

Свидетельство № СРО-П-179-12122012 от 09 января 2018г.

---

Заказчик – ООО «Сладковско-Заречное»

**ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до  
нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан**

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Основная часть проекта межевания**

**С302/19-241-ПМТ.Т3**

**Том 3**

Изм	Док.	Подп.	Дата

Заказчик – ООО «Сладковско-Заречное»

**ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до  
нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан**

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**Основная часть проекта межевания**

**С302/19-241-ПМТ.Т3**

**Том 3**

Главный инженер



И.Б. Кормильцев

Главный инженер проекта



А.В. Ощепков

Изм	Док.	Подп.	Дата

Согласовано		
Взам. инв. №		
Подп. и дата		

## **Состав проекта планировки территории и проекта межевания территории**

Том 1. Основная часть проекта планировки территории

Раздел 1. Положения о размещении линейных объектов

Раздел 2. Графическая часть. Чертеж красных линий линейного объекта и границ зон планируемого размещения линейного объекта

Том 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории

Раздел 1. Пояснительная записка

Раздел 2. Текстовые приложения

Раздел 3. Графические приложения

Том 3. Основная часть проекта межевания территории

Раздел 1. Пояснительная записка.

Раздел 2. Графическая часть. Чертеж межевания территории.

Том 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории




Раздел 1. Пояснительная записка.

Раздел 2. Графическая часть.

**Содержание тома**

Обозначение	Наименование	Примечание
С302/19-241-ПМТ.ТЗ.С	Содержание тома	3
	Текстовая часть	
С302/19-241-ПМТ.ТЗ.ТЧ	Раздел 1. Пояснительная записка	4-19
	Графическая часть	
С302/19-241-ПМТ.ТЗ.ГЧ-01	Раздел 2. Чертеж межевания территории	20-23

## Список исполнителей

Должность	И.О. Фамилия	Подпись	Дата
Инженер-землеустроитель 1 категории	Е.С. Овчинникова		
Н.контр.	Т.В. Ширшова		
ГИП	А.В. Ощепков		

## Содержание

1	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
1.1	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков .....	3
1.2	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков.....	3
1.3	Правовой статус объектов планирования .....	15

## 1 Пояснительная записка

### 1.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков

Формируемый земельный участок площадью 13,2407 га расположен на территории кадастровых кварталов 59:22:1516008, 59:22:1516007, 59:22:1304001, 59:22:1516004, 59:22:1516001 на:

- землях сельскохозяйственного назначения – неразграниченные земли в границах МО Фурмановский сельсовет, земельные участки в аренде Шпак Светланы Владимировны (56:22:1516008:80, 56:22:0000000:2484, 56:22:0000000:2488, 56:22:1516004:45, 56:22:1516004:46, 56:22:1516004:44), земельные участки в аренде Мурысева Сергея Васильевича (56:22:0000000:2255(2), 56:22:1304001:36(3), 56:22:1304001:36(2), 56:22:1304001:36(1)), земельный участок в собственности: 1/2 доли Киреева Сергея Михайловича, 1/2 доли Гилазовой Натальи Магомедаминовны (56:22:0000000:2454), земельные участки в долевой собственности товарищества «Мансуровское» (56:22:1516007:29, 56:22:1516004:42, 56:22:1516004:41), земельные участки, учтенные в проекте ООО «ЭГП» «Нефтеперекачивающая станция (НПС) в районе п. Тюльпан» (56:22:1516004:44). Площадью – 13,1694га.

- землях промышленности – земельный участок 56:22:1516008:17 под автодорогу "Бузулук - Уральск - Росташинское м/р - Тюльпан", площадью – 0,0713га.

### 1.2 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков

Таблица 1.2.1 (начало) Экспликация земельных участков

№ п.п	Обозначение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, га	Способ образования земельного участка
1	56:22:1516008:17/чзу1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи...	ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан	0,0713	Образование из земель находящихся в государственной собственности

Продолжение таблицы 1.2.1

№ п.п	Обозначение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, га	Способ образования земельного участка
2	56:22:1516008:3У1	Земли сельскохозяйственного назначения	ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан	0,0212	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
3	56:22:1516008:80/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		1,5837	Образование части земельного участка
4	56:22:1516008:80/чзу2(1)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,4982	Образование части земельного участка
5	56:22:1516008:80/чзу2(2)	Земли сельскохозяйственного назначения		1,3747	Образование части земельного участка
6	56:22:0000000:2428/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,6023	Образование части земельного участка
7	56:22:1516007:3У1(1)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0052	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
8	56:22:0000000:0:2255/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,3945	Образование части земельного участка



