



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Московский филиал

**Заказчик – ПАО «Газпром»
агент- ООО «Газпром инвест»**

Утверждено
приказом Минэнерго России
от «__» _____ 20__ г. № ____

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории

«РЕКОНСТРУКЦИЯ ГРС ТАЛАШКИНО»
ЭТАП 1. ГАЗОПРОВОД-ОТВОД И ГРС ТАЛАШКИНО

ТОМ 6
Проект межевания территории.
Текстовая часть

4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Московский филиал

Заказчик – ПАО «Газпром»
агент- ООО «Газпром инвест»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории

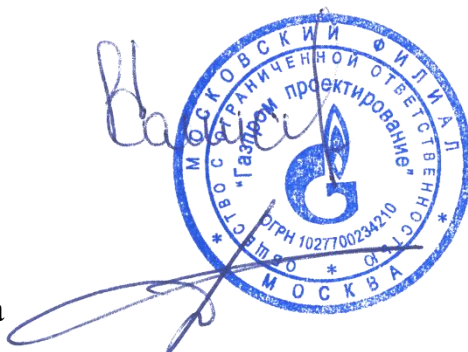
«РЕКОНСТРУКЦИЯ ГРС ТАЛАШКИНО»
ЭТАП 1. ГАЗОПРОВОД-ОТВОД И ГРС ТАЛАШКИНО

ТОМ 6
Проект межевания территории.
Текстовая часть

4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2

Заместитель директора
филиала по производству

Главный инженер проекта



Ю.М. Комиссаров

Ю.В. Кононяко

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

Список исполнителей

Начальник
Центра подготовки производства



М.С. Коновальцев

(подпись, дата)

Главный специалист отдела разработки
документации по планировке территорий



Ю.Ю. Бовбас

(подпись, дата)

Ведущий инженер отдела разработки
документации по планировке территорий



А.В. Дворник

(подпись, дата)

Ведущий инженер отдела разработки
документации по планировке территорий



Э.Ф. Габидуллина

(подпись, дата)

Главный инженер проекта



Ю.В. Кононяко

(подпись, дата)

Список участников работ

А.В. Дворник – разработка документации по планировке территории

Э.Ф. Габидуллина – разработка документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2-С	Содержание тома 6	3
4159.001.П.1/0.0002-СД	Состав документации по планировке территории	4
4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2.ВКМ	Ведомость картографических материалов	5
4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2	Текстовая часть	6


Состав документации по планировке территории


Номер тома	Обозначение	Наименование документа	Примечания
Том 1	4159.001.П.1/0.0002-ППТ1	Проект планировки территории. Графическая часть.	-
Том 2	4159.001.П.1/0.0002-ППТ2	Положение о размещении линейных объектов.	-
Том 3	4159.001.П.1/0.0002-ППТ3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	-
Том 4	4159.001.П.1/0.0002-ППТ4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-
Том 5	4159.001.П.1/0.0002-ПМТ1	Проект межевания территории. Графическая часть	-
Том 6	4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2	Проект межевания территории. Текстовая часть	-
Том 7	4159.001.П.1/0.0002-ПМТ3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.	-
Том 8	4159.001.П.1/0.0002-ПМТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.	-


Ведомость картографических материалов

Наименование документации	«Реконструкция ГРС Талашкино» Этап 1. Газопровод-отвод и ГРС Талашкино
Обозначение	4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2.ВКМ
Организация	ООО «Газпром проектирование»
Дата создания	19.02.2024 г.

№	Краткое наименование тома (книги)	Обозначение тома (книги)	Номер страницы (листа)	Номер рисунка, графического приложения, текстового приложения	Краткое наименование рисунка графического приложения, текстового приложения	Реквизиты лицензионного договора	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ПМТ2	4159.001.П.1/0.0002-ПМТ2	-	-	Картографические материалы отсутствуют	-	-

Составил	Ведущий инженер (Должность)	 (подпись)	Э.Ф. Габидуллина (И.О. Фамилия)	19.02.2024 г. (Дата)
----------	--------------------------------	--	------------------------------------	-------------------------

Проверил	Главный специалист (Должность)	 (подпись)	Ю.Ю. Бовбас (И.О. Фамилия)	19.02.2024 г. (Дата)
----------	-----------------------------------	--	-------------------------------	-------------------------

ГИП	 (подпись)	Ю.В. Кононяко (И.О. Фамилия)	19.02.2024 г. (Дата)
-----	--	---------------------------------	-------------------------

Содержание

1	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования.....	2
2	Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута.....	5
3	Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования	7
4	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую	7
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	7
	Проектируемый объект не затрагивает земли лесного фонда.	7
6	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта	8
7	Сведения об условных номерах образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.....	8
8	Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон. Система координат МСК-67, зона 1.	9
	Приложение А. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков ...	12
	Приложение Б. Сведения об отнесении к категориям земель, на которых планируется размещение линейного объекта	20

