



АДМИНИСТРАЦИЯ НЕФТЕЮГАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.08.2021

№ 1417-н9

г.Нефтеюганск

Об утверждении документации по планировке межселенной территории для размещения объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями администрации Нефтеюганского района от 15.10.2018 № 1732-па-нпа «Об утверждении порядка подготовки документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решения Главы Нефтеюганского района и порядка принятия решений об утверждении документации по планировке территории Нефтеюганского района», от 17.12.2020 № 1938-па «О подготовке документации по планировке межселенной территории для размещения объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения», на основании заявления публичного акционерного общества «Нефтяная компания «Роснефть» от 20.07.2021 № 03/06-03-6855 п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить проект межевания территории для размещения объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения» (приложение).

2. Комитету по градостроительству администрации Нефтеюганского района (Крышалович Д.В.) разместить материалы проекта межевания территории для размещения объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения» в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Нефтеюганского района.

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Югорское обозрение» и размещению на официальном сайте органов местного самоуправления Нефтеюганского района.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на директора департамента имущественных отношений — заместителя главы Нефтеюганского района Бородину О.В.

Глава района



Г.В.Лапковская

Приложение
к постановлению администрации
Нефтеюганского района
от 18.08.2021 № 1417-кд



Общество с ограниченной ответственностью «РН-БашНИПИнефть»
(ООО «РН-БашНИПИнефть»)

**ЛИНЕЙНЫЕ КОММУНИКАЦИИ ДЛЯ КУСТОВОЙ
ПЛОЩАДКИ № 3027 ПРИРАЗЛОМНОГО
МЕСТОРОЖДЕНИЯ**

Проект межевания территории

Часть 3

Основная часть

2021



Общество с ограниченной ответственностью «РН-БашНИПИнефть»
(ООО «РН-БашНИПИнефть»)

Экз. № _____
Данный материал является интеллектуальной
собственностью ООО «РН-БашНИПИнефть».
Запрещается размножать, передавать другим
организациям и лицам для целей, не
предусмотренных настоящим проектом

**ЛИНЕЙНЫЕ КОММУНИКАЦИИ ДЛЯ
КУСТОВОЙ ПЛОЩАДКИ №3027 ПРИРАЗЛОМНОГО
МЕСТОРОЖДЕНИЯ**

Проект межевания территории

**Часть 3
Основная часть**

190063-П-017.000.000-ПМТ-ТЧ

Руководитель проектного офиса

Главный инженер проекта



Ю.Н. Песчаскин

А.К. Зарипов

2021

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

Состав проектной документации

Наименование			Примечание
I	ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ		
Часть 1	190063-П-017.000.000-ППТ	Основная часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 1	190063-П-017.000.000-ППТ-ГЧ	Проект планировки территории. Графическая часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 2	190063-П-017.000.000-ППТ-ТЧ	Положение о размещении линейных объектов	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Часть 2	190063-П-017.000.000-ППТ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 3	190063-П-017.000.000-ППТ-ГЧ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 4	190063-П-017.000.000-ППТ-ПЗ	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Приложения	190063-П-017.000.000-ППТ	Перечень приложений	ООО «РН-БашНИПИнефть»
II	ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ		
Часть 3	190063-П-017.000.000-ПМТ-ТЧ	Основная часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 5	190063-П-017.000.000-ПМТ-ТЧ	Проект межевания территории. Текстовая часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 6	190063-П-017.000.000-ПМТ-ГЧ	Проект межевания территории. Графическая часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Часть 4	190063-П-017.000.000-ПМТ	Материалы по обоснованию проекта межевания территории	ООО «РН-БашНИПИнефть»
Раздел 7	190063-П-017.000.000-ПМТ-ГЧ	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	ООО «РН-БашНИПИнефть»



Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Содержание основной части

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	
Состав проектной документации	
Основная часть проекта межевания. Общие положения	5
Раздел 5. Проект межевания территории. Текстовая часть	6
5.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования	6
5.2 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	9
5.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории	9
5.4 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	10
5.5. 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	16
Раздел 6. Проект межевания территории. Графическая часть	24
Чертеж межевания территории 1:1000	25
Перечень нормативно-технической документации	36

Инв. № подл.	Подпись и дата		Взам. инв. №							
							190063-П-017.000.000-ПМТ			
	Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Основная часть	Стадия	Лист	Листов
	Разработал		Горб А.Н.			06.21		П	1	33
								ООО «РН-БашНИПинефть»		
	Гл. спец.		Горб А.Н.			06.21				

Формат А4

Основная часть проекта межевания

Общие положения

Проект межевания территории объекта «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения» подготовлен на основании:

- постановления администрации Нефтеюганского района «О подготовке документации по планировке межселенной территории для размещения объекта «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения» от 17.12.2020 г № 1938-па;
- технического задания на разработку проекта планировки объекта «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения», заместителем генерального директора по развитию производства ООО «РН-Юганскнефтегаз» А.Е. Прудников;
- технического задания на производство комплексных инженерных изысканий по объекту «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения», утвержденного заместителем генерального директора по развитию производства ООО «РН-Юганскнефтегаз» А.Е. Прудников 2020 г.;
- материалов инженерных изысканий, выполнены ООО «РН-БашНИПИнефть».

Инв. № подл.	Подпись и дата		Взам. инв. №								Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	190063-П-017.000.000-ПМТ					2

Раздел 5. Проект межевания территории. Текстовая часть

Подготовка Проекта межевания территории, в соответствии с частью 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, осуществляется для:

- определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков;

- установления, изменения, отмены красных линий для застроенных территорий, в границах которых не планируется размещение новых объектов капитального строительства, а также для установления, изменения, отмены красных линий в связи с образованием и (или) изменением земельного участка, расположенного в границах территории, применительно к которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, при условии, что такие установление, изменение, отмена влекут за собой исключительно изменение границ территории общего пользования.

5.1 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Общая площадь образуемых земельных участков, необходимых для строительства и размещения проектируемого объекта, составляет 2,9670 га.

Образуемые земельные участки должны обеспечить:

- возможность полноценной реализации права собственности на объект недвижимого имущества, для которого формируется земельный участок, включая возможность полноценного использования этого имущества в соответствии с тем назначением, и теми эксплуатационными качествами, которые присущи этому имуществу на момент межевания;

- возможность долгосрочного использования земельного участка, предполагающая, в том числе, возможность многовариантного пространственного развития недвижимости в соответствии с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;

- структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

Формируемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения», образуются из земель Нефтеюганского лесничества, Лемпинского участкового лесничества, Лемпинского урочища.

- земли лесного фонда.

Инв. № подл.	Взам. инв. №					Лист
	Подпись и дата					
<p>недвижимости в соответствии с правилами землепользования и застройки, градостроительными нормативами;</p> <ul style="list-style-type: none">структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории. <p>Формируемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения», образуются из земель Нефтеюганского лесничества, Лемпинского участкового лесничества, Лемпинского урочища.</p> <p>- земли лесного фонда.</p>						190063-П-017.000.000-ПМТ
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	3

Таблица 1

Способ образования земельных участков:

Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Способ образования
86:08:0000000:467:3У1	2,3289	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:08:0000000:467 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
86:08:0000000:467:3У2	0,0553	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:08:0000000:467 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
86:08:0000000:467:3У3	0,5244	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:08:0000000:467 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
86:08:0010301:3125:3У1	0,0133	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:08:0010301:3125 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах
86:08:0010301:3125:3У1	0,0451	раздел земельного участка с кадастровым номером 86:08:0010301:3125 с сохранением исходного земельного участка в измененных границах

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта произведен с учетом действующих норм отвода земель.

Таблица 2

Площади испрашиваемых земельных участков
под проектируемый объект

Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м.	Категория земель	Адрес образуемых земельных участков
86:08:0000000:467	44 863 533	Земли лесного фонда	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, р-н Нефтеюганский лесхоз

Взам. инв. №							
Подпись и дата							
Инв. № подл.							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	190063-П-017.000.000-ПМТ	Лист
							4

Формат А4

86:08:0010301:3125:3У1	0,0133	Земли лесного фонда	Нефтеюганское лесничество, Лемпинское участковое лесничество, Лемпинское урочище, кварталы №№ 169
86:08:0010301:3125:3У1	0,0451	Земли лесного фонда	Нефтеюганское лесничество, Лемпинское участковое лесничество, Лемпинское урочище, кварталы №№ 169

5.2. 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

Изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд для размещения проектируемого объекта не требуется.

