



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА КОМСОМОЛЬСКА-НА-АМУРЕ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

02.04.2020 № 663-па

г. Комсомольск-на-Амуре

Об назначении публичных слушаний по документации по планировке территории в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре

В соответствии со статьями 5.1, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ, решением Комсомольской-на-Амуре городской Думы от 06 ноября 2019 г. № 114 «Об утверждении Порядка организации и проведения публичных слушаний, общественных обсуждений на территории городского округа «Город Комсомольск-на-Амуре», в целях соблюдения прав человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, руководствуясь Уставом городского округа города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края, на основании заявления Дальневосточной дирекции по капитальному строительству – структурного подразделения Дирекции по строительству сетей связи – филиала ОАО «РЖД», администрация города Комсомольска-на-Амуре **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Назначить на территории города Комсомольска-на-Амуре публичные слушания по документации по планировке территории, в составе проекта планировки и проекта межевания территории, для размещения линейного объекта «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения ДВ УЦПК», расположенной в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре, от ТПУ, расположенного в здании Поста ЭЦ ст. Комсомольск-грузовой до здания Дома связи по адресу ул. Станционная, д. 4; от Дома связи по адресу ул. Станционная, д. 4 до здания Комсомольского территориального управления ДВЖД по адресу ул. Вокзальная, д. 46; от здания Комсомольского территориального управления ДВЖД по адресу ул. Вокзальная, д. 46 до зданий по адресу ул. Вокзальная, д.47а и ул. Парижской Коммуны, д. 37/3, от здания Дома связи РЦС-4 по адресу ул. Станционная, д. 4 до здания ул. Раздольная, д. 4, согласно приложениям № 1, №2, №3, №4, №5.

2. Публичные слушания провести Управлению архитектуры и градостроительства администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края в лице постоянно действующей рабочей группы по рассмотрению предложений и замечаний от участников публичных слушаний.

3. Управлению архитектуры и градостроительства администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края, находящемуся по адресу: Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Кирова, 41:

3.1. Подготовить оповещение о начале публичных слушаний, опубликовать его в газете «Дальневосточный Комсомольск», разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Комсомольска-на-Амуре в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на информационном стенде около здания администрации города Комсомольска-на-Амуре, расположенного по адресу: Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Аллея Труда, 13.

3.2. Провести публичные слушания в форме собрания участников публичных слушаний в малом зале Центрального округа администрации города Комсомольска-на-Амуре, расположенного по адресу: Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Интернациональный, 10/2 – 04 июня 2020 г. в 17 часов 30 минут.

3.3. Принимать со дня оповещения жителей города Комсомольска-на-Амуре» о времени и месте проведения публичных слушаний до дня проведения собрания предложения и замечания участников публичных слушаний по документации по планировке территории, указанной в пункте 1 постановления:

- в письменном виде на бумажном носителе на имя председателя постоянно действующей рабочей группы по рассмотрению предложений и замечаний от участников публичных слушаний – начальника Управления архитектуры и градостроительства – в канцелярии Управления архитектуры и градостроительства администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края (г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Кирова, 41, каб.107), часы приема: ежедневно с понедельника по четверг с 09-00 до 18-00 часов, пятница с 09-00 до 13-00 часов, перерыв с 13-00 до 14-00 часов);

- в электронном виде – по адресу uaig@kmscity.ru;

- посредством записи, прошедших идентификацию участников публичных слушаний, в журнале учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях.

3.4. Принимать в ходе собрания участников публичных слушаний устные и письменные предложения и замечания участников публичных слушаний по документации по планировке территории, указанной в пункте 1 постановления, для включения их в протокол публичных слушаний.

3.5. Подготовить заключение о результатах публичных слушаний, опубликовать его в газете «Дальневосточный Комсомольск» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Комсо-

мольска-на-Амуре в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Центральному округу администрации города Комсомольска-на-Амуре:

4.1. Обеспечить размещение оповещения о начале публичных слушаний на информационном стенде, расположенном в фойе здания Центрального округа администрации города Комсомольска-на-Амуре, расположенного по адресу: Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Интернациональный, 10/2.

4.2. Подготовить и предоставить помещение для проведения публичных слушаний.

5. Определить место для ознакомления с документами, относящимися к предмету слушаний – Управление архитектуры и градостроительства администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края, расположенное по адресу: г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Кирова, 41, каб. 219, 220. Часы приема: понедельник-четверг: с 9.00 ч. до 18.00 ч., пятница: с 9.00 до 13.00, перерыв с 13.00 ч. до 14.00 ч., выходные - суббота, воскресенье. Порядок ознакомления с документами, относящимися к предмету публичных слушаний:

- свободный доступ к информационным стендам Управления архитектуры и градостроительства администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края в течение всего периода проведения публичных слушаний;

- свободный доступ к материалам, размещенным на официальном сайте органов местного самоуправления города Комсомольска-на-Амуре в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение всего периода проведения публичных слушаний;

- устное консультирование специалистом отдела планировки и застройки города Управления архитектуры и градостроительства администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края в течение всего периода проведения публичных слушаний.

6. Опубликовать постановление в газете «Дальневосточный Комсомольск», разместить в официальном сетевом издании «ДВК-Медиа» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Комсомольска-на-Амуре в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Комсомольска-на-Амуре Александрова А.В.

Глава города



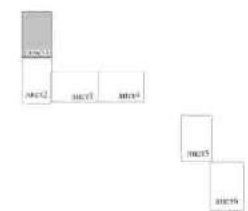
А.В. Жорник

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к постановлению
администрации города
от 02.04.2020 № 663-па

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ



Схема расположения листов



Условные обозначения:

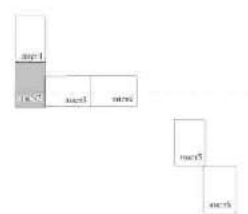
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - существующие красные линии
 - 1 - номера характерных точек красных линий
- * территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории предназначена для строительства линии связи - "Оборудование сети связи по радиочастотным ресурсам для Коммунального подразделения ДВ УГР".

					ЛПТ 0-05-2019-1	
Имя	Фамилия	И.И.И.	Подпись	Дата	Проект планировки и генеральный план территории любого объекта "Оборудование сети передачи данных для Коммунального подразделения Дальневосточного УГР"	
Разработчик	Коммунальное О.И.	02.2020	Согласованная	Согласованная	Лист	8
					ООО ТП "Аgris" Рабочий лист А1	

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ



Схема расположения листов



Условные обозначения:

- граница территории, в пределах которой осуществляется строительство
- существующие красные линии
- новые застраиваемые тротуары красных линий

* территория, выделенная коридором строительства, на которой ведется строительство для строительства линии связи. * Обозначение листа отсюда по порядку для каждого подразделения ДВ УДТК

						ПТ В-05-2018-			
						Проект планировки и проект изъятия территории объекта "Обустройство сети парковки для бизнес-центра подразделения Волгоградского УДТК"			
Имя	Коллч	М.диз	Л.дизн	П.дизн	дата				
Разработал	С.Курукина	О.М.			02.2020	Со-автор (утвержденная часть)	Студия	Лист	Листов
						Чертеж красных линий	000/191/1408/	2	8
						М 1:500	000/191/1408/	Лист	Листов

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

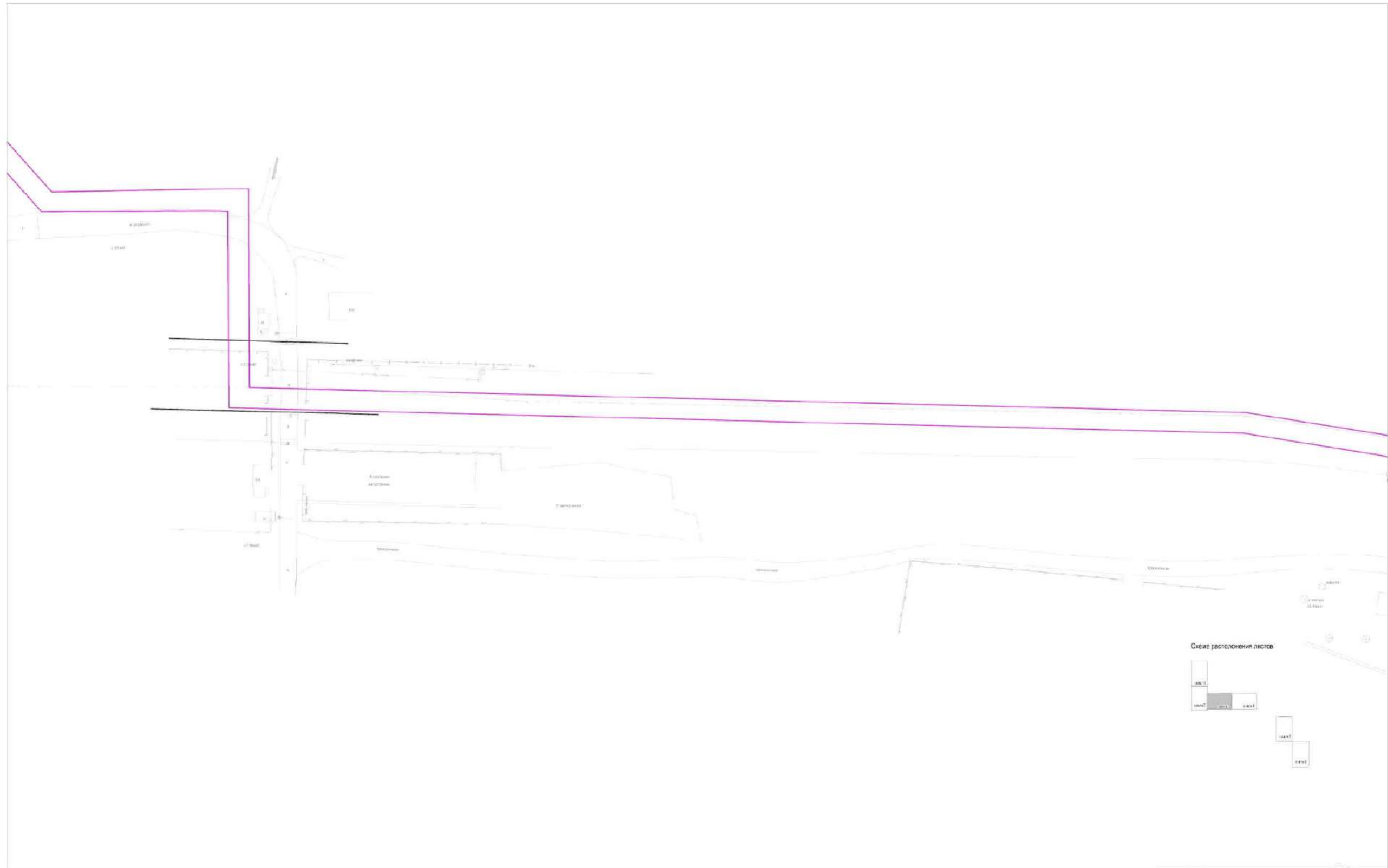
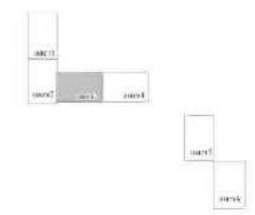


Схема расположения листов



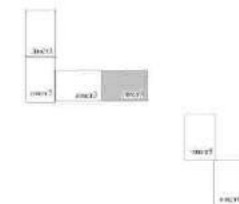
Условные обозначения:
 □ граница территории в описанной стороне
 — существующий подступок проезда полевичами
 — существующие красные линии
 ● 1 — номера существующих точек красных линий
 * территория, в описанной стороне не исследовалась
 Подготовил проект в электронном виде: [Имя]
 Проверил проект в электронном виде: [Имя]
 Дата: [Дата]

ППТ Б.05.2114					
Имя	Адрес	Имя	Имя	Подпись	Дата
Резубин	Соборный	О.М.			02.2020
Содержит (увеличение) чертеж					Стр./Лист
Чертеж красных линий					3 / 8
М 1:500					ООО ППТ "Абрус"
					Размер листа А1

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ



Схема расположения листов



Условные обозначения:
 - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
 - существующие фактные здания
 * 1 - номера застроенных территорий
 * территории, в отношении которых подготовлен документ проекта планировки территории для строительства жилых зданий - "Обустройство сети для передачи данных для Комсомольского подразделения ДБ ВПД"

ПЛТ в.01-2014					
Имя	Колуч.	В. док.	И. док.	Подпись	Дата
Разработчик	Исполнитель	02.2004	Осипова (утверждена) часть	Студия	Лист
			Человек (инженер)	П	4
			М 1:500	ОСОГПР "Ибрус"	Листы А1

