



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 25 июля 2022 года № 102

Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории в целях размещения завода по производству СПГ газоперерабатывающего комплекса в составе объекта «Комплекс переработки этансодержащего газа» в Кингисеппском муниципальном районе Ленинградской области

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 1 областного закона от 07 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», пунктом 2.9 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 09 сентября 2019 года № 421, пп. «а» п. 1 постановления Правительства Ленинградской области от 05 апреля 2022 года № 203, распоряжением Губернатора Ленинградской области от 20 мая 2022 года № 338-рг, на основании обращений представителя ООО «РусХимАльянс» по доверенности № 78/162-н/78-2021-2-1780 от 09.04.2021 Спирина П.П. от 02.06.2022 № 01-08-844/2022 и от 11.07.2022 № 01-08-1093/2022 приказываю:

1. Утвердить проект планировки территории в целях размещения завода по производству СПГ газоперерабатывающего комплекса в составе объекта «Комплекс переработки этансодержащего газа» в Кингисеппском муниципальном районе Ленинградской области в составе:

Чертеж планировки территории, отображающий красные линии, границы планируемых элементов планировочной структуры согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

Чертеж планировки территории, отображающий границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории, о характеристиках объектов капитального строительства производственного и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов коммунальной,

транспортной инфраструктур, согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

Положение об очередности планируемого развития территории согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Утвердить проект межевания территории в целях размещения завода по производству СПГ газоперерабатывающего комплекса в составе объекта «Комплекс переработки этансодержащего газа» в Кингисеппском муниципальном районе Ленинградской области в составе:

Текстовая часть проекта межевания территории согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

Чертеж межевания территории согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

3. Копию настоящего приказа направить ООО «РусХимАльянс», главе муниципального образования «Усть-Лужское сельское поселение» Кингисеппского муниципального района Ленинградской области, в администрацию муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области, а также разместить в сетевом издании «Электронное опубликование документов» Ленинградской области в сети «Интернет».

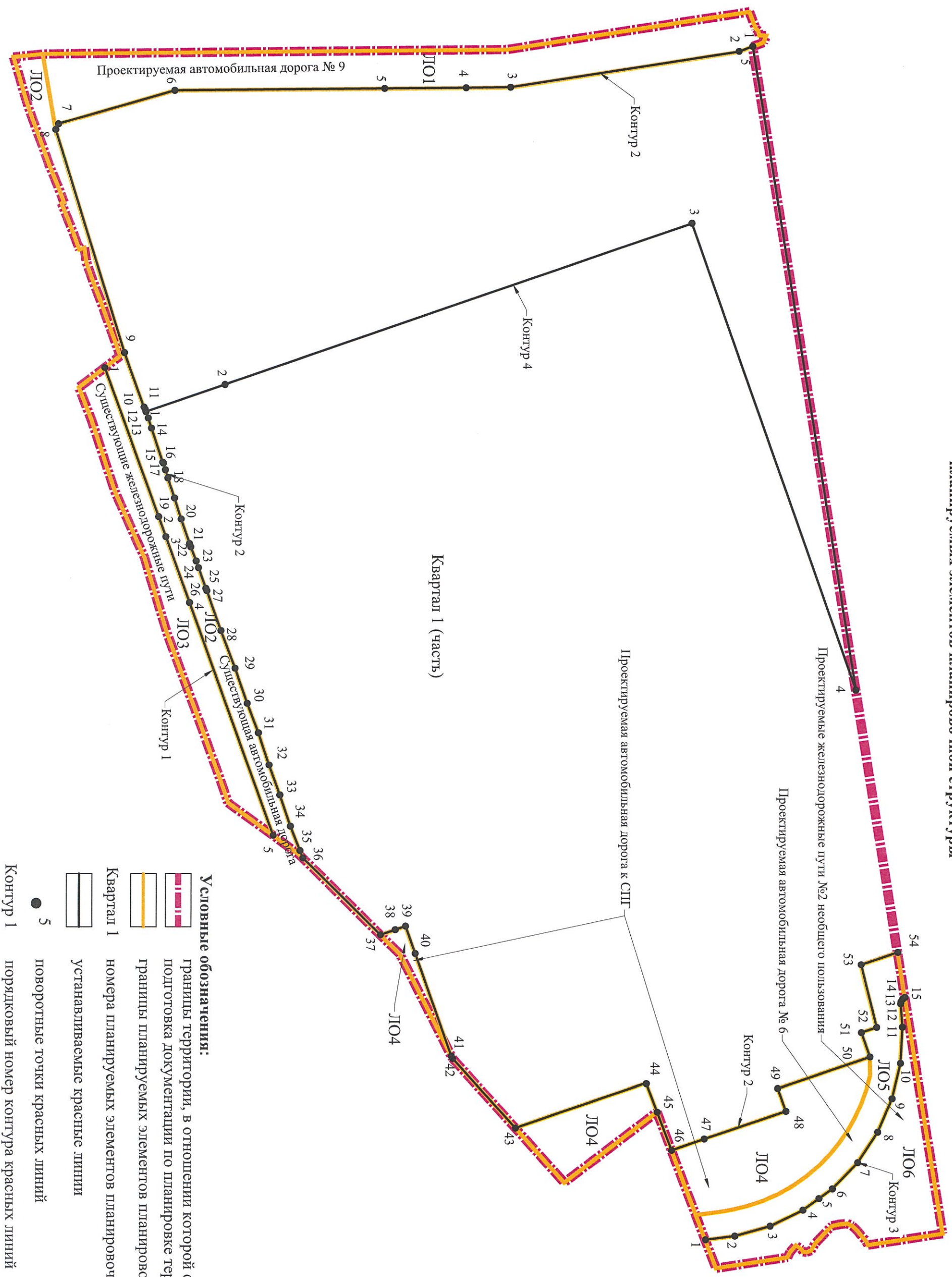
Председатель комитета









И.Я. Кулаков



**Чертеж планировки территории, отображающий красные линии, границы
планируемых элементов планировочной структуры**



Условные обозначения:

-  границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  номера планируемых элементов планировочной структуры
-  устанавливаемые красные линии
-  5 поворотные точки красных линий
-  1 порядковый номер контура красных линий

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Номер точки	X	Y
Контур 1		
1	1274864,14	405083,77
2	1275060,97	405154,32
3	1275087,26	405163,74
4	1275174,33	405194,95
5	1275482,15	405304,37
Контур 2		
1	1274438,59	405931,51
2	1274445,62	405913,43
3	1274493,51	405614,28
4	1274494,28	405555,88
5	1274495,39	405449,36
6	1274498,25	405174,95
7	1274542,43	405022,83
8	1274549,74	405019,23
9	1274844,32	405109,36
10	1274916,31	405135,02
11	1274919,24	405136,51
12	1274922,52	405137,67
13	1274930,91	405140,65
14	1274944,00	405144,85
15	1274988,79	405159,57
16	1274990,09	405160,53
17	1274998,87	405163,07
18	1275009,71	405166,21
19	1275036,28	405175,01
20	1275064,06	405183,72
21	1275096,34	405194,61
22	1275100,72	405196,29
23	1275119,38	405203,43
24	1275128,14	405206,49
25	1275155,44	405216,04
26	1275158,36	405217,29
27	1275158,70	405217,43
28	1275211,63	405236,11
29	1275261,33	405254,58
30	1275307,34	405270,51
31	1275346,52	405285,07
32	1275388,71	405298,98
33	1275428,61	405313,21
34	1275469,89	405327,01
35	1275502,17	405339,50

