



ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ БЕЛОЯРСКИЙ
БЕЛОЯРСКИЙ РАЙОН
ХАНТЫ-МАНСКИЙ АУТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ БЕЛОЯРСКИЙ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 7 июня 2021 года

№ 132

**О внесении изменения в приложение к постановлению администрации
городского поселения Белоярский от 29 декабря 2016 года № 521**

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, учитывая протокол общественных обсуждений от 26 мая 2021 года № 6 и заключение о результатах общественных обсуждений от 28 мая 2021 года № 6, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в приложение «Проект планировки территории и проект межевания территории микрорайона 5а в городе Белоярский» к постановлению администрации городского поселения Белоярский от 29 декабря 2016 года № 521 «Об утверждении документации по планировке территории» изменение, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в бюллетене «Официальный вестник городского поселения Белоярский» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления городского поселения Белоярский в сети Интернет в течение семи дней со дня подписания настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации городского
поселения Белоярский



Н.Ф.Басыров

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
городского поселения Белоярский
от 7 июня 2021 года № 132

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
городского поселения Белоярский
от 29 декабря 2016 года № 521

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
В СОСТАВЕ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ
территории микрорайона 5а г. Белоярский**

Часть 1. Проект планировки территории

1.1. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

Территория проектирования расположена в микрорайоне 5 а города Белоярский. Общая площадь проектирования составляет 24,28 га. Расчетная численность населения – 543 человек.

1.1.1. Объекты жилого назначения

Общая площадь жилого фонда, планируемого к строительству – 15 561 м², площадь застройки – 18 108 м². Типы жилых домов – индивидуальные усадебные дома и пятиквартирные блокированные дома.

Вид зоны планируемого размещения объектов капитального строительства жилого назначения – зона застройки индивидуальными жилыми домами и зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) соответственно.

Таблица 1

Параметры и характеристика объектов капитального строительства жилого назначения

№ п/п	Типы застройки	Ед. изм.	Параметры
1.1	Количество индивидуальных усадебных домов	ед.	114
1.2	Площадь застройки индивидуальных усадебных домов	м ²	16 764
1.3	Общая площадь жилого фонда индивидуальных усадебных домов	м ²	13 411
2.1	Количество блокированных домов	ед.	2
2.2	Площадь застройки блокированных домов	м ²	1 344
2.3	Общая площадь жилого фонда блокированных домов	м ²	2 150
3	Общая площадь жилого фонда	м ²	15 561

1.1.2. Объекты общественно-делового назначения

К размещению на территории проектирования предлагаются объекты общественно-делового назначения со следующими характеристиками:

1. Комбинат бытового обслуживания:

- этажность: 1,
- площадь застройки: 438 м²,
- общая площадь: 351 м²,
- мощность объекта: 5 рабочих мест.

2. Магазин товаров повседневного спроса:

- этажность: 1,
- площадь застройки: 261 м²,
- общая площадь: 209 м²,
- мощность объекта: 105 м² торговой площади.

3. Промтоварный магазин:

- этажность: 1,
- площадь застройки: 414 м²,
- общая площадь: 331 м²,
- мощность объекта: 165 м² торговой площади.

4. Универсам:

- этажность: 1,
- площадь застройки: 653 м²,
- общая площадь: 522 м²,
- мощность объекта: 260 м² торговой площади.

5. Фитнес-клуб:

- этажность: 1,
- площадь застройки: 414 м²,
- общая площадь: 331 м²,
- мощность объекта: 170 м² площади пола.

Проектом планировки предусмотрена система благоустройства – площадки для выгула собак, площадки для отдыха населения, площадки для занятий физкультурой, игровые площадки для детей.

1.1.3. Объекты транспортной инфраструктуры

В целях обеспечения требуемого качества улично-дорожной сети рассматриваемой территории проектом планировки предлагается сформировать улично-дорожную сеть с учетом особенностей застройки прилегающих территорий. Перечень сооружений транспортной инфраструктуры, планируемых к строительству и реконструкции, приведен в таблице 2.

Таблица 2

Параметры и характеристика сооружений транспортной инфраструктуры

Типы сооружений	Ед. изм.	Параметры
Главная улица (реконструкция)	км	0,57
Основная улица (новое строительство)	км	3,62
Проезды (новое строительство)	км	0,245
Парковки (новое строительство)	шт./машино-мест	11/149

1.1.4. Объекты системы инженерной подготовки территории

На территории микрорайона предусмотрено строительство системы водоотведения и очистки ливневых стоков.

Таблица 3

Параметры и характеристика сооружений системы инженерной подготовки территории

Типы сооружений	Ед. изм.	Параметры	Зона размещения
Водоотводной лоток (Дренаж)	км	4,28	Зона транспортной инфраструктуры (подтип: Зона улично-дорожной сети), Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)

1.1.5. Объекты систем инженерного обеспечения территории

На территории микрорайона предусмотрено строительство инженерных сооружений, перечень которых приведен в таблице 4.

Таблица 4

Параметры и характеристика сооружений системы инженерного обеспечения территории

№ п/п	Перечень инженерных сооружений	Ед. изм.	Параметры
1	<i>Системы электроснабжения</i>		
1.1	- ВЛ 0,4 кВ воздушные (новое строительство)	км	0,73
2	<i>Системы водоотведения</i>		
2.1	- самотечный коллектор (новое строительство)	км	3,2
2.2	- напорный коллектор (новое строительство)	км	0,5
2.3	- КНС	объект	2
2.4	- КГН	объект	1
3	<i>Системы газоснабжения</i>		
3.1	- газопровод низкого давления (новое строительство)	км	0,07

1.1.6. Сводный перечень зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Перечень планируемых зон строительства, сведения об их параметрах и о размещаемых в них сооружениях и объектах капитального строительства, представлены в таблице 5.

Таблица 5

Перечень планируемых зон строительства, сведения об их параметрах и о размещаемых в них сооружениях и объектах капитального строительства

Наименование зоны/ сооружения и объекты капитального строительства	S, га	Параметры объектов	
		Ед. изм.	Показатель
Зона застройки индивидуальными жилыми домами			
Количество индивидуальных усадебных домов	11,9 2	дом	121**
Общая площадь индивидуальных усадебных домов		м ²	14 231**
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)			
Количество блокированных домов	0,51	дом	2
Общая площадь блокированных домов		м ²	2 150
Многофункциональная общественно-деловая зона (Подтип: Зона делового, общественного и коммерческого назначения)			
Объекты торговли	0,74	объект (м ² торг. площади)	3 (530)
Комбинат бытового обслуживания		объект (раб. мест)	1 (5)
Фитнес-клуб		объект (м ² площади пола)	1 (170)
Зона инженерной инфраструктуры, в том числе:			
Зона объектов электроснабжения			
Трансформаторная подстанция (ТП)	0,20	объект	1*
Зона объектов водоотведения			
Канализационная насосная станция (КНС)	0,19	объект	2
Зона транспортной инфраструктуры (подтип: Зона улично-дорожной сети)			
ЛЭП 0,4 кВ	8,02	км	0,73
Газопровод низкого давления		км	0,07
Улицы и проезды		км	4,55
Водоотводной лоток (Дренаж)		км	4,28
Колодец гашения напора (КГН)		объект	1
Водоотводной лоток (Дренаж)		км	0,099
Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)			
Водоотводной лоток (Дренаж)	2,91	км	4,181

Примечание: * - существующий, сохраняемый объект;

** - показатель включает сохраняемый жилой фонд.

1.1.7. Объекты капитального строительства местного значения, регионального и федерального значения

На территории микрорайона не планируется размещение объектов регионального и федерального значения. Перечень и параметры объектов местного значения, предлагаемых к размещению, представлены в пунктах 1.1.3-1.1.5 настоящего приложения.

1.1.8. Основные технико-экономические показатели

Таблица 6

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Современное состояние	Расчетный срок
1.	Территории			
1.1	Общая площадь земель в границах населенного пункта	га	24,28	24,28
1.2	Зона размещения жилой застройки, в том числе:	га	14,14	12,43
		%	58,24	51,2
1.2.1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	га	14,14	11,92
		%	58,24	49,1
1.2.2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	га	-	0,51
		%	-	2,1
1.3	Многофункциональная общественно-деловая зона, в том числе:	га	0,18	0,74
		%	0,74	3,05
1.3.1	Зона делового, общественного и коммерческого назначения	га	0,18	0,74
		%	0,74	3,05
1.4	Зона специализированной общественной застройки, в том числе:	га	0,22	-
		%	0,91	-
1.4.1	Зона культовых зданий и сооружений	га	0,22	-
		%	0,91	-
1.5	Зона транспортной инфраструктуры, в том числе:	га	0,13	8,02
		%	0,53	33,03
1.5.1	Зона улично-дорожной сети	га	-	8,02
		%	-	33,03
1.5.2	Зона транспортной инфраструктуры иных видов	га	0,13	-
		%	0,53	-
1.6	Зона инженерной инфраструктуры, в том числе:	га	-	0,20
		%	-	0,82
1.6.1	Зона объектов электроснабжения	га	-	0,01
		%	-	0,04
1.6.2	Зона объектов водоотведения	га	-	0,19
		%	-	0,78
1.7	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	га	9,61	2,91
		%	39,58	11,98
2.	Население			
2.1	Общая численность постоянного населения	Чел.	*	543
		% роста	*	*
3.	Жилой фонд			

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Современное состояние	Расчетный срок
3.1.	Общая площадь жилого фонда	м ²	820	16 381
3.2	Средняя обеспеченность населения жилым фондом	м ² /чел	*	20,0
3.3	Индивидуальная усадебная застройка	м ²	820	14 231
		%	100	86,87
3.4	Блокированная застройка	м ²	-	2 150
		%	-	13,13
3.5	Объем нового жилищного строительства, в том числе по типу	м ²	-	15 561
3.5.1	Индивидуальная усадебная застройка	м ²	-	13 411
		%	-	86,18
3.5.2	Блокированная застройка	м ²	-	2 150
		%	-	13,82
4.	Объекты социально-бытового обслуживания населения			
4.1	Объекты торговли	м ² торг. площа ди	-	530,0
4.2	Комбинат бытового обслуживания	раб. мест	-	5
4.3	Фитнес-клуб	м ² площа ди пола	-	170,0
5.	Транспортная инфраструктура			
5.1	Протяженность магистральных улиц и дорог	км	0,57	0,6
5.2	Протяженность улично-дорожной сети, в т. ч.	км	0,69	4,545
5.2.1	С усовершенствованным покрытием	км	0,69	4,545
		%	100	100
5.2.2	С переходным покрытием	км	-	-
		%	-	-
5.2.3	Без покрытия	км	-	-
		%	-	-
5.3	Плотность магистральных автодорог	км / км ²	-	-
		% к норме	-	-
5.4	Количество транспортных развязок в разных уровнях	Ед.	-	-
5.5	Количество транспортных сооружений	Ед.	-	-
6.	Инженерная инфраструктура и благоустройство территории			
6.1.	Электроснабжение			
6.1.1	Электропотребление фактическое, в т.ч.:	МВт	*	0,32
6.1.2	Общая протяженность ЛЭП	км	4,81	5,54
6.2.	Водоснабжение			
6.2.1	Водопотребление	м ³ /сут	*	174,08
6.2.2	Общая протяженность разводящих водопроводных сетей	км	4,13	4,13