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

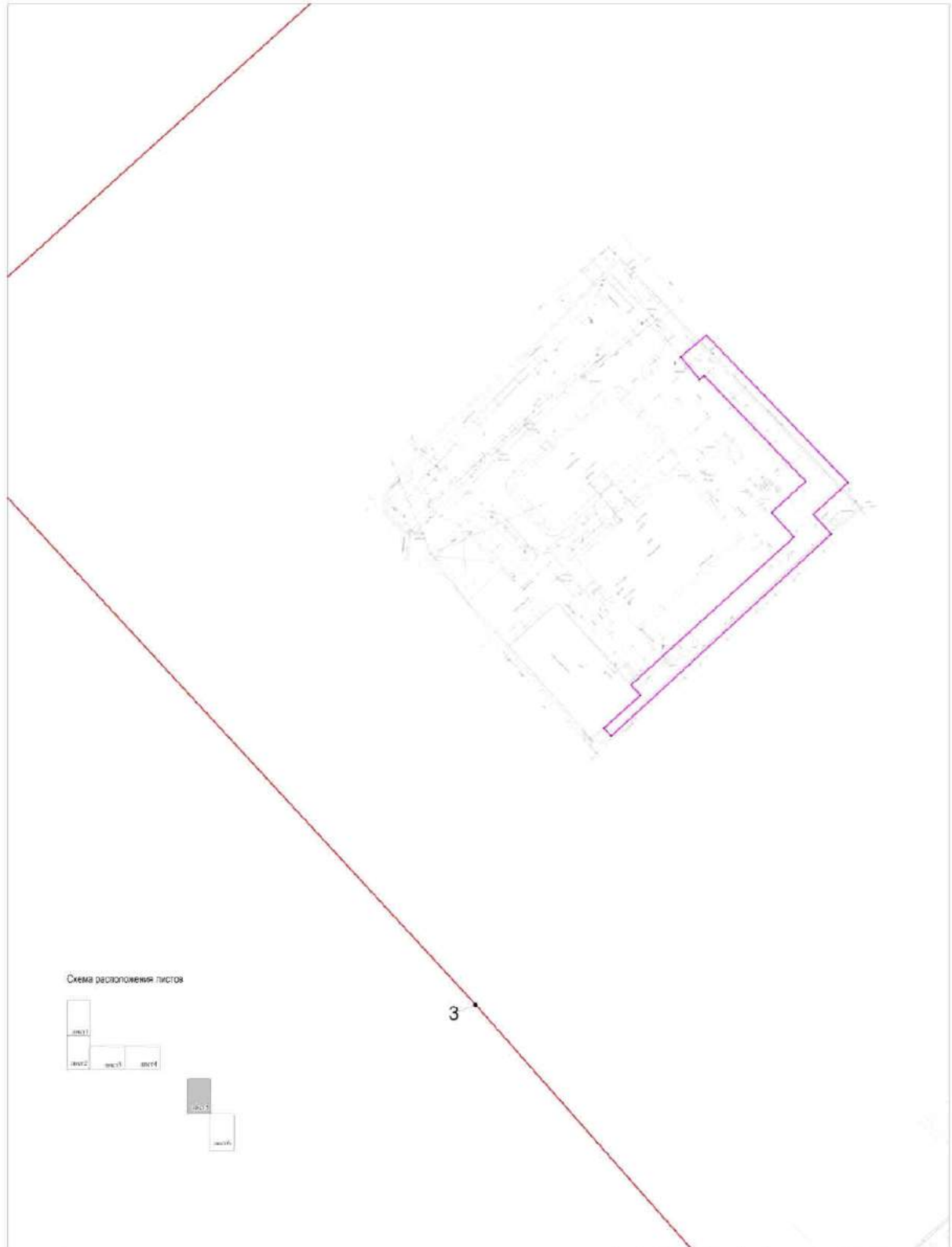
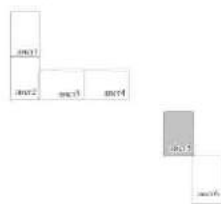


Схема расположения листов



Условные обозначения:

- - граница территории и створение которой осуществляется подготавливаемыми планируемыми
- существующие красные линии

• 1 - номера заданных точек красных линий
 * территория и описание которой осуществляется подготавливаемыми планируемыми проектами, предназначены для строительства линии связи. — Оборудование сети связи по заданным для Комиссией подразделениям ДВ УДПК

ПТТ В-05-2014						
Имя	Имя отч.	№ док.	№ док.	Год/лист	Дата	Проект планировки и проект межевания земельного участка "Оборудование сети передачи данных для Комиссии и подразделения Дальневосточного УДПК"
Исполнитель	Клишикина	О.М.	62	3030	Сосновка (уточненная) часть	Страница 11
					Чертеж красных линий	Лист 5
					в 1:500	Лист 6
						ОСО ППТ "Амур"
						Размер листа А2

ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ

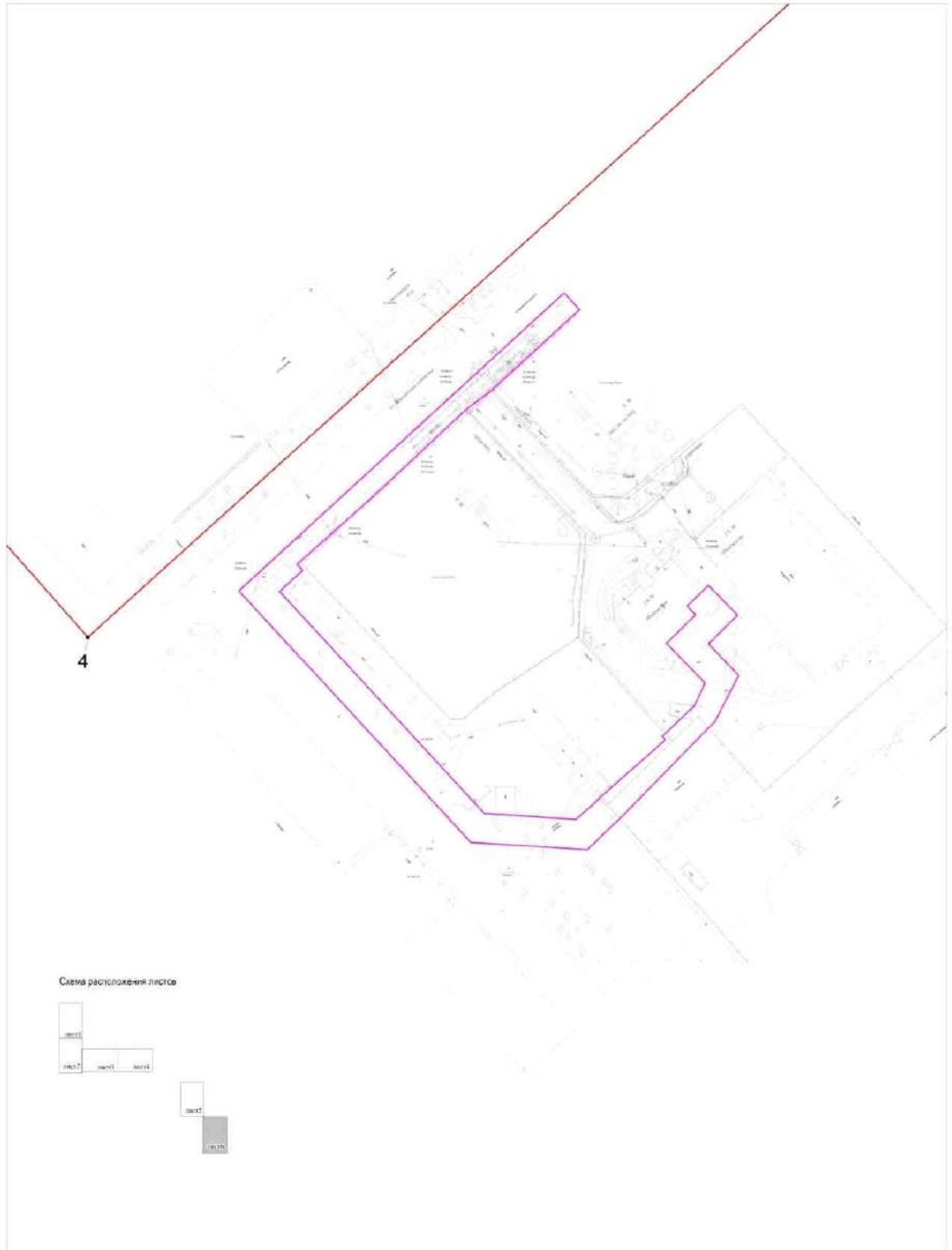
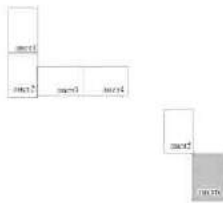


Схема расположения листов



Условные обозначения:

- - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- - граница территории красных линий
- 1 - команда привязки точки красных линий
- * территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории для строительства линии связи - *Оборудование сети связи переданы данными для Комиссионного подразделения Делового центра УДПР

						П/ПТ 8-05/2019-1			
Имя	Инициал	ИВ.дел.	ИВ.дел.	Подпись	Дата	Технический проект и проект межевания земельного участка "Оборудование сети передачи данных для Комиссионного подразделения Делового центра УДПР"			
Разработчик	Сотрудник	Л.М.			05.2020	Основная (выполненная) часть	Степень	Лист	Листов
						Чертеж красных линий	П	5	6
						М 1:500	ООО ПКП "Мерис"		
							Реализовано		Лист А2

ПРИЛОЖЕНИЕ №2
 К постановлению
 администрации города
 от 02.04.2020 № 663-па

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ



Условные обозначения

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера вертикальных точек плановых сетей планируемого размещения линейных объектов

- трассы линейных объектов инженерно-технического назначения (ИТО)
- граница зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов

ЛПТ 9-05-2016-1					
Изм.	№	уч.	№	дан.	№
Разработал	Коллежников	О.М.	02.04.2020	Составил	С.И.С.
Содержит утверждающую часть проекта планировки территории, подлежащей установлению в связи с размещением линейных объектов М.П.С.					
Лист 1 из 6					
Размер листа А1					

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

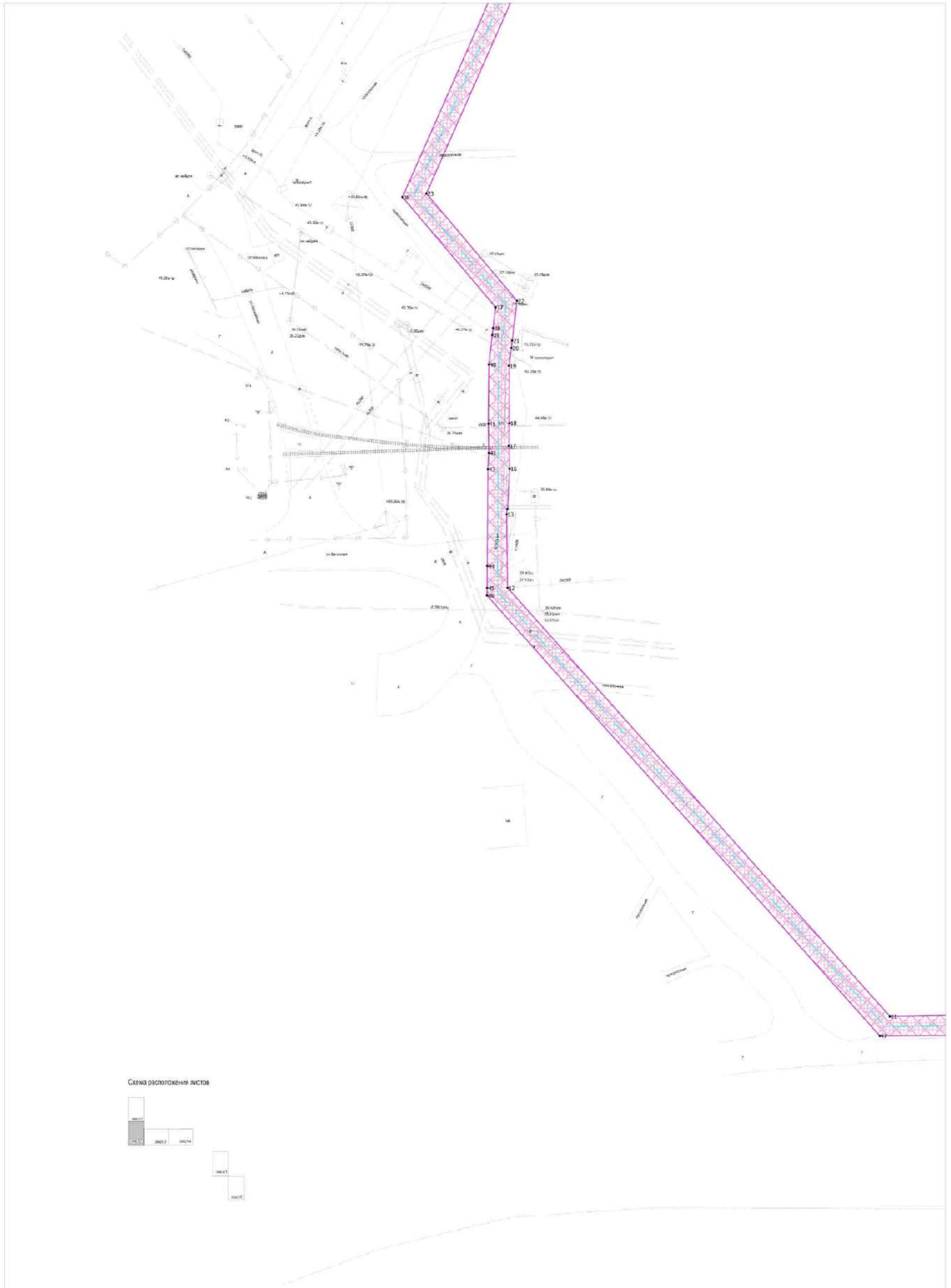
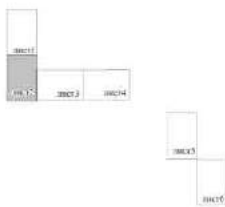


