



Электронная версия размещена на официальном сайте Администрации Сысертского городского округа по адресу: <http://admsyert.ru/administration/massmedia/vestnik>

СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

«ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ» для сообщения о фактах проявления коррупции в органах местного самоуправления Сысертского городского округа **8 (343) 227-07-67 (добавочный 166) с 8-00 до 17-00 часов в рабочие дни с понедельника по пятницу**

«ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ» для сообщения о фактах сдачи физическими лицами жилых помещений в аренду, в том числе посуточно, а также через посредников (агентства недвижимости) **8 (343) 227-07-67 (добавочный 555) с 8-00 до 12-00 и с 13-00 до 17-00 часов в рабочие дни с понедельника по пятницу**

ПОВЕСТКА ТРИДЦАТЬ ПЕРВОГО ЗАСЕДАНИЯ ДУМЫ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШЕСТОГО СОЗЫВА

30 января 2020 года
г. Сысерть, Администрация, кабинет 54 А

14-00 часов

1. О внесении изменений в решение Думы Сысертского городского округа от 24.12.2019 № 205 «О бюджете Сысертского городского округа на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов».

Докладчик: Челнокова Елена Петровна – начальник Финансового управления Администрации Сысертского городского округа.

2. Об использовании бюджетных ассигнований резервного фонда Администрации Сысертского городского округа за IV квартал 2019 года

Докладчик: Нисковских Дмитрий Андреевич - Глава Сысертского городского округа
3. О внесении изменения в решение Думы Сысертского городского округа от 19.09.2017 г. № 13 «Об утверждении персонального состава постоянных комиссий Думы Сысертского городского округа»

Докладчик: Тугбаев Илья Игоревич – председатель Думы Сысертского городского округа.

4. О внесении изменения в решение Думы Сысертского городского округа от 19.09.2017 г. № 14 «Об утверждении председателей постоянных комиссий Думы Сысертского городского округа»

Докладчик: Тугбаев Илья Игоревич – председатель Думы Сысертского городского округа.
5. Информация о деятельности Сысертской межрайонной прокуратуры на территории Сысертского городского округа

Докладчик: Паначев Константин Игоревич - прокурор Сысертской межрайонной прокуратуры

6. Информация о работе административной комиссии Администрации Сысертского городского округа за 2019 год

Докладчик: Дудин Максим Валерьевич – начальник отдела муниципального контроля Управления делами и правовой работы Администрации Сысертского городского округа

7. Информация о деятельности Комитета по управлению муниципальным имуществом и правовой работе Администрации Сысертского городского округа

Докладчик: Александровский Александр Валентинович - председатель Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре, градостроительству Администрации Сысертского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 17.01.2020 № 31

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОТ 19.12.2019 № 2580 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ФОРМИРОВАНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ В СЫСЕРТСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ НА 2018-2024 ГОДЫ»

Руководствуясь статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в постановление Администрации Сысертского городского округа от 19.12.2019 № 2580 «Об утверждении муниципальной программы «Формирование современной городской среды в Сысертском городском округе на 2018-2024 годы», изложив паспорт муниципальной программы (приложение № 1), раздел 4 «Ресурсное обеспечение муниципальной программы «Формирование современной городской среды в Сысертском городском округе на 2018-2024 годы» (приложение № 2) и приложения № 2, 11, 12 (приложения № 3-5) в новой редакции.

2. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сысертского городского округа

Д.А. Нисковских

Приложение № 1
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 17.01.2020 № 31

Паспорт программы

Наименование программы	Программа «Формирование современной городской среды в Сысертском городском округе на 2018-2024 годы»
Реквизиты правового акта, утверждающего программу	Постановление Администрации Сысертского городского округа от 19.12.2019 № 2580 «Об утверждении муниципальной программы «Формирование современной городской среды в Сысертском городском округе на 2018-2024 годы»
Основания для разработки программы	Постановление Правительства Свердловской области от 31.10.2017 № 805-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Формирование современной городской среды на территории Свердловской области на 2018-2022 годы»
Заказчик программы	Администрация Сысертского городского округа
Разработчики программы	Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сысертского городского округа



Исполнители программы	Администрация Сысер'tского городского округа, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> – Комитет по экономике и закупкам; – Отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений; – муниципальное бюджетное учреждение «Управление капитального строительства и жилищно-коммунального хозяйства Сысер'tского городского округа»; – Комитет по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству. 							
Цели и задачи программы	Цель: создание условий для повышения уровня комфортности проживания населения на территории Сысер'tского городского округа. Задачи: <ol style="list-style-type: none"> 1) комплексное благоустройство дворовых территорий многоквартирных домов на территории Сысер'tского городского округа; 2) повышение уровня благоустройства муниципальных территорий общего пользования Сысер'tского городского округа (парков, скверов, придомовых территорий); 3) повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территорий Сысер'tского городского округа. 							
Важнейшие целевые показатели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Количество благоустроенных дворовых территорий. 2. Количество благоустроенных муниципальных территорий общего пользования. 3. Доля финансового участия в выполнении перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц. 4. Доля трудового участия в выполнении перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц. 							
Сроки и этапы реализации программы	2018-2024 годы							
Объемы и источники финансирования программы	Общий объем финансирования: 93735,59 тысяч рублей, в то числе по годам реализации программы:							
	По источникам финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2022 год	2024 год
	Всего:	20298,82	26901,91	19363,62	13585,62	13585,62	0,0	0,0
	местный бюджет	5408,82	7920,11	1161,82	13585,62	13585,62	0,0	0,0
	областной бюджет	4653,0	18981,8	18201,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	9447,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	внебюджетные источники	790,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ожидаемые конечные результаты реализации программы и показатели эффективности	<ol style="list-style-type: none"> 1) создание благоприятной среды обитания; 2) обеспечение условий для отдыха и спорта; 3) повышение комфортности проживания населения; 4) обеспечение физической, пространственной и информационной доступности зданий, сооружений, дворовых и общественных территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения; 5) увеличение количества благоустроенных общественных территорий; 6) увеличение количества благоустроенных дворовых территорий. 							
Контроль за ходом выполнения программы	Контроль за ходом выполнения муниципальной программы осуществляет Администрация Сысер'tского городского округа							
Код программы	5200000000							

Приложение № 2
к постановлению Администрации Сысер'tского городского округа
от 17.01.2020 № 31

4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
«ФОРМИРОВАНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ В СЫСЕР'TСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ НА 2018-2024 ГОДЫ»

Источники финансирования	Всего (тыс. рублей)	В том числе						
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Всего	93735,59	20298,5	26901,91	19363,62	13585,62	13585,62	0,0	0,0
в том числе								
за счет средств местного бюджета	41661,99	5408,82	7920,11	1161,82	13585,62	13585,62	0,0	0,0
за счет средств областного бюджета	41836,6	4653,0	18981,8	18201,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	9447,0	9447,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
за счет средств федерального бюджета								
за счет внебюджетных средств	790,0	790,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



Приложение № 3
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 17.01.2020 № 31

План мероприятий по выполнению муниципальной программы «Формирование современной городской среды в Сысертском городском округе на 2018-2024 годы»

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия программы	Основные виды товаров и услуг, приобретение которых необходимо для осуществления мероприятия	Срок выполнения мероприятия	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения тыс. рублей					Результаты (целевые показатели), достигаемые в ходе выполнения мероприятия	
					ВСЕГО, в том числе	местный бюджет	областной бюджет	федеральный бюджет	внебюджетные источники		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	ВСЕГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ		В соответствии с целевыми показателями	2018	20298,82	5408,82	4653,0	9447,0	790,0		
				2019	26901,91	7920,11	18981,8	0,0	0,0		
				2020	19363,62	1161,82	18201,8	0,0	0,0		
				2021	13585,62	13585,62	0,0	0,0	0,0		
				2022	13585,62	13585,62	0,0	0,0	0,0		
				2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Итого:	93735,59	41661,99	41836,6	9447,0	790,0		
1.	Комплексное благоустройство дворовых территорий, в том числе благоустройство дворовой территории:	Администрация Сысертского городского округа, заинтересованные лица	Ремонт дворовых проездов, обеспечение освещения дворовых территорий; установка скамеек, установка урн для мусора; оборудование детских и (или) спортивных площадок; оборудование автомобильных парковок, озеленение территории; иные виды работ.	2018	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4, 8, 9	
				2019	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
2	Благоустройство муниципальных территорий общего пользования Сысертского городского округа (парков, скверов).	Администрация Сысертского городского округа, заинтересованные лица	Озеленение, уход за зелеными насаждениями; оборудование малыми архитектурными формами, фонтанами, иными некапитальными объектами; устройство пешеходных дорожек, освещение территорий, в т. ч. декоративное; обустройство площадок для отдыха, детских, спортивных площадок; установка скамеек и урн, контейнеров для сбора мусора; оформление цветников; обеспечение физической, пространственной и информационной доступности общественных территорий для инвалидов и других маломобильных групп населения.	2018	16188,5	1298,5	4653,0	9447,0	790,0	6, 8, 9	
				2019	24179,84	5198,04	18981,8	0,0	0,0		
				2020	19363,62	1161,82	18201,8	0,0	0,0		
				2021	13000,0	13000,0	0,0	0,0	0,0		
				2022	13000,0	13000,0	0,0	0,0	0,0		
				2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
				Итого	85731,96	33658,36	41836,6	9447,0	790,0		
2.1.	Комплексное благоустройство «Парк культуры и отдыха п. Большой Исток»			2018	15790,0	900,0	4653,0	9447,0	790,0	6, 8, 9	
				2019	9696,91	581,91	9115,0	0,0	0,0	6, 8, 9	
				2020	19363,62	1161,82	18201,8	0,0	0,0	6, 8, 9	
2.2.	Комплексное благоустройство общественной территории «Площадка по улице Восточная, 20, поселок Первомайский Свердловской области»			2019	11331,69	1464,89	9866,8	0,0	0,0	6, 8, 9	



№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия программы	Основные виды товаров и услуг, приобретение которых необходимо для осуществления мероприятия	Срок выполнения мероприятия	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения тыс. рублей					Результаты (целевые показатели), достигаемые в ходе выполнения мероприятия
					ВСЕГО, в том числе	местный бюджет	областной бюджет	федеральный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ВСЕГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ		В соответствии с целевыми показателями	2018	20298,82	5408,82	4653,0	9447,0	790,0	
				2019	26901,91	7920,11	18981,8	0,0	0,0	
				2020	19363,62	1161,82	18201,8	0,0	0,0	
				2021	13585,62	13585,62	0,0	0,0	0,0	
				2022	13585,62	13585,62	0,0	0,0	0,0	
				2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.3.	Комплексное благоустройство общественной территории «Площадь около пешеходного мостика между улицами Энгельса и Ленина, село Бородулино»									
2.4.	Комплексное благоустройство общественной территории «Исторический центр города Сысер'tь»			2019	3151,24	3151,24	0,0	0,0	0,0	6,8,9
				2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
				2021	13000,0	13000,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
				2022	13000,0	13000,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.5.	Свер перед Кашинским центром досуга, село Кашино			2021	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.6.	Лесопарковая зона возле стадиона, поселок Дзуреченск			2018	398,5	398,5	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.7.	Лесопарковая зона, поселок Октябрьский			2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.8.	Набережная у плотины Верхнесысер'tского пруда, поселок Верхняя Сысер'tь			2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.9.	Площадь перед Никольским сельским домом культуры, село Никольское			2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.10	Площадь перед Большесельниковским сельским домом культуры, деревня Большое Седельниково			2022	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.11	Площадь перед Щепкуным социально-культурным объединением, село Щепкун			2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.12	Парк (у здания церкви) по улице Ленина, 113, поселок Бобровский			2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9
2.13	Площадь Патрушевского дома культуры, село Патруши			2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8,9

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнители мероприятия программы	Основные виды товаров и услуг, приобретение которых необходимо для осуществления мероприятия	Срок выполнения мероприятия	Объем расходов на выполнение мероприятия за счет всех источников ресурсного обеспечения тыс. рублей					Результаты (целевые показатели), достигаемые в ходе выполнения мероприятия
					ВСЕГО, в том числе	местный бюджет	областной бюджет	федеральный бюджет	внебюджетные источники	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ВСЕГО ПО МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ		В соответствии с целевыми показателями	2018	20298,82	5408,82	4653,0	9447,0	790,0	
				2019	26901,91	7920,11	18981,8	0,0	0,0	
				2020	19363,62	1161,82	18201,8	0,0	0,0	
				2021	13585,62	13585,62	0,0	0,0	0,0	
				2022	13585,62	13585,62	0,0	0,0	0,0	
				2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
3.	Проектно-исследовательские работы по благоустройству дворовых и общественных территорий	Администрация Сысертского городского округа, заинтересованные лица	Разработка эскизов проектов, разработка проектов благоустройства, проведение государственной экспертизы, получение заключения о достоверности сметной стоимости	2018	4110,32	4110,32	0,0	0,0	0,0	4, 6, 8, 9
				2019	2722,07	2722,07	0,0	0,0	0,0	
				2020	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2021	585,62	585,62	0,0	0,0	0,0	
				2022	585,62	585,62	0,0	0,0	0,0	
				2023	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				2024	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
				Итого	8003,63	8003,63	0,0	0,0	0,0	

Приложение № 4
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 17.01.2020 № 31

Нормативная стоимость (единичной расценки) проектов благоустройства
общественных территорий на 2020 год

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Габариты	Стоимость единицы, руб.
1	2	3	4	5
Благоустройство площадки				
1	Устройство тротуара тип ПТ – 2 (с бордюрами)	10 м2	2*5	10 785,00
2	Устройство дорожного покрытия тип ПД – 4 (с бортовыми камнями)	10 м2	2,5*4	25 171,00
3	Посев газона (с травой)	10 м2	5*2	5 463,00
4	Столб освещения	шт.	1	27 354,00
Малые архитектурные формы				
1	Скамейка	шт.	200*65*120	15000,0
2	Скамейка	шт.	120*40*80	8000,0
3	Урна	шт.	48*48*85	8500,0
4	Игровой комплекс	шт.	1300*670*520	2000000,0
5	Качели на пружине	шт.	180*180*90	45000,0
6	Карусель	шт.	280*50*80	24800,0
7	Качели	шт.	300*130*200	50000,0
8	Воркаут	шт.	530*15*240	60000,0
9	Воркаут	шт.	6980*5840	120000,0
10	Уличный тренажер	шт.	110*50*145	24000,0
11	Скалодром	шт.	1480*1320*350	1100000,0
12	Уличный тренажер	шт.	230*85*130	45000,0

Приложение № 5
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 17.01.2020 № 31

Нормативная стоимость (единичной расценки) проектов благоустройства
дворовых территорий на 2020 год

№ п/п	Наименование	Ед. измерения	Габариты	Стоимость единицы, руб.
1	2	3	4	5
Благоустройство площадки				
1	Устройство тротуара тип ПТ – 2 (с бордюрами)	10 м2	2*5	10 785,00
2	Устройство дорожного покрытия тип ПД – 4 (с бортовыми камнями)	10 м2	2,5*4	25 171,00
3	Посев газона (с травой)	10 м2	5*2	5 463,00
4	Столб освещения	шт.	1	27 354,00
Малые архитектурные формы				
1	Скамейка	шт.	200*65*120	15000,0
2	Скамейка	шт.	120*40*80	8000,0
3	Урна	шт.	48*48*85	8500,0
4	Игровой комплекс	шт.	1300*670*520	2000000,0
5	Качели на пружине	шт.	180*180*90	45000,0
6	Карусель	шт.	280*50*80	24800,0
7	Качели	шт.	300*130*200	50000,0
8	Воркаут	шт.	530*15*240	60000,0
9	Воркаут	шт.	6980*5840	120000,0
10	Уличный тренажер	шт.	110*50*145	24000,0



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
от 20.01.2020 № 36

О ПРИСВОЕНИИ НАЗВАНИЙ УЛИЦАМ, НАХОДЯЩИМСЯ В ПОСЕЛКЕ БОЛЬШОЙ ИСТОК СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с пунктом 27 части 1 статьи 16 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в связи с упорядочиванием адресов земельных участков, на основании заявления от 28 декабря 2019 года,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Присвоить названия улицам в поселке Большой Исток Сыертского городского округа

Свердловской области (согласно приложению)

- улица Березовая;
- улица Весенняя;
- улица Вишневая;
- улица Кленовая;
- улица Липовая;
- улица Ореховая.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Администрации Сыертского городского округа – Председателя Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа А.В. Александровского.

3. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Вестник Сыертского городского округа».

Глава Сыертского городского округа

Д.А. Нисковских

Приложение
к постановлению Администрации Сыертского городского округа
от 20.01.2020 № 36



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
от 20.01.20 № 78

О НАЗНАЧЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ПРОЕКТУ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ТЕРРИТОРИИ ДЕРЕВНИ ОЛЬХОВКА И ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 5.1, 28 Градостроительного кодекса Российской Федерации, генеральным планом Сыертского городского округа, утвержденным решением Думы Сыертского городского округа от 08.08.2013 № 221, генеральным планом Сыертского городского округа применительно к территории деревни Ольховка, утвержденным решением Думы Сыертского городского округа от 08.08.2013 № 223, Положением о составе, порядке подготовки генерального плана Сыертского городского округа и порядке внесения в него изменений, утвержденным решением Думы Сыертского городского округа от 27.08.2015 № 467, руко-

водствуясь Положением о порядке организации и проведении публичных слушаний в Сыертском городском округе, утвержденным решением Думы Сыертского городского округа от 22.05.2018 № 63,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить проведение публичных слушаний по проекту внесения изменений в генеральный план Сыертского городского округа, генеральный план Сыертского городского округа применительно к территории деревни Ольховка и Правила землепользования и застройки Сыертского городского округа (далее - Проект) согласно приложениям.

2. Провести публичные слушания по Проекту 11 февраля 2020 года в 17 часов 15 минут по адресу: Свердловская область, Сыертский район, деревня Ольховка, улица Ленина, дом 39, холл здания магазина строительных материалов.

3. Установить, что для внесения предложений и замечаний по Проекту необходимо представить документ, удостоверяющий личность.

4. Установить, что регистрация участников публичных слушаний с указанием фамилии, имени, отчества, почтового адреса производится при наличии паспорта гражданина Российской Федерации либо иного документа, удостоверяющего личность гражданина, постоянно проживающего на территории Сыертского городского округа либо являющегося правообладателем земельных участков и (или) объектов капитального строительства, находящихся на



территории Сысертского городского округа, начинается не менее чем за 30 минут и заканчивается за 5 минут до начала публичных слушаний.

5. Установить место и время ознакомления заинтересованных лиц с материалами публичных слушаний в рабочие дни в период с 9.00 до 16.00 часов в здании Администрации Сысертского городского округа по адресу: Свердловская область, Сысертский район, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, Комитет по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству, кабинет № 18.

6. Установить прием от физических и юридических лиц предложений и замечаний по выносимому на публичные слушания вопросу в письменном виде с даты регистрации настоящего постановления до 16.00 часов 10 февраля 2020 года по адресу: Свердловская область, Сысертский район, город Сысерть, улица Ленина, дом 35, Администрация Сысертского городского округа, кабинет № 3.

7. Сформировать комиссию по организации и проведению публичных слушаний (далее - Комиссия) в следующем составе: Александровский А.В. - Заместитель Главы Администрации Сысертского городского округа - Председатель Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сысертского городского округа, председатель Комиссии;

Капалина Е.А. - заместитель председателя Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сысертского городского округа, заместитель председателя Комиссии;

Рахматуллина Я.Р. - главный специалист Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сысертского городского округа,

секретарь Комиссии.

Члены Комиссии:

Задков А.М. - глава Октябрьской сельской администрации;

Шакирова В.Н. - депутат Думы Сысертского городского округа.

8. Комиссии:

- 1) организовать и провести публичные слушания по Проекту с участием граждан, постоянно проживающих на территории, в отношении которой подготовлен Проект, правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, находящихся в границах этой территории;
 - 2) организовать выставку-экспозицию демонстрационных материалов по Проекту в фойе здания Администрации Сысертского городского округа по адресу: Свердловская область, Сысертский район, город Сысерть, улица Ленина, дом 35;
 - 3) обеспечить прием предложений и замечаний в письменном виде по Проекту в срок до 16.00 часов 10 февраля 2020 года;
 - 4) рассмотреть предложения и замечания по Проекту до начала публичных слушаний;
 - 5) обеспечить опубликование заключения о результатах публичных слушаний в официальном издании «Вестник Сысертского городского округа» и размещение на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет.
9. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
10. Настоящее постановление опубликовать в официальном издании «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сысертского городского округа

Д. А. Нисковских

Приложение № 1
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 20.01.2020 № 78

**Проект внесения изменений в генеральный план
Сысертского городского округа, генеральный план
Сысертского городского округа применительно к территории деревни Ольховка и Правила землепользования и застройки Сысертского городского округа**

Сысерть
2019 г.

Введение

Таблица 1

Местоположение территории	- Земельный участок с кадастровым номером 66:25:1401003:13, расположенный по адресу: Свердловская область, Сысертский район, южнее д. Ольховка; - Земельный участок с кадастровым номером 66:25:1801001:315, расположенный по адресу: Свердловская область, Сысертский район, д. Ольховка, участок примыкает с восточной стороны к земельному участку по ул. Ленина, 39 Квадраты по генеральному плану Сысертского городского округа № Г-5 (5,10), Г-6 (1,6). Фрагмент по Правилам землепользования и застройки Сысертского городского округа № 58.
Инициатор внесения изменений	Низамов Ф.Ф.
Основание для подготовки проекта	Постановление Администрации Сысертского городского округа от 22.08.2019 № 1585 «О подготовке проектов: внесения изменений в генеральный план Сысертского городского округа, в генеральный план Сысертского городского округа применительно к территории поселка Большой Исток, генеральный план Сысертского городского округа применительно к территории деревни Ольховка, в Правила землепользования и застройки Сысертского городского округа»
При разработке проекта учтены	- Генеральный план, утвержденный решением Думы Сысертского городского округа от 08.08.2013 № 223 «Об утверждении генерального плана Сысертского городского округа применительно к территории деревни Ольховка»; - Генеральный план, утвержденный решением Думы Сысертского городского округа от 08.08.2013 № 221 «Об утверждении генерального плана Сысертского городского округа» (с изменениями от 03.12.2014 № 407, от 29.04.2015 № 437, от 27.08.2015 № 468, от 24.12.2015 № 499, от 01.03.2016 № 515, от 31.03.2016 № 523, от 28.04.2016 № 526, от 30.06.2016 № 542, от 06.09.2016 № 555, от 01.12.2016 № 574, от 30.11.2017 № 30, от 29.11.2018 № 117, от 29.11.2018 № 119, от 29.11.2018 № 120, от 28.02.2019 № 141, от 28.03.2019 № 144, от 28.03.2019 № 145, от 28.03.2019 № 146, от 29.05.2019 № 154, от 26.09.2019 № 178, от 31.10.2019 № 197, от 31.10.2019 № 198); - Правила землепользования и застройки Сысертского городского округа, утвержденные решением Думы Сысертского городского округа от 24.01.2008 № 323 (в редакции от 29.08.2019 № 174).

**Вносимые изменения в графические и текстовые материалы генерального плана
Сысертского городского округа**

1. Внести в генеральный план Сысертского городского округа, утвержденный решением Думы Сысертского городского округа от 08.08.2013 № 221 (с изменениями от 03.12.2014 № 407, от 29.04.2015 № 437, от 27.08.2015 № 468, от 24.12.2015 № 499, от 01.03.2016 № 515, от 31.03.2016 № 523, от 28.04.2016 № 526, от 30.06.2016 № 542, от 06.09.2016 № 555, от 01.12.2016

№ 574, от 30.11.2017 № 30, от 29.11.2018 № 117, от 29.11.2018 № 119, от 29.11.2018 № 120, от 28.02.2019 № 141, от 28.03.2019 № 144, от 28.03.2019 № 145, от 28.03.2019 № 146, от 29.05.2019 № 154, от 26.09.2019 № 178, от 31.10.2019 № 197, от 31.10.2019 № 198) следующие изменения.

Текстовая часть:

1). Изменить показатели «Площадь, га» таблицы 2. Планируемое функциональное использование территории, Книги 1. Положения о территориальном планировании, в том числе:

а). уменьшить показатель п. 3 «Общественно-деловая зона» на 0,08 га;

- б). увеличить показатель п. 4 «Зона производственного использования» на 0,75 га
 - в). уменьшить показатель п. 6 «Зона сельскохозяйственного использования» на 0,35 га;
 - г). уменьшить показатель п. 11 «Зона размещения древесно-кустарниковой растительности» на 0,29 га;
 - д). уменьшить показатель п. 14 «Зона размещения лесных массивов» на 0,03 га.
- 2). Изменить показатели «Расчетный срок 2035 г.» таблицы 8. Основные технико-экономические показатели территории городского округа Книги 1. Положения о территориальном планировании, в том числе:
- а). уменьшить показатель п. 1.1.3 «Общественно-деловая зона» на 0,08 га;
 - б). увеличить показатель п. 1.1.4 «Зона производственного использования» на 0,75 га;
 - в). уменьшить показатель п. 1.1.6 «Зона сельскохозяйственного использования» на 0,35 га;
 - г). уменьшить показатель п. 1.1.11 «Зона размещения древесно-кустарниковой растительности» на 0,29 га;
 - д). уменьшить показатель п. 1.1.14 «Зона размещения лесных массивов» на 0,03 га.
- Графическая часть (квадраты № Г-5 (5,10), Г-6 (1,6)):
- 1). Карту 1. «Функциональное зонирование территории городского округа вне границ

населенных пунктах» изложить в новой редакции (Приложение № 3);

2) Карту 2. «Объекты местного значения, размещаемые на территории городского округа» изложить в новой редакции (Приложение № 4);

3) Карту 4. «Инвестиционные площадки и объекты, размещаемые на территории городского округа» изложить в новой редакции (Приложение № 5).

В Карту 3. «Границы населенных пунктов городского округа» изменения не вносятся, так как границы населенных пунктов проектом корректировке не подвергаются.

2. Внести в генеральный план Сысер'tского городского округа применительно к территории деревни Ольховка, утвержденный решением Думы Сысер'tского городского округа от 08.08.2013 № 223 следующие изменения.

Текстовая часть:

1). Изменить показатели «Параметры» таблицы 1. Параметры функциональных зон, Книги 1⁸. Положения о территориальном планировании, в том числе:

а). увеличить показатель «Зона производственного использования» на 0,29 га.

б). уменьшить показатель «Зона размещения древесно-кустарниковой растительности» на 0,29 га.

2). Изменить показатели «Расчетный срок» таблицы 8. Основные технико-экономические показатели Книги 1⁸. Положения о территориальном планировании, в том числе:

а). увеличить показатель п.п. 1.4 «Зона производственного использования» на 0,29 га.

б). уменьшить показатель п.п. 1.11 «Зона размещения древесно-кустарниковой растительности» на 0,29 га.

Графическая часть (квадраты Г-5 (5), Г-6 (1)):

1) Карту 1⁸. «Функциональное зонирование территории населенного пункта»

изложить в соответствии с Картой 1. «Функциональное зонирование территории городского округа вне границ населенных пунктов» (Приложение № 3);

2) Карту 2⁸. «Объекты местного значения, размещаемые на территории населенного пункта» изложить в соответствии с Картой 2. «Объекты местного значения, размещаемые на территории городского округа» (Приложение № 4);

3) Карту 4⁸. «Инвестиционные площадки и объекты, размещаемые на территории населенного пункта» изложить в соответствии с Картой 4. «Инвестиционные площадки и объекты, размещаемые на территории городского округа» изложить в новой редакции (Приложение № 5).

В Карту 3⁸. «Граница населенного пункта» изменения не вносятся, так как границы населенного пункта проектом корректировке не подвергаются.

Вносимые изменения в Правила землепользования и застройки Сысер'tского городского округа

Внести в Правила землепользования и застройки Сысер'tского городского округа, утвержденные решением Думы Сысер'tского городского округа от 24.01.2008 № 323 (в редакции от 29.08.2019 № 174), следующие изменения.

Графическая часть (Фрагмент № 58):

1) Карту градостроительного зонирования изложить в новой редакции (Приложение № 7);

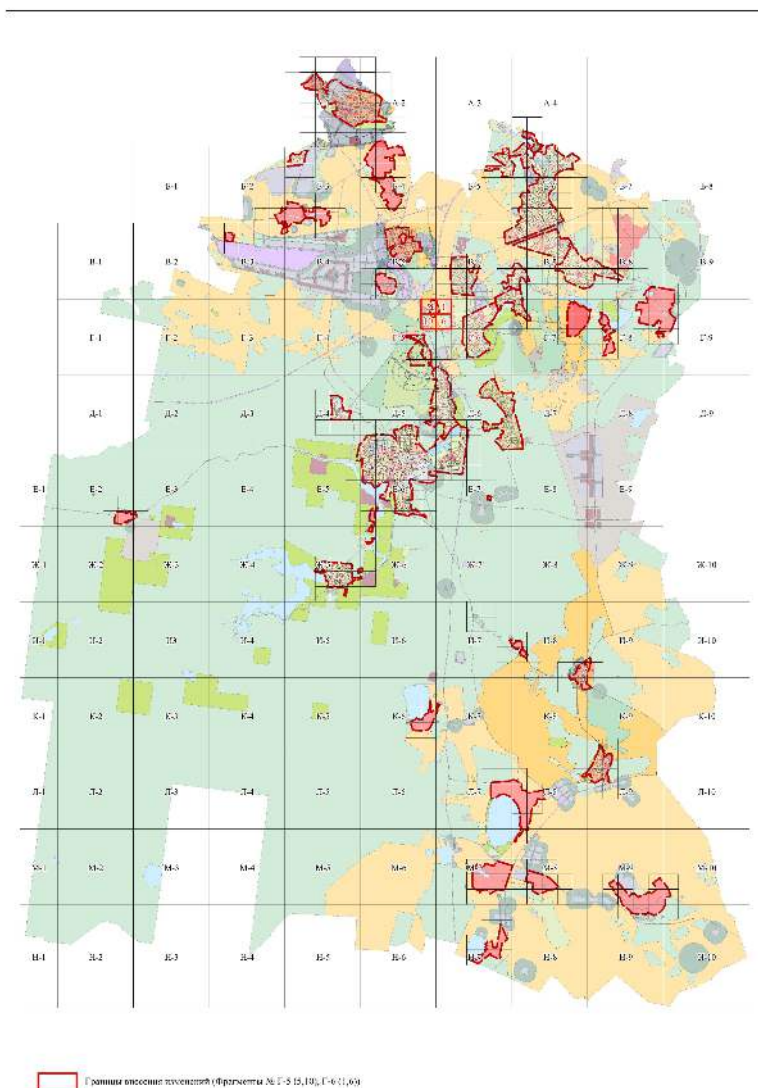
2) Карту зон с особыми условиями использования территории, в части территориальных зон, изложить в соответствии с Приложением № 7.

