



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«САМАРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ НЕФТЕДОБЫЧИ»
(ООО «СамарНИПИнефть»)

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОКУМЕНТАЦИЮ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

для строительства объекта

**8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№ 157,158,169,170,253
Южно-Орловского месторождения"**

расположенного на территории муниципального района Сергиевский в
границах сельского поселения Черновка.

Книга 3. Проект межевания территории

Главный инженер проекта

С.С. Авдошин

Главный инженер

Д.В. Кашаев

Самара 2024г.

Основная часть проекта планировки территории

Содержание:

№ п/п	Наименование	Лист
	Исходно-разрешительная документация	3
	Основание для подготовки документации по внесению изменений в проект межевания	3
	Цели и задачи выполнения проекта межевания территории	3
	Результаты работы	4
Основная часть проекта межевания территории		
Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»		
1.1	Чертеж межевания территории	
Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»		
2.1	Перечень образуемых земельных участков	11
2.2	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	17
2.3	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания	44
2.4	Вид разрешённого использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	50
Материалы по обоснованию проекта межевания территории		
Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»		
3.1	Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории	
Раздел 4 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка»		
4.1	Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учётом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков	56
4.2	Обоснование способа образования земельного участка	56
4.3	Обоснование определения размеров образуемого земельного участка	56
4.4	Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации	57

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

2

Исходно-разрешительная документация.

Основанием для разработки документации по внесению изменений в проект межевания территории служит:

1. Договор на выполнение работ с ООО «СамараНИПИнефть»;
2. Материалы инженерных изысканий;
3. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 14.07.2022);
4. Постановление Правительства РФ от 26.07.2017 N 884 (ред. от 01.10.2020);
5. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 N 136-ФЗ (ред. от 14.07.2022);
6. Сведения государственного кадастрового учета;
7. Топографическая съемка территории;
8. Правила землепользования и застройки сельского поселения Черновка Сергиевского района Самарской области.

Цели и задачи выполнения проекта межевания территории

Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения, городского округа функциональной зоны, территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по ее комплексному и устойчивому развитию.

Подготовка проекта межевания территории 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.

Основной целью проекта межевания территории является подготовка материалов по проекту планировки и проекту межевания территории для строительства линейного объекта АО «Самаранефтегаз»: 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения".

Для обеспечения поставленной задачи необходимо:

- определить зоны планируемого размещения линейного объекта;
- определить территорию его охранной зоны, устанавливаемой на основании действующего законодательства, указание существующих и проектируемых объектов, функционально связанных с проектируемым линейным объектом, для обеспечения деятельности которых, проектируется линейный объект;

						8112П-ПМТ	Лист
							3
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись		Дата

- выявить объекты, расположенные на прилегающей территории, охранные зоны которых "накладываются" на охранную зону проектируемого линейного объекта, а также иные существующие объекты, для функционирования которых устанавливаются ограничения на использование земельных участков в границах охранной зоны проектируемого объекта;

анализ фактического землепользования и соблюдения требований по нормативной обеспеченности на единицу площади земельного участка объектов, расположенных в районе проектирования;

- определить в соответствии с нормативными требованиями площадей земельных участков исходя из фактически сложившейся планировочной структуры района проектирования;

- обеспечить условия эксплуатации объектов, расположенных в районе проектирования в границах формируемых земельных участков;

- сформировать границы земельных участков с учетом обеспечения требований сложившейся системы землепользования на территории муниципального образования;

- обеспечение прав лиц, являющихся правообладателями земельных участков, прилегающих к территории проектирования.

При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, установленными в соответствии с федеральными законами, техническими регламентами.

Сформированные земельные участки должны обеспечить:

- возможность полноценной реализации прав на формируемые земельные участки, включая возможность полноценного использования в соответствии с назначением, и эксплуатационными качествами.

- возможность долгосрочного использования земельного участка.

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

Результаты работы

Размещение линейного объекта: 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения", расположенного в границах сельского поселения Черновка Сергиевского района Самарской области, планируется на землях следующих категорий:

- земли сельскохозяйственного назначения;
- земли промышленности;
- земли населенных пунктов.

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2004 № 172-ФЗ (с изменениями на 30.12.2021 года) (редакция, действующая с 01.03.2022 года) "О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую", использование земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период осуществления строительства линейных сооружений, осуществляется без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий (п. 2 введен Федеральным законом от 21.07.2005 № 111-ФЗ). Строительство

проектируемых площадных сооружений потребует отвода земель в долгосрочное пользование (с переводом земельного участка из одной категории в другую), долгосрочную аренду и во временное пользование на период строительства объекта.

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», перевод земель сельскохозяйственного назначения под размещение скважин в категорию земель промышленности в рассматриваемом случае допускается, так как он связан с добычей полезных ископаемых. Согласно статье 30 Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ предоставление в аренду пользователю недр земельных участков, необходимых для ведения работ, связанных с использованием недрами, из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности осуществляется без проведения аукционов. Формирование земельных участков сельскохозяйственного назначения для строительства осуществляется с предварительным согласованием мест размещения объектов. Предоставление таких земельных участков осуществляется в аренду с возвратом землепользователям после проведения рекультивации нарушенных земель.

Отчуждение земель во временное (краткосрочное) использование выполняется на период производства строительно-монтажных работ. Все строительные работы должны проводиться исключительно в пределах полосы отвода.

Проектируемый объект расположен в границах кадастровых кварталов: 63:31:1401007, 63:31:1401008, 63:31:1403004, 63:31:1406001, 63:31:1406002, 63:31:1406003, 63:31:1406006, 63:31:1407001.

Настоящим проектом выполнено формирование границ образуемых и изменяемых земельных участков и их частей.

Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков и правообладателей земельных участков, прилегающих к территории проектирования в соответствии с действующим законодательством.

Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые условия для строительства и размещения объекта АО "Самаранефтегаз": 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения".

Общая площадь отводимых земель под строительство и размещение объекта АО "Самаранефтегаз": 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения" составляет 302 905 кв.м.

Земельные участки образуются в соответствии с абзацем 9 части 1 статьи 15 Закона Самарской области от 11.03.2005 №94-ГД «О земле», а именно: минимальный размер образуемого нового неделимого земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения в целях недропользования устанавливается равным размеру, необходимому для проведения работ при разработке месторождений полезных ископаемых. Формирование данного земельного участка осуществляется с целью реализации проектных решений, необходимых для проведения работ при разработке месторождений полезных ископаемых АО «Самаранефтегаз» на основании лицензии на пользование недрами, то есть для недропользования.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

**РАЗДЕЛ 1 «ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»**

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

**РАЗДЕЛ 2 «ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.
ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ»**

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

2.1 Перечень образуемых земельных участков

№	Кадастровый квартал	Кадастровый номер ЗУ	Образующий ЗУ	Вид отвода	Наименование сооружения	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель Вид права	Местоположение ЗУ	Площадь кв.м.
1	63:31:1406001	63:31:1406001:263	:263/чзу1	Постоянный	Скв. №170, ТКРС Обустройство скв. №170 Трасса выкидного трубопровода от скв. №170	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243	Самарская область, Сергиевский район, с/п Черновка	6687
2	63:31:1406001 63:31:1406002	63:31:0000000:5585	:5585/чзу1	Временный	Обустройство скв. №170 Трасса выкидного трубопровода от скв. №170 Трасса ВЛ-10 кВ к скв. №170 Трасса нефтегазосборного трубопровода от ИУ скв. №169 Обустройство скв. №253	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243	Самарская область, Сергиевский район, с/п Черновка	29079
3	63:31:1406001	63:31:0000000:5664	:264/чзу2	Постоянный	ТКРС, Обустройство скв. №170, Трасса выкидного трубопровода от скв. №170	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243	Самарская область, Сергиевский р-н, с/п Черновка	2585
4	63:31:1406001 63:31:1406002 63:31:1406003 63:31:1407001	63:31:0000000:5664	:5664/чзу1	Временный	Трасса выкидного трубопровода от скв. №170 Трасса ВЛ-10 кВ к	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243	Самарская область, Сергиевский р-н, с/п Черновка	55581

8112П-ПМТ

Лист

11

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

					скв.№170 Трасса нефтегаз осборно го трубопро вода от ИУ скв.№169 Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169 Трасса выкидно го трубопро вода от скв.№253						
5	63:31:1406 001	63:31:000 0000:4947	:4947/ чзу1	Време нный	Трасса выкидно го трубопро вода от скв.№170	Земли сельскохоз яйственного го назначения	Трубопров одный транспорт	Админис трация муницип ального района Сергиев ский Самарско й области	Самарск ая область, Сергиев ский район, сельское поселен ие Черновк а	157	
6	63:31:1406 001	63:31:140 6001:27	:27/чз у1	Време нный	Трасса выкидно го трубопро вода от скв.№170	Земли сельскохоз яйственного го назначения	Для ведения сельскохоз яйственной деятельнос ти	Тишина Ольга Владими ровна	Самарск ая область, Сергиев ский район, в границах бывшего совхоза им.ХХШ съезда КПСС (СПК "Чернов ский"), в 1,5 км юго- западнее с. Черновк а, земельн ый участок располо жен в восточно й части кадастро вого квартала 63:31:14 06001	19	
7	63:31:1406 002	63:31:000 0000:5664	:5664/ чзу2	Време нный	Площадк а АГЗУ к скв.№169 , ТКРС, Трасса нефтегаз	Земли сельскохоз яйственного го назначения	Для ведения сельскохоз яйственной деятельнос ти	ООО Компани я "БИО- ТОН", ИНН: 63670442	Самарск ая область, Сергиев ский р-н, с/п	9276	

8112П-ПМТ

Лист

12

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

					осборно о трубопро вода от ИУ скв.№169 , Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169 Трасса выкидно о трубопро вода от скв.№253 Обустро йство скв.№253			43	Чернов а	
8	63:31:1406 002	63:31:140 6002:288	:288:3 У1	Посто янный	Скв.№25 3, Скв.№16 9, Площадк а АГЗУ к скв.№169 , ТКРС, Трасса выкидно о трубопро вода от скважин ы №169, Трасса выкидно о трубопро вода от скважин ы №253	Земли сельскохоз яйственног о назначения	Для ведения сельскохоз яйственной деятельнос ти	ООО Компани я "БИО- ТОН", ИНН: 63670442 43	Самарск ая область, Сергиев ский р-н, с/п Черновк а	4464
9	63:31:1406 002	63:31:140 6002:287	:287:3 У1	Посто янный	Скв.№25 3, Трасса выкидно о трубопро вода от скв.№253	Земли сельскохоз яйственног о назначения	Для ведения сельскохоз яйственной деятельнос ти	ООО Компани я "БИО- ТОН", ИНН: 63670442 43	Самарск ая область, Сергиев ский р-н, с/п Черновк а	3610
10	63:31:1406 001 63:31:1406 002 63:31:1406 003 63:31:1406 006 63:31:1407 001 63:31:1403 004 63:31:1401 007 63:31:1401 008	-	:3У1	Време нный	Трасса выкидно о трубопро вода от скв.№170 Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169 Обустро йство скв.№253 Трасса нефтегаз осборног о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохоз яйственног о назначения	Трубопров одный транспорт	Админис трация муницип ального района Сергиевс кий Самарско й области	Самарск ая область, Сергиев ский район, сельское поселен ие Черновк а	2085 7

