

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
(ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)
«Реновация сетей газораспределения г. Норильск и г. Дудинка» ПК-4
по линейному объекту:
«ГРС-4 - задвижка Г-1 котельная №7 г. Дудинка (1 и 2 нитка)»**

**Том 2.
Раздел 2.**

**Основная часть проекта межевания территории.
Текстовая часть.**

16/21-ПМ1

Заказчик: Новосибирский филиал
АО «Гипрониигаз»

Договор: № 30-08-2021 от 30.07.2021г.

Исполнитель: ООО «СибИнжГеоКом»

Директор

Разработчик



Сибаторов Д.С.

Щеглова Т.Н.

г.Новосибирск, 2022г.

СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛА 2

Обозначение	Наименование	Примечание
16/21-ПМ1-С	Содержание раздела 2	2
16/21-СП	Состав проекта	3
16/21-ПМ1-ПЗ	Текстовая часть:	
	Введение	4
1	Перечень образуемых земельных участков	5
2	Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков	10
3	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	24
4	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории	27

СОСТАВ ПРОЕКТА

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Основная часть проекта планировки территории			
1	16/21-ПП1	Раздел 1 «Графическая часть»	
	16/21-ПП1	Раздел 2 «Положение о размещении линейного объекта»	
Материалы по обоснованию проекта планировки территории			
1	16/21-ПП2	Раздел 3 «Графическая часть»	
	16/21-ПП2	Раздел 4 «Пояснительная записка»	
Основная часть проекта межевания территории			
2	16/21-ПМ1	Раздел 1 «Графическая часть»	
	16/21-ПМ1	Раздел 2 «Текстовая часть»	
Материалы по обоснованию проекта межевания территории			
2	16/21-ПМ2	Раздел 3 «Графическая часть»	
	16/21-ПМ2	Раздел 4 «Пояснительная записка»	

ВВЕДЕНИЕ

Проект планировки и проект межевания территории для размещения линейного объекта на территории муниципального образования городского округа Дудинка Красноярского края, Таймырского Долгано-Ненецкого района, подготовлен ООО «СибИнжГеоКом» на основании договора № 30-08-2021 от 30.07.2021г. и распоряжения АО «Норильсктрансгаз» от 01.09.2021 № НТГ/194-р «О разработке документации по планировке и межеванию территории в целях размещения линейного объекта».

Технический заказчик работ - АО «Норильсктрансгаз», адрес: 663318, Красноярский край, г.Норильск, пл. Газовиков Заполярья, д.1.

Заказчик работ – Новосибирский филиал АО «Гипрониигаз», 630004, г.Новосибирск, ул.Иркутская, д.32.

Основание для выполнения работ: Протокол заседания комитета по энергетике Научно-технического совета ПАО «ГМК «Норильский никель» №ГМК-1-пр/008 от 20.12.2016г.

Объект работ: «Реновация сетей газораспределения г.Норильск и г.Дудинка» ПК-4 по линейному объекту: «ГРС-4 - задвижка Г-1 котельная №7 г. Дудинка (1 и 2 нитка)».

При разработке документации использовались:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ;
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ;
3. Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;
4. Федеральный закон от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов»;
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов российской федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов правительства российской федерации»;
7. Схема территориального планирования Красноярского края, утвержденная постановлением Правительства Красноярского края от 26.07.2011 № 449-п;
8. Генеральный план муниципального образования «город Дудинка», утвержденный решением Дудинского городского Совета депутатов от 16.09.2015 № 06-0171 (в редакции Решения от 13.12.2017 № 10-0386);
9. Правила землепользования и застройки муниципального образования город Дудинка, утвержденные решением Дудинского городского Совета депутатов от 16.09.2015 № 06-0172 (в редакции Решения от 13.12.2017 № 10-0387);
10. Материалы инженерных изысканий М 1:500.

1. ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Таблица 1

Сведения о земельных участках и частях земельных участков, необходимых для размещения линейного объекта капитального строительства

№ п/п	Условный номер образуемого ЗУ/части ЗУ	Номера характерных точек образуемых ЗУ/частей ЗУ	Кадастровые номера ЗУ, из которых образуются ЗУ/частей ЗУ	Площадь образуемых ЗУ/частей ЗУ, кв.м		Способы образования ЗУ/частей ЗУ	Сведения об отнесении (неотнесения) образуемых ЗУ к территории общего пользования	Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов	Условные номера образуемых ЗУ, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих ЗУ, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких ЗУ объектов недвижимого имущества	Перечень кадастровых номеров существующих ЗУ, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких ЗУ объектов недвижимого имущества	Сведения об отнесении образуемого ЗУ к определенной категории земель или сведения о необходимости перевода ЗУ из состава земель одной категории в другую	Вид права, правообладатель, ограничение прав и обременение ЗУ, объекта недвижимости							
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12							
1	:13/чзу1(1)	1-7	84:03:0000000:13	981,19	1669	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:13; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Красноярский, р-н Таймырский Долгано Ненецкий муниципальный, г.Дудинка	Земли населенных пунктов	Собственность, № 84:03:0000000:13-24/110/2017- 1 от 06.04.2017 Муниципальное образование Таймырский Долгано- Ненецкий муниципальный район; Постоянное (бессрочное) пользование, № 24-24-37/006/2008-802 от 06.04.2009 Администрация Таймырский Долгано- Ненецкого муниципального района, ИНН: 8401011340							
2	:13/чзу1(2)	8-14		687,89															
3	:14837/чзу1	1-4	84:03:0000000:14837	187		Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:14837; Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий район, г. Дудинка	Земли населенных пунктов	-							
4	:17/чзу1(1)	1-4	84:03:0000000:17	42,17	125	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:17; Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, от ГПП-27 до ГПП-103	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) № 84:03:0000000:17- 24/095/2020-6 от 26.07.2016 Акционерное общество "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН:2457058356							
5	:17/чзу1(2)	5-8		82,57															
6	:22/чзу1(1)	1-38	84:03:0000000:22	2096,70	2721	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:22; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, от оз. Самсонкино до котельной № 7	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 03.08.2020 84:03:0000000:22-24/095/2020- 7 Акционерное общество "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН:2457058356							
7	:22/чзу1(2)	39-43		29,45															
8	:22/чзу1(3)	44-46		25,44															
9	:22/чзу1(4)	47-54		389,63															
10	:22/чзу1(5)	55-60		74,77															
11	:22/чзу1(6)	61-67		105,45															

12	:23/чзу1(1)	1-6	84:03:0000000:23	488,18	29565	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:23; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, от ГРС-4 до котельной № 7	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 07.09.2017 84:03:0000000:23-24/110/2017-3 Акционерное общество "Норильский горно-металлургический комбинат им. А.П. Завенягина", ИНН: 2457009990
13	:23/чзу1(2)	7-16		1108,56								
14	:23/чзу1(3)	17-20		141,90								
15	:23/чзу1(4)	21-26		437,51								
16	:23/чзу1(5)	27-37		3863,36								
17	:23/чзу1(6)	38-49		8473,19								
18	:23/чзу1(7)	50-69		836,38								
19	:23/чзу1(8)	70-93		2116,44								
20	:23/чзу1(9)	94-106		1638,86								
21	:23/чзу1(10)	107-113		447,84								
22	:23/чзу1(11)	114-132		2164,08								
23	:23/чзу1(12)	133-140		1192,20								
24	:23/чзу1(13)	141-152		6656,04								
25	:30/чзу1(1)	1-3	84:03:0000000:30	1,01	355	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:30; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, от котельной №7 до стройбазы (бетонный завод)	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 19.02.2020 84:03:0000000:30-24/095/2020-7 Акционерное общество "Норильско - Таймырская энергетическая компания", ИНН:2457058356
26	:30/чзу1(2)	4-8		4,30								
27	:30/чзу1(3)	9-20		262,01								
28	:30/чзу1(4)	21-25		0,62								
29	:30/чзу1(5)	26-34		32,04								
30	:30/чзу1(6)	35-43		54,58								
31	:34/чзу1	1-5	84:03:0000000:34	313	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:34; Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, от ст. Дудинка – сортировочная до ст. Дудинка - пассажирская	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 10.04.2018 84:03:0000000:34-24/126/2018-4 Публичное акционерное общество "Горно-металлургическая компания "Норильский никель", ИНН: 8401005730	
32	:36/чзу1	1-4	84:03:0000000:36	992	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:36; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, от ГПП-103 до оз. Самсонкино	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 24.12.2019 84:03:0000000:36-24/095/2019-7 Акционерное общество "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН: 2457058356	
33	:38/чзу1(1)	1-10	84:03:0000000:38	231,71	38227	Установление сервитута на часть земельного участка не требуется	-	-	-	84:03:0000000:38; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано-	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 31.01.2020 84:03:0000000:38-24/095/2020-6 Акционерное общество "Норильсктрансгаз", ИНН: 2457081355
34	:38/чзу1(2)	11-23		1890,38								
35	:38/чзу1(3)	24-33		821,41								
36	:38/чзу1(4)	34-52		4216,13								
37	:38/чзу1(5)	53-96		11260,39								
38	:38/чзу1(6)	97-101		626,25								
39	:38/чзу1(7)	102-124		1126,04								
40	:38/чзу1(8)	125-130		80,66								
41	:38/чзу1(9)	131-134		215,21								