Текстовая часть:

В текстовую часть изменения не вносятся.

Приложение № 2
к постановлению Администрации Сысер'tского городского округа
от 20.01.2020 № 78

Ситуационный план



Карта 1. Функциональное зонирование территории городского округа вне границ населенных пунктов
Фрагменты № Г-5 (5,10), Г-6 (1,6)

Действующая редакция

Утверждаемая редакция





Условные обозначения Карты 1. Функциональное зонирование территории городского округа вне границ населенных пунктов

Границы

- Граница населенного пункта
- Граница Сызертского городского округа

Функциональное зонирование территории населенного пункта

- Общественно-деловая зона (О)
- Зона производственного использования (П)
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)
- Зона сельскохозяйственного использования (Сх)
- Зона рекреационного назначения (Р)
- Зона специального назначения (Сп)
- Зона размещения земель, покрытых поверхностными водами
- Зона озеленения специального назначения
- Зона размещения древесно-кустарниковой растительности
- Зона размещения коллективных садов, дач
- Зона прирочных ландшафтов
- Зона общего пользования
- Зона размещения усадебной жилой застройки
- Зона размещения секционной жилой застройки

Функциональное зонирование вне границ населенного пункта

- Зона градостроительного использования
- Зона производственного использования (П)
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)
- Зона сельскохозяйственного использования (Сх)
- Зона рекреационного назначения (Р)
- Зона специального назначения (Сп)
- Зона размещения земель, покрытых поверхностными водами
- Зона озеленения специального назначения
- Зона размещения лесных массивов
- Зона размещения земель с неопределенным функциональным назначением
- Общественно-деловая зона (О)

Объяснения объектов капитального строительства.

Планируемых к размещению

- ОКС учебно-образовательного назначения
- ОКС культурно-досугового назначения
- ОКС спортивного назначения
- ОКС производственного и коммунально-складского назначения
- ОКС отдыха и туризма
- ОКС сельскохозяйственного назначения
- ОКС специального назначения
- ОКС торговли и общественного питания
- ОКС коммунально-бытового обслуживания

Объяснения объектов капитального строительства.

Планируемых к реконструкции

- ОКС производственного и коммунально-складского назначения
- ОКС сельскохозяйственного назначения
- ОКС специального назначения

Объекты автомобильного транспорта

- Автомобильная дорога, планируемая к размещению
- Дорога общего типа регионального значения, планируемая к размещению
- Дорога общего типа местного значения, планируемая к размещению
- Частная автомобильная дорога, планируемая к размещению
- Автозаправочная станция, планируемая к размещению

- Автозаправочная станция, планируемая к размещению

- Автозаправочная станция, планируемая к размещению

- Станция технического обслуживания, планируемая к размещению

- Станция транспортных средств, планируемая к размещению

- Автозаправочная станция, планируемая к размещению

- Автомагистраль федерального значения, планируемая к реконструкции

- Дорога общего типа регионального значения, планируемая к реконструкции

- Дорога общего типа местного значения, планируемая к реконструкции

- Частная автомобильная дорога, планируемая к реконструкции

- Автозаправочная станция, планируемая к реконструкции

- Мост, путепровод, планируемый к реконструкции

- Развязка в разных уровнях, планируемая к реконструкции

- Мост, путепровод, планируемый к реконструкции

- Развязка в разных уровнях, планируемая к реконструкции

- Плотина, планируемая к реконструкции

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

- Взлетно-посадочная полоса, планируемая к размещению

Объекты системы электроснабжения

- Подстанция (ПС) 10/0,4 кВ, планируемая к размещению
- Подстанция (ПС) 10/0,4 кВ, планируемая к реконструкции
- Подстанция (ПС) 110/10 кВ, планируемая к размещению
- Подстанция (ПС) 110/10 кВ, планируемая к реконструкции
- Линия электропередачи 10 кВ, планируемая к размещению
- Линия электропередачи 10 кВ, планируемая к реконструкции
- Линия электропередачи 110 кВ, планируемая к размещению
- Линия электропередачи 110 кВ, планируемая к реконструкции
- Линия электропередачи 500 кВ, планируемая к размещению
- Линия электропередачи 500 кВ, планируемая к реконструкции

Объекты системы водоснабжения

- Водоотбор, планируемый к размещению
- Станция водоподготовки (Водоочистная станция), планируемая к размещению

- Насосная станция, планируемая к размещению

- Водоотбор, планируемый к реконструкции

- Водоотвод (линейные сооружения), планируемый к размещению

Объекты системы водоотведения

- Канализационная насосная станция, планируемая к размещению
- Очистные сооружения, планируемые к размещению

- Очистные сооружения, планируемые к реконструкции

- Магистральный канализационный коллектор, планируемый к размещению

Объекты системы газоснабжения

- Газораспределительный пункт (ГРП), планируемый к размещению
- Газорегуляторный пункт (ГРП), планируемый к реконструкции
- Газораспределительная станция (ГРС), планируемая к размещению

- Газопровод распределительный, планируемый к размещению

- Газопровод распределительный, планируемый к реконструкции

Объекты системы теплоснабжения

- Котельная, планируемая к размещению

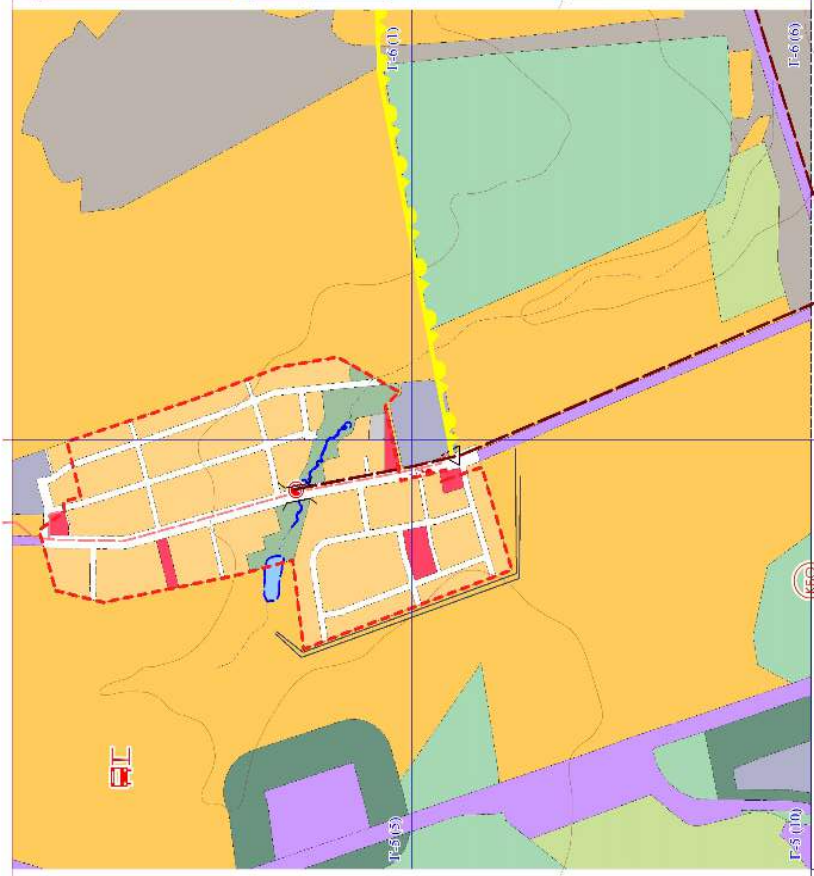
Объекты системы связи

- Автоматическая телефонная станция, планируемая к реконструкции
- Узел мультисервисного доступа, планируемый к размещению
- Линейно-кабельное сооружение электросвязи, планируемое к размещению
- Линейно-кабельное сооружение электросвязи, планируемое к реконструкции

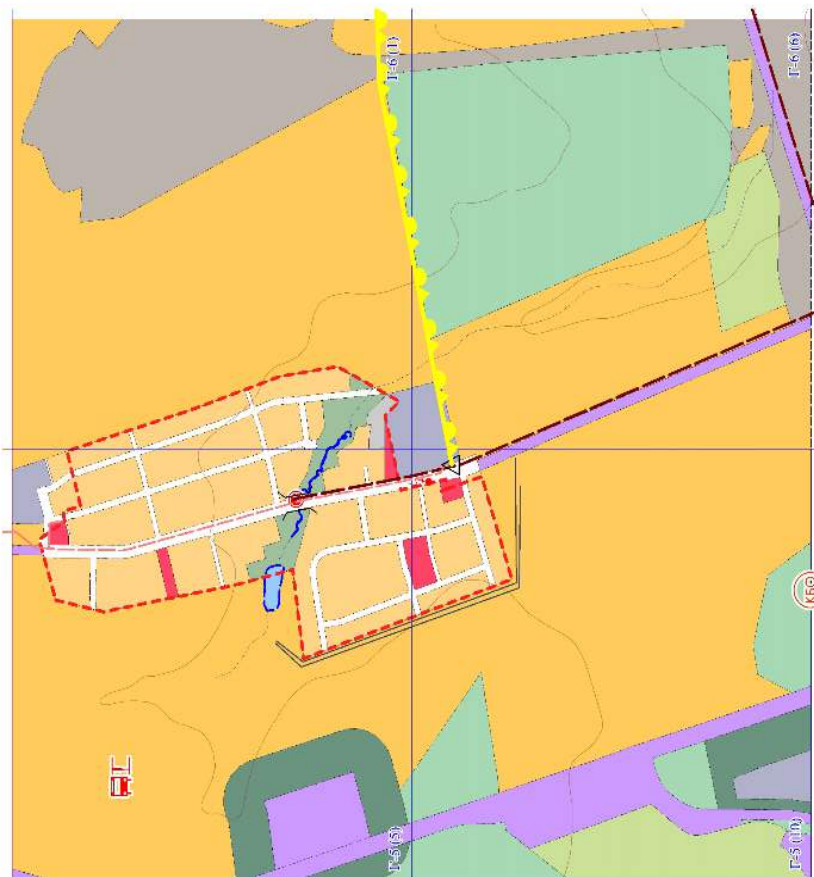
Приложение № 4
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 20.01.2020 № 78

Карта 2. Объекты местного значения, размещаемые на территории городского округа
Фрагменты № Г-5 (5,10), Г-6 (1,6)

Действующая редакция



Утверждаемая редакция



Условные обозначения Карты 2. Объекты местного значения, размещаемые на территории городского округа

Границы

- Граница населенного пункта
- Граница Сызертского городского округа

Функциональное зонирование территории населенного пункта

- Общественно-деловая зона (О)
- Зона производственного использования (П)
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)
- Зона сельскохозяйственного использования (Сх)
- Зона рекреационного назначения (Р)
- Зона специального назначения (Сп)
- Зона размещения земель, покрытых поверхностными водами
- Зона озеленения специального назначения
- Зона размещения древесно-кустарниковой растительности
- Зона размещения коллективных садов, дач
- Зона природных ландшафтов
- Зона общего пользования
- Зона размещения усадебной жилой застройки
- Зона размещения секционной жилой застройки

Функциональное зонирование вне границ населенного пункта

- Зона градостроительного использования
- Зона производственного использования (П)
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)
- Зона сельскохозяйственного использования (Сх)
- Зона рекреационного назначения (Р)
- Зона специального назначения (Сп)
- Зона размещения коллективных садов, дач
- Зона размещения земель, покрытых поверхностными водами
- Зона озеленения специального назначения
- Зона размещения лесных массивов
- Зона размещения земель с неопределенным функциональным назначением
- Общественно-деловая зона (О)

Экспликация объектов капитального строительства, планируемых к реконструкции

- ОКС специального назначения

Экспликация объектов капитального строительства местного значения, планируемых к размещению

- ОКС спортивного назначения
- ОКС производственного и коммунально-складского назначения
- ОКС отдыха и туризма
- ОКС специального назначения
- ОКС торговли и общественного питания
- ОКС коммунально-бытового обслуживания

Объекты автомобильного транспорта

- Дорога обычного типа местного значения, планируемая к размещению
- Стоянка транспортных средств, планируемая к размещению
- Дорога обычного типа местного значения, планируемая к реконструкции
- Мост, путепровод, планируемый к размещению
- Мост, путепровод, планируемый к реконструкции
- Плотина, планируемая к реконструкции

Объекты системы электроснабжения

- Подстанция (ПС) 10/0,4 кВ, планируемая к размещению
- Подстанция (ПС) 10/0,4 кВ, планируемая к реконструкции
- Подстанция (ПС) 110/10 кВ, планируемая к реконструкции
- Линия электропередачи 10 кВ, планируемая к размещению
- Линия электропередачи 10 кВ, планируемая к реконструкции
- Линия электропередачи 110 кВ, планируемая к размещению
- Линия электропередачи 110 кВ, планируемая к реконструкции

Объекты системы водоснабжения

- Водозабор, планируемый к размещению
- Станция водоподготовки (Водоочистная станция), планируемая к размещению
- Насосная станция, планируемая к размещению
- Водозабор, планируемый к реконструкции
- Водовод (линейные сооружения), планируемый к размещению

Объекты системы водоотведения

- Канализационная насосная станция, планируемая к размещению
- Очистные сооружения, планируемые к размещению
- Очистные сооружения, планируемые к реконструкции
- Магистральный канализационный коллектор, планируемый к размещению

Объекты системы газоснабжения

- Газораспределительный пункт (ГРП), планируемый к размещению
- Газорегуляторный пункт (ГРП), планируемый к реконструкции
- Газораспределительная станция (ГРС), планируемая к размещению
- Газопровод распределительный, планируемый к размещению
- Газопровод распределительный, планируемый к реконструкции

Объекты системы теплоснабжения

- Котельная, планируемая к размещению

Объекты системы связи

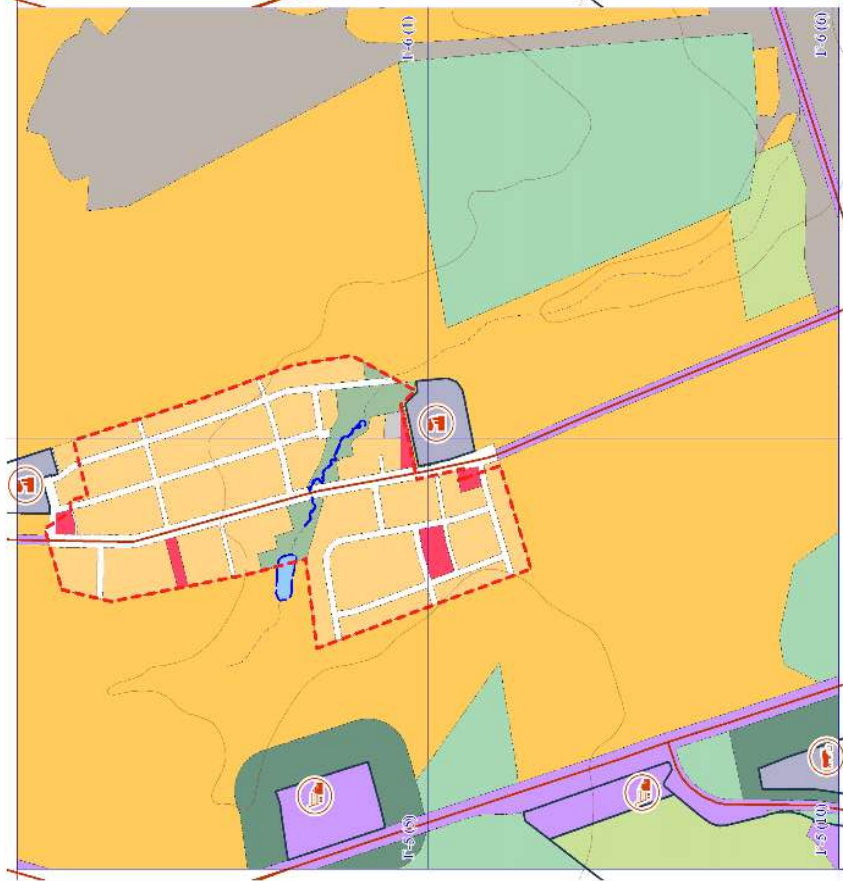
- Автоматическая телефонная станция, планируемая к реконструкции
- Линейно-кабельное сооружение электросвязи, планируемое к размещению
- Линейно-кабельное сооружение электросвязи, планируемое к реконструкции



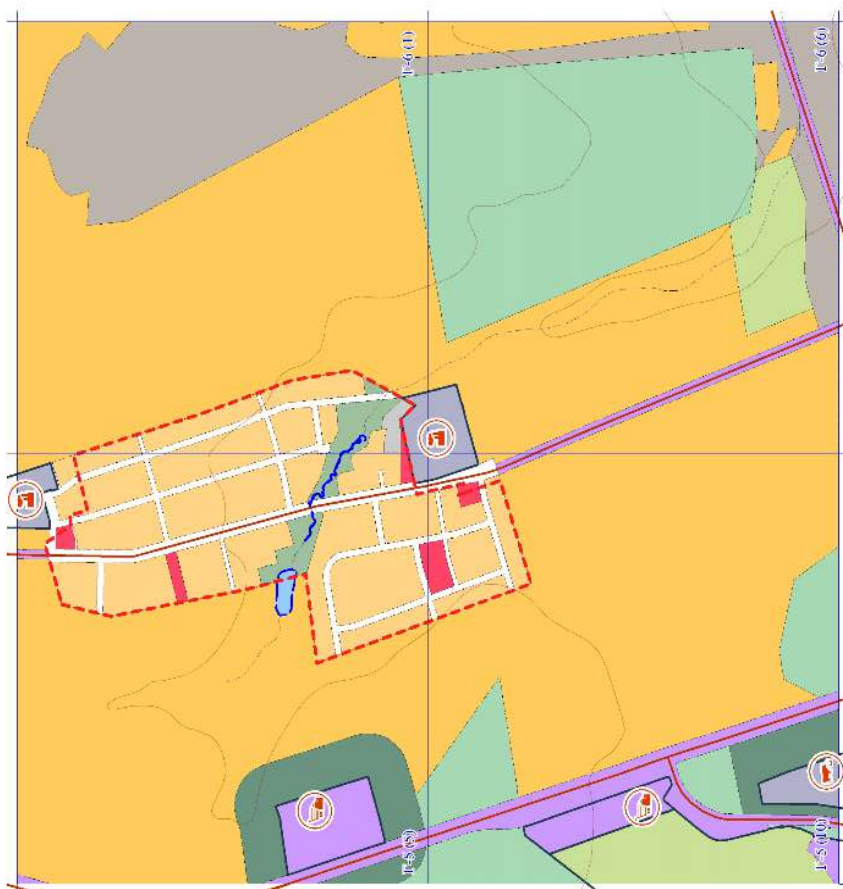
Приложение № 5
к постановлению Администрации Сысертского городского округа
от 20.01.2020 № 78

Карта 4. Инвестиционные площадки и объекты, размещаемые на территории городского округа
Фрагменты № Г-5 (6; 10), Г-6 (1,6)

Действующая редакция



Утверждаемая редакция





Основные обозначения Карты 4. Инвестиционные площадки и объекты, размещаемые на территории городского округа

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Границы

- Граница населенного пункта
- Граница Сыертского городского округа
- Границы инвестиционных площадок

Функциональное зонирование территории населенного пункта

- Общественно-деловая зона (О)
- Зона производственного использования (П)
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)
- Зона сельскохозяйственного использования (Сх)
- Зона рекреационного назначения (Р)
- Зона специального назначения (СП)
- Зона размещения земель, покрытых поверхностными водами
- Зона озеленения специального назначения
- Зона размещения древесно-кустарниковой растительности
- Зона размещения коллективных садов, дач
- Зона природных ландшафтов
- Зона общего пользования
- Зона размещения усадебной жилой застройки
- Зона размещения секционной жилой застройки

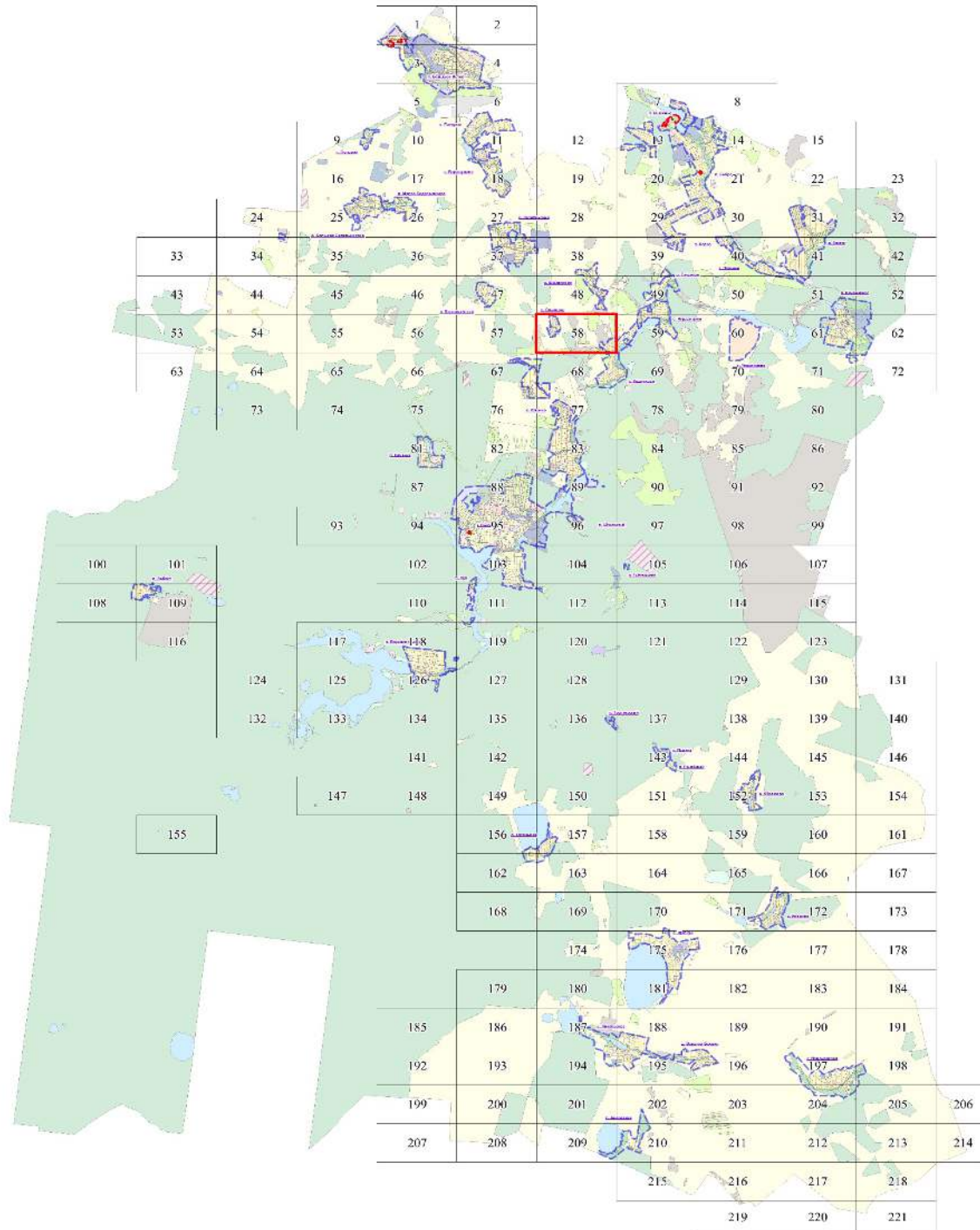
Функциональное зонирование вне границ населенного пункта

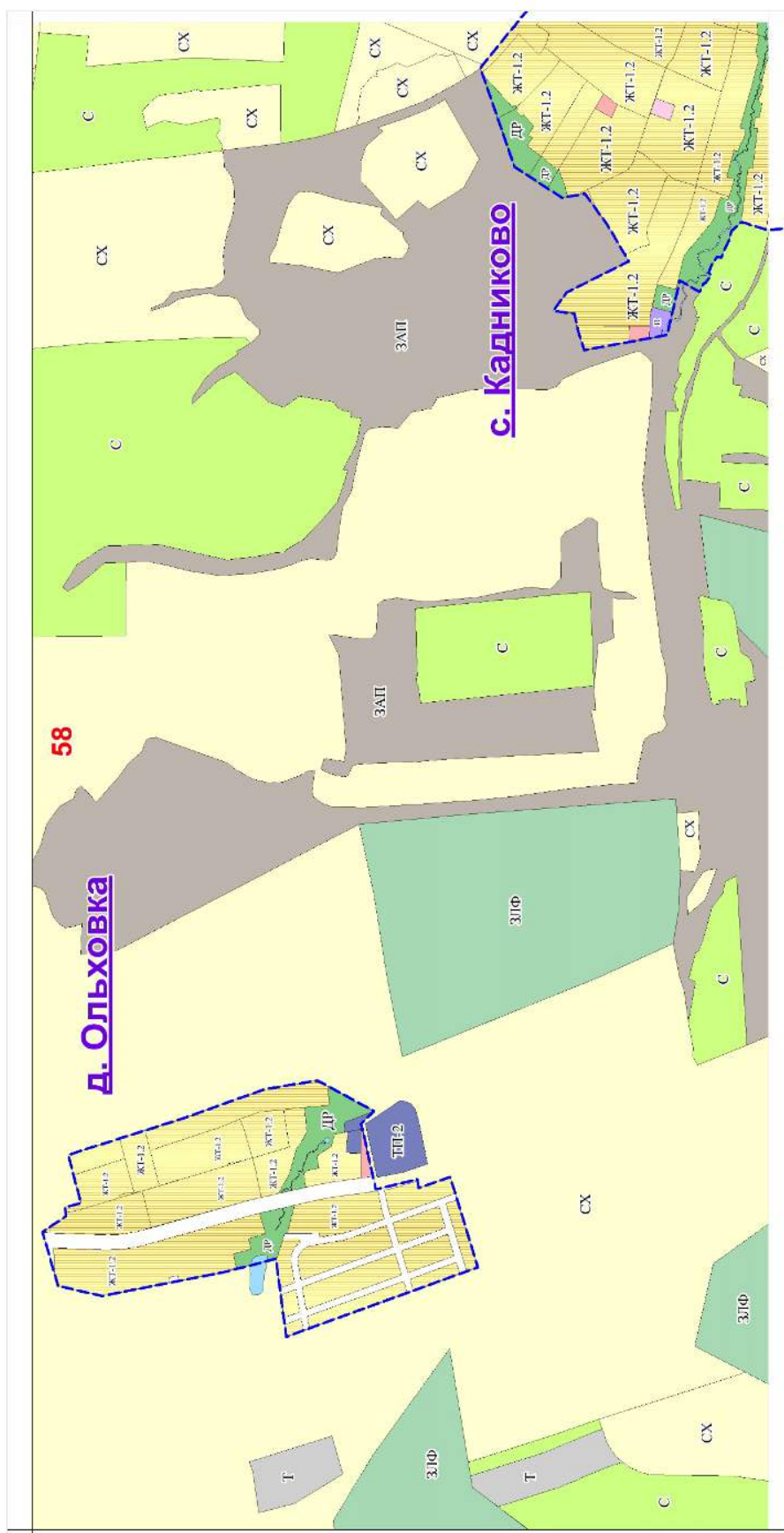
- Зона градостроительного использования
- Зона производственного использования (П)
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т)
- Зона сельскохозяйственного использования (Сх)
- Зона рекреационного назначения (Р)
- Зона специального назначения (СП)
- Зона размещения коллективных садов, дач
- Зона размещения земель, покрытых поверхностными водами
- Зона озеленения специального назначения
- Зона размещения лесных массивов
- Зона размещения земель с неопределенным функциональным назначением
- Общественно-деловая зона (О)

Экспликация инвестиционных объектов, планируемых к размещению

- ОКС учебно-образовательного назначения
- ОКС культурно-досугового назначения
- ОКС спортивного назначения
- ОКС производственного и коммунально-складского назначения
- ОКС отдыха и туризма
- ОКС сельскохозяйственного назначения
- ОКС торговли и общественного питания
- ОКС коммунально-бытового назначения
- Автозаправочная станция
- Станция технического обслуживания
- Автогазозаправочная станция
- Автомойка
- Автозаправочная станция, планируемая к реконструкции
- Стоянка транспортных средств

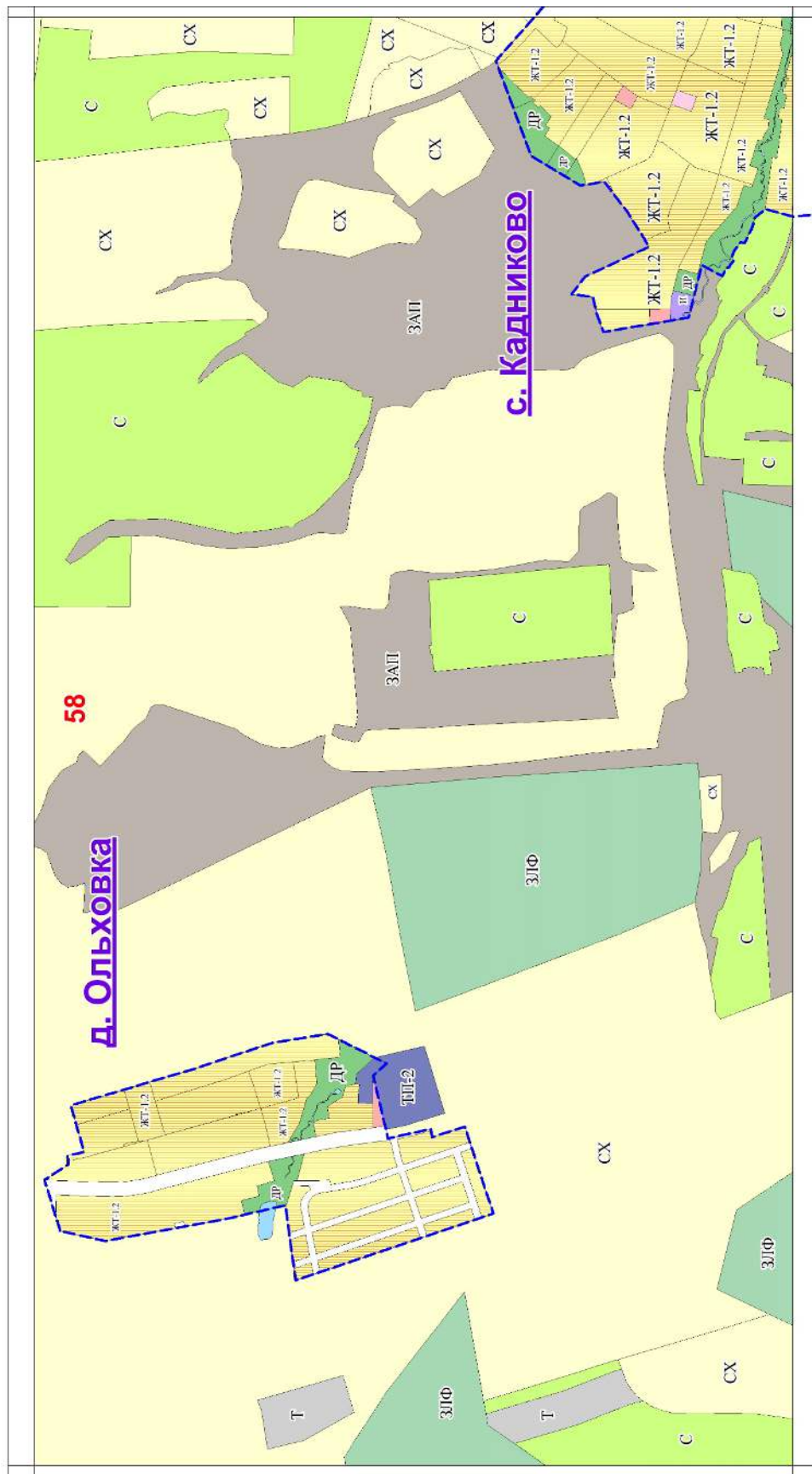
Ситуационный план







Утверждаемая редакция. Фрагмента 58. Карты градостроительного зонирования Сысертского городского округа





Условные обозначения Карты градостроительного зонирования Сыертского городского округа

Границы



Границы населенных пунктов

Территориальные зоны



Зона индивидуальных жилых домов в сельских населенных пунктах (ЖТ-1,2)



Зона ведения садоводства (С)



Сельскохозяйственная зона (Сх)



Зона коммерческих объектов (ТД-1)



Зона социальных объектов (ТД-2)



Зона древесно-кустарниковой растительности (ДР)



Многофункциональная зона производственных и сельскохозяйственных объектов (ТП-2)



Зона инженерной инфраструктуры (И)



Зона транспортной инфраструктуры (Т)



Земли, покрытые поверхностными водами (ЗВФ)



Земли запаса (ЗАП)



Земли лесного фонда (ЗЛФ)



Территории общего пользования, предназначенные для размещения линейных объектов (объекты инженерно-транспортной инфраструктуры), остановочных пунктов, временных торговых объектов (киосков, павильонов), площадей, береговые полосы (ЗООП)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 21.01.2020 № 83

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ В СЫЕРТСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ В 2020 ГОДУ

В целях исполнения решения Думы Сыертского городского округа от 24.12.2019 № 205 «О бюджете Сыертского городского округа на 2020 год и плановый период 2021-2022 годов», в соответствии с постановлением Администрации Сыертского городского округа от 21.09.2010 № 2339 «Об утверждении положения о порядке предоставления Муниципальных гарантий в Сыертском городском округе», в соответствии с решением комиссии по подготовке рекомендаций о предоставлении муниципальной гарантии в Сыертском городском округе от 13 декабря 2018 года,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить перечень муниципальных гарантий в Сыертском городском округе, предоставляемых в 2020 году (прилагается).
2. Датой предоставления муниципальных гарантий является дата регистрации настоящего постановления.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Первого Заместителя Главы Администрации Сыертского городского округа С.О. Воробьева.
4. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Вестник Сыертского городского округа» и разместить на сайте Сыертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сыертского городского округа

Д.А.Нисковских

УТВЕРЖДЕН постановлением Администрации Сыертского городского округа
от 21.01.2020 № 83

ПЕРЕЧЕНЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ГАРАНТИЙ В СЫЕРТСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ В 2020 ГОДУ

Наименование гаранта: Сыертский городской округ.