Продолжение таблицы 1.2.1

№ п.п	Обозначение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, га	Способ образования земельного участка
9	56:22:151600 7:3У1(2)	Земли сельскохозяйственного назначения	ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан	0,0663	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
10	56:22:000000 0:2454/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,2269	Образование части земельного участка
11	56:22:151600 7:29/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0946	Образование части земельного участка
12	56:22:151600 7:3У1(3)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0200	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
13	56:22:000000 0:2488/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		1,5460	Образование части земельного участка
14	56:22:130400 1:3У1(1)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0072	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности

Продолжение таблицы 1.2.1

№ п.п	Обозначение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, га	Способ образования земельного участка
15	56:22:130400 1:36(3)/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения	ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан	1,4952	Образование части земельного участка
16	56:22:130400 1:3У1(2)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0060	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
17	56:22:151600 4:42/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,1467	Образование части земельного участка
18	56:22:151600 4:3У1(1)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0117	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
19	56:22:151600 4:41/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		1,2234	Образование части земельного участка
20	56:22:151600 4:3У1(2)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0292	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности

Продолжение таблицы 1.2.1

№ п.п	Обозначение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, га	Способ образования земельного участка
21	56:22:130400 1:3У1(3)	Земли сельскохозяйственного назначения	ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан	0,0012	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
22	56:22:130400 1:36(2)/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0865	Образование части земельного участка
23	56:22:130400 1:3У1(4)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0164	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
24	56:22:130400 1:36(1)/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		0,3019	Образование части земельного участка
25	56:22:130400 1:3У1(5)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0067	Образование из земель находящихся в государственной или муниципальной собственности
26	56:22:151600 4:45/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения		2,7510	Образование части земельного участка

Продолжение таблицы 1.2.1

№ п.п	Обозначение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, га	Способ образования земельного участка
27	56:22:151600 4:46/чзу1	Земли сельскохозяйственного назначения	ПС-110/10кВ, 2ВЛ-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан	0,1004	Образование части земельного участка
28	56:22:151600 4:44/чзу1(1)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,1578	Образование части земельного участка
29	56:22:151600 4:44/чзу2(1)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0435	Образование части земельного участка
30	56:22:151600 4:44/чзу1(2)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,3149	Образование части земельного участка
31	56:22:151600 4:44/чзу2(2)	Земли сельскохозяйственного назначения		0,0361	Образование части земельного участка

Таблица 1.2.2 (начало) Ведомость координат поворотных точек формируемых земельных участков

Каталог координат		
56:22:1516008:17/чзУ1		
Площадь 0,0713га		
Система координат МСК-56		
№	X	Y
1	471087,62	1269249,98
2	471089,75	1269258,18
3	471053,28	1269264,52
4	471020,43	1269272,22
5	471018,62	1269263,86
6	471042,83	1269254,66
56:22:1516008:3У1		
Площадь 0,0212га		
1	471086,86	1269247,05
2	471087,62	1269249,98
3	471042,83	1269254,66
4	471018,62	1269263,86
5	471017,97	1269260,90
6	471042,13	1269251,72
56:22:1516008:80/чзУ1		
Площадь 1,5841га		
1	471108,52	1269119,57
2	471072,12	1269141,42
3	471066,65	1269157,35
4	471071,90	1269232,02
5	471086,86	1269247,05
6	471042,13	1269251,72
7	471017,97	1269260,90
8	471028,88	1269238,89
9	471023,95	1269170,14
10	471001,50	1269183,59
11	470996,36	1269175,02
12	470962,05	1269195,58
13	470955,13	1269184,03
14	470955,40	1269184,03
15	470955,37	1269180,98
16	470953,31	1269181,00
17	470939,76	1269158,40
18	470974,07	1269137,84
19	470972,40	1269135,05
20	470961,21	1269116,39
21	471068,11	1269052,23