5.3. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории

Таблица 5

Площади испрашиваемых земельных участков
под проектируемый объект

Наименование объекта	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Категория земель	Вид разрешенного использования
«Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»	86:08:0000000:467:3У1	2,3289	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
	86:08:0000000:467:3У2	0,0553	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
	86:08:0000000:467:3У3	0,5244	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов
	86:08:0010301:3125:3У1	0,0133	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
---------------	----------------	--------------

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

6

Формат А4

Наименование объекта	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, га	Категория земель	Вид разрешенного использования
				линейных объектов
	86:08:0010301:3125:3У1	0,0451	Земли лесного фонда	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

5.4 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

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

Территориальный отдел/Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Номер учетной записи в государственном лесном реестре/наименование объекта	Площадь, га
Лемпинское / Лемпинское	169, 208, 210	Эксплуатационные (ОЗУ)	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2020-11/01938 «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»	2,3289
Лемпинское / Лемпинское	169,210	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2021-03/00267 «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»	0,0553
Лемпинское / Лемпинское	169,210	Эксплуатационные (ОЗУ)	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2021-03/00268 «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»	0,5244

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	190063-П-017.000.000-ПМТ	Лист
							7

Территориальный отдел/Участковое лесничество/урочище (при наличии)	Номер лесного квартала	Целевое назначение лесов	Вид использования лесов	Номер учетной записи в государственном лесном реестре/наименование объекта	Площадь, га
Лемпинское / Лемпинское	169	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2021-03/00269 «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»	0,0133
Лемпинское / Лемпинское	169	Эксплуатационные	строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	86/04/006/2021-03/00270 «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения»	0,0451

Сведения об особо защитных участках лесов (ОЗУ), особо охраняемых природных территориях (ООПТ), зонах с особыми условиями использования территорий на проектируемом лесном участке:

Наименование участкового лесничества	Наименование урочища	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Перечень лесных кварталов или их частей	Перечень лесных выделов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4	5	6
Лемпинское	Лемпинское	Водоохранная зона	210	30	0,1703
Лемпинское	Лемпинское	Водоохранная зона	210	30	0,0330

Количественные и качественные характеристики проектируемого лесного участка
Характеристика лесного участка

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество / урочище	Лесной квартал	Лесотаксационный выдел	Преобладающая порода	Площадь (га) / запас древесины (куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м)			
						Молодняк	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.5 - т.57 (вторая нитка))</i>									

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
									8
			190063-П-017.000.000-ПМТ						
			Изм.	Кол.уч	Лист	Нодок.	Подпись	Дата	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество / урочище	Лесной квартал	Лесотаксацион- ный выдел	Преоблада- ющая порода	Площадь (га) / запас древесины (куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м)			
						Мо- лод- няк и	Среднево- зрастные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	169	71	ОС	0.2682 / 40				0.2682 / 40
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	169	72		0.5943 / -	Болото			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	169	116		0.0487 / -	Трасса коммуникаций			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	169	125		0.0421 / -	Линия электропередач			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	208	16		0.0321 / -	Трасса коммуникаций			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	208	17		0.0397 / -	Линия электропередач			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	208	18		0.1066 / -	Болото			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	208	21		0.0295 / -	Трасса коммуникаций			
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	208	22	Б	0.0089 / 2				0.0089 / 2
Всего по объекту:					1.1701 / 42	0	0	0	0.2771 / 42
Трубопровод подземный (КК (ВЛ 6 кВ на куст №3027 (2 линии), ВВ т.в. куст №3027 - куст №3027, НГС куст №3027 - т.в. куст №3027)									
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	210	17	С	0.0868 / 14				0.0868 / 14
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	210	22	С	0.2627 / 34				0.2627 / 34
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	210	23	С	0.5675 / 119				0.5675 / 119
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	210	29		0.0578 / -	Болото			
Эксплуа- тационн- ые (ОЗУ)	Лембвикское / Лембвикское	210	30	С	0.1703 / 5				0.1703 / 5
Эксплуа- тационн- ые	Лембвикское / Лембвикское	210	60		0.0137 / -	Профиль			
Всего по объекту:					0.9886 / 172	0	0	0	0.9171 / 172
					190063-П-017.000.000-ПМТ				Лист
Изм. Кол.уч Лист Недок. Подпись Дата									9

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество / урочище	Лесной квартал	Лесотаксацион- ный выдел	Преоблада- ющая порода	Площадь (га) / запас древесины (куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м)			
						Мо- лод- няк и	Среднево- з-растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего по отводу:					2.3289 / 214	0	0	0	1.3644 / 214
Целевое назначение лесов	Участковое лесничество / урочище	Лесной квартал	Лесотаксацион- ный выдел	Преоблада- ющая порода	Площадь (га) / запас древесины (куб. м)	В том числе по группам возраста древостоя (га/ куб. м)			
						Мо- лод- няк и	Среднево- з-растные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок 1									
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.вр.куст №3027 - куст №3027), сеть нефтегазосборная куст №3027- т.вр куст №3027									
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	17	С	0.0363 / 6				0.0363 / 6
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	22	С	0.0085 / 1				0.0085 / 1
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	60		0.0032 / -	Профиль			
Всего по объекту:					0.0480 / 7	0	0	0	0.0448 / 7
Объекты технической эксплуатации трубопроводного транспорта (УЗА №3)									
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	169	116		0.0030 / -	Трасса коммуникаций			
Всего по объекту:					0.0030 / 0	0	0	0	0
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.5 - т.57 (вторая нитка))									
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	169	116		0.0043 / -	Трасса коммуникаций			
Всего по объекту:					0.0043 / 0	0	0	0	0
Всего по участку:					0.0553 / 7	0	0	0	0.0448 / 7
Участок 2									
Линия электропередачи воздушная, кабельная для всех классов напряжения (ВЛ 6 кВ на куст №3027 с ВОЛС)									
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	29		0.0578 / -	Болото			
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	60		0.0006 / -	Профиль			
Всего по объекту:					0.0584 / 0	0	0	0	0
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.5 - т.57 (вторая нитка))									
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	169	116		0.0414 / -	Трасса коммуникаций			
Всего по объекту:					0.0414 / 0	0	0	0	0
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.в.куст №3027 - куст №3027), сеть нефтегазосборная куст №3027- т.вр куст №3027									
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	17	С	0.3148 / 50				0.3148 / 50
Эксплуатац ионные	Лембвикское / Лембвикское	210	22	С	0.0656 / 9				0.0656 / 9

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

10

Формат А4

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество / урочище	Лесной квартал	Лесотаксацион- ный выдел	Преоблада- ющая порода	Площадь (га) / запас древесины (куб. м)	В том числе по группам возраста древесины (га/ куб. м)			
						Мо- лод- няк и	Среднево- зрастные	Приспева- ющие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Эксплуатационные (ОЗУ)	Лесничское / Лесничское	210	30	С	0.0330 / 1				0.0330 / 1
Эксплуатационные	Лесничское / Лесничское	210	60		0.0112 / -	Профиль			
Всего по объекту:					0.4246 / 60	0	0	0	0.4134 / 60
Всего по участку:					0.5244 / 60	0	0	0	0.4134 / 60
Участок 3									
Объекты технической эксплуатации трубопроводного транспорта (УЗЛ №3)									
Эксплуатационные	Лесничское / Лесничское	169	116		0.0056 / -	Трасса коммуникаций			
Всего по объекту:					0.0056 / 0	0	0	0	0
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.5 - т.57 (вторая нитка))									
Эксплуатационные	Лесничское / Лесничское	169	116		0.0077 / -	Трасса коммуникаций			
Всего по объекту:					0.0077 / 0	0	0	0	0
Всего по участку:					0.0133 / 0	0	0	0	0
Участок 4									
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.5 - т.57 (вторая нитка))									
Эксплуатационные	Лесничское / Лесничское	169	116		0.0451 / -	Трасса коммуникаций			
Всего по участку:					0.0451 / 0	0	0	0	0
Всего по отводу:					0.6381 / 67	0	0	0	0.4582 / 67