Номер точки	X	Y
Контур 3		
1	1276014,66	405870,98
2	1276009,49	405909,40
3	1275996,24	405955,54
4	1275975,07	405998,63
5	1275959,60	406019,66
6	1275946,63	406037,31
7	1275911,82	406070,37
8	1275871,73	406096,77
9	1275827,62	406115,70
10	1275780,85	406126,55
11	1275732,91	406128,99
12	1275702,08	406126,62
13	1275699,25	406127,27
14	1275695,90	406129,21
15	1275693,40	406132,15
Контур 4		
1	1274922,52	405137,67
2	1274886,33	405241,10
3	1274672,55	405852,04
4	1275287,60	406067,26
5	1274438,59	405931,51



Чертеж планировки территории, отображающий границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Приложение №2
к приказу Комитета градостроительной
политики Ленинградской области
от 25.07.2022 № 102

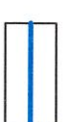


Условные обозначения:

Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории



Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства



1
номера зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Экспликация зон планируемого размещения объектов капитального строительства

№ зоны ОКС	Функциональное назначение объекта капитального строительства	Площадь, м ²
1	Объект капитального строительства, предназначенный для переработки углеводородного сырья	769020
2	Автомобильная дорога (Проектируемая автомобильная дорога №9)	50277
3	Автомобильная дорога (Проектируемая автомобильная дорога №6)	18237
4	Проектируемая подъездная автомобильная дорога к СПП (участок №1)	27727
5	Проектируемая подъездная автомобильная дорога к СПП (участок №2); межсексовая эстакада между ППЗ, заводом по производству СПП и ТСБ	27823

Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории, о характеристиках объектов капитального строительства производственного и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов коммунальной, транспортной инфраструктур

1. Границами территории проекта планировки территории и проекта межевания территории являются:

- с северо-запада – частями лесного участка (кадастровый номер 47:20:0000000:100),

- с северо-востока – частями лесного участка (кадастровый номер 47:20:0000000:100)

- с юго-востока – частями лесного участка (кадастровый номер 47:20:0000000:100)

- с юго-запада – границей земельного участка с кадастровым номером 47:20:0:15163.

2. Характеристики планируемого развития территории

№ п/п	Параметры	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	Площадь в границах элементов планировочной структуры	га	126
1.1	Площадь квартала 1	га	107
1.2	Площадь территории, предназначенной для размещения линейных объектов	га	14
1.3	Площадь территории, существующих линейных объектов	га	5
2	Плотность застройки		
2.1	Плотность застройки квартала 1	кв. м общей площади/га	4325
3	Максимальный процент застройки в границах земельного участка		
3.1	Квартал 1	%	15

3. Характеристики объектов капитального строительства производственного и иного назначения, объектов коммунальной, транспортной инфраструктур

№ п/п	Номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Условный номер образуемого земельного участка	Функциональное назначение объектов капитального строительства	Максимальная общая площадь объектов капитального строительства, кв. м
1	2	3	4	5
1	1	7,8,9,10,22	Объект капитального строительства, предназначенный для переработки углеводородного сырья	462818
2	2	16	Автомобильная дорога (Проектируемая автомобильная дорога № 9)	50276
3		18		
4		25		
5	3	1	Автомобильная дорога (Проектируемая автомобильная дорога № 6)	18236
6		3		
7	4	4	Автомобильная дорога (Проектируемая подъездная автомобильная дорога к СПГ (участок №2))	27727
8		5		
9		23	Автомобильная дорога (Проектируемая подъездная автомобильная дорога к СПГ (участок №1))	
10		24		
11	5	2	Железнодорожные пути (Проектируемые подъездные железнодорожные пути №2 необщего пользования)	27823
12		6		

4. Характеристика планируемого развития объектов производственной инфраструктуры, необходимых для развития территории.

На территории предусматривается размещение производственного комплекса в границах зоны планируемого размещения объектов капитального строительства 1;

5. Характеристика планируемого развития объектов коммунальной инфраструктуры, необходимых для развития территории

На территории завода по производству СПГ предусматривается размещение главной понизительной подстанции (ГПП-3); трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ, канализационных насосных станций, резервуаров канализационных стоков.

Электроснабжение – 115,0 МВт предусматривается от планируемой к строительству ПС 330 кВ Нарва через РП 110 кВ, располагаемых на территории ГПК.

Водоснабжение:

– 91,39 м³/сут на хозяйственно-питьевые и производственные нужды; 819,8 л/с на противопожарные нужды - подключение предусматривается к сетям хозяйственно-питьевого водоснабжения объекта «Газохимический комплекс в составе Комплекса переработки этансодержащего газа в районе поселка Усть-Луга» (ГХК КПЭГ), расположенного на земельном участке с кадастровым номером 47:20:0000000:15163, расположенного по адресу Российская Федерация, Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, территория «Усть-Лужское участковое лесничество», земельный участок 15163.

– Водоотведение:

– 0,951 м³/сут, бытовые сточные воды - предусматривается вывоз автомобильным транспортом на очистные сооружения площадки ГХК.

– 11882,49 м³/сут, производственно-дождевых стоков предусматривается в централизованную систему площадки ГПК с дальнейшим направлением в систему ГХК и на очистные сооружения.

– 20,64 м³/сут соледержащих стоков предусматривается в централизованную систему площадки ГПК с дальнейшим направлением в систему ГПК и на очистные сооружения.

Теплоснабжение – 28,28 МВт, предусматривается от котельной, планируемой к размещению на территории товарно-сырьевой базы (ТСБ).

Газоснабжение – 4240 тыс. м³/сут от трубопроводов сырьевого газа и товарного газа.

6. Характеристика планируемого развития объектов транспортной инфраструктуры, необходимых для развития территории

На территории предусматривается размещение объектов транспортной инфраструктуры в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства 2, 3, 4, 5 по проекту.

Основные параметры планируемых к размещению автомобильных дорог приняты в соответствии с СП 37.13330.2012 «Промышленный транспорт», СП 34.13330.2021 «СНиП 2.05.02-85* Автомобильные дороги», СП 261.1325800.2016 «Железнодорожный путь промышленного транспорта. Правила проектирования и строительства» и приведены в таблице ниже.