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

1	Условные номера образуемых земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков (частей земельных участков), необходимая на период эксплуатации, кв.м	Площадь образуемых земельных участков (частей земельных участков), необходимая на период строительства, кв.м	Объект, под который планируется образование земельного участка	Способы образования земельных участков	Сведения об отнесении исходного земельного участка к определенной категории	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Вид разрешенного использования существующих земельных участков	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Адрес или описание местоположения существующих земельных участков	Сведения о реквизитах договоров аренды и правообладателях исходных земельных участков, в том числе реквизиты договоров аренды ПАО "Газпром" или дочерних обществ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МСК-67, зона 1														
1	67:18:0060301:252:3У1	1-22	67:18:0060301:252	887885	704	-	Площадка КУ	Образование земельного участка путем раздела	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности	Для сельскохозяйственного производства	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44
2	67:18:0060301:252:3У2	23-49	67:18:0060301:252	887885	2607	-	Подъездная автомобильная дорога к КУ	Образование земельного участка путем раздела	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности	Для сельскохозяйственного производства	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44
3	67:18:0060301:252:3У3	50-76	67:18:0060301:252	887885	5964	-	Подъездная автомобильная дорога к КУ	Образование земельного участка путем раздела	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли промышленности	Для сельскохозяйственного производства	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44
4	67:18:0060301:3У2	77-160	-	-	7798	-	Подъездная автомобильная дорога к КУ	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	Земли промышленности	-	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область	-

5	67:18:0060301:3У3	161-186	-	-	774	-	Площадка АМС	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	Земли промышленности	-	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область	-
6	67:18:0060301:3У4	187-239	-	-	6624	-	Площадка ГРС "Талашкино"	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	Земли промышленности	-	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область	-
7	67:18:0060301:3У5	240-331	-	-	25703	-	Подъездная автомобильная дорога к КУ	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	Земли промышленности	-	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область	-
8	67:18:0000000:148/чзу1	332-336	-	240400	87	-	Подъездная автомобильная дорога к КУ	Образование части земельного участка не требуется	Земли промышленности	Земли промышленности	Автодорога БРЯНСК-СМОЛЕНСК-БУБНОВО-ВЫСОКОЕ	Автодорога БРЯНСК-СМОЛЕНСК-БУБНОВО-ВЫСОКОЕ	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Смоленская, р-н Смоленский	Правообладатель: ГУ Управление автомобильных дорог Смоленской области; реквизиты документа-основания: свидетельство о праве собственности на землю № 188 от 13.11.1992г..
9	67:18:0060301:3У1	1-114	-	-	-	10810	Кабель ЭХЗ,КЛС	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	Земли промышленности	-	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область	
10	67:18:0060301:252:3У4	115-164	67:18:0060301:252	887885	-	9942	Кабель ТМ,КЛС,Газо провод-отвод	Образование земельного участка путем раздела	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	7.5 Трубопроводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44

11	67:18:0060301:3У6	1-23	-	-		10628	Заменяемый участок газо-провода	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	Земли промышленности	-	7.5 Трубо-проводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область	-
12	67:18:0000000:85:3У1	24-27	67:18:0000000:85	484	-	8	Заменяемый участок газо-провода	Образование части земельного участка	Земли промышленности	Земли промышленности	для эксплуатации объектов МГ Брянск-Смоленск в Смоленском р-не с 202 по 229 км	7.5 Трубо-проводный транспорт	Российская Федерация, обл. Смоленская, р-н Смоленский.	Российская Федерация Собственность 67-67-01/017/2007-394 19.02.2007 00:00:00/Аренда 67-67-01/013/2006-121 Срок действия с 21.03.2006 по 21.03.2055 49 лет Публичное акционерное общество "ГАЗПРОМ" Договор аренды, выдан 01.12.2005
13	67:18:0060301:252:3У5	28-73	67:18:0060301:252	887885	-	7546	Заменяемый участок газо-провода	Образование земельного участка путем раздела	Земли сельскохозяйственного назначения	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	7.5 Трубо-проводный транспорт	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44
					50261	39291								
Итого					89195									

Примечание:
В рамках документации по планировке территории предусмотрена возможность оформления публичного сервитута;
Примечание:
В рамках документации по планировке территории предусмотрена возможность оформления публичного сервитута;
Публичный сервитут по зоне планируемого размещения линейного объекта составляет 71013 кв. м.
Публичный сервитут по границе зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего реконструкции в связи с изменением их местоположения составляет 18182 кв. м.
Необходимость осуществления изъятия земельных участков для государственных и муниципальных нужд в границах зоны планируемого размещения объекта, будет определена в ходе оформления прав на земельные участки с целью проведения строительно-монтажных работ и эксплуатации объекта.

2 Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях публичного сервитута

Оформление прав на земельные участки под размещение объекта возможно путем установления публичного сервитута. В соответствии со ст. 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации, публичный сервитут устанавливается по границе зоны планируемого размещения линейного объекта. Настоящим проектом планировки и межевания территории предусматривается возможность установление публичного сервитута.

1. Граница зоны планируемого размещения линейного объекта установлена в настоящей документации по планировке территории (Том. 1. Проект планировки территории. Графическая часть. Том 2. Положение о размещении линейных объектов.).

Кадастровый номер	Информация о правообладателях земельных участков	Категория земель	Адресные характеристики земельных участков	Перечень расположенных на земельном участке объектов недвижимого имущества	Адрес объекта недвижимого имущества	Площади исходных земельных участков, кв.м	Площадь в границах публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством РФ, кв.м
67:18:0060301	Неразграниченная государственная или муниципальная собственность	Категория не установлена	Российская Федерация, Смоленская область	-	-	-	51709
67:18:0060301:252	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44	Земли сельскохозяйственного назначения	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	-	-	887885	19217
67:18:0000000:148	ГУ Управление автомобильных дорог Смоленской области; реквизиты документа-основания: свидетельство о праве собственности на землю № 188 от 13.11.1992г..	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	обл. Смоленская, р-н Смоленский	-	-	240400	87
Итого:							71013

1. 2 Граница зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения установлена в настоящей документации по планировке территории (Том. 1. Проект планировки территории. Графическая часть. Том 2. Положение о размещении линейных объектов.) (Том. 1. Проект планировки территории. Графическая часть. Том 2. Положение о размещении линейных объектов.).