Средние таксационные показатели насаждений лесного участка

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Плотность	Средний запас древесины (куб. м/га)			
								Молод- няки	Средне- возраст- ные	Приспе- вающие	Спелые и пере- стойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.5 - т.57 (вторая нитка))											
169	71	Эксплуатационные	ОС	4ОСЗБ2Е1С	130	4	0.6				150
208	22	Эксплуатационные	Б	7БЗОС+С	140	4	0.6				210
Трубопровод подземный (КК (ВЛ 6 кВ на куст №3027 (2 линии), ВВ т.в. куст №3027 - куст №3027, НГС куст №3027 - т.в. куст №3027))											
210	17	Эксплуатационные	С	7С2К1Б	170	5	0.6				160
210	22	Эксплуатационные	С	6С1КЗБ	140	5	0.6				130
210	23	Эксплуатационные	С	7СЗБ	140	5	0.8				210

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм. Кол.уч Лист Недок. Подпись Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

11

Формат А4

210	30	Эксплуатационные (ОЗУ)	С	10С+Б	140	5Б	0.3				30
-----	----	------------------------	---	-------	-----	----	-----	--	--	--	----

Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Целевое назначение лесов	Преобладающая порода	Состав насаждений	Возраст	Бонитет	Полнота	Средний запас древесины (куб. м/га)			
								Молодняки	Средневозрастные	Приспевающие	Спелые и перестойные
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Участок 1

Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.вр.куст №3027 - куст №3027), сеть нефтегазосборная куст №3027- т.вр куст №3027

210	17	Эксплуатационные	С	7С2К1Б	170	5	0.6				160
210	22	Эксплуатационные	С	6С1К3Б	140	5	0.6				130

Участок 2

Трубопровод подземный (Высоконапорный водовод т.в.куст №3027 - куст №3027), сеть нефтегазосборная куст №3027- т.вр куст №3027

210	17	Эксплуатационные	С	7С2К1Б	170	5	0.6				160
210	22	Эксплуатационные	С	6С1К3Б	140	5	0.6				130
210	30	Эксплуатационные (ОЗУ)	С	10С+Б	140	5Б	0.3				30

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №								
Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата	190063-П-017.000.000-ПМТ				Лист
										12

5.5. 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

Образуемые земельные участки под строительство и эксплуатацию объекта: «Линейные коммуникации для кустовой площадки № 3027 Приразломного месторождения» формируются на территории лесного фонда Нефтеюганского территориального отдела – лесничества, Лемпинского участкового лесничества, Лемпинского урочища.

Сведения о границах территории, приминительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек границ в системе координат прописано в пункте 2.3 проекта планировки территории, утвержденного постановлением от 26.03.2021 г. № 471-па.

Координаты границ образуемых земельных участков, необходимых для размещения проектируемого объекта, в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа Югры МСК-86.

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка 86:08:0000000:467:ЗУ1

Номер	X	Y
1	940721,73	3432825,00
2	940724,27	3432819,02
3	940723,70	3432814,38
4	940720,65	3432813,11
5	940723,28	3432806,52
6	940696,80	3432795,56
7	940696,44	3432796,39
8	940694,47	3432802,19
9	940693,23	3432805,86
10	940692,58	3432807,29
11	940690,49	3432811,85
12	940693,05	3432812,93
13	940693,30	3432813,03
14	940695,08	3432813,77
15	940698,95	3432804,06
16	940699,35	3432803,07
17	940703,79	3432804,84
18	940704,63	3432805,18
19	940706,12	3432801,66
20	940715,33	3432805,56
21	940713,92	3432808,88
22	940717,94	3432810,48
23	940717,43	3432811,76
24	940713,52	3432821,55
25	940716,74	3432822,90
26	940683,50	3432842,85
27	940684,82	3432839,57

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

14	940695,08	3432813,77
15	940698,95	3432804,06
16	940699,35	3432803,07
17	940703,79	3432804,84
18	940704,63	3432805,18
19	940706,12	3432801,66
20	940715,33	3432805,56
21	940713,92	3432808,88
22	940717,94	3432810,48
23	940717,43	3432811,76
24	940713,52	3432821,55
25	940716,74	3432822,90
26	940683,50	3432842,85
27	940684,82	3432839,57

						190063-П-017.000.000-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

13

Номер	X	Y
28	940683,23	3432838,91
29	940681,85	3432842,15
30	940832,37	3432887,89
31	940832,89	3432887,06
32	940814,70	3432879,40
33	940823,54	3432884,25
34	940856,52	3432897,83
35	940856,85	3432897,15
36	940841,40	3432890,64
37	940840,91	3432891,41
38	940865,10	3432901,37
39	940865,40	3432900,76
40	940858,34	3432897,78
41	940858,01	3432898,45
42	940823,23	3432902,29
43	940827,26	3432895,92
44	940812,68	3432891,45
45	940706,58	3432848,40
46	940703,34	3432847,08
47	940701,90	3432850,68
48	940705,12	3432852,05
49	940884,63	3432908,85
50	940866,89	3432901,38
51	940866,59	3432901,98
52	940881,54	3432908,14
53	940884,62	3432908,85
54	940848,99	3432913,25
55	940853,51	3432904,00
56	940836,32	3432898,72
57	940831,77	3432905,92
58	940857,47	3432916,86
59	940862,45	3432906,74
60	940855,10	3432904,48
61	940850,51	3432913,90
62	941602,24	3433194,91
63	941605,13	3433188,26
64	941605,56	3433187,26
65	941612,37	3433190,22
66	941612,69	3433189,46
67	941604,08	3433185,86
68	941604,08	3433187,71
69	941604,08	3433189,84
70	941594,07	3433189,84
71	941594,07	3433181,69
72	941586,59	3433178,59
73	941583,08	3433186,87
74	941539,34	3433210,61
75	941545,24	3433196,13
76	941469,65	3433166,25
77	941336,51	3433102,13
78	941215,04	3433054,12
79	941042,52	3432984,40
80	940870,36	3432909,17

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

14

Формат А4

Номер	X	Y
81	940864,01	3432907,22
82	940858,97	3432917,48
83	941170,74	3433050,13
84	941213,42	3433066,93
85	941548,57	3433214,69
86	941554,61	3433199,84
87	941546,76	3433196,72
88	941540,83	3433211,27
89	941557,44	3433218,60
90	941563,85	3433203,50
91	941556,13	3433200,44
92	941550,05	3433215,35
93	941586,45	3433231,39
94	941593,45	3433215,21
95	941574,26	3433207,62
96	941567,69	3433223,12
97	939397,79	3436415,54
98	939421,96	3436406,60
99	939414,45	3436405,13
100	939404,97	3436408,65
101	939396,41	3436411,82
102	939403,88	3436432,09
103	939435,87	3436420,22
104	939431,15	3436407,48
105	939429,82	3436407,98
106	939399,19	3436419,31
107	939454,91	3436442,82
108	939441,95	3436407,86
109	939436,67	3436405,43
110	939433,03	3436406,78
111	939437,74	3436419,50
112	939445,78	3436441,22
113	939487,97	3436448,61
114	939479,22	3436424,97
115	939473,29	3436422,25
116	939449,81	3436411,47
117	939444,53	3436409,05
118	939457,19	3436443,22
119	939497,09	3436450,21
120	939485,57	3436419,09
121	939480,78	3436416,89
122	939465,35	3436414,19
123	939471,32	3436416,93
124	939481,65	3436421,67
125	939482,69	3436422,80
126	939492,54	3436449,41
127	939622,08	3436601,87
128	939624,80	3436592,81
129	939625,04	3436592,00
130	939613,94	3436588,13
131	939604,58	3436584,86
132	939550,19	3436429,04
133	939530,51	3436425,60

