

"Шуяпроект"

Ивановская обл. г. Шуя, ул. Алимова, 24, тел. 8 910-66 9-00-00, 8 (49351) 3-71-10

*Строительство коллектора в
мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда*

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

19/2019-КО

Раздел 10.2. Проект компенсационного озеленения.

*Заказ: 19/2019
Заказчик: ГП КО "Водоканал"*

Директор _____ /Шарапов М. А/

Главный инженер проекта _____ /Шарапов М. А/

2020 г.

| Номер тома | Обозначение | Наименование | Примечание |
|------------|---------------|---|------------------|
| 1 | 19/2019-ПЗ | Раздел 1. "Пояснительная записка" | |
| 2 | 19/2019-ППО | Раздел 2. "Проект полосы отвода" | |
| 3 | 19/2019-ТКР | Раздел 3. "Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения." | |
| | | Раздел 4. "Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта." | не разрабатывать |
| 5 | 19/2019-ПОС | Раздел 5. "Проект организации строительства" | |
| | | Раздел 6. "Проект организации работ по сносу и демонтажу объектов капитального строительства" | не разрабатывать |
| 7 | 19/2019-ООС | Раздел 7. "Мероприятия по охране окружающей среды" | |
| 8 | 19/2019-ПБ | Раздел 8. "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности" | |
| | | Раздел 9. "Смета на строительство" | |
| 9.1 | 19/2019-СМ | Подраздел 9.1. "Сметная документация" | |
| 9.2 | 19/2019-ПР | Подраздел 9.2. "Протоколы согласования цен" | |
| 9.3 | 19/2019-ВОР | Подраздел 9.3. "Ведомости объемов работ" | |
| | | Раздел 10. "Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами" | |
| 10.1 | 19/2019-ГО ЧС | Раздел 10.1. "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" | |
| 10.2 | 19/2019-КО | Раздел 10.2. "Проект компенсационного озеленения" | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

СОДЕРЖАНИЕ

| №п./п. | Наименование | Стр. |
|--------|--|-----------|
| 1 | Состав проектной документации | 1 лист |
| 2 | Содержание тома | 1 лист |
| 3 | Текстовая часть | |
| | Общие сведения | 4 листа |
| 4 | Графическая часть | |
| | Ситуационный план | 2 листа |
| | Дендрологический план объекта. М 1:500 (Мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда с указанием сохраняемых и вырубаемых зеленых насаждений.) | 6 листов |
| | Посадочный план. М 1:500 (На территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград"). | 3 листа |
| | Разбивочный чертеж. М 1:500. (На территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград"). | 3 листа |
| | Сводный план инженерных сетей. М 1:500 (Мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда.) | 6 листов |
| | Сводный план инженерных сетей. М 1:500. (На территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград".) | 3 листа |
| 5 | Прилагаемые документы | |
| | Техническое задание на разработку компенсационного озеленения №И-кгх-9297 от 06.07.2020г | 5 листов |
| | Перечетная ведомость зеленых насаждений от 5 июня 2020 г. №35 | 12 листов |
| | Акт обследования зеленых насаждений № 721 от 28 мая 2020 года | 1 лист |
| | Расчет компенсационной стоимости зеленых насаждений к акту обследования зеленых насаждений № 721 от 28 мая 2020 года | 8 листов |

19/2019-КО

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Текстовая часть | Стадия | Лист | Листов |
|---------|---------|---------|--------|---------|------|-----------------|--------|------|--------|
| Разраб. | | Неборак | | | | | P | | 1 |
| ГИП | | Шарапов | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

ООО "Шуяпроект"

Общие сведения

Настоящий раздел "Проект компенсационного озеленения" разработан на строительство коллектора в мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда.

Проектируемый коллектор располагается по адресу: Калининградская область, г. Калининград, мкр им. А. Космодемьянского. Протяженность трассы коллектора приблизительно 2км, проходит по пос. А. Космодемьянский, пересекает ручей Лесной, канавы, дороги. Абсолютные отметки устьев скважин изменяются в интервале 6,2-10,5м в Балтийской системе высот. В геоморфологическом отношении территория приурочена к зоне развития современных аллювиальных и болотных отложений, частично осложненных техногенными образованиями.

Климат переходный от морского к умеренно-континентальному. Существенное влияние на климат оказывают воздушные массы Атлантического океана. Большую часть года (осень-зима-весна) над районом распространена циклоническая деятельность. В весеннелетний период распространяются глубокие антициклоны, которые приносят холодные воздушные массы с Баренцева и Карского морей, а также при ветре южных и юговосточных направлений - сухой теплый воздух центральной и южной части материка. Как правило, в осенне-зимний период действуют циклоны, которые идут непрерывным потоком с Атлантического океана, принося теплые и влажные массы с обильными осадками. Среднегодовая температура 7,5°C. Наиболее теплый месяц – июль, наиболее холодный – январь. Среднегодовая скорость ветра 2,6 м/с. Среднегодовая влажность воздуха 79 %. Количество осадков находится в пределах 600-750 мм в год. Годовое распределение осадков в среднем: 185 дней с дождем, 55 со снегом. Из оставшихся 125 дней – 65 дней ясной погоды и 60 дней пасмурных, без осадков. В течение зимы почва промерзает на 36-46 см. Максимальная высота снежного покрова составляет 20 см. Климатический район строительства – II Б.

Площадь земельных участков временно отводимых на период строительства хозяйствственно-бытовой канализации составляет: 2,803 га.

Видовой состав флоры на участке строительства характерен для урбанизированных территорий, и подробно описан в техническом отчете об инженерно-экологических изысканиях, выполненном ООО «ЦЕНТР ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ» на основании технического задания ООО «Шуяпроект». Полный перечень зеленых насаждений представлен в Перечетной ведомости зеленых насаждений Технического отчета об инженерно-геодезических изысканиях (объект 19_066-ИГДИ).

На территории отмечается негустой травяной покров, на большей части угнетенный под влиянием вытаптывания, воздействия магистральных городских улиц, представлен рудеральными и сорными растениями (одуванчик лекарственный, подорожник средний, щавель конский, пырей ползучий и т.д.).

Деревья, попадающие в зону строительства технологических шахт, устройства временных дорог для объездов, а также мешающие работе погрузочно-

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Лист |
|------|---------|------|--------|---------|------|------------|
| | | | | | | 19/2019-КО |

разгрузочной технике, попадают под снос.

В результате строительства участка магистрального коллектора в мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда попадает под снос 176 дерева, 15 кустарников и 8 м.п. живой изгороди (акт обследования зеленых насаждений №721 от 28 мая 2020 г. и перечетная ведомость зеленых насаждений от 5 июня 2020 г. №35), площадь вырубки 704кв.м.

Для организации компенсационных посадок, в соответствии с требованиями п.6 статьи 6 Калининградской области от 21.12.2006 №100 "Об охране зеленых насаждений", выбран участок на территориях общего пользования по ул.Елизаветинской и около СК"Янтарный".

На этих участках планируется высадка 176 деревьев, 23 кустарника и 8п.м (16 кустов) двухрядной живой изгороди.

Высаживаемые породы деревьев соответствуют I группе декоративности (постановление Правительства Калининградской области №118 от 19.03.2007 г. «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории Калининградской области»). Вид и количество высаживаемых зеленых насаждений приведены в таблице 1.

Табл.1

| Поз. | Наименование породы или вида насаждения | Возраст, лет, не менее | Кол. | Примечание |
|------|--|------------------------|--------|---|
| 1 | Боярышник "Пауль Скалет" | 12 | 51 | общая высота - 3,5 м, высота штамба - 1,8 м, диаметр кроны - 1,0 м, |
| 2 | Граб обыкновенный, шт/м.пог | 12 | 101/60 | диаметр ствола на высоте 1,3 м – 4,0 см, размеры земляного кома 0,8 - 0,6 (диаметр х высота) |
| 3 | Клен красный | 12 | 5 | |
| 4 | Клен остролистный, "Кримсон Сентри" | 12 | 8 | |
| 5 | Ель колючая, шт | 12 | 11 | высота наземной части(не менее)- 1,5 м, высота штамба - 0, 1м, диаметр кроны - 0,7 м, размеры земляного кома 0,6 - 0,4 (диаметр х высота) |
| 6 | Барбарис Тунберга "Атропурпуреа", шт | 12 | 14 | общая высота - 0,5 м, высота штамба - 1,8 м, |
| 7 | Дерен белый, шт | 12 | 9 | количество скелетных ветвей, шт. размеры земляного кома 0,2 - 0,15 (диаметр х высота) |
| 8 | Барбарис Тунберга "Атропурпуреа", шт/м.пог | 12 | 16/9 | Саженцы в виде двухрядной живой изгороди через 0,6м |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Лист |
|------|---------|------|--------|---------|------|------------|
| | | | | | | 19/2019-КО |

Требования к посадочному материалу

Посадочный материал из питомников должен отвечать требованиям по качеству и параметрам, установленным государственным стандартом (ГОСТ 24909-81 с изменениями, ГОСТ 25-769-83 с изм. ГОСТ 26869-86, ГОСТ 28055-89).

Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, прямой штамб, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью; на саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями.

Категорически запрещается завозить и высаживать в городе деревья и кустарники слабо развитые, с уродливыми кронами (однобокими, сплюснутыми и пр.), а также растения с наличием ран, повреждениями кроны и штамба.

Посадка деревьев и кустарников

Посадку осуществлять в соответствии с нормативами СП 42.13330-2016, МДС 13-5.2000.

Деревья и кустарники следует высаживать в соответствии с существующими в строительстве правилами и нормами, в частности, регламентируются расстояния от стен здания и различных сооружений до места посадки растений.

Табл.2

| Здание и сооружение, объект инженерного благоустройства | Расстояние, м до оси | |
|---|----------------------|------------|
| | Ствола дерева | кустарника |
| От наружных стен зданий и сооружений | 5 | 1,5 |
| От края трамвайного полотна | 5 | 3 |
| От края тротуаров и садовых дорожек | 0,7 | 0,5 |
| От края проезжей части улиц, кромок укрепленных обочин дорог или бровок канав | 2 | 1 |
| От мачт и опор осветительной сети, трамвая, мостовых опор и эстакад | 4 | - |
| От подошвы откосов, террас и др. | 1 | 0,5 |
| От подошвы или внутренней грани подпорных стеньков | 3 | 1 |
| От подземных сетей: | | |
| газопроводов, канализации | 1,5 | - |
| теплопроводов (от стенок канала) и трубопроводов, тепловых сетей при бесканальной прокладке | 2 | 1 |
| водопроводов, дренажей | 2 | - |
| силовых кабелей и кабелей связи | 2 | 0,7 |

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Лист |
|------|---------|------|--------|---------|------|------|
| | | | | | | 3 |

Примечания:

Расстояния от воздушных линий электропередачи до деревьев следует принимать в соответствии с "Правилами охраны электрических сетей до 1000 Вольт" (М., 1973 г.).

Деревья, высаживаемые у зданий, не должны препятствовать инсоляции и освещенности жилых и общественных помещений.

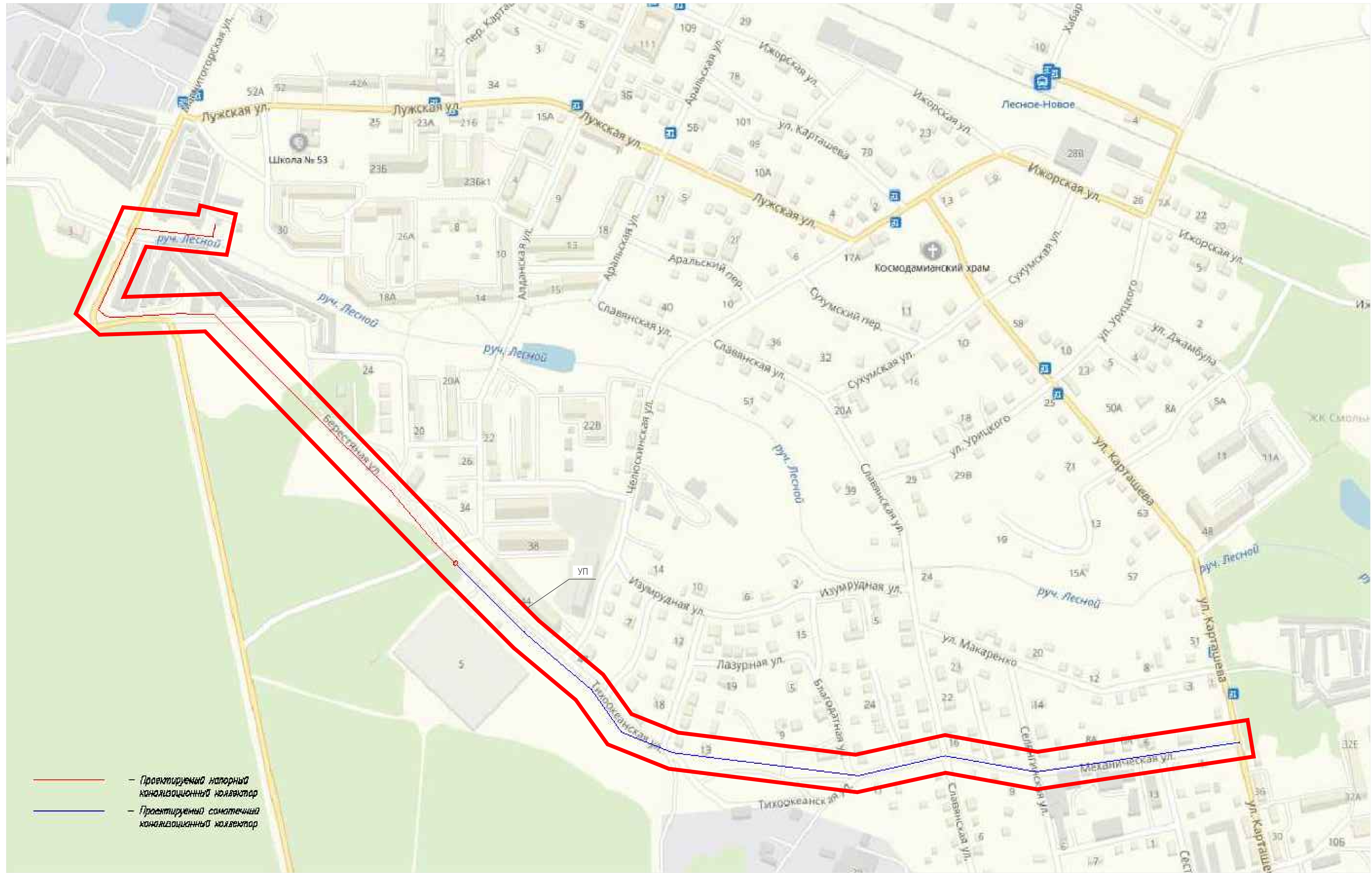
Компенсационное озеленение планируется выполнить в срок до 01.06.2022г. (но не позднее срока окончания действия разрешения на строительство).

Деревья в насаждениях нуждаются в регулярном поливе. В среднем полив деревьев следует производить из расчета 30 л на 1 м² приствольной лунки.

Деревья до 15 лет в сухую и жаркую погоду следует поливать 10-15 раз в вегетационный сезон, для взрослых растений кратность поливов снижается до 4 – 6 раз, в массивах – до 2 – 4 раз в сезон.

Полив кустарников рекомендуется проводить не менее 3-4 раз за сезон с нормой полива 20-25л/кв.м.

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | 19/2019-КО | Лист |
|------|---------|------|--------|---------|------|------------|------|
| | | | | | | | 4 |



Условные обозначения

УП — место проектирования коллектора

— место расположения участка

19/2019-К0

Строительство коллектора б
нр. им. А. Космодамианского г. Калининграда

Имя Колл. Лист № док. Подпись Дата

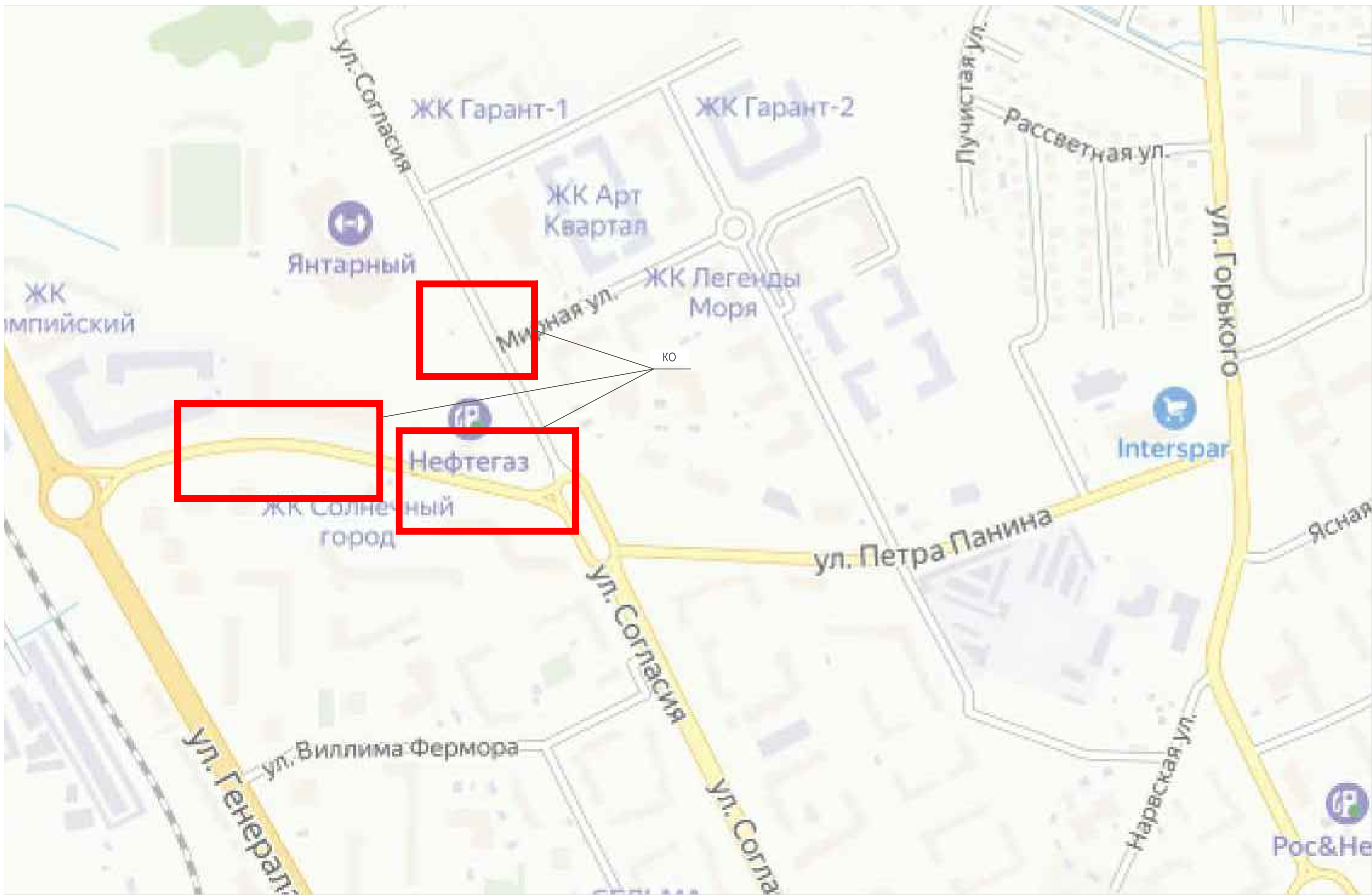
ГИП Шаропов
Разраб Неборак

Мэр им. А. Космодамианского г. Калининграда

П 1 2

Справочный план

000 "Шупроект"