Кадастровый номер	Информация о правообладателях земельных участков	Категория земель	Адресные характеристики земельных участков	Перечень расположенных на земельном участке объектов недвижимого имущества	Адрес объекта недвижимого имущества	Площади исходных земельных участков, кв.м	Площадь в границах публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством РФ, кв.м
67:18:0060301	Неразграниченная государственная или муниципальная собственность	Категория не установлена	Российская Федерация, Смоленская област	-	-	-	10628
67:18:0060301:252	Физическое лицо Собственность 67:18:0060301:252-67/056/2022-11 25.01.2022 11:29:44	Земли сельскохозяйственного назначения	Российская Федерация, Смоленская область, р-н Смоленский, с/п Пригорское, восточнее д.Нагать	-	-	887885	7546
67:18:0000000:85	Российская Федерация Собственность 67-67-01/017/2007-394 19.02.2007 00:00:00/Аренда 67-67-01/013/2006-121 Срок действия с 21.03.2006 по 21.03.2055 49 лет Публичное акционерное общество "ГАЗПРОМ" Договор аренды, выдан 01.12.2005	Земли промышленности	Российская Федерация, обл. Смоленская, р-н Смоленский	-	-	484	8
Итого:							18182

3 Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

В соответствии с п.12 ст.1 ГрК РФ территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Проектом межевания территории не предусматривается образование земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

4 Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую

В соответствии с п. 2 ст. 78 Земельного кодекса Российской Федерации использование земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период осуществления реконструкции газопроводов и иных трубопроводов, и использование таких земельных участков и (или) земель на основании публичного сервитута осуществляется при наличии утвержденного проекта рекультивации таких земель для нужд сельского хозяйства без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий.

В связи с чем перевод земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий не предусмотрен.

Кроме того, предусмотрена возможность перевода земельных участков из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения на период эксплуатации объектов капитального строительства.

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

Проектируемый объект не затрагивает земли лесного фонда.

6 Вид разрешенного использования образуемых земельных участков предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта

Согласно заданию, на подготовку документации по планировке территории, для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Реконструкция ГРС Талашкино» Этап 1. Газопровод-отвод и ГРС Талашкино и в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года N П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», образуемые участки имеют вид разрешенного использования 7.5 – Трубопроводный транспорт.

7 Сведения об условных номерах образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учтенные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Необходимость осуществления изъятия земельных участков для государственных и муниципальных нужд, будет определена в ходе оформления прав на земельные участки с целью проведения строительно-монтажных работ и эксплуатации объекта.

8 Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон. Система координат МСК-67, зона 1.

N	X	Y
1	448402,18	1229974,28
2	448425,87	1229974,44
3	448463,98	1230009,70
4	448486,33	1229985,41
5	448438,88	1229941,53
6	448416,07	1229941,38
7	448349,31	1229873,73
8	448298,06	1229826,34
9	448311,32	1229792,43
10	448324,95	1229757,55
11	448331,42	1229695,41
12	448325,35	1229694,77
13	448322,81	1229694,51
14	448320,60	1229694,28
15	448313,06	1229693,49
16	448285,29	1229690,43
17	448236,76	1229712,09
18	448141,99	1229702,22
19	448091,85	1229697,00
20	448085,44	1229696,33
21	448088,86	1229663,52
22	448082,89	1229662,89
23	448081,85	1229672,92
24	448081,77	1229674,63
25	448081,67	1229674,63
26	448079,47	1229695,71
27	448059,59	1229693,63
28	448037,02	1229665,82
29	448014,90	1229667,94
30	447971,19	1229663,81
31	447967,40	1229696,65
32	447999,29	1229699,68
33	447954,68	1229715,98

34	447831,33	1229761,06
35	447822,22	1229813,15
36	447819,20	1229810,93
37	447813,25	1229817,51
38	447820,18	1229824,81
39	447802,90	1229923,52
40	447794,59	1229922,02
41	447797,77	1229901,55
42	447793,34	1229895,32
43	447774,80	1229892,27
44	447769,32	1229896,27
45	447757,30	1229977,96
46	447755,92	1229983,86
47	447754,88	1229986,17
48	447754,44	1229986,67
49	447726,61	1229979,53
50	447709,85	1229975,30
51	447702,23	1229973,79
52	447624,67	1229953,37
53	447568,80	1229940,18
54	447444,78	1229914,27
55	447434,44	1229912,27
56	447422,88	1229911,01
57	447412,74	1229911,32
58	447402,75	1229913,02
59	447393,09	1229916,10
60	447382,59	1229921,12
61	447373,51	1229926,44
62	447342,35	1229945,30
63	447340,89	1229946,19
64	447334,88	1229949,99
65	447325,57	1229956,96
66	447316,57	1229966,20
67	447312,72	1229971,38

