

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА –
автомобильная дорога (реконструкция)
по ул. Ставропольской
(на отрезке от ул. Грузинской до ул. Крымской)
в г. Батайске Ростовской области

Том 3

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Основная (утверждаемая) часть
проекта межевания территории

Директор ООО «Донавтодорпроект-Г»

А.Е.Пасечников

Главный инженер проекта

В.В.Манацкий



2018 г.

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

**СОСТАВ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА**

1	ТОМ 1	Проект планировки территории Основная (утверждаемая) часть проекта планировки территории
2	ТОМ 2	Обосновывающие материалы проекта планировки территории
3	ТОМ 3	Проект межевания территории Основная (утверждаемая) часть проекта межевания территории

[illegible]

1. Общие положения

1. Состав проекта межевания

Подготовка проектов межевания территорий осуществляется применительно к застроенным и подлежащим застройке территориям, расположенным в границах элементов планировочной структуры осуществляется в целях установления границ незастроенных земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для строительства, должны обеспечить возможность однозначного установления местоположения границ формируемых земельных участков и зон действия публичных сервитутов, предлагаемых проектом межевания к установлению.

В данном разделе выполнен чертеж межевания территории планируемого размещения проектируемой автомобильной дороги на основе проекта планировки территории земельного участка для линейного объекта – автомобильная дорога (реконструкция) по ул. Ставропольской (на отрезке от ул. Грузинской до ул. Крымской) в г. Батайске Ростовской области.

Проект межевания выполнен в соответствии с:

- сведениями государственного кадастра недвижимости, предоставленными на территорию проектирования;
- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- на основе чертежа планировки территории (Том 1);
- на основании действующих норм и правил СНиП 11-04-2003 "Инструкция о порядке разработки, согласования и утверждения градостроительной документации".

Размеры земельных участков установлены с учетом фактического землепользования и градостроительных нормативов и правил.

Чертеж межевания территории представлен на топографической подоснове и содержит описание использованных условных обозначений.

2. Пояснительная записка к проекту межевание территории для размещения объекта реконструкции

В процессе разработки проекта межевания территории проведены следующие виды работ:

- подготовительные работы, включающие в себя: сбор, изучение и анализ сведений о земельных участках, содержащихся в государственном кадастре недвижимости, землеустроительной, градостроительной, геодезической, картографической и иной связанной с использованием, охраной и перераспределением земель документации;
- определены границы образуемых земельных участков, планируемых для предоставления реконструкции объекта.

2.1. Сведения о размерах земельных участков, предоставленных для размещения линейного объекта

Площадь постоянного отвода земель для реконструкции автомобильной дороги определена согласно согласованной Заказчиком схемы планировочной организации земельного участка и исходя из удобной схемы проезда транспортных средств.


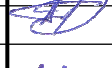

Рассматриваемый земельный участок для реконструкции автомобильной дороги расположен в границе города Батайска Ростовской области.

Площадь дополнительного отвода земель составляет:

39865 м² – в постоянное пользование.

В границе образуемого земельного участка с условным кадастровым номером 61:46:0010306:ЗУ1, находится земельный участок с кадастровым номером 61:46:0000000:3568(29) общей площадью 1,01 м².

В границе образуемого земельного участка с условным кадастровым номером 61:46:0010303:ЗУ1, находятся земельные участки с кадастровыми номерами

Инов. №	Подпись и дата	Взам. инв. №										
			Ростовская область, г. Батайск									
			Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
Инов. №			Составил	Мышкина					Пояснительная записка	Стадия	Лист	Листов
										П	1	
			Проверил	Бейсов						ООО "Донавтодорпроект"		
										г. Азов		
			ГИП	Манацкий								

61:46:0000000:3568(66), 61:46:0000000:3568(36), 61:46:0000000:3568(39),
61:46:0000000:3557(4), 61:46:0000000:3566(12) общей площадью 5,05 м².

В границе образуемого земельного участка с условным кадастровым номером 61:46:0010304:ЗУ1, находятся земельные участки с кадастровыми номерами 61:46:0000000:3568(56), 61:46:0000000:3568(14), 61:46:0000000:3566(1), 61:46:0000000:3566(29) общей площадью 4,04 м².

В границе образуемого земельного участка с условным кадастровым номером 61:46:0010305:ЗУ1, находится земельный участок с кадастровым номером 61:46:0000000:3568(28) общей площадью 1,01 м².

Информация о землях (земельных участках), расположенных в границах проектирования приведена в таблице 1.