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

13

1 1	63:31:1406 001	63:31:140 6001:10	:10/чз у1	Време нный	Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169 , Обустро йство скв.№253 , Площадк а узла пуска СОД, Трасса нефтегаз осборног о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохоз йственного о назначения	Для ведения сельскохоз йственной деятельнос ти	Генерало ва Мария Эдуардов на Генерало в Николай Петрович	Самарск ая область, Сергиев ский район, в границах бывшего совхоза им.ХХІІІ съезда КПСС (СПК "Чернов ский"), в 1,5 км юго- западнее с. Черновк а, земельн ый участок располо жен в восточно й части кадастро вого квартала 63:31:14 06001	5450
1 2	63:31:1406 001 63:31:1406 002	63:31:000 0000:4927	:4927/ чзу1	Време нный	Трасса нефтегаз осборног о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохоз йственного о назначения	для ведения сельскохоз йственной деятельнос ти	Админис трация муницип ального района Сергиевс кий Самарско й области Аренда Кирилло в Александр Николаев ич	Самарск ая область, Сергиев ский район, с.п. Черновк а	3735 8
1 3	63:31:1406 001	63:31:000 0000:1139	:1139/ чзу1	Време нный	Трасса нефтегаз осборног о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохоз йственного о назначения	Для строительс тва объекта: "Сбор нефти и газа со скважин № 31,32 Южно- Орловского месторожд ения"	Админис трация муницип ального района Сергиевс кий Самарско й области Сервитут АО "Самаран ефтегаз", ИНН: 63152291 62	Российс кая Федерац ия, Самарск ая область, Сергиев ский район, в 500 м. южнее, в 1,4 км восточне е с. Черновк а, земельн ый участок	773

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

14

									расположен в северо-восточной части кадастрового квартала 63:31:14 06001, в северной части кадастрового квартала 63:31:1	
14	63:31:1406 002	63:31:140 6002:58	:58/чз у1	Временный	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг) Площадка для раскладки и плети, Площадка выхода	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения	Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Аренда Рябов Евгений Валентинович	Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Черновка	2244 1
15	63:31:1406 003	63:31:000 0000:5078	:5078/чз у1	Временный	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	Земли промышленности	Автомобильный транспорт	Российская Федерация	Самарская область, Сергиевский район, сельское поселение Черновка	1
16	63:31:1406 003	63:31:140 6003:33	:33/чз у1	Временный	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	Земли промышленности	Под автомобильной дорогой "Урал"-Новая Орловка	Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области, ИНН: 63158005 23	Самарская область, муниципальный район Сергиевский, в границах сельского поселения Черновка	607
17	63:31:1406 006	63:31:000 0000:5519	:5519/чз у1	Временный	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	Новикова Татьяна Дмитриевна	Самарская область, Сергиевский р-н, с/п Черновка	1125 6
18	63:31:1403 004	63:31:000 0000:5054	:5054/чз у1	Временный	Трасса нефтегаз	Земли сельскохозяйственного назначения	Трубопроводный	Администрация	Самарская	3777

8112П-ПМТ

Лист

15

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

					осборно о трубопро вода (лупинг)	ыйственн о назначения	транспорт	муницип ального района Сергиев ский Самарско й области Аренда АО "Самаран ефтегаз", ИНН: 63152291 62	область, Сергиев ский район, в границах с/п Черновк а	
1 9	63:31:1403 004	63:31:000 0000:1049	:1049/ чзу1	Време нный	Трасса нефтегаз осборно о трубопро вода (лупинг)	Земли промысле нности	Занятый автомобиль ной дорогой общего пользовани я региональн ого или межмуниц ипального значения "Урал- Орловка	Министе рство транспор та и автомоби льных дорог Самарско й области, ИНН: 63158005 23	Самарск ая область, Сергиев ский район, сельское поселен ие Черновк а	3673
2 0	63:31:1403 004	63:31:140 3004:38	:38/чз у1	Време нный	Трасса нефтегаз осборно о трубопро вода (лупинг) Площадк а для раскладк и плети, Площадк а выхода	Земли сельскохоз ыйственн о назначения	для размещени я объектов сельскохоз ыйственн о назначения	Админис трация муницип ального района Сергиев ский Самарско й области Сервитут АО "Самаран ефтегаз", ИНН: 63152291 62	Самарск ая область, Сергиев ский район, с.п. Черновк а	7060 8
2 1	63:31:1403 004	63:31:140 3004:249	:249/ч зу1	Време нный	Трасса нефтегаз осборно о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохоз ыйственн о назначения	Трубопров одный транспорт	Админис трация муницип ального района Сергиев ский Самарско й области Сервитут АО "Самаран ефтегаз", ИНН: 63152291 62	Самарск ая область, Сергиев ский район, сельское поселен ие Черновк а	63
2 2	63:31:1401 007 63:31:1401 008	63:31:140 1007:107	:107/ч зу1	Време нный	Трасса нефтегаз осборно о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохоз ыйственн о назначения	Для ведения сельскохоз ыйственной деятельнос ти	Пузин Николай Констант инович Пузина Вера Ивановна	Самарск ая область, Сергиев ский район	1122 8
2 3	63:31:1401 008	63:31:000 0000:44	:44/чз у1	Време нный	Трасса нефтегаз	Земли населённые	Для эксплуатац	Сельское поселени	Российс кая	792

8112П-ПМТ

Лист

16

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

					осборно о трубопро вода (лупинг)	х пунктов	ии Южно- Орловского месторожд ения нефти	е Черновка муницип ального района Сергиев ский Самарско й области Аренда АО "Самаран ефтегаз", ИНН: 63152291 62	Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Черновка, в 3-х км северо- восточне е с. Черновка на землях СПК «Черновский»	
2 4	63:31:1401 008	63:31:000 0000:4532	:4532/ чзу1	Временный	Трасса нефтегаз осборно о трубопро вода (лупинг)	Земли сельскохозяйствен ного назначения	Для ведения сельскохозяйствен ной деятельности	ОДС	Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Черновка, земельный участок 4532	2564

Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования

Для строительства и размещения объекта АО «Самаранефтегаз»: 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения", расположенного в границах сельского поселения Черновка Сергиевского района Самарской области не планируется образование 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.

Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешённого 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)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

17

Границы зон планируемого размещения объекта строительства 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения", расположенного в границах сельского поселения Черновка Сергиевского района Самарской области, не расположены в границах лесного фонда.

2.2 Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

№ 1				
Кадастровый квартал:		63:31:1406001		
Кадастровый номер:		63:31:1406001:263		
Образуемый ЗУ:		:263/чзу1		
Площадь кв.м.:		6687		
Правообладатель. Вид права:		ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243		
Разрешенное использование:		Для ведения сельскохозяйственной деятельности		
Назначение (сооружение):		Скв. №170, ТКРС Обустройство скв. №170 Трасса выкидного трубопровода от скв. №170		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
1	49°11'42"	11,6	441582,41	2215019,40
2	49°11'9"	20,44	441591,19	2215026,98
3	138°59'27"	3,96	441606,66	2215040,34
4	49°10'28"	7,48	441609,26	2215037,35
5	319°19'30"	1,69	441614,92	2215042,24
6	49°7'52"	6,97	441613,82	2215043,52
7	139°24'3"	28,57	441619,09	2215048,08
8	49°7'59"	62	441637,68	2215026,39
9	319°25'60"	71,99	441684,57	2215066,96
10	229°8'43"	62,02	441637,75	2215121,65
11	139°18'58"	0,75	441590,84	2215081,08
12	229°35'41"	15,54	441591,33	2215080,51
13	318°0'46"	4,44	441579,50	2215070,44
14	317°56'22"	8,14	441576,53	2215073,74
15	227°56'29"	27,42	441571,08	2215079,78
16	142°58'16"	52,62	441550,72	2215061,41
1	49°11'42"	11,6	441582,41	2215019,40
№ 2				
Кадастровый квартал:		63:31:1406001 63:31:1406002		
Кадастровый номер:		63:31:0000000:5585		
Образуемый ЗУ:		:5585/чзу1		
Площадь кв.м.:		29079		
Правообладатель. Вид права:		ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243		
Разрешенное использование:		Для ведения сельскохозяйственной деятельности		
Назначение (сооружение):		Обустройство скв. №170 Трасса выкидного трубопровода от скв. №170 Трасса ВЛ-10 кВ к скв. №170 Трасса нефтегазосборного трубопровода от ИУ скв. №169 Обустройство скв. №253		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
17	139°25'53"	82	441638,28	2215128,72
18	229°8'42"	72	441691,61	2215066,43
19	319°26'27"	22,1	441637,15	2215019,33
20	229°24'10"	29,84	441622,78	2215036,12
21	319°12'32"	1,64	441600,12	2215016,70
22	229°8'20"	12,44	441599,05	2215017,94
23	323°0'56"	12,02	441589,64	2215009,80
1	49°11'42"	11,6	441582,41	2215019,40
2	49°11'9"	20,44	441591,19	2215026,98
3	138°59'27"	3,96	441606,66	2215040,34
4	49°10'28"	7,48	441609,26	2215037,35
5	319°19'30"	1,69	441614,92	2215042,24
6	49°7'52"	6,97	441613,82	2215043,52
7	139°24'3"	28,57	441619,09	2215048,08
8	49°7'59"	62	441637,68	2215026,39
9	319°25'60"	71,99	441684,57	2215066,96
10	229°8'43"	62,02	441637,75	2215121,65
11	139°18'58"	0,75	441590,84	2215081,08
12	229°35'41"	15,54	441591,33	2215080,51
13	318°0'46"	4,44	441579,50	2215070,44
14	50°28'46"	5,41	441576,53	2215073,74
24	34°59'0"	5,41	441580,70	2215077,18
25	49°8'58"	72,02	441583,80	2215081,61
17	139°25'53"	82	441638,28	2215128,72
26	143°24'46"	5,27	441951,63	2215422,80
27	143°24'19"	166,65	441954,77	2215418,57
28	234°46'37"	15,45	442054,12	2215284,77
29	233°51'58"	9,5	442041,50	2215275,86
30	231°56'4"	9,49	442033,83	2215270,26
31	230°4'43"	9,51	442026,36	2215264,41
32	229°8'35"	295,58	442019,07	2215258,31
33	259°9'4"	40,22	441795,51	2215064,95
34	229°9'11"	13,67	441756,01	2215057,38
35	71°34'47"	49,08	441745,67	2215048,44
36	161°29'50"	8	441792,24	2215063,95
37	251°33'54"	1,33	441794,78	2215056,36
38	148°35'34"	2,44	441793,52	2215055,94
39	286°58'47"	4,11	441794,79	2215053,86
40	251°35'7"	53,91	441790,86	2215055,06
41	229°7'41"	137,12	441739,71	2215038,03
42	322°59'43"	28,06	441636,02	2214948,30
43	49°8'37"	166,66	441619,13	2214970,71
44	79°7'23"	40,22	441745,18	2215079,73
45	49°8'34"	289,14	441784,68	2215087,32
46	49°51'21"	8,02	442003,37	2215276,47
47	51°25'46"	8,02	442009,50	2215281,64
48	52°50'41"	8,03	442015,77	2215286,64
49	324°48'30"	146,27	442022,17	2215291,49
50	49°27'25"	18,11	441937,87	2215411,03

8112П-ПМТ

Лист

19

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

26	143°24'46"	5,27	441951,63	2215422,80
51	193°49'48"	47,19	442079,87	2215651,48
52	194°33'13"	7,52	442068,59	2215605,66
53	195°52'58"	7,53	442066,70	2215598,38
54	197°19'36"	7,52	442064,64	2215591,14
55	197°58'1"	20,91	442062,40	2215583,96
56	227°58'49"	131,24	442055,95	2215564,07
57	228°52'21"	10,16	441958,45	2215476,22
58	230°47'9"	10,17	441950,80	2215469,54
59	232°36'38"	10,14	441942,92	2215463,11
60	144°48'7"	30,99	441934,86	2215456,95
61	229°28'24"	24,12	441952,72	2215431,63
62	324°48'30"	57,16	441934,39	2215415,96
63	54°48'6"	17,28	441901,45	2215462,67
64	53°40'15"	11,44	441915,57	2215472,63
65	51°22'45"	11,46	441924,79	2215479,41
66	49°6'39"	11,44	441933,74	2215486,56
67	47°58'41"	124,81	441942,39	2215494,05
68	17°57'32"	14,46	442035,11	2215577,60
69	17°15'38"	6,94	442039,57	2215591,36
70	15°56'3"	6,96	442041,63	2215597,99
71	14°32'15"	6,93	442043,54	2215604,68
72	13°50'4"	14,47	442045,28	2215611,39
73	50°5'16"	40,59	442048,74	2215625,44
51	193°49'48"	47,19	442079,87	2215651,48
74	148°49'38"	51,27	442259,71	2215801,37
75	238°50'1"	32	442286,25	2215757,50
76	328°50'4"	46,72	442258,87	2215740,94
77	50°44'21"	32,31	442234,69	2215780,92
74	148°49'38"	51,27	442259,71	2215801,37
78	145°12'16"	86,25	442491,61	2215990,85
79	230°3'26"	8,02	442540,83	2215920,02
80	325°12'7"	86,35	442534,68	2215914,87
81	50°46'15"	8,02	442485,40	2215985,78
78	145°12'16"	86,25	442491,61	2215990,85
82	143°27'44"	20,71	442522,24	2216015,88
83	233°41'29"	4,49	442534,57	2215999,24
84	228°27'24"	1,06	442530,95	2215996,58
85	218°18'47"	1,03	442530,16	2215995,88
86	208°15'50"	1,06	442529,52	2215995,07
87	198°57'15"	1,05	442529,02	2215994,14
88	188°12'26"	1,05	442528,68	2215993,15
89	178°53'54"	1,04	442528,53	2215992,11
90	168°28'35"	1,05	442528,55	2215991,07
91	158°5'49"	1,05	442528,76	2215990,04
92	148°27'55"	1,03	442529,15	2215989,07
93	143°30'44"	53,7	442529,69	2215988,19
94	136°54'51"	2,75	442561,62	2215945,02