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Современное состояние	Расчетный срок
6.3.	Водоотведение			
6.3.1	Общее поступление сточных вод	м ³ /сут	*	147,38
6.3.2	Общая протяженность канализационных сетей	км	0,084	8,01
6.4.	Газоснабжение			
6.4.1	Потребление газа, всего	млн.м ³ /год	*	0,135
6.4.2	Протяженность сетей газоснабжения	км	0,367	3,733
6.5.	Теплоснабжение			
6.5.1	Суммарная тепловая нагрузка на отопление и горячее водоснабжение	Гкал/год	*	17302,71
6.5.2	Протяженность сетей теплоснабжения	км	0,224	0,224
6.6.	Связь			
6.6.1	Охват населения телевизионным вещанием	%	-	*
6.6.2	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	номеров	*	*
6.6.3	Обеспеченность	%	-	*

Примечание: * - данные отсутствуют.

1.2. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур

Таблица 7

Этапы проектирования, строительства, реконструкции ОКС	Описание развития территории	Примечание
1-я очередь		
1 этап	Предоставление вновь сформированных земельных участков под предлагаемую проектом застройку	Формирование земельных участков с постановкой их на государственный кадастровый учет.
2 этап	Разработка проектной документации по строительству зданий и сооружений, а также по строительству сетей и объектов инженерного обеспечения	
2-я очередь		
1 этап	Строительство планируемых объектов капитального строительства	На первом этапе освоения территории

	и их подключение к системе инженерных коммуникаций	<p>предусмотрено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строительство 2 блокированных жилых домов; - строительство 114 индивидуальных усадебных домов; - строительство внутриквартальных проездов, парковок; - строительство 3 объектов торговли; - строительство комбината бытового обслуживания; - строительство фитнес-клуба; - строительство инженерных коммуникаций.
2 этап	Ввод объектов капитального строительства и инженерных коммуникаций в эксплуатацию	

Часть 2. Проект межевания территории

2.1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования. Виды разрешенного использования образуемых земельных участков. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

Таблица 1

Информация о земельных участках, внесенных в государственный кадастр недвижимости

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м ²
1.	86:06:0020101:123 (86:06:0000000:4457)	Для строительства газоснабжения жилых домов в микрорайонах № 5, № 6	748
2.	86:06:0000000:4469	для эксплуатации объекта "индивидуальная жилая застройка микрорайона №5 в городе Белоярский. Инженерные сети. Внешнее электроснабжение"	1348
3.	86:06:0000000:4496	для строительства объекта "Объездная автомобильная дорога города Белоярский" на участке ул. Молодости- ул. Центральная	43235
4.	86:06:0020101:174	для индивидуального жилищного строительства	981
5.	86:06:0020101:175	для индивидуального жилищного строительства	981
6.	86:06:0020101:176	для индивидуального жилищного строительства	984
7.	86:06:0020101:178	для индивидуального жилищного строительства	981
8.	86:06:0020101:179	для индивидуального жилищного строительства	981
9.	86:06:0020101:181	для индивидуального жилищного строительства	894

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м ²
10.	86:06:0020101:183	для индивидуального жилищного строительства	964
11.	86:06:0020101:184	для индивидуального жилищного строительства	964
12.	86:06:0020101:185	для индивидуального жилищного строительства	964
13.	86:06:0020101:193	для индивидуального жилищного строительства	928
14.	86:06:0020101:194	для индивидуального жилищного строительства	1000
15.	86:06:0020101:195	для индивидуального жилищного строительства	1000
16.	86:06:0020101:196	для индивидуального жилищного строительства	1000
17.	86:06:0020101:197	для индивидуального жилищного строительства	1000
18.	86:06:0020101:199	для индивидуального жилищного строительства	1000
19.	86:06:0020101:200	для индивидуального жилищного строительства	1000
20.	86:06:0020101:202	для индивидуального жилищного строительства	1000
21.	86:06:0020101:203	для индивидуального жилищного строительства	1000
22.	86:06:0020101:205	для индивидуального жилищного строительства	964
23.	86:06:0020101:206	для индивидуального жилищного строительства	964
24.	86:06:0020101:207	для индивидуального жилищного строительства	964
25.	86:06:0020101:210	для размещения объекта "ТП 10/0,4 кВ - 2х1000 кВА в мкр. № 5, 5а в г. Белоярский"	244
26.	86:06:0020101:2320	для индивидуального жилищного строительства	977
27.	86:06:0020101:2321	для индивидуального жилищного строительства	928
28.	86:06:0020101:2322	для индивидуального жилищного строительства	866
29.	86:06:0020101:2323	для индивидуального жилищного строительства	894
30.	86:06:0020101:2324	для индивидуального жилищного строительства	928
31.	86:06:0020101:2325	для индивидуального жилищного строительства	928
32.	86:06:0020101:2326	для индивидуального жилищного строительства	928
33.	86:06:0020101:2372	для индивидуального жилищного строительства	1500
34.	86:06:0020101:2373	для индивидуального жилищного строительства	1305
35.	86:06:0020101:2374	для индивидуального жилищного строительства	990
36.	86:06:0020101:2376	для индивидуального жилищного строительства	1091
37.	86:06:0020101:2377	для индивидуального жилищного строительства	1090
38.	86:06:0020101:2378	для индивидуального жилищного строительства	995
39.	86:06:0020101:2379	для индивидуального жилищного строительства	995
40.	86:06:0020101:2380	для индивидуального жилищного строительства	994
41.	86:06:0020101:2381	для индивидуального жилищного строительства	960
42.	86:06:0020101:2383	для индивидуального жилищного строительства	993
43.	86:06:0020101:2384	для индивидуального жилищного строительства	976
44.	86:06:0020101:2385	для индивидуального жилищного строительства	980
45.	86:06:0020101:2386	для индивидуального жилищного строительства	983
46.	86:06:0020101:2387	для индивидуального жилищного строительства	981
47.	86:06:0020101:2388	для индивидуального жилищного строительства	976
48.	86:06:0020101:2389	для индивидуального жилищного строительства	982
49.	86:06:0020101:2390	для индивидуального жилищного строительства	982
50.	86:06:0020101:2392	Для индивидуального жилищного строительства	984
51.	86:06:0020101:2393	Для индивидуального жилищного строительства	982

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м ²
52.	86:06:0020101:2394	Для индивидуального жилищного строительства	981
53.	86:06:0020101:2395	Для индивидуального жилищного строительства	982
54.	86:06:0020101:2396	Для индивидуального жилищного строительства	982
55.	86:06:0020101:2397	для строительства объекта: "Застройка микрорайона 5а в г. Белоярский. Инженерные сети.2 этап."	4955
56.	86:06:0020101:2398	для строительства объекта: "Застройка микрорайона 5а в г. Белоярский. Инженерные сети. 1 этап"	10160
57.	86:06:0020101:2412	для индивидуального жилищного строительства	869
58.	86:06:0020101:2420	объекты торгового назначения и общественного питания	1060
59.	86:06:0020101:2421	объекты торгового назначения и общественного питания	946
60.	86:06:0020101:2440	Для индивидуального жилищного строительства	1000
61.	86:06:0020101:2474	для индивидуального жилищного строительства	1000
62.	86:06:0020101:2478	Индивидуальные жилые дома	934
63.	86:06:0020101:2479	Индивидуальные жилые дома	934
64.	86:06:0020101:2480	Индивидуальные жилые дома	934
65.	86:06:0020101:2481	комплексное освоение в целях жилищного строительства	934
66.	86:06:0020101:2519	индивидуальные жилые дома	1077
67.	86:06:0020101:2521	индивидуальные жилые дома	937
68.	86:06:0020101:2522	индивидуальные жилые дома	937
69.	86:06:0020101:2523	индивидуальные жилые дома	921
70.	86:06:0020101:2524	индивидуальные жилые дома	1198
71.	86:06:0020101:2525	индивидуальные жилые дома	942
72.	86:06:0020101:2526	индивидуальные жилые дома	1000
73.	86:06:0020101:2527	индивидуальные жилые дома	1000
74.	86:06:0020101:2528	индивидуальные жилые дома	1000
75.	86:06:0020101:2529	индивидуальные жилые дома	1000
76.	86:06:0020101:2530	индивидуальные жилые дома	1000
77.	86:06:0020101:2531	индивидуальные жилые дома	999
78.	86:06:0020101:2532	индивидуальные жилые дома	1223
79.	86:06:0020101:2533	индивидуальные жилые дома	1006
80.	86:06:0020101:2534	индивидуальные жилые дома	1007
81.	86:06:0020101:2535	индивидуальные жилые дома	1008
82.	86:06:0020101:2536	индивидуальные жилые дома	1008
83.	86:06:0020101:2542	индивидуальные жилые дома	999
84.	86:06:0020101:2543	индивидуальные жилые дома	1001
85.	86:06:0020101:2544	индивидуальные жилые дома	1000
86.	86:06:0020101:2545	индивидуальные жилые дома	885
87.	86:06:0020101:2546	индивидуальные жилые дома	967
88.	86:06:0020101:2547	индивидуальные жилые дома	1036
89.	86:06:0020101:2548	индивидуальные жилые дома	1007
90.	86:06:0020101:2549	индивидуальные жилые дома	848
91.	86:06:0020101:2550	индивидуальные жилые дома	848
92.	86:06:0020101:2551	индивидуальные жилые дома	848
93.	86:06:0020101:2552	индивидуальные жилые дома	867

