



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

## **ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**для размещения линейного объекта**

**8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с  
обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии  
этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха  
№ 4» (3 этап) КС06014767»**

в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет  
муниципального района Волжский Самарской области

### **Книга 3. Проект межевания территории**

Главный инженер проекта



С.С. Авдошин

Самара, 2022г.


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

1

## Основная часть проекта межевания территории

№ п/п	Наименование	Лист
	<b>Раздел 1 "Проект межевания территории. Текстовая часть"</b>	
	<b>Исходно-разрешительная документация</b>	5
	<b>Основание для выполнения проекта межевания</b>	5
	<b>Цели и задачи выполнения проекта межевания территории</b>	5
	<b>Проектные решения</b>	6
1.1.	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;	7
1.2.	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;	14
1.3.	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом;	14
1.4.	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон. (п. 5 введен Федеральным <u>законом</u> от 03.08.2018 N 342-ФЗ)	16
1.5.	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)	42
1.6.	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	42
1.7.	Обоснование размещения линейного объекта с учётом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия	51

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

	<b>Раздел 2 «Проект межевания территории. Графическая часть»</b>	
2.1.	Чертеж межевания территории. Чертеж красных линий	
	<b>Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»</b>	
3.1.	Чертеж зон с особыми условиями использования территории	


						8052П-ПМТ	Лист
							3
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

## Раздел 1 "Проект межевания территории. Текстовая часть"

[illegible]

## Исходно-разрешительная документация.

Основанием для разработки проекта межевания территории служит:

1. Договор на выполнение работ с ООО «СамараНИПИнефть»;
2. Материалы инженерных изысканий;
3. «Градостроительный кодекс РФ» №190-ФЗ от 29.12.2004 г. (в редакции 2022 г.);
4. Постановление Правительства РФ №77 от 15.02.2011 г.;
5. «Земельный кодекс РФ» №136-ФЗ от 25.10.2001 г. (в редакции 2018 г.);
6. Сведения государственного кадастрового учета;
7. Топографическая съемка территории;
8. Правила землепользования и застройки сельского поселения Лопатино муниципального района Волжский Самарской области;
9. Правила землепользования и застройки сельского поселения Воскресенка муниципального района Волжский Самарской области;
10. Правила землепользования и застройки сельского поселения Черноречье муниципального района Волжский Самарской области;
11. Правила землепользования и застройки сельского поселения Просвет муниципального района Волжский Самарской области;

## Основание для выполнения проекта межевания.

Проект межевания территории разрабатывается в соответствии с проектом планировки территории в целях установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения объекта АО «ННК»: 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области согласно:

- Технического задания на выполнение проекта планировки территории и проекта межевания территории объекта 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области.

## Цели и задачи выполнения проекта межевания территории

Подготовка проекта межевания территории линейного объекта 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Основными задачами проекта межевания территории линейного объекта с учетом требований к составу, содержанию и порядку подготовки документации по

						8052П-ПМТ	Лист
							5
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

планировке территории, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации, является:

- определение в соответствии с документами территориального планирования или в случаях, предусмотренных законодательством, иными документами, зоны планируемого размещения линейного объекта;

- определение границ формируемых земельных участков, планируемых для предоставления под строительство планируемого к размещению линейного объекта;

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.

### Проектные решения

Размещение линейного объекта 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области планируется на землях категории - земли сельскохозяйственного назначения, земли населённых пунктов и земли промышленности.

Проектируемый объект расположен в кадастровых кварталах - 63:17:0606002, 63:17:0606003, 63:17:1301001, 63:17:0511014, 63:17:0508018, 63:17:0508021, 63:17:0704004.

Проектом межевания определяются площадь и границы образуемых земельных участков.

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


						8052П-ПМТ	Лист
							6
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

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 пользованием 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.

Настоящим проектом выполнено:

- Формирование границ образуемых земельных участков и их частей.

Настоящий проект обеспечивает равные права и возможности правообладателей земельных участков в соответствии с действующим законодательством. Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечить необходимые условия для строительства и размещения объекта АО «ННК»: 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» общей площадью – 295 890 м<sup>2</sup> (на землях сельскохозяйственного назначения – 268 849 м<sup>2</sup>, на землях населённых пунктов – 24 323 м<sup>2</sup>, на землях промышленности – 2 718 м<sup>2</sup>).

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

Земельные участки под строительство объекта образованы с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.

№	Кадастровый вартал	Кадастровый номер ЗУ	Образуемый ЗУ	Наименование сооружения	Категория земель	Вид разрешенного использования	Правообладатель · Вид права	Местоположение ЗУ	Площадь кв.м ·
1	63:17:05 08017, 63:17:05 08018	63:17:0 000000 :511	:511/ чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательный знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	ОДС	Самарская область, Волжский район, уч-к в границах МУСПП "Молодая Гвардия"	2133
2	63:17:05 08017	63:17:0 000000 :7556	:7556 /чзу1 (установка)	Проектируемый этанопровод (89- 93 км)	Земли промышленности	автомобильный транспорт	(ПБП) Министерство транспорт	Самарская область, Волжский р-н, с/п	1140
									Лист
8052П-ПМТ									7
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

			иваемый публичный сервитут)				та и автомобильных дорог Самарской области	Воскресенка, Российская Федерация, автомобильная дорога Самара - Новокуйбышевск	
3	63:17:05 08017	63:17:0 000000 :3839	:3839 /чзу1 (установлен иваемый публичный сервитут)	Проектируемый этанопровод (89- 93 км)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	Самарская область, Волжский район, на территории сельского поселения Воскресенка	19
4	63:17:05 08017	63:17:0 000000 :7230	:7230 /чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км)	Земли промышленности	Автомобильный транспорт	Администрация муниципального района Волжский	Самарская область, Волжский район, сельское поселение Воскресенка	10
5	63:17:05 11014	63:17:0 000000 :7593	:7593 /чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	Переверт ов Александр Анатольевич	Самарская область, Волжский р-н, с/п Воскресенка	75
6	63:17:05 11014, 63:17:05 08018	63:17:0 508018 :24	:24/чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	ООО "Инновации АПК"	Самарская область, Волжский район, в границах МУСПП "Молодая Гвардия", земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала 63:17:0508018	206
7	63:17:05 11014	63:17:0 511014 :41	:41/чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км), Контрольно- измерительный пункт	Земли населенных пунктов	Для иных видов сельскохозяйственного использования	ООО "Аэропарк" (Запрещение регистрации)	Самарская область, Волжский район, в юго- восточной части с. Воскресенка, участок б/н	2432 3
8	63:17:05 08018	63:17:0 508018 :23	:23/чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км), Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственной деятельности	ООО "Инновации АПК", (сервитут) АО	Самарская область, Волжский район, в границах МУСПП	1416 1
8052П-ПМТ									Лист
									8
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				



							"Трансне фть- Дружба"	"Молодая Гвардия", земельный участок расположен в северо- восточной части кадастрового квартала 63:17:0508018	
9	63:17:05 08018, 63:17:05 08021	63:17:0 000000 :6982	:6982 /чзу1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км), Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйст венного назначения	Размещени е нефтерпро водов, водопрово дов, газопрово дов и иных трубопрово дов, а так же иных зданий и сооружени й, необходим ых для эксплуатац ии названных трубопрово дов	Админис трация муницип ального района Волжски й	Самарская область, Волжский район, сельское поселение Воскресенка	214
1 0	63:17:05 08021	63:17:0 508021 :16	:16/чз у1	Проектируемый этанопровод (89- 93 км), Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйст венного назначения	Для ведения сельскохозяйст венной деятельнос ти	ООО "Иннова ции АПК", (сервитут ) АО "Трансне фть- Дружба"	Самарская область, Волжский район, в границах МУСПП "Молодая Гвардия", земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 63:17:0508021	3315 1
1 1	63:17:06 06002, 63:17:13 01001, 63:17:13 03001	63:17:0 606002 :257	:257/ чзу1	Проектируемый этанопровод (76- 77 км)	Земли сельскохозяйст венного назначения	Для использова ния в сельскохозяйст венном производст ве	Ванямов а Нина Николаев на	Самарская область, Волжский район, МСПП совхоз имени 50-летия СССР	614
1 2	63:17:06 06002, 63:17:13 01001, 63:17:13 03001	63:17:0 606002 :258	:258/ чзу1	Проектируемый этанопровод (76- 77 км), Опознавательны й знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйст венного назначения	Для использова ния в сельскохозяйст венном производст ве	Крыслов а Нина Ивановна	Самарская область, Волжский район, МСПП совхоз имени 50-летия СССР	2805
8052П-ПМТ									Лист
									9
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				

1 3	63:17:06 06002, 63:17:13 03001	63:17:0 606002 :259	:259/ чзу1	Проектируемый этанопровод (76- 77 км), Опознавательны й знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохоз яйственного о назначения	Для использова ния в сельскохоз яйственном производст ве	Печенки на Елена Михайло вна	Самарская область, Волжский район, МСПП совхоз имени 50-летия СССР	917
1 4	63:17:06 06002, 63:17:06 06003	63:17:0 606002 :245	:245/ чзу1	Проектируемый этанопровод (76- 77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательны й знак	Земли сельскохоз яйственного о назначения	Для размещени я объектов сельскохоз яйственного о назначения и сельскохоз яйственны х угодий	ОДС, (сервитут ) АО "Трансне фть- Дружба"	Самарская область, Волжский район, МСПП совхоз имени 50-летия СССР	9749
1 5	63:17:06 06002, 63:17:06 06003, 63:17:13 03001	63:17:0 000000 :952	:952/ чзу1	Проектируемый этанопровод (76- 77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательны й знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохоз яйственного о назначения	Для размещени я объектов сельскохоз яйственного о назначения и сельскохоз яйственны х угодий	Вейс Лидия Александ ровна, (сервитут ) АО "Трансне фть- Дружба" (запреще ние регистра ции)	Самарская область, Волжский район, МСПП совхоз имени 50-летия СССР	1106 4
1 6	63:17:06 06003	63:17:0 000000 :282	:282/ чзу1	Проектируемый этанопровод (76- 77 км)	Земли сельскохоз яйственного о назначения	Для размещени я объектов сельскохоз яйственного о назначения и сельскохоз яйственны х угодий	ОДС, (сервитут ) АО "Трансне фть- Дружба"	Самарская область, р-н Волжский, с-з МСПП им.50- летия СССР	370
1 7	63:17:07 04004	63:17:0 704004 :242	:242/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60- 67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохоз яйственного о назначения	Для размещени я объектов сельскохоз яйственного о назначения и сельскохоз яйственны х угодий	ОДС, (аренда) АО "Трансне фть- Приволга ", (запреще ние регистра ции)	Самарская область, Волжский район, МСПП "Рубежное", земельный участок расположен в южной части кадастрового квартала 63:17:0704004	1630
1 8	63:17:07 04004	63:17:0 704004 :209	:209/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60- 67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода,	Земли сельскохоз яйственного о назначения	Для размещени я объектов сельскохоз яйственного о назначения	ОДС, (аренда) АО "Трансне фть- Приволга "	Самарская область, Волжский район, МСПП "Рубежное"	2115 1
									Лист
									10
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8052П-ПМТ			

				Опознавательный знак, Контрольно-измерительный пункт		и сельскохозяйственных угодий				
19	63:17:07 04004	63:17:0 000000 :3857	:3857 /чзу1	Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода	Земли сельскохозяйственного назначения	Для производства сельскохозяйственной продукции	Вязгина Марина Михайловна, (сервитут) АО "Транснефть-Приволга"	Самарская область, Волжский район, МСПП "Рубежное", земельный участок находится в восточной части кадастрового квартала 63:17:0704004	4743	
20	63:17:07 04004	63:17:0 000000 :7540	:7540 /чзу1	Проектируемый этанопровод (60-67 км)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для производства с/х продукции	Кандрашин Сергей Михайлович	Самарская область, Волжский р-н, с/п Черноречье	97	
21	63:17:07 04004	63:17:0 000000 :369	:369/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60-67 км)	Земли промышленности	под объектами магистральных нефтепроводов	Администрация муниципального района Волжский, (аренда) АО "Транснефть-Прикамье"	Самарская область, Волжский район	4	
22	63:17:07 04004	63:17:0 704004 :281	:281/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательный знак, Контрольно-измерительный пункт	Земли сельскохозяйственного назначения	Для производства сельскохозяйственной продукции	Вязгина Марина Михайловна	Самарская область, Волжский район, МСПП "Рубежное", земельный участок расположен в восточной части кадастрового квартала 63:17:0704004	12985	
23	63:17:07 04004	63:17:0 704004 :294	:294/ чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	Проектируемый этанопровод (60-67 км)	Земли промышленности	Автомобильный транспорт	Российская Федерация	Самарская область, Волжский муниципальный район, сельское поселение Черноречье	1	
24	63:17:14 01002	63:17:0 000000	:748/ чзу1	Опознавательный знак	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения	Кандрашин	Самарская область,	1	
										Лист
										11
8052П-ПМТ										
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата					

		:748			йственнойно о назначения	сельскохоз йственнойно й деятельнос ти	Михаил Иванови ч	Волжский район, на землях ЗАО "Восход" (бывший совхоз "Самарский")	
2 5	63:17:07 04004	63:17:0 000000 :7028	:7028 /чзу1 (уста навл ивае мый публ ичны й серви тут)	Проектируемый этанопровод (60- 67 км)	Земли промысле нности	Автомобил ьный транспорт	Российск ая Федерац ия	Самарская область, Волжский район	302
2 6	63:17:14 01001	63:17:0 000000 :7029	:7029 /чзу1 (уста навл ивае мый публ ичны й серви тут)	Проектируемый этанопровод (60- 67 км)	Земли промысле нности	Автомобил ьный транспорт	Российск ая Федерац ия	Самарская область, Волжский район	381
2 7	63:17:14 01001	63:17:0 000000 :770	:770/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60- 67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательны й знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохоз йственнойно о назначения	Для ведения сельскохоз йственнойно й деятельнос ти	ЗАО "Грин"	Самарская область, Волжский район, на землях ЗАО "Восход" (бывший совхоз "Самарский")	4670 1
2 8	63:17:14 01001	63:17:1 401001 :105	:105/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60- 67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательны й знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохоз йственнойно о назначения	Для ведения сельскохоз йственнойно й деятельнос ти	Кандраш ин Михаил Иванови ч	Самарская область, Волжский район, на землях ЗАО "Восход" (бывший совхоз "Самарский")	5119 4
2 9	63:17:14 01001	63:17:1 401001 :130	:130/ чзу1 (уста навл ивае мый публ ичны й	Проектируемый этанопровод (60- 67 км)	Земли промысле нности	Для размещени я промысле нных объектов	(ПБП) Министе рство транспор та и автомоби льных дорог Самарско	Самарская обл., Волжский район, в границах сельского поселения Просвет	880
									Лист
									12
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8052П-ПМТ			

			серви тут)				й области		
3 0	63:17:14 01001	63:17:1 401001 :136	:136/ чзу1	Проектируемый этанопровод (60- 67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйс твенного назначения	Для ведения сельскохозяйс твенной деятельнос ти	АО "Волжск ие Простор ы"	Самарская область, Волжский район, на землях ЗАО "Восход" (бывший совхоз "Самарский"), в юго- восточной части кадастрового квартала 63:17:1401001	2226 5

Общая площадь: 263 286 м<sup>2</sup>.

