в качестве зоны отдыха) с приспособлением для современного использования, включая организацию прогулочных пешеходных, велосипедных маршрутов;

проведение работ по благоустройству и озеленению территории, размещение некапитальных объектов благоустройства и обслуживания населения, установка малых архитектурных форм;

санитарные рубки старовозрастных деревьев, с последующим восполнением порубок возрастными деревьями;

ремонт, реконструкцию местных проездов, прогулочных дорожек;

ремонт и технологическую модернизацию строительство инженерных коммуникаций и объектов с последующей рекультивацией земляного покрова;

2) для всех участков запрещает:

хозяйственную деятельность, нарушающую характер и облик исторически сложившегося рельефа и ландшафта природного комплекса;

отвод земельных участков для размещения объектов, не отвечающих по функциональному назначению целям рекреационного использования территорий;

значительное изменение рельефа местности (срезка, подсыпка более 0,5 м), распашку склонов, засыпку исторических оврагов и водотоков;

самовольную вырубку деревьев и кустарников;

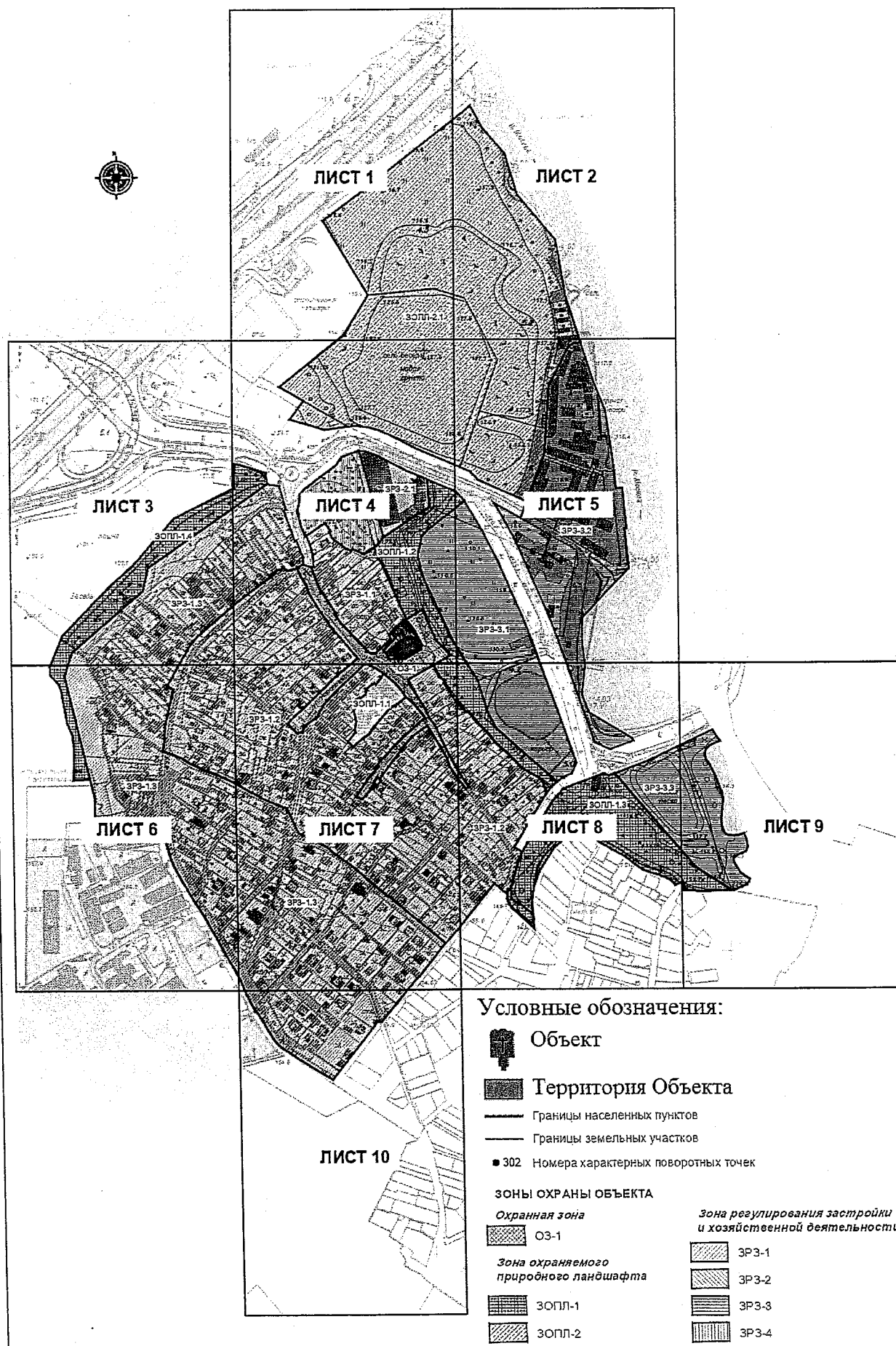
устройство сплошных непрозрачных ограждений, нарушающих визуальное восприятие природного ландшафта;

устройство мест захоронения промышленных, бытовых и сельскохозяйственных отходов, строительного мусора;

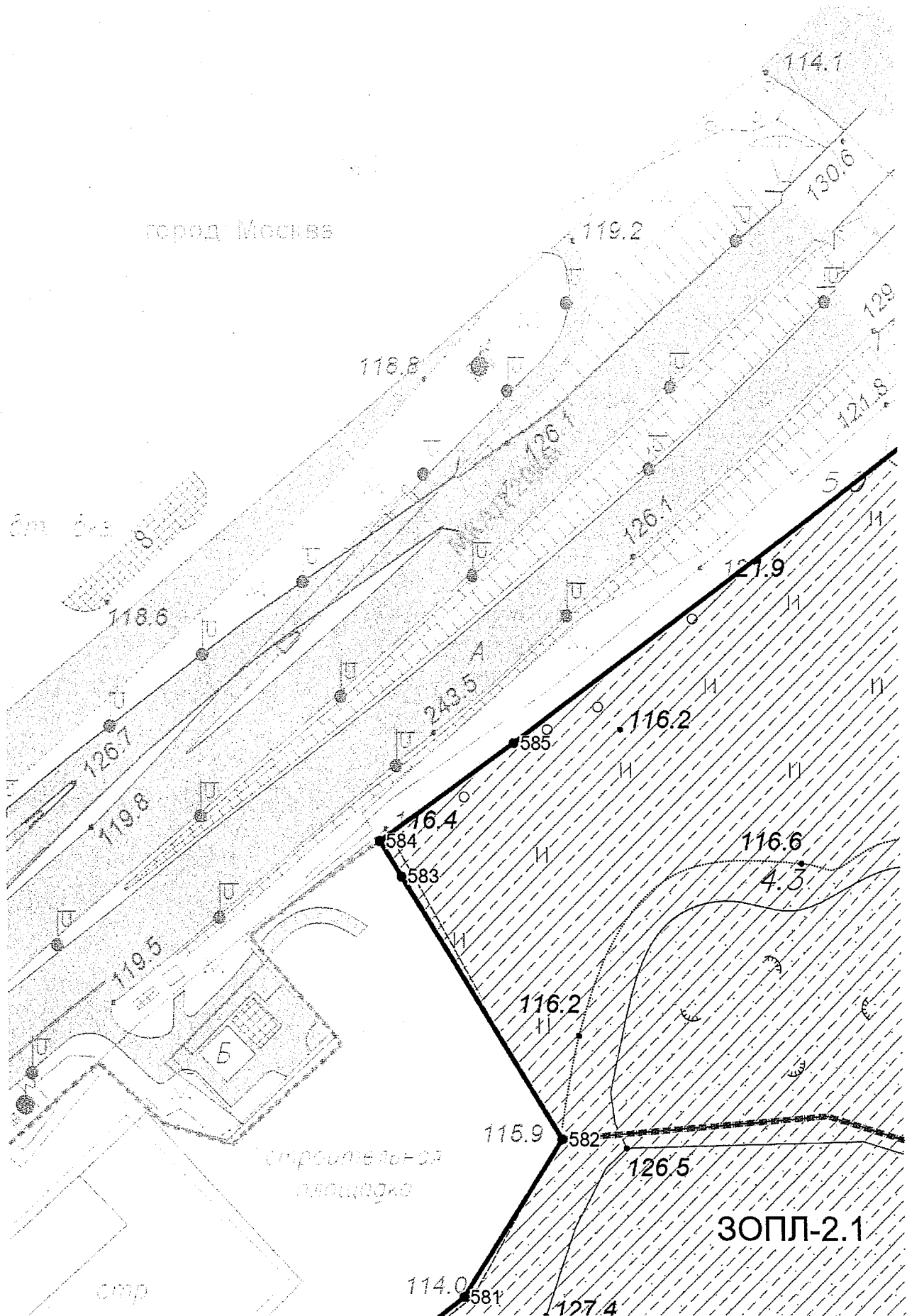
проведение всех видов разрешенных земляных работ без предварительного археологического обследования.