Основания выдачи гарантии: Решение Думы Сыертского городского округа от 24.12.2019 № 205 «О бюджете Сыертского городского округа на 2020 год и плановый период 2021-2022 годов»

Наименование принципала	Цель предоставления гарантий (обязательство)	Объем гарантии, (тыс. руб.)	Наличие права регрессного требования	Срок действия гарантии
1	2	3	4	5
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Сыертское» Сыертского городского округа	Обеспечение обязательств по договору на поставку и транспортировку газа № 4-0316/18 от 26.12.2017 между муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Сыертское» Сыертского городского округа, Акционерным обществом «Уралсевергаз» и Акционерным обществом «ГАЗЭКС». 2. Обеспечение обязательств по договору электроснабжения № 62798 от 01.10.2012 между муниципальным унитарным предприятием жилищно-коммунального хозяйства «Сыертское» Сыертского городского округа и Открытым акционерным обществом «Свердловэнергобыт».	28 763, 00	не имеется	до 21.12.2020

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА от 21.01.2020 № 97

О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА: «СТРОИТЕЛЬСТВО ОТПАЙКИ ОТ ВЛ 10 КВ КОСМАКОВА ОТ ПС 35/10 КВ НА СТП-7989 ЛЕСНИК, СТП-7989 ЛЕСНИК, ВЛ 0,4 КВ ЛЕСНАЯ (ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ВРУ-0,4 КВ, НАХОДЯЩЕГОСЯ ПО АДРЕСУ: СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., СЫЕРТСКИЙ РАЙОН, К/№: 66:25:3614004:209) (0,025 МВА; 2,08 КМ)»

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 8, 41, 42, 43, 45, 46, 57 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», генеральным планом Сыертского городского округа, утвержденным решением Думы Сыертского городского округа от 08.08.2013 № 221 «Об утверждении генерального плана Сыертского городского округа», в целях обеспечения устойчивого развития территории Сыертского городского округа, принимая во внимание обращение ОАО «МРСК Урала» от 19.12.2019 вх. № 25689,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Разрешить ОАО «МРСК Урала» (далее - заказчик) осуществить подготовку до-

кументации по планировке территории, для строительства линейного объекта: «Строительство отпайки от ВЛ 10 кВ Космакова от ПС 35/10 кВ на СТП-7989 Лесник, СТП-7989 Лесник, ВЛ 0,4 кВ Лесная (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сыертский район, К/№: 66:25:3614004:209) (0,025 МВА; 2,08 км)» (далее - Проект) в соответствии с требованиями, указанными в приложении к настоящему постановлению.

2. Определить внебюджетное финансирование выполнения работ по подготовке Проекта из средств заказчика.

3. В течение 30 дней со дня официального опубликования настоящего постановления заказчик, а также иные юридические и физические лица вправе предоставить в Администрацию Сыертского городского округа предложения о порядке, сроках подготовки и содержании документации по планировке территории.

4. Заказчику согласовать техническое задание на разработку Проекта с Комитетом по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

6. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Вестник Сыертского городского округа» и разместить на сайте Сыертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сыертского городского округа

Д.А. Нисковских

Требования к разрабатываемой градостроительной документации

ЛО			
№	Параметр проекта	Описание	
1. Общие сведения			
1	Вид градостроительной документации	<div>Документация по планировке территории, для строительства линейного объекта: «Строительство отпайки от ВЛ 10 кВ Космакова от ПС 35/10 кВ на СТП-7989 Лесник, СТП-7989 Лесник, ВЛ 0,4 кВ Лесная (электроснабжение ВРУ-0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, К/№: 66:25:3614004:209) (0,025 МВА; 2,08 км)» (далее - проект) в составе:</div> <div><div>v</div>проект планировки территории</div> <div><div>v</div>проект межевания территории</div>	
2	Местоположение и основные характеристики объекта строительства	Территория проектирования расположена в границах кадастровых кварталов 66:25:3614001 и 66:25:3614004. Квадраты К-6, К-7. Ситуационный план указан в разделе 3 настоящих требований.	
3	Основание для разработки проекта	Заявление ОАО «МРСК Урала» от 19.12.2019 вх. № 25689	
4	Цель работы	<div>1. Обеспечения устойчивого развития территории;</div> <div>2. Выделение элементов планировочной структуры;</div> <div>3. Установления границ земельных участков;</div> <div>4. Установления границ зон планируемого размещения линейных объектов и установление параметров их планируемого использования;</div> <div>5. Установление, изменение, отмена красных линий;</div> <div>6. Создание информационного ресурса «Информационной системы обеспечения градостроительной деятельности» в виде базы пространственных и иных данных об объектах градостроительной деятельности в целях обеспечения автоматизации процессов при исполнении муниципальных функций и предоставлении услуг в сфере градостроительной деятельности.</div>	
5	Источник финансирования	Внебюджетное финансирование	
6	Заказчик проекта	ОАО «МРСК Урала»	
7	Разработчик проекта	Подрядная организация согласно договору подряда с заказчиком	
8	Нормативно-правовая база разработки проекта	<div>Проект документации по планировке территории выполнять в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации:</div> <div>1. Градостроительный кодекс Российской Федерации.</div> <div>2. Земельный кодекс Российской Федерации.</div> <div>3. Водный кодекс Российской Федерации.</div> <div>4. Лесной кодекс Российской Федерации.</div> <div>5. Федеральный закон от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О порядке перевода земель и земельных участков из одной категории в другую».</div> <div>6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</div> <div>7. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».</div> <div>8. Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</div> <div>9. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».</div> <div>10. Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».</div> <div>11. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».</div> <div>12. Закон Российской Федерации от 21.07.1993 № 5485-1«О государственной тайне».</div> <div>13. Постановление Правительства РФ от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 № 20».</div> <div>14. Постановление Правительства РФ от 22.04.2017 № 485 «О составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении, а также о форме и порядке их представления» (вместе с «Положением о составе материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении», «Правилами представления материалов и результатов инженерных изысканий, подлежащих размещению в информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, федеральной государственной информационной системе территориального планирования, государственном фонде материалов и данных инженерных изысканий, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении»).</div> <div>15. Постановлением Правительства РФ от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».</div> <div>16. Приказ Минстроя России от 25.04.2017 №739/пр «Об утверждении требований к цифровым топографическим картам и цифровым топографическим планам, используемым при подготовке графической части документации по планировке территории».</div> <div>17. Приказ Минстроя России от 25.04.2017 №740/пр «Об установлении случаев подготовки и требований к подготовке входящей в состав материалов по обоснованию проекта планировки территории схемы вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории».</div> <div>18. Приказ Минстроя России от 25.04.2017 №742/пр «О Порядке установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов».</div> <div>19. Приказ Министерства регионального развития РФ от 30.08.2007 № 85 «Об утверждении документов по ведению информационной системы обеспечения градостроительной деятельности».</div>	



ЛО		
№	Параметр проекта	Описание
		<p>20. Приказ Минрегиона Российской Федерации от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».</p> <p>21. Распоряжение Правительства Свердловской области от 26.12.2011г. № 2360-РП «О соблюдении требований законодательства о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения при осуществлении градостроительной деятельности на территории Свердловской области».</p> <p>22. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».</p> <p>23. СанПиН 2.1.4.1110 02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p> <p>24. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации» в части не противоречащей Градостроительному кодексу.</p> <p>25. СНиП 11-02-96 «Инженерные изыскания для строительства. Основные положения».</p> <p>26. СП 42.13330.2016. Свод правил. «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*».</p> <p>27. СП 62.13330.2011 Свод правил, Газораспределительные системы, Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002.</p> <p>28. СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства».</p> <p>29. СП 47.13330.2012 «Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения».</p> <p>30. СП 34.13330.2012. Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*.</p> <p>31. СП 51.13330.2011 «СНиП 23-03-2003 Защита от шума»;</p> <p>32. РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации».</p> <p>33. Инструкция по топографической съемке в масштабах 1:5000, 1:2000, 1:1000 и 1:500. ГКИНП-02-033-82.</p> <p>34. Инструкция о порядке контроля и приемки геодезических, топографических и картографических работ. ГКИНП (ГНТА) 17-004-99.</p> <p>35. Инструкция по развитию съемочного обоснования, съемке ситуации и рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS. ГКИНП (ОНТА) - 02-262-02.</p> <p>36. Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области НГПСО 1-2009.66.</p> <p>37. Решение Думы Сысертского городского округа от 22.05.2018 № 63 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в Сысертском городском округе».</p> <p>38. Местные нормативы градостроительного проектирования Сысертского городского округа, утвержденные решением Думы Сысертского городского округа от 22.05.2018 № 67</p>
2. Состав и содержание работ		
9	Состав исходных данных для разработки документации по планировке территории	<p>Сбор исходных данных для разработки документации по планировке территории осуществляется разработчиком и заказчиком самостоятельно и за их счёт.</p> <p>Состав исходных данных может быть дополнен и уточнен при выполнении работ по подготовке документации по планировке территории.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Материалы генерального плана Сысертского городского округа;2. Правила землепользования и застройки Сысертского городского округа;3. Сведения из федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии;4. Инженерные изыскания в соответствии с частями 1,2 статьи 41.2 Градостроительного кодекса РФ, постановлением Правительства РФ от 31.03.2017 № 402 «Об утверждении Правил выполнения инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, перечня видов инженерных изысканий, необходимых для подготовки документации по планировке территории, и о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2006 № 20»;5. Сведения о существующем состоянии и использовании планируемой территории, включающие:<ol style="list-style-type: none">1) Сведения о функциональном использовании территории;2) Сведения об установленных границах санитарно-защитных зон;6. Сведения о состоянии транспортной инфраструктуры, транспортного обслуживания планируемой территории;7. Сведения об обеспечении рассматриваемой территории объектами гражданской обороны и мероприятиями по предупреждению чрезвычайных ситуаций;8. Сведения об объектах капитального строительства, подлежащих сносу, реконструкции об объектах и организациях производственной сферы, подлежащих перепрофилированию, перебазированию;9. Справка о наличии/отсутствии на территории проектирования полезных ископаемых.10. Справка о наличии/отсутствии на территории проектирования:<ol style="list-style-type: none">1) Объектов культурного наследия;2) Исторических территорий;3) Территорий зон охраны объектов культурного наследия;4) Ценных элементов историко-градостроительной среды, ценных фрагментов природного ландшафта, ценных фрагментов культурного слоя.



ЛО		
№	Параметр проекта	Описание
10	Требования к выполнению проекта планировки и межевания территории	<p>Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с Главой 5 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564.</p> <p>Основная часть проекта планировки «Проект планировки территории. Графическая часть» включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> Чертеж красных линий, на котором отображаются: <ul style="list-style-type: none"> границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), устанавливаемые и отменяемые красные линии; номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий. Перечень координат характерных точек красных линий приводится в форме таблицы, которая является неотъемлемым приложением к чертежу красных линий; пояснительные надписи, содержащие информацию о видах линейных объектов применительно к территориям, которые заняты такими объектами или предназначены для их размещения, о видах территорий общего пользования, для которых установлены и (или) устанавливаются красные линии. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, на котором отображаются: <ul style="list-style-type: none"> границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов с указанием границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, обеспечивающих, в том числе соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с нормативами градостроительного проектирования; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон; границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов; границы функциональных зон с отображением параметров развития таких зон; существующие, сохраняемые, реконструируемые, ликвидируемые, планируемые к размещению объекты капитального строительства, входящие в границы проектирования с характеристикой зданий и сооружений по назначению, этажности и капитальности. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, на котором отображаются: <ol style="list-style-type: none"> границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов; границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов. <p>Положение о размещении линейного объекта включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> Местоположение линейного объекта (субъект Российской Федерации, перечень муниципальных образований, перечень населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов; Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов; Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов; Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов; Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения; 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; Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов; Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды; 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; Очередность планируемого строительства. <p>Материалы по обоснованию проекта планировки территории: Материалы проекта планировки территории выполняются в масштабе 1:500 - 1:5000 или другом масштабе, удобном для отображения объектов и использования материалов Объединение нескольких чертежей в один допускается исключительно при условии обеспечения читаемости линий и условных обозначений графических материалов (при согласовании с Комитетом по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сысертского городского округа).</p> <p>«Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть» включают в себя</p> <ol style="list-style-type: none"> Схема расположения элементов планировочной структуры, на которой в обязательном порядке отображаются: <ul style="list-style-type: none"> границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов; границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого раз-



ЛО		
№	Параметр проекта	Описание
		<p>мещения линейных объектов.</p> <p>2. <i>Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории</i>, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none">- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;- сведения об отнесении к определенной категории земель в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;- границы существующих земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, с указанием номеров характерных точек границ таких земельных участков, а также форм собственности таких земельных участков и информации о необходимости изъятия таких земельных участков для государственных и муниципальных нужд;- контуры существующих сохраняемых объектов капитального строительства, а также подлежащих сносу и (или) демонтажу и не подлежащих переносу (переустройству) линейных объектов;- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории, в случае планируемого размещения таковых в границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки. <p>3. <i>Схема организации улично-дорожной сети и движения транспорта</i>, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none">- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;- категории улиц и дорог;- линии внутриквартальных проездов и проходов в границах территории общего пользования, границы зон действия публичных сервитутов;- остановочные пункты наземного общественного пассажирского транспорта, входы (выходы) подземного общественного пассажирского транспорта;- объекты транспортной инфраструктуры с выделением эстакад, путепроводов, мостов, тоннелей, объектов внеуличного транспорта, железнодорожных вокзалов, пассажирских платформ, сооружений и устройств, для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе подземных) и иных подобных объектов в соответствии с региональными и местными нормативами градостроительного проектирования;- хозяйственные проезды и скотопрогоны, сооружения для перехода диких животных;- основные пути пешеходного движения, пешеходные переходы на одном и разных уровнях;- направления движения наземного общественного пассажирского транспорта;- иные объекты транспортной инфраструктуры с учетом существующих и прогнозных потребностей в транспортном обеспечении территории. <p>4. <i>Схема вертикальной планировки территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории</i>, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none">- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;- существующие и директивные (проектные) отметки поверхности по осям трасс автомобильных и железных дорог, проезжих частей в местах пересечения улиц и проездов и в местах перелома продольного профиля, а также других планировочных элементов для вертикальной увязки проектных решений, включая смежные территории;- проектные продольные уклоны, направление продольного уклона, расстояние между точками, ограничивающими участок с продольным уклоном;- горизонтали, отображающие проектный рельеф в виде параллельных линий;- поперечные профили автомобильных и железных дорог, улично-дорожной сети в масштабе 1:100 - 1:200. Ширина автомобильной дороги и функциональных элементов поперечного профиля приводится с точностью до 0,01 метра. Асимметричные поперечные профили сопровождаются пояснительной надписью для ориентации профиля относительно плана. <p>5. <i>Схема границ территорий объектов культурного наследия</i>, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none">- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;- границы территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;- границы территорий выявленных объектов культурного наследия. <p>6. <i>Схема границ зон с особыми условиями использования территорий</i>, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none">- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов;- границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов;- утвержденные в установленном порядке границы зон с особыми условиями использования территорий. <p>7. <i>Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</i></p>

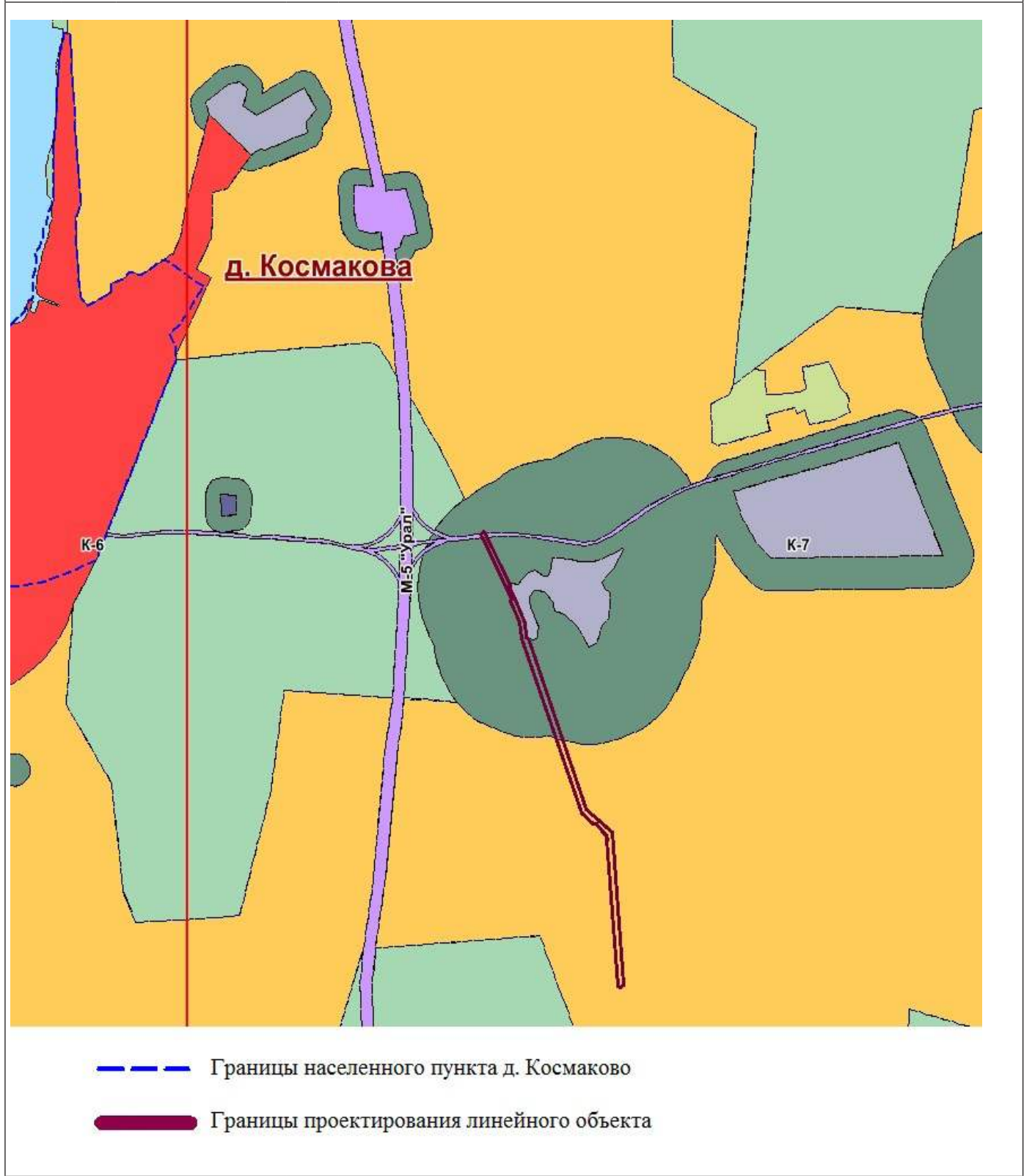


ЛО		
№	Параметр проекта	Описание
		<p>ра, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; - границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов; - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов; - границы территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (в соответствии с исходными данными, материалами документов территориального планирования, а в случае их отсутствия - в соответствии с нормативно-техническими документами). <p>8. <i>Схема конструктивных и планировочных решений</i>, на которой отображаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; - границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов; - ось планируемого линейного объекта с нанесением пикетажа и (или) километровых отметок; - конструктивные и планировочные решения, планируемые в отношении линейного объекта и (или) объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в объеме, достаточном для определения зоны планируемого размещения линейного объекта. <p>9. <i>Иные схемы</i> в графической форме для обоснования размещения линейных объектов.</p> <p>«Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка» включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1). описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории; 2). обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов; 3). обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов; 4). обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов; 5). ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории; 6). ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории; 7). ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.). 8). приложения: <ul style="list-style-type: none"> - материалы и результаты инженерных изысканий, используемые при подготовке проекта планировки территории, с приложением документов, подтверждающих соответствие лиц, выполнивших инженерные изыскания, требованиям части 2 статьи 47 Градостроительного кодекса РФ; - исходные данные, используемые при подготовке проекта планировки территории <p>Основная часть проекта межевания территории</p> <p>Материалы проекта межевания территории выполняются в масштабе от 1:500 до 1:5000 или другом масштабе, удобном для отображения объектов и использования материалов (при согласовании с Комитетом по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сысертского городского округа). Координаты участков должны быть выданы в системе координат Свердловской области (МСК-66)</p> <p>Материалы основной части проекта межевания территории в графической форме должны содержать:</p> <p><i>Чертеж межевания территории</i>, на котором отображаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1). границы планируемых (утверждаемых в составе проекта планировки территории) и существующих элементов планировочной структуры; 2). красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории; 3). линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений; 4). границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд; 5). границы публичных сервитутов; <p>Материалы основной части проекта межевания территории в текстовой форме должны содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - краткую характеристику территории, на которую выполняется проект межевания; - перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования; - перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд; - вид разрешенного использования образуемых земельных участков. - основные технико-экономические показатели проекта межевания; - сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон. <p>Материалы по обоснованию проекта межевания территории в графической форме должны содержать:</p> <p><i>Чертежи, на которых отображаются:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) границы существующих земельных участков; 2) местоположение существующих объектов капитального строительства; 3) границы зон с особыми условиями использования территорий; 4) границы особо охраняемых природных территорий;



ЛО		
№	Параметр проекта	Описание
		5). границы территорий объектов культурного наследия; Материалы по обоснованию проекта межевания территории в текстовой форме должны содержать: – пояснительную записку, которая может содержать ведомость координат концевых, поворотных точек формируемых (образуемых) земельных участков.
11	Сведения, предоставляемые Комитетом по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа	Администрация передает Разработчику имеющуюся исходную информацию, в соответствии с порядком предоставления сведений из разделов МГИС СГО, преимущественно в электронной форме после согласования технического задания на разработку Проекта. 1. Разделы МГИС СГО 1.1. Раздел III. Документы территориального планирования муниципального образования, материалы по их обоснованию. Генеральный план Сыертского городского округа. 1) Графическая часть: – Таблицы MapInfo Professional в квадратах К-6, К-7 (в формате .TAB); – Карта 1. Функциональное зонирование территории городского округа вне границ населенных пунктов (в формате .jpg); – Карта 2. Объекты местного значения, размещаемые на территории городского округа (в формате .jpg); – Карта 3. Границы населенных пунктов городского округа (в формате .jpg); – Карта 4. Инвестиционные площадки и объекты, размещаемые на территории городского округа (в формате .jpg). 2) Текстовая часть: – Книга 1. Положения о территориальном планировании Сыертского городского округа. 2. Дополнительные данные 1) Схемы размещения земельных участков на кадастровом плане территории в программе MapInfo Professional (в формате .TAB). 2) Геоинформационные слои, входящие в состав электронной версии проекта в программе MapInfo Professional (в формате .TAB).
12	Перечень инстанций, согласовывающих проект	Проект планировки и межевания территории подлежит проверке и согласованию с: а) Комиссией, состоящей из представителей структурных подразделений Администрации Сыертского городского округа: – отдел жилищно-коммунального хозяйства и жилищных отношений Администрации Сыертского городского округа; – Комитет по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа При необходимости согласовывается с: б) Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области. Департамент лесного хозяйства. в) Заинтересованными организациями.
13	Основные требования к содержанию, количеству и форме предоставляемых материалов	В Администрацию Сыертского городского округа передаются следующие документы. 1. XML-документы. Подготовка XML-документов осуществляется в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 01.08.2014 № П/369 (ред. от 15.09.2016) «О реализации информационного взаимодействия при ведении государственного кадастра недвижимости в электронном виде» или иными нормативными документами, регламентирующими указанное информационное взаимодействие и действующими на момент утверждения проекта. 2. Документация по планировке территории. Документы и материалы проекта предоставляются в графической и текстовой формах, на электронном и бумажном носителях в количестве: 1 экземпляр на электронном носителе (оптический диск CD, DVD); 1 экземпляр на бумажном носителе; 1 экземпляр презентационных материалов. Графические материалы проекта в цифровой форме выполняются в системе координат МСК-66, в формате файлов (таблиц) MapInfoProfessional версии не ниже 9.0. *mif/mid, *id, *dat, *map,*tab и в формате *jpeg, *jpg, *pdf. Текстовые материалы предоставляются в формате *doc/docx, *pdf. Презентационные материалы проекта, предназначенные для проведения публичных слушаний предоставляются в формате *jpeg, *jpg, *ppt.
14	Публичные слушания	Публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории проводятся в соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

ЛО		
№	Параметр проекта	Описание
3. Ситуационный план		



ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
от 21.01.2020 № 99**О НАЗНАЧЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ДОКУМЕНТАЦИИ
ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА: «ОТПАЙКА ОТ ВЛ 10 КВ «ВОРОБЬЕВКА» НА ТП-73230
«БОРЕЙ». ТП-73230 «БОРЕЙ». ВД 0,4 КВ (ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ
ВРУ 0,4 КВ, НАХОДЯЩЕГОСЯ ПО АДРЕСУ: СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.,
СЫЕРТСКИЙ РАЙОН, СЫЕРТСКИЙ ЛЕСХОЗ, ЛЕСНОЙ КВАРТАЛ
70 ВЫДЕЛ 21 22 19 СЫЕРТСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА)»**

В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, руководствуясь Положением о порядке организации и проведении публичных слушаний в Сыертском городском округе, утвержденным решением Думы Сыертского городского округа от 22.05.2018 № 63 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний в Сыертском городском округе», в целях обеспечения устойчивого развития территории Сыертского городского округа, актуализации градостроительной документации на территории Сыертского городского округа, принимая во внимание обращение ООО «Кадастровый спутник» от 20.12.2019 вх. № 25723,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить проведение публичных слушаний по документации по планировке территории для размещения линейного объекта: «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сыертский район, Сыертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сыертского лесничества)» (далее - Проект), основные материалы проекта размещены в приложении к настоящему постановлению.

2. Провести публичные слушания по Проекту 18 февраля 2020 года в 17 часов 15 минут по адресу: Свердловская область, Сыертский район, город Сыерть, улица Ленина, дом 35, Администрация Сыертского городского округа, актовый зал.

3. Установить, что регистрация участников публичных слушаний с указанием фамилии, имени, отчества, почтового адреса производится при наличии паспорта гражданина Российской Федерации либо иного документа, удостоверяющего личность гражданина, постоянно проживающего на территории Сыертского городского округа либо являющегося правообладателем земельных участков и (или) объектов капитального строительства, находящихся на территории Сыертского городского округа, начинается не менее чем за 30 минут и заканчивается за 5 минут до начала публичных слушаний.

4. Установить место и время ознакомления заинтересованных лиц с материалами публичных слушаний в рабочие дни в период с 9.00 до 16.00 часов в здании Администрации Сыертского городского округа по адресу: Свердловская область, Сыертский район, город Сыерть, улица Ленина, дом 35, Комитет по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству, кабинет № 18.

