



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	Состав проекта	Стадия	Лист	Листов
Рук.отдела	Овчинникова				03.20		П	1	1
Разработал	Решетняк				03.20				
Проверил	Исаченко				03.20				
Н. контр.	Седова				03.20				
							ООО «КРТ Система»		

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				

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 «Проспект Античный».

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).

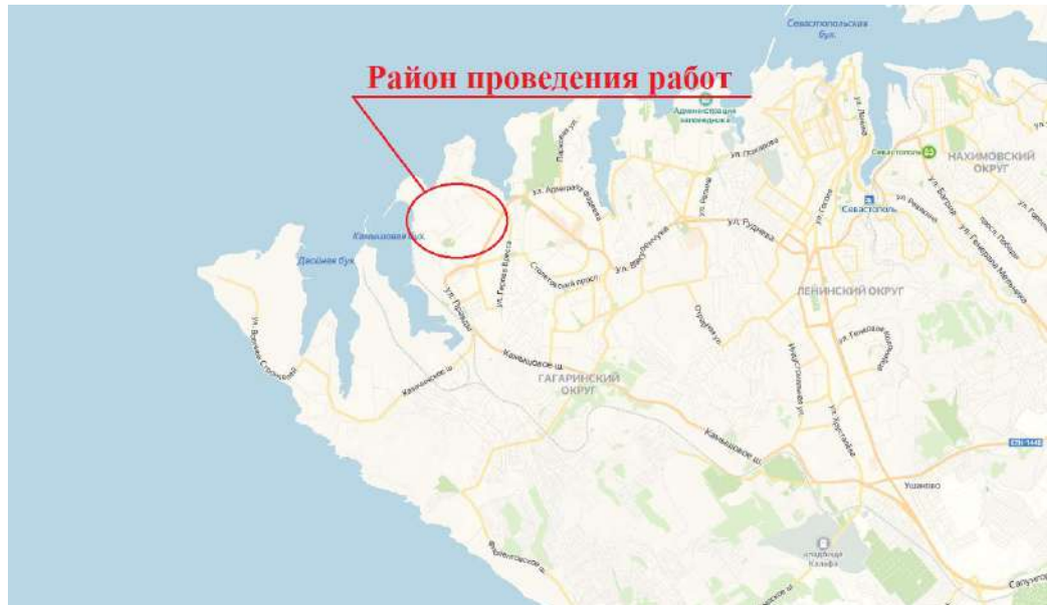


Рис.1. Обзорная схема месторасположения района работ

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.

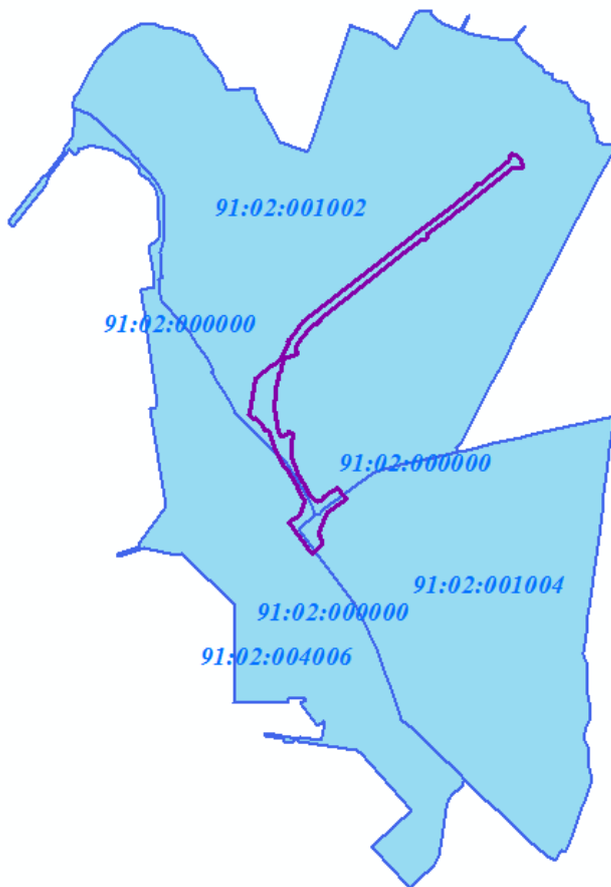
В районе работают 10 филиалов библиотек, насчитывающих 35 тыс. читателей, кинотеатр «Россия», театр для детей и молодежи, детская музыкальная школа.