42	:38/чзy1(10)	135-138		66,25							Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, от ГРС-4 до котельной № 7		
43	:38/чзy1(11)	139-148		664,05									
44	:38/чзy1(12)	149-153		100,27									
45	:38/чзy1(13)	154-158		335,54									
46	:38/чзy1(14)	159-166		647,45									
47	:38/чзy1(15)	167-200		3960,90									
48	:38/чзy1(16)	201-205		184,81									
49	:38/чзy1(17)	206-215		1490,43									
50	:38/чзy1(18)	216-266		10117,39									
51	:38/чзy1(19)	267-271		82,93									
52	:38/чзy1(20)	272-276		108,45									
53	:39/чзy1(1)	1-4	84:03:0000000:39	34,07	184	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:39; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, от оз. Самсонкино до города (ул. Островского)	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 24.12.2019 84:03:0000000:39-24/095/2019- 7 Акционерное общество "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН: 2457058356	
54	:39/чзy1(2)	5-14		149,87									
55	:4716/чзy1(1)	1-6	84:03:0000000:4716	343,73	564	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:4716; Россия, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, от городской канализационной станции в г. Дудинка	Земли населенных пунктов	Собственность, № 84:03:0000000:4716- 24/109/2018-11 от 09.07.2018 Муниципальное образование город Дудинка Красноярского края	
56	:4716/чзy1(2)	7-15		220,28									
57	:5974/чзy1	1-4	84:03:0000000:5974	201,14	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:5974; Красноярский край, Таймырский Долгано- Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, от ГПП-103 до нефтебазы	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 23.06.2020 84:03:0000000:5974- 24/095/2020-2 Акционерное общество "Норильско- Таймырская энергетическая компания", ИНН: 2457058356		
58	:114/чзy1	1-7	84:03:0010001:114	2112	Установление сервитута на часть земельного участка не требуется	-	-	-	84:03:0010001:114; край Красноярский, р-н Таймырский Долгано Ненецкий муниципальный, г. Дудинка	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) № 24-24-37/005/2010-444 от 01.01.2009 АО "Норильсктрансгаз"		
59	:140/чзy1	1-8	84:03:0010001:140	695	Установление сервитута на часть земельного участка не требуется	-	-	-	84:03:0010001:140; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Красноярский, р-н Таймырский Долгано- Ненецкий муниципальный, в границах г/п Дудинка	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 21.09.2010 24-24-37/005/2010-444 Акционерное общество "Норильсктрансгаз", ИНН: 2457081355; Сервитут (право), № 84:03:0010001:140- 24/111/2019-2 от 01.11.2019 Акционерное общества "Норильскгазпром", ИНН: 2457002628		

60	:7/чзy1(1)	1-6	84:03:0000000:7	105,14	344	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:7; Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, район оз. Самсонкино	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) № 84:03:0000000:7-24/095/2019-7 от 01.01.2018 Акционерное общество "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН:2457058356
61	:7/чзy1(2)	7-12		239,36								
62	:60/чзy1	1-18	84:03:0010001:60	685		Установление сервитута на часть земельного участка не требуется	-	-	-	84:03:0010001:60; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: край Красноярский, р-н Таймырский Долгано Ненецкий муниципальный, г.Дудинка, район ГРС-4 и вертолетных площадок, северо-западная окраина города	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 21.09.2010 24-24-37/005/2010-444 Акционерное общество "Норильсктрансгаз", ИНН: 2457081355
63	:28/чзy1	1-9	84:03:0010002:28	385		Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0010002:28; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, АО Таймырский, г. Дудинка	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 21.03.2007 24-24-37/001/2007-239 Акционерное общество "Норильский горно-металлургический комбинат им. А.П. Завенягина", ИНН: 2457009990
64	:8/чзy1	1-5	84:03:0000000:8	617		Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:8; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир севернее ул.Дудинская.	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 31.03.2016 24-24/038-24/038/001/2016-1916/2 Публичное акционерное общество "Горно-металлургическая компания "Норильский никель", ИНН: 8401005730
65	:4/чзy1	1-4	84:03:0000000:4	7		Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0000000:4; Красноярский край, АО Таймырский, г. Дудинка, район котельной № 7	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) № 84:03:0000000:4-24/095/2019-6 от 01.01.2018 Акционерное общество "Норильско-Таймырская энергетическая компания", ИНН:2457058356
66	:25/чзy1	1-8	84:03:0030002:25	2399		Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0030002:25; установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г.Дудинка, ул. Морозова	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 17.08.2011 24-24-37/006/2011-542 Открытое акционерное общество "Горно-металлургическая компания "Норильский никель", ИНН: 8401005730

67	:82чзу1	1-28	84:03:0030002:82	4804	Установление сервитута на часть земельного участка для реконструкции	-	-	-	84:03:0030002:82; Красноярский край, р-н Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный, г. Дудинка, район ул. Морозова, 1 до БДХ	Земли населенных пунктов	Аренда (в том числе, субаренда) 15.01.2019 84:03:0030002:82-24/109/2019-4 ПАО "Горно-металлургическая компания "Норильский никель", ИНН: 8401005730	
68	:3У1(1) - :3У1(31)	1-46; 47-73; 74-93; 94-108; 109-160; 161-175; 176-187; 188-209; 210-218; 219-230; 231-259; 260-272; 273-282; 283-306; 307-313; 314-317; 318-330; 331-340; 341-350; 351-359; 360-363; 364-370; 371-375; 376-381; 382-385; 386-393; 394-400; 401-404; 405-410; 411-415; 416-418	84:03:0010001; 84:03:0010002; 84:03:0010003; 84:03:0010004; 84:03:0020005; 84:03:0020006; 84:03:0030002; 84:03:0030003	20113,75	139742	Образование многоконтурного земельного участка (состоящего из 31 контуров) из земель, государственная собственность на которые не разграничена для реконструкции	-	-	-	В границах земель кадастровых кварталов 84:03:0010001; 84:03:0010002; 84:03:0010003; 84:03:0010004; 84:03:0020005; 84:03:0020006; 84:03:0030002; 84:03:0030003	Земли населенных пунктов	-
				20062,17								
				15338,11								
				15255,97								
				13716,73								
				10124,28								
				7769,87								
				7336,16								
				5017,48								
				3248,39								
				2748,91								
				2576,97								
				2534,52								
				2498,68								
				2498,34								
				1972,88								
				1868,02								
				1153,24								
				1058,77								
				892,58								
				541,40								
				509,70								
				405,23								
				323,39								
				211,07								
				63,31								
52,25												
28,95												
22,05												
21,77												
3,96												

2. ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

№ точки	Координаты	
	X	Y
:3Y1(1)		
1	2051902,78	73346,87
2	2052113,46	73008,57
3	2052666,23	72602,70
4	2052943,52	72632,02
5	2052943,56	72612,21
6	2052943,68	72598,89
7	2052918,60	72596,02
8	2052917,92	72601,91
9	2052899,01	72599,72
10	2052899,70	72593,79
11	2052775,77	72579,30
12	2052699,25	72571,22
13	2052686,88	72575,08
14	2052638,06	72610,96
15	2052640,96	72614,98
16	2052619,54	72630,06
17	2052617,02	72626,46
18	2052466,74	72738,24
19	2052400,12	72785,96
20	2052402,46	72788,32
21	2052383,60	72807,28
22	2052379,36	72802,72
23	2052282,50	72872,32
24	2052285,40	72876,46
25	2052264,32	72895,58
26	2052260,64	72890,58
27	2052169,20	72958,30
28	2052171,34	72960,48
29	2052153,30	72978,84
30	2052148,96	72974,48
31	2052095,14	73013,86
32	2052062,40	73063,44
33	2052066,74	73067,00
34	2052049,00	73088,38
35	2052046,48	73086,30
36	2051993,32	73173,32
37	2051997,62	73175,94
38	2051984,18	73197,60
39	2051979,92	73195,00
40	2051925,52	73283,12
41	2051927,76	73283,98

42	2051918,64	73306,56
43	2051912,94	73304,30
44	2051886,50	73343,86
45	2051896,30	73344,70
46	2051899,84	73345,78
1	2051902,78	73346,87
:3Y1(2)		
47	2053705,42	72672,48
48	2053715,92	72667,60
49	2054009,48	72667,60
50	2054067,59	72503,63
51	2054067,59	72474,76
52	2054054,87	72473,71
53	2054040,12	72471,80
54	2054040,12	72512,98
55	2053963,41	72528,73
56	2053855,29	72527,40
57	2053804,88	72546,74
58	2053810,84	72555,56
59	2053871,84	72532,32
60	2053961,64	72536,73
61	2054024,03	72521,78
62	2053984,48	72633,36
63	2053785,75	72633,36
64	2053751,91	72613,01
65	2053751,96	72592,30
66	2053750,54	72593,32
67	2053684,20	72637,02
68	2053677,04	72638,62
69	2053678,31	72643,48
70	2053679,00	72644,85
71	2053680,08	72646,08
72	2053687,85	72653,38
73	2053700,33	72666,34
47	2053705,42	72672,48
:3Y1(3)		
74	2051073,58	74437,21
75	2051076,30	74432,79
76	2051083,07	74414,98
77	2051101,07	74367,51
78	2051115,76	74311,12
79	2051129,28	74121,70
80	2051132,42	74077,84
81	2051134,93	74042,62