Продолжение таблицы 1.2.2

№	X	Y
22	471079,34	1269070,95
23	471036,90	1269223,27
24	471037,51	1269225,17
25	471035,61	1269225,78
26	471035,00	1269223,87
27	471031,69	1269224,02
28	471031,77	1269226,36
29	471029,43	1269226,44
30	471029,35	1269224,10
56:22:1516008:80/чзy2(1)		
Площадь 0,4982га		
1	471072,12	1269141,42
2	471380,03	1269145,05
3	471379,77	1269161,13
4	471066,65	1269157,35
56:22:1516008:80/чзy2(2)		
Площадь 1,3747га		
5	471674,58	1269051,88
6	471760,92	1268821,99
7	472383,76	1268790,66
8	472380,55	1268806,84
9	471772,09	1268837,75
10	471691,84	1269051,45
56:22:0000000:2484/чзy1		
Площадь 0,6023га		
1	471380,03	1269145,05
2	471638,45	1269148,10
3	471674,58	1269051,88
4	471691,84	1269051,45
5	471649,48	1269164,23
6	471379,77	1269161,13
56:22:1516007:3У1(1)		
Площадь 0,0052га		
1	472383,76	1268790,66
2	472387,01	1268790,50
3	472383,81	1268806,68
4	472380,55	1268806,84
56:22:1516007:3У1(2)		
Площадь 0,0663га		
5	472632,48	1268783,49
6	472673,24	1268792,95

Продолжение таблицы 1.2.2

№	№	№
7	472670,53	1268801,95
8	472668,84	1268808,35
9	472628,78	1268799,06
56:22:1516007:3У1(3)		
Площадь 0,0200га		
10	472885,19	1268821,91
11	472897,48	1268821,08
12	472863,30	1268839,42
13	472850,69	1268840,26
56:22:0000000:2255/чзУ1		
Площадь 0,3945га		
1	472387,01	1268790,50
2	472613,02	1268778,97
3	472632,48	1268783,49
4	472628,78	1268799,06
5	472611,89	1268795,14
6	472387,82	1268806,48
7	472383,81	1268806,68
56:22:0000000:2454/чзУ1		
Площадь 0,2269га		
1	472673,24	1268792,95
2	472801,76	1268822,78
3	472816,46	1268842,57
4	472816,30	1268842,58
5	472668,84	1268808,35
6	472670,53	1268801,95
56:22:1516007:29/чзУ1		
Площадь 0,0946га		
1	472801,76	1268822,78
2	472817,60	1268826,45
3	472885,19	1268821,91
4	472850,69	1268840,26
5	472816,46	1268842,57
56:22:0000000:2488/чзУ1		
Площадь 1,5476га		
1	472897,48	1268821,08
2	473060,43	1268810,12
3	473210,56	1268547,10
4	473212,88	1268544,13
5	473377,75	1268468,40
6	473558,82	1268328,97
7	473613,87	1268327,23
8	473643,17	1268342,31

## Продолжение таблицы 1.2.2

№	№	№
9	473564,48	1268344,80
10	473386,07	1268482,18
11	473223,39	1268556,91
12	473070,07	1268825,50
13	472863,30	1268839,42
56:22:1304001:3У1(1)		
Площадь 0,0072га		
1	473613,87	1268327,23
2	473618,14	1268327,09
3	473647,87	1268342,16
4	473643,17	1268342,31
56:22:1304001:3У1(2)		
Площадь 0,0060га		
5	474463,22	1268150,69
6	474466,06	1268148,07
7	474474,03	1268162,48
8	474471,33	1268164,96
56:22:1304001:3У1(3)		
Площадь 0,0012га		
9	475132,46	1267576,13
10	475133,21	1267576,11
11	475128,24	1267592,23
12	475127,45	1267592,25
56:22:1304001:3У1(4)		
Площадь 0,0164га		
13	475186,33	1267574,90
14	475196,56	1267574,66
15	475193,49	1267590,74
16	475183,22	1267590,97
56:22:1304001:3У1(5)		
Площадь 0,0067га		
17	475380,35	1267580,65
18	475383,32	1267583,50
19	475379,88	1267602,67
20	475376,90	1267599,90
56:22:1304001:36(3)/чзУ1		
Площадь 1,4952га		
1	473618,14	1268327,09
2	474378,73	1268303,01
3	474399,62	1268208,99
4	474463,22	1268150,69
5	474471,33	1268164,96
6	474414,15	1268217,38