5. Создать и утвердить состав комиссии по проведению публичных слушаний (далее - Комиссия):

Александровский А.В. - Заместитель Главы Администрации Сыертского городского округа - Председатель Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа, председатель Комиссии;

Капалина Е.А. - заместитель председателя Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа, заместитель председателя Комиссии;

Козырева А.В. - ведущий специалист Комитета по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сыертского городского округа, секретарь Комиссии.

Члены Комиссии:

Савичев А.А. - депутат Думы Сыертского городского округа;

Субботин И.А. - депутат Думы Сыертского городского округа.

6. Установить срок проведения публичных слушаний по Проекту не менее одного месяца и не более трех месяцев со дня оповещения жителей Сыертского городского округа, заинтересованных лиц о времени и месте их проведения до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний по Проекту.

7. Функции организатора публичных слушаний по Проекту возложить на Комиссию.

8. Комиссии:

1) организовать и провести публичные слушания по Проекту с участием правообладателей земельных участков и (или) объектов капитального строительства, находящихся в границах территории Сыертского городского округа, в отношении которой подготовлен Проект;

2) организовать выставку-экспозицию демонстрационных материалов по Проекту в фойе

здания Администрации Сыертского городского округа по адресу: Свердловская область, Сыертский район, город Сыерть, улица Ленина, дом 35;

3) осуществить прием от физических, юридических и иных заинтересованных лиц предложений, и рекомендаций по выносимому на публичные слушания вопросу в письменном виде, для включения их в протокол публичных слушаний, в рабочее время, с даты регистрации настоящего постановления до дня проведения публичных слушаний по адресу: Свердловская область, Сыертский район, город Сыерть, улица Ленина, дом 35, кабинет № 3 Администрации Сыертского городского округа;

4) обеспечить опубликование заключения о результатах публичных слушаний по Проекту в официальном издании «Вестник Сыертского городского округа» и размещение на сайте Сыертского городского округа в сети Интернет.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

10. Настоящее постановление опубликовать в официальном издании «Вестник Сыертского городского округа» и разместить на сайте Сыертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сыертского городского округа

Д.А. Нисковских

Приложение

к постановлению Администрации Сыертского городского округа

от 21.01.2020 № 99

ООО «Кадастровый спутник»

Документация по планировке территории объекта

«Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей».

ТП-73230 Борей».

ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сыертский район, Сыертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сыертского лесничества)»

Проект планировки территории Основная часть проекта планировки Том 1

Директор ООО «Кадастровый спутник»

Л.Ю. Жалковская

Екатеринбург

2019г.

1. Основная часть проекта планировки

Проектная документация на строительство объекта «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сыертский район, Сыертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сыертского лесничества)» на основании следующих документов:

- договора с ОАО «МРСК Урала» № 5400038716 от 09.10.2018 г.,

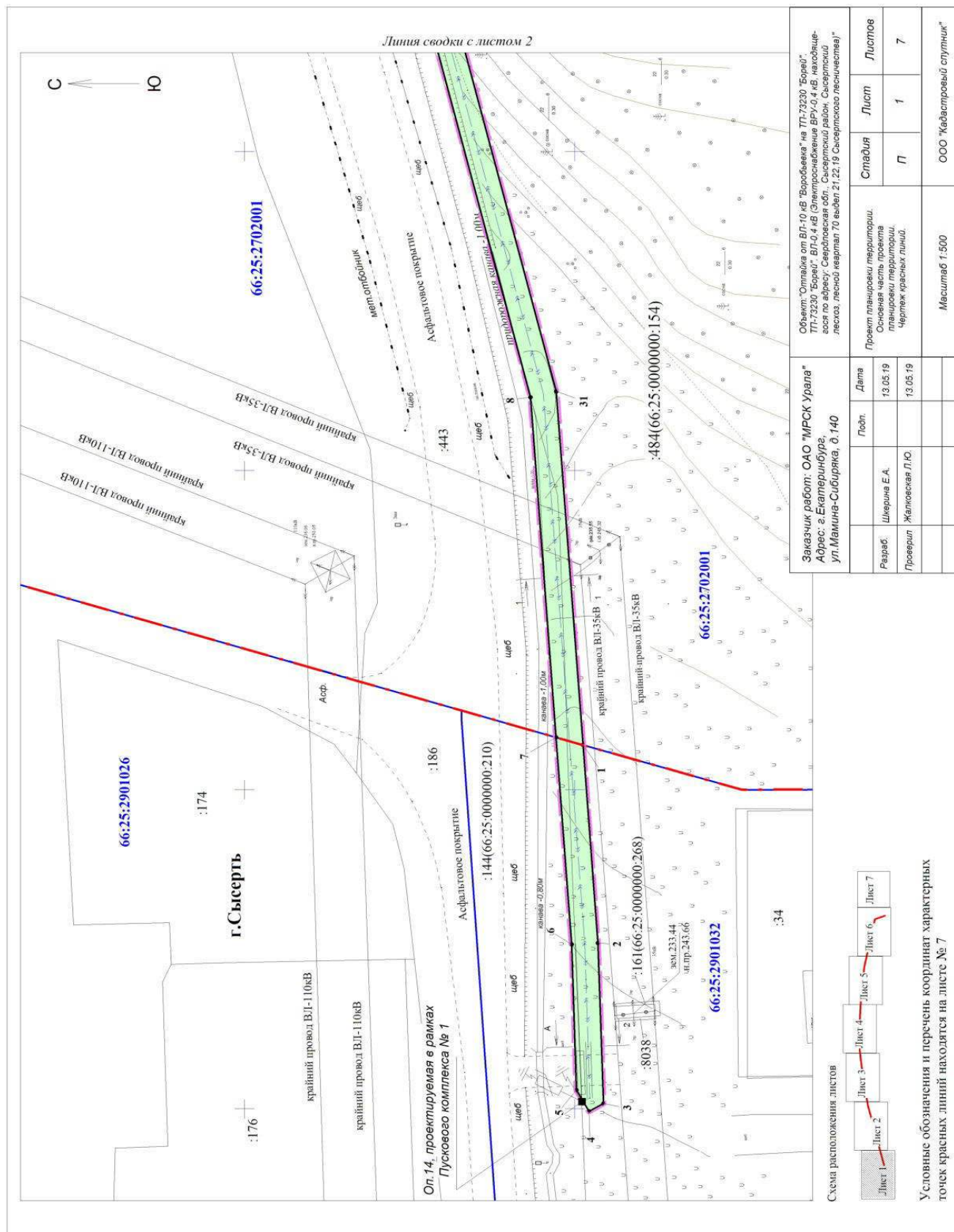
- технических условий ПО Центральные электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала «Свердловэнерго»,

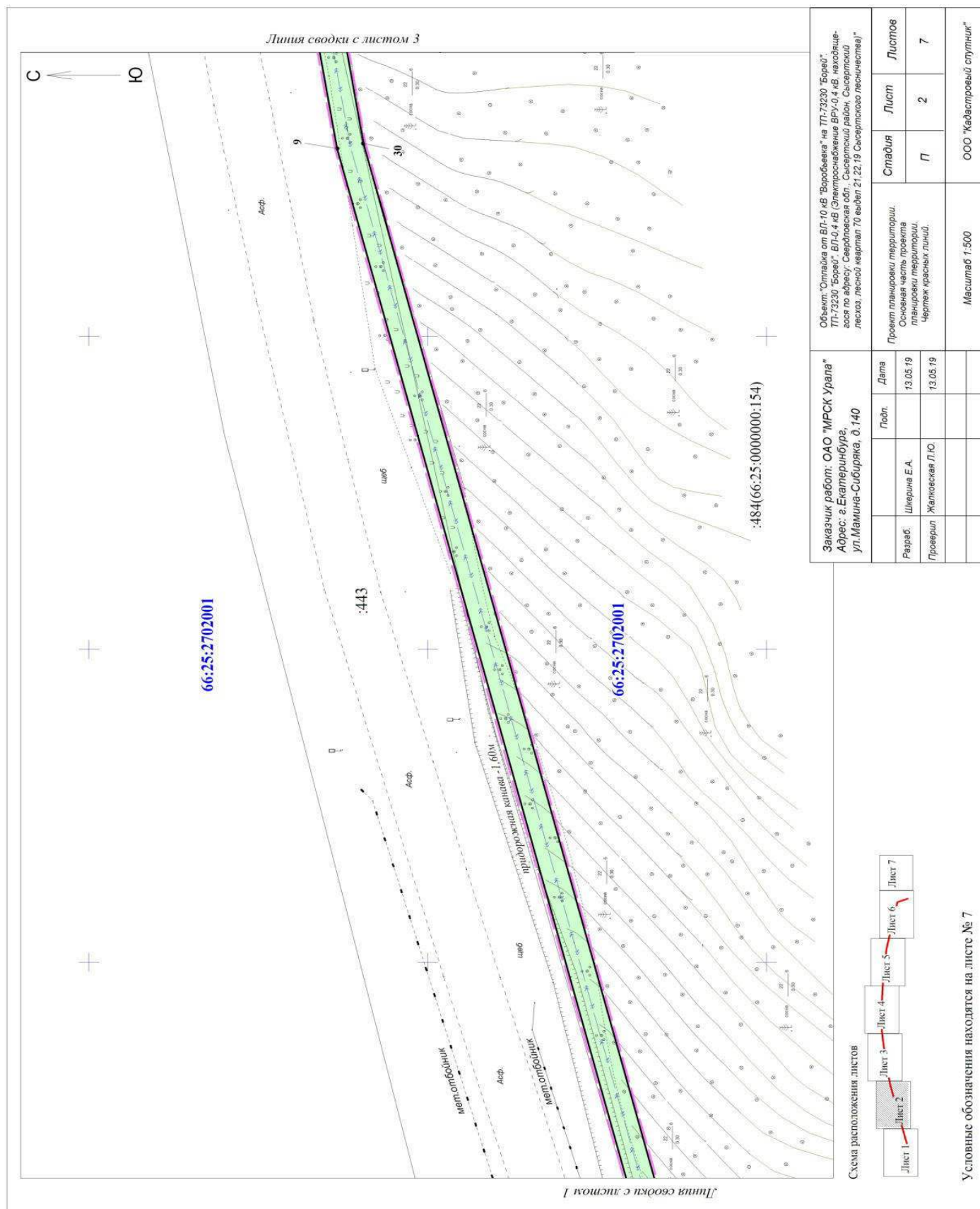
- Приказа ПО Центральные электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала «Свердловэнерго» о подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта от 19.12.2018 г. № 3058.

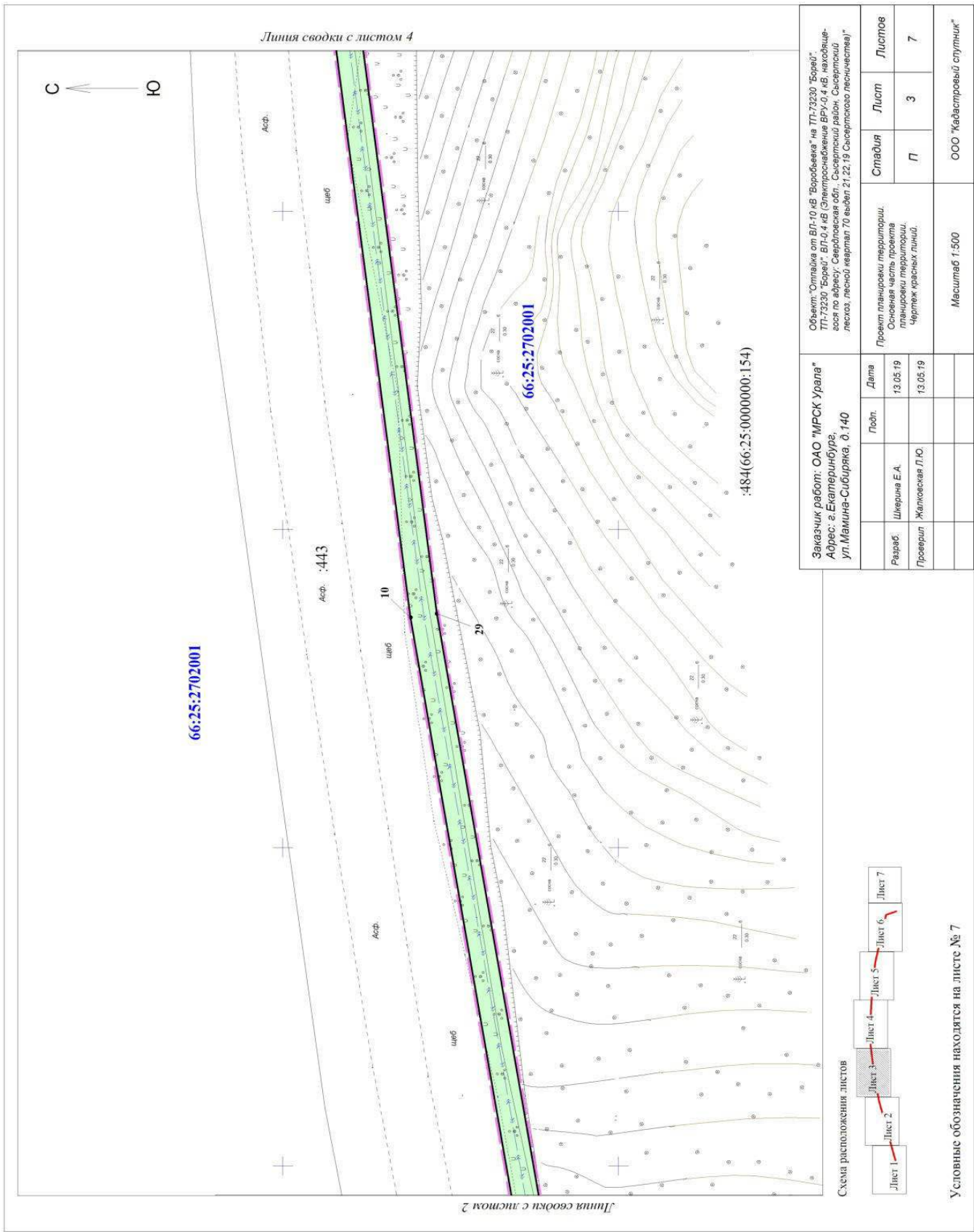
- задания на разработку документации по планировке территории



1.1.1. Графическая часть



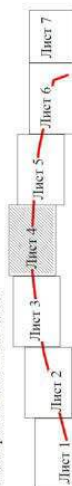




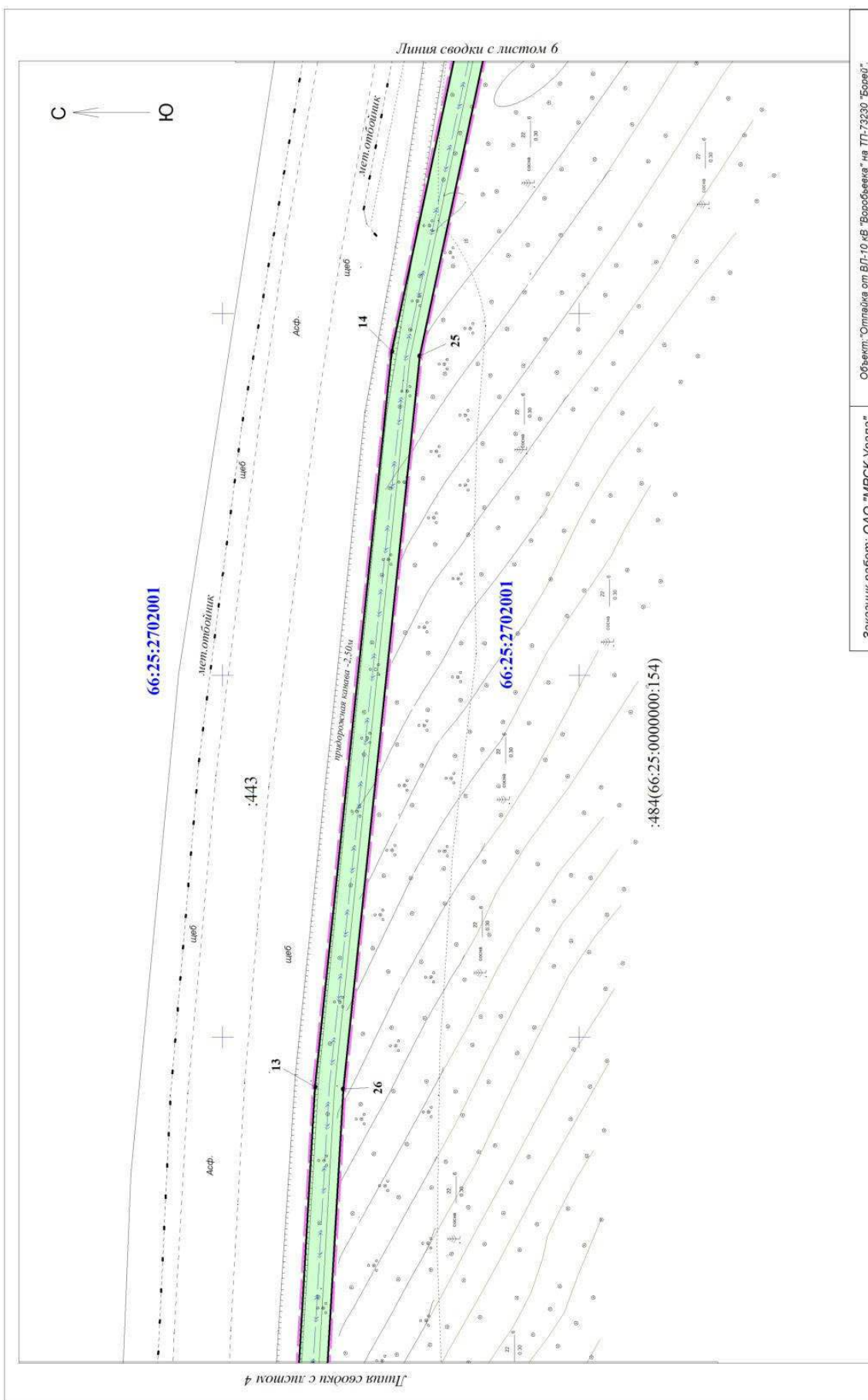


Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140				Объект: "Отпайка от ВЛ-10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борей", ТП-73230 "Борей", ВЛ-0,4 кВ (Электрооборудование ВРУ-0,4 кВ, находяще- гося по адресу: Свердловская обл., Сызранский район, Сызранский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21, 22, 19 Сызранского лесничества)"			
Разраб.	Шерина Е.А.	Подп.		Проект планировки территории.	Лист	Листов	
Проверил	Жалковская Л.Ю.			Основная часть проекта планировки территории. Чертеж красных линий.	П	4	7
				Масштаб 1:500			
				ООО "Кадастровый спутник"			

Схема расположения листов

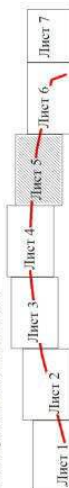


Условные обозначения находятся на листе № 7

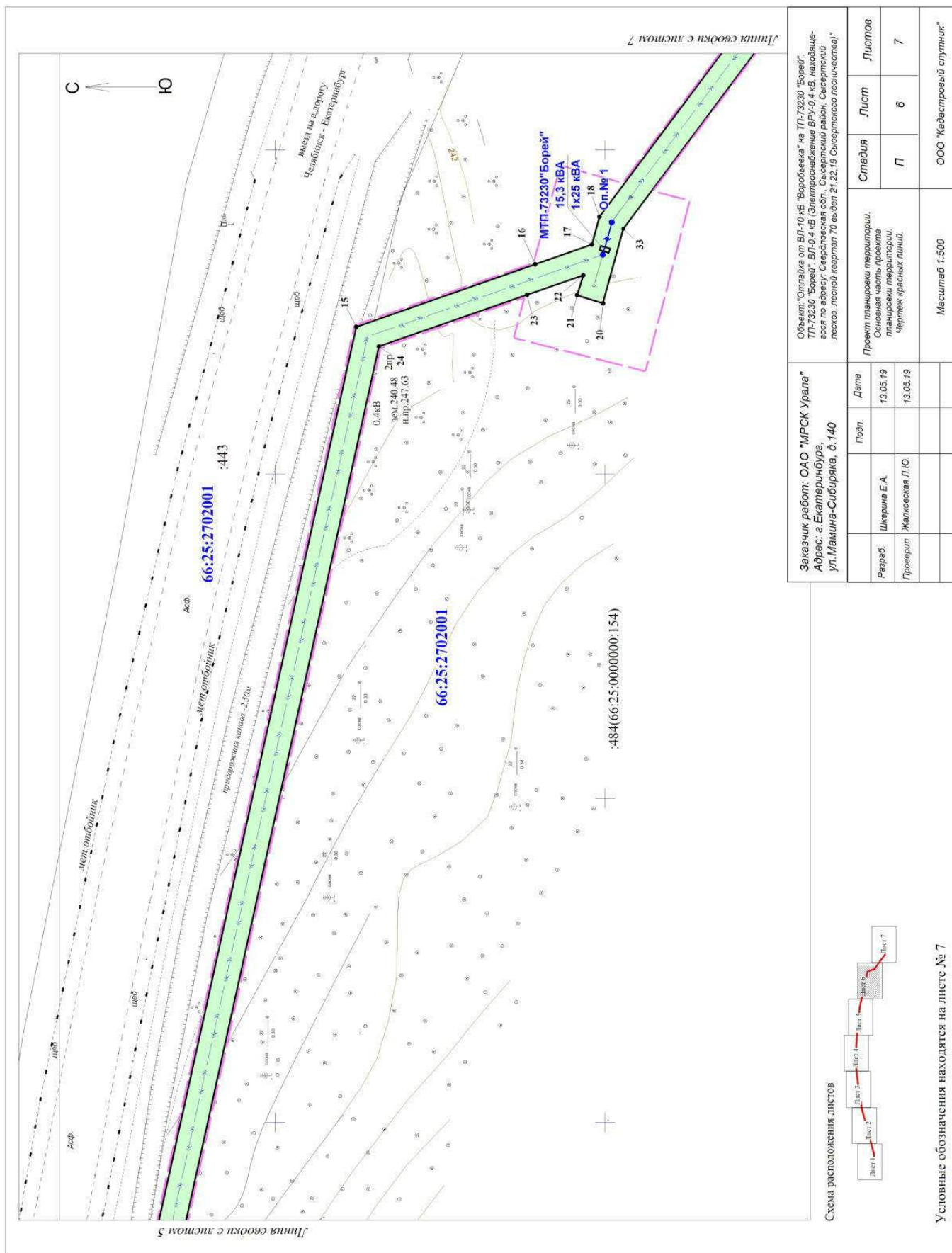


Заказчик работ: ОАО "ИРСК Урала"					
Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамкина-Сибиряка, д. 140					
Разраб.	Шерина Е.А.	Подп.	13.05.19		
Проверил	Жаловская Л.Ю.		13.05.19		
<p>Объект: "Отправка от ВЛ-10, нВ "Воробьевка" на ТП-73230 "Борого" ТП-73230 "Борого" ВЛ-0,4 нВ (Электрическое ВРУ-0,4 нВ, находящееся по адресу: Свердловская обл. Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21, 22, 19 Сысертского лесничества)"</p>				Стадия	Листов
<p>Проект планировки территории. Основная часть проекта планировки территории. Чертеж красных линий.</p>				П	7
Масштаб 1:500				ООО "Кадастровый спутник"	

Схема расположения листов



Условные обозначения находятся на листе № 7

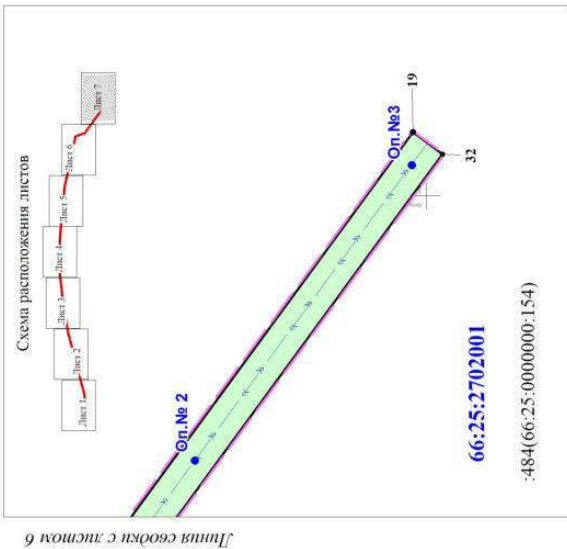


Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140				Объект: "Отпайка от ВЛ-10 кВ "Воробейка" на ТП-73230 "Борей" ТП-73230 "Борей", ВЛ-0,4 кВ (Электрообъекты ВРУ-0,4 кВ, находяще- гося по адресу: Свердловская обл., Сызранский район, Сызранский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сызранского лесничества)"			
Разраб.	Шерина Е.А.	Подп.		Проект планировки территории. Основная часть проекта планировки территории. Чертеж красных линий.			
Проверил	Жаловская Л.Ю.			Стация	Лист	Листов	
				П	6	7	
				Масштаб 1:500			
				ООО "Кадастровый спутник"			

Условные обозначения находятся на листе № 7

Перечень координат характерных точек
красных линий

Номер_точки	X	Y
1	352350.84	1549389.67
2	352301.50	1549456.93
3	352298.27	1549454.54
4	352347.22	1549387.81
5	352350.31	1549376.32
6	352354.22	1549377.59
7	352353.32	1549380.67
8	352361.82	1549377.65
9	352384.27	1549369.67
10	352422.34	1549194.12
11	352433.06	1549092.82
12	352441.62	1548946.35
13	352438.83	1548881.84
14	352427.02	1548786.77
15	352409.47	1548680.84
16	352352.79	1548462.44
17	352348.78	1548407.01
18	352346.50	1548375.98
19	352345.65	1548350.83
31	352347.86	1548349.58
32	352346.77	1548352.96
33	352350.49	1548375.75
20	352352.84	1548408.20
21	352356.71	1548461.49
22	352413.39	1548680.04
23	352430.98	1548786.20
24	352442.82	1548881.50
25	352445.63	1548946.39
26	352437.05	1549093.13
27	352426.29	1549194.77
28	352387.71	1549372.70
29	352360.60	1549382.34
30	352351.97	1549385.39



Условные обозначения

- г.Сысерть
- 66:25:2901032
- 443
- г.Сысерть
- граница и название населенного пункта
- граница и номер кадастрового квартала
- граница и кадастровый номер земельных участков, сведения о которых имеются в ЕГРН
- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- граница устанавливаемых красных линий
- граница зоны планируемого размещения линейного объекта
- обозначение и номер характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
- проектируемая опора ВЛ 10/ 0,4 кВ
- опора, проектируемая в рамках Пускового комплекса № 1, к данному проекту планировки территории не относится
- ось проектируемой КЛ 10 кВ
- ось проектируемой ВЛ 0,4 кВ

Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала"				Объект: "Оплайка от ВЛ-10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борец". ТП-73230 "Борец". ВЛ-0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ-0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21, 22, 19 Сысертского лесничества)"			
Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140				Проект планировки территории. Основная часть проекта планировки территории. Чертеж красных линий.			
Разраб.	Шерина Е.А.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Жаловская Л.Ю.		13.05.19	П	7	7	
				Масштаб 1:500		ООО "Кадастровый спутник"	