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



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

Рис.2. Схема кадастрового деления территории

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата

Взам. инв. №

Подпись и дата

Индв. № подл.

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.	

						02-19-ДПТ-ПМТ-ОЧ					Лист
											9
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подп.	Дата						

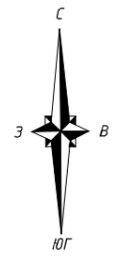
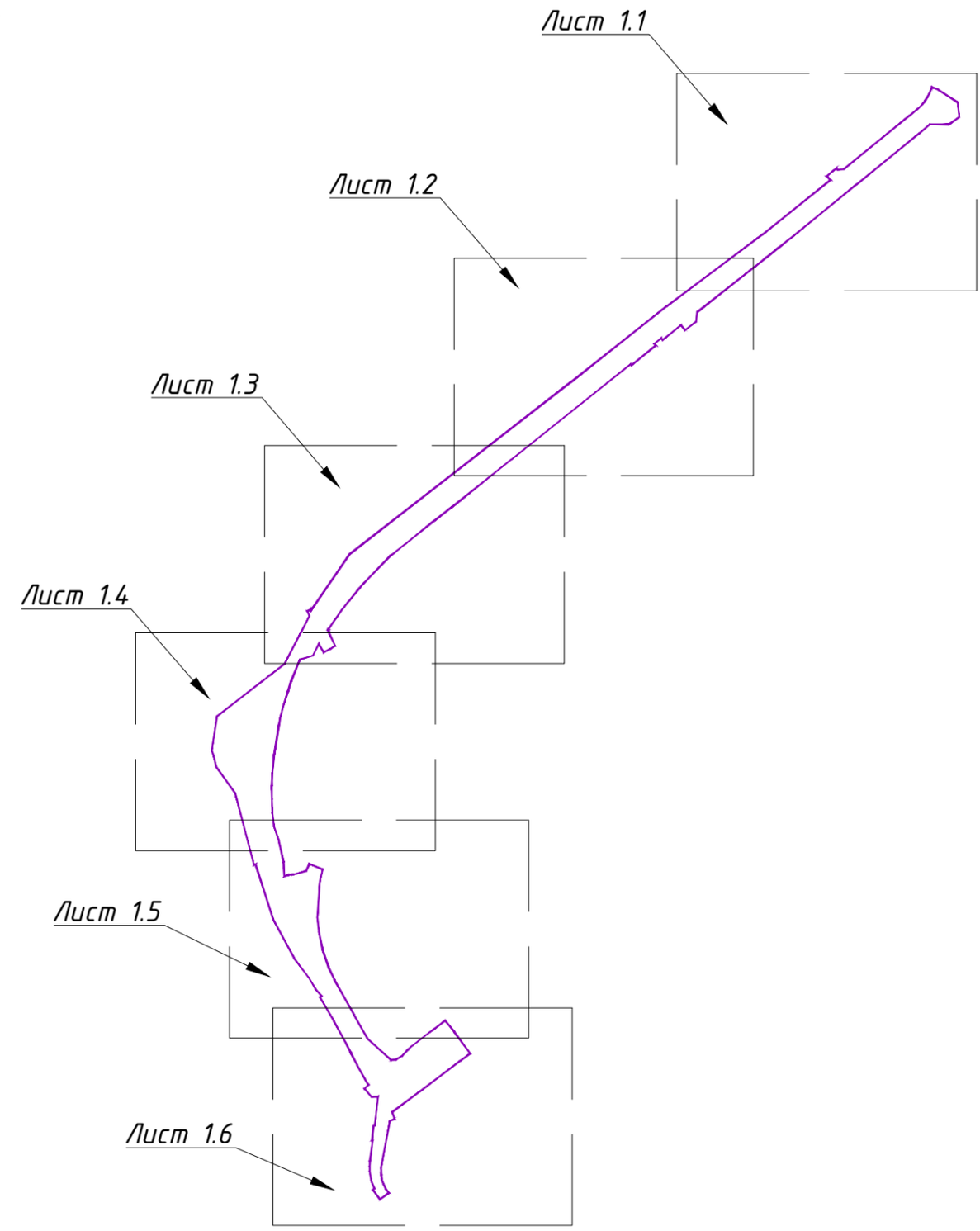