№ п/п	Параметры	Единицы измерения	Показатель
1	2	3	4
1.	Автомобильная дорога ПАД к СПГ (участок №1) (часть ПАД к СПГ)		
1.1	Категория	-	IV
1.2	Протяженность линейного объекта	км	0,062
1.3	Грузонапряженность	млн. т нетто/год	-
1.4	Интенсивность движения	приведенных единиц в сутки	2000

№ п/п	Параметры	Единицы измерения	Показатель
1	2	3	4
1.5	Назначение	-	Обеспечение подъезда к СПГ
2.	Автомобильная дорога ПАД к СПГ (участок №2) (часть ПАД к СПГ)		
2.1	Категория	-	IV
2.2	Протяженность линейного объекта	км	0,159
2.3	Грузонапряженность	млн. т нетто/год	-
2.4	Интенсивность движения	приведенных единиц в сутки	2000
2.6	Назначение	-	Обеспечение подъезда к СПГ
3.	Автомобильная дорога ПАД к СПГ (примыкание № 2) (часть ПАД к СПГ)		
3.1	Категория	-	IV
3.2	Протяженность линейного объекта	км	0,077
3.3	Грузонапряженность	млн. т нетто/год	-
3.4	Интенсивность движения	приведенных единиц в сутки	2000
3.5	Назначение	-	Обеспечение подъезда к СПГ
4.	Автомобильная дорога Проектируемая автомобильная дорога №6 (часть)		
4.1	Категория	-	III
4.2	Протяженность линейного объекта	км	0,469
4.3	Грузонапряженность	млн. т нетто/год	-
4.4	Интенсивность движения	приведенных единиц в сутки	6000
4.5	Назначение	-	Обеспечение подъезда к СПГ, территории АО «УЛКТ»
4.	Автомобильная дорога Проектируемая автомобильная дорога №9		
4.1	Категория	-	III
4.2	Протяженность линейного объекта	км	0,958
4.3	Грузонапряженность	млн. т нетто/год	-
4.4	Интенсивность движения	приведенных единиц в сутки	6000
4.5	Назначение	-	Обеспечение подъезда к территории АО «УЛКТ»
5	Железнодорожные пути		

№ п/п	Параметры	Единицы измерения	Показатель
1	2	3	4
Проектируемые железнодорожные пути №2 необщего пользования (часть)			
5.1	Категория	-	III-п
5.2	Протяжённость	км	0,388
5.3	Назначение	-	Обеспечение транспортной доступности территории АО «УЛКТ»

Положение об очередности планируемого развития территории

1 очередь (1этап) – строительство объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, срок реализации 2025 год.

1. Этапы проектирования и строительства объектов капитального строительства производственного назначения

№ п/п	Номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Функциональное назначение объектов капитального строительства	Очередность планируемого развития территории/этапы строительства
1	2	3	4
1	1	Объект капитального строительства, предназначенный для переработки углеводородного сырья	1/1

2. Этапы строительства, необходимые для функционирования указанных в разделе 1 настоящего приложения объектов производственного назначения, коммунальной, транспортной инфраструктур

№ п/п	Номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Функциональное назначение объектов капитального строительства	Очередность планируемого развития территории / этапы строительства
1	2	3	4
1	2	Автомобильная дорога (Проектируемая автомобильная дорога № 9)	1/1
3	3	Автомобильная дорога (Проектируемая автомобильная дорога № 6)	1/1
5	4	Автомобильная дорога (Проектируемая подъездная автомобильная дорога к СПГ (участок №2))	1/1
6		Автомобильная дорога (Проектируемая подъездная автомобильная дорога к СПГ (участок №1))	1/1
7	5	Железнодорожные пути (Проектируемые подъездные железнодорожные пути №2 необщего пользования)	1/1

Очередность и сроки этапов строительства, указанные в п. 1 и п. 2 настоящего приложения идентичны.

Текстовая часть проекта межевания территории

1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Код ВРИ	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5	6
1	1	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	12956	Перераспределение земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0223002:76, 47:20:0223002:52
2	2	Железнодорожный транспорт	7.1	23678	Перераспределение земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0223002:76, 47:20:0223002:52
3	3	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	5281	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
4	4	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	13868	Перераспределение земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0223002:76, 47:20:0223002:52
		Энергетика	6.7		
5	5	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	11551	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
		Энергетика	6.7		
6	6	Железнодорожный транспорт	7.1	4145	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Код ВРИ	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5	6
7	7	Нефтехимическая промышленность	6.5	549430	Перераспределение земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0223002:76, 47:20:0223002:52
8	8	Нефтехимическая промышленность	6.5	208867	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
9	9	Нефтехимическая промышленность	6.5	5019	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:50
10	10	Нефтехимическая промышленность	6.5	521	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
11	11	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	173193	Перераспределение земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0223002:76, 47:20:0223002:52
12	12	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	10787	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
13	13	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	187	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:50
14	14	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	2053	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:50
15	15	Железнодорожный транспорт	7.1	2380	Раздел земельного участка с кадастровым номером

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Код ВРИ	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5	6
					47:20:0223002:50
16	16	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	19773	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:2687
17	17	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	17648	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:2687
18	18	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	27300	Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 47:20:0000000:100 в изменённых границах
19	19	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	79762	Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 47:20:0000000:100 в изменённых границах
20	20	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	7889	Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 47:20:0000000:100 в изменённых границах
21	21	Энергетика	6.7	11060	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
		Размещение автомобильных дорог	7.2.1		
22	22	Нефтехимическая промышленность	6.5	2343	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:34

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Код ВРИ	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5	6
23	23	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	357	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:34
24	24	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	1951	Раздел земельного участка с кадастровым номером 47:20:0223002:14
25	25	Размещение автомобильных дорог	7.2.1	3202	Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 47:20:0000000:100 в изменённых границах
26	26	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	13943	Раздел с сохранением исходного земельного участка с кадастровым номером 47:20:0000000:100 в изменённых границах

2. 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

Сведения об отнесении образуемых земельных участков к территории общего пользования.

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
1	2	3	4
1	1	Размещение автомобильных дорог	12956

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м
1	2	3	4
2	3	Размещение автомобильных дорог	5281
3	4	Размещение автомобильных дорог	13868
		Энергетика	
4	5	Размещение автомобильных дорог	11551
		Энергетика	
5	11	Земельные участки (территории) общего пользования	173193
6	12	Земельные участки (территории) общего пользования	10787
7	13	Размещение автомобильных дорог	187
8	14	Размещение автомобильных дорог	2053
9	16	Размещение автомобильных дорог	19773
10	17	Земельные участки (территории) общего пользования	17648
11	18	Размещение автомобильных дорог	27300
12	19	Земельные участки (территории) общего пользования	79762
13	20	Размещение автомобильных дорог	7889
14	21	Энергетика	11060
		Размещение автомобильных дорог	
15	23	Размещение автомобильных дорог	357
16	24	Размещение автомобильных дорог	1951
17	25	Размещение автомобильных дорог	3202
18	26	Земельные участки (территории) общего пользования	13943

Проектом не предусмотрено образование земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

3. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка.

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м.	Целевое назначение лесов	Вид разрешенного использования лесного участка
1	2	3	4	5
1	18	27300	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
2	19	79762	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
3	20	7889	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
4	25	3202	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
5	26	13943	Защитные леса	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Количественные и качественные характеристики лесного участка, в том числе: сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов.