68	447306,88	1229981,44
69	447302,37	1229990,95
70	447278,38	1230043,50
71	447271,15	1230058,77
72	447263,47	1230073,82
73	447255,37	1230088,64
74	447225,54	1230141,40
75	447221,19	1230148,31
76	447217,29	1230155,99
77	447200,02	1230186,30
78	447188,04	1230202,22
79	447182,38	1230212,14
80	447176,33	1230226,31
81	447172,63	1230234,97
82	447147,72	1230279,00
83	447137,72	1230295,35
84	447132,55	1230305,20
85	447130,98	1230307,63
86	447127,07	1230313,09
87	447118,47	1230323,40
88	447108,91	1230332,82
89	447098,47	1230341,26
90	447090,62	1230346,72
90/1	447033,86	1230385,33
91	447028,79	1230388,78
92	447031,45	1230392,86
93	447043,64	1230410,59
93/1	447043,93	1230410,40
94	447097,06	1230375,54
95	447113,61	1230363,64
96	447123,30	1230355,51
97	447134,57	1230344,53
98	447140,89	1230337,31
99	447148,15	1230328,24
100	447161,42	1230308,99
101	447181,25	1230272,55
102	447278,00	1230101,44
103	447286,46	1230085,96
104	447294,48	1230070,24
105	447302,03	1230054,30
106	447326,03	1230001,73
107	447330,08	1229993,17
108	447334,27	1229985,93
109	447340,50	1229978,94
110	447343,82	1229977,12
111	447349,69	1229975,50

112	447357,65	1229968,46
113	447358,99	1229965,62
114	447386,99	1229948,67
115	447395,16	1229943,88
116	447402,69	1229940,26
117	447412,09	1229937,63
118	447421,84	1229936,99
119	447430,14	1229937,91
120	447439,44	1229939,72
121	447523,60	1229957,30
122	447528,61	1229965,73
123	447530,75	1229958,79
124	447563,49	1229965,63
125	447599,94	1229973,90
126	447618,05	1229978,51
127	447759,08	1230015,65
128	447760,50	1230010,13
129	447765,16	1230010,84
130	447795,08	1230016,32
131	447800,67	1230017,63
132	447866,58	1230150,73
133	447842,86	1230152,23
134	447843,37	1230160,21
135	447902,65	1230156,48
136	447902,14	1230148,50
137	447873,06	1230150,31
138	447808,21	1230019,35
139	447821,24	1230022,36
140	447826,52	1230018,79
141	447827,42	1230011,13
142	447835,14	1230012,48
143	447851,26	1229920,37
144	447859,31	1229921,71
145	447871,53	1229914,08
146	447875,68	1229888,59
147	447870,96	1229879,10
148	447870,72	1229878,63
149	447855,72	1229876,19
150	447857,60	1229871,71
151	447859,22	1229868,88
152	447861,00	1229866,51
153	447863,99	1229863,77
154	447867,94	1229861,64
155	447872,04	1229860,46
156	447876,81	1229859,90
157	447882,09	1229859,93

158	447887,31	1229860,41
159	447920,28	1229865,64
160	447959,76	1229872,05
161	447999,24	1229878,45
162	448038,73	1229884,86
163	448048,60	1229886,46
164	448052,23	1229887,05
165	448046,65	1229931,38
166	448052,17	1229932,45
167	448064,49	1229889,04
168	448073,28	1229890,47
169	448097,95	1229894,47
170	448122,63	1229898,48
171	448157,18	1229904,08
172	448196,66	1229910,49
173	448212,44	1229913,05
174	448214,44	1229900,90
175	448217,30	1229883,48
176	448218,65	1229875,31
177	448226,23	1229829,21
178	448227,78	1229819,89
179	448229,34	1229812,10
180	448231,44	1229805,25
181	448236,24	1229795,99
182	448240,52	1229790,51
183	448245,39	1229786,04
184	448248,34	1229783,62
185	448254,89	1229779,78
186	448262,34	1229776,92
187	448272,97	1229774,36
188	448283,80	1229772,17
189	448277,18	1229789,12
190	448259,13	1229835,29
191	448326,28	1229897,37
1	448402,18	1229974,28
Внутренний контур		
N	X	Y
192	448252,00	1229752,93
193	448005,53	1229727,21
194	447969,79	1229740,27
195	447856,13	1229781,81

196	447846,86	1229834,77
197	447852,26	1229840,43
198	447853,12	1229839,92
199	447858,33	1229837,47
200	447860,16	1229836,85
201	447862,69	1229835,99
202	447867,01	1229834,95
203	447871,29	1229834,28
204	447875,48	1229833,93
205	447879,56	1229833,84
206	447883,52	1229833,97
207	447890,71	1229834,63
208	447897,43	1229835,60
209	447904,70	1229836,77
210	447944,18	1229843,18
211	448003,41	1229852,79
212	448042,89	1229859,20
213	448052,76	1229860,80
214	448062,63	1229862,40
215	448077,44	1229864,80
216	448102,12	1229868,81
217	448126,80	1229872,81
218	448161,34	1229878,42
219	448181,09	1229881,62
220	448190,99	1229883,23
221	448191,65	1229879,26
222	448192,95	1229871,34
223	448200,62	1229824,71
224	448201,38	1229820,08
225	448204,08	1229805,96
226	448207,17	1229795,91
227	448211,78	1229786,14
228	448216,17	1229779,32
229	448219,49	1229775,06
230	448223,13	1229771,06
231	448231,24	1229763,92
232	448235,68	1229760,81
233	448240,89	1229757,74
192	448252,00	1229752,93

Приложение А. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Каталог координат характерных точек образуемых земельных участков на период эксплуатации в границах зоны планируемого размещения линейного объекта