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

15

Формат А4

Номер	X	Y
134	939517,19	3436423,28
135	939533,41	3436455,59
136	939537,66	3436467,13
137	939576,33	3436580,22
138	939578,38	3436590,26
139	939578,95	3436591,52
140	939583,12	3436600,77
141	939755,23	3436688,21
142	939744,02	3436684,96
143	939739,28	3436684,10
144	939727,18	3436683,95
145	939701,63	3436683,66
146	939669,52	3436683,41
147	939669,20	3436683,39
148	939646,02	3436679,44
149	939646,01	3436679,44
150	939617,63	3436678,64
151	939617,62	3436678,64
152	939652,70	3436684,62
153	939652,70	3436684,62
154	939669,00	3436687,40
155	939732,75	3436688,00
156	939785,30	3436714,62
157	939785,37	3436708,54
158	939785,45	3436702,57
159	939782,06	3436700,32
160	939769,92	3436693,92
161	939765,96	3436692,31
162	939750,94	3436692,17
163	939668,48	3436691,39
164	939624,13	3436683,82
165	939589,03	3436677,84
166	939586,71	3436677,77
167	939590,65	3436682,89
168	939591,83	3436684,43
169	939595,76	3436689,50
170	939595,77	3436689,44
171	939619,95	3436703,13
172	939699,49	3436713,64
173	938898,26	3436857,08
174	938969,39	3436833,93
175	938964,23	3436827,18
176	938900,89	3436848,26
177	938888,36	3436844,35

Перечень координат характерных точек образуемого
земельного участка 86:08:0000000:467:3У2

Номер	X	Y
1	941615,60	3433151,08
2	941615,42	3433149,38
3	941611,58	3433147,73

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

16

Формат А4

Номер	X	Y
4	941613,06	3433142,39
5	941611,67	3433142,01
6	941604,33	3433146,24
7	941611,16	3433149,18
8	941613,60	3433175,19
9	941616,08	3433169,56
10	941612,40	3433167,97
11	941610,05	3433173,34
12	941608,16	3433187,57
13	941609,36	3433184,82
14	941605,82	3433182,98
15	941604,47	3433186,02
16	939490,33	3436454,97
17	939488,83	3436450,94
18	939480,82	3436450,71
19	939478,81	3436447,01
20	939473,77	3436446,11
21	939478,40	3436454,65
22	939498,95	3436455,20
23	939497,45	3436451,16
24	939493,15	3436451,04
25	939494,65	3436455,08
26	939478,38	3436758,61
27	939578,39	3436707,88
28	939591,39	3436700,86
29	939587,80	3436694,19
30	939584,35	3436696,22
31	939585,97	3436699,24
32	939576,53	3436704,32
33	939533,56	3436726,11

Перечень координат характерных точек образуемого
земельного участка 86:08:0000000:467:ЗУЗ

Номер	X	Y
1	941629,26	3433156,94
2	941627,59	3433140,44
3	941619,62	3433137,43
4	941611,67	3433142,01
5	941613,06	3433142,39
6	941611,58	3433147,73
7	941615,42	3433149,38
8	941615,60	3433151,08
9	941610,05	3433173,34
10	941612,40	3433167,97
11	941599,66	3433162,45
12	941599,84	3433164,25
13	941598,49	3433167,32
14	941625,16	3433181,22
15	941628,01	3433174,73
16	941616,08	3433169,56
17	941613,60	3433175,19
18	941594,07	3433181,69

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

17

Формат А4

Номер	X	Y
19	941594,07	3433179,84
20	941599,80	3433179,84
21	941594,26	3433176,95
22	941592,47	3433181,03
23	941604,47	3433186,02
24	941605,82	3433182,98
25	941604,08	3433182,08
26	941604,08	3433185,86
27	941614,76	3433191,25
28	941616,25	3433188,41
29	941609,36	3433184,82
30	941608,16	3433187,57
31	941612,69	3433189,46
32	941612,37	3433190,22
33	939476,88	3436416,20
34	939476,08	3436414,75
35	939476,08	3436414,73
36	939475,77	3436414,59
37	939475,76	3436414,59
38	939465,26	3436414,15
39	939465,35	3436414,19
40	939455,36	3436444,07
41	939454,89	3436442,82
42	939445,78	3436441,22
43	939446,75	3436443,83
44	939488,83	3436450,94
45	939487,97	3436448,61
46	939478,81	3436447,01
47	939480,82	3436450,71
48	939497,45	3436451,16
49	939497,09	3436450,21
50	939492,54	3436449,41
51	939493,15	3436451,04
52	939563,12	3436466,09
53	939563,81	3436439,92
54	939553,88	3436439,66
55	939495,19	3436468,10
56	939490,33	3436454,97
57	939478,40	3436454,65
58	939473,77	3436446,11
59	939457,19	3436443,22
60	939457,52	3436444,12
61	939457,91	3436444,13
62	939470,56	3436467,45
63	939503,72	3436468,34
64	939503,33	3436467,33
65	939503,42	3436467,30
66	939498,95	3436455,20
67	939494,65	3436455,08
68	939499,52	3436468,22
69	939609,14	3436586,45
70	939611,72	3436581,96
71	939588,53	3436538,89

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

18

Формат А4

Номер	X	Y
72	939604,58	3436584,86
73	939533,56	3436726,11
74	939576,53	3436704,32
75	939585,97	3436699,24
76	939584,35	3436696,22
77	939334,19	3436846,32
78	939584,41	3436719,38
79	939608,99	3436706,15
80	939604,93	3436698,96
81	939607,00	3436695,80
82	939595,77	3436689,44
83	939595,76	3436689,50
84	939595,50	3436689,65
85	939592,38	3436691,48
86	939587,80	3436694,19
87	939591,39	3436700,86
88	939578,39	3436707,88
89	939478,38	3436758,61
90	939333,41	3436843,94
91	938878,51	3436863,51
92	938898,26	3436857,08
93	938888,36	3436844,35
94	938873,39	3436839,68
95	938848,47	3436825,22

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка 86:08:0010301:3125:3У1

Номер	X	Y
1	941616,08	3433169,56
2	941617,21	3433166,99
3	941615,60	3433151,08
4	941611,16	3433149,18
5	941604,33	3433146,24
6	941601,49	3433145,03
7	941599,99	3433151,03
8	941609,94	3433153,57
9	941610,50	3433151,60
10	941611,68	3433152,11
11	941613,12	3433166,34
12	941612,40	3433167,97

Перечень координат характерных точек образуемого земельного участка 86:08:0010301:3125:3У2

Номер	X	Y
1	941615,60	3433151,08
2	941629,26	3433156,94
3	941630,49	3433169,08
4	941628,01	3433174,73
5	941616,08	3433169,56
6	941617,21	3433166,99
7	941600,96	3433144,80
8	941601,49	3433145,03

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Подок.	Подпись	Дата
------	---------	------	--------	---------	------