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м ²
94.	86:06:0020101:2553	индивидуальные жилые дома	867
95.	86:06:0020101:2554	индивидуальные жилые дома	867
96.	86:06:0020101:2555	индивидуальные жилые дома	902
97.	86:06:0020101:2556	индивидуальные жилые дома	1176
98.	86:06:0020101:2557	индивидуальные жилые дома	973
99.	86:06:0020101:2558	индивидуальные жилые дома	973
100.	86:06:0020101:2559	индивидуальные жилые дома	967
101.	86:06:0020101:2560	индивидуальные жилые дома	867
102.	86:06:0020101:2561	индивидуальные жилые дома	973
103.	86:06:0020101:2562	индивидуальные жилые дома	973
104.	86:06:0020101:2563	индивидуальные жилые дома	973
105.	86:06:0020101:2564	индивидуальные жилые дома	885
106.	86:06:0020101:2565	индивидуальные жилые дома	881
107.	86:06:0020101:2566	индивидуальные жилые дома	937
108.	86:06:0020101:2567	индивидуальные жилые дома	937
109.	86:06:0020101:2568	индивидуальные жилые дома	937
110.	86:06:0020101:2569	индивидуальные жилые дома	937
111.	86:06:0020101:2570	индивидуальные жилые дома	937
112.	86:06:0020101:2571	индивидуальные жилые дома	937
113.	86:06:0020101:2572	индивидуальные жилые дома	928
114.	86:06:0020101:2573	индивидуальные жилые дома	937
115.	86:06:0020101:2574	индивидуальные жилые дома	937
116.	86:06:0020101:2596	индивидуальные жилые дома	1000
117.	86:06:0020101:2597	объекты инженерно-технического обеспечения	993
118.	86:06:0020101:2598	индивидуальные жилые дома	1002
119.	86:06:0020101:2599	индивидуальные жилые дома	999
120.	86:06:0020101:2600	индивидуальные жилые дома	964
121.	86:06:0020101:2601	индивидуальные жилые дома	969
122.	86:06:0020101:2602	индивидуальные жилые дома	972
123.	86:06:0020101:2603	индивидуальные жилые дома	964
124.	86:06:0020101:2609	объекты культурного назначения	55
125.	86:06:0020101:2615	Объекты инженерно-технического обеспечения	74
126.	86:06:0020101:2622	для индивидуального жилищного строительства	975
127.	86:06:0020101:2623	для индивидуального жилищного строительства	1492
128.	86:06:0020101:2632	объекты инженерно-технического назначения	3837
129.	86:06:0020101:2633	объекты инженерно-технического обеспечения	153
130.	86:06:0020101:2635	Объекты инженерно-технического обеспечения	54413
131.	86:06:0020101:2640	жилая застройка	3990
132.	86:06:0020101:2644	обслуживание автотранспорта	1699
133.	86:06:0020101:2762	Коммунальное обслуживание	3028
134.	86:06:0020101:2889	коммунальное обслуживание	2623
135.	86:06:0020101:2890	коммунальное обслуживание	372
136.	86:06:0020101:2891	коммунальное обслуживание	96

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S м ²
137.	86:06:0020101:2892	коммунальное обслуживание	2505
138.	86:06:0020101:2893	коммунальное обслуживание	964
139.	86:06:0020101:2894	коммунальное обслуживание	110
140.	86:06:0020101:2895	коммунальное обслуживание	851
141.	86:06:0020101:3011	для индивидуального жилищного строительства	1062
142.	86:06:0000000:6778	Отдых (рекреация)	2115680
143.	86:06:0000000:6823	Земельные участки (территории) общего пользования	6487
144.	86:06:0000000:6941	Земельные участки (территории) общего пользования	86055

Таблица 2

Сведения о сохраняемых земельных участках

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S га (S га в гран ПМ)
1.	86:06:0020101:174	для индивидуального жилищного строительства	0.0981
2.	86:06:0020101:175	для индивидуального жилищного строительства	0.0981
3.	86:06:0020101:176	для индивидуального жилищного строительства	0.0984
4.	86:06:0020101:178	для индивидуального жилищного строительства	0.0981
5.	86:06:0020101:179	для индивидуального жилищного строительства	0.0980
6.	86:06:0020101:181	для индивидуального жилищного строительства	0.0895
7.	86:06:0020101:183	для индивидуального жилищного строительства	0.0964
8.	86:06:0020101:184	для индивидуального жилищного строительства	0.0964
9.	86:06:0020101:185	для индивидуального жилищного строительства	0.0964
10.	86:06:0020101:193	для индивидуального жилищного строительства	0.0928
11.	86:06:0020101:194	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
12.	86:06:0020101:195	для индивидуального жилищного строительства	0.0999
13.	86:06:0020101:196	для индивидуального жилищного строительства	0.0999
14.	86:06:0020101:197	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
15.	86:06:0020101:199	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
16.	86:06:0020101:200	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
17.	86:06:0020101:202	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
18.	86:06:0020101:203	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
19.	86:06:0020101:205	для индивидуального жилищного строительства	0.0965
20.	86:06:0020101:206	для индивидуального жилищного строительства	0.0964
21.	86:06:0020101:207	для индивидуального жилищного строительства	0.0964
22.	86:06:0020101:210	для размещения объекта "ТП 10/0,4 кВ - 2х1000 кВА в мкр. № 5, 5а в г. Белоярский"	0.0244
23.	86:06:0020101:2320	для индивидуального жилищного строительства	0.0977

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S га (S га в гран ПМ)
24.	86:06:0020101:2321	для индивидуального жилищного строительства	0.0928
25.	86:06:0020101:2323	для индивидуального жилищного строительства	0.0894
26.	86:06:0020101:2324	для индивидуального жилищного строительства	0.0928
27.	86:06:0020101:2325	для индивидуального жилищного строительства	0.0928
28.	86:06:0020101:2326	для индивидуального жилищного строительства	0.0928
29.	86:06:0020101:2372	для индивидуального жилищного строительства	0.1500
30.	86:06:0020101:2373	для индивидуального жилищного строительства	0.1305
31.	86:06:0020101:2374	для индивидуального жилищного строительства	0.0990
32.	86:06:0020101:2376	для индивидуального жилищного строительства	0.1091
33.	86:06:0020101:2377	для индивидуального жилищного строительства	0.1090
34.	86:06:0020101:2378	для индивидуального жилищного строительства	0.0995
35.	86:06:0020101:2379	для индивидуального жилищного строительства	0.0995
36.	86:06:0020101:2380	для индивидуального жилищного строительства	0.0994
37.	86:06:0020101:2381	для индивидуального жилищного строительства	0.0960
38.	86:06:0020101:2383	для индивидуального жилищного строительства	0.0993
39.	86:06:0020101:2384	для индивидуального жилищного строительства	0.0976
40.	86:06:0020101:2385	для индивидуального жилищного строительства	0.0980
41.	86:06:0020101:2386	для индивидуального жилищного строительства	0.0983
42.	86:06:0020101:2387	для индивидуального жилищного строительства	0.0981
43.	86:06:0020101:2388	для индивидуального жилищного строительства	0.0976
44.	86:06:0020101:2389	для индивидуального жилищного строительства	0.0982
45.	86:06:0020101:2390	для индивидуального жилищного строительства	0.0981
46.	86:06:0020101:2392	Для индивидуального жилищного строительства	0.0984
47.	86:06:0020101:2393	Для индивидуального жилищного строительства	0.0982
48.	86:06:0020101:2394	Для индивидуального жилищного строительства	0.0981
49.	86:06:0020101:2395	Для индивидуального жилищного строительства	0.0982
50.	86:06:0020101:2396	Для индивидуального жилищного строительства	0.0982
51.	86:06:0020101:2412	для индивидуального жилищного строительства	0.0869
52.	86:06:0020101:2440	Для индивидуального жилищного строительства	0.1000
53.	86:06:0020101:2474	для индивидуального жилищного строительства	0.1000
54.	86:06:0020101:2521	индивидуальные жилые дома	0.0937
55.	86:06:0020101:2522	индивидуальные жилые дома	0.0937
56.	86:06:0020101:2523	индивидуальные жилые дома	0.0921
57.	86:06:0020101:2524	индивидуальные жилые дома	0.1198
58.	86:06:0020101:2525	индивидуальные жилые дома	0.0942
59.	86:06:0020101:2526	индивидуальные жилые дома	0.1000
60.	86:06:0020101:2527	индивидуальные жилые дома	0.1000
61.	86:06:0020101:2528	индивидуальные жилые дома	0.1000
62.	86:06:0020101:2529	индивидуальные жилые дома	0.1000
63.	86:06:0020101:2530	индивидуальные жилые дома	0.1000
64.	86:06:0020101:2531	индивидуальные жилые дома	0.0999
65.	86:06:0020101:2532	индивидуальные жилые дома	0.1223
66.	86:06:0020101:2533	индивидуальные жилые дома	0.1006

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S га (S га в гран ПМ)
67.	86:06:0020101:2534	индивидуальные жилые дома	0.1007
68.	86:06:0020101:2535	индивидуальные жилые дома	0.1008
69.	86:06:0020101:2536	индивидуальные жилые дома	0.1008
70.	86:06:0020101:2543	индивидуальные жилые дома	0.1000
71.	86:06:0020101:2544	индивидуальные жилые дома	0.1000
72.	86:06:0020101:2545	индивидуальные жилые дома	0.0885
73.	86:06:0020101:2546	индивидуальные жилые дома	0.0967
74.	86:06:0020101:2547	индивидуальные жилые дома	0.1036
75.	86:06:0020101:2548	индивидуальные жилые дома	0.1007
76.	86:06:0020101:2549	индивидуальные жилые дома	0.0848
77.	86:06:0020101:2550	индивидуальные жилые дома	0.0848
78.	86:06:0020101:2551	индивидуальные жилые дома	0.0848
79.	86:06:0020101:2552	индивидуальные жилые дома	0.0867
80.	86:06:0020101:2553	индивидуальные жилые дома	0.0867
81.	86:06:0020101:2554	индивидуальные жилые дома	0.0867
82.	86:06:0020101:2555	индивидуальные жилые дома	0.0902
83.	86:06:0020101:2556	индивидуальные жилые дома	0.1176
84.	86:06:0020101:2557	индивидуальные жилые дома	0.0973
85.	86:06:0020101:2558	индивидуальные жилые дома	0.0973
86.	86:06:0020101:2559	индивидуальные жилые дома	0.0967
87.	86:06:0020101:2560	индивидуальные жилые дома	0.0867
88.	86:06:0020101:2561	индивидуальные жилые дома	0.0973
89.	86:06:0020101:2562	индивидуальные жилые дома	0.0973
90.	86:06:0020101:2563	индивидуальные жилые дома	0.0973
91.	86:06:0020101:2564	индивидуальные жилые дома	0.0885
92.	86:06:0020101:2565	индивидуальные жилые дома	0.0881
93.	86:06:0020101:2566	индивидуальные жилые дома	0.0937
94.	86:06:0020101:2567	индивидуальные жилые дома	0.0937
95.	86:06:0020101:2568	индивидуальные жилые дома	0.0937
96.	86:06:0020101:2569	индивидуальные жилые дома	0.0937
97.	86:06:0020101:2570	индивидуальные жилые дома	0.0937
98.	86:06:0020101:2571	индивидуальные жилые дома	0.0937
99.	86:06:0020101:2572	индивидуальные жилые дома	0.0928
100.	86:06:0020101:2573	индивидуальные жилые дома	0.0937
101.	86:06:0020101:2574	индивидуальные жилые дома	0.0937
102.	86:06:0020101:2596	индивидуальные жилые дома	0.1000
103.	86:06:0020101:2597	объекты инженерно-технического обеспечения	0.0993
104.	86:06:0020101:2598	индивидуальные жилые дома	0.1002
105.	86:06:0020101:2599	индивидуальные жилые дома	0.0999
106.	86:06:0020101:2600	индивидуальные жилые дома	0.0964
107.	86:06:0020101:2601	индивидуальные жилые дома	0.0969
108.	86:06:0020101:2602	индивидуальные жилые дома	0.0972
109.	86:06:0020101:2603	индивидуальные жилые дома	0.0964