Условные обозначения

КО – места высадки компенсационного озеленен

— место расположения участка

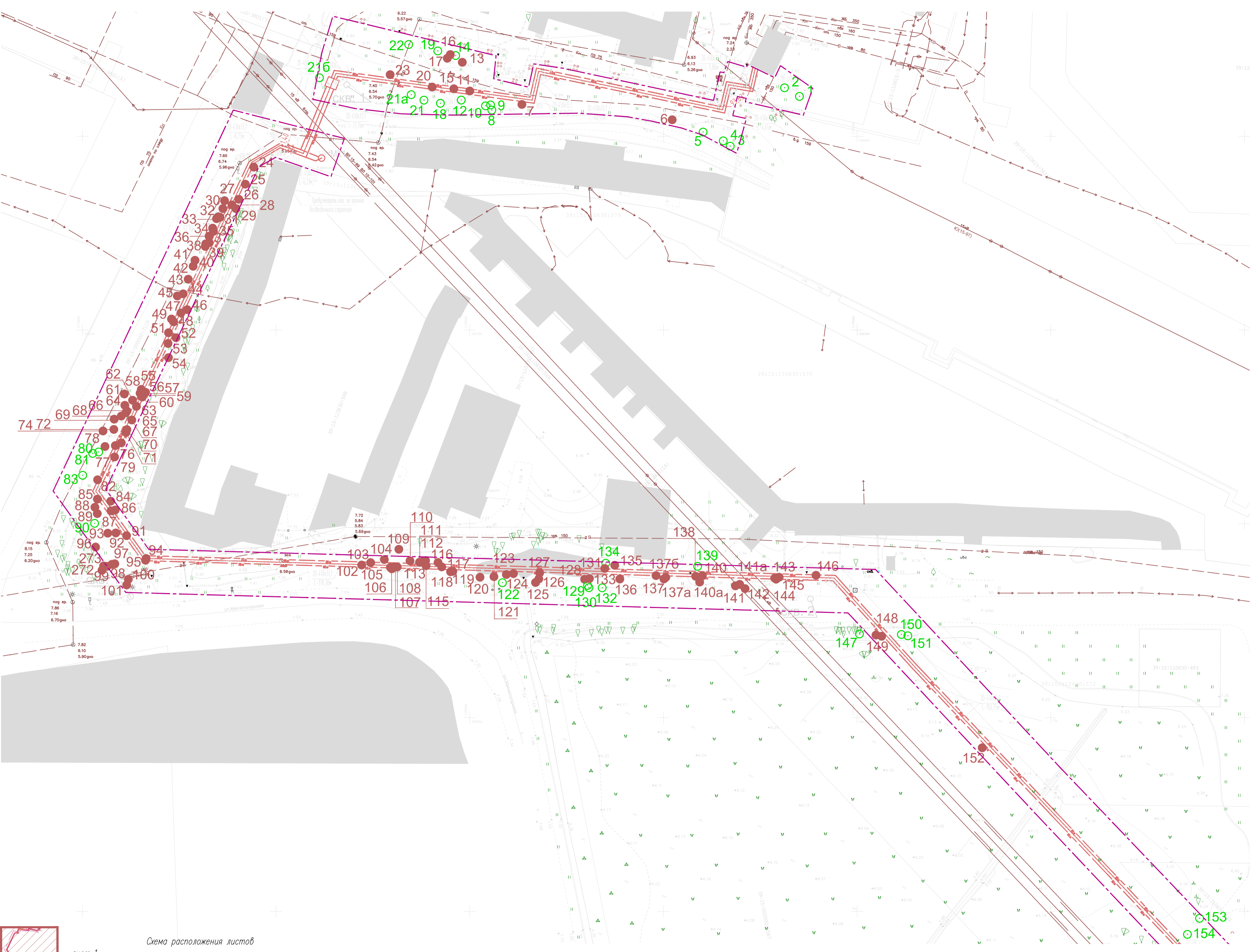
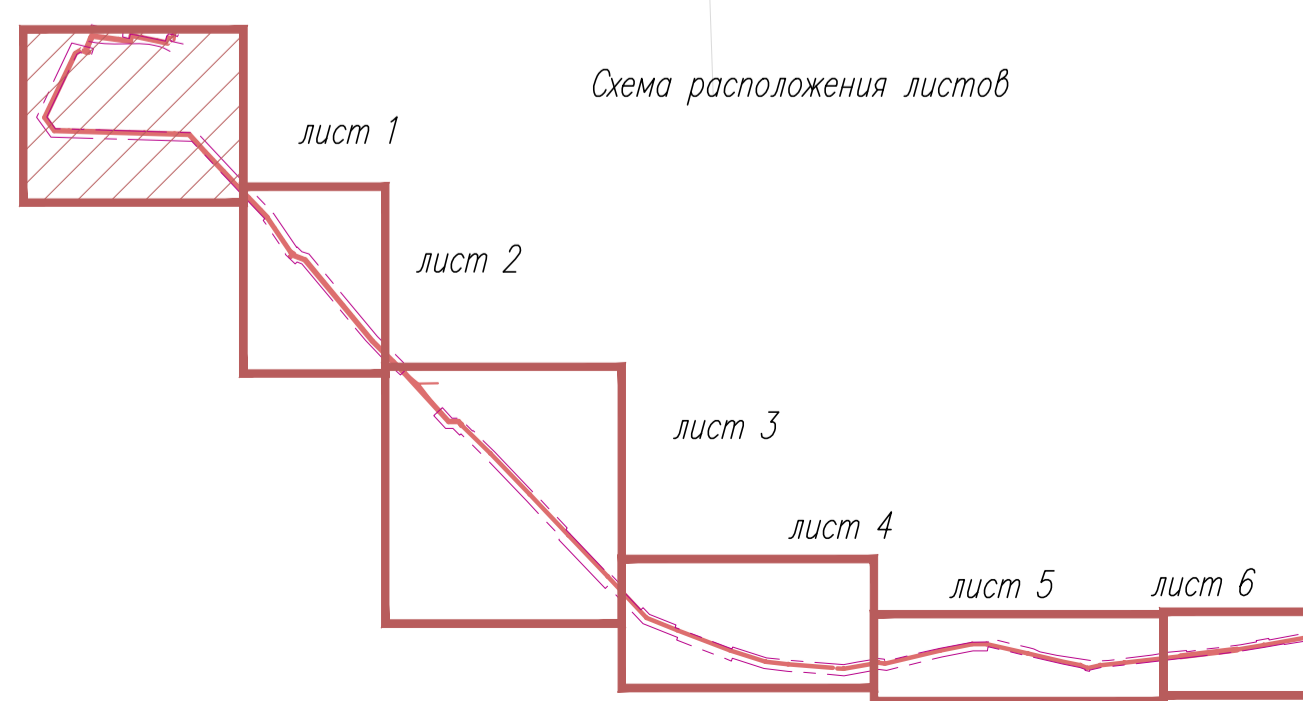


Схема расположения листов



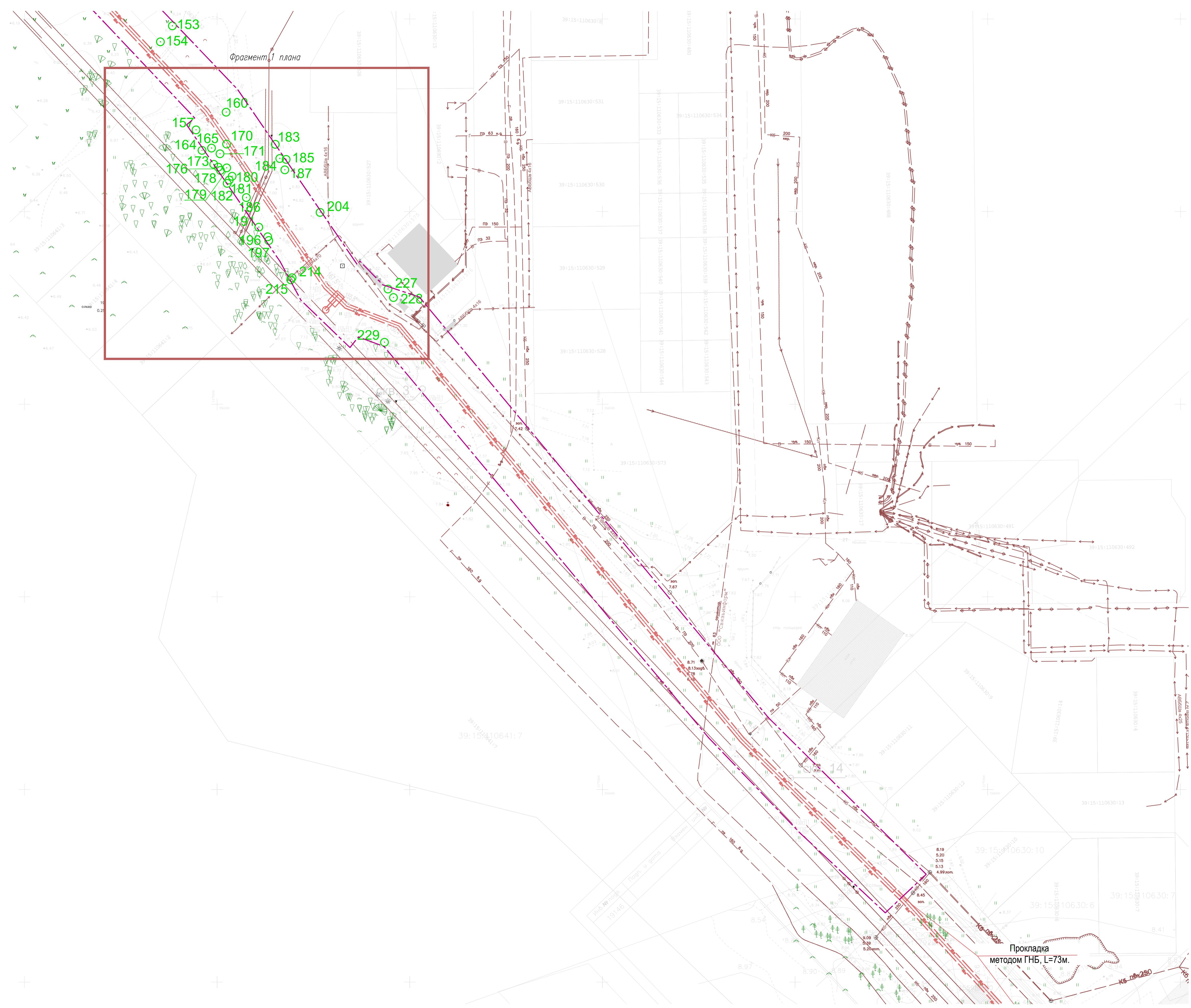
Условные обозначения

- | | |
|--|---|
| | - проектируемая напорная сеть канализации |
| | - проектируемая самотечная сеть канализации |
| | - вырубаемые деревья |
| | - сохраняемые деревья |
| | - проектируемый колодец |
| | - номер в перечнейной ведомости |
| | - угол поворота |
| | - граница полосы отвода |

| Строительство коллектора в мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда | | | | | |
|---|---------|------|---------|---------|---|
| Изм | Колич | Лист | Н. док. | Подпись | Дата |
| ГИП | Шаробов | | | | 19/2019-К0 |
| Разраб. | Неборак | | | | |
| | | | | | План мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда с указанием сохраняемых и вырубаемых зеленых насадений |
| | | | | | Страница / Лист / Лист |
| | | | | | П 1 1 |

Дендрологический план объекта М:500

ООО "Шяяпроект"



Условные обоз

- | | | |
|---|-----|---|
|  | K1Н | - проектируемая напорная сеть канализации |
|  | K1 | - проектируемая самотечная сеть канализации |
|  | 1 | - проектируемый колодец |
| УП1 | | - угол поворота |

- 1 — вырубаемые деревья
 - 20 — сохраняемые деревья
 - 1 20 — номер в перечетной

— граница полосы отво

Фрагмент 1 плана

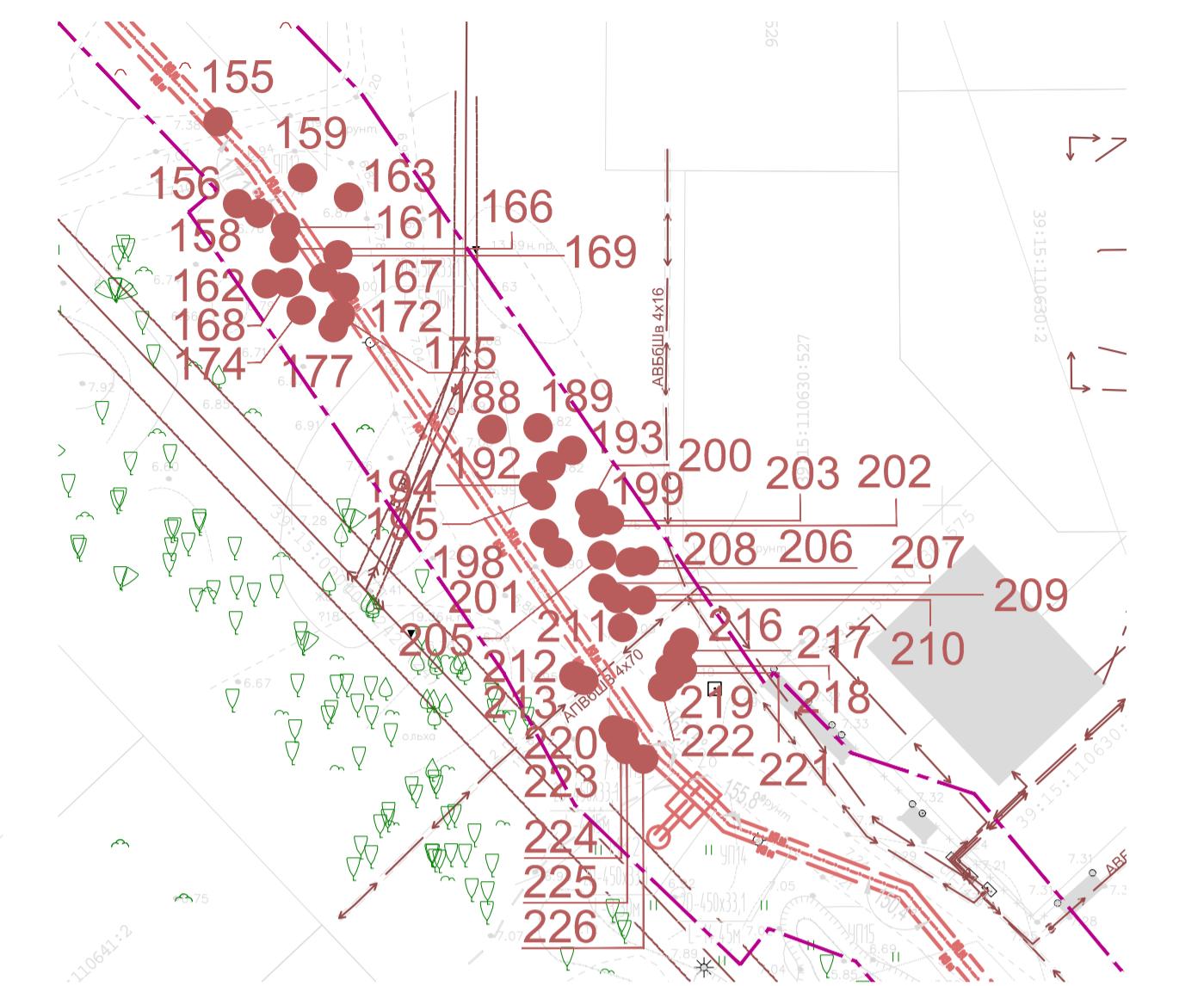
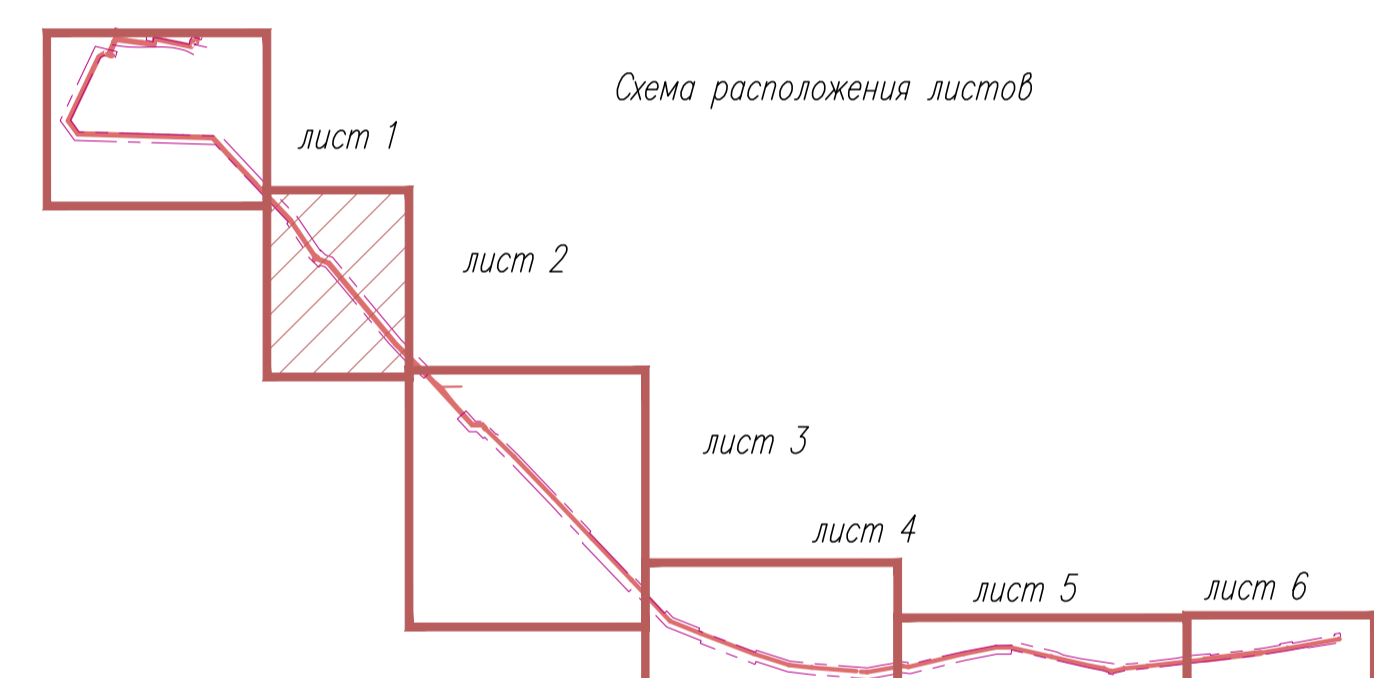