Схема расположения листов



Условные обозначения:

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта размещения
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- планируемая односторонне-оптимальная кабельная (СО) линия
- границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов

						ПТФ В-00-00184	
Имя	Екатерина	№ док.	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки и проект размещения линейного объекта "Обустройство сети передачи данных для Киевского государственного университета Днепропетровского района"	
Разработчик	Коллектив С.М.	02.2020	Одобрено (утверждено) членом жюри конкурса на конкурсное размещение линейных объектов № 1599		07.2020	Лист	Листов 8
						ООО ПКП "Абрис" Разработчик №1	

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ



- Условные обозначения:
- граница территории, в сточении которой осуществляется строительство линейных объектов
 - проектируемая ось автомобильного объекта (СОА)
 - границы планируемого размещения линейных объектов
 - номера кварталов, зон границ, зон планируемого размещения линейных объектов
 - проектируемая ось автомобильного объекта (СОА)
 - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов

		ППТ в 06.2016 г.			
Имя	Иванов	Фамилия	Иванов	Дата	06.2016
Рабочее место	Инженер	Подпись		Основная (утвержденная) часть	Страница 1 из 6
				чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов М 1:500	Лист 3
				ООО ППТ "Аванс"	Размер листа А1

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ



- Условные обозначения:
- граница территории, в створении которой осуществляется строительство (проектирование) линейного объекта
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - номера кадастровых зон границ зон планируемого размещения линейных объектов
 - проектируемая с/х линия откосов объекта (СХ)
 - границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов

ППТ в 06.2016 г.					
Имя	Исполн.	№ док.	№ док.	Пароль	Дата
Разработчик	Коллегиальная	О.М.			02.2020
Основная (утвержденная) часть чертежа (проект) планируемого размещения линейных объектов М.1.3.0					Страницы Листы
					1 4 6
ООО ППТ "АБРАС"					Формат листа А1

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

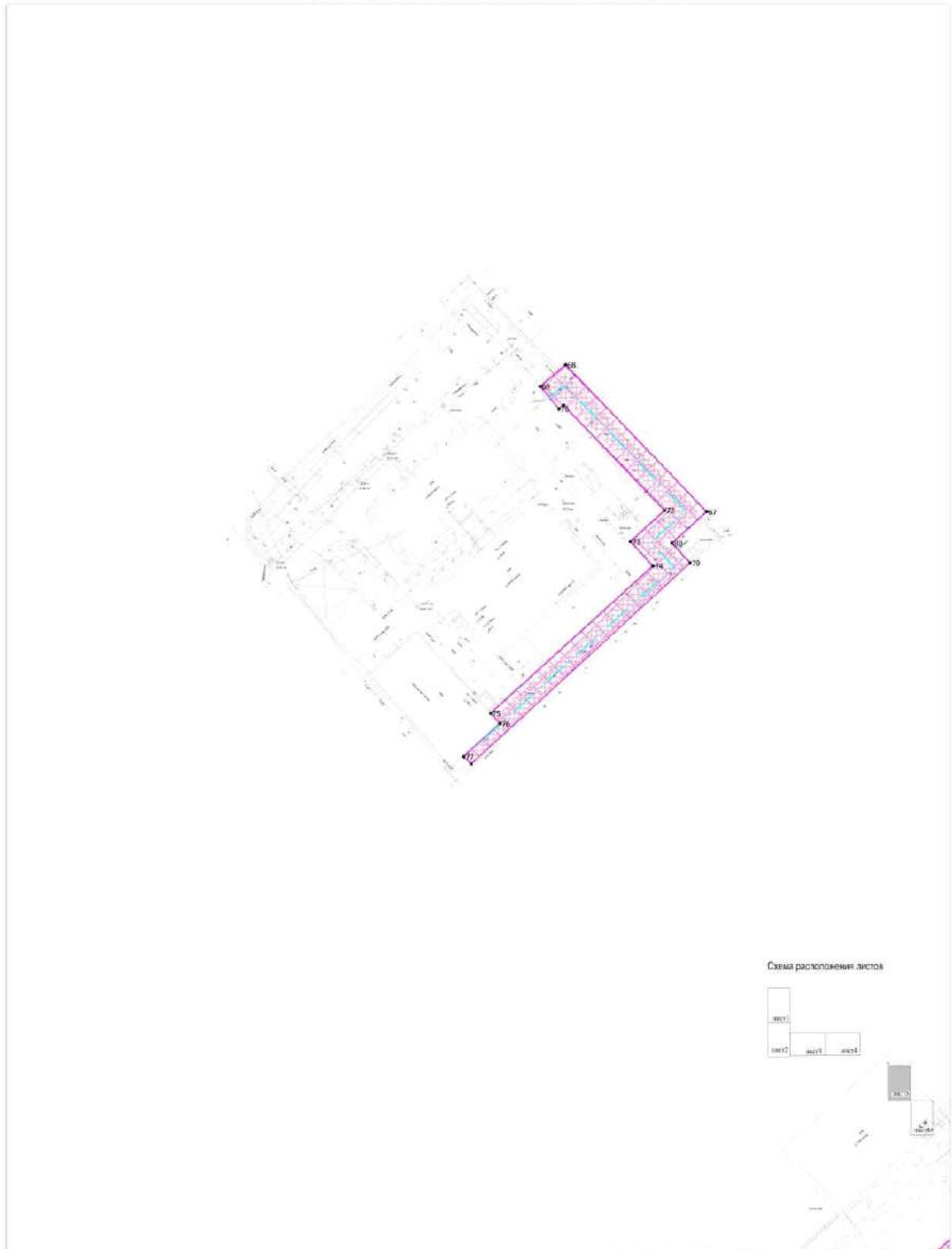
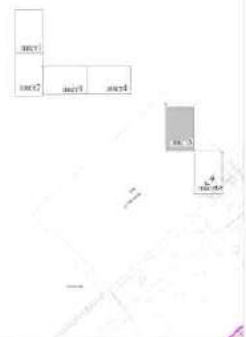


Схема расположения листов



Условные обозначения:

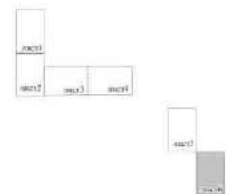
- граница территории, в отношении которой осуществляется подписание проекта планировки территории
- граница зон планируемого размещения линейных объектов
- номер характерной точки границ зон планируемого размещения линейных объектов
- размещение оси изолированно-оптического кабеля (ВОИ)
- граница зон с особыми условиями использования территорий, подлежащая установлению в целях размещения линейных объектов

Имя	Фамилия	Имя	Фамилия	Подпись	Дата
Результат	Старухин	О.И.			11.12.20
Основание (указание) - часть чертежей, подготовленных разработкой проектной документации к проекту объектов ИТЭО.					
					Складной лист №1 ООО ПИТ "Абас" Рабочий лист 42

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ



Схема расположения листов



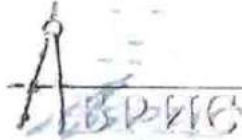
Условные обозначения:

- граница территории в отношении историко-культурных объектов (ИОК)
- планируемые колонки линейного объекта (ЛО)
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие зонированию в связи с размещением линейных объектов
- границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие зонированию в связи с размещением линейных объектов

Имя	Код з/ч	№ доку	№ доку	Подпись	Дата	ИПТ 0-05-2019-			
разработ	Колесников	3	4		02.2020	Проект зонирования и проект размещения линейного объекта "Оборудование зем. зарезки дачных д.ш. в границах зон планируемого размещения линейных объектов ИОК"			
						Основание (утверждение) акта	СНДЭИ	Лист	Листов
						на территории планируемого размещения линейных объектов ИОК	71	6	8
							ООО "ИПТ "Арктик"		
							Размер листа А2		

УТВЕРЖДЕН

ОТ « » 201 Г. №



ШИФР: ППТ В-05-2019- I
ЭКЗ. №

Проект планировки территории объекта

«Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения
Дальневосточного УЦПК»

Том I

Основная (утверждаемая) часть проекта планировки

Раздел 1 «Проект планировки территории. Графическая часть».

Директор ООО ПКП «Абрис»

Разработал



Москвичев В.Г.

Копарушкина О.М.

П. ВАНИНО
2020 ГОД

СОДЕРЖАНИЕ

№п.п	Наименование раздела	№ стр.
1	Наименование, основные характеристики, вид и назначение линейного объекта.	
2	Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов	
3	Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта	
4	Предельные параметры разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения	
5	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	
6	Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов	
7	Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды	
8	Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне	

Взам. инв. №							ПТ В-05-2019-1		
Подп. и дата	Изм.	Копч	Лист	№ дх	Подпис	Дата			
	Разработал		КсгаршинаОМ.			02.2020	Стадия	Лист	Листов
Инв. № подл.							П	1	
							ООО ПКП "Абрис".		
<p>Проект планировки территории объекта: «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК.</p>									

Перечень координат характерных точек красных линий

№г	X	Y	Расстояние м.
1	685311,95	3319394,50	429,87
2	685024,00	3319075,33	173,95
3	684896,24	3319193,38	102,50
4	684819,39	3319261,21	429,01
5	685106,91	3319579,62	89,75
6	685173,07	3319518,97	97,79
7	685245,34	3319453,09	14,94
8	685256,80	3319443,50	73,77
1			

**Наименование, основные характеристики, вид и назначение
линейного объекта.**

Документация по планировке территории подготовлена на основании Постановления администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края от 26.11.2019 №3 2627-па «О подготовке документации по планировке территории в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре» (в редакции постановления от 14.02.2020 № 258-па).

Проект планировки территории предусматривает размещение линейного объекта: «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК».

Вид объекта: волоконно-оптическая линия связи.

Тип объекта:

1. Воздушная линия связи с подвеской 16-ти волоконного самонесущего кабеля запроектирована на 35 опорах. Материал опор – ж/б. Протяженность – 1590 м. Местоположение: г. Комсомольск-на-Амуре, от здания управления локомотивного депо до здания по ул.Раздольная,д4.
2. Кабельная линия на территории УЦПК прокладывается в ПНД трубе диаметром 63 мм по существующей кабельной канализации, затем в грунте вдоль забора УЦПК, ввод на 2 этаж здания «учебные мастерские». Протяженность – 122 м. Местоположение: г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная,д.47А, территория УЦПК.
3. Кабельная линия прокладывается в существующей кабельной канализации, затем в проектируемой кабельной канализации, затем в грунте в ПНД трубе диаметром 63 мм по территории школы-интерната № 30 ОАО «РЖД» и территории общежития УЦПК, ввод в подвал здания общежития. Протяженность проектируемой кабельной канализации – 109 м, протяженность кабеля в грунте в ПНД трубе – 62м. Местоположение: г. Комсомольск-на-амуре, ул. Парижской Комуны, д. 37.

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

Изм.	Колуч	Лист	Нодж	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зона планируемого размещения линейного объекта «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК» располагается в границах городского округа - город Комсомольск-на-Амуре Хабаровского края.