Схема расположения листов



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

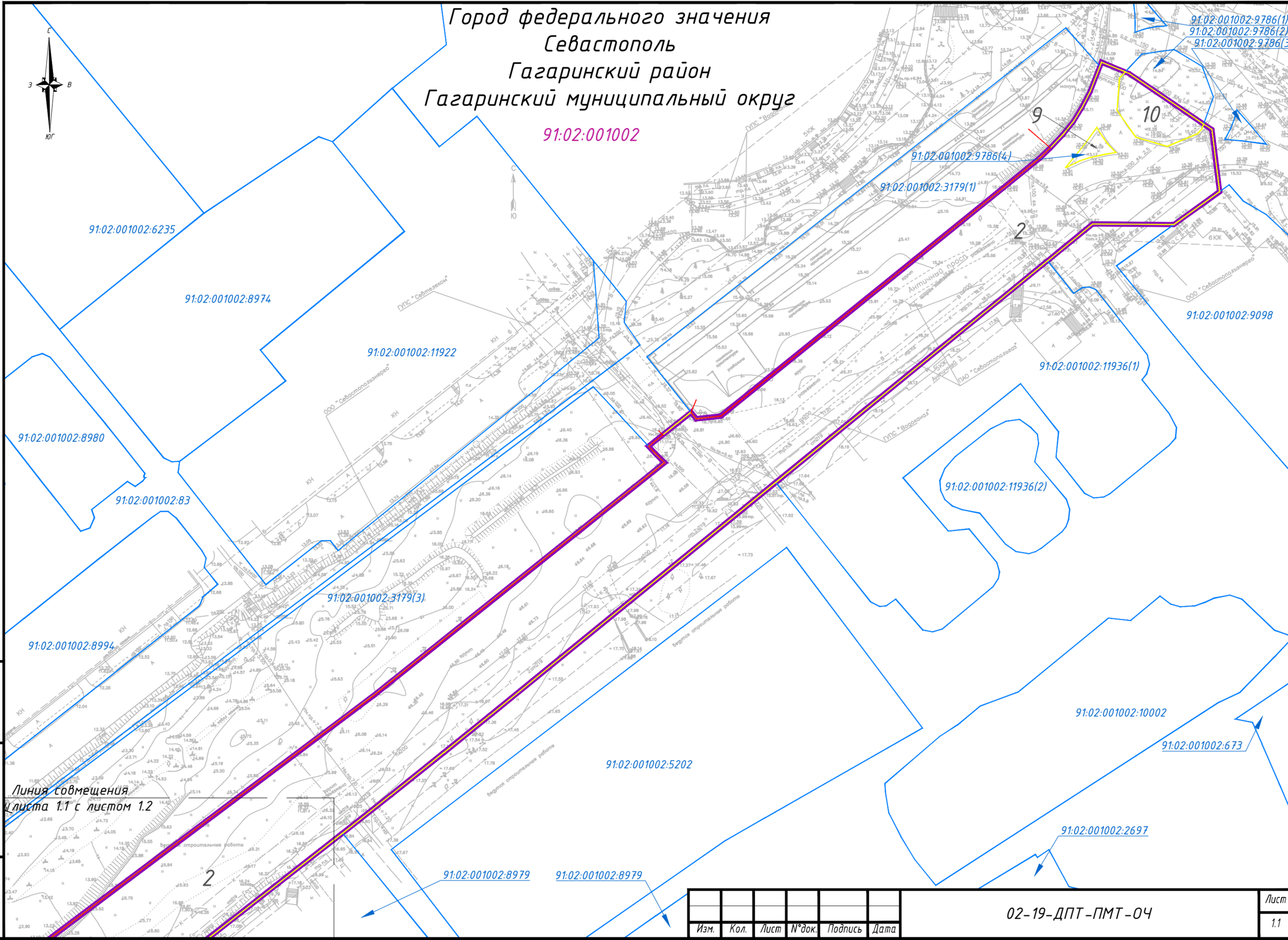
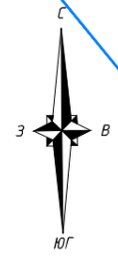
Примечание: система координат - СК-63 (зона 4)