Схема расположения листов



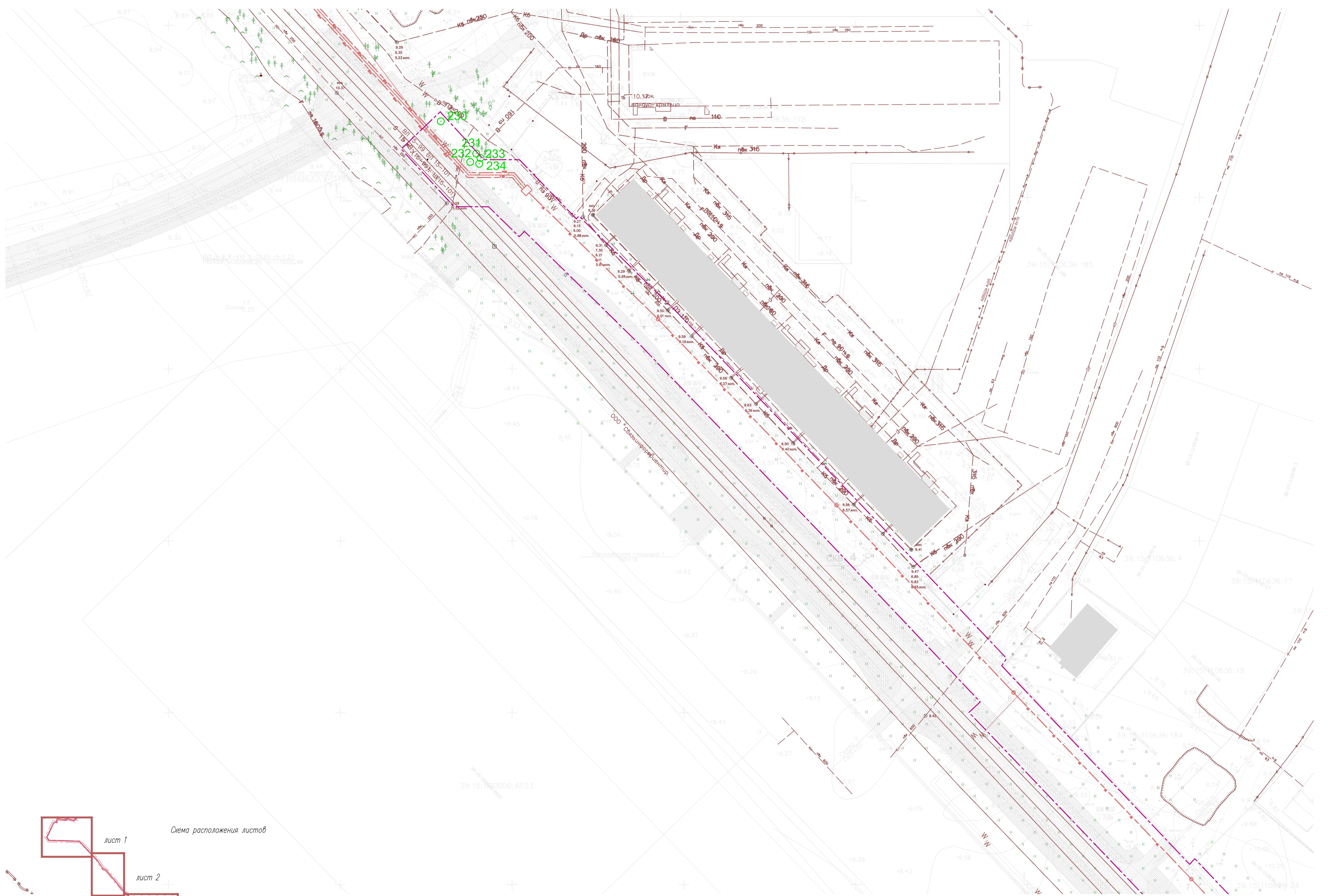
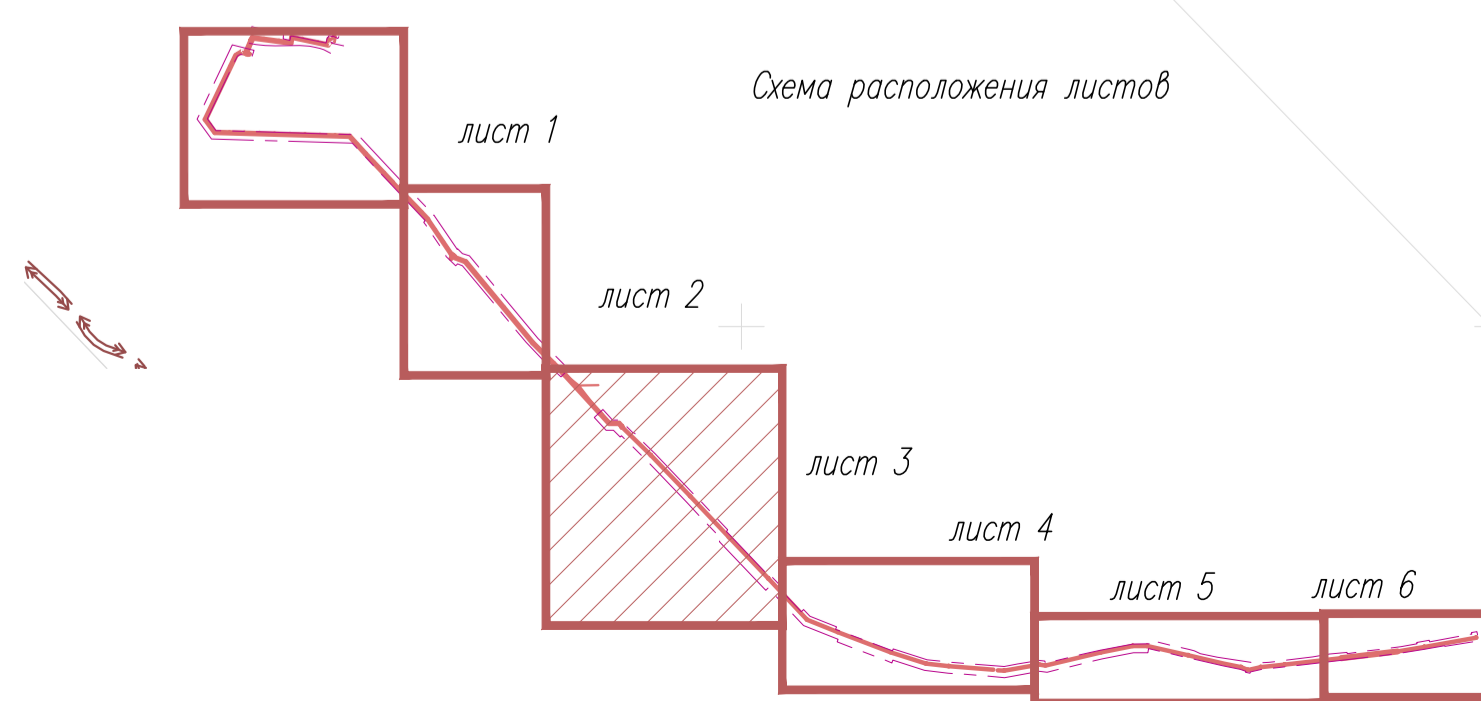


Схема расположения листов



Условные обозначения

- K1h — проектируемая напорная сеть канализации
- K1 — проектируемая самотечная сеть канализации
- 1 — проектируемый колодец
- УП1 — угол поворота
- 20 — сохраняемые деревья
- 1 20 — номер в перечной ведомости
- граница полосы отвода

19/2019-КО

Строительство коллектора в
мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда

| Изм. | Кол.уч. | Лист | Н. док. | Подпись | Дата |
|---------|---------|------|---------|---------|------|
| ГИП | Шарапов | | | | |
| Разраб. | Неборак | | | | |
| | | | | | |

План мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда
с указанием сохраняемых и вырубаемых зеленых
насаждений

Страница / Лист / Лист

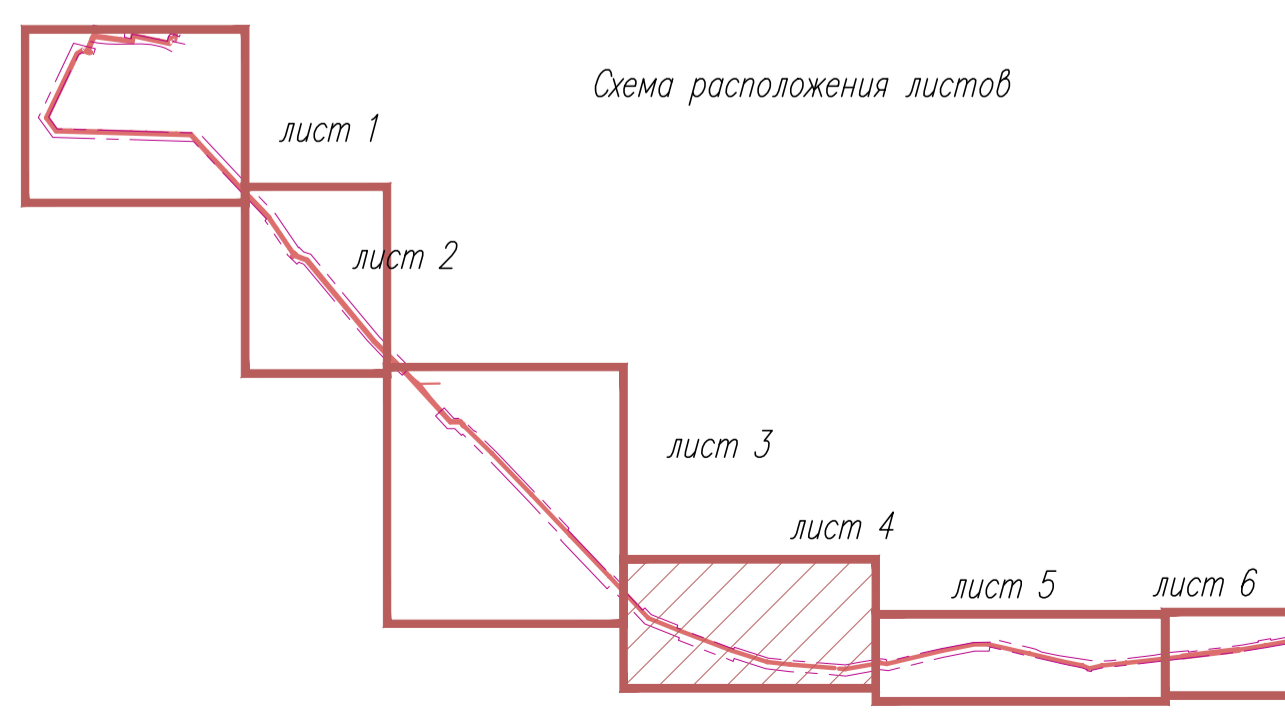
П / З / 3

Дендрологический план объекта М:500

000 "Шуяпроект"



Схема расположения листов



Условные обозначения

- | | |
|--|--------------------------------|
| | - вырубаемые деревья |
| | - сохраняемые деревья |
| | - номер в перечетной ведомости |
| | - угол поворота |
| | - граница полосы отвода |

| Строительство коллектора в мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда | | | | | |
|--|---------|------|---------|---------|------|
| 19/2019-К0 | | | | | |
| Изм. | Колич. | Лист | Н. док. | Подпись | Дата |
| ГИП | Шаралоб | | | | |
| Разраб. | Неборак | | | | |
| План мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда с указанием сохраняемых и вырубаемых зеленых насаждений | | | | | |
| Страница | Лист | Лист | | | |
| П | 4 | | | | |
| Дендрологический план объекта М:500 | | | | | |
| 000 "Шуяпроект" | | | | | |

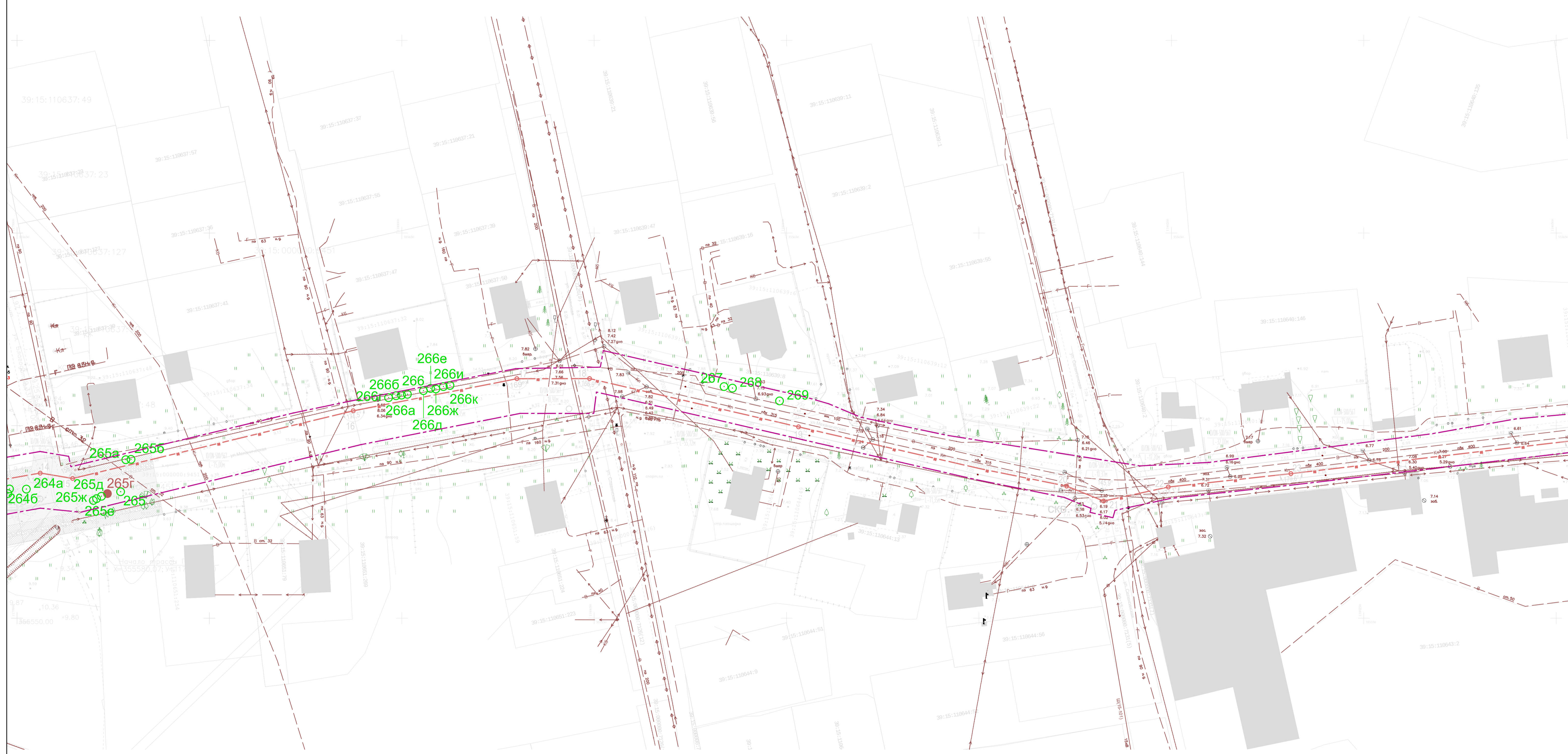


Схема расположения листов

MCT 2

ANSWER

Figure 1. A schematic diagram of the experimental setup.

K1H

K1

1

УП1

- проектируемая напорная сеть канализации
 - проектируемая самотечная сеть канализации
 - проектируемый колодец
 - угол поворота

Условные обозначе

1 – Вырубаемые деревья

© 20 — сохраняемые де

1 30 – номер в перечетной ведомости

| 20

 — граница полосы

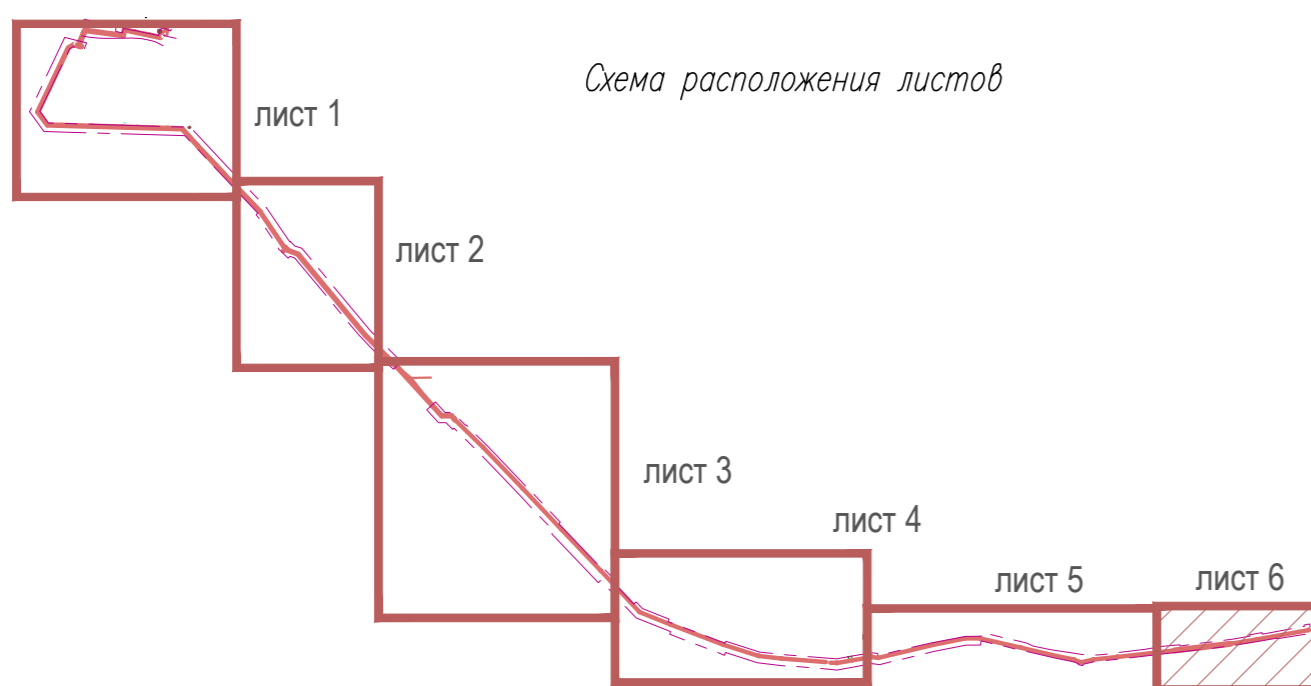
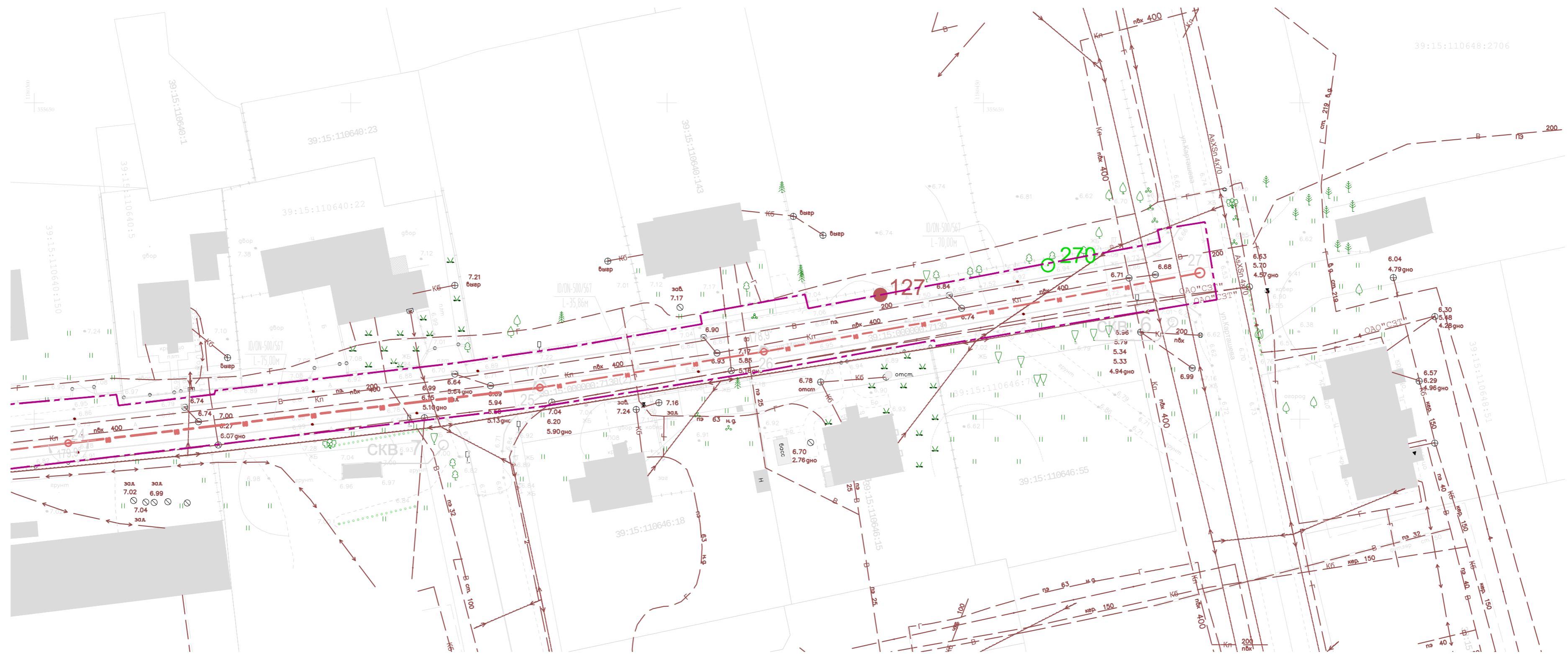
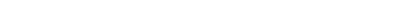