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

19

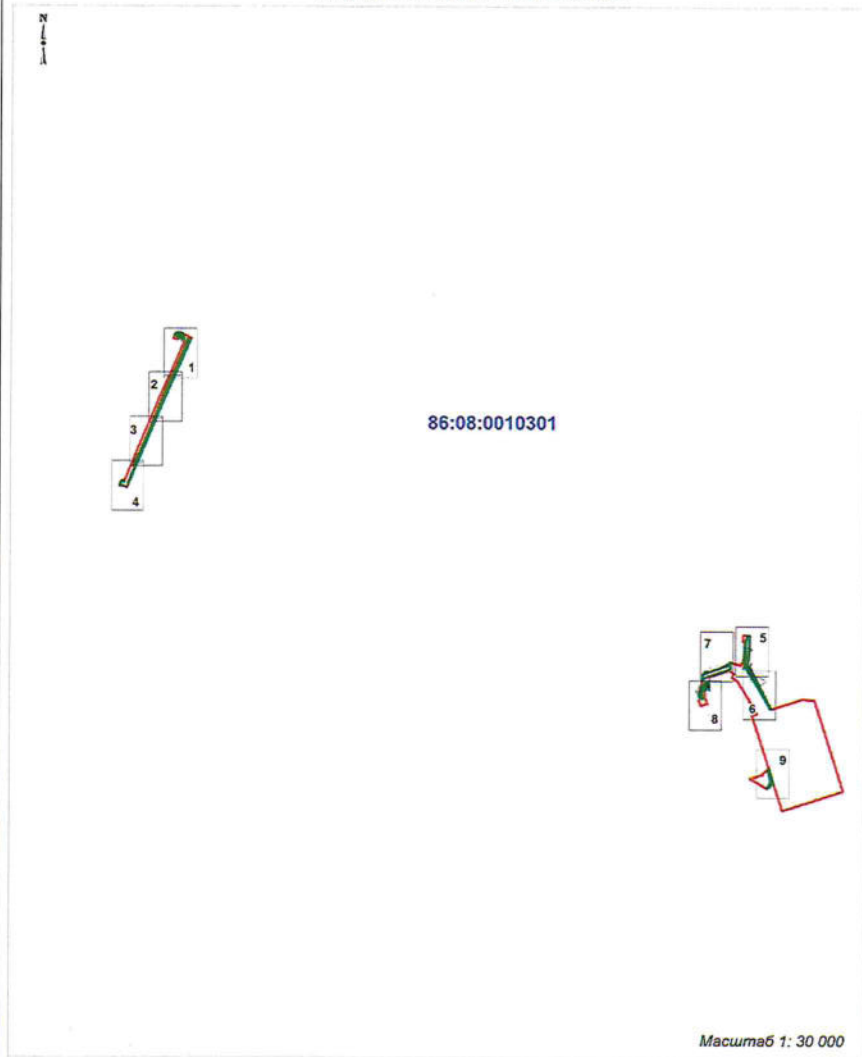
Формат А4

Номер	X	Y
9	941599,99	3433151,03
10	941609,94	3433153,57
11	941610,50	3433151,60
12	941611,68	3433152,11
13	941613,12	3433166,34
14	941612,40	3433167,97
15	941599,66	3433162,45
16	941594,42	3433160,18
17	941594,90	3433159,05

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	190063-П-017.000.000-ПМТ			20

РАЗДЕЛ 6. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Схема расположения объекта на листах



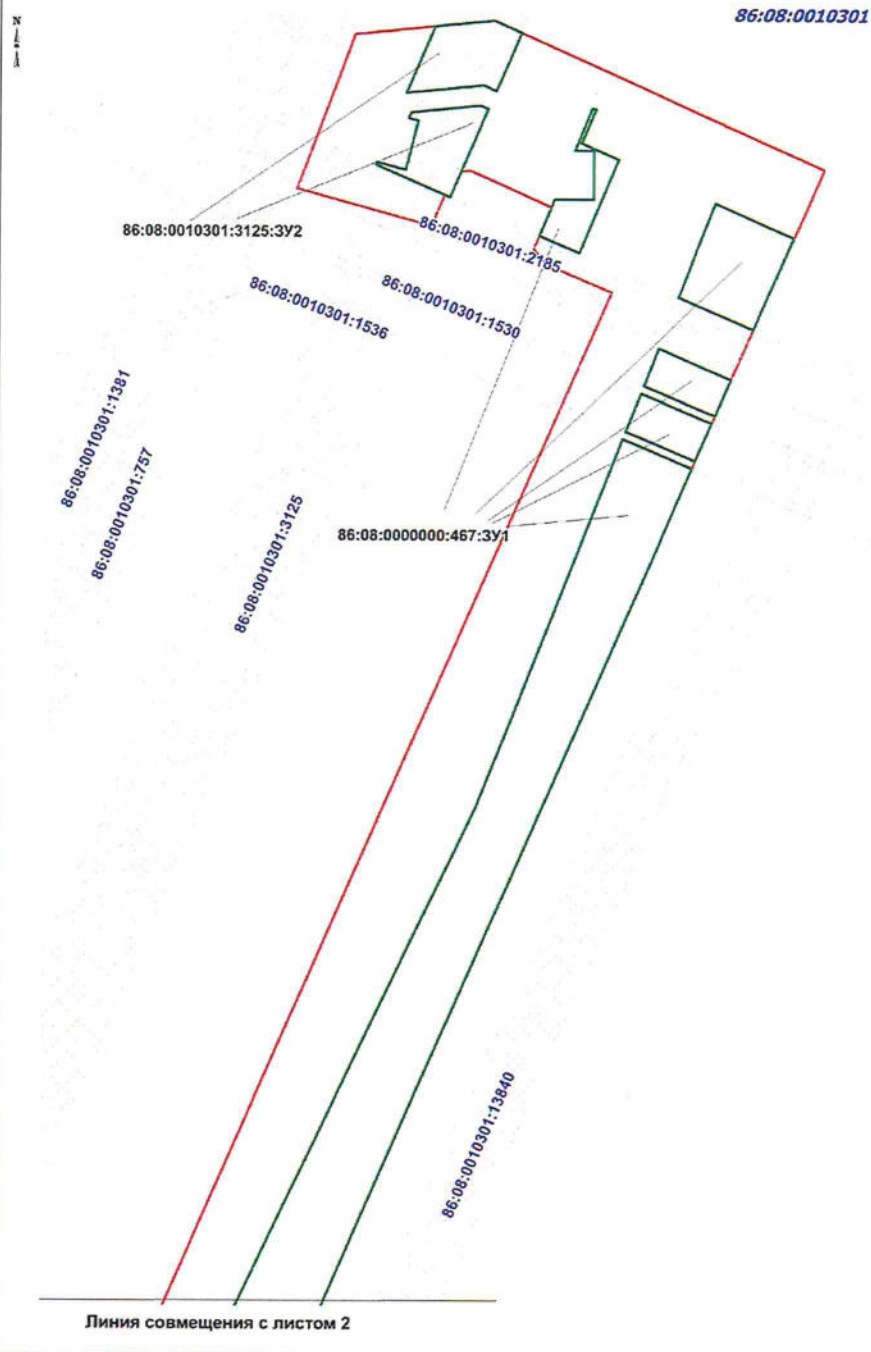
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | |
|---|--|--|
| | - границы территорий, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки | земельные участки, согласно сведениям единого государственного реестра объектов недвижимости |
| | границы образуемых земельных участков | |
| :ЗУ1 | условный номер образуемого земельного участка | 86:08:0010301 кадастровый квартал |
| | граница кадастрового деления | 86:08:0010301:3125 кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости |
| линия отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируется | | |
| красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые отсутствуют | | |

Взам. инв. №							Масштаб 1: 30 000	
Подпись и дата	<div>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ</div> <div><div><div></div><div>- границы территорий, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки</div></div><div></div><div>границы образуемых земельных участков</div></div> <div><div></div><div>ЗУ1</div><div>условный номер образуемого земельного участка</div></div> <div></div> <div>граница кадастрового деления</div> <div>линия отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не формируется</div> <div>красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, устанавливаемые, изменяемые, отменяемые отсутствуют</div> <div><div>86:08:0010301</div><div>кадастровый квартал</div></div> <div><div>86:08:0010301:3125</div><div>кадастровые номера земельных участков, входящих в Единый государственный реестр объектов недвижимости</div></div>							
Инв. № подл.							Лист	
190063-П-017.000.000-ПМТ								21
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата			