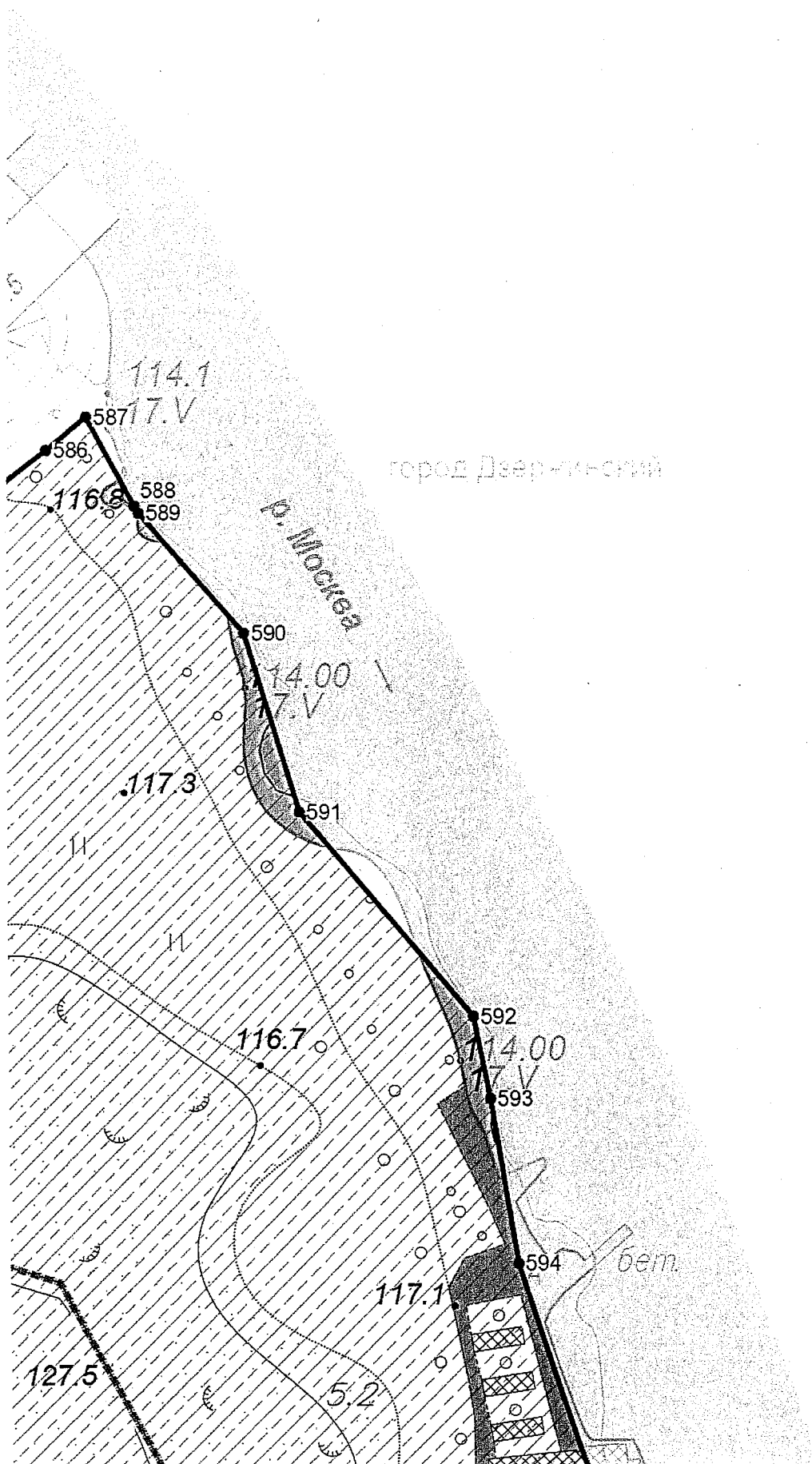
Карта (схема) границ зон охраны Объекта

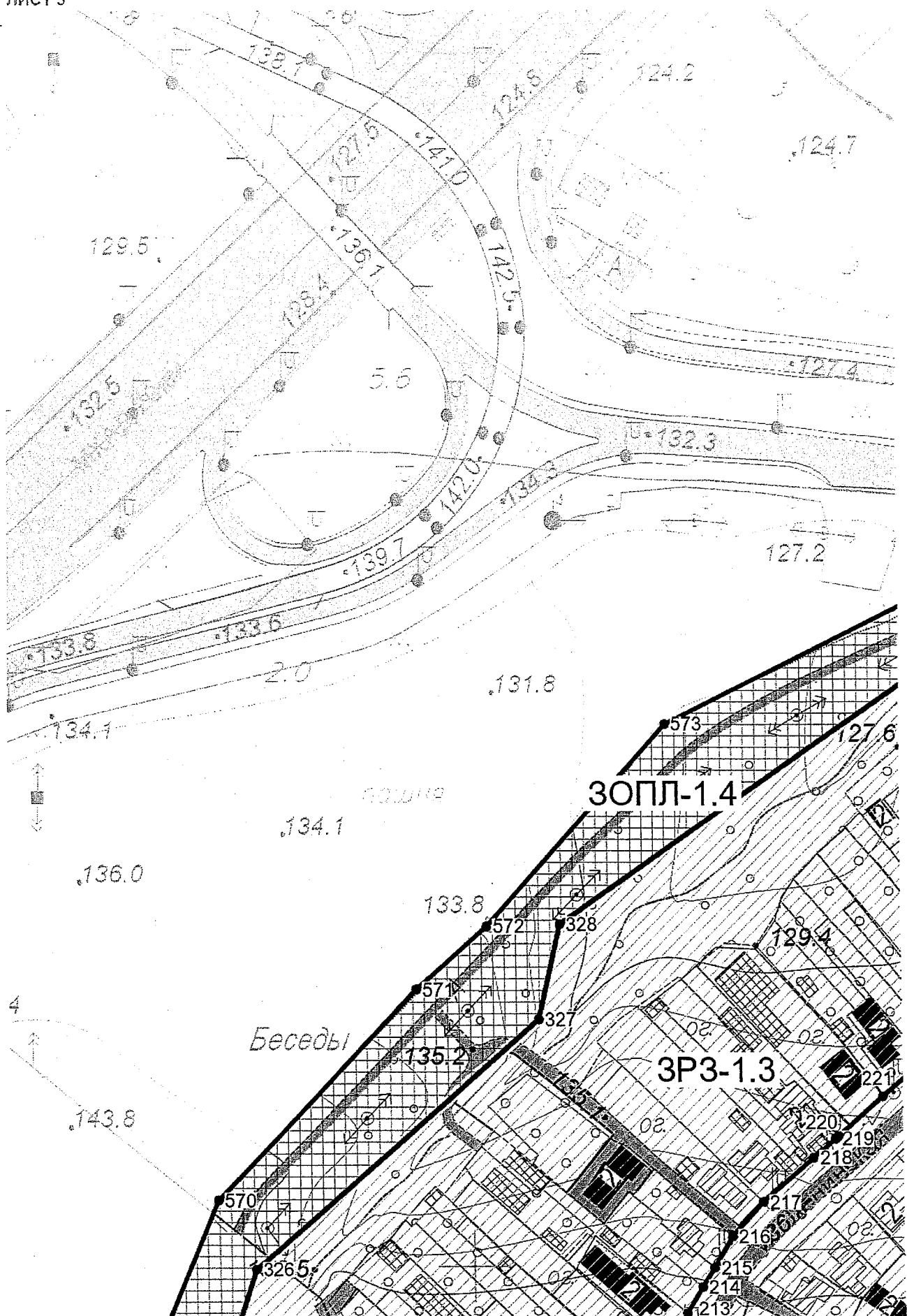


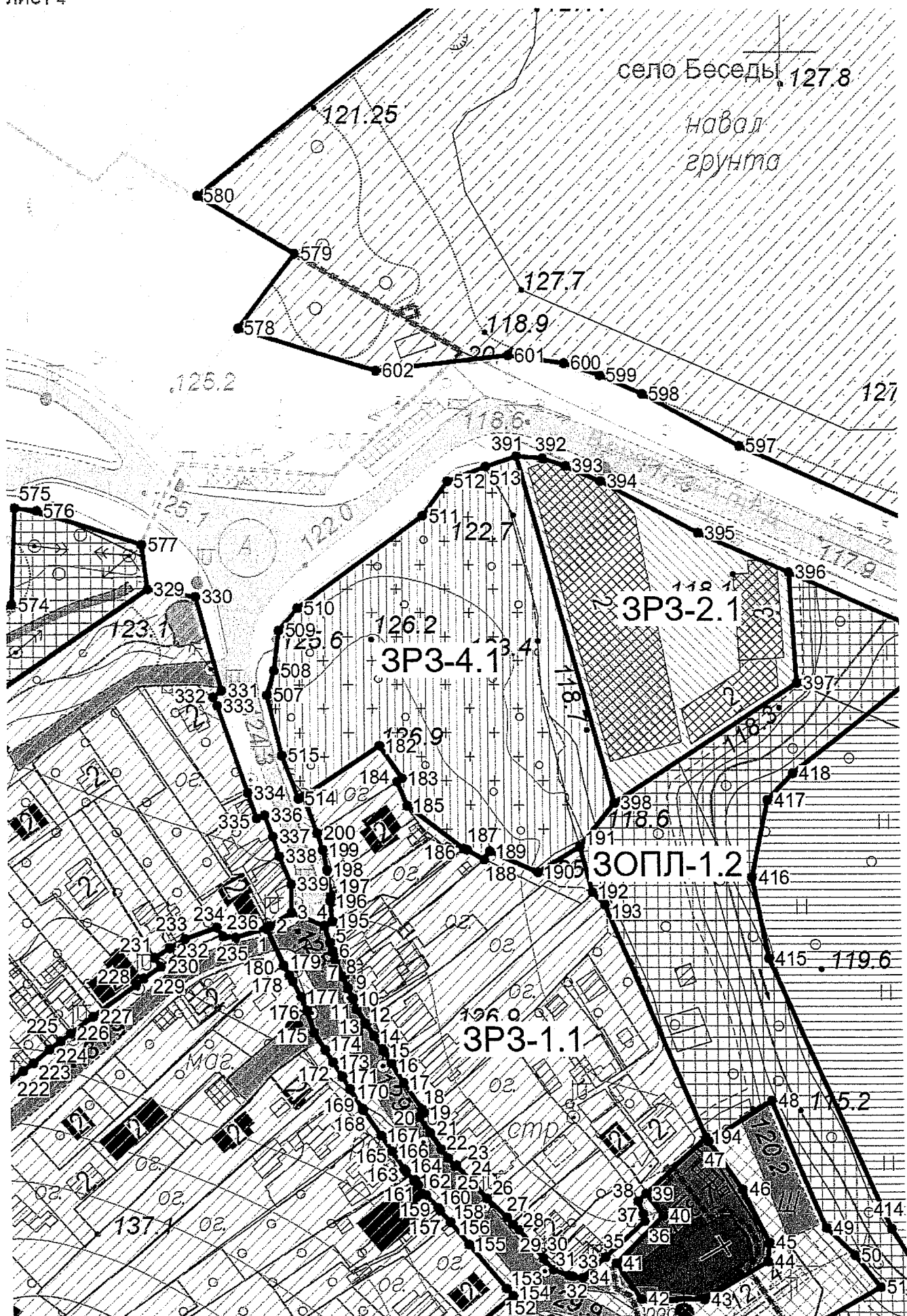
ЛИСТ 1



ЛИСТ 2

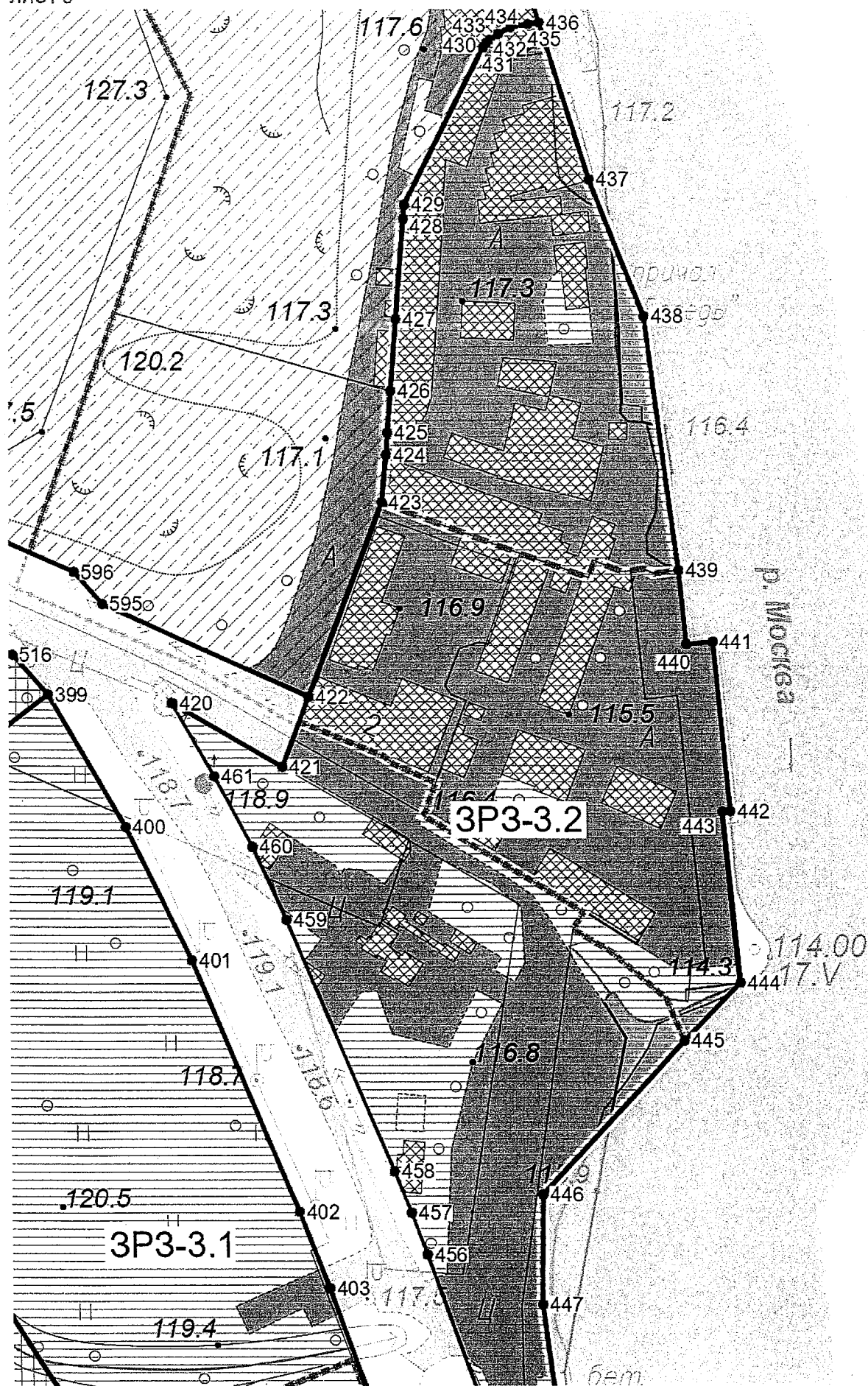




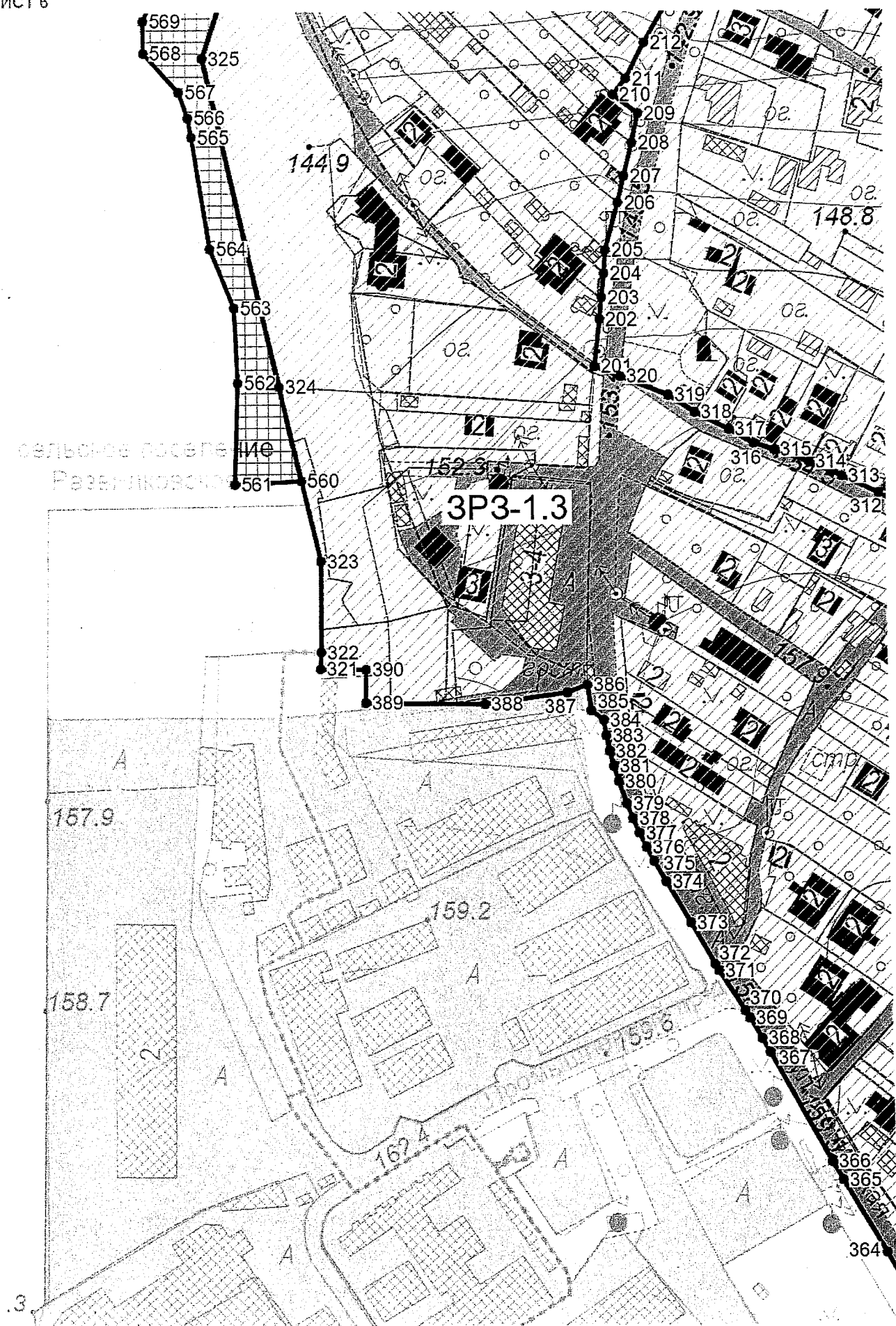




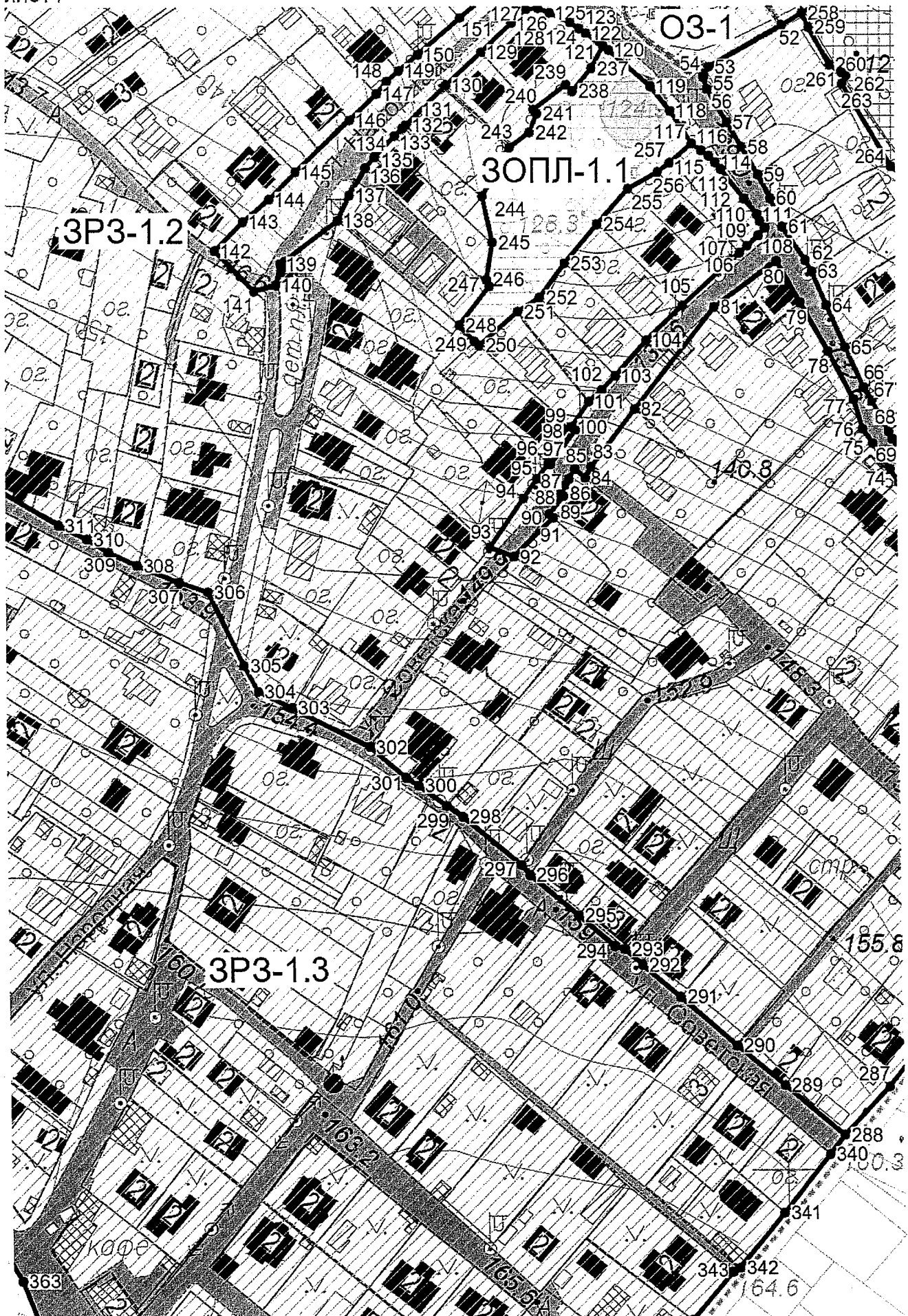
ЛИСТ 5



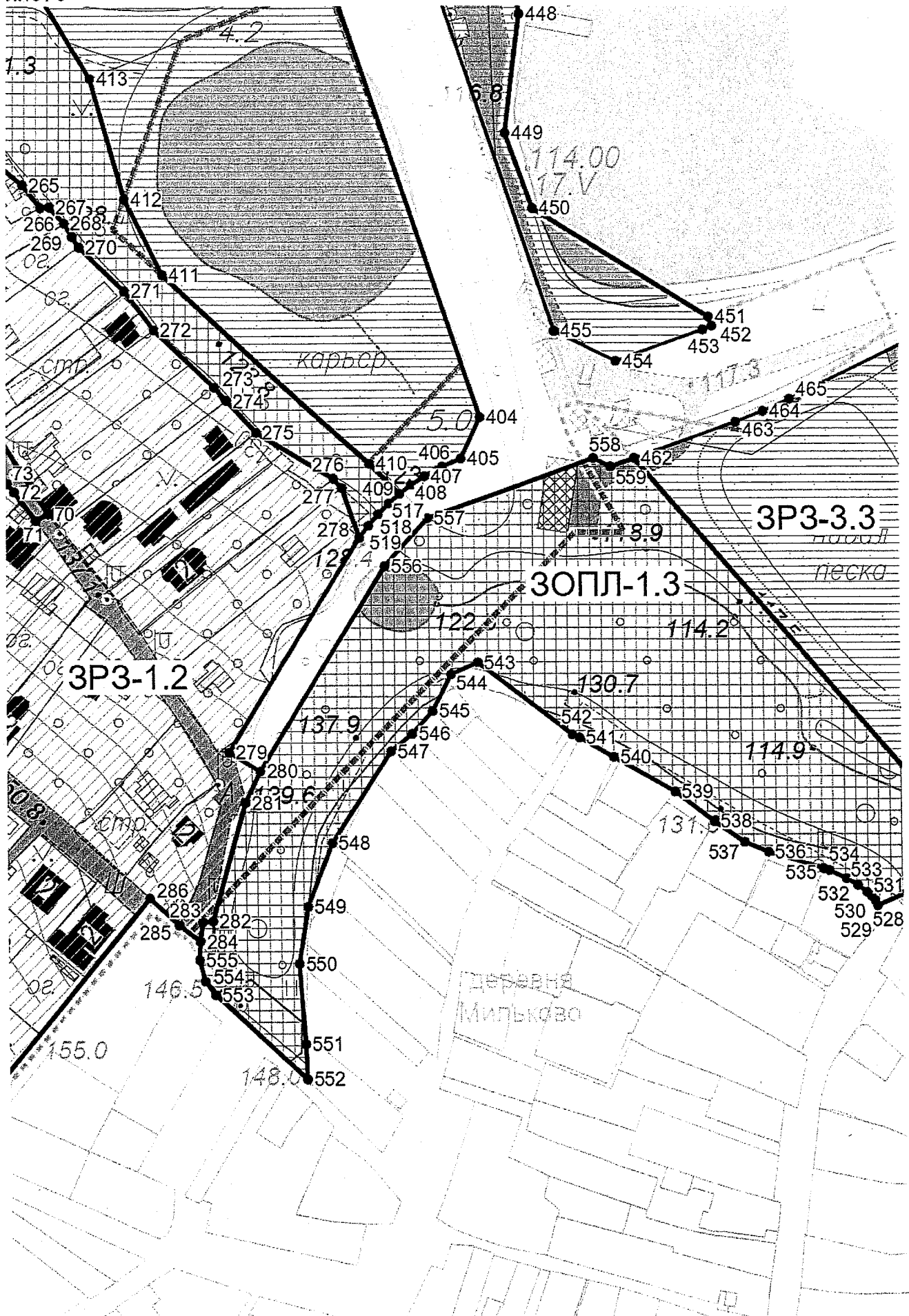




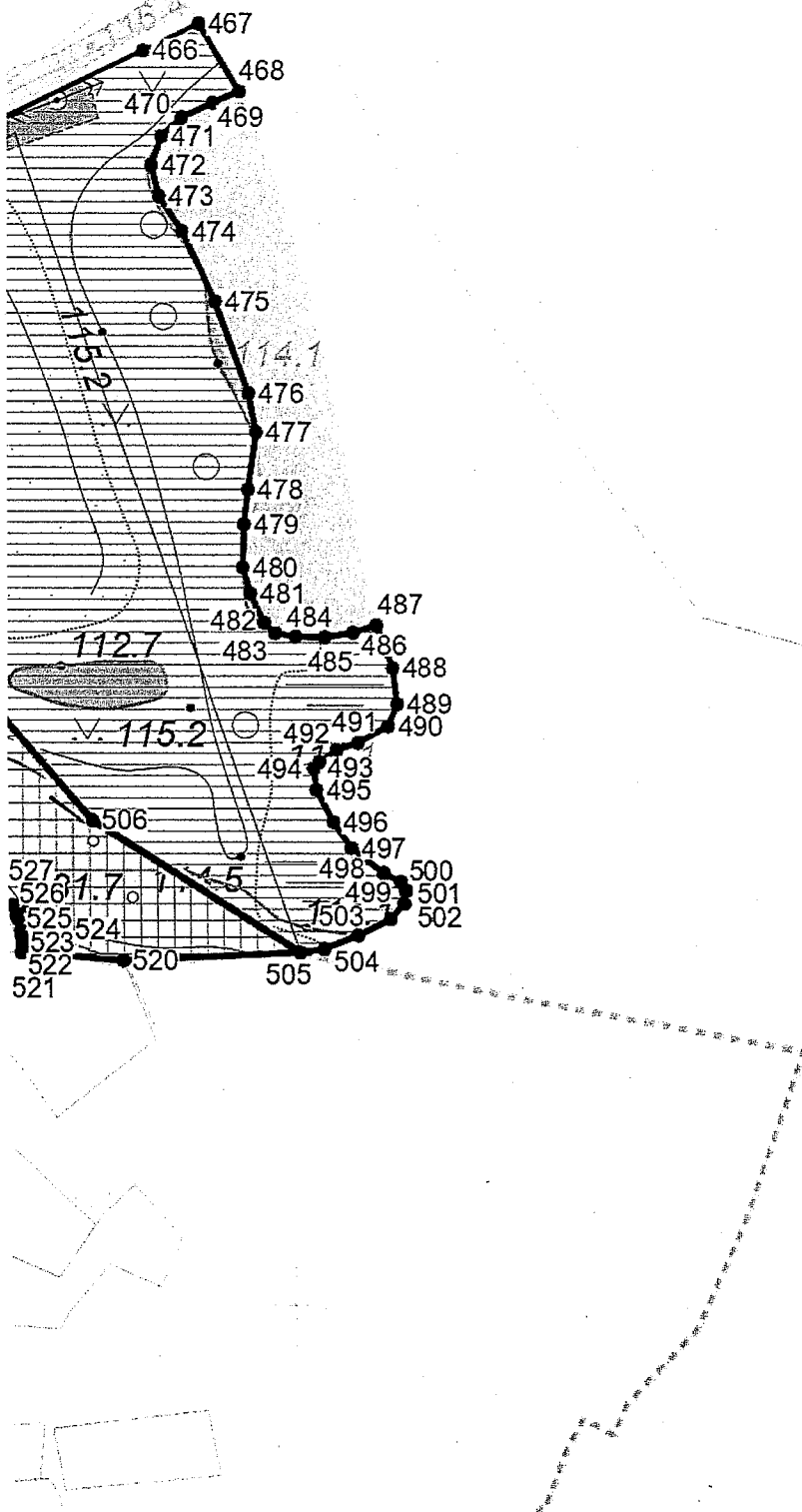
ЛИСТ 7



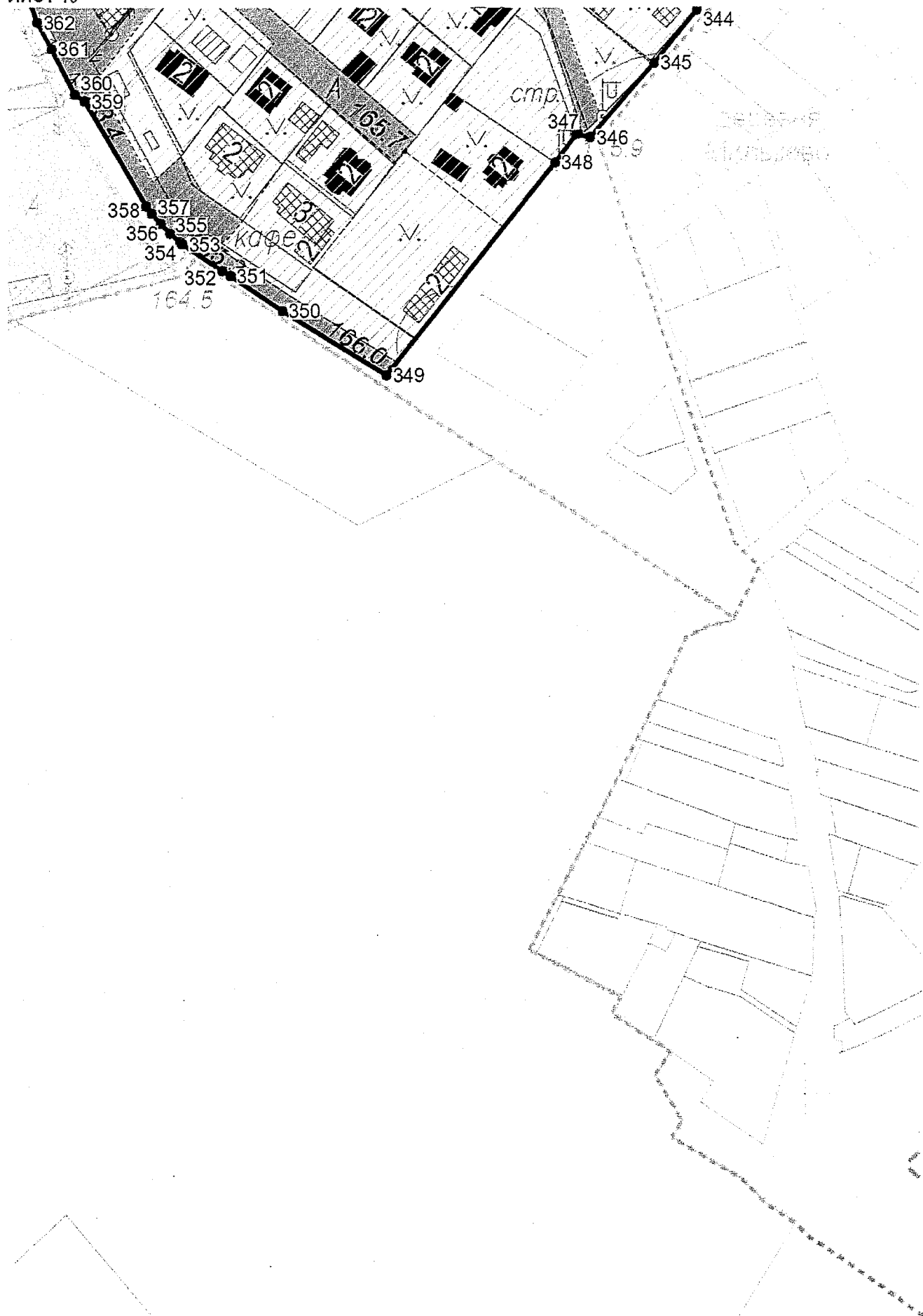
ЛИСТ 8



ЛИСТ 9



ЛИСТ 10



## 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. Охранная зона Объекта					
Охранная зона. ОЗ-1					
1	453139.60	2206285.35	Геодезический метод	0,10	-
2	453140.43	2206286.80	Геодезический метод	0,10	-
3	453145.91	2206295.82	Геодезический метод	0,10	-
4	453140.46	2206309.35	Геодезический метод	0,10	-
5	453133.59	2206311.56	Геодезический метод	0,10	-
6	453130.09	2206312.62	Геодезический метод	0,10	-
7	453126.49	2206313.62	Геодезический метод	0,10	-
8	453119.68	2206316.38	Геодезический метод	0,10	-
9	453115.00	2206318.53	Геодезический метод	0,10	-
10	453110.67	2206320.57	Геодезический метод	0,10	-
11	453106.53	2206322.01	Геодезический метод	0,10	-
12	453100.52	2206325.84	Геодезический метод	0,10	-
13	453100.45	2206325.89	Геодезический метод	0,10	-
14	453095.47	2206329.00	Геодезический метод	0,10	-
15	453089.41	2206332.82	Геодезический метод	0,10	-
16	453084.29	2206335.95	Геодезический метод	0,10	-
17	453076.33	2206340.81	Геодезический метод	0,10	-
18	453065.65	2206348.14	Геодезический метод	0,10	-
19	453064.13	2206349.13	Геодезический метод	0,10	-
20	453062.39	2206346.97	Геодезический метод	0,10	-
21	453055.88	2206351.33	Геодезический метод	0,10	-
22	453049.02	2206355.90	Геодезический метод	0,10	-
23	453045.36	2206358.65	Геодезический метод	0,10	-
24	453041.97	2206361.39	Геодезический метод	0,10	-
25	453042.32	2206361.98	Геодезический метод	0,10	-
26	453028.56	2206374.43	Геодезический метод	0,10	-
27	453020.61	2206382.58	Геодезический метод	0,10	-
28	453017.84	2206384.95	Геодезический метод	0,10	-
29	453015.48	2206387.41	Геодезический метод	0,10	-
30	453003.37	2206397.29	Геодезический метод	0,10	-
31	452998.54	2206401.36	Геодезический метод	0,10	-
32	452995.97	2206407.77	Геодезический метод	0,10	-
33	452995.62	2206409.44	Геодезический метод	0,10	-
34	452995.00	2206413.60	Геодезический метод	0,10	-
35	453003.75	2206423.10	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
36	453018.89	2206439.64	Геодезический метод	0,10	-
37	453021.96	2206439.09	Геодезический метод	0,10	-