Данным проектом предусматривается формировать земельные участки из земель Администрации муниципального района, государственная собственность на которые не разграничена.

№	Кадаст ровый к вартал	Образу емый ЗУ	Наименование сооружения	Категория земель	Вид разрешен ного использо вания	Правообла датель. Вид права	Местопол ожение ЗУ	Пло щадь кв.м.
1	63:17:14 01001	:ЗУ4	Проектируемый этанопровод (60-67 км), Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйс твенного назначения	трубопров одный транспорт	Администр ация муниципаль ного района Волжский	Самарская область, Волжский район, сельское поселение Просвет	954
2	63:17:07 04004	:ЗУ1	Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательный знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйс твенного назначения	трубопров одный транспорт	Администр ация муниципаль ного района Волжский	Самарская область, Волжский район, сельское поселение Черноречье	8688
3	63:17:05 11014, 63:17:05 08018, 63:17:05 08021	:ЗУ2	Проектируемый этанопровод (89-93 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательный знак, Контрольно- измерительный пункт	Земли сельскохозяйс твенного назначения	трубопров одный транспорт	Администр ация муниципаль ного района Волжский	Самарская область, Волжский район, сельское поселение Воскресен ка	13278
4	63:17:06 06002, 63:17:06 06003, 63:17:13 01001	:ЗУ3	Проектируемый этанопровод (76-77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно-	Земли сельскохозяйс твенного назначения	трубопров одный транспорт	Администр ация муниципаль ного района Волжский	Самарская область, Волжский район, сельское поселение Лопатино	9684

8052П-ПМТ

Лист

13

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

			измерительный пункт					
--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--

Общая площадь: 32 604 м<sup>2</sup>.

Постановлением Правительства РФ от 3 декабря 2014 г. № 1300 утвержден перечень видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, а так же способы их образования.

На данные земельные участки с правообладателями будут заключены договора аренды.

## 1.2 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.

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 не образовывается.

## 1.3 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории в случаях, предусмотренных настоящим Кодексом.

Согласно приказу Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» образуемые земельные участки в соответствии с проектом планировки имеют следующие виды разрешенного использования:

:ЗУ1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :ЗУ2 (Проектируемый этанопровод (89-93 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :ЗУ3 (Проектируемый этанопровод (76-77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно- измерительный пункт), :ЗУ4 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Контрольно-измерительный пункт) – **Трубопроводный транспорт;**

:6982/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт) - **Размещение нефтерепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а так же иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов;**

:369/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км)) - **под объектами магистральных нефтепроводов;**

									Лист
									14
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	8052П-ПМТ			

:511/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :24/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км)), :245/чзу1 (Проектируемый этанопровод (76-77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак), :952/чзу1 (Проектируемый этанопровод (76-77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :282/чзу1 (Проектируемый этанопровод (76-77 км)), :242/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно-измерительный пункт), :209/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт) - **Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий;**

:7556/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут) (Проектируемый этанопровод (89-93 км)), :7230/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км)), :294/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут) (Проектируемый этанопровод (60-67 км)), :7028/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут) (Проектируемый этанопровод (60-67 км)), :7029/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут) (Проектируемый этанопровод (60-67 км)) - **автомобильный транспорт;**

:3839/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут) (Проектируемый этанопровод (89-93 км)) - **Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов;**

:7593/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км)), :23/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт), :16/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт), :748/чзу1 (Оповестительный знак), :770/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :105/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :136/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно-измерительный пункт) - **Для ведения сельскохозяйственной деятельности;**

:41/чзу1 (Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт) - **Для иных видов сельскохозяйственного использования;**

:257/чзу1 (Проектируемый этанопровод (76-77 км)), :258/чзу1 (Проектируемый этанопровод (76-77 км), Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт), :259/чзу1 (Проектируемый этанопровод (76-77 км), Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт) - **Для использования в сельскохозяйственном производстве;**

:3857/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода), :7540/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67


						8052П-ПМТ	Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		15

км)), :281/чзу1 (Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт) - Для производства сельскохозяйственной продукции;

:130/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут) (Проектируемый этанопровод (60-67 км)) - Для размещения промышленных объектов.

**1.4 Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон. (п. 5 введен Федеральным законом от 03.08.2018 N 342-ФЗ)**

Каталог координат  
образуемых и изменяемых земельных участков и их частей

№ 1				
Кадастровый квартал:		63:17:0508017, 63:17:0508018		
Кадастровый номер:		63:17:0000000:511		
Образуемый ЗУ:		:511/чзу1		
Площадь кв.м.:		2133		
Правообладатель. Вид права:		ОДС		
Разрешенное использование:		Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий		
Назначение (сооружение):		Проектируемый этанопровод (89-93 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт		
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
1	246°45'10"	29,36	1365016,92	370195,56
2	157°25'6"	33,54	1365005,33	370168,58
3	67°20'21"	27,98	1364974,36	370181,46
4	337°23'59"	15,85	1364985,14	370207,28
5	341°49'34"	18,05	1364999,77	370201,19
1	246°45'10"	29,36	1365016,92	370195,56
6	329°10'9"	28,08	1365093,29	370173,53
7	345°49'58"	19,08	1365117,40	370159,14
8	273°12'22"	4,83	1365135,90	370154,47
9	177°20'13"	1,72	1365136,17	370149,65
10	202°36'33"	45,31	1365134,45	370149,73
11	157°25'21"	14,53	1365092,62	370132,31
12	68°25'44"	38,32	1365079,20	370137,89
6	329°10'9"	28,08	1365093,29	370173,53
13	248°18'18"	1	1365050,19	370113,54



14	158°5'29"	0,99	1365049,82	370112,61
15	68°18'18"	1	1365048,90	370112,98
16	338°5'29"	0,99	1365049,27	370113,91
13	248°18'18"	1	1365050,19	370113,54

#### № 2

Кадастровый квартал:			63:17:0508017	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7556	
Образуемый ЗУ:			:7556/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			1140	
Правообладатель. Вид права:			(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	
Разрешенное использование:			автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
17	65°18'50"	4,5	1365024,80	370160,49
18	66°14'26"	23,48	1365026,68	370164,58
19	337°23'35"	41,08	1365036,14	370186,07
20	245°1'13"	27,97	1365074,06	370170,28
21	157°26'16"	40,55	1365062,25	370144,93
17	65°18'50"	4,5	1365024,80	370160,49

#### № 3

Кадастровый квартал:			63:17:0508017	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:3839	
Образуемый ЗУ:			:3839/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			19	
Правообладатель. Вид права:			(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	
Разрешенное использование:			Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
19	158°11'55"	0,27	1365036,14	370186,07
22	244°41'46"	3,86	1365035,89	370186,17
23	244°41'16"	24,14	1365034,24	370182,68
24	337°11'44"	0,95	1365023,92	370160,86
17	65°18'50"	4,5	1365024,80	370160,49
18	66°14'26"	23,48	1365026,68	370164,58
19	158°11'55"	0,27	1365036,14	370186,07
25	157°46'30"	1	1365049,25	370212,94
26	248°18'18"	1	1365048,32	370213,32
27	338°18'18"	1	1365047,95	370212,39
28	68°5'29"	0,99	1365048,88	370212,02
25	157°46'30"	1	1365049,25	370212,94

#### № 4

Кадастровый квартал:			63:17:0508017	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7230	
Образуемый ЗУ:			:7230/чзу1	

Площадь кв.м.:			10	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Волжский	
Разрешенное использование:			Автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
29	157°22'48"	0,13	1365074,18	370170,23
20	245°0'58"	17,83	1365074,06	370170,28
30	245°1'39"	10,14	1365066,53	370154,12
21	337°13'3"	0,54	1365062,25	370144,93
31	65°51'53"	27,95	1365062,75	370144,72
29	157°22'48"	0,13	1365074,18	370170,23

#### № 5

Кадастровый квартал:			63:17:0511014	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7593	
Образуемый ЗУ:			:7593/чзу1	
Площадь кв.м.:			75	
Правообладатель. Вид права:			Перевертов Александр Анатольевич	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
32	357°29'17"	7,76	1365154,91	370176,85
33	242°58'2"	21,36	1365162,66	370176,51
34	84°13'19"	19,47	1365152,95	370157,48
32	357°29'17"	7,76	1365154,91	370176,85

#### № 6

Кадастровый квартал:			63:17:0511014, 63:17:0508018	
Кадастровый номер:			63:17:0508018:24	
Образуемый ЗУ:			:24/чзу1	
Площадь кв.м.:			206	
Правообладатель. Вид права:			ООО "Инновации АПК"	
Разрешенное использование:			Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
35	180°3'21"	10,25	1366213,78	370141,30
36	16°28'10"	10,51	1366203,53	370141,29
37	273°16'34"	2,97	1366213,61	370144,27
35	180°3'21"	10,25	1366213,78	370141,30
8	359°46'26"	15,21	1365135,90	370154,46
39	349°55'0"	41,41	1365151,11	370154,40
40	356°49'1"	28,45	1365191,88	370147,15
41	177°1'33"	46,83	1365220,29	370145,57
42	177°28'14"	37,39	1365173,52	370148,00
9	93°18'21"	2,77	1365136,17	370149,65
43	93°5'11"	2,04	1365136,01	370152,42

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

18

8	359°46'26"	15,21	1365135,90	370154,46
№ 7				
Кадастровый квартал:			63:17:0511014	
Кадастровый номер:			63:17:0511014:41	
Образуемый ЗУ:			:41/чзу1	
Площадь кв.м.:			24323	
Правообладатель. Вид права:			ООО "Аэропарк" (Запрещение регистрации)	
Разрешенное использование:			Для иных видов сельскохозяйственного использования	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
44	357°25'53"	12,27	1365162,67	370176,51
45	357°0'46"	90,95	1365174,93	370175,96
46	358°5'0"	56,21	1365265,76	370171,22
47	358°58'52"	73,1	1365321,94	370169,34
48	359°31'16"	90,95	1365395,03	370168,04
49	359°22'13"	161,03	1365485,98	370167,28
50	359°34'2"	148,32	1365647,00	370165,51
51	359°51'19"	87,03	1365795,32	370164,39
52	0°37'47"	65,51	1365882,35	370164,17
53	0°11'15"	125,24	1365947,86	370164,89
54	4°29'31"	16,98	1366073,10	370165,30
55	1°9'5"	20,4	1366090,03	370166,63
56	1°34'10"	81,79	1366110,43	370167,04
57	0°3'9"	10,91	1366192,19	370169,28
58	270°37'3"	8,35	1366203,10	370169,29
59	195°50'35"	78,53	1366203,19	370160,94
60	181°34'54"	16,67	1366127,64	370139,50
61	181°8'37"	20,04	1366110,98	370139,04
62	184°24'41"	17,42	1366090,94	370138,64
63	180°11'12"	125,85	1366073,57	370137,30
64	180°0'0"	0,02	1365947,72	370136,89
65	177°30'38"	0,23	1365947,70	370136,89
66	180°38'37"	64,98	1365947,47	370136,90
67	179°51'21"	87,36	1365882,49	370136,17
68	179°32'32"	7,51	1365795,13	370136,39
69	178°6'11"	635,02	1365787,62	370136,45
34	62°57'20"	21,38	1365152,95	370157,47
44	357°25'53"	12,27	1365162,67	370176,51
№ 8				
Кадастровый квартал:			63:17:0508018	
Кадастровый номер:			63:17:0508018:23	
Образуемый ЗУ:			:23/чзу1	
Площадь кв.м.:			14161	
Правообладатель. Вид права:			ООО "Инновации АПК", (сервитут) АО "Транснефть-Дружба"	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт	

8052П-ПМТ

Лист

19

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
71	270°0'0"	22,4	1366886,67	370153,31
72	179°16'41"	34,12	1366886,67	370130,91
73	175°13'34"	4,69	1366852,55	370131,34
74	180°45'4"	37,38	1366847,88	370131,73
75	178°34'45"	76,22	1366810,50	370131,24
76	179°9'7"	102,68	1366734,30	370133,13
77	179°35'15"	88,89	1366631,63	370134,65
78	179°50'19"	110,02	1366542,74	370135,29
79	180°13'23"	110,42	1366432,72	370135,60
80	177°23'13"	29,39	1366322,30	370135,17
81	175°23'4"	48,84	1366292,94	370136,51
82	180°0'0"	0,01	1366244,26	370140,44
82	96°32'55"	3,95	1366244,25	370140,44
84	74°2'32"	19,24	1366243,80	370144,36
85	357°0'51"	72,57	1366249,09	370162,86
86	359°4'4"	138,92	1366321,56	370159,08
87	359°37'18"	113,62	1366460,46	370156,82
88	359°37'14"	113,22	1366574,08	370156,07
89	359°32'58"	144,94	1366687,30	370155,32
90	359°5'3"	54,44	1366832,24	370154,18
71	270°0'0"	22,4	1366886,67	370153,31

№ 9

Кадастровый квартал: 63:17:0508018, 63:17:0508021

Кадастровый номер: 63:17:0000000:6982

Образуемый ЗУ: :6982/чзу1

Площадь кв.м.: 214

Правообладатель. Вид права: Администрация муниципального района Волжский

Разрешенное использование: Размещение нефтерпроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а так же иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
91	90°0'0"	17,92	1366955,42	370132,55
92	69°15'20"	9,97	1366955,42	370150,47
93	0°0'0"	11,9	1366958,95	370159,79
94	209°15'40"	1,62	1366970,85	370159,79
95	249°21'33"	10,27	1366969,44	370159,00
96	180°35'41"	5,78	1366965,82	370149,39
97	286°21'38"	8,91	1366960,04	370149,33
98	248°27'32"	0,41	1366962,55	370140,78
99	228°21'27"	10,5	1366962,40	370140,40
91	90°0'0"	17,92	1366955,42	370132,55
100	358°34'17"	4,01	1366792,97	370159,68
101	270°0'0"	5,12	1366796,98	370159,58
102	179°34'17"	4,01	1366796,98	370154,46

