



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КРТ СИСТЕМА»

***ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ***

***«СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ «ПРОСПЕКТ
АНТИЧНЫЙ»***

***ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ***

02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ

Том 5

***Симферополь
2020 год***

**ДОКУМЕНТАЦИЯ
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**«СТРОИТЕЛЬСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ «ПРОСПЕКТ
АНТИЧНЫЙ»**

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ

Том 5

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Заказчик: | АО «Петербургские дороги» |
| Исполнитель: | ООО «КРТ Система» |

Генеральный директор

Технический директор



А.В. Сердюков

Р.С. Левицкий

**Симферополь
2020 год**

Состав документации





| Номер тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
|-------------------------------------|---------------------|--|------------|
| Проект планировки территории | | | |
| 1 | 02-19-ДПТ-ППТ-ОЧ-ГЧ | Проект планировки территории. Основная часть. Графическая часть | |
| 2 | 02-19-ДПТ-ППТ-ОЧ-ПЗ | Проект планировки территории. Основная часть. Положение о размещении линейного объекта | |
| 3 | 02-19-ДПТ-ППТ-МО-ГЧ | Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. Графическая часть | |
| 4 | 02-19-ДПТ-ППТ-МО-ПЗ | Проект планировки территории. Материалы по обоснованию. Пояснительная записка | |
| Проект межевания территории | | | |
| 5 | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | Проект межевания территории. Основная часть. | |
| 6 | 02-19-ДПТ-ПМТ-МО | Проект межевания территории. Материалы по обоснованию. | |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|------|------|-------|-------|------------------|-------------------|------|--------|
| | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | | | | |
| Рук.отдела | Овчинникова | | | | 03.20 | Состав проекта | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Решетняк | | | | 03.20 | | П | 1 | 1 |
| Проверил | Исаченко | | | | 03.20 | | ООО «КРТ Система» | | |
| Н. контр. | Седова | | | | 03.20 | | | | |

Проект межевания территории
«Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный»

Содержание

| № п/п | Наименование раздела | Страница |
|-------|--|----------|
| 1 | Содержание | 4 |
| 2 | Пояснительная записка | 5 |
| 3 | Чертеж межевания территории М 1:1000 | 15 |
| 4 | Приложение 1. Перечень образуемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный» | 22 |
| 5 | Приложение 2. Перечень земельных участков, предполагаемых к изъятию для государственных или муниципальных нужд в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный» | 24 |
| 6 | Приложение 3. Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный» | 25 |
| 7 | Приложение 4. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линейного объекта в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный» | 34 |
| 8 | Приложение 5. Дендрологические исследования | 38 |

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|------|------|---|-------|------------------|-------------------|------|--------|
| | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | Содержание | Стадия | Лист | Листов |
| Рук.отдела | Овчинникова | | |  | 03.20 | | П | 1 | 1 |
| Разработал | Решетняк | | |  | 03.20 | | ООО «КРТ Система» | | |
| Проверил | Исаченко | | |  | 03.20 | | | | |
| Н. контр. | Седова | | |  | 03.20 | | | | |

ВВЕДЕНИЕ

Разработка проекта межевания территории Объекта «Строительство автомобильной дороги «Прспект Античный» (далее – Объект) выполнена в соответствии с требованиями статей 41, 43 и 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также в соответствии с требованиями технического задания на подготовку проекта межевания территории в составе документации по планировке территории Объекта.

Разработка проекта межевания территории в составе документации по планировке территории осуществлялась на основании Распоряжения Департамента архитектуры и градостроительства города Севастополя № 210 от 02.10.2019 г. в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Проект межевания территории, предназначенный для строительства Объекта, разработан в соответствии с требованиями следующих нормативно – правовых документов:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
- Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ;
- Водного кодекса Российской Федерации от 3 июня 2006 года № 74-ФЗ;
- Лесного кодекса Российской Федерации от 4 декабря 2006 года № 200-ФЗ;
- Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
- Федерального закона от 18 июня 2001 года № 78-ФЗ «О землеустройстве»;
- Федерального закона от 21 декабря 2004 года № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую»;
- Федерального закона от 24 июля 2002 года № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;
- Постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе проектной документации и требованиях к их содержанию»;
- Приказа Минстроя России от 21 ноября 2014 года № 728/пр «Об утверждении требований к формату электронных документов, представляемых для проведения

| | | | | | | | | | | |
|----------------|------------|-------------|------|---|---|-------|-----------------------|--------|------|--------|
| Взам. инв. № | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Подпись и дата | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | | | |
| | Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | Пояснительная записка | Стадия | Лист | Листов |
| | Рук.отдела | Овчинникова | | |  | 03.20 | | П | 1 | 10 |
| | Разработал | Решетняк | | |  | 03.20 | | | | |
| | Проверил | Исаченко | | |  | 03.20 | | | | |
| Н. контр. | Седова | | |  | 03.20 | | | | | |
| | | | | | | | ООО «КРТ Система» | | | |

государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»;

- ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации»;

- Технических регламентов, строительных норм и правил, сводов правил, санитарных норм и правил, санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, иных нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, применение которых обусловлено наличием в границах территории объектов, являющихся предметом регулирования указанных актов.

| | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|------------------|------|
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | Лист |
| | | | | | | | 2 |
| | | | | | | | |

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Подготовка проекта межевания территории осуществляется для:

1. Определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.
2. Установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

В части градостроительного документа проект межевания решает следующие задачи:

- обеспечение устойчивого развития территорий;
- выделение элементов планировочной структуры территории;
- установление границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов.

В составе проекта межевания разработаны чертежи межевания территории, на которых отображаются:

- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;
- границы образуемых земельных участков;
- условные номера образуемых земельных участков.

Каталог координат характерных точек красных линий, устанавливаемых в рамках реализации проекта, представлен в проекте планировки территории.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя чертежи, на которых отображаются:

- границы существующих земельных участков;
- границы зон с особыми условиями использования территорий.

В результате разработки проекта межевания были сформированы участки, предназначенные для размещения объекта «Строительство автомобильной дороги «Перспектив Антикный»».

| | |
|----------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|------------------|------|
| | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | Лист |
| | | | | | | | 3 |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | | |

ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ, НА КОТОРУЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ МЕЖЕВАНИЕ

В административном отношении объект проектирования располагается на землях Гагаринского района города федерального значения Севастополь (рис.1).

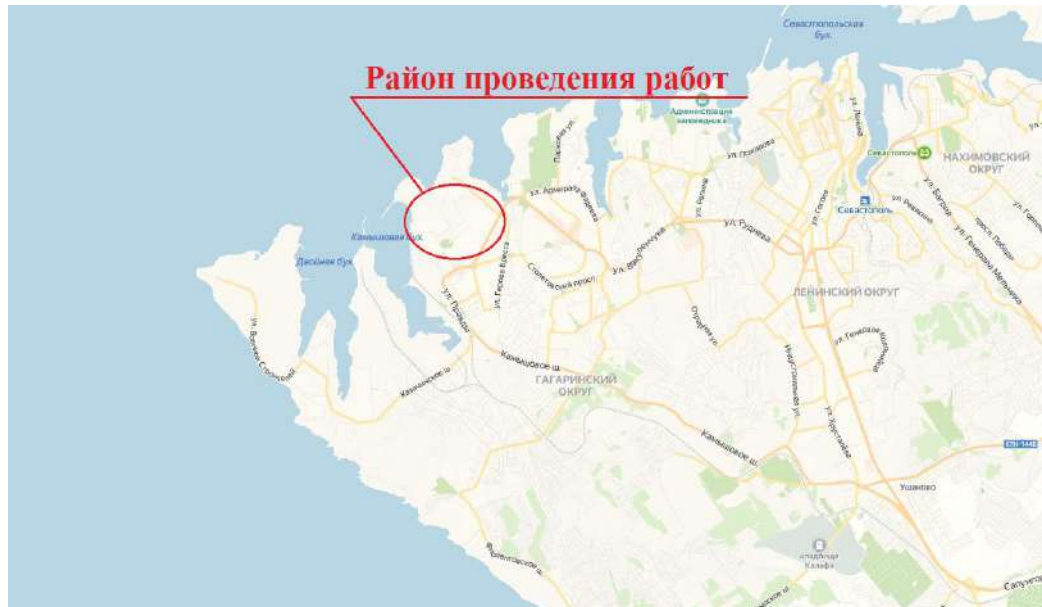


Рис.1. Обзорная схема месторасположения района работ

Гагаринский район города Севастополя расположен в западной части города. Площадь района – около 7 тыс. га. Население – более 121,4 тыс. человек (1/3 населения Севастополя).

Гагаринский район – это комплекс крупных промышленных предприятий, предприятий рыбной отрасли, радиоэлектроники, строительной индустрии, научно-исследовательских институтов и проектно-конструкторских организаций, высших, среднеспециальных и дошкольных учебных учреждений, учреждений культурно-массовой и спортивной работы. Район органически совмещает культурное, политическое, экономическое наследие прошлых эпох и современного, промышленно развитого потенциала, имеет высокие ресурсные, трудовые и интеллектуальные резервы.

Жилищный фонд района – 726 многоквартирных жилых домов с общей площадью жилья – более 2,8 млн. кв. м, в т.ч. более 500 домов коммунальной формы собственности. Частный сектор – более 600 индивидуальных жилых домов.

Район интенсивно развивается, ведется активное жилищное строительство – за последние годы он стал главной строительной площадкой города, формируется инфраструктура, обеспечивающая потребности населения в объектах культурного и

| | |
|----------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата |

туристического назначения, образования, здравоохранения, торговли, общественного питания, услуг.

Социально-экономическая ситуация в районе достаточно стабильная, отмечаются позитивные тенденции как в секторе реальной экономики, так и в сфере социальной защиты населения. Это обеспечивается планомерной работой государственных органов власти, ориентированной на развитие общества. Основные промышленные отрасли района: пищевая, точное машиностроение и металлообработка, строительство и ремонт судов.

В районе действуют около 3 тыс. предприятий всех форм собственности, выпускающих морские электронные аварийно-спасательные средства, радиостанции мобильной связи, судовую светотехнику, высококачественные датчики, радиоэлектронные и светотехнические бытовые приборы, лакокрасочную продукцию.

Активно применяя современные конкурентоспособные принципы к реализации производственных идей, самыми крупными бюджетобразующими предприятиями района являются:

- ООО «ЭК «Севастопольэнерго»;
- ОАО «Центральное конструкторское бюро «Коралл»;
- ООО «Югторсан»;
- ГУП ГС «Севастопольский морской рыбный порт»;
- ООО Крымский электроремонтный завод «Сатурн»;
- ФГУП «Севастопольское авиационное предприятие»;
- ООО «Строитель».

В систему образования района входят 14 общеобразовательных школ, в которых обучаются более 11 тыс. учащихся. Функционируют 20 дошкольных учебных заведений, в которых воспитываются более 3,5 тыс. детей.

В районе работают 10 филиалов библиотек, насчитывающих 35 тыс. читателей, кинотеатр «Россия», театр для детей и молодежи, детская музыкальная школа.

Гордостью района является Национальный историко-археологический музей-заповедник «Херсонес Таврический».

На территории заповедника работают 19 археологических экспедиций, в т.ч. совместно с иностранными группами. Херсонес – это не только крупный культурный и научный центр, но и привлекательный туристический объект, который ежегодно посещают сотни тысяч туристов из разных стран мира.

| | |
|----------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | | | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|--|------------------|--|--|--|------|
| | | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | | | | Лист |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | | | | | | 6 |

На территории района расположены: народный музей истории развития рыболовства Юга России, музей истории Гагаринского района «Наш Гагаринский район», музей истории центра профессионально-технического образования, музей политехнического техникума, музей имени П.П. Шмидта, 150 памятников археологии и истории, 16 мемориальных досок.

Система здравоохранения района объединяет 48 лечебно-профилактических, санитарно-эпидемиологических и аптечных учреждений, в т.ч. городскую психиатрическую больницу, противотуберкулезный диспансер, родильный дом, седьмую городскую больницу, онкологический диспансер, гериатрический дом-интернат, госпиталь военно-морских сил России. В эту систему входят учреждения санаторно-курортного профиля: санатории «Омега» и «Теремок», пансионаты «Строитель», «Каравелла», «Севастополь».

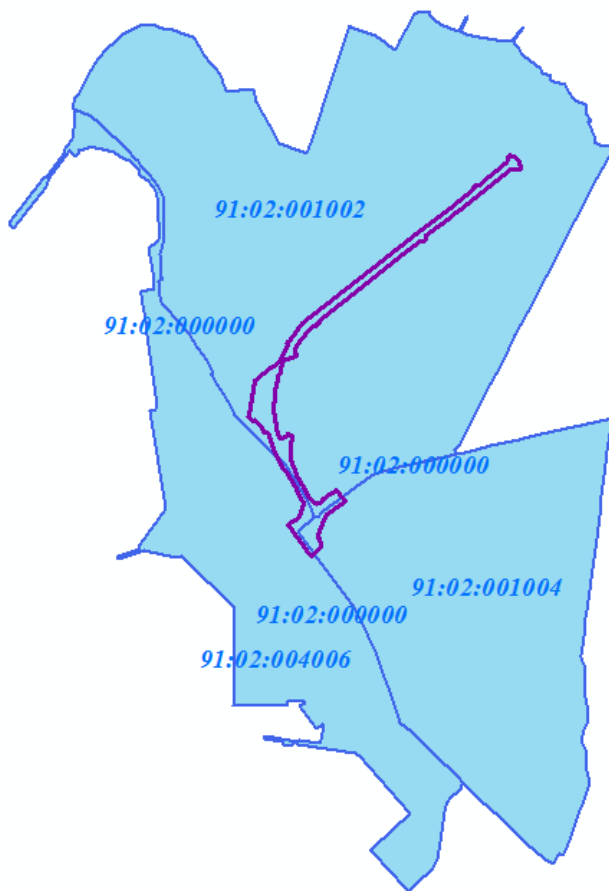
Наличие 46-километровой береговой линии, 4 пляжей является потенциальной базой для развития рекреационной туристической сферы и культурно-гостиничного бизнеса.

Большое внимание в районе уделяется дальнейшему развитию территории парка Победы. Построен аквапарк «Зурбаган».

Район имеет большие перспективы, являясь престижным и инвестиционно привлекательным для развития малого и среднего бизнеса.

Зона планируемого размещения линейного объекта пересекает 4 кадастровых квартала: 91:02:001002, 91:02:004006, 91:02:001004, 91:02:000000 (рис.2).

| | | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|------|--------|------|------|-------|------|------------------|-----------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | Лист 7 |
| | | | Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | | |
| | | | | | | | | | | |





-  Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
-  Граница кадастрового квартала
- 91:02:004006** Номер кадастрового квартала

Рис.2. Схема кадастрового деления территории

| | |
|----------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата |

ПРОЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО МЕЖЕВАНИЮ ТЕРРИТОРИИ

В рамках разработки проекта межевания территории сформирована зона планируемого размещения линейного объекта площадью 7,30 га, в границах которой расположено частично или полностью 10 существующих земельных участков.

В границах зоны планируемого размещения линейного объекта необходимо формирование 13 земельных участков общей площадью 7,30 га, в том числе:

- 2 земельных участка площадью 5,76 га, образуемых из земель государственной или муниципальной собственности (Приложение 1);

- 10 земельных участков площадью 1,39 га, формируемых путем раздела 9 существующих земельных участков (Приложение 1).