№ п/п	Кадастровый №	Вид разрешенного использования	S га (S га в гран ПМ)
110.	86:06:0020101:2622	для индивидуального жилищного строительства	0.0975
111.	86:06:0020101:2623	для индивидуального жилищного строительства	0.1492
112.	86:06:0020101:2889	коммунальное обслуживание	0.2623
113.	86:06:0020101:2892	коммунальное обслуживание	0.2505
114.	86:06:0020101:3011	для индивидуального жилищного строительства	0.1062
115.	86:06:0020101:2322	для индивидуального жилищного строительства	0.0866

Сведения о земельных участках, подлежащих образованию, в том числе тех, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, представлены в таблице 3.

Таблица 3

Сведения об образуемых и изменяемых земельных участках

УН	Площадь (м ²)	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
1.	1001	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0000000:4496 (:4496:ЗУ1, площадью 48,23 м ²) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2635 (:2635:ЗУ1, площадью 951,86 м ²) 3. Образование путем объединения ЗУ :4496:ЗУ1 и :2635:ЗУ1
2.	981	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3.	1175	4.4 Магазины	Земли населенных пунктов	1. Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020101:2421 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ1, площадью 963,7 м ²) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ1, площадью 156,46 м ²) 3. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ1, площадью 55,72 м ²) 4. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020101:ЗУ1 перераспределенного ЗУ № 86:06:0020101:2421
4.	1140	5.1 Спорт	Земли населенных пунктов	1. Образование путем перераспределения ЗУ №86:06:0020101:2420 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ2, площадью 1065,9 м ²)

УН	Площадь (м ²)	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
				2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ2, площадью 74,47 м ²) 3. Образование путем объединения :2398:ЗУ2 и :86:06:0020101:ЗУ2
5.	993	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2640 (:2640:ЗУ1, площадью 993 м ²)
6.	993	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2640 (:2640:ЗУ2, площадью 993 м ²)
7.	993	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2640 (:2640:ЗУ3, площадью 993 м ²)
8.	993	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2640 (:2640:ЗУ4, площадью 993 м ²)
9.	1944	4.4 Магазины	Земли населенных пунктов	Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ3, площадью 46,05 м ²), 1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ2, площадью 35,64 м ²) Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ3, площадью 1862 м2) Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020101:ЗУ3, :2398:ЗУ3 и :2397:ЗУ2
10.	1930	3.3 Бытовое обслуживание	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ3, площадью 139,24 м ²) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ4, площадью 102,68 м2) 3. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ4, площадью 1687 м2) 4. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020101:ЗУ4, :2397:ЗУ3 и :2398:ЗУ4
11.	993	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ4, площадью 57,71 м ²) 2. Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020101:2479 и :2397:ЗУ4
12.	994	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ5, площадью 56,30 м ²)

УН	Площадь (м ²)	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
				2. Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020101:2478 и :2397:ЗУ5
13.	994	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ6, площадью 54,75 м ²) 2. Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020101:2481 и :2397:ЗУ6
14.	994	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ7, площадью 53,33 м ²) 2. Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020101:2480 и :2397:ЗУ7
15.	994	2.1 Для индивидуального жилищного строительства	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ8, площадью 86,40 м ²) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ5, площадью 145,59 м ²) 3. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ5, площадью 762 м2) 4. Образование путем объединения ЗУ :86:06:0020101:ЗУ5, :2397:ЗУ8 и :2398:ЗУ5
16.	1165	4.4 Магазины	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ9, площадью 8,88 м ²) 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ6, площадью 47,85 м ²) 3. Образование путем перераспределения ЗУ № 86:06:0020101:2519 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ6, площадью 1108,47 м2) 4. Образование путем объединения перераспределенного ЗУ :86:06:0020101:ЗУ6, :2397:ЗУ9 и :2398:ЗУ6
17.	1090 79	12.0 Земельные участки (территории) общего пользования	Земли населенных пунктов	1. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:123 (:123:ЗУ1, площадью 715.16 м ²), 2. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0000000:4493 (:4493:ЗУ1, площадью 106.56 м ²), 3. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0000000:4469 (:4469:ЗУ1, площадью 106.35 м ²), 4. Образование путем раздела ЗУ №

УН	Площадь (м ²)	Вид разрешённого использования земельного участка и код (числовое обозначение) в соответствии с классификатором видов разрешённого использования земельных участков	Категория земель	Способ формирования
				<p>86:06:0000000:6823 (:6823:ЗУ1, площадью 47,67 м²)</p> <p>5. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2644 (:2644:ЗУ1, площадью 919,40 м²)</p> <p>6. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0000000:4496 (:4496:ЗУ2, площадью 12849,27 м²)</p> <p>7. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2397 (:2397:ЗУ10, площадью 4300,39 м2),</p> <p>8. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2398 (:2398:ЗУ7, площадью 9688,11 м2)</p> <p>9. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0020101:2635 (:2635:ЗУ2, площадью 34989,46 м2)</p> <p>10. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0000000:6941 (:6941:ЗУ1, площадью 18,98 м2)</p> <p>11. Образование путем раздела ЗУ № 86:06:0000000:6778 (:6778:ЗУ1, площадью 12250,94 м2)</p> <p>12. Образование ЗУ из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности (:86:06:0020101:ЗУ7, площадью 26647,2 м2)</p> <p>13. Образование путем объединения ЗУ № 86:06:0020101:2615, ЗУ № 86:06:0020101:2891, ЗУ № 86:06:0020101:2609, ЗУ № 86:06:0020101:2542, ЗУ № 86:06:0020101:2890, ЗУ № 86:06:0020101:2762, ЗУ № 86:06:0020101:2894, ЗУ № 86:06:0020101:2893, ЗУ №86:06:0020101:2895, ЗУ :86:06:0020101:ЗУ7, :123:ЗУ1, :4493:ЗУ1, :4469:ЗУ1, :6823:ЗУ1, :4496:ЗУ2, :2397:ЗУ10, :2398:ЗУ7, :2635:ЗУ2, :6941:ЗУ1 и :6778:ЗУ1</p>

Таблица 4

Основные технико-экономические показатели

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Площадь	Примечания
1.	Площадь проектируемой территории	га	24,28	
2.	Территории, подлежащие межеванию, в том числе:	га	12,71	
2.1.	территория жилой застройки	га	1,09	
2.2.	территория общего пользования	га	10,9	
2.3	территория коммунального обслуживания	га	0.19	
2.4	территория объектов торговли	га	0,43	
2.5	Территория объектов спорта	га	0,1	

2.2. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границы территории, в отношении которой разработан и утвержден проект межевания, приведен в таблице 5.

Таблица 5

МСК-86							
№ поворотной точки	X, м	Y, м	L, м	№ поворотной точки	X, м	Y, м	L, м
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1258773.33	2530379.93	21.95	42	1258664.62	2531010.52	9.87
2	1258774.3	2530401.86	24.98	43	1258658.39	2531018.18	90.97
3	1258777.44	2530426.64	23.88	44	1258568.17	2531029.87	31.42
4	1258781.47	2530450.18	16.82	45	1258544.05	2531009.73	14.13
5	1258783.16	2530466.91	50.36	46	1258531.72	2531016.63	46.33
6	1258794.28	2530516.03	3.45	47	1258485.52	2531013.17	102.51
7	1258791.25	2530517.67	2.37	48	1258396.15	2531063.38	92.29
8	1258793.16	2530519.07	2.76	49	1258351.01	2530982.88	14.32
9	1258792.68	2530521.79	3.38	50	1258338.52	2530989.88	45.78
10	1258790.15	2530524.03	2.61	51	1258306.02	2530957.64	17.26
11	1258790.29	2530526.64	6.88	52	1258292.4	2530947.03	18.25
12	1258792.38	2530533.2	16.28	53	1258283.48	2530931.11	47.23
13	1258797.01	2530548.81	20.86	54	1258242.3	2530954.24	17.72
14	1258797.26	2530569.67	16.05	55	1258224.63	2530952.89	16.15
15	1258797.42	2530585.72	20.19	56	1258216.78	2530938.78	43.33
16	1258798.86	2530605.86	19.04	57	1258173.74	2530943.78	42.31
17	1258801.21	2530624.75	20.9	58	1258152.77	2530907.03	72.13
18	1258805.06	2530645.29	37.16	59	1258215.7	2530871.77	117.11
19	1258806.28	2530682.43	17.01	60	1258317.87	2530814.53	4.17
20	1258802.47	2530699.01	10.96	61	1258315.83	2530810.89	9.74

МСК-86							
№ поворотной точки	X, м	Y, м	L, м	№ поворотной точки	X, м	Y, м	L, м
1	2	3	4	5	6	7	8
21	1258802.29	2530709.97	13.64	62	1258324.49	2530806.44	3.82
22	1258800.96	2530723.55	15.13	63	1258326.29	2530809.81	10.59
23	1258805.05	2530738.12	15.67	64	1258335.89	2530805.35	19.86
24	1258810.72	2530752.73	18.83	65	1258352.81	2530794.95	23.03
25	1258816.08	2530770.78	16.47	66	1258371.88	2530782.04	14.66
26	1258822.68	2530785.87	8.36	67	1258383.9	2530773.64	10
27	1258828.69	2530791.68	14.63	68	1258391.79	2530767.49	30.6
28	1258838.34	2530802.68	9.71	69	1258413.61	2530746.04	3.65
29	1258847.53	2530805.81	16.04	70	1258416.14	2530743.41	6.97
30	1258859	2530817.02	14.85	71	1258420.6	2530738.05	3.18
31	1258866.04	2530830.1	9.36	72	1258423.08	2530740.04	1
32	1258871.44	2530837.75	21.09	73	1258423.88	2530740.64	2.06
33	1258883.51	2530855.04	19.91	74	1258425.5	2530741.91	112.14
34	1258891.44	2530873.3	19.84	75	1258499.27	2530657.45	88.93
35	1258900.81	2530890.79	18.72	76	1258559.13	2530591.68	6.61
36	1258908.55	2530907.84	16.94	77	1258554.35	2530587.12	32.75
37	1258914.8	2530923.58	16.94	78	1258577.3	2530563.76	244.27
38	1258921.39	2530939.19	0.21	79	1258730.68	2530373.65	42.15
39	1258921.46	2530939.39	90.86	80	1258772.81	2530372.5	7.45
40	1258863.34	2531009.23	174.73	81	1258773.33	2530379.93	0
41	1258690.07	2531031.74	33.14				

2.3. Каталоги координат характерных точек образуемых и изменяемых земельных участков

Каталоги координат образуемых и изменяемых земельных участков представлены в приложении 1.