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

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

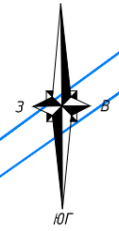
91:02:001002:9229
91:02:001002:6687

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



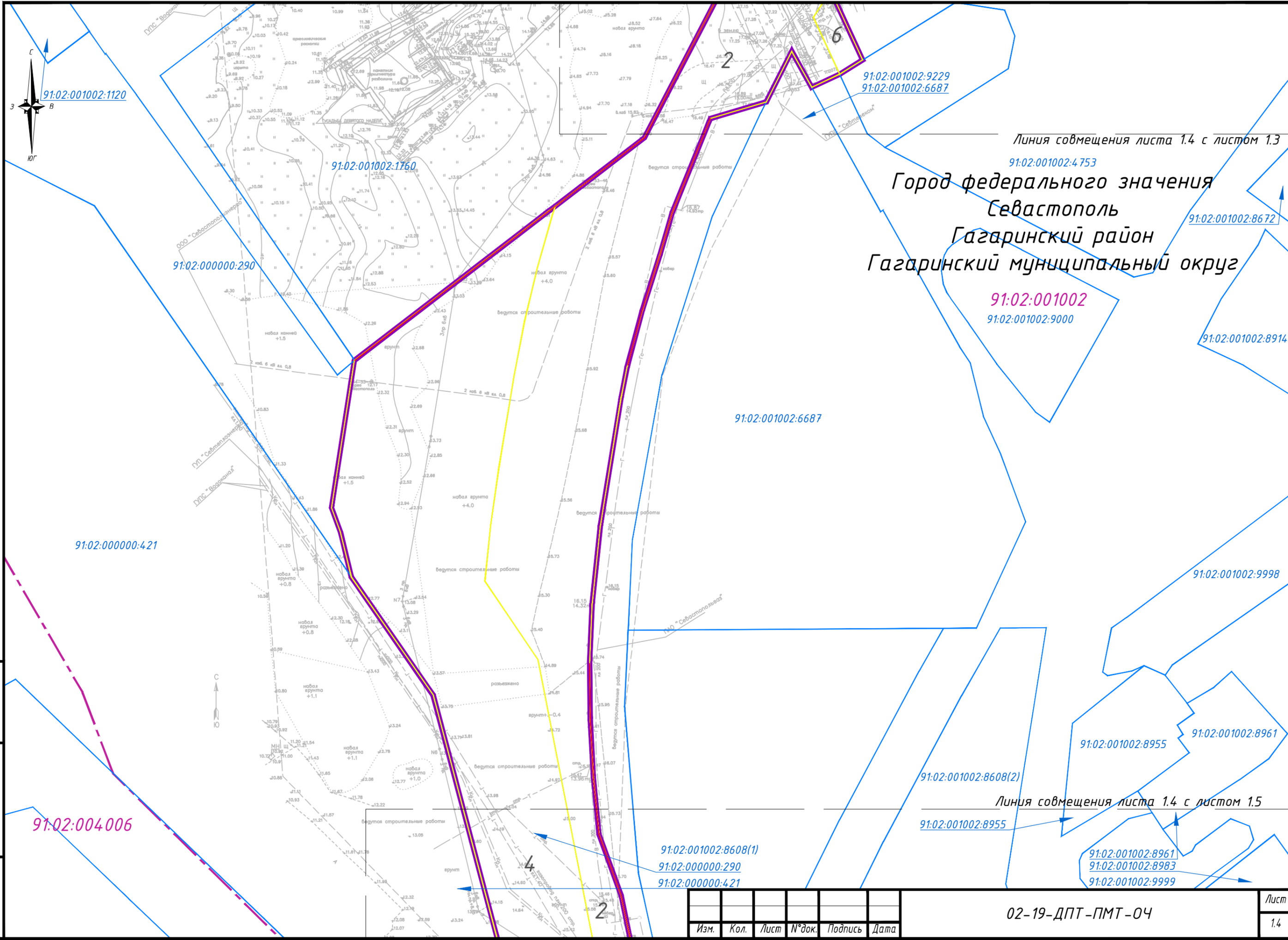
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.3