38	453027.25	2206436.96	Геодезический метод	0,10	-
39	453030.43	2206440.38	Геодезический метод	0,10	-
40	453021.10	2206447.25	Геодезический метод	0,10	-
41	453001.21	2206427.69	Геодезический метод	0,10	-
42	452985.89	2206437.56	Геодезический метод	0,10	-
43	452985.71	2206463.82	Геодезический метод	0,10	-
44	453001.91	2206490.61	Геодезический метод	0,10	-
45	453010.01	2206491.32	Геодезический метод	0,10	-
46	453032.19	2206480.57	Геодезический метод	0,10	-
47	453052.19	2206466.72	Геодезический метод	0,10	-
48	453068.81	2206493.19	Геодезический метод	0,10	-
49	453016.14	2206515.13	Геодезический метод	0,10	-
50	453004.59	2206526.89	Геодезический метод	0,10	-
51	452991.08	2206537.73	Геодезический метод	0,10	-
52	452970.26	2206501.34	Геодезический метод	0,10	-
53	452953.09	2206471.09	Геодезический метод	0,10	-
54	452950.24	2206469.04	Геодезический метод	0,10	-
55	452948.91	2206468.88	Геодезический метод	0,10	-
56	452944.04	2206470.40	Геодезический метод	0,10	-
57	452930.47	2206478.61	Геодезический метод	0,10	-
58	452920.34	2206484.74	Геодезический метод	0,10	-
59	452909.16	2206491.49	Геодезический метод	0,10	-
60	452899.50	2206496.63	Геодезический метод	0,10	-
61	452887.99	2206501.49	Геодезический метод	0,10	-
62	452874.40	2206511.24	Геодезический метод	0,10	-
63	452869.74	2206513.87	Геодезический метод	0,10	-
64	452856.05	2206519.97	Геодезический метод	0,10	-
65	452838.79	2206527.78	Геодезический метод	0,10	-
66	452822.48	2206535.39	Геодезический метод	0,10	-
67	452816.86	2206538.87	Геодезический метод	0,10	-
68	452804.30	2206545.68	Геодезический метод	0,10	-
69	452801.21	2206547.29	Геодезический метод	0,10	-
70	452771.03	2206566.51	Геодезический метод	0,10	-
71	452768.19	2206561.38	Геодезический метод	0,10	-
72	452779.99	2206552.55	Геодезический метод	0,10	-
73	452783.53	2206549.70	Геодезический метод	0,10	-
74	452788.80	2206546.05	Геодезический метод	0,10	-
75	452799.39	2206538.99	Геодезический метод	0,10	-
76	452805.39	2206534.73	Геодезический метод	0,10	-
77	452817.49	2206531.06	Геодезический метод	0,10	-
78	452837.24	2206520.49	Геодезический метод	0,10	-
79	452857.25	2206508.85	Геодезический метод	0,10	-
80	452874.03	2206498.98	Геодезический метод	0,10	-
81	452855.42	2206473.10	Геодезический метод	0,10	-
82	452813.97	2206440.04	Геодезический метод	0,10	-
83	452790.05	2206421.58	Геодезический метод	0,10	-
84	452785.60	2206419.08	Геодезический метод	0,10	-
85	452789.16	2206414.77	Геодезический метод	0,10	-



1	2	3	4	5	6
86	452784.95	2206412.19	Геодезический метод	0,10	-