Часть 3. Графические материалы

Чертеж «Границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры»	М 1:2000
Чертеж «Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства»	М 1:2000
Чертеж «Красные линии»	М 1:2000
Чертеж межевания территории	М 1:2000

Чертеж «Границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры»



ПД-2020-4						Лист		
ИССЛЕДОВАНИЕ И ПРОЕКТ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ						Лист		
ИССЛЕДОВАНИЕ И ПРОЕКТ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ						Лист		
Имя	Вол. уст.	Лист	ИФ доп.	Подпись	Дата	Лист	Листов	Масштаб
ГАП	Вольфов В.Г.				12.30	1	10	1:2000
ПМП	Соловьев О.Б.				12.30			
Архитектор	Трущев М.А.				12.30			
Архитектор	Тарасов В.З.				12.28			
Инженер	Соловьев Н.В.				12.30			
Инженер	Александров К.С.				12.30			

оптимизация агломерации с/пг - котл, городское поселение Вольский, город Вольский

Границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры

РГИ ООО "РГИС"

Чертеж «Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства»



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Границы

- Границы проекта планировки
- Красные линии
- Границы участков
- Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства

- Жилая застройка индивидуальными жилыми домами
- Жилая застройка многоквартирными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансарды)
- Многофункциональная общественно-деловая зона
- Зона транспортной инфраструктуры
- Зона инженерной инфраструктуры
- Зона озеленения территории общего пользования (парки, скверы, бульвары, городские леса)

Тип зданий

- Жилые, планируемые к сохранению
- Жилые, планируемые к размещению
- Общественные, планируемые к размещению
- Производственные, планируемые к сохранению
- Производственные, планируемые к размещению

Объекты улично-дорожной сети

- Магистральная улица районного значения, планируемая к реконструкции
- Улицы и дороги местного значения, планируемые к размещению
- Проезды, планируемые к размещению

Объекты капитального строительства, планируемые к размещению

- Объекты торговли, общественного питания, планируемые к размещению
- Непроизводственные объекты коммунально-бытового обслуживания и предоставления персональных услуг, планируемые к размещению
- Объект спорта, включающий развлекательно-оздоровительные спортивные сооружения (объекты ф.т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс), планируемые к размещению

Объекты инженерной инфраструктуры

- ЭЭП 0,4 кВ, планируемые к размещению
- Дренаж, планируемый к размещению
- Канализация ливневая, планируемая к размещению
- Канализация хозяйственная, планируемая к размещению
- Транспортно-распределительный пункт давления, планируемый к размещению
- Канализационная насосная станция (КНС), планируемая к размещению
- Коллектор ливневый (ЛП), планируемый к размещению

Пл.02.03.01					
ИЗДАНИЕ: изменен в соответствии с требованиями нормативов за городом-ветеросей					
Лист	Всего листов	Лист № от	№ до	Подпись	Дата
Пл.02	10	1	10	Вильков В.П.	12.20
Пл.03				Соловьев О.В.	12.20
Архитектор				Труфанов М.А.	12.20
Архитектор				Тарасов В.З.	12.20
Инженер				Соловьев И.И.	12.20
Инженер				Александров К.С.	12.20

Лист 2			Листа 10	Решено 1:2000
Границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства			 ООО "РГИС"	

Чертеж «Красные линии»



Условные обозначения:

- Границы**
- Граница проекта планировки
 - Красная линия социальная
 - Красная линия землеоформительская
 - Красная линия инженерная
 - Поворотная точка красной линии

Примечание: точность координат поворотных точек планировочных элементов приведена в проекции 1
 Положение о размещении объектов капитального строительства

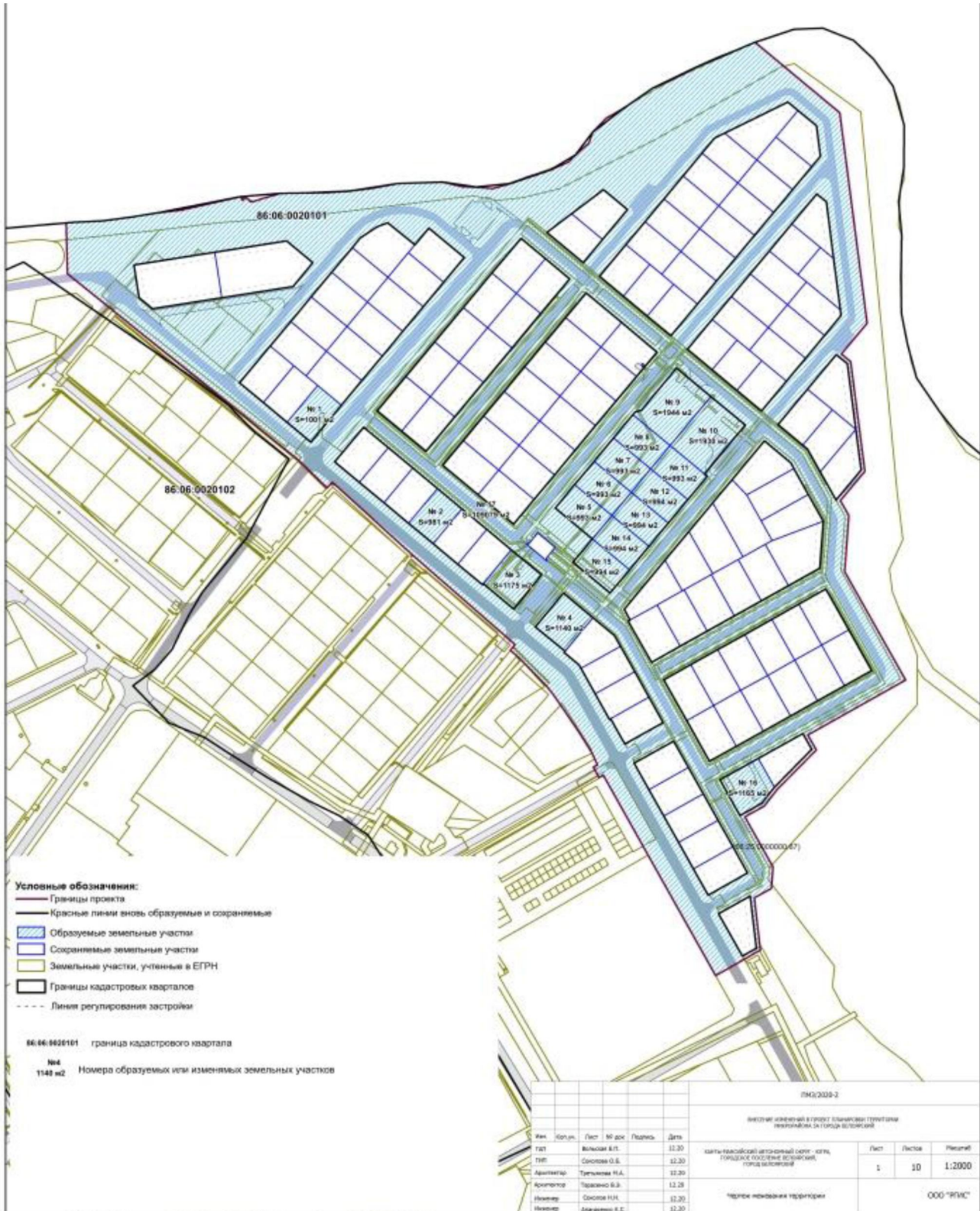
ФГИС/2020-3					
История изменений в проект планировки территории нефтепровода (за городом Волгоград)					
№ п/п	Возвуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
1	ГАП	Войсковой В.П.			12.20
2	ГАП	Соловьев С.Б.			12.20
3	Архитектор	Трущевский Н.А.			12.20
4	Архитектор	Тарасов В.З.			12.28
5	Инженер	Соловьев Н.И.			12.30
6	Инженер	Мельников С.С.			12.30

История изменений в проект планировки территории нефтепровода (за городом Волгоград)		
Лист	Листов	Результ.
3	10	1:2000

Красная линия

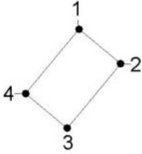
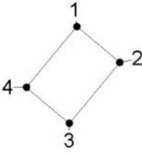
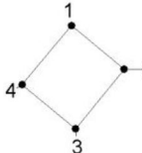
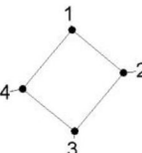
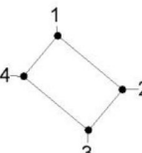