Формат А3



Линия совмещения листа 1.4 с листом 1.3

91:02:001002:4753

Город федерального значения
Севастополь
Газаринский район
Газаринский муниципальный округ

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

91:02:001002:8672

91:02:001002:8914

91:02:001002:6687

91:02:001002:9998

91:02:001002:8955

91:02:001002:8961

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

91:02:001002:8608(2)

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист

1.4

Формат А3

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

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

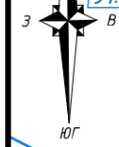
91:02:001002:1120

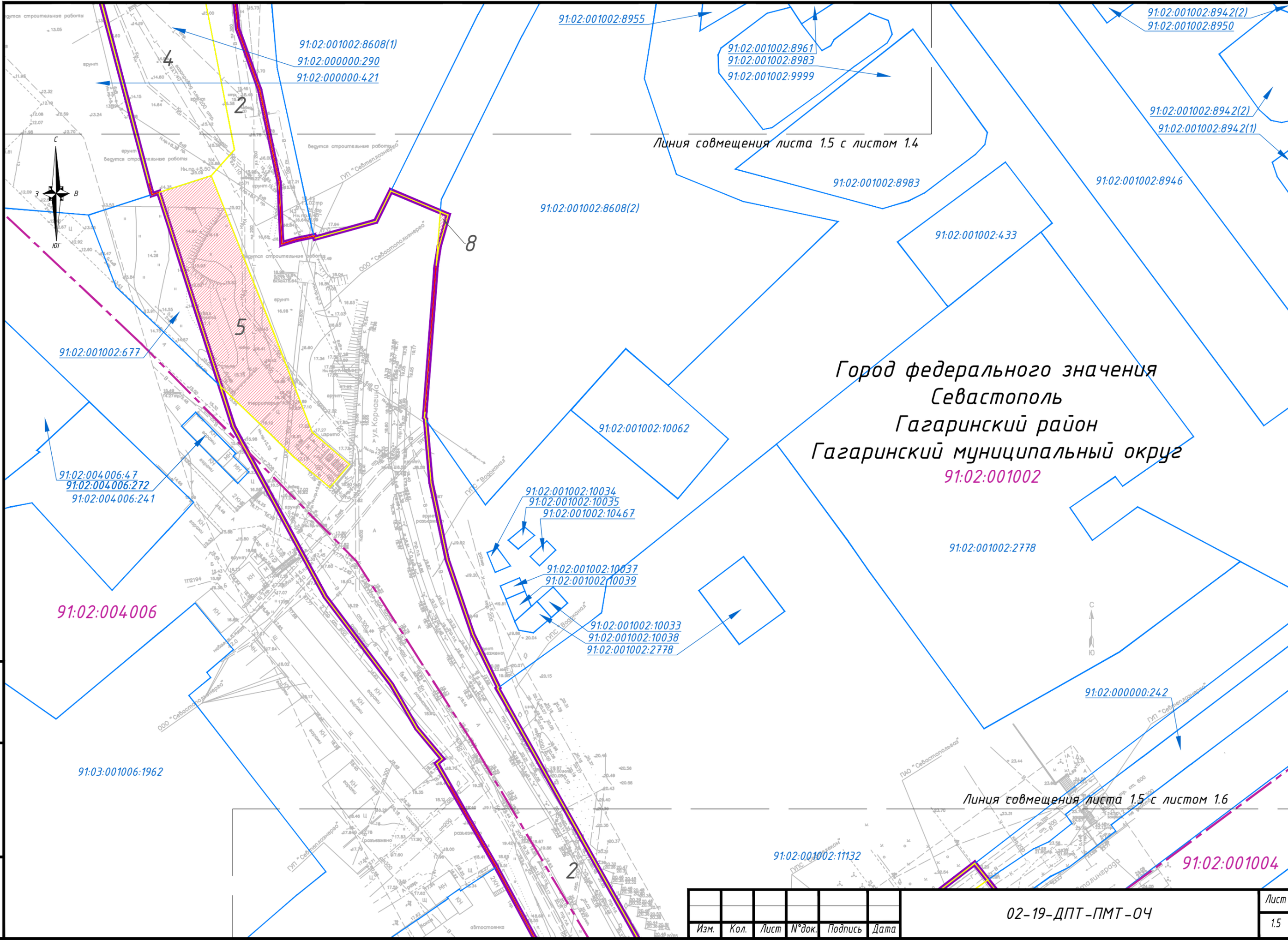
91:02:001002:1760

91:02:000000:290

91:02:000000:421

91:02:004006





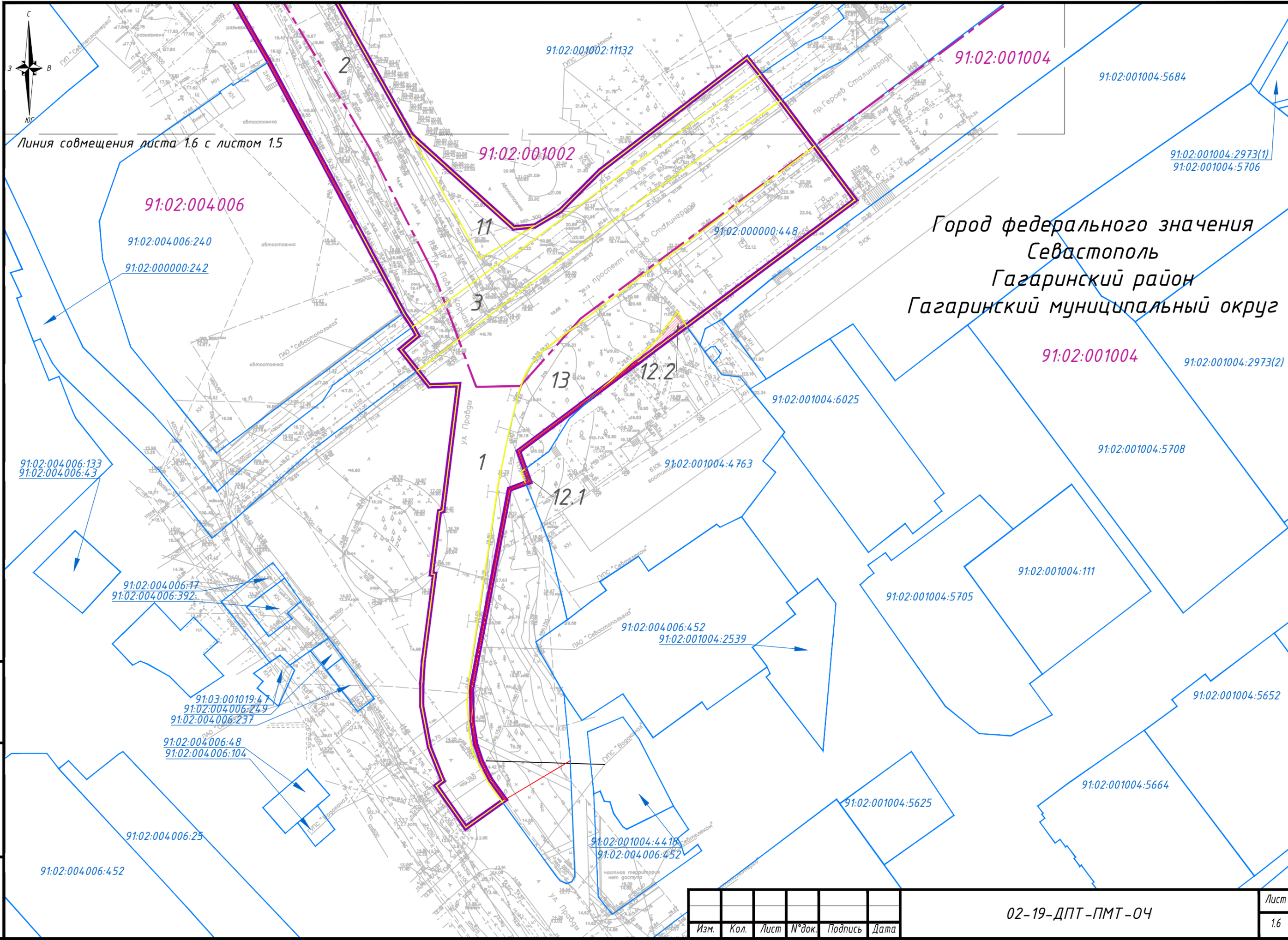
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.5

