

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Фрагмент 1



Линия совмещения с листом 2

Примечание
На территории проектирования отсутствуют линейные объекты, подлежащие переносу (перестроению) из зон размещения линейных объектов.

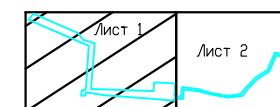
Условные обозначения

- Граница зоны проектируемого объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 8 Номера характерных точек зоны проектируемого объекта
- Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 800мм от ГКНС до камеры дукерного перехода протяженностью 700м
- Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 65мм от Мини - КНС до ГКНС протяженностью 360м
- Проектируемый КЛ-0,4кВ от ТП площадки ГКНС до Мини - КНС
- Главная канализационная насосная станция (ГКНС) с кадастровым номером 02:57:020101:39
- Мини - КНС с кадастровым номером 02:57:020101:728 и 02:57:020101:729
- Сливная станция с кадастровым номером 02:57:031303:87
- Проектируемый ВЛ-6кВ от ТП "Автоприбор" до сливной станции
- Проектируемый водопровод Д 100мм до сливной станции протяженностью 800м
- Проектируемый напорный канализационный коллектор Д 300мм от сливной станции протяженностью 600м

Схема расположения фрагментов



Схема расположения фрагмента 1



						Заказчик: Администрация городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан			
						«Система канализации и главная насосная станция г. Октябрьский РБ»			
Изм.	Колыч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	Стадия	Лист	Листов
Разраб.					26.02.19		ПП	1	4
Проверил					26.02.19				
						Масштаб 1:2000			

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ОБЪЕКТА

№	X	Y	№	X	Y
1	632510,77	1197472,31	62	631210,29	1203863,16
2	632504,71	1197466,1	63	631210,62	1203862,22
3	632520,61	1197455,97	64	631367,47	1203915,9
4	632529,31	1197420,73	65	631391,84	1203969,73
5	632468,47	1197394,91	66	631415,28	1204027,98
6	632441,48	1197352,22	67	631412,25	1204033,56
7	632406,78	1197317,85	68	631479,7	1204111,02
8	632377,38	1197295,35	69	631497,59	1204201,18
9	632371,28	1197240,01	70	631523,59	1204179,38
10	632379,41	1197198,38	71	632003,05	1204345,87
11	632382,78	1197180,69	72	632066,49	1204157,66
12	632394,01	1197134,76	73	632119,31	1204026,8
13	632401,65	1197077,95	74	632077,28	1204000,69
14	632365,82	1197073,43	75	632081,5	1203993,9
15	632369,42	1197041,87	76	632129,24	1204023,55
16	632359,96	1197041,39	77	632073,99	1204160,44
17	632366,59	1196961,65	78	632008,05	1204356,08
18	632380,21	1196778,82	79	631525,26	1204188,42
19	632391,21	1196712,95	80	631497,96	1204211,31
20	632380,17	1196711,25	81	631478	1204266,4
21	632377,95	1196705,01	82	631452,61	1204257,07
22	632378,83	1196694,95	83	631473,39	1204199,85
23	632398,67	1196698,11	84	631477,21	1204201,23
24	632397,71	1196708,07	85	631461,12	1204120,13
25	632407,66	1196713,83	86	631394,16	1204045,23
26	632430,35	1196714,32	87	631396,34	1204034,79
27	632563,73	1196723,55	88	631373,43	1203977,59
28	632661,23	1196499,1	89	631352,81	1203932,02
29	632683,74	1196517,56	90	631203,91	1203881,07
30	632612,12	1196682,5	91	631208,27	1203868,82
31	632586,65	1196702,4	92	631163,32	1203853,44
32	632573,64	1196745,35	93	631122,76	1203876,26
33	632414,62	1196732,5	94	631076,71	1203862,57
34	632403,37	1196732,17	95	631078,42	1203856,82
35	632401,87	1196788,35	96	631122,03	1203869,78
36	632395,19	1196964,25	97	631162,72	1203846,89
37	632428,3	1196966,8			
38	632423,86	1197044,64			
39	632377,43	1197042,28			
40	632374,66	1197066,47			
41	632410,66	1197071,02			
42	632402	1197135,41			
43	632400,22	1197135,74			
44	632388,43	1197182,03			
45	632382,3	1197218,34			
46	632379,8	1197216,67			
47	632378,74	1197220,5			
48	632376,29	1197226,68			
49	632375,01	1197230,47			
50	632380,76	1197229,84			
51	632378,99	1197238,91			
52	632378,68	1197242,29			
53	632374,49	1197246,14			
54	632379,55	1197252,53			
55	632384,59	1197287,9			
56	632407,19	1197307,78			
57	632447,76	1197347,2			
58	632473,89	1197388,53			
59	632526,5	1197411,13			
60	632538,71	1197416,03			
61	632526,51	1197462,88			