Наименование лесничества/наименование участкового лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс	Класс бонитета	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, куб. м. на участке	Доп. сведения (ОЗУ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Образуемый земельный участок с условным номером 18										
Кингисеппское лесничество, Приморское участковое лесничество	<i>Защитные леса. Ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов)</i>									
	11	2(ч.)	2.6407	л/к 10Е+ Б+Ол ч	1/8	5	0.4	20	53	-
		6 (ч.)	0.0893	10Е	1/8	3	0.4	25	2	-
Итого			2.730						55	
Образуемый земельный участок с условным номером 19										
Кингисеппское лесничество, Приморское участковое лесничество	<i>Защитные леса. Ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов)</i>									
	11	2 (ч.)	7.1852	л/к 10Е+ Б+Ол ч	1/8	5	0.4	20	144	-
		6 (ч.)	0.5300	10Е	1/8	3	0.4	25	13	-
	10 (ч.)	0.2610	8Б2О лч+И вд+С	4/4 0	3	0.6	10 0	26	-	
Итого			7.9762						183	
Образуемый земельный участок с условным номером 20										
Кингисеппское лесничество, Приморское участковое лесничество	<i>Защитные леса. Ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов)</i>									
	11	6 (ч.)	0.2046	10Е	1/8	3	0.4	25	5	-
10(ч.)		0.5843	8Б2О лч+И вд+С	4/4 0	3	0.6	10 0	58	-	

Наименование лесничества/ наименование участкового лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс	Класс бонитета	Полнота	Запас на 1 га	Общий запас древесины, куб. м. на участке	Доп. сведения (ОЗУ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого			0.7889						63	
Образуемый земельный участок с условным номером 25										
Кингисеппско е лесничество, Приморское участковое лесничество	<i>Защитные леса. Ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов)</i>									
	11	6 (ч.)	0.3202	10Е	1/8	3	0.4	25	8	-
Итого			0.3202						8	
Образуемый земельный участок с условным номером 26										
Кингисеппско е лесничество, Приморское участковое лесничество	<i>Защитные леса. Ценные леса (запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов)</i>									
	11	6 (ч.)	0.7253	10Е	1/8	3	0.4	25	18	-
		10 (ч.)	0.669	8Б2О лч+И вд+С	4/4 0	3	0.6	10 0	67	-
Итого			1.3943						85	

4. 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

№ точки	X	Y
1	2	3
1	405065.27	1274878.48
2	405073.80	1274871.87
3	405083.77	1274864.14
4	405103.85	1274848.59
5	405100.56	1274838.89
6	405085.78	1274797.09
7	405077.61	1274774.34
8	405068.05	1274748.89

№ точки	X	Y
9	405059.79	1274724.87
10	405057.23	1274705.79
11	405050.67	1274708.20
12	405042.85	1274686.50
13	405038.53	1274675.58
14	405035.21	1274667.17
15	405027.32	1274647.21
16	405030.43	1274645.99
17	405027.77	1274638.78
18	405026.32	1274636.74
19	405018.05	1274613.61
20	405011.09	1274596.63
21	405003.37	1274574.53
22	404993.12	1274546.80
23	404984.62	1274522.74
24	404977.02	1274498.18
25	404971.26	1274477.00
26	404964.07	1274454.00
27	404965.97	1274453.81
28	405002.46	1274450.03
29	405083.14	1274449.19
30	405104.22	1274448.97
31	405509.70	1274444.76
32	405532.13	1274444.52
33	405536.42	1274444.48
34	405608.95	1274443.73
35	405927.28	1274392.78
36	405935.76	1274414.68
37	405938.90	1274417.49
38	405940.35	1274423.65
39	405949.33	1274423.84
40	405945.69	1274433.08
41	405934.03	1274437.61
42	405931.51	1274438.59
43	406067.26	1275287.60
44	406122.67	1275634.13
45	406129.38	1275676.10
46	406145.14	1275774.58
47	406181.98	1276004.79
48	406089.76	1276019.55
49	406084.24	1276020.43

№ точки	X	Y
50	406081.23	1276014.42
51	406074.67	1276007.19
52	406070.79	1276002.01
53	406064.00	1275995.54
54	406056.89	1275992.31
55	406047.51	1275993.28
56	406037.10	1275995.54
57	406030.31	1276002.01
58	406022.56	1276010.74
59	406015.12	1276018.51
60	406009.63	1276028.21
61	406003.72	1276030.34
62	405999.12	1276029.92
63	405996.94	1276026.57
64	405989.62	1276021.43
65	405981.94	1276030.32
66	405978.67	1276037.33
67	405958.89	1276040.49
68	405918.50	1276046.95
69	405885.14	1276052.29
70	405859.40	1275983.90
71	405852.77	1275966.27
72	405826.71	1275897.03
73	405807.90	1275847.06
74	405686.45	1275940.06
75	405622.12	1275868.56
76	405539.79	1275777.06
77	405470.76	1275639.18
78	405338.37	1275507.28
79	405334.27	1275504.25
80	405285.59	1275468.27
81	405245.91	1275438.95
82	405233.94	1275403.45
83	405199.45	1275307.61
84	405196.60	1275299.82
85	405175.76	1275242.71
86	405165.90	1275215.69
87	405136.17	1275115.07
88	405124.34	1275088.49
89	405097.37	1275027.87
90	405085.02	1274989.74

№ точки	X	Y
91	405079.19	1274971.77
92	405066.43	1274932.39
93	405050.23	1274890.14

5. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

№ точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	406122.67	1275634.13
2	406129.38	1275676.10
3	406132.15	1275693.40
4	406129.21	1275695.90
5	406127.27	1275699.25
6	406126.62	1275702.08
7	406128.99	1275732.91
8	406126.55	1275780.85
9	406115.70	1275827.62
10	406096.77	1275871.73
11	406070.37	1275911.82
12	406037.31	1275946.63
13	406019.66	1275959.60
14	406019.20	1275956.67
15	406012.20	1275949.88
16	406006.39	1275941.65
17	406000.53	1275933.36
18	406000.14	1275932.70
19	406004.01	1275929.94
20	406020.40	1275915.78
21	406034.25	1275901.41
22	406046.65	1275886.09
23	406057.71	1275869.78
24	406067.34	1275852.59
25	406075.47	1275834.64
26	406082.05	1275816.06
27	406087.02	1275797.00
28	406086.57	1275772.73
29	406075.26	1275740.40
30	406095.26	1275733.40
31	406074.58	1275650.96
Образуемый земельный участок 2		
1	406019.66	1275959.60
2	406037.31	1275946.63

№ точки	X	Y
1	2	3
3	406070.37	1275911.82
4	406096.77	1275871.73
5	406115.70	1275827.62
6	406126.55	1275780.85
7	406128.99	1275732.91
8	406126.62	1275702.08
9	406127.27	1275699.25
10	406129.21	1275695.90
11	406132.15	1275693.40
12	406181.98	1276004.79
13	406089.76	1276019.55
14	406084.24	1276020.43
15	406081.23	1276014.42
16	406074.67	1276007.19
17	406070.79	1276002.01
18	406064.00	1275995.54
19	406056.89	1275992.31
20	406047.51	1275993.28
21	406037.10	1275995.54
22	406030.31	1276002.01
23	406022.56	1276010.74
24	406015.12	1276018.51
25	406009.63	1276028.21
26	406003.72	1276030.34
27	405999.12	1276029.92
28	405996.94	1276026.57
29	405989.62	1276021.43
30	405981.94	1276030.32
31	405978.67	1276037.33
32	405958.89	1276040.49
33	405958.99	1276037.76
34	405959.60	1276033.92
35	405960.21	1276030.08
36	405960.61	1276026.03
37	405962.02	1276019.16
38	405969.10	1276007.83
39	405974.96	1276000.76

№ точки	X	Y
1	2	3
40	405982.43	1275991.45
41	405991.73	1275986.20
42	405999.61	1275983.36
43	406010.11	1275979.12
44	406016.38	1275977.30
45	406019.61	1275971.03
46	406020.22	1275963.14
Образуемый земельный участок 3		
1	406000.14	1275932.70
2	406000.53	1275933.36
3	406006.39	1275941.65
4	406012.20	1275949.88
5	406019.20	1275956.67
6	406019.66	1275959.60
7	405998.63	1275975.07
8	405955.54	1275996.24
9	405909.40	1276009.49
10	405870.98	1276014.66
11	405858.68	1275981.99
12	405889.38	1275977.92
13	405905.29	1275975.20
14	405926.57	1275969.96
15	405947.26	1275962.75
16	405967.18	1275953.61
17	405986.16	1275942.65
Образуемый земельный участок 4		
1	406086.57	1275772.73
2	406087.03	1275797.00
3	406082.05	1275816.06
4	406075.47	1275834.64
5	406067.34	1275852.59
6	406057.70	1275869.78
7	406046.65	1275886.09
8	406034.25	1275901.41
9	406020.40	1275915.78
10	406004.01	1275929.94
11	406000.14	1275932.70