Чертеж межевания территории

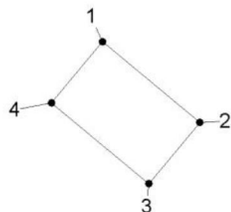


Приложение 1

Каталог координат образуемых и изменяемых земельных участков

Участок №1		Каталог координат участка №1																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>N</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 258 638.79</td> <td>2 530 579.53</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1 258 622.55</td> <td>2 530 599.06</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1 258 592.26</td> <td>2 530 573.85</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1 258 608.51</td> <td>2 530 554.33</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1 258 638.79</td> <td>2 530 579.53</td> </tr> </tbody> </table>	N	X	Y	1	1 258 638.79	2 530 579.53	2	1 258 622.55	2 530 599.06	3	1 258 592.26	2 530 573.85	4	1 258 608.51	2 530 554.33	1	1 258 638.79	2 530 579.53
N	X	Y																		
1	1 258 638.79	2 530 579.53																		
2	1 258 622.55	2 530 599.06																		
3	1 258 592.26	2 530 573.85																		
4	1 258 608.51	2 530 554.33																		
1	1 258 638.79	2 530 579.53																		
М 1:3000																				
Участок №2		Каталог координат участка №2																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>N</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 258 553.96</td> <td>2 530 678.1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1 258 537.12</td> <td>2 530 698.34</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1 258 508.48</td> <td>2 530 674.54</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1 258 525.32</td> <td>2 530 654.28</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1 258 553.96</td> <td>2 530 678.1</td> </tr> </tbody> </table>	N	X	Y	1	1 258 553.96	2 530 678.1	2	1 258 537.12	2 530 698.34	3	1 258 508.48	2 530 674.54	4	1 258 525.32	2 530 654.28	1	1 258 553.96	2 530 678.1
N	X	Y																		
1	1 258 553.96	2 530 678.1																		
2	1 258 537.12	2 530 698.34																		
3	1 258 508.48	2 530 674.54																		
4	1 258 525.32	2 530 654.28																		
1	1 258 553.96	2 530 678.1																		
М 1:3000																				
Участок №3		Каталог координат участка №3																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>N</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 258 503.46</td> <td>2 530 738.84</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1 258 482.86</td> <td>2 530 763.63</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1 258 454.72</td> <td>2 530 740.81</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1 258 475.61</td> <td>2 530 715.69</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1 258 503.46</td> <td>2 530 738.84</td> </tr> </tbody> </table>	N	X	Y	1	1 258 503.46	2 530 738.84	2	1 258 482.86	2 530 763.63	3	1 258 454.72	2 530 740.81	4	1 258 475.61	2 530 715.69	1	1 258 503.46	2 530 738.84
N	X	Y																		
1	1 258 503.46	2 530 738.84																		
2	1 258 482.86	2 530 763.63																		
3	1 258 454.72	2 530 740.81																		
4	1 258 475.61	2 530 715.69																		
1	1 258 503.46	2 530 738.84																		
М 1:3000																				
Участок №4		Каталог координат участка №4																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>N</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 258 467.82</td> <td>2 530 781.91</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1 258 447.55</td> <td>2 530 806.09</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1 258 419.96</td> <td>2 530 783.13</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1 258 439.96</td> <td>2 530 758.63</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1 258 467.82</td> <td>2 530 781.91</td> </tr> </tbody> </table>	N	X	Y	1	1 258 467.82	2 530 781.91	2	1 258 447.55	2 530 806.09	3	1 258 419.96	2 530 783.13	4	1 258 439.96	2 530 758.63	1	1 258 467.82	2 530 781.91
N	X	Y																		
1	1 258 467.82	2 530 781.91																		
2	1 258 447.55	2 530 806.09																		
3	1 258 419.96	2 530 783.13																		
4	1 258 439.96	2 530 758.63																		
1	1 258 467.82	2 530 781.91																		
М 1:3000																				
Участок №5		Каталог координат участка №5																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>N</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 258 557.08</td> <td>2 530 791.02</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1 258 531.68</td> <td>2 530 821.57</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1 258 512.46</td> <td>2 530 805.59</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1 258 537.86</td> <td>2 530 775.03</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1 258 557.08</td> <td>2 530 791.02</td> </tr> </tbody> </table>	N	X	Y	1	1 258 557.08	2 530 791.02	2	1 258 531.68	2 530 821.57	3	1 258 512.46	2 530 805.59	4	1 258 537.86	2 530 775.03	1	1 258 557.08	2 530 791.02
N	X	Y																		
1	1 258 557.08	2 530 791.02																		
2	1 258 531.68	2 530 821.57																		
3	1 258 512.46	2 530 805.59																		
4	1 258 537.86	2 530 775.03																		
1	1 258 557.08	2 530 791.02																		
М 1:3000																				

Участок №6

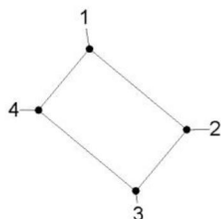


M 1:2000

Каталог координат участка №6

N	X	Y
1	1 258 576.3	2 530 807
2	1 258 550.9	2 530 837.55
3	1 258 531.68	2 530 821.57
4	1 258 557.08	2 530 791.02
1	1 258 576.3	2 530 807

Участок №7

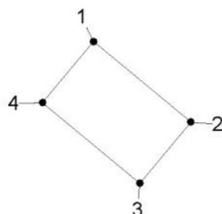


M 1:2000

Каталог координат участка №7

N	X	Y
1	1 258 595.52	2 530 822.99
2	1 258 570.13	2 530 853.53
3	1 258 550.9	2 530 837.55
4	1 258 576.3	2 530 807
1	1 258 595.52	2 530 822.99

Участок №8

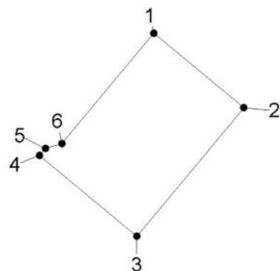


M 1:2000

Каталог координат участка №8

N	X	Y
1	1 258 614.74	2 530 838.98
2	1 258 589.35	2 530 869.51
3	1 258 570.13	2 530 853.53
4	1 258 595.52	2 530 822.99
1	1 258 614.74	2 530 838.98

Участок №9

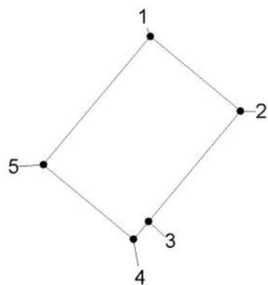


M 1:2000

Каталог координат участка №9

N	X	Y
1	1 258 653.19	2 530 874.86
2	1 258 629.7	2 530 903.11
3	1 258 589.35	2 530 869.51
4	1 258 614.74	2 530 838.98
5	1 258 616.94	2 530 840.81
6	1 258 618.49	2 530 846
1	1 258 653.19	2 530 874.86

Участок №10

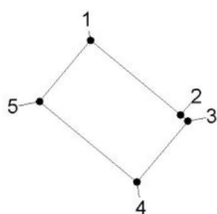


М 1:2000

Каталог координат участка №10

N	X	Y
1	1 258 629.7	2 530 903.11
2	1 258 606.2	2 530 931.37
3	1 258 571.5	2 530 902.51
4	1 258 565.85	2 530 897.8
5	1 258 589.35	2 530 869.51
1	1 258 629.7	2 530 903.11

Участок №11

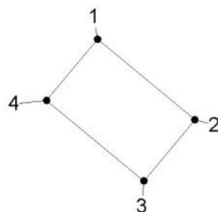


М 1:2000

Каталог координат участка №11

N	X	Y
1	1 258 589.35	2 530 869.51
2	1 258 565.85	2 530 897.8
3	1 258 563.95	2 530 900.08
4	1 258 544.74	2 530 884.11
5	1 258 570.13	2 530 853.53
1	1 258 589.35	2 530 869.51

Участок №12

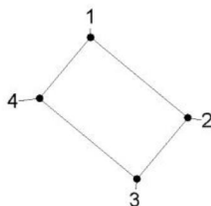


М 1:2000

Каталог координат участка №12

N	X	Y
1	1 258 570.13	2 530 853.53
2	1 258 544.74	2 530 884.11
3	1 258 525.52	2 530 868.13
4	1 258 550.9	2 530 837.55
1	1 258 570.13	2 530 853.53

Участок №13

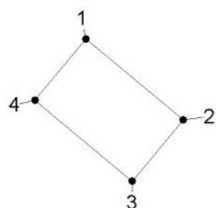


М 1:2000

Каталог координат участка №13

N	X	Y
1	1 258 550.9	2 530 837.55
2	1 258 525.52	2 530 868.13
3	1 258 506.28	2 530 852.15
4	1 258 531.68	2 530 821.57
1	1 258 550.9	2 530 837.55

Участок №14

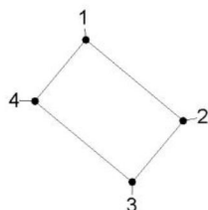


М 1:2000

Каталог координат участка №14

N	X	Y
1	1 258 531.68	2 530 821.57
2	1 258 506.28	2 530 852.15
3	1 258 487.04	2 530 836.15
4	1 258 512.46	2 530 805.59
1	1 258 531.68	2 530 821.57

Участок №15

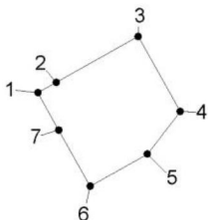


М 1:2000

Каталог координат участка №15

N	X	Y
1	1 258 512.46	2 530 805.59
2	1 258 487.04	2 530 836.15
3	1 258 467.82	2 530 820.17
4	1 258 493.22	2 530 789.6
1	1 258 512.46	2 530 805.59