82	2051139,41	73992,91
83	2051125,10	73991,72
84	2051080,48	74274,28
85	2051053,47	74391,44
86	2050889,58	74355,51
87	2050888,81	74367,66
88	2051034,00	74402,64
89	2051040,09	74404,11
90	2051073,84	74412,65
91	2051070,18	74436,84
74	2051073,58	74437,21
:3Y1(4)		
92	2051871,90	73342,62
93	2052085,08	73004,48
94	2052672,56	72568,39
95	2052648,91	72565,89
96	2052298,28	72825,56
97	2052102,40	72972,29
98	2052089,81	72997,33
99	2052077,71	73004,55
100	2052005,83	73118,36
101	2051997,58	73113,15
102	2051929,20	73221,40
103	2051937,45	73226,62
104	2051870,94	73331,92
105	2051868,53	73336,36
106	2051865,80	73342,10
92	2051871,90	73342,62
:3Y1(5)		
107	2051280,44	74116,48
108	2051327,57	74003,62
109	2051331,81	73997,35
110	2051334,01	73993,96
111	2051338,75	73989,39
112	2051345,86	73983,80
113	2051349,08	73981,77
114	2051355,85	73977,03
115	2051358,44	73975,42
116	2051372,27	73966,87
117	2051377,36	73963,48
118	2051385,99	73958,06
119	2051388,36	73958,06
120	2051391,92	73954,00
121	2051414,48	73943,28
122	2051486,32	73899,07
123	2051614,99	73808,98
124	2051833,31	73458,42

125	2051825,95	73451,47
126	2051830,20	73444,66
127	2051827,93	73441,08
128	2051826,21	73439,20
129	2051785,38	73504,74
130	2051789,46	73507,32
131	2051775,22	73529,44
132	2051771,22	73526,82
133	2051706,56	73628,22
134	2051710,78	73630,80
135	2051697,46	73652,68
136	2051693,30	73650,10
137	2051649,38	73720,10
138	2051653,80	73722,86
139	2051640,08	73744,30
140	2051635,72	73741,52
141	2051603,04	73793,48
142	2051557,38	73825,04
143	2051560,10	73829,72
144	2051540,02	73843,12
145	2051536,92	73839,14
146	2051426,88	73916,46
147	2051429,52	73920,96
148	2051408,78	73934,64
149	2051406,08	73930,88
150	2051387,14	73944,08
151	2051363,78	73961,84
152	2051319,10	73992,12
153	2051311,14	74007,22
154	2051288,82	74062,98
155	2051292,96	74064,62
156	2051283,78	74088,52
157	2051279,50	74086,88
158	2051269,67	74111,89
107	2051280,44	74116,48
:3Y1(6)		
159	2051258,19	74106,98
160	2051305,12	73987,98
161	2051593,55	73784,79
162	2051817,42	73429,83
163	2051814,10	73426,46
164	2051591,36	73782,94
165	2051301,21	73987,34
166	2051280,85	74038,57
167	2051184,30	73996,63
168	2051170,01	73995,44
169	2051168,59	74015,88

170	2051177,75	74016,66
171	2051176,48	74037,09
172	2051188,26	74045,57
173	2051177,05	74072,39
159	2051258,19	74106,98
:3Y1(7)		
174	2053465,22	72687,19
175	2053467,38	72666,79
176	2053466,07	72666,63
177	2053466,77	72660,67
178	2053440,42	72657,56
179	2053311,93	72642,41
180	2053294,17	72640,31
181	2053293,47	72646,27
182	2053274,45	72644,03
183	2053275,15	72638,07
184	2053201,20	72629,35
185	2053175,82	72656,59
174	2053465,22	72687,19
:3Y1(8)		
186	2050780,01	74341,29
187	2050781,30	74335,98
188	2050621,59	74297,95
189	2050623,04	74291,78
190	2050581,63	74276,33
191	2050540,00	74263,20
192	2050515,10	74260,19
193	2050489,45	74224,70
194	2050478,65	74144,89
195	2050456,53	74135,77
196	2050447,93	74137,10
197	2050456,93	74193,20
198	2050457,29	74193,25
199	2050466,78	74244,34
200	2050482,24	74264,50
201	2050486,14	74269,60
202	2050502,30	74290,70
203	2050540,94	74284,87
204	2050567,95	74291,17
205	2050574,10	74293,08
206	2050603,88	74300,43
207	2050683,88	74318,02
186	2050780,01	74341,29
:3Y1(9)		
208	2053108,75	72649,50
209	2053113,55	72619,02
210	2053102,76	72617,74

211	2053102,07	72623,63
212	2053083,13	72621,44
213	2053083,81	72615,50
214	2052951,14	72599,85
215	2052950,88	72611,70
216	2052950,54	72632,76
208	2053108,75	72649,50
:3Y1(10)		
217	2053650,47	72707,88
218	2053691,31	72679,03
219	2053696,04	72676,83
220	2053692,91	72673,05
221	2053680,79	72660,47
222	2053672,87	72653,03
223	2053670,65	72650,48
224	2053668,95	72647,11
225	2053667,22	72640,84
226	2053611,64	72653,31
227	2053613,16	72668,59
228	2053610,38	72668,98
217	2053650,47	72707,88
:3Y1(11)		
229	2050438,24	74214,22
230	2050434,31	74201,59
231	2050430,33	74202,85
232	2050365,25	74095,61
233	2050342,48	74057,69
234	2050314,91	74058,97
235	2050283,13	73975,44
236	2050281,64	73976,36
237	2050280,94	73976,87
238	2050281,22	73977,60
239	2050281,04	73977,66
240	2050280,49	73978,05
241	2050281,39	73980,47
242	2050282,18	73980,00
243	2050286,30	73990,46
244	2050293,16	74009,06
245	2050296,26	74016,18
246	2050298,06	74021,80
247	2050297,32	74021,16
248	2050298,33	74024,50
249	2050299,16	74025,24
250	2050299,30	74025,70
251	2050316,60	74072,46
252	2050321,20	74069,78
253	2050334,86	74090,39

254	2050342,34	74085,18
255	2050402,89	74176,82
256	2050411,60	74190,00
257	2050423,62	74206,36
229	2050438,24	74214,22
:3Y1(12)		
258	2050308,50	73538,10
259	2050311,46	73517,66
260	2050311,84	73515,02
261	2050326,35	73478,34
262	2050329,92	73473,31
263	2050322,15	73422,69
264	2050321,28	73383,47
265	2050317,70	73383,56
266	2050318,70	73389,74
267	2050319,54	73420,50
268	2050297,04	73465,60
269	2050277,44	73483,66
270	2050308,76	73525,28
258	2050308,50	73538,10
:3Y1(13)		
271	2050863,00	74394,46
272	2050863,45	74387,59
273	2050864,23	74375,70
274	2050773,42	74354,12
275	2050771,82	74359,52
276	2050748,00	74353,40
277	2050748,96	74348,48
278	2050638,24	74322,72
279	2050637,54	74325,17
280	2050738,41	74357,80
271	2050863,00	74394,46
:3Y1(14)		
281	2053673,97	72627,97
282	2053741,78	72582,49
283	2053746,49	72579,33
284	2053748,84	72577,75
285	2053752,91	72580,79
286	2053753,98	72579,90
287	2053755,84	72583,80
288	2053757,16	72588,54
289	2053751,96	72592,30
290	2053794,16	72567,78
291	2053793,94	72567,54
292	2053793,44	72565,18
293	2053793,44	72564,16
294	2053792,10	72563,14

295	2053788,86	72561,78
296	2053786,32	72559,92
297	2053785,71	72559,57
298	2053784,42	72560,43
299	2053779,18	72557,35
300	2053801,66	72542,27
301	2053798,09	72537,30
302	2053779,93	72546,58
303	2053717,81	72578,87
304	2053670,65	72616,07
305	2053673,70	72627,00
281	2053673,97	72627,97
:3Y1(15)		
306	2054067,59	72415,21
307	2054067,59	72328,16
308	2054035,55	72328,14
309	2054032,95	72328,24
310	2054032,90	72330,63
311	2054038,84	72332,52
312	2054038,63	72412,88
306	2054067,59	72415,21
:3Y1(16)		
313	2053169,08	72655,88
314	2053194,50	72628,62
315	2053119,62	72619,73
316	2053114,78	72650,13
313	2053169,08	72655,88
313	2053169,08	72655,88
:3Y1(17)		
317	2051057,78	74433,89
318	2051059,32	74422,82
319	2050967,08	74400,82
320	2050965,64	74405,98
321	2050941,42	74399,86
322	2050942,52	74394,86
323	2050913,30	74387,56
324	2050912,04	74378,96
325	2050910,70	74378,62
326	2050910,54	74386,36
327	2050910,60	74386,90
328	2050887,98	74381,24
329	2050887,21	74393,25
317	2051057,78	74433,89
:3Y1(18)		
330	2053576,73	72661,46
331	2053598,58	72658,18
332	2053598,35	72655,42