Таблица 1. Информация о землях (земельных участках), расположенных в границах проектирования

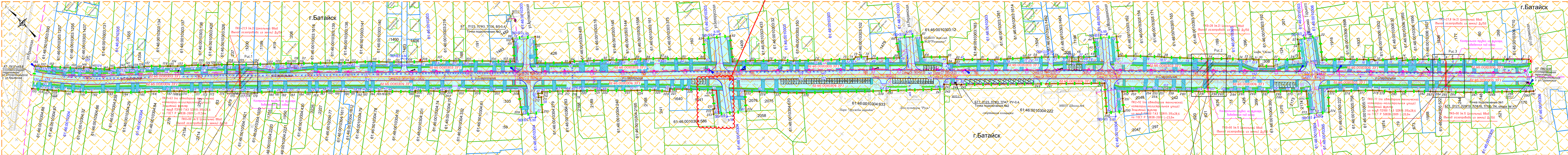
№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Обозначение участка на схеме	Местоположение земельного участка	Устанавливаемая категория земель	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Вид права Правообладатель	Площадь земельного участка, попадающая в границы резервирования, кв. м
1.1	61:46:0010306	61:46:0010306:ЗУ1	РФ, Ростовская область, г.Батайск	земли населенных пунктов	3112,36	Государственная собственность	3112,36
1.2	61:46:0010303	61:46:0010303:ЗУ1	РФ, Ростовская область, г.Батайск	земли населенных пунктов	18547,76	Государственная собственность	18546,72
1.3	61:46:0010304	61:46:0010304:ЗУ1	РФ, Ростовская область, г.Батайск	земли населенных пунктов	15096,87	Государственная собственность	15045,56
1.4	61:46:0010305	61:46:0010305:ЗУ1	РФ, Ростовская область, г.Батайск	земли населенных пунктов	3109,32	Государственная собственность	3109,32
ИТОГО:							39813,96

Вид разрешенного использования образуемых частей земельных участков установлен в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1.09.2014 № 540:

- в границах населенного пункта г. Батайск - устанавливаемая категория земель - земли населенных пунктов - Земельные участки (территории) общего пользования.

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №							Ростовская область, г.Батайск	Лист
			Кол.	Изм.	Лист	№до	Подпись	Дата		

Координаты точек 78,79,80 - ИЗМЕНЕНЫ(см.приложение 3)



Условные обозначения:

№	Наименование	Обозначение
1	Граница проектируемой территории	— — — — —
2	Зона планируемого размещения объекта капитального строительства	■ ■ ■ ■ ■
3	Красные линии	— — — — —
4	Ось дороги	— — — — —
5	Номер кадастрового квартала	61:46:0010305
6	Границы земельных участков	— — — — —
7	учетные	— — — — —
8	ранее учетные	— — — — —
9	Кадастровый номер земельного участка	61:46:0010304:222
10	Граница кадастрового квартала	— — — — —
11	Условный номер образуемого земельного участка	61:46:0010303:3У1
12	Границы образуемых земельных участков для размещения объекта капитального строительства	■ ■ ■ ■ ■
13	Точка, номер поворотной точки, красных линий	● 215
14	Точка, номер точки поворота, границы образуемого земельного участка для размещения объекта капитального строительства	● 21
15	Точка, номер точки поворота, границы земельных участков, стоящих на кадастровом учете и находящихся в границах образуемых ЗУ для размещения объекта капитального строительства	● 3
Категория земель:		
Земли населенных пунктов		

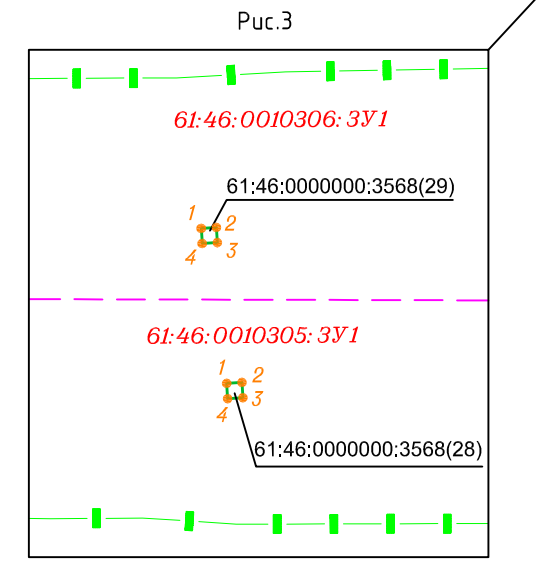
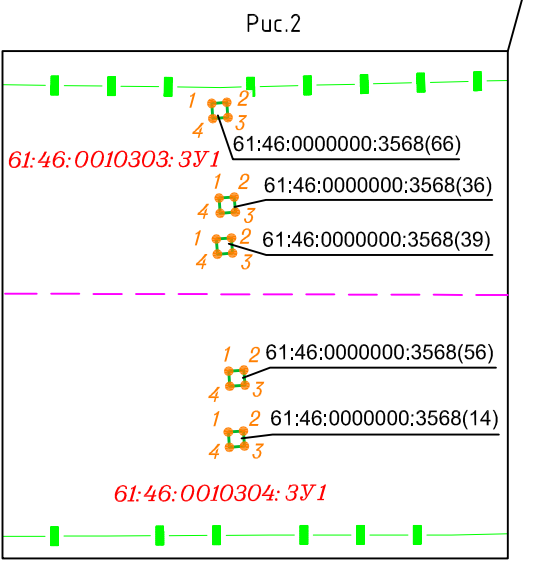
15	Проектируемая тротуарная дорожка	— — — — —
16	Проектируемый тротуар	■ ■ ■ ■ ■
17	Проектируемая велосипедная полоса	■ ■ ■ ■ ■
18	Проектируемые въезды во дворы	■ ■ ■ ■ ■
19	Проектируемые парковочные машиноста	1 2 3
20	Проектируемая воздушная линия наружного освещения	— — — — —
21	Проектируемая воздушная линия оп. щитов ШОУ, ШОЗ, ШОЗ + опора	— — — — —
22	Проектируемая опора со светотехникой наружного освещения	— — — — —
23	Проектируемое грозащитное заземление	— — — — —
24	Проектируемое подпорное заземление	— — — — —
25	Проектируемый ограничитель перекрестка, LVA-440A	— — — — —
26	Подземный газопровод низкого давления	— — — — —
27	Газопровод в защитном футляре	— — — — —
28	Опознавательный знак газопровода	— — — — —
29	Проектируемая подземная канализация связи ОАО "Ростелеком"	— — — — —
30	Демонстрируемая подземная канализация связи ОАО "Ростелеком"	— — — — —
31	Проектируемый лоток	— — — — —