Схема расположения листо

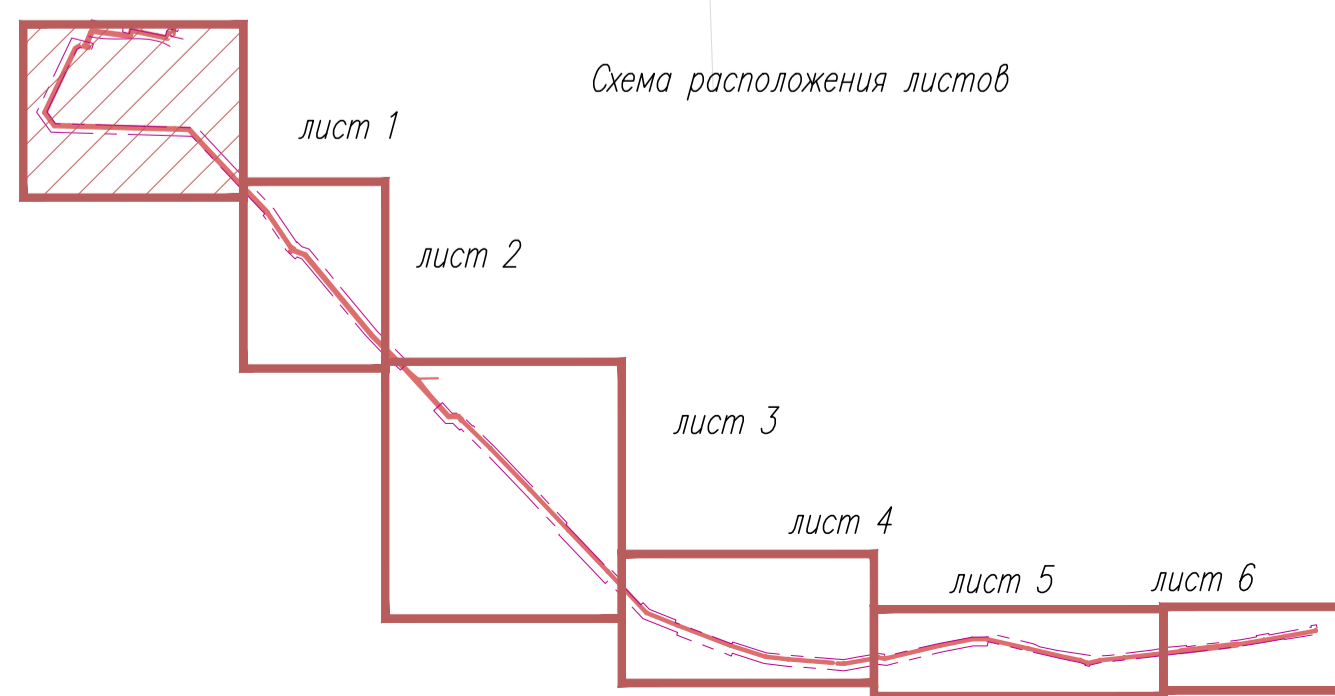
Условные обозначения

- | | |
|--|---|
|  К1н | - проектируемая напорная сеть канализации |
|  К1 | - проектируемая самотечная сеть канализации |
|  1 | - проектируемый колодец |
| УП1 | - угол поворота |
|  1 | - вырубаемые деревья |
|  20 | - сохраняемые деревья |
|  1 20 | - номер в перечтной ведомости |
|  | - граница полосы отвода |

| | | | | | | | 19/2019-КО |
|---|--------|---------|--------|---------|------|--|------------|
| <i>Строительство коллектора в мкр. им. А Космодемьянского г. Калининграда</i> | | | | | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | N док. | Подпись | Дата | | |
| ГИП | | Шарапов | | | | План мкр. им. А Космодемьянского г. Калининграда с указанием сохраняемых и вырубаемых зеленых насаджений | Стадия |
| Разраб. | | Неборак | | | | | Лист |
| | | | | | | П | Листов |
| | | | | | | 6 | |
| Дендрологический план объекта М1:500 | | | | | | ООО "Шуяпроект" | |



Схема расположения листов



- K1n
 - K1
 - УП1
 - 1
- проектируемая напорная сеть канализации
— проектируемая самотечная сеть канализации
○ проектируемый колодец
— угол поворота
— граница полосы отвода

Условные обозначения

- Г
- В
- Т
- К
- ↔
- сети газоснабжения
- сети водоснабжения
- сети теплоснабжения
- сети водоотведения
- сети электроснабжения

19/2019-КО
Строительство коллектора в
мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда

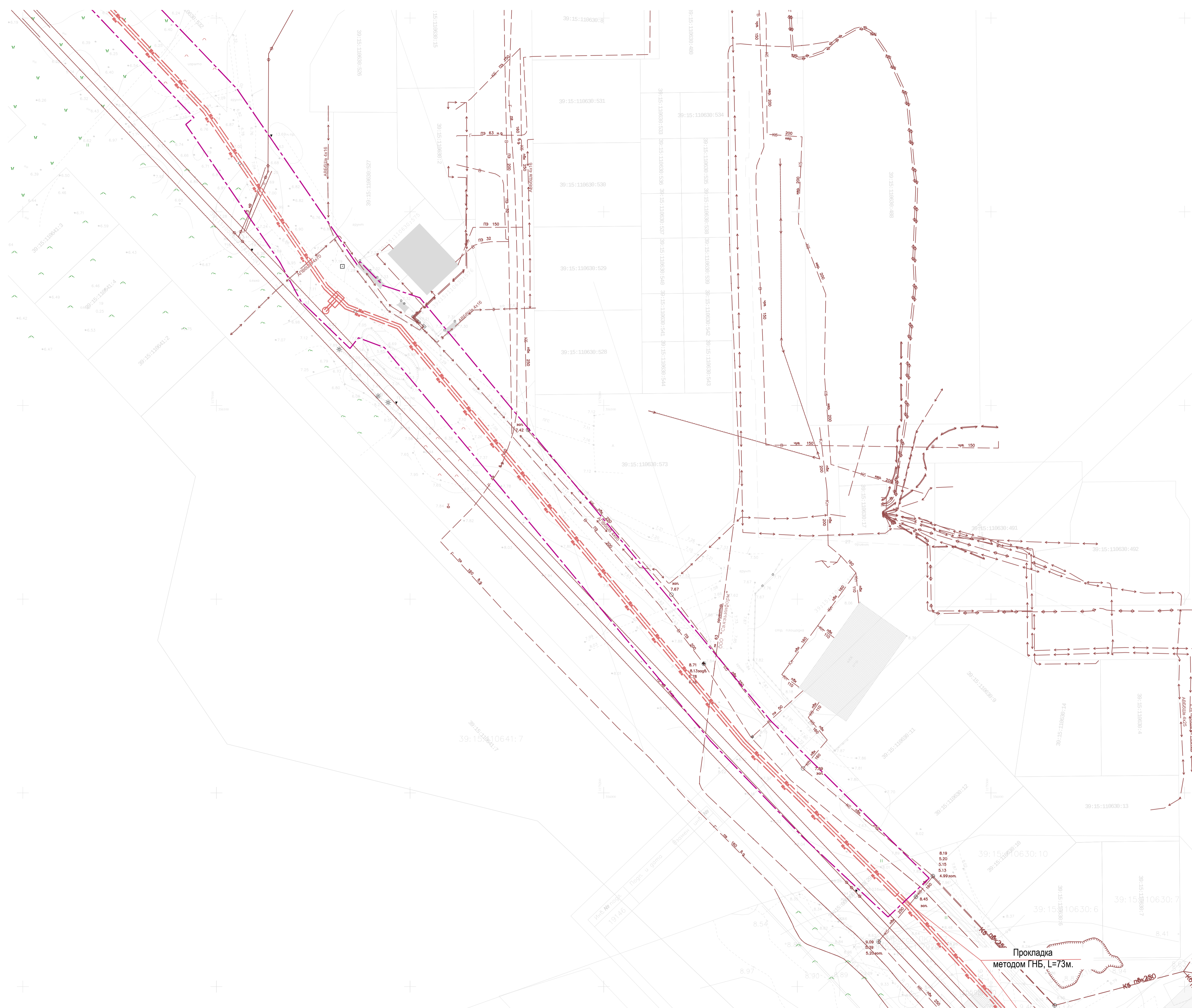
Изм Колчук Лист № док. Подпись Дата
ГИП Шарапов
Разраб Неборак

План мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда
с указанием сооружений и вырубаемых зеленых насаждений

Стадия Лист № Лист

П 1

Сводный план сетей М1:500 000 "Шуяпроект"



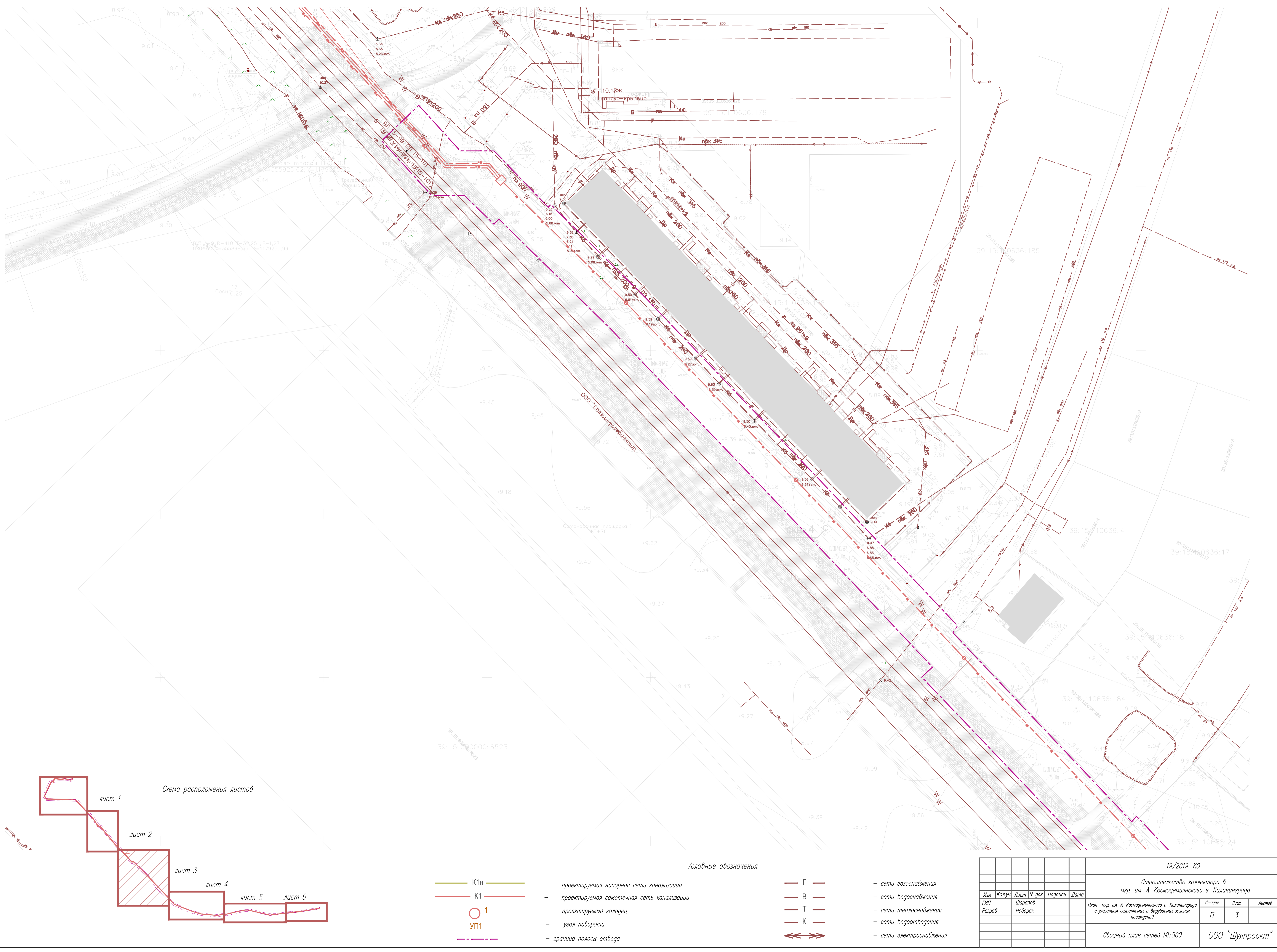
19/2019-КО

Строительство коллектора в
мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда

| Изм. | Колич. | Лист | Н. док. | Подпись | Дата |
|--|---------|------|---------|---------|------|
| ГИП | Шаралоб | | | | |
| Разраб. | Неборак | | | | |
| План мкр. им А. Космодемьянского г. Калининграда с указанием сохраняемых и вырубаемых зеленых насаждений | | | | | |
| Стадия | Лист | Лист | | | |
| П | 2 | | | | |

Сводный план сетей М1:500

000 "Шуяпроект"



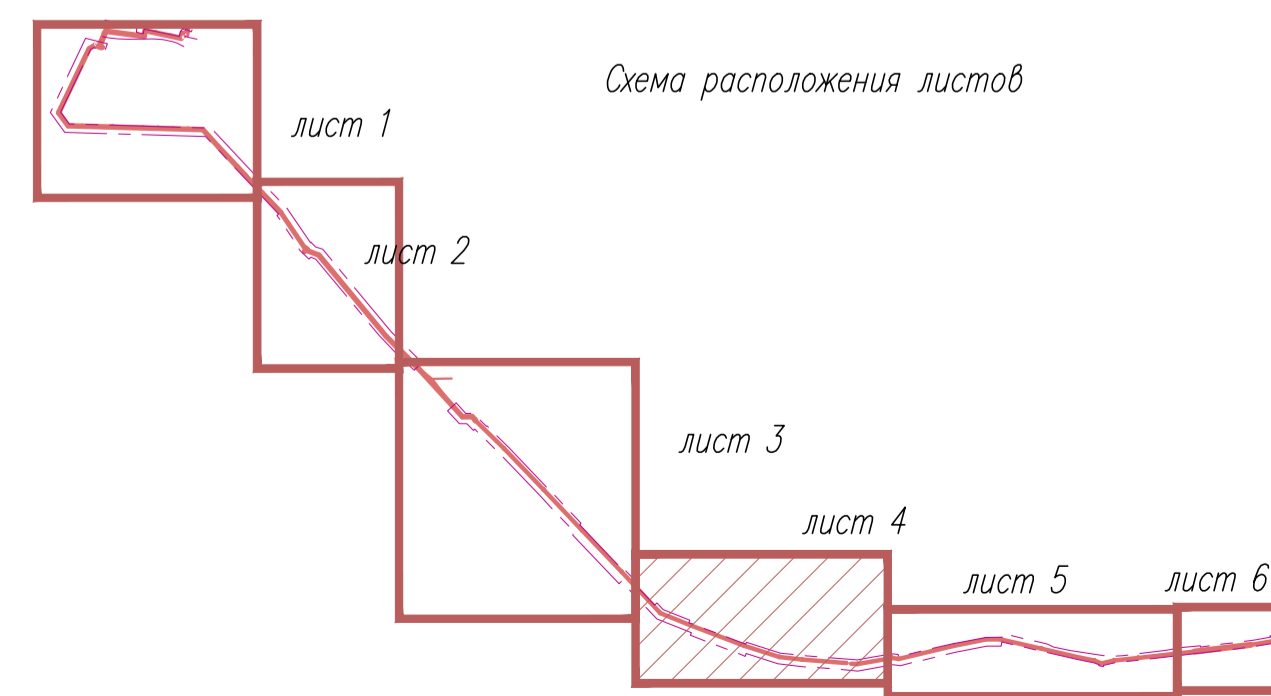
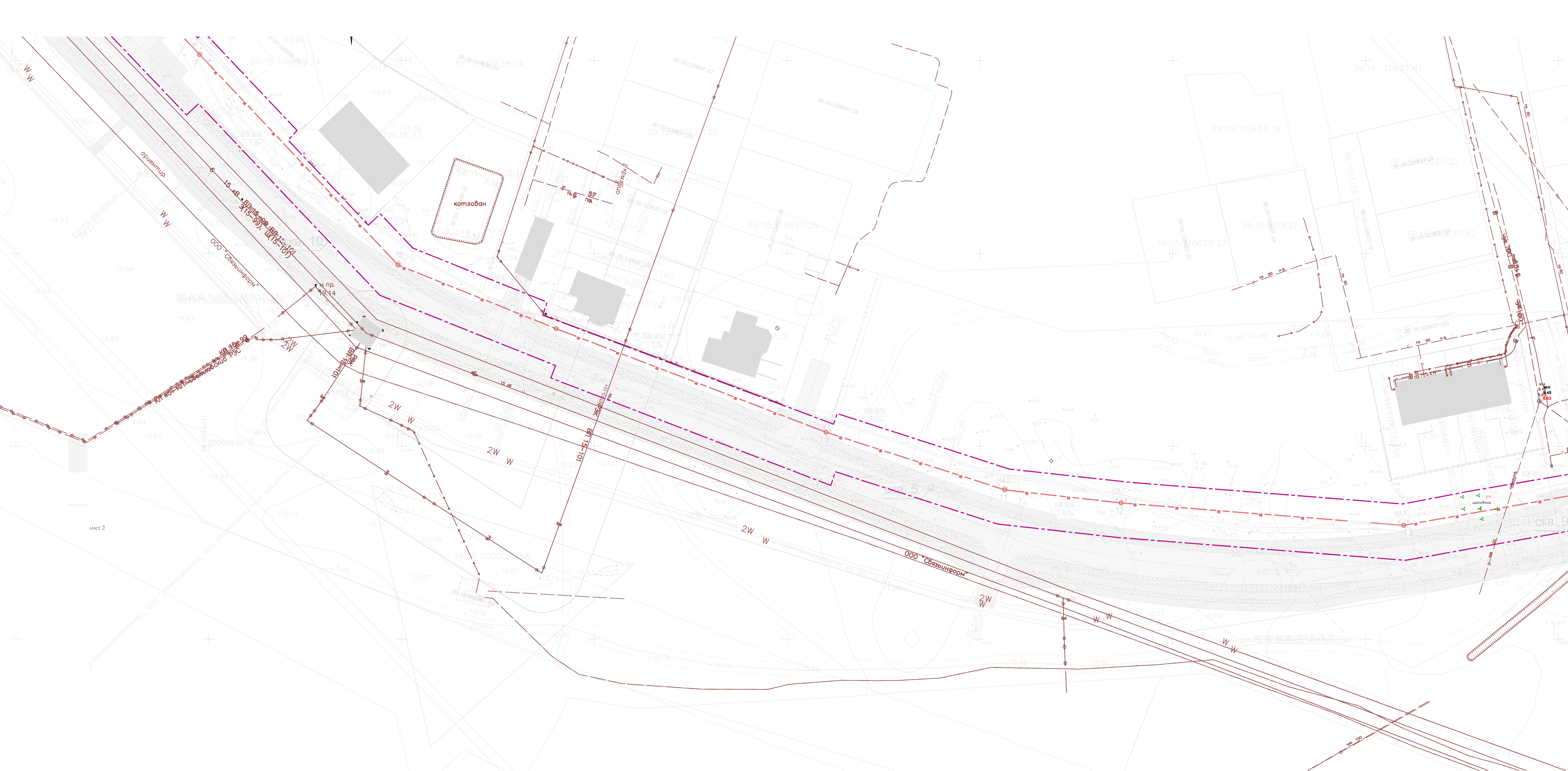
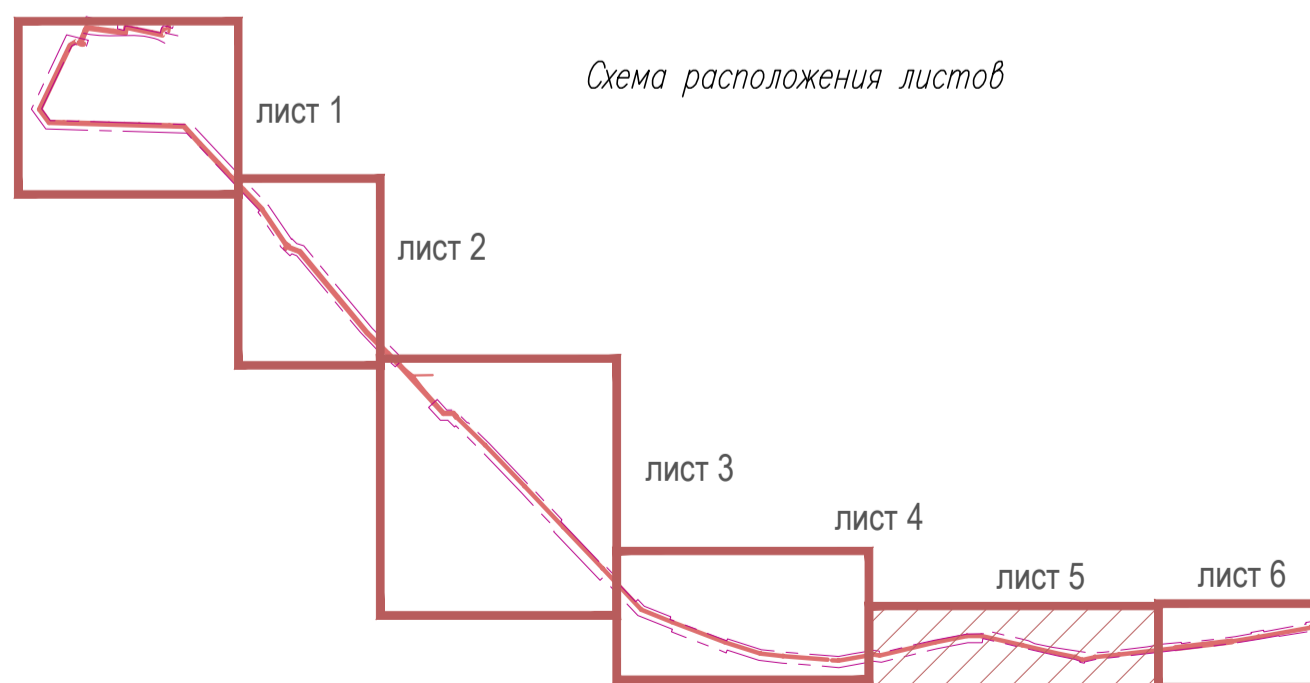