8112П-ПМТ

Лист

20

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

95	124°33'25"	1,83	442563,50	2215943,01
96	114°58'8"	1,45	442565,01	2215941,97
97	230°5'19"	15,94	442566,32	2215941,36
98	358°4'10"	0,89	442554,09	2215931,13
99	347°28'16"	1,84	442554,06	2215932,02
100	337°34'11"	1,86	442553,66	2215933,82
101	327°4'46"	1,86	442552,95	2215935,54
102	323°30'42"	75,67	442551,94	2215937,10
103	235°11'19"	1,56	442506,94	2215997,94
104	325°13'31"	4,1	442505,66	2215997,05
105	50°44'49"	24,43	442503,32	2216000,42
82	143°27'44"	20,71	442522,24	2216015,88

№ 3

Кадастровый квартал:	63:31:1406001
Кадастровый номер:	63:31:0000000:5664
Образуемый ЗУ:	:264/чзу1
Площадь кв.м.:	2585
Правообладатель. Вид права:	ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243
Разрешенное использование:	Для ведения сельскохозяйственной деятельности
Назначение (сооружение):	ТКРС, Обустройство скв. №170, Трасса выкидного трубопровода от скв. №170

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
1	322°58'16"	52,62	441582,41	2215019,40
16	227°57'15"	61,74	441550,72	2215061,41
106	138°23'45"	21,01	441504,87	2215020,06
107	47°55'56"	12,16	441518,82	2215004,35
108	137°45'50"	1,03	441527,85	2215012,50
109	137°23'42"	1,86	441528,54	2215011,74
110	47°36'9"	0,93	441529,80	2215010,37
111	48°3'20"	1,99	441530,49	2215011,00
112	47°51'5"	1,85	441531,97	2215012,33
113	137°53'31"	10,23	441533,34	2215013,57
114	137°51'32"	17,44	441540,20	2215005,98
115	49°11'21"	37,36	441551,90	2214993,05
116	318°55'6"	0,52	441580,18	2215017,47
117	49°53'57"	0,99	441579,84	2215017,86
118	139°1'42"	0,5	441580,60	2215018,50
119	49°8'41"	1,96	441580,93	2215018,12
1	322°58'16"	52,62	441582,41	2215019,40

№ 4

Кадастровый квартал:	63:31:1406001 63:31:1406002 63:31:1406003 63:31:1407001
Кадастровый номер:	63:31:0000000:5664
Образуемый ЗУ:	:5664/чзу1
Площадь кв.м.:	55581
Правообладатель. Вид права:	ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243
Разрешенное использование:	Для ведения сельскохозяйственной деятельности

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

146	191°21'22"	12,19	442202,15	2216113,46
147	192°59'15"	12,19	442199,75	2216101,51
148	193°49'50"	135,12	442197,01	2216089,63
149	148°49'54"	183,56	442164,71	2215958,43
74	230°44'21"	32,31	442259,71	2215801,37
77	328°49'59"	168,84	442234,69	2215780,92
150	193°49'55"	282,09	442147,31	2215925,39
51	230°5'16"	40,59	442079,87	2215651,48
73	13°49'59"	490,35	442048,74	2215625,44
151	12°56'1"	8,44	442165,98	2216101,57
152	11°16'12"	8,44	442167,87	2216109,80
153	9°45'9"	8,44	442169,52	2216118,08
154	8°45'49"	37,61	442170,95	2216126,40
125	98°47'44"	46,76	442176,68	2216163,57
155	143°47'12"	59,16	442264,47	2216079,19
156	143°54'32"	2,65	442299,42	2216031,46
157	233°48'31"	12,84	442300,98	2216029,32
158	323°47'12"	61,8	442290,62	2216021,74
159	53°46'21"	12,84	442254,11	2216071,60
155	143°47'12"	59,16	442264,47	2216079,19
160	224°34'34"	15,29	442297,02	2216191,71
161	145°11'32"	41,8	442286,29	2216180,82
162	158°49'51"	6,56	442310,15	2216146,50
163	323°38'31"	49,93	442312,52	2216140,38
164	44°55'12"	5,06	442282,92	2216180,59
165	54°23'44"	12,95	442286,49	2216184,17
160	224°34'34"	15,29	442297,02	2216191,71
166	145°12'8"	232,83	442330,44	2216222,77
167	83°47'29"	28,39	442463,31	2216031,58
168	145°10'22"	21,38	442491,53	2216034,65
169	76°20'32"	5,51	442503,74	2216017,10
170	146°18'36"	0,18	442509,09	2216018,40
171	55°7'18"	4,55	442509,19	2216018,25
172	145°11'23"	7,23	442512,92	2216020,85
173	53°28'3"	4,75	442517,05	2216014,91
174	143°37'34"	2,31	442520,87	2216017,74
82	230°44'49"	24,43	442522,24	2216015,88
105	324°27'44"	0,34	442503,32	2216000,42
175	235°7'46"	15,08	442503,12	2216000,70
176	145°2'21"	1,5	442490,75	2215992,08
78	230°46'15"	8,02	442491,61	2215990,85
81	325°11'51"	20,57	442485,40	2215985,78
177	256°27'16"	30,87	442473,66	2216002,67
178	282°34'55"	50,27	442443,65	2215995,44
179	269°2'27"	23,89	442394,59	2216006,39
180	253°21'51"	8,66	442370,70	2216005,99
181	235°29'6"	4,62	442362,40	2216003,51
182	287°25'5"	0,53	442358,59	2216000,89
183	300°50'16"	0,78	442358,08	2216001,05

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

275	127°46'44"	10,46	442628,42	2218630,62
276	125°2'37"	25,48	442636,69	2218624,21
277	242°56'13"	36,02	442657,55	2218609,58
278	242°48'48"	2,47	442625,47	2218593,19
279	242°17'6"	2,45	442623,27	2218592,06
280	242°5'27"	2,48	442621,10	2218590,92
281	241°50'8"	67,46	442618,91	2218589,76
282	348°10'27"	17,86	442559,44	2218557,92
283	348°21'59"	0,35	442555,78	2218575,40
284	347°11'26"	15,06	442555,71	2218575,74
285	61°50'27"	58,36	442552,37	2218590,43
286	61°54'8"	2,68	442603,82	2218617,97
287	62°16'53"	2,67	442606,18	2218619,23
288	62°57'13"	2,66	442608,54	2218620,47
289	62°57'10"	19,66	442610,91	2218621,68
275	127°46'44"	10,46	442628,42	2218630,62
290	158°18'18"	1	442775,26	2218722,43
291	248°5'29"	0,99	442775,63	2218721,50
292	338°18'18"	1	442774,71	2218721,13
293	68°5'29"	0,99	442774,34	2218722,06
290	158°18'18"	1	442775,26	2218722,43
294	192°37'42"	15,6	442764,64	2218734,86
295	256°50'26"	26,31	442761,23	2218719,64
296	248°28'16"	5,86	442735,61	2218713,65
297	232°21'9"	5,3	442730,16	2218711,50
298	224°43'7"	4,32	442725,96	2218708,26
299	246°7'14"	2,1	442722,92	2218705,19
300	232°29'52"	5,26	442721,00	2218704,34
301	224°53'8"	14,16	442716,83	2218701,14
302	217°29'16"	5,19	442706,84	2218691,11
303	200°36'7"	2,93	442703,68	2218686,99
304	217°25'37"	2,47	442702,65	2218684,25
305	197°51'5"	8,38	442701,15	2218682,29
306	185°46'54"	31,27	442698,58	2218674,31
307	189°39'36"	0,95	442695,43	2218643,20
308	184°39'30"	1,35	442695,27	2218642,26
309	212°55'7"	8,45	442695,16	2218640,91
310	212°56'23"	13,13	442690,57	2218633,82
311	242°56'25"	22,27	442683,43	2218622,80
312	305°2'41"	28,51	442663,60	2218612,67
313	307°45'17"	7,51	442640,26	2218629,04
314	62°56'36"	30,23	442634,32	2218633,64
315	32°55'26"	4,56	442661,24	2218647,39
316	32°56'15"	69,06	442663,72	2218651,22
317	67°56'25"	68,38	442701,27	2218709,18
294	192°37'42"	15,6	442764,64	2218734,86

№ 5

Кадастровый квартал:

63:31:1406001

Кадастровый номер:

63:31:0000000:4947

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

26

Образуемый ЗУ:			:4947/чзу1	
Площадь кв.м.:			157	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области	
Разрешенное использование:			Трубопроводный транспорт	
Назначение (сооружение):			Трасса выкидного трубопровода от скв.№170	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
50	49°27'25"	18,11	441937,87	2215411,03
26	143°24'46"	5,27	441951,63	2215422,80
27	48°37'43"	1,45	441954,77	2215418,57
318	323°36'56"	4,25	441955,86	2215419,53
319	49°35'31"	4,5	441953,34	2215422,95
320	324°53'17"	7,04	441956,77	2215425,87
61	229°28'24"	24,12	441952,72	2215431,63
62	144°46'57"	6,03	441934,39	2215415,96
50	49°27'25"	18,11	441937,87	2215411,03

№ 6

Кадастровый квартал:			63:31:1406001	
Кадастровый номер:			63:31:1406001:27	
Образуемый ЗУ:			:27/чзу1	
Площадь кв.м.:			19	
Правообладатель. Вид права:			Тишина Ольга Владимировна	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Трасса выкидного трубопровода от скв.№170	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
321	324°48'50"	4,36	441959,28	2215422,31
320	229°35'31"	4,5	441956,77	2215425,87
319	143°36'56"	4,25	441953,34	2215422,95
318	50°53'37"	4,41	441955,86	2215419,53
321	324°48'50"	4,36	441959,28	2215422,31

№ 7

Кадастровый квартал:			63:31:1406002	
Кадастровый номер:			63:31:0000000:5664	
Образуемый ЗУ:			:5664/чзу2	
Площадь кв.м.:			9276	
Правообладатель. Вид права:			ООО Компания "БИО-ТОН", ИНН: 6367044243	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Площадка АГЗУ к скв.№169, ТКРС, Трасса нефтегазосборного трубопровода от ИУ скв.№169, Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169 Трасса выкидного трубопровода от скв.№253 Обустройство скв.№253	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
189	234°2'36"	70,27	442389,96	2216035,20
134	140°25'10"	4,57	442333,08	2215993,94
135	53°46'25"	11,22	442335,99	2215990,42