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

20

103	90°0'0"	5,19	1366792,97	370154,49
100	358°34'17"	4,01	1366792,97	370159,68
№ 10				
Кадастровый квартал:			63:17:0508021	
Кадастровый номер:			63:17:0508021:16	
Образуемый ЗУ:			:16/чзу1	
Площадь кв.м.:			33151	
Правообладатель. Вид права:			ООО "Инновации АПК", (сервитут) АО "Транснефть-Дружба"	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км), Контрольно-измерительный пункт	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
104	0°37'5"	65,82	1366960,05	370149,32
105	7°36'49"	59,78	1367025,87	370150,03
106	1°58'24"	180,93	1367085,12	370157,95
107	0°11'4"	189,4	1367265,94	370164,18
108	359°2'27"	171,46	1367455,34	370164,79
109	359°6'24"	248,89	1367626,78	370161,92
110	59°24'31"	1,85	1367875,64	370158,04
111	359°31'2"	3,56	1367876,58	370159,63
112	0°17'3"	102,82	1367880,14	370159,60
113	0°34'22"	104,03	1367982,96	370160,11
114	0°3'53"	141,9	1368086,98	370161,15
115	269°18'5"	27,88	1368228,88	370161,31
116	180°6'48"	141,68	1368228,54	370133,43
117	180°34'24"	103,92	1368086,86	370133,15
118	180°19'19"	103,19	1367982,95	370132,11
119	179°25'24"	117,24	1367879,76	370131,53
120	179°34'34"	93,26	1367762,53	370132,71
121	179°2'41"	101,96	1367669,27	370133,40
122	179°3'10"	101,63	1367567,32	370135,10
123	178°59'12"	92,16	1367465,70	370136,78
124	179°8'50"	92,71	1367373,55	370138,41
125	180°30'22"	79,26	1367280,85	370139,79
126	183°10'13"	60,03	1367201,59	370139,09
127	184°25'14"	36,33	1367141,65	370135,77
128	180°48'57"	82,88	1367105,43	370132,97
129	183°20'29"	17,5	1367022,56	370131,79
130	179°37'47"	38,67	1367005,09	370130,77
131	180°0'0"	0,03	1366966,42	370131,02
132	180°0'0"	0,95	1366966,39	370131,02
133	106°24'42"	19,08	1366965,44	370131,02
104	0°37'5"	65,82	1366960,05	370149,32
№ 11				
Кадастровый квартал:			63:17:0606002, 63:17:1301001, 63:17:1303001	
Кадастровый номер:			63:17:0606002:257	
Образуемый ЗУ:			:257/чзу1	
Площадь кв.м.:			614	
Правообладатель. Вид права:			Ванямова Нина Николаевна	

Разрешенное использование:			Для использования в сельскохозяйственном производстве	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (76-77 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
134	326°56'6"	27,97	1379915,55	371546,05
135	232°41'26"	32,07	1379938,99	371530,79
136	92°20'46"	11,97	1379919,55	371505,28
137	96°56'47"	29,02	1379919,06	371517,24
134	326°56'6"	27,97	1379915,55	371546,05
138	2°14'59"	28,53	1379853,83	371455,33
139	232°41'8"	16,5	1379882,34	371456,45
140	147°1'34"	14,42	1379872,34	371443,33
141	147°4'48"	7,64	1379860,24	371451,18
138	2°14'59"	28,53	1379853,83	371455,33

#### № 12

Кадастровый квартал: 63:17:0606002, 63:17:1301001, 63:17:1303001

Кадастровый номер: 63:17:0606002:258

Образуемый ЗУ: :258/чзу1

Площадь кв.м.: 2805

Правообладатель. Вид права: Крыслова Нина Ивановна

Разрешенное использование: Для использования в сельскохозяйственном производстве

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (76-77 км),  
Опознавательный знак, Контрольно-измерительный пункт

№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
140	52°41'8"	16,5	1379872,34	371443,33
139	2°15'47"	39	1379882,34	371456,45
142	92°7'53"	47,32	1379921,31	371457,99
136	52°41'26"	32,07	1379919,55	371505,28
135	326°55'4"	8,63	1379938,99	371530,79
143	277°1'20"	6,22	1379946,22	371526,08
144	272°7'39"	23,44	1379946,98	371519,91
145	270°0'0"	0,01	1379947,85	371496,49
145	267°39'41"	8,58	1379947,85	371496,48
147	267°23'20"	3,07	1379947,50	371487,91
148	241°36'45"	63,98	1379947,36	371484,84
149	185°28'39"	19,07	1379916,94	371428,55
150	147°3'34"	30,53	1379897,96	371426,73
140	52°41'8"	16,5	1379872,34	371443,33

#### № 13

Кадастровый квартал: 63:17:0606002, 63:17:1303001

Кадастровый номер: 63:17:0606002:259

Образуемый ЗУ: :259/чзу1

Площадь кв.м.: 917

Правообладатель. Вид права: Печенкина Елена Михайловна

Разрешенное использование: Для использования в сельскохозяйственном производстве

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (76-77 км),

			Опознавательный знак, Контрольно-измерительный пункт	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
149	61°36'45"	63,98	1379916,94	371428,55
148	357°30'38"	0,92	1379947,36	371484,84
151	272°7'20"	53,74	1379948,28	371484,80
152	182°14'16"	11,27	1379950,27	371431,10
153	185°27'40"	22,17	1379939,01	371430,66
149	61°36'45"	63,98	1379916,94	371428,55

№ 14

Кадастровый квартал:

63:17:0606002, 63:17:0606003

Кадастровый номер:

63:17:0606002:245

Образуемый ЗУ:

:245/чзу1

Площадь кв.м.:

9749

Правообладатель. Вид права:

ОДС, (сервитут) АО "Транснефть-Дружба"

Разрешенное использование:

Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий

Назначение (сооружение):

Проектируемый этанопровод (76-77 км),  
Демонтаж участка существующего этанопровода, Опознавательный знак

№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
154	19°19'19"	69,66	1380056,51	371662,76
155	323°12'25"	25,36	1380122,25	371685,81
156	325°33'40"	8,49	1380142,56	371670,62
157	199°45'7"	13,76	1380149,56	371665,82
158	199°19'21"	46,54	1380136,61	371661,17
159	153°26'6"	7,87	1380092,69	371645,77
160	167°53'8"	16,34	1380085,65	371649,29
161	153°38'5"	2,57	1380069,67	371652,72
162	140°39'53"	14,04	1380067,37	371653,86
154	19°19'19"	69,66	1380056,51	371662,76

163	19°42'37"	61,38	1380152,49	371696,60	
164	23°50'34"	41,81	1380210,27	371717,30	
165	309°2'10"	69,42	1380248,51	371734,20	
166	135°0'0"	0,04	1380292,23	371680,28	
167	139°44'22"	22,25	1380292,20	371680,31	
168	141°47'3"	19,75	1380275,22	371694,69	
169	201°49'54"	42,33	1380259,70	371706,91	
170	199°38'2"	21,31	1380220,41	371691,17	
171	121°22'39"	2,61	1380200,34	371684,01	
172	157°18'36"	10,06	1380198,98	371686,24	
173	187°58'15"	16,8	1380189,70	371690,12	
174	166°21'18"	13,14	1380173,06	371687,79	
175	143°47'38"	9,67	1380160,29	371690,89	
163	19°42'37"	61,38	1380152,49	371696,60	
176	291°47'51"	28,03	1380036,41	371655,85	
177	198°55'31"	60,96	1380046,82	371629,82	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

23

178	198°5'34"	45,53	1379989,16	371610,05
179	241°50'58"	11,64	1379945,88	371595,91
180	271°48'44"	16,13	1379940,39	371585,65
181	276°59'12"	43,65	1379940,90	371569,53
182	146°59'0"	36,58	1379946,21	371526,20
183	96°57'8"	20,57	1379915,54	371546,13
184	91°58'7"	21,83	1379913,05	371566,55
185	75°56'47"	8,03	1379912,30	371588,37
186	61°50'7"	26,27	1379914,25	371596,16
187	17°51'51"	56,2	1379926,65	371619,32
188	18°55'20"	59,48	1379980,14	371636,56
176	291°47'51"	28,03	1380036,41	371655,85

№ 15

Кадастровый квартал: 63:17:0606002, 63:17:0606003, 63:17:1303001

Кадастровый номер: 63:17:0000000:952

Образуемый ЗУ: :952/чзу1

Площадь кв.м.: 11064

Правообладатель. Вид права: Вейс Лидия Александровна, (сервитут) АО "Транснефть-Дружба" (запрещение регистрации)

Разрешенное использование: Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (76-77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
189	312°30'55"	14,84	1380296,87	371713,25
190	323°49'25"	31,39	1380306,90	371702,31
191	321°16'12"	14,05	1380332,24	371683,78
192	310°4'14"	9,13	1380343,20	371674,99
193	314°3'12"	15,83	1380349,08	371668,00
194	342°49'20"	16,86	1380360,09	371656,62
195	327°14'24"	18,11	1380376,20	371651,64
196	319°11'40"	14,31	1380391,43	371641,84
197	270°0'0"	0,01	1380402,26	371632,49
197	303°51'8"	24,5	1380402,26	371632,48
199	321°48'9"	89,43	1380415,91	371612,13
200	317°7'6"	10,71	1380486,19	371556,83
201	310°11'60"	26,79	1380494,04	371549,54
202	317°53'53"	26,71	1380511,33	371529,08
203	305°48'23"	37,93	1380531,15	371511,17
204	5°0'59"	9,03	1380553,34	371480,41
205	275°55'1"	25,71	1380562,34	371481,20
206	186°22'34"	26,38	1380564,99	371455,63
207	197°51'36"	0,95	1380538,77	371452,70
208	127°2'29"	8,02	1380537,87	371452,41
209	122°10'29"	17,2	1380533,04	371458,81
210	125°46'26"	25,09	1380523,88	371473,37
211	138°35'58"	24,1	1380509,21	371493,73

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

24



212	131°48'0"	34,58	1380491,13	371509,67
213	141°48'13"	91,32	1380468,08	371535,45
214	140°0'21"	26,82	1380396,31	371591,92
215	138°35'29"	23,48	1380375,76	371609,16
216	139°53'45"	28	1380358,15	371624,69
217	356°34'40"	15,08	1380336,73	371642,73
218	84°12'26"	6,94	1380351,78	371641,83
219	157°29'36"	48,72	1380352,48	371648,73
220	139°48'52"	4,63	1380307,47	371667,38
221	139°44'6"	15,33	1380303,93	371670,37
166	129°2'27"	54,01	1380292,23	371680,28
222	129°1'12"	15,41	1380258,21	371722,23
165	23°52'37"	5,44	1380248,51	371734,20
223	13°18'55"	10,99	1380253,48	371736,40
224	329°8'31"	8,36	1380264,17	371738,93
225	319°46'10"	29,17	1380271,35	371734,64
226	321°52'54"	4,13	1380293,62	371715,80
189	312°30'55"	14,84	1380296,87	371713,25
227	0°0'0"	2	1380485,31	371554,22
228	270°0'0"	1,99	1380487,31	371554,22
229	180°17'11"	2	1380487,31	371552,23
230	90°0'0"	2	1380485,31	371552,22
227	0°0'0"	2	1380485,31	371554,22
231	0°0'0"	3	1380289,07	371691,78
232	270°0'0"	3	1380292,07	371691,78
233	180°0'0"	3	1380292,07	371688,78
234	90°0'0"	3	1380289,07	371688,78
231	0°0'0"	3	1380289,07	371691,78
235	0°0'0"	2	1380439,95	371591,19
236	270°17'11"	2	1380441,95	371591,19
237	180°0'0"	2	1380441,96	371589,19
238	90°17'11"	2	1380439,96	371589,19
235	0°0'0"	2	1380439,95	371591,19
239	359°40'33"	7,07	1380316,67	371681,75
240	270°0'0"	7,02	1380323,74	371681,71
241	179°45'25"	7,07	1380323,74	371674,69
242	90°0'0"	7,03	1380316,67	371674,72
239	359°40'33"	7,07	1380316,67	371681,75
243	0°0'0"	2	1380386,84	371633,66
244	270°0'0"	2	1380388,84	371633,66
245	180°0'0"	2	1380388,84	371631,66
246	90°0'0"	2	1380386,84	371631,66
243	0°0'0"	2	1380386,84	371633,66
247	0°0'0"	2,01	1380329,78	371679,75
248	269°42'49"	2	1380331,79	371679,75
249	180°0'0"	2	1380331,78	371677,75


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

25

250	90°0'0"	2	1380329,78	371677,75
247	0°0'0"	2,01	1380329,78	371679,75
№ 16				
Кадастровый квартал:			63:17:0606003	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:282	
Образуемый ЗУ:			:282/чзу1	
Площадь кв.м.:			370	
Правообладатель. Вид права:			ОДС, (сервитут) АО "Транснефть-Дружба"	
Разрешенное использование:			Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (76-77 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
251	334°54'36"	28,84	1380338,27	371686,62
252	327°23'56"	20,29	1380364,39	371674,39
253	303°51'58"	17,14	1380381,48	371663,46
254	270°0'0"	0,01	1380391,03	371649,23
254	147°11'30"	14,6	1380391,03	371649,22
256	162°49'18"	16,15	1380378,76	371657,13
257	134°3'2"	14,08	1380363,33	371661,90
258	130°3'35"	9,52	1380353,54	371672,02
259	141°20'52"	11,7	1380347,41	371679,31
251	334°54'36"	28,84	1380338,27	371686,62
№ 17				
Кадастровый квартал:			63:17:0704004	
Кадастровый номер:			63:17:0704004:242	
Образуемый ЗУ:			:242/чзу1	
Площадь кв.м.:			1630	
Правообладатель. Вид права:			ОДС, (аренда) АО "Транснефть- Приволга", (запрещение регистрации)	
Разрешенное использование:			Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно-измерительный пункт	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
260	267°12'26"	3,69	1389788,76	371981,32
261	242°48'41"	3,7	1389788,58	371977,63
262	246°19'34"	4,43	1389786,89	371974,34
263	244°26'2"	3,59	1389785,11	371970,28
264	235°43'50"	4,94	1389783,56	371967,04
265	183°29'1"	52,5	1389780,78	371962,96
266	93°29'32"	28,07	1389728,38	371959,77
267	3°25'11"	22,8	1389726,67	371987,79
268	4°42'6"	29,89	1389749,43	371989,15
269	304°41'43"	0,79	1389779,22	371991,60
270	306°30'49"	6,76	1389779,67	371990,95
271	343°24'27"	4,62	1389783,69	371985,52