87	452782.50	2206410.75	Геодезический метод	0,10	-
88	452778.92	2206409.15	Геодезический метод	0,10	-
89	452777.89	2206410.03	Геодезический метод	0,10	-
90	452770.46	2206404.03	Геодезический метод	0,10	-
91	452768.98	2206405.65	Геодезический метод	0,10	-
92	452752.82	2206389.20	Геодезический метод	0,10	-
93	452756.76	2206379.34	Геодезический метод	0,10	-
94	452777.04	2206393.29	Геодезический метод	0,10	-
95	452785.22	2206399.16	Геодезический метод	0,10	-
96	452791.69	2206403.85	Геодезический метод	0,10	-
97	452791.10	2206404.51	Геодезический метод	0,10	-
98	452805.23	2206415.17	Геодезический метод	0,10	-
99	452806.34	2206413.88	Геодезический метод	0,10	-
100	452806.60	2206413.57	Геодезический метод	0,10	-
101	452816.94	2206420.85	Геодезический метод	0,10	-
102	452821.76	2206426.36	Геодезический метод	0,10	-
103	452827.54	2206432.05	Геодезический метод	0,10	-
104	452841.93	2206444.82	Геодезический метод	0,10	-
105	452856.18	2206459.88	Геодезический метод	0,10	-
106	452877.54	2206483.82	Геодезический метод	0,10	-
107	452880.36	2206487.00	Геодезический метод	0,10	-
108	452884.43	2206491.58	Геодезический метод	0,10	-
109	452887.63	2206494.26	Геодезический метод	0,10	-
110	452890.38	2206492.18	Геодезический метод	0,10	-
111	452892.98	2206491.00	Геодезический метод	0,10	-
112	452899.44	2206485.63	Геодезический метод	0,10	-
113	452911.35	2206476.09	Геодезический метод	0,10	-
114	452914.08	2206473.68	Геодезический метод	0,10	-
115	452916.76	2206471.01	Геодезический метод	0,10	-
116	452918.98	2206467.89	Геодезический метод	0,10	-
117	452921.80	2206463.92	Геодезический метод	0,10	-
118	452935.13	2206455.07	Геодезический метод	0,10	-
119	452945.23	2206446.85	Геодезический метод	0,10	-
120	452960.19	2206429.53	Геодезический метод	0,10	-
121	452961.79	2206427.32	Геодезический метод	0,10	-
122	452967.04	2206420.05	Геодезический метод	0,10	-
123	452968.93	2206417.23	Геодезический метод	0,10	-
124	452971.43	2206413.50	Геодезический метод	0,10	-
125	452975.45	2206404.89	Геодезический метод	0,10	-
126	452977.42	2206400.13	Геодезический метод	0,10	-
127	452976.94	2206395.08	Геодезический метод	0,10	-
128	452971.24	2206389.13	Геодезический метод	0,10	-
129	452959.25	2206376.61	Геодезический метод	0,10	-
130	452945.72	2206361.96	Геодезический метод	0,10	-
131	452929.38	2206345.51	Геодезический метод	0,10	-
132	452928.03	2206343.98	Геодезический метод	0,10	-
133	452925.02	2206340.88	Геодезический метод	0,10	-
134	452916.54	2206332.67	Геодезический метод	0,10	-
135	452916.39	2206332.53	Геодезический метод	0,10	-