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

136	143°21'57"	0,49	442345,04	2215997,05
137	144°10'21"	2,53	442345,33	2215996,66
322	151°26'55"	0,77	442346,81	2215994,61
323	166°40'32"	0,78	442347,18	2215993,93
324	181°28'8"	0,78	442347,36	2215993,17
325	196°20'53"	0,78	442347,34	2215992,39
326	211°27'51"	0,79	442347,12	2215991,64
327	226°34'36"	0,77	442346,71	2215990,97
328	143°55'50"	4,01	442346,15	2215990,44
329	53°44'58"	18,5	442348,51	2215987,20
330	323°45'42"	3,99	442363,43	2215998,14
331	241°9'26"	0,79	442361,07	2216001,36
332	256°40'32"	0,78	442360,38	2216000,98
333	274°59'37"	1,03	442359,62	2216000,80
182	287°25'5"	0,53	442358,59	2216000,89
183	300°50'16"	0,78	442358,08	2216001,05
184	317°2'43"	0,79	442357,41	2216001,45
185	324°1'28"	2,43	442356,87	2216002,03
186	324°12'40"	0,53	442355,44	2216004,00
187	53°47'10"	46,29	442355,13	2216004,43
188	323°36'56"	4,25	442392,48	2216031,78
189	234°2'36"	70,27	442389,96	2216035,20
132	54°5'52"	72	442266,82	2216084,44
334	314°59'60"	0,01	442325,14	2216126,66
192	234°2'6"	2,03	442325,13	2216126,67
193	323°37'48"	5,04	442323,49	2216125,48
194	323°38'27"	13,46	442320,50	2216129,54
163	323°38'31"	49,93	442312,52	2216140,38
164	44°55'12"	5,06	442282,92	2216180,59
165	54°23'44"	12,95	442286,49	2216184,17
160	54°29'34"	2,19	442297,02	2216191,71
200	54°22'20"	9,6	442298,80	2216192,98
201	54°22'36"	10,11	442306,60	2216198,57
214	54°27'17"	8,74	442314,82	2216204,46
215	54°20'24"	6,54	442321,93	2216209,54
220	54°25'57"	6,69	442327,24	2216213,35
221	326°38'16"	5,82	442332,68	2216217,24
222	55°5'17"	1,17	442329,48	2216222,10
166	55°9'43"	3,05	442330,44	2216222,77
335	344°33'19"	4,24	442332,94	2216224,51
336	325°10'17"	19,54	442331,81	2216228,60
337	316°49'23"	9,56	442320,65	2216244,64
338	235°11'14"	10,47	442314,11	2216251,61
339	325°2'58"	4,54	442305,51	2216245,63
340	235°2'3"	16,19	442302,91	2216249,35
341	161°36'13"	4,69	442289,64	2216240,07
342	145°11'46"	4,99	442291,12	2216235,62
343	145°3'38"	4,45	442293,97	2216231,52
344	235°44'50"	30,22	442296,52	2216227,87
238	235°47'14"	6,38	442271,54	2216210,86
239	235°43'29"	14,93	442266,26	2216207,27

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Образуемый ЗУ:			:ЗУ1	
Площадь кв.м.:			20857	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области	
Разрешенное использование:			Трубопроводный транспорт	
Назначение (сооружение):			Трасса выкидного трубопровода от скв.№170 Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169 Обустройство скв.№253 Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
79	145°10'55"	6,48	442540,83	2215920,02
346	230°0'9"	8,03	442544,53	2215914,70
347	325°13'56"	6,49	442538,38	2215909,54
80	50°3'26"	8,02	442534,68	2215914,87
79	145°10'55"	6,48	442540,83	2215920,02
348	143°36'56"	0,71	442577,09	2215942,92
349	230°1'42"	34,45	442577,51	2215942,35
350	329°35'4"	2,33	442551,11	2215920,22
351	48°4'56"	1,84	442549,93	2215922,23
352	37°59'1"	1,85	442551,30	2215923,46
353	28°13'2"	1,86	442552,44	2215924,92
354	17°33'24"	1,86	442553,32	2215926,56
355	7°46'45"	1,85	442553,88	2215928,33
356	357°38'19"	0,97	442554,13	2215930,16
98	50°5'19"	15,94	442554,09	2215931,13
97	114°34'2"	0,38	442566,32	2215941,36
357	105°10'22"	1,83	442566,67	2215941,20
358	94°59'48"	1,84	442568,44	2215940,72
359	85°36'5"	1,83	442570,27	2215940,56
360	75°53'18"	1,85	442572,09	2215940,70
361	65°48'54"	1,83	442573,88	2215941,15
362	56°28'55"	1,85	442575,55	2215941,90
348	143°36'56"	0,71	442577,09	2215942,92
363	155°45'46"	24,55	442645,00	2216350,36
364	245°46'32"	23,54	442655,08	2216327,97
365	155°49'1"	252,87	442633,61	2216318,31
366	50°20'24"	15,12	442737,20	2216087,63
367	48°12'36"	9,72	442748,84	2216097,28
368	155°4'17"	0,78	442756,09	2216103,76
369	154°53'54"	1,23	442756,42	2216103,05
370	139°48'4"	4,48	442756,94	2216101,94
371	230°13'42"	26	442759,83	2216098,52
372	155°59'20"	21,48	442739,85	2216081,89
373	319°47'31"	28,61	442748,59	2216062,27
374	335°54'24"	53,82	442730,12	2216084,12
375	241°4'25"	0,43	442708,15	2216133,25
376	335°45'34"	224,18	442707,77	2216133,04
377	66°11'58"	31,99	442615,73	2216337,45
363	155°45'46"	24,55	442645,00	2216350,36

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

445	158°18'18"	1	442794,72	2218730,32
449	143°23'21"	28,3	443033,19	2218845,33
450	243°12'7"	5,5	443050,07	2218822,61
451	332°34'31"	3,28	443045,16	2218820,13
452	242°40'46"	17,3	443043,65	2218823,04
453	152°45'53"	3,06	443028,28	2218815,10
454	243°21'15"	53,92	443029,68	2218812,38
455	247°56'31"	189,46	442981,49	2218788,20
456	15°29'11"	30,86	442805,90	2218717,05
457	17°50'41"	9,82	442814,14	2218746,79
458	67°56'30"	208,2	442817,15	2218756,14
459	67°4'4"	5,36	443010,11	2218834,33
460	65°26'58"	5,34	443015,05	2218836,42
461	63°49'5"	5,35	443019,91	2218838,64
462	62°57'2"	9,52	443024,71	2218841,00
449	143°23'21"	28,3	443033,19	2218845,33
463	153°57'15"	1,48	443277,77	2218949,36
464	242°42'57"	1,07	443278,42	2218948,03
465	197°54'58"	13,62	443277,47	2218947,54
466	243°21'5"	134,89	443273,28	2218934,58
467	323°47'26"	29,15	443152,72	2218874,08
468	63°26'6"	0,09	443135,50	2218897,60
469	143°41'9"	17,32	443135,58	2218897,64
470	63°32'3"	147,37	443145,84	2218883,68
463	153°57'15"	1,48	443277,77	2218949,36
471	124°0'27"	2	445366,76	2219275,67
472	213°10'43"	0,31	445368,42	2219274,55
473	306°28'9"	2	445368,25	2219274,29
474	32°16'32"	0,22	445366,64	2219275,48
471	124°0'27"	2	445366,76	2219275,67
475	126°30'33"	6,03	445391,29	2219297,03
476	222°18'18"	22,11	445396,14	2219293,44
477	222°5'36"	10,04	445381,26	2219277,09
478	306°30'33"	6,03	445374,53	2219269,64
479	42°6'26"	10,65	445369,68	2219273,23
480	42°18'15"	21,5	445376,82	2219281,13
475	126°30'33"	6,03	445391,29	2219297,03
481	184°33'8"	3,15	445247,27	2219520,53
482	226°31'39"	1,06	445247,02	2219517,39
483	322°8'38"	2,67	445246,25	2219516,66
484	56°30'33"	3,19	445244,61	2219518,77
481	184°33'8"	3,15	445247,27	2219520,53
485	232°27'16"	13,57	444403,80	2219693,17
486	142°35'41"	3	444393,04	2219684,90
487	234°3'8"	147,77	444394,86	2219682,52
488	322°17'59"	3,45	444275,23	2219595,77

8112П-ПМТ

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Лист

33

489	232°30'29"	17,32	444273,12	2219598,50
490	142°35'5"	2,73	444259,38	2219587,96
491	294°57'46"	5,76	444261,04	2219585,79
492	54°39'18"	181,42	444255,82	2219588,22
485	232°27'16"	13,57	444403,80	2219693,17
493	147°15'53"	1	445127,26	2219721,13
494	236°38'1"	0,98	445127,80	2219720,29
495	325°59'33"	1	445126,98	2219719,75
496	56°47'5"	1	445126,42	2219720,58
493	147°15'53"	1	445127,26	2219721,13
497	146°57'7"	0,99	445102,00	2219759,34
498	236°18'36"	1,01	445102,54	2219758,51
499	327°15'53"	1	445101,70	2219757,95
500	56°47'5"	1	445101,16	2219758,79
497	146°57'7"	0,99	445102,00	2219759,34
501	146°18'36"	1,01	445090,52	2219776,69
502	236°47'5"	1	445091,08	2219775,85
503	326°57'7"	0,99	445090,24	2219775,30
504	55°40'11"	0,99	445089,70	2219776,13
501	146°18'36"	1,01	445090,52	2219776,69
505	234°38'28"	12,67	444554,04	2219799,71
506	142°15'12"	1,57	444543,71	2219792,38
507	234°3'19"	167,72	444544,67	2219791,14
508	322°40'59"	3,33	444408,89	2219692,69
509	54°39'23"	180,42	444406,87	2219695,34
505	234°38'28"	12,67	444554,04	2219799,71
510	234°2'20"	127,6	444661,98	2219876,25
511	322°3'8"	1,38	444558,70	2219801,32
512	54°39'32"	127,65	444557,85	2219802,41
510	234°2'20"	127,6	444661,98	2219876,25

№ 11

Кадастровый квартал:	63:31:1406001
Кадастровый номер:	63:31:1406001:10
Образуемый ЗУ:	:10/чзу1
Площадь кв.м.:	5450
Правообладатель. Вид права:	Генералова Мария Эдуардовна Генералов Николай Петрович
Разрешенное использование:	Для ведения сельскохозяйственной деятельности
Назначение (сооружение):	Трасса ВЛ-10 кВ к скв.№169, Обустройство скв.№253, Площадка узла пуска СОД, Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
346	230°0'9"	8,03	442544,53	2215914,70
347	145°11'56"	42,05	442538,38	2215909,54
513	55°8'14"	7,99	442562,38	2215875,01

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

8112П-ПМТ

Лист

34

349	230°1'42"	34,45	442577,51	2215942,35
№ 12				
Кадастровый квартал:			63:31:1406001 63:31:1406002	
Кадастровый номер:			63:31:0000000:4927	
Образуемый ЗУ:			:4927/чзу1	
Площадь кв.м.:			37358	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Аренда Кириллов Александр Николаевич	
Разрешенное использование:			для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
560	139°47'36"	34,02	442799,18	2216051,98
561	229°47'15"	66,51	442821,14	2216026,00
562	200°22'9"	18,65	442770,35	2215983,06
563	260°21'17"	18,02	442763,86	2215965,58
564	229°47'8"	120,78	442746,09	2215962,56
515	338°27'25"	33,77	442653,86	2215884,58
516	49°47'27"	118,7	442641,46	2215915,99
565	80°16'35"	8,29	442732,11	2215992,62
566	20°21'12"	8,6	442740,28	2215994,02
567	49°47'34"	42,91	442743,27	2216002,08
568	319°48'18"	2,45	442776,04	2216029,78
569	50°33'57"	32,01	442774,46	2216031,65
560	139°47'36"	34,02	442799,18	2216051,98
371	139°46'55"	36,81	442759,83	2216098,52
570	230°35'27"	32,01	442783,60	2216070,41
571	319°50'7"	15,94	442758,87	2216050,09
373	335°59'20"	21,48	442748,59	2216062,27
372	50°13'42"	26	442739,85	2216081,89
371	139°46'55"	36,81	442759,83	2216098,52
375	155°54'24"	53,82	442708,15	2216133,25
374	319°45'49"	0,51	442730,12	2216084,12
572	334°42'32"	5,43	442729,79	2216084,51
573	334°51'3"	2,35	442727,47	2216089,42
574	335°23'42"	2,35	442726,47	2216091,55
575	335°43'1"	2,36	442725,49	2216093,69
576	335°45'34"	40,8	442724,52	2216095,84
376	61°4'25"	0,43	442707,77	2216133,04
375	155°54'24"	53,82	442708,15	2216133,25
364	155°45'33"	240,18	442655,08	2216327,97
577	155°41'16"	2,16	442753,69	2216108,97
578	155°19'0"	2,18	442754,58	2216107,00
579	154°32'12"	1,4	442755,49	2216105,02
368	228°12'36"	9,72	442756,09	2216103,76
367	230°20'24"	15,12	442748,84	2216097,28

