



# ВЕСТНИК СОВЕТСКОГО РАЙОНА

№ 642 (321)  
2023г.

- 3 Правовые акты главы Советского района и администрации Советского района
- 72 Официальные сообщения и материалы органов местного самоуправления Советского района



09 ноября 2023 года

## СОДЕРЖАНИЕ

Правовые акты главы Советского района и администрации Советского района .....	3
Официальные сообщения и материалы органов местного самоуправления Советского района .....	72

**Правовые акты главы Советского района и администрации Советского района**

Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

**АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от « 7 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1773

Об утверждении документации  
по планировке территории  
(проект межевания территории)

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района, постановлением администрации Советского района от 04.03.2022 № 571/НПА «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Подготовка и утверждение документации по планировке территории», соглашением о передаче осуществления части полномочий администрации городского поселения Советский администрации Советского района от 17.12.2020, на основании обращения ООО «Геосервис-Югра» от 02.10.2023 № 823, учитывая заключение о результатах общественных обсуждений от 03.11.2023 № 27:

1. Утвердить документацию по планировке территории (проект межевания территории) в городе Советский, на объект ТСН «Дружба» (приложение).
2. Признать утратившими силу постановления администрации Советского района:
  - 1) от 31.01.2022 № 191 «Об утверждении проекта межевания территории»;
  - 2) от 24.02.2022 № 458 «О внесении изменения в постановление администрации Советского района от 31.01.2022 № 191»;
  - 3) от 20.03.2023 № 404 «Об утверждении проекта межевания территории».
3. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.
4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.
5. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Советского района по строительству, начальника управления архитектуры и градостроительства администрации Советского района Яковлева Н.С.

Глава Советского района

Е.И. Буренков

Приложение  
к постановлению  
администрации Советского района  
от 07.11.2023 № 1773

## **1. Текстовая часть проекта межевания территории**

### **1.1. Характеристика территории проектирования**

Площадь проектируемой территории в городе Советский, ТСН «Дружба» составляет 47,16 га.

При разработке проекта использованы следующие материалы:

топографическая съемка в масштабе 1:1000;

Генеральный план городского поселения Советский;

Правила землепользования и застройки городского поселения Советский;

региональные нормативы градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;

сведения об учтенных в Едином государственном реестре недвижимости земельных участках и объектах капитального строительства, расположенных в границах проектируемой территории.

Разработка проекта осуществлена в соответствии с постановлением администрации Советского района от 10.07.2023 № 1107 «О подготовке документации по планировке территории (проект межевания территории)», а также в соответствии с требованиями действующего законодательства, в частности:

Градостроительного кодекса Российской Федерации;

Земельного кодекса Российской Федерации;

Водного кодекса Российской Федерации;

Лесного кодекса Российской Федерации;

Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;

Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

Федерального закона от 18.07.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве»;

приказа Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Проект межевания выполнен на топографической съёмке масштаба 1:1000 (МСК 86 зона 1), выполненной в 2018 году, с применением геоинформационных технологий в программе MapInfo, содержащих соответствующие картографические слои и семантические базы данных.

### **1.2. Общие положения**

Следующие проектные решения по межеванию в границах проектируемой территории представлены на чертеже межевания территории:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Границы образуемых земельных участков определены по красным линиям, внутриквартальным проездам, естественным границам и рубежам, а также с учетом сложившего землепользования и земельных участков, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости.

При разработке проекта межевания территории в границы земельных участков включены территории под зданиями и сооружениями, проезды, пешеходные дорожки и проходы к зданиям и сооружениям, открытые площадки для временного хранения автомобилей, физкультурные площадки.

Территории улиц и дорог общего пользования определены проектом планировки. Их границы установлены по красным линиям.

Полное разделение территории на земельные участки осуществляется посредством установления красных линий, проектом межевания определяются границы образуемых земельных участков.

Такой порядок разделения территории делает красные линии опорным элементом при межевании внутриквартальной территории и улично-дорожной сети.