Продолжение таблицы 1.2.2

№	№	№
7	474391,65	1268318,61
8	473647,87	1268342,16
56:22:1516004:42/чзy1		
Площадь 0,1467га		
1	474466,06	1268148,07
2	474525,86	1268093,24
3	474549,28	1268093,49
4	474474,03	1268162,48
56:22:1516004:3У1(1)		
Площадь 0,0117га		
1	474525,86	1268093,24
2	474531,27	1268088,29
3	474554,68	1268088,54
4	474549,28	1268093,49
56:22:1516004:3У1(2)		
Площадь 0,0292га		
5	475115,06	1267576,53
6	475132,46	1267576,13
7	475127,45	1267592,25
8	475108,34	1267592,69
56:22:1516004:41/чзy1		
Площадь 1,2234га		
1	474531,27	1268088,29
2	475088,71	1267577,13
3	475115,06	1267576,53
4	475108,34	1267592,69
5	475095,09	1267592,99
56:22:1304001:36(2)/чзy1		
Площадь 0,0865га		
1	475133,21	1267576,11
2	475186,33	1267574,90
3	475183,22	1267590,97
4	475128,24	1267592,23
56:22:1304001:36(1)/чзy1		
Площадь 0,3019га		
1	475196,56	1267574,66
2	475369,94	1267570,69
3	475380,35	1267580,65
4	475376,90	1267599,90
5	475362,88	1267586,86
6	475193,49	1267590,74

Продолжение таблицы 1.2.2

№	№	№
56:22:1516004:45/чзy1		
Площадь 2,7510га		
1	475383,32	1267583,50
2	475403,85	1267603,15
3	475506,31	1267753,80
4	475817,26	1267726,03
5	476049,11	1267577,63
6	476288,06	1267424,69
7	476533,39	1267267,66
8	476615,76	1267123,98
9	476694,13	1266987,27
10	476719,61	1267001,88
11	476711,53	1267015,87
12	476699,92	1267009,35
13	476620,79	1267147,37
14	476545,32	1267279,02
15	476296,51	1267438,28
16	476057,63	1267591,17
17	475822,57	1267741,62
18	475498,62	1267770,6
19	475391,62	1267613,59
20	475379,88	1267602,67
56:22:1516004:46/чзy1		
Площадь 0,1004га		
1	476823,66	1267058,42
2	476874,90	1267087,05
3	476866,18	1267102,14
4	476815,40	1267073,07
56:22:1516004:44/чзy1(1)		
Площадь 0,1578га		
1	476874,90	1267087,05
2	476907,07	1267105,02
3	476870,52	1267168,80
4	476855,92	1267161,21
5	476883,73	1267112,18
6	476866,18	1267102,14
56:22:1516004:44/чзy1(2)		
Площадь 0,3149га		
7	476842,82	1267184,28
8	476851,66	1267188,89
9	476857,19	1267191,98
10	476840,92	1267220,44

Продолжение таблицы 1.2.2

№	№	№
11	476848,21	1267249,13
12	476922,90	1267287,02
13	476933,18	1267268,55
14	476946,39	1267275,43
15	476947,36	1267275,96
16	476929,28	1267308,27
17	476834,47	1267260,00
18	476823,76	1267217,89
56:22:1516004:44/чзү2(1)		
Площадь 0,0435га		
1	476855,92	1267161,21
2	476870,52	1267168,8
3	476857,19	1267191,98
4	476851,66	1267188,89
5	476842,82	1267184,28
56:22:1516004:44/чзү2(2)		
Площадь 0,0361га		
6	476944,37	1267248,64
7	476958,27	1267256,39
8	476947,36	1267275,96
9	476946,39	1267275,43
10	476933,18	1267268,55

### 1.3 Правовой статус объектов планирования

На период подготовки проекта межевания территория свободна от застройки, но имеются действующие линейные объекты инженерных сетей и автомобильные дороги.

В границах проектируемой территории существуют объекты недвижимости, оформленные в установленном законом порядке, а объекты самовольного размещения отсутствуют.

Согласно гл.1 ст.1. п.11 ГК красные линии - линии, которые обозначают существующие, планируемые (изменяемые, вновь образуемые) границы территорий общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (далее - линейные объекты).

Красные линии для проектируемого объекта совпадают с границами испрашиваемого земельного участка на период строительства (в соответствии с гл.1 п.1 ст.11 Градостроительного кодекса РФ).