Инов. № подл.	Подл. и дата	Взам. пив. №

Изм.	Колч	Лист	Чедх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

**Перечень координат характерных точек границ зон планируемого
размещения линейного объекта**

№т	X	Y	Расстояние м.
1	685973,99	3316762,33	44,10
2	686017,21	3316753,56	153,42
3	686080,92	3316613,98	11,66
4	686092,02	3316617,56	40,39
5	686100,99	3316578,18	40,53
6	686107,43	3316538,17	287,47
7	686114,63	3316250,78	19,93
8	686134,56	3316250,67	29,94
9	686164,50	3316250,54	7,58
10	686172,08	3316250,49	56,78
11	686171,12	3316193,72	167,63
12	686296,27	3316082,21	21,43
13	686317,70	3316081,91	1,49
14	686319,19	3316082,01	0,20
15	686319,25	3316082,20	11,80
16	686331,03	3316082,77	6,69
17	686337,72	3316082,56	6,63
18	686344,36	3316082,73	16,70
19	686361,05	3316082,59	5,26
20	686366,27	3316083,29	2,18
21	686368,43	3316083,55	11,70
22	686380,05	3316084,96	41,01
23	686411,36	3316058,48	171,78
24	686568,52	3316127,85	93,67
25	686642,72	3316185,02	132,59
26	686758,28	3316250,04	31,31
27	686775,08	3316223,62	1,26
28	686775,76	3316222,56	32,51
29	686803,73	3316205,99	6,00
30	686800,67	3316200,83	33,94
31	686771,46	3316218,12	3,10
32	686769,80	3316220,74	25,22
33	686756,26	3316242,02	126,47
34	686646,04	3316180,00	93,97
35	686571,60	3316122,65	176,26
36	686410,36	3316051,48	42,14
37	686378,17	3316078,68	6,15
38	686372,07	3316077,95	2,01
39	686370,07	3316077,71	8,69
40	686361,44	3316076,72	17,29

Ивл. № подл.	Подп. и дата	Взам. ивл. №

Изм.	Копч	Лист	№ДХ	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

41	686344,15	3316076,54	8,53
42	686335,63	3316076,71	4,76
43	686330,88	3316076,45	28,24
44	686302,63	3316076,25	6,41
45	686296,22	3316076,21	2,22
46	686294,01	3316076,19	172,22
47	686165,45	3316190,79	27,17
48	686165,54	3316217,96	22,64
49	686165,63	3316240,60	3,94
50	686165,47	3316244,54	30,95
51	686134,53	3316244,67	25,75
52	686108,77	3316244,82	292,89
53	686101,45	3316537,61	39,93
54	686095,09	3316577,04	33,64
55	686087,62	3316609,84	10,45
56	686077,68	3316606,64	155,71
57	686013,03	3316748,28	39,71
58	685974,11	3316756,19	59,25
59	685916,50	3316742,32	47,74
60	685913,14	3316694,70	33,56
61	685917,83	3316661,47	44,82
62	685927,01	3316617,59	6,86
63	685920,66	3316614,99	46,48
64	685911,89	3316660,63	34,19
65	685907,12	3316694,48	52,77
66	685910,82	3316747,12	64,98
67	685002,55	3319269,19	32,64
68	685026,09	3319246,58	8,98
69	685032,57	3319240,36	2,77
70	685030,79	3319238,24	4,08
71	685028,17	3319235,11	6,00
72	685023,57	3319238,98	1,23
73	685024,37	3319239,92	29,86
74	685002,83	3319260,60	9,41
75	684996,48	3319253,65	6,78
76	684991,48	3319258,23	49,01
77	684958,57	3319221,91	2,71
78	684956,65	3319223,83	6,33
79	684952,17	3319219,36	2,97
80	684949,97	3319221,36	61,22
81	684991,08	3319266,73	1,37
82	684992,09	3319265,81	5,44
83	684996,10	3319262,13	6,82
84	685000,71	3319267,16	2,74

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

Изм.	Кол.	Лист	Недк.	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

85	684811,69	3319393,02	8,86
86	684818,07	3319386,87	8,30
87	684823,88	3319392,80	8,42
88	684829,90	3319386,90	6,00
89	684825,70	3319382,61	2,43
90	684823,96	3319384,31	8,25
91	684818,18	3319378,42	11,20
92	684810,12	3319386,19	5,03
93	684805,56	3319384,09	9,02
94	684799,35	3319377,55	0,96
95	684798,65	3319378,20	17,33
96	684787,19	3319365,20	6,88
97	684782,54	3319360,12	18,61
98	684783,72	3319341,55	61,17
99	684828,67	3319300,06	83,29
100	684884,93	3319361,48	1,02
101	684885,71	3319360,80	4,63
102	684889,10	3319357,66	89,31
103	684828,77	3319291,80	69,24
104	684777,89	3319338,77	23,66
105	684776,39	3319362,38	9,30
106	684782,82	3319369,09	27,70
107	684802,02	3319389,06	10,46
1			

Объекты капитального строительства, подлежащие выносу из зоны строительства линейного объекта отсутствуют.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. ппв №

Изм.	Копч	Лист	Подх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

**Предельные параметры разрешённого строительства,
реконструкции объектов капитального строительства, входящих в
состав линейного объекта в границах зон их планируемого размещения**

Высотные параметры объектов капитального строительства, входящих в состав проектируемого линейного объекта не установлены, так как объекты капитального строительства отсутствуют.

Максимальный процент застройки каждой зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав проектируемых линейных объектов, определяемый как отношение площади зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта, которая может быть застроена, ко всей площади этой зоны – не установлен, так как объект капитального строительства отсутствует.

Охранная зона ВОЛС составляет 2 метра с каждой стороны от крайних проводов проектируемой линии связи.

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

Изм.	Копч	Лист	№дкх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В исходно-разрешительной документации отсутствует информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, расположенных в зоне планируемого размещения линейного объекта «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК».

Все пересекаемые объекты не требуют переноса (переустройства) из зоны планируемого размещения линейного объекта «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК».

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

Изм.	Колун	Лист	Надх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах зоны размещения линейного объекта «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК» отсутствуют объекты культурного наследия в связи с чем, не требуется разработка мероприятий по их сохранению от возможного негативного воздействия.

Изм. № подл.	Подл. и дата	Взам. пив. №

Изм.	Копч	Лист	Чедх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

**Информация о необходимости осуществления мероприятий по
охране окружающей среды**

Проведенная оценка воздействия строительства на окружающую среду позволяет сделать выводы об экологических последствиях реализации настоящего проекта:

- Размещение объекта определено его функциональным назначением и является оптимальным.

- При использовании ВОЛС исключаются какие-либо излучения в окружающую среду.

Поскольку рассматриваемый природный ландшафт уже испытывает статическую антропогенную нагрузку, предполагаемое влияние на атмосферный воздух прилегающей природной территории не будет весомым. Воздействие на атмосферный воздух будет обусловлено в период проведения строительных работ - выбросами от строительной техники и механизмов.

Воздействия на поверхностные и подземные воды не предполагается.

Мероприятия по предотвращению или снижению негативного воздействия намечаемой хозяйственной деятельности назначены следующие мероприятия:

- проведение строительных работ строго в границах полосы отвода земель;
- применение прогрессивных технологий и их соблюдение в процессе строительства;

- применение современной техники, а также ее поддержание в исправном состоянии;

- исключение размещения производственных площадок, стоянок, мойки и ремонта строительной техники вне специально отведенных мест, удаленных от водных объектов;

- ограничение работы машин и механизмов в период неблагоприятных метеорологических условий;

- ремонт строительной техники и механизмов исключительно на базах строительных организаций;

- обеспечение работников средствами индивидуальной защиты;

- наличие соответствующих паспортов и сертификатов на все используемые изделия и строительные материалы;

В период эксплуатации сверхнормативные источники шумового воздействия не образуются. Специальные мероприятия по защите от шума не требуются.

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

Изм.	Копч	Лист	№дх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 19.09.1998г. № 1115 «О порядке отнесения организаций к категориям по гражданской обороне» и по показателям, введенным в действие приказом МЧС России № 013 от 23.03.99 г. «О введении в действие Показателей для отнесения организации к категориям по ГО», проектируемый объект не является категоризованным по ГО объектом. Характер использования проектируемого объекта не предполагает хранение или использование сильнодействующих химически опасных и радиоактивных веществ и материалов.

На северо-востоке на расстоянии 1,07 км и 1,10 км от участка работ расположены два потенциально опасных объекта ООО «Торекс-Хабаровск» и МУП «Горводоканал» соответственно.

На прилегающей территории расположены защитные сооружения гражданской обороны: инв. № 166-28, ул. Чапаева, 14; инв. № 91-28, ул. Вокзальная, 45/2.

Самонесущий кабель по своим техническим характеристикам и условиям работы не является источником повышенной опасности, и его эксплуатация не требует выполнения дополнительных мероприятий по обеспечению безопасности.

При эксплуатации ВОЛС могут иметь место следующие производственные факторы:

- работы на высоте и связанные с подъемом на высоту, а также работы подъемных механизмов,
- работы на токоведущих частях ВЛ и частях, находящихся под наведенным напряжением,
- неблагоприятные погодные условия (гроза, атмосферные осадки, ветер и т.д.),
- движущиеся машины и механизмы, перемещаемое и поднимаемое оборудование и приспособления, натягиваемые оптические кабели,
- разрушающиеся в аварийных ситуациях конструкции и элементы оборудования.

Для обеспечения защиты персонала от воздействия указанных факторов при строительстве ВОЛС следует руководствоваться Приказом Минтруда России от 05.10.2017 № 712н «Об утверждении Правил по охране труда в организациях связи» (Зарегистрировано в Минюсте России 16.02.2018 N 50064). При эксплуатации и ремонте необходимо руководствоваться «Межотраслевыми правилами по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок» РД 153-34.0-03.150-00, а также требованиями, приведенными в действующих инструкциях по охране труда, эксплуатационной и ремонтной документации.

При подготовке, квалифицированной проверке, допуске и самостоятельной работе персонала, привлекаемого к эксплуатации и ремонту, должны соблюдаться «Правила организации работы с персоналом на предприятиях и учреждениях энергетического производства».

Все работы на кабеле должны производиться по технологическим картам на отдельные виды работ, проектам производства работ, инструкциям по эксплуатации оптического кабеля.

Средства защиты, используемые при производстве работ, должны удовлетворять требованиям «Правил применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках, технические требования к ним».

Изм.	Колун	Лист	Надх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

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

Машины и механизмы, применяемые при работах, должны быть исправны и использоваться в соответствии с правилами безопасности при работе с ними и инструкциями по эксплуатации этих механизмов.

Принятые способы строительства ВОЛС (прокладка ВОК в грунт) сами по себе являются максимально пожаробезопасными.

На участке прокладки ВОК вероятным источником пожарной опасности являются:

- неправильная эксплуатация строительной техники;
- нарушение технологии монтажа оптических муфт;
- нарушение технологии прокладки ВОК;

Потенциальную пожарную опасность представляет работающий двигатель строительной техники и дизельное топливо.

Для обеспечения пожарной безопасности при эксплуатации строительной техники необходимо строго соблюдать требования ПОТ РМ-027-2003 «Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте».

Конструкция оптического кабеля удовлетворяет всем требованиям пожаробезопасности и взрывобезопасности и не требует выполнения каких-либо дополнительных мероприятий при его эксплуатации.

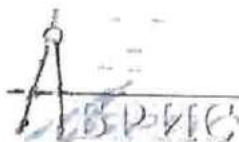
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взял. инв. №

Изм.	Колуч	Лист	Нодх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-1

УТВЕРЖДЕН

ОТ «___» _____ 201_ Г. № _____



ШИФР: ППТ В-05-2019- III
ЭКЗ. № 2

Проект межевания территории объекта

«Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения
Дальневосточного УЦПК»

Том III

Основная (утверждаемая) часть

Директор ООО ПКП «Абрис»

Разработал



Москвичев В.Г.

Копарушкина О.М.

П. ВАНИНО
2020 ГОД

СОДЕРЖАНИЕ

№ п.п	Наименование раздела	№ стр.
1	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков и частей земельных участков, возможные способы их образования. Вид разрешенного использования образуемых	
2	Ведомость координат характерных точек границ образуемых земельных участков	
3	Ведомость координат характерных точек границ образуемых частей земельных участков	

	Графическая часть (шифр: ППТ В-05-2019-III)
1	Чертеж межевания территории

Взаим. инв. №									
	Подп. и дата						ППТ В-05-2019-III		
Инв. № подл.	Изм.	Копч	Лист	Подж	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
	Разработал	Копаршина ОМ				02.2020	П	1	
<p>Проект планировки территории объекта: «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК.</p>							ООО ПКП "Абрис"		

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков и частей земельных участков, возможные способы их образования.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, характеристики частей земельных участков.