Линия совмещения с листом 1

Фрагмент 1

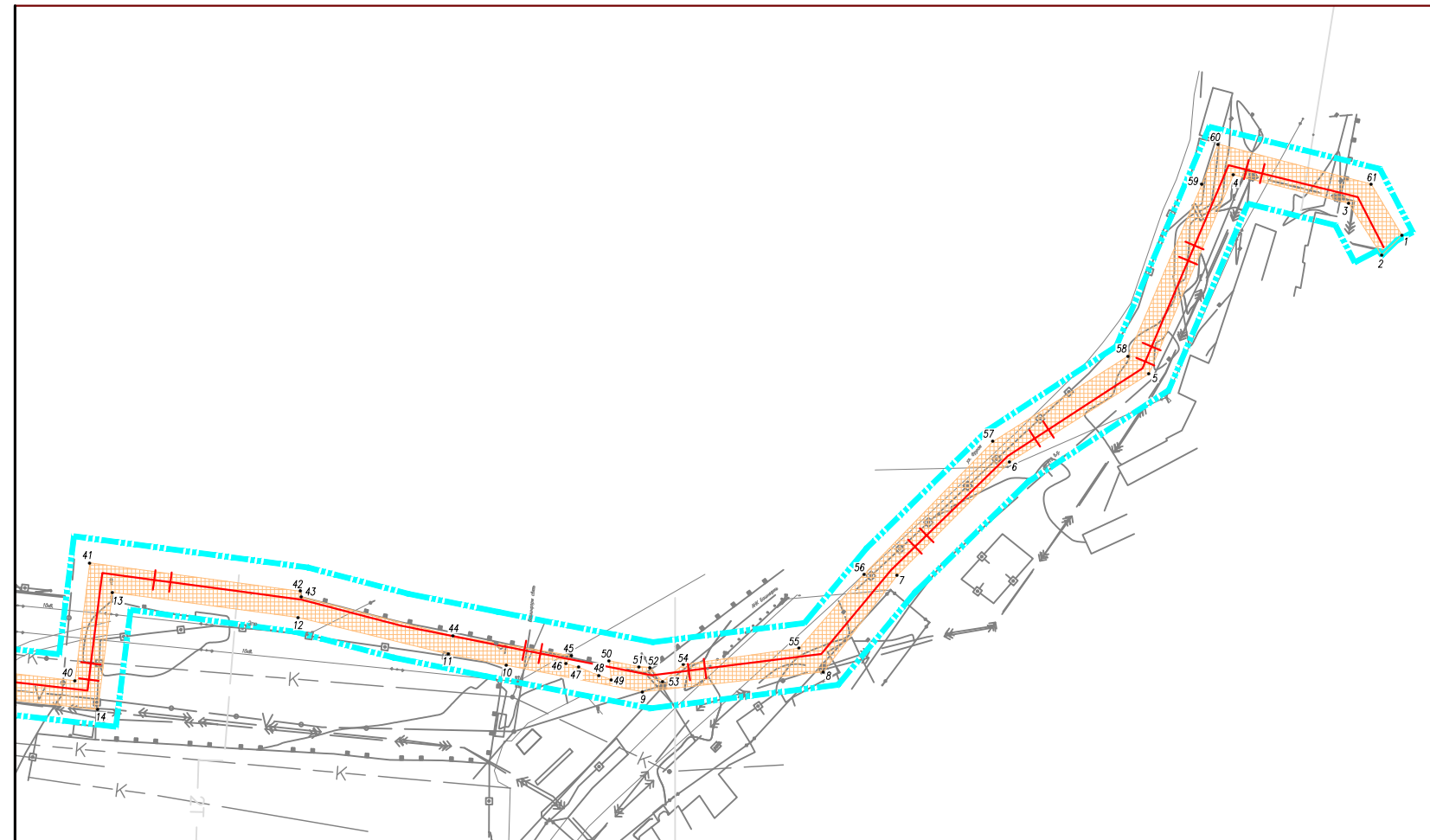


Схема расположения фрагментов

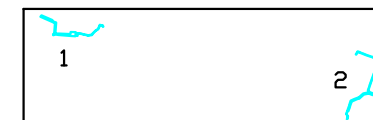
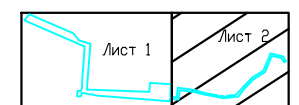