1	2	3	4	5	6
136	452911.97	2206328.77	Геодезический метод	0,10	-
137	452900.91	2206322.15	Геодезический метод	0,10	-
138	452890.70	2206317.34	Геодезический метод	0,10	-
139	452873.22	2206293.48	Геодезический метод	0,10	-
140	452864.67	2206291.57	Геодезический метод	0,10	-
141	452862.30	2206282.49	Геодезический метод	0,10	-
142	452878.75	2206266.22	Геодезический метод	0,10	-
143	452890.37	2206277.83	Геодезический метод	0,10	-
144	452899.41	2206288.81	Геодезический метод	0,10	-
145	452910.46	2206299.78	Геодезический метод	0,10	-
146	452931.45	2206322.28	Геодезический метод	0,10	-
147	452942.25	2206333.42	Геодезический метод	0,10	-
148	452947.15	2206337.47	Геодезический метод	0,10	-
149	452951.56	2206342.47	Геодезический метод	0,10	-
150	452958.24	2206350.47	Геодезический метод	0,10	-
151	452973.42	2206367.74	Геодезический метод	0,10	-
152	452987.52	2206384.49	Геодезический метод	0,10	-
153	452990.54	2206381.95	Геодезический метод	0,10	-
154	452990.66	2206381.84	Геодезический метод	0,10	-
155	453009.27	2206366.67	Геодезический метод	0,10	-
156	453018.69	2206359.12	Геодезический метод	0,10	-
157	453023.45	2206354.99	Геодезический метод	0,10	-
158	453024.67	2206354.24	Геодезический метод	0,10	-
159	453030.05	2206349.36	Геодезический метод	0,10	-
160	453034.15	2206346.16	Геодезический метод	0,10	-
161	453036.32	2206345.04	Геодезический метод	0,10	-
162	453035.88	2206344.46	Геодезический метод	0,10	-
163	453039.75	2206341.25	Геодезический метод	0,10	-
164	453040.65	2206340.59	Геодезический метод	0,10	-
165	453048.09	2206335.71	Геодезический метод	0,10	-
166	453048.11	2206335.69	Геодезический метод	0,10	-
167	453054.64	2206331.45	Геодезический метод	0,10	-
168	453065.23	2206324.17	Геодезический метод	0,10	-
169	453065.68	2206323.88	Геодезический метод	0,10	-
170	453073.87	2206318.88	Геодезический метод	0,10	-
171	453078.93	2206315.79	Геодезический метод	0,10	-
172	453084.81	2206312.08	Геодезический метод	0,10	-
173	453084.85	2206312.05	Геодезический метод	0,10	-
174	453089.81	2206308.95	Геодезический метод	0,10	-
175	453096.84	2206304.47	Геодезический метод	0,10	-
176	453105.97	2206301.77	Геодезический метод	0,10	-
177	453111.59	2206299.40	Геодезический метод	0,10	-
178	453117.90	2206296.00	Геодезический метод	0,10	-
179	453120.36	2206294.58	Геодезический метод	0,10	-
180	453124.35	2206292.27	Геодезический метод	0,10	-
1	453139.60	2206285.35	Геодезический метод	0,10	-
II. Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности Объекта					
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-1.1					
181	453193.62	2206301.34	Геодезический метод	0,10	-
182	453214.55	2206332.76	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
183	453201.05	2206341.84	Геодезический метод	0,10	-
184	453199.59	2206339.79	Геодезический метод	0,10	-
185	453189.67	2206343.90	Геодезический метод	0,10	-
186	453171.95	2206366.90	Геодезический метод	0,10	-
187	453171.53	2206368.20	Геодезический метод	0,10	-
188	453167.52	2206375.34	Геодезический метод	0,10	-
189	453170.93	2206377.75	Геодезический метод	0,10	-
190	453162.25	2206397.44	Геодезический метод	0,10	-
191	453172.68	2206415.01	Геодезический метод	0,10	-
192	453154.04	2206420.04	Геодезический метод	0,10	-
193	453148.90	2206425.09	Геодезический метод	0,10	-
194	453053.84	2206465.58	Геодезический метод	0,10	-
39	453030.43	2206440.38	Геодезический метод	0,10	-
38	453027.25	2206436.96	Геодезический метод	0,10	-
37	453021.96	2206439.09	Геодезический метод	0,10	-
36	453018.89	2206439.64	Геодезический метод	0,10	-
35	453003.75	2206423.10	Геодезический метод	0,10	-
34	452995.00	2206413.60	Геодезический метод	0,10	-
33	452995.62	2206409.44	Геодезический метод	0,10	-
32	452995.97	2206407.77	Геодезический метод	0,10	-
31	452998.54	2206401.36	Геодезический метод	0,10	-
30	453003.37	2206397.29	Геодезический метод	0,10	-
29	453015.48	2206387.41	Геодезический метод	0,10	-
28	453017.84	2206384.95	Геодезический метод	0,10	-
27	453020.61	2206382.58	Геодезический метод	0,10	-
26	453028.56	2206374.43	Геодезический метод	0,10	-
25	453042.32	2206361.98	Геодезический метод	0,10	-
24	453041.97	2206361.39	Геодезический метод	0,10	-
23	453045.36	2206358.65	Геодезический метод	0,10	-
22	453049.02	2206355.90	Геодезический метод	0,10	-
21	453055.88	2206351.33	Геодезический метод	0,10	-
20	453062.39	2206346.97	Геодезический метод	0,10	-
19	453064.13	2206349.13	Геодезический метод	0,10	-
18	453065.65	2206348.14	Геодезический метод	0,10	-
17	453076.33	2206340.81	Геодезический метод	0,10	-
16	453084.29	2206335.95	Геодезический метод	0,10	-
15	453089.41	2206332.82	Геодезический метод	0,10	-
14	453095.47	2206329.00	Геодезический метод	0,10	-
13	453100.45	2206325.89	Геодезический метод	0,10	-
12	453100.52	2206325.84	Геодезический метод	0,10	-
11	453106.53	2206322.01	Геодезический метод	0,10	-
10	453110.67	2206320.57	Геодезический метод	0,10	-
9	453115.00	2206318.53	Геодезический метод	0,10	-
8	453119.68	2206316.38	Геодезический метод	0,10	-
7	453126.49	2206313.62	Геодезический метод	0,10	-
6	453130.09	2206312.62	Геодезический метод	0,10	-
5	453133.59	2206311.56	Геодезический метод	0,10	-
4	453140.46	2206309.35	Геодезический метод	0,10	-
195	453142.21	2206312.56	Геодезический метод	0,10	-
196	453150.60	2206311.80	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
197	453153.04	2206311.97	Геодезический метод	0,10	-
198	453163.31	2206310.65	Геодезический метод	0,10	-
199	453171.58	2206308.99	Геодезический метод	0,10	-
200	453178.48	2206306.81	Геодезический метод	0,10	-
181	453193.62	2206301.34	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-1.2					
201	452833.79	2206058.34	Геодезический метод	0,10	-
202	452852.98	2206060.52	Геодезический метод	0,10	-
203	452861.71	2206061.42	Геодезический метод	0,10	-
204	452871.44	2206062.41	Геодезический метод	0,10	-
205	452880.82	2206063.05	Геодезический метод	0,10	-
206	452900.04	2206068.35	Геодезический метод	0,10	-
207	452910.82	2206070.87	Геодезический метод	0,10	-
208	452924.23	2206074.22	Геодезический метод	0,10	-
209	452936.27	2206076.76	Геодезический метод	0,10	-
210	452943.94	2206066.56	Геодезический метод	0,10	-
211	452950.50	2206071.86	Геодезический метод	0,10	-
212	452965.23	2206079.33	Геодезический метод	0,10	-
213	452979.93	2206087.81	Геодезический метод	0,10	-
214	452991.08	2206094.38	Геодезический метод	0,10	-
215	452999.27	2206099.48	Геодезический метод	0,10	-
216	453012.46	2206107.17	Геодезический метод	0,10	-
217	453026.78	2206120.23	Геодезический метод	0,10	-
218	453045.14	2206141.56	Геодезический метод	0,10	-
219	453053.03	2206150.78	Геодезический метод	0,10	-
220	453054.01	2206151.92	Геодезический метод	0,10	-
221	453070.34	2206170.58	Геодезический метод	0,10	-
222	453081.70	2206184.29	Геодезический метод	0,10	-
223	453084.91	2206188.58	Геодезический метод	0,10	-
224	453090.44	2206195.15	Геодезический метод	0,10	-
225	453093.83	2206199.84	Геодезический метод	0,10	-
226	453096.84	2206203.93	Геодезический метод	0,10	-
227	453103.75	2206213.29	Геодезический метод	0,10	-
228	453116.55	2206230.88	Геодезический метод	0,10	-
229	453119.21	2206234.07	Геодезический метод	0,10	-
230	453123.94	2206241.33	Геодезический метод	0,10	-
231	453127.61	2206238.87	Геодезический метод	0,10	-
232	453131.53	2206245.09	Геодезический метод	0,10	-
233	453135.22	2206251.50	Геодезический метод	0,10	-
234	453139.95	2206264.66	Геодезический метод	0,10	-
235	453136.38	2206267.16	Геодезический метод	0,10	-
236	453135.84	2206272.52	Геодезический метод	0,10	-
1	453139.60	2206285.35	Геодезический метод	0,10	-
180	453124.35	2206292.27	Геодезический метод	0,10	-
179	453120.36	2206294.58	Геодезический метод	0,10	-
178	453117.90	2206296.00	Геодезический метод	0,10	-
177	453111.59	2206299.40	Геодезический метод	0,10	-
176	453105.97	2206301.77	Геодезический метод	0,10	-
175	453096.84	2206304.47	Геодезический метод	0,10	-
174	453089.81	2206308.95	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
173	453084.85	2206312.05	Геодезический метод	0,10	-
172	453084.81	2206312.08	Геодезический метод	0,10	-
171	453078.93	2206315.79	Геодезический метод	0,10	-
170	453073.87	2206318.88	Геодезический метод	0,10	-
169	453065.68	2206323.88	Геодезический метод	0,10	-
168	453065.23	2206324.17	Геодезический метод	0,10	-
167	453054.64	2206331.45	Геодезический метод	0,10	-
166	453048.11	2206335.69	Геодезический метод	0,10	-
165	453048.09	2206335.71	Геодезический метод	0,10	-
164	453040.65	2206340.59	Геодезический метод	0,10	-
163	453039.75	2206341.25	Геодезический метод	0,10	-
162	453035.88	2206344.46	Геодезический метод	0,10	-
161	453036.32	2206345.04	Геодезический метод	0,10	-
160	453034.15	2206346.16	Геодезический метод	0,10	-
159	453030.05	2206349.36	Геодезический метод	0,10	-
158	453024.67	2206354.24	Геодезический метод	0,10	-
157	453023.45	2206354.99	Геодезический метод	0,10	-
156	453018.69	2206359.12	Геодезический метод	0,10	-
155	453009.27	2206366.67	Геодезический метод	0,10	-
154	452990.66	2206381.84	Геодезический метод	0,10	-
153	452990.54	2206381.95	Геодезический метод	0,10	-
152	452987.52	2206384.49	Геодезический метод	0,10	-
151	452973.42	2206367.74	Геодезический метод	0,10	-
150	452958.24	2206350.47	Геодезический метод	0,10	-
149	452951.56	2206342.47	Геодезический метод	0,10	-
148	452947.15	2206337.47	Геодезический метод	0,10	-
147	452942.25	2206333.42	Геодезический метод	0,10	-
146	452931.45	2206322.28	Геодезический метод	0,10	-
145	452910.46	2206299.78	Геодезический метод	0,10	-
144	452899.41	2206288.81	Геодезический метод	0,10	-
143	452890.37	2206277.83	Геодезический метод	0,10	-
142	452878.75	2206266.22	Геодезический метод	0,10	-
141	452862.30	2206282.49	Геодезический метод	0,10	-
140	452864.67	2206291.57	Геодезический метод	0,10	-
139	452873.22	2206293.48	Геодезический метод	0,10	-
138	452890.70	2206317.34	Геодезический метод	0,10	-
137	452900.91	2206322.15	Геодезический метод	0,10	-
136	452911.97	2206328.77	Геодезический метод	0,10	-
135	452916.39	2206332.53	Геодезический метод	0,10	-
134	452916.54	2206332.67	Геодезический метод	0,10	-
133	452925.02	2206340.88	Геодезический метод	0,10	-
132	452928.03	2206343.98	Геодезический метод	0,10	-
131	452929.38	2206345.51	Геодезический метод	0,10	-
130	452945.72	2206361.96	Геодезический метод	0,10	-
129	452959.25	2206376.61	Геодезический метод	0,10	-
128	452971.24	2206389.13	Геодезический метод	0,10	-
127	452976.94	2206395.08	Геодезический метод	0,10	-
126	452977.42	2206400.13	Геодезический метод	0,10	-
125	452975.45	2206404.89	Геодезический метод	0,10	-
124	452971.43	2206413.50	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
123	452968.93	2206417.23	Геодезический метод	0,10	-
122	452967.04	2206420.05	Геодезический метод	0,10	-
121	452961.79	2206427.32	Геодезический метод	0,10	-
237	452952.48	2206422.31	Геодезический метод	0,10	-
238	452943.08	2206414.33	Геодезический метод	0,10	-
239	452945.85	2206411.74	Геодезический метод	0,10	-
240	452935.59	2206398.19	Геодезический метод	0,10	-
241	452934.01	2206399.64	Геодезический метод	0,10	-
242	452926.30	2206396.56	Геодезический метод	0,10	-
243	452920.11	2206388.17	Геодезический метод	0,10	-
244	452900.42	2206376.89	Геодезический метод	0,10	-
245	452881.74	2206381.01	Геодезический метод	0,10	-
246	452866.60	2206378.55	Геодезический метод	0,10	-
247	452864.00	2206379.68	Геодезический метод	0,10	-
248	452848.22	2206367.19	Геодезический метод	0,10	-
249	452841.51	2206373.46	Геодезический метод	0,10	-
250	452839.83	2206375.38	Геодезический метод	0,10	-
251	452853.65	2206391.42	Геодезический метод	0,10	-
252	452859.38	2206400.53	Геодезический метод	0,10	-
253	452873.24	2206410.87	Геодезический метод	0,10	-
254	452889.09	2206424.63	Геодезический метод	0,10	-
255	452903.46	2206437.55	Геодезический метод	0,10	-
256	452910.20	2206449.78	Геодезический метод	0,10	-
257	452913.93	2206454.80	Геодезический метод	0,10	-
117	452921.80	2206463.92	Геодезический метод	0,10	-
116	452918.98	2206467.89	Геодезический метод	0,10	-
115	452916.76	2206471.01	Геодезический метод	0,10	-
114	452914.08	2206473.68	Геодезический метод	0,10	-
113	452911.35	2206476.09	Геодезический метод	0,10	-
112	452899.44	2206485.63	Геодезический метод	0,10	-
111	452892.98	2206491.00	Геодезический метод	0,10	-
110	452890.38	2206492.18	Геодезический метод	0,10	-
109	452887.63	2206494.26	Геодезический метод	0,10	-
108	452884.43	2206491.58	Геодезический метод	0,10	-
107	452880.36	2206487.00	Геодезический метод	0,10	-
106	452877.54	2206483.82	Геодезический метод	0,10	-
105	452856.18	2206459.88	Геодезический метод	0,10	-
104	452841.93	2206444.82	Геодезический метод	0,10	-
103	452827.54	2206432.05	Геодезический метод	0,10	-
102	452821.76	2206426.36	Геодезический метод	0,10	-
101	452816.94	2206420.85	Геодезический метод	0,10	-
100	452806.60	2206413.57	Геодезический метод	0,10	-
99	452806.34	2206413.88	Геодезический метод	0,10	-
98	452805.23	2206415.17	Геодезический метод	0,10	-
97	452791.10	2206404.51	Геодезический метод	0,10	-
96	452791.69	2206403.85	Геодезический метод	0,10	-
95	452785.22	2206399.16	Геодезический метод	0,10	-
94	452777.04	2206393.29	Геодезический метод	0,10	-
93	452756.76	2206379.34	Геодезический метод	0,10	-
92	452752.82	2206389.20	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
91	452768.98	2206405.65	Геодезический метод	0,10	-
90	452770.46	2206404.03	Геодезический метод	0,10	-
89	452777.89	2206410.03	Геодезический метод	0,10	-
88	452778.92	2206409.15	Геодезический метод	0,10	-
87	452782.50	2206410.75	Геодезический метод	0,10	-
86	452784.95	2206412.19	Геодезический метод	0,10	-
85	452789.16	2206414.77	Геодезический метод	0,10	-
84	452785.60	2206419.08	Геодезический метод	0,10	-
83	452790.05	2206421.58	Геодезический метод	0,10	-
82	452813.97	2206440.04	Геодезический метод	0,10	-
81	452855.42	2206473.10	Геодезический метод	0,10	-
80	452874.03	2206498.98	Геодезический метод	0,10	-
79	452857.25	2206508.85	Геодезический метод	0,10	-
78	452837.24	2206520.49	Геодезический метод	0,10	-
77	452817.49	2206531.06	Геодезический метод	0,10	-
76	452805.39	2206534.73	Геодезический метод	0,10	-
75	452799.39	2206538.99	Геодезический метод	0,10	-
74	452788.80	2206546.05	Геодезический метод	0,10	-
73	452783.53	2206549.70	Геодезический метод	0,10	-
72	452779.99	2206552.55	Геодезический метод	0,10	-
71	452768.19	2206561.38	Геодезический метод	0,10	-
70	452771.03	2206566.51	Геодезический метод	0,10	-
69	452801.21	2206547.29	Геодезический метод	0,10	-
68	452804.30	2206545.68	Геодезический метод	0,10	-
67	452816.86	2206538.87	Геодезический метод	0,10	-
66	452822.48	2206535.39	Геодезический метод	0,10	-
65	452838.79	2206527.78	Геодезический метод	0,10	-
64	452856.05	2206519.97	Геодезический метод	0,10	-
63	452869.74	2206513.87	Геодезический метод	0,10	-
62	452874.40	2206511.24	Геодезический метод	0,10	-
61	452887.99	2206501.49	Геодезический метод	0,10	-
60	452899.50	2206496.63	Геодезический метод	0,10	-
59	452909.16	2206491.49	Геодезический метод	0,10	-
58	452920.34	2206484.74	Геодезический метод	0,10	-
57	452930.47	2206478.61	Геодезический метод	0,10	-
56	452944.04	2206470.40	Геодезический метод	0,10	-
55	452948.91	2206468.88	Геодезический метод	0,10	-
54	452950.24	2206469.04	Геодезический метод	0,10	-
53	452953.09	2206471.09	Геодезический метод	0,10	-
52	452970.26	2206501.34	Геодезический метод	0,10	-
258	452975.15	2206509.89	Геодезический метод	0,10	-
259	452969.24	2206512.73	Геодезический метод	0,10	-
260	452953.66	2206521.49	Геодезический метод	0,10	-
261	452950.54	2206526.55	Геодезический метод	0,10	-
262	452949.11	2206528.48	Геодезический метод	0,10	-
263	452945.82	2206526.75	Геодезический метод	0,10	-
264	452912.20	2206547.26	Геодезический метод	0,10	-
265	452905.17	2206555.96	Геодезический метод	0,10	-
266	452895.92	2206563.43	Геодезический метод	0,10	-
267	452896.22	2206567.13	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
268	452889.62	2206573.40	Геодезический метод	0,10	-
269	452884.31	2206576.64	Геодезический метод	0,10	-
270	452880.01	2206579.53	Геодезический метод	0,10	-
271	452862.24	2206597.98	Геодезический метод	0,10	-
272	452846.37	2206610.21	Геодезический метод	0,10	-
273	452823.11	2206635.29	Геодезический метод	0,10	-
274	452817.52	2206640.36	Геодезический метод	0,10	-
275	452804.50	2206652.64	Геодезический метод	0,10	-
276	452785.43	2206684.42	Геодезический метод	0,10	-
277	452781.57	2206687.84	Геодезический метод	0,10	-
278	452760.86	2206694.91	Геодезический метод	0,10	-
279	452671.67	2206640.58	Геодезический метод	0,10	-
280	452663.87	2206653.40	Геодезический метод	0,10	-
281	452650.92	2206647.17	Геодезический метод	0,10	-
282	452602.30	2206633.36	Геодезический метод	0,10	-
283	452601.83	2206629.10	Геодезический метод	0,10	-
284	452594.06	2206627.97	Геодезический метод	0,10	-
285	452600.73	2206619.37	Геодезический метод	0,10	-
286	452611.70	2206607.26	Геодезический метод	0,10	-
287	452533.99	2206542.85	Геодезический метод	0,10	-
288	452514.14	2206523.78	Геодезический метод	0,10	-
289	452534.78	2206499.24	Геодезический метод	0,10	-
290	452550.95	2206479.59	Геодезический метод	0,10	-
291	452570.76	2206456.36	Геодезический метод	0,10	-
292	452583.88	2206440.81	Геодезический метод	0,10	-
293	452590.29	2206433.73	Геодезический метод	0,10	-
294	452591.47	2206429.46	Геодезический метод	0,10	-
295	452604.10	2206414.43	Геодезический метод	0,10	-
296	452620.58	2206394.56	Геодезический метод	0,10	-
297	452624.77	2206391.03	Геодезический метод	0,10	-
298	452644.52	2206367.13	Геодезический метод	0,10	-
299	452649.17	2206360.33	Геодезический метод	0,10	-
300	452657.52	2206348.95	Геодезический метод	0,10	-
301	452660.79	2206343.99	Геодезический метод	0,10	-
302	452673.56	2206329.06	Геодезический метод	0,10	-
303	452689.92	2206297.08	Геодезический метод	0,10	-
304	452696.83	2206283.21	Геодезический метод	0,10	-
305	452707.69	2206277.36	Геодезический метод	0,10	-
306	452738.57	2206262.64	Геодезический метод	0,10	-
307	452742.63	2206250.85	Геодезический метод	0,10	-
308	452749.72	2206233.29	Геодезический метод	0,10	-
309	452755.17	2206221.44	Геодезический метод	0,10	-
310	452760.56	2206212.67	Геодезический метод	0,10	-
311	452766.37	2206201.03	Геодезический метод	0,10	-
312	452781.18	2206176.16	Геодезический метод	0,10	-
313	452788.30	2206161.06	Геодезический метод	0,10	-
314	452794.16	2206147.59	Геодезический метод	0,10	-
315	452799.25	2206133.08	Геодезический метод	0,10	-
316	452801.95	2206124.56	Геодезический метод	0,10	-
317	452807.80	2206114.02	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
318	452814.90	2206099.86	Геодезический метод	0,10	-
319	452822.03	2206088.80	Геодезический метод	0,10	-
320	452829.68	2206068.92	Геодезический метод	0,10	-
201	452833.79	2206058.34	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-1.3					
321	452708.87	2205943.75	Геодезический метод	0,10	-
322	452715.89	2205944.15	Геодезический метод	0,10	-
323	452753.80	2205944.39	Геодезический метод	0,10	-
324	452825.75	2205927.71	Геодезический метод	0,10	-
325	452959.28	2205896.75	Геодезический метод	0,10	-
326	452998.78	2205909.63	Геодезический метод	0,10	-
327	453101.83	2206027.76	Геодезический метод	0,10	-
328	453140.66	2206036.83	Геодезический метод	0,10	-
329	453280.19	2206237.07	Геодезический метод	0,10	-
330	453276.93	2206257.00	Геодезический метод	0,10	-
331	453237.77	2206267.56	Геодезический метод	0,10	-
332	453234.91	2206264.03	Геодезический метод	0,10	-
333	453231.44	2206265.76	Геодезический метод	0,10	-
334	453195.33	2206278.14	Геодезический метод	0,10	-
335	453184.75	2206281.74	Геодезический метод	0,10	-
336	453185.89	2206285.18	Геодезический метод	0,10	-
337	453177.16	2206288.45	Геодезический метод	0,10	-
338	453168.95	2206291.04	Геодезический метод	0,10	-
339	453157.53	2206295.75	Геодезический метод	0,10	-
3	453145.91	2206295.82	Геодезический метод	0,10	-
2	453140.43	2206286.80	Геодезический метод	0,10	-
1	453139.60	2206285.35	Геодезический метод	0,10	-
236	453135.84	2206272.52	Геодезический метод	0,10	-
235	453136.38	2206267.16	Геодезический метод	0,10	-
234	453139.95	2206264.66	Геодезический метод	0,10	-
233	453135.22	2206251.50	Геодезический метод	0,10	-
232	453131.53	2206245.09	Геодезический метод	0,10	-
231	453127.61	2206238.87	Геодезический метод	0,10	-
230	453123.94	2206241.33	Геодезический метод	0,10	-
229	453119.21	2206234.07	Геодезический метод	0,10	-
228	453116.55	2206230.88	Геодезический метод	0,10	-
227	453103.75	2206213.29	Геодезический метод	0,10	-
226	453096.84	2206203.93	Геодезический метод	0,10	-
225	453093.83	2206199.84	Геодезический метод	0,10	-
224	453090.44	2206195.15	Геодезический метод	0,10	-
223	453084.91	2206188.58	Геодезический метод	0,10	-
222	453081.70	2206184.29	Геодезический метод	0,10	-
221	453070.34	2206170.58	Геодезический метод	0,10	-
220	453054.01	2206151.92	Геодезический метод	0,10	-
219	453053.03	2206150.78	Геодезический метод	0,10	-
218	453045.14	2206141.56	Геодезический метод	0,10	-
217	453026.78	2206120.23	Геодезический метод	0,10	-
216	453012.46	2206107.17	Геодезический метод	0,10	-
215	452999.27	2206099.48	Геодезический метод	0,10	-
214	452991.08	2206094.38	Геодезический метод	0,10	-