Условное обозначение земельного участка	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Местоположение	Способ образования
27:22:0000000:3У1	4935	Земли населенных пунктов	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ЛАЗ до зданий ул. Вокзальная, д.47А, ул. Парижской Коммуны, д.37/3, ул. Раздольная, д4	Образование многоконтурного (5 контуров) земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
27:22:0030202:3У2	4913		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная, 47/2	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
27:22:0030204:3У3	2670		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Чапаева, 8	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
27:22:0030204:3У4	2782		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Чапаева, 6	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
27:22:0011201:203/чзу1	12		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от территории ОАО "Птицефабрика "Комсомольская" до территории Комсомольской ТЭЦ-1 ОАО "ДГК"	Образование части земельного участка
27:22:0000000:5142/чзу1	80		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, северо-западнее территории огнеупорного цеха	
27:22:0011601:9/чзу1	15		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вагонная	
27:22:0011601:166/чзу1	8		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от территории ОАО "Птицефабрика "Комсомольская" до территории Комсомольской ТЭЦ-1 ОАО "ДГК"	

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

Изм.	Клнч	Лист	Нодж	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-III

Условное обозначение земельного участка	Площадь (кв.м.)	Категория земель	Местоположение	Способ образования
27:22:0030202:1152/чзу1	77	Земли населенных пунктов	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная, д. 47, корп. 3	Образование части земельного участка
27:22:0030202:1282/чзу1	43		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная, д. 47, корп. 3	
27:22:0030202:1283/чзу1	34		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная, д. 47, корп. 3	
27:22:0030202:3У2/чзу1	22		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Вокзальная, 47/2	
27:22:0030204:3У3/чзу1	397		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Чапаева, 8	
27:22:0030204:3У4/чзу1	177		Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Чапаева, 6	

Вид разрешенного использования образуемого многоконтурного земельного участка 27:22:0000000:3У1 из неразграниченных земель в соответствии с Приказом Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 г. № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» – связь (код 6.8).

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков 27:22:0030202:3У2, 27:22:0030204:3У3, 27:22:0030204:3У4 из неразграниченных земель в соответствии с Приказом Министерства экономического развития РФ от 1 сентября 2014 г. № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» – среднеэтажная жилая застройка (код 2.5).

Примечание: границы и вид разрешенного земельного участка 27:22:0030202:3У2 устанавливается согласно Постановлению Администрации города Комсомольска-на-Амуре Хабаровского края "Об утверждении документации по планировке территории в Центральном округе города Комсомольска-на-Амуре" № 2855-па от 21.12.2018 г. (Ссылка на официальный источник размещения проекта планировки и проекта межевания: <https://www.kmscity.ru/activity/city/land-use/planning/docs/43375/>).

Характеристика образуемых частей земельных участков – для строительства линейного объекта «Оборудование сети передачи данных для Комсомольского подразделения Дальневосточного УЦПК».

Цель формирования частей земельных участков:

- в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 27:22:0000000:24, 27:22:0011102:5, 27:22:0030204:9, 27:22:0030202:13, 27:22:0030204:3, находящихся в собственности ОАО «РЖД», не требуется постановка частей земельных участков на государственный кадастровый учет и установление сервитута;

- в целях оформления сервитутов для строительства линии связи формируются земельные участки под многоквартирными жилыми домами с условными обозначениями: 27:22:0030202:3У2/чзу1, 27:22:0030204:3У3/чзу1, 27:22:0030204:3У4/чзу1.

Перечень земельных участков, в границах которых необходимо установить сервитут

Условное обозначение земельного участка	Цель установления сервитута

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

Изм.	Копч	Лист	№дх	Подпись	Дата	Лист 3
------	------	------	-----	---------	------	-----------

27:22:0000000:3У1	Сервитут устанавливается в соответствии со ст. 23 Земельного кодекса Российской Федерации для размещения линий и сооружений связи.
27:22:0030202:3У2	
27:22:0030204:3У3	
27:22:0030204:3У4	
27:22:0011601:9	

Ведомость координат характерных точек границ образуемых земельных участков

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0000000:3У1

№т	X	Y	Расстояние м.
27:22:0000000:3У1(1)			
1	686769,80	3316220,75	6,01
2	686775,08	3316223,62	31,31
3	686758,28	3316250,04	132,59
4	686642,72	3316185,02	93,67
5	686568,52	3316127,85	171,78
6	686411,36	3316058,48	41,01
7	686380,05	3316084,96	11,70
8	686368,43	3316083,55	0,56
9	686368,73	3316083,08	6,12
10	686372,07	3316077,95	6,15
11	686378,17	3316078,68	42,14
12	686410,36	3316051,48	176,26
13	686571,60	3316122,65	93,97
14	686646,04	3316180,00	126,47
15	686756,26	3316242,02	25,21
1			6,01
27:22:0000000:3У1(2)			
16	686370,07	3316077,71	5,22
17	686367,22	3316082,08	1,38
18	686366,48	3316083,25	0,22
19	686366,26	3316083,29	5,26
20	686361,05	3316082,59	16,70
21	686344,36	3316082,73	2,88
22	686344,25	3316079,85	3,31
23	686344,15	3316076,54	17,29
24	686361,44	3316076,72	8,69
16			
27:22:0000000:3У1(3)			
25	686164,51	3316250,54	7,56
47	686172,08	3316250,49	56,78
46	686171,12	3316193,72	167,16
45	686295,93	3316082,51	2,56
44	686295,73	3316079,96	1,68
43	686297,39	3316080,21	0,92
42	686297,45	3316079,29	1,62
41	686299,06	3316079,42	2,76
40	686298,88	3316082,17	18,82

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

Изм.	Колч	Лист	№дк	Подпись	Дата
------	------	------	-----	---------	------

Продолжение приложения №4

39	686317,70	3316081,91	1,49
38	686319,19	3316082,01	0,20
37	686319,25	3316082,20	11,80
36	686331,03	3316082,77	3,32
35	686330,97	3316079,44	3,00
34	686330,88	3316076,45	28,24
33	686302,64	3316076,25	5,26
32	686303,16	3316081,48	7,91
31	686297,11	3316076,39	0,91
30	686296,22	3316076,21	2,22
29	686294,01	3316076,19	172,22
28	686165,45	3316190,79	49,81
27	686165,63	3316240,60	7,46
26	686165,33	3316248,05	2,62
25			
27:22:0000000:3У1(4)			
1	684889,10	3319357,66	89,31
2	684828,77	3319291,80	2,15
3	684827,19	3319293,26	9,15
4	684833,11	3319300,24	1,65
5	684831,84	3319301,30	3,28
6	684834,17	3319303,60	19,75
7	684847,33	3319318,33	27,13
8	684865,81	3319338,19	0,00
8	684865,81	3319338,19	0,00
8	684865,81	3319338,19	5,32
9	684868,96	3319342,48	24,82
10	684885,72	3319360,79	4,60
1			
27:22:0000000:3У1(5)			
64	684785,91	3319363,89	1,68
65	684787,09	3319365,09	0,16
66	684787,18	3319365,22	5,83
67	684782,83	3319369,10	1,65
68	684781,70	3319367,90	5,81
64			

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0030202:3У2

№т	X	Y	Расстояние м.
1	685046,69	3319220,15	59,04
2	685090,44	3319180,50	56,92
3	685128,31	3319223,00	69,36
4	685076,97	3319269,63	1,77
5	685075,66	3319270,82	3,61
6	685073,09	3319268,28	4,84
7	685069,39	3319271,40	2,65
8	685067,59	3319269,45	6,49
9	685061,47	3319271,60	3,44

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

Изм.	Кол-во	Лист	Подж	Подпись	Дата
------	--------	------	------	---------	------

ППТ В-05-2019-III

Лист
5

Продолжение приложения №4

10	685058,89	3319273,87	17,78
11	685046,93	3319260,72	5,39
12	685042,88	3319264,28	20,72
13	685028,63	3319249,24	1,42
14	685027,65	3319248,22	4,27
15	685024,71	3319245,12	0,03
15	685024,69	3319245,10	9,07
16	685030,75	3319238,35	4,10
17	685032,32	3319234,56	20,35
1			
18	685029,73	3319248,06	1,42
19	685028,76	3319249,10	1,42
20	685027,72	3319248,14	1,46
21	685028,74	3319247,10	1,38
18			
22	685101,08	3319195,71	1,00
23	685101,75	3319196,45	1,00
24	685101,01	3319197,13	1,00
25	685100,34	3319196,39	1,00
22			
26	685031,72	3319245,90	1,42
27	685030,68	3319244,94	1,42
28	685031,65	3319243,90	1,42
29	685032,69	3319244,86	1,42
26			
30	685038,40	3319238,56	1,40
31	685037,47	3319237,51	1,42
32	685038,52	3319236,55	1,42
33	685039,46	3319237,62	1,42
30			
34	685035,11	3319242,23	1,42
35	685034,07	3319241,27	1,42
36	685035,04	3319240,23	1,42
37	685036,08	3319241,19	1,42
34			

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0030204:3У3

№г	X	Y	Расстояние м.
1	684809,54	3319272,43	27,30
2	684827,19	3319293,26	9,15
3	684833,11	3319300,24	1,65
4	684831,84	3319301,30	3,28
5	684834,17	3319303,60	1,66
6	684832,97	3319304,75	42,61
7	684802,45	3319334,49	5,09
8	684804,34	3319339,22	16,02
9	684792,52	3319350,04	12,21
10	684784,36	3319340,95	6,00

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

Изм.	Клнч	Лист	№дк	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-III

Продолжение приложения №4

11	684780,36	3319336,49	29,19
12	684760,86	3319314,76	64,51
1			
13	684774,42	3319328,65	0,10
14	684774,40	3319328,75	0,10
15	684774,35	3319328,83	0,11
16	684774,25	3319328,89	0,09
17	684774,16	3319328,91	0,09
18	684774,07	3319328,89	0,12
19	684773,97	3319328,82	0,09
20	684773,93	3319328,74	0,09
21	684773,91	3319328,65	0,10
22	684773,94	3319328,55	0,09
23	684773,99	3319328,48	0,10
24	684774,08	3319328,42	0,07
25	684774,15	3319328,41	0,08
26	684774,23	3319328,42	0,10
27	684774,32	3319328,46	0,11
28	684774,39	3319328,54	0,11
13			
29	684832,14	3319303,85	1,10
30	684832,88	3319304,67	2,09
31	684831,34	3319306,09	0,13
32	684831,43	3319306,19	0,64
33	684830,96	3319306,63	0,13
34	684830,87	3319306,53	6,12
35	684826,36	3319310,66	11,54
36	684818,23	3319318,85	10,81
37	684810,36	3319326,26	11,28
38	684802,31	3319334,16	2,50
39	684802,66	3319336,64	1,23
40	684801,58	3319337,24	3,72
41	684801,50	3319333,52	11,13
42	684809,52	3319325,80	10,98
43	684817,54	3319318,29	11,70
44	684825,64	3319309,84	1,01
45	684824,96	3319309,09	0,99
46	684825,70	3319308,43	1,01
47	684826,37	3319309,18	5,10
48	684830,12	3319305,72	0,16
49	684830,01	3319305,60	0,64
50	684830,48	3319305,16	0,17
51	684830,60	3319305,28	2,10
29			
52	684778,72	3319328,24	1,44
53	684777,65	3319329,20	1,43
54	684776,70	3319328,13	1,44
55	684777,77	3319327,17	1,43
52			

Инд. № подл.	Подп. и Дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол-во	Лист	Подж	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-III

Продолжение приложения №4

56	684780,75	3319324,77	1,01
57	684781,41	3319325,53	1,01
58	684780,65	3319326,19	1,01
59	684779,99	3319325,43	1,01
56			
60	684778,51	3319325,04	0,10
61	684778,49	3319325,14	0,10
62	684778,43	3319325,22	0,11
63	684778,34	3319325,28	0,09
64	684778,25	3319325,29	0,09
65	684778,16	3319325,28	0,12
66	684778,06	3319325,21	0,09
67	684778,01	3319325,13	0,09
68	684778,00	3319325,04	0,10
69	684778,02	3319324,94	0,09
70	684778,08	3319324,86	0,10
71	684778,16	3319324,81	0,07
72	684778,24	3319324,79	0,08
73	684778,32	3319324,80	0,10
74	684778,41	3319324,85	0,11
75	684778,48	3319324,93	0,11
60			