- 1 земельный участок площадью 0,14 га, образуемый путем раздела земельного участка с кадастровым номером 91:02:000000:242 после регистрации права собственности на исходный земельный участок, либо образуемый из земель государственной или муниципальной собственности после снятия с кадастрового учета земельного участка с кадастровым номером 91:02:000000:242.

В границах зоны планируемого размещения линейного объекта полностью располагается контур многоконтурного земельного участка с кадастровым номером 91:02:001002:9786 площадью 61 кв.м (номер участка по проекту межевания – 9).

К изъятию/резервированию для государственных и (или) муниципальных нужд под строительство объекта предполагается 3 существующих земельных участка площадью 0,18 га (Приложение 2).

Категория земель образуемых земельных участков устанавливается – «Земли населенных пунктов».

Вид разрешенного использования земельных участков в рамках реализации проекта устанавливается в соответствии с классификатором видов разрешенного использования, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540: «Земельные участки (территории) общего пользования».

В проекте межевания территории отображены следующие существующие зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которых содержатся в ЕГРН:

- Охранная зона сетей теплоснабжения.

В проекте межевания территории отображены следующие существующие зоны с особыми условиями использования территории:

- Охранная зона сетей газопровода среднего давления;

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|------------------|-------|------|--|--|--|------|
| Взам. инв. № | Подпись и дата | Инв. № подл. | | | | | | | Лист |
| | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №док | Подп. | Дата | | | | |

- Охранная зона сетей газопровода низкого давления;
- Охранная зона сетей водопровода;
- Охранная зона сетей канализации;
- Охранная зона сетей теплоснабжения;
- Охранная зона воздушных линий электропередачи 0,4кВ;
- Охранная зона воздушных линий электропередачи 1-20кВ;
- Охранная зона подземных кабельных линий электропередач;
- Охранная зона кабельных линий связи.

В проекте межевания территории отображены следующие иные зоны с особыми условиями использования территории:

- Водоохранная зона Черного моря.

В проекте межевания территории отображены следующие зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов:

- Охранная зона кабельных линий связи;
- Охранная зона кабельных линий электропередач;
- Охранная зона электрического кабеля сетей освещения.

В проекте межевания территории отображены следующие зоны с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов:

- Охранная зона воздушных линий электропередачи 1-20кВ;
- Охранная зона сетей газопровода;
- Охранная зона сетей теплоснабжения;
- Охранная зона сетей ливневой канализации;
- Охранная зона сетей напорной канализации.

В проекте межевания территории отображены следующие историко-культурные заповедные территории и комплексные охранные зоны:

- Охранная зона Национального заповедника "Херсонес Таврический".

| | |
|----------------|--|
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № подл. | |

| | | | | | | | | |
|------|--------|------|------|-------|------|--|------------------|------|
| | | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ | Лист |
| Изм. | Кол.уч | Лист | №док | Подп. | Дата | | | 10 |

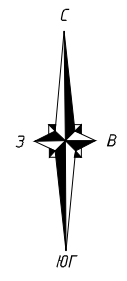
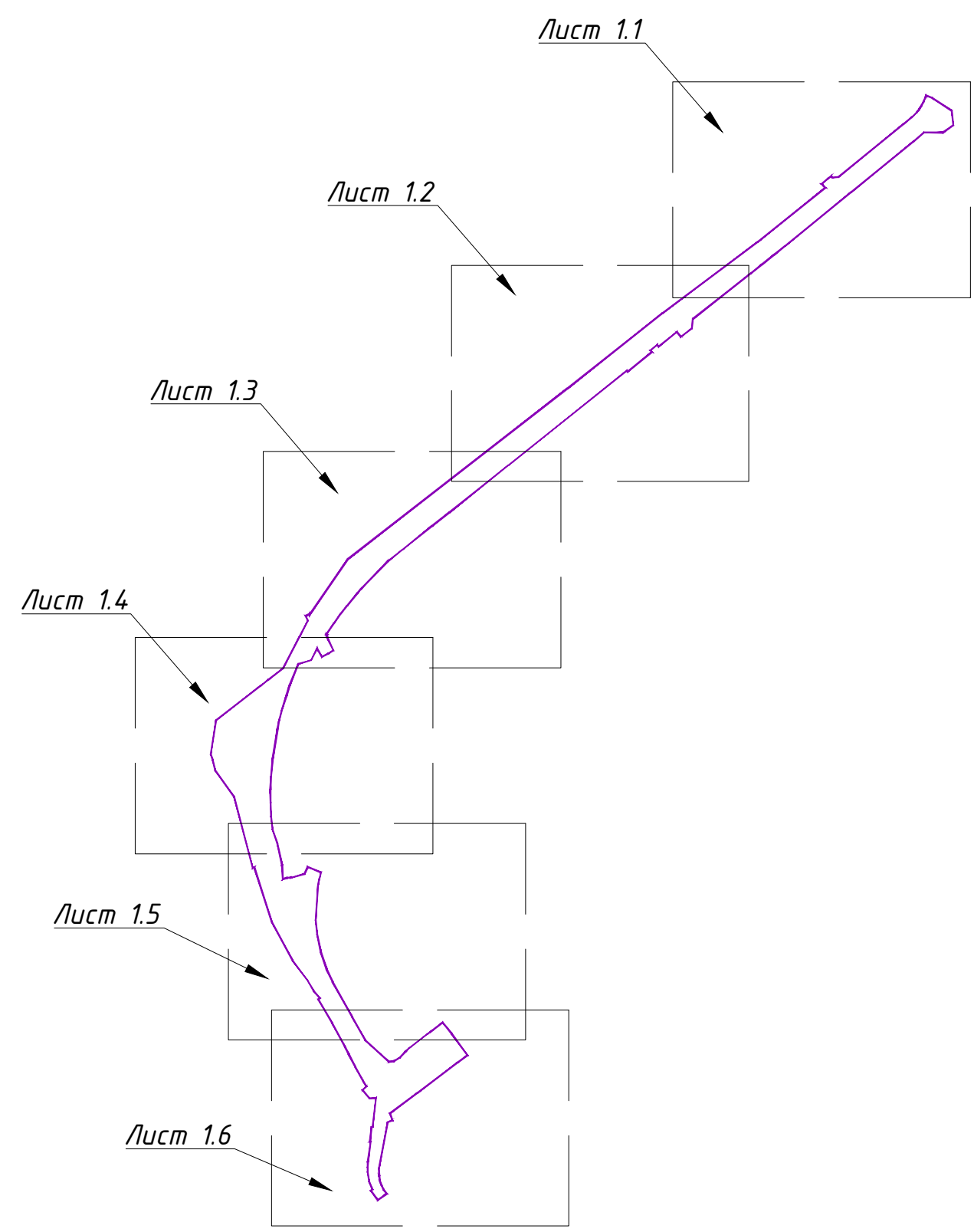












Схема расположения листов



Условные обозначения

-  Граница кадастрового квартала
- 91:02:001002** Номер кадастрового квартала
-  Граница существующего земельного участка
- 91:02:001002:83** Кадастровый номер существующего земельного участка
-  Граница зоны планируемого размещения линейного объекта
-  Красные линии, устанавливаемые в составе проекта планировки территории
-  Граница образуемого земельного участка
- 1** Условный номер образуемого земельного участка
-  Земельный участок, предполагаемый к изъятию для государственных и (или) муниципальных нужд

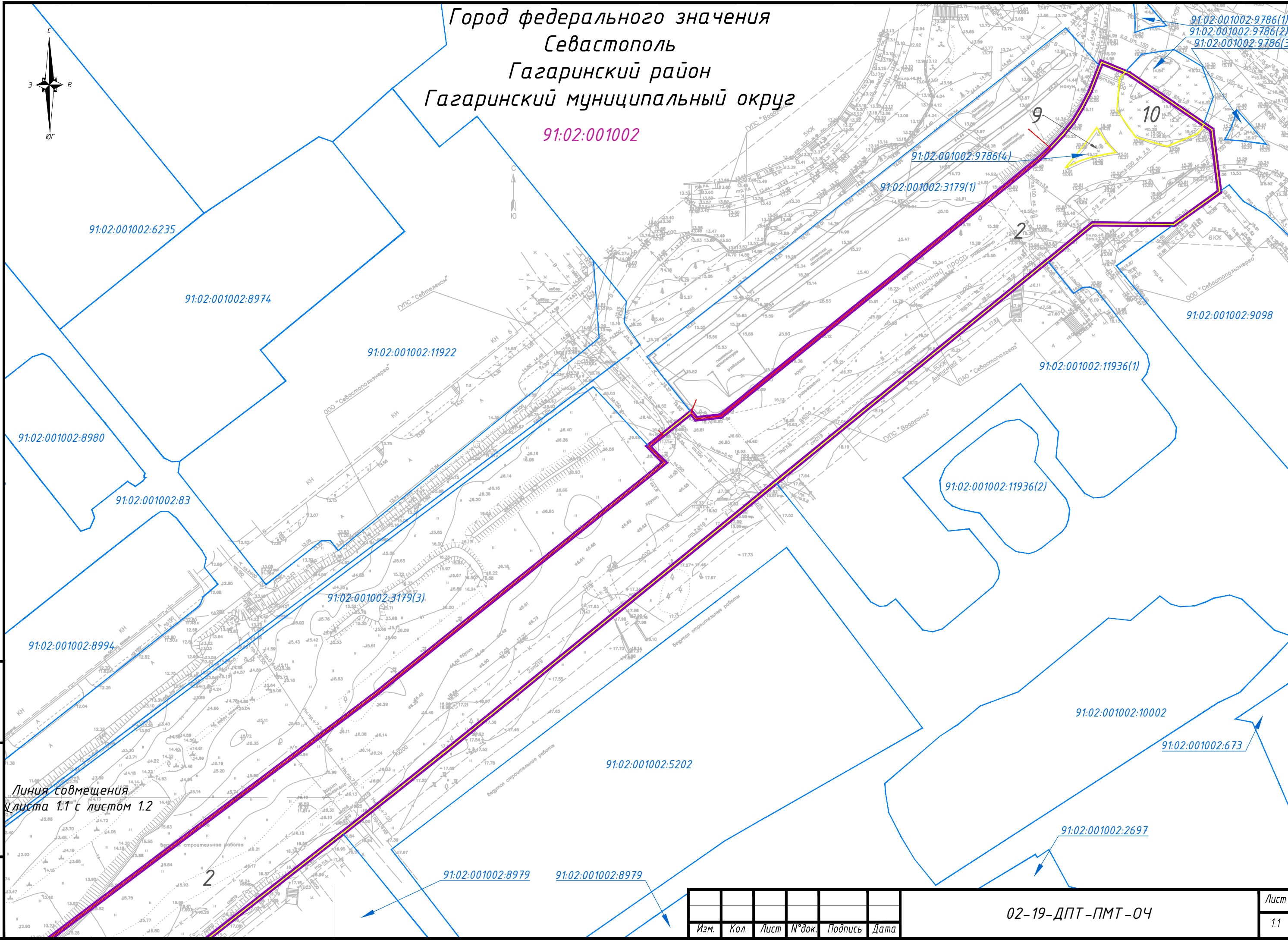
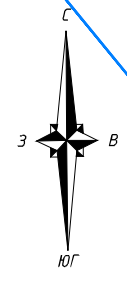
Примечание: система координат - СК-63 (зона 4)

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|-------------|--------------|---|-------------|---|-------------------|------|--------|
| | | | | | | 02-19-ДПТ-ПМТ-04 | | | |
| | | | | | | «Строительство автомобильной дороги «Проспект Антический» | | | |
| Изм | Кол.уч | Лист | № док | Подпись | Дата | Проект межевания территории Основная часть | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | П | 1.0 | 7 |
| Рук. отдела | | Овчинникова | |  | 03.20 | Чертеж межевания М 1:1000 | ООО «КРТ Система» | | |
| Разработал | | Решетняк | |  | 03.20 | | | | |
| Проверил | | Исаченко | |  | 03.20 | | | | |
| Н.контроль | | Седова | |  | 03.20 | | | | |

| | |
|-----------------------------|--|
| Согласовано: | |
| Инв. № подл. | |
| Инв. № подл. Подпись и дата | |
| Взам. инв. № | |

Город федерального значения
Севастополь
Гагаринский район
Гагаринский муниципальный округ

91:02:001002



Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Линия совмещения
листа 1.1 с листом 1.2

| | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.1

91:02:001002:8940

91:02:001002:1371

91:02:001002:9001

91:02:001002:8982

91:02:001002:8977

91:02:001002:367

91:02:001002:8975

91:02:001002:529

91:02:001002:8976

91:02:001002:1266
91:02:001002:1120

91:02:001002:9004

91:02:001002:3179(3)

91:02:001002:1120

91:02:001002:6861

91:02:001002:8959

91:02:001002:11935

91:02:001002:8948

91:02:001002:8972(2)

91:02:001002:6332

91:02:001002:10087

91:02:001002:5313

91:02:001002:8969

91:02:001002:8672

91:02:001002:1760

91:02:001002:4753

Линия совмещения листа 1.3 с листом 1.4

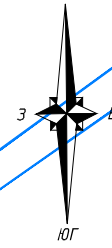
91:02:001002:9229
91:02:001002:6687

Город федерального значения
Севастополь
Гагаринский район
Гагаринский муниципальный округ

91:02:001002

Линия совмещения листа 1.3 с листом 1.2

91:02:001002:3495



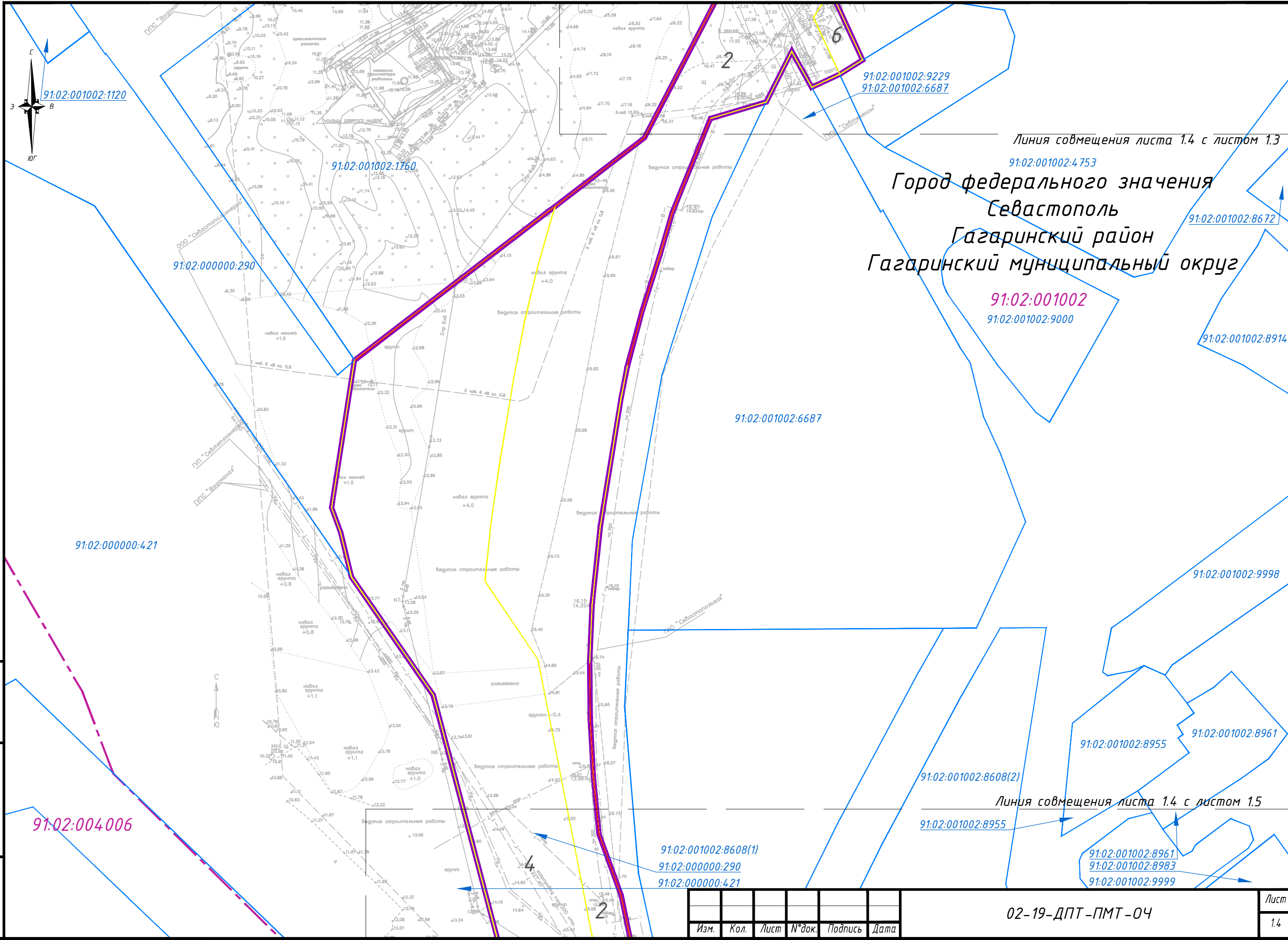
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

| | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.3

Формат А3



91:02:001002:1120

91:02:001002:1760

91:02:001002:9229
91:02:001002:6687

91:02:000000:290

91:02:001002
91:02:001002:9000

91:02:001002:8672

91:02:001002:8914

91:02:001002:6687

91:02:000000:421

91:02:001002:9998

91:02:001002:8955

91:02:001002:8961

91:02:001002:8608(2)