### 1.3. Структура территории, образуемая в результате межевания

Границы земельных участков определены с учетом действующих технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков, установленных в Правилах землепользования и застройки городского поселения Советский.

Границы образуемых земельных участков определены по красным линиям, внутриквартальным проездам, естественным границам и рубежам, а также с учетом сложившего землепользования и земельных участков, сведения о которых имеются в Едином государственном реестре недвижимости.

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

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь участка в соответствии с проектом межевания, кв. м	Возможный способ образования земельного участка
1.	86:09:0101023:3У5	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2.	86:09:0101023:3У6	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3.	86:09:0101023:3У7	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
4.	86:09:0101023:3У8	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
5.	86:09:0101023:3У9	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
6.	86:09:0101023:3У10	633	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
7.	86:09:0101023:3У11	633	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
8.	86:09:0101023:3У12	637	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
9.	86:09:0101023:3У13	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
10.	86:09:0101023:3У14	633	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
11.	86:09:0101023:3У15	634	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
12.	86:09:0000000:3У16	891	Образование из земель, находящихся в государственной

			или муниципальной собственности
13.	86:09:0101023:3У17	671	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
14.	86:09:0101023:3У18	645	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
15.	86:09:0101023:3У19	601	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
16.	86:09:0101023:3У20	602	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
17.	86:09:0101023:3У21	600	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
18.	86:09:0101023:3У25	604	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
19.	86:09:0101023:3У26	526	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
20.	86:09:0101033:3У27	993	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
21.	86:09:0101033:3У28	1200	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
22.	86:09:0101033:3У29	1196	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
23.	86:09:0101033:3У30	1199	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
24.	86:09:0101033:3У31	1200	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
25.	86:09:0000000:3У32	801	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
26.	86:09:0000000:3У33	1200	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
27.	86:09:0000000:3У34	1200	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
28.	86:09:0000000:3У35	1199	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
29.	86:09:0101023:3У36	1096	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

**1.5. 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**

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь участка в соответствии с проектом межевания, кв. м	Возможный способ образования земельного участка
1.	86:09:0101023:3У37	88391	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

**1.6. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков**

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
1.	86:09:0101023:3У5	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
2.	86:09:0101023:3У6	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
3.	86:09:0101023:3У7	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
4.	86:09:0101023:3У8	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов

5.	86:09:0101023:3У9	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
6.	86:09:0101023:3У10	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
7.	86:09:0101023:3У11	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
8.	86:09:0101023:3У12	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
9.	86:09:0101023:3У13	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
10.	86:09:0101023:3У14	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
11.	86:09:0101023:3У15	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
12.	86:09:0000000:3У16	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
13.	86:09:0101023:3У17	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
14.	86:09:0101023:3У18	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
15.	86:09:0101023:3У19	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
16.	86:09:0101023:3У20	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
17.	86:09:0101023:3У21	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
18.	86:09:0101023:3У25	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
19.	86:09:0101023:3У26	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
20.	86:09:0101033:3У27	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
21.	86:09:0101033:3У28	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
22.	86:09:0101033:3У29	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
23.	86:09:0101033:3У30	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
24.	86:09:0101033:3У31	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
25.	86:09:0000000:3У32	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
26.	86:09:0000000:3У33	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
27.	86:09:0000000:3У34	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
28.	86:09:0000000:3У35	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
29.	86:09:0101023:3У36	Ведение садоводства (код 13.2)	Земли населённых пунктов
30.	86:09:0000000:3У37	Земельные участки (территории) общего пользования (код 12.0)	Земли населённых пунктов

### 1.7. Перечень изменяемых земельных участков

№ п/п	Исходные земельные участки	Площадь (кв. м)	Назначение и вид разрешенного использования	Способ образования
1.	86:09:0101023:478	639	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
2.	86:09:0101023:508	655	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
3.	86:09:0101023:516	586	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
4.	86:09:0101023:10	604	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
5.	86:09:0101023:112	865	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ











130.	86:09:0101023:479	656	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
131.	86:09:0101023:437	602	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
132.	86:09:0101023:335	624	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
133.	86:09:0101023:344	601	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
134.	86:09:0101023:339	625	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
135.	86:09:0101023:348	643	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
136.	86:09:0101023:46	629	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
137.	86:09:0101023:384	588	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
138.	86:09:0101023:368	621	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
139.	86:09:0101023:371	616	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
140.	86:09:0101023:49	635	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
141.	86:09:0101023:254	1250	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
142.	86:09:0101023:466	650	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
143.	86:09:0101023:351	584	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
144.	86:09:0101023:329	675	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
145.	86:09:0101023:499	601	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
146.	86:09:0101023:495	656	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
147.	86:09:0101023:146	589	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
148.	86:09:0101023:12	620	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
149.	86:09:0101023:319	620	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ
150.	86:09:0101023:501	580	Ведение садоводства (код 13.2)	Земельный участок учтен декларативно. Уточнение границ

### 1.8. Каталог координат устанавливаемых красных линий

№	X	Y						
1	1002194.26	1685446.98	17	1002404.62	1685294.18	34	1002288.98	1685302.84
2	1002201.98	1685441.4	18	1002439.54	1685268.78	35	1002272.72	1685315.1
3	1002209.34	1685436.38	19	1002455.84	1685256.52	36	1002254.9	1685328.36
4	1002225.46	1685424.24	20	1002472.28	1685243.16	37	1002238.8	1685339.92
5	1002241.72	1685412.82	21	1002460.9	1685230.86	38	1002222.7	1685351.82
6	1002256.46	1685401.74	22	1002450.34	1685221.42	39	1002206.28	1685364.2
7	1002257.84	1685400.74	23	1002439.84	1685213.6	40	1002189.88	1685375.54
8	1002257.82	1685400.7	24	1002433.0	1685209.36	41	1002174.04	1685386.94
9	1002273.78	1685388.56	25	1002428.04	1685209.24	42	1002158.22	1685398.38
10	1002289.8	1685376.66	26	1002423.16	1685211.34	43	1002175.4	1685423.24
11	1002306.74	1685365.24	27	1002400.68	1685225.68	44	1002188.1	1685440.44
12	1002322.5	1685353.82	28	1002400.68	1685225.7	45	1002191.66	1685445.22
13	1002339.04	1685340.96	29	1002372.36	1685243.5	46	1002193.46	1685446.92
14	1002355.1	1685329.64	30	1002337.6	1685267.62	1	1002194.26	1685446.98
15	1002364.82	1685322.3	31	1002306.16	1685290.32	-	-	-
16	1002387.62	1685306.2	32	1002304.96	1685291.12	1	1002235.24	1685499.84
			33	1002297.64	1685296.52	2	1002247.52	1685490.1

3	1002264.04	1685478.16
4	1002264.66	1685478.06
5	1002265.0	1685478.14
6	1002267.8	1685476.14
7	1002268.64	1685475.52
8	1002269.68	1685474.76
9	1002272.5	1685472.6
10	1002280.92	1685466.26
11	1002296.62	1685453.98
12	1002312.84	1685442.4
13	1002328.6	1685430.84
14	1002344.76	1685418.88
15	1002361.02	1685406.74
16	1002377.08	1685394.1
17	1002393.96	1685382.76
18	1002410.34	1685370.52
19	1002427.78	1685357.12
20	1002458.4	1685335.7
21	1002480.42	1685323.62
22	1002498.78	1685311.22
23	1002484.44	1685284.34
24	1002482.3	1685280.66
25	1002468.64	1685255.36
26	1002444.26	1685272.64
27	1002426.86	1685284.78
28	1002409.88	1685297.0
29	1002392.3	1685309.8
30	1002377.08	1685320.66
31	1002360.18	1685333.12
32	1002342.56	1685345.66
33	1002325.64	1685357.3
34	1002309.78	1685369.62
35	1002293.78	1685381.26
36	1002277.68	1685393.8
37	1002261.16	1685405.5
38	1002245.76	1685417.16
39	1002229.5	1685429.18
40	1002229.4	1685429.26
41	1002229.34	1685429.3
42	1002212.98	1685441.66
43	1002197.56	1685453.26
44	1002214.86	1685477.88
45	1002216.84	1685480.74
46	1002217.58	1685481.74
47	1002229.1	1685498.1
1	1002235.24	1685499.84
-	-	-
1	1002272.22	1685556.84
2	1002292.02	1685541.96
3	1002303.94	1685533.4
4	1002320.9	1685522.2
5	1002336.72	1685511.36
6	1002353.54	1685498.92
7	1002369.84	1685487.42
8	1002385.84	1685475.44
9	1002400.24	1685465.28
10	1002406.0	1685461.2
11	1002418.3	1685452.28
12	1002436.76	1685440.44
13	1002470.16	1685416.64