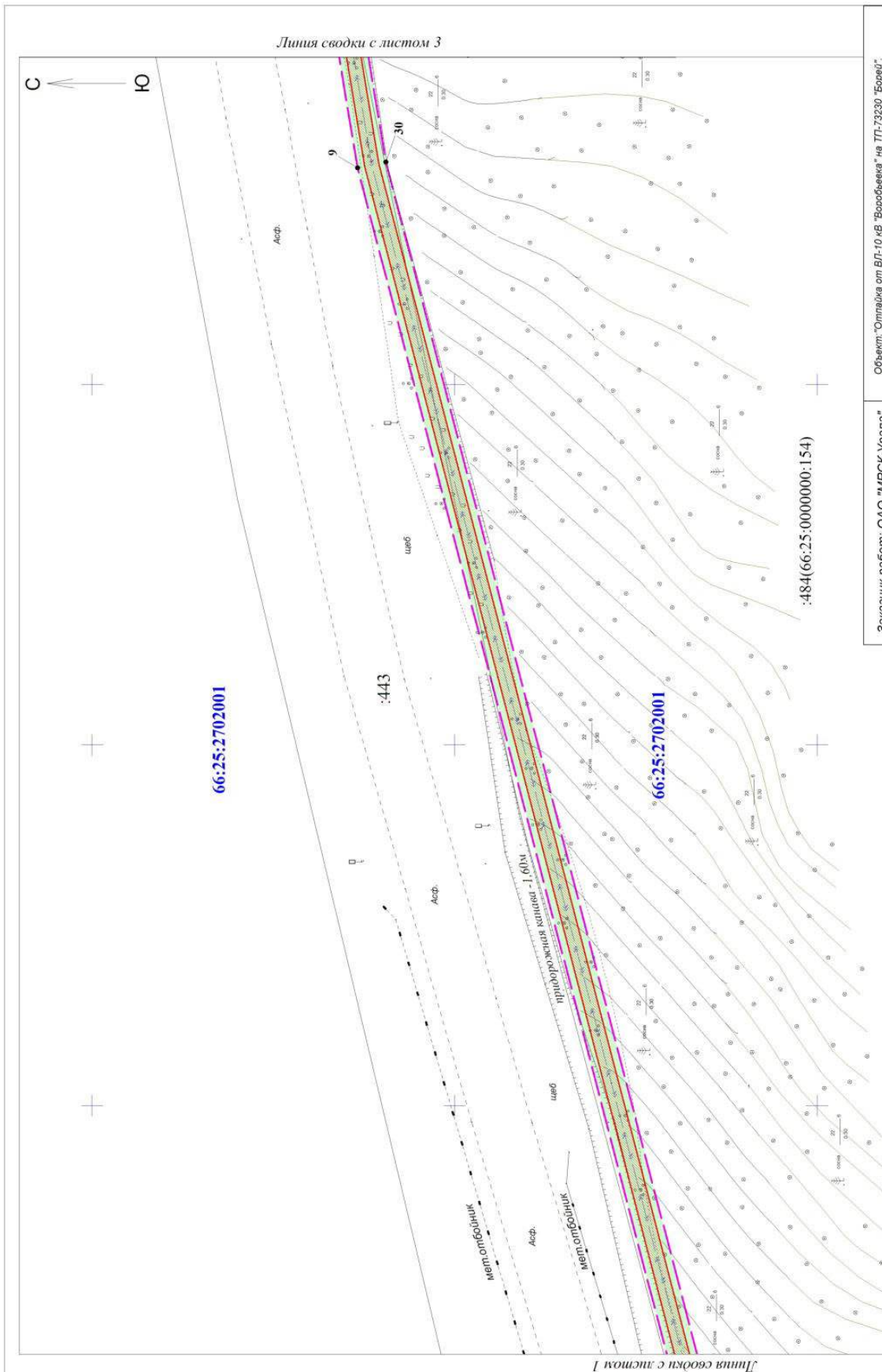
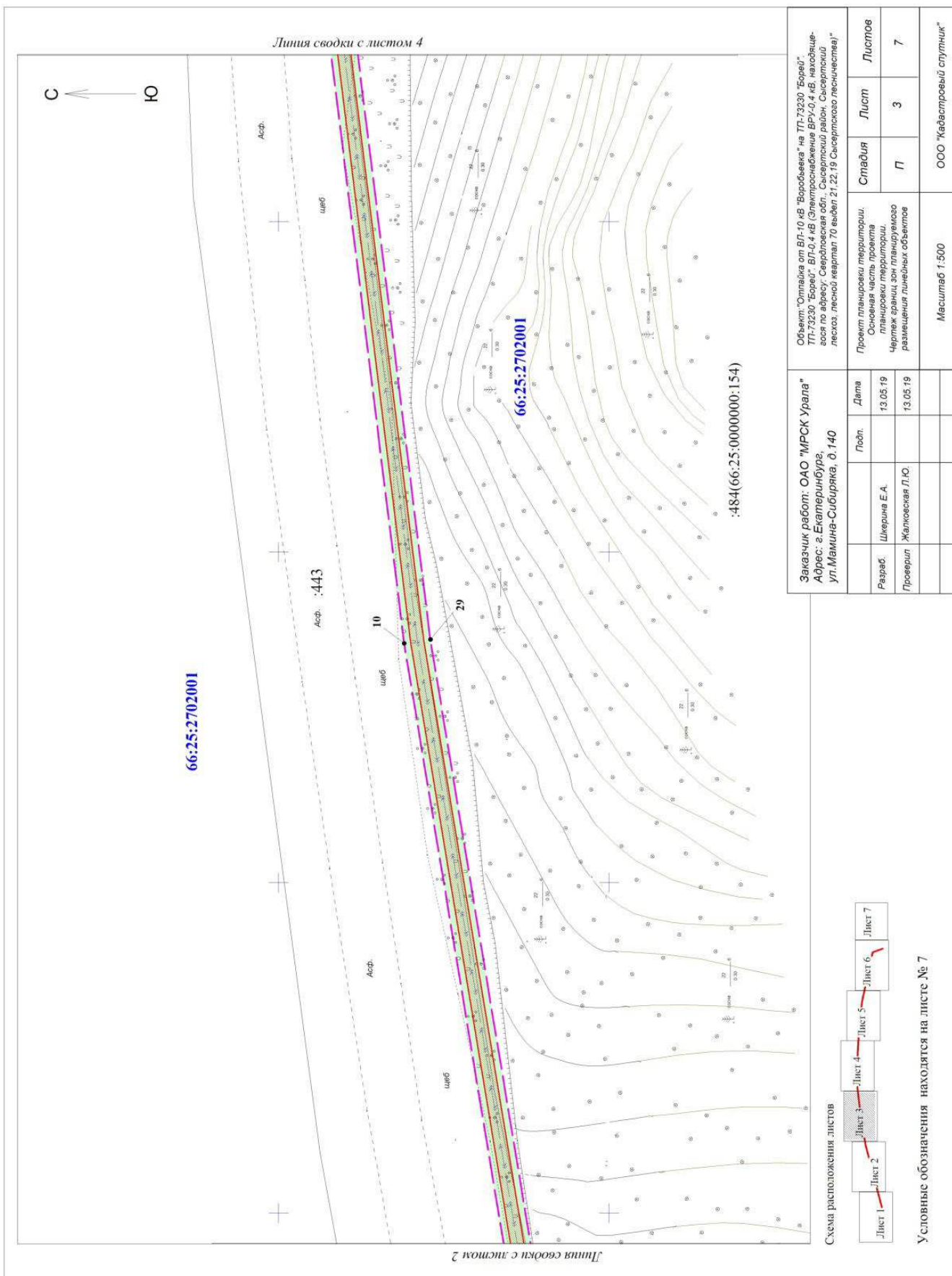


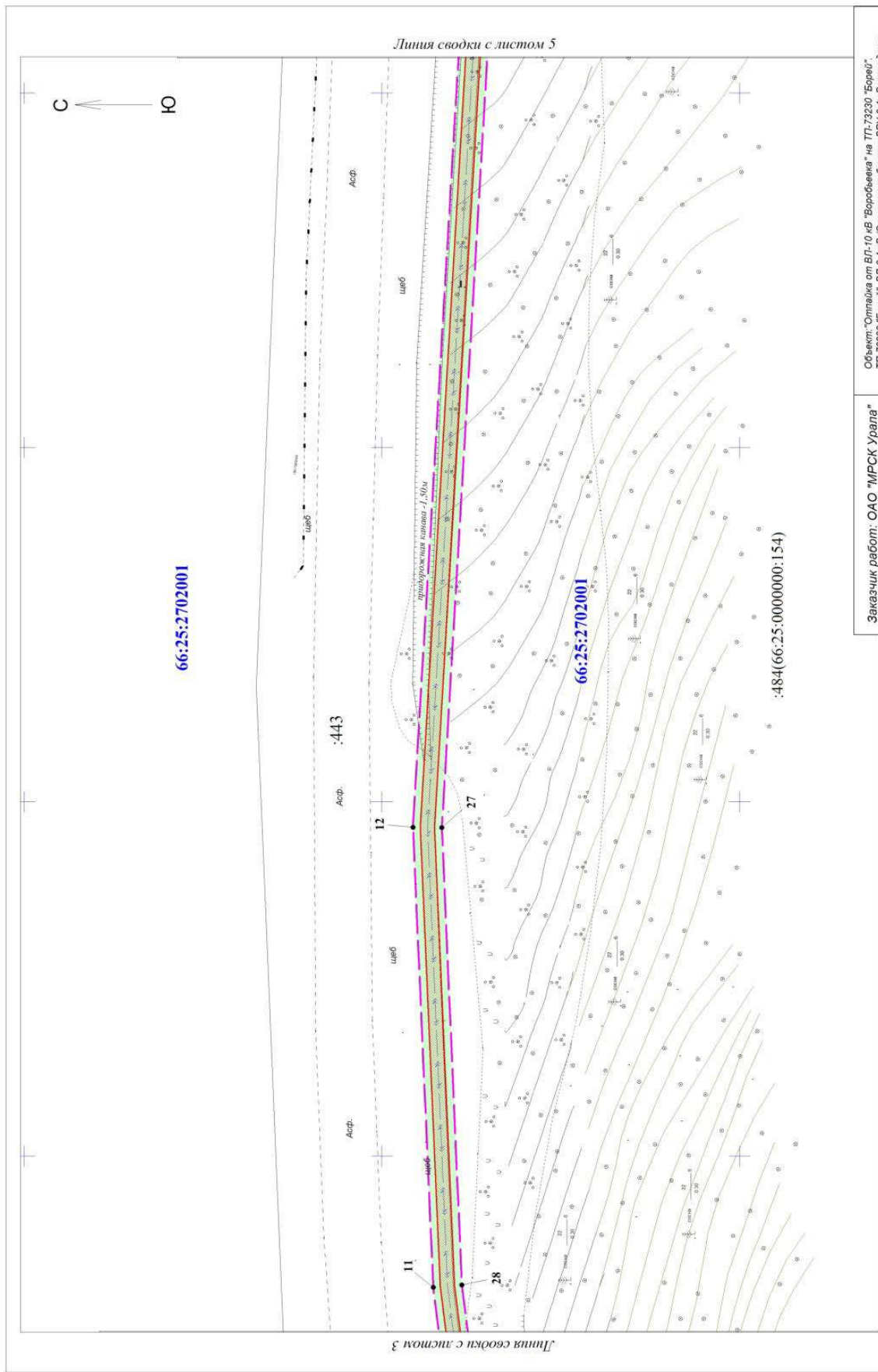
Схема расположения листов



Условные обозначения находятся на листе № 7

Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140				Объект: "Отпайка от ВЛ-10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борец" ТП-73230 "Борец", ВЛ-0,4 кВ (электроснабжения ВРУ-0,4 кВ, находяще- гося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21, 22, 19 Сысертского лесничества)"			
Разраб.	Шерина Е.А.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Жаловская Л.Ю.		13.05.19	П	2	7	
			13.05.19				
				Масштаб 1:500			
				ООО "Кадастровый спутник"			





Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д.140			Объект: "Откачка от ВЛ-10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борей". ТП-73230 "Борей": ВЛ-0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ-0,4 кВ, находяще- гося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выбел 21,22,19 Сысертского лесничества)"		
	Подп.	Дата	Проект планировки территории. Основная часть проекта планировки территории. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов		
Разраб.	Шерина Е.А.	13.05.19			
Проверил	Жаловская Л.Ю.	13.05.19	Стадия	Лист	Листов
			П	4	7
			Масштаб 1:500		
			ООО "Кадастровый спутник"		

Схема расположения листов



Условные обозначения находятся на листе № 7

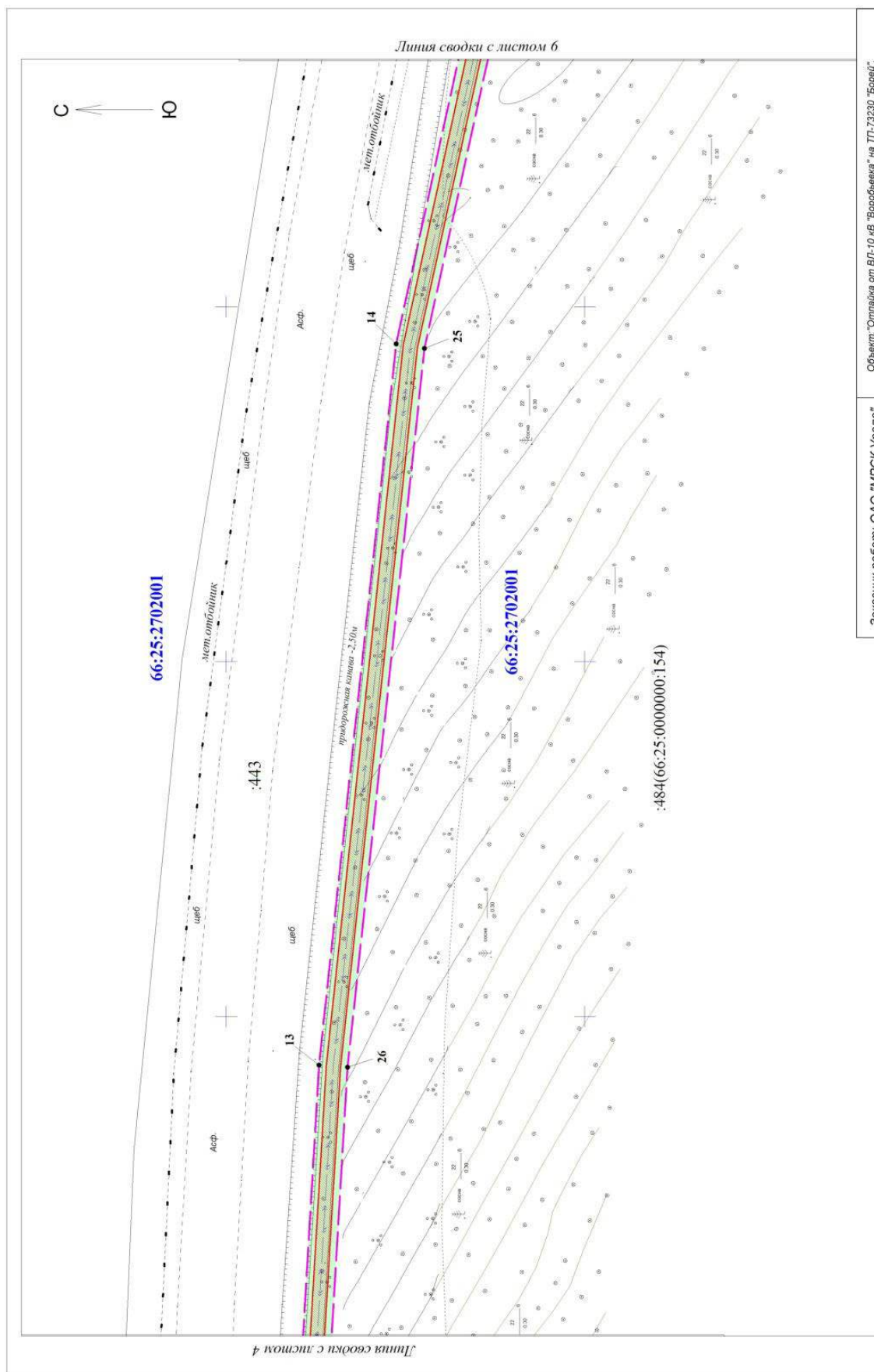
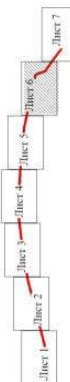


Схема расположения листов



Условные обозначения находятся на листе № 7

Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала"				Объект: "Оптаймизм на ВЛ-10 кВ "Воробьева", на ТП-73230 "Борей" ТП-73230 "Борей", ВЛ-10 кВ (Электроснабжения ВР-04 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Свердловский район, Свердловский лесхоз, лесной квартал 70/б/01 21/22, 19 Свердловского лесничества)			
		Полп.	Дата	Проект планировки территории, Основная часть проекта планировки территории			
Разраб.	Шерина Е.А.		13.05.19	Чертеж границ зон планирования размещения линейных объектов			
Проверил	Жаловская Л.Ю.		13.05.19				
				Масштаб 1:500		ООО "Кадастровый спутник"	



Масштаб 1:500



Условные обозначения

	граница и название населенного пункта
	граница и номер кадастрового квартала
	граница и кадастровый номер земельных участков, сведения о которых имеются в ЕГРН
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
	граница зоны планируемого размещения линейного объекта
	граница планируемой охранной зоны линейного объекта
	обозначение и номер характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов
	проектируемая опора ВЛ 10/ 0,4 кВ
	опора, проектируемая в рамках Пускового комплекса № 1, к данному проекту планировки территории не относится
	ось проектируемой КЛ 10 кВ
	ось проектируемой ВЛ 0,4 кВ

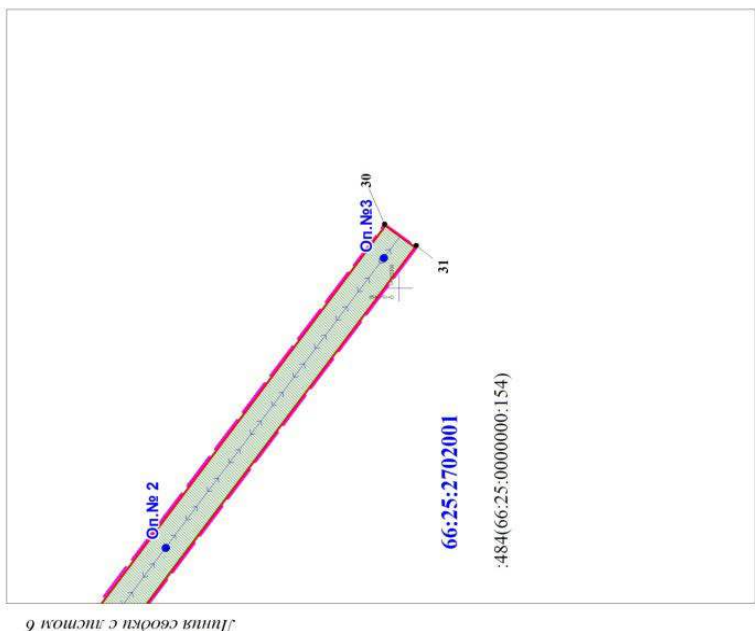
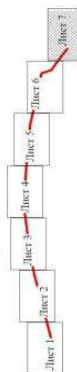


Схема расположения листов



Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140		Подп.	Дата	Объект: "Отпайка от ВЛ-10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борец". ТП-73230 "Борец": ВЛ-0,4 кВ (электропротяжение ВЛ-0,4 кВ, находяще- гося по адресу: Свердловская обл., Сыертский район, Сыертский лесхоз, лесной квартал 70 выбег 21,22,19 Сыертского лесничества)"	
Разраб.	Шерина Е.А.		13.05.19	Стация	Лист
Проверил	Жаловская Л.Ю.		13.05.19	Лист	Листов
				П	7
				Масштаб 1:500	
				ООО "Кадастровый спутник"	

1. Основная часть проекта планировки

Проектная документация на строительство объекта «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества) на основании следующих документов:

- договора с ОАО «МРСК Урала» № 5400038716 от 09.10.2018 г.,
- технических условий ПО Центральные электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала «Свердловэнерго»,
- Приказа ПО Центральные электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала «Свердловэнерго» о подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта от 19.12.2018г. №3058.
- задания на разработку документации по планировке территории.

Целью разработки проекта планировки и проекта межевания территории является определение зон планируемого размещения линейного объекта и установление границ для строительства и последующей эксплуатации объекта по титулу «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)».

1.2. Положения о размещении линейных объектов

1.2.1. Сведения о линейном объекте и его краткая характеристика

В административном отношении проектируемый участок расположен в Сысертском городском округе Свердловской области на территории г. Сысерть в кадастровом квартале 66:25:2901032 вдоль улицы Степана Разина и на межселенной территории в кадастровом квартале 66:25:2702001.

Работы по строительству объекта ведутся для электроснабжения заявителя, находящегося по адресу: Свердловская обл, Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21,22,19 Сысертского лесничества.

Источник питания - ВЛ 10 кВ ф. «Воробьевка» от ПС 110/10 кВ «Сысерть» РП-7302.

Проектом предусмотрено строительство кабельной линии от опоры №14 А20-3Н (Пусковой Комплекс №1) ВЛ 10 кВ ф. «Воробьевка», СТП 10/0,4 кВ и ВЛИ 0,38 кВ.

Проектом предусмотрено строительство КТПС-КВ-25/10/0,4 УХЛ1 с трансформатором 25 кВА тупикового типа столбового исполнения с воздушным вводом 10 кВ и воздушным выводом 0,38 кВ.

КЛ 10 кВ. Длина строительного участка КЛ 10 кВ – 1091м. Кабельная линия 10 кВ проходит от опоры №14 А20-3Н (Пусковой Комплекс №1) до проектируемой СТП -73230

«Борей»

СТП-73230 «Борей». Трансформаторная подстанция 10/0,4 кВ принята тупикового типа столбового исполнения с воздушным вводом 10 кВ и воздушными выходами 0,38 кВ в габарите 100 кВА с трансформатором на 25 кВА. СТП устанавливается на проектируемую анкерную опору А20-3Н № 15.

ВЛИ-0,38 кВ. ф.1 Длина строительного участка ВЛИ-0,38 кВ - 88 метров. Опоры ВЛИ 0,38 кВ приняты деревянные по типовому проекту «Деревянные опоры ВЛ 0,38 кВ» шифр 3.407.5-141 – АЗБД.

Основные Техничко-экономические показатели:

- предохранитель-разъединителя выхлопного типа ПРВТ-10
- КЛ 10 кВ – 1091м.
- СТП-73230 «Борей» в габарите на 100 кВА с трансформатором на 25 кВА.
- ВЛИ-0,38 кВ – 88 м.
- Количество устанавливаемых опор – 3 шт.

- Максимальная мощность потребителей: 15 кВт
- Общая протяженность трассы уточнилась и составила 1161 м.

1.2.2. Размещение линейного объекта

Территория проектируемого участка под строительство объекта «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества) расположена в границах г.Сысерть в кадастровом квартале 66:25:2901032 вдоль улицы Степана Разина и на межселенной территории в кадастровом квартале 66:25:2702001 вдоль автомобильной дороги регионального значения «Подъезд к г.Сысерть от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г.Екатеринбургу».

Схема границы зоны планируемого размещения линейного объекта представлена на рисунке 1.

Координаты характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта приведены в таблице 1.

Таблица 1

№ точки	X, м	Y, м			
1	352348.76	1548407.01	17	352351.97	1549385.39
2	352346.50	1548375.98	18	352349.09	1549396.27
3	352345.65	1548350.83	19	352345.22	1549395.27
4	352347.86	1548349.58	32	352298.27	1549454.54
5	352349.77	1548352.96	33	352347.22	1549387.81
6	352350.49	1548375.75	20	352350.31	1549376.32
7	352352.84	1548408.20	21	352354.22	1549377.59
8	352356.71	1548461.49	22	352353.32	1549380.67
9	352413.39	1548680.04	23	352361.82	1549377.65
10	352430.98	1548786.20	24	352384.27	1549369.67
11	352442.82	1548881.50	25	352422.34	1549194.12
12	352445.63	1548946.39	26	352433.06	1549092.82
13	352437.05	1549093.13	27	352441.62	1548946.35
14	352426.29	1549194.77	28	352438.83	1548881.84
15	352387.71	1549372.70	29	352427.02	1548786.77
16	352360.60	1549382.34	30	352409.47	1548680.84
			31	352352.79	1548462.44
			1	352348.76	1548407.01

Перечень земельных участков, затрагиваемых при строительстве объекта «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВД 0,4 кВ».

Таблица 2

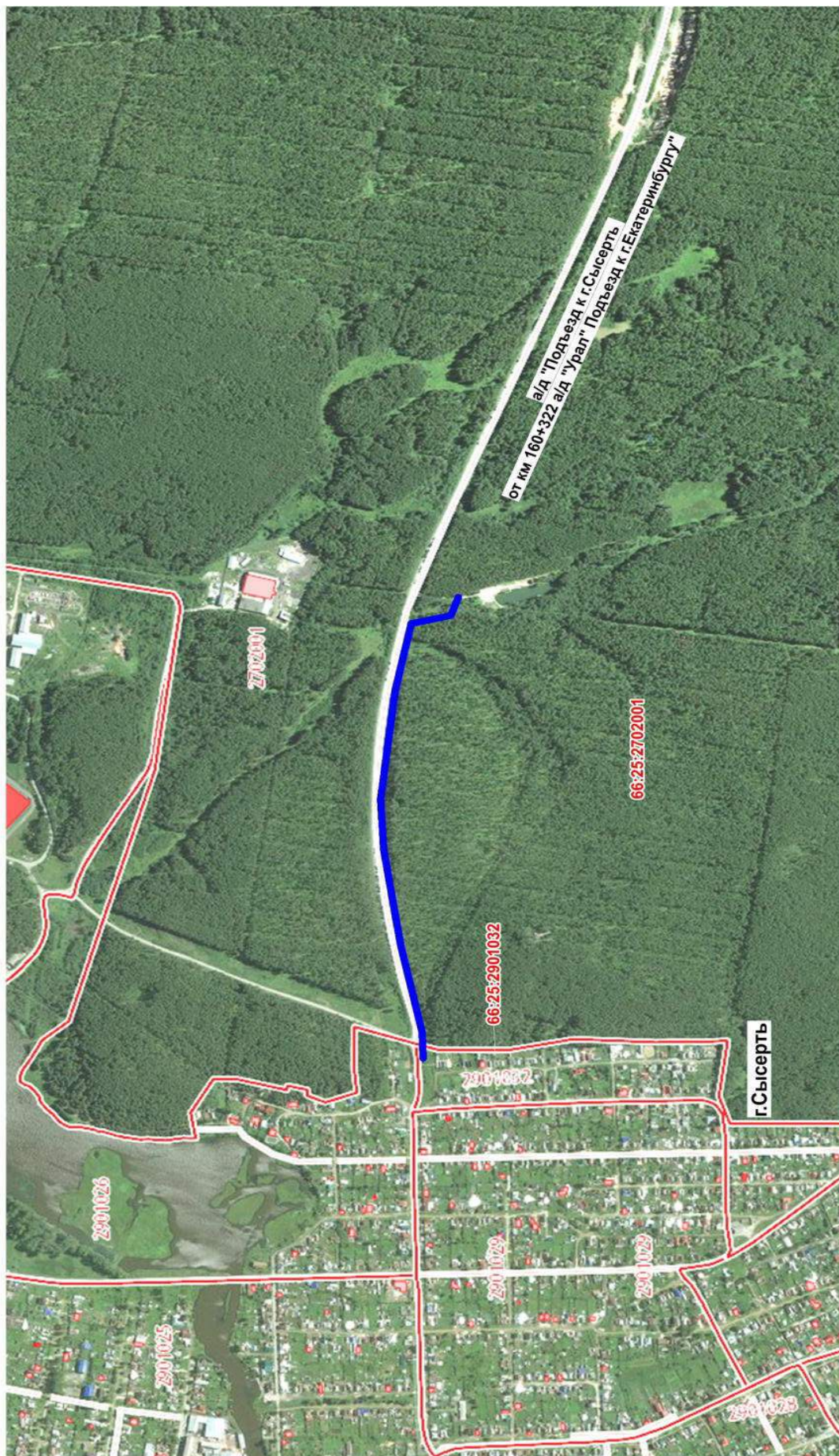
№ п/п	Местоположение	Категория земель	Кадастровый номер земельного участка	Наименование правообладателя земельного участка	Вид права
1	обл. Свердловская, р-н Сысертский, г. Сысерть, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г. Сысерть от км 160+322 а/д Подъезд к г. Екатеринбург	Земли населенных пунктов	66:25:0000000:210 (66:25:2901032:144)	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Постоянное (бессрочное) пользование
2	обл. Свердловская, р-н Сысертский, г. Сысерть	Земли населенных пунктов	66:25:2901032		
3	обл.Свердловская, р-н Сысертский, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г.Сысерть от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г.Екатеринбургу»	Земли промышленности	66:25:2702001:443	Государственное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Постоянное (бессрочное) пользование
4	обл. Свердловская, р-н Сысертский	Земли лесного фонда	66:25:0000000:154 (66:25:2702001:484)	Российская Федерация	Собственность

Расположение земельных участков на территории строительства объекта представлено на схеме границ земельных участков (рис. 2).

Для строительства Объекта энергетики предусмотрен отвод земель во временное пользование. Ширина земельного участка на период строительства составляет 4 м.

рис. 1

Схема границы зоны планируемого размещения линейного объекта



Условные обозначения

Территория выполнения проектных работ

Граница и номер кадастрового квартала

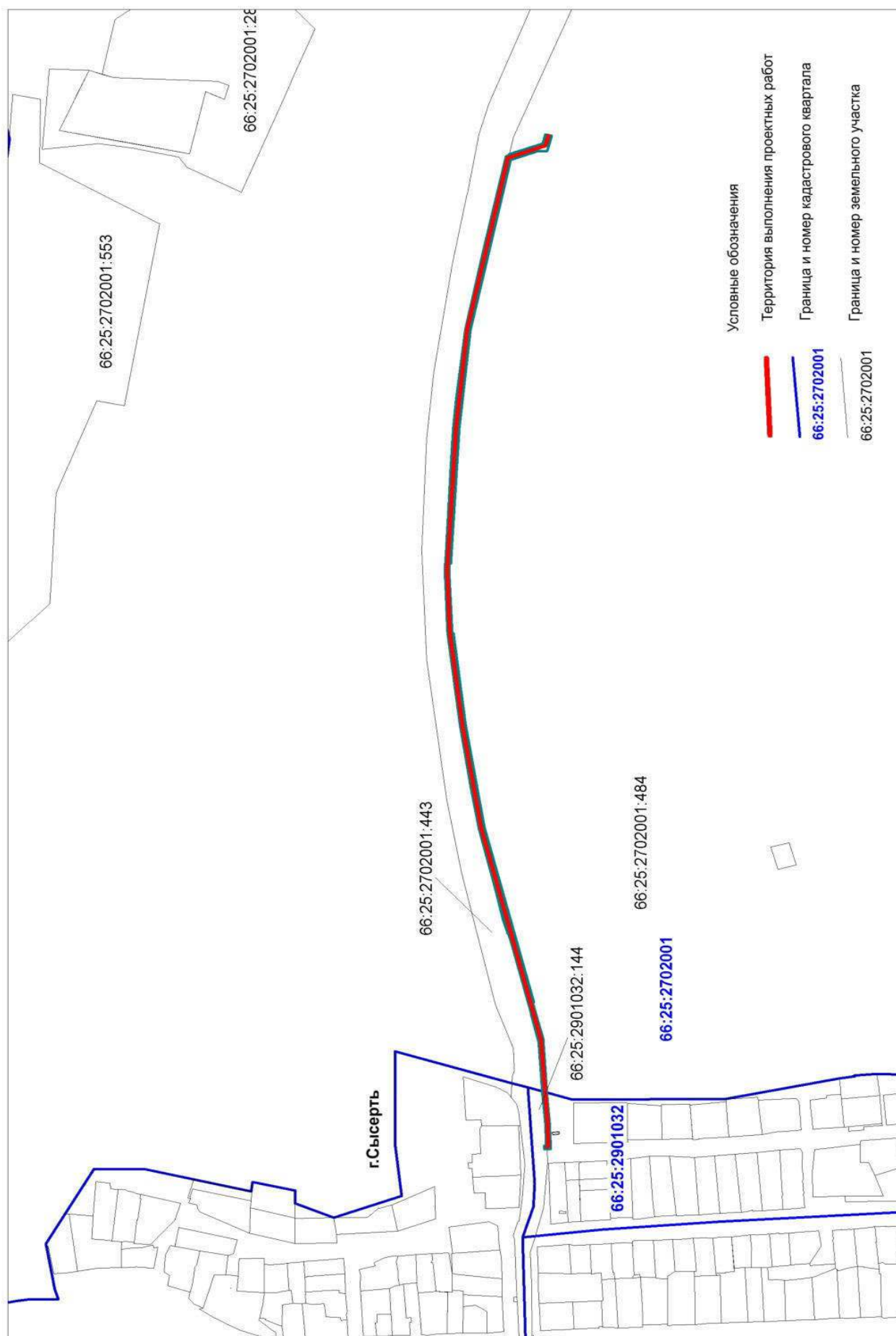


66:25:2702001



рис.2

Схема границ земельных участков





Перечень земельных участков (частей земельных участков), формируемых для строительства линейного объекта (для оформления краткосрочной аренды либо сервитута)

Номер земельного участка на чертеже Проекта межевания	Обозначение земельного участка/ части земельного участка	Местоположение	Собственник/ арендатор	Категория земель	Разрешенное использование/ характеристика части	Площадь, кв. м	Способ образования (кадастровая процедура)
1	:210/чз1	обл. Свердловская, р-н Сысертский, г. Сысерть, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г. Сысерть от км 160+322 а/д Подъезд к г. Екатеринбург	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Земли населенных пунктов	земельные участки занимаемые автомобильными дорогами	50	Образование части земельного участка 66:25:0000000:210
2	:3У1	обл. Свердловская, р-н Сысертский, г. Сысерть		Земли населенных пунктов		179	Образование земельного участка из земель гос. собственности
3	:443/чз1	обл. Свердловская, р-н Сысертский, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г. Сысерть от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г. Екатеринбург»	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Земли промышленности	земельные участки занимаемые автомобильными дорогами	113	Образование части земельного участка 66:25:2702001:443
4	:443/чз2	обл. Свердловская, р-н Сысертский, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г. Сысерть от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г. Екатеринбург»	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Земли промышленности	земельные участки занимаемые автомобильными дорогами	2048	Образование части земельного участка 66:25:2702001:443
5	:154/чз1	обл. Свердловская, р-н Сысертский	Российская Федерация	Земли лесного фонда	для ведения лесного хозяйства	2276	Образование части земельного участка 66:25:0000000:154
ИТОГО:						4666	

Отвод земель в постоянное пользование предназначен для размещения и эксплуатации ВЛ 6 кВ и ТП-76/19. Размер земельных участков, занятых опорами ВЛ определяется как площадь контура, равного потерянному сечению опоры на уровне поверхности земли.