Примечание:
Согласно заключению №23/02-04/20179 от 7 августа 2015г. от Правительства Ростовской области министерство культуры Ростовской области (минкультуры области) на земельных участках, отведенных под производство работ по проекту: "Реконструкция автомобильной дороги по ул.Старовопольская (от ул.Грузинской до ул.Крымской) в г.Батайске, Ростовской области" (протяженность дороги-1,35км.), объекты археологического наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также выявленные объекты археологического наследия отсутствуют.

В соответствии с предоставленным актом от 29.07.2015 №993 археологического обследования земельного участка с целью установления наличия (отсутствия) объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия, выполненным ЗАО "ОКН-проект" (разрешение (открытый лист) №1779, выданный на период с 20.11.2014 по 31.10.2015 на имя Нидзельничной Л.Ю.), на указанном земельном участке объекты, обладающие признаками объектов археологического наследия, не выявлены.

ООПТ федерального, регионального и местного значения - отсутствуют.

- Приложением к чертежу проекта межевания являются:
- Приложение 1 : Перечень земельных участков, образуемых для размещения объекта капитального строительства;
 - Приложение 2 : Перечень земельных участков, стоящих на кадастровом учете и находящихся в границах образуемых ЗУ для размещения объекта капитального строительства;
 - Приложение 3 : Каталог координат образуемых земельных участков для размещения объекта капитального строительства;
 - Приложение 4 : Каталог координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете и находящихся в границах образуемых ЗУ для размещения объекта капитального строительства.



Ростовская область, г.Батайск				
Изм.	Кол.	Лист	№рек.	Подп.
Разработал	Мышкина			
Проверил	Бейсов			
Н.Контр.	Бейсов			
ГИП	Манацкий			
Проект планировки и проект межевания территории земельного участка для линейного объекта - автомобильной дороги (реконструкция) по ул. Старовопольской (на отрезке от ул. Грузинской до ул. Крымской) в г. Батайске Ростовской области				
Проект межевания территории				
Чертеж межевания территории М 1:1000				
Система координат - МСК-61 Система высот - Балтийская (1977 г.)				
Содна				
Лист				
Листов				
000 "Донавтопроект" г. Азов				

Перечень земельных участков, образуемых для размещения объекта капитального строительства

[illegible]

**Перечень земельных участков, стоящих на кадастровом учете и находящиеся в границах образуемых ЗУ
для размещения объекта капитального строительства**

№ п/п	Кадастровый номер ЗУ	Площадь ЗУ, кв.м.	Вид права Правообладатель	Местоположение	Категория земель	Разрешенное использование	Площадь вычитаемого ЗУ из образуемого ЗУ для размещения объекта капитального строительства, кв.м.
1	61:46:0000000:3557(4)	1,01	---	Ростовская область, г. Батайск, по ул. Минской, ул. Саратовской, ул. Ставропольской, ул. Белорусской, ул. Украинской, ул. Молдавской	Земли населённых пунктов	Для размещения газопроводов	1,01
2	61:46:0000000:3566(12)	1,01	---	Ростовская область, г. Батайск, по ул.Ставропольской	Земли населённых пунктов	Для размещения газопроводов	1,01
3	61:46:0000000:3566(1)	1,01	---	Ростовская область, г. Батайск, по ул.Ставропольской	Земли населённых пунктов	Для размещения газопроводов	1,01
4	61:46:0000000:3566(29)	1,01	---	Ростовская область, г. Батайск, по ул.Ставропольской	Земли населённых пунктов	Для размещения газопроводов	1,01
5	61:46:0000000:3568(66)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределе льные пункты)	1,01
6	61:46:0000000:3568(36)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределе льные пункты)	1,01
7	61:46:0000000:3568(39)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределе льные пункты)	1,01