Формат А3



Линия совмещения листа 1.6 с листом 1.5

Город федерального значения
Севастополь
Гагаринский район
Гагаринский муниципальный округ

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

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

02-19-ДПТ-ПМТ-04

Лист
1.6

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.							Шифр 015-20-ДИ-С					
							<i>Строительство автомобильной дороги "Проспект Античный"</i>					
Инв.№.подл.	Подпись и дата	Взаим.инв.№.	Изм.	Кол.Уч.	Лист	№ Док	Подпис.	Дата	ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Стадия	Лист	Листов
			Выполнил	Ломберг							П	1
									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.
- Плоскоцветочник (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
	Выполнил	Ломберг								П	1	1
	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА							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.
 Плоскоцветочник (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) в 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.№.						Шифр 015-20-ДИ-ПЗ	Лист 4
			Изм.	Кол.Уч.	Лист	№Док	Подпись		

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	Плющ восточный (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	Плющ восточный (туя восточная)	40	10	4	1	хор		
133	Плющ восточный (туя восточная)	40	8+6+4	4	1	хор		

Взаим. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Лист

Шифр 015-20-ДИ-ПВ

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 располыренная	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 располыренная	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 располыренная	25	10x2+6x3	4	1	уд		
158	Слива располыренная	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 располыренная	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	8 11
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	8	12
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 (судакская)	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. инв. №

Подпись и дата

Инв. № 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	сух	
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	Плосковеточник (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	