8052П-ПМТ

Лист

26

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

272	282°31'44"	2,95	1389788,12	371984,20
260	267°12'26"	3,69	1389788,76	371981,32
№ 18				
Кадастровый квартал:			63:17:0704004	
Кадастровый номер:			63:17:0704004:209	
Образуемый ЗУ:			:209/чзу1	
Площадь кв.м.:			21151	
Правообладатель. Вид права:			ОДС, (аренда) АО "Транснефть- Приволга"	
Разрешенное использование:			Для размещения объектов сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
273	345°14'15"	3,06	1390453,17	371958,61
274	350°12'44"	62,24	1390456,13	371957,83
275	25°33'52"	9,73	1390517,46	371947,25
276	0°0'0"	0,01	1390526,24	371951,45
277	354°42'42"	69,66	1390526,25	371951,45
278	354°42'29"	114,39	1390595,61	371945,03
279	269°25'51"	19,13	1390709,51	371934,48
280	175°16'33"	27,68	1390709,32	371915,35
281	176°12'9"	127,89	1390681,73	371917,63
282	174°13'54"	70,15	1390554,12	371926,10
283	175°11'29"	142,91	1390484,33	371933,15
284	177°6'25"	84,01	1390341,92	371945,13
285	174°20'9"	85,72	1390258,02	371949,37
286	183°38'26"	66,14	1390172,72	371957,83
287	175°54'21"	119,33	1390106,71	371953,63
288	180°0'0"	0,01	1389987,68	371962,15
289	180°0'0"	0,01	1389987,67	371962,15
290	169°45'55"	6,58	1389987,66	371962,15
291	217°38'7"	1,05	1389981,18	371963,32
292	176°5'18"	1,17	1389980,35	371962,68
293	177°37'38"	69,08	1389979,18	371962,76
294	179°14'2"	70,3	1389910,16	371965,62
295	183°30'15"	17,34	1389839,87	371966,56
296	55°3'58"	2,43	1389822,56	371965,50
297	56°42'39"	3,17	1389823,95	371967,49
298	66°19'21"	4,08	1389825,69	371970,14
299	66°12'33"	3,05	1389827,33	371973,88
300	62°5'42"	3,82	1389828,56	371976,67
301	87°8'15"	3,6	1389830,35	371980,05
302	101°25'16"	3,03	1389830,53	371983,65
303	164°36'34"	4,82	1389829,93	371986,62
304	126°18'46"	6,79	1389825,28	371987,90
305	164°28'33"	0,19	1389821,26	371993,37
306	121°48'13"	2,11	1389821,08	371993,42
307	358°9'5"	20,15	1389819,97	371995,21

8052П-ПМТ

Лист

27

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

308	359°14'1"	70,27	1389840,11	371994,56
309	357°38'11"	70,08	1389910,37	371993,62
310	355°54'42"	134,79	1389980,39	371990,73
311	356°52'14"	155,88	1390114,84	371981,12
312	355°59'46"	143,79	1390270,49	371972,61
313	354°14'9"	39,43	1390413,93	371962,57
314	0°0'0"	0,01	1390453,16	371958,61
273	345°14'15"	3,06	1390453,17	371958,61

№ 19

Кадастровый квартал:

63:17:0704004

Кадастровый номер:

63:17:0000000:3857

Образуемый ЗУ:

:3857/чзу1

Площадь кв.м.:

4743

Правообладатель. Вид права:

Вязгина Марина Михайловна, (сервитут) АО  
"Транснефть- Приволга"

Разрешенное использование:

Для производства сельскохозяйственной  
продукции

Назначение (сооружение):

Проектируемый этанопровод (60-67 км),  
Демонтаж участка существующего  
этанопровода

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
315	3°38'34"	66,1	1390106,75	371953,63
286	354°20'9"	85,72	1390172,72	371957,83
285	357°6'25"	84,01	1390258,02	371949,37
284	355°11'29"	142,91	1390341,92	371945,13
283	354°13'54"	70,15	1390484,33	371933,15
282	356°12'9"	127,89	1390554,12	371926,10
281	355°16'33"	27,68	1390681,73	371917,63
280	90°0'0"	0,02	1390709,32	371915,35
316	355°17'32"	40,94	1390709,32	371915,37
317	354°16'9"	28,34	1390750,12	371912,01
318	350°57'16"	82,05	1390778,32	371909,18
319	274°54'29"	3,62	1390859,35	371896,28
320	173°55'13"	62,88	1390859,66	371892,67
321	175°28'21"	80,19	1390797,13	371899,33
322	175°1'49"	0,23	1390717,19	371905,66
323	176°22'8"	58,11	1390716,96	371905,68
324	174°19'31"	66,75	1390658,97	371909,36
325	170°32'16"	0,06	1390592,55	371915,96
326	174°11'40"	36,58	1390592,49	371915,97
327	173°56'52"	36,9	1390556,10	371919,67
328	173°40'55"	22,81	1390519,41	371923,56
329	0°0'0"	0,02	1390496,74	371926,07
330	174°13'48"	85,34	1390496,76	371926,07
331	175°59'42"	143,18	1390411,85	371934,65
332	176°52'22"	156,18	1390269,02	371944,65
333	175°50'13"	6,34	1390113,07	371953,17
315	3°38'34"	66,1	1390106,75	371953,63
334	37°58'18"	1,04	1389980,36	371962,68
291	349°45'55"	6,58	1389981,18	371963,32

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

28

290	175°50'51"	7,32	1389987,66	371962,15
334	37°58'18"	1,04	1389980,36	371962,68
№ 20				
Кадастровый квартал:			63:17:0704004	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7540	
Образуемый ЗУ:			:7540/чзу1	
Площадь кв.м.:			97	
Правообладатель. Вид права:			Кандрашин Сергей Михайлович	
Разрешенное использование:			Для производства с/х продукции	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
335	173°53'58"	21,92	1390901,96	371888,15
336	90°0'0"	0,49	1390880,16	371890,48
337	179°25'37"	1	1390880,16	371890,97
338	270°0'0"	0,4	1390879,16	371890,98
339	174°8'55"	16,18	1390879,16	371890,58
340	172°37'34"	3,43	1390863,06	371892,23
320	94°54'29"	3,62	1390859,66	371892,67
319	350°55'55"	12,18	1390859,35	371896,28
341	349°59'58"	30,98	1390871,38	371894,36
342	274°49'15"	0,83	1390901,89	371888,98
335	173°53'58"	21,92	1390901,96	371888,15
№ 21				
Кадастровый квартал:			63:17:0704004	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:369	
Образуемый ЗУ:			:369/чзу1	
Площадь кв.м.:			4	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Волжский, (аренда) АО "Транснефть-Прикамье"	
Разрешенное использование:			под объектами магистральных нефтепроводов	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
343	270°0'0"	1	1390877,96	371914,59
344	179°25'37"	1	1390877,96	371913,59
345	90°0'0"	0,99	1390876,96	371913,60
346	0°0'0"	1	1390876,96	371914,59
343	270°0'0"	1	1390877,96	371914,59
339	90°0'0"	0,4	1390879,16	371890,58
338	359°25'37"	1	1390879,16	371890,98
337	270°0'0"	0,49	1390880,16	371890,97
336	174°17'22"	1	1390880,16	371890,48
339	90°0'0"	0,4	1390879,16	371890,58
347	270°0'0"	1	1390893,75	371894,02
348	180°0'0"	1	1390893,75	371893,02
349	90°0'0"	1	1390892,75	371893,02
350	0°0'0"	1	1390892,75	371894,02
347	270°0'0"	1	1390893,75	371894,02

351	270°0'0"	1	1390878,27	371909,45
352	180°0'0"	1	1390878,27	371908,45
353	90°0'0"	1	1390877,27	371908,45
354	0°0'0"	1	1390877,27	371909,45
351	270°0'0"	1	1390878,27	371909,45

№ 22

Кадастровый квартал:

63:17:0704004

Кадастровый номер:

63:17:0704004:281

Образуемый ЗУ:

:281/чзу1

Площадь кв.м.:

12985

Правообладатель. Вид права:

Вязгина Марина Михайловна

Разрешенное использование:

Для производства сельскохозяйственной продукции

Назначение (сооружение):

Проектируемый этанопровод (60-67 км),  
Демонтаж участка существующего  
этанопровода, Оповестительный знак,  
Контрольно-измерительный пункт

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
355	5°2'48"	20,01	1390999,49	371872,87
356	49°2'1"	32,17	1391019,42	371874,63
357	0°17'38"	11,7	1391040,51	371898,92
358	26°33'54"	1,9	1391052,21	371898,98
359	32°32'13"	178,34	1391053,91	371899,83
360	34°32'21"	135,3	1391204,26	371995,75
361	49°17'51"	104,37	1391315,71	372072,46
362	336°3'21"	9,58	1391383,77	372151,58
363	337°41'0"	19,62	1391392,53	372147,69
364	231°27'39"	3,71	1391410,68	372140,24
365	158°11'55"	0,05	1391408,37	372137,34
366	229°9'6"	114,47	1391408,32	372137,36
367	214°33'55"	138,36	1391333,45	372050,77
368	212°45'34"	174,16	1391219,51	371972,27
369	207°58'2"	17,91	1391073,05	371878,03
370	178°26'39"	46,04	1391057,23	371869,63
371	170°21'48"	11,89	1391011,21	371870,88
355	5°2'48"	20,01	1390999,49	371872,87

372	0°0'0"	2,99	1391342,29	372093,58
373	270°0'0"	3	1391345,28	372093,58
374	180°0'0"	3	1391345,28	372090,58
375	89°48'32"	3	1391342,28	372090,58
372	0°0'0"	2,99	1391342,29	372093,58

376	173°53'35"	11,94	1390913,83	371886,88
335	94°49'15"	0,83	1390901,96	371888,15
342	350°1'30"	12,12	1390901,89	371888,98
376	173°53'35"	11,94	1390913,83	371886,88

№ 23

Кадастровый квартал:

63:17:0704004

Кадастровый номер:

63:17:0704004:294

						8052П-ПМТ		Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			30

Образуемый ЗУ:			:294/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			1	
Правообладатель. Вид права:			Российская Федерация	
Разрешенное использование:			Автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
377	332°44'41"	3,34	1391406,23	372190,78
378	156°48'5"	3,35	1391409,20	372189,25
379	62°21'14"	0,24	1391406,12	372190,57
377	332°44'41"	3,34	1391406,23	372190,78

#### № 24

Кадастровый квартал:			63:17:1401002	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:748	
Образуемый ЗУ:			:748/чзу1	
Площадь кв.м.:			1	
Правообладатель. Вид права:			Кандрашин Михаил Иванович	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Опознавательный знак	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
380	242°40'4"	1	1391462,26	372161,61
381	153°10'41"	1	1391461,80	372160,72
382	62°40'4"	1	1391460,91	372161,17
383	333°10'41"	1	1391461,37	372162,06
380	242°40'4"	1	1391462,26	372161,61

#### № 25

Кадастровый квартал:			63:17:0704004	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7028	
Образуемый ЗУ:			:7028/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			302	
Правообладатель. Вид права:			Российская Федерация	
Разрешенное использование:			Автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
384	62°6'51"	5,24	1391406,23	372190,79
385	59°22'40"	5,75	1391408,68	372195,42
386	331°59'38"	27,92	1391411,61	372200,37
387	240°44'10"	10,64	1391436,26	372187,26
388	152°42'38"	27,94	1391431,06	372177,98
384	62°6'51"	5,24	1391406,23	372190,79

#### № 26

Кадастровый квартал:			63:17:1401001	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7029	
Образуемый ЗУ:			:7029/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			381	
Правообладатель. Вид права:			Российская Федерация	

						8052П-ПМТ	Лист
							31
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

Разрешенное использование:			Автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
387	151°59'38"	27,92	1391436,26	372187,26
386	61°44'41"	6,82	1391411,61	372200,37
389	59°48'30"	6,36	1391414,84	372206,38
390	333°51'23"	27,96	1391418,04	372211,88
391	240°46'46"	14,09	1391443,14	372199,56
387	151°59'38"	27,92	1391436,26	372187,26

№ 27

Кадастровый квартал:			63:17:1401001	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:770	
Образуемый ЗУ:			:770/чзу1	
Площадь кв.м.:			46701	
Правообладатель. Вид права:			ЗАО "Грин"	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
392	264°17'30"	26,84	1392936,94	371543,96
393	249°53'45"	4,45	1392934,27	371517,25
394	145°16'52"	10,66	1392932,74	371513,07
395	153°9'10"	160,8	1392923,98	371519,14
396	154°14'58"	357,69	1392780,51	371591,76
397	153°57'5"	370,62	1392458,34	371747,16
398	154°12'44"	274,62	1392125,37	371909,91
399	153°17'54"	262,67	1391878,10	372029,38
400	153°25'39"	171,33	1391643,44	372147,41
401	162°40'38"	14,17	1391490,21	372224,05
402	194°32'20"	13,54	1391476,68	372228,27
403	231°28'11"	4,83	1391463,57	372224,87
404	155°46'43"	4,05	1391460,56	372221,09
405	154°49'16"	28,65	1391456,87	372222,75
406	60°47'1"	8,6	1391430,94	372234,94
407	30°54'15"	41,14	1391435,14	372242,45
408	335°52'20"	34,49	1391470,44	372263,58
409	333°26'0"	172,3	1391501,92	372249,48
410	333°17'54"	262,67	1391656,03	372172,42
411	334°12'44"	274,3	1391890,69	372054,39
412	333°57'3"	370,52	1392137,67	371935,06
413	334°15'4"	357,57	1392470,55	371772,35
414	334°10'44"	0,34	1392792,62	371617,01
415	333°9'3"	161,41	1392792,93	371616,86
392	264°17'30"	26,84	1392936,94	371543,96
416	242°40'4"	1	1391445,85	372221,60
417	153°10'41"	1	1391445,39	372220,71