Перечень земельных участков, формируемых для эксплуатации объекта «Отстойка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей», ТП-73230 «Борей», ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества»

Номер земельного участка на чертеже Проекта межевания	Обозначение земельного участка/ части земельного участка	Местоположение	Собственный/ арендатор	Категория земель	Разрешенное использование	Площадь, кв. м	Способ образования (кадастровая процедура)
6	:154/чзУ2	обл. Свердловская, р-н Сысертовский	Российская Федерация	Земли лесного фонда	для ведения лесного хозяйства	3	Образование многоконтурной части (количество контуров 4) земельного участка 66:25:0000000:154
ИТОГО:							
						3	



1.2.3. Сведения о зонах размещения линейного объекта

В соответствии с Правилами землепользования и застройки Сысертского городского округа, утвержденными решением Думы Сысертского городского округа от 24.01.2008 №323 (в редакции от 03.07.2018 № 79), проектируемый участок расположен в функциональных зонах:

- Зона общего пользования,
- Зона инженерной и транспортной инфраструктуры (И-Т),
- Зона размещения лесных массивов.

В соответствии с п.4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации, действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Проектируемый участок расположен в границах зон с особыми условиями использования территории:

- 66.25.2.210 Зона с особыми условиями использования территории воздушной линии электропередачи ВЛ-35 кВ В-Сысерт-Гидромах, литер 1 в границах Сысертского городского округа Свердловской области,
- 66.25.2.176 Охранная зона ЭСК ПС 110 кВ «Сысерт» ВЛ связи от ПС Сысерт до ПС В.Сысерт литер: 2,

Охранная зона проектируемого линейного объекта будет установлена в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. N 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»:

- вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклонном их положении на расстоянии 10 метров;
- вдоль подземных кабельных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли, расположенного под ней участка недр (на глубину, соответствующую глубине прокладки кабельных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольт в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы)

Режим использования территории

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:

- а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;
- б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;
- в) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;
- г) размещать свалки;
- д) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт запрещается:

- а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;
 - б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загон для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
 - в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
 - г) бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и травами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
 - д) осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).
10. В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:
- а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;

- б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;
- в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;
- г) дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
- д) проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;
- е) проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- ж) земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);
- з) полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
- и) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

1.2.4. Техника безопасности и производственная санитария

При производстве погрузочно - разгрузочных работ, демонтаже и монтаже оборудования необходимо выполнять мероприятия по технике безопасности согласно требованиям следующих нормативных документов:

- глава СНиП "Техника безопасности в строительстве";
- правила техники безопасности при строительстве линии электропередачи;
- правила техники безопасности при электромонтажных и наладочных работах;
- правила техники безопасности при производстве строительно-монтажных работ.

1.2.5. Мероприятия по охране окружающей среды

Воздействие производственной деятельности по строительству объекта на окружающую среду незначительно. При работе техники в период строительства происходит выброс вредных газов от выхлопа автотранспорта. При завершении строительно-монтажных работ вредные газы рассеиваются и проведение специальных мероприятий по охране окружающей среды не требуется.

1.2.6. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны

К мероприятиям по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны относятся:

- а) содержание просек вдоль воздушных линий электропередачи и по периметру распределительных устройств в местах расположения Объекта в лесных массивах и зеленых насаждениях;
 - б) вырубку и опилку деревьев и кустарников в пределах минимально допустимых расстояний до их крон, а также вырубку деревьев, угрожающих падением.
- Схема границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера совмещена со Схемой конструктивных и планировочных решений

1.2.7. Красные линии

В соответствии с п. 1.3 Порядка установления и отображения красных линий, обозначающих границы территорий, занятых линейными объектами и (или) предназначенных для размещения линейных объектов, утвержденного Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 25.04.2017г. красные линии, обозначающие границы территорий, предназначенных для строительства линейного объекта устанавливаются по границам зон планируемого размещения линейного объекта. Расстояние от оси проектируемого объекта до красной линии составляет - 2 м.

1.2.8. Пересечение трассы с другими линейными объектами

В процессе проведения работ по топографической съемке была выполнена съемка инженерных коммуникаций.

Территорию проектируемого объекта пересекают линейные объекты:

- ВЛ-35 кВ В-Сысерт-Гидромах

- ВЛ связи от ПС Сысерт до ПС В.Сысерт

Необходимость 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 линейного объекта «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВЛ 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества» не требуется.

1.2.9. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции

**объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения**

В соответствии с п.22 Правил землепользования и застройки Сызертского городского округа, утвержденных решением Думы Сызертского городского округа от 24.01.2008 №323 (в редакции от 03.07.2018 № 79):

«Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства»

Таблица 3

Кодовое обозначение	Наименование зоны	Предельный класс опасности	S min, га	S max, га	A min, м	B min, м**	K max, %***	Предельное кол-во этажей
И	Зона инженерной инфраструктуры	III	0,001	-	-	-	70	2
Т	Зона транспортной инфраструктуры	III	0,01	-	10	3	70	2

3.1. К территориям Сызертского городского округа, на которые градостроительные регламенты не распространяются, относятся:

1) территории общего пользования, предназначенные для размещения линейных объектов (объекты инженерно-транспортной инфраструктуры), остановочных пунктов, временных торговых объектов (киосков, павильонов), площадей, береговые полосы - ЗОП;

4. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда»

Объект капитального строительства: «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВЛ 0,4 кВ».

Параметры ВЛ 0,4 кВ: максимальная длина пролета 50 м. Расстояние от проводов до поверхности земли по вертикали при наибольшей стреле провеса должно - не менее 6м в населенной местности, в труднодоступной местности до 3,5 м. Высота опоры не более 10м.

1.2.10. Заключительные положения

Документация по планировке территории выполнена на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки в соответствии с требованиями технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, градостроительных регламентов.

Проектируемый участок расположен на участке недр федерального значения на Сызертско-Тюбукская площади. Месторождение иттрия, учитываемое государственным кадастром месторождений.

Проектируемый участок расположен за пределами границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия. Схема границ территорий объектов культурного наследия в зоне размещения объекта в данном проекте отсутствует.

В период строительства незначительное загрязнение атмосферы происходит при работе автотранспорта. После окончания строительства источники выделения вредных веществ в атмосферу ликвидируются в связи с чем осуществление мероприятий по охране окружающей среды не требуется.

В связи с тем, что проектируемая трасса расположена вдоль автомобильной дороги обеспечен свободный подъезд к объекту строительства автомобилей технических служб города.

ООО «Кадастровый спутник»

Документация по планировке территории объекта

«Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей».

ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сызертский район, Сызертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сызертского лесничества)»

Проект межевания территории Основная часть проекта межевания Том 3

Директор ООО «Кадастровый спутник»

Л.Ю. Жалковская

Екатеринбург
2019г.

Основная часть проекта межевания территории**1.1. Текстовая часть.**

Проектная документация на строительство отпайки от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сызертский район, Сызертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сызертского лесничества) разработана ООО «Кадастровый спутник» на основании следующих документов:

- договора с ОАО «МРСК Урала» № 5400038716 от 09.10.2018 г.,
- технических условий ПО Центральные электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала «Свердловэнерго»;

- Приказа ПО Центральные электрические сети филиала ОАО «МРСК Урала «Свердловэнерго» о подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта от 19.12.2018г. №3058;

- задания на разработку документации по планировке территории.

Целью разработки проекта межевания территории является определение границ и площади земельных участков, необходимых для строительства и последующей эксплуатации объекта по титулу «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей». ТП-73230 «Борей». ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0, 4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сызертский район, Сызертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сызертского лесничества)»

В административном отношении проектируемый участок расположен в границах г.Сызерь в кадастровом квартале 66:25:2901032 вдоль улицы Степана Разина и на межселенной территории в кадастровом квартале 66:25:2702001 вдоль автомобильной дороги регионального значения «Подъезд к г.Сызерь от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г.Екатеринбургу».

Согласно Акту натурного технического обследования № 14 от 12.07.2019г. трасса располагается в защитных лесах - квартал 72 (части выделов 1, 12), квартал 69 (части выделов 15, 16, 17, 21, 19, 26) Сызертского участка Сызертского участка лесничества Сызертского лесничества.

Обзорная схема размещения объекта изображена на рис.1.

Для строительства Объекта энергетики необходимо сформировать земельные участки, в том числе для вырубki лесных насаждений на землях лесного фонда, населенных пунктов и землях промышленности.

Для строительства Объекта энергетики предусмотрен отвод земель во временное пользование. Ширина земельного участка на период строительства составляет 4 м вдоль трассы КЛ 10 кВ на землях населенных пунктов, землях лесного фонда, 4 метра вдоль трассы ВЛ 0,4 кВ на землях лесного фонда.

Таблица 1.

Перечень земельных участков (частей земельных участков), формируемых для**строительства линейного объекта**

(для оформления краткосрочной аренды)

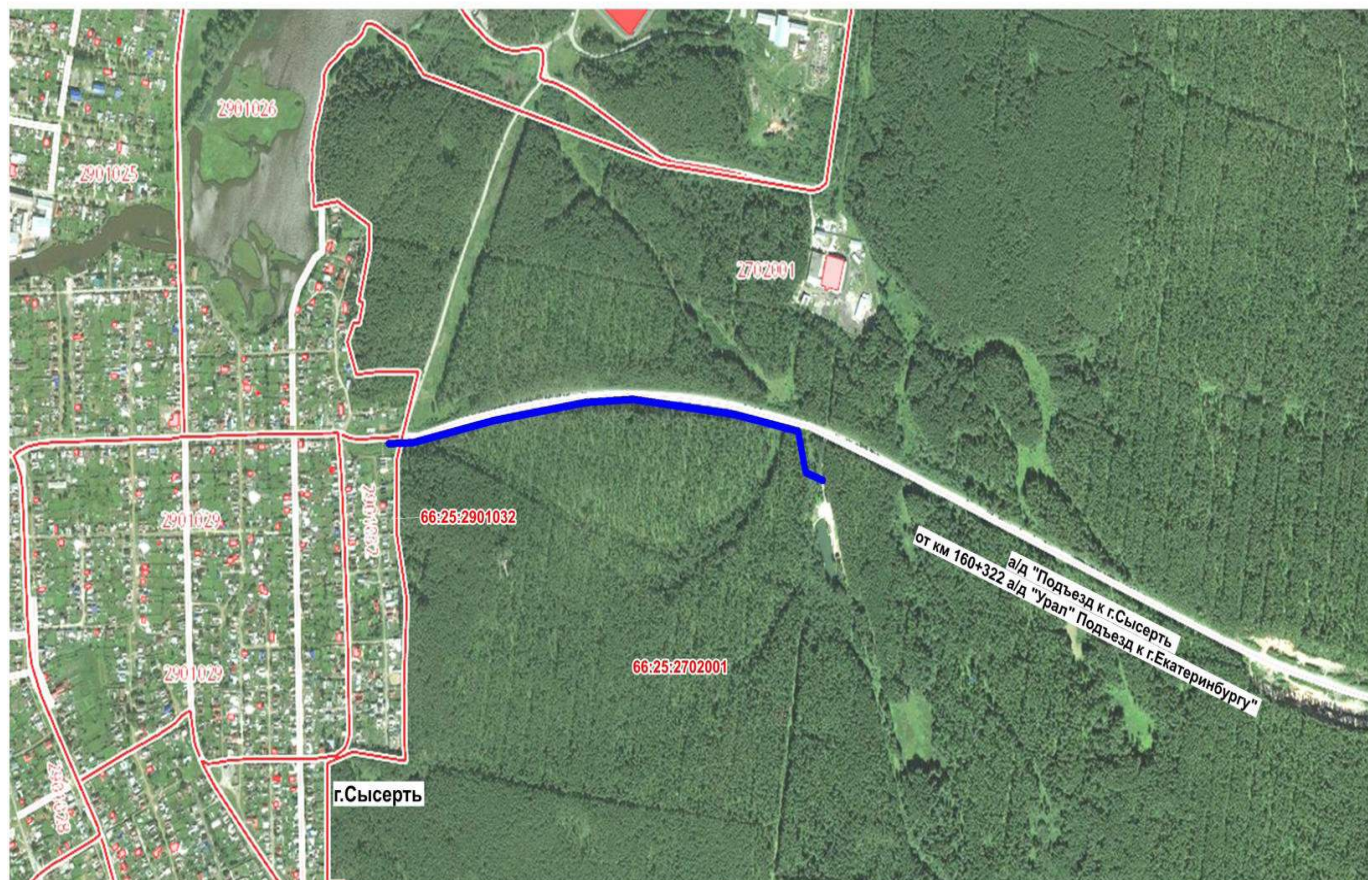
Номер земельного участка на чертеже Проекта межевания	Обозначение участка/ части земельного участка	Местоположение	Собственник/ арендатор	Категория земель	Разрешенное использование/ характеристика части	Площадь, кв. м	Способ образования (кадастровая процедура)
1	: 210/чз1	обл. Свердловская, р-н Сызертский, г. Сызерь, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г. Сызерь от км 160+322 а/д Подъезд к г. Екатеринбург	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Земли населенных пунктов	земельные участки, занимаемые автомобильными дорогами/ для строительства объекта энергетики	50	Образование части земельного участка 66:25:0000000:210

2	:3У1	обл. Свердловская, р-н Сысертский, г. Сысерть		Земли населенных пунктов	коммунальное обслуживание	179	Образование земельного участка из земель, находящихся в ведении Администрации
3	:443/чзУ1	обл. Свердловская, р-н Сысертский, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г.Сысерть от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г.Екатеринбургу»	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Земли промышленности*	земельные участки, занимаемые автомобильными дорогами/ для строительства объекта энергетики	113	Образование части земельного участка 66:25:2702001:443
4	:443/чзУ2	обл. Свердловская, р-н Сысертский, на земельном участке расположено сооружение автомобильная дорога Подъезд к г.Сысерть от км 160+322 а/д «Урал» Подъезд к г.Екатеринбургу»	Государственное казенное учреждение Свердловской области «Управление автомобильных дорог»	Земли промышленности*	Земельные участки, занимаемые автомобильными дорогами/ для строительства объекта энергетики	2048	Образование части земельного участка 66:25:2702001:443
5	:154/чзУ1	обл. Свердловская, р-н Сысертский	Российская Федерация	Земли лесного фонда	для ведения лесного хозяйства / для строительства объекта энергетики	2276	Образование части земельного участка 66:25:0000000:154
ИТОГО:						4666	

* - Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землями для обеспечения космической деятельности, землями обороны, безопасности и землями иного специального назначения

рис.1

Схема границы зоны планируемого размещения линейного объекта



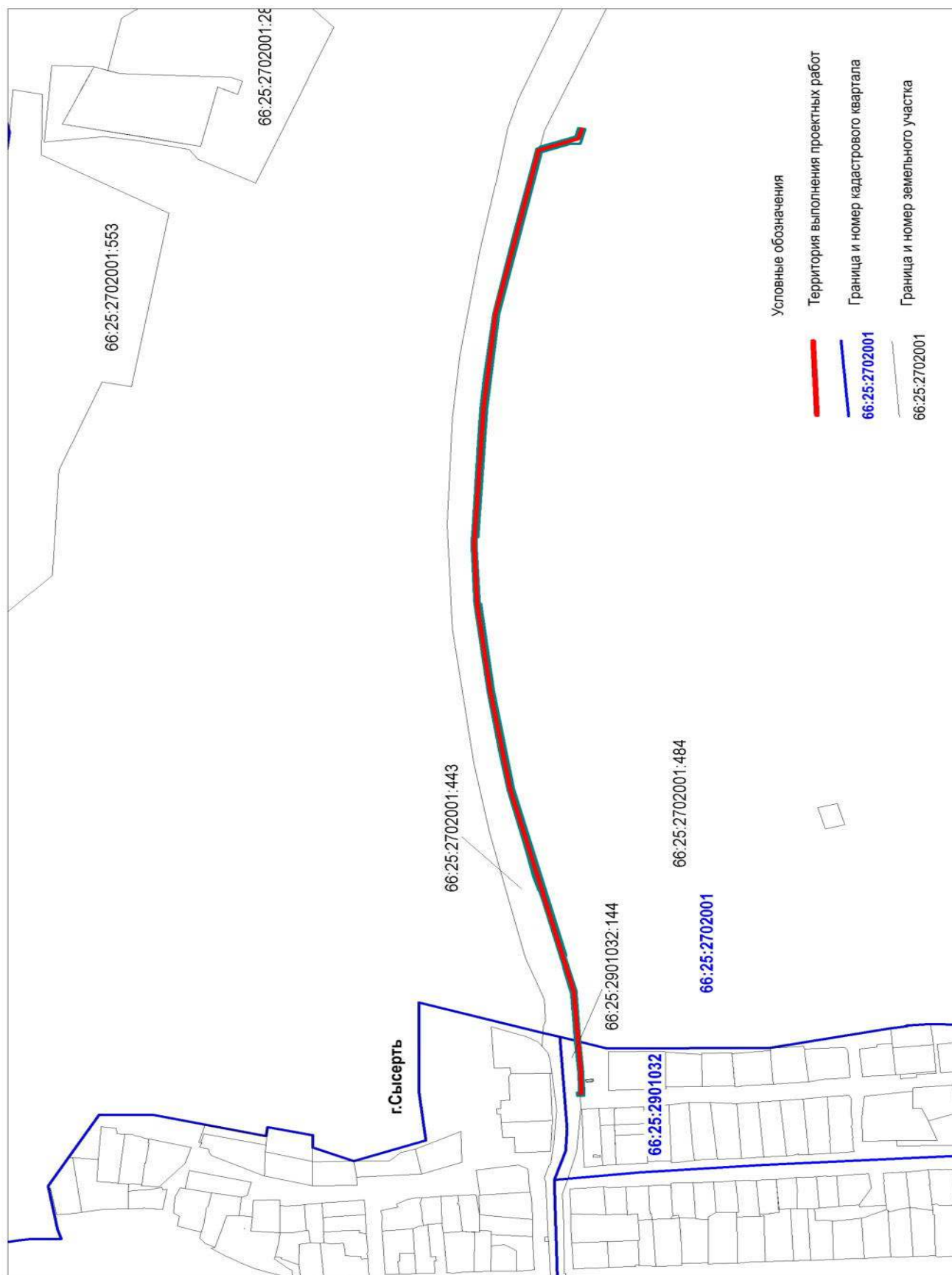
Условные обозначения

- Территория выполнения проектных работ
- Граница и номер кадастрового квартала

66:25:2702001

рис.2

Схема границ земельных участков





Отвод земель в постоянное пользование предназначен для размещения и эксплуатации ВЛ 6 кВ и ТП-76119. Размер земельных участков, занятых опорами ВЛ определяется как площадь контура, равного поперечному сечению опоры на уровне поверхности земли.

Таблица 2.

Перечень земельных участков, формируемых для эксплуатации объекта «Отпайка от ВЛ 10 кВ «Воробьевка» на ТП-73230 «Борей», ТП-73230 «Борей». ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)

Номер земельного участка на чертеже Проекта межевания	Обозначение земельного участка / части земельного участка	Местоположение	Собственник/арендатор	Категория земель	Разрешенное использование/ характеристика части	П л о щ а д ь , кв. м	Способ образования (кадастровая процедура)
6	:154/чз2	обл. Свердловская, р-н Сысертский	Российская Федерация	Земли лесного фонда	для ведения лесного хозяйства / для эксплуатации объекта энергетики	3	Образование многоконтурной части (количество контуров 2) земельного участка 66:25:0000000:154
ИТОГО:							

Каталог координат характерных точек границы территории, в отношении которой подготовлен проект межевания

Система координат – МСК 66, 1 зона

№	X	Y
1	352348,76	1548407,01
2	352346,5	1548375,98
3	352345,65	1548350,83
4	352347,86	1548349,58
5	352349,77	1548352,96
6	352350,49	1548375,75
7	352352,84	1548408,2
8	352356,71	1548461,49
9	352413,39	1548680,04
10	352430,98	1548786,2
11	352442,82	1548881,5
12	352445,63	1548946,39
13	352437,05	1549093,13
14	352426,29	1549194,77
15	352387,71	1549372,7

16	352360,6	1549382,33
17	352356,56	1549397,29
18	352347,19	1549394,65
19	352344,11	1549366,2
20	352363,48	1549371,21
21	352361,82	1549377,65
22	352384,27	1549369,67
23	352422,34	1549194,12
24	352433,06	1549092,82
25	352441,62	1548946,35
26	352438,83	1548881,84
27	352427,02	1548786,77
28	352409,47	1548680,84
29	352352,79	1548462,44
30	352301,5	1549456,93
31	352298,27	1549454,54
32	352343,05	1549393,51
33	352337,39	1549392,06

1.2. Графическая часть

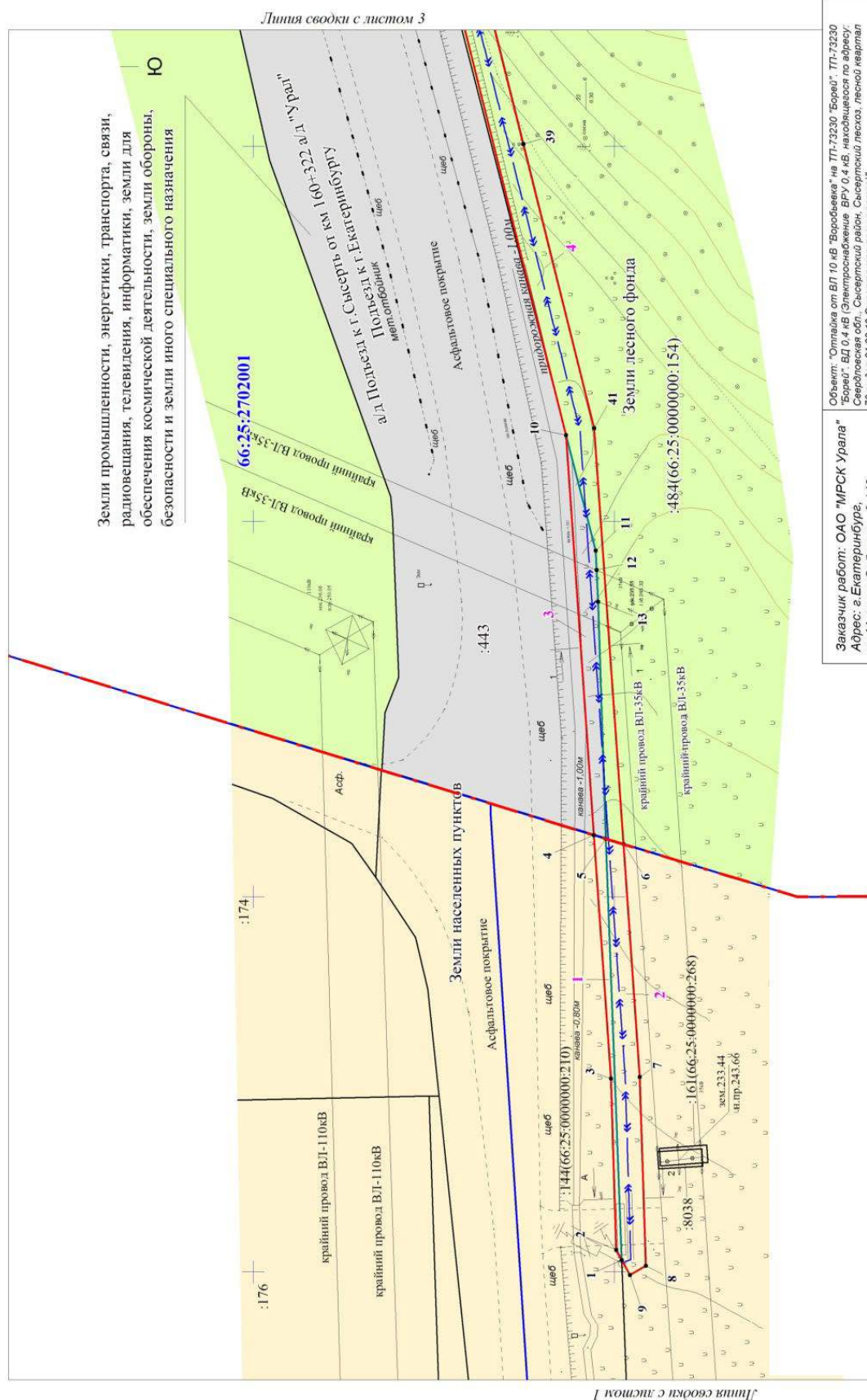
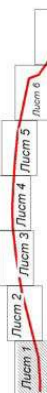
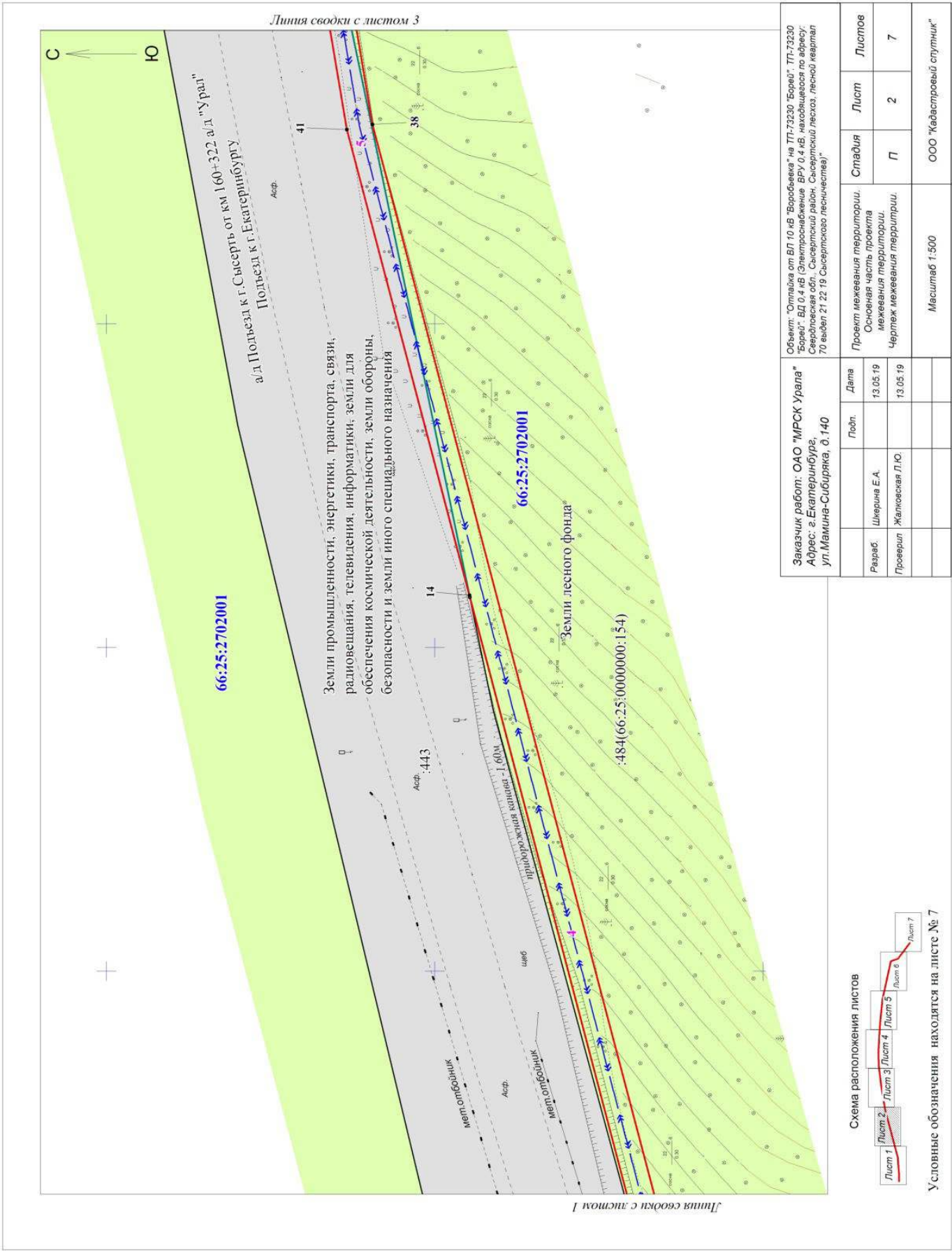


Схема расположения листов



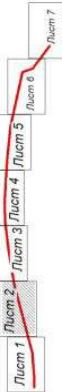
Условные обозначения находятся на листе № 7

Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140		Подп.	Дата	Объект: "Отпавка от ВЛ 10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борей", ТП-73230 "Борей". ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)		
	Разраб.	Шерина Е.А.	13.05.19			
	Проверил	Жаловская Л.Ю.	13.05.19			
			Проект механизма территории.	Статия	Лист	Листов
			Основная часть проекта	П	1	7
			механизма территории.			
			Чертеж механизма территории			
			Масштаб 1:500			ООО "Кадестройский спутник"