1	2	3	4	5	6
213	452979.93	2206087.81	Геодезический метод	0,10	-
212	452965.23	2206079.33	Геодезический метод	0,10	-
211	452950.50	2206071.86	Геодезический метод	0,10	-
210	452943.94	2206066.56	Геодезический метод	0,10	-
209	452936.27	2206076.76	Геодезический метод	0,10	-
208	452924.23	2206074.22	Геодезический метод	0,10	-
207	452910.82	2206070.87	Геодезический метод	0,10	-
206	452900.04	2206068.35	Геодезический метод	0,10	-
205	452880.82	2206063.05	Геодезический метод	0,10	-
204	452871.44	2206062.41	Геодезический метод	0,10	-
203	452861.71	2206061.42	Геодезический метод	0,10	-
202	452852.98	2206060.52	Геодезический метод	0,10	-
201	452833.79	2206058.34	Геодезический метод	0,10	-
320	452829.68	2206068.92	Геодезический метод	0,10	-
319	452822.03	2206088.80	Геодезический метод	0,10	-
318	452814.90	2206099.86	Геодезический метод	0,10	-
317	452807.80	2206114.02	Геодезический метод	0,10	-
316	452801.95	2206124.56	Геодезический метод	0,10	-
315	452799.25	2206133.08	Геодезический метод	0,10	-
314	452794.16	2206147.59	Геодезический метод	0,10	-
313	452788.30	2206161.06	Геодезический метод	0,10	-
312	452781.18	2206176.16	Геодезический метод	0,10	-
311	452766.37	2206201.03	Геодезический метод	0,10	-
310	452760.56	2206212.67	Геодезический метод	0,10	-
309	452755.17	2206221.44	Геодезический метод	0,10	-
308	452749.72	2206233.29	Геодезический метод	0,10	-
307	452742.63	2206250.85	Геодезический метод	0,10	-
306	452738.57	2206262.64	Геодезический метод	0,10	-
305	452707.69	2206277.36	Геодезический метод	0,10	-
304	452696.83	2206283.21	Геодезический метод	0,10	-
303	452689.92	2206297.08	Геодезический метод	0,10	-
302	452673.56	2206329.06	Геодезический метод	0,10	-
301	452660.79	2206343.99	Геодезический метод	0,10	-
300	452657.52	2206348.95	Геодезический метод	0,10	-
299	452649.17	2206360.33	Геодезический метод	0,10	-
298	452644.52	2206367.13	Геодезический метод	0,10	-
297	452624.77	2206391.03	Геодезический метод	0,10	-
296	452620.58	2206394.56	Геодезический метод	0,10	-
295	452604.10	2206414.43	Геодезический метод	0,10	-
294	452591.47	2206429.46	Геодезический метод	0,10	-
293	452590.29	2206433.73	Геодезический метод	0,10	-
292	452583.88	2206440.81	Геодезический метод	0,10	-
291	452570.76	2206456.36	Геодезический метод	0,10	-
290	452550.95	2206479.59	Геодезический метод	0,10	-
289	452534.78	2206499.24	Геодезический метод	0,10	-
288	452514.14	2206523.78	Геодезический метод	0,10	-
340	452506.31	2206517.59	Геодезический метод	0,10	-
341	452482.24	2206498.07	Геодезический метод	0,10	-
342	452459.11	2206479.14	Геодезический метод	0,10	-
343	452457.42	2206476.29	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
344	452437.12	2206458.95	Геодезический метод	0,10	-
345	452415.62	2206441.58	Геодезический метод	0,10	-
346	452385.80	2206415.53	Геодезический метод	0,10	-
347	452387.02	2206409.79	Геодезический метод	0,10	-
348	452375.74	2206401.16	Геодезический метод	0,10	-
349	452291.18	2206332.80	Геодезический метод	0,10	-
350	452316.86	2206290.77	Геодезический метод	0,10	-
351	452330.91	2206269.37	Геодезический метод	0,10	-
352	452332.90	2206266.04	Геодезический метод	0,10	-
353	452343.42	2206249.87	Геодезический метод	0,10	-
354	452344.20	2206248.90	Геодезический метод	0,10	-
355	452347.74	2206244.77	Геодезический метод	0,10	-
356	452351.55	2206240.88	Геодезический метод	0,10	-
357	452355.61	2206237.26	Геодезический метод	0,10	-
358	452358.54	2206234.93	Геодезический метод	0,10	-
359	452400.36	2206210.25	Геодезический метод	0,10	-
360	452403.10	2206206.31	Геодезический метод	0,10	-
361	452421.33	2206196.97	Геодезический метод	0,10	-
362	452432.07	2206190.93	Геодезический метод	0,10	-
363	452454.04	2206182.72	Геодезический метод	0,10	-
364	452468.44	2206174.76	Геодезический метод	0,10	-
365	452498.60	2206157.26	Геодезический метод	0,10	-
366	452506.13	2206152.98	Геодезический метод	0,10	-
367	452550.81	2206128.06	Геодезический метод	0,10	-
368	452556.49	2206124.83	Геодезический метод	0,10	-
369	452564.88	2206119.78	Геодезический метод	0,10	-
370	452567.84	2206117.83	Геодезический метод	0,10	-
371	452584.17	2206107.21	Геодезический метод	0,10	-
372	452586.78	2206105.55	Геодезический метод	0,10	-
373	452603.76	2206095.77	Геодезический метод	0,10	-
374	452620.61	2206085.72	Геодезический метод	0,10	-
375	452629.07	2206080.79	Геодезический метод	0,10	-
376	452634.82	2206077.70	Геодезический метод	0,10	-
377	452640.68	2206074.85	Геодезический метод	0,10	-
378	452646.67	2206072.24	Геодезический метод	0,10	-
379	452652.75	2206069.84	Геодезический метод	0,10	-
380	452662.01	2206066.57	Геодезический метод	0,10	-
381	452668.25	2206064.64	Геодезический метод	0,10	-
382	452674.56	2206062.97	Геодезический метод	0,10	-
383	452680.95	2206061.66	Геодезический метод	0,10	-
384	452687.41	2206060.67	Геодезический метод	0,10	-
385	452691.30	2206055.56	Геодезический метод	0,10	-
386	452702.05	2206054.08	Геодезический метод	0,10	-
387	452698.81	2206045.85	Геодезический метод	0,10	-
388	452693.97	2206011.81	Геодезический метод	0,10	-
389	452694.67	2205962.38	Геодезический метод	0,10	-
390	452708.60	2205962.58	Геодезический метод	0,10	-
321	452708.87	2205943.75	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-2.1					
391	453335.26	2206390.03	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
392	453334.32	2206400.82	Геодезический метод	0,10	-
393	453331.11	2206410.44	Геодезический метод	0,10	-
394	453324.77	2206424.90	Геодезический метод	0,10	-
395	453303.29	2206465.23	Геодезический метод	0,10	-
396	453286.80	2206502.88	Геодезический метод	0,10	-
397	453240.42	2206505.90	Геодезический метод	0,10	-
398	453190.70	2206429.56	Геодезический метод	0,10	-
391	453335.26	2206390.03	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-3.1					
399	453250.13	2206564.73	Геодезический метод	0,10	-
400	453197.47	2206594.85	Геодезический метод	0,10	-
401	453145.17	2206620.72	Геодезический метод	0,10	-
402	453047.35	2206661.98	Геодезический метод	0,10	-
403	453017.26	2206673.51	Геодезический метод	0,10	-
404	452810.50	2206744.94	Геодезический метод	0,10	-
405	452793.47	2206737.04	Геодезический метод	0,10	-
406	452790.20	2206729.30	Геодезический метод	0,10	-
407	452786.20	2206721.92	Геодезический метод	0,10	-
408	452782.57	2206716.39	Геодезический метод	0,10	-
409	452778.94	2206711.65	Геодезический метод	0,10	-
410	452791.56	2206699.11	Геодезический метод	0,10	-
411	452868.79	2206613.77	Геодезический метод	0,10	-
412	452899.31	2206597.98	Геодезический метод	0,10	-
413	452948.37	2206583.88	Геодезический метод	0,10	-
414	453015.79	2206542.87	Геодезический метод	0,10	-
415	453126.90	2206492.98	Геодезический метод	0,10	-
416	453159.99	2206486.34	Геодезический метод	0,10	-
417	453191.86	2206493.16	Геодезический метод	0,10	-
418	453202.98	2206503.84	Геодезический метод	0,10	-
399	453250.13	2206564.73	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-3.2					
419	453246.76	2206613.32	Геодезический метод	0,10	-
420	453246.56	2206613.78	Геодезический метод	0,10	-
421	453221.25	2206656.83	Геодезический метод	0,10	-
422	453249.13	2206667.33	Геодезический метод	0,10	-
423	453326.30	2206696.38	Геодезический метод	0,10	-
424	453344.86	2206698.16	Геодезический метод	0,10	-
425	453353.52	2206698.70	Геодезический метод	0,10	-
426	453369.83	2206699.93	Геодезический метод	0,10	-
427	453397.66	2206702.04	Геодезический метод	0,10	-
428	453436.39	2206704.99	Геодезический метод	0,10	-
429	453441.79	2206705.43	Геодезический метод	0,10	-
430	453502.95	2206736.53	Геодезический метод	0,10	-
431	453504.62	2206737.82	Геодезический метод	0,10	-
432	453505.99	2206739.34	Геодезический метод	0,10	-
433	453508.22	2206742.59	Геодезический метод	0,10	-
434	453510.96	2206747.43	Геодезический метод	0,10	-
435	453512.11	2206754.30	Геодезический метод	0,10	-
436	453512.82	2206758.56	Геодезический метод	0,10	-
437	453451.58	2206778.27	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
438	453398.91	2206799.76	Геодезический метод	0,10	-
439	453299.43	2206813.28	Геодезический метод	0,10	-
440	453270.16	2206816.31	Геодезический метод	0,10	-
441	453271.00	2206826.74	Геодезический метод	0,10	-
442	453203.66	2206833.30	Геодезический метод	0,10	-
443	453203.46	2206830.16	Геодезический метод	0,10	-
444	453136.39	2206836.77	Геодезический метод	0,10	-
445	453113.90	2206814.26	Геодезический метод	0,10	-
446	453053.96	2206757.63	Геодезический метод	0,10	-
447	453010.63	2206756.93	Геодезический метод	0,10	-
448	452974.66	2206761.38	Геодезический метод	0,10	-
449	452925.88	2206755.63	Геодезический метод	0,10	-
450	452895.43	2206766.92	Геодезический метод	0,10	-
451	452851.44	2206839.57	Геодезический метод	0,10	-
452	452847.72	2206840.98	Геодезический метод	0,10	-
453	452846.16	2206837.23	Геодезический метод	0,10	-
454	452833.34	2206801.26	Геодезический метод	0,10	-
455	452845.65	2206775.65	Геодезический метод	0,10	-
456	453030.48	2206711.79	Геодезический метод	0,10	-
457	453046.89	2206705.81	Геодезический метод	0,10	-
458	453063.09	2206699.29	Геодезический метод	0,10	-
459	453160.91	2206658.04	Геодезический метод	0,10	-
460	453189.66	2206644.87	Геодезический метод	0,10	-
461	453217.58	2206630.01	Геодезический метод	0,10	-
419	453246.76	2206613.32	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-3.3					
462	452793.54	2206808.72	Геодезический метод	0,10	-
463	452808.48	2206850.66	Геодезический метод	0,10	-
464	452812.84	2206861.96	Геодезический метод	0,10	-
465	452817.75	2206873.03	Геодезический метод	0,10	-
466	452858.13	2206958.13	Геодезический метод	0,10	-
467	452865.69	2206974.06	Геодезический метод	0,10	-
468	452846.56	2206985.75	Геодезический метод	0,10	-
469	452843.39	2206978.17	Геодезический метод	0,10	-
470	452839.17	2206969.18	Геодезический метод	0,10	-
471	452833.89	2206963.36	Геодезический метод	0,10	-
472	452825.79	2206960.54	Геодезический метод	0,10	-
473	452816.99	2206962.66	Геодезический метод	0,10	-
474	452806.95	2206969.35	Геодезический метод	0,10	-
475	452786.88	2206978.87	Геодезический метод	0,10	-
476	452760.48	2206988.39	Геодезический метод	0,10	-
477	452749.21	2206990.50	Геодезический метод	0,10	-
478	452732.67	2206988.21	Геодезический метод	0,10	-
479	452722.63	2206986.98	Геодезический метод	0,10	-
480	452710.13	2206986.63	Геодезический метод	0,10	-
481	452702.56	2206988.74	Геодезический метод	0,10	-
482	452694.11	2206992.62	Геодезический метод	0,10	-
483	452691.12	2206995.79	Геодезический метод	0,10	-
484	452690.06	2207001.61	Геодезический метод	0,10	-
485	452689.89	2207009.89	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
486	452691.30	2207018.00	Геодезический метод	0,10	-
487	452693.41	2207024.70	Геодезический метод	0,10	-
488	452681.09	2207029.28	Геодезический метод	0,10	-
489	452670.70	2207030.51	Геодезический метод	0,10	-
490	452664.36	2207027.87	Геодезический метод	0,10	-
491	452659.61	2207019.23	Геодезический метод	0,10	-
492	452657.50	2207013.06	Геодезический метод	0,10	-
493	452653.98	2207008.13	Геодезический метод	0,10	-
494	452652.22	2207006.54	Геодезический метод	0,10	-
495	452646.06	2207007.25	Геодезический метод	0,10	-
496	452636.90	2207012.01	Геодезический метод	0,10	-
497	452629.51	2207017.12	Геодезический метод	0,10	-
498	452622.47	2207026.28	Геодезический метод	0,10	-
499	452619.83	2207031.22	Геодезический метод	0,10	-
500	452617.36	2207032.63	Геодезический метод	0,10	-
501	452613.66	2207032.10	Геодезический метод	0,10	-
502	452609.26	2207028.22	Геодезический метод	0,10	-
503	452604.69	2207018.88	Геодезический метод	0,10	-
504	452600.81	2207009.19	Геодезический метод	0,10	-
505	452599.79	2207002.33	Геодезический метод	0,10	-
506	452637.41	2206943.33	Геодезический метод	0,10	-
462	452793.54	2206808.72	Геодезический метод	0,10	-
Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности. ЗРЗ-4.1					
507	453235.74	2206286.45	Геодезический метод	0,10	-
508	453246.00	2206289.51	Геодезический метод	0,10	-
509	453262.73	2206291.54	Геодезический метод	0,10	-
510	453272.13	2206299.36	Геодезический метод	0,10	-
511	453310.43	2206351.11	Геодезический метод	0,10	-
512	453324.77	2206361.47	Геодезический метод	0,10	-
513	453330.89	2206377.40	Геодезический метод	0,10	-
391	453335.26	2206390.03	Геодезический метод	0,10	-
398	453190.70	2206429.56	Геодезический метод	0,10	-
191	453172.68	2206415.01	Геодезический метод	0,10	-
190	453162.25	2206397.44	Геодезический метод	0,10	-
189	453170.93	2206377.75	Геодезический метод	0,10	-
188	453167.52	2206375.34	Геодезический метод	0,10	-
187	453171.53	2206368.20	Геодезический метод	0,10	-
186	453171.95	2206366.90	Геодезический метод	0,10	-
185	453189.67	2206343.90	Геодезический метод	0,10	-
184	453199.59	2206339.79	Геодезический метод	0,10	-
183	453201.05	2206341.84	Геодезический метод	0,10	-
182	453214.55	2206332.76	Геодезический метод	0,10	-
181	453193.62	2206301.34	Геодезический метод	0,10	-
514	453192.73	2206299.18	Геодезический метод	0,10	-
515	453210.62	2206292.48	Геодезический метод	0,10	-
507	453235.74	2206286.45	Геодезический метод	0,10	-
III. Зона охраняемого природного ландшафта Объекта					
Зона охраняемого природного ландшафта. ЗОПЛ-1.1					
248	452848.22	2206367.19	Геодезический метод	0,10	-
247	452864.00	2206379.68	Геодезический метод	0,10	-