14	1002486.2	1685404.72
15	1002502.28	1685392.76
16	1002518.56	1685380.64
17	1002533.36	1685368.76
18	1002517.84	1685341.52
19	1002502.42	1685315.18
20	1002478.82	1685332.84
21	1002465.32	1685342.5
22	1002430.8	1685363.48
23	1002429.1	1685364.56
24	1002425.36	1685367.3
25	1002420.64	1685370.76
26	1002417.28	1685373.34
27	1002414.92	1685375.26
28	1002398.68	1685387.36
29	1002381.34	1685400.42
30	1002376.26	1685404.22
31	1002370.8	1685408.3
32	1002365.08	1685412.6
33	1002348.94	1685424.82
34	1002332.98	1685436.3
35	1002316.66	1685448.24
36	1002301.04	1685460.3
37	1002284.66	1685472.14
38	1002268.52	1685483.72
39	1002252.58	1685495.48
40	1002236.58	1685507.46
41	1002253.98	1685531.92
1	1002272.22	1685556.84
-	-	-
1	1001966.76	1685619.52
2	1001984.28	1685607.12
3	1001999.88	1685595.34
4	1002017.02	1685583.54
5	1002033.08	1685572.3
6	1002049.54	1685560.08
7	1002065.38	1685547.54
8	1002081.46	1685535.52
9	1002098.28	1685522.9
10	1002114.44	1685511.1
11	1002131.76	1685498.68
12	1002131.54	1685494.34
13	1002116.82	1685472.98
14	1002099.52	1685447.0
15	1002080.06	1685460.66
16	1002062.16	1685473.72
17	1002029.44	1685498.72
18	1002012.66	1685510.6
19	1001996.52	1685522.94
20	1001980.24	1685534.56
21	1001963.88	1685546.82
22	1001956.66	1685552.04
23	1001947.56	1685558.4
24	1001930.72	1685570.44
25	1001948.06	1685594.66
1	1001966.76	1685619.52
-	-	-
1	1002319.66	1685623.76
2	1002334.1	1685613.72
3	1002365.74	1685590.1

4	1002389.86	1685572.3
5	1002415.32	1685553.62
6	1002446.96	1685532.4
7	1002463.84	1685520.14
8	1002514.0	1685485.1
9	1002531.7	1685472.18
10	1002539.82	1685466.72
11	1002547.3	1685461.44
12	1002553.66	1685456.54
13	1002562.54	1685450.28
14	1002568.86	1685445.8
15	1002569.98	1685445.04
16	1002575.8	1685440.92
17	1002555.32	1685406.14
18	1002554.06	1685403.7
19	1002538.7	1685377.76
20	1002520.46	1685390.4
21	1002516.74	1685392.3
22	1002497.12	1685405.5
23	1002477.96	1685418.7
24	1002464.04	1685428.34
25	1002441.02	1685445.06
26	1002423.22	1685457.48
27	1002405.94	1685468.18
28	1002389.76	1685480.72
29	1002373.2	1685492.04
30	1002357.16	1685504.52
31	1002341.3	1685515.74
32	1002323.82	1685526.7
33	1002308.26	1685538.26
34	1002291.18	1685550.3
35	1002277.48	1685560.38
36	1002276.36	1685564.42
37	1002291.4	1685586.48
38	1002315.72	1685622.36
1	1002319.66	1685623.76
-	-	-
1	1002263.34	1685663.62
2	1002286.58	1685646.44
3	1002307.78	1685631.36
4	1002309.86	1685627.88
5	1002309.82	1685624.86
6	1002308.7	1685622.12
7	1002303.18	1685614.28
8	1002291.26	1685597.34
9	1002278.94	1685580.64
10	1002266.9	1685563.16
11	1002255.82	1685546.02
12	1002244.4	1685529.3
13	1002233.34	1685514.08
14	1002222.12	1685498.26
15	1002210.88	1685483.1
16	1002198.76	1685466.12
17	1002186.44	1685448.7
18	1002174.8	1685432.48
19	1002162.7	1685415.98
20	1002149.86	1685397.1
21	1002125.26	1685415.16
22	1002103.3	1685433.22
23	1002113.56	1685452.58