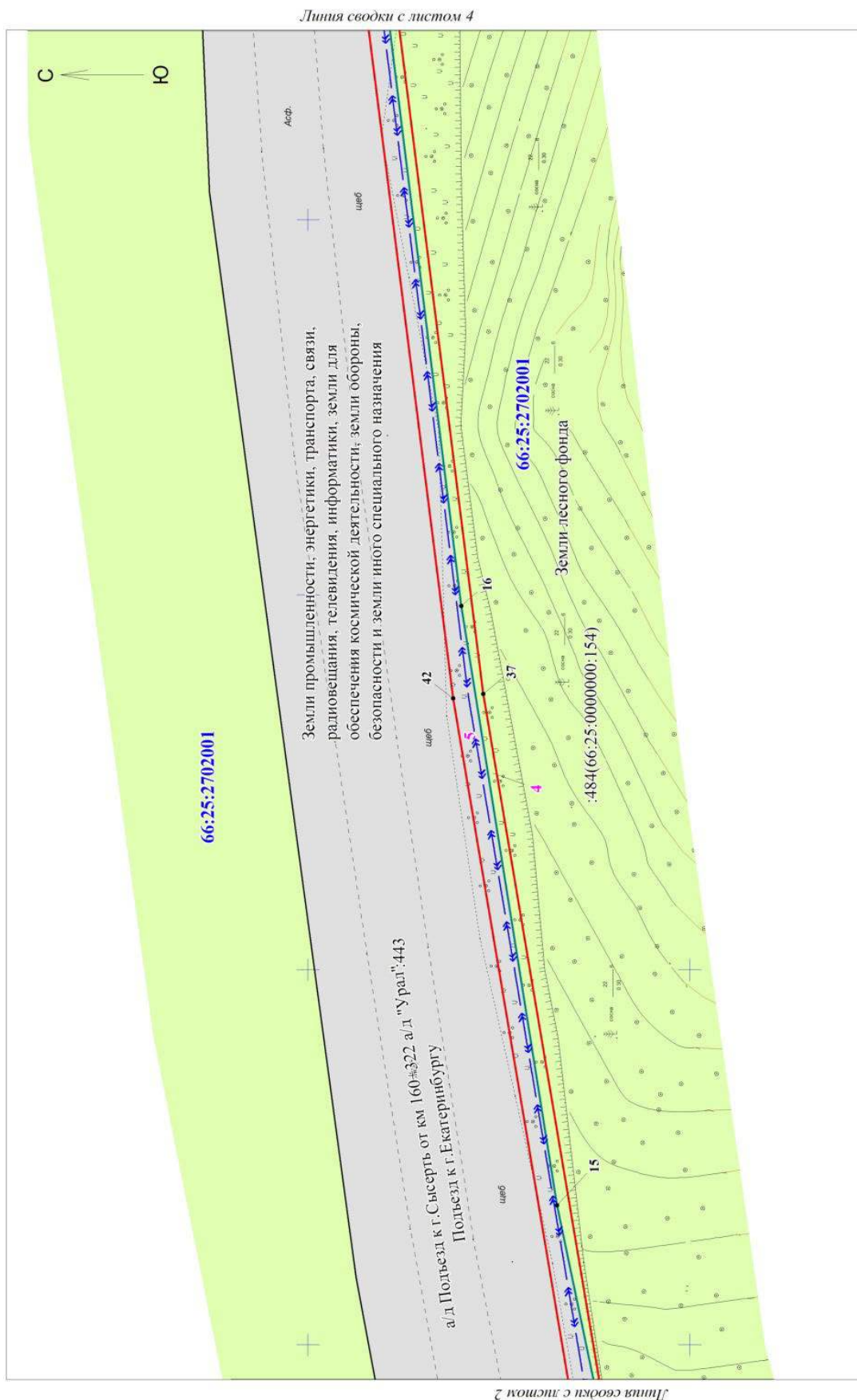


Заказчик работ: ОАО "ИРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140				Объект: "Отпайка от ВЛ 10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борей", ТП-73230 "Борей". ВД 0,4 кВ (Электрооснащение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)"			
Разраб.	Шварца Е.А.	Подп.		Дата	13.05.19	Стадия	Лист
Проверил	Жаловская Л.Ю.			13.05.19		П	2
						Листов	7
				Проект межевания территории. Основная часть проекта межевания территории. Чертеж межевания территории.			
				Масштаб 1:500			
				ООО "Кадастровый спутник"			

Схема расположения листов

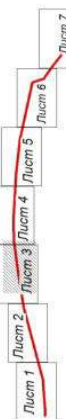


Условные обозначения находятся на листе № 7



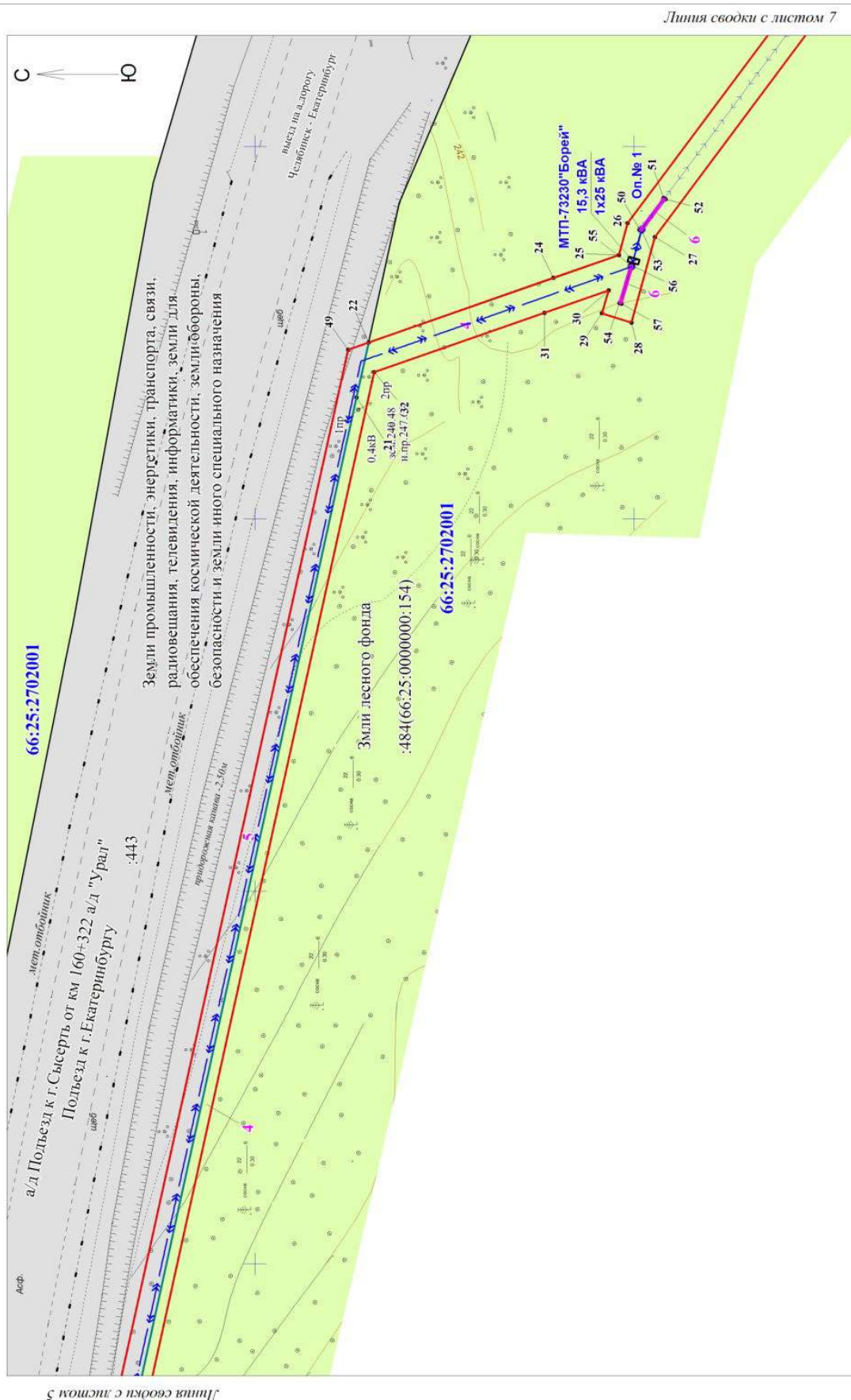
Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140				Объект: "Отпайка от ВЛ 10 кВ "Воробейка" на ТП-73230 "Борей", ТП-73230 "Борей", ВД 0,4 кВ (Электрооборудование ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)"			
Разраб.	Шерина Е.А.	Подп.	Дата	Проект межевания территории.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Жаловская Л.Ю.		13.05.19	Основная часть проекта межевания территории.	П	3	7
			13.05.19	Чертеж межевания территории.			
				Масштаб 1:500	ООО "Кадастровый спутник"		

Схема расположения листов



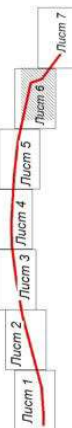
Условные обозначения находятся на листе № 7

Объект: "Отпайка от ВЛ 10 кВ "Воробьева" на ТП-73230 "Борей", ТП-73230 "Борей". ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Сыертская обл., Сыертский район, Сыертский лесхоз, лесной квартал 70/ выдел 21 22 19 Сыертского лесничества)"



Заказчик работ: ООО "ИРСК Урала"				
Адрес: г. Екатеринбург, ул.Мамина-Сибиряка, д.140				
	Подп.	Дата	Объект: "Отпайка от ВП 10 кВ "Воробьево" на ТП-73230 "Борея", ТП-73230 "Борея", ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл. Сысертский район. Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)"	
Разраб.	Шерина Е.А.	13.05.19		
Проверил	Жаловская Л.Ю.	13.05.19		
			Проект межевания территории.	Стадия
			Основная часть проекта межевания территории	Лист
			Чертеж межевания территории.	Листов
			Масштаб 1:500	
			ООО "Кадастровый спутник"	

Схема расположения листов



Условные обозначения находятся на листе № 7



Условные обозначения

- земли лесного фонда
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
- земли населенных пунктов
- г. Сысерть
- граница и название населенного пункта
- граница и номер кадастрового квартала
- 66:25:2901026
- граница и кадастровый номер земельных участков, сведения о которых имеются в ЕГРН
- 143
- красные линии
- граница планируемого земельного участка (части земельного участка) для строительства линейного объекта
- граница планируемого земельного участка для размещения объекта энергетики
- обозначение планируемого земельного участка (части земельного участка) для строительства или размещения объекта энергетики
- 1
- обозначение характерной точки
- 1
- ось проектируемой КЛ 10 кВ
- ось проектируемой ВЛ 0,4 кВ
- Оп.15 проектируемая опора ВЛ 10/0,4 кВ
- Оп.14 опора, проектируемая в рамках Пускового комплекса № 1, к данному проекту планировки территории не относится

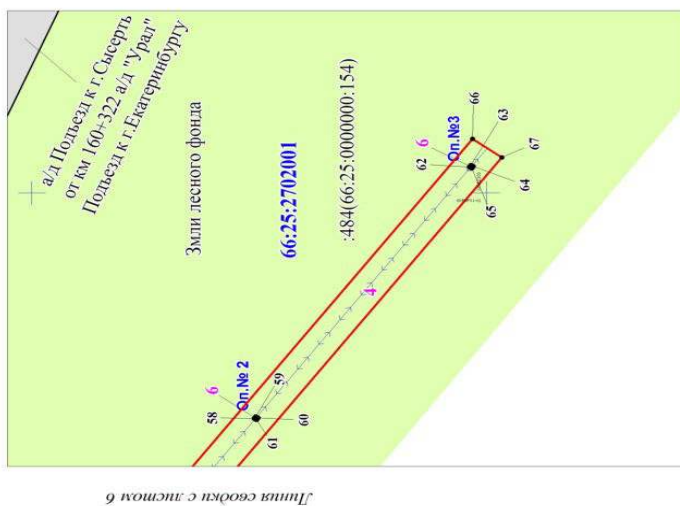
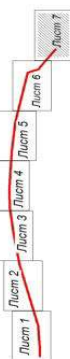


Схема расположения листов



Заказчик работ: ОАО "МРСК Урала" Адрес: г. Екатеринбург, ул. Маврина-Сибиряка, д. 140						Объект: "Отпайка от ВЛ 10 кВ "Борейка" на ТП-73230 "Борей". ВД 0,4 кВ (Электроснабжение ВРУ 0,4 кВ, находящегося по адресу: Свердловская обл., Сысертский район, Сысертский лесхоз, лесной квартал 70 выдел 21 22 19 Сысертского лесничества)"	
	Подп.	Дата	Проект межевания территории..				
	Разработчик	Шерина Е.А.	13.05.19	Основная часть проекта межевания территории.	Лист		Листов
	Проверил	Жаловская Л.Ю.	13.05.19	Чертеж межевания территории.	П		7
Масштаб 1:500						ОАО "Кадастровый сервис"	

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
от 21.01.2020 № 88

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОЛОЖЕНИЕ О
ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ГРАЖДАНАМИ, ПРЕТЕНДУЮЩИМИ НА
ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ В
АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА,
И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ СЛУЖАЩИМИ, ЗАМЕЩАЮЩИМИ
ДОЛЖНОСТИ В АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО
ОКРУГА СВЕДЕНИЙ О ДОХОДАХ, РАСХОДАХ, ОБ ИМУЩЕСТВЕ
И ОБЯЗАТЕЛЬСТВАХ ИМУЩЕСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА,
УТВЕРЖДЕННОЕ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ
СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОТ 19.02.2019 № 276

Руководствуясь статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах Свердловской области», Указом Губернатора Свердловской области от 04.10.2019 № 478-УГ «О внесении изменений в отдельные правовые акты Губернатора Свердловской области», статьей 31 Устава Сысертского городского округа, принимая во внимание Экспертное заключение от 26.11.2019 № 977-33 по результатам правовой экспертизы постановления Администрации Сысертского городского округа от 19.02.2019 № 276 «Об утверждении Положения о предоставлении гражданами, претендующими на замещение должностей муниципальной службы в Администрации Сысертского городского округа, и муниципальными служащими, замещающими должности в Администрации Сысертского городского округа сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Положение о предоставлении гражданами, претендующими на замещение должностей муниципальной службы в Администрации Сысертского городского округа, и му-



ническими службами, замещающими должности в Администрации Сысертского городского округа сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, утвержденное постановлением Администрации Сысертского городского округа от 19.02.2019 № 276 (далее – Положение), следующие изменения:

1) абзац второй пункта 7 Положения изложить в следующей редакции:

«Граждане и муниципальные служащие представляют указанные сведения на бумажном носителе, а также файл с электронным образом указанных сведений, созданный с использованием специального программного обеспечения «Справки БК» в формате .XSB на внешнем носителе электронной информации (компакт-диск (CD, DVD), флеш-накопитель USB или внешний жесткий диск), содержащем только указанный файл (без иной информации). При представлении сведений рекомендуется прикладывать скриншоты соответствующих страниц кабинета налогоплательщика, а также делать такие скриншоты в период, установленный для представления уточненных сведений, в целях проверки их достоверности и полноты.»;

2) второе предложение пункта 11 Положения изложить в следующей редакции:

«В случае если гражданин или кандидат на должность, предусмотренную Перечнем, представивший сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, не был назначен на должность муниципальной службы, включенную в Перечень, представленные им справки о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также справки о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей возвращаются указанному лицу по его письменному заявлению вместе с другими документами, а в случае если такие документы возвращены не были, они подлежат уничтожению по истечении трех лет со дня их представления. Документы, представленные в электронном виде, хранятся в течение трех лет, после чего подлежат удалению.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Настоящее постановление опубликовать в официальном издании «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на сайте Сысертского городского округа в сети Интернет.

Глава Сысертского городского округа

Д.А. Нисковских

ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
от 21.01.2020 № 89

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В КРАТКОСРОЧНЫЙ ПЛАН НА 2018-2020 ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2015-2044 ГОДЫ, УТВЕРЖДЕННОЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 22.04.2014 № 306-ПП, НА ТЕРРИТОРИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ СЫСЕРТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ОТ 10.12.2018 № 1838

Руководствуясь статьей 102 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», в связи с недостаточностью средств фонда капитального ремонта для финансирования капитального ремонта общего имущества в 2020 году (письмо Регионального фонда содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области от 18.09.2019 № 02-02/7172-19 (вх. от 18.09.2019 № 18913) «О направлении предложения по капитальному ремонту на 2020 год»),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в краткосрочный план на 2018-2020 годы реализации Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2015-2044 годы, утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 22.04.2014 № 306-ПП, на территории Сысертского городского округа, утвержденный постановлением Администрации Сысертского городского округа от 10.12.2018 № 1838, изложив его в новой редакции (прилагается), в состав которого входит:

- Перечень многоквартирных домов, подлежащих капитальному ремонту в рамках краткосрочного плана реализации Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2018-2020 годы на территории Сысертского городского округа (приложение № 1);

- Перечень видов услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества многоквартирных домов и их стоимости в рамках краткосрочного плана реализации Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2018-2020 годы на территории Сысертского городского округа (приложение № 2).

2. Опубликовать настоящее постановление в официальном издании «Вестник Сысертского городского округа» и разместить на официальном сайте Сысертского городского округа.

Глава Сысертского городского округа

Д.А. Нисковских

Приложение № 1 к постановлению Администрации Сысертского городского округа от 21.01.2020 № 89

ПЕРЕЧЕНЬ

многоквартирных домов, подлежащих капитальному ремонту в рамках краткосрочного плана реализации Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2018-2020 годы на территории Сысертского городского округа

№ п/п	Адрес многоквартирного дома	Год		Материал стен	Количество этажей	Количество подъездов	Общая площадь МКД, всего		Площадь помещений МКД				Количество зарегистрированных в МКД на дату утверждения краткосрочного плана	Стоимость капитального ремонта	Удельная стоимость капитального ремонта 1 кв. м общей площади помещений МКД	Предельная стоимость капитального ремонта 1 кв. м общей площади помещений МКД	Плановая дата завершения работ
		Ввода в эксплуатацию	Завершение последнего капитального ремонта				кв. м	кв. м	Всего:	Нежилая помещений	Жилых помещений	В том числе: в собственности граждан					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Сысертский городской округ																	
2018 г.																	
1	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Демина, д. 3	1950	2010	Кирпично-блочные ячеистый бетон	2	1	850,20	600,30	0,00	600,30	600,30		58	576 762,39	960,79	10 600,68	2018



2	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Бобровский, ул. Демина, д. 15	1953	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	881,60	810,00	307,00	503,00	503,00	16	906 687,04	1 119,37	10 600,68	2018
3	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 121	1955	2012	Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	827,70	754,50	0,00	754,50	754,50	28	56 821,68	75,31	10 600,68	2018
4	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Победы, д. 5	1956		Крупноблочные ячеистый бетон	2	3	1 215,20	1 099,30	200,70	898,60	898,00	32	7 781 382,50	7 078,49	10 600,68	2018
5	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Клубная, д. 11	1958	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	2	3	1 235,70	1 104,00	60,10	1 043,90		53	66 797,36	60,50	10 600,68	2018
6	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Клубная, д. 9	1958		Крупноблочные ячеистый бетон	2	3	1 141,20	1 061,30	46,70	1 014,60		38	2 335 931,45	2 201,01	10 600,68	2018
7	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, г. Сызерт, ул. Коммуны, д. 34	1959		Крупноблочные ячеистый бетон	4	3	1 581,90	1 434,50	261,10	1 173,40	1 181,00	77	107 321,54	74,81	7 722,95	2018
8	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Клубная, д. 2	1959	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	3	2	966,40	888,70	194,40	694,30	694,00	35	53 756,05	60,49	10 600,68	2018
9	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, г. Сызерт, ул. Большевиков, д. 18	1960		Кирпичные	2	1	452,90	408,30	0,00	408,30		30	2 166 830,94	5 306,96	10 600,68	2018
10	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, г. Сызерт, ул. Коммуны, д. 32	1960		Крупноблочные ячеистый бетон	4	2	1 572,20	1 269,10	283,80	985,30		43	5 296 984,84	4 173,81	7 722,95	2018
11	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Озерная, д. 5	1960		Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	689,70	626,00	0,00	626,00	411,00	29	2 979 763,34	4 760,01	10 600,68	2018
12	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Октябрьский, ул. Чагаева, д. 1	1960		Панельные	2	2	566,80	513,90	0,00	513,90	516,00	27	41 108,24	79,99	10 600,68	2018
13	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Космонавтов, д. 2	1961	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	2	3	589,00	548,00	0,00	548,00		16	23 552,29	42,98	10 600,68	2018
14	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 129	1961	2013	Кирпичные	2	2	505,10	457,00	0,00	457,00		21	1 437 283,43	3 145,04	10 600,68	2018
15	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, с. Щепкин, ул. Строителей, д. 7	1962		Кирпичные	2	3	523,50	466,00	0,00	466,00	383,30	20	3 911 013,91	8 392,73	10 600,68	2018
16	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, г. Сызерт, ул. Орджоникидзе, д. 17	1965		Кирпичные	4	3	2 263,70	2 117,30	71,90	2 045,40	1 902,00	83	6 115 786,03	2 888,48	7 722,95	2018
17	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, г. Сызерт, ул. Красноармейская, д. 40	1974		Кирпичные	5	4	3 576,40	3 298,70	0,00	3 298,70			2 495 311,88	756,45	7 722,95	2018
18	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, г. Сызерт, мкр. Новый, д. 28	1983		Панельные	5	6	4 871,70	4 480,20	0,00	4 480,20			3 638 909,27	789,90	7 722,95	2018
19	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Октябрьская, д. 50	1984	2012	Кирпичные	2	3	948,00	862,40	0,00	862,40		51	660 724,57	766,15	10 600,68	2018
20	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Бобровский, ул. Чернавских, д. 14	1990		Крупноблочные сборные ж/б каркасом	3	3	1 409,40	1 409,40	0,00	1 268,30	1 268,00	71	82 604,42	58,61	10 600,68	2018
21	Сызертский р-н, Сызертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Молодежная, д. 4	1995		Кирпичные	3	4	1 792,60	1 594,80	0,00	1 594,80		88	900 273,24	564,51	10 600,68	2018
Итого за 2018		-	-	-	-	-	28 460,90	25 803,70	1 425,70	24 236,90	8 510,80	816	41 535 606,41	43 356,39	-	-



2019 г.																
№	Адрес	Год	Материал	Кол-во	Объем	Площадь	Высота	Объем	Площадь	Высота	Объем	Площадь	Высота	Объем	Площадь	Высота
22	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Клубная, д. 11	1958	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	2	3	1 235,70	1 104,00	60,10	1 043,90	53	3 038 902,02	2 752,63	2019		2019
23	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Октябрьский, ул. Чапаева, д. 1	1960		Панельные	2	2	566,80	513,90	0,00	513,90	27	2 518 558,67	4 900,87	2019		2019
24	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 28	1962	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	4	3	2 536,20	2 386,20	495,00	1 891,20	66	121 113,70	50,76	2019		2019
25	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 30	1962	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	4	2	1 353,40	1 273,70	161,00	1 112,70	29	53 858,56	42,29	2019		2019
26	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, пер. Дружбы, д. 2	1962		Крупноблочные ячеистый бетон	2	1	352,80	318,90	0,00	318,90	33	21 901,90	68,68	2019		2019
27	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Демина, д. 5	1962	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	3	2	1 026,20	920,30	0,00	920,30	42	3 000 391,66	3 260,23	2019		2019
28	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Парковая, д. 4	1962	2009	Кирпичные	2	2	522,90	499,80	0,00	499,80	25	20 808,80	41,63	2019		2019
29	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Парковая, д. 6	1962		Кирпичные	2	2	521,40	497,40	0,00	497,40	28	4 886 385,73	9 823,86	2019		2019
30	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Ленина, д. 33А	1963		Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	519,30	468,20	0,00	468,20	18	246 529,00	526,55	2019		2019
31	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, пер. Дружбы, д. 3	1963	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	683,20	631,60	0,00	631,60	35	34 800,56	55,10	2019		2019
32	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Демина, д. 11	1963	2009	Крупноблочные ячеистый бетон	3	2	987,80	951,70	0,00	951,70	35	2 208 301,15	2 320,38	2019		2019
33	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 160	1963	2009	Кирпичные	2	3	611,30	563,30	101,70	461,60	23	25 653,46	45,54	2019		2019
34	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Парковая, д. 10	1963		Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	523,00	494,00	0,00	494,00	20	4 733 577,15	9 582,14	2019		2019
35	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Двуреченск, ул. Клубная, д. 3А	1963		Комбинированные	2	3	1 629,00	1 520,10	0,00	1 520,10	68	15 496 243,03	10 194,23	2019		2019
36	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Щепкун, ул. Гагарина, д. 14	1963	2002	Крупноблочные ячеистый бетон	2	2	622,10	573,90	0,00	573,90	23	1 194 534,44	2 081,43	2019		2019
37	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 45	1964		Кирпичные	4	3	2 703,00	2 556,40	254,70	2 301,70	72	9 234 309,37	3 612,23	2019		2019
38	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Первомайский, ул. Полевая, д. 1	1964		Кирпичные	2	3	545,50	479,80	0,00	479,80	25	37 338,08	77,82	2019		2019
39	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Щепкун, ул. Строителей, д. 9	1965	2009	Кирпичные	2	3	420,30	381,80	0,00	381,80	34	1 830 436,33	4 794,23	2019		2019
40	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Бородулино, ул. Октябрьская, д. 30	1972		Кирпичные	2	2	604,40	559,60	0,00	559,60	45	45 217,96	80,80	2019		2019
41	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Щепкун, ул. Мира, д. 3	1976		Кирпичные	2	3	951,50	888,00	0,00	888,00	43	48 467,12	54,58	2019		2019



42	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Кашино, ул. Новая, д. 15	1983		Панельные	3	3	1 440,10	1 311,60	110,40	1 201,20		56	1 233 688,63	940,60	2019
43	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, мкр. Новый, д. 20	1988	5	8	6 020,80	5 303,00	0,00	5 303,00	5 303,00	5 303,00	5 303,00	192	6 607 014,37	1 245,90	2019
Итого за 2019		-	-	-	-	-	26 376,70	24 197,20	1 182,90	23 014,30	14 999,40	992	56 638 031,69	56 552,47	-
2020 г.															
44	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 121	1955	2	2	827,70	754,50	0,00	754,50	0,00	754,50	754,50	28	7 722 419,18	10 235,15	2020
45	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 147	1957	2	1	279,10	239,70	0,00	239,70	0,00	239,70	239,70	18	586 256,83	2 445,79	2020
46	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Давуренск, ул. Клубная, д. 9	1958	2	3	1 141,20	1 061,30	46,70	1 014,60	46,70	1 014,60		38	7 590 216,17	7 151,81	2020
47	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 34	1959	4	3	1 581,90	1 434,50	261,10	1 173,40	261,10	1 173,40	1 181,00	77	4 121 842,03	2 873,36	2020
48	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 32	1960	4	2	1 572,20	1 269,10	283,80	985,30	283,80	985,30		43	3 443 987,16	2 713,72	2020
49	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Давуренск, ул. Озерная, д. 5	1960	2	2	689,70	626,00	0,00	626,00	0,00	626,00	411,00	29	2 366 977,32	3 781,11	2020
50	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Октябрьский, ул. Чапаева, д. 1	1960	2	2	566,80	513,90	0,00	513,90	0,00	513,90	516,00	27	3 477 310,56	6 766,51	2020
51	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Коммуны, д. 41	1961	4	3	2 542,00	2 151,10	420,70	1 587,60	420,70	1 587,60	1 587,00	69	110 393,98	51,32	2020
52	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Орджоникидзе, д. 54	1962	4	3	2 524,70	2 524,70	490,40	1 526,00	490,40	1 526,00	1 526,00	70	142 535,47	56,46	2020
53	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Демина, д. 5	1962	3	2	1 026,20	920,30	0,00	920,30	0,00	920,30	608,60	42	497 973,38	541,10	2020
54	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Береговая, д. 1	1964	2	2	718,20	500,70	0,00	500,70	0,00	500,70		71	7 568 895,86	15 116,63	2020
55	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Береговая, д. 3	1964	2	3	553,10	486,70	0,00	486,70	0,00	486,70		24	32 427,03	66,63	2020
56	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Береговая, д. 5	1964	2	3	500,70	464,10	0,00	464,10	0,00	464,10		21	23 918,84	51,54	2020
57	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Космонавтов, д. 3	1964	2	3	521,30	444,70	0,00	444,70	0,00	444,70		21	30 562,68	68,73	2020
58	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Космонавтов, д. 4	1964	2	3	539,00	474,30	0,00	474,30	0,00	474,30		23	31 600,37	66,63	2020



59	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 158	1964		Кирпичные	2	3	562,30	487,10	0,00	487,10		34	53 723,08	110,29	2020
60	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 162	1964		Кирпичные	2	3	557,70	493,00	0,00	493,00		12	36 329,68	73,69	2020
61	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Победы, д. 7	1964		Комбинированные	2	1	245,00	233,20	0,00	233,20		20	25 003,66	107,22	2020
62	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Первомайский, ул. Полевая, д. 1	1964		Кирпичные	2	3	545,50	479,80	0,00	479,80		25	5 709 944,09	11 900,68	2020
63	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Орджоникидзе, д. 17	1965		Кирпичные	4	3	2 263,70	2 117,30	71,90	2 045,40	1 902,00	83	4 265 458,85	2 014,57	2020
64	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Чернавских, д. 1	1965		Кирпичные	4	3	2 149,60	2 005,30	0,00	2 005,30		111	196 040,91	97,76	2020
65	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Чернавских, д. 2	1965		Кирпичные	2	3	590,90	544,20	0,00	544,20		20	4 493 277,38	8 256,67	2020
66	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Береговая, д. 7	1965		Кирпичные	2	2	492,70	452,00	0,00	452,00		30	5 880 999,05	13 011,06	2020
67	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Береговая, д. 9	1965		Кирпичные	2	2	489,80	446,70	0,00	446,70		30	893 547,79	2 000,33	2020
68	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Космонавтов, д. 6	1965		Кирпичные	2	2	470,40	470,40	0,00	470,40		12	22 471,39	47,77	2020
69	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 151	1965		Кирпичные	2	3	1 003,00	921,00	0,00	921,00		18	95 828,24	104,05	2020
70	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 154	1965		Кирпичные	2	3	533,10	470,00	0,00	470,00		31	50 933,21	108,37	2020
71	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Большой Исток, ул. Ленина, д. 164	1965		Кирпичные	2	2	505,30	444,20	0,00	444,20		27	51 568,79	116,09	2020
72	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Никольское, ул. Жукова, д. 2	1966		Крупноблочные ячеистый бетон	2	1	393,50	343,50	0,00	350,20	270,00	14	5 362 093,75	15 610,17	2020
73	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Бородулино, ул. Октябрьская, д. 30	1972		Кирпичные	2	2	604,40	559,60	0,00	559,60	509,00	45	6 336 433,80	11 323,15	2020
74	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, с. Щелкун, ул. Мира, д. 3	1976		Кирпичные	2	3	951,50	888,00	0,00	888,00	860,90	43	4 476 620,88	5 041,24	2020
75	Сысертский р-н, Сысертский городской округ, п. Бобровский, ул. Чернавских, д. 14	1990		Крупноблочные со сборным ж/б каркасом	3	3	1 409,40	1 409,40	0,00	1 268,30	1 268,00	71	12 380 677,95	8 784,36	2020
Итого за 2020		-	-	-	-	-	29 351,60	26 630,30	1 574,60	24 270,20	11 633,70	1227	88 078 269,36	130 693,96	-
Итого по муниципальному образованию Сысертский городской округ		-	-	-	-	-	69 206,50	62 979,60	3 459,60	58 734,50	26 616,90	2404	186 251 907,46	2 957,34	-



«Администрацией Сысертского городского округа выявлены бесхозные объекты газораспределительной системы, расположенные на территории Сысертского городского округа.