Система координат МСК-67, зона 1

67:18:0060301:252:3У1		
N	X	Y
1	448298,26	1229733,00
2	448296,99	1229745,17
3	448293,64	1229744,76
4	448273,59	1229743,12
5	448273,77	1229742,29
6	448273,81	1229742,10
7	448276,83	1229742,41
8	448278,65	1229724,91
9	448261,15	1229723,09
10	448259,32	1229740,59
11	448270,87	1229741,79
12	448271,00	1229742,61
13	448270,87	1229746,09
14	448271,35	1229746,74
15	448274,87	1229747,31
16	448276,83	1229745,70
17	448291,75	1229747,26
18	448293,97	1229749,99
19	448296,47	1229750,19
20	448296,43	1229750,51
21	448313,94	1229752,33
22	448315,76	1229734,83
1	448298,26	1229733,00
67:18:0060301:252:3У2		
N	X	Y
23	448291,75	1229747,26
24	448293,97	1229749,99
25	448293,18	1229757,26
26	448291,86	1229770,54
27	448283,80	1229772,17
28	448272,97	1229774,36
29	448262,34	1229776,92
30	448254,89	1229779,78
31	448248,34	1229783,62
32	448245,39	1229786,04
33	448226,11	1229784,17
34	448219,53	1229827,64
35	448200,62	1229824,71

36	448201,38	1229820,08
37	448204,08	1229805,96
38	448207,17	1229795,91
39	448211,78	1229786,14
40	448216,17	1229779,32
41	448219,49	1229775,06
42	448223,13	1229771,06
43	448231,24	1229763,92
44	448235,68	1229760,81
45	448240,89	1229757,74
46	448252,00	1229752,93
47	448271,35	1229746,74
48	448274,87	1229747,31
49	448276,83	1229745,70
23	448291,75	1229747,26
67:18:0060301:252:3У3(1)		
N	X	Y
50	448192,95	1229871,34
51	448218,65	1229875,31
52	448217,30	1229883,48
53	448214,44	1229900,90
54	447856,34	1229847,05
55	447860,16	1229836,85
56	447862,69	1229835,99
57	447867,01	1229834,95
58	447871,29	1229834,28
59	447875,48	1229833,93
60	447879,56	1229833,84
61	447883,52	1229833,97
62	447890,71	1229834,63
63	447897,43	1229835,60
64	447904,70	1229836,77
65	447944,18	1229843,18
66	448003,41	1229852,79
67	448042,89	1229859,20
68	448052,76	1229860,80
69	448062,63	1229862,40
70	448077,44	1229864,80
71	448102,12	1229868,81
72	448126,80	1229872,81

73	448161,34	1229878,42
74	448181,09	1229881,62
75	448190,99	1229883,23
76	448191,65	1229879,26
50	448192,95	1229871,34
67:18:0060301:252:3У3(2)		
N	X	Y
76/1	448210,00	1229912,65
76/2	448210,69	1229908,89
76/3	448213,09	1229909,09
76/4	448212,44	1229913,05
76/1	448210,00	1229912,65
67:18:0060301:252:3У3(3)		
N	X	Y
76/5	448046,65	1229931,38
76/6	448047,09	1229927,87
76/7	448053,20	1229928,84
76/8	448052,17	1229932,45
76/5	448046,65	1229931,38
67:18:0060301:3У2(1)		
N	X	Y
77	448200,62	1229824,71
78	448219,53	1229827,64
79	448226,11	1229784,17
80	448245,39	1229786,04
81	448240,52	1229790,51
82	448236,24	1229795,99
83	448231,44	1229805,25
84	448229,34	1229812,10
85	448227,78	1229819,89
86	448226,23	1229829,21
87	448218,65	1229875,31
88	448192,95	1229871,34
77	448200,62	1229824,71
67:18:0060301:3У2(2)		
N	X	Y
89	448213,09	1229909,09
89/1	448210,69	1229908,89
89/2	448210,00	1229912,65
90	448196,66	1229910,49
91	448157,18	1229904,08
92	448122,63	1229898,48
93	448097,95	1229894,47
94	448073,28	1229890,47
95	448064,49	1229889,04
96	448053,20	1229928,84

97	448047,09	1229927,87
98	448052,23	1229887,05
99	448048,60	1229886,46
100	448038,73	1229884,86
101	447999,24	1229878,45
102	447959,76	1229872,05
103	447920,28	1229865,64
104	447887,31	1229860,41
105	447882,09	1229859,93
106	447876,81	1229859,90
107	447872,04	1229860,46
108	447867,94	1229861,64
109	447863,99	1229863,77
110	447861,00	1229866,51
111	447859,22	1229868,88
112	447857,60	1229871,71
113	447855,72	1229876,19
114	447855,06	1229878,20
115	447854,12	1229881,70
116	447853,20	1229881,56
117	447850,58	1229880,43
118	447848,56	1229878,40
119	447847,43	1229875,78
120	447846,90	1229875,75
121	447844,52	1229883,93
122	447837,93	1229915,54
123	447842,54	1229916,19
124	447843,38	1229913,93
125	447844,72	1229911,71
126	447846,37	1229910,24
127	447848,17	1229909,29
128	447849,39	1229908,94
129	447848,02	1229917,37
130	447847,22	1229922,31
131	447846,42	1229927,24
132	447844,01	1229942,05
133	447837,38	1229941,00
134	447831,18	1229939,96
135	447830,89	1229924,59
136	447828,00	1229923,53
137	447826,74	1229923,75
138	447826,73	1229923,78
139	447825,15	1229925,59
140	447822,41	1229927,97
141	447819,97	1229927,86
142	447820,75	1229923,07