Схема расположения листов

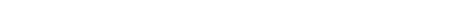
- K1н — проектируемая напорная сеть канализации
 - K1 — проектируемая самотечная сеть каналов
 - 1 — проектируемый колодец
 - УП1 — угол поворота
 - граница полосы отвода

- ## *Условные обознач*

- Г —
 - сети газоснабжения
 - В —
 - сети водоснабжения
 - Т —
 - сети теплоснабжения
 - К —
 - сети водоотведения
 - 
 - сети электроснабже



Условные обозначе.

- | | | | |
|---|---|---|-------------------------|
|  К1н | – проектируемая напорная сеть канализации |  Г | – сети газоснабжения |
|  К1 | – проектируемая самотечная сеть канализации |  В | – сети водоснабжения |
|  1 | – проектируемый колодец |  Т | – сети теплоснабжения |
|  УП1 | – угол поворота |  К | – сети водоотведения |
|  | – граница полосы отвода |  | – сети электроснабжения |

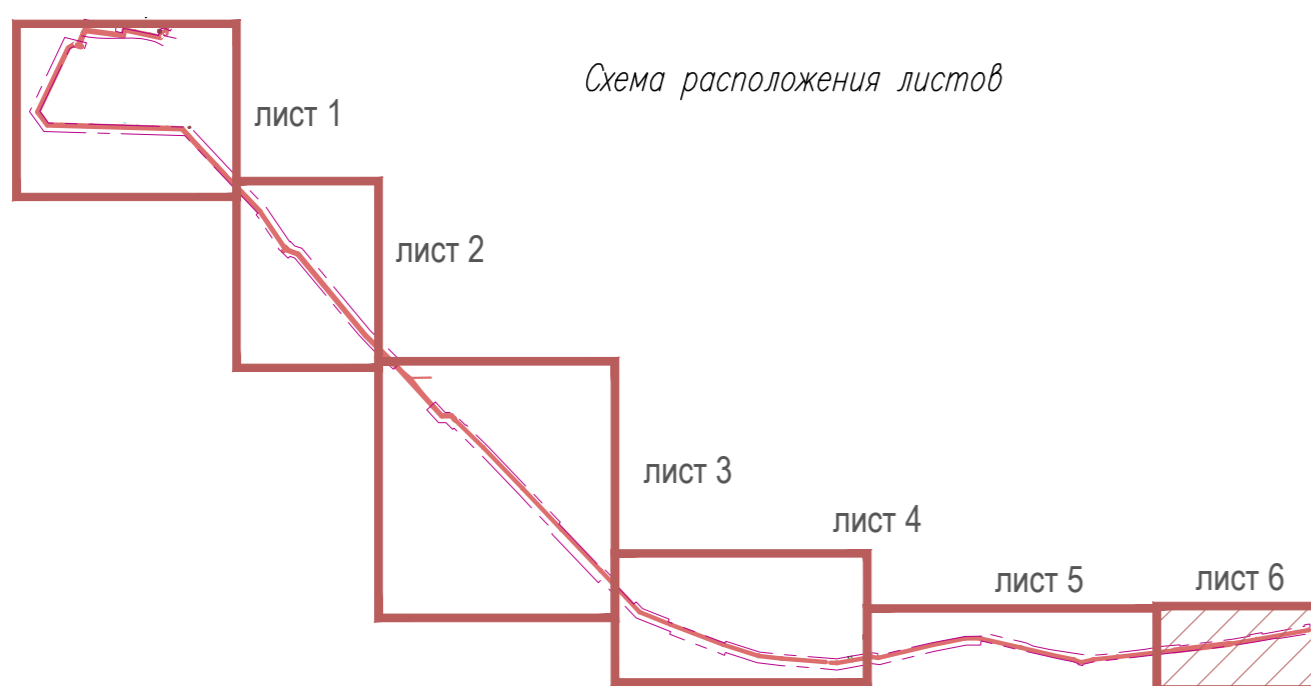


Схема расположения листов

Условные обозначения

- **K1н** — проектируемая напорная сеть канализации
 - **K1** — проектируемая самотечная сеть канализации
 - **1** — проектируемый колодец
 - **уП1** — угол поворота
 - **— — —** — граница полосы отвода

- Г — сети газоснабжения
 - В — сети водоснабжения
 - Т — сети теплоснабжения
 - К — сети водоотведения
 -  — сети электроснабжения



Ведомость элементов озеленения

| Поз | Наименование породы или вида насаждения | Возраст, не менее лет | Кол. | Примечание |
|-----|---|-----------------------|-------|------------|
| 1 | Боярышник "Пауль Скалем" | 12 | 34шт. | Саженец |

Примечание:

1. Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, прямой штамб, здоровую нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью.
2. На саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями.
3. Возраст высаживаемых деревьев не менее 12 лет.
4. Деревья высаживать в яму размером 1,0x1,0x1,0(м), кустарник – в яму размером 0,60x0,60x0,60(м) с добавлением 50% плодородной почвы.

Условные обозначения

| |
|--|
| красные линии |
| кастровые границы земельных участков |
| водопровод |
| канализация |
| воздушный ЛЭП |
| подземный электрокабель |
| существующий газон |
| место посадки деревьев |
| боярышника "Пауль Скалем" (шаг посадки 5 м) |
| 1 – номер в ведомости элементов озеленения |
| / 1 – количество, шт. |

| 19/2019-КО | | | | | |
|--|---------|------|-----|---------|------|
| Строительство коллектора в мкр. им. А Космодемьянского г. Калининграда | | | | | |
| Изм | Кол.уч | Лист | №ок | Подпись | Дата |
| ГИП | Шарапов | | | | |
| Вед. инж | | | | | |
| Разработ. | Неборак | | | | |
| Компенсационное озеленение на территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград" | | | | | |
| Стадия | | | | | |
| Лист | | | | | |
| Листов | | | | | |
| П | | | | | |
| 1 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| Посадочный план М 1:500 | | | | | |
| ООО "Шяяпроект" | | | | | |

ул. Елизаветинская

Условные обозначения

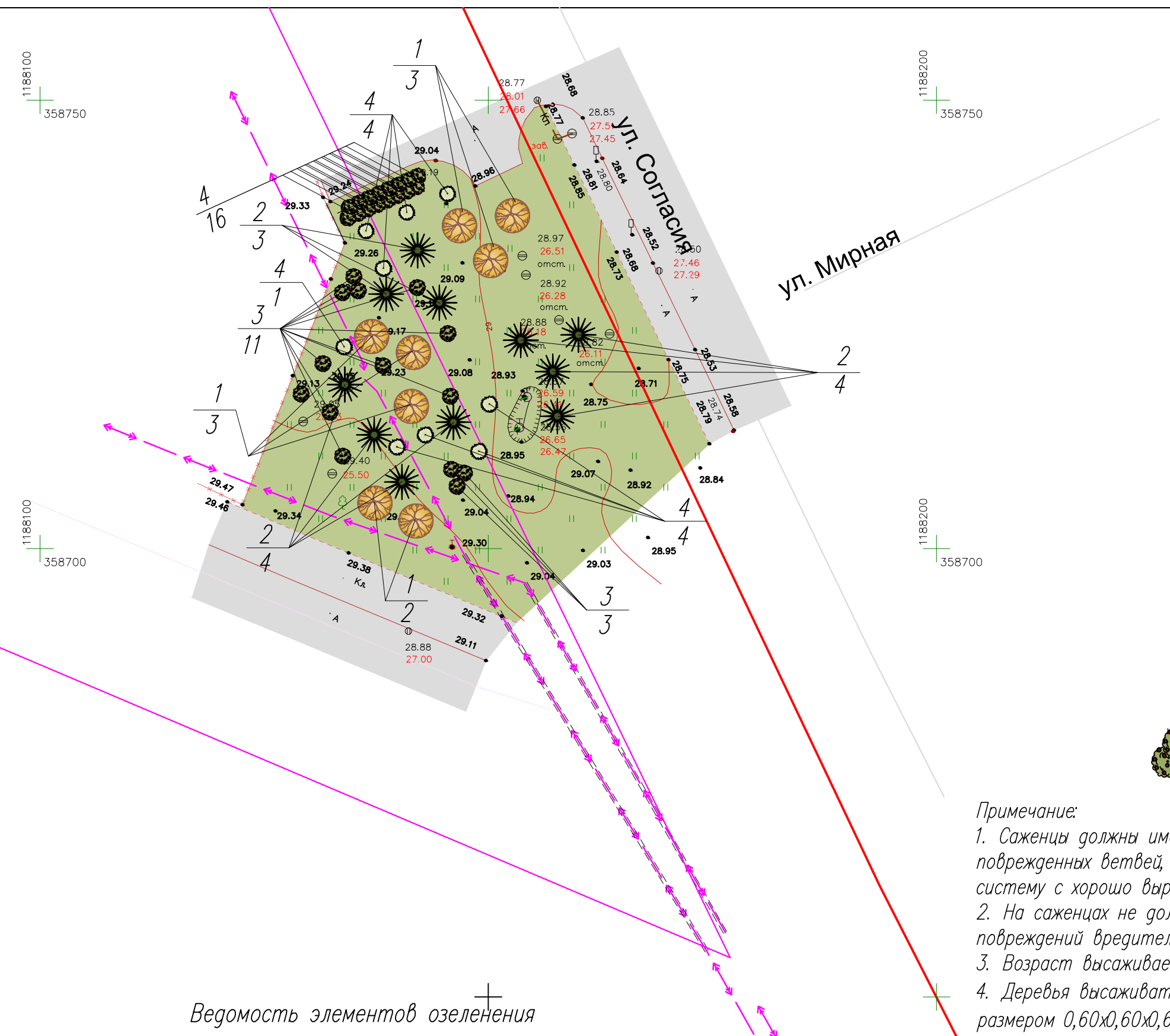
- красные линии
- кадастровые границы земельных участков
- водопровод
- канализация
- ↔ воздушный ЛЭП
- ↔ подземный электрокабель
- существующий газон
- место посадки деревьев боярышника "Пауль Скарлет" (шаг посадки 5 м)
- место посадки живой изгороди из граба обыкновенного (шаг посадки 0,6 м)
- место посадки деревьев клена красного (шаг посадки 7 м)
- 1 — номер в ведомости элементов озеленения
- ✓ 1 — количество, шт.

Ведомость элементов озеленения

| Поз. | Наименование породы или вида насаждения | Возраст, не менее лет | Кол. | Примечание |
|------|---|-----------------------|--------|------------|
| 1 | Боярышник "Пауль Скарлет", шт | 12 | 17 | Саженец |
| 2 | Граб обыкновенный шт/м.пог | 12 | 101/60 | Саженец |
| 3 | Клен красный, шт | 12 | 5 | Саженец |



| 19/2019-КО | | | | | |
|--|----------|------|-----|---------|------|
| Строительство коллектора в мкр. им. А Космодемьянского г. Калининграда | | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | №ок | Подпись | Дата |
| ГИП | Шарапов | | | | |
| Вед. инж | | | | | |
| Разработ. | Неборак | | | | |
| Компенсационное озеленение на территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград" | | | | | |
| Стадия | | | | | |
| Лист | | | | | |
| Листов | | | | | |
| П | | | | | |
| 2 | | | | | |
| Посадочный план М 1:500 | | | | | |
| ООО "Шяяпроект" | | | | | |



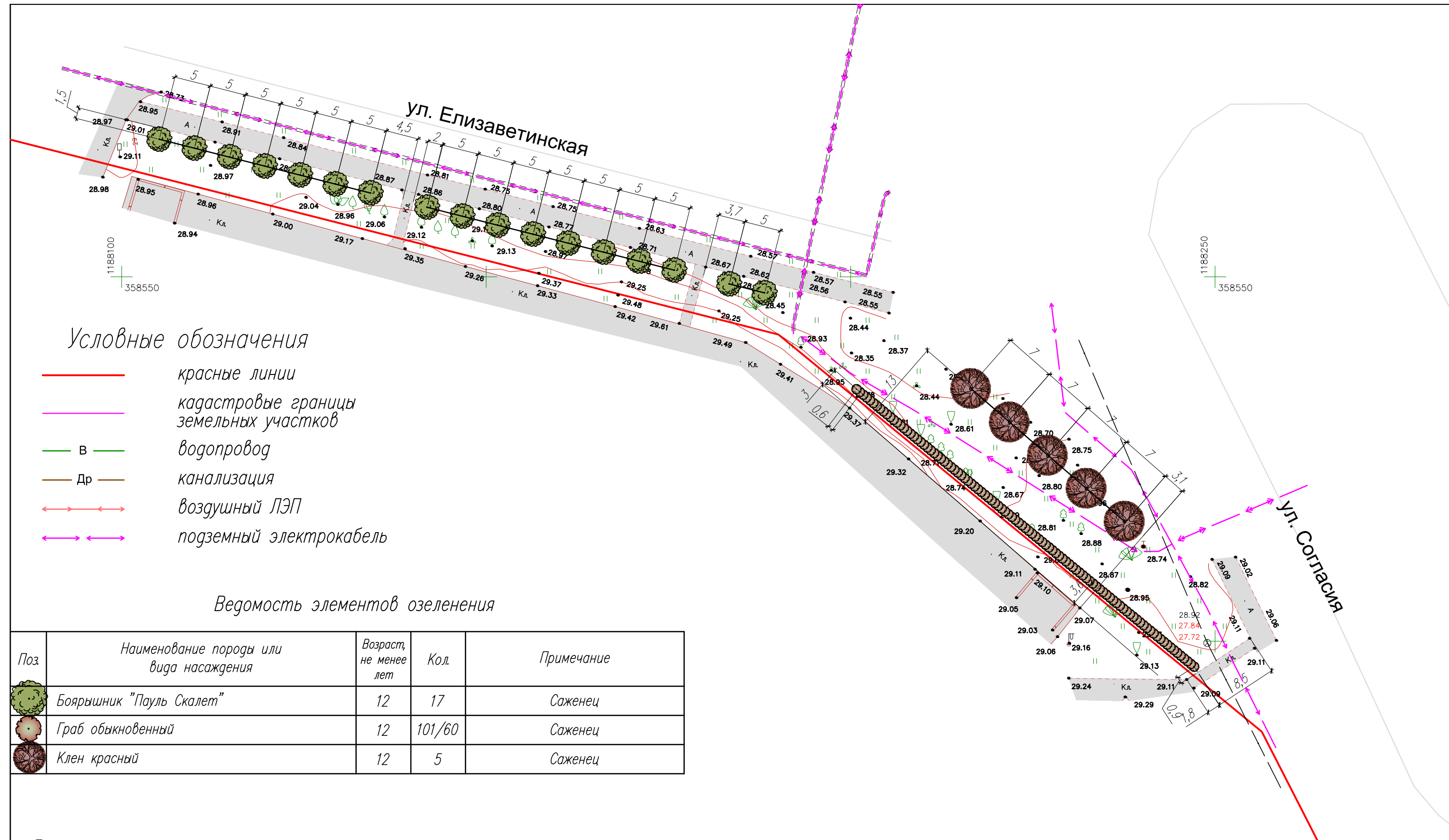


Ведомость элементов озеленения

| Поз. | Наименование породы или вида насаждения | Возраст, не менее, лет | Кол. | Примечание |
|---|---|------------------------|--------|------------|
|  | Боярышник "Пауль Скалем" | 12 | 34 шт. | Саженец |

Примечание:

1. Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, прямой штамб, здоровую нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью.
 2. На саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями.
 3. Возраст высаживаемых деревьев не менее 12 лет.
 4. Деревья высаживать в яму размером $1,0 \times 1,0 \times 1,0$ (м), кустарник – в яму размером $0,60 \times 0,60 \times 0,60$ (м) с добавлением 50% плодородной почвы.