Участок №16

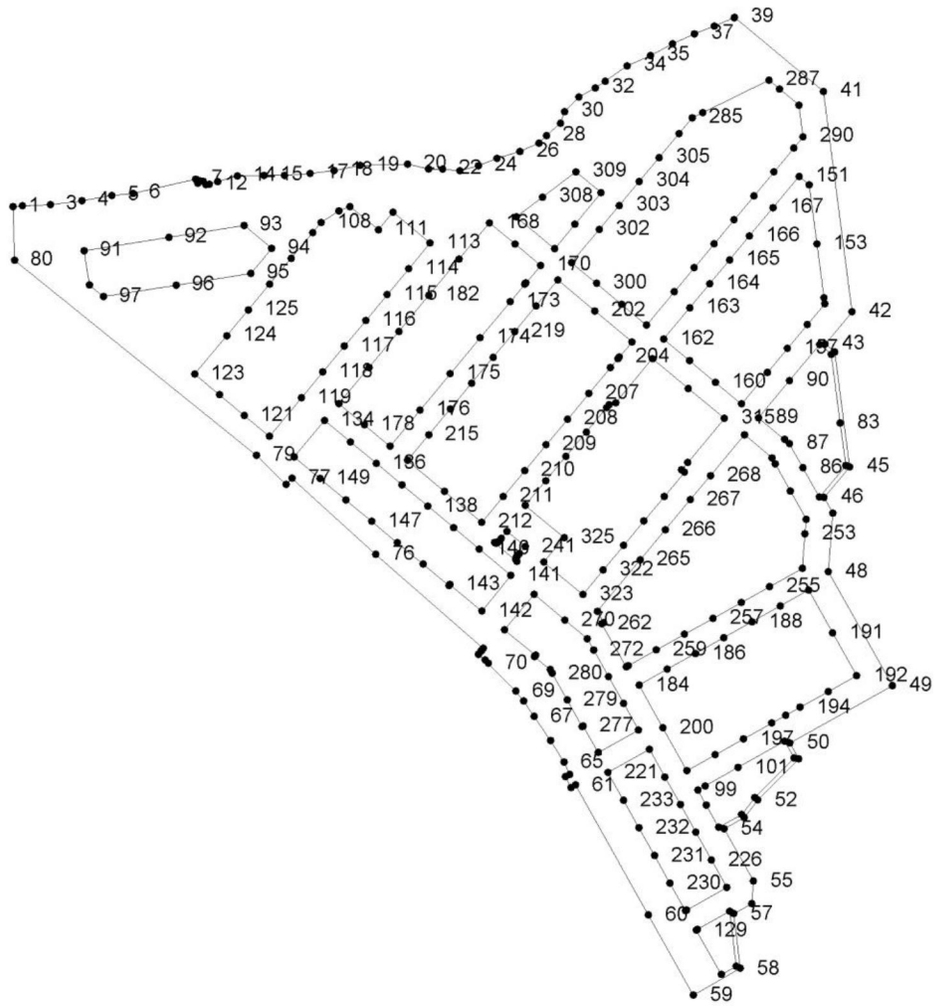


М 1:2000

Каталог координат участка №16

N	X	Y
1	1 258 313.96	2 530 910.6
2	1 258 317.19	2 530 916.35
3	1 258 331.64	2 530 942.15
4	1 258 308.01	2 530 955.38
5	1 258 294.7	2 530 945
6	1 258 284.63	2 530 927.02
7	1 258 302.17	2 530 917.19
1	1 258 313.96	2 530 910.6

Участок №17



M 1:5000

Каталог координат участка № 17

N	X	Y	D
1	1 258 772.81	2 530 372.5	7.45
2	1 258 773.33	2 530 379.93	21.95
3	1 258 774.3	2 530 401.86	24.98
4	1 258 777.44	2 530 426.64	23.88
5	1 258 781.47	2 530 450.18	16.82
6	1 258 783.16	2 530 466.91	50.36
7	1 258 794.28	2 530 516.03	3.45
8	1 258 791.25	2 530 517.67	2.37
9	1 258 793.16	2 530 519.07	2.76
10	1 258 792.68	2 530 521.79	3.38
11	1 258 790.15	2 530 524.03	2.61
12	1 258 790.29	2 530 526.64	6.88
13	1 258 792.38	2 530 533.2	16.28
14	1 258 797.01	2 530 548.81	20.86
15	1 258 797.26	2 530 569.67	16.05
16	1 258 797.42	2 530 585.72	20.19
17	1 258 798.86	2 530 605.86	19.04
18	1 258 801.21	2 530 624.75	20.90
19	1 258 805.06	2 530 645.29	37.16
20	1 258 806.28	2 530 682.43	17.01
21	1 258 802.47	2 530 699.01	10.96
22	1 258 802.29	2 530 709.97	13.64
23	1 258 800.96	2 530 723.55	15.13
24	1 258 805.05	2 530 738.12	15.67
25	1 258 810.72	2 530 752.73	18.83
26	1 258 816.08	2 530 770.78	16.47
27	1 258 822.68	2 530 785.87	8.36
28	1 258 828.69	2 530 791.68	14.63
29	1 258 838.34	2 530 802.68	9.71
30	1 258 847.53	2 530 805.81	16.04
31	1 258 859	2 530 817.02	14.85
32	1 258 866.04	2 530 830.1	9.36
33	1 258 871.44	2 530 837.75	21.09
34	1 258 883.51	2 530 855.04	19.91
35	1 258 891.44	2 530 873.3	19.84
36	1 258 900.81	2 530 890.79	18.72
37	1 258 908.55	2 530 907.84	16.94
38	1 258 914.8	2 530 923.58	16.94
39	1 258 921.39	2 530 939.19	0.21
40	1 258 921.46	2 530 939.39	90.86
41	1 258 863.34	2 531 009.23	174.73
42	1 258 690.07	2 531 031.74	33.14
43	1 258 664.62	2 531 010.52	9.87
44	1 258 658.39	2 531 018.18	90.97
45	1 258 568.17	2 531 029.87	31.42
46	1 258 544.05	2 531 009.73	14.13

N	X	Y	D
48	1 258 485.52	2 531 013.17	102.51
49	1 258 396.15	2 531 063.38	92.29
50	1 258 351.01	2 530 982.88	14.32
51	1 258 338.52	2 530 989.88	45.78
52	1 258 306.02	2 530 957.64	17.26
53	1 258 292.4	2 530 947.03	18.25
54	1 258 283.48	2 530 931.11	47.23
55	1 258 242.3	2 530 954.24	17.72
56	1 258 224.63	2 530 952.89	16.15
57	1 258 216.78	2 530 938.78	43.33
58	1 258 173.74	2 530 943.78	42.31
59	1 258 152.77	2 530 907.03	72.13
60	1 258 215.7	2 530 871.77	117.11
61	1 258 317.87	2 530 814.53	4.17
62	1 258 315.83	2 530 810.89	9.74
63	1 258 324.49	2 530 806.44	3.82
64	1 258 326.29	2 530 809.81	10.59
65	1 258 335.89	2 530 805.35	19.86
66	1 258 352.81	2 530 794.95	23.03
67	1 258 371.88	2 530 782.04	14.66
68	1 258 383.9	2 530 773.64	10.00
69	1 258 391.79	2 530 767.49	30.60
70	1 258 413.61	2 530 746.04	3.65
71	1 258 416.14	2 530 743.41	6.97
72	1 258 420.6	2 530 738.05	3.18
73	1 258 423.08	2 530 740.04	1.00
74	1 258 423.88	2 530 740.64	2.06
75	1 258 425.5	2 530 741.91	112.14
76	1 258 499.27	2 530 657.45	88.93
77	1 258 559.13	2 530 591.68	6.61
78	1 258 554.35	2 530 587.12	32.75
79	1 258 577.3	2 530 563.76	244.27
80	1 258 730.68	2 530 373.65	42.15
1	1 258 772.81	2 530 372.5	0.00
81	1 258 664.23	2 531 006.29	11.84
82	1 258 656.66	2 531 015.39	54.40
83	1 258 602.71	2 531 022.38	33.80
84	1 258 569.19	2 531 026.73	32.27
85	1 258 544.38	2 531 006.1	26.55
86	1 258 567.55	2 530 993.13	21.57
87	1 258 586.37	2 530 982.59	5.06
88	1 258 589.61	2 530 978.7	26.50
89	1 258 606.55	2 530 958.32	38.00
90	1 258 635.77	2 530 982.62	37.02
81	1 258 664.23	2 531 006.29	0.00
91	1 258 738.08	2 530 428.36	67.33

N	X	Y	D
93	1 258 757.9	2 530 554	28.07
94	1 258 739.9	2 530 575.54	25.53
95	1 258 720.25	2 530 559.24	59.32
96	1 258 711.01	2 530 500.64	57.75
97	1 258 702.01	2 530 443.6	14.31
98	1 258 711.17	2 530 432.6	27.24
91	1 258 738.08	2 530 428.36	0.00
99	1 258 313.96	2 530 910.6	6.60
100	1 258 317.19	2 530 916.35	29.57
101	1 258 331.64	2 530 942.15	42.00
102	1 258 352.16	2 530 978.8	15.04
103	1 258 339.04	2 530 986.15	43.70
104	1 258 308.01	2 530 955.38	16.88
105	1 258 294.7	2 530 945	20.61
106	1 258 284.63	2 530 927.02	20.11
107	1 258 302.17	2 530 917.19	13.51
99	1 258 313.96	2 530 910.6	0.00
108	1 258 760.23	2 530 614.55	16.73
109	1 258 769.48	2 530 628.49	9.26
110	1 258 772.69	2 530 637.18	28.73
111	1 258 754.64	2 530 659.53	17.91
112	1 258 768.41	2 530 670.98	37.93
113	1 258 744.16	2 530 700.15	26.36
114	1 258 723.89	2 530 683.3	26.36
115	1 258 703.62	2 530 666.45	26.36
116	1 258 683.35	2 530 649.6	26.36
117	1 258 663.08	2 530 632.75	26.36
118	1 258 642.81	2 530 615.9	26.34
119	1 258 622.55	2 530 599.06	39.41
120	1 258 592.26	2 530 573.85	25.40
121	1 258 608.51	2 530 554.33	25.40
122	1 258 624.78	2 530 534.83	25.45
123	1 258 641.06	2 530 515.27	39.35
124	1 258 671.28	2 530 540.47	26.35
125	1 258 691.53	2 530 557.33	26.36
126	1 258 711.79	2 530 574.2	26.36
127	1 258 732.04	2 530 591.08	26.36
128	1 258 752.29	2 530 607.95	10.32
108	1 258 760.23	2 530 614.55	0.00
129	1 258 203.75	2 530 909.4	1.04
130	1 258 204.26	2 530 910.31	28.93
131	1 258 218.39	2 530 935.55	43.31
132	1 258 175.37	2 530 940.59	13.34
133	1 258 168.86	2 530 928.95	39.99
129	1 258 203.75	2 530 909.4	0.00
134	1 258 604.46	2 530 617.34	26.34