143	447822,36	1229913,20
144	447824,76	1229898,40
145	447826,17	1229889,76
146	447826,93	1229885,13
147	447828,29	1229878,01
148	447830,17	1229870,67
149	447832,91	1229863,12
150	447835,90	1229857,17
151	447838,42	1229853,22
152	447841,39	1229849,43
153	447844,84	1229845,88
154	447850,90	1229841,24
155	447852,26	1229840,43
156	447853,12	1229839,92
157	447858,33	1229837,47
158	447860,16	1229836,85
159	447856,34	1229847,05
160	448214,44	1229900,90
89	448212,44	1229913,05
67:18:0060301:3У3		
N	X	Y
161	447846,90	1229875,75
162	447847,43	1229875,78
163	447848,56	1229878,40
164	447850,58	1229880,43
165	447853,20	1229881,56
166	447854,12	1229881,70
167	447867,13	1229883,73
168	447866,94	1229885,11
169	447868,51	1229885,40
170	447870,13	1229887,65
171	447867,29	1229905,93
172	447868,35	1229908,75
173	447868,11	1229910,23
174	447866,63	1229909,99
175	447866,66	1229909,54
176	447863,73	1229909,97
177	447853,31	1229908,72
178	447850,32	1229908,68
179	447849,39	1229908,94
180	447848,17	1229909,29
181	447846,37	1229910,24
182	447844,72	1229911,71
183	447843,38	1229913,93
184	447842,54	1229916,19
185	447837,93	1229915,54

186	447844,52	1229883,93
161	447846,90	1229875,75
67:18:0060301:3У4		
N	X	Y
187	447793,16	1229924,81
188	447810,45	1229927,90
189	447818,35	1229927,78
190	447819,97	1229927,86
191	447822,41	1229927,97
192	447825,15	1229925,59
193	447826,73	1229923,78
194	447826,74	1229923,75
195	447828,00	1229923,53
196	447830,89	1229924,59
197	447831,18	1229939,96
198	447837,38	1229941,00
199	447836,49	1229945,85
200	447836,46	1229953,97
201	447833,26	1229961,16
202	447832,87	1229962,86
203	447827,84	1229984,77
204	447827,93	1229991,84
205	447826,72	1229999,14
206	447824,65	1230009,01
207	447823,70	1230017,08
208	447820,64	1230019,14
209	447795,69	1230013,38
210	447765,65	1230007,88
211	447761,25	1230007,23
212	447761,99	1230002,97
213	447762,39	1230000,24
214	447748,28	1229996,49
215	447748,60	1229995,59
216	447749,99	1229995,43
217	447752,67	1229994,68
218	447755,14	1229993,38
219	447757,32	1229991,22
220	447758,91	1229988,23
221	447757,40	1229987,80
222	447757,85	1229987,04
223	447758,24	1229986,25
224	447758,56	1229985,43
225	447758,82	1229984,59
226	447760,25	1229978,52
227	447772,10	1229897,95
228	447775,55	1229895,44

229	447791,62	1229898,08
230	447794,62	1229902,29
231	447791,47	1229922,58
232	447791,45	1229922,93
233	447791,49	1229923,27
234	447791,59	1229923,60
235	447791,75	1229923,91
236	447791,96	1229924,19
237	447792,21	1229924,42
238	447792,51	1229924,61
239	447792,83	1229924,74
187	447793,16	1229924,81
67:18:0060301:3У5		
N	X	Y
240	447759,08	1230015,65
241	447760,50	1230010,13
242	447761,25	1230007,23
243	447761,99	1230002,97
244	447762,39	1230000,24
245	447748,28	1229996,49
246	447748,60	1229995,59
247	447749,99	1229995,43
248	447752,67	1229994,68
249	447755,14	1229993,38
250	447757,32	1229991,22
251	447758,91	1229988,23
252	447757,40	1229987,80
253	447754,44	1229986,67
254	447726,61	1229979,53
255	447709,85	1229975,30
256	447702,23	1229973,79
257	447624,67	1229953,37
258	447568,80	1229940,18
259	447444,78	1229914,27
260	447434,44	1229912,27
261	447422,88	1229911,01
262	447412,74	1229911,32
263	447402,75	1229913,02
264	447393,09	1229916,10
265	447382,59	1229921,12
266	447373,51	1229926,44
267	447342,35	1229945,30
268	447340,89	1229946,19
269	447334,88	1229949,99
270	447325,57	1229956,96
271	447316,57	1229966,20

272	447312,72	1229971,38
273	447306,88	1229981,44
274	447302,37	1229990,95
275	447278,38	1230043,50
276	447271,15	1230058,77
277	447263,47	1230073,82
278	447255,37	1230088,64
279	447225,54	1230141,40
280	447221,19	1230148,31
281	447217,29	1230155,99
282	447200,02	1230186,30
283	447188,04	1230202,22
284	447182,38	1230212,14
285	447176,33	1230226,31
286	447172,63	1230234,97
287	447147,72	1230279,00
288	447137,72	1230295,35
289	447132,55	1230305,20
290	447130,98	1230307,63
291	447127,07	1230313,09
292	447118,47	1230323,40
293	447108,91	1230332,82
294	447098,47	1230341,26
295	447090,62	1230346,72
296	447033,86	1230385,33
298	447043,93	1230410,40
299	447097,06	1230375,54
300	447113,61	1230363,64
301	447123,30	1230355,51
302	447134,57	1230344,53
303	447140,89	1230337,31
304	447148,15	1230328,24
305	447161,42	1230308,99
306	447181,25	1230272,55
307	447278,00	1230101,44
308	447286,46	1230085,96
309	447294,48	1230070,24
310	447302,03	1230054,30
311	447326,03	1230001,73
312	447330,08	1229993,17
313	447334,27	1229985,93
314	447340,50	1229978,94
315	447343,82	1229977,12
316	447349,69	1229975,50
317	447357,65	1229968,46
318	447358,99	1229965,62