Линия совмещения листа 1.4 с листом 1.5

91:02:001002:8955

91:02:001002:8961
91:02:001002:8983
91:02:001002:9999

91:02:001002:8608(1)
91:02:000000:290
91:02:000000:421

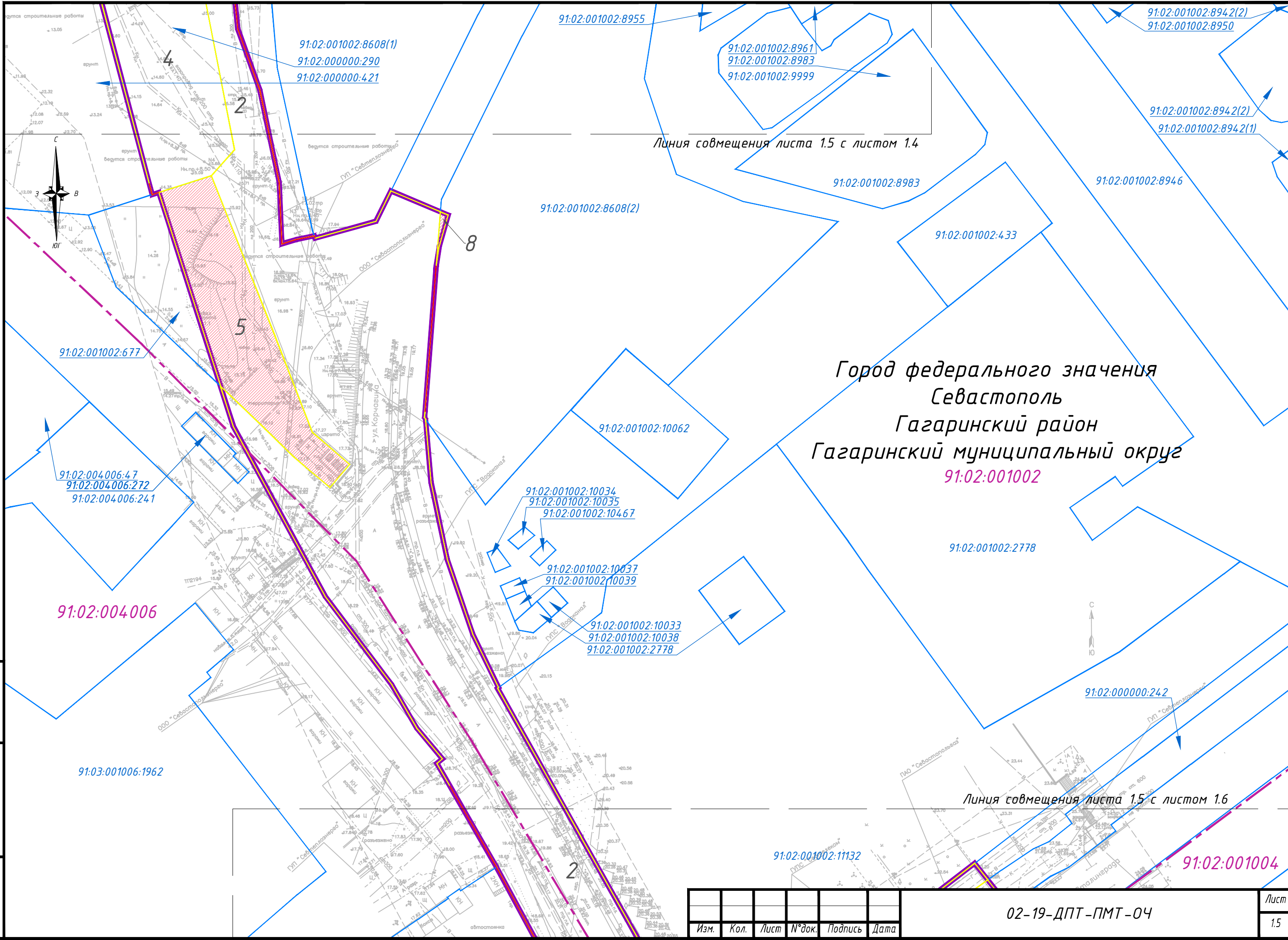
91:02:004006

| |
|--------------|
| Инв. № подл. |
| Подп. и дата |
| Взам. инв. № |

| | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.4



| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

| | | | | | |
|------|------|------|--------|---------|------|
| Изм. | Кол. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| | | | | | |

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.5

Формат А3

Перечень образуемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный»

| № п/п | № участка на чертеже межевания | Кадастровый номер образуемого земельного участка | Адрес образуемого земельного участка | Категория земель исходного земельного участка | Планируемая категория земель образуемого земельного участка | Вид разрешенного использования исходного земельного участка | Планируемый вид использования образуемого земельного участка | Площадь исходного земельного участка, кв. м | Площадь образуемого земельного участка, кв. м | Способ образования земельного участка |
|-------|--------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 1 | 91:02:000000:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н | - | Земли населённых пунктов | - | Земельные участки (территории) общего пользования | - | 4536 | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| 2 | 2 | 91:02:000000:3У2 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н | - | Земли населённых пунктов | - | Земельные участки (территории) общего пользования | - | 53110 | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| 3 | 3 | 91:02:000000:242:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, от ул. Рыбаков, 1 по ул. Героев Сталинграда до дома №8 по пр. Октябрьской Революции | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Для размещения линейного объекта: <Реконструкция теплотрасы от котельной ул. Рыбакова, 1 по ул. Героев Сталинграда до дома № 8 по пр.Октябрьской революции> | Земельные участки (территории) общего пользования/Для размещения линейного объекта: <Реконструкция теплотрасы от котельной ул. Рыбакова, 1 по ул. Героев Сталинграда до дома № 8 по пр.Октябрьской революции> | 22020 | 1426 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| | | 91:02:000000:3У3 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н | - | | - | Земельные участки (территории) общего пользования | - | | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| 4 | 4 | 91:02:000000:290:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, в районе ул. Челнокова | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0) | Земельные участки (территории) общего пользования | 31202 | 8533 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 5 | 5 | 91:02:001002:677:3У1 | г. Севастополь, ул. П. Корчагина, 15 | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | для реконструкции и обслуживания существующей АЗС | Земельные участки (территории) общего пользования | 2640 | 1709 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 6 | 6 | 91:02:001002:4753:3У1 | г. Севастополь, Гагаринский район, сквер по ул. Павла Корчагина | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0) | Земельные участки (территории) общего пользования | 15747 | 201 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 7 | 8 | 91:02:001002:8608:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н, ул. Павла Корчагина, 23 | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (код.2.6) | Земельные участки (территории) общего пользования | 18 583 | 17 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 8 | 9 | 91:02:001002:9786:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, пр-кт Античный | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0) | Земельные участки (территории) общего пользования | 840 | 61 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 9 | 10 | 91:02:001002:9786:3У2 | Российская Федерация, г. Севастополь, пр-кт Античный | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0) | Земельные участки (территории) общего пользования | 840 | 330 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |

| № п/п | № участка на чертеже межевания | Кадастровый номер образуемого земельного участка | Адрес образуемого земельного участка | Категория земель исходного земельного участка | Планируемая категория земель образуемого земельного участка | Вид разрешенного использования исходного земельного участка | Планируемый вид разрешенного использования образуемого земельного участка | Площадь исходного земельного участка, кв. м | Площадь образуемого земельного участка, кв. м | Способ образования земельного участка |
|-------|--------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 10 | 11 | 91:02:001002:11132:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, ул. П. Корчагина, 1 | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Культурное развитие (код 3.6) | Земельные участки (территории) общего пользования | 18668 | 320 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 11 | 12.1 | 91:02:001004:4763:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н, пр-кт Героев Сталинграда, 22 | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Для обслуживания дома межрейсового отдыха по пр. Героев Сталинграда, 22 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3895 | 6 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 12 | 12.2 | 91:02:001004:4763:3У2 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н, пр-кт Героев Сталинграда, 22 | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Для обслуживания дома межрейсового отдыха по пр. Героев Сталинграда, 22 | Земельные участки (территории) общего пользования | 3895 | 58 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |
| 13 | 13 | 91:02:000000:448:3У1 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н, Зеленая зона в районе дома № 24а по проспекту Героев Сталинграда | Земли населённых пунктов | Земли населённых пунктов | Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0) | Земельные участки (территории) общего пользования | 9 106 | 2704 | Образование земельного участка путем раздела (или иным установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации способом) |

Приложение 2

Перечень земельных участков, предполагаемых к изъятию для государственных или муниципальных нужд в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный»

| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Адрес земельного участка | Правообладатель земельного участка | Вид права | Площадь земельного участка, кв. м | Предполагаемая площадь изъятия, кв. м |
|--------------|---|---|---|------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 91:02:001002:677 | г. Севастополь, ул. П. Корчагина, 15 | данные отсутствуют | данные отсутствуют | 2640 | 1709 |
| 2 | 91:02:001004:4763 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н, пр-кт Героев Сталинграда, 22 | Субъект Российской Федерации - город федерального значения Севастополь / Общество с ограниченной ответственностью "Экопроторг" | Собственность / Аренда | 3895 | 64 |
| 3 | 91:02:001002:8608 | Российская Федерация, г. Севастополь, Гагаринский р-н, ул. Павла Корчагина, 23 | Субъект Российской Федерации - город федерального значения Севастополь / Общество с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЭНЕРГОСТРОЙРЕСУРС", ИНН: 9201501638; Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик "ВАСКО Н", ИНН: 9102257386 | Собственность / Аренда | 18583 | 17 |

Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков в границах зоны планируемого размещения линейного объекта в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной дороги «Проспект Античный»

Система координат: СК-63 (зона 4)

| Перечень координат характерных точек границ земельного участка 1 площадью 4536 кв. м, образуемого из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, расположенного в кадастровом квартале 91:02:000000 | | |
|---|-------------|-------------|
| № точки | X, м | Y, м |
| 1 | 4929912.88 | 4374359.05 |
| 2 | 4929947.15 | 4374404.53 |
| 3 | 4929959.40 | 4374395.39 |
| 4 | 4929961.05 | 4374394.10 |
| 5 | 4929961.00 | 4374394.02 |
| 6 | 4929932.02 | 4374353.21 |
| 7 | 4929912.55 | 4374327.13 |
| 8 | 4929883.17 | 4374289.13 |
| 9 | 4929878.28 | 4374282.65 |
| 10 | 4929873.64 | 4374286.31 |
| 11 | 4929873.94 | 4374295.29 |
| 12 | 4929835.35 | 4374290.43 |
| 13 | 4929835.06 | 4374289.43 |
| 14 | 4929815.92 | 4374286.99 |
| 15 | 4929815.80 | 4374287.95 |
| 16 | 4929789.30 | 4374284.47 |
| 17 | 4929782.41 | 4374284.03 |
| 18 | 4929775.55 | 4374283.97 |
| 19 | 4929763.02 | 4374286.32 |
| 20 | 4929752.52 | 4374290.49 |
| 21 | 4929751.02 | 4374288.50 |
| 22 | 4929738.16 | 4374297.48 |
| 23 | 4929746.09 | 4374308.64 |
| 24 | 4929751.81 | 4374304.50 |
| 25 | 4929756.70 | 4374301.79 |
| 26 | 4929761.70 | 4374299.45 |
| 27 | 4929767.24 | 4374298.47 |
| 28 | 4929774.30 | 4374298.09 |
| 29 | 4929777.02 | 4374297.93 |
| 30 | 4929785.98 | 4374298.85 |
| 31 | 4929798.31 | 4374300.59 |
| 32 | 4929844.33 | 4374307.60 |
| 33 | 4929860.02 | 4374310.86 |
| 34 | 4929872.52 | 4374314.01 |
| 35 | 4929877.35 | 4374315.80 |
| 36 | 4929880.29 | 4374317.60 |
| 37 | 4929883.33 | 4374320.10 |
| 38 | 4929885.61 | 4374322.70 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 1 | 4929912.88 | 4374359.05 |
|---|------------|------------|

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 2 площадью 53110 кв. м, образуемого из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, расположенного в кадастровом квартале 91:02:000000