Схема расположения фрагмента 1



Условные обозначения

	Граница зоны проектируемого объекта
	Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Номера характерных точек зоны проектируемого объекта
	Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 800мм от ГКНС до камеры дукерного перехода протяженностью 700м
	Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 65мм от Мичи - КНС до ГКНС протяженностью 360м
	Проектируемый КЛ-0,4кВ от ТП площадки ГКНС до Мичи - КНС
	Главная канализационная насосная станция (ГКНС) с кадастровым номером 02:57:020101:39
	Мичи - КНС с кадастровым номером 02:57:020101:728 и 02:57:020101:729
	Сливная станция с кадастровым номером 02:57:031303:87
	Проектируемый ВЛ-6кВ от ТП "Автоприбор" до сливной станции
	Проектируемый водопровод Д 100мм до сливной станции протяженностью 800м
	Проектируемый напорный канализационный коллектор Д 300мм от сливной станции протяженностью 600м

						Заказчик: Администрация городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан			
						«Система канализации и главная насосная станция г. Октябрьский РБ»			
Изм.	Колыч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				Агуева Л.Б.	26.02.19		ПП	2	4
Проверил				Харисова Л.Я.	26.02.19				
Масштаб 1:2000									



Условные обозначения

- Граница зоны проектируемого объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- 8
Номера характерных точек зоны проектируемого объекта
- Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 800мм от ГКНС до камеры дукерного перехода протяженностью 700м
- Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 65мм от Мини - КНС до ГКНС протяженностью 360м
- Проектируемый КЛ-0,4кВ от ТП площадки ГКНС до Мини - КНС
- Главная канализационная насосная станция (ГКНС) с кадастровым номером 02:57:020101:39
- Мини - КНС с кадастровым номером 02:57:020101:728 и 02:57:020101:729
- Сливная станция с кадастровым номером 02:57:031303:87
- Проектируемый ВЛ-6кВ от ТП "Автоприбор" до сливной станции
- Проектируемый водопровод Д 100мм до сливной станции протяженностью 800м
- Проектируемый напорный канализационный коллектор Д 300мм от сливной станции протяженностью 600м

Схема расположения фрагмента 2

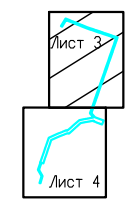
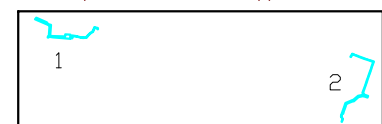


Схема расположения фрагментов



Линия совмещения с листом 4

						Заказчик: Администрация городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан			
						«Система канализации и главная насосная станция г. Октябрьский РБ»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов	Стадия	Лист	Листов
							ПП	3	4
						Масштаб 1:2000			