8	61:46:0000000:3568(56)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределите льные пункты)	1,01
9	61:46:0000000:3568(14)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределите льные пункты)	1,01
10	61:46:0000000:3568(29)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределите льные пункты)	1,01
11	61:46:0000000:3568(28)	1,01	---	Ростовская область, г Батайск, по ул. Артемовской, ул. Пятигорской, ул. Сальской, Ставропольской, ул. М. Горького, ул. Саратовской	Земли населённых пунктов	объекты коммунального хозяйства (газораспределите льные пункты)	1,01
ИТОГО:							11,11

**Каталоги координат образуемых земельных участков
для размещения объекта капитального строительства**

61:46:0010306:ЗУ1						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410084.37	2201513.01	6.38	320	43	23
2	410089.31	2201508.97	12.46	318	3	25
3	410098.58	2201500.64	0.95	303	1	25
4	410099.10	2201499.84	13.62	318	18	12
5	410109.27	2201490.78	20.45	319	3	52
6	410124.72	2201477.38	14.68	317	35	42
7	410135.56	2201467.48	7.23	315	26	54
8	410140.71	2201462.41	9.45	318	20	46
9	410147.77	2201456.13	10.24	318	19	28
10	410155.42	2201449.32	9.45	315	56	36
11	410162.21	2201442.75	8.90	313	5	16
12	410168.29	2201436.25	2.21	43	43	7
13	410169.89	2201437.78	10.27	312	35	33
14	410176.84	2201430.22	14.50	313	59	38
15	410186.91	2201419.79	1.48	347	33	17
16	410188.36	2201419.47	9.02	317	57	56
17	410195.06	2201413.43	11.88	319	44	37
18	410204.13	2201405.75	10.01	317	13	33
19	410211.48	2201398.95	15.21	316	5	31
20	410222.44	2201388.40	21.94	41	36	3
21	410238.85	2201402.97	189.67	144	32	12
22	410084.37	2201513.01	201.53	323	35	38
23	410246.57	2201393.40	33.07	220	13	45
24	410221.32	2201372.04	5.95	137	43	34
25	410216.92	2201376.04	190.61	134	3	37

61:46:0010303:ЗУ1						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410246.57	2201393.4	7.54	308	51	41
2	410251.30	2201387.53	4.43	217	12	21
3	410247.77	2201384.85	12.55	223	27	0
4	410238.66	2201376.22	6.54	305	51	12
5	410242.49	2201370.92	17.37	318	45	29
6	410255.55	2201359.47	6.17	226	42	28
7	410251.32	2201354.98	13.10	317	39	41
8	410261.00	2201346.16	6.32	138	0	46
9	410256.30	2201350.39	12.57	346	14	24
10	410268.51	2201347.40	0.98	3	30	12
11	410269.49	2201347.46	6.03	315	28	12
12	410273.79	2201343.23	6.98	318	28	56
13	410279.02	2201338.60	10.31	321	3	44
14	410287.04	2201332.12	17.61	317	47	7
15	410300.08	2201320.29	18.30	319	56	30
16	410314.09	2201308.51	20.82	320	15	40

17	410330.10	2201295.20	2.35	326	38	54
18	410332.06	2201293.91	12.86	320	8	35
19	410341.93	2201285.67	12.23	319	42	31
20	410351.26	2201277.76	13.66	317	15	18
21	410361.29	2201268.49	17.84	42	4	6
22	410374.53	2201280.44	20.77	313	19	19
23	410388.78	2201265.33	7.69	219	5	24
24	410382.81	2201260.48	8.51	223	31	25
25	410376.64	2201254.62	5.87	312	10	7
26	410380.58	2201250.27	9.53	318	47	8
27	410387.75	2201243.99	0.80	226	31	14
28	410387.20	2201243.41	3.05	226	11	46
29	410385.09	2201241.21	6.06	316	8	11
30	410389.46	2201237.01	3.05	46	11	46
31	410391.57	2201239.21	0.86	45	56	21
32	410392.17	2201239.83	16.19	318	15	17
33	410404.25	2201229.05	5.00	317	11	13
34	410407.92	2201225.65	11.95	317	8	10
35	410416.68	2201217.52	5.55	314	3	4
36	410420.54	2201213.53	1.73	315	14	1
37	410421.77	2201212.31	17.96	314	57	17
38	410434.46	2201199.60	10.97	314	44	29
39	410442.18	2201191.81	12.89	319	12	55
40	410451.94	2201183.39	22.38	317	36	26
41	410468.47	2201168.30	3.18	239	33	42
42	410466.86	2201165.56	6.80	317	5	8
43	410471.84	2201160.93	5.65	45	55	55
44	410475.77	2201164.99	20.84	317	31	42
45	410491.14	2201150.92	19.92	40	19	2
46	410506.33	2201163.81	22.46	312	59	51
47	410521.65	2201147.38	18.50	219	25	43
48	410507.36	2201135.63	24.75	316	31	21
49	410525.32	2201118.60	4.04	313	53	46
50	410528.12	2201115.69	1.99	45	48	45
51	410529.51	2201117.12	10.45	315	53	31
52	410537.01	2201109.85	2.33	269	45	14
53	410537.00	2201107.52	5.57	315	56	46
54	410541.00	2201103.65	29.75	316	33	9
55	410562.60	2201083.19	19.22	316	24	45
56	410576.52	2201069.94	10.35	321	0	10
57	410584.56	2201063.43	12.09	316	16	22
58	410593.30	2201055.07	16.56	317	57	40
59	410605.60	2201043.98	15.55	316	5	40
60	410616.80	2201033.20	22.92	41	48	58
61	410633.88	2201048.48	24.09	313	7	58
62	410650.35	2201030.90	18.36	224	22	55
63	410637.23	2201018.06	20.93	318	4	47
64	410652.80	2201004.08	16.61	317	52	46
65	410665.12	2200992.94	2.42	330	34	40
66	410667.23	2200991.75	12.98	314	43	8
67	410676.36	2200982.53	9.71	318	27	51
68	410683.63	2200976.09	11.32	314	23	29
69	410691.55	2200968.00	11.33	316	58	3
70	410699.83	2200960.27	0.98	325	20	29