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0030204:3У4

№п	X	Y	Расстояние м.
1	684760,86	3319314,76	47,40
2	684792,52	3319350,04	6,06
3	684796,44	3319354,66	5,67
4	684800,16	3319358,94	13,87
5	684789,83	3319368,19	3,99
6	684787,19	3319365,20	0,15
7	684787,09	3319365,09	2,97
8	684789,29	3319363,10	1,70
9	684788,16	3319361,83	3,05
10	684785,91	3319363,89	5,81
11	684781,70	3319367,90	9,08
12	684775,06	3319374,09	0,42
13	684774,78	3319373,77	0,35
14	684774,51	3319374,00	12,18
15	684766,64	3319364,70	0,81
16	684766,02	3319365,22	11,54
17	684773,44	3319374,06	0,38
18	684773,14	3319374,30	0,83
19	684773,71	3319374,91	20,92
20	684758,34	3319389,10	52,97
21	684723,30	3319349,38	51,08
1			
22	684736,77	3319362,67	0,10

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

Изм.	Кол-во	Лист	Подж	Подпись	Дата
------	--------	------	------	---------	------

ППТ В-05-2019-III

Продолжение приложения №4

23	684736,75	3319362,77	0,10
24	684736,70	3319362,86	0,11
25	684736,61	3319362,91	0,09
26	684736,52	3319362,93	0,09
27	684736,43	3319362,91	0,12
28	684736,33	3319362,84	0,09
29	684736,28	3319362,76	0,09
30	684736,27	3319362,68	0,10
31	684736,29	3319362,57	0,09
32	684736,35	3319362,50	0,10
33	684736,43	3319362,44	0,07
34	684736,50	3319362,43	0,08
35	684736,59	3319362,44	0,10
36	684736,67	3319362,48	0,11
37	684736,75	3319362,57	0,11
22			
38	684774,92	3319331,64	1,44
39	684773,85	3319332,60	1,42
40	684772,91	3319331,54	1,44
41	684773,97	3319330,57	1,43
38			
42	684738,68	3319362,19	1,00
43	684739,36	3319362,93	1,00
44	684738,62	3319363,61	1,00
45	684737,94	3319362,87	1,00
42			
46	684770,48	3319332,13	0,10
47	684770,46	3319332,23	0,10
48	684770,40	3319332,31	0,11
49	684770,31	3319332,37	0,09
50	684770,22	3319332,38	0,09
51	684770,13	3319332,37	0,12
52	684770,03	3319332,30	0,09
53	684769,98	3319332,21	0,09
54	684769,97	3319332,13	0,10
55	684770,00	3319332,03	0,09
56	684770,05	3319331,95	0,10
57	684770,14	3319331,90	0,07
58	684770,21	3319331,88	0,08
59	684770,29	3319331,89	0,10
60	684770,38	3319331,93	0,11
61	684770,45	3319332,02	0,11
46			
62	684785,65	3319349,25	0,12
63	684785,63	3319349,37	0,11
64	684785,57	3319349,46	0,12
65	684785,47	3319349,53	0,12
66	684785,34	3319349,55	0,11
67	684785,24	3319349,53	0,10

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

Изм.	Клнч	Лист	№дх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-III

68	684785,16	3319349,48	0,14
69	684785,08	3319349,37	0,13
70	684785,05	3319349,25	0,13
71	684785,08	3319349,12	0,13
72	684785,16	3319349,02	0,11
73	684785,26	3319348,96	0,09
74	684785,36	3319348,95	0,12
75	684785,48	3319348,97	0,11
76	684785,56	3319349,04	0,11
77	684785,63	3319349,13	0,12
62			
78	684770,09	3319334,04	1,43
79	684771,04	3319335,11	1,44
80	684769,97	3319336,07	1,42
81	684769,03	3319335,01	1,44
78			
82	684765,72	3319338,16	0,99
83	684766,38	3319338,90	1,01
84	684765,63	3319339,57	0,99
85	684764,97	3319338,83	1,01
82			

Ведомость координат характерных точек границ образуемых частей земельных участков

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0011201:203/чзу1

№т	X	Y	Расстояние м.
1	686370.08	3316077.71	2.01
2	686372.07	3316077.95	6.12
3	686368.73	3316083.08	0.56
4	686368.43	3316083.55	2.17
5	686366.27	3316083.29	0.22
6	686366.48	3316083.25	1.38
7	686367.22	3316082.08	5.22
1			

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0000000:5142/чзу1

№т	X	Y	Расстояние м.
1	686330.94	3316076.53	4.69
2	686335.63	3316076.71	8.51
3	686344.14	3316076.56	6.15
4	686344.32	3316082.71	6.60

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

Изм.	Колч	Лист	Недк	Подпись	Дата
------	------	------	------	---------	------

ППТ В-05-2019-III

Продолжение приложения №4

5	686337.72	3316082.56	6.69
6	686331.03	3316082.77	6.24
1			

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0011601:9/чзу1

№т	X	Y	Расстояние м.
11	686296.27	3316076.21	6.36
2	686302.63	3316076.25	5.26
3	686303.16	3316081.48	7.91
4	686297.11	3316076.39	0.86
1			

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0011601:166/чзу1

№т	X	Y	Расстояние м.
1	686299.06	3316079.42	2.76
2	686298.88	3316082.17	2.61
3	686296.27	3316082.20	0.46
4	686295.93	3316082.51	2.56
5	686295.73	3316079.96	1.68
6	686297.39	3316080.21	0.92
7	686297.45	3316079.29	1.62
1			

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0030202:1152/чзу1

№т	X	Y	Расстояние м.
1	685026.09	3319246.58	32.64
2	685002.55	3319269.19	2.71
3	685000.73	3319267.19	26.15
4	685019.97	3319249.48	6.44
5	685024.71	3319245.12	2.01
1			

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0030202:1282/чзу1

№т	X	Y	Расстояние м.
1	685026,09	3319246,58	6,84
2	685021,15	3319251,32	1,05
3	685020,46	3319250,53	25,80
4	685001,47	3319268,00	1,11
5	685000,73	3319267,18	26,15

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

Изм.	Копи	Лист	№дж	Подпись	Дата
------	------	------	-----	---------	------

ППТ В-05-2019-III

Продолжение приложения №4

6	685019,97	3319249,48	6,44
7	685024,71	3319245,12	2,01
1			

Каталог координат границ части земельного участка с условным обозначением
27:22:0030202:1283/чзу1

№г	X	Y	Расстояние м.
1	685020,46	3319250,53	1,05
2	685021,15	3319251,32	25,79
3	685002,55	3319269,19	1,59
4	685001,48	3319268,01	25,80
1			

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0030202:3У2/чзу1

№г	X	Y	Расстояние м.
1	685030,81	3319238,23	2,77
2	685032,57	3319240,36	8,98
3	685026,09	3319246,58	2,01
4	685024,71	3319245,12	0,03
4	685024,69	3319245,10	9,07
5	685030,75	3319238,35	0,14
1			

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0030204:3У3/чзу1

№г	X	Y	Расстояние м.
1	684827,19	3319293,26	9,15
2	684833,11	3319300,24	1,65
3	684831,84	3319301,30	3,28
4	684834,17	3319303,60	1,66
5	684832,97	3319304,75	6,36
6	684828,67	3319300,06	60,29
7	684784,36	3319340,95	6,00
8	684780,36	3319336,49	63,74
1			

Каталог координат границ земельного участка с условным обозначением
27:22:0030204:3У4/чзу1

№г	X	Y	Расстояние м.
1	684784,36	3319340,95	0,88
2	684783,72	3319341,55	18,61
3	684782,54	3319360,12	5,05
4	684785,91	3319363,89	5,81
5	684781,70	3319367,90	7,67

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

Изм.	Копи	Лист	№дж	Подпись	Дата
------	------	------	-----	---------	------

ППТ В-05-2019-III

Продолжение приложения №4

6	684776,39	3319362,38	23,66
7	684777,89	3319338,77	3,36
8	684780,36	3319336,49	6,00
1			

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

Изм.	Копч	Лист	№дх	Подпись	Дата

ППТ В-05-2019-III

ПРИЛОЖЕНИЕ №5
к постановлению
администрации города
от 02.04.2020 № 663-па

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

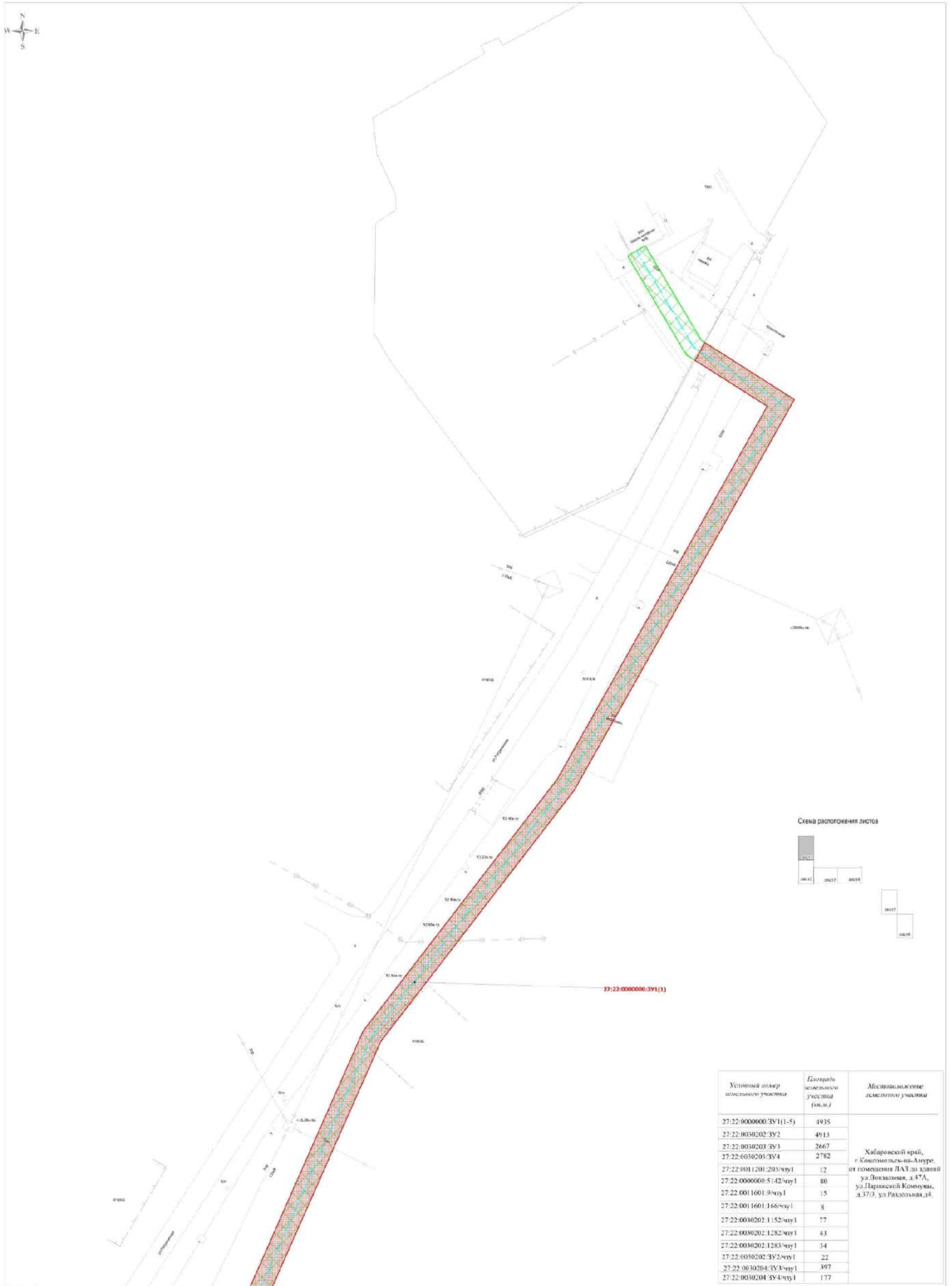
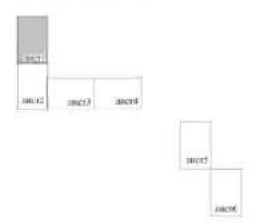