Линия сообщения с листом 2

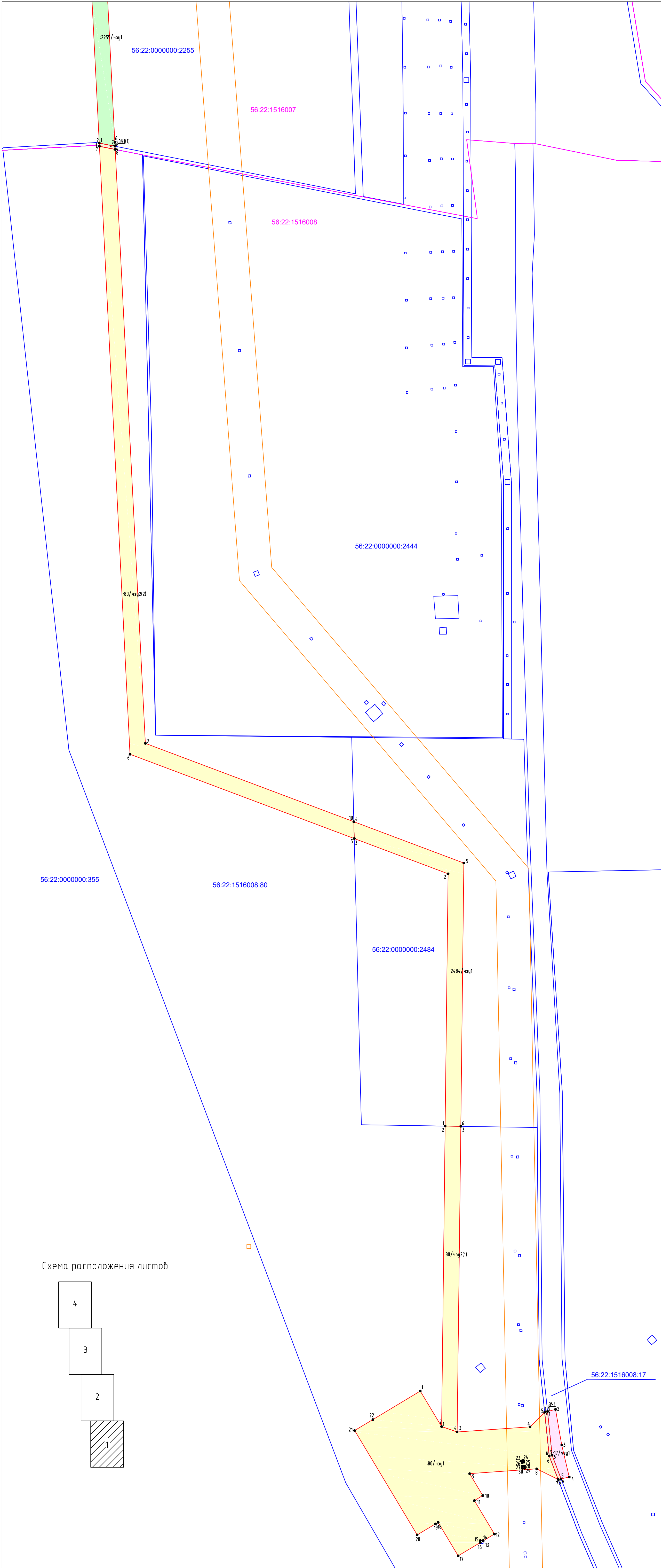
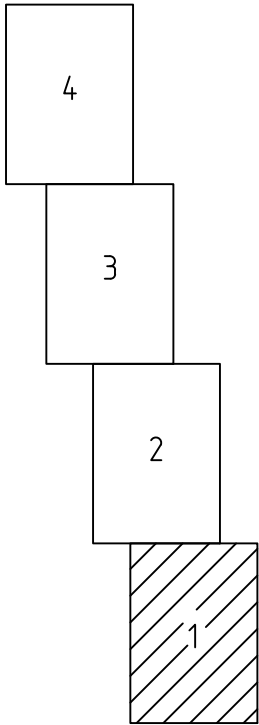