319	447386,99	1229948,67
320	447395,16	1229943,88
321	447402,69	1229940,26
322	447412,09	1229937,63
323	447421,84	1229936,99
324	447430,14	1229937,91
325	447439,44	1229939,72
326	447523,60	1229957,30
327	447528,61	1229965,73
328	447530,75	1229958,79
329	447563,49	1229965,63

330	447599,94	1229973,90
331	447618,05	1229978,51
240	447759,08	1230015,65
67:18:0000000:148/чзу1		
N	X	Y
332	447033,86	1230385,33
333	447043,93	1230410,40
334	447043,64	1230410,59
335	447031,45	1230392,86
336	447028,79	1230388,78
332	447033,86	1230385,33

Каталог координат характерных точек образуемых земельных участков на период строительства в границах зоны планируемого размещения линейного объекта
Система координат МСК-67, зона 1

67:18:0060301:3У1(1)		
N	X	Y
1	448121,54	1229718,21
2	448098,53	1229713,45
3	448096,43	1229708,53
4	448133,60	1229712,41
1	448121,54	1229718,21
67:18:0060301:3У1(2)		
N	X	Y
5	447954,68	1229715,98
6	447969,79	1229740,27
7	447856,13	1229781,81
8	447846,86	1229834,77
9	447852,26	1229840,43
10	447844,84	1229845,88
11	447841,39	1229849,43
12	447838,42	1229853,22
13	447835,90	1229857,17
14	447832,91	1229863,12
15	447830,17	1229870,67
16	447828,29	1229878,01
17	447826,93	1229885,13
18	447826,17	1229889,76
19	447824,76	1229898,40
20	447822,36	1229913,20
21	447820,75	1229923,07
22	447819,97	1229927,86
23	447818,35	1229927,78
24	447810,45	1229927,90
25	447793,16	1229924,81
26	447792,83	1229924,74
27	447792,51	1229924,61
28	447792,21	1229924,42
29	447791,96	1229924,19
30	447791,75	1229923,91
31	447791,59	1229923,60
32	447791,49	1229923,27
33	447791,45	1229922,93
34	447791,47	1229922,58
35	447794,62	1229902,29
36	447791,62	1229898,08
37	447775,55	1229895,44

38	447772,10	1229897,95
39	447760,25	1229978,52
40	447758,82	1229984,59
41	447758,56	1229985,43
42	447758,24	1229986,25
43	447757,85	1229987,04
44	447757,40	1229987,80
45	447754,44	1229986,67
46	447754,88	1229986,17
47	447755,92	1229983,86
48	447757,30	1229977,96
49	447769,32	1229896,27
50	447774,80	1229892,27
51	447793,34	1229895,32
52	447797,77	1229901,55
53	447794,59	1229922,02
54	447802,90	1229923,52
55	447820,18	1229824,81
56	447813,25	1229817,51
57	447819,20	1229810,93
58	447822,22	1229813,15
59	447831,33	1229761,06
5	447954,68	1229715,98
67:18:0060301:3У1(3)		
N	X	Y
60	447837,38	1229941,00
61	447844,01	1229942,05
62	447846,42	1229927,24
63	447847,22	1229922,31
64	447848,02	1229917,37
65	447849,39	1229908,94
66	447850,32	1229908,68
67	447853,31	1229908,72
68	447863,73	1229909,97
69	447866,66	1229909,54
70	447866,63	1229909,99
71	447868,11	1229910,23
72	447868,35	1229908,75
73	447867,29	1229905,93
74	447870,13	1229887,65
75	447868,51	1229885,40
76	447866,94	1229885,11

77	447867,13	1229883,73
78	447854,12	1229881,70
79	447855,06	1229878,20
80	447855,72	1229876,19
81	447870,72	1229878,63
82	447870,96	1229879,10
83	447875,68	1229888,59
84	447871,53	1229914,08
85	447859,31	1229921,71
86	447851,26	1229920,37
87	447835,14	1230012,48
88	447827,42	1230011,13
89	447826,52	1230018,79
90	447821,24	1230022,36
91	447808,21	1230019,35
92	447873,06	1230150,31
93	447902,14	1230148,50
94	447902,65	1230156,48
95	447843,37	1230160,21
96	447842,86	1230152,23
97	447866,58	1230150,73
98	447800,67	1230017,63
99	447795,08	1230016,32
100	447765,16	1230010,84
101	447760,50	1230010,13
102	447761,25	1230007,23
103	447765,65	1230007,88
104	447795,69	1230013,38
105	447820,64	1230019,14
106	447823,70	1230017,08
107	447824,65	1230009,01
108	447826,72	1229999,14
109	447827,93	1229991,84
110	447827,84	1229984,77
111	447832,87	1229962,86
112	447833,26	1229961,16
113	447836,46	1229953,97
114	447836,49	1229945,85
60	447837,38	1229941,00
67:18:0060301:252:3У4		
N	X	Y
115	448088,86	1229663,52
116	448085,44	1229696,33
117	448084,30	1229707,27
118	448096,43	1229708,53
119	448098,53	1229713,45