Схема расположения листов



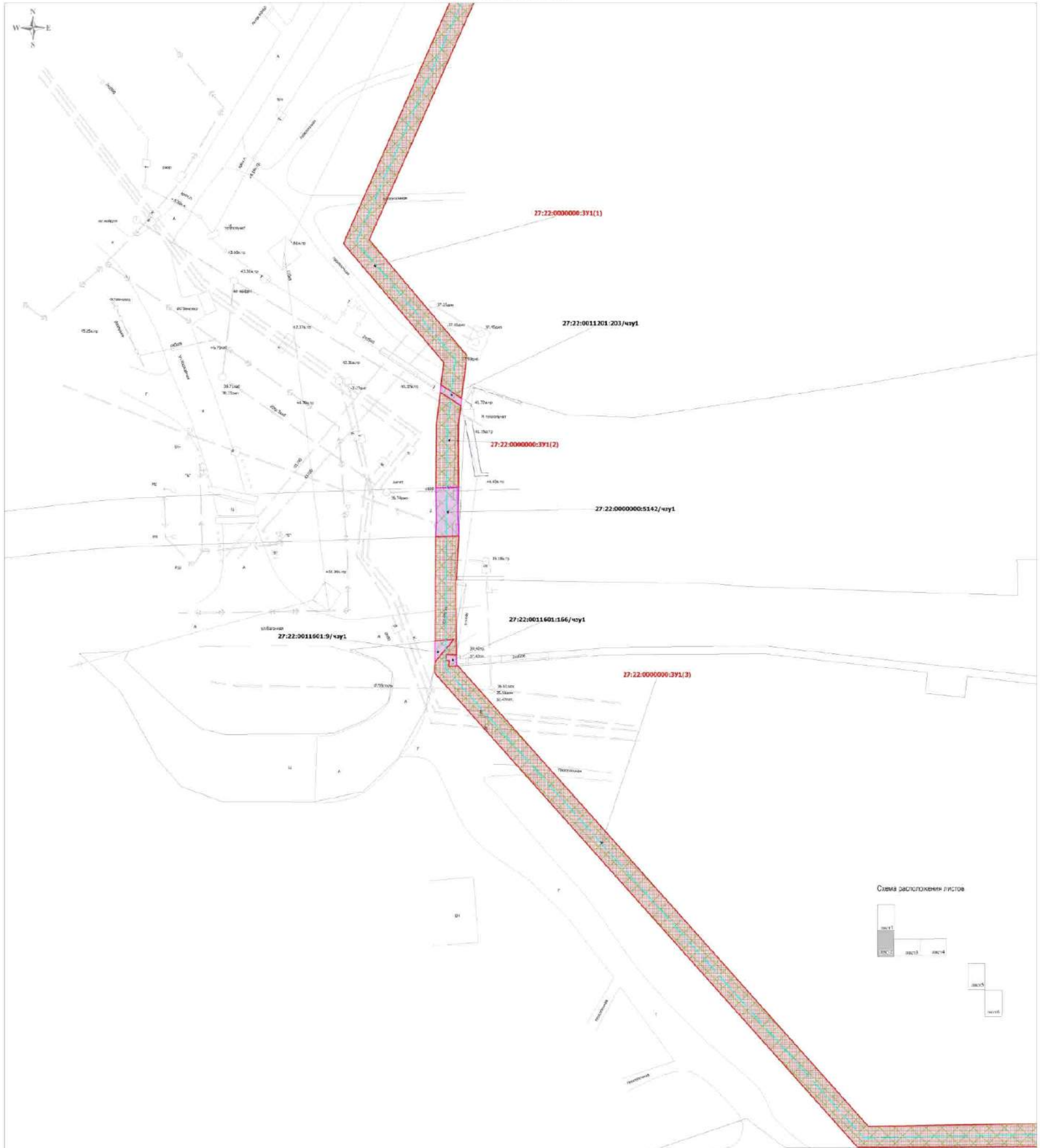
Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв.м.)	Местонахождение земельного участка
27:22:0000000:3У1(1-5)	4935	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ПАЭ до здания ул. Волжская, д.47А, ул. Парикосей Коммуны, д.37/3, ул. Рабочая д.4.
27:22:0030202:3У2	4913	
27:22:0030203:3У3	2667	
27:22:0030203:3У4	2782	
27:22:0011201:203/чпу1	12	
27:22:0000000:5142/чпу1	80	
27:22:0011601:9/чпу1	15	
27:22:0011601:166/чпу1	8	
27:22:0030202:1152/чпу1	17	
27:22:0030202:1282/чпу1	43	
27:22:0030202:1283/чпу1	34	
27:22:0030202:3У2/чпу1	22	
27:22:0030204:3У3/чпу1	397	
27:22:0030204:3У4/чпу1	177	

Условные обозначения:
— проектируемая ось условно-определённого забоя (СОЗ)
— границы образуемых земельных участков
— границы образуемых частей земельных участков
— границы смежных земельных участков
— границы территории в отношении которой судетальное подделение проекта планировки территории

* земельный участок с условным обозначением 27:22:0030202:3У2 образован в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной постановлением администрации г. Комсомольска на Амуре от 21.12.2019 № 2855-па
 * земельные участки с условными обозначениями 27:22:0030204:3У3, 27:22:0030204:3У4 образованы в соответствии с проектами границ земельных участков, утвержденными постановлением администрации г. Комсомольска на Амуре от 08.02.2005 № 14-па

Изм.		Копир.		№ док.		Подпись		Дата		ЛПГ 8-45-2019-01					
Разработчик: Коммунальное предприятие «ОМ»										02.2020					
Основание (утверждающая часть): Проект планировки и проект межевания земельного участка "Обозначение сети парадных дворов для жилищного подделения Дальневосточного УЛГК"										Сторона: П		Лист: 1		Листов: 6	
Чертеж межевания территории: М 1:500										ООО ПКЦ "Аргус"		Размер листа: А1			

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



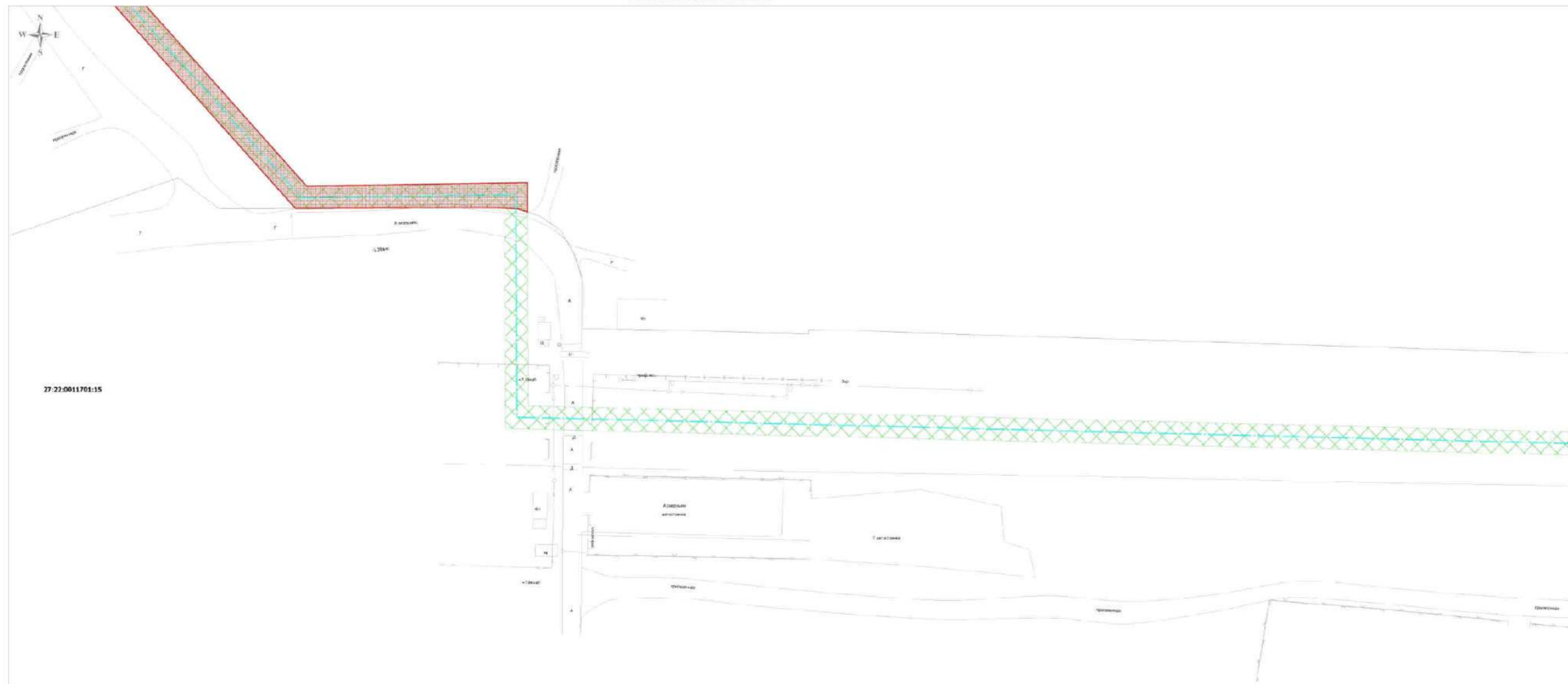
Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв.м.)	Местоположение земельного участка
27:22:000000:3Y1(1-5)	4935	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ЛАУ по зданиям ул. Вокзальная, д.47А, ул. Парикской Коммуны, д.37/3, ул. Раздольная, д.4
27:22:0030202:3Y2	4913	
27:22:0030203:3Y3	2667	
27:22:0030203:3Y4	2782	
27:22:0011201:203/чпу1	12	
27:22:0000000:5142/чпу1	80	
27:22:0011601:9/чпу1	15	
27:22:0011601:166/чпу1	8	
27:22:0030202:1152/чпу1	77	
27:22:0030202:1282/чпу1	43	
27:22:0030202:1283/чпу1	34	
27:22:0030202:3Y2/чпу1	22	
27:22:0030204:3Y3/чпу1	397	
27:22:0030204:3Y4/чпу1	177	

Условные обозначения:
 - проектируемая ось законодательно отнесенного объекта (ЕОБ)
 - границы земельных участков
 - границы территории, в отношении которой осуществляется процедура проекта освоения территории
 - границы образуемых земельных участков
 - границы образуемых частей земельных участков

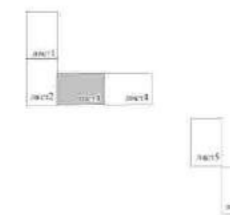
* земельный участок с условным обозначением 27:22:0030202:3Y2 образован в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной постановлением администрации г. Комсомольск-на-Амуре от 21.12.2018 № 2855-пз
 * земельные участки с условными обозначениями 27:22:0030204:3Y3, 27:22:0030204:3Y4 образованы в соответствии с проектом границ земельных участков, утвержденным постановлением администрации г. Комсомольск-на-Амуре от 08.02.2005 № 14-пз

ГПТ 6.25.2018.И					
Изм.	Котировка	№ докум.	Подпись	Дата	
разработал	Иванов И.И.	02.2020	Соловьев (уполномоченная)	02.02.2020	Лист 3 из 6
Проект планировки и проект межевания линейного объекта, "Оборудованная сеть парадной дворовой территории подрайона Дзержинского УИР"					ООО ПСК "Айрис"
Чертёж межевания территории 1:1.500					Размер листа А1

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



Связь расположенных листов



Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв.м.)	Местоположение земельного участка
27.22.000000:3У1(1-5)	4935	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ЛАЗ до зданий ул. Вокзальная, д.47А, ул. Парижской Коммуны, д.37/3, ул. Раздольная, д.4.
27.22.003020:3У2	4913	
27.22.003020:3У3	2667	
27.22.003020:3У4	2782	
27.22.0011201-203/ку1	12	
27.22.000000:5142/ку1	80	
27.22.0011601.9/ку1	15	
27.22.0011601.166/ку1	8	
27.22.003020:1152/ку1	77	
27.22.003020:1282/ку1	43	
27.22.003020:1283/ку1	34	
27.22.003020:3У2/ку1	22	
27.22.003020:3У3/ку1	397	
27.22.003020:3У4/ку1	177	

Условные обозначения:

- пропеллерная ось водопроводно-оточного кабеля (ВОК)
- границы земельных участков
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы образуемых земельных участков
- границы образуемых частей земельных участков

* земельный участок с условным обозначением 27:22:003020:3У2 образован в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной постановлением администрации г. Комсомольска-на-Амуре от 21.12.2018 № 2853-па
 * земельные участки с условными обозначениями 27.22.003020:3У3, 27.22.003020:3У4 образованы в соответствии с проектами границ земельных участков, утвержденными постановлением администрации г. Комсомольска-на-Амуре от 08.02.2005 № 14-па