Схема расположения листов



Условные обозначения

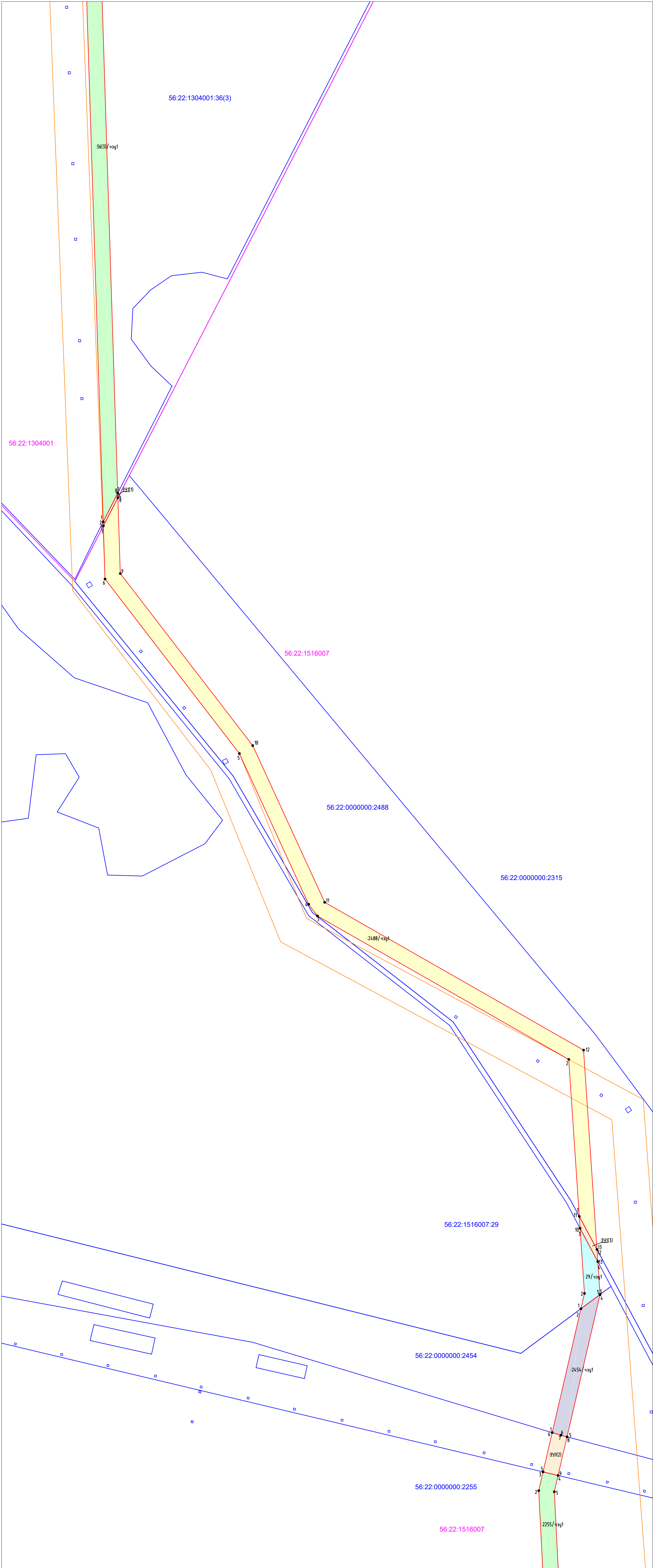
- граница населенного пункта Тюльпан
- граница кадастрового квартала
- 56:22:1516004 - кадастровый номер квартала
- границы зон с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- 56:22:0000000:355 - кадастровый номер земельного участка
- красные линии линейного объекта
- 1 - обозначение поворотной точки образуемых земельных участков
- 3у1 - обозначение образуемого земельного участка
- 80/чзп1 - обозначение образуемой части земельного участка
- образуемые земельные участки для предоставления в аренду

Примечание:  
Границы зон планируемого размещения линейного объекта совпадают с красными линиями линейного объекта, соответственно номера и координаты характерных точек красных линий линейного объекта совпадают с номерами и координатами границ зон планируемого размещения объекта

						С302/19-241-ПМТ.ТЭ.ГЧ-1			
						ПС-110/10кВ, 2В/л-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разраб.			Общ.инж.к-ва	<i>В.В.В.</i>	05.19		П	1	4
Провер.			Общ.инж.к-ва	<i>В.В.В.</i>	05.19				
Н. контр.			Ширшова	<i>М.В.</i>	05.19	Чертеж межевания территории	ООО "ЭГП"		
ГИП			Ощепков	<i>В.В.В.</i>	05.19				



Линия соймещения с листом 3



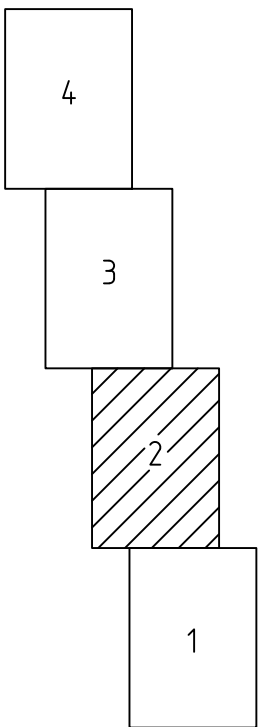
Линия соймещения с листом 1

М 1:2000

Условные обозначения

- граница населенного пункта Тюльпан
- граница кадастрового квартала
- 56:22:1516004 — кадастровый номер квартала
- границы зон с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- 56:22:0000000:355 — кадастровый номер земельного участка
- красные линии линейного объекта
- 1 — обозначение поворотной точки образуемых земельных участков
- 391 — обозначение образуемого земельного участка
- 80/чзп1 — обозначение образуемой части земельного участка
- образуемые земельные участки для предоставления в аренду