333	2053539,60	72648,50
334	2053539,00	72653,74
335	2053512,74	72649,88
336	2053513,50	72645,36
337	2053442,62	72636,98
338	2053441,71	72645,52
339	2053469,28	72648,78
330	2053576,73	72661,46
:3Y1(19)		
340	2053962,67	72523,76
341	2054035,02	72509,40
342	2054034,89	72471,11
343	2054029,42	72470,40
344	2054028,07	72475,65
345	2054028,59	72478,39
346	2054028,59	72505,58
347	2053962,22	72518,75
348	2053870,79	72517,47
349	2053862,31	72522,17
340	2053962,67	72523,76
:3Y1(20)		
350	2051868,82	73385,48
351	2051877,67	73372,22
352	2051884,23	73376,64
353	2051899,55	73352,06
354	2051898,00	73351,48
355	2051894,86	73350,52
356	2051882,72	73349,50
357	2051835,45	73424,46
358	2051839,73	73430,06
350	2051868,82	73385,48
:3Y1(21)		
359	2053597,35	72642,70
360	2053597,02	72638,51
361	2053444,35	72620,89
362	2053444,04	72623,78
359	2053597,35	72642,70
:3Y1(22)		
363	2050322,30	74045,72
364	2050331,19	74045,01
365	2050321,47	74025,29
366	2050310,53	73999,41
367	2050298,98	73965,60
368	2050293,48	73969,02
369	2050310,46	74013,44
363	2050322,30	74045,72
:3Y1(23)		

370	2053610,24	72640,52
371	2053664,13	72629,93
372	2053663,80	72628,80
373	2053661,27	72619,71
374	2053629,69	72628,09
370	2053610,24	72640,52
:3Y1(24)		
375	2051825,12	73416,82
376	2051868,32	73348,30
377	2051863,04	73347,87
378	2051858,80	73356,75
379	2051821,95	73413,40
380	2051821,32	73414,36
375	2051825,12	73416,82
:3Y1(25)		
381	2051102,00	74440,56
382	2051114,04	74424,17
383	2051102,35	74419,14
384	2051094,08	74439,62
381	2051102,00	74440,56
:3Y1(26)		
385	2050290,80	73628,99
386	2050303,04	73620,45
387	2050302,76	73619,06
388	2050292,90	73626,50
389	2050291,86	73618,36
390	2050299,32	73613,82
391	2050299,98	73612,58
392	2050285,56	73621,74
385	2050290,80	73628,99
:3Y1(27)		
393	2050311,52	73615,18
394	2050313,26	73614,01
395	2050312,89	73612,60
396	2050309,14	73587,44
397	2050308,51	73577,78
398	2050307,88	73569,40
399	2050307,60	73583,64
393	2050311,52	73615,18
:3Y1(28)		
400	2050313,28	73629,50
401	2050317,25	73629,24
402	2050314,87	73620,16
403	2050312,32	73621,78
400	2050313,28	73629,50
:3Y1(29)		
404	2050306,42	73405,93

405	2050305,33	73383,86
406	2050304,30	73383,89
407	2050303,95	73384,16
408	2050304,24	73392,00
404	2050306,42	73405,93
:3У1(30)		
409	2050305,19	73417,64
410	2050305,88	73416,49
411	2050306,84	73414,37

412	2050306,66	73410,79
413	2050304,40	73396,36
409	2050305,19	73417,64
:3У1(31)		
414	2050307,41	73617,97
415	2050311,04	73615,51
416	2050306,98	73616,08
414	2050307,41	73617,97

**Каталог координат поворотных точек границ
образуемых частей земельных участков**

№ точки	Координаты	
	Х	У
:13/чзу1(1)		
1	2051132.42	74077.84
2	2051138.49	74071.74
3	2051143.02	74013.70
4	2051168.59	74015.88
5	2051170.01	73995.44
6	2051139.41	73992.91
7	2051134.93	74042.62
:13/чзу1(2)		
8	2051088.44	74450.48
9	2051094.08	74439.62
10	2051102.35	74419.14
11	2051094.72	74417.93
12	2051083.07	74414.98
13	2051076.30	74432.79
14	2051066.68	74448.46
8	2051088.44	74450.48
:14837/чзу1		
1	2053113.55	72619.02
2	2053119.62	72619.73
3	2053114.78	72650.13
4	2053108.76	72649.49
1	2053113.55	72619.02
:17/чзу1(1)		
1	2050308.81	73624.01
2	2050314.87	73620.16
3	2050313.26	73614.01
4	2050307.41	73617.97
1	2050308.81	73624.01
:17/чзу1(2)		
5	2050293.94	73634.50
6	2050304.11	73626.78

7	2050303.04	73620.45
8	2050290.62	73629.46
5	2050293.94	73634.50
6	2050304.11	73626.78
:22/чзу1(1)		
1	2050281.27	73892.41
2	2050282.01	73887.42
3	2050288.54	73855.37
4	2050292.54	73834.24
5	2050313.88	73714.59
6	2050317.69	73688.64
7	2050313.81	73671.76
8	2050308.97	73657.55
9	2050293.94	73634.50
10	2050290.62	73629.46
11	2050285.56	73621.74
12	2050301.30	73611.74
13	2050302.52	73597.29
14	2050305.45	73529.81
15	2050272.74	73483.09
16	2050294.62	73462.79
17	2050314.99	73415.19
18	2050314.04	73383.65
19	2050309.55	73383.76
20	2050310.61	73415.02
21	2050291.32	73460.07
22	2050266.91	73482.70
23	2050301.88	73530.35
24	2050299.12	73582.38
25	2050298.22	73598.03
26	2050298.18	73598.50
27	2050298.18	73598.51
28	2050299.07	73600.79
29	2050299.75	73612.37

30	2050284.13	73621.79
31	2050291.09	73632.55
32	2050290.61	73633.70
33	2050309.13	73658.93
34	2050314.22	73674.37
35	2050312.29	73683.82
36	2050313.66	73688.75
37	2050282.00	73856.83
38	2050286.15	73857.80
1	2050281.27	73892.41
:22/чзy1(2)		
39	2050272.09	73960.94
40	2050274.47	73958.69
41	2050272.14	73953.60
42	2050272.83	73948.96
43	2050268.63	73954.28
39	2050272.09	73960.94
:22/чзy1(3)		
44	2050301.36	74034.50
45	2050295.84	74016.32
46	2050285.70	73992.14
44	2050301.36	74034.50
:22/чзy1(4)		
47	2050392.35	74183.66
48	2050395.36	74181.70
49	2050321.20	74069.78
50	2050315.60	74073.04
51	2050316.04	74074.22
52	2050320.83	74072.66
53	2050329.31	74085.53
54	2050333.36	74092.62
47	2050392.35	74183.66
:22/чзy1(5)		
55	2051070.70	74441.91
56	2051073.58	74437.21
57	2051070.18	74436.84
58	2051065.40	74436.32
59	2051057.56	74435.48
60	2051056.87	74440.40
:22/чзy1(6)		
61	2051112.26	74446.70
62	2051115.66	74442.12
63	2051108.39	74441.32
64	2051102.00	74440.56
65	2051094.08	74439.62
67	2051091.60	74444.40
61	2051112.26	74446.70

:23/чзy1(1)		
1	2054038.63	72412.88
2	2054038.84	72332.52
3	2054032.90	72330.63
4	2054032.81	72334.60
5	2054032.61	72336.59
6	2054032.81	72412.42
1	2054038.63	72412.88
:23/чзy1(2)		
7	2053963.41	72528.73
8	2054040.12	72512.98
9	2054040.12	72471.79
10	2054034.89	72471.11
11	2054035.02	72509.40
12	2053962.67	72523.76
13	2053862.30	72522.17
14	2053855.39	72526.00
15	2053855.36	72526.50
16	2053855.29	72527.40
7	2053963.41	72528.73
:23/чзy1(3)		
17	2053784.42	72560.43
18	2053804.88	72546.74
19	2053801.66	72542.27
20	2053779.18	72557.35
17	2053784.42	72560.43
:23/чзy1(4)		
21	2053675.30	72632.80
22	2053752.91	72580.79
23	2053748.84	72577.75
24	2053746.49	72579.33
25	2053741.78	72582.49
26	2053673.97	72627.98
21	2053675.30	72632.80
:23/чзy1(5)		
27	2053598.52	72647.91
28	2053665.50	72634.60
29	2053664.13	72629.93
30	2053598.44	72642.84
31	2053182.75	72591.53
32	2053178.44	72591.00
33	2052951.85	72563.04
34	2052951.77	72567.06
35	2052951.74	72568.88
36	2053175.90	72596.27
37	2053180.24	72596.80
27	2053598.52	72647.91