№ точки	X	Y
1	2	3
12	405996.92	1275927.29
13	405988.20	1275911.93
14	405977.70	1275908.08
15	405969.62	1275905.23
16	405964.29	1275898.35
17	405958.43	1275891.67
18	405953.38	1275889.85
19	405944.49	1275884.39
20	405937.22	1275885.00
21	405929.54	1275886.21
22	405923.28	1275886.82
23	405914.88	1275887.00
24	405910.23	1275888.41
25	405904.37	1275891.45
26	405897.51	1275891.45
27	405891.85	1275891.24
28	405885.59	1275890.03
29	405879.73	1275889.42
30	405877.40	1275888.41
31	405875.08	1275887.40
32	405871.85	1275884.57
33	405869.49	1275882.06
34	405976.38	1275845.29
35	405965.76	1275815.01
Образуемый земельный участок 5		
1	405869.49	1275882.06
2	405871.85	1275884.57
3	405875.08	1275887.40
4	405877.40	1275888.41
5	405879.73	1275889.42
6	405885.59	1275890.03
7	405891.85	1275891.24
8	405897.51	1275891.45
9	405904.37	1275891.45
10	405910.23	1275888.41
11	405914.88	1275887.00
12	405923.28	1275886.82

№ точки	X	Y
1	2	3
13	405929.54	1275886.21
14	405937.22	1275885.00
15	405944.49	1275884.39
16	405953.38	1275889.85
17	405958.43	1275891.67
18	405964.29	1275898.35
19	405969.62	1275905.23
20	405977.70	1275908.08
21	405988.20	1275911.93
22	405996.92	1275927.29
23	406000.14	1275932.70
24	405986.16	1275942.65
25	405967.18	1275953.61
26	405947.26	1275962.75
27	405926.57	1275969.96
28	405905.29	1275975.20
29	405889.38	1275977.92
30	405858.68	1275981.99
31	405852.77	1275966.27
32	405826.71	1275897.03
Образуемый земельный участок 6		
1	405870.98	1276014.66
2	405909.40	1276009.49
3	405955.54	1275996.24
4	405998.63	1275975.07
5	406019.66	1275959.60
6	406020.22	1275963.14
7	406019.61	1275971.03
8	406016.38	1275977.30
9	406010.11	1275979.12
10	405999.61	1275983.36
11	405991.73	1275986.20
12	405982.43	1275991.45
13	405974.96	1276000.76
14	405969.10	1276007.83
15	405962.02	1276019.16
16	405960.61	1276026.03

№ точки	X	Y
1	2	3
17	405960.21	1276030.08
18	405959.60	1276033.92
19	405958.99	1276037.76
20	405958.89	1276040.49
21	405885.14	1276052.29
Образуемый земельный участок 7		
1	405852.04	1274672.55
2	406067.26	1275287.60
3	406122.67	1275634.13
4	406074.58	1275650.96
5	406095.26	1275733.40
6	406075.26	1275740.40
7	406086.57	1275772.73
8	405965.76	1275815.01
9	405976.38	1275845.29
10	405869.49	1275882.06
11	405868.61	1275881.13
12	405863.56	1275872.24
13	405859.07	1275862.62
14	405856.44	1275852.71
15	405853.41	1275846.44
16	405851.69	1275841.59
17	405849.97	1275836.73
18	405849.97	1275826.22
19	405850.38	1275816.71
20	405845.12	1275811.05
21	405840.07	1275809.03
22	405832.19	1275803.77
23	405826.54	1275799.73
24	405821.89	1275791.23
25	405819.88	1275786.10
26	405818.26	1275778.82
27	405821.30	1275770.73
28	405826.14	1275767.90
29	405835.03	1275769.72
30	405846.55	1275773.36
31	405854.43	1275773.76

№ точки	X	Y
1	2	3
32	405860.49	1275770.12
33	405864.33	1275763.65
34	405862.11	1275757.99
35	405856.86	1275750.91
36	405850.59	1275747.27
37	405839.00	1275737.74
38	405831.73	1275727.83
39	405823.24	1275723.78
40	405815.77	1275723.78
41	405806.07	1275722.37
42	405797.64	1275718.21
43	405793.65	1275709.97
44	405791.28	1275702.15
45	405787.49	1275694.77
46	405778.49	1275692.60
47	405765.46	1275684.53
48	405751.50	1275673.97
49	405742.51	1275664.97
50	405727.93	1275645.41
51	405726.69	1275637.02
52	405728.55	1275630.81
53	405729.17	1275625.23
54	405728.86	1275615.91
55	405724.20	1275607.53
56	405719.55	1275603.18
57	405712.72	1275599.77
58	405704.74	1275595.36
59	405703.00	1275589.90
60	405701.25	1275584.44
61	405706.93	1275578.33
62	405711.51	1275573.08
63	405716.31	1275567.19
64	405704.31	1275558.01
65	405700.60	1275549.93
66	405696.01	1275544.69
67	405689.03	1275537.26
68	405682.98	1275529.78

№ точки	X	Y
1	2	3
69	405678.34	1275522.40
70	405669.96	1275521.70
71	405658.09	1275522.40
72	405651.45	1275525.20
73	405642.02	1275526.25
74	405633.29	1275521.35
75	405626.92	1275516.08
76	405616.45	1275505.94
77	405607.02	1275491.61
78	405600.38	1275483.22
79	405595.84	1275473.44
80	405592.70	1275461.56
81	405592.00	1275447.93
82	405593.35	1275424.44
83	405594.05	1275412.21
84	405597.19	1275405.92
85	405608.02	1275403.47
86	405616.05	1275404.17
87	405619.19	1275397.88
88	405612.56	1275387.05
89	405606.62	1275375.86
90	405606.62	1275369.22
91	405606.62	1275358.63
92	405613.94	1275345.00
93	405611.50	1275334.86
94	405606.96	1275323.68
95	405594.39	1275320.53
96	405588.45	1275318.78
97	405579.37	1275320.53
98	405572.39	1275324.38
99	405561.56	1275331.02
100	405559.47	1275336.96
101	405553.18	1275342.55
102	405546.90	1275346.74
103	405542.51	1275347.77
104	405535.53	1275342.18
105	405529.24	1275339.38

№ точки	X	Y
1	2	3
106	405521.56	1275338.68
107	405514.92	1275341.83
108	405509.34	1275344.97
109	405503.05	1275347.42
110	405497.46	1275348.82
111	405492.23	1275344.97
112	405486.99	1275343.93
113	405477.91	1275337.98
114	405468.83	1275333.09
115	405463.59	1275327.50
116	405460.80	1275319.46
117	405456.96	1275307.93
118	405461.84	1275300.59
119	405468.48	1275305.13
120	405475.11	1275310.72
121	405482.80	1275314.92
122	405491.18	1275319.11
123	405498.16	1275319.81
124	405503.40	1275318.06
125	405510.73	1275311.42
126	405506.54	1275303.38
127	405495.02	1275293.25
128	405483.85	1275285.56
129	405476.86	1275275.77
130	405467.08	1275267.74
131	405463.24	1275255.85
132	405462.54	1275244.67
133	405455.85	1275227.43
134	405445.03	1275219.05
135	405428.61	1275212.76
136	405417.79	1275208.91
137	405404.87	1275208.91
138	405394.21	1275203.30
139	405385.48	1275199.10
140	405383.39	1275189.32
141	405372.91	1275183.03
142	405361.04	1275180.93