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

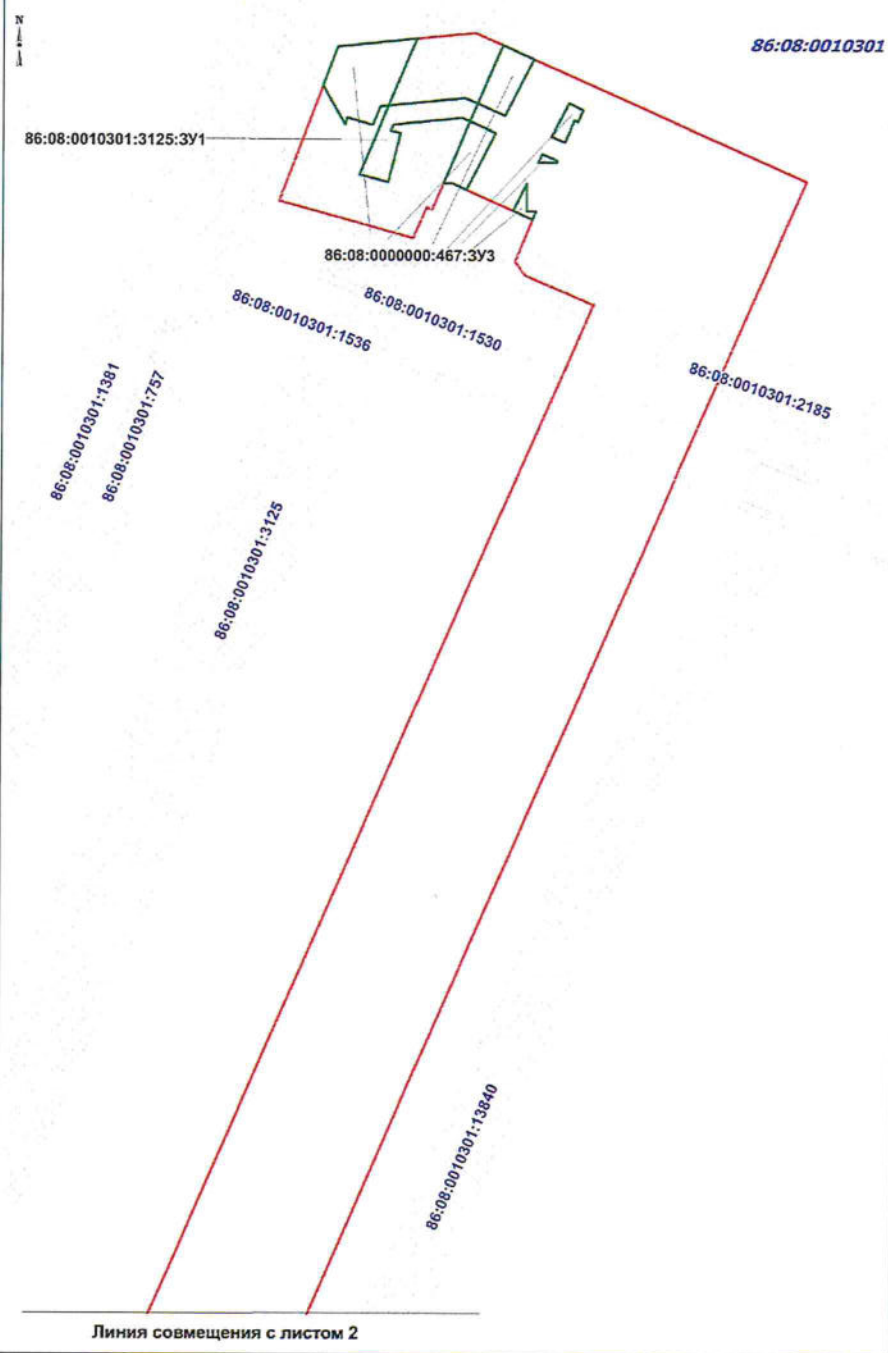
190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

22

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата

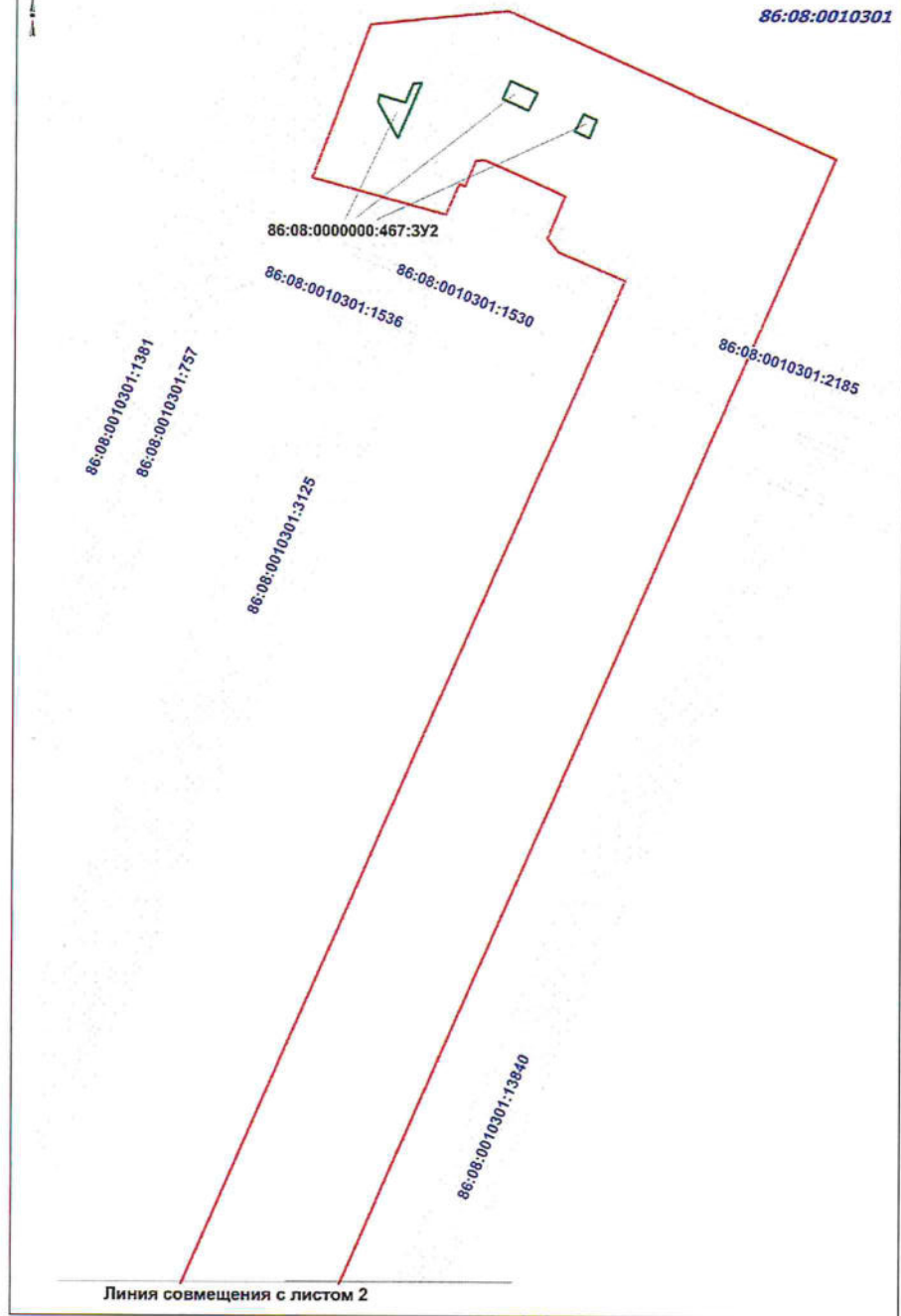
190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист
23