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

32



418	62°40'4"	1	1391444,50	372221,16
419	333°10'41"	1	1391444,96	372222,05
416	242°40'4"	1	1391445,85	372221,60
420	243°10'41"	1	1391390,11	372226,93
421	153°10'41"	1	1391389,66	372226,04
422	63°10'41"	1	1391388,77	372226,49
423	333°10'41"	1	1391389,22	372227,38
420	243°10'41"	1	1391390,11	372226,93

№ 28

Кадастровый квартал: 63:17:1401001

Кадастровый номер: 63:17:1401001:105

Образуемый ЗУ: :105/чзу1

Площадь кв.м.: 51194

Правообладатель. Вид права: Кандрашин Михаил Иванович

Разрешенное использование: Для ведения сельскохозяйственной деятельности

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (60-67 км),  
Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
424	266°33'59"	1	1394496,04	370506,41
425	176°33'59"	1	1394495,98	370505,41
426	86°33'59"	1	1394494,98	370505,47
427	356°33'59"	1	1394495,04	370506,47
424	266°33'59"	1	1394496,04	370506,41
428	235°40'11"	0,99	1393738,72	370950,56
429	145°59'33"	1	1393738,16	370949,74
430	55°31'15"	1,01	1393737,33	370950,30
431	325°11'46"	1	1393737,90	370951,13
428	235°40'11"	0,99	1393738,72	370950,56
432	58°20'20"	28,04	1393847,98	370878,15
433	325°4'10"	42,02	1393862,70	370902,02
434	325°30'22"	311,17	1393897,15	370877,96
435	325°50'16"	241,59	1394153,61	370701,74
436	329°10'14"	62,19	1394353,51	370566,08
437	330°33'13"	82,83	1394406,91	370534,21
438	239°49'37"	29,21	1394479,04	370493,49
439	149°41'47"	37,52	1394464,36	370468,24
440	134°59'60"	2,4	1394431,97	370487,17
441	150°33'10"	43,22	1394430,27	370488,87
442	149°9'43"	62,48	1394392,63	370510,12
443	145°50'50"	243,18	1394338,98	370542,15
444	145°30'18"	311,35	1394137,74	370678,67
445	145°4'19"	40,43	1393881,13	370855,00
432	58°20'20"	28,04	1393847,98	370878,15
446	90°7'41"	4,47	1394121,57	370694,52

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

33

447	0°0'0"	4,48	1394121,56	370698,99
448	270°7'41"	4,47	1394126,04	370698,99
449	180°0'0"	4,48	1394126,05	370694,52
446	90°7'41"	4,47	1394121,57	370694,52
450	90°0'0"	3	1394094,51	370725,09
451	0°0'0"	3	1394094,51	370728,09
452	270°11'28"	3	1394097,51	370728,09
453	180°0'0"	3,01	1394097,52	370725,09
450	90°0'0"	3	1394094,51	370725,09
454	69°57'33"	6,77	1392937,84	371509,54
455	84°18'27"	9,48	1392940,16	371515,90
456	84°18'3"	14,9	1392941,10	371525,33
457	325°18'23"	204,73	1392942,58	371540,16
458	324°23'32"	180,77	1393110,91	371423,63
459	325°44'22"	196,41	1393257,88	371318,38
460	325°41'41"	243,33	1393420,21	371207,81
461	325°4'13"	268,19	1393621,21	371070,67
462	238°20'20"	28,04	1393841,09	370917,11
463	145°4'17"	269,7	1393826,37	370893,24
464	146°6'56"	59,64	1393605,25	371047,66
465	145°33'23"	183,26	1393555,74	371080,91
466	145°44'23"	196,78	1393404,61	371184,56
467	144°23'31"	180,82	1393241,97	371295,34
468	145°16'9"	191,18	1393094,96	371400,62
454	69°57'33"	6,77	1392937,84	371509,54

№ 29

Кадастровый квартал:			63:17:1401001	
Кадастровый номер:			63:17:1401001:130	
Образуемый ЗУ:			:130/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			880	
Правообладатель. Вид права:			(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	
Разрешенное использование:			Для размещения промышленных объектов	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный угол	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
469	76°33'46"	19,02	1394488,05	370467,40
470	330°33'51"	31,97	1394492,47	370485,90
471	254°24'17"	19,79	1394520,31	370470,19
472	254°37'12"	3,62	1394514,99	370451,13
473	257°53'53"	5,53	1394514,03	370447,64
474	150°32'7"	31,21	1394512,87	370442,23
475	76°32'30"	10,1	1394485,70	370457,58
469	76°33'46"	19,02	1394488,05	370467,40

№ 30

Кадастровый квартал:			63:17:1401001	
Кадастровый номер:			63:17:1401001:136	
Образуемый ЗУ:			:136/чзу1	
Площадь кв.м.:			22265	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

34

Правообладатель. Вид права:			АО "Волжские Просторы"	
Разрешенное использование:			Для ведения сельскохозяйственной деятельности	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно- измерительный пункт	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
476	240°4'8"	28,26	1395231,71	370068,31
477	150°33'34"	232,77	1395217,61	370043,82
478	150°45'39"	283,55	1395014,90	370158,23
479	150°13'54"	157,34	1394767,48	370296,73
480	150°58'1"	20,67	1394630,90	370374,85
481	150°15'18"	42,17	1394612,83	370384,88
482	150°34'5"	37,91	1394576,22	370405,80
483	151°46'38"	17,93	1394543,20	370424,43
484	60°55'55"	28,98	1394527,40	370432,91
485	330°28'6"	4,67	1394541,48	370458,24
486	330°13'41"	271,58	1394545,54	370455,94
487	330°45'42"	283,53	1394781,27	370321,09
488	330°37'26"	232,99	1395028,68	370182,60
476	240°4'8"	28,26	1395231,71	370068,31

№ 31

Кадастровый квартал:			63:17:1401001	
Кадастровый номер:			-	
Образуемый ЗУ:			:ЗУ4	
Площадь кв.м.:			954	
Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Волжский	
Разрешенное использование:			трубопроводный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км), Контрольно-измерительный пункт	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
463	58°20'20"	28,04	1393826,37	370893,24
462	325°4'26"	26,36	1393841,09	370917,11
433	238°20'20"	28,04	1393862,70	370902,02
432	145°4'26"	26,36	1393847,98	370878,15
463	58°20'20"	28,04	1393826,37	370893,24
450	90°0'0"	3	1394094,51	370725,09
451	0°0'0"	3	1394094,51	370728,09
452	270°11'28"	3	1394097,51	370728,09
453	180°0'0"	3,01	1394097,52	370725,09
450	90°0'0"	3	1394094,51	370725,09
446	90°7'41"	4,47	1394121,57	370694,52
447	0°0'0"	4,48	1394121,56	370698,99
448	270°7'41"	4,47	1394126,04	370698,99
449	180°0'0"	4,48	1394126,05	370694,52
446	90°7'41"	4,47	1394121,57	370694,52

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

35

394	69°53'45"	4,45	1392932,74	371513,07
393	84°17'30"	26,84	1392934,27	371517,25
392	332°42'2"	0,7	1392936,94	371543,96
489	325°16'9"	6,11	1392937,56	371543,64
457	264°18'3"	14,9	1392942,58	371540,16
456	264°18'27"	9,48	1392941,10	371525,33
455	249°57'33"	6,77	1392940,16	371515,90
454	145°18'38"	6,2	1392937,84	371509,54
394	69°53'45"	4,45	1392932,74	371513,07

№ 32

Кадастровый квартал: 63:17:0704004

Кадастровый номер: -

Образуемый ЗУ: :ЗУ1

Площадь кв.м.: 8688

Правообладатель. Вид права: Администрация муниципального района Волжский

Разрешенное использование: трубопроводный транспорт

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (60-67 км),  
Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак,  
Контрольно-измерительный пункт

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
273	354°14'13"	46,71	1390453,17	371958,61
490	354°41'42"	26,71	1390499,64	371953,92
276	205°33'52"	9,73	1390526,24	371951,45
275	170°12'44"	62,24	1390517,46	371947,25
274	165°14'15"	3,06	1390456,13	371957,83
273	354°14'13"	46,71	1390453,17	371958,61
357	229°2'1"	32,17	1391040,51	371898,92
356	185°2'48"	20,01	1391019,42	371874,63
355	180°0'0"	0,01	1390999,49	371872,87
355	170°24'42"	79,31	1390999,48	371872,87
492	173°52'15"	7,49	1390921,28	371886,08
376	170°1'30"	12,12	1390913,83	371886,88
342	169°59'58"	30,98	1390901,89	371888,98
341	170°55'55"	12,18	1390871,38	371894,36
319	170°57'16"	82,05	1390859,35	371896,28
318	174°16'9"	28,34	1390778,32	371909,18
317	175°17'32"	40,94	1390750,12	371912,01
316	89°25'49"	19,11	1390709,32	371915,37
279	0°0'0"	0,01	1390709,51	371934,48
493	354°44'7"	9,59	1390709,52	371934,48
494	355°28'24"	80,71	1390719,07	371933,60
495	353°55'52"	66,68	1390799,53	371927,23
496	353°51'57"	59,89	1390865,84	371920,18
497	350°22'22"	89,75	1390925,39	371913,78
498	0°19'22"	26,63	1391013,88	371898,77
357	229°2'1"	32,17	1391040,51	371898,92

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

36

347	270°0'0"	1	1390893,75	371894,02
348	180°0'0"	1	1390893,75	371893,02
349	90°0'0"	1	1390892,75	371893,02
350	0°0'0"	1	1390892,75	371894,02
347	270°0'0"	1	1390893,75	371894,02
343	270°0'0"	1	1390877,96	371914,59
344	179°25'37"	1	1390877,96	371913,59
345	90°0'0"	0,99	1390876,96	371913,60
346	0°0'0"	1	1390876,96	371914,59
343	270°0'0"	1	1390877,96	371914,59
351	270°0'0"	1	1390878,27	371909,45
352	180°0'0"	1	1390878,27	371908,45
353	90°0'0"	1	1390877,27	371908,45
354	0°0'0"	1	1390877,27	371909,45
351	270°0'0"	1	1390878,27	371909,45
372	0°0'0"	2,99	1391342,29	372093,58
373	270°0'0"	3	1391345,28	372093,58
374	180°0'0"	3	1391345,28	372090,58
375	89°48'32"	3	1391342,28	372090,58
372	0°0'0"	2,99	1391342,29	372093,58
364	157°41'0"	19,62	1391410,68	372140,24
363	156°3'21"	9,58	1391392,53	372147,69
362	49°20'51"	2,43	1391383,77	372151,58
499	60°47'34"	22,6	1391385,35	372153,42
500	333°4'37"	27,92	1391396,38	372173,15
501	336°43'32"	3,97	1391421,27	372160,51
502	233°12'41"	16,93	1391424,92	372158,94
503	231°25'19"	6,57	1391414,78	372145,38
364	157°41'0"	19,62	1391410,68	372140,24

№ 33

Кадастровый квартал: 63:17:0511014, 63:17:0508018, 63:17:0508021

Кадастровый номер: -

Образуемый ЗУ: :ЗУ2

Площадь кв.м.: 13278

Правообладатель. Вид права: Администрация муниципального района Волжский

Разрешенное использование: трубопроводный транспорт

Назначение (сооружение): Проектируемый этанопровод (89-93 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Оповестительный знак, Контрольно-измерительный пункт

№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
100	270°0'0"	5,19	1366792,97	370159,68
103	359°34'17"	4,01	1366792,97	370154,49
102	90°0'0"	5,12	1366796,98	370154,46
101	358°36'21"	13,97	1366796,98	370159,58
504	0°45'57"	41,15	1366810,95	370159,24

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

37

505	0°0'0"	34,57	1366852,10	370159,79
506	270°0'0"	6,48	1366886,67	370159,79
71	179°5'3"	54,44	1366886,67	370153,31
90	179°32'58"	144,94	1366832,24	370154,18
89	179°37'14"	113,22	1366687,30	370155,32
88	179°37'18"	113,62	1366574,08	370156,07
87	179°4'4"	138,92	1366460,46	370156,82
86	177°0'51"	72,57	1366321,56	370159,08
85	254°2'32"	19,24	1366249,09	370162,86
84	276°32'55"	3,95	1366243,80	370144,36
82	175°25'19"	11,03	1366244,25	370140,44
507	180°3'32"	19,48	1366233,26	370141,32
35	93°16'34"	2,97	1366213,78	370141,30
37	196°28'10"	10,51	1366213,61	370144,27
36	180°3'6"	11,1	1366203,53	370141,29
508	181°34'25"	64,81	1366192,43	370141,28
60	15°50'35"	78,53	1366127,64	370139,50
59	90°37'3"	8,35	1366203,19	370160,94
58	0°4'32"	30,37	1366203,10	370169,29
509	355°26'42"	61,32	1366233,47	370169,33
510	357°24'10"	28,69	1366294,60	370164,46
511	0°13'48"	109,62	1366323,26	370163,16
512	359°50'19"	110,11	1366432,88	370163,60
513	359°35'13"	88,75	1366542,99	370163,29
514	359°8'50"	103,47	1366631,74	370162,65
515	358°34'55"	57,79	1366735,20	370161,11
100	270°0'0"	5,19	1366792,97	370159,68
516	180°34'23"	1	1366889,19	370173,28
517	90°34'23"	1	1366888,19	370173,27
518	0°34'23"	1	1366888,18	370174,27
519	270°34'23"	1	1366889,18	370174,28
516	180°34'23"	1	1366889,19	370173,28
520	180°0'0"	1	1366954,65	370102,57
521	90°34'23"	1	1366953,65	370102,57
522	0°0'0"	1	1366953,64	370103,57
523	270°34'23"	1	1366954,64	370103,57
520	180°0'0"	1	1366954,65	370102,57
91	48°21'27"	10,5	1366955,42	370132,55
99	68°27'32"	0,41	1366962,40	370140,40
98	106°21'38"	8,91	1366962,55	370140,78
97	0°35'41"	5,78	1366960,04	370149,33
96	69°21'33"	10,27	1366965,82	370149,39
95	29°15'40"	1,62	1366969,44	370159,00
94	0°0'0"	51,73	1366970,85	370159,79
524	0°48'15"	81,23	1367022,58	370159,79
525	4°22'5"	37,16	1367103,80	370160,93
526	3°9'56"	60,3	1367140,85	370163,76
527	0°0'0"	0,07	1367201,06	370167,09
528	0°30'11"	79,72	1367201,13	370167,09