В случае наличия прав на указанные объекты просим заинтересованных лиц, в течении 7 дней со дня публикации, обратиться в Комитет по управлению муниципальным имуществом, архитектуре и градостроительству Администрации Сысертского городского округа по адресу: г. Сысерть, улица Ленина, дом 35, кабинет 17, телефон 8 (343) 227-07-67 (доб. 226) в рабочие дни с 10.00 до 12.00 и с 15.00 до 16.00.

При себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, и документы подтверждающие права на указанные объекты газораспределительной системы, перечни прилагаются».

Перечень газораспределительных сетей на территории Сысертского городского округа, расположенных в селе Бородулино

№ п/п	Наименование (по Акту приемки)	Местонахождение	Протяженность, м
1	Газоснабжение жилого дома по адресу: Сысертский район, С/Т «Песчаное» участок № 13	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф50 в районе жилого дома № 13, С/Т «Песчаное»	1,50
2	Газоснабжение жилого дома по адресу: С/Т «Песчаное», участок № 12, с. Бородулино, Свердловской области	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-89 до крана Ду-50 в районе жилого дома № 12, С/Т «Песчаное»	1,00
3	Газоснабжение жилого дома по адресу: участок № 14, С/Т «Песчаное», с. Бородулино, Сысертского района, Свердловской области	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф50 в районе жилого дома № 14, С/Т «Песчаное»	50,00
4	Газоснабжение жилого дома: участок № 15 СНТ «Надежда», с. Бородулино, Сысертского района	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в дом № 15 СНТ «Надежда»	4,00
5	Газоснабжение бани: с. Бородулино, СНТ «Надежда», участок № 14	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана на вводе в баню участка № 14 в СНТ «Надежда»	7,00
6	Газоснабжение жилого дома: участки №№ 7,8 СНТ «Надежда», с. Бородулино, Сысертский район	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана на вводе в дом № 7 СНТ «Надежда»	2,50
7	Газоснабжение бани Сысертский район, с. Бородулино, СНТ «Надежда», участок № 7	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в баню на участке № 7 в СНТ «Надежда»	1,50
8	Газификация жилого дома № 10 по ул. 1-е Мая, с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 10 по ул. 1-е Мая	3,00
9	Газоснабжение бани по ул. 1-е Мая, № 18, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в баню жилого дома № 18 по ул. 1-е Мая	1,80
10	Газификация частного дома и бани по ул. 1-е Мая, № 3А, с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 3А по ул. 1-е Мая	18,00
11	Газоснабжение жилого дома по адресу: с. Бородулино, ул. 1-е Мая, № 13	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф57 до крана на вводе в жилой дом № 13 по ул. 1-е Мая	2,00
12	Газификация жилого дома по ул. 1-е Мая, № 26А, с. Бородулино, Сысертского района	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 26А по ул. 1-е Мая	31,60
13	Газификация жилого дома № 62 по ул. Энгельса с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до дома № 62 по ул. Энгельса	2,00
14	Газификация жилого дома и бани № 41 по ул. Энгельса с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до дома № 41 по ул. Энгельса	2,20
15	Газоснабжение жилого дома: Свердловская область, с. Бородулино, ул. Энгельса, № 37А	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 37А по ул. Энгельса	4,00
16	Газоснабжение жилого дома по адресу: Сысертский район, с. Бородулино, ул. Энгельса, № 25В	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф89 в районе жилого дома № 25В по ул. Энгельса, до крана на вводе в жилой дом № 25В по ул. Энгельса	2,00



17	Газификация жилого дома по ул. Октябрьская, № 85А, с. Бородулино, Сысертского района	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 85А по ул. Октябрьская	3,00
18	Газификация жилого дома № 27 по ул. Октябрьская, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 27 по ул. Октябрьская	6,60
19	Газификация жилого дома по ул. Октябрьская, № 54, с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 54 по ул. Октябрьская	3,00
20	Газоснабжение жилого дома по ул. Октябрьская, № 26, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 26 по ул. Октябрьская	5,50
21	Газификация дома № 39 по ул. Октябрьская с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 39 по ул. Октябрьская	2,50
22	Газопровод низкого давления от врезки в существующий газопровод н/д до крана на вводе построенный в жилой дом по адресу: с. Бородулино ул. Октябрьская, № 70	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 70 по ул. Октябрьская	2,10
23	Газификация жилого дома № 71 по ул. Октябрьская, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 71 по ул. Октябрьская	1,00
24	Газоснабжение жилого дома по ул. Октябрьская, № 83, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 83 по ул. Октябрьская	2,00
25	Газоснабжение жилого дома: с. Бородулино, ул. Октябрьская, № 72	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана Ду-20 на вводе в жилой дом № 72 по ул. Октябрьская	3,50
26	Газификация жилого дома по ул. Октябрьская, № 73, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод н/давления Ду57 до жилого дома № 73 по ул. Октябрьская	3,00
27	Газификация жилого дома по ул. Октябрьская, № 35, с. Бородулино, Сысертского района	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 35 по ул. Октябрьская	4,00
28	Газоснабжение жилого дома по ул. Октябрьская, № 69, с. Бородулино, Сысертского района	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 69 по ул. Октябрьская	2,50
29	Газоснабжение жилого дома по ул. Зеленая, № 3, с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 3 по ул. Зеленая	3,10
30	Газоснабжение жилого дома по адресу: Свердловская область, Сысертский район, с. Бородулино, ул. Зеленая, № 1-1	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф57 до крана ф32 в районе жилого дома № 1-1, по ул. Зеленая	4,00
31	Газификация жилого дома: с. Бородулино, ул. Ленина, № 6	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод низкого давления до жилого дома № 6 по ул. Ленина	2,50
32	Газоснабжение жилого дома: с. Бородулино, ул. Ленина, № 14А	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в дом № 14А по ул. Ленина	5,00
33	Газоснабжение жилого дома по ул. Ленина, № 4, с. Бородулино, Сысертского района	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 4 по ул. Ленина	2,50
34	Газификация жилого дома: Сысертский район, с. Бородулино, ул. Свердлова, № 35	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ф89 до крана Ду25 на вводе в жилой дом № 35 по ул. Свердлова	4,50



35	Газоснабжение жилого дома по ул. Свердлова, № 36, с. Бородулино, Сыертский район	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 в районе жилого дома № 36 до крана Ду-25 на вводе в жилой дом	2,50
36	Газификация жилого дома: Сыертский район, с. Бородулино, ул. Свердлова, № 9-2	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана Ду-25 на вводе в жилой дом № 9-2 по ул. Свердлова	1,80
37	Газоснабжение жилого дома: с. Бородулино, ул. Свердлова, № 58	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 58 по ул. Свердлова	5,00
38	Газификация жилого дома: с. Бородулино, ул. Свердлова, № 14	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 14 по ул. Свердлова	3,70
39	Газоснабжение жилого дома: с. Бородулино, ул. 1-е Мая, № 14А	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-89 до крана на вводе в жилой дом № 14А по ул. 1-е Мая	3,50
40	Газификация жилого дома по ул. Энгельса, № 48, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод н/давления до жилого дома № 48 по ул. Энгельса	4,50
41	Газоснабжение жилого дома по ул. Энгельса, № 10, с. Бородулино, Сыертский район, Свердловской области	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана Ду-25 у жилого дома № 10 по ул. Энгельса	1,50
42	Газификация жилого дома: Сыертский район, с. Бородулино, ул. Энгельса, № 51	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 по ул. Энгельса в районе жилого дома № 51 до крана Ду-25 на вводе в жилой дом № 51 по ул. Энгельса	3,00
43	Газификация жилого дома № 49 по ул. Энгельса, с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 49 по ул. Энгельса	3,50
44	Газификация жилого дома по ул. 8е Марта, № 15, кв.1 с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 15-1 по ул. 8е Марта	12,00
45	Газоснабжение жилого дома по ул. Свободы, № 12, с. Бородулино, Сыертского района	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 12 по ул. Свободы	1,60
46	Газификация жилого дома + бани по ул. Свободы, № 4, с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 4 по ул. Свободы	3,00
47	Газоснабжение жилого дома по адресу: с. Бородулино, ул. Комсомольская, № 18	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 18 по ул. Комсомольская	8,00
48	Газоснабжение жилого дома по адресу: с. Бородулино, ул. Комсомольская, № 24	с. Бородулино, от точки врезки в сущ. газопровод Ду-57 до крана на вводе в жилой дом № 24 по ул. Комсомольская	1,60
49	Газоснабжение жилого дома по ул. Комсомольская, № 4, с. Бородулино, Сыертского района	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 4 по ул. Комсомольская	6,30
50	Газоснабжение жилого дома: с. Бородулино, ул. Комсомольская, № 10А	с. Бородулино, от точки врезки в газопровод Ду-57 до крана на вводе в жилой дом № 10А по ул. Комсомольская	5,00
51	Газификация жилого дома + бани по ул. Комсомольская, № 15А с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в жилой дом № 15А по ул. Комсомольская	12,00
52	Газификация жилого дома: Сыертский район, с. Бородулино, ул. Полевая, № 11А	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана Ду-20 на вводе в жилой дом № 11 по ул. Полевая	3,00
53	Газификация жилого дома по ул. Полевая, № 7, кв.1 с. Бородулино	с. Бородулино, от места врезки в существующий газопровод до крана на вводе в дом № 7-1 по ул. Полевая	7,00



54	Газификация жилого дома по ул. Полевая, № 7-2, с. Бородулино	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод до крана на вводе в дом № 7-2 по ул. Полевая	5,00
55	Газификация жилого дома № 10, по ул. Чапаева, с. Бородулино,	с. Бородулино, от точки врезки в существующий надземный газопровод ф57 до крана ф20 в районе жилого дома № 10 по ул. Чапаева	4,50
56	Газификация жилого дома по ул. Чапаева, № 14, с. Бородулино, Сысертского района (Чапаева 12)	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф57 в районе жилого дома № 1Б по ул. 1-е Мая, до крана на вводе в жилой дом № 12 по ул. Чапаева	3,60
57	Газификация жилого дома: с. Бородулино, ул. Садовая, № 2А	с. Бородулино, надземный газовый ввод от точки врезки до крана на вводе в жилой дом № 2А по ул. Садовая	66,00
58	Газоснабжение бани участка № 1 СНТ «Надежда», с. Бородулино, Сысертский район	с. Бородулино, от точки врезки в существующий газопровод ф76 до крана ф20 на вводе в баню участка № 1, СНТ «Надежда», с. Бородулино	0,30
		Общая протяженность	362,30

Перечень газораспределительных сетей на территории Сысертского городского округа, расположенных в селе Кашино

№ п/п	Наименование (по Акту приемки)	Местонахождение	Протяженность, м
1	Газоснабжение жилого дома № 14 по ул. Полевая с. Кашино	с. Кашино, ул. Полевая, № 14 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 25 на вводе в дом	14,70
2	Газоснабжение жилого дома по ул. Солнечная, № 23 с. Кашино	с. Кашино, ул. Солнечная, № 23 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	27,50
3	Газоснабжение жилого дома по адресу: с. Кашино, ул. Заречная, № 18	с. Кашино, ул. Заречная, № 18 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	6,00
4	Газоснабжение жилого дома: Свердловская область, Сысертский район, с. Кашино, ул. Гагарина, № 32	с. Кашино, ул. Гагарина, № 32 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до кранов Ду 40 на вводе в дом	109,60
5	Газификация жилого дома: с. Кашино, ул. Солнечная, № 18	с. Кашино, ул. Солнечная, № 18 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	15,00
6	Газификация жилого дома: с. Кашино, ул. Первомайская, № 84	с. Кашино, ул. Первомайская, № 84 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	16,50
7	Газоснабжение жилого дома и бани по ул. Партизанская, № 28 с. Кашино	с. Кашино, ул. Партизанская, № 28 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	17,00
8	Газоснабжение жилого дома по ул. Первомайская, № 164А, с. Кашино	с. Кашино, ул. Первомайская, № 164А - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 32 на вводе в жилой дом	52,95
9	Газоснабжение бани и жилого дома № 1 по ул. Бажова, с. Кашино	с. Кашино, ул. Бажова, № 1 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	43,50
10	Газоснабжение жилого дома: Свердловская область, Сысертский район, с. Кашино, ул. Бажова, № 7	с. Кашино, ул. Бажова, № 7 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	66,00



11	Газоснабжение жилого дома по адресу: с. Кашино, ул. Бажова, № 18А	с. Кашино, ул. Бажова, № 18А - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	16,50
12	Газоснабжение бани и жилого дома № 25 по ул. Бажова с. Кашино	с. Кашино, ул. Бажова, № 25 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	46,00
13	Газификация бани по ул. Пушкина, №8, с. Кашино	с. Кашино, ул. Пушкина, № 8 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 20 на вводе в баню	54,00
14	Газоснабжение индивидуального жилого дома по адресу: Свердловская область, Сысертский район, с. Кашино, ул. Чкалова, № 13А	с. Кашино, ул. Чкалова, № 13А - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	26,50
15	Газификация жилого дома: с. Кашино, ул. Пушкина, № 20	с. Кашино, ул. Пушкина, № 20 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	12,50
16	Газификация жилого дома: с. Кашино, ул. Пушкина, № 2А	с. Кашино, ул. Пушкина, № 2А - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	53,00
17	Газоснабжение жилого дома пер. Алмазный, № 4 с. Кашино, Сысертский район	с. Кашино, пер. Алмазный, № 4 - надземный газопровод от врезки в существующий газопровод Ф 57 до ввода в дом	24,50
18	Газоснабжение жилого дома по ул. Первомайская, № 37А, с. Кашино, Сысертский район	с. Кашино, ул. Первомайская, № 37А - надземный газопровод от врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	30,00
19	Газоснабжение жилого дома: с. Кашино, ул. Пушкина, № 4	с. Кашино, ул. Пушкина, № 4 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	47,60
20	Газоснабжение жилого дома: с. Кашино, ул. Первомайская, № 59	с. Кашино, ул. Первомайская, № 59 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	31,00
21	Газоснабжение жилого дома: ул. Солнечная, № 16, с. Кашино	с. Кашино, ул. Солнечная, № 16 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	9,00
22	Газоснабжение жилого дома № 12 по пер. Рябиновый, с. Кашино	с. Кашино, пер. Рябиновый, № 12 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф108 мм до крана Ду 25 на вводе в дом	10,80
23	Газификация жилого дома: с. Кашино, ул. Первомайская, № 15А	с. Кашино, ул. Первомайская, № 15А - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	23,50
24	Газоснабжение жилого дома: Свердловская область, Сысертский район с. Кашино, ул. Солнечная, № 19	с. Кашино, ул. Солнечная, № 19 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	41,50
	Общая протяженность:		795,15

Перечень газораспределительных сетей на территории Сысертского городского округа, расположенных в городе Сысерть

№	Наименование (по Акту приемки)	Местонахождение	Протяженность, м
1	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 68А	г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 68А - надземный газопровод низкого давления от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в дом	43,50
2	Газификация жилого дома по адресу: г. Сысерть, ул. Декабристов, № 6	г. Сысерть, ул. Декабристов, № 6 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду25 на вводе в жилой дом	3,00
3	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 120	г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 120 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	26,50
4	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Свободы, № 27	г. Сысерть, ул. Свободы, № 27 - надземный газопровод от врезки в существующий газопровод Ф 57 до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	23,00
5	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Свободы, № 13	г. Сысерть, ул. Свободы, № 13 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	12,00
6	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Свердлова, № 79	г. Сысерть, ул. Свердлова, № 79 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф89 мм до крана Ду 20 на вводе в дом	12,50
7	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Свердлова, № 34	г. Сысерть, ул. Свердлова, № 34 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод низкого давления Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в дом	18,00
8	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, ул. Свердлова, № 69	г. Сысерть, ул. Свердлова, № 69 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	141,00
9	Газификация жилого дома: г. Сысерть пер. Ольховый, 8	г. Сысерть, пер. Ольховый, № 8 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду25 на ввод в жилой дом	14,50
10	Наружный газопровод к торговому павильону по ул. Розы Люксембург, № 24А, г. Сысерть	г. Сысерть, ул. Розы Люксембург, № 24 - надземный газопровод от места врезки в фасадный газопровод Ф108 мм до крана Ду 20 на вводе в котельную	22,00
11	Газоснабжение жилого дома № 63 по ул. Коммуны, г. Сысерть	г. Сысерть, ул. Коммуны, № 63 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе к жилому дому	57,00
12	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 57	г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 57 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	33,00



13	Газоснабжение жилого дома с баней: г. Сысерт, ул. Тимирязева, № 29	г. Сысерт, ул. Тимирязева, № 29 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	43,00
14	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерт, ул. Тимирязева, № 65	г. Сысерт, ул. Тимирязева, № 65 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	11,50
15	Газификация жилого дома № 64 по ул. Красноармейская, г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Красноармейская, № 64 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	43,00
16	Газоснабжение жилого дома по ул. Комсомольская, № 25 г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Комсомольская, № 25 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 159 мм до крана Ду 32 на вводе в дом	23,00
17	Газификация жилого дома по ул. Рабочей Молодежи, № 45, г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Рабочей Молодежи, № 45 - надземный газопровод от врезки в существующий газопровод Ф 57 до крана Ду 25 на вводе к дому	11,00
18	Газоснабжение жилого дома № 50 по ул. Комсомольская, г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Комсомольская, № 50 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ду 57 до крана Ду 32 на вводе к жилому дому	34,00
19	Газоснабжение жилого дома № 33 по ул. Луговая г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Луговая, № 33 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	14,00
20	Газификация жилого дома: г. Сысерт, ул. Красногорская, № 23	г. Сысерт, ул. Красногорская, № 23 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	18,00
21	Газификация бани: г. Сысерт, ул. Орджоникидзе, № 144	г. Сысерт, ул. Орджоникидзе, № 144 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в баню	17,00
22	Газификация жилого дома по ул. Нагорная, № 32 г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Нагорная, № 32 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	48,00
23	Газоснабжение бани и жилого дома № 15 по ул. Пушкина г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Пушкина, № 15 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе к жилому дому	15,70
24	Газоснабжение бани и жилого дома № 57 по ул. 8е Марта, г. Сысерт	г. Сысерт, ул. 8е Марта, № 57 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в баню	16,10
25	Газификация жилого дома и бани по ул. Орджоникидзе, № 91, г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Орджоникидзе, № 91 - надземный газопровод от мест врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до кранов на вводах в дом и баню	25,00
26	Газификация жилого дома по ул. Декабристов, № 88, г. Сысерт	г. Сысерт, ул. Декабристов, № 88 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	12,00
27	Газоснабжение жилого дома по пер. Спортивный, № 14 г. Сысерт	г. Сысерт, пер. Спортивный, № 14 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	11,50



28	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Энгельса, № 103	г. Сысерть, ул. Энгельса, № 103 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	13,00
29	Газификация жилого дома по ул. Энгельса, № 98 г. Сысерть	г. Сысерть, ул. Энгельса, № 98 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 мм, до крана Ду 25 на вводе к дому	12,00
30	Газификация жилого дома по ул. Белинского, № 76, г. Сысерть	г. Сысерть, ул. Белинского, № 76 - надземный газопровод от места врезки в сущ. газопровод Ф 89 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	16,50
31	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Тихая, № 1Е	г. Сысерть, ул. Тихая, № 1Е - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	14,00
32	Газификация жилого дома: г. Сысерть ул. Мира, № 57	г. Сысерть, ул. Мира, № 57 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф57 до крана Ду 20 на вводе к жилому дому	23,00
33	Газоснабжение жилого дома: Свердловская область, г. Сысерть, ул. Быкова, № 27	г. Сысерть, ул. Быкова, № 27 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	35,00
34	Газоснабжение дома: г. Сысерть, ул. Свободы, № 47	г. Сысерть, ул. Свободы, № 47 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в дом	19,90
35	Газификация жилого дома: г. Сысерть, ул. Ленина, № 41	г. Сысерть, ул. Ленина, № 41 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 108 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	16,00
36	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, ул. Быкова, № 54 кв.2	г. Сысерть, ул. Быкова, № 54-2 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф76 до крана Ду 25 на вводе к дому	11,00
37	Расширение газораспределительных сетей г. Сысерть, для садового некоммерческого товарищества «Вектор», 1-ая; 2-ая; 3-я; 4-ая; 5-ая улицы	г. Сысерть, СНТ «Вектор» 2 - подземный и надземный газопровод от мест врезок до заглушек на границе участков	1 005,89
38	Газоснабжение жилого дома и гаража: г. Сысерть, ул. Быкова, № 26	г. Сысерть, ул. Быкова, № 26 - надземный газопровод от места врезки в действующий газопровод Ф 57 мм до кранов Ду 20 на вводах к жилому дому и гаражу по ул. Быкова, № 26	43,00
39	Газификация жилого дома: г. Сысерть ул. Сергея Есенина, № 15,	г. Сысерть, ул. Сергея Есенина, № 15 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 108 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	24,00
40	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, ул. Владимира Высоцкого, № 16	г. Сысерть, ул. Владимира Высоцкого, № 16 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 108 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	15,50
41	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, ул. Владимира Высоцкого, № 3	г. Сысерть, ул. Владимира Высоцкого, № 3 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф76 мм до крана Ду25 на вводе в жилой дом	22,00
42	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, ул. Белинского, № 56	г. Сысерть, ул. Белинского, № 56 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	24,00
43	Газификация жилого дома: г. Сысерть, пер. Фарфоровый, № 2А/1,	г. Сысерть, пер. Фарфоровый, 2А/1 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 32 на вводе в жилой дом	42,50



44	Газоснабжение бани и жилого дома: г. Сыерть, ул. Кирова, № 28	г. Сыерть, ул. Кирова, № 28 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф89 мм до крана Ду 25 на вводе жилого дома	52,50
45	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть, ул. Свердлова, № 47	г. Сыерть, ул. Свердлова, № 47 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф57 мм до крана Ду 20 на вводе в дом	26,00
46	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть, ул. Мира, № 80	г. Сыерть, ул. Мира, № 80 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 76 до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	34,50
47	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть, ул. Академика Сахарова, № 12	г. Сыерть, ул. Академика Сахарова, № 12 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф76 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	17,50
48	Газификация жилого дома: г. Сыерть ул. Татищева, № 6	г. Сыерть, ул. Татищева, № 6 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	22,50
49	Газификация жилого дома: г. Сыерть ул. Татищева, № 7	г. Сыерть, ул. Татищева, № 7 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф76 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	25,00
50	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть ул. Владимира Высоцкого, № 13	г. Сыерть, ул. Владимира Высоцкого, № 13 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 76 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	29,20
51	Надземный газопровод: г. Сыерть ул. Быкова, № 25	г. Сыерть, ул. Быкова, № 25 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф57 до крана Ду 25 на вводе	57,50
52	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть ул. Орджоникидзе, № 54А	г. Сыерть, ул. Орджоникидзе, № 54А - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в котельную	20,50
53	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть, ул. Володарского, № 31	г. Сыерть, КС Работников просвещения, № 31 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 20 на вводе в жилой дом	30,00
54	Газификация жилого дома: г. Сыерть, ул. Большевиков, № 17	г. Сыерть, ул. Большевиков, № 17 - надземный газопровод от врезки в существующий газопровод Ф89 мм, до крана Ду 20 на вводе к жилому дому	16,50
55	Газификация жилого дома: г. Сыерть ул. Тимирязева, № 36	г. Сыерть, ул. Тимирязева, № 36 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду25 на вводе к дому	31,50
56	Газоснабжение жилого дома: г. Сыерть, СНТ «Вектор», участок № Д6 (ул. Подводников, № 1)	г. Сыерть, ул. Подводников, № 1 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 108 мм до крана Ду 25 на вводе в дом	16,50
57	Газоснабжение жилого дома: Свердловская область, г. Сыерть, ул. Карла Маркса, № 116	г. Сыерть, ул. Карла Маркса, № 116 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф159 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	13,70
58	Газификация бани: г. Сыерть, ул. Белинского, № 79Б	г. Сыерть, ул. Белинского, № 79Б - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф57 мм до крана Ду25 на вводе в баню	17,00



59	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, ул. Свердлова, № 23. Закольцовка газопровода от жилого дома № 13 по ул. Свердлова до жилого дома № 4 по ул. Тимирязева	г. Сысерть - надземный газопровод от точки врезки в газопровод Ф57 до крана Ду32 на вводе в жилой дом; закольцовка от точки врезки у жилого дома № 13 по ул. Свердлова Ф 57 мм до точки врезки у жилого дома № 4 по ул. Тимирязева Ф 57 мм	95,70
60	Газоснабжение жилого дома: СНТ «Вектор», участок № 4 (пер. Светлый, № 2)	г. Сысерть, пер. Светлый, № 2 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	137,50
61	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть СНТ «Вектор» участок № Д3 (ул. Подводников, № 4)	г. Сысерть, ул. Подводников, № 4 - надземный газопровод от точки врезки в газопровод Ф57 до крана Ду25 на вводе в жилой дом	57,00
62	Газоснабжение жилого дома по ул. Быкова, № 29-8, г. Сысерть, Свердловской области	г. Сысерть, ул. Быкова, № 29-8 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	56,00
63	Газификация жилого дома № 20 по ул. Тимирязева, г. Сысерть	г. Сысерть, ул. Тимирязева, № 20 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в дом	29,50
64	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть ул. Тимирязева, № 7	г. Сысерть ул. Тимирязева, № 7 - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 57 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	42,50
65	Газоснабжение жилого дома: г. Сысерть, СНТ «Вектор», участок № Д7 (ул. Подводников, № 3)	г. Сысерть, ул. Подводников, № 3 - надземный газопровод от точки врезки в существующий газопровод Ф108 мм до крана Ду 25 на вводе в жилой дом	32,50
66	Закольцовка газопровода от жилого дома № 43 по ул. Володарского до жилого дома № 61А по ул. Тимирязева, г. Сысерть	г. Сысерть - надземный газопровод от места врезки в существующий газопровод Ф 89 по ул. Володарского до места врезки в существующий газопровод Ф57 мм по ул. Тимирязева	99,00
Общая протяженность:			3 046,19

Перечень газораспределительных сетей на территории Сысертского городского округа, расположенных в деревне Малое Седельниково

№ п/п	Наименование (по акту приемки)	Местонахождение	Протяженность, м
1	Газоснабжение жилого дома по ул. Урицкого, № 2, д. Малое Седельниково, Сысертского района	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф20 на вводе в жилой дом № 2 по ул. Урицкого	2,30
2	Газопровод низкого давления к жилому дому № 15 по ул. Урицкого, д. Малое Седельниково	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89, в районе жилого дома № 6 по ул. Урицкого, до заглушки на границе земельного участка жилого дома № 15 по ул. Урицкого.	14,00
3	Газоснабжение жилого дома по адресу: Свердловская область, Сысертский район, д. Малое Седельниково, ул. Урицкого, № 15	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф57 до крана ф25 в районе жилого дома № 15 по ул. Урицкого	1,80



4	Газоснабжение жилого дома: д. Малое Седельниково ул. Урицкого, № 25	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф25 в районе жилого дома № 25 по ул. Урицкого	17,00
5	Газификация жилого дома: д. Малое Седельниково, ул. Урицкого, № 29	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф25 в районе жилого дома № 29 по ул. Урицкого	23,50
6	Газоснабжение жилого дома по ул. Урицкого, № 35, д. Малое Седельниково, Сысертского района	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод Ду-159 до крана ф20 в районе жилого дома № 35 по ул. Урицкого	59,50
7	Газоснабжение жилого дома по ул. Урицкого, № 36, д. Малое Седельниково, Сысертского района	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод Ду-89 до крана ф20 на вводе в жилой дом № 36 по ул. Урицкого	6,20
8	Подводящий газопровод к жилым домам №38, 38А, 38Б, 38В по ул. Урицкого в д. Малое Седельниково	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89 в районе жилого дома № 38 по ул. Урицкого, до заглушки у жилого дома № 38В по ул. Урицкого	129,50
9	Газоснабжение жилого дома по адресу: д. Малое Седельниково ул. Урицкого, № 38А	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод Ду 57 до крана ф25 на вводе в жилой дом № 38А по ул. Урицкого	26,00
10	Газификация жилого дома: д. Малое Седельниково, ул. Урицкого, № 38Б	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод Ду 57 до крана ф25 на вводе в жилой дом № 38Б по ул. Урицкого	7,50
11	Газоснабжение жилого дома по адресу: д. Малое Седельниково ул. Урицкого, № 38В	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод Ду-57 до крана ф25 на вводе в жилой дом № 38В по ул. Урицкого	26,00
12	Газоснабжение жилого дома: д. Малое Седельниково ул. Урицкого, № 46	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф25 на вводе в жилой дом № 46 по ул. Урицкого	0,40
13	Газоснабжение жилого дома по ул. Урицкого, № 66, д. Малое Седельниково, Сысертского района, Свердловская область	д. Малое Седельниково, от точки врезки в существующий газопровод ф89 до крана ф25 в районе жилого дома № 66 по ул. Урицкого	3,00
ОБЩАЯ протяженность газопроводов			316,70

Издание предназначено для читателей старше 16 лет

ВЕСТНИКСысертского городского
округа

Учредители: Дума
и Администрация
Сысертского городского округа
Издатель: Администрация
Сысертского городского округа

Адрес издателя: г. Сысерть, ул. Ленина, 35
Верстка издания выполнения в редакции газеты
«Сысертская неделя» (г. Сысерть, мкрн. Каменный цветок, д. 1)
Отпечатано в ГУП СО «Монетный щебеночный завод»
(г. Березовский, ул. Красных героев, 10).

Заказ № 76
Тираж 340 экз.

Подписано в печать:
22.01.2020 г.
По графику в 15.30 ч.
По факту в 15.30 ч.

16+