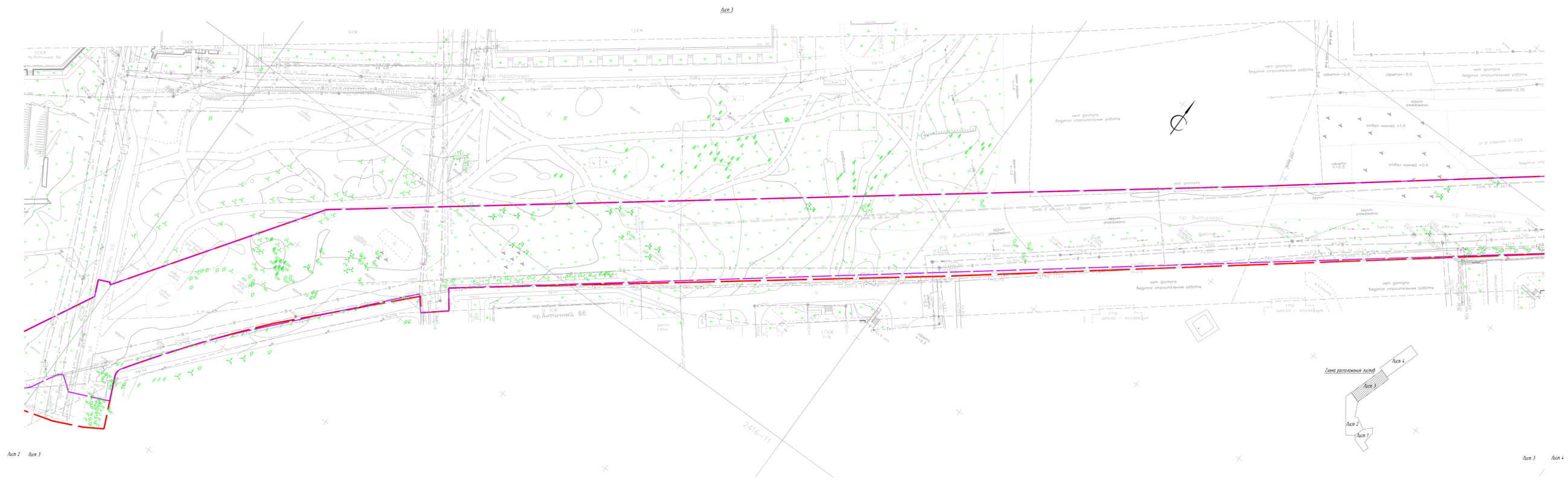
Обследование выполнил:

Инженер садово-паркового хозяйства
ООО "Севастопользеленстрой"



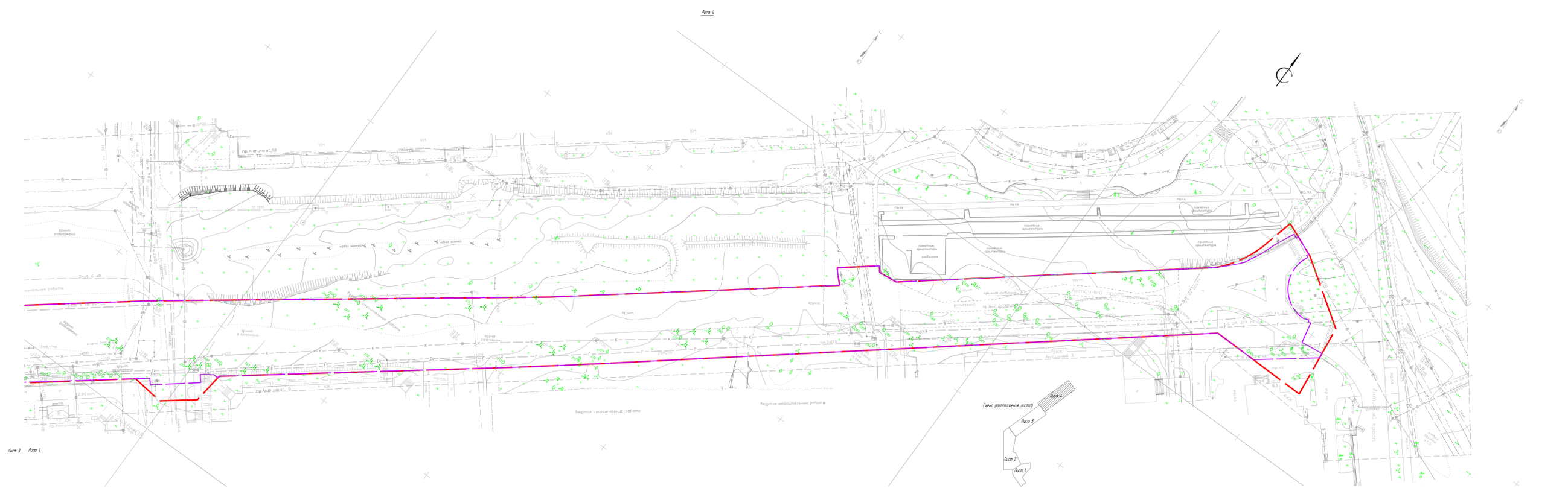
А.А. Ломберг

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



Акс 2 Акс 3

Акс 3 Акс 4



Акс 3 Акс 4