8052П-ПМТ

Лист

38

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

529	359°9'15"	92,82	1367280,85	370167,79
530	358°58'41"	91,96	1367373,66	370166,42
531	359°3'23"	102	1367465,61	370164,78
532	359°2'49"	102,19	1367567,60	370163,10
533	359°34'27"	92,86	1367669,78	370161,40
534	359°27'25"	113,95	1367762,64	370160,71
111	239°24'31"	1,85	1367876,58	370159,63
110	179°6'24"	248,89	1367875,64	370158,04
109	179°2'27"	171,46	1367626,78	370161,92
108	180°11'4"	189,4	1367455,34	370164,79
107	181°58'24"	180,93	1367265,94	370164,18
106	187°36'49"	59,78	1367085,12	370157,95
105	180°37'5"	65,82	1367025,87	370150,03
104	286°24'42"	19,08	1366960,05	370149,32
133	179°56'33"	9,98	1366965,44	370131,02
535	93°0'46"	0,76	1366955,46	370131,03
536	90°0'0"	0,76	1366955,42	370131,79
91	48°21'27"	10,5	1366955,42	370132,55
92	90°0'0"	9,32	1366955,42	370150,47
537	0°0'0"	3,53	1366955,42	370159,79
93	249°15'20"	9,97	1366958,95	370159,79
92	90°0'0"	9,32	1366955,42	370150,47
34	358°6'11"	635,02	1365152,95	370157,47
69	179°34'5"	140,62	1365787,62	370136,45
538	180°0'0"	0,07	1365647,00	370137,51
539	180°0'0"	0,18	1365646,93	370137,51
540	179°22'4"	161,32	1365646,75	370137,51
541	179°31'36"	90,81	1365485,44	370139,29
542	178°58'50"	73,62	1365394,63	370140,04
543	178°4'17"	55,27	1365321,02	370141,35
544	177°1'49"	45,55	1365265,78	370143,21
41	176°49'1"	28,45	1365220,29	370145,57
40	169°55'0"	41,41	1365191,88	370147,15
39	179°46'26"	15,21	1365151,11	370154,40
8	90°0'0"	0,01	1365135,90	370154,46
8	165°49'58"	19,08	1365135,90	370154,47
7	149°10'9"	28,08	1365117,40	370159,14
6	68°24'33"	2,53	1365093,29	370173,53
545	3°55'22"	38,88	1365094,22	370175,88
546	355°24'54"	18,39	1365133,01	370178,54
547	340°42'36"	0,21	1365151,34	370177,07
548	357°27'5"	3,37	1365151,54	370177,00
32	264°13'19"	19,47	1365154,91	370176,85
34	270°0'0"	0,01	1365152,95	370157,48
34	358°6'11"	635,02	1365152,95	370157,47

№ 34

Кадастровый квартал: 63:17:0606002, 63:17:0606003, 63:17:1301001

Кадастровый номер: -

Образуемый ЗУ: :ЗУЗ

Площадь кв.м.: 9684

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

39

Правообладатель. Вид права:			Администрация муниципального района Волжский	
Разрешенное использование:			трубопроводный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (76-77 км), Демонтаж участка существующего этанопровода, Контрольно- измерительный пункт	
№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	Координаты	
			X	Y
138	327°4'48"	7,64	1379853,83	371455,33
141	327°1'34"	14,42	1379860,24	371451,18
140	327°3'34"	30,53	1379872,34	371443,33
150	185°29'1"	5,02	1379897,96	371426,73
549	182°45'13"	26,02	1379892,96	371426,25
550	180°55'52"	76,93	1379866,97	371425,00
551	181°24'24"	95,73	1379790,05	371423,75
552	182°43'17"	28,22	1379694,35	371421,40
553	180°51'32"	31,35	1379666,16	371420,06
554	90°56'22"	28,05	1379634,81	371419,59
555	0°46'20"	31,16	1379634,35	371447,64
556	2°43'52"	27,7	1379665,51	371448,06
557	1°24'16"	95,47	1379693,18	371449,38
558	3°25'17"	50,77	1379788,62	371451,72
559	2°17'9"	14,54	1379839,30	371454,75
138	327°4'48"	7,64	1379853,83	371455,33
183	326°59'0"	36,58	1379915,54	371546,13
182	274°45'49"	0,12	1379946,21	371526,20
143	146°55'4"	8,63	1379946,22	371526,08
135	146°56'6"	27,97	1379938,99	371530,79
134	97°7'30"	0,08	1379915,55	371546,05
183	326°59'0"	36,58	1379915,54	371546,13
151	177°30'38"	0,92	1379948,28	371484,80
148	87°23'20"	3,07	1379947,36	371484,84
147	87°39'41"	8,58	1379947,50	371487,91
145	272°6'30"	11,69	1379947,85	371496,48
151	177°30'38"	0,92	1379948,28	371484,80
176	18°58'19"	21,25	1380036,41	371655,85
154	320°39'53"	14,04	1380056,51	371662,76
162	333°38'5"	2,57	1380067,37	371653,86
161	347°53'8"	16,34	1380069,67	371652,72
160	333°26'6"	7,87	1380085,65	371649,29
159	180°0'0"	0,01	1380092,69	371645,77
560	199°19'3"	30,59	1380092,68	371645,77
561	198°56'21"	17,96	1380063,81	371635,65
177	111°47'51"	28,03	1380046,82	371629,82
176	18°58'19"	21,25	1380036,41	371655,85
155	19°38'13"	32,11	1380122,25	371685,81
163	323°47'38"	9,67	1380152,49	371696,60

8052П-ПМТ

Лист

40

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата



175	346°21'18"	13,14	1380160,29	371690,89
174	7°58'15"	16,8	1380173,06	371687,79
173	337°18'36"	10,06	1380189,70	371690,12
172	301°22'39"	2,61	1380198,98	371686,24
171	199°42'29"	53,94	1380200,34	371684,01
157	145°33'40"	8,49	1380149,56	371665,82
156	143°12'25"	25,36	1380142,56	371670,62
155	19°38'13"	32,11	1380122,25	371685,81
231	0°0'0"	3	1380289,07	371691,78
232	270°0'0"	3	1380292,07	371691,78
233	180°0'0"	3	1380292,07	371688,78
234	90°0'0"	3	1380289,07	371688,78
231	0°0'0"	3	1380289,07	371691,78
189	321°52'42"	22,61	1380296,87	371713,25
562	331°47'21"	26,78	1380314,66	371699,29
563	315°0'0"	0,01	1380338,26	371686,63
251	321°20'52"	11,7	1380338,27	371686,62
259	310°3'35"	9,52	1380347,41	371679,31
258	314°3'2"	14,08	1380353,54	371672,02
257	342°49'18"	16,15	1380363,33	371661,90
256	327°11'30"	14,6	1380378,76	371657,13
254	303°52'17"	20,15	1380391,03	371649,22
197	139°11'40"	14,31	1380402,26	371632,49
196	147°14'24"	18,11	1380391,43	371641,84
195	162°49'20"	16,86	1380376,20	371651,64
194	134°3'12"	15,83	1380360,09	371656,62
193	130°4'14"	9,13	1380349,08	371668,00
192	141°16'12"	14,05	1380343,20	371674,99
191	143°49'25"	31,39	1380332,24	371683,78
190	132°30'55"	14,84	1380306,90	371702,31
189	321°52'42"	22,61	1380296,87	371713,25
219	157°29'58"	48,71	1380352,48	371648,73
564	135°0'0"	0,01	1380307,48	371667,37
220	337°29'36"	48,72	1380307,47	371667,38
219	157°29'58"	48,71	1380352,48	371648,73
239	359°40'33"	7,07	1380316,67	371681,75
240	270°0'0"	7,02	1380323,74	371681,71
241	179°45'25"	7,07	1380323,74	371674,69
242	90°0'0"	7,03	1380316,67	371674,72
239	359°40'33"	7,07	1380316,67	371681,75
247	0°0'0"	2,01	1380329,78	371679,75
248	269°42'49"	2	1380331,79	371679,75
249	180°0'0"	2	1380331,78	371677,75
250	90°0'0"	2	1380329,78	371677,75
247	0°0'0"	2,01	1380329,78	371679,75
243	0°0'0"	2	1380386,84	371633,66


Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

41

244	270°0'0"	2	1380388,84	371633,66
245	180°0'0"	2	1380388,84	371631,66
246	90°0'0"	2	1380386,84	371631,66
243	0°0'0"	2	1380386,84	371633,66
235	0°0'0"	2	1380439,95	371591,19
236	270°17'11"	2	1380441,95	371591,19
237	180°0'0"	2	1380441,96	371589,19
238	90°17'11"	2	1380439,96	371589,19
235	0°0'0"	2	1380439,95	371591,19
227	0°0'0"	2	1380485,31	371554,22
228	270°0'0"	1,99	1380487,31	371554,22
229	180°17'11"	2	1380487,31	371552,23
230	90°0'0"	2	1380485,31	371552,22
227	0°0'0"	2	1380485,31	371554,22

Общая площадь: 295 890 м<sup>2</sup>

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

Согласно письму от 22.02.2022 № МЛХ-05-02/4233 Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области проектируемый объект не входит в состав земель лесного фонда.

**1.6 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.**

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.

**Таблица 1.6.1 Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов**

№ точки	№ точки (сквозной)	Дирекционный угол	Расстояние, м	X	Y
1	1	161°49'34"	18,05	1365016,92	370195,56
2	2	157°23'59"	15,85	1364999,77	370201,19
3	3	247°20'21"	27,98	1364985,14	370207,28
4	4	337°25'6"	33,54	1364974,36	370181,46
5	5	66°45'10"	29,36	1365005,33	370168,58
6	1	161°49'34"	18,05	1365016,92	370195,56
1	6	157°46'30"	1	1365049,25	370212,94

8052П-ПМТ

Лист

42

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подпись Дата

2	7	248°18'18"	1	1365048,32	370213,32
3	8	338°18'18"	1	1365047,95	370212,39
4	9	68°5'29"	0,99	1365048,88	370212,02
5	6	157°46'30"	1	1365049,25	370212,94
1	10	158°5'29"	0,99	1365050,19	370113,54
2	11	248°18'18"	1	1365049,27	370113,91
3	12	338°5'29"	0,99	1365048,90	370112,98
4	13	68°18'18"	1	1365049,82	370112,61
5	10	158°5'29"	0,99	1365050,19	370113,54
1	14	157°23'54"	41,48	1365074,18	370170,23
2	15	244°41'20"	28	1365035,89	370186,17
3	16	337°25'46"	42,05	1365023,92	370160,86
4	17	65°51'53"	27,95	1365062,75	370144,72
5	14	157°23'54"	41,48	1365074,18	370170,23
1	18	180°0'0"	34,57	1366886,67	370159,79
2	19	180°45'57"	41,15	1366852,10	370159,79
3	20	178°36'21"	13,97	1366810,95	370159,24
4	21	178°34'53"	61,8	1366796,98	370159,58
5	22	179°8'50"	103,47	1366735,20	370161,11
6	23	179°35'13"	88,75	1366631,74	370162,65
7	24	179°50'19"	110,11	1366542,99	370163,29
8	25	180°13'48"	109,62	1366432,88	370163,60
9	26	177°24'10"	28,69	1366323,26	370163,16
10	27	175°26'42"	61,32	1366294,60	370164,46
11	28	180°4'32"	30,37	1366233,47	370169,33
12	29	180°3'9"	10,91	1366203,10	370169,29
13	30	181°34'10"	81,79	1366192,19	370169,28
14	31	181°9'5"	20,4	1366110,43	370167,04
15	32	184°29'31"	16,98	1366090,03	370166,63
16	33	180°11'15"	125,24	1366073,10	370165,30
17	34	180°37'47"	65,51	1365947,86	370164,89
18	35	179°51'19"	87,03	1365882,35	370164,17
19	36	179°34'2"	148,32	1365795,32	370164,39
20	37	179°22'13"	161,03	1365647,00	370165,51
21	38	179°31'16"	90,95	1365485,98	370167,28
22	39	178°58'52"	73,1	1365395,03	370168,04
23	40	178°5'0"	56,21	1365321,94	370169,34
24	41	177°0'46"	90,95	1365265,76	370171,22
25	42	177°27'15"	23,41	1365174,93	370175,96
26	43	160°42'36"	0,21	1365151,54	370177,00
27	44	175°24'54"	18,39	1365151,34	370177,07
28	45	183°55'22"	38,88	1365133,01	370178,54
29	46	248°25'40"	40,85	1365094,22	370175,88
30	47	337°25'21"	14,53	1365079,20	370137,89
31	48	22°36'33"	45,31	1365092,62	370132,31
32	49	357°27'53"	39,11	1365134,45	370149,73
33	50	357°1'41"	92,38	1365173,52	370148,00

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

43

34	51	358°4'17"	55,27	1365265,78	370143,21
35	52	358°58'50"	73,62	1365321,02	370141,35
36	53	359°31'36"	90,81	1365394,63	370140,04
37	54	359°22'4"	161,32	1365485,44	370139,29
38	55	0°0'0"	0,18	1365646,75	370137,51
39	56	0°0'0"	0,07	1365646,93	370137,51
40	57	359°34'0"	148,13	1365647,00	370137,51
41	58	359°51'21"	87,36	1365795,13	370136,39
42	59	0°38'37"	64,98	1365882,49	370136,17
43	60	357°30'38"	0,23	1365947,47	370136,90
44	61	0°0'0"	0,02	1365947,70	370136,89
45	62	0°11'12"	125,85	1365947,72	370136,89
46	63	4°24'41"	17,42	1366073,57	370137,30
47	64	1°8'37"	20,04	1366090,94	370138,64
48	65	1°34'54"	16,67	1366110,98	370139,04
49	66	1°34'25"	64,81	1366127,64	370139,50
50	67	0°3'6"	11,1	1366192,43	370141,28
51	68	0°3'21"	10,25	1366203,53	370141,29
52	69	0°3'32"	19,48	1366213,78	370141,30
53	70	355°25'34"	11,04	1366233,26	370141,32
54	71	355°23'4"	48,84	1366244,26	370140,44
55	72	357°23'13"	29,39	1366292,94	370136,51
56	73	0°13'23"	110,42	1366322,30	370135,17
57	74	359°50'19"	110,02	1366432,72	370135,60
58	75	359°35'15"	88,89	1366542,74	370135,29
59	76	359°9'7"	102,68	1366631,63	370134,65
60	77	358°34'45"	76,22	1366734,30	370133,13
61	78	0°45'4"	37,38	1366810,50	370131,24
62	79	355°13'34"	4,69	1366847,88	370131,73
63	80	359°16'41"	34,12	1366852,55	370131,34
64	81	90°0'0"	28,88	1366886,67	370130,91
65	18	180°0'0"	34,57	1366886,67	370159,79
1	82	90°34'23"	1	1366889,19	370173,28
2	83	180°34'23"	1	1366889,18	370174,28
3	84	270°34'23"	1	1366888,18	370174,27
4	85	0°34'23"	1	1366888,19	370173,27
5	82	90°34'23"	1	1366889,19	370173,28
1	86	90°34'23"	1	1366954,65	370102,57
2	87	180°0'0"	1	1366954,64	370103,57
3	88	270°34'23"	1	1366953,64	370103,57
4	89	0°0'0"	1	1366953,65	370102,57
5	86	90°34'23"	1	1366954,65	370102,57
1	90	180°3'53"	141,9	1368228,88	370161,31
2	91	180°34'22"	104,03	1368086,98	370161,15
3	92	180°17'3"	102,82	1367982,96	370160,11
4	93	179°27'32"	117,51	1367880,14	370159,60
5	94	179°34'27"	92,86	1367762,64	370160,71