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4929894.96 | 4374285.71 |
| 2 | 4929891.70 | 4374281.22 |
| 3 | 4929895.95 | 4374278.43 |
| 4 | 4929915.06 | 4374268.19 |
| 5 | 4929932.02 | 4374259.09 |
| 6 | 4929940.45 | 4374254.57 |
| 7 | 4929973.00 | 4374237.13 |
| 8 | 4930004.84 | 4374218.85 |
| 9 | 4930006.23 | 4374220.52 |
| 10 | 4930015.71 | 4374212.61 |
| 11 | 4930028.89 | 4374205.04 |
| 12 | 4930056.17 | 4374184.50 |
| 13 | 4930108.31 | 4374156.32 |
| 14 | 4930120.52 | 4374152.44 |
| 15 | 4930117.69 | 4374155.42 |
| 16 | 4930107.64 | 4374165.93 |
| 17 | 4930099.14 | 4374174.56 |
| 18 | 4930095.71 | 4374178.62 |
| 19 | 4930089.46 | 4374186.01 |
| 20 | 4930096.56 | 4374192.08 |
| 21 | 4930106.43 | 4374180.63 |
| 22 | 4930135.63 | 4374169.29 |
| 23 | 4930185.09 | 4374149.66 |
| 24 | 4930193.06 | 4374156.74 |
| 25 | 4930283.67 | 4374139.07 |
| 26 | 4930307.80 | 4374122.73 |
| 27 | 4930325.29 | 4374124.57 |
| 28 | 4930342.73 | 4374127.06 |
| 29 | 4930371.07 | 4374131.79 |
| 30 | 4930387.62 | 4374134.94 |
| 31 | 4930404.02 | 4374138.85 |
| 32 | 4930420.22 | 4374143.49 |
| 33 | 4930422.77 | 4374144.35 |
| 34 | 4930428.89 | 4374152.32 |
| 35 | 4930443.73 | 4374171.66 |
| 36 | 4930485.90 | 4374193.55 |
| 37 | 4930507.39 | 4374204.70 |
| 38 | 4930513.65 | 4374201.92 |
| 39 | 4930515.59 | 4374206.29 |
| 40 | 4930514.56 | 4374206.75 |
| 41 | 4930589.17 | 4374258.00 |
| 42 | 4930815.07 | 4374549.37 |
| 43 | 4930915.28 | 4374675.98 |
| 44 | 4931010.08 | 4374802.28 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 45 | 4931081.71 | 4374891.79 |
| 46 | 4931084.60 | 4374888.89 |
| 47 | 4931086.75 | 4374886.89 |
| 48 | 4931093.73 | 4374895.59 |
| 49 | 4931097.17 | 4374899.90 |
| 50 | 4931095.17 | 4374901.49 |
| 51 | 4931095.99 | 4374909.01 |
| 52 | 4931165.99 | 4374995.63 |
| 53 | 4931175.10 | 4375006.83 |
| 54 | 4931178.26 | 4375010.09 |
| 55 | 4931182.31 | 4375013.93 |
| 56 | 4931186.35 | 4375017.15 |
| 57 | 4931190.48 | 4375019.67 |
| 58 | 4931195.40 | 4375022.25 |
| 59 | 4931203.22 | 4375025.29 |
| 60 | 4931204.53 | 4375025.80 |
| 61 | 4931201.55 | 4375033.05 |
| 62 | 4931199.71 | 4375031.34 |
| 63 | 4931189.75 | 4375030.56 |
| 64 | 4931181.52 | 4375036.31 |
| 65 | 4931178.72 | 4375045.91 |
| 66 | 4931182.55 | 4375055.19 |
| 67 | 4931184.04 | 4375056.57 |
| 68 | 4931185.57 | 4375057.13 |
| 69 | 4931183.86 | 4375059.65 |
| 70 | 4931164.82 | 4375061.99 |
| 71 | 4931154.74 | 4375047.93 |
| 72 | 4931154.94 | 4375023.11 |
| 73 | 4931143.63 | 4375009.25 |
| 74 | 4931075.66 | 4374925.88 |
| 75 | 4931004.33 | 4374838.36 |
| 76 | 4930992.78 | 4374824.11 |
| 77 | 4930979.77 | 4374807.83 |
| 78 | 4930968.10 | 4374793.03 |
| 79 | 4930907.71 | 4374715.93 |
| 80 | 4930895.19 | 4374714.53 |
| 81 | 4930883.87 | 4374700.06 |
| 82 | 4930890.17 | 4374694.92 |
| 83 | 4930870.82 | 4374670.55 |
| 84 | 4930873.23 | 4374668.74 |
| 85 | 4930865.99 | 4374659.75 |
| 86 | 4930863.66 | 4374661.64 |
| 87 | 4930837.57 | 4374629.40 |
| 88 | 4930838.79 | 4374628.38 |
| 89 | 4930713.28 | 4374470.87 |
| 90 | 4930651.22 | 4374392.81 |
| 91 | 4930632.73 | 4374369.54 |
| 92 | 4930601.28 | 4374329.99 |
| 93 | 4930587.37 | 4374312.49 |
| 94 | 4930586.57 | 4374311.54 |
| 95 | 4930548.72 | 4374274.80 |
| 96 | 4930543.55 | 4374270.46 |
| 97 | 4930527.16 | 4374256.71 |

| | | |
|--------------------------|------------|------------|
| 98 | 4930509.47 | 4374241.87 |
| 99 | 4930480.69 | 4374223.52 |
| 100 | 4930463.26 | 4374231.58 |
| 101 | 4930459.26 | 4374222.96 |
| 102 | 4930470.26 | 4374216.86 |
| 103 | 4930454.73 | 4374209.02 |
| 104 | 4930449.68 | 4374191.93 |
| 105 | 4930448.77 | 4374191.56 |
| 106 | 4930420.91 | 4374180.24 |
| 107 | 4930407.80 | 4374176.43 |
| 108 | 4930390.81 | 4374171.03 |
| 109 | 4930373.59 | 4374166.40 |
| 110 | 4930364.31 | 4374164.57 |
| 111 | 4930324.90 | 4374158.17 |
| 112 | 4930300.83 | 4374155.64 |
| 113 | 4930283.27 | 4374154.89 |
| 114 | 4930265.55 | 4374155.06 |
| 115 | 4930247.85 | 4374156.01 |
| 116 | 4930230.21 | 4374157.74 |
| 117 | 4930211.27 | 4374164.55 |
| 118 | 4930182.93 | 4374170.48 |
| 119 | 4930164.19 | 4374171.27 |
| 120 | 4930165.56 | 4374175.74 |
| 121 | 4930166.65 | 4374181.23 |
| 122 | 4930165.96 | 4374181.48 |
| 123 | 4930171.09 | 4374200.10 |
| 124 | 4930180.42 | 4374204.72 |
| 125 | 4930174.04 | 4374219.89 |
| 126 | 4930157.42 | 4374218.61 |
| 127 | 4930110.93 | 4374215.02 |
| 128 | 4930110.45 | 4374215.35 |
| 129 | 4930091.22 | 4374217.01 |
| 130 | 4930067.51 | 4374221.99 |
| 131 | 4930044.58 | 4374229.81 |
| 132 | 4930028.12 | 4374237.74 |
| 133 | 4930027.91 | 4374237.45 |
| 134 | 4929982.17 | 4374263.04 |
| 135 | 4929950.51 | 4374280.76 |
| 136 | 4929921.36 | 4374297.08 |
| 137 | 4929912.76 | 4374301.89 |
| 138 | 4929922.68 | 4374318.69 |
| 139 | 4929927.26 | 4374326.44 |
| 140 | 4929935.95 | 4374335.10 |
| 141 | 4929939.55 | 4374338.70 |
| 142 | 4929959.07 | 4374364.10 |
| 143 | 4929961.51 | 4374367.28 |
| 144 | 4929974.20 | 4374383.80 |
| 145 | 4929969.11 | 4374387.79 |
| 146 | 4929940.09 | 4374347.30 |
| 147 | 4929914.40 | 4374312.93 |
| 148 | 4929910.34 | 4374306.50 |
| 1 | 4929894.96 | 4374285.71 |
| Внутренний контур | | |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 149 | 4931172.17 | 4375014.73 |
| 150 | 4931178.81 | 4375020.17 |
| 151 | 4931184.50 | 4375024.37 |
| 152 | 4931181.92 | 4375026.00 |
| 153 | 4931179.44 | 4375027.76 |
| 154 | 4931176.85 | 4375030.21 |
| 155 | 4931176.33 | 4375027.18 |
| 156 | 4931175.30 | 4375022.21 |
| 157 | 4931174.32 | 4375019.34 |
| 149 | 4931172.17 | 4375014.73 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 3 площадью 1426 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:000000:242

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4929961.05 | 4374394.10 |
| 2 | 4929969.10 | 4374387.79 |
| 3 | 4929940.09 | 4374347.30 |
| 4 | 4929914.40 | 4374312.93 |
| 5 | 4929910.34 | 4374306.50 |
| 6 | 4929894.96 | 4374285.71 |
| 7 | 4929891.70 | 4374281.22 |
| 8 | 4929889.03 | 4374282.71 |
| 9 | 4929884.77 | 4374277.53 |
| 10 | 4929878.28 | 4374282.65 |
| 11 | 4929883.17 | 4374289.13 |
| 12 | 4929912.55 | 4374327.13 |
| 13 | 4929932.02 | 4374353.21 |
| 1 | 4929961.05 | 4374394.10 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 4 площадью 8533 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:000000:290

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4930179.95 | 4374133.56 |
| 2 | 4930179.28 | 4374131.47 |
| 3 | 4930272.75 | 4374106.92 |
| 4 | 4930309.12 | 4374081.77 |
| 5 | 4930322.62 | 4374078.52 |
| 6 | 4930330.38 | 4374075.69 |
| 7 | 4930375.49 | 4374082.76 |
| 8 | 4930421.55 | 4374142.77 |
| 9 | 4930422.77 | 4374144.35 |
| 10 | 4930420.22 | 4374143.49 |
| 11 | 4930404.02 | 4374138.85 |
| 12 | 4930387.62 | 4374134.94 |
| 13 | 4930371.07 | 4374131.79 |
| 14 | 4930342.73 | 4374127.06 |
| 15 | 4930325.29 | 4374124.57 |
| 16 | 4930307.80 | 4374122.73 |
| 17 | 4930283.67 | 4374139.07 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 18 | 4930193.06 | 4374156.74 |
| 19 | 4930185.09 | 4374149.66 |
| 1 | 4930179.95 | 4374133.56 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 5 площадью 1709 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001002:677

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4930179.95 | 4374133.57 |
| 2 | 4930185.09 | 4374149.66 |
| 3 | 4930135.63 | 4374169.29 |
| 4 | 4930106.43 | 4374180.63 |
| 5 | 4930096.56 | 4374192.08 |
| 6 | 4930089.46 | 4374186.01 |
| 7 | 4930095.71 | 4374178.62 |
| 8 | 4930099.14 | 4374174.56 |
| 9 | 4930107.64 | 4374165.93 |
| 10 | 4930117.69 | 4374155.42 |
| 11 | 4930120.52 | 4374152.45 |
| 1 | 4930179.95 | 4374133.57 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 6 площадью 201 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001002:4753

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4930527.16 | 4374256.72 |
| 2 | 4930516.38 | 4374248.33 |
| 3 | 4930503.65 | 4374239.02 |
| 4 | 4930490.65 | 4374230.08 |
| 5 | 4930490.07 | 4374229.77 |
| 6 | 4930489.44 | 4374229.55 |
| 7 | 4930488.79 | 4374229.45 |
| 8 | 4930488.13 | 4374229.45 |
| 9 | 4930487.47 | 4374229.56 |
| 10 | 4930486.85 | 4374229.78 |
| 11 | 4930467.60 | 4374238.58 |
| 12 | 4930463.26 | 4374231.58 |
| 13 | 4930480.69 | 4374223.52 |
| 14 | 4930509.47 | 4374241.87 |
| 1 | 4930527.16 | 4374256.72 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 8 площадью 17 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001002:8608

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4930174.04 | 4374219.90 |
| 2 | 4930173.03 | 4374222.29 |
| 3 | 4930163.50 | 4374219.57 |
| 4 | 4930157.42 | 4374218.62 |

| | | |
|---|------------|------------|
| 1 | 4930174.04 | 4374219.90 |
|---|------------|------------|

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 9 площадью 61 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001002:9786

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4931174.32 | 4375019.34 |
| 2 | 4931172.17 | 4375014.73 |
| 3 | 4931178.81 | 4375020.17 |
| 4 | 4931184.50 | 4375024.37 |
| 5 | 4931181.92 | 4375026.00 |
| 6 | 4931179.44 | 4375027.76 |
| 7 | 4931176.85 | 4375030.21 |
| 8 | 4931176.33 | 4375027.18 |
| 9 | 4931175.30 | 4375022.21 |
| 1 | 4931174.32 | 4375019.34 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 10 площадью 330 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001002:9786

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4931185.57 | 4375057.12 |
| 2 | 4931184.04 | 4375056.57 |
| 3 | 4931182.55 | 4375055.19 |
| 4 | 4931178.72 | 4375045.91 |
| 5 | 4931181.52 | 4375036.31 |
| 6 | 4931189.75 | 4375030.56 |
| 7 | 4931199.71 | 4375031.34 |
| 8 | 4931201.54 | 4375033.05 |
| 9 | 4931201.00 | 4375034.36 |
| 1 | 4931185.57 | 4375057.12 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 11 площадью 320 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001002:11132

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------------|------------|
| 1 | 4929950.51 | 4374280.77 |
| 2 | 4929922.07 | 4374312.18 |
| 3 | 4929922.69 | 4374318.69 |
| 4 | 4929912.76 | 4374301.89 |
| 5 | 4929921.36 | 4374297.08 |
| 1 | 4929950.51 | 4374280.77 |

Перечень координат характерных точек границ земельного участка 12.1 площадью 6 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001004:4763

| № точки | X, м | Y, м |
|---------|------|------|
|---------|------|------|

| | | |
|---|------------|------------|
| 1 | 4929848.11 | 4374315.66 |
| 2 | 4929847.21 | 4374314.42 |
| 3 | 4929843.76 | 4374315.80 |
| 4 | 4929844.23 | 4374317.06 |
| 1 | 4929848.11 | 4374315.66 |

| Перечень координат характерных точек границ земельного участка 12.2 площадью 58 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:001004:4763 | | |
|---|-------------|-------------|
| № точки | X, м | Y, м |
| 1 | 4929891.994 | 4374365.107 |
| 2 | 4929892.06 | 4374365.06 |
| 3 | 4929896.36 | 4374362.52 |
| 4 | 4929886.85 | 4374355.3 |
| 5 | 4929875.21 | 4374341.87 |
| 6 | 4929872.28 | 4374338.70 |
| 7 | 4929880.90 | 4374350.24 |
| 1 | 4929891.99 | 4374365.11 |

| Перечень координат характерных точек границ земельного участка 13 площадью 2704 кв. м, образуемого из существующего земельного участка 91:02:000000:448 | | |
|--|------------|------------|
| № точки | X, м | Y, м |
| 1 | 4929896.36 | 4374362.52 |
| 2 | 4929892.06 | 4374365.06 |
| 3 | 4929891.99 | 4374365.11 |
| 4 | 4929920.85 | 4374403.78 |
| 5 | 4929930.62 | 4374416.87 |
| 6 | 4929947.15 | 4374404.53 |
| 7 | 4929912.88 | 4374359.05 |
| 8 | 4929885.61 | 4374322.70 |
| 9 | 4929883.33 | 4374320.10 |
| 10 | 4929880.29 | 4374317.60 |
| 11 | 4929877.35 | 4374315.80 |
| 12 | 4929872.52 | 4374314.01 |
| 13 | 4929860.02 | 4374310.86 |
| 14 | 4929844.33 | 4374307.60 |
| 15 | 4929798.31 | 4374300.59 |
| 16 | 4929785.98 | 4374298.85 |
| 17 | 4929777.02 | 4374297.93 |
| 18 | 4929774.30 | 4374298.09 |
| 19 | 4929767.24 | 4374298.47 |
| 20 | 4929761.70 | 4374299.45 |
| 21 | 4929756.70 | 4374301.79 |
| 22 | 4929751.81 | 4374304.50 |
| 23 | 4929746.09 | 4374308.64 |
| 24 | 4929746.73 | 4374309.54 |
| 25 | 4929752.93 | 4374305.09 |
| 26 | 4929758.47 | 4374302.32 |
| 27 | 4929763.70 | 4374300.52 |

| | | |
|----|------------|------------|
| 28 | 4929770.78 | 4374299.45 |
| 29 | 4929780.73 | 4374299.23 |
| 30 | 4929841.93 | 4374310.91 |
| 31 | 4929843.76 | 4374315.80 |
| 32 | 4929847.21 | 4374314.42 |
| 33 | 4929848.11 | 4374315.66 |
| 34 | 4929853.60 | 4374313.69 |
| 35 | 4929872.28 | 4374338.70 |
| 36 | 4929875.21 | 4374341.87 |
| 37 | 4929886.85 | 4374355.30 |
| 1 | 4929896.36 | 4374362.52 |