24	1002124.94	1685468.96
25	1002126.54	1685470.88
26	1002136.66	1685485.56
27	1002148.58	1685503.14
28	1002160.3	1685519.36
29	1002182.46	1685553.64
30	1002185.54	1685557.6
31	1002188.28	1685561.18
32	1002192.12	1685565.38
33	1002194.82	1685568.98
34	1002206.04	1685585.08
35	1002217.28	1685601.72
36	1002228.8	1685618.28
37	1002228.46	1685618.54
38	1002239.54	1685634.42
39	1002239.8	1685634.24
40	1002250.96	1685650.66
41	1002259.0	1685662.44
1	1002263.34	1685663.62
-	-	-
1	1002008.06	1685674.86
2	1002024.42	1685662.76
3	1002039.86	1685651.34
4	1002041.24	1685650.34
5	1002058.0	1685639.12
6	1002074.4	1685626.78
7	1002090.48	1685614.66
8	1002106.18	1685602.84
9	1002121.9	1685591.06
10	1002138.94	1685579.68
11	1002171.2	1685555.32
12	1002170.14	1685553.8
13	1002169.34	1685552.58
14	1002155.86	1685528.56
15	1002146.68	1685515.58
16	1002138.54	1685504.2
17	1002134.9	1685503.84
18	1002119.38	1685516.26
19	1002102.48	1685529.12
20	1002085.7	1685541.12
21	1002069.22	1685553.74
22	1002053.32	1685565.8
23	1002037.28	1685577.02
24	1002021.54	1685588.56
25	1002005.26	1685600.88
26	1001989.12	1685613.12
27	1001972.58	1685625.0
28	1001990.62	1685649.46
1	1002008.06	1685674.86
-	-	-
1	1002049.94	1685731.36
2	1002052.58	1685729.44
3	1002067.2	1685718.52
4	1002083.36	1685707.0
5	1002099.32	1685694.5
6	1002115.92	1685683.06
7	1002120.86	1685679.72
8	1002121.68	1685679.16
9	1002129.68	1685673.5
10	1002131.94	1685671.8