:23/чзy1(6)		
38	2051829.74	73419.83
39	2052089.51	73008.33
40	2052681.78	72568.76
41	2052757.47	72545.48
42	2052943.96	72567.85
43	2052943.98	72566.46
44	2052944.03	72561.89
45	2052754.06	72540.33
46	2052678.78	72563.78
47	2052672.57	72568.39
48	2052085.08	73004.48
49	2051825.12	73416.83
38	2051829.74	73419.83
:23/чзy1(7)		
50	2050298.22	73598.03
51	2050299.12	73582.38
52	2050301.88	73530.35
53	2050266.91	73482.70
54	2050291.32	73460.07
55	2050310.61	73415.02
56	2050309.55	73383.76
57	2050305.33	73383.86
58	2050306.84	73414.37
59	2050305.21	73417.98
60	2050305.38	73422.62
61	2050289.71	73452.29
62	2050287.54	73457.10
63	2050286.79	73457.83
64	2050285.52	73460.23
65	2050262.55	73483.32
66	2050297.70	73529.99
67	2050296.27	73564.41
69	2050296.08	73589.73
50	2050298.22	73598.03
:23/чзy1(8)		
70	2050274.47	73958.69
71	2050278.83	73954.58
72	2050281.18	73947.70
73	2050289.32	73889.74
74	2050301.54	73817.09
75	2050322.86	73689.53
76	2050319.08	73669.76
77	2050308.81	73624.01
78	2050307.41	73617.97
79	2050302.52	73597.29
80	2050301.30	73611.74

81	2050303.04	73620.45
82	2050304.11	73626.78
83	2050313.81	73671.76
84	2050317.69	73688.64
85	2050313.88	73714.59
86	2050292.54	73834.24
87	2050288.54	73855.37
88	2050282.01	73887.42
89	2050281.27	73892.41
90	2050278.60	73911.30
91	2050273.65	73947.92
92	2050272.83	73948.96
93	2050272.14	73953.60
70	2050274.47	73958.69
:23/чзy1(9)		
94	2050430.33	74202.85
95	2050434.31	74201.59
96	2050433.19	74198.02
97	2050370.30	74091.86
98	2050345.59	74050.99
99	2050337.83	74051.56
101	2050318.23	74052.98
102	2050288.10	73972.35
103	2050283.13	73975.44
104	2050314.91	74058.97
105	2050342.48	74057.69
106	2050365.25	74095.61
94	2050430.33	74202.85
:23/чзy1(10)		
107	2050477.55	74268.35
108	2050482.23	74264.50
109	2050466.78	74244.34
110	2050457.29	74193.25
111	2050456.93	74193.20
112	2050451.69	74194.27
113	2050462.01	74247.90
107	2050477.55	74268.35
:23/чзy1(11)		
114	2050864.77	74367.55
115	2050865.06	74361.96
116	2050851.98	74358.71
117	2050835.65	74354.76
118	2050683.88	74318.02
119	2050603.88	74300.43
120	2050574.10	74293.08
121	2050567.95	74291.17
122	2050540.94	74284.87

123	2050502.30	74290.70
124	2050486.14	74269.60
125	2050482.19	74273.21
126	2050500.08	74296.43
127	2050540.97	74290.64
128	2050566.96	74296.24
129	2050573.29	74297.84
130	2050605.11	74306.66
131	2050682.91	74323.24
132	2050834.74	74360.04
114	2050864.77	74367.55
:23/чзy1(12)		
133	2051070.18	74436.84
134	2051073.84	74412.65
135	2051040.09	74404.11
136	2051034.00	74402.64
137	2050888.81	74367.66
138	2050888.47	74373.17
139	2051067.81	74417.11
140	2051065.40	74436.32
133	2051070.18	74436.84
:23/чзy1(13)		
141	2051108.39	74441.32
142	2051160.03	74370.35
143	2051309.67	73990.82
144	2051598.08	73787.85
145	2051821.22	73433.67
146	2051817.43	73429.83
147	2051593.55	73784.79
148	2051305.12	73987.98
149	2051258.19	74106.99
150	2051155.17	74368.23
151	2051114.05	74424.17
152	2051102.00	74440.56
141	2051108.39	74441.32
:30/чзy1(1)		
1	2050286.79	73457.83
2	2050287.54	73457.10
3	2050289.71	73452.30
1	2050286.79	73457.83
:30/чзy1(2)		
4	2050298.18	73598.50
5	2050298.22	73598.02
6	2050296.24	73590.34
7	2050296.07	73590.38
8	2050296.05	73593.09
4	2050298.18	73598.50

:30/чзy1(3)		
9	2050281.99	73856.83
10	2050313.66	73688.74
11	2050312.29	73683.82
12	2050311.99	73685.30
14	2050312.92	73688.18
14	2050305.32	73726.82
16	2050303.56	73726.58
16	2050298.42	73751.76
17	2050300.30	73752.22
18	2050282.62	73846.62
19	2050282.49	73846.60
20	2050280.82	73856.55
9	2050281.99	73856.83
:30/чзy1(4)		
21	2050281.04	73977.66
22	2050281.22	73977.60
23	2050280.94	73976.86
24	2050280.24	73977.36
25	2050280.49	73978.04
21	2050281.04	73977.66
:30/чзy1(5)		
26	2050298.06	74021.80
29	2050296.26	74016.18
28	2050293.16	74009.06
29	2050286.30	73990.46
32	2050282.18	73980.00
31	2050281.39	73980.47
32	2050285.63	73991.93
33	2050295.84	74016.32
34	2050297.32	74021.16
26	2050298.06	74021.80
:30/чзy1(6)		
35	2050315.60	74073.04
36	2050316.60	74072.46
37	2050299.30	74025.70
38	2050299.16	74025.24
39	2050298.32	74024.50
43	2050301.36	74034.50
35	2050315.60	74073.04
:34/чзy1		
1	2050451.69	74194.27
2	2050454.92	74212.40
3	2050438.24	74214.22
4	2050434.31	74201.59
5	2050433.19	74198.02
1	2050451.69	74194.27

:36/чзy1		
1	2050402.89	74176.82
2	2050395.37	74181.71
3	2050334.86	74090.40
4	2050342.34	74085.18
1	2050402.89	74176.82
:38/чзy1(1)		
1	2053794.16	72567.78
2	2053810.84	72555.56
3	2053804.88	72546.74
4	2053785.70	72559.56
5	2053786.32	72559.92
6	2053788.86	72561.78
7	2053792.10	72563.14
8	2053793.44	72564.16
9	2053793.44	72565.18
10	2053793.94	72567.54
1	2053794.16	72567.78
:38/чзy1(2)		
11	2053172.26	72603.26
12	2053175.90	72596.26
13	2052951.76	72568.88
14	2052951.58	72576.46
15	2052956.84	72577.08
16	2052956.26	72581.80
17	2052982.04	72584.80
18	2052982.56	72580.03
19	2053101.20	72594.38
20	2053100.66	72599.30
21	2053124.42	72602.46
22	2053126.10	72602.68
23	2053126.78	72597.64
11	2053172.26	72603.26
:38/чзy1(3)		
24	2053677.04	72638.62
25	2053684.20	72637.02
26	2053750.54	72593.32
27	2053751.91	72592.33
28	2053751.92	72592.33
29	2053757.16	72588.54
30	2053755.84	72583.80
31	2053753.98	72579.90
32	2053752.92	72580.80
33	2053675.40	72632.80
24	2053677.04	72638.62
:38/чзy1(4)		
34	2053600.90	72655.72

35	2053667.28	72640.82
36	2053665.60	72634.60
37	2053598.52	72647.92
38	2053180.24	72596.80
39	2053176.66	72603.80
40	2053232.22	72610.66
41	2053231.64	72615.42
42	2053257.58	72618.58
43	2053258.06	72613.92
44	2053370.64	72628.86
45	2053370.24	72634.20
46	2053396.60	72635.18
47	2053396.62	72631.54
48	2053442.63	72636.98
49	2053513.50	72645.36
50	2053512.74	72649.88
51	2053539.00	72653.74
52	2053539.60	72648.50
34	2053600.90	72655.72
:38/чзy1(5)		
53	2051886.50	73343.86
54	2051912.94	73304.30
55	2051918.64	73306.56
56	2051927.76	73283.98
57	2051925.52	73283.12
58	2051979.92	73195.00
59	2051984.18	73197.60
60	2051997.62	73175.94
61	2051993.32	73173.32
62	2052046.48	73086.30
63	2052049.00	73088.38
64	2052066.74	73067.00
65	2052062.40	73063.44
66	2052095.14	73013.86
67	2052148.96	72974.48
68	2052153.30	72978.84
69	2052171.34	72960.48
70	2052169.20	72958.30
71	2052260.64	72890.58
72	2052264.32	72895.58
73	2052285.40	72876.46
74	2052282.50	72872.32
75	2052379.36	72802.72
76	2052383.60	72807.28
77	2052402.46	72788.32
78	2052400.12	72785.96
79	2052466.74	72738.24