8112П-ПМТ

Лист

36

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

Кадастровый квартал:			63:31:1406001	
Кадастровый номер:			63:31:0000000:1139	
Образуемый ЗУ:			:1139/чзу1	
Площадь кв.м.:			773	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Сервитут АО "Самаранефтегаз", ИНН: 6315229162	
Разрешенное использование:			Для строительства объекта: "Сбор нефти и газа со скважин № 31,32 Южно-Орловского месторождения"	
Назначение (сооружение):			Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			Х	У
569	50°33'57"	32,01	442774,46	2216031,65
560	319°47'24"	24,13	442799,18	2216051,98
570	230°35'27"	32,01	442783,60	2216070,41
571	139°47'14"	24,15	442758,87	2216050,09
569	50°33'57"	32,01	442774,46	2216031,65

№ 14

Кадастровый квартал:			63:31:1406002	
Кадастровый номер:			63:31:1406002:58	
Образуемый ЗУ:			:58/чзу1	
Площадь кв.м.:			22441	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Аренда Рябов Евгений Валентинович	
Разрешенное использование:			Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения	
Назначение (сооружение):			Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг) Площадка для раскладки плети, Площадка выхода	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			Х	У
604	143°22'24"	365,54	442426,26	2217481,88
606	143°53'22"	7,09	442644,34	2217188,52
607	144°56'30"	7,09	442648,52	2217182,79
608	146°2'27"	7,09	442652,59	2217176,99
609	146°34'2"	14,21	442656,55	2217171,11
610	206°32'31"	222,65	442664,38	2217159,25
584	165°7'8"	48,36	442564,89	2216960,07
585	26°32'41"	277,38	442577,31	2216913,33
611	326°34'3"	32,69	442701,27	2217161,47
612	325°56'14"	7,68	442683,26	2217188,75
613	325°1'35"	7,68	442678,96	2217195,11
614	323°49'49"	7,69	442674,56	2217201,40
615	323°22'24"	445,76	442670,02	2217207,61
603	165°7'8"	86,37	442404,08	2217565,35
604	143°22'24"	365,54	442426,26	2217481,88

№ 15

Кадастровый квартал:			63:31:1406003	
Кадастровый номер:			63:31:0000000:5078	

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

8112П-ПМТ

Лист

38

Образуемый ЗУ:			:5078/чзу1	
Площадь кв.м.:			1	
Правообладатель. Вид права:			Российская Федерация	
Разрешенное использование:			Автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			Х	У
616	233°14'47"	0,99	442281,93	2217701,99
617	143°55'50"	1	442281,14	2217701,40
618	53°55'50"	1	442281,73	2217700,59
619	323°1'2"	1,01	442282,54	2217701,18
616	233°14'47"	0,99	442281,93	2217701,99

№ 16

Кадастровый квартал:			63:31:1406003	
Кадастровый номер:			63:31:1406003:33	
Образуемый ЗУ:			:33/чзу1	
Площадь кв.м.:			607	
Правообладатель. Вид права:			Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области, ИНН: 6315800523	
Разрешенное использование:			Под автомобильной дорогой "Урал"- Новая Орловка	
Назначение (сооружение):			Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			Х	У
620	21°50'47"	18,97	442395,60	2218149,19
621	288°26'6"	32,07	442402,66	2218166,80
622	201°51'27"	18,96	442372,24	2218176,94
623	108°27'7"	32,07	442365,18	2218159,34
620	21°50'47"	18,97	442395,60	2218149,19

№ 17

Кадастровый квартал:			63:31:1406006	
Кадастровый номер:			63:31:0000000:5519	
Образуемый ЗУ:			:5519/чзу1	
Площадь кв.м.:			11256	
Правообладатель. Вид права:			Новикова Татьяна Дмитриевна	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			Х	У
624	21°50'58"	15,5	442407,08	2218177,85
625	336°50'11"	212,55	442412,85	2218192,24
626	36°50'35"	60	442329,24	2218387,66
421	36°50'3"	54,56	442365,22	2218435,68
440	318°57'56"	32,72	442397,93	2218479,35
441	216°50'28"	139,91	442376,45	2218504,03
627	156°50'23"	217,77	442292,56	2218392,06
628	201°46'32"	4,12	442378,21	2218191,84
629	108°28'58"	22,77	442376,68	2218188,01

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

8112П-ПМТ

Лист

39

630	108°28'26"	9,28	442398,28	2218180,79
624	21°50'58"	15,5	442407,08	2218177,85
421	358°51'15"	2	442365,22	2218435,68
420	268°36'32"	7	442365,18	2218437,68
423	178°33'39"	1,99	442358,18	2218437,51
422	88°41'19"	6,99	442358,23	2218435,52
421	358°51'15"	2	442365,22	2218435,68

№ 18

Кадастровый квартал:	63:31:1403004
Кадастровый номер:	63:31:0000000:5054
Образуемый ЗУ:	:5054/чзу1
Площадь кв.м.:	3777

Правообладатель. Вид права: Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Аренда АО "Самаранефтегаз", ИНН: 6315229162

Разрешенное использование: Трубопроводный транспорт

Назначение (сооружение): Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
452	152°34'31"	3,28	443043,65	2218823,04
451	63°12'7"	5,5	443045,16	2218820,13
450	143°19'24"	4,15	443050,07	2218822,61
631	242°57'14"	14,91	443052,55	2218819,28
632	243°50'34"	6,28	443039,27	2218812,50
633	245°28'23"	6,29	443033,63	2218809,73
634	247°1'45"	6,28	443027,91	2218807,12
635	247°56'20"	43,85	443022,13	2218804,67
455	63°21'15"	53,92	442981,49	2218788,20
454	332°45'53"	3,06	443029,68	2218812,38
453	62°40'46"	17,3	443028,28	2218815,10
452	152°34'31"	3,28	443043,65	2218823,04
466	197°58'42"	3,18	443273,28	2218934,58
636	242°56'19"	132,13	443272,30	2218931,56
637	323°52'9"	3,26	443154,64	2218871,45
467	63°21'5"	134,89	443152,72	2218874,08
466	197°58'42"	3,18	443273,28	2218934,58
638	188°44'9"	8,43	444678,96	2219888,30
639	234°3'46"	379,42	444677,68	2219879,97
640	234°24'11"	2,25	444370,48	2219657,29
641	234°20'41"	2,26	444368,65	2219655,98
642	234°45'29"	2,25	444366,81	2219654,66
643	234°59'50"	121,42	444364,97	2219653,36
644	294°57'13"	4,93	444265,51	2219583,71
491	322°35'5"	2,73	444261,04	2219585,79
490	52°30'29"	17,32	444259,38	2219587,96
489	142°17'59"	3,45	444273,12	2219598,50
488	54°3'8"	147,77	444275,23	2219595,77
487	322°35'41"	3	444394,86	2219682,52

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

8112П-ПМТ

Лист

40

486	52°27'16"	13,57	444393,04	2219684,90
485	54°44'45"	3,76	444403,80	2219693,17
509	142°40'59"	3,33	444406,87	2219695,34
508	54°3'19"	167,72	444408,89	2219692,69
507	322°15'12"	1,57	444544,67	2219791,14
506	54°38'28"	12,67	444543,71	2219792,38
505	54°40'35"	4,67	444554,04	2219799,71
512	142°3'8"	1,38	444557,85	2219802,41
511	54°2'20"	127,6	444558,70	2219801,32
510	54°38'18"	20,82	444661,98	2219876,25
638	188°44'9"	8,43	444678,96	2219888,30

№ 19

Кадастровый квартал:	63:31:1403004
Кадастровый номер:	63:31:0000000:1049
Образуемый ЗУ:	:1049/чзу1
Площадь кв.м.:	3673
Правообладатель. Вид права:	Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области, ИНН: 6315800523
Разрешенное использование:	Занятый автомобильной дорогой общего пользования регионального или межмуниципального значения "Урал-Орловка
Назначение (сооружение):	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
631	62°55'55"	114,65	443052,55	2218819,28
637	323°52'9"	3,26	443154,64	2218871,45
467	323°47'26"	29,15	443152,72	2218874,08
468	242°56'15"	114,89	443135,50	2218897,60
449	143°23'21"	28,3	443033,19	2218845,33
450	143°19'24"	4,15	443050,07	2218822,61
631	62°55'55"	114,65	443052,55	2218819,28

№ 20

Кадастровый квартал:	63:31:1403004
Кадастровый номер:	63:31:1403004:38
Образуемый ЗУ:	:38/чзу1
Площадь кв.м.:	70608
Правообладатель. Вид права:	Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Сервитут АО "Самаранефтегаз", ИНН: 6315229162
Разрешенное использование:	для размещения объектов сельскохозяйственного назначения
Назначение (сооружение):	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг) Площадка для раскладки плети, Площадка выхода

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
645	146°57'7"	0,99	445071,21	2219805,92
646	236°28'10"	1	445071,75	2219805,09
647	326°28'10"	1	445070,92	2219804,54
648	56°47'5"	1	445070,37	2219805,37
645	146°57'7"	0,99	445071,21	2219805,92

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

649	146°47'5"	1	445047,35	2219842,00
650	236°57'7"	0,99	445047,90	2219841,16
651	326°28'10"	1	445047,07	2219840,62
652	56°28'10"	1	445046,52	2219841,45
649	146°47'5"	1	445047,35	2219842,00
653	146°18'36"	1,01	444995,36	2219918,84
654	236°47'5"	1	444995,92	2219918,00
655	325°59'33"	1	444995,08	2219917,45
656	56°18'36"	1,01	444994,52	2219918,28
653	146°18'36"	1,01	444995,36	2219918,84
657	146°28'10"	1	444996,21	2219919,40
658	235°59'33"	1	444996,76	2219918,57
659	326°47'5"	1	444995,93	2219918,01
660	56°28'10"	1	444995,38	2219918,85
657	146°28'10"	1	444996,21	2219919,40
661	146°28'10"	1	444990,00	2219928,76
662	236°28'10"	1	444990,55	2219927,93
663	325°59'33"	1	444989,72	2219927,38
664	56°47'5"	1	444989,16	2219928,21
661	146°28'10"	1	444990,00	2219928,76
665	146°32'4"	383,76	444510,64	2220662,07
666	146°31'58"	285,17	444722,26	2220341,93
667	56°2'43"	9,01	444879,52	2220104,04
668	146°31'57"	29,99	444886,99	2220109,07
669	236°31'57"	29,99	444903,53	2220084,05
670	146°33'22"	10,98	444878,51	2220067,51
671	236°32'39"	31,2	444884,56	2220058,35
672	235°58'50"	6,76	444858,53	2220041,15
673	234°59'39"	6,76	444852,93	2220037,37
674	234°5'51"	6,75	444847,39	2220033,49
675	233°30'15"	198,25	444841,92	2220029,53
676	188°45'6"	23,59	444682,55	2219911,62
638	234°39'8"	20,71	444678,96	2219888,30
677	232°7'30"	0,11	444662,07	2219876,32
510	234°39'32"	127,65	444661,98	2219876,25
512	234°40'35"	4,67	444557,85	2219802,41
505	234°39'23"	180,42	444554,04	2219799,71
509	234°44'45"	3,76	444406,87	2219695,34
485	234°39'18"	181,42	444403,80	2219693,17
492	294°59'57"	13,75	444255,82	2219588,22
678	234°59'42"	914,5	444243,36	2219594,03
679	235°56'48"	14	443494,29	2219069,43
680	237°53'57"	14	443482,69	2219061,59
681	239°48'51"	14,02	443470,83	2219054,15
682	240°47'2"	142,9	443458,71	2219047,10
683	243°31'37"	55,72	443333,99	2218977,35
684	243°34'47"	7,08	443284,11	2218952,51