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000

↑
N
↓



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

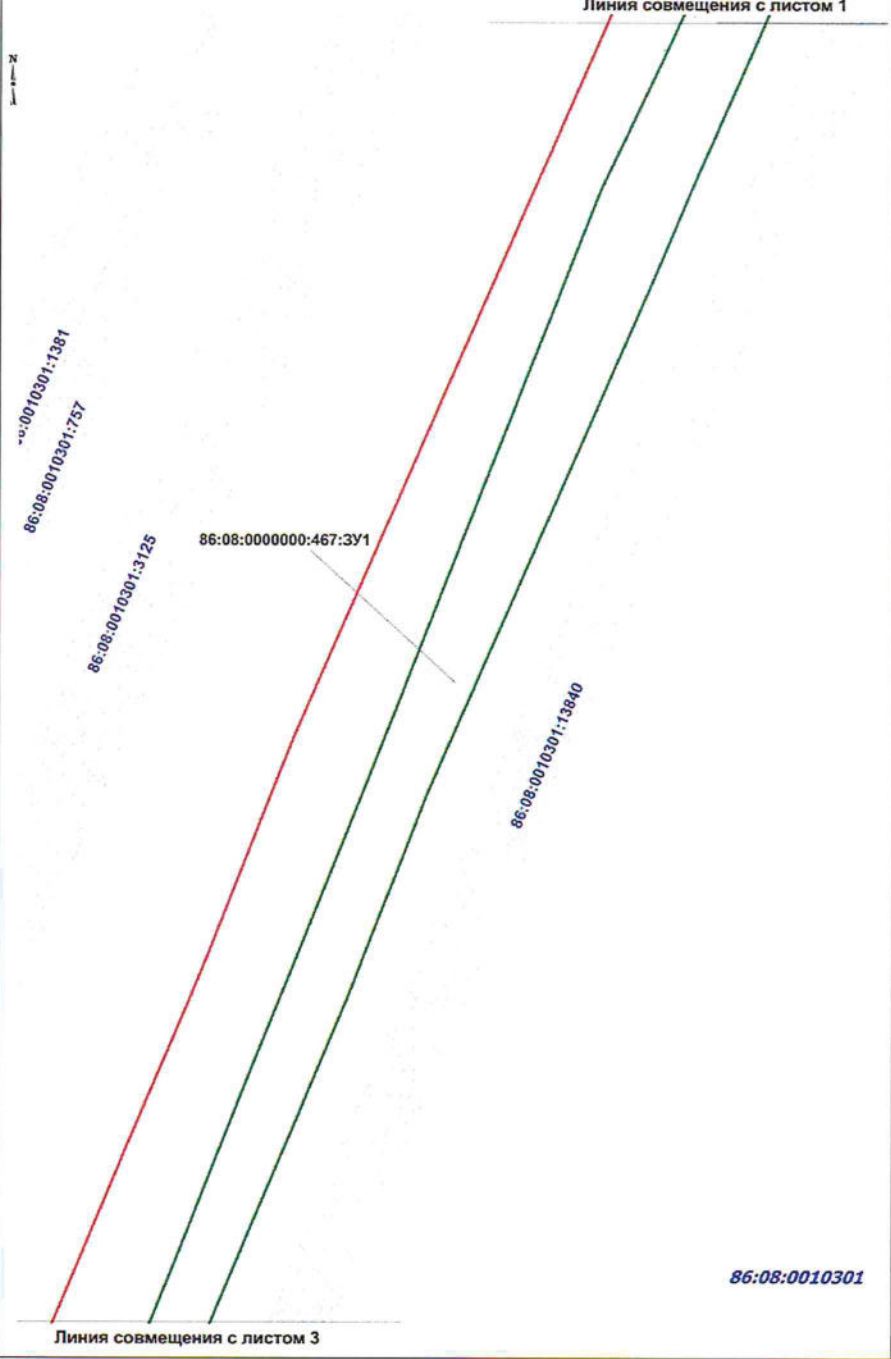
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист
24

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000

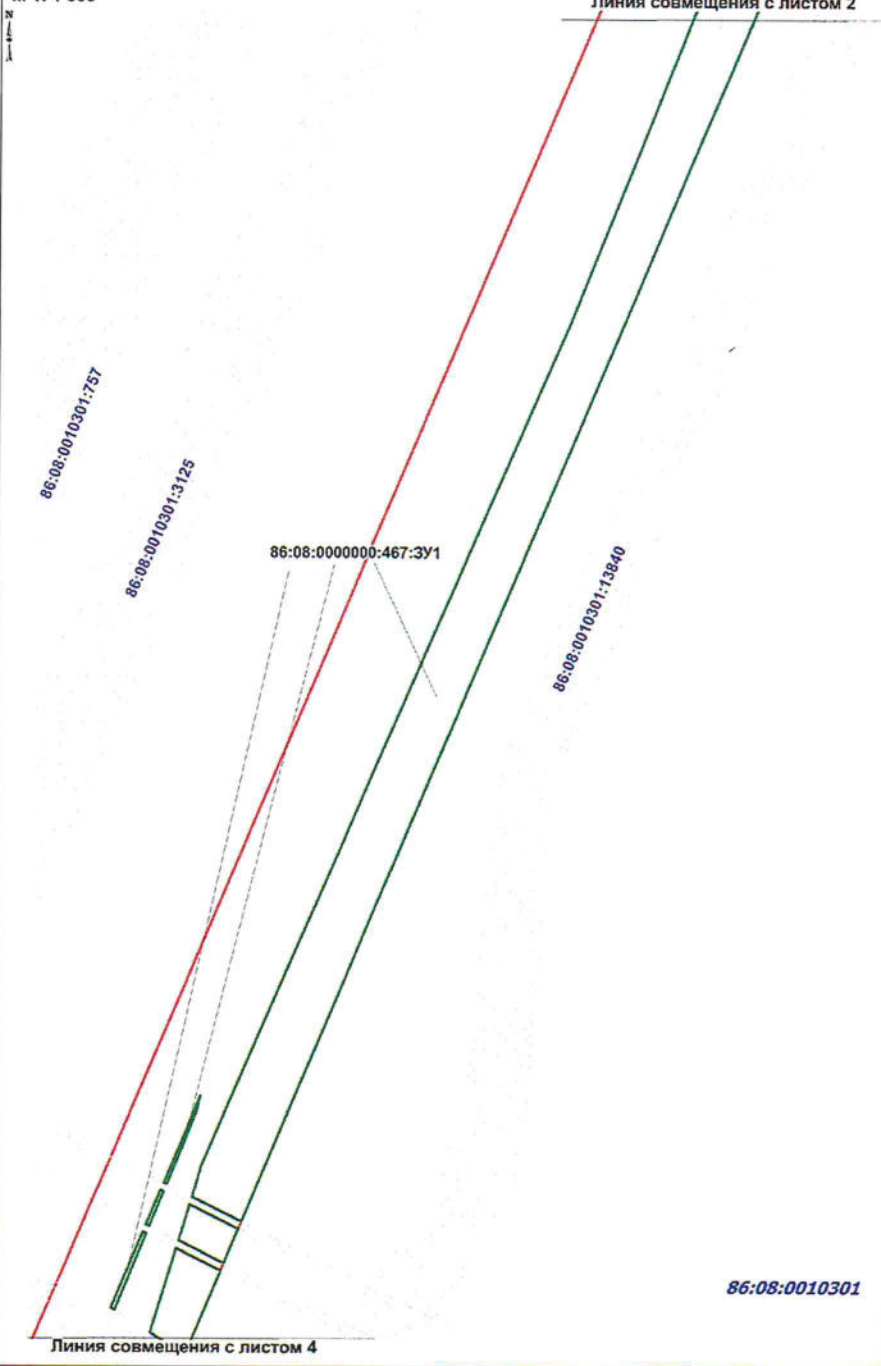


Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Надок.	Подпись	Дата	Лист
						25

190063-П-017.000.000-ПМТ

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

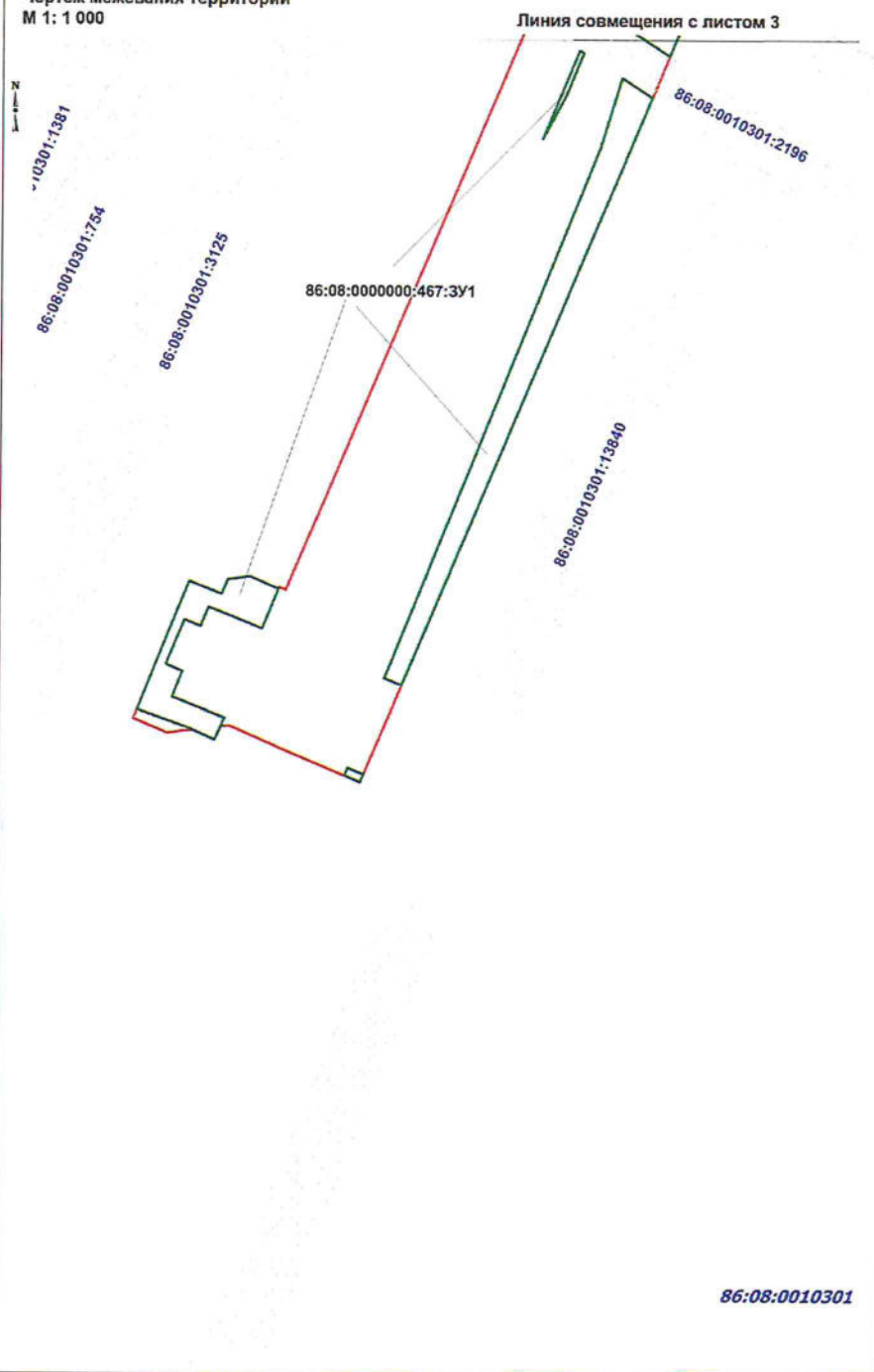
190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