№ точки	X	Y
1	2	3
143	405360.69	1275170.79
144	405361.38	1275160.31
145	405365.58	1275151.22
146	405370.81	1275141.44
147	405376.40	1275134.10
148	405386.18	1275129.90
149	405400.85	1275128.16
150	405413.76	1275118.72
151	405416.23	1275110.25
152	405414.48	1275098.37
153	405408.20	1275088.93
154	405398.77	1275088.23
155	405387.24	1275088.58
156	405374.67	1275092.43
157	405361.40	1275099.42
158	405350.58	1275100.46
159	405341.50	1275098.37
160	405331.37	1275087.53
161	405328.23	1275078.80
162	405321.94	1275064.12
163	405317.66	1275054.63
164	405316.26	1275045.19
165	405313.12	1275034.36
166	405304.39	1275022.12
167	405297.40	1275007.79
168	405291.11	1274996.26
169	405283.99	1274980.80
170	405276.66	1274970.32
171	405260.60	1274931.18
172	405253.61	1274922.09
173	405249.07	1274914.05
174	405246.64	1274906.75
175	405241.43	1274894.14
176	405241.10	1274886.33
Внутренний контур		
177	405858.70	1275798.52
178	405860.73	1275791.91

№ точки	X	Y
1	2	3
179	405867.34	1275785.81
180	405873.43	1275783.78
181	405883.08	1275785.81
182	405893.24	1275793.95
183	405899.85	1275800.56
184	405911.03	1275812.76
185	405926.24	1275827.57
186	405925.12	1275842.43
187	405921.33	1275856.32
188	405913.98	1275866.49
189	405903.96	1275865.95
190	405895.22	1275852.15
191	405887.66	1275838.18
192	405876.99	1275826.49
193	405868.35	1275812.25
194	405861.24	1275805.13
Образуемый земельный участок 8		
1	405241.10	1274886.33
2	405241.43	1274894.14
3	405246.64	1274906.75
4	405249.07	1274914.05
5	405253.61	1274922.09
6	405260.60	1274931.18
7	405276.66	1274970.32
8	405283.99	1274980.80
9	405291.11	1274996.26
10	405297.40	1275007.79
11	405304.39	1275022.12
12	405313.12	1275034.36
13	405316.26	1275045.19
14	405317.66	1275054.63
15	405321.94	1275064.12
16	405328.23	1275078.80
17	405331.37	1275087.53
18	405341.50	1275098.37
19	405350.58	1275100.46
20	405361.40	1275099.42

№ точки	X	Y
1	2	3
21	405374.67	1275092.43
22	405387.24	1275088.58
23	405398.77	1275088.23
24	405408.20	1275088.93
25	405414.48	1275098.37
26	405416.23	1275110.25
27	405413.76	1275118.72
28	405400.85	1275128.16
29	405386.18	1275129.90
30	405376.40	1275134.10
31	405370.81	1275141.44
32	405365.58	1275151.22
33	405361.38	1275160.31
34	405360.69	1275170.79
35	405361.04	1275180.93
36	405372.91	1275183.03
37	405383.39	1275189.32
38	405385.48	1275199.10
39	405394.21	1275203.30
40	405404.87	1275208.91
41	405417.79	1275208.91
42	405428.61	1275212.76
43	405445.03	1275219.05
44	405455.85	1275227.43
45	405462.54	1275244.67
46	405463.24	1275255.85
47	405467.08	1275267.74
48	405476.86	1275275.77
49	405483.85	1275285.56
50	405495.02	1275293.25
51	405506.54	1275303.38
52	405510.73	1275311.42
53	405503.40	1275318.06
54	405498.16	1275319.81
55	405491.18	1275319.11
56	405482.80	1275314.92
57	405475.11	1275310.72

№ точки	X	Y
1	2	3
58	405468.48	1275305.13
59	405461.84	1275300.59
60	405456.96	1275307.93
61	405460.80	1275319.46
62	405463.59	1275327.50
63	405468.83	1275333.09
64	405477.91	1275337.98
65	405486.99	1275343.93
66	405492.23	1275344.97
67	405497.46	1275348.82
68	405503.05	1275347.42
69	405509.34	1275344.97
70	405514.92	1275341.83
71	405521.56	1275338.68
72	405529.24	1275339.38
73	405535.53	1275342.18
74	405542.51	1275347.77
75	405546.90	1275346.74
76	405553.18	1275342.55
77	405559.47	1275336.96
78	405561.56	1275331.02
79	405572.39	1275324.38
80	405579.37	1275320.53
81	405588.45	1275318.78
82	405594.39	1275320.53
83	405606.96	1275323.68
84	405611.50	1275334.86
85	405613.94	1275345.00
86	405606.62	1275358.63
87	405606.62	1275369.22
88	405606.62	1275375.86
89	405612.56	1275387.05
90	405619.19	1275397.88
91	405616.05	1275404.17
92	405608.02	1275403.47
93	405597.19	1275405.92
94	405594.05	1275412.21

№ точки	X	Y
1	2	3
95	405593.35	1275424.44
96	405592.00	1275447.93
97	405592.70	1275461.56
98	405595.84	1275473.44
99	405600.38	1275483.22
100	405607.02	1275491.61
101	405616.45	1275505.94
102	405626.92	1275516.08
103	405633.29	1275521.35
104	405642.02	1275526.25
105	405651.45	1275525.20
106	405658.09	1275522.40
107	405669.96	1275521.70
108	405678.34	1275522.40
109	405682.98	1275529.78
110	405689.03	1275537.26
111	405696.01	1275544.69
112	405700.60	1275549.93
113	405704.31	1275558.01
114	405716.31	1275567.19
115	405711.51	1275573.08
116	405706.93	1275578.33
117	405701.25	1275584.44
118	405703.00	1275589.90
119	405704.74	1275595.36
120	405712.72	1275599.77
121	405719.55	1275603.18
122	405724.20	1275607.53
123	405728.86	1275615.91
124	405729.17	1275625.23
125	405728.55	1275630.81
126	405726.69	1275637.02
127	405727.93	1275645.41
128	405742.51	1275664.97
129	405751.50	1275673.97
130	405765.46	1275684.53
131	405778.49	1275692.60

№ точки	X	Y
1	2	3
132	405787.49	1275694.77
133	405791.28	1275702.15
134	405793.65	1275709.97
135	405797.64	1275718.21
136	405806.07	1275722.37
137	405815.77	1275723.78
138	405823.24	1275723.78
139	405831.73	1275727.83
140	405839.00	1275737.74
141	405850.59	1275747.27
142	405856.86	1275750.91
143	405862.11	1275757.99
144	405864.33	1275763.65
145	405860.49	1275770.12
146	405854.43	1275773.76
147	405846.55	1275773.36
148	405835.03	1275769.72
149	405826.14	1275767.90
150	405821.30	1275770.73
151	405818.26	1275778.82
152	405819.88	1275786.10
153	405821.89	1275791.23
154	405826.54	1275799.73
155	405832.19	1275803.77
156	405840.07	1275809.03
157	405845.12	1275811.05
158	405850.38	1275816.71
159	405849.97	1275826.22
160	405849.97	1275836.73
161	405851.69	1275841.59
162	405853.41	1275846.44
163	405856.44	1275852.71
164	405859.07	1275862.62
165	405863.56	1275872.24
166	405868.61	1275881.13
167	405869.49	1275882.06
168	405826.71	1275897.03