80	2052617.02	72626.46
81	2052619.54	72630.06
82	2052640.96	72614.98
83	2052638.06	72610.96
84	2052686.88	72575.08
85	2052699.25	72571.21
86	2052757.94	72552.86
87	2052817.34	72560.34
88	2052816.76	72565.06
89	2052842.32	72568.18
90	2052842.82	72563.50
91	2052943.92	72575.54
92	2052943.98	72567.86
93	2052757.46	72545.48
94	2052681.78	72568.76
95	2052089.52	73008.32
96	2051878.14	73343.14
53	2051886.50	73343.86
:38/чзyl(6)		
97	2051835.44	73424.46
98	2051882.72	73349.50
99	2051874.56	73348.82
100	2051829.74	73419.82
101	2051834.04	73422.62
97	2051835.44	73424.46
:38/чзyl(7)		
102	2050306.98	73616.08
103	2050311.06	73615.50
104	2050311.52	73615.20
105	2050307.60	73583.64
106	2050307.88	73569.40
107	2050307.58	73565.42
108	2050307.54	73553.54
109	2050308.26	73539.80
110	2050308.50	73538.10
111	2050308.76	73525.28
112	2050277.44	73483.66
113	2050297.04	73465.60
114	2050319.54	73420.50
115	2050318.70	73389.74
116	2050317.69	73383.56
118	2050314.03	73383.65
119	2050314.98	73415.20
120	2050294.62	73462.80
121	2050283.68	73472.94
122	2050272.74	73483.10
123	2050305.46	73529.82

124	2050302.52	73597.28
102	2050306.98	73616.08
103	2050311.06	73615.50
104	2050311.52	73615.20
105	2050307.60	73583.64
106	2050307.88	73569.40
107	2050307.58	73565.42
108	2050307.54	73553.54
109	2050308.26	73539.80
110	2050308.50	73538.10
111	2050308.76	73525.28
112	2050277.44	73483.66
113	2050297.04	73465.60
114	2050319.54	73420.50
115	2050318.70	73389.74
116	2050317.69	73383.56
118	2050314.03	73383.65
119	2050314.98	73415.20
120	2050294.62	73462.80
121	2050283.68	73472.94
122	2050272.74	73483.10
123	2050305.46	73529.82
124	2050302.52	73597.28
102	2050306.98	73616.08
:38/чзyl(8)		
125	2050292.90	73626.50
126	2050302.76	73619.06
127	2050301.30	73611.74
128	2050299.98	73612.58
129	2050299.32	73613.82
130	2050291.86	73618.36
125	2050292.90	73626.50
:38/чзyl(9)		
131	2050313.82	73671.76
132	2050304.12	73626.78
133	2050293.94	73634.50
134	2050308.98	73657.54
131	2050313.82	73671.76
:38/чзyl(10)		
135	2050305.32	73726.82
136	2050312.92	73688.18
137	2050311.99	73685.30
138	2050303.56	73726.58
135	2050305.32	73726.82
:38/чзyl(11)		
139	2050302.16	73814.04
140	2050325.30	73700.04

141	2050324.78	73671.04
142	2050322.24	73648.24
143	2050317.26	73629.24
144	2050313.28	73629.50
145	2050312.32	73621.78
146	2050308.80	73624.00
147	2050319.08	73669.76
148	2050322.86	73689.52
139	2050302.16	73814.04
:38/чзу1(12)		
149	2050282.62	73846.62
150	2050300.30	73752.22
151	2050298.42	73751.76
152	2050298.27	73752.51
153	2050282.49	73846.60
149	2050282.62	73846.62
:38/чзу1(13)		
154	2050281.18	73947.70
155	2050286.00	73933.62
156	2050289.14	73924.18
157	2050301.30	73819.18
158	2050289.32	73889.74
154	2050281.18	73947.70
:38/чзу1(14)		
159	2050337.83	74051.56
160	2050333.85	74044.80
161	2050332.01	74044.94
162	2050322.30	74045.72
163	2050310.46	74013.44
164	2050293.48	73969.02
165	2050288.12	73972.34
166	2050318.22	74052.98
159	2050337.83	74051.56
:38/чзу1(15)		
167	2050864.24	74375.70
168	2050864.76	74367.56
169	2050834.74	74360.04
170	2050682.90	74323.24
171	2050605.10	74306.66
172	2050573.28	74297.84
173	2050566.96	74296.24
174	2050540.98	74290.64
175	2050500.08	74296.42
176	2050482.20	74273.20
177	2050486.14	74269.60
178	2050482.24	74264.50
179	2050477.56	74268.34

180	2050462.02	74247.90
181	2050451.70	74194.28
182	2050454.92	74212.40
183	2050462.06	74259.10
184	2050468.18	74266.74
185	2050468.94	74268.78
186	2050494.06	74300.62
187	2050500.26	74300.72
188	2050503.12	74301.72
189	2050532.22	74299.46
190	2050534.82	74297.50
191	2050542.57	74300.56
192	2050547.61	74302.54
193	2050557.26	74304.59
194	2050602.64	74314.24
195	2050637.12	74326.62
196	2050638.24	74322.72
197	2050748.96	74348.48
198	2050748.00	74353.40
199	2050771.82	74359.52
200	2050773.42	74354.12
167	2050864.24	74375.70
:38/чзу1(16)		
201	2050910.60	74386.90
202	2050910.54	74386.36
203	2050910.70	74378.62
204	2050888.46	74373.16
205	2050887.98	74381.24
201	2050910.60	74386.90
:38/чзу1(17)		
206	2051065.40	74436.32
207	2051067.80	74417.12
208	2050912.04	74378.96
209	2050913.30	74387.56
210	2050942.52	74394.86
211	2050941.42	74399.86
212	2050965.64	74405.98
213	2050967.08	74400.82
214	2051059.32	74422.82
215	2051057.56	74435.48
206	2051065.40	74436.32
:38/чзу1(18)		
216	2051115.66	74442.12
217	2051137.94	74412.14
218	2051141.96	74415.06
219	2051157.32	74395.98
220	2051153.22	74392.22

221	2051164.58	74377.76
222	2051185.22	74326.24
223	2051190.44	74327.86
224	2051199.54	74305.80
225	2051194.56	74303.28
226	2051228.06	74217.94
227	2051231.04	74219.46
228	2051242.52	74195.84
230	2051237.57	74193.47
231	2051261.10	74133.68
232	2051279.50	74086.88
233	2051283.78	74088.52
234	2051292.96	74064.62
235	2051288.82	74062.98
236	2051311.14	74007.22
237	2051319.10	73992.12
238	2051363.78	73961.84
239	2051387.14	73944.08
240	2051406.08	73930.88
241	2051408.78	73934.64
242	2051429.52	73920.96
243	2051426.88	73916.46
244	2051536.92	73839.14
245	2051540.02	73843.12
246	2051560.10	73829.72
247	2051557.38	73825.04
248	2051603.04	73793.48
249	2051635.72	73741.52
250	2051640.08	73744.30
251	2051653.80	73722.86
252	2051649.38	73720.10
253	2051693.30	73650.10
254	2051697.46	73652.68
255	2051710.78	73630.80
256	2051706.56	73628.22
257	2051771.22	73526.82
258	2051775.22	73529.44
259	2051789.46	73507.32
260	2051785.38	73504.74
261	2051826.22	73439.18
262	2051821.22	73433.68
263	2051598.08	73787.84
264	2051309.68	73990.82
265	2051160.02	74370.34
266	2051108.40	74441.32
216	2051115.66	74442.12
:38/чзyl(19)		

267	2051066.68	74448.46
268	2051070.70	74441.92
269	2051056.87	74440.42
270	2051056.47	74443.23
271	2051055.98	74446.76
267	2051066.68	74448.46
:38/чзyl(20)		
272	2051102.80	74451.52
273	2051111.64	74447.54
274	2051112.26	74446.70
275	2051091.60	74444.40
276	2051088.44	74450.48
272	2051102.80	74451.52
:39/чзyl(1)		
1	2051868.32	73348.30
2	2051871.90	73342.62
3	2051865.80	73342.10
4	2051863.04	73347.86
1	2051868.32	73348.30
:39/чзyl(2)		
5	2051899.55	73352.06
6	2051902.78	73346.87
7	2051899.84	73345.78
8	2051896.30	73344.70
9	2051886.50	73343.86
10	2051878.14	73343.14
11	2051874.56	73348.82
12	2051882.72	73349.50
13	2051894.86	73350.52
14	2051898.00	73351.48
5	2051899.55	73352.06
:4716/чзyl(1)		
1	2053467.38	72666.78
2	2053469.28	72648.78
3	2053441.71	72645.53
4	2053440.42	72657.56
5	2053466.77	72660.67
6	2053466.07	72666.63
1	2053467.38	72666.78
:4716/чзyl(2)		
7	2053610.38	72668.98
8	2053613.16	72668.59
9	2053611.64	72653.31
10	2053600.90	72655.72
11	2053598.36	72655.42
12	2053598.58	72658.18
13	2053576.73	72661.46