ИПТ 546-21948					
Имя	Кл.м.	М.д.ж.	М.д.ж.	Подпись	Дата
Проект планировки и (или) межевания территории объекта "Обходование сети канализации для Комсомольского городского округа Дальневосточного края"					
Разработчик	Бюджетная организация	02.2020	Основная (твердая) часть	Сторона	Лист
			Чертёж межевания территории	№	3
			М 1:500	ООО "ИПТ-МБС"	Листов
				Размер листа А1	

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



Условные обозначения:
 - проектная ось вписанно-отнесенной осями (СОА)
 - границы образуемых земельных участков
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории

* земельный участок с условным обозначением 27:22:0030202:3У2 образован в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной постановлением администрации г. Комсомольск-на-Амуре от 21.12.2018 № 285-па
 * земельные участки с условным обозначением 27:22:0030201:3У3, 27:22:0030204:3У4 образованы в соответствии с проектом границ земельных участков, утвержденным постановлением администрации г. Комсомольск-на-Амуре от 06.02.2005 № 14-па

Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв.м.)	Местонахождение земельного участка
27:22:0000000:3У1(1-5)	4935	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ЛАЭ до зданий ул. Возвальная, д.47А, ул. Параской Коммуны, д.37/3, ул. Рабочая, д.4.
27:22:0030202:3У2	4913	
27:22:0030203:3У3	2667	
27:22:0030203:3У4	2782	
27:22:0011201:203/чу1	12	
27:22:0000000:5142/чу1	80	
27:22:0011601:9/чу1	15	
27:22:0011601:166/чу1	8	
27:22:0030202:1152/чу1	77	
27:22:0039202:1282/чу1	43	
27:22:0039202:1283/чу1	34	
27:22:0030202:3У2/чу1	22	
27:22:0016204:3У3/чу1	397	
27:22:0030204:3У4/чу1	177	

ЛПТ В-05-2019-В					
Имя	Кол-во	№ дк	№ дк	Подпись	Дата
Проект планировки и проект межевания территории в границах территории "Облагодение" для Комсомольского подразделения Дальневосточного ЦРП"					
Разработчик	Исполнитель	ЭМ	01.2020	Основная (уточненная) часть	Страницы: 4 из 6
				Частичка межевания территории № 1-50	ООО ПК "Альма" Лист № 1

Продолжение приложения №5

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

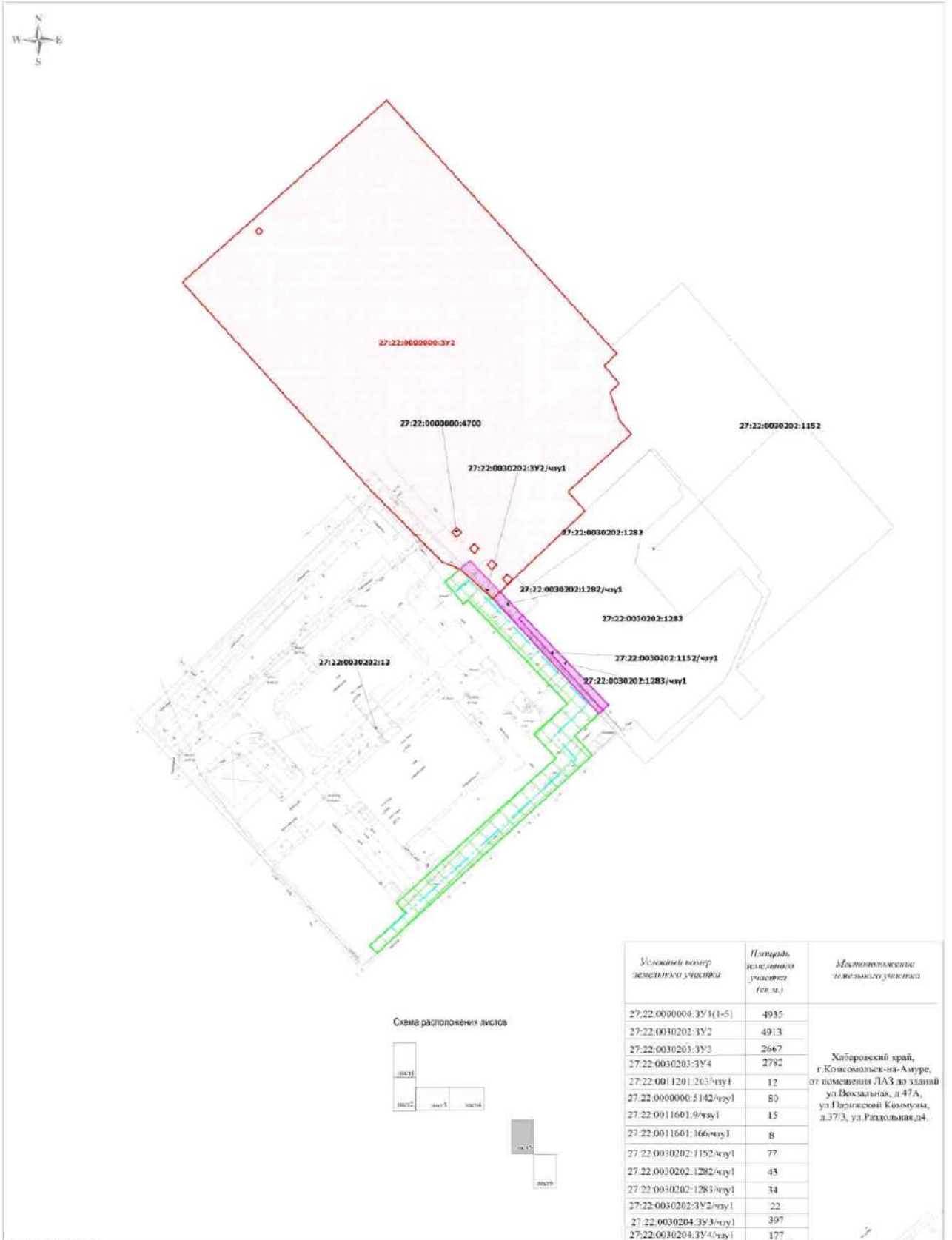
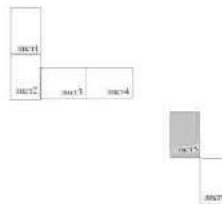


Схема расположения листов



Условные обозначения:

- продолжение условно-оптического забора (ЗОЗ)
- границы обремененных земельных участков
- границы образуемых земельных участков
- границы образуемых частей земельных участков
- границы земельных участков
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

* земельный участок с условным обозначением 27:22:0030202:3У2 образован в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной постановлением администрации г. Комсомольска-на-Амуре от 21.12.2018 № 2655-па

* земельные участки с условными обозначениями 27:22:0030204:3У3, 27:22:0030204:3У4 образованы в соответствии с проектами границ земельных участков, утвержденными постановлением администрации г. Комсомольска-на-Амуре от 06.02.2005 № 14-па

Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв. м.)	Местоположение земельного участка
27:22:0000000:3У1(1-5)	4935	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ЛАЗ по зданию ул. Вокзальная, д. 47А, ул. Парижской Колонны, д. 37/3, ул. Рахмолова д. 4.
27:22:0030202:3У2	4913	
27:22:0030202:3У3	2667	
27:22:0030202:3У4	2782	
27:22:0011291:203/чпу1	12	
27:22:0000000:5142/чпу1	80	
27:22:0011601:9/чпу1	15	
27:22:0011601:166/чпу1	8	
27:22:0030202:1152/чпу1	77	
27:22:0030202:1282/чпу1	43	
27:22:0030202:1283/чпу1	34	
27:22:0030202:3У2/чпу1	22	
27:22:0030204:3У3/чпу1	397	
27:22:0030204:3У4/чпу1	177	

ГПТ 0-05-2019-И					
Проект планировки и проект межевания земельного участка "Образование земли населенных пунктов для Комсомольского городского округа Дальнего Востока УИП"					
Имя	Имя	Имя	Имя	Имя	Имя
Разработчик	Исполнитель	Дата	Содержание (упрощенная) часть	Стадия	Лист
	О.М.	02.2020	Содержание (упрощенная) часть	П	5
Частая межевания территории М 1:500				ООО ГПБ "Абри" Разреш. листа А2	

Продолжение приложения №5

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ



Условный номер земельного участка	Площадь земельного участка (кв.м.)	Местоположение земельного участка
27:22:0000000:371(1-5)	4915	Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, от помещения ЛАЗ до здания ул. Вокзальная, д.47А, ул. Парникова Коммуны, д.37/3, ул. Раздольная, д.4
27:22:0030202:372	4913	
27:22:0030203:373	2667	
27:22:0030203:374	2782	
27:22:0011201:203/чпу1	12	
27:22:0000000:5142/чпу1	80	
27:22:0011661:6/чпу1	15	
27:22:0011661:106/чпу1	8	
27:22:0030202:1152/чпу1	77	
27:22:0030202:1282/чпу1	43	
27:22:0030202:1283/чпу1	34	
27:22:0030202:372/чпу1	22	
27:22:0030204:373/чпу1	397	
27:22:0030204:374/чпу1	177	

Условные обозначения:
 - проектная ось волоконно-оптического кабеля (ВОК)
 - границы обрабатываемых земельных участков
 - границы обрабатываемых частей земельных участков
 - границы земельных земельных участков
 - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории

* земельный участок с условным обозначением 27:22:0030202:372 образован в соответствии с документацией по планировке территории, утвержденной постановлением администрации г. Комсомольск-на-Амуре от 21.12.2018 № 2855-п
 * земельные участки с условными обозначениями 27:22:0030204:373, 27:22:0030204:374 образованы в соответствии с проектами границ земельных участков, утвержденных постановлением администрации г. Комсомольск-на-Амуре от 08.02.2025 № 14-п

Ил. № д. № доп. Подпись Дата				Лист 1			
Разработчик				Лист 2			
Исполнитель				Лист 3			
Дата				Лист 4			
Подпись				Лист 5			
Дата				Лист 6			
Подпись				Лист 7			
Дата				Лист 8			
Подпись				Лист 9			
Дата				Лист 10			
Подпись				Лист 11			
Дата				Лист 12			
Подпись				Лист 13			
Дата				Лист 14			
Подпись				Лист 15			
Дата				Лист 16			
Подпись				Лист 17			
Дата				Лист 18			
Подпись				Лист 19			
Дата				Лист 20			
Подпись				Лист 21			
Дата				Лист 22			
Подпись				Лист 23			
Дата				Лист 24			
Подпись				Лист 25			
Дата				Лист 26			
Подпись				Лист 27			
Дата				Лист 28			
Подпись				Лист 29			
Дата				Лист 30			
Подпись				Лист 31			
Дата				Лист 32			
Подпись				Лист 33			
Дата				Лист 34			
Подпись				Лист 35			
Дата				Лист 36			
Подпись				Лист 37			
Дата				Лист 38			
Подпись				Лист 39			
Дата				Лист 40			
Подпись				Лист 41			
Дата				Лист 42			
Подпись				Лист 43			
Дата				Лист 44			
Подпись				Лист 45			
Дата				Лист 46			
Подпись				Лист 47			
Дата				Лист 48			
Подпись				Лист 49			
Дата				Лист 50			
Подпись				Лист 51			
Дата				Лист 52			
Подпись				Лист 53			
Дата				Лист 54			
Подпись				Лист 55			
Дата				Лист 56			
Подпись				Лист 57			
Дата				Лист 58			
Подпись				Лист 59			
Дата				Лист 60			
Подпись				Лист 61			
Дата				Лист 62			
Подпись				Лист 63			
Дата				Лист 64			
Подпись				Лист 65			
Дата				Лист 66			
Подпись				Лист 67			
Дата				Лист 68			
Подпись				Лист 69			
Дата				Лист 70			
Подпись				Лист 71			
Дата				Лист 72			
Подпись				Лист 73			
Дата				Лист 74			
Подпись				Лист 75			
Дата				Лист 76			
Подпись				Лист 77			
Дата				Лист 78			
Подпись				Лист 79			
Дата				Лист 80			
Подпись				Лист 81			
Дата				Лист 82			
Подпись				Лист 83			
Дата				Лист 84			
Подпись				Лист 85			
Дата				Лист 86			
Подпись				Лист 87			
Дата				Лист 88			
Подпись				Лист 89			
Дата				Лист 90			
Подпись				Лист 91			
Дата				Лист 92			
Подпись				Лист 93			
Дата				Лист 94			
Подпись				Лист 95			
Дата				Лист 96			
Подпись				Лист 97			
Дата				Лист 98			
Подпись				Лист 99			
Дата				Лист 100			