8112П-ПМТ

Лист

42

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

463	243°32'3"	147,37	443277,77	2218949,36
470	323°41'9"	17,32	443145,84	2218883,68
469	62°56'19"	123,93	443135,58	2218897,64
685	17°57'37"	16,8	443245,94	2218954,02
686	62°55'58"	46,94	443251,12	2218970,00
687	62°31'47"	4,81	443292,92	2218991,36
688	61°53'33"	4,82	443297,19	2218993,58
689	61°5'44"	4,82	443301,44	2218995,85
690	60°47'17"	157,47	443305,66	2218998,18
691	59°45'57"	12,93	443443,10	2219075,03
692	57°53'45"	12,93	443454,27	2219081,54
693	56°0'10"	12,93	443465,22	2219088,41
694	54°59'42"	932,97	443475,94	2219095,64
695	114°59'29"	24,43	444240,14	2219630,84
696	54°59'41"	102,95	444262,28	2219620,52
697	55°0'29"	2,08	444346,61	2219679,58
698	54°33'29"	2,09	444348,31	2219680,77
699	54°10'29"	2,08	444350,01	2219681,98
700	54°3'48"	366,06	444351,70	2219683,20
701	8°45'40"	31,84	444648,09	2219898,04
702	53°30'7"	211,4	444652,94	2219929,51
703	54°5'56"	7,33	444822,88	2220055,25
704	55°0'29"	7,32	444828,82	2220059,55
705	56°1'40"	7,32	444834,82	2220063,75
706	56°32'3"	31,19	444840,89	2220067,84
707	326°32'24"	8,98	444866,91	2220085,04
708	55°57'25"	9	444861,96	2220092,53
709	326°32'0"	668,95	444869,42	2220097,57
710	57°25'21"	12	444500,53	2220655,61
665	146°32'4"	383,76	444510,64	2220662,07

№ 21

Кадастровый квартал:	63:31:1403004
Кадастровый номер:	63:31:1403004:249
Образуемый ЗУ:	:249/чзу1
Площадь кв.м.:	63
Правообладатель. Вид права:	Администрация муниципального района Сергиевский Самарской области Сервитут АО "Самаранефтегаз", ИНН: 6315229162
Разрешенное использование:	Трубопроводный транспорт
Назначение (сооружение):	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
464	62°56'53"	32,63	443278,42	2218948,03
711	62°35'59"	5,22	443307,48	2218962,87
712	61°48'40"	5,21	443312,11	2218965,27
713	61°16'33"	5,22	443316,70	2218967,73
714	60°46'38"	14,56	443321,28	2218970,24
683	243°31'37"	55,72	443333,99	2218977,35
684	243°34'47"	7,08	443284,11	2218952,51
463	153°57'15"	1,48	443277,77	2218949,36
464	62°56'53"	32,63	443278,42	2218948,03

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

8112П-ПМТ

Лист

43

№ 22				
Кадастровый квартал:		63:31:1401007 63:31:1401008		
Кадастровый номер:		63:31:1401007:107		
Образуемый ЗУ:		:107/чзу1		
Площадь кв.м.:		11228		
Правообладатель. Вид права:		Пузин Николай Константинович Пузина Вера Ивановна		
Разрешенное использование:		Для ведения сельскохозяйственной деятельности		
Назначение (сооружение):		Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
715	126°30'40"	9,58	445366,29	2219315,55
716	218°59'2"	3,04	445373,99	2219309,85
717	321°4'15"	9,96	445372,08	2219307,49
718	56°35'32"	0,56	445365,82	2219315,24
715	126°30'40"	9,58	445366,29	2219315,55
719	141°1'15"	41,46	445314,07	2219373,05
720	191°26'58"	0,81	445340,15	2219340,82
721	221°33'29"	19,55	445339,99	2219340,03
722	146°29'46"	29,87	445327,02	2219325,40
723	56°32'21"	22,87	445343,51	2219300,49
724	141°1'27"	15,29	445362,59	2219313,10
725	38°58'21"	8,01	445372,21	2219301,21
726	126°33'15"	9,44	445377,25	2219307,44
727	126°38'20"	2,48	445384,83	2219301,82
728	126°31'11"	5,56	445386,82	2219300,34
475	222°18'15"	21,5	445391,29	2219297,03
480	222°6'26"	10,65	445376,82	2219281,13
479	306°32'53"	1,78	445369,68	2219273,23
473	33°10'43"	0,31	445368,25	2219274,29
472	304°0'27"	2	445368,42	2219274,55
471	212°16'32"	0,22	445366,76	2219275,67
474	306°32'19"	1,73	445366,64	2219275,48
729	236°32'1"	36,92	445365,25	2219276,51
730	326°31'47"	56,39	445334,45	2219256,15
731	236°32'30"	19,19	445303,35	2219303,19
732	326°30'32"	24,77	445287,34	2219292,61
733	61°23'22"	2	445273,67	2219313,27
734	56°32'2"	13,47	445275,43	2219314,23
735	51°37'22"	1,9	445286,67	2219321,66
736	41°47'4"	1,89	445288,16	2219322,84
737	326°36'33"	4,78	445289,42	2219324,25
738	41°32'14"	8,9	445286,79	2219328,24
739	11°49'54"	2,58	445292,69	2219334,90
740	7°51'50"	1,83	445293,22	2219337,43
741	358°7'20"	1,83	445293,47	2219339,24
742	347°46'30"	1,84	445293,41	2219341,07
743	337°47'26"	1,83	445293,02	2219342,87
744	330°6'4"	0,92	445292,33	2219344,56

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

745	322°30'26"	1,84	445291,87	2219345,36
746	315°0'0"	0,92	445290,75	2219346,82
747	307°40'59"	1,83	445290,10	2219347,47
748	297°41'8"	1,83	445288,65	2219348,59
749	25°8'52"	7,41	445287,03	2219349,44
750	115°9'52"	16,65	445290,18	2219356,15
751	41°31'20"	7,69	445305,25	2219349,07
752	11°32'22"	18,6	445310,35	2219354,83
719	141°1'15"	41,46	445314,07	2219373,05
753	146°31'56"	154,5	445268,13	2219534,31
754	191°31'33"	60,91	445353,33	2219405,43
755	321°3'20"	41,49	445341,16	2219345,75
756	11°32'14"	21,25	445315,08	2219378,02
757	326°32'6"	131,3	445319,33	2219398,84
758	61°15'37"	4,6	445246,93	2219508,37
759	322°14'10"	7,69	445250,96	2219510,58
483	46°31'39"	1,06	445246,25	2219516,66
482	4°29'43"	3,19	445247,02	2219517,39
760	56°37'41"	24,98	445247,27	2219520,57
753	146°31'56"	154,5	445268,13	2219534,31
761	146°47'5"	1	445216,25	2219586,51
762	235°59'33"	1	445216,80	2219585,67
763	326°47'5"	1	445215,97	2219585,11
764	55°59'33"	1	445215,42	2219585,95
761	146°47'5"	1	445216,25	2219586,51
765	145°59'33"	1	445209,50	2219596,72
766	236°18'36"	1,01	445210,06	2219595,89
767	326°47'5"	1	445209,22	2219595,33
768	56°28'10"	1	445208,67	2219596,17
765	145°59'33"	1	445209,50	2219596,72
769	146°28'10"	1	445153,12	2219682,01
770	235°59'33"	1	445153,67	2219681,18
771	326°47'5"	1	445152,84	2219680,62
772	56°28'10"	1	445152,29	2219681,46
769	146°28'10"	1	445153,12	2219682,01

№ 23

Кадастровый квартал:	63:31:1401008
Кадастровый номер:	63:31:0000000:44
Образуемый ЗУ:	:44/чзу1
Площадь кв.м.:	792
Правообладатель. Вид права:	Сельское поселение Черновка муниципального района Сергиевский Самарской области; Аренда АО "Самаранефтегаз", ИНН: 6315229162
Разрешенное использование:	Для эксплуатации Южно-Орловского месторождения нефти
Назначение (сооружение):	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

45

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
773	162°33'33"	16,95	445400,73	2219235,16
774	216°40'54"	12,17	445405,81	2219218,99
775	276°41'1"	24,32	445398,54	2219209,23
776	326°42'35"	6,76	445374,39	2219212,06
777	59°51'23"	34,75	445370,68	2219217,71
773	162°33'33"	16,95	445400,73	2219235,16
718	141°4'15"	9,96	445365,82	2219315,24
717	38°59'2"	3,04	445372,08	2219307,49
716	126°28'27"	4,05	445373,99	2219309,85
726	218°58'21"	8,01	445377,25	2219307,44
725	321°1'27"	15,29	445372,21	2219301,21
724	56°28'26"	3,87	445362,59	2219313,10
718	141°4'15"	9,96	445365,82	2219315,24
756	141°3'20"	41,49	445315,08	2219378,02
755	191°34'40"	5,03	445341,16	2219345,75
720	321°1'15"	41,46	445340,15	2219340,82
719	11°29'14"	5,07	445314,07	2219373,05
756	141°3'20"	41,49	445315,08	2219378,02
484	142°8'38"	2,67	445244,61	2219518,77
483	142°14'10"	7,69	445246,25	2219516,66
759	241°15'37"	4,6	445250,96	2219510,58
758	326°32'57"	9,96	445246,93	2219508,37
778	56°36'10"	3,8	445241,44	2219516,68
484	142°8'38"	2,67	445244,61	2219518,77

№ 24

Кадастровый квартал:	63:31:1401008
Кадастровый номер:	63:31:0000000:4532
Образуемый ЗУ:	:4532/чзу1
Площадь кв.м.:	2564
Правообладатель. Вид права:	ОДС
Разрешенное использование:	Для ведения сельскохозяйственной деятельности
Назначение (сооружение):	Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
777	59°51'23"	34,75	445370,68	2219217,71
773	162°33'33"	16,95	445400,73	2219235,16
774	36°37'40"	14,67	445405,81	2219218,99
779	36°32'18"	39,4	445414,56	2219230,76
780	306°31'37"	52,12	445438,02	2219262,42
476	222°18'18"	22,11	445396,14	2219293,44
477	222°5'36"	10,04	445381,26	2219277,09
478	126°33'37"	23,32	445374,53	2219269,64
781	216°31'21"	10,89	445393,26	2219255,75
782	220°7'3"	30,82	445386,78	2219247,00
783	146°40'53"	6,85	445366,92	2219223,43

8112П-ПМТ

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

Лист

46

777	59°51'23"	34,75	445370,68	2219217,71
-----	-----------	-------	-----------	------------

2.3 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания.