Приложение 4

**Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения
линейного объекта в рамках реализации проекта: «Строительство автомобильной
дороги «Перспектив Антикный»**

| № точки | Система координат СК 63 (зона 4) | |
|----------|----------------------------------|------------|
| | X | Y |
| Контур 1 | | |
| 1 | 4931183.86 | 4375059.65 |
| 2 | 4931164.82 | 4375061.99 |
| 3 | 4931154.74 | 4375047.93 |
| 4 | 4931154.94 | 4375023.11 |
| 5 | 4931143.63 | 4375009.25 |
| 6 | 4931075.66 | 4374925.88 |
| 7 | 4931004.33 | 4374838.36 |
| 8 | 4930992.78 | 4374824.11 |
| 9 | 4930979.77 | 4374807.83 |
| 10 | 4930968.10 | 4374793.03 |
| 11 | 4930907.71 | 4374715.93 |
| 12 | 4930895.19 | 4374714.53 |
| 13 | 4930883.87 | 4374700.06 |
| 14 | 4930890.17 | 4374694.92 |
| 15 | 4930870.82 | 4374670.55 |
| 16 | 4930873.23 | 4374668.74 |
| 17 | 4930865.99 | 4374659.75 |
| 18 | 4930863.66 | 4374661.64 |
| 19 | 4930837.57 | 4374629.40 |
| 20 | 4930838.79 | 4374628.38 |
| 21 | 4930713.28 | 4374470.87 |
| 22 | 4930651.22 | 4374392.81 |
| 23 | 4930632.73 | 4374369.54 |
| 24 | 4930601.28 | 4374329.99 |
| 25 | 4930587.37 | 4374312.49 |
| 26 | 4930586.57 | 4374311.54 |
| 27 | 4930548.72 | 4374274.80 |
| 28 | 4930543.55 | 4374270.46 |
| 29 | 4930527.16 | 4374256.71 |
| 30 | 4930516.38 | 4374248.33 |
| 31 | 4930503.65 | 4374239.02 |
| 32 | 4930490.65 | 4374230.08 |
| 33 | 4930490.07 | 4374229.77 |
| 34 | 4930489.44 | 4374229.55 |
| 35 | 4930488.79 | 4374229.45 |
| 36 | 4930488.13 | 4374229.45 |
| 37 | 4930487.47 | 4374229.56 |

| | | |
|------|------------|------------|
| 38 | 4930486.85 | 4374229.78 |
| 39 | 4930467.60 | 4374238.58 |
| 40 | 4930463.26 | 4374231.58 |
| 41 | 4930459.26 | 4374222.96 |
| 41.1 | 4930470.26 | 4374216.86 |
| 41.2 | 4930454.73 | 4374209.02 |
| 42 | 4930449.68 | 4374191.93 |
| 43 | 4930448.77 | 4374191.56 |
| 44 | 4930420.91 | 4374180.24 |
| 45 | 4930407.80 | 4374176.43 |
| 46 | 4930390.81 | 4374171.03 |
| 47 | 4930373.59 | 4374166.40 |
| 48 | 4930364.31 | 4374164.57 |
| 49 | 4930324.90 | 4374158.17 |
| 50 | 4930300.83 | 4374155.64 |
| 51 | 4930283.27 | 4374154.89 |
| 52 | 4930265.55 | 4374155.06 |
| 53 | 4930247.85 | 4374156.01 |
| 54 | 4930230.21 | 4374157.74 |
| 55 | 4930211.27 | 4374164.55 |
| 56 | 4930182.93 | 4374170.48 |
| 57 | 4930164.19 | 4374171.27 |
| 58 | 4930165.56 | 4374175.74 |
| 59 | 4930166.65 | 4374181.23 |
| 60 | 4930165.96 | 4374181.48 |
| 61 | 4930171.09 | 4374200.10 |
| 62 | 4930180.42 | 4374204.72 |
| 63 | 4930173.03 | 4374222.29 |
| 64 | 4930163.50 | 4374219.57 |
| 65 | 4930157.42 | 4374218.61 |
| 66 | 4930110.93 | 4374215.02 |
| 67 | 4930110.45 | 4374215.35 |
| 68 | 4930091.22 | 4374217.01 |
| 69 | 4930067.51 | 4374221.99 |
| 70 | 4930044.58 | 4374229.81 |
| 71 | 4930028.12 | 4374237.74 |
| 72 | 4930027.91 | 4374237.45 |
| 73 | 4929982.17 | 4374263.04 |
| 74 | 4929950.51 | 4374280.76 |
| 75 | 4929922.07 | 4374312.18 |
| 76 | 4929922.68 | 4374318.69 |
| 77 | 4929927.26 | 4374326.44 |
| 78 | 4929935.95 | 4374335.10 |
| 79 | 4929939.55 | 4374338.70 |
| 80 | 4929959.07 | 4374364.10 |
| 81 | 4929961.51 | 4374367.28 |

| | | |
|-------|------------|------------|
| 82 | 4929974.20 | 4374383.80 |
| 83 | 4929959.40 | 4374395.39 |
| 84 | 4929930.62 | 4374416.87 |
| 85 | 4929920.85 | 4374403.78 |
| 86 | 4929880.90 | 4374350.24 |
| 87 | 4929853.60 | 4374313.69 |
| 88 | 4929844.23 | 4374317.06 |
| 89 | 4929841.93 | 4374310.91 |
| 90 | 4929780.73 | 4374299.23 |
| 91 | 4929770.78 | 4374299.45 |
| 92 | 4929763.70 | 4374300.52 |
| 93 | 4929758.47 | 4374302.32 |
| 94 | 4929752.93 | 4374305.09 |
| 95 | 4929746.73 | 4374309.54 |
| 96 | 4929738.16 | 4374297.48 |
| 97 | 4929751.02 | 4374288.50 |
| 98 | 4929752.52 | 4374290.49 |
| 99 | 4929763.02 | 4374286.32 |
| 100 | 4929775.55 | 4374283.97 |
| 101 | 4929782.41 | 4374284.03 |
| 102 | 4929789.30 | 4374284.47 |
| 103 | 4929815.80 | 4374287.95 |
| 104 | 4929815.92 | 4374286.99 |
| 105 | 4929835.06 | 4374289.43 |
| 106 | 4929835.35 | 4374290.43 |
| 107 | 4929873.94 | 4374295.29 |
| 108 | 4929873.64 | 4374286.31 |
| 109 | 4929884.77 | 4374277.53 |
| 110 | 4929889.03 | 4374282.71 |
| 110.1 | 4929891.70 | 4374281.22 |
| 110.2 | 4929895.95 | 4374278.43 |
| 111 | 4929915.06 | 4374268.19 |
| 112 | 4929932.02 | 4374259.09 |
| 113 | 4929940.45 | 4374254.57 |
| 114 | 4929973.00 | 4374237.13 |
| 115 | 4930004.84 | 4374218.85 |
| 116 | 4930006.23 | 4374220.52 |
| 117 | 4930015.71 | 4374212.61 |
| 118 | 4930028.89 | 4374205.04 |
| 119 | 4930056.17 | 4374184.50 |
| 120 | 4930108.31 | 4374156.32 |
| 121 | 4930179.95 | 4374133.56 |
| 122 | 4930179.28 | 4374131.47 |
| 123 | 4930272.75 | 4374106.92 |
| 124 | 4930309.12 | 4374081.77 |
| 125 | 4930322.62 | 4374078.52 |

| | | |
|-----|------------|------------|
| 126 | 4930330.38 | 4374075.69 |
| 127 | 4930375.49 | 4374082.76 |
| 128 | 4930421.55 | 4374142.76 |
| 129 | 4930422.77 | 4374144.35 |
| 130 | 4930428.89 | 4374152.32 |
| 131 | 4930443.73 | 4374171.66 |
| 132 | 4930485.90 | 4374193.55 |
| 133 | 4930507.39 | 4374204.70 |
| 134 | 4930513.65 | 4374201.92 |
| 135 | 4930515.59 | 4374206.29 |
| 136 | 4930514.56 | 4374206.75 |
| 137 | 4930589.17 | 4374258.00 |
| 138 | 4930815.07 | 4374549.37 |
| 139 | 4930915.28 | 4374675.98 |
| 140 | 4931010.08 | 4374802.28 |
| 141 | 4931081.71 | 4374891.79 |
| 142 | 4931084.60 | 4374888.89 |
| 143 | 4931086.75 | 4374886.89 |
| 144 | 4931093.73 | 4374895.59 |
| 145 | 4931097.17 | 4374899.90 |
| 146 | 4931095.17 | 4374901.49 |
| 147 | 4931095.99 | 4374909.01 |
| 148 | 4931165.99 | 4374995.63 |
| 149 | 4931175.10 | 4375006.83 |
| 150 | 4931178.26 | 4375010.09 |
| 151 | 4931182.31 | 4375013.93 |
| 152 | 4931186.35 | 4375017.15 |
| 153 | 4931190.48 | 4375019.67 |
| 154 | 4931195.40 | 4375022.25 |
| 155 | 4931203.22 | 4375025.29 |
| 156 | 4931204.53 | 4375025.80 |
| 157 | 4931201.00 | 4375034.36 |
| 1 | 4931183.86 | 4375059.65 |



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"СЕВАСТОПОЛЬЗЕЛЕНСТРОЙ"

299029, г. Севастополь,
проезд Токарева, д. 5А
548650, office@sevzelenstroy.ru

ИНН 9204020570
КПП 920401001
ОГРН 1149204043361

*Строительство автомобильной дороги "Проспект
Античный"*

Шифр 015-20-ДИ

Дендрологические исследования

2020 г.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"СЕВАСТОПОЛЬЗЕЛЕНСТРОЙ"

299029, г. Севастополь,
 проезд Токарева, д. 5А
 548650, office@sevzelenstroy.ru

ИНН 9204020570
 КПП 920401001
 ОГРН 1149204043361

*Строительство автомобильной дороги "Проспект
 Античный"*

Шифр 015-20-ДИ

Дендрологические исследования

Директор

ООО «Севастопользеленстрой»



А.Г. Ломберг

Исполнитель:

*Инженер садово-паркового
 хозяйства ООО «Севастопользеленстрой»*

А.А. Ломберг

2020 г.

| <i>Обозначение</i> | <i>Наименование</i> | <i>Примечание</i> |
|---------------------------|--|-------------------|
| <i>Шифр 015-20-ДИ-ПЗ</i> | <i>ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА (ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ)</i> | <i>4 л.</i> |
| <i>Шифр 015-20-ДИ-ПВ</i> | <i>ПЕРЕЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ</i> | <i>9 л.</i> |
| <i>Шифр 015-20-ДИ-АЗН</i> | <i>АБРИС ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ М 1:500</i> | <i>3 л.</i> |

| | | | | | | | |
|-------------|----------|---------|---------|------|---|----------|----------|
| Инв.№.подл. | Выполнил | Ломберг | Подпись | Дата | Шифр 015-20-ДИ-С | | |
| | | | | | <i>Строительство автомобильной дороги "Проспект Античный"</i> | | |
| Инв.№.подл. | Выполнил | Ломберг | Подпись | Дата | ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | |
| | | | | | П | 1 | 1 |
| Инв.№.подл. | Выполнил | Ломберг | Подпись | Дата | СОДЕРЖАНИЕ | | |
| | | | | | ООО «Севастопользеленстрой» | | |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Проектируемый объект Строительство автомобильной дороги "Проспект Античный" расположен в Гагаринском районе города Севастополя. Площадь участка обследования - 8,6521 га.

В апреле 2020 года в рамках подготовки проекта объект Строительство автомобильной дороги "Проспект Античный" на объекте проведены дендрологические исследования.

Дендрологические исследования на объекте проведены в соответствии с Методикой инвентаризации зеленых насаждений (Москва, 1997 г.).


Абрис зеленых насаждений составлен на основании геодезической съемки в масштабе 1:500.

В результате натурного дендрологического обследования, установлено, что древесно-кустарниковая растительность на объекте представлена 558 экземплярами деревьев и 971 кустарником.

Описание древесно-кустарниковых культур на объекте представлено в перечётной ведомости зеленых насаждений с присвоением порядковых номеров по абрису.

В целом древесный состав растений, произрастающих на исследуемой территории объекта представлен следующими породами по мере уменьшения их преобладания на объекте:

- Кипарис вечнозеленый - 217 шт.
- Плоскоцветник (туя восточная) - 69 шт.
- Сосна пицундская (судакская) - 41 шт.
- Айлант высочайший - 34 шт.
- Орех грецкий - 25 шт.
- Слива растопыренная - 20 шт.
- Кипарис вечнозеленый - 16 шт.
- Робиния лжеакация - 16 шт.
- Фисташка туполистная - 14 шт.
- Абрикос обыкновенный - 11 шт.
- Яблоня обыкновенная - 10 шт.
- Кипарис аризонский - 9 шт.
- Сосна Палласа (крымская) - 9 шт.
- Можжевельник дельтовидный (колючий) - 6 шт.
- Вишня обыкновенная - 6 шт.
- Альбиция ленкоранская - 5 шт.
- Груша лохолистная - 5 шт.
- Клен остролистный - 4 шт.

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|---------|------|-------|---|------|--|--|--------------------------------|----------|----------|
| Взаим.инв.№ | | | | | | | Шифр 015-20-ДИ-ПЗ | | | | |
| | Подпись и дата | | | | | | Строительство автомобильной дороги "Проспект Античный" | | | | |
| Инв.№.подл. | Изм. | Кол.Уч. | Лист | № Док | Подпис | Дата | ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | |  | | ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА | | П | 1 | 1 |
| | Выполнил | Ломберг | | | | | | | ООО «Севастопользеленстрой» | | |
| | | | | | | | | | | | |

Миндаль обыкновенный - 4 шт.
 Платан восточный - 4 шт.
 Багряник обыкновенный - 3 шт.
 Ель колючая - 3 шт.
 Ель колючая форма голубая - 3 шт.
 Дуб пушистый - 2 шт.
 Лох узколистный - 2 шт.
 Магнолия крупноцветковая - 2 шт.
 Персик обыкновенный - 2 шт.
 Рябина обыкновенная - 2 шт.
 Сосна черная - 2 шт.
 Шелковица белая - 2 шт.
 Ясень обыкновенный - 2 шт.
 Вяз малый - 1 шт.
 Вяз перистоветвистый - 1 шт.
 Инжир - 1 шт.
 Клён ложноплатановый - 1 шт.
 Клен ясенелистный - 1 шт.
 Клён ясенелистный - 1 шт.
 Можжевельник виргинский - 1 шт.
 Софора японская - 1 шт.