Условные обозначения

- | | |
|--|--|
| | красные линии |
| | кадастровые границы земельных участков |
| | водопровод |
| | канализация |
| | воздушный ЛЭП |
| | подземный электрокабель |

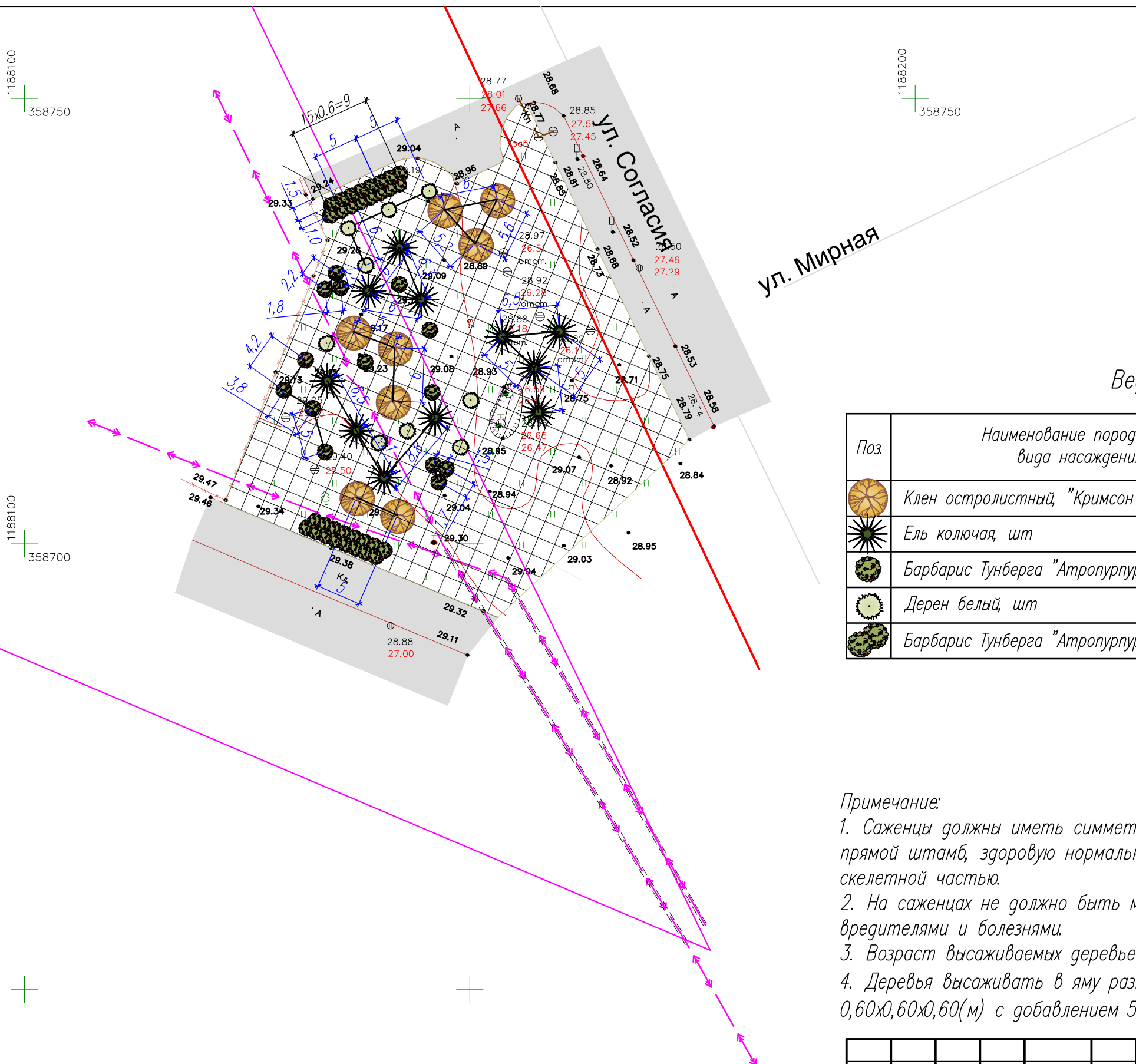
Ведомость элементов озеленения

| Поз. | Наименование породы или вида насаждения | Возраст, не менее лет | Кол. | Примечание |
|------|---|-----------------------|--------|------------|
| | Боярышник "Пауль Скалем" | 12 | 17 | Саженец |
| | Граб обыкновенный | 12 | 101/60 | Саженец |
| | Клен красный | 12 | 5 | Саженец |

Примечание:

1. Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей прямой штамб, здоровую нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью.
 2. На саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями.
 3. Возраст высаживаемых деревьев не менее 12 лет.
 4. Деревья высаживать в яму размером 1,0x1,0x1,0(м), кустарник – в яму размером 0,60x0,60x0,60(м) с добавлением 50% плодородной почвы.

| | | | | | | 19/2019-КО | | | |
|-----------|---------|------|-----|---------|------|--|------------------------|------|--------|
| | | | | | | <i>Строительство коллектора в МКР. им. А Космодемьянского г. Калининграда</i> | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №ок | Подпись | Дата | Компенсационное озеленение на территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград" | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | Шарапов | | | | | | П | 2 | |
| Вед. инж. | | | | | | | | | |
| Разработ. | Неборак | | | | | | | | |
| | | | | | | <i>Разбивочный чертеж М 1:500</i> | <i>ООО "Шяяпроект"</i> | | |



Условные обозначения

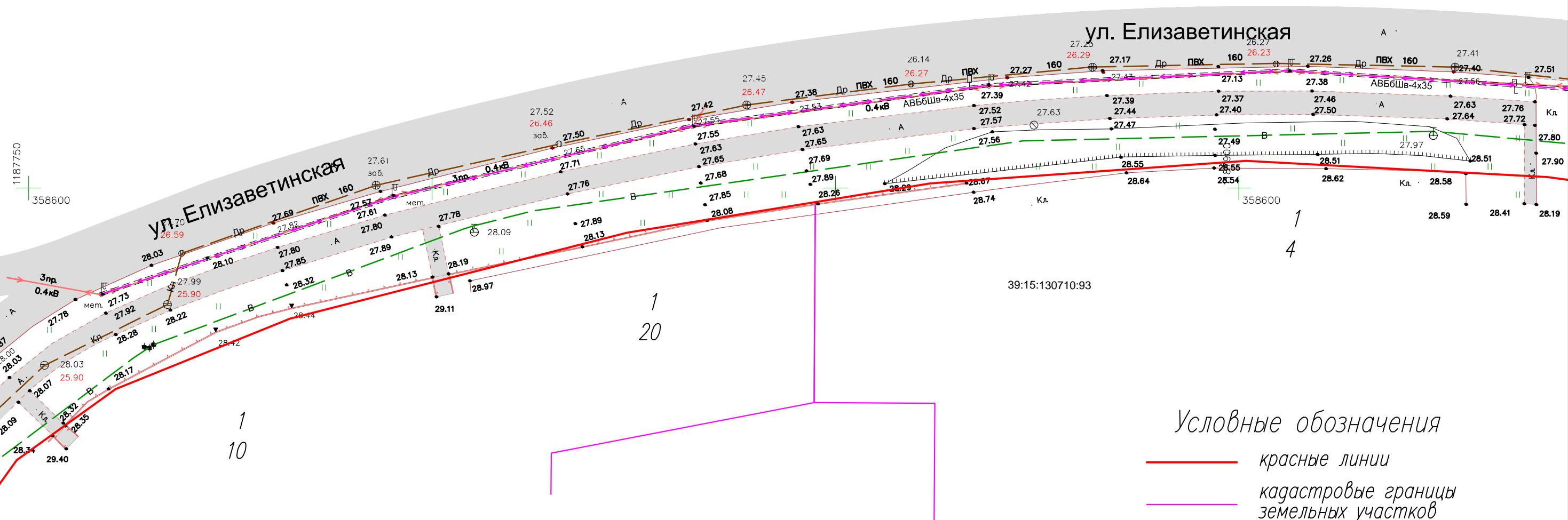
- | | |
|--|--|
| | красные линии |
| | кадастровые границы земельных участков |
| | водопровод |
| | канализация подземная |
| | воздушный ЛЭП |
| | подземный электрокабель |
| | шаг сетки 2х2м |

Ведомость элементов озеленения

| Поз. | Наименование породы или вида насаждения | Возраст, не менее лет | Кол. | Примечание |
|--|--|-----------------------|------|--|
|  | Клен остролистный, "Кримсон Сентри", шт | 12 | 8 | Саженец |
|  | Ель колючая, шт | 12 | 11 | Саженец |
|  | Барбарис Тунберга "Атропурпуреа", шт | 12 | 14 | Саженец |
|  | Дерен белый, шт | 12 | 9 | Саженец |
|  | Барбарис Тунберга "Атропурпуреа", шт/п.м | 12 | 16/9 | Саженцы в виде двухрядной живой изгороди через 0,6 |

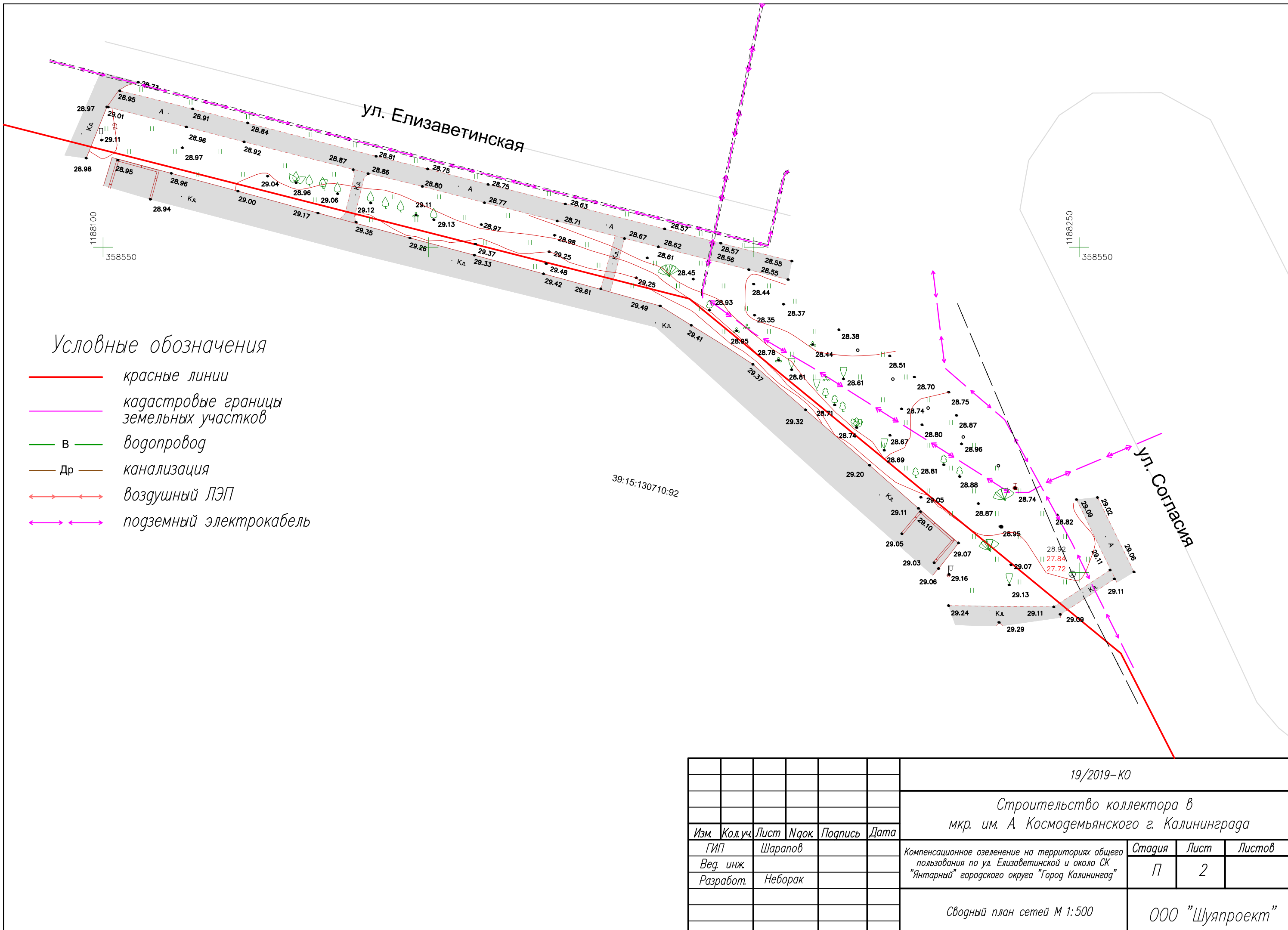
Примечание:

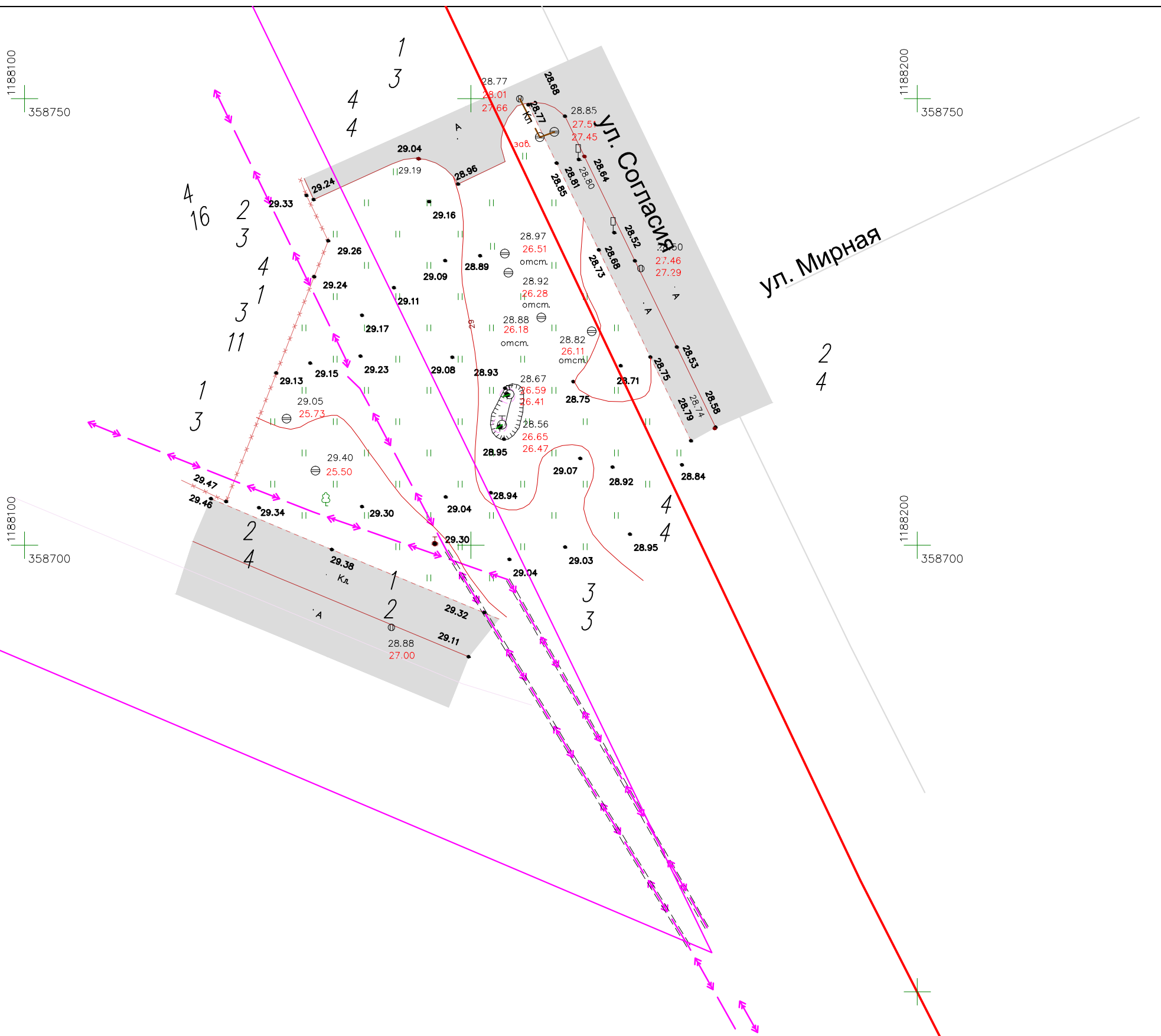
1. Саженцы должны иметь симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей, прямой штамб, здоровую нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью.
 2. На саженцах не должно быть механических повреждений, а также признаков повреждений вредителями и болезнями.
 3. Возраст высаживаемых деревьев не менее 12 лет.
 4. Деревья высаживать в яму размером 1,0x1,0x1,0(м), кустарник – в яму размером 0,60x0,60x0,60(м) с добавлением 50% плодородной почвы.



Условные обозначения

- красные линии
 - кадастровые границы земельных участков
 - в — водопровод
 - др — канализация
 - ↔ воздушный ЛЭП
 - ↔ подземный электрокабель





Условные обозначения

| | | | | | | |
|-----------|--|------|-----|---------|------|--------|
| | 19/2019-К0 | | | | | |
| | Строительство коллектора в мкр. им. А Космодемьянского г. Калининграда | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №ок | Подпись | Дата | |
| ГИП | Шарапов | | | | | Стадия |
| Вед. инж | | | | | | Лист |
| Разработ. | Неборак | | | | | Листов |
| | Компенсационное озеленение на территориях общего пользования по ул. Елизаветинской и около СК "Янтарный" городского округа "Город Калининград" | | | | | |
| | Сводный план сетей М 1:500 | | | | | |
| | 000 "Шуяпроект" | | | | | |



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД КАЛИНИНГРАД»
КОМИТЕТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА

236022 г. Калининград, пл. Победы, д.1
тел.: (4 012) 92-31-18, 92-33-29
факс: (4 012) 92-34-85
e-mail: komgorhoz@klgd.ru

Директору
ООО «Шуяпроект»
Шарапову М.А.

На № в-кгх-3441 от 19.06.2020

06.07.2020 № ЧГХ-9297

ул. Алимова, 24, г. Шуя,
Ивановская область, 155908

Уважаемый Максим Алексеевич!

Управлением благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства администрации городского округа «Город Калининград» рассмотрено Ваше обращение, поступившее в адрес комитета городского хозяйства 19.06.2020 за номером в-кгх-3441, по вопросу предоставления информации о месте проведения компенсационного озеленения взамен запланированных к вырубке зеленых насаждений на объекте «Строительство коллектора в мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда» (далее – Объект).

По итогам рассмотрения обращения сообщаем следующее.

Согласно перечетной ведомости зеленых насаждений от 05.06.2020 № 35 на Объекте планируется вырубка 176 деревьев, 15 кустарников и 8 м.п. живой изгороди.

Для организации компенсационных посадок в соответствии требованиями п.6 статьи 6 Закона Калининградской области от 21.12.2006 № 100 «Об охране предлагаем выполнить компенсационное озеленение на территориях общего пользования по ул. Елизаветинской (схема прилагается) и около СК «Янтарный».

При разработке проекта компенсационного озеленения и подборе ассортимента саженцев деревьев прошу учесть требования СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*), Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 № 153 (МДС 13-5.2000), Правил благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденных решением городского Совета депутатов Калининграда от 20.05.2015 № 161.