14	2053576.73	72661.46
15	2053605.93	72664.91
7	2053610.38	72668.98
:5974/чзyl		
1	2053194.50	72628.62
2	2053201.20	72629.35
3	2053175.81	72656.59
4	2053169.09	72655.88
1	2053194.50	72628.62
:114/чзyl		
1	2054032.81	72412.42
2	2054067.59	72415.22
3	2054067.59	72474.76
4	2054054.87	72473.71
5	2054029.42	72470.40
6	2054030.24	72464.52
7	2054032.81	72437.17
1	2054032.81	72412.42
:140/чзyl		
1	2053870.79	72517.47
2	2053855.39	72526.00
3	2053855.36	72526.50
4	2053855.29	72527.40
5	2053804.88	72546.74
6	2053798.09	72537.29
7	2053828.78	72521.59
8	2053856.03	72522.38
1	2053870.79	72517.47
:7/чзyl(1)		
1	2052944.04	72561.89
2	2052951.85	72563.04
3	2052951.77	72567.06
4	2052951.58	72576.46
5	2052943.90	72575.54
6	2052943.98	72566.46
1	2052944.04	72561.89
:7/чзyl(2)		
7	2052943.68	72598.89
8	2052951.12	72599.85
9	2052950.88	72611.70
10	2052950.54	72632.76
11	2052943.53	72632.02
12	2052943.56	72612.21
7	2052943.68	72598.89
:60/чзyl		
1	2053670.65	72616.07
2	2053673.70	72627.00

3	2053675.30	72632.80
4	2053678.31	72643.48
5	2053679.00	72644.85
6	2053680.08	72646.08
7	2053687.85	72653.38
8	2053700.33	72666.34
9	2053705.42	72672.48
10	2053696.04	72676.83
11	2053692.91	72673.05
12	2053680.79	72660.47
13	2053672.87	72653.03
14	2053670.65	72650.48
15	2053668.95	72647.11
16	2053665.50	72634.60
17	2053663.80	72628.80
18	2053661.27	72619.71
1	2053670.65	72616.07
:28/чзyl		
1	2051821.32	73414.36
2	2051834.03	73422.61
3	2051839.73	73430.06
4	2051830.21	73444.65
5	2051827.93	73441.08
6	2051821.22	73433.67
7	2051814.10	73426.46
8	2051816.69	73422.75
9	2051819.57	73417.06
1	2051821.32	73414.36
:8/чзyl		
1	2050863.45	74387.59
2	2050887.21	74393.25
3	2050888.81	74367.65
4	2050881.46	74365.88
5	2050865.14	74361.98
1	2050863.45	74387.59
:4/чзyl		
1	2050306.66	73410.79
2	2050306.42	73405.93
3	2050304.24	73392.02
4	2050304.40	73396.37
1	2050306.66	73410.79
:25/чзyl		
1	2050447.93	74137.10
2	2050456.93	74193.20
3	2050451.69	74194.27
4	2050433.19	74198.02
5	2050370.30	74091.86

6	2050374.20	74089.10
7	2050410.29	74145.98
8	2050416.36	74141.97
1	2050447.93	74137.10
:82/чзy1		
1	2050311.46	73517.66
2	2050322.92	73523.30
3	2050320.42	73564.36
4	2050320.28	73591.84
5	2050332.72	73666.12
6	2050333.88	73690.07
7	2050331.66	73711.49
8	2050310.30	73831.04
9	2050298.07	73911.60
10	2050296.87	73941.11
11	2050298.98	73965.59
12	2050281.64	73976.36

13	2050280.24	73977.36
14	2050279.34	73974.92
15	2050272.09	73960.94
16	2050278.83	73954.58
17	2050285.99	73933.61
18	2050289.13	73924.18
19	2050301.54	73817.09
20	2050325.30	73700.03
21	2050324.77	73671.03
22	2050322.24	73648.24
23	2050312.89	73612.60
24	2050309.14	73587.44
25	2050308.51	73577.78
26	2050307.58	73565.41
27	2050307.53	73553.53
28	2050308.26	73539.80
1	2050311.46	73517.66

3. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КОТОРОЙ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ
ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ТАКИХ ГРАНИЦ В СИСТЕМЕ
КООРДИНАТ, ИСПОЛЗУЕМОЙ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕЕСТРА НЕДВИЖИМОСТИ

Территориально объект строительства находится в границах муниципального образования «город Дудинка» Таймырского Долгано-Ненецкого района Красноярского края Российской Федерации. Линейный объект размещается на землях населенных пунктов в границах кадастровых кварталов 84:03:0010001, 84:03:0010002, 84:03:0010003, 84:03:0010004, 84:03:0020005, 84:03:0020006, 84:03:0030002, 84:03:0030003.

Перечень координат характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, в системе координат МСК-24 представлен в таблице.

№ точки	X	Y
1	2051269.67	74111.89
2	2051258.19	74106.99
3	2051177.05	74072.39
4	2051188.26	74045.57
5	2051176.48	74037.09
6	2051177.75	74016.66
7	2051168.59	74015.88
8	2051143.02	74013.70
9	2051138.49	74071.74
10	2051132.42	74077.84
11	2051129.28	74121.70
12	2051115.76	74311.12

13	2051101.07	74367.51
14	2051083.07	74414.98
15	2051057.78	74433.89
16	2050887.21	74393.25
17	2050863.45	74387.59
18	2050863.00	74394.46
19	2050738.41	74357.80
20	2050637.54	74325.17
21	2050637.12	74326.62
22	2050602.64	74314.25
23	2050547.61	74302.54
24	2050534.83	74297.51
25	2050505.62	74285.64
26	2050474.70	74245.19

27	2050461.33	74160.41
28	2050423.74	74166.39
29	2050402.89	74176.82
30	2050395.36	74181.70
31	2050392.35	74183.66
32	2050333.36	74092.62
33	2050329.31	74085.53
34	2050320.83	74072.66
35	2050316.04	74074.22
36	2050315.61	74073.04
37	2050301.36	74034.50
38	2050285.63	73991.94
39	2050281.39	73980.47
40	2050280.49	73978.04
41	2050280.24	73977.36
42	2050279.34	73974.92
43	2050272.09	73960.94
44	2050268.63	73954.28
45	2050272.83	73948.96
46	2050273.65	73947.92
47	2050278.60	73911.30
48	2050281.97	73887.41
49	2050286.15	73857.80
50	2050281.99	73856.83
51	2050280.82	73856.55
52	2050282.49	73846.60
53	2050298.27	73752.51
54	2050298.42	73751.76
55	2050303.56	73726.58
56	2050311.99	73685.30
57	2050312.29	73683.82
58	2050314.22	73674.37
59	2050309.13	73658.93
60	2050290.61	73633.70
61	2050291.09	73632.55
62	2050284.13	73621.79
63	2050299.75	73612.37
64	2050299.07	73600.79
65	2050298.18	73598.51
66	2050296.05	73593.09
67	2050296.07	73590.38
68	2050296.24	73590.34
69	2050296.08	73589.72
70	2050296.27	73564.41
71	2050297.70	73529.99
72	2050262.55	73483.32
73	2050285.52	73460.23
74	2050305.38	73422.62
75	2050305.21	73417.98
76	2050305.19	73417.64
77	2050304.40	73396.36

78	2050304.24	73392.03
79	2050303.95	73384.15
80	2050304.29	73383.89
81	2050305.33	73383.86
82	2050309.55	73383.76
83	2050314.04	73383.65
84	2050317.69	73383.56
85	2050321.28	73383.47
86	2050322.15	73422.69
87	2050329.92	73473.31
88	2050326.35	73478.34
89	2050311.84	73515.02
90	2050311.46	73517.66
91	2050322.92	73523.30
92	2050320.42	73564.36
93	2050320.28	73591.84
94	2050332.72	73666.12
95	2050333.88	73690.07
96	2050331.66	73711.49
97	2050310.30	73831.04
98	2050298.07	73911.60
99	2050296.87	73941.11
100	2050298.98	73965.60
101	2050310.53	73999.41
102	2050321.47	74025.29
103	2050331.19	74045.01
104	2050334.14	74064.37
105	2050394.58	74156.53
106	2050410.29	74145.98
107	2050416.36	74141.97
108	2050447.93	74137.10
109	2050456.53	74135.77
110	2050478.65	74144.89
111	2050489.45	74224.70
112	2050515.10	74260.19
113	2050540.00	74263.20
114	2050581.63	74276.33
115	2050623.04	74291.78
116	2050621.59	74297.95
117	2050781.30	74335.98
118	2050780.01	74341.29
119	2050835.65	74354.76
120	2050851.98	74358.71
121	2050865.06	74361.96
122	2050881.46	74365.88
123	2050888.81	74367.64
124	2050889.58	74355.51
125	2051053.47	74391.44
126	2051080.48	74274.28
127	2051125.10	73991.72
128	2051139.41	73992.91