Схема расположения листов



Примечание:  
Границы зон планируемого размещения линейного объекта совпадают с красными линиями линейного объекта, соответственно номера и координаты характерных точек красных линий линейного объекта совпадают с номерами и координатами границ зон планируемого размещения объекта

						С302/19-241-ПМТ.ТЭ.ГЧ-1		
						ПС-110/10кВ, 2В/л-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Стадия	Лист
Разраб.	Общественно				05.19			
Провер.	Общественно				05.19	Основная часть	П	2
								4
Н. контр.	Ширикова				05.19	Чертеж межевания территории	ООО "ЭГП"	
ГИП	Ощепков				05.19			

Формат А1





Линия собмещения с листом 4

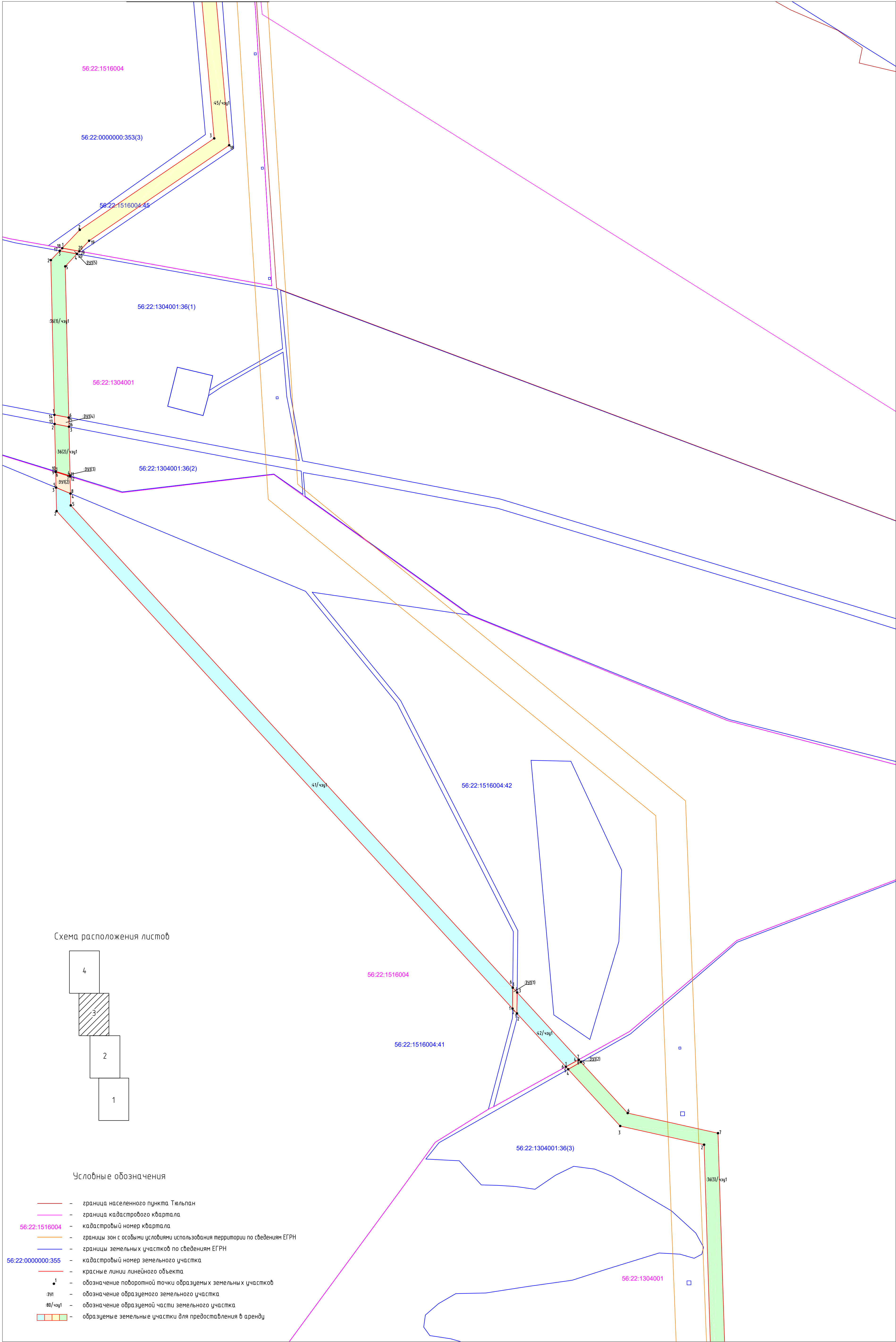
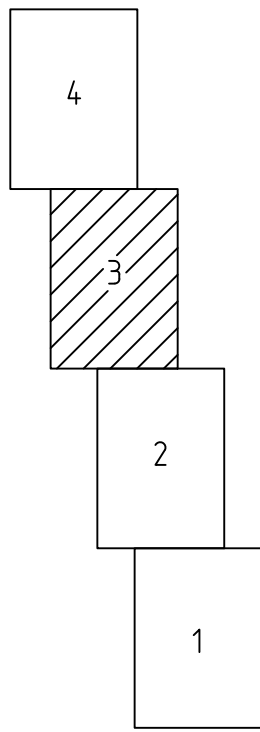