N	X	Y	D	N	X	Y	D	N	X	Y	D
135	1 258 587.62	2 530 637.6	26.32	182	1 258 703.04	2 530 699.3	36.92	228	1 258 219.51	2 530 901.73	1.02
136	1 258 570.8	2 530 657.84	26.34	183	1 258 731.43	2 530 722.9	37.22	229	1 258 219.02	2 530 900.84	24.91
137	1 258 553.96	2 530 678.1	26.33	168	1 258 759.86	2 530 746.92	0.00	230	1 258 240.76	2 530 888.67	24.91
138	1 258 537.12	2 530 698.34	26.34	184	1 258 396.42	2 530 864.4	25.32	231	1 258 262.5	2 530 876.5	24.92
139	1 258 520.28	2 530 718.6	26.32	185	1 258 408.88	2 530 886.44	25.50	232	1 258 284.24	2 530 864.32	24.92
140	1 258 503.46	2 530 738.84	32.23	186	1 258 421.28	2 530 908.72	25.56	233	1 258 305.97	2 530 852.13	24.92
141	1 258 482.86	2 530 763.63	36.23	187	1 258 433.71	2 530 931.05	25.39	221	1 258 327.71	2 530 839.95	0.00
142	1 258 454.72	2 530 740.81	32.67	188	1 258 446.13	2 530 953.19	25.57	234	1 258 508.64	2 530 750.76	0.84
143	1 258 475.61	2 530 715.69	1.02	189	1 258 458.66	2 530 975.48	25.51	235	1 258 508.28	2 530 751.52	0.95
144	1 258 474.82	2 530 715.04	26.33	190	1 258 471.16	2 530 997.72	38.53	236	1 258 508.16	2 530 752.46	1.15
145	1 258 491.64	2 530 694.78	26.33	191	1 258 437.54	2 531 016.54	38.50	237	1 258 508.72	2 530 753.46	1.16
146	1 258 508.48	2 530 674.54	26.34	192	1 258 403.95	2 531 035.36	25.52	238	1 258 509.58	2 530 754.24	2.94
147	1 258 525.32	2 530 654.28	26.32	193	1 258 391.43	2 531 013.12	25.50	239	1 258 511.84	2 530 756.12	7.10
148	1 258 542.14	2 530 634.04	26.34	194	1 258 379.04	2 530 990.83	12.95	240	1 258 517.3	2 530 760.66	18.60
149	1 258 558.98	2 530 613.78	26.50	195	1 258 372.7	2 530 979.54	12.52	241	1 258 505.4	2 530 774.96	7.09
150	1 258 575.92	2 530 593.4	37.25	196	1 258 366.55	2 530 968.63	25.51	242	1 258 499.96	2 530 770.42	2.96
134	1 258 604.46	2 530 617.34	0.00	197	1 258 354.09	2 530 946.37	25.47	243	1 258 497.68	2 530 768.54	1.24
151	1 258 796.54	2 530 990.19	10.28	198	1 258 341.65	2 530 924.15	25.43	244	1 258 496.72	2 530 767.76	1.18
152	1 258 789.97	2 530 998.1	47.05	199	1 258 329.21	2 530 901.97	38.48	245	1 258 495.56	2 530 767.54	0.85
153	1 258 743.31	2 531 004.14	42.63	200	1 258 362.81	2 530 883.22	38.52	246	1 258 494.76	2 530 767.82	1.08
154	1 258 701.03	2 531 009.63	4.73	184	1 258 396.42	2 530 864.4	0.00	247	1 258 493.88	2 530 768.44	23.03
155	1 258 696.34	2 531 010.24	21.27	201	1 258 715.03	2 530 800.5	37.87	234	1 258 508.64	2 530 750.76	0.00
156	1 258 679.99	2 530 996.64	24.48	202	1 258 690.72	2 530 829.54	38.05	248	1 258 593.24	2 530 947.17	28.29
157	1 258 661.17	2 530 980.99	24.48	203	1 258 666.27	2 530 858.7	15.43	249	1 258 575	2 530 968.79	5.26
158	1 258 642.35	2 530 965.33	32.01	204	1 258 654.43	2 530 848.8	1.53	250	1 258 570.39	2 530 971.33	24.50
159	1 258 617.74	2 530 944.86	26.49	205	1 258 653.27	2 530 847.8	9.19	251	1 258 549.02	2 530 983.31	25.34
160	1 258 634.68	2 530 924.49	26.49	206	1 258 646.21	2 530 841.92	26.39	252	1 258 526.9	2 530 995.68	11.42
161	1 258 651.62	2 530 904.12	26.50	207	1 258 625.96	2 530 825	26.36	253	1 258 515.52	2 530 994.76	27.20
162	1 258 668.56	2 530 883.74	32.01	208	1 258 605.68	2 530 808.16	26.36	254	1 258 488.39	2 530 992.75	29.60
163	1 258 693.17	2 530 904.21	24.48	209	1 258 585.42	2 530 791.3	26.34	255	1 258 473.91	2 530 966.93	25.51
164	1 258 711.99	2 530 919.87	24.47	210	1 258 565.16	2 530 774.46	26.36	256	1 258 461.46	2 530 944.67	25.47
165	1 258 730.81	2 530 935.51	24.49	211	1 258 544.9	2 530 757.6	26.36	257	1 258 449.02	2 530 922.44	25.56
166	1 258 749.64	2 530 951.17	29.01	212	1 258 524.62	2 530 740.76	37.95	258	1 258 436.53	2 530 900.14	25.45
167	1 258 771.94	2 530 969.72	32.00	213	1 258 548.88	2 530 711.58	37.92	259	1 258 424.1	2 530 877.93	25.34
151	1 258 796.54	2 530 990.19	0.00	214	1 258 573.12	2 530 682.42	26.36	260	1 258 411.69	2 530 855.84	1.78
168	1 258 759.86	2 530 746.92	25.93	215	1 258 593.4	2 530 699.26	26.36	261	1 258 410.82	2 530 854.29	38.99
169	1 258 743.3	2 530 766.87	26.17	216	1 258 613.66	2 530 716.12	26.34	262	1 258 444.72	2 530 835.02	1.77
170	1 258 726.53	2 530 786.96	17.78	217	1 258 633.92	2 530 732.96	26.36	263	1 258 445.6	2 530 836.55	10.02
171	1 258 712.95	2 530 775.49	1.42	218	1 258 654.18	2 530 749.82	26.38	264	1 258 454.39	2 530 831.74	52.71
172	1 258 711.86	2 530 774.58	18.01	219	1 258 674.44	2 530 766.72	26.34	265	1 258 494.98	2 530 865.37	30.72
173	1 258 698.01	2 530 763.07	36.90	220	1 258 694.73	2 530 783.51	26.47	266	1 258 518.56	2 530 885.06	30.76
174	1 258 669.63	2 530 739.48	36.89	201	1 258 715.03	2 530 800.5	0.00	267	1 258 542.22	2 530 904.71	24.71
175	1 258 641.26	2 530 715.9	36.91	221	1 258 327.71	2 530 839.95	37.25	268	1 258 561.18	2 530 920.56	41.66
176	1 258 612.88	2 530 692.3	36.90	222	1 258 345.9	2 530 872.46	24.91	248	1 258 593.24	2 530 947.17	0.00
177	1 258 584.5	2 530 668.72	26.15	223	1 258 324.17	2 530 884.63	24.91	269	1 258 467.82	2 530 781.91	31.55
178	1 258 601.22	2 530 648.62	26.12	224	1 258 302.44	2 530 896.8	24.92	270	1 258 447.55	2 530 806.09	22.95
179	1 258 617.92	2 530 628.54	36.90	225	1 258 280.7	2 530 908.98	24.93	271	1 258 432.88	2 530 823.74	10.17
180	1 258 646.3	2 530 652.12	36.90	226	1 258 258.95	2 530 921.17	24.89	272	1 258 424	2 530 828.7	24.01
181	1 258 674.66	2 530 675.72	36.90	227	1 258 237.24	2 530 933.34	36.24	273	1 258 403.06	2 530 840.44	23.99

N	X	Y	D
274	1 258 382.13	2 530 852.16	24.01
275	1 258 361.18	2 530 863.88	36.21
276	1 258 343.49	2 530 832.28	23.97
277	1 258 364.41	2 530 820.57	1.04
278	1 258 363.91	2 530 819.66	23.99
279	1 258 384.84	2 530 807.94	24.02
280	1 258 405.8	2 530 796.2	3.27
281	1 258 408.65	2 530 794.59	16.04
282	1 258 418.91	2 530 782.26	1.36
283	1 258 419.96	2 530 783.13	31.63
284	1 258 439.96	2 530 758.63	36.31
269	1 258 467.82	2 530 781.91	0.00
285	1 258 842.53	2 530 906.19	9.22
286	1 258 846.6	2 530 914.46	57.98
287	1 258 872.15	2 530 966.51	10.81
288	1 258 865.24	2 530 974.82	19.70
289	1 258 852.65	2 530 989.97	25.31
290	1 258 827.55	2 530 993.22	11.21
291	1 258 818.93	2 530 986.06	24.50
292	1 258 800.1	2 530 970.38	24.50
293	1 258 781.26	2 530 954.71	24.50
294	1 258 762.42	2 530 939.04	24.50
295	1 258 743.58	2 530 923.38	24.51
296	1 258 724.74	2 530 907.7	24.50
297	1 258 705.9	2 530 892.03	34.01
298	1 258 679.75	2 530 870.29	25.49
299	1 258 696.05	2 530 850.69	25.51
300	1 258 712.36	2 530 831.08	25.50
301	1 258 728.66	2 530 811.47	34.00
302	1 258 754.8	2 530 833.21	24.51
303	1 258 773.64	2 530 848.89	24.50
304	1 258 792.48	2 530 864.56	24.50
305	1 258 811.32	2 530 880.22	24.50
306	1 258 830.16	2 530 895.89	16.10
285	1 258 842.53	2 530 906.19	0.00
307	1 258 764.78	2 530 768.03	25.68
308	1 258 780.27	2 530 788.51	32.86
309	1 258 800.11	2 530 814.71	25.70
310	1 258 783.68	2 530 834.47	32.01
311	1 258 759.07	2 530 814	25.00
312	1 258 739.85	2 530 798.01	38.99
307	1 258 764.78	2 530 768.03	0.00
313	1 258 653.19	2 530 874.86	36.74
314	1 258 629.7	2 530 903.11	36.75
315	1 258 606.2	2 530 931.37	45.13
316	1 258 571.5	2 530 902.51	7.36
317	1 258 565.85	2 530 897.8	2.97
318	1 258 563.95	2 530 900.08	24.98

N	X	Y	D
319	1 258 544.74	2 530 884.11	25.00
320	1 258 525.52	2 530 868.13	25.01
321	1 258 506.28	2 530 852.15	25.02
322	1 258 487.04	2 530 836.15	25.00
323	1 258 467.82	2 530 820.17	39.75
324	1 258 493.22	2 530 789.6	25.02
325	1 258 512.46	2 530 805.59	39.74
326	1 258 537.86	2 530 775.03	25.00
327	1 258 557.08	2 530 791.02	25.00
328	1 258 576.3	2 530 807	25.00
329	1 258 595.52	2 530 822.99	25.00
330	1 258 614.74	2 530 838.98	2.86
331	1 258 616.94	2 530 840.81	5.42
332	1 258 618.49	2 530 846	45.13
313	1 258 653.19	2 530 874.86	0.00