129	2051170.01	73995.44
130	2051184.30	73996.63
131	2051280.85	74038.57
132	2051301.21	73987.34
133	2051591.36	73782.94
134	2051814.10	73426.46
135	2051816.69	73422.75
136	2051819.54	73417.10
137	2051821.32	73414.36
138	2051821.95	73413.40
139	2051858.80	73356.75
140	2051863.04	73347.86
141	2051865.80	73342.10
142	2051868.53	73336.36
143	2051870.94	73331.92
144	2051937.45	73226.62
145	2051929.20	73221.40
146	2051997.58	73113.15
147	2052005.83	73118.36
148	2052077.71	73004.55
149	2052089.81	72997.33
150	2052102.40	72972.29
151	2052298.28	72825.56
152	2052648.91	72565.89
153	2052672.57	72568.39
154	2052699.25	72571.21
155	2052775.77	72579.30
156	2052899.70	72593.79
157	2052899.01	72599.72
158	2052917.92	72601.91
159	2052918.60	72596.02
160	2052943.68	72598.89
161	2052951.14	72599.85
162	2053083.81	72615.50
163	2053083.13	72621.44
164	2053102.07	72623.63
165	2053102.76	72617.74
166	2053113.55	72619.02
167	2053119.62	72619.73
168	2053194.50	72628.62
169	2053201.20	72629.35
170	2053275.15	72638.07
171	2053274.45	72644.03
172	2053293.47	72646.27
173	2053294.17	72640.31
174	2053311.93	72642.41
175	2053440.42	72657.56
176	2053441.71	72645.53
177	2053442.63	72636.98
178	2053444.04	72623.78
179	2053444.35	72620.89

180	2053597.02	72638.51
181	2053597.35	72642.70
182	2053598.44	72642.84
183	2053610.24	72640.52
184	2053629.69	72628.09
185	2053661.27	72619.71
186	2053670.65	72616.07
187	2053717.81	72578.87
188	2053751.91	72592.33
189	2053751.91	72613.01
190	2053785.75	72633.36
191	2053984.48	72633.36
192	2054024.03	72521.78
193	2054028.59	72505.58
194	2054028.59	72478.39
195	2054028.07	72475.65
196	2054029.42	72470.40
197	2054030.24	72464.52
198	2054032.81	72437.17
199	2054032.81	72412.42
200	2054032.61	72336.59
201	2054032.81	72334.60
202	2054032.90	72330.63
203	2054032.95	72328.24
204	2054035.55	72328.14
205	2054067.59	72328.16
206	2054067.59	72415.21
207	2054067.59	72474.76
208	2054067.59	72503.63
209	2054009.48	72667.60
210	2053715.92	72667.60
211	2053705.42	72672.48
212	2053696.04	72676.83
213	2053691.31	72679.03
214	2053650.47	72707.88
215	2053610.38	72668.98
216	2053605.93	72664.91
217	2053576.73	72661.46
218	2053469.28	72648.78
219	2053467.38	72666.78
220	2053465.22	72687.19
221	2053175.81	72656.59
222	2053169.09	72655.88
223	2053114.78	72650.13
224	2053108.75	72649.50
225	2052950.54	72632.76
226	2052943.53	72632.02
227	2052666.23	72602.70
228	2052113.46	73008.57
229	2051902.78	73346.88
230	2051899.55	73352.06

231	2051884.23	73376.65
232	2051877.67	73372.22
233	2051868.82	73385.48
234	2051839.72	73430.07
235	2051830.20	73444.66
236	2051825.95	73451.47
237	2051833.31	73458.42
238	2051614.99	73808.98
239	2051486.32	73899.07
240	2051414.48	73943.28
241	2051391.92	73954.00
242	2051388.36	73958.06
243	2051385.99	73958.06

244	2051377.36	73963.48
245	2051372.27	73966.87
246	2051358.44	73975.42
247	2051355.85	73977.03
248	2051349.08	73981.77
249	2051345.86	73983.80
250	2051338.75	73989.39
251	2051334.01	73993.96
252	2051331.81	73997.35
253	2051327.57	74003.62
254	2051280.44	74116.48
1	2051269.67	74111.89

Площадь территории, в отношении которой разработан проект межевания составляет 233133 кв.м.

4. Вид разрешенного использования ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПРОЕКТИРУЕМЫХ В СОСТАВЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА, А ТАКЖЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, ЗАНЯТЫХ ЛИНЕЙНЫМИ ОБЪЕКТАМИ И ОБЪЕКТАМИ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ВХОДЯЩИМИ В СОСТАВ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ, В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

Вид разрешенного использования у образуемых земельных участков, сформированных из земель, государственная собственность на которые не разграничена, устанавливается в соответствии с приказом Министерства экономического развития РФ от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» - код.7.5. «Трубопроводный транспорт». Цель для образуемых частей земельных участков «В целях реконструкции линейного объекта».

Вид разрешенного использования существующих земельных участков

№ п/п	Условный номер образуемого ЗУ/части ЗУ	Кадастровые номера ЗУ, из которых образуются ЗУ/частей ЗУ	Вид разрешенного использования существующих земельных участков
1	2	3	4
1	:13/чзу1(1)	84:03:0000000:13	для эксплуатации автомобильных дорог
2	:13/чзу1(2)		
3	:14837/чзу1	84:03:0000000:14837	данные отсутствуют
4	:17/чзу1(1)	84:03:0000000:17	Для эксплуатации эстакады соединительной
5	:17/чзу1(2)		
6	:22/чзу1(1)	84:03:0000000:22	Коммунальное обслуживание
7	:22/чзу1(2)		
8	:22/чзу1(3)		

9	:22/чзу1(4)		
10	:22/чзу1(5)		
11	:22/чзу1(6)		
12	:23/чзу1(1)	84:03:0000000:23	Для эксплуатации инженерных сетей
13	:23/чзу1(2)		
14	:23/чзу1(3)		
15	:23/чзу1(4)		
16	:23/чзу1(5)		
17	:23/чзу1(6)		
18	:23/чзу1(7)		
19	:23/чзу1(8)		
20	:23/чзу1(9)		
21	:23/чзу1(10)		
22	:23/чзу1(11)		
23	:23/чзу1(12)		
24	:23/чзу1(13)		
25	:30/чзу1(1)	84:03:0000000:30	для эксплуатации теплотрассы
26	:30/чзу1(2)		
27	:30/чзу1(3)		
28	:30/чзу1(4)		
29	:30/чзу1(5)		
30	:30/чзу1(6)		
31	:34/чзу1	84:03:0000000:34	Железнодорожный транспорт
32	:36/чзу1	84:03:0000000:36	Под иными объектами специального назначения
33	:38/чзу1(1)	84:03:0000000:38	Для иных видов использования, характерных для населённых пунктов
34	:38/чзу1(2)		
35	:38/чзу1(3)		
36	:38/чзу1(4)		
37	:38/чзу1(5)		
38	:38/чзу1(6)		
39	:38/чзу1(7)		
40	:38/чзу1(8)		
41	:38/чзу1(9)		
42	:38/чзу1(10)		
43	:38/чзу1(11)		
44	:38/чзу1(12)		
45	:38/чзу1(13)		
46	:38/чзу1(14)		
47	:38/чзу1(15)		
48	:38/чзу1(16)		
49	:38/чзу1(17)		
50	:38/чзу1(18)		
51	:38/чзу1(19)		
52	:38/чзу1(20)		
53	:39/чзу1(1)	84:03:0000000:39	Под иными объектами специального назначения
54	:39/чзу1(2)		
55	:4716/чзу1(1)	84:03:0000000:4716	Под иными объектами специального назначения
56	:4716/чзу1(2)		

57	:5974/чзу1	84:03:0000000:5974	Для размещения иных объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения
58	:114/чзу1	84:03:0010001:114	для строительства и эксплуатации производственных объектов
59	:140/чзу1	84:03:0010001:140	для строительства и эксплуатации газораспределительной станции ГРС-4
60	:7/чзу1(1)	84:03:0000000:7	Коммунальное обслуживание
61	:7/чзу1(2)		
62	:60/чзу1	84:03:0010001:60	для строительства и эксплуатации производственных объектов
63	:28/чзу1	84:03:0010002:28	Коммунальное обслуживание
64	:8/чзу1	84:03:0000000:8	Железнодорожный транспорт
65	:4/чзу1	84:03:0000000:4	Коммунальное обслуживание
66	:25/чзу1	84:03:0030002:25	Для размещения объектов, предназначенных для обеспечения обороны и безопасности
67	:82чзу1	84:03:0030002:82	Автомобильный транспорт