8052П-ПМТ

Лист

44

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

6	95	179°2'49"	102,19	1367669,78	370161,40
7	96	179°3'23"	102	1367567,60	370163,10
8	97	178°58'41"	91,96	1367465,61	370164,78
9	98	179°9'15"	92,82	1367373,66	370166,42
10	99	180°30'11"	79,72	1367280,85	370167,79
11	100	180°0'0"	0,07	1367201,13	370167,09
12	101	183°9'56"	60,3	1367201,06	370167,09
13	102	184°22'5"	37,16	1367140,85	370163,76
14	103	180°48'15"	81,23	1367103,80	370160,93
15	104	180°0'0"	51,73	1367022,58	370159,79
16	105	180°0'0"	15,43	1366970,85	370159,79
17	106	270°0'0"	28	1366955,42	370159,79
18	107	273°0'46"	0,76	1366955,42	370131,79
19	108	359°56'51"	10,93	1366955,46	370131,03
20	109	0°0'0"	0,03	1366966,39	370131,02
21	110	359°37'47"	38,67	1366966,42	370131,02
22	111	3°20'29"	17,5	1367005,09	370130,77
23	112	0°48'57"	82,88	1367022,56	370131,79
24	113	4°25'14"	36,33	1367105,43	370132,97
25	114	3°10'13"	60,03	1367141,65	370135,77
26	115	0°30'22"	79,26	1367201,59	370139,09
27	116	359°8'50"	92,71	1367280,85	370139,79
28	117	358°59'12"	92,16	1367373,55	370138,41
29	118	359°3'10"	101,63	1367465,70	370136,78
30	119	359°2'41"	101,96	1367567,32	370135,10
31	120	359°34'34"	93,26	1367669,27	370133,40
32	121	359°25'24"	117,24	1367762,53	370132,71
33	122	0°19'19"	103,19	1367879,76	370131,53
34	123	0°34'24"	103,92	1367982,95	370132,11
35	124	0°6'48"	141,68	1368086,86	370133,15
36	125	89°18'5"	27,88	1368228,54	370133,43
37	90	180°3'53"	141,9	1368228,88	370161,31
1	126	95°55'1"	25,71	1380564,99	371455,63
2	127	185°0'59"	9,03	1380562,34	371481,20
3	128	125°48'23"	37,93	1380553,34	371480,41
4	129	137°53'53"	26,71	1380531,15	371511,17
5	130	130°11'60"	26,79	1380511,33	371529,08
6	131	137°7'6"	10,71	1380494,04	371549,54
7	132	141°48'9"	89,43	1380486,19	371556,83
8	133	123°51'8"	24,5	1380415,91	371612,13
9	134	123°50'23"	20,17	1380402,26	371632,48
10	135	123°51'58"	17,14	1380391,03	371649,23
11	136	147°23'56"	20,29	1380381,48	371663,46
12	137	154°54'1"	28,85	1380364,39	371674,39
13	138	151°47'21"	26,78	1380338,26	371686,63
14	139	141°52'42"	22,61	1380314,66	371699,29
15	140	141°52'54"	4,13	1380296,87	371713,25
16	141	139°46'10"	29,17	1380293,62	371715,80
17	142	149°8'31"	8,36	1380271,35	371734,64

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

45

18	143	193°18'55"	10,99	1380264,17	371738,93
19	144	203°52'37"	5,44	1380253,48	371736,40
20	145	203°50'34"	41,81	1380248,51	371734,20
21	146	199°42'37"	61,38	1380210,27	371717,30
22	147	199°38'13"	32,11	1380152,49	371696,60
23	148	199°19'19"	69,66	1380122,25	371685,81
24	149	198°58'19"	21,25	1380056,51	371662,76
25	150	198°55'20"	59,48	1380036,41	371655,85
26	151	197°51'51"	56,2	1379980,14	371636,56
27	152	241°50'7"	26,27	1379926,65	371619,32
28	153	255°56'47"	8,03	1379914,25	371596,16
29	154	271°58'7"	21,83	1379912,30	371588,37
30	155	276°56'57"	49,67	1379913,05	371566,55
31	156	272°20'46"	11,97	1379919,06	371517,24
32	157	272°7'53"	47,32	1379919,55	371505,28
33	158	182°15'47"	39	1379921,31	371457,99
34	159	182°14'59"	28,53	1379882,34	371456,45
35	160	182°17'9"	14,54	1379853,83	371455,33
36	161	183°25'17"	50,77	1379839,30	371454,75
37	162	181°24'16"	95,47	1379788,62	371451,72
38	163	182°43'52"	27,7	1379693,18	371449,38
39	164	180°46'20"	31,16	1379665,51	371448,06
40	165	270°56'22"	28,05	1379634,35	371447,64
41	166	0°51'32"	31,35	1379634,81	371419,59
42	167	2°43'17"	28,22	1379666,16	371420,06
43	168	1°24'24"	95,73	1379694,35	371421,40
44	169	0°55'52"	76,93	1379790,05	371423,75
45	170	2°45'13"	26,02	1379866,97	371425,00
46	171	5°29'1"	5,02	1379892,96	371426,25
47	172	5°28'39"	19,07	1379897,96	371426,73
48	173	5°27'40"	22,17	1379916,94	371428,55
49	174	2°14'16"	11,27	1379939,01	371430,66
50	175	92°7'20"	53,74	1379950,27	371431,10
51	176	92°6'24"	11,7	1379948,28	371484,80
52	177	92°7'39"	23,44	1379947,85	371496,49
53	178	96°59'9"	49,99	1379946,98	371519,91
54	179	91°48'44"	16,13	1379940,90	371569,53
55	180	61°50'58"	11,64	1379940,39	371585,65
56	181	18°5'34"	45,53	1379945,88	371595,91
57	182	18°55'31"	60,96	1379989,16	371610,05
58	183	18°56'21"	17,96	1380046,82	371629,82
59	184	19°19'3"	30,59	1380063,81	371635,65
60	185	19°19'7"	46,55	1380092,68	371645,77
61	186	19°45'7"	13,76	1380136,61	371661,17
62	187	19°42'29"	53,94	1380149,56	371665,82
63	188	19°38'2"	21,31	1380200,34	371684,01
64	189	21°49'54"	42,33	1380220,41	371691,17
65	190	321°47'3"	19,75	1380259,70	371706,91
66	191	319°44'22"	22,25	1380275,22	371694,69
67	192	315°0'0"	0,04	1380292,20	371680,31

8052П-ПМТ

Лист

46

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

68	193	319°44'6"	15,33	1380292,23	371680,28
69	194	319°47'59"	4,65	1380303,93	371670,37
70	195	337°29'58"	48,71	1380307,48	371667,37
71	196	264°12'26"	6,94	1380352,48	371648,73
72	197	176°34'40"	15,08	1380351,78	371641,83
73	198	319°53'45"	28	1380336,73	371642,73
74	199	318°35'29"	23,48	1380358,15	371624,69
75	200	320°0'21"	26,82	1380375,76	371609,16
76	201	321°48'13"	91,32	1380396,31	371591,92
77	202	311°48'0"	34,58	1380468,08	371535,45
78	203	318°35'58"	24,1	1380491,13	371509,67
79	204	305°46'26"	25,09	1380509,21	371493,73
80	205	302°10'29"	17,2	1380523,88	371473,37
81	206	307°2'29"	8,02	1380533,04	371458,81
82	207	17°51'36"	0,95	1380537,87	371452,41
83	208	6°22'34"	26,38	1380538,77	371452,70
84	126	95°55'1"	25,71	1380564,99	371455,63
1	209	102°31'44"	2,95	1389788,76	371981,32
2	210	163°24'27"	4,62	1389788,12	371984,20
3	211	126°30'49"	6,76	1389783,69	371985,52
4	212	124°41'43"	0,79	1389779,67	371990,95
5	213	184°42'6"	29,89	1389779,22	371991,60
6	214	183°25'11"	22,8	1389749,43	371989,15
7	215	273°29'32"	28,07	1389726,67	371987,79
8	216	3°29'1"	52,5	1389728,38	371959,77
9	217	55°43'50"	4,94	1389780,78	371962,96
10	218	64°26'2"	3,59	1389783,56	371967,04
11	219	66°19'34"	4,43	1389785,11	371970,28
12	220	62°48'41"	3,7	1389786,89	371974,34
13	221	87°12'26"	3,69	1389788,58	371977,63
14	209	102°31'44"	2,95	1389788,76	371981,32
1	222	153°10'41"	1	1391390,11	372226,93
2	223	243°10'41"	1	1391389,22	372227,38
3	224	333°10'41"	1	1391388,77	372226,49
4	225	63°10'41"	1	1391389,66	372226,04
5	222	153°10'41"	1	1391390,11	372226,93
1	226	156°43'32"	3,97	1391424,92	372158,94
2	227	153°4'37"	27,92	1391421,27	372160,51
3	228	240°47'34"	22,6	1391396,38	372173,15
4	229	229°20'51"	2,43	1391385,35	372153,42
5	230	229°17'51"	104,37	1391383,77	372151,58
6	231	214°32'21"	135,3	1391315,71	372072,46
7	232	212°32'13"	178,34	1391204,26	371995,75
8	233	206°33'54"	1,9	1391053,91	371899,83
9	234	180°18'50"	38,33	1391052,21	371898,98
10	235	170°22'22"	89,75	1391013,88	371898,77
11	236	173°51'57"	59,89	1390925,39	371913,78

8052П-ПМТ

Лист

47

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

12	237	173°55'52"	66,68	1390865,84	371920,18
13	238	175°28'24"	80,71	1390799,53	371927,23
14	239	174°44'7"	9,59	1390719,07	371933,60
15	240	174°42'31"	114,4	1390709,52	371934,48
16	241	174°42'42"	69,66	1390595,61	371945,03
17	242	174°41'49"	26,72	1390526,25	371951,45
18	243	174°14'17"	46,72	1390499,64	371953,92
19	244	174°14'9"	39,43	1390453,16	371958,61
20	245	175°59'46"	143,79	1390413,93	371962,57
21	246	176°52'14"	155,88	1390270,49	371972,61
22	247	175°54'42"	134,79	1390114,84	371981,12
23	248	177°38'11"	70,08	1389980,39	371990,73
24	249	179°14'1"	70,27	1389910,37	371993,62
25	250	178°9'5"	20,15	1389840,11	371994,56
26	251	301°48'13"	2,11	1389819,97	371995,21
27	252	344°28'33"	0,19	1389821,08	371993,42
28	253	306°18'46"	6,79	1389821,26	371993,37
29	254	344°36'34"	4,82	1389825,28	371987,90
30	255	281°25'16"	3,03	1389829,93	371986,62
31	256	267°8'15"	3,6	1389830,53	371983,65
32	257	242°5'42"	3,82	1389830,35	371980,05
33	258	246°12'33"	3,05	1389828,56	371976,67
34	259	246°19'21"	4,08	1389827,33	371973,88
35	260	236°42'39"	3,17	1389825,69	371970,14
36	261	235°3'58"	2,43	1389823,95	371967,49
37	262	3°30'15"	17,34	1389822,56	371965,50
38	263	359°14'2"	70,3	1389839,87	371966,56
39	264	357°37'38"	69,08	1389910,16	371965,62
40	265	355°53'25"	8,51	1389979,18	371962,76
41	266	0°0'0"	0,01	1389987,67	371962,15
42	267	355°54'13"	125,71	1389987,68	371962,15
43	268	356°52'22"	156,18	1390113,07	371953,17
44	269	355°59'42"	143,18	1390269,02	371944,65
45	270	354°13'48"	85,34	1390411,85	371934,65
46	271	180°0'0"	0,02	1390496,76	371926,07
47	272	353°40'55"	22,81	1390496,74	371926,07
48	273	353°56'52"	36,9	1390519,41	371923,56
49	274	354°11'40"	36,58	1390556,10	371919,67
50	275	350°32'16"	0,06	1390592,49	371915,97
51	276	354°19'31"	66,75	1390592,55	371915,96
52	277	356°22'8"	58,11	1390658,97	371909,36
53	278	355°1'49"	0,23	1390716,96	371905,68
54	279	355°28'21"	80,19	1390717,19	371905,66
55	280	353°55'13"	62,88	1390797,13	371899,33
56	281	352°37'34"	3,43	1390859,66	371892,67
57	282	354°9'24"	17,19	1390863,06	371892,23
58	283	353°53'58"	21,92	1390880,16	371890,48
59	284	353°53'4"	19,43	1390901,96	371888,15
60	285	350°24'42"	79,31	1390921,28	371886,08
61	286	350°22'17"	11,9	1390999,48	371872,87