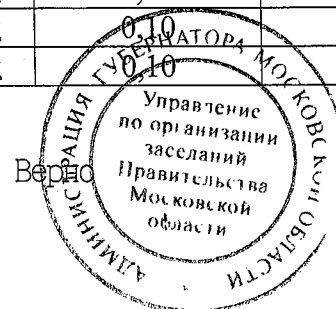
1	2	3	4	5	6
246	452866.60	2206378.55	Геодезический метод	0,10	-
245	452881.74	2206381.01	Геодезический метод	0,10	-
244	452900.42	2206376.89	Геодезический метод	0,10	-
243	452920.11	2206388.17	Геодезический метод	0,10	-
242	452926.30	2206396.56	Геодезический метод	0,10	-
241	452934.01	2206399.64	Геодезический метод	0,10	-
240	452935.59	2206398.19	Геодезический метод	0,10	-
239	452945.85	2206411.74	Геодезический метод	0,10	-
238	452943.08	2206414.33	Геодезический метод	0,10	-
237	452952.48	2206422.31	Геодезический метод	0,10	-
121	452961.79	2206427.32	Геодезический метод	0,10	-
120	452960.19	2206429.53	Геодезический метод	0,10	-
119	452945.23	2206446.85	Геодезический метод	0,10	-
118	452935.13	2206455.07	Геодезический метод	0,10	-
117	452921.80	2206463.92	Геодезический метод	0,10	-
257	452913.93	2206454.80	Геодезический метод	0,10	-
256	452910.20	2206449.78	Геодезический метод	0,10	-
255	452903.46	2206437.55	Геодезический метод	0,10	-
254	452889.09	2206424.63	Геодезический метод	0,10	-
253	452873.24	2206410.87	Геодезический метод	0,10	-
252	452859.38	2206400.53	Геодезический метод	0,10	-
251	452853.65	2206391.42	Геодезический метод	0,10	-
250	452839.83	2206375.38	Геодезический метод	0,10	-
249	452841.51	2206373.46	Геодезический метод	0,10	-
248	452848.22	2206367.19	Геодезический метод	0,10	-
Зона охраняемого природного ландшафта. ЗОПЛ-1.2					
191	453172.68	2206415.01	Геодезический метод	0,10	-
398	453190.70	2206429.56	Геодезический метод	0,10	-
397	453240.42	2206505.90	Геодезический метод	0,10	-
396	453286.80	2206502.88	Геодезический метод	0,10	-
516	453265.84	2206550.72	Геодезический метод	0,10	-
399	453250.13	2206564.73	Геодезический метод	0,10	-
418	453202.98	2206503.84	Геодезический метод	0,10	-
417	453191.86	2206493.16	Геодезический метод	0,10	-
416	453159.99	2206486.34	Геодезический метод	0,10	-
415	453126.90	2206492.98	Геодезический метод	0,10	-
414	453015.79	2206542.87	Геодезический метод	0,10	-
413	452948.37	2206583.88	Геодезический метод	0,10	-
412	452899.31	2206597.98	Геодезический метод	0,10	-
411	452868.79	2206613.77	Геодезический метод	0,10	-
410	452791.56	2206699.11	Геодезический метод	0,10	-
409	452778.94	2206711.65	Геодезический метод	0,10	-
517	452774.99	2206707.17	Геодезический метод	0,10	-
518	452770.44	2206702.68	Геодезический метод	0,10	-
519	452765.75	2206698.68	Геодезический метод	0,10	-
278	452760.86	2206694.91	Геодезический метод	0,10	-
277	452781.57	2206687.84	Геодезический метод	0,10	-
276	452785.43	2206684.42	Геодезический метод	0,10	-
275	452804.50	2206652.64	Геодезический метод	0,10	-
274	452817.52	2206640.36	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
273	452823.11	2206635.29	Геодезический метод	0,10	-
272	452846.37	2206610.21	Геодезический метод	0,10	-
271	452862.24	2206597.98	Геодезический метод	0,10	-
270	452880.01	2206579.53	Геодезический метод	0,10	-
269	452884.31	2206576.64	Геодезический метод	0,10	-
268	452889.62	2206573.40	Геодезический метод	0,10	-
267	452896.22	2206567.13	Геодезический метод	0,10	-
266	452895.92	2206563.43	Геодезический метод	0,10	-
265	452905.17	2206555.96	Геодезический метод	0,10	-
264	452912.20	2206547.26	Геодезический метод	0,10	-
263	452945.82	2206526.75	Геодезический метод	0,10	-
262	452949.11	2206528.48	Геодезический метод	0,10	-
261	452950.54	2206526.55	Геодезический метод	0,10	-
260	452953.66	2206521.49	Геодезический метод	0,10	-
259	452969.24	2206512.73	Геодезический метод	0,10	-
258	452975.15	2206509.89	Геодезический метод	0,10	-
51	452991.08	2206537.73	Геодезический метод	0,10	-
50	453004.59	2206526.89	Геодезический метод	0,10	-
49	453016.14	2206515.13	Геодезический метод	0,10	-
48	453068.81	2206493.19	Геодезический метод	0,10	-
47	453052.19	2206466.72	Геодезический метод	0,10	-
194	453053.84	2206465.58	Геодезический метод	0,10	-
193	453148.90	2206425.09	Геодезический метод	0,10	-
192	453154.04	2206420.04	Геодезический метод	0,10	-
191	453172.68	2206415.01	Геодезический метод	0,10	-
Зона охраняемого природного ландшафта. ЗОПЛ-1.3					
462	452793.54	2206808.72	Геодезический метод	0,10	-
506	452637.41	2206943.33	Геодезический метод	0,10	-
505	452599.79	2207002.33	Геодезический метод	0,10	-
520	452597.62	2206951.80	Геодезический метод	0,10	-
521	452599.80	2206922.76	Геодезический метод	0,10	-
522	452601.75	2206923.01	Геодезический метод	0,10	-
523	452604.10	2206922.88	Геодезический метод	0,10	-
524	452605.94	2206922.60	Геодезический метод	0,10	-
525	452609.30	2206921.77	Геодезический метод	0,10	-
526	452610.76	2206921.29	Геодезический метод	0,10	-
527	452613.16	2206920.29	Геодезический метод	0,10	-
528	452608.13	2206908.27	Геодезический метод	0,10	-
529	452610.13	2206907.38	Геодезический метод	0,10	-
530	452612.03	2206905.74	Геодезический метод	0,10	-
531	452613.63	2206903.92	Геодезический метод	0,10	-
532	452616.50	2206900.14	Геодезический метод	0,10	-
533	452619.24	2206895.41	Геодезический метод	0,10	-
534	452622.51	2206888.29	Геодезический метод	0,10	-
535	452623.39	2206885.81	Геодезический метод	0,10	-
536	452630.18	2206862.89	Геодезический метод	0,10	-
537	452634.32	2206853.05	Геодезический метод	0,10	-
538	452642.83	2206840.60	Геодезический метод	0,10	-
539	452655.06	2206824.68	Геодезический метод	0,10	-
540	452669.36	2206799.40	Геодезический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
541	452677.40	2206785.35	Геодезический метод	0,10	-
542	452678.85	2206782.25	Геодезический метод	0,10	-
543	452708.82	2206743.50	Геодезический метод	0,10	-
544	452703.80	2206732.37	Геодезический метод	0,10	-
545	452688.57	2206724.62	Геодезический метод	0,10	-
546	452679.10	2206716.17	Геодезический метод	0,10	-
547	452671.87	2206707.38	Геодезический метод	0,10	-
548	452634.15	2206682.87	Геодезический метод	0,10	-
549	452608.20	2206672.59	Геодезический метод	0,10	-
550	452584.92	2206668.68	Геодезический метод	0,10	-
551	452552.21	2206670.87	Геодезический метод	0,10	-
552	452538.00	2206671.41	Геодезический метод	0,10	-
553	452572.32	2206634.04	Геодезический метод	0,10	-
554	452577.82	2206629.87	Геодезический метод	0,10	-
555	452586.55	2206627.61	Геодезический метод	0,10	-
284	452594.06	2206627.97	Геодезический метод	0,10	-
283	452601.83	2206629.10	Геодезический метод	0,10	-
282	452602.30	2206633.36	Геодезический метод	0,10	-
281	452650.92	2206647.17	Геодезический метод	0,10	-
280	452663.87	2206653.40	Геодезический метод	0,10	-
556	452749.04	2206705.28	Геодезический метод	0,10	-
557	452768.85	2206723.07	Геодезический метод	0,10	-
558	452793.50	2206791.82	Геодезический метод	0,10	-
559	452790.07	2206798.98	Геодезический метод	0,10	-
462	452793.54	2206808.72	Геодезический метод	0,10	-
Зона охраняемого природного ландшафта. ЗОПЛ-1.4					
560	452787.01	2205936.69	Геодезический метод	0,10	-
561	452785.78	2205909.32	Геодезический метод	0,10	-
562	452827.37	2205910.77	Геодезический метод	0,10	-
563	452857.98	2205909.40	Геодезический метод	0,10	-
564	452881.92	2205899.57	Геодезический метод	0,10	-
565	452927.11	2205892.20	Геодезический метод	0,10	-
566	452934.97	2205890.71	Геодезический метод	0,10	-
567	452945.46	2205887.03	Геодезический метод	0,10	-
568	452961.43	2205872.61	Геодезический метод	0,10	-
569	452974.58	2205872.42	Геодезический метод	0,10	-
570	453027.75	2205894.34	Геодезический метод	0,10	-
571	453114.09	2205977.17	Геодезический метод	0,10	-
572	453139.87	2206006.58	Геодезический метод	0,10	-
573	453223.45	2206081.25	Геодезический метод	0,10	-
574	453273.78	2206181.29	Геодезический метод	0,10	-
575	453314.13	2206182.69	Геодезический метод	0,10	-
576	453313.09	2206191.86	Геодезический метод	0,10	-
577	453298.84	2206234.67	Геодезический метод	0,10	-
329	453280.19	2206237.07	Геодезический метод	0,10	-
328	453140.66	2206036.83	Геодезический метод	0,10	-
327	453101.83	2206027.76	Геодезический метод	0,10	-
326	452998.78	2205909.63	Геодезический метод	0,10	-
325	452959.28	2205896.75	Геодезический метод	0,10	-
560	452787.01	2205936.69	Геодезический метод	0,10	-