71	410700.64	2200959.71	19.83	315	39	13
72	410714.82	2200945.85	15.28	316	5	12
73	410725.83	2200935.25	1.20	225	0	0
74	410724.98	2200934.40	29.65	317	34	59
75	410746.87	2200914.40	16.97	44	9	50
76	410759.04	2200926.22	6.89	41	24	45
77	410764.21	2200930.78	20.49	314	14	55
78	410778.51	2200916.10	0.91	222	46	49
79	410777.84	2200915.48	2.33	205	27	48
80	410775.74	2200914.48	17.73	225	24	40
81	410763.29	2200901.85	7.52	317	12	31
82	410768.81	2200896.74	13.79	319	26	21
83	410779.29	2200887.77	22.41	318	38	9
84	410796.11	2200872.96	10.86	318	5	56
85	410804.19	2200865.71	15.43	319	7	29
86	410815.86	2200855.61	13.36	313	59	57
87	410825.14	2200846.00	13.53	316	45	59
88	410835.00	2200836.73	2.51	316	46	29
89	410836.83	2200835.01	2.25	318	35	55
90	410838.52	2200833.52	13.52	318	26	50
91	410848.64	2200824.55	13.60	319	48	2
92	410859.03	2200815.77	18.53	315	28	51
93	410872.24	2200802.78	0.70	299	50	45
94	410872.59	2200802.17	9.70	318	10	30
95	410879.82	2200795.70	12.61	316	55	42
96	410889.03	2200787.09	23.63	317	4	31
97	410906.33	2200771.00	0.52	318	5	38
98	410906.72	2200770.65	0.42	227	54	39
99	410906.44	2200770.34	6.57	318	45	53
100	410911.38	2200766.01	0.28	47	51	44
101	410911.57	2200766.22	9.27	317	37	20
102	410918.42	2200759.97	12.43	316	14	17
103	410927.40	2200751.37	12.35	316	46	17
104	410936.40	2200742.91	13.00	316	44	42
105	410945.87	2200734.00	10.21	319	34	9
106	410953.64	2200727.38	10.44	315	44	13
107	410961.12	2200720.09	1.55	312	7	28
108	410962.16	2200718.94	5.30	316	8	50
109	410965.98	2200715.27	4.10	320	14	53
110	410969.13	2200712.65	0.20	229	5	8
111	410969.00	2200712.50	10.75	318	23	34
112	410977.04	2200705.36	13.01	314	48	47
113	410986.21	2200696.13	6.51	317	44	17
114	410991.03	2200691.75	1.71	318	18	39
115	410992.31	2200690.61	0.98	319	8	40
116	410993.05	2200689.97	20.82	317	31	48
117	411008.41	2200675.91	0.49	232	25	53
118	411008.11	2200675.52	9.77	315	49	44
119	411015.12	2200668.71	0.89	315	54	33
120	411015.76	2200668.09	6.20	317	21	11
121	411020.32	2200663.89	4.86	318	4	58
122	411023.94	2200660.64	9.61	313	39	0
123	411030.57	2200653.69	1.06	225	45	50
124	411029.83	2200652.93	16.72	322	5	41