8052П-ПМТ

Лист

48

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата



62	287	358°26'39"	46,04	1391011,21	371870,88
63	288	27°58'2"	17,91	1391057,23	371869,63
64	289	32°45'34"	174,16	1391073,05	371878,03
65	290	34°33'55"	138,36	1391219,51	371972,27
66	291	49°9'6"	114,47	1391333,45	372050,77
67	292	338°11'55"	0,05	1391408,32	372137,36
68	293	51°27'39"	3,71	1391408,37	372137,34
69	294	51°25'19"	6,57	1391410,68	372140,24
70	295	53°12'41"	16,93	1391414,78	372145,38
71	226	156°43'32"	3,97	1391424,92	372158,94
1	296	153°51'23"	27,96	1391443,14	372199,56
2	297	239°48'30"	6,36	1391418,04	372211,88
3	298	241°44'41"	6,82	1391414,84	372206,38
4	299	239°22'40"	5,75	1391411,61	372200,37
5	300	242°10'24"	5,48	1391408,68	372195,42
6	301	336°48'5"	3,35	1391406,12	372190,57
7	302	332°43'35"	24,59	1391409,20	372189,25
8	303	60°45'39"	24,73	1391431,06	372177,98
9	296	153°51'23"	27,96	1391443,14	372199,56
1	304	153°10'41"	1	1391445,85	372221,60
2	305	242°40'4"	1	1391444,96	372222,05
3	306	333°10'41"	1	1391444,50	372221,16
4	307	62°40'4"	1	1391445,39	372220,71
5	304	153°10'41"	1	1391445,85	372221,60
1	308	153°10'41"	1	1391462,26	372161,61
2	309	242°40'4"	1	1391461,37	372162,06
3	310	333°10'41"	1	1391460,91	372161,17
4	311	62°40'4"	1	1391461,80	372160,72
5	308	153°10'41"	1	1391462,26	372161,61
1	312	145°11'46"	1	1393738,72	370950,56
2	313	235°31'15"	1,01	1393737,90	370951,13
3	314	325°59'33"	1	1393737,33	370950,30
4	315	55°40'11"	0,99	1393738,16	370949,74
5	312	145°11'46"	1	1393738,72	370950,56
1	316	150°33'13"	82,83	1394479,04	370493,49
2	317	149°10'14"	62,19	1394406,91	370534,21
3	318	145°50'16"	241,59	1394353,51	370566,08
4	319	145°30'22"	311,17	1394153,61	370701,74
5	320	145°4'10"	42,02	1393897,15	370877,96
6	321	145°4'26"	26,36	1393862,70	370902,02
7	322	145°4'13"	268,19	1393841,09	370917,11
8	323	145°41'41"	243,33	1393621,21	371070,67
9	324	145°44'22"	196,41	1393420,21	371207,81
10	325	144°23'32"	180,77	1393257,88	371318,38
11	326	145°18'19"	210,84	1393110,91	371423,63

8052П-ПМТ

Лист

49

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

12	327	153°8'56"	162,11	1392937,56	371543,64
13	328	154°10'44"	0,34	1392792,93	371616,86
14	329	154°15'4"	357,57	1392792,62	371617,01
15	330	153°57'3"	370,52	1392470,55	371772,35
16	331	154°12'44"	274,3	1392137,67	371935,06
17	332	153°17'54"	262,67	1391890,69	372054,39
18	333	153°26'0"	172,3	1391656,03	372172,42
19	334	155°52'20"	34,49	1391501,92	372249,48
20	335	210°54'15"	41,14	1391470,44	372263,58
21	336	240°47'1"	8,6	1391435,14	372242,45
22	337	334°49'16"	28,65	1391430,94	372234,94
23	338	335°46'43"	4,05	1391456,87	372222,75
24	339	51°28'11"	4,83	1391460,56	372221,09
25	340	14°32'20"	13,54	1391463,57	372224,87
26	341	342°40'38"	14,17	1391476,68	372228,27
27	342	333°25'39"	171,33	1391490,21	372224,05
28	343	333°17'54"	262,67	1391643,44	372147,41
29	344	334°12'44"	274,62	1391878,10	372029,38
30	345	333°57'5"	370,62	1392125,37	371909,91
31	346	334°14'58"	357,69	1392458,34	371747,16
32	347	333°9'10"	160,8	1392780,51	371591,76
33	348	325°16'16"	208,04	1392923,98	371519,14
34	349	324°23'31"	180,82	1393094,96	371400,62
35	350	325°44'23"	196,78	1393241,97	371295,34
36	351	325°33'23"	183,26	1393404,61	371184,56
37	352	326°6'56"	59,64	1393555,74	371080,91
38	353	325°4'17"	269,7	1393605,25	371047,66
39	354	325°4'26"	26,36	1393826,37	370893,24
40	355	325°4'19"	40,43	1393847,98	370878,15
41	356	325°30'18"	311,35	1393881,13	370855,00
42	357	325°50'50"	243,18	1394137,74	370678,67
43	358	329°9'43"	62,48	1394338,98	370542,15
44	359	330°33'10"	43,22	1394392,63	370510,12
45	360	314°59'60"	2,4	1394430,27	370488,87
46	361	329°41'47"	37,52	1394431,97	370487,17
47	362	59°49'37"	29,21	1394464,36	370468,24
48	316	150°33'13"	82,83	1394479,04	370493,49
1	363	176°33'59"	1	1394496,04	370506,41
2	364	266°33'59"	1	1394495,04	370506,47
3	365	356°33'59"	1	1394494,98	370505,47
4	366	86°33'59"	1	1394495,98	370505,41
5	363	176°33'59"	1	1394496,04	370506,41
1	367	150°33'51"	31,97	1394520,31	370470,19
2	368	256°33'20"	29,12	1394492,47	370485,90
3	369	330°32'7"	31,21	1394485,70	370457,58
4	370	77°53'53"	5,53	1394512,87	370442,23
5	371	74°26'16"	23,41	1394514,03	370447,64
6	367	150°33'51"	31,97	1394520,31	370470,19

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

50

1	372	150°37'26"	232,99	1395231,71	370068,31
2	373	150°45'42"	283,53	1395028,68	370182,60
3	374	150°13'41"	271,58	1394781,27	370321,09
4	375	150°28'6"	4,67	1394545,54	370455,94
5	376	240°55'55"	28,98	1394541,48	370458,24
6	377	331°46'38"	17,93	1394527,40	370432,91
7	378	330°34'5"	37,91	1394543,20	370424,43
8	379	330°15'18"	42,17	1394576,22	370405,80
9	380	330°58'1"	20,67	1394612,83	370384,88
10	381	330°13'54"	157,34	1394630,90	370374,85
11	382	330°45'39"	283,55	1394767,48	370296,73
12	383	330°33'34"	232,77	1395014,90	370158,23
13	384	60°4'8"	28,26	1395217,61	370043,82
14	372	150°37'26"	232,99	1395231,71	370068,31
Площадь: 295 890 кв. м.					

Линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений отсутствуют. Проектируемые полосы отвода общественного сервитута имеют постоянную ширину в условиях сложившейся застройки с учетом интересов владельцев земельных участков. Красные линии рассматриваемой территории сформированы с учетом границы зоны планируемого размещения объектов.

### **1.7 Обоснование размещения линейного объекта с учётом особых условий использования территорий и мероприятий по сохранению объектов культурного наследия.**

В соответствии со статьей 1 Градостроительного Кодекса РФ зонами с особыми условиями использования территорий называются охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, водоохранные зоны, зоны охраны источников питьевого водоснабжения, зоны охраняемых объектов, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации. В границах зоны планируемого размещения объекта строительства 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области объектов культурного наследия, в том числе памятников археологии, состоящих на государственной охране, не зарегистрировано.

Объект 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области не входит в границы существующих особо охраняемых природных территории местного, регионального и федерального значения. Публичные

						8052П-ПМТ	Лист
							51
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

сервитуты в пределах территории проектирования объекта капитального строительства местного значения не зарегистрированы, в связи с чем, границы зон действия публичных сервитутов в графической части не отображаются.

Так же в проекте межевания планируется установление охранных зон объектов электросетевого хозяйства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода с каждой стороны в соответствии с "Правилами охраны магистральных трубопроводов" (утв. Минтопэнерго РФ 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора РФ от 22.04.1992 N 9) (с изм. от 23.11.1994) (вместе с "Положением о взаимоотношениях предприятий, коммуникации которых проходят в одном техническом коридоре или пересекаются").

Определение координат характерных точек границ охранной зоны, а также площади объекта землеустройства осуществлялось аналитическим методом с использованием картографического материала и сведений ГКН о координатах поворотных точек границ земельного участка под объектом 8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии этанопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННК» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КС06014767» в границах сельских поселений Воскресенка, Лопатино, Черноречье, Просвет муниципального района Волжский Самарской области.

### **Зоны действия публичных сервитутов**

В целях строительства объекта проектом предусмотрено оформление публичного сервитута в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 63:17:0000000:7556, 63:17:0000000:3839 занимаемых полосой отвода под автомобильную дорогу Самара - Новокуйбышевск, 63:17:0704004:294, 63:17:0000000:7028, 63:17:0000000:7029 занимаемых полосой отвода под автомобильную дорогу М5 «Урал» «Москва-Рязань-Пенза-Самара-Уфа-Челябинск», 63:17:1401001:130 занимаемых полосой отвода под автомобильную дорогу Самара-Оренбург-Рощинский. В соответствии с приказом Министерства транспорта Российской Федерации (Минтранс России) № 297 от 10.08.2020 «Об утверждении Порядка подачи и рассмотрения заявления об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков в границах полос отвода автомобильных дорог (за исключением частных автомобильных дорог) в целях прокладки, переноса, переустройства инженерных коммуникаций и их эксплуатации, а также требований к составу документов, прилагаемых к заявлению об установлении такого публичного сервитута, и требований к содержанию


						8052П-ПМТ	Лист
							52
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

решения об установлении такого публичного сервитута» необходимо будет обратиться в министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области с заявлением об установлении публичного сервитута в отношении образуемых земельных участков :7556/чзу1, :3839/чзу1, :294/чзу1, :7028/чзу1, :7029/чзу1, :130/чзу1.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ № 1300 от 03.12.2014 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов» под размещение этанопровода, оформление прав на образуемые земельные участки не требуется.

Границы публичного сервитута установлены в пределах границы зоны планируемого размещения линейного объекта. Ширина полосы временного отвода для трассы этанопровода составляет 32,0 м, принята в соответствии с проектом организации строительства.

Сведения о границах публичного сервитута приведены в таблице.

**Ведомость координат характерных точек границ устанавливаемого публичного сервитута**

№ 1				
Кадастровый квартал:			63:17:0508017	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:7556	
Образуемый ЗУ:			:7556/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			1140	
Правообладатель. Вид права:			(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	
Разрешенное использование:			автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
17	65°18'50"	4,5	1365024,80	370160,49
18	66°14'26"	23,48	1365026,68	370164,58
19	337°23'35"	41,08	1365036,14	370186,07
20	245°1'13"	27,97	1365074,06	370170,28
21	157°26'16"	40,55	1365062,25	370144,93
17	65°18'50"	4,5	1365024,80	370160,49
№ 3				
Кадастровый квартал:			63:17:0508017	
Кадастровый номер:			63:17:0000000:3839	
Образуемый ЗУ:			:3839/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			19	
Правообладатель. Вид права:			(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	
Разрешенное использование:			Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (89-93 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	

(сквозной)	угол	м	X	Y
19	158°11'55"	0,27	1365036,14	370186,07
22	244°41'46"	3,86	1365035,89	370186,17
23	244°41'16"	24,14	1365034,24	370182,68
24	337°11'44"	0,95	1365023,92	370160,86
17	65°18'50"	4,5	1365024,80	370160,49
18	66°14'26"	23,48	1365026,68	370164,58
19	158°11'55"	0,27	1365036,14	370186,07
25	157°46'30"	1	1365049,25	370212,94
26	248°18'18"	1	1365048,32	370213,32
27	338°18'18"	1	1365047,95	370212,39
28	68°5'29"	0,99	1365048,88	370212,02
25	157°46'30"	1	1365049,25	370212,94

#### № 2

Кадастровый квартал:	63:17:0704004			
Кадастровый номер:	63:17:0704004:294			
Образуемый ЗУ:	:294/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)			
Площадь кв.м.:	1			
Правообладатель. Вид права:	Российская Федерация			
Разрешенное использование:	Автомобильный транспорт			
Назначение (сооружение):	Проектируемый этанопровод (60-67 км)			
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
377	332°44'41"	3,34	1391406,23	372190,78
378	156°48'5"	3,35	1391409,20	372189,25
379	62°21'14"	0,24	1391406,12	372190,57
377	332°44'41"	3,34	1391406,23	372190,78

#### № 3

Кадастровый квартал:	63:17:0704004			
Кадастровый номер:	63:17:00000000:7028			
Образуемый ЗУ:	:7028/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)			
Площадь кв.м.:	302			
Правообладатель. Вид права:	Российская Федерация			
Разрешенное использование:	Автомобильный транспорт			
Назначение (сооружение):	Проектируемый этанопровод (60-67 км)			
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
384	62°6'51"	5,24	1391406,23	372190,79
385	59°22'40"	5,75	1391408,68	372195,42
386	331°59'38"	27,92	1391411,61	372200,37
387	240°44'10"	10,64	1391436,26	372187,26
388	152°42'38"	27,94	1391431,06	372177,98
384	62°6'51"	5,24	1391406,23	372190,79

#### № 4

Кадастровый квартал:	63:17:1401001			
Кадастровый номер:	63:17:00000000:7029			
Образуемый ЗУ:	:7029/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)			
Площадь кв.м.:	381			

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

8052П-ПМТ

Лист

54

Правообладатель. Вид права:			Российская Федерация	
Разрешенное использование:			Автомобильный транспорт	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
387	151°59'38"	27,92	1391436,26	372187,26
386	61°44'41"	6,82	1391411,61	372200,37
389	59°48'30"	6,36	1391414,84	372206,38
390	333°51'23"	27,96	1391418,04	372211,88
391	240°46'46"	14,09	1391443,14	372199,56
387	151°59'38"	27,92	1391436,26	372187,26

№ 5

Кадастровый квартал:			63:17:1401001	
Кадастровый номер:			63:17:1401001:130	
Образуемый ЗУ:			:130/чзу1 (устанавливаемый публичный сервитут)	
Площадь кв.м.:			880	
Правообладатель. Вид права:			(ПБП) Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области	
Разрешенное использование:			Для размещения промышленных объектов	
Назначение (сооружение):			Проектируемый этанопровод (60-67 км)	
№ точки	Дирекционный	Расстояние,	Координаты	
(сквозной)	угол	м	X	Y
469	76°33'46"	19,02	1394488,05	370467,40
470	330°33'51"	31,97	1394492,47	370485,90
471	254°24'17"	19,79	1394520,31	370470,19
472	254°37'12"	3,62	1394514,99	370451,13
473	257°53'53"	5,53	1394514,03	370447,64
474	150°32'7"	31,21	1394512,87	370442,23
475	76°32'30"	10,1	1394485,70	370457,58
469	76°33'46"	19,02	1394488,05	370467,40


						8052П-ПМТ	Лист
							55
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		

## Раздел 2 "Проект межевания территории. Графическая часть"

[illegible]



### Раздел 3 «Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть»

[illegible]