26

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

27

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000

N
↑

86:08:0010301

86:08:0010301:4

86:08:0010301:479E

86:08:0010301:4797

86:08:0010301:12335(1)

86:08:0000000:467:3Y1

86:08:0000000:467:3Y3

86:08:0000000:467:3Y2

Линия совмещения с листом 6

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

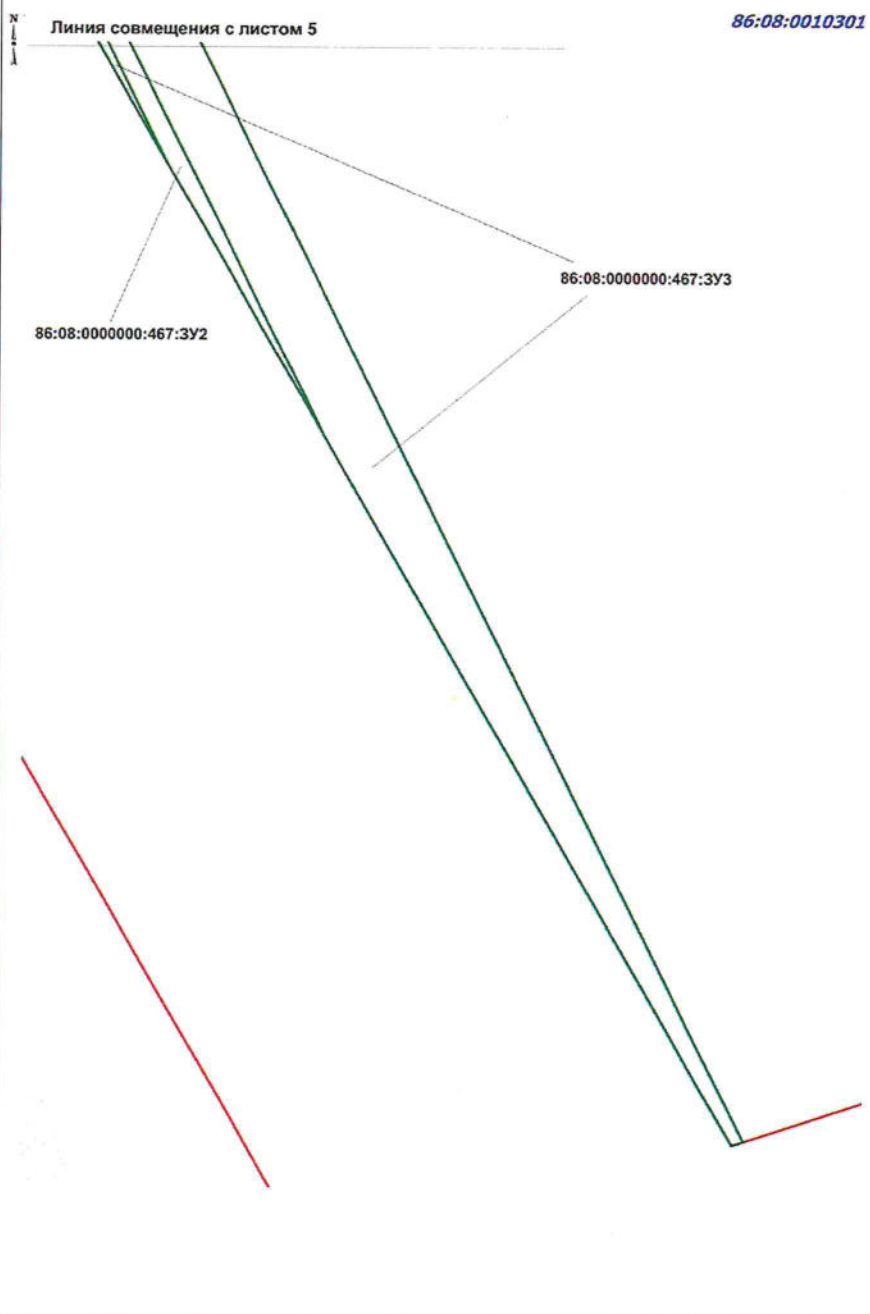
190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

28

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000



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

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

29

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000

86:08:0010301

N
↑

86:08:0000000:467:3У3

86:08:0000000:467:3У1

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

30

Формат А4

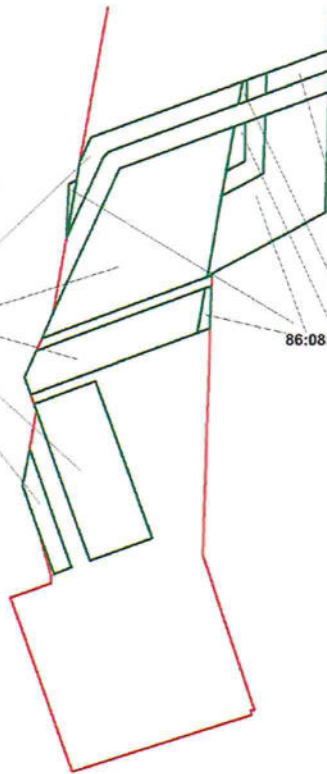
Чертеж межевания территории
М 1: 1 000

N
↑

86:08:0010301

86:08:0000000:467:ЗУ1

86:08:0000000:467:ЗУ3



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

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист
31

Формат А4

Чертеж межевания территории
М 1: 1 000

86:08:0010301

N
1
1

86:08:0000000:467:3У1

86:08:0000000:467:3У3

86:08:0010301:12335

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

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

190063-П-017.000.000-ПМТ

Лист

32

Формат А4

Перечень нормативно-технической документации

Кодекс РФ от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации» ;

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 2 декабря 2004г. № 190-ФЗ;

Водный Кодекс Российской Федерации от 03 июня 2006г №74-ФЗ ;

Лесной Кодекс Российской Федерации от 04 декабря 2016г № 200-ФЗ ;

Федеральный закон Российской Федерации от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» ;

Федеральный закон Российской Федерации от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» ;

Федеральный закон Российской Федерации от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» ;

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г №69-ФЗ «О пожарной безопасности»

Федеральный закон от 21 июля 1997г №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» ;

Федеральный Закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ;

Федеральный закон от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений ;

Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» ;

Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008г. №87;

Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности»;

Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012г. №390;

Постановление Правительства РФ от 12 мая 2017 г. №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	«Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности»;					
			Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012г. №390;					
			Постановление Правительства РФ от 12 мая 2017 г. №564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»					
							190063-П-017.000.000-ПМТ	Лист
								33
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подпись	Дата			