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон, представлены в таблице

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

№	X	Y	Дирекционный угол	Длина	Направление
1	444510.64	2220662.07	303°27'56"	383.76	1-2
2	444722.26	2220341.93	303°28'3"	285.04	2-3
3	444879.45	2220104.15	33°29'19"	18.92	3-4
4	444895.23	2220114.59	303°29'29"	847.68	4-5
5	445362.99	2219407.65	258°26'57"	73.26	5-6
6	445348.32	2219335.87	228°28'26"	15.05	6-7
7	445338.34	2219324.60	303°28'27"	13.98	7-8
8	445346.05	2219312.94	33°27'51"	24.61	8-9
9	445366.58	2219326.51	323°28'11"	104.56	9-10
10	445450.60	2219264.27	233°27'8"	48.40	10-11
11	445421.78	2219225.39	233°21'20"	32.02	11-12
12	445402.67	2219199.70	173°19'33"	33.73	12-13
13	445369.17	2219203.62	123°18'22"	17.79	13-14
14	445359.40	2219218.49	54°15'35"	41.09	14-15
15	445383.40	2219251.84	143°27'52"	22.96	15-16
16	445364.95	2219265.51	213°27'55"	39.61	16-17
17	445331.91	2219243.67	123°27'42"	65.40	17-18
18	445295.85	2219298.23	213°26'27"	10.20	18-19
19	445287.34	2219292.61	123°29'28"	24.77	19-20
20	445273.67	2219313.27	28°36'38"	2.00	20-21
21	445275.43	2219314.23	33°28'38"	8.21	21-22
22	445282.28	2219318.76	123°29'2"	12.33	22-23
23	445275.48	2219329.04	48°27'7"	23.37	23-24
24	445290.98	2219346.53	128°25'5"	0.37	24-25
25	445290.75	2219346.82	134°59'60"	0.92	25-26
26	445290.10	2219347.47	142°19'1"	1.83	26-27
27	445288.65	2219348.59	152°18'52"	1.83	27-28
28	445287.03	2219349.44	64°51'8"	7.41	28-29
29	445290.18	2219356.15	334°50'42"	7.27	29-30
30	445296.76	2219353.06	48°25'57"	7.91	30-31

31	445302.01	2219358.98	78°20'44"	38.81	31-32
32	445309.85	2219396.99	123°27'53"	777.48	32-33
33	444881.13	2220045.58	214°6'37"	21.18	33-34
34	444863.59	2220033.70	214°58'7"	20.01	34-35
35	444847.19	2220022.23	216°30'10"	194.43	35-36
36	444690.90	2219906.57	261°12'27"	32.06	36-37
37	444686.00	2219874.89	215°55'41"	390.12	37-38
38	444370.10	2219645.98	215°0'25"	126.60	38-39
39	444266.40	2219573.35	155°0'31"	24.43	39-40
40	444244.26	2219583.67	215°0'18"	909.50	40-41
41	443499.29	2219061.94	212°5'49"	42.50	41-42
42	443463.29	2219039.36	209°13'11"	157.78	42-43
43	443325.59	2218962.34	207°26'54"	45.84	43-44
44	443284.91	2218941.21	251°58'29"	16.80	44-45
45	443279.71	2218925.23	207°3'43"	265.61	45-46
46	443043.18	2218804.39	204°30'47"	19.23	46-47
47	443025.68	2218796.41	202°3'42"	320.50	47-48
48	442728.65	2218676.03	237°3'18"	71.68	48-49
49	442689.67	2218615.88	207°5'10"	72.28	49-50
50	442625.32	2218582.97	208°9'26"	135.52	50-51
51	442505.84	2218519.02	268°10'8"	41.31	51-52
52	442504.52	2218477.73	178°9'55"	94.33	52-53
53	442410.24	2218480.75	233°9'37"	117.87	53-54
54	442339.57	2218386.42	293°9'29"	211.08	54-55
55	442422.58	2218192.35	248°9'34"	249.50	55-56
56	442329.76	2217960.76	246°30'29"	96.43	56-57
57	442291.32	2217872.32	216°33'37"	83.64	57-58
58	442224.14	2217822.50	306°37'29"	239.82	58-59
59	442367.21	2217630.03	306°37'33"	579.63	59-60
60	442713.01	2217164.85	243°27'20"	495.22	60-61
61	442491.70	2216721.83	288°26'53"	69.21	61-62
62	442513.60	2216656.18	289°14'42"	87.01	62-63
63	442542.28	2216574.03	293°59'54"	162.47	63-64
64	442608.36	2216425.60	339°11'50"	16.30	64-65
65	442623.60	2216419.81	294°15'3"	343.32	65-66
66	442764.61	2216106.79	310°13'1"	107.19	66-67
67	442833.82	2216024.94	220°12'32"	73.14	67-68
68	442777.96	2215977.72	249°38'3"	21.49	68-69
69	442770.48	2215957.57	189°39'11"	20.75	69-70
70	442750.02	2215954.09	220°11'18"	126.70	70-71
71	442653.23	2215872.33	218°11'35"	32.22	71-72
72	442627.91	2215852.41	234°0'34"	5.73	72-73
73	442624.54	2215847.77	305°12'4"	6.73	73-74
74	442628.42	2215842.27	218°19'6"	32.76	74-75
75	442602.72	2215821.96	218°4'36"	1.99	75-76
76	442601.15	2215820.73	128°24'12"	1.05	76-77

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

77	442600.50	2215821.55	226°50'17"	5.51	77-78
78	442596.73	2215817.53	219°36'53"	37.67	78-79
79	442567.71	2215793.51	215°52'56"	1.74	79-80
80	442566.30	2215792.49	215°57'39"	46.27	80-81
81	442528.85	2215765.32	215°57'12"	12.50	81-82
82	442518.73	2215757.98	215°56'35"	11.50	82-83
83	442509.42	2215751.23	212°23'27"	37.67	83-84
84	442477.61	2215731.05	205°11'52"	37.68	84-85
85	442443.52	2215715.01	197°59'50"	37.67	85-86
86	442407.69	2215703.37	190°47'60"	37.68	86-87
87	442370.68	2215696.31	183°36'24"	37.67	87-88
88	442333.08	2215693.94	176°23'36"	37.67	88-89
89	442295.48	2215696.31	169°12'0"	37.68	89-90
90	442258.47	2215703.37	162°0'10"	37.67	90-91
91	442222.64	2215715.01	154°48'8"	37.68	91-92
92	442188.55	2215731.05	147°36'33"	37.67	92-93
93	442156.74	2215751.23	140°23'7"	37.67	93-94
94	442127.72	2215775.25	133°9'29"	4.62	94-95
95	442124.56	2215778.62	256°10'6"	181.33	95-96
96	442081.21	2215602.55	253°12'12"	41.15	96-97
97	442069.32	2215563.16	245°20'7"	5.80	97-98
98	442066.90	2215557.89	222°28'17"	135.75	98-99
99	441966.77	2215466.23	220°8'4"	18.51	99-100
100	441952.62	2215454.30	305°11'27"	184.90	100-101
101	442059.18	2215303.19	294°5'35"	7.57	101-102
102	442062.27	2215296.28	281°20'20"	7.73	102-103
103	442063.79	2215288.70	267°14'48"	6.04	103-104
104	442063.50	2215282.67	244°19'28"	7.78	104-105
105	442060.13	2215275.66	223°13'19"	15.04	105-106
106	442049.17	2215265.36	220°36'42"	119.12	106-107
107	441958.74	2215187.82	291°36'29"	30.28	107-108
108	441969.89	2215159.67	284°23'51"	37.68	108-109
109	441979.26	2215123.17	277°11'55"	37.67	109-110
110	441983.98	2215085.80	180°0'0"	37.68	110-111
111	441983.98	2215048.12	262°48'5"	37.67	111-112
112	441979.26	2215010.75	255°36'9"	37.68	112-113
113	441969.89	2214974.25	248°23'37"	37.67	113-114
114	441956.02	2214939.23	241°12'14"	37.68	114-115
115	441937.87	2214906.21	233°59'38"	37.68	115-116
116	441915.72	2214875.73	226°47'47"	37.67	116-117
117	441889.93	2214848.27	220°52'1"	62.00	117-118
118	441843.04	2214807.70	219°36'53"	37.67	118-119
119	441814.02	2214783.68	212°23'27"	37.67	119-120
120	441782.21	2214763.50	205°11'52"	37.68	120-121
121	441748.12	2214747.46	197°59'50"	37.67	121-122
122	441712.29	2214735.82	190°47'60"	37.68	122-123

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

123	441675.28	2214728.76	183°36'24"	37.67	123-124
124	441637.68	2214726.39	176°23'36"	37.67	124-125
125	441600.08	2214728.76	169°12'0"	37.68	125-126
126	441563.07	2214735.82	162°0'10"	37.67	126-127
127	441527.24	2214747.46	154°48'8"	37.68	127-128
128	441493.15	2214763.50	147°36'33"	37.67	128-129
129	441461.34	2214783.68	140°23'7"	37.67	129-130
130	441432.32	2214807.70	133°12'13"	37.67	130-131
131	441406.53	2214835.16	130°35'57"	28.57	131-132
132	441387.94	2214856.85	130°35'2"	7.16	132-133
133	441383.28	2214862.29	130°34'20"	21.34	133-134
134	441369.40	2214878.50	130°32'21"	4.00	134-135
135	441366.80	2214881.54	130°32'25"	10.18	135-136
136	441360.18	2214889.28	130°41'2"	0.75	136-137
137	441359.69	2214889.85	126°0'22"	37.68	137-138
138	441337.54	2214920.33	118°47'46"	37.68	138-139
139	441319.39	2214953.35	111°36'23"	37.67	139-140
140	441305.52	2214988.37	104°23'51"	37.68	140-141
141	441296.15	2215024.87	97°11'55"	37.67	141-142
142	441291.43	2215062.24	0°0'0"	37.68	142-143
143	441291.43	2215099.92	82°48'5"	37.67	143-144
144	441296.15	2215137.29	75°36'9"	37.68	144-145
145	441305.52	2215173.79	68°23'37"	37.67	145-146
146	441319.39	2215208.81	61°12'14"	37.68	146-147
147	441337.54	2215241.83	53°59'38"	37.68	147-148
148	441359.69	2215272.31	46°47'47"	37.67	148-149
149	441385.48	2215299.77	40°51'17"	62.02	149-150
150	441432.39	2215340.34	39°36'53"	37.67	150-151
151	441461.41	2215364.36	32°23'27"	37.67	151-152
152	441493.22	2215384.54	25°11'52"	37.68	152-153
153	441527.31	2215400.58	17°59'50"	37.67	153-154
154	441563.14	2215412.22	10°47'60"	37.68	154-155
155	441600.15	2215419.28	3°36'24"	37.67	155-156
156	441637.75	2215421.65	356°23'36"	37.67	156-157
157	441675.35	2215419.28	349°12'0"	37.68	157-158
158	441712.36	2215412.22	342°0'10"	37.67	158-159
159	441748.19	2215400.58	334°48'8"	37.68	159-160
160	441782.28	2215384.54	327°36'33"	37.67	160-161
161	441814.09	2215364.36	320°23'7"	37.67	161-162
162	441843.11	2215340.34	313°12'13"	37.67	162-163
163	441868.90	2215312.88	310°34'0"	71.99	163-164
164	441915.72	2215258.19	306°0'10"	30.79	164-165
165	441933.82	2215233.28	40°48'19"	93.19	165-166
166	442004.36	2215294.18	125°9'56"	186.67	166-167
167	441896.85	2215446.78	105°33'38"	13.49	167-168
168	441893.23	2215459.78	74°56'58"	13.02	168-169

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

169	441896.61	2215472.35	49°40'37"	8.93	169-170
170	441902.39	2215479.16	37°4'21"	28.86	170-171
171	441925.42	2215496.56	40°52'5"	11.19	171-172
172	441933.88	2215503.88	42°1'27"	121.09	172-173
173	442023.83	2215584.94	73°23'40"	31.00	173-174
174	442032.69	2215614.65	76°9'60"	217.82	174-175
175	442084.77	2215826.15	126°12'26"	21.09	175-176
176	442072.31	2215843.17	126°12'44"	62.02	176-177
177	442035.67	2215893.21	126°0'22"	37.68	177-178
178	442013.52	2215923.69	118°47'46"	37.68	178-179
179	441995.37	2215956.71	111°36'23"	37.67	179-180
180	441981.50	2215991.73	104°23'51"	37.68	180-181
181	441972.13	2216028.23	97°11'55"	37.67	181-182
182	441967.41	2216065.60	0°0'0"	37.68	182-183
183	441967.41	2216103.28	82°48'5"	37.67	183-184
184	441972.13	2216140.65	75°36'9"	37.68	184-185
185	441981.50	2216177.15	68°23'37"	37.67	185-186
186	441995.37	2216212.17	61°12'14"	37.68	186-187
187	442013.52	2216245.19	53°59'38"	37.68	187-188
188	442035.67	2216275.67	46°47'47"	37.67	188-189
189	442061.46	2216303.13	39°36'53"	37.67	189-190
190	442090.48	2216327.15	35°54'42"	69.97	190-191
191	442147.15	2216368.19	35°57'54"	2.03	191-192
192	442148.79	2216369.38	32°23'27"	37.67	192-193
193	442180.60	2216389.56	25°11'52"	37.68	193-194
194	442214.69	2216405.60	17°59'50"	37.67	194-195
195	442250.52	2216417.24	10°47'60"	37.68	195-196
196	442287.53	2216424.30	3°36'24"	37.67	196-197
197	442325.13	2216426.67	356°23'36"	37.67	197-198
198	442362.73	2216424.30	349°12'0"	37.68	198-199
199	442399.74	2216417.24	342°0'10"	37.67	199-200
200	442435.57	2216405.60	334°48'8"	37.68	200-201
201	442469.66	2216389.56	327°36'33"	37.67	201-202
202	442501.47	2216369.38	320°23'7"	37.67	202-203
203	442530.49	2216345.36	313°12'13"	37.67	203-204
204	442556.28	2216317.90	306°13'16"	61.99	204-205
205	442592.91	2216267.89	306°12'41"	50.12	205-206
206	442622.52	2216227.45	306°0'22"	37.68	206-207
207	442644.67	2216196.97	298°47'46"	37.68	207-208
208	442662.82	2216163.95	291°36'23"	37.67	208-209
209	442676.69	2216128.93	284°23'51"	37.68	209-210
210	442686.06	2216092.43	277°11'55"	37.67	210-211
211	442690.78	2216055.06	180°0'0"	37.68	211-212
212	442690.78	2216017.38	262°48'5"	37.67	212-213
213	442686.06	2215980.01	255°36'27"	19.11	213-214
214	442681.31	2215961.50	40°11'35"	61.35	214-215