1	2	3	4	5	6
Зона охраняемого природного ландшафта. ЗОПЛ-2.1					
578	453387.99	2206275.17	Геодезический метод	0,10	-
579	453418.27	2206298.80	Геодезический метод	0,10	-
580	453441.78	2206258.24	Геодезический метод	0,10	-
581	453526.11	2206365.21	Геодезический метод	0,10	-
582	453591.69	2206407.01	Геодезический метод	0,10	-
583	453699.13	2206341.55	Геодезический метод	0,10	-
584	453713.74	2206332.64	Геодезический метод	0,10	-
585	453754.15	2206388.72	Геодезический метод	0,10	-
586	453887.32	2206563.38	Геодезический метод	0,10	-
587	453899.39	2206577.95	Геодезический метод	0,10	-
588	453867.27	2206595.32	Геодезический метод	0,10	-
589	453864.69	2206596.91	Геодезический метод	0,10	-
590	453820.85	2206635.20	Геодезический метод	0,10	-
591	453755.26	2206655.00	Геодезический метод	0,10	-
592	453681.12	2206717.50	Геодезический метод	0,10	-
593	453651.56	2206723.37	Геодезический метод	0,10	-
594	453592.49	2206732.93	Геодезический метод	0,10	-
436	453512.82	2206758.56	Геодезический метод	0,10	-
435	453512.11	2206754.30	Геодезический метод	0,10	-
434	453510.96	2206747.43	Геодезический метод	0,10	-
433	453508.22	2206742.59	Геодезический метод	0,10	-
432	453505.99	2206739.34	Геодезический метод	0,10	-
431	453504.62	2206737.82	Геодезический метод	0,10	-
430	453502.95	2206736.53	Геодезический метод	0,10	-
429	453441.79	2206705.43	Геодезический метод	0,10	-
428	453436.39	2206704.99	Геодезический метод	0,10	-
427	453397.66	2206702.04	Геодезический метод	0,10	-
426	453369.83	2206699.93	Геодезический метод	0,10	-
425	453353.52	2206698.70	Геодезический метод	0,10	-
424	453344.86	2206698.16	Геодезический метод	0,10	-
423	453326.30	2206696.38	Геодезический метод	0,10	-
422	453249.13	2206667.33	Геодезический метод	0,10	-
595	453286.16	2206586.08	Геодезический метод	0,10	-
596	453298.89	2206574.96	Геодезический метод	0,10	-
597	453339.31	2206482.68	Геодезический метод	0,10	-
598	453360.79	2206442.36	Геодезический метод	0,10	-
599	453368.47	2206424.82	Геодезический метод	0,10	-
600	453373.41	2206410.03	Геодезический метод	0,10	-
601	453376.69	2206386.86	Геодезический метод	0,10	-
602	453370.39	2206332.26	Геодезический метод	0,10	-
578	453387.99	2206275.17	Геодезический метод	0,10	-



## УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства  
Московской области

от 11.03.2025 № 217-ПП

### ТРЕБОВАНИЯ К ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫМ РЕГЛАМЕНТАМ

в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия  
федерального значения «Церковь Рождества Христова, XVI в.»,  
расположенного по адресу: Московская область, Ленинский городской округ,  
село Беседы (далее – Объект)

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

1) требования к градостроительным регламентам в границах территории охранной зоны Объекта не устанавливаются.

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

1) для участков ЗРЗ-1.1, ЗРЗ-1.2, ЗРЗ-1.3:

реконструкцию существующих и строительство новых зданий в контексте архитектурной среды с сохранением сложившегося исторического облика: соблюдение принципов сомасштабности объектов в системе исторических улиц;

высоту хозяйственных построек, малых архитектурных форм до 4 м;

отступ хозяйственных построек и гаражей от красной линии застройки не менее 5 м;

высоту ограждений до 1,8 м;

применение в отделке фасадов зданий традиционных отделочных материалов или близких к ним аналогов нейтральных тонов;

использование металлических, деревянных, керамических или композитных материалов для кровельных покрытий;

2) для участков ЗРЗ-1.1, ЗРЗ-1.2:

предельную высоту объектов капитального строительства от существующего уровня земли до конька кровли – 10 м;

форму кровли – скатную и вальмовую с углом наклона 30 - 40 градусов, для хозяйственных построек допускается форма кровли односкатная или плоская;

3) для участка ЗРЗ-1.3:

предельную высоту объектов капитального строительства от существующего уровня земли до верхней отметки кровли – 12 м;

4) для участка ЗРЗ-2.1:

предельную высоту объектов капитального строительства от существующего уровня земли до верхней отметки кровли – 10 м;

кулисные посадки широколиственных, быстрорастущих пород деревьев по периметру регламентного участка;

5) для участка ЗРЗ-3.1:

предельную высоту объектов капитального строительства от существующего уровня земли до верхней отметки кровли – 10 м;

кулисные посадки широколиственных, быстрораствующих пород деревьев по периметру регламентного участка;

6) для участков ЗРЗ-3.2, ЗРЗ-3.3:

предельную высоту объектов капитального строительства от существующего уровня земли до верхней отметки кровли – 12 м;

кулисные посадки широколиственных, быстрораствующих пород деревьев по западной и юго-западной границам регламентных участков;

7) для участка ЗРЗ-4.1:

предельную высоту объектов капитального строительства от существующего уровня земли до верхней отметки кровли – 10 м.

III. Требования к градостроительным регламентам в границах территории зоны охраняемого природного ландшафта Объекта предусматривают:

1) требования к градостроительным регламентам в границах территории зоны охраняемого природного ландшафта Объекта не устанавливаются.