Породный состав кустарниковых растений, произрастающих на исследуемой территории объекта представлен следующими породами по мере уменьшения их

Самшит вечнозеленый - 272 шт.
 Ежевика белесоватая - 175 шт.
 Спирея Вангутта - 139 шт.
 Плосковеточник (туя восточная) - 78 шт.
 Держи-дерево - 66 шт.
 Роза парковая - 60 шт.
 Розмарин лекарственный - 30 шт.
 Юкка нитчатая - 27 шт.
 Лавровишня лекарственная - 24 шт.
 Гидискус сирийский - 16 шт.
 Жасмин голоцветковый - 16 шт.
 Можжевельник дельтовидный (колючий) - 14 шт.
 Пираканта городчатая - 12 шт.
 Жимолость обыкновенная - 11 шт.
 Шиповник обыкновенный - 11 шт.
 Вишня обыкновенная - 6 шт.
 Калина вечнозеленая - 4 шт.
 Форзиция промежуточная - 3 шт.
 Бересклет японский - 2 шт.
 Туя западная - 2 шт.
 Багряник обыкновенный - 1 шт.
 Кизил мужской - 1 шт.
 Сирень обыкновенная - 1 шт.

| | | | | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|------|---------|------|------|-------------------|-----------|
| Инв.№.подл. | Подпись и дата | Взаим.инв.№. | | | | | Шифр 015-20-ДИ-ПЗ | Лист 2 |
| | | | Изм. | Кол.Уч. | Лист | №Док | | |

В основном состояние зеленых насаждений характеризуется как хорошее и удовлетворительное, в том числе:

| | Состояние зеленых насаждений | | | | |
|------------|------------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------------------|---------|
| | хорошее | удовлетво- рительное | неудовлетво- рительное | крайне неудовлетво- рительное | усохшие |
| Деревья | 267 | 270 | 11 | 4 | 6 |
| кустарники | 223 | 494 | 133 | 89 | 32 |

На объекте произрастают объекты растительного мира, занесённые в Красную книгу России и Красную Книгу города Севастополя, такие как

Сосна Палласа (крымская) в количестве 9 экземпляров
Сосна пицундская (судакская) в количестве 41 экземпляра
Фисташка туполистная в количестве 14 экземпляров

и объекты растительного мира, занесенные в Красную книгу Севастополя, такие как

Можжевельник дельтовидный (колючий) количестве 20 экземпляров.

| | | | | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|------|---------|------|------|-------------------|---------|
| Инв.№.подл. | Подпись и дата | Взаим.инв.№. | | | | | Шифр 015-20-ДИ-ПЗ | Лист |
| | | | Изм. | Кол.Уч. | Лист | №Док | | Подпись |

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «об охране окружающей среды»
2. Красная книга Российской Федерации (растения и грибы). М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008
3. Постановление Правительства Севастополя от 18.05.2015 года № 407-ПП «Об учреждении Красной книги города Севастополя»
4. Приказ Севприроднадзора от 11.05.2016 № 66 «Об утверждении Перечней (списков) объектов животного и растительного мира, грибов, занесенных в Красную книгу города Севастополя»
5. Постановление Правительства Севастополя от 05.11.2015 № 1029-ПП «Об утверждении Положения о Красной книге города Севастополя и порядке ее ведения»
6. МЕТОДИКА ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ГОРОДСКИХ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ Москва, 1997 г.
7. Правила создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденные Приказом Госстроя России от 15 декабря 1999 г. № 153
8. Постановление Правительства города Севастополя от 03.11.2017 № 844-ПП «Об утверждении Правил благоустройства территории города Севастополя»
9. Постановление Правительства города Севастополя от 14.11.2014 № 480 «О создании комиссии по обследованию зеленых насаждений»
10. Постановление Правительства города Севастополя от 06.06.2016 № 540-ПП «Об утверждении порядка определения компенсационной стоимости сноса зеленых насаждений на территории города Севастополя»
11. Постановление Правительства Севастополя от 27.02.2015 № 116-ПП «Об утверждении порядка проведения и приема работ по созданию и содержанию озелененных территорий города Севастополя».
12. Плугатарь Ю.В. 2011. Методика определения возраста деревьев // Научные записки природного заповедника «Мыс Мартьян» Вып. 2. С. 122-148.
13. Исиков В.П. Методы исследований лесных экосистем Крыма / В.П. Исиков, Ю.В. Плугатарь, В.П. Коба. - Симферополь : ИТ АРИАЛ, 2014. - 252 с.

| | | | | | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|-------------------|---------|------|--|--|--|-----------|
| Инв.№.подл. | Подпись и дата | Взаим.инв.№. | | | | | | | Лист 4 |
| | | | Шифр 015-20-ДИ-ПЗ | | | | | | |
| Изм. | Кол.Уч. | Лист | №Док | Подпись | Дата | | | | |

ПЕРЕЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

| № пп | Наименование видов зеленых насаждений | Возраст (лет) | Диаметр (см) | Высота (м) | Кол-во (шт) | Кач. состояние | Прим. |
|------|---------------------------------------|---------------|--------------|------------|-------------|----------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 32 | 6 | 1 | хор | |
| 2 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 7 | 1 | хор | |
| 3 | Сосна пицундская (судакская) | 50 | 36 | 8 | 1 | хор | |
| 4 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 20 | 8 | 1 | уд | |
| 5 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 7 | 1 | уд | |
| 6 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 24 | 6 | 1 | уд | |
| 7 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 16 | 3 | 1 | неуд | |
| 8 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 6 | 1 | уд | |
| 9 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 30 | 6 | 1 | хор | |
| 10 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 4 | 1 | уд | |
| 11 | Робиния лжеакация | 20 | 16 | 4 | 1 | неуд | |
| 12 | Сосна пицундская (судакская) | 50 | 44 | 4 | 1 | хор | |
| 13 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 4 | 1 | уд | |
| 14 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 16 | 5 | 1 | хор | |
| 15 | Сосна пицундская (судакская) | 50 | 42 | 6 | 1 | уд | |
| 16 | Робиния лжеакация | 35 | 30 | 7 | 1 | кр.неуд | |
| 17 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 4 | 1 | уд | |
| 18 | Сосна пицундская (судакская) | 50 | 40 | 6 | 1 | уд | |
| 19 | Сосна пицундская (судакская) | 50 | 34 | 7 | 1 | уд | |
| 20 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 20 | 5 | 1 | уд | |
| 21 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 16 | 5 | 1 | уд | |
| 22 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 12 | 4 | 1 | уд | |
| 23 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 28 | 4 | 1 | уд | |
| 24 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 24 | 3 | 1 | уд | |
| 25 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 5 | 1 | уд | |
| 26 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 20x2 | 5 | 1 | уд | |
| 27 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 20 | 5 | 1 | уд | |
| 28 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 5 | 1 | уд | |
| 29 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 34 | 5 | 1 | уд | |
| 30 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 34 | 5 | 1 | уд | |
| 31 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 20 | 4 | 1 | уд | |
| 32 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 28 | 5 | 1 | уд | |
| 33 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 5 | 1 | хор | |
| 34 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 20 | 5 | 1 | уд | |
| 35 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 6 | 1,5 | 1 | уд | |
| 36 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 9 | 5 | 1 | уд | |
| 37 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 10 | 5 | 1 | уд | |
| 38 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 12 | 6 | 1 | хор | |
| 39 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 6x3 | 4 | 1 | уд | |
| 40 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 18 | 8 | 1 | хор | |
| 41 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14+10 | 8 | 1 | хор | |
| 42 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 8 | 1 | хор | |
| 43 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10x2+5 | 7 | 1 | хор | |
| 44 | Кипарис вечнозеленый | 50 | 28 | 8 | 1 | хор | |
| 45 | Слива растопыренная | 15 | 6+5x2 | 4 | 1 | сух | |
| 46 | Слива растопыренная | 30 | 16+10+6x2 | 5 | 1 | уд | |
| 47 | Пираканта городчатая | 20 | - | - | 1 | хор | |
| 48 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 18 | 8 | 1 | хор | |
| 49 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16 | 8 | 1 | хор | |

Взаим.инв.№:

Подпись и дата

Инв.№.подл.

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Строительство автомобильной дороги "Проспект Античный"

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|--------|------|
| Изм. | Кол.Уч. | Лист | № Док | Подпис | Дата |
|------|---------|------|-------|--------|------|

| | |
|----------|---------|
| Выполнил | Ломберг |
|----------|---------|



**ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ**

Стадия

Лист

Листов

П

1

1

ПЕРЕЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ООО

«Севастопользеленстрой»

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|--------------------------------|----|---------|-----|---|---------|------------------|
| 50 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 14 | 7 | 1 | уд | |
| 51 | Кипарис вечнозеленый | 25 | 6 | 4 | 1 | уд | |
| 52 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 53 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 54 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 6x3+3 | 3 | 1 | уд | |
| 55 | Кипарис вечнозеленый | 50 | 30+12+6 | 8 | 1 | хор | |
| 56 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 18+16 | 8 | 1 | уд | |
| 57 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 6 | 1 | уд | |
| 58 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 5 | 1 | хор | |
| 59 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 7 | 1 | хор | |
| 60 | Кипарис вечнозеленый | 25 | 5 | 3 | 1 | уд | |
| 61 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 8+6 | 6 | 1 | хор | |
| 62 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14+6 | 7 | 1 | уд | |
| 63 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8x2 | 4 | 1 | уд | |
| 64 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10+6 | 8 | 1 | уд | |
| 65 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 8 | 1 | хор | |
| 66 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 9 | 6 | 1 | хор | |
| 67 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 6 | 2,5 | 1 | уд | |
| 68 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 18 | 4 | 1 | уд | |
| 69 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 28 | 6 | 1 | уд | |
| 70 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26+10 | 4 | 1 | уд | |
| 71 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 18 | 4 | 1 | уд | |
| 72 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 18 | 4 | 1 | хор | |
| 73 | Сосна пицундская (судакская) | 35 | 16 | 5 | 1 | уд | |
| 74 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 26 | 4 | 1 | уд | |
| 75 | Сосна пицундская (судакская) | 40 | 20 | 5 | 1 | уд | |
| 76 | Кипарис аризонский | 30 | 14+6 | 3 | 1 | уд | |
| 77 | Сосна пицундская (судакская) | 45 | 28 | 6 | 1 | уд | |
| 78 | Кипарис аризонский | 30 | 12 | 4 | 1 | уд | |
| 79 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 12 | 6 | 1 | хор | |
| 80 | Кипарис вечнозеленый | 20 | 6 | 4 | 1 | уд | |
| 81 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 4 | 1 | кр.неуд | |
| 82 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 8 | 1 | хор | |
| 83 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 12 | 8 | 1 | хор | |
| 84 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 12 | 8 | 1 | хор | |
| 85 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 8+6 | 5 | 1 | сцх | |
| 86 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 8 | 1 | хор | |
| 87 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 7 | 1 | хор | |
| 88 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16 | 8 | 1 | хор | |
| 88 | Слива растопыренная | 6 | 4 | 3 | 1 | уд | |
| 89 | Кипарис вечнозеленый | 25 | 7 | 4 | 1 | уд | |
| 90 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 12 | 6 | 1 | хор | |
| 91 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 20+10x2 | 8 | 1 | хор | |
| 92 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14+8 | 8 | 1 | хор | |
| 93 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16 | 8 | 1 | уд | |
| 94 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 15 | 8 | 1 | хор | |
| 95 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14+6x2 | 7 | 1 | уд | |
| 96 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8x2 | 7 | 1 | хор | |
| 97 | Кипарис вечнозеленый | 50 | 22 | 8 | 1 | уд | |
| 98 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 15 | 8 | 1 | хор | |
| 99 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 12 | 6 | 1 | хор | |
| 100 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 12 | 6 | 1 | хор | |
| 101 | Кипарис вечнозеленый | 20 | 6 | 4 | 1 | уд | |
| 102 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 13 | 7 | 1 | хор | |
| 103 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 6x3 | 4 | 1 | хор | |
| 104 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 12+6 | 5 | 1 | кр.неуд | раскол ствола |
| 105 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 6 | 4 | 1 | хор | |
| 106 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 6 | 2 | 1 | уд | |
| 107 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 108 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 10 | 6 | 1 | хор | |
| 109 | Кипарис вечнозеленый | 40 | 14 | 8 | 1 | хор | |

Взаим.инв.№.

Подпись и дата

Инв.№.подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---|------|
| Изм. | Кол.Уч. | Лист | № Док | Подпись | Дата |
| | | | |  | |

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист

2

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--------------------------------|----|---------|-----|-----|------|---|---|
| 110 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 22 | 8 | 1 | хор | | |
| 111 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16 | 7 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 5 | 3 | 2 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 6 | 4 | 6 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 6 | 3 | 1 | сух | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8 | 5 | 8 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10 | 7 | 11 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 12 | 8 | 7 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 12 | 4 | 1 | сух | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16 | 8 | 3 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 18 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 20 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10+4x3 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10+6 | 8 | 2 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10x2 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16+8 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 6x2 | 6 | 4 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 6x3 | 6 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8+6 | 7 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8x2 | 7 | 3 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8x2+6 | 8 | 1 | хор | | |
| 112 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8x2+6x3 | 8 | 1 | хор | | |
| 113 | Калина вечнозеленая | 20 | - | - | 1 | хор | | |
| 114 | Калина вечнозеленая | 20 | - | - | 1 | хор | | |
| 115 | Калина вечнозеленая | 20 | - | - | 1 | хор | | |
| 116 | Айлант высочайший | 50 | 26x3+18 | 7 | 1 | хор | | |
| 116 | Калина вечнозеленая | 30 | - | - | 1 | хор | | |
| 116 | Слива растопыренная | 6 | 2x4 | 1,5 | 1 | уд | | |
| 117 | Бересклет японский | 30 | - | - | 2 | уд | | |
| 118 | Слива растопыренная | 6 | 2x3 | 1,5 | 1 | уд | | |
| 119 | Айлант высочайший | 14 | 14 | 6 | 1 | хор | | |
| 119 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 16 | сух | | |
| 119 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 3 | неуд | | |
| 120 | Абрикос обыкновенный | 35 | 26x3+20 | 5 | 1 | уд | | |
| 121 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 20 | 9 | 1 | хор | | |
| 122 | Гибискус сирийский | 35 | - | - | 11 | уд | | |
| 123 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 3 | 1 | 1 | уд | | |
| 124 | Абрикос обыкновенный | 10 | 6x5 | 4 | 1 | уд | | |
| 125 | Можжевельник виргинский | 10 | 3 | 1,5 | 1 | уд | | |
| 126 | Абрикос обыкновенный | 20 | 8x4 | 4 | 1 | уд | | |
| 126 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 6 | 2 | 1 | хор | | |
| 127 | Роза парковая | 5 | - | - | 34 | уд | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 4 | 3 | 2 | уд | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 6 | 3 | 21 | уд | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 7 | 3 | 4 | уд | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8 | 4 | 5 | уд | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 8 | 4 | 1 | сух | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10 | 4 | 15 | уд | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 12 | 5 | 4 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 8 | 3 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 14 | 4 | 1 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 15 | 5 | 1 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 16 | 5 | 4 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 18 | 5 | 1 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 10+6 | 4 | 3 | хор | | |
| 128 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 6x2 | 4 | 5 | уд | | |
| 129 | Слива растопыренная | 10 | 6x2 | 3 | 1 | уд | | |
| 130 | Яблоня обыкновенная | 10 | 6 | 4 | 1 | уд | | |
| 131 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 16 | сух | | |
| 131 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 117 | неуд | | |
| 131 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 7 | уд | | |
| 132 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 10 | 4 | 1 | хор | | |
| 133 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 8+6+4 | 4 | 1 | хор | | |