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

215	442728.17	2216001.09	9°36'52"	5.57	215-216
216	442733.66	2216002.02	69°42'41"	5.77	216-217
217	442735.66	2216007.43	40°12'44"	36.26	217-218
218	442763.35	2216030.84	130°12'19"	63.87	218-219
219	442722.12	2216079.62	114°16'5"	329.95	219-220
220	442586.51	2216380.41	159°10'36"	16.32	220-221
221	442571.26	2216386.21	114°0'32"	186.10	221-222
222	442495.54	2216556.21	109°14'54"	89.09	222-223
223	442466.17	2216640.32	108°26'20"	89.95	223-224
224	442437.72	2216725.65	63°27'20"	483.99	224-225
225	442654.01	2217158.62	123°27'9"	19.39	225-226
226	442643.32	2217174.80	126°37'37"	530.07	226-227
227	442327.08	2217600.20	126°37'53"	289.71	227-228
228	442154.22	2217832.69	36°40'33"	120.98	228-229
229	442251.25	2217904.95	66°40'43"	81.41	229-230
230	442283.48	2217979.71	68°9'14"	228.42	230-231
231	442368.48	2218191.73	113°9'44"	219.25	231-232
232	442282.24	2218393.31	53°9'38"	172.76	232-233
233	442385.82	2218531.57	358°9'34"	70.37	233-234
234	442456.15	2218529.31	88°12'33"	20.16	234-235
235	442456.78	2218549.46	28°9'43"	164.65	235-236
236	442601.94	2218627.17	27°5'38"	59.59	236-237
237	442654.99	2218654.31	57°3'40"	74.04	237-238
238	442695.25	2218716.45	22°3'41"	335.92	238-239
239	443006.57	2218842.62	24°28'6"	15.65	239-240
240	443020.81	2218849.10	27°3'39"	244.50	240-241
241	443238.54	2218960.33	72°6'54"	16.80	241-242
242	443243.70	2218976.32	27°18'14"	64.86	242-243
243	443301.33	2219006.07	29°12'42"	157.18	243-244
244	443438.52	2219082.78	32°8'2"	38.30	244-245
245	443470.95	2219103.15	35°0'14"	937.95	245-246
246	444239.24	2219641.19	334°58'3"	24.41	246-247
247	444261.36	2219630.86	35°0'46"	97.81	247-248
248	444341.47	2219686.98	35°55'34"	368.37	248-249
249	444639.77	2219903.12	81°13'30"	31.79	249-250
250	444644.62	2219934.54	36°29'50"	215.20	250-251
251	444817.62	2220062.54	34°59'1"	22.24	251-252
252	444835.84	2220075.29	33°25'34"	31.30	252-253
253	444861.96	2220092.53	34°2'35"	9.00	253-254
254	444869.42	2220097.57	123°27'60"	668.95	254-255
255	444500.53	2220655.61	32°34'39"	12.00	255-1

2.4 Вид разрешённого использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков,

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории.

Вид разрешённого использования образуемых земельных участков устанавливается в соответствии с Приказом Федеральной службы регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешённого использования земельных участков».

В соответствии с письмом Минэкономразвития № Д23и-3029 от 30.06.2015 г. «О применении классификатора видов разрешённого использования земельных участков», установление вида разрешённого использования зависит от вида территориальной зоны, принадлежности земельного участка к определённой категории земель и земельной политики органа местного самоуправления.

Настоящим проектом межевания территории для земельных участков, образуемых из земель государственной собственности, предлагается установить вид разрешённого использования «трубопроводный транспорт».

Для всех остальных образуемых участков (частей) вид разрешённого использования определяется в соответствии с разрешённым использованием исходных земельных участков (п.3 ст.11.2 Земельного кодекса)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

**РАЗДЕЛ 3 «МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.
ГРАФИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»**

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

54

**РАЗДЕЛ 4 «МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА»**

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ

Лист

55

4.1 Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учётом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков.

В соответствии п. 4 статьи 36 Градостроительного кодекса РФ, действие градостроительных регламентов, определяющих предельные параметры разрешённого строительства, не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, предоставленные для добычи полезных ископаемых.

На основании изложенного требования градостроительных регламентов к образуемым земельным участкам, в том числе к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков, на земельные участки, образуемые для размещения сооружений, входящих в состав линейного объекта: 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения" не распространяются.

Местоположение границы земельного участка, образуемого для размещения линейного объекта: 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения", определено с учётом технологической схемы, подхода трасс инженерных коммуникаций, существующих и ранее запроектированных сооружений и инженерных коммуникаций, рельефа местности, наиболее рационального использования земельных участков, а также санитарно-гигиенических и противопожарных норм.

4.2 Обоснование способа образования земельного участка

В рамках данного проекта предусматривается образование частей земельных участков для предоставления на период строительства линейных сооружений.

Для размещения площадных сооружений предусмотрено образования земельных участков путём раздела земельных участков. образуемые земельные участки, предназначенные для размещения площадных сооружений, планируется передать в долгосрочное пользование с переводом из одной категории в другую (земли промышленности).

Образование земельных участков предусмотрено на основании фактического использования территории и сложившейся застройки с учётом соблюдения прав третьих лиц, обеспечения доступа к существующим объектам капитального строительства, их содержанию и обслуживанию.

В соответствии с п.4. ст. 11.2. ЗК РФ образование земельных участков допускается при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков.

4.3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Местоположение границ и размеры земельных участков, образуемых для размещения объекта 8112П "Сбор нефти и газа со скважин №№157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения", расположенного на территории Похвистневского района, в границах сельского поселения Савруха, определено с учётом технологической схемы, подхода трасс инженерных коммуникаций, существующих и ранее запроектированных сооружений и инженерных коммуникаций, рельефа местности,

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ	

Лист
56

наиболее рационального использования земельных участков, а также санитарно-гигиенических и противопожарных норм.

4.4 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

В соответствии с законодательством Российской Федерации, в рамках документации по планировке территории для размещения объекта АО «Самаранефтегаз» 8112П «Сбор нефти и газа со скважин №№ 157,158,169,170,253 Южно-Орловского месторождения» расположенного в границах муниципального района Сергиевский Самарской области, предусмотрено установление границ публичного сервитута в границах земельных участков: 63:31:1406003:33 (Под автомобильной дорогой "Урал"-Новая Орловка), 63:31:0000000:1049 (Занятый автомобильной дорогой общего пользования регионального или межмуниципального значения "Урал"-Орловка), 63:31:0000000:5078 (Автомобильный транспорт), 63:31:0000000:230 (Для использования под существующую автомагистраль М-5 "Москва-Самара-Уфа-Челябинск").

Согласно части 4.2. статьи 25 Федерального закона 257-ФЗ допускается использование гражданами или юридическими лицами земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог (за исключением частных автомобильных дорог) в целях прокладки, переноса, переустройства инженерных коммуникаций, их эксплуатации на условиях публичного сервитута.

В соответствии с пп.6 ст.39.41 ЗК, границы публичного сервитута в целях предусмотренных подпунктами 1,3 и 4 статьи 39.37 ЗК, определяются в соответствии с установленными документацией по планировке территории границами зон планируемого размещения объектов.

Границы публичных сервитутов устанавливаемых в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 63:31:1406003:33, 63:31:0000000:1049, 63:31:0000000:5078, 63:31:0000000:230 указаны в пределах зоны планируемого размещения инженерных коммуникации.

Сведения о границах устанавливаемых публичных сервитутов представлены в таблице.

Ведомость координат характерных точек границ устанавливаемых публичных сервитутов.

№ 1				
Кадастровый квартал:		63:31:1406003		
Кадастровый номер:		63:31:1406003:33		
Образуемый ЗУ:		:33/чзу1		
Площадь кв.м.:		607		
Правообладатель. Вид права:		Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области, ИНН: 6315800523		
Разрешенное использование:		Под автомобильной дорогой "Урал"- Новая Орловка		
Назначение (сооружение):		Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
1	21°50'47"	18,97	442395,60	2218149,19
2	288°26'6"	32,07	442402,66	2218166,80
3	201°51'27"	18,96	442372,24	2218176,94
4	108°27'7"	32,07	442365,18	2218159,34
1	21°50'47"	18,97	442395,60	2218149,19

		63:31:1401007		
Кадастровый номер:		63:31:0000000:230		
Образуемый ЗУ:		:230/чзу1		
Площадь кв.м.:		3347		
Правообладатель. Вид права:		Федеральное казенное учреждение "Федеральное управление автомобильных дорог "Большая Волга" Федерального дорожного агентства", ИНН: 5836010699		
Разрешенное использование:		Для использования под существующую автомагистраль М-5 "Москва-Самара-Уфа- Челябинск"		
Назначение (сооружение):		Трасса нефтегазосборного трубопровода (лупинг)		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
15	143°22'34"	33,06	442297,02	2217709,37
16	230°0'10"	31,79	442316,74	2217682,84
17	323°36'30"	33,07	442292,39	2217662,41
18	50°0'41"	31,65	442272,77	2217689,03
15	143°22'34"	33,06	442297,02	2217709,37
33	146°27'50"	33,02	445115,66	2219764,21
34	236°0'36"	31,25	445133,90	2219736,69
35	326°37'39"	33,01	445107,99	2219719,22
36	56°0'14"	31,16	445089,83	2219746,79
33	146°27'50"	33,02	445115,66	2219764,21
23	143°21'57"	15,55	442235,69	2217791,86
24	230°20'40"	31,28	442244,97	2217779,38
25	323°35'41"	15,05	442220,89	2217759,42
26	49°24'45"	31,25	442211,96	2217771,53
23	143°21'57"	15,55	442235,69	2217791,86
19	143°21'35"	13,47	442266,25	2217750,75
20	230°9'17"	31,48	442274,29	2217739,94
21	323°35'25"	13,44	442250,12	2217719,77
22	50°5'55"	31,43	442242,14	2217730,59
19	143°21'35"	13,47	442266,25	2217750,75
11	143°27'45"	5,86	442325,45	2217671,13
12	229°47'55"	31,87	442328,94	2217666,42
13	323°34'43"	5,88	442304,60	2217645,85
14	49°49'33"	31,85	442301,11	2217650,58
11	143°27'45"	5,86	442325,45	2217671,13
27	146°24'59"	5,97	445144,93	2219720,07
28	236°18'36"	19,18	445148,23	2219715,10
29	236°0'32"	12,15	445132,27	2219704,46
30	326°35'0"	5,81	445122,20	2219697,67
31	55°59'40"	12,09	445119,00	2219702,52
32	55°51'19"	19,22	445129,02	2219709,28
27	146°24'59"	5,97	445144,93	2219720,07

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8112П-ПМТ