ЧЕРТЕЖ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

Фрагмент 2

Линия совмещения с листом 3

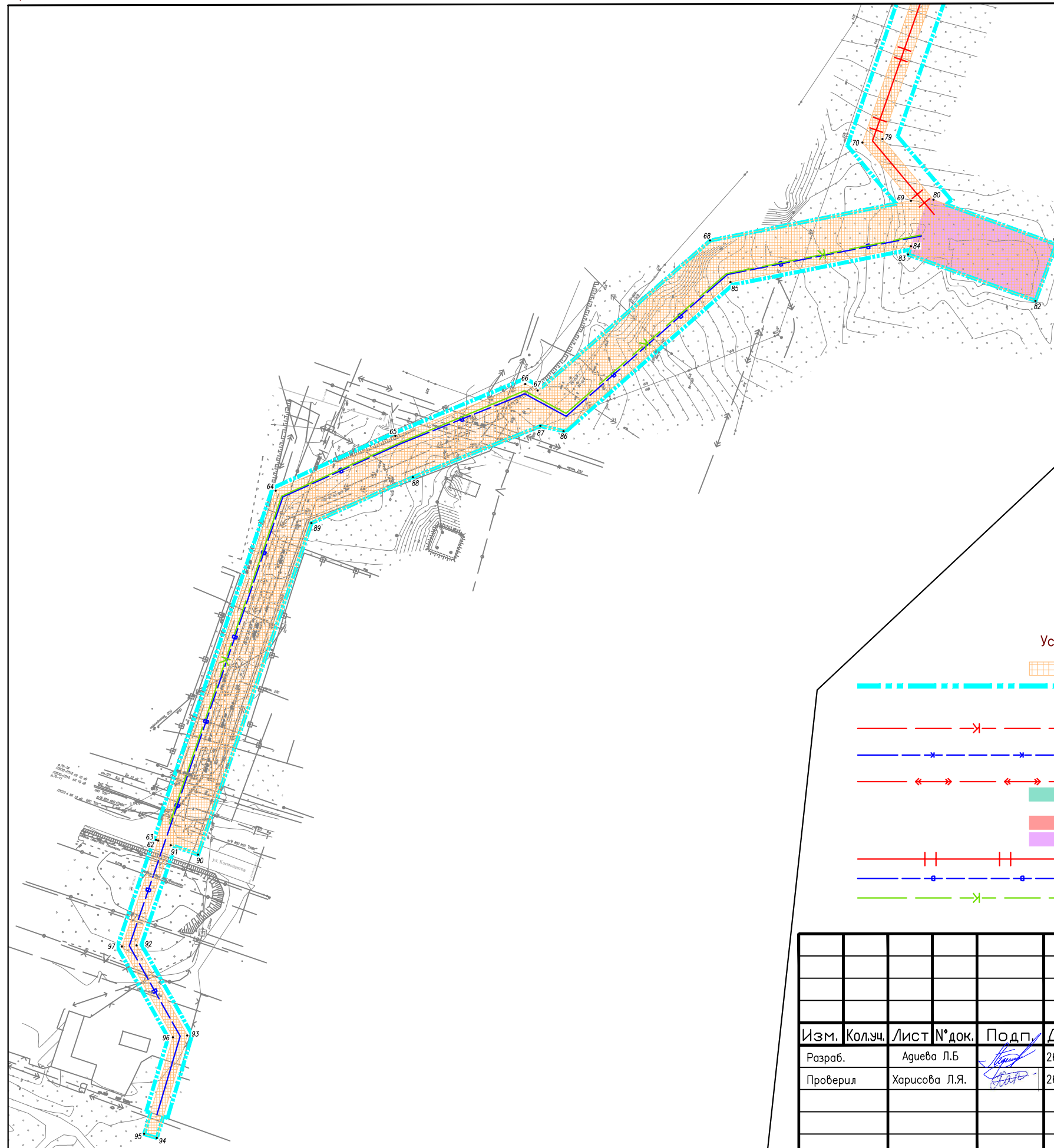


Схема расположения фрагмента 2

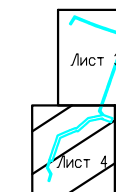
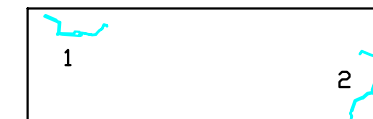


Схема расположения фрагментов



Условные обозначения

- Граница зоны проектируемого объекта
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Номера характерных точек зоны проектируемого объекта
- Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 800мм от ГКНС до камеры дукерного перехода протяженностью 700м
- Проектируемый напорный канализационный коллектор 2 Д 650мм от Мини - КНС до ГКНС протяженностью 360м
- Проектируемый КЛ-0,4кВ от ТП площадки ГКНС до Мини - КНС
- Главная канализационная насосная станция (ГКНС) с кадастровым номером 02:57:020101:39
- Мини - КНС с кадастровым номером 02:57:020101:728 и 02:57:020101:729
- Сливная станция с кадастровым номером 02:57:031303:87
- Проектируемый ВЛ-6кВ от ТП "Автоприбор" до сливной станции
- Проектируемый водопровод Д 100мм до сливной станции протяженностью 800м
- Проектируемый напорный канализационный коллектор Д 300мм от сливной станции протяженностью 600м

Заказчик: Администрация городского округа город Октябрьский Республики Башкортостан					
«Система канализации и главная насосная станция г. Октябрьский РБ»					
Изм.	Колыч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.		Агуева Л.Б.			26.02.19
Проверил		Харисова Л.Я.			26.02.19
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов					
Масштаб 1:2000					
Стадия	Лист	Листов			
ПП	4	4			