125	411043.02	2200642.66	0.59	56	2	27
126	411043.35	2200643.15	1.05	323	7	48
127	411044.19	2200642.52	5.44	321	11	31
128	411048.43	2200639.11	1.08	236	45	10
129	411047.84	2200638.21	6.70	319	25	2
130	411052.93	2200633.85	10.60	320	46	58
131	411061.14	2200627.15	15.04	322	9	18
132	411073.02	2200617.92	6.39	316	16	2
133	411077.64	2200613.50	4.93	329	16	31
134	411081.88	2200610.98	14.70	235	45	30
135	411073.61	2200598.83	11.07	137	46	55
136	411065.41	2200606.27	288.58	137	22	23
137	410853.08	2200801.70	334.34	137	56	5
138	410604.87	2201025.70	56.22	137	44	21
139	410563.26	2201063.51	20.54	137	44	35
140	410548.06	2201077.32	97.42	138	8	28
141	410475.50	2201142.33	290.48	138	8	13
142	410259.17	2201336.18	52.14	136	32	47
143	410221.32	2201372.04	33.07	40	13	45

61:46:0010304:3У1						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	411073.61	2200598.83	6.38	237	28	50
2	411070.18	2200593.45	11.06	143	2	50
3	411061.34	2200600.10	2.74	149	2	10
4	411058.99	2200601.51	0.47	59	2	10
5	411059.23	2200601.91	4.44	142	41	28
6	411055.70	2200604.60	11.70	142	19	36
7	411046.44	2200611.75	13.73	140	56	33
8	411035.78	2200620.40	10.18	140	39	46
9	411027.91	2200626.85	14.13	136	32	53
10	411017.65	2200636.57	13.63	139	13	31
11	411007.33	2200645.47	14.98	138	5	1
12	410996.18	2200655.48	10.67	133	44	49
13	410988.80	2200663.19	14.43	137	46	46
14	410978.11	2200672.89	6.38	137	24	44
15	410973.41	2200677.21	4.94	138	12	9
16	410969.73	2200680.50	1.95	138	57	8
17	410968.26	2200681.78	11.94	140	52	58
18	410959.00	2200689.31	9.62	136	56	13
19	410951.97	2200695.88	3.52	136	50	24
20	410949.40	2200698.29	14.23	138	35	25
21	410938.73	2200707.70	6.09	138	35	34
22	410934.16	2200711.73	0.30	47	43	34
23	410934.36	2200711.95	7.32	140	39	19
24	410928.70	2200716.59	6.81	138	9	24
25	410923.63	2200721.13	6.05	143	7	48
26	410918.79	2200724.76	13.22	136	8	2
27	410909.26	2200733.92	10.27	140	17	40
28	410901.36	2200740.48	1.19	140	26	25
29	410900.44	2200741.24	7.22	137	11	15
30	410895.14	2200746.15	7.45	137	7	15

31	410889.68	2200751.22	12.71	138	59	16
32	410880.09	2200759.56	4.06	135	47	54
33	410877.18	2200762.39	9.08	135	42	50
34	410870.68	2200768.73	0.65	53	7	48
35	410871.07	2200769.25	12.70	139	53	17
36	410861.36	2200777.43	2.99	139	36	22
37	410859.08	2200779.37	11.14	139	24	15
38	410850.62	2200786.62	0.52	149	58	53
39	410850.17	2200786.88	5.57	138	47	6
40	410845.98	2200790.55	6.10	134	36	4
41	410841.70	2200794.89	7.82	136	17	45
42	410836.05	2200800.29	5.54	138	39	30
43	410831.89	2200803.95	1.64	137	57	39
44	410830.67	2200805.05	25.19	139	0	31
45	410811.66	2200821.57	0.38	139	14	11
46	410811.37	2200821.82	0.88	49	36	38
47	410811.94	2200822.49	16.66	138	57	57
48	410799.37	2200833.43	10.31	140	59	3
49	410791.36	2200839.92	0.60	139	42	28
50	410790.90	2200840.31	0.60	49	42	28
51	410791.29	2200840.77	11.02	136	59	6
52	410783.23	2200848.29	14.20	138	58	11
53	410772.52	2200857.61	18.01	139	20	48
54	410758.86	2200869.34	22.30	137	31	33
55	410742.41	2200884.40	21.49	220	11	16
56	410725.99	2200870.53	18.52	131	7	29
57	410713.81	2200884.48	13.67	44	1	19
58	410723.64	2200893.98	2.58	314	50	34
59	410725.46	2200892.15	3.44	43	49	16
60	410727.94	2200894.53	3.52	134	46	11
61	410725.46	2200897.03	1.33	46	13	7
62	410726.38	2200897.99	14.15	135	49	49
63	410716.23	2200907.85	9.12	137	21	16
64	410709.52	2200914.03	4.53	138	8	6
65	410706.15	2200917.05	3.49	136	37	23
66	410703.61	2200919.45	3.51	136	37	0
67	410701.06	2200921.86	18.93	136	35	2
68	410687.31	2200934.87	0.13	241	23	22
69	410687.25	2200934.76	26.56	138	5	51
70	410667.48	2200952.50	5.55	137	37	44
71	410663.38	2200956.24	15.47	137	34	0
72	410651.96	2200966.68	13.71	143	21	50
73	410640.96	2200974.86	1.25	49	32	52
74	410641.77	2200975.81	1.22	62	35	32
75	410642.33	2200976.89	15.10	139	32	19
76	410630.84	2200986.69	22.88	139	32	13
77	410613.43	2201001.54				
78	410611.62	2201003.06				
79	410599.38	2200991.79				
80	410595.72	2200988.43				
81	410577.86	2201007.61				
82	410590.91	2201020.35	13.21	140	37	19
83	410580.70	2201028.73	13.72	140	35	24