Согласование проекта компенсационного озеленения осуществляется в соответствии с Административным регламентом администрации городского

округа «Город Калининград» предоставления муниципальной услуги по согласованию проекта компенсационного озеленения на территории городского округа «Город Калининград», утвержденного постановлением администрации городского округа «Город Калининград» от 12.10.2015 № 1723 (в редакции от 13.03.2019 № 205).

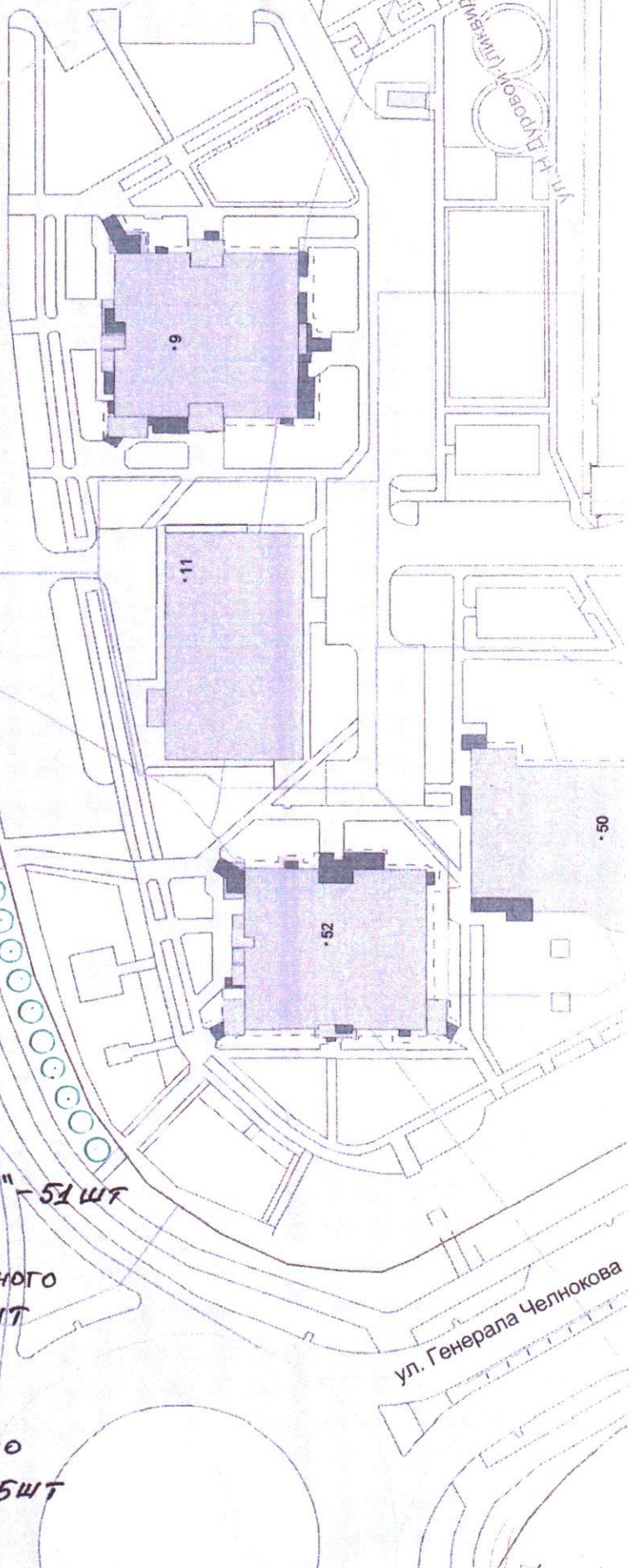
С порядком оказания услуги, требованиями к составу документов и сроками предоставления муниципальной услуги можно ознакомиться на официальном сайте администрации городского округа «Город Калининград» (www.klgd.ru, раздел «Услуги», подраздел «Муниципальные услуги», номер услуги – 038-19/у «Согласование проектов компенсационного озеленения»).

Приложение: схема расположения земельного участка на 3 л.

С уважением,
начальник управления благоустройства,
озеленения и экологии

П.Л. Романов

Схема посадки
по ул. Елизаветинской



Условные обозначения:

- - место посадки деревьев боярышника "Пауль Скарлет" - 54 шт
(шаг посадки 5-6 м)
- место посадки живой изгороди из граба обыкновенного (шаг посадки 0,6 м) - 101 шт

- - место посадки деревьев клена красного (допустимо заменить на др. породу) - 5 шт

Схема посадки по ул. Елизаветинской

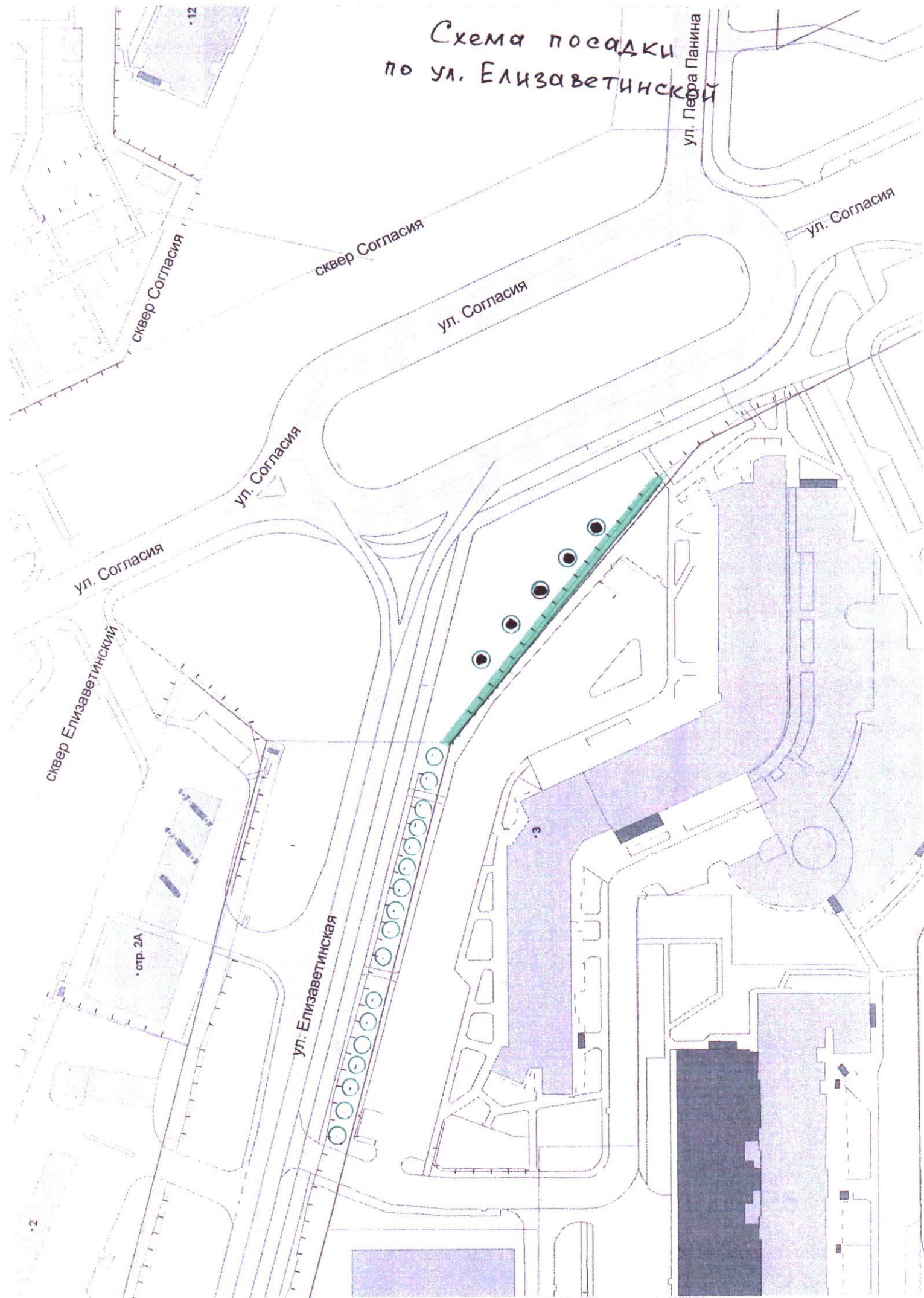


Схема посадки

около СК Янтарный

ул. Мирная

ул. Согласия

сквер Елизаветинский

Условные обозначения

- - клен остролистный Кримсон Сентри 8 шт.
- - ель колючая - 11 шт.
- ⊕ - барбарис Тунберга Атропурпурей - 14 шт.
- - деревя белый - 9 шт.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы администрации, председатель
комитета городского хозяйства администрации
городского округа «Город Калининград»



А.А. Купцов
«___» 2020 года

ПЕРЕЧЕНТАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ
от «5» июня 2020 № 35

На земельном участке, расположенному по адресу: Строительство коллектора в мкр. им. А. Космодемьянского г. Калининграда
(адрес, месторасположение, кадастровый номер земельного участка)
принадлежащем _____
(Ф.И.О. собственника, землевладельца, землепользователя, арендатора)

| № п/п | Номер на поддеревн ой съемке | Порода, вид зеленых насаждений | Диаметр ствола (для деревьев на высоте 1.3 м), см | Возраст кустарников, живых изгородей, цветников, лет | Площадь газонов, м ² | Характеристика состояния зеленых насаждений (хорошее, удовлетворительное, неудовлетворительное) | Заключение (вырубить, пересадить, сохранить, обрезать) | Цель вырубки, пересадки, обрезки |
|----------|------------------------------------|--------------------------------------|---|---|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 1 | яблоня | 20/21 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 2 | 2 | туя | 15 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 3 | 3 | ольха | 50 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 4 | 4 | ольха | 55 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 5 | 5 | ольха | 55 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 6 | 6 | ольха | 55 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 7 | 7 | ольха | 55 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 8 | 8 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 9 | 9 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 10 | 10 | ольха | 22 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 11 | 11 | ива | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |

| | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|----------|------|--|--------------------|-----------|---------------|
| 12 | 12 | ольха | 18/23 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 13 | 13 | ольха | 17/15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 14 | 14 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 15 | 15 | ива | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 16 | 16 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 17 | 17 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 18 | 18 | ольха | 29 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 19 | 19 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 20 | 20 | ива | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 21 | 21 | ива | 10/15/24 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 22 | 21а | ольха | 37 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 23 | 21б | ива | 15 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 24 | 22 | ива | | 5-10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 25 | 23 | ива | | 5-10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 26 | 24 | ольха | 32 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 27 | 25 | ольха | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 28 | 26 | боярышник | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 29 | 27 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 30 | 28 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 31 | 29 | ольха | 19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 32 | 30 | ольха | 27 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 33 | 31 | ольха | 27 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 34 | 32 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 35 | 33 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 36 | 34 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 37 | 35 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 38 | 36 | ольха | 19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 39 | 37 | ольха | 17 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 40 | 38 | ольха | 19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 41 | 39 | ольха | 26 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|----------|-----|--|----------------------|----------|---------------|
| 42 | 40 | бузина | | >10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 43 | 41 | ольха | 10/15/26 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 44 | 42 | ольха | 29 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 45 | 43 | бузина | | >10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 46 | 44 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 47 | 45 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 48 | 46 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 49 | 47 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 50 | 48 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 51 | 49 | ольха | 30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 52 | 50 | ольха | 26 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 53 | 51 | алыча | 9 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 54 | 52 | ива | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 55 | 53 | боярышник | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 56 | 54 | ольха | 20/28/8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 57 | 55 | ясень | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 58 | 56 | ива | | >10 | | неудовлетворительное | вырубить | строительство |
| 59 | 57 | ольха | 21 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 60 | 58 | ольха | 29 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 61 | 59 | ольха | 12 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 62 | 60 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 63 | 61 | ольха | 35 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 64 | 62 | ольха | 27 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 65 | 63 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 66 | 64 | ольха | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 67 | 65 | ольха | 19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 68 | 66 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 69 | 67 | ольха | 8 | | | неудовлетворительное | вырубить | строительство |
| 70 | 68 | ольха | 19/22 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 71 | 69 | ольха | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |

| | | | | | | | | |
|-----|----|----------------------|-------|--|--|--------------------|-----------|---------------|
| 72 | 70 | ольха | 26 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 73 | 71 | ольха | 22/25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 74 | 72 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 75 | 73 | клен ясенелистный | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 76 | 74 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 77 | 75 | ольха | 17 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 78 | 76 | ольха | 27 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 79 | 77 | ольха | 27 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 80 | 78 | ольха | 24 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 81 | 79 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 82 | 80 | ольха | 12 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 83 | 81 | береза | 30 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 84 | 82 | рябина | 9 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 85 | 83 | ольха | 13 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 86 | 84 | дуб | 13 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 87 | 85 | дуб | 53 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 88 | 86 | вишня | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 89 | 87 | дуб | 62 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 90 | 88 | дуб | 32 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 91 | 89 | вишня | 12 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 92 | 90 | дуб | 65 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 93 | 91 | осина | 22 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 94 | 92 | дуб | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 95 | 93 | дуб | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 96 | 94 | осина | 28 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 97 | 95 | береза | 28 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 98 | 96 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 99 | 97 | береза | 9 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 100 | 98 | осина | 29 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|----------|-------------|-----|--|--------------------|-----------|---------------|
| 101 | 99 | крушина | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 102 | 100 | осина | 30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 103 | 101 | осина | 30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 104 | 102 | осина | 30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 105 | 104 | береза | 26 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 106 | 105 | ольха | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 107 | 106 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 108 | 107 | ольха | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 109 | 108 | ольха | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 110 | 109 | осина | 41/45 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 111 | 110 | береза | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 112 | 111 | ольха | 30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 113 | 112 | ольха | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 114 | 113 | береза | 11 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 115 | 114 | ольха | 17 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 116 | 115 | ольха | 17/19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 117 | 116 | ива | 18/20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 118 | 117 | ольха | 14/18/28/20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 119 | 118 | черемуха | 20/23/28/30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 120 | 119 | ива | 20/25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 121 | 120 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 122 | 121 | ольха | 22 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 123 | 122 | ольха | 23/25 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 124 | 123 | ива | 19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 125 | 124 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 126 | 125 | ольха | 32 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 127 | 126 | береза | 12 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 128 | 127 | ива | 24 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 129 | 128 | ива | 12/15/17 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 130 | 129 | ива | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |

| | | | | | | | | |
|-----|-------------|---------------|----------------------|---------------|--|---------------------------|-----------------|----------------------|
| 131 | 130 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 132 | 131 | ива | 10/12/16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 133 | 132 | яблоня | 12 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 134 | 133 | ива | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 135 | 134 | ива | 15 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 136 | 135 | ива | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 137 | 136 | ива | 25/30 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 138 | 137 | ольха | 12 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 139 | <i>137a</i> | <i>ольха</i> | <i>8/8/8/8/8/8/8</i> | | | <i>удовлетворительное</i> | <i>вырубить</i> | <i>строительство</i> |
| 140 | <i>137б</i> | <i>ива</i> | | <i>>10</i> | | <i>удовлетворительное</i> | <i>вырубить</i> | <i>строительство</i> |
| 141 | 138 | ольха | 17 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 142 | 139 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 143 | 140 | ольха | 17 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 144 | <i>140а</i> | <i>груша</i> | | <i>>10</i> | | <i>удовлетворительное</i> | <i>вырубить</i> | <i>строительство</i> |
| 145 | 141 | ива | | 5-10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 146 | <i>141а</i> | <i>яблоня</i> | | <i>>10</i> | | <i>удовлетворительное</i> | <i>вырубить</i> | <i>строительство</i> |
| 147 | 142 | ива | | 5-10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 148 | 143 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 149 | 144 | ольха | 28 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 150 | 145 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 151 | 146 | ольха | 20/21 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 152 | 147 | ольха | 20 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 153 | 148 | ольха | 10/12/15/25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 154 | 149 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 155 | 150 | ольха | 30 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 156 | 151 | ольха | 36 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 157 | 152 | ива | | 5-10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 158 | 153 | береза | 14 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 159 | 154 | ольха | 8/9/10 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 160 | 155 | береза | 52 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------|----------|--|--|----------------------|-----------|---------------|
| 161 | 156 | ольха | 21 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 162 | 157 | ольха | 25/26 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 163 | 158 | береза | 9 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 164 | 159 | береза | 21 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 165 | 160 | ольха | 26 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 166 | 161 | ольха | 13 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 167 | 162 | ольха | 21/22 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 168 | 163 | ольха | 13/23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 169 | 164 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 170 | 165 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 171 | 166 | ольха | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 172 | 167 | береза | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 173 | 168 | ольха | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 174 | 169 | ольха | 25 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 175 | 170 | ольха | 26 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 176 | 171 | ольха | 10 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 177 | 172 | береза | 10 | | | неудовлетворительное | вырубить | строительство |
| 178 | 173 | ольха | 15/13 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 179 | 174 | береза | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 180 | 175 | береза | 37 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 181 | 176 | ольха | 14 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 182 | 177 | береза | 24 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 183 | 178 | ольха | 19 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 184 | 179 | ольха | 13/15/18 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 185 | 180 | береза | 38 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 186 | 181 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 187 | 182 | ольха | 17/30 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 188 | 183 | ольха | 9/9 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 189 | 184 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 190 | 185 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | сохранить | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|--------|---------------|--|--|--------------------|-----------|---------------|
| 191 | 186 | ольха | 9 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 192 | 187 | алыча | 13 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 193 | 188 | ольха | 8/8/9/9/6/6/8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 194 | 189 | ольха | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 195 | 190 | ольха | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 196 | 191 | ольха | 10 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 197 | 192 | береза | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 198 | 193 | береза | 18 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 199 | 194 | ольха | 18 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 200 | 195 | береза | 12 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 201 | 196 | береза | 8 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 202 | 197 | осина | 14 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 203 | 198 | ольха | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 204 | 199 | ольха | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 205 | 200 | ольха | 24/25/27 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 206 | 201 | ива | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 207 | 202 | береза | 16 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 208 | 203 | ольха | 12 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 209 | 204 | береза | 27 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 210 | 205 | ольха | 19/19/20/24 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 211 | 206 | береза | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 212 | 207 | ольха | 10 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 213 | 208 | береза | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 214 | 209 | береза | 24 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 215 | 210 | береза | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 216 | 211 | ольха | 30\ | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 217 | 212 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 218 | 213 | ольха | 23/24 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 219 | 214 | ольха | 9 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 220 | 215 | ольха | 10 | | | удовлетворительное | сохранить | |

| | | | | | | | | |
|-----|------|---------|-------|-----|--|--|-----------|---------------|
| 221 | 216 | береза | 15,15 | | | 15-удовлетворительное 15-неудовлетворительное | вырубить | строительство |
| 222 | 217 | береза | 22 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 223 | 218 | береза | 19 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 224 | 219 | береза | 18 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 225 | 220 | береза | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 226 | 221 | береза | 23 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 227 | 222 | береза | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 228 | 223 | береза | 20 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 229 | 224 | береза | 14 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 230 | 225 | береза | 15 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 231 | 226 | береза | 34 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 232 | 227 | береза | 20 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 233 | 228 | береза | 20 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 234 | 229 | ольха | 8 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 235 | 230 | сосна | 41 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 236 | 231 | сосна | 16 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 237 | 232 | сосна | 30 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 238 | 233 | сосна | 14 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 239 | 234 | сосна | 28 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 240 | 235 | сосна | 45 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 241 | 235a | крушина | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 242 | 236 | сосна | 50 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 243 | 237 | береза | 15/28 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 244 | 238 | сосна | 45 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 245 | 239 | сосна | 38 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 246 | 240 | сосна | 50 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 247 | 240a | крушина | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 248 | 241 | сосна | 54 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 249 | 242 | сосна | 53 | | | удовлетворительное | сохранить | |