Взаим.инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист

3

Изм. Кол.Уч. Лист № Док. Подпись Дата

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 10 |
|-----|--------------------------------|-----|-----------|-----|----|---------|---|----|
| 134 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 4x2 | 3 | 1 | хор | | |
| 135 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 4 | 3 | 1 | хор | | |
| 136 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 6x3 | 4 | 1 | хор | | |
| 137 | Гибискус сирийский | 40 | - | - | 1 | хор | | |
| 138 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | - | - | 60 | хор | | |
| 138 | Клен ясенелистный | 8 | 5x2+3x3 | 2 | 1 | уд | | |
| 138 | Спирея Вангутта | 40 | - | - | 4 | хор | | |
| 138 | Вишня обыкновенная | 10 | - | - | 6 | хор | | |
| 139 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | - | - | 17 | хор | | |
| 139 | Спирея Вангутта | 40 | - | - | 11 | хор | | |
| 140 | Платан восточный | 50 | 70 | 20 | 1 | хор | | |
| 141 | Багряник обыкновенный | 30 | 6x8 | 4 | 1 | хор | | |
| 142 | Самшит вечнозеленый | 40 | - | - | 70 | кр.неуд | | |
| 142 | Самшит вечнозеленый | 40 | - | - | 24 | уд | | |
| 143 | Альдиция ленкоранская | 45 | 26+20 | 4 | 1 | уд | | |
| 144 | Абрикос обыкновенный | 35 | 16x3 | 4 | 1 | уд | | |
| 145 | Багряник обыкновенный | 45 | 12x2+14x2 | 4 | 1 | хор | | |
| 146 | Абрикос обыкновенный | 35 | 20+16 | 4 | 1 | уд | | |
| 147 | Спирея Вангутта | 40 | - | - | 58 | уд | | |
| 148 | Слива растопыренная | 10 | 6x2+4 | 2,5 | 1 | уд | | |
| 149 | Абрикос обыкновенный | 35 | 28 | 4 | 1 | уд | | |
| 150 | Абрикос обыкновенный | 35 | 26 | 4 | 1 | неуд | | |
| 151 | Слива растопыренная | 15 | 7+6 | 4 | 1 | уд | | |
| 152 | Яблоня обыкновенная | 20 | 10x2 | 3 | 1 | уд | | |
| 153 | Фисташка туполистная | 107 | 8+6 | 2,5 | 1 | хор | | |
| 154 | Альдиция ленкоранская | 15 | 6x2 | 3 | 1 | уд | | |
| 155 | Абрикос обыкновенный | 60 | 46x2 | 6 | 1 | уд | | |
| 156 | Спирея Вангутта | 40 | - | - | 47 | уд | | |
| 157 | Слива растопыренная | 25 | 10x2+6x3 | 4 | 1 | уд | | |
| 158 | Слива растопыренная | 25 | 10x3+6x4 | 4 | 1 | уд | | |
| 159 | Спирея Вангутта | 40 | - | - | 10 | уд | | |
| 160 | Айлант высочайший | 20 | 20 | 6 | 1 | уд | | |
| 161 | Абрикос обыкновенный | 6 | 4+3 | 2 | 1 | хор | | |
| 162 | Айлант высочайший | 5 | 3x4 | 2 | 1 | уд | | |
| 163 | Шиповник обыкновенный | 10 | - | - | 3 | уд | | |
| 164 | Вяз малый | 10 | 6x3 | 4 | 1 | уд | | |
| 164 | Держи-дерево | 10 | - | - | 1 | уд | | |
| 165 | Айлант высочайший | 10 | 6x3 | 3 | 1 | уд | | |
| 166 | Айлант высочайший | 10 | 4x3 | 2,5 | 1 | уд | | |
| 167 | Айлант высочайший | 20 | 16+10 | 5 | 1 | уд | | |
| 168 | Слива растопыренная | 10 | 6+4x2 | 3 | 1 | уд | | |
| 169 | Шелковица белая | 25 | 10x2+6x6 | 4 | 1 | хор | | |
| 170 | Яблоня обыкновенная | 10 | 6+4 | 3 | 1 | уд | | |
| 171 | Яблоня обыкновенная | 10 | 5x4 | 3 | 1 | уд | | |
| 171 | Яблоня обыкновенная | 6 | 4+2x4 | 3 | 1 | кр.неуд | | |
| 172 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 4 | 3 | 1 | хор | | |
| 173 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 4 | 3 | 1 | хор | | |
| 174 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 4 | 2 | 1 | хор | | |
| 175 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 4 | 3 | 1 | хор | | |
| 176 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 4 | 2 | 1 | хор | | |
| 177 | Кипарис вечнозеленый | 10 | 4 | 3 | 1 | хор | | |
| 178 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 20 | 10 | 1 | хор | | |
| 179 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 16 | 10 | 1 | хор | | |
| 180 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 16 | 10 | 1 | хор | | |
| 181 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 16 | 7 | 1 | хор | | |
| 182 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 14 | 8 | 1 | хор | | |
| 183 | Рябина обыкновенная | 8 | 4 | 4 | 1 | хор | | |
| 184 | Рябина обыкновенная | 8 | 4 | 4 | 1 | хор | | |
| 185 | Лох узколистный | 10 | 6+4 | 3 | 1 | хор | | |
| 186 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 10 | 4 | 1 | хор | | |
| 187 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 12 | 4,5 | 1 | хор | | |
| 188 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 14 | 6 | 1 | хор | | |
| 189 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 13 | 7 | 1 | хор | | |
| 190 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 10x2 | 4 | 1 | уд | | |

Взаим.инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист

4

Изм. Кол.Уч. Лист № Док. Подпись Дата

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|-------------------------------------|----|----------|-----|----|------|--|
| 191 | Кипарис вечнозеленый | 35 | 14 | 5 | 1 | хор | |
| 192 | Айлант высочайший | 10 | 10 | 5 | 1 | уд | |
| 192 | Айлант высочайший | 8 | 8 | 4 | 1 | уд | |
| 192 | Айлант высочайший | 16 | 16 | 6 | 1 | хор | |
| 192 | Айлант высочайший | 16 | 16 | 6 | 1 | хор | |
| 192 | Айлант высочайший | 8 | 8 | 4 | 8 | уд | |
| 192 | Айлант высочайший | 6 | 6 | 4 | 2 | уд | |
| 192 | Айлант высочайший | 10 | 6x2 | 4 | 2 | уд | |
| 192 | Держи-дерево | 10 | - | - | 3 | уд | |
| 193 | Айлант высочайший | 6 | 6 | 4 | 2 | уд | |
| 193 | Айлант высочайший | 15 | 10+8 | 4 | 1 | уд | |
| 194 | Держи-дерево | 10 | - | - | 3 | уд | |
| 195 | Спирея Вангутта | 40 | - | - | 7 | хор | |
| 196 | Жимолость обыкновенная | 40 | - | - | 10 | хор | |
| 196 | Форзиция промежуточная | 40 | - | - | 2 | хор | |
| 197 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 6 | 2 | 1 | уд | |
| 198 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 10 | 2,5 | 1 | уд | |
| 199 | Держи-дерево | 30 | - | - | 1 | уд | |
| 199 | Держи-дерево | 10 | - | - | 2 | уд | |
| 200 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 12 | 3 | 1 | уд | |
| 201 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 6 | 1,5 | 1 | неуд | |
| 202 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 10 | 2,5 | 1 | уд | |
| 203 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 14 | 2,5 | 1 | уд | |
| 204 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 8 | 2 | 1 | уд | |
| 205 | Сосна Палласа (крымская) | 30 | 6x2 | 1,5 | 1 | уд | |
| 206 | Сосна Палласа (крымская) | 10 | 10x2 | 2 | 1 | хор | |
| 206 | Держи-дерево | 10 | - | - | 4 | уд | |
| 207 | Миндаль обыкновенный | 25 | 18+10+6 | 4 | 1 | уд | |
| 208 | Миндаль обыкновенный | 30 | 18+16+12 | 4 | 1 | уд | |
| 209 | Держи-дерево | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 210 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 16 | 2,5 | 1 | неуд | |
| 211 | Кипарис аризонский | 35 | 20 | 4 | 1 | уд | |
| 212 | Держи-дерево | 10 | - | - | 6 | уд | |
| 213 | Кипарис аризонский | 35 | 24 | 6 | 1 | хор | |
| 213 | Кипарис аризонский | 25 | 8 | 4 | 1 | уд | |
| 213 | Кипарис вечнозеленый | 25 | 4x2 | 4 | 1 | уд | |
| 213 | Кипарис вечнозеленый | 30 | 8+6 | 5 | 1 | хор | |
| 214 | Спирея Вангутта | 30 | - | - | 2 | уд | |
| 214 | Розмарин лекарственный | 30 | - | - | 10 | хор | |
| 215 | Кипарис вечнозеленый | 45 | 20 | 7 | 1 | хор | |
| 216 | Кипарис аризонский | 35 | 18 | 6 | 1 | хор | |
| 217 | Кипарис вечнозеленый | 25 | 4 | 4 | 1 | хор | |
| 218 | Кипарис вечнозеленый | 25 | 6 | 3 | 1 | уд | |
| 219 | Кипарис аризонский | 25 | 16 | 6 | 1 | уд | |
| 220 | Кипарис аризонский | 50 | 36+12 | 8 | 1 | хор | |
| 221 | Держи-дерево | 10 | - | - | 5 | уд | |
| 222 | Миндаль обыкновенный | 20 | 10+4x2 | 4 | 1 | уд | |
| 223 | Держи-дерево | 10 | - | - | 24 | уд | |
| 224 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 3 | уд | |
| 225 | Лох узколистный | 5 | 3x2 | 1 | 1 | уд | |
| 226 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 15 | - | - | 1 | уд | |
| 226 | Груша лохолистная | 15 | 6x3 | 2,5 | 1 | уд | |
| 226 | Держи-дерево | 10 | - | - | 5 | уд | |
| 227 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 227 | Жимолость обыкновенная | 30 | - | - | 1 | хор | |
| 227 | Держи-дерево | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 228 | Миндаль обыкновенный | 25 | 12x5 | 4 | 1 | хор | |
| 229 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 20 | уд | |
| 230 | Форзиция промежуточная | 3 | - | - | 1 | уд | |
| 231 | Орех грецкий | 3 | 1 | 0,7 | 1 | уд | |
| 232 | Роза парковая | 3 | - | - | 2 | уд | |
| 233 | Роза парковая | 3 | - | - | 3 | хор | |
| 233 | Юкка нитчатая | 3 | - | - | 12 | неуд | |

Взаим.инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

Изм. Кол.Уч. Лист № Док. Подпись Дата

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист


5

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|-------------------------------------|----|---------|-----|----|------|--|
| 233 | Гибискус сирийский | 3 | - | - | 2 | уд | |
| 233 | Вишня обыкновенная | 3 | 1 | 1 | 2 | уд | |
| 233 | Сирень обыкновенная | 3 | - | - | 1 | уд | |
| 233 | Пираканта городчатая | 3 | - | - | 3 | хор | |
| 234 | Инжир | 3 | 1 | 0,5 | 1 | хор | |
| 234 | Клен остролистный | 3 | 1 | 1 | 1 | хор | |
| 234 | Туя западная | 5 | - | - | 2 | хор | |
| 234 | Розмарин лекарственный | 3 | - | - | 20 | хор | |
| 234 | Роза парковая | 3 | - | - | 3 | хор | |
| 234 | Пираканта городчатая | 3 | - | - | 8 | хор | |
| 234 | Юкка нитчатая | 5 | - | - | 5 | хор | |
| 234 | Вишня обыкновенная | 3 | 1 | 1 | 4 | уд | |
| 234 | Сосна пицундская (судацкая) | 3 | 1 | 0,3 | 1 | уд | |
| 234 | Кипарис аризонский | 3 | 1 | 0,3 | 1 | хор | |
| 234 | Кипарис вечнозеленый | 3 | 1 | 0,3 | 5 | уд | |
| 235 | Держи-дерево | 10 | - | - | 2 | уд | |
| 236 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 15 | - | - | 1 | неуд | |
| 236 | Жасмин голоцветковый | 20 | - | - | 10 | уд | |
| 237 | Родиния лжеакация | 8 | 6 | 3 | 1 | уд | |
| 238 | Айлант высочайший | 15 | 7х3 | 4 | 1 | уд | |
| 239 | Айлант высочайший | 10 | 6+5 | 3 | 1 | уд | |
| 240 | Айлант высочайший | 6 | 4+3 | 2 | 1 | уд | |
| 241 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 2 | уд | |
| 242 | Держи-дерево | 20 | - | - | 4 | уд | |
| 243 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 20 | - | - | 1 | хор | |
| 244 | Дуд пушистый | 5 | 1 | 1,5 | 1 | хор | |
| 244 | Юкка нитчатая | 5 | - | - | 1 | хор | |
| 245 | Дуд пушистый | 5 | 1 | 1 | 1 | хор | |
| 245 | Юкка нитчатая | 3 | - | - | 2 | уд | |
| 246 | Орех грецкий | 5 | 3 | 1 | 1 | уд | |
| 246 | Юкка нитчатая | 3 | - | - | 2 | уд | |
| 247 | Орех грецкий | 10 | 6 | 2 | 1 | хор | |
| 248 | Орех грецкий | 10 | 6+4 | 4 | 1 | хор | |
| 249 | Орех грецкий | 15 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 250 | Орех грецкий | 15 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 251 | Орех грецкий | 15 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 252 | Орех грецкий | 15 | 10 | 4 | 1 | хор | |
| 252 | Гибискус сирийский | 5 | - | - | 2 | хор | |
| 253 | Орех грецкий | 10 | 6 | 3 | 1 | хор | |
| 254 | Орех грецкий | 10 | 6 | 3 | 1 | хор | |
| 255 | Орех грецкий | 6 | 4 | 3 | 1 | хор | |
| 256 | Орех грецкий | 10 | 6 | 4 | 1 | хор | |
| 257 | Орех грецкий | 5 | 3 | 1,5 | 1 | неуд | |
| 257 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 258 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 5 | уд | |
| 259 | Шиповник обыкновенный | 30 | - | - | 1 | уд | |
| 259 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 5 | уд | |
| 260 | Айлант высочайший | 10 | 5х3 | 3 | 1 | уд | |
| 261 | Клен остролистный | 7 | 5х2+3х3 | 3 | 1 | хор | |
| 261 | Клен остролистный | 7 | 6 | 3 | 1 | хор | |
| 262 | Багряник обыкновенный | 15 | 4х3 | 3 | 1 | хор | |
| 263 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 264 | Фисташка туполистная | 17 | 2 | 1,5 | 1 | хор | |
| 265 | Фисташка туполистная | 33 | 4 | 2 | 1 | хор | |
| 266 | Фисташка туполистная | 17 | 2 | 1,5 | 1 | хор | |
| 267 | Фисташка туполистная | 33 | 4 | 2 | 1 | хор | |
| 268 | Орех грецкий | 15 | 6х4 | 3 | 1 | хор | |
| 269 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 20 | уд | |
| 270 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 20 | уд | |
| 271 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 272 | Фисташка туполистная | 79 | 4+3 | 2 | 1 | хор | |
| 273 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |

Взаим.инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---|------|
| Изм. | Кол.Уч. | Лист | № Док | Подпись | Дата |
| | | | |  | |