84	410570.10	2201037.44	24.91	139	9	6
85	410551.26	2201053.73	71.13	136	36	22
86	410499.57	2201102.60	4.59	136	30	1
87	410496.24	2201105.76	48.12	136	35	28
88	410461.28	2201138.83	3.95	136	32	13
89	410458.41	2201141.55	85.88	137	10	30
90	410461.37	2201144.67	11.50	139	22	18
91	410452.64	2201152.16	4.09	138	10	7
92	410449.59	2201154.89	129.04	137	32	49
93	410354.38	2201241.99	26.81	224	17	22
94	410335.19	2201223.27	15.53	132	46	56
95	410324.64	2201234.67	11.48	42	50	51
96	410333.06	2201242.48	6.21	44	52	10
97	410337.46	2201246.86	9.34	134	52	11
98	410330.87	2201253.48	11.45	136	52	29
99	410322.51	2201261.31	6.87	135	56	34
100	410317.57	2201266.09	0.25	224	59	59
101	410317.39	2201265.91	5.20	137	43	34
102	410313.54	2201269.41	4.71	137	19	30
103	410310.08	2201272.60	5.60	138	45	57
104	410305.87	2201276.29	14.83	139	53	51
105	410294.53	2201285.84	10.79	138	54	32
106	410286.40	2201292.93	10.78	138	52	26
107	410278.28	2201300.02	12.02	139	13	3
108	410269.18	2201307.87	5.89	137	53	23
109	410264.81	2201311.82	6.65	137	11	35
110	410259.93	2201316.34	10.07	136	36	32
111	410252.61	2201323.26	11.54	138	37	4
112	410243.95	2201330.89	11.45	139	25	33
113	410235.25	2201338.34	0.67	38	55	39
114	410235.77	2201338.76	11.11	138	25	50
115	410227.46	2201346.13	9.12	138	25	25
116	410220.64	2201352.18	8.41	138	25	22
117	410214.35	2201357.76	20.60	221	9	44
118	410198.84	2201344.20	6.84	132	48	31
119	410194.19	2201349.22	35.45	40	4	6
120	410221.32	2201372.04	52.14	316	32	47
121	410259.17	2201336.18	290.48	318	8	13
122	410475.5	2201142.33	97.42	318	8	28
123	410548.06	2201077.32	20.54	317	44	35
124	410563.26	2201063.51	56.22	317	44	21
125	410604.87	2201025.7	334.34	317	56	5
126	410853.08	2200801.7	288.58	317	22	23
127	411065.41	2200606.27	11.07	317	46	55

61:46:0010305:ЗУ1						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410221.32	2201372.04	35.45	220	4	6
2	410194.19	2201349.22	11.12	132	44	29
3	410186.64	2201357.39	18.70	46	28	23
4	410199.52	2201370.95	14.08	136	34	56

5	410189.29	2201380.63	13.27	136	51	48
6	410179.61	2201389.70	12.43	136	55	23
7	410170.53	2201398.19	5.93	139	59	46
8	410165.99	2201402.00	10.06	144	52	21
9	410157.76	2201407.79	9.51	135	58	46
10	410150.92	2201414.40	16.23	137	37	18
11	410138.93	2201425.34	10.47	139	8	36
12	410131.01	2201432.19	4.39	139	31	33
13	410127.67	2201435.04	6.08	138	7	54
14	410123.14	2201439.10	6.22	142	19	8
15	410118.22	2201442.90	19.83	138	27	18
16	410103.38	2201456.05	16.43	137	57	39
17	410091.18	2201467.05	15.81	136	3	3
18	410079.80	2201478.02	17.48	137	48	20
19	410066.85	2201489.76	3.12	136	41	18
20	410064.58	2201491.90	3.57	133	17	55
21	410062.13	2201494.50	13.22	39	47	0
22	410072.29	2201502.96	192.42	318	43	53
23	410216.92	2201376.04	5.95	317	43	34

Каталоги координат земельных участков, стоящих на кадастровом учете и находящиеся в границах образуемых ЗУ для размещения объекта капитального строительства

61:46:0000000:3557(4)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410942.7	2200730.35	1.00	135	0	0
2	410941.99	2200731.06	1.00	225	0	0
3	410941.28	2200730.35	1.00	315	0	0
4	410941.99	2200729.64	1.00	44	59	59

61:46:0000000:3566(12)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410940.09	2200729.59	1.00	135	0	0
2	410939.38	2200730.3	1.00	224	59	59
3	410938.67	2200729.59	1.00	315	0	0
4	410939.38	2200728.88	1.00	44	59	59