| | | | | | | | | |
|-----|------|----------------------|-------|------|------------------------|--------------------|-----------|---------------|
| 250 | 243 | сосна | 42 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 251 | 244 | сосна | 45 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 252 | 244а | крушина | | >10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 253 | 244б | крушина | | >10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 254 | 244в | крушина | | >10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 255 | 245 | сосна | 32 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 256 | 246 | клен остролистный | 39 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 257 | 247 | сосна | 22 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 258 | 248 | сосна | 22 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 259 | 249 | сосна | 18/37 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 260 | 250 | сосна | 26 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 261 | 251 | сосна | 41 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 262 | 252 | сосна | 31 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 263 | 253 | сосна | 41 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 264 | 254 | сосна | 27 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 265 | 255 | сосна | 30 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 266 | 256 | сосна | 28 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 267 | 257 | сосна | 36 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 268 | 258 | сосна | 47 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 269 | 258а | алыча | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 270 | 259 | сосна | 39 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 271 | 260 | сосна | 19 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 272 | 261 | сосна | 25 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 273 | 262 | сосна | 27/31 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 274 | 263 | сосна | 28 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 275 | 264 | сосна | 37 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 276 | 264а | сосна | 25/37 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 277 | 264б | боярышник | | 3-10 | 6 п.м. (двуярусная) | удовлетворительное | сохранить | |

| | | | | | | | | |
|-----|------|----------------------|----------|----------|-------------------------|----------------------|-----------|---------------|
| 278 | 264в | крушина | | 5-10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 279 | 265 | клен ясенелистный | 15,10,18 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 280 | 265а | клен ясенелистный | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 281 | 265б | дерен | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 282 | 265в | пузыреплод- ник | | 10-20 | 6п.м. (однорядная) | удовлетворительное | сохранить | |
| 283 | 265г | боярышник | | >10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 284 | 265д | боярышник | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 285 | 265е | боярышник | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 286 | 265ж | боярышник | | >10 | | удовлетворительное | сохранить | |
| 287 | 266 | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 288 | 266а | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 289 | 266б | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 290 | 266в | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 291 | 266г | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 292 | 266д | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 293 | 266е | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 294 | 266ж | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 295 | 266и | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 296 | 266к | ель | 2 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 297 | 267 | сосна | 25 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 298 | 268 | сосна | 21 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 299 | 269 | крушина | 20,6 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 300 | 270 | клен остролистный | 19 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 301 | 271 | шиповник | | 3-10 | 8 п.м. (дву- рядная) | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 302 | 271а | дуб | 8/8 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 303 | 271б | крушина | 10/4 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 304 | 271в | шиповник | | Свыше 10 | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 305 | 272 | ольха | 32 | | | неудовлетворительное | вырубить | строительство |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|-------|--|--|--------------------|-----------|---------------|
| 306 | 273 | береза | 10 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 307 | 274 | гледичия | 8,6,6 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 308 | 275 | гледичия | 8,9,4 | | | удовлетворительное | вырубить | строительство |
| 309 | 276 | крушина | 10,8 | | | удовлетворительное | сохранить | |
| 310 | 277 | бересклет | 56 | | | удовлетворительное | сохранить | |



Исполнитель: ГИРХ
Хабазов Н.В.

м. п.

Проверено комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению администрации городского округа «Город Калининград».

По результатам составлен акт обследования зеленых насаждений от «28 » июля 2020 года №101

Комиссия:

Ведущий инженер МКУ „КСЗ“ А.Ю. Пономарев (должность, подпись, Ф.И.О.)
Ведущий инженер МКУ „КСЗ“ А.Ю. Сирота (должность, подпись, Ф.И.О.)
Командир отдела озеленения Д.В. Петренко (должность, подпись, Ф.И.О.)

(должность, подпись, Ф.И.О.)



АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ 721 от « 28 » мая 2020 года

Комиссией по учету и сносу (вырубке) зеленых насаждений и компенсационному озеленению на территории городского округа «Город Калининград» в составе:

Ведущего инженера МКУ «Калининградская служба заказчика» Полянской А.С.
(должность, ф.и.о.)

Ведущего инженера МКУ «Калининградская служба заказчика» Сирота А.А.
(должность, ф.и.о.)

на основании:

заявления № 038-20/у-41 от « 13 » мая 2020 года
(обращения, заявления)

ГП КО «Водоканал», 236023, г. Калининград, пр-кт Советский, 107
(наименование заявителя, почтовый адрес)

проведено обследование зеленых насаждений,
произрастающих на земельном участке, расположенному:

мкр. А. Космодемьянского (строительство коллектора)
(адрес, месторасположение, кадастровый номер земельного участка)

Результаты обследования:

Данные, представленные в перечетной ведомости зеленых насаждений,
соответствуют действительности.

Председатель комиссии:

Заместитель председателя комитета городского хозяйства администрации
городского округа «Город Калининград» Ю.Л. Кондратьев
(должность, подпись, ф.и.о.)

Члены комиссии:

Ведущий инженер  А.С. Полянская
(должность, подпись, ф.и.о.)

Ведущий инженер

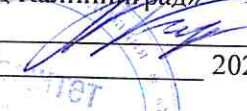
(должность, подпись, ф.и.о.)

 А.А. Сирота



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского
хозяйства администрации городского
округа «Город Калининград»

М.П.  А.А. Купцов
2020 года

РАСЧЕТ КОМПЕНСАЦИОННОЙ СТОИМОСТИ ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

к акту обследования зеленых насаждений № 721 от « 28 » мая 2020 года

На земельном участке, расположенному: мкр. А. Космодемьянского (строительство коллектора)

(адрес, месторасположение, кадастровый номер земельного участка)

принадлежащем:

(наименование собственника, землевладельца, землепользователя, арендатора)

| N п/п | Номер на поддеревной съемке | Порода, вид зеленых насаждений | Диаметр ствола (для деревьев – на высоте 1,3 м), см | Номер группы | Возраст кустарников, живых изгородей, цветников, лет | Площадь газонов м ² | Норматив компенсационной стоимости (Снк) | Коэффициент на социально-экологическую значимость (Ксз) | Коэффициент, учитывающий декоративность (Кд) | Коэффициент на текущее состояние (Кст) | Компенсационная стоимость, руб. |
|-------|-----------------------------|--------------------------------|---|--------------|--|--------------------------------|--|---|--|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | 6 | Ольха | 55 | II | | | 15900 | 1 | 1 | 1 | 15900 |
| 2. | 7 | Ольха | 55 | II | | | 15900 | 1 | 1 | 1 | 15900 |
| 3. | 11 | Ива | 14 | III | | | 6300 | 1 | 1 | 1 | 6300 |
| 4. | 13 | Ольха | 17 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| | 15 | | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 5. | 15 | Ива | 15 | III | | | 6300 | 1 | 1 | 1 | 6300 |
| 6. | 16 | Ольха | 16 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 7. | 17 | Ольха | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 8. | 20 | Ива | 15 | III | | | 6300 | 1 | 1 | 1 | 6300 |
| 9. | 23 | Ива | | | От 5 до 10 | | 1420 | 1 | 1 | 1 | 1420 |
| 10. | 24 | Ольха | 32 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 11. | 25 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 12. | 26 | Боярышник | 8 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| 13. | 27 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 14. | 28 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 15. | 29 | Ольха | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 16. | 30 | Ольха | 27 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-----------|----|-----|----------|--|-------|---|---|-----|-------|
| 17. | 31 | Ольха | 27 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 18. | 32 | Ольха | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 19. | 33 | Ольха | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 20. | 34 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 21. | 35 | Ольха | 16 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 22. | 36 | Ольха | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 23. | 37 | Ольха | 17 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 24. | 38 | Ольха | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 25. | 39 | Ольха | 26 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 26. | 40 | Бузина | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 27. | 41 | Ольха | 10 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| | | | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| | | | 26 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 28. | 42 | Ольха | 29 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 29. | 43 | Бузина | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 30. | 44 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 31. | 45 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 32. | 46 | Ольха | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| 33. | 47 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 34. | 48 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 35. | 49 | Ольха | 30 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 36. | 50 | Ольха | 26 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 37. | 51 | Алыча | 9 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| 38. | 52 | Ива | 8 | III | | | 5095 | 1 | 1 | 1 | 5095 |
| 39. | 53 | Боярышник | 8 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| 40. | 54 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| | | | 28 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| 41. | 55 | Ясень | 10 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| 42. | 56 | Ива | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 0,5 | 925 |
| 43. | 57 | Ольха | 21 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 44. | 58 | Ольха | 29 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 45. | 59 | Ольха | 12 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 46. | 60 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 47. | 61 | Ольха | 35 | II | | | 12325 | 1 | 1 | 1 | 12325 |
| 48. | 62 | Ольха | 27 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-------------------|----|----|--|--|-------|---|---|---|-------|
| 49. | 63 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 50. | 64 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 51. | 65 | Ольха | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 52. | 66 | Ольха | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 53. | 67 | Ольха | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| 54. | 68 | Ольха | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 3210 |
| 55. | 69 | | 22 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 56. | 70 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 57. | 71 | Ольха | 26 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 58. | 72 | | 22 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 59. | 73 | Клен ясенелистный | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 60. | 74 | Ольха | 14 | I | | | 12820 | 1 | 1 | 1 | 12820 |
| 61. | 75 | Ольха | 16 | II | | | 817 | 1 | 1 | 1 | 817 |
| 62. | 76 | Ольха | 17 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 63. | 77 | Ольха | 27 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 64. | 78 | Ольха | 27 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 65. | 79 | Ольха | 24 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 66. | 80 | Рябина | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 67. | 81 | Дуб | 9 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| 68. | 82 | Дуб | 13 | I | | | 12820 | 1 | 1 | 1 | 12820 |
| 69. | 83 | Дуб | 53 | I | | | 20300 | 1 | 1 | 1 | 20300 |
| 70. | 84 | Вишня | 15 | I | | | 12820 | 1 | 1 | 1 | 12820 |
| 71. | 85 | Дуб | 62 | I | | | 20300 | 1 | 1 | 1 | 20300 |
| 72. | 86 | Дуб | 32 | I | | | 16385 | 1 | 1 | 1 | 16385 |
| 73. | 87 | Вишня | 12 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| 74. | 88 | Осина | 22 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 75. | 89 | Дуб | 10 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| 76. | 90 | Дуб | 14 | I | | | 12820 | 1 | 1 | 1 | 12820 |
| 77. | 91 | Осина | 28 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 78. | 92 | Береза | 28 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 79. | 93 | Ольха | 16 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 80. | 94 | Береза | 9 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 81. | 95 | Осина | 29 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 82. | 96 | Крушина | 10 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| | 97 | Осина | 30 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |

| | | | | | | | | | | | |
|------|-----|----------|----|-----|--|--|-------|---|---|---|-------|
| 83. | 101 | Осина | 30 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 84. | 102 | Осина | 30 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 85. | 104 | Береза | 26 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 86. | 105 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 87. | 106 | Ольха | 16 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 88. | 107 | Ольха | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 89. | 108 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 90. | 109 | Осина | 41 | II | | | 13420 | 1 | 1 | 1 | 13420 |
| 91. | 110 | | 45 | II | | | 14520 | 1 | 1 | 1 | 14520 |
| 92. | 111 | Береза | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 93. | 112 | Ольха | 30 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 94. | 113 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 95. | 114 | Береза | 11 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 96. | 115 | Ольха | 17 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 97. | 116 | | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 98. | 117 | Ива | 18 | III | | | 7020 | 1 | 1 | 1 | 7020 |
| 99. | 118 | | 20 | III | | | 7020 | 1 | 1 | 1 | 7020 |
| 100. | 119 | | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 101. | 120 | | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 102. | 121 | Ольха | 28 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 103. | 122 | Ива | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 104. | 123 | Черемуха | 20 | I | | | 13870 | 1 | 1 | 1 | 13870 |
| 105. | 124 | Ольха | 23 | I | | | 14570 | 1 | 1 | 1 | 14570 |
| 106. | 125 | Ива | 28 | I | | | 15270 | 1 | 1 | 1 | 15270 |
| 107. | 126 | Черемуха | 30 | I | | | 16385 | 1 | 1 | 1 | 16385 |
| 108. | 127 | Ива | 20 | III | | | 7020 | 1 | 1 | 1 | 7020 |
| 109. | 128 | Ива | 25 | III | | | 7505 | 1 | 1 | 1 | 7505 |
| 110. | 129 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 111. | 130 | Ива | 22 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 112. | 131 | Ольха | 19 | III | | | 7020 | 1 | 1 | 1 | 7020 |
| 113. | 132 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 114. | 133 | Береза | 32 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 115. | 134 | Ива | 12 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 116. | 135 | Ива | 24 | III | | | 7505 | 1 | 1 | 1 | 7505 |
| 117. | 136 | Ива | 12 | III | | | 5575 | 1 | 1 | 1 | 5575 |

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|----|-----|------------|--|-------|---|---|---|-------|
| | | | 15 | III | | | 6300 | 1 | 1 | 1 | 6300 |
| | | | 17 | III | | | 7020 | 1 | 1 | 1 | 7020 |
| | | | 10 | III | | | 5575 | 1 | 1 | 1 | 5575 |
| | | | 12 | III | | | 5575 | 1 | 1 | 1 | 5575 |
| | | | 16 | III | | | 6300 | 1 | 1 | 1 | 6300 |
| 109. | 131 | Ива | 10 | III | | | 5575 | 1 | 1 | 1 | 5575 |
| 110. | 133 | | 8 | III | | | 5095 | 1 | 1 | 1 | 5095 |
| 111. | 135 | Ива | 25 | III | | | 7505 | 1 | 1 | 1 | 7505 |
| 112. | 136 | Ива | 30 | III | | | 8470 | 1 | 1 | 1 | 8470 |
| 113. | 137 | | 12 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| | | Ольха | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| 115. | 1376 | Ива | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 116. | 138 | Ольха | 17 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 117. | 140 | Ольха | 17 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 118. | 140a | Груша | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 119. | 141 | Ива | | | От 5 до 10 | | 1420 | 1 | 1 | 1 | 1420 |
| 120. | 141a | Яблоня | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 121. | 142 | Ива | | | От 5 до 10 | | 1420 | 1 | 1 | 1 | 1420 |
| 122. | 143 | Ольха | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 123. | 144 | Ольха | 28 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 124. | 145 | Ольха | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 125. | 146 | Ольха | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| | | | 21 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 10 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| | | | 12 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| | | | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 126. | 148 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| | | | 15 | II | | | 1420 | 1 | 1 | 1 | 1420 |
| | | | 52 | II | | | 15900 | 1 | 1 | 1 | 15900 |

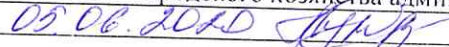
| | | | | | | | | | | | |
|------|-----|--------|----|-----|--|--|-------|---|---|-----|-------|
| 130. | 156 | Ольха | 21 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 131. | 158 | Береза | 9 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 132. | 159 | Береза | 21 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 133. | 161 | Ольха | 13 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 134. | 162 | Ольха | 21 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 22 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 13 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| | | | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 135. | 163 | Ольха | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 136. | 166 | Ольха | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 137. | 167 | Береза | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 138. | 168 | Ольха | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 139. | 169 | Ольха | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 140. | 172 | Береза | 10 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 0,5 | 3560 |
| 141. | 174 | Береза | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 142. | 175 | Береза | 37 | II | | | 13055 | 1 | 1 | 1 | 13055 |
| 143. | 177 | Береза | 24 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 144. | 188 | Ольха | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 9 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| | | | 9 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| | | | 6 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 6 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| 145. | 189 | Ольха | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 146. | 190 | Ольха | 16 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 147. | 192 | Береза | 10 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 148. | 193 | Береза | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 149. | 194 | Ольха | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 150. | 195 | Береза | 12 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 151. | 198 | Ольха | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 152. | 199 | Ольха | 10 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 153. | 200 | Ольха | 24 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 25 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 27 | II | | | 10620 | 1 | 1 | 1 | 10620 |
| 154. | 201 | Ива | 14 | III | | | 6300 | 1 | 1 | 1 | 6300 |
| 155. | 202 | Береза | 16 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|-----------|----|----|----------|--|-------|---|---|-----|-------|
| 156. | 203 | Ольха | 12 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 157. | 205 | Ольха | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| | | | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| | | | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| | | | 24 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 158. | 206 | Береза | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 159. | 207 | Ольха | 10 | II | | | 7120 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 160. | 208 | Береза | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 7120 |
| 161. | 209 | Береза | 24 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 162. | 210 | Береза | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 163. | 211 | Ольха | 30 | II | | | 8470 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 164. | 212 | Ольха | 8 | II | | | 6420 | 1 | 1 | 1 | 8470 |
| 165. | 213 | Ольха | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 6420 |
| | | | 24 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 166. | 216 | Береза | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| | | | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 167. | 217 | Береза | 22 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 0,5 | 4085 |
| 168. | 218 | Береза | 19 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 169. | 219 | Береза | 18 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 170. | 220 | Береза | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 171. | 221 | Береза | 23 | II | | | 9920 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 172. | 222 | Береза | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 9920 |
| 173. | 223 | Береза | 20 | II | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 174. | 224 | Береза | 14 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 175. | 225 | Береза | 15 | II | | | 8170 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 176. | 226 | Береза | 34 | II | | | 13325 | 1 | 1 | 1 | 8170 |
| 177. | 240 | Сосна | 50 | I | | | 19680 | 1 | 1 | 1 | 13325 |
| 178. | 244а | Крушина | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 19680 |
| 179. | 244б | Крушина | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 180. | 244в | Крушина | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 181. | 249 | Сосна | 18 | I | | | 9220 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| | | | 37 | I | | | 17485 | 1 | 1 | 1 | 9220 |
| 182. | 251 | Сосна | 41 | I | | | 18215 | 1 | 1 | 1 | 17485 |
| 183. | 253 | Сосна | 41 | I | | | 18215 | 1 | 1 | 1 | 18215 |
| 184. | 257 | Сосна | 36 | I | | | 16750 | 1 | 1 | 1 | 18215 |
| 185. | 265г | Боярышник | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 16750 |

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|----------|----|----|------------|--------|-------|---|---|---|-------|
| 186. | 271 | Шиповник | | | От 3 до 10 | 8 п.м. | 15200 | 1 | 1 | 1 | 15200 |
| 187. | 271а | Дуб | 8 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| | | | 8 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| 188. | 271б | Крушина | 10 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| | | | 4 | I | | | 4645 | 1 | 1 | 1 | 4645 |
| 189. | 271в | Шиповник | | | Свыше 10 | | 1850 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 190. | 272 | Ольха | 32 | II | | | 11590 | 1 | 1 | 1 | 11590 |
| 191. | 274 | Гледичия | 8 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| | | | 6 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| | | | 6 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| 192. | 275 | Гледичия | 8 | I | | | 8970 | 1 | 1 | 1 | 8970 |
| | | | 9 | I | | | 12120 | 1 | 1 | 1 | 12120 |
| | | | 4 | I | | | 4645 | 1 | 1 | 1 | 4645 |

Расчет произведен по формуле: Ск = Снк X Ксз X Кд X Кст

Итого: 2 209 492

Исполнитель Ведущий специалист отдела озеленения комитета городского хозяйства администрации городского округа
 «Город Калининград» В.А. Лунькова 05.06.2020 
 (должность, ф.и.о. дата)

Проверено: Начальник отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства администрации городского округа
 «Город Калининград» Д.Е. Петренко  05.06.2020
 (должность, ф.и.о. дата)