120	448121,54	1229718,21
121	448133,60	1229712,41
122	448252,69	1229724,81
123	448250,20	1229719,23
124	448275,77	1229707,82
125	448280,75	1229719,06
126	448321,34	1229723,37
127	448320,60	1229730,31
128	448321,25	1229730,37
129	448318,39	1229757,82
130	448312,99	1229757,19
131	448312,71	1229759,22
132	448293,18	1229757,26
133	448293,97	1229749,99
134	448296,47	1229750,19
135	448296,43	1229750,51
136	448313,94	1229752,33
137	448315,76	1229734,83
138	448298,26	1229733,00
139	448296,99	1229745,17
140	448293,64	1229744,76
141	448273,59	1229743,12
142	448273,77	1229742,29
143	448273,81	1229742,10
144	448276,83	1229742,41
145	448278,65	1229724,91
146	448261,15	1229723,09
147	448259,32	1229740,59
148	448270,87	1229741,79
149	448271,00	1229742,61
150	448270,87	1229746,09
151	448271,35	1229746,74
152	448252,00	1229752,93
153	448005,53	1229727,21
154	447969,79	1229740,27
155	447954,68	1229715,98
156	447999,29	1229699,68
157	448002,00	1229698,69
158	448022,98	1229700,88
159	448078,33	1229706,65
160	448079,47	1229695,71
161	448081,67	1229674,63
162	448081,77	1229674,63
163	448081,85	1229672,92
164	448082,89	1229662,89
115	448088,86	1229663,52

Каталог координат характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
Система координат МСК-67, зона 1

67:18:0060301:3У1(1)		
N	X	Y
1	448425,87	1229974,44
2	448402,18	1229974,28
3	448326,28	1229897,37
4	448259,13	1229835,29
5	448277,18	1229789,12
6	448311,32	1229792,43
7	448298,06	1229826,34
8	448349,31	1229873,73
9	448416,07	1229941,38
10	448438,88	1229941,53
11	448486,33	1229985,41
12	448463,98	1230009,70
1	448425,87	1229974,44
67:18:0060301:3У1(2)		
N	X	Y
13	448320,60	1229694,28
14	448322,81	1229694,51
15	448325,35	1229694,77
16	448322,74	1229695,18
17	448320,98	1229695,46
13	448320,60	1229694,28
67:18:0060301:3У1(3)		
N	X	Y
18	448133,60	1229712,41
19	448096,43	1229708,53
20	448091,65	1229697,31
21	448091,85	1229697,00
22	448141,99	1229702,22
23	448140,08	1229709,29
18	448133,60	1229712,41
67:18:0000000:85:3У1		
N	X	Y
24	448308,32	1229702,89
25	448308,04	1229705,89
26	448310,70	1229706,14
27	448310,97	1229703,14
24	448308,32	1229702,89

67:18:0060301:252:3У5(1)		
N	X	Y
28	448321,34	1229723,37
29	448280,75	1229719,06
30	448275,77	1229707,82
31	448250,20	1229719,23
32	448252,69	1229724,81
33	448133,60	1229712,41
34	448140,08	1229709,29
35	448141,99	1229702,22
36	448236,76	1229712,09
37	448285,29	1229690,43
38	448313,06	1229693,49
39	448320,60	1229694,28
40	448320,98	1229695,46
41	448322,74	1229695,18
42	448325,35	1229694,77
43	448331,42	1229695,41
44	448324,95	1229757,55
45	448311,32	1229792,43
46	448277,18	1229789,12
47	448283,80	1229772,17
48	448291,86	1229770,54
49	448293,18	1229757,26
50	448312,71	1229759,22
51	448312,99	1229757,19
52	448318,39	1229757,82
53	448321,25	1229730,37
54	448320,60	1229730,31
28	448321,34	1229723,37
Внутренний контур		
N	X	Y
55	448308,04	1229705,89
56	448308,32	1229702,89
57	448310,97	1229703,14
58	448310,70	1229706,14
55	448308,04	1229705,89
67:18:0060301:252:3У5(2)		
N	X	Y

59	448084,30	1229707,27
60	448085,44	1229696,33
61	448091,85	1229697,00
62	448091,65	1229697,31
63	448096,43	1229708,53
59	448084,30	1229707,27
67:18:0060301:252:3У5 (3)		
N	X	Y
64	448078,33	1229706,65

65	448022,98	1229700,88
66	448002,00	1229698,69
67	447999,29	1229699,68
68	447967,40	1229696,65
69	447971,19	1229663,81
70	448014,90	1229667,94
71	448037,02	1229665,82
72	448059,59	1229693,63
73	448079,47	1229695,71
64	448078,33	1229706,65

Приложение Б. Сведения об отнесении к категориям земель, на которых планируется размещение линейного объекта

№ п/п	Категория земель	Площадь, кв. м.
1	2	3
1	Земли сельскохозяйственного назначения	26763
2	Земли населенных пунктов	-
3	Земли промышленности энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	95
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	-
5	Земли лесного фонда	-
6	Земли водного фонда	-
7	Земли запаса	-
8	Категория земель не установлена (неразграниченная государственная или муниципальная собственность)	62337

Лист регистрации изменений

Регистрация изменений								
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннули- рованных				