61:46:0000000:3566(1)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410935.41	2200723.84	1.00	135	0	0
2	410934.70	2200724.55	1.00	224	59	59
3	410933.99	2200723.84	1.00	315	0	0
4	410934.70	2200723.13	1.00	45	0	0

61:46:0000000:3566(29)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410931.54	2200718.91	1.00	135	0	0
2	410930.83	2200719.62	1.00	224	59	59
3	410930.12	2200718.91	1.00	315	0	0
4	410930.83	2200718.20	1.00	45	0	0

61:46:0000000:3568(66)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410299.83	2201319.12	1.00	135	0	0
2	410299.12	2201319.83	1.00	224	59	59
3	410298.41	2201319.12	1.00	315	0	0
4	410299.12	2201318.41	1.00	44	59	59

61:46:0000000:3568(36)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410295.37	2201314.70	1.00	135	0	0
2	410294.66	2201315.41	1.00	225	0	0
3	410293.95	2201314.70	1.00	315	0	0
4	410294.66	2201313.99	1.00	44	59	59

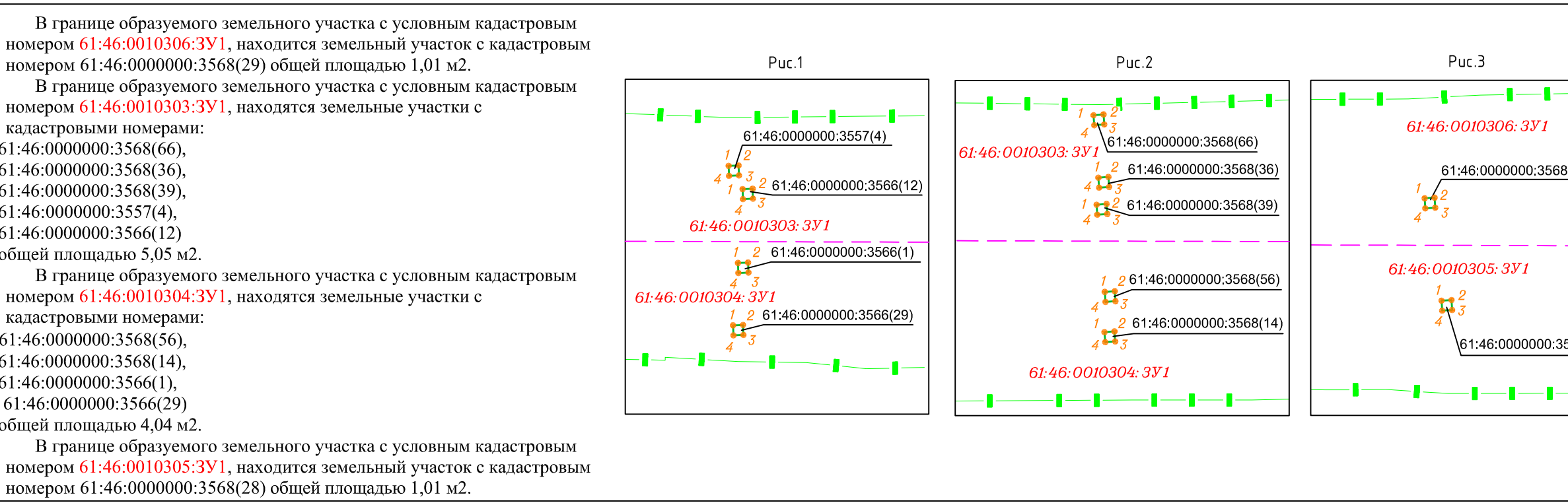
61:46:0000000:3568(39)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410293.74	2201312.53	1.00	134	59	59
2	410293.03	2201313.24	1.00	225	0	0
3	410292.32	2201312.53	1.00	315	0	0
4	410293.03	2201311.82	1.00	45	0	0

61:46:0000000:3568(56)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410287.41	2201306.45	1.00	135	0	0
2	410286.70	2201307.16	1.00	224	59	59
3	410285.99	2201306.45	1.00	315	0	0
4	410286.70	2201305.74	1.00	45	0	0

61:46:0000000:3568(14)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410284.80	2201303.38	1.00	135	0	0
2	410284.09	2201304.09	1.00	224	59	59
3	410283.38	2201303.38	1.00	315	0	0
4	410284.09	2201302.67	1.00	45	0	0

61:46:0000000:3568(29)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410132.90	2201456.03	1.00	134	59	59
2	410132.19	2201456.74	1.00	225	0	0
3	410131.48	2201456.03	1.00	315	0	0
4	410132.19	2201455.32	1.00	44	59	59

61:46:0000000:3568(28)						
№ точки	Координаты		Длина, м	Дирекц.угол		
	X	Y		град	мин	сек
1	410124.85	2201449.46	1.00	135	0	0
2	410124.14	2201450.17	1.00	224	59	59
3	410123.43	2201449.46	1.00	315	0	0
4	410124.14	2201448.75	1.00	45	0	0



ты точек 78,79,80 - ИЗМЕНЕНЫ(см.приложение 3)

[illegible]