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист

6

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|-------------------------------------|-----|----------|-----|----|-----|--|
| 274 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 275 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 40 | 18 | 4 | 1 | уд | |
| 275 | Фисташка туполистная | 64 | 8 | 2,5 | 1 | хор | |
| 275 | Жасмин голоцветковый | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 275 | Шиповник обыкновенный | 5 | - | - | 1 | уд | |
| 275 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 5 | - | - | 7 | хор | |
| 276 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 15 | - | - | 2 | уд | |
| 276 | Жасмин голоцветковый | 20 | - | - | 5 | уд | |
| 276 | Шиповник обыкновенный | 20 | - | - | 1 | уд | |
| 277 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 30 | 10 | 4 | 1 | уд | |
| 277 | Шиповник обыкновенный | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 277 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 20 | уд | |
| 278 | Айлант высочайший | 10 | 6x2 | 4 | 1 | уд | |
| 278 | Шиповник обыкновенный | 20 | - | - | 1 | уд | |
| 278 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 279 | Айлант высочайший | 8 | 8 | 4 | 1 | уд | |
| 280 | Айлант высочайший | 10 | 10 | 4 | 1 | уд | |
| 280 | Айлант высочайший | 6 | 6 | 3 | 1 | уд | |
| 281 | Фисташка туполистная | 17 | 2 | 1,5 | 1 | уд | |
| 282 | Шиповник обыкновенный | 20 | - | - | 1 | уд | |
| 283 | Орех грецкий | 15 | 8x3 | 4 | 1 | хор | |
| 284 | Альдиция ленкоранская | 10 | 5x3 | 1,5 | 1 | уд | |
| 285 | Клен остролистный | 8 | 5+3 | 4 | 1 | хор | |
| 286 | Слива растопыренная | 10 | 10x2+6x2 | 4 | 1 | уд | |
| 287 | Ежевика белесоватая | 10 | - | - | 10 | уд | |
| 288 | Слива растопыренная | 10 | 8+6x2 | 4 | 1 | уд | |
| 289 | Лавровишня лекарственная | 8 | - | - | 10 | хор | |
| 289 | Лавровишня лекарственная | 6 | - | - | 14 | хор | |
| 290 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 10 | - | - | 2 | хор | |
| 291 | Орех грецкий | 20 | 14 | 4 | 1 | хор | |
| 292 | Персик обыкновенный | 25 | 15x2 | 4 | 1 | хор | |
| 293 | Груша лохолистная | 8 | 4+2 | 2 | 1 | уд | |
| 294 | Фисташка туполистная | 17 | 2 | 1,5 | 1 | хор | |
| 295 | Фисташка туполистная | 25 | 3 | 2 | 1 | хор | |
| 295 | Фисташка туполистная | 25 | 2x2 | 1 | 1 | хор | |
| 296 | Груша лохолистная | 7 | 3 | 1 | 1 | уд | |
| 297 | Яблоня обыкновенная | 6 | 3 | 1,5 | 1 | уд | |
| 298 | Слива растопыренная | 20 | 10x4 | 4 | 1 | уд | |
| 299 | Яблоня обыкновенная | 10 | 4x4 | 3 | 1 | уд | |
| 300 | Абрикос обыкновенный | 10 | 5x3 | 4 | 1 | хор | |
| 301 | Слива растопыренная | 10 | 5x2+3x3 | 2,5 | 1 | хор | |
| 302 | Груша лохолистная | 7 | 4+2 | 1,5 | 1 | уд | |
| 303 | Груша лохолистная | 25 | 12x2+8+6 | 4 | 1 | уд | |
| 303 | Фисташка туполистная | 64 | 8+3 | 2 | 1 | уд | |
| 303 | Фисташка туполистная | 33 | 4+3 | 1,5 | 1 | уд | |
| 304 | Софора японская | 8 | 4 | 2 | 1 | хор | |
| 305 | Альдиция ленкоранская | 20 | 10x2 | 3 | 1 | хор | |
| 306 | Юкка нитчатая | 10 | - | - | 1 | хор | |
| 307 | Сосна черная | 10 | 8 | 3 | 1 | хор | |
| 308 | Сосна черная | 10 | 10 | 3 | 1 | хор | |
| 309 | Орех грецкий | 8 | 4+3 | 2 | 1 | хор | |
| 310 | Кизил мужской | 5 | - | - | 1 | хор | |
| 311 | Шелковица белая | 10 | 6x2 | 2,5 | 1 | хор | |
| 311 | Юкка нитчатая | 5 | - | - | 2 | хор | |
| 312 | Орех грецкий | 15 | 12+10+6 | 4 | 1 | хор | |
| 313 | Шиповник обыкновенный | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 314 | Фисташка туполистная | 190 | 18+16+14 | 4 | 1 | хор | |
| 315 | Держи-дерево | 10 | - | - | 3 | уд | |

Взаим. инб. №

Подпись и дата

Инб. № подл.

| | | | | | |
|------|----------|------|--------|---|------|
| Изм. | Кол. Уч. | Лист | № Док. | Подпись | Дата |
| | | | |  | |

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист

7

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|-------------------------------------|----|---------|-----|----|---------|--|
| 316 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 30 | 8 | 2,5 | 3 | уд | |
| 316 | Можжевельник дельтовидный (колючий) | 10 | 4x2 | 1 | 1 | уд | |
| 317 | Держи-дерево | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 317 | Шиповник обыкновенный | 10 | - | - | 1 | уд | |
| 318 | Яблоня обыкновенная | 8 | 6+3 | 2,5 | 1 | уд | |
| 319 | Яблоня обыкновенная | 5 | 2+1x3 | 1 | 1 | уд | |
| 320 | Персик обыкновенный | 10 | 5x2 | 2,5 | 1 | уд | |
| 321 | Плосковеточник (туя восточная) | 25 | 12 | 4 | 1 | хор | |
| 321 | Плосковеточник (туя восточная) | 25 | 12+8 | 4 | 1 | хор | |
| 321 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 8 | 4 | 1 | хор | |
| 321 | Плосковеточник (туя восточная) | 25 | 10 | 4 | 2 | хор | |
| 321 | Плосковеточник (туя восточная) | 25 | 12+8 | 4 | 1 | хор | |
| 322 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 5 | кр.неуд | |
| 323 | Платан восточный | 45 | 45 | 18 | 1 | хор | |
| 324 | Орех грецкий | 45 | 36 | 8 | 1 | уд | |
| 324 | Самшит вечнозеленый | 30 | - | - | 14 | кр.неуд | |
| 325 | Яблоня обыкновенная | 6 | 3 | 1,5 | 1 | уд | |
| 326 | Орех грецкий | 40 | 28 | 8 | 1 | хор | |
| 327 | Орех грецкий | 40 | 28 | 8 | 1 | хор | |
| 328 | Орех грецкий | 40 | 28 | 8 | 1 | уд | |
| 329 | Орех грецкий | 40 | 28 | 8 | 1 | уд | |
| 330 | Магнолия крупноцветковая | 15 | 3+2 | 1,5 | 1 | хор | |
| 331 | Магнолия крупноцветковая | 10 | 2 | 1,5 | 1 | хор | |
| 332 | Ель колючая форма голубая | 45 | 28 | 9 | 1 | хор | |
| 333 | Ель колючая | 45 | 28 | 11 | 1 | хор | |
| 334 | Ель колючая | 40 | 26 | 11 | 1 | хор | |
| 335 | Ель колючая форма голубая | 20 | 10 | 3 | 1 | уд | |
| 336 | Орех грецкий | 40 | 28 | 4 | 1 | неуд | |
| 337 | Альдиция ленкоранская | 3 | 0,5 | 0,5 | 1 | хор | |
| 338 | Орех грецкий | 40 | 30 | 8 | 1 | уд | |
| 339 | Ель колючая | 20 | 10 | 3 | 1 | уд | |
| 340 | Ясень обыкновенный | 20 | 10x3 | 5 | 1 | хор | |
| 341 | Роза парковая | 5 | - | - | 18 | уд | |
| 342 | Робиния лжеакация | 30 | 24 | 5 | 1 | уд | |
| 343 | Робиния лжеакация | 35 | 28 | 6 | 1 | неуд | |
| 344 | Ель колючая форма голубая | 15 | 8 | 3 | 1 | хор | |
| 345 | Робиния лжеакация | 25 | 24 | 6 | 1 | хор | |
| 346 | Робиния лжеакация | 15 | 14 | 6 | 1 | хор | |
| 346 | Клён ясенелистный | 3 | 2 | 2 | 1 | уд | |
| 347 | Слива располыренная | 60 | 34x3 | 6 | 1 | неуд | |
| 348 | Платан восточный | 60 | 70 | 20 | 1 | хор | |
| 349 | Ясень обыкновенный | 15 | 12+10 | 4 | 1 | уд | |
| 350 | Плосковеточник (туя восточная) | 40 | 12x2+10 | 6 | 1 | хор | |
| 351 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | - | - | 1 | хор | |
| 352 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 4 | 3 | 1 | уд | |
| 352 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 6x2+2x3 | 4 | 1 | уд | |
| 353 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 6x4 | 4 | 1 | хор | |
| 354 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 5 | 2 | 1 | уд | |
| 354 | Плосковеточник (туя восточная) | 25 | 5x2 | 4 | 1 | уд | |
| 355 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 10 | 2 | 3 | уд | |
| 355 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 6x3 | 4 | 1 | хор | |
| 355 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 6+4x2 | 4 | 1 | хор | |
| 356 | Слива располыренная | 35 | 26x2 | 6 | 1 | неуд | |
| 357 | Вяз перистоветвистый | 10 | 6 | 4 | 1 | сх | |
| 358 | Абрикос обыкновенный | 30 | 26 | 4 | 1 | неуд | |
| 358 | Клён ложноплатановый | 30 | 16x2 | 8 | 1 | уд | |
| 359 | Слива располыренная | 20 | 15 | 4 | 1 | уд | |
| 360 | Плосковеточник (туя восточная) | 20 | 6 | 2 | 20 | уд | |
| 361 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 10 | 4 | 7 | хор | |
| 361 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 12+6 | 4 | 1 | хор | |
| 361 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 4x3 | 4 | 3 | хор | |
| 361 | Плосковеточник (туя восточная) | 30 | 6x3 | 4 | 9 | хор | |

Взаим.инв.№.

Подпись и дата

Инв.№.подл.

| | | | | | |
|------|---------|------|-------|---|------|
| Изм. | Кол.Уч. | Лист | № Док | Подпись | Дата |
| | | | |  | |

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

Лист

8

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|-----|---------------------------------|----|-----|----|---|-----|------|
| 362 | Багряник обыкновенный | 10 | - | - | 1 | хор | 8 15 |
| 363 | Платан восточный | 60 | 70 | 20 | 1 | хор | |
| 363 | Юкка нитчатая | 10 | - | - | 2 | хор | |
| 364 | Слива растопыренная | 25 | 18 | 5 | 1 | уд | |
| 365 | Слива растопыренная | 12 | 8 | 4 | 1 | уд | |
| 366 | Плоскоцветочник (туя восточная) | 15 | 4+3 | 2 | 1 | уд | |
| 367 | Кипарис вечнозелёный | 35 | 12 | 12 | 1 | хор | |
| 367 | Кипарис вечнозелёный | 35 | 10 | 8 | 2 | хор | |
| 367 | Кипарис вечнозелёный | 35 | 6 | 5 | 4 | хор | |
| 367 | Кипарис вечнозелёный | 35 | 4 | 4 | 7 | хор | |
| 367 | Кипарис вечнозелёный | 35 | 4+3 | 5 | 2 | хор | |
| 368 | Робиния лжеакация | 15 | 10 | 4 | 1 | уд | |
| 369 | Робиния лжеакация | 15 | 10 | 6 | 2 | уд | |
| 370 | Робиния лжеакация | 20 | 20 | 7 | 1 | уд | |
| 371 | Робиния лжеакация | 15 | 10 | 4 | 2 | уд | |
| 372 | Робиния лжеакация | 20 | 14 | 5 | 1 | уд | |
| 373 | Робиния лжеакация | 15 | 10 | 4 | 2 | уд | |

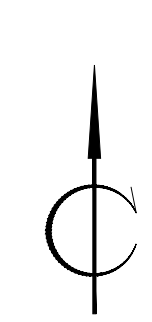
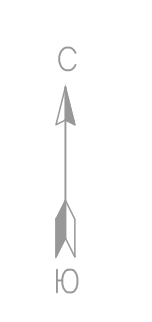
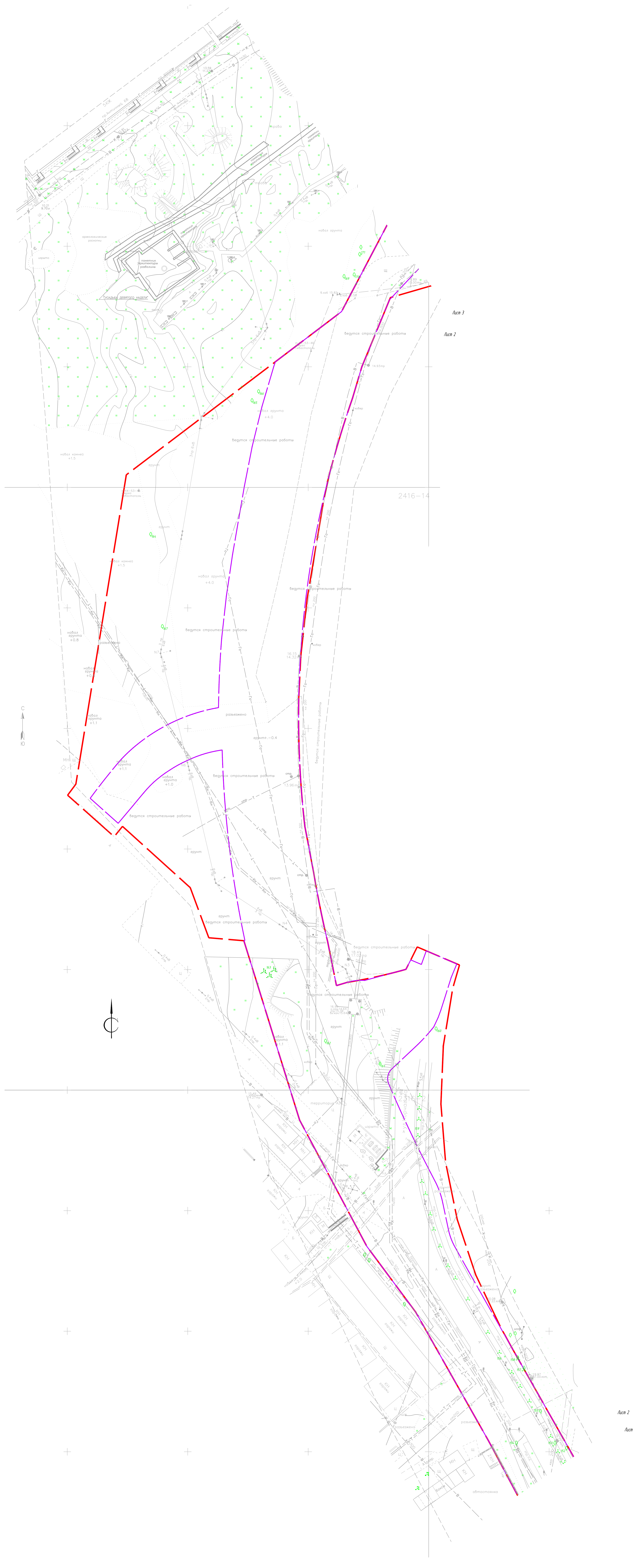
Обследование выполнил:

Инженер садово-паркового хозяйства
ООО "Севастопользеленстрой"



А.А. Ломберг

| | | | | | | | | |
|-------------|----------------|--------------|-------|---------|------|-------------------|--|------|
| Инв.№.подл. | Подпись и дата | Взаим.инв.№. | | | | | | Лист |
| | | | | | | | | 9 |
| Изм. | Кол.Уч. | Лист | № Док | Подпись | Дата | Шифр 015-20-ДИ-ПВ | | |



Акс 3
Акс 2

Акс 2
Акс 1