Схема расположения листов



Условные обозначения

- граница населенного пункта Тюльпан
- граница кадастрового квартала
- 56:22:1516004 - кадастровый номер квартала
- границы зон с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- 56:22:0000000:355 - кадастровый номер земельного участка
- красные линии линейного объекта
- 1 - обозначение поворотной точки образуемых земельных участков
- зуп - обозначение образуемого земельного участка
- 80/чзуп - обозначение образуемой части земельного участка
- образуемые земельные участки для предоставления в аренду

Линия собмещения с листом 2

Примечание:  
Границы зон планируемого размещения линейного объекта совпадают с красными линиями линейного объекта, соответственно номера и координаты характерных точек красных линий линейного объекта совпадают с номерами и координатами границ зон планируемого размещения объекта

М 1:2000

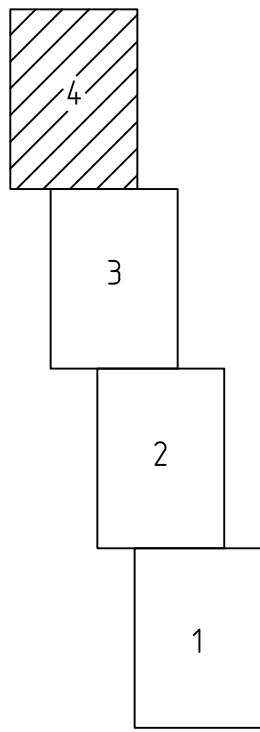
						С302/19-241-ПМТ.ТЭ.ГЧ-1		
						ПС-110/10кВ, 2В/л-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Стадия	Лист
Разраб.	Общеникова				05.19		П	3
Провер.	Общеникова				05.19			4
						Чертеж межевания территории	ООО "ЭГП"	
Н. контр.	Ширшова				05.19			
ГИП	Ощепков				05.19			

Формат А1



56

Схема расположения листов



Условные обозначения

- граница населенного пункта Тюльпан
- граница кадастрового квартала
- 56:22:1516004 - кадастровый номер квартала
- границы зон с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- 56:22:0000000:355 - кадастровый номер земельного участка
- красные линии линейного объекта
- 1 - обозначение поворотной точки образуемых земельных участков
- 391 - обозначение образуемого земельного участка
- 80/чзп1 - обозначение образуемой части земельного участка
- образуемые земельные участки для предоставления в аренду

Линия соймещения с листом Э

Примечание:  
Границы зон планируемого размещения линейного объекта совпадают с красными линиями линейного объекта, соответственно номера и координаты характерных точек красных линий линейного объекта совпадают с номерами и координатами границ зон планируемого размещения объекта

М 1:2000

						С302/19-241-ПМТ.ТЭ.ГЧ-1		
						ПС-110/10кВ, 2В/л-10кВ от ПС-110/10кВ до нефтеперекачивающей станции (НПС) в районе п.Тюльпан		
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории Основная часть	Стадия	Лист
Разраб.	Обчинникова			В.В.	05.19		П	4
Провер.	Обчинникова				05.19			4
						Чертеж межевания территории	ООО "ЭГП"	
Н. контр.	Ширшова			М.М.	05.19			
ГИП	Ощепков			В.В.	05.19			

Формат А1