№ точки	X	Y
1	2	3
169	405807.90	1275847.06
170	405793.43	1275808.61
171	405622.12	1275868.56
172	405539.79	1275777.06
173	405538.11	1275773.71
174	405490.74	1275638.42
175	405497.50	1275640.12
176	405502.66	1275638.71
177	405505.70	1275634.49
178	405507.34	1275627.92
179	405504.77	1275619.00
180	405500.55	1275611.26
181	405497.01	1275603.01
182	405491.14	1275593.67
183	405488.67	1275584.95
184	405487.51	1275577.86
185	405484.55	1275573.19
186	405482.21	1275560.28
187	405477.42	1275549.35
188	405469.18	1275543.96
189	405460.25	1275546.75
190	405455.50	1275553.36
191	405455.31	1275563.18
192	405455.31	1275573.73
193	405456.25	1275581.94
194	405458.36	1275591.80
195	405462.81	1275602.59
196	405464.47	1275606.75
197	405445.05	1275613.56
198	405343.24	1275512.13
199	405339.50	1275502.17
200	405327.01	1275469.89
201	405313.21	1275428.61
202	405298.98	1275388.71
203	405285.07	1275346.52
204	405270.51	1275307.34
205	405254.58	1275261.33

№ точки	X	Y
1	2	3
206	405236.11	1275211.63
207	405217.43	1275158.70
208	405217.29	1275158.36
209	405223.30	1275156.14
210	405228.92	1275150.06
211	405233.33	1275144.75
212	405238.93	1275141.73
213	405243.87	1275144.94
214	405251.42	1275151.09
215	405260.15	1275149.58
216	405266.40	1275141.68
217	405270.84	1275132.79
218	405271.50	1275123.08
219	405266.69	1275112.71
220	405260.11	1275103.70
221	405254.85	1275098.32
222	405248.27	1275091.81
223	405241.85	1275086.68
224	405234.73	1275079.93
225	405226.84	1275075.97
226	405218.45	1275070.54
227	405210.88	1275065.77
228	405204.63	1275060.50
229	405196.71	1275052.68
230	405192.83	1275046.33
231	405189.47	1275038.44
232	405185.84	1275029.37
233	405182.61	1275020.70
234	405179.13	1275014.54
235	405173.23	1275005.24
236	405163.81	1274998.76
237	405163.07	1274998.87
238	405160.53	1274990.09
239	405159.57	1274988.79
240	405144.85	1274944.00
241	405140.65	1274930.91
242	405137.67	1274922.52

№ точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 9		
1	405217.29	1275158.36
2	405216.04	1275155.44
3	405206.49	1275128.14
4	405207.09	1275127.32
5	405215.49	1275124.34
6	405221.11	1275121.86
7	405225.19	1275118.19
8	405227.12	1275109.94
9	405223.47	1275104.73
10	405215.68	1275101.95
11	405208.83	1275103.11
12	405198.57	1275101.41
13	405196.29	1275100.72
14	405194.61	1275096.34
15	405183.72	1275064.06
16	405175.01	1275036.28
17	405166.21	1275009.71
18	405163.07	1274998.87
19	405163.81	1274998.76
20	405173.23	1275005.24
21	405179.13	1275014.54
22	405182.61	1275020.70
23	405185.84	1275029.37
24	405189.47	1275038.44
25	405192.83	1275046.33
26	405196.71	1275052.68
27	405204.63	1275060.50
28	405210.88	1275065.77
29	405218.45	1275070.54
30	405226.84	1275075.97
31	405234.73	1275079.93
32	405241.85	1275086.68
33	405248.27	1275091.81
34	405254.85	1275098.32
35	405260.11	1275103.70
36	405266.69	1275112.71

№ точки	X	Y
1	2	3
37	405271.50	1275123.08
38	405270.84	1275132.79
39	405266.40	1275141.68
40	405260.15	1275149.58
41	405251.42	1275151.09
42	405243.87	1275144.94
43	405238.93	1275141.73
44	405233.33	1275144.75
45	405228.92	1275150.06
46	405223.30	1275156.14
Образующий земельный участок 10		
1	405206.49	1275128.14
2	405203.43	1275119.38
3	405196.29	1275100.72
4	405198.57	1275101.41
5	405208.83	1275103.11
6	405215.68	1275101.95
7	405223.47	1275104.73
8	405227.12	1275109.94
9	405225.19	1275118.19
10	405221.11	1275121.86
11	405215.49	1275124.34
12	405207.09	1275127.32
Образующий земельный участок 11		
1	405931.51	1274438.59
2	406067.26	1275287.60
3	405852.04	1274672.55
4	405241.10	1274886.33
5	405240.87	1274880.72
6	405243.66	1274865.06
7	405245.34	1274850.52
8	405242.55	1274837.10
9	405228.58	1274826.48
10	405217.96	1274815.29
11	405208.47	1274814.74
12	405203.44	1274799.64
13	405198.74	1274792.78

№ точки	X	Y
1	2	3
14	405213.20	1274782.86
15	405214.41	1274770.68
16	405213.69	1274763.46
17	405237.78	1274744.79
18	405431.69	1274632.97
19	405536.27	1274592.30
20	405913.43	1274445.62
Образуемый земельный участок 12		
1	405213.69	1274763.46
2	405214.41	1274770.68
3	405213.20	1274782.86
4	405198.74	1274792.78
5	405203.44	1274799.64
6	405208.47	1274814.74
7	405217.96	1274815.29
8	405228.58	1274826.48
9	405242.55	1274837.10
10	405245.34	1274850.52
11	405243.66	1274865.06
12	405240.87	1274880.72
13	405241.10	1274886.33
14	405137.67	1274922.52
15	405136.51	1274919.24
16	405135.02	1274916.31
17	405109.36	1274844.32
18	405129.25	1274828.90
19	405133.83	1274825.35
20	405140.85	1274839.44
21	405138.90	1274845.30
22	405138.90	1274849.70
23	405141.09	1274854.82
24	405143.77	1274859.46
25	405150.12	1274861.41
26	405154.75	1274860.93
27	405159.87	1274858.73
28	405162.31	1274856.04
29	405164.02	1274850.67

№ точки	X	Y
1	2	3
30	405162.31	1274844.08
31	405160.44	1274835.34
32	405163.29	1274831.14
33	405167.92	1274824.31
34	405157.35	1274807.12
Образуемый земельный участок 13		
1	405206.49	1275128.14
2	405216.04	1275155.44
3	405217.29	1275158.36
4	405216.84	1275158.52
5	405208.53	1275153.84
6	405202.89	1275142.70
7	405202.37	1275133.78
Образуемый земельный участок 14		
1	405163.07	1274998.87
2	405166.21	1275009.71
3	405175.01	1275036.28
4	405183.72	1275064.06
5	405194.61	1275096.34
6	405196.29	1275100.72
7	405191.78	1275099.37
8	405182.53	1275096.88
9	405172.69	1275092.64
10	405166.73	1275088.91
11	405163.74	1275087.26
12	405154.32	1275060.97
13	405156.70	1275059.73
14	405161.33	1275053.74
15	405162.94	1275047.61
16	405161.12	1275041.03
17	405155.77	1275033.00
18	405151.98	1275024.52
19	405148.45	1275015.67
20	405149.98	1275004.02
21	405154.19	1275000.13
Образуемый земельный участок 15		
1	405154.32	1275060.97

№ точки	X	Y
1	2	3
2	405163.74	1275087.26
3	405159.38	1275084.84
4	405149.52	1275080.54
5	405147.74	1275080.09
6	405143.34	1275078.98
7	405133.34	1275083.88
8	405126.10	1275088.31
9	405124.34	1275088.49
10	405097.37	1275027.87
11	405085.02	1274989.74
12	405086.30	1274988.18
13	405096.76	1274985.94
14	405106.65	1274992.27
15	405113.28	1275002.55
16	405116.91	1275011.47
17	405118.13	1275021.40
18	405118.05	1275031.12
19	405117.97	1275038.96
20	405119.68	1275047.10
21	405125.26	1275052.91
22	405130.88	1275058.55
23	405136.94	1275061.34
24	405141.37	1275062.16
25	405143.52	1275062.56
26	405151.44	1275062.48
Образующий земельный участок 16		
1	405927.28	1274392.78
2	405935.76	1274414.68
3	405938.90	1274417.49
4	405940.35	1274423.65
5	405949.33	1274423.84
6	405945.69	1274433.08
7	405934.03	1274437.61
8	405931.51	1274438.59
9	405913.43	1274445.62
10	405614.28	1274493.51

№ точки	X	Y
1	2	3
11	405555.88	1274494.28
12	405552.53	1274480.27
13	405550.25	1274473.70
14	405544.34	1274474.54
15	405532.13	1274444.52
16	405536.42	1274444.48
17	405608.95	1274443.73
Образуемый земельный участок 17		
1	405913.43	1274445.62
2	405536.27	1274592.30
3	405511.90	1274573.73
4	405521.16	1274570.53
5	405519.59	1274569.54
6	405510.75	1274554.81
7	405511.02	1274536.59
8	405521.20	1274526.41
9	405538.00	1274522.52
10	405550.64	1274511.37
11	405556.20	1274495.64
12	405555.88	1274494.28
13	405614.28	1274493.51
Образуемый земельный участок 18		
1	405532.13	1274444.52
2	405544.34	1274474.54
3	405550.25	1274473.70
4	405552.53	1274480.27
5	405555.88	1274494.28
6	405449.36	1274495.39
7	405174.95	1274498.25
8	405059.73	1274531.70
9	405030.35	1274449.74
10	405083.14	1274449.19
11	405104.22	1274448.97
12	405509.70	1274444.76
Образуемый земельный участок 19		
1	405556.20	1274495.64

№ точки	X	Y
1	2	3
2	405550.64	1274511.37
3	405538.00	1274522.52
4	405521.20	1274526.41
5	405511.02	1274536.59
6	405510.75	1274554.81
7	405519.59	1274569.54
8	405521.16	1274570.53
9	405511.90	1274573.73
10	405536.27	1274592.30
11	405431.69	1274632.97
12	405269.34	1274726.59
13	405237.78	1274744.79
14	405215.66	1274761.92
15	405200.53	1274711.05
16	405152.20	1274698.82
17	405127.63	1274707.46
18	405119.64	1274701.43
19	405059.73	1274531.70
20	405174.95	1274498.25
21	405449.36	1274495.39
22	405555.88	1274494.28
Образуемый земельный участок 20		
1	405103.82	1274848.61
2	405100.56	1274838.89
3	405085.78	1274797.09
4	405077.61	1274774.34
5	405068.05	1274748.89
6	405059.79	1274724.87
7	405057.23	1274705.79
8	405050.67	1274708.20
9	405042.85	1274686.50
10	405038.53	1274675.58
11	405035.21	1274667.17
12	405027.32	1274647.21
13	405030.43	1274645.99
14	405027.77	1274638.78

№ точки	X	Y
1	2	3
15	405026.32	1274636.74
16	405018.05	1274613.61
17	405011.09	1274596.63
18	405003.37	1274574.53
19	404993.12	1274546.80
20	404984.62	1274522.74
21	404977.02	1274498.18
22	404971.26	1274477.00
23	404964.07	1274454.00
24	404965.97	1274453.81
25	404972.95	1274453.09
26	405002.46	1274450.03
27	405019.23	1274549.74
28	405109.36	1274844.32
Образуемый земельный участок 21		
1	405793.43	1275808.61
2	405807.90	1275847.06
3	405686.45	1275940.06
4	405622.12	1275868.56
Образуемый земельный участок 22		
1	405469.18	1275543.96
2	405477.42	1275549.35
3	405482.21	1275560.28
4	405484.55	1275573.19
5	405487.51	1275577.86
6	405488.67	1275584.95
7	405491.14	1275593.67
8	405497.01	1275603.01
9	405500.55	1275611.26
10	405504.77	1275619.00
11	405507.34	1275627.92
12	405505.70	1275634.49
13	405502.66	1275638.71
14	405497.50	1275640.12
15	405490.74	1275638.42
16	405477.98	1275602.01

№ точки	X	Y
1	2	3
17	405464.47	1275606.75
18	405462.81	1275602.59
19	405458.36	1275591.80
20	405456.25	1275581.94
21	405455.31	1275573.73
22	405455.31	1275563.18
23	405455.50	1275553.36
24	405460.25	1275546.75
Образуемый земельный участок 23		
1	405490.00	1275638.24
2	405485.55	1275634.02
3	405476.17	1275625.57
4	405470.08	1275618.30
5	405466.09	1275610.80
6	405464.47	1275606.75
7	405477.98	1275602.01
8	405490.74	1275638.42
Образуемый земельный участок 24		
1	405464.47	1275606.75
2	405466.09	1275610.80
3	405470.08	1275618.30
4	405476.17	1275625.57
5	405485.55	1275634.02
6	405490.00	1275638.24
7	405490.74	1275638.42
8	405538.11	1275773.71
9	405470.76	1275639.18
10	405445.05	1275613.56
Образуемый земельный участок 25		
1	405030.35	1274449.74
2	405059.73	1274531.70
3	405022.83	1274542.43
4	405019.23	1274549.74
5	405002.46	1274450.03
Образуемый земельный участок 26		
1	405119.64	1274701.43




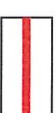
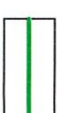


№ точки	X	Y
1	2	3
2	405143.70	1274772.86
3	405127.81	1274782.99
4	405118.69	1274796.47
5	405121.85	1274814.49
6	405129.25	1274828.90
7	405109.36	1274844.32
8	405019.23	1274549.74
9	405022.83	1274542.43
10	405059.73	1274531.70



Чертеж межевания территории



Условные обозначения:

-  границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
-  границы планируемых элементов планировочной структуры
-  Квартал 1
-  ЛО1
-  красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
-  границы образуемых земельных участков
-  3 условные номера образуемых земельных участков

Примечание:

1. Линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не предусмотрены.
2. Установление публичных сервитутов не предусмотрено.