11	1002141.44	1685664.66
12	1002144.58	1685662.3
13	1002149.5	1685658.62
14	1002165.6	1685646.74
15	1002181.12	1685635.8
16	1002197.62	1685624.1
17	1002211.96	1685612.74
18	1002212.5	1685609.58
19	1002206.56	1685601.62
20	1002197.02	1685588.6
21	1002179.34	1685565.5
22	1002175.66	1685565.5
23	1002161.26	1685575.64
24	1002144.48	1685587.32
25	1002129.12	1685598.52
26	1002128.12	1685599.22
27	1002125.5	1685600.96
28	1002111.62	1685610.68
29	1002095.64	1685622.1
30	1002087.9	1685627.72
31	1002079.14	1685634.08
32	1002063.26	1685645.52
33	1002047.1	1685657.78
34	1002043.32	1685660.36
35	1002038.74	1685663.74
36	1002030.88	1685669.54
37	1002013.58	1685681.76
38	1002028.44	1685701.0
39	1002032.3	1685706.0
40	1002043.66	1685722.42
1	1002049.94	1685731.36
-	-	-
1	1002690.44	1685734.4
2	1002716.74	1685719.48
3	1002580.26	1685466.92
4	1002554.74	1685482.92
1	1002690.44	1685734.4
-	-	-
1	1001801.72	1685740.64
2	1001818.08	1685728.96
3	1001851.42	1685705.3
4	1001867.88	1685693.22
5	1001898.36	1685670.78
6	1001914.56	1685659.22
7	1001930.28	1685647.64
8	1001947.64	1685634.76
9	1001964.34	1685622.02
10	1001964.12	1685621.72
11	1001964.46	1685621.46
12	1001945.7	1685596.74
13	1001927.8	1685572.74
14	1001910.64	1685585.64
15	1001910.14	1685584.98
16	1001900.06	1685592.3
17	1001899.2	1685592.9
18	1001894.4	1685596.42
19	1001888.6	1685601.1
20	1001880.52	1685607.0
21	1001878.3	1685608.46
22	1001872.04	1685612.76

23	1001867.0	1685616.46
24	1001861.76	1685621.48
25	1001846.5	1685632.7
26	1001830.12	1685644.12
27	1001815.8	1685656.1
28	1001799.16	1685668.58
29	1001782.34	1685680.38
30	1001782.16	1685680.14
31	1001767.92	1685690.76
32	1001766.44	1685691.82
33	1001784.44	1685717.04
1	1001801.72	1685740.64
-	-	-
1	1002631.8	1685783.9
2	1002649.58	1685763.16
3	1002659.98	1685752.46
4	1002663.24	1685749.94
5	1002677.56	1685741.92
6	1002653.54	1685697.36
7	1002647.92	1685686.92
8	1002645.18	1685681.84
9	1002545.8	1685497.5
10	1002542.24	1685490.74
11	1002534.72	1685495.46
12	1002529.34	1685486.5
13	1002498.72	1685506.34
14	1002503.7	1685514.88
15	1002491.1	1685522.96
16	1002509.46	1685557.06
17	1002517.98	1685572.82
1	1002631.8	1685783.9
-	-	-
1	1002090.94	1685787.44
2	1002106.2	1685775.9
3	1002123.0	1685763.8
4	1002140.42	1685750.26
5	1002156.1	1685739.82
6	1002158.54	1685743.18
7	1002159.18	1685742.74
8	1002160.76	1685745.02
9	1002172.92	1685733.38
10	1002175.08	1685731.9
11	1002186.72	1685724.36
12	1002192.68	1685720.78
13	1002192.5	1685720.52
14	1002207.18	1685707.34
15	1002223.36	1685695.24
16	1002223.88	1685694.84
17	1002224.0	1685694.76
18	1002227.12	1685692.36
19	1002227.76	1685691.78
20	1002229.46	1685689.96
21	1002230.3	1685689.06
22	1002239.32	1685682.46
23	1002254.42	1685672.06
24	1002254.8	1685669.98
25	1002241.7	1685651.16
26	1002237.74	1685643.6
27	1002219.44	1685619.54
28	1002216.7	1685619.06

29	1002201.82	1685630.24
30	1002186.36	1685641.1
31	1002170.36	1685652.4
32	1002153.26	1685664.66
33	1002136.34	1685677.1
34	1002120.06	1685689.32
35	1002103.82	1685701.46
36	1002086.72	1685713.56
37	1002070.92	1685725.64
38	1002070.92	1685725.64
39	1002070.88	1685725.68
40	1002056.64	1685737.36
41	1002057.22	1685740.52
42	1002073.28	1685763.2
1	1002090.94	1685787.44
-	-	-
1	1001840.78	1685796.04
2	1001858.06	1685783.54
3	1001874.3	1685771.62
4	1001890.98	1685760.52
5	1001905.36	1685749.76
6	1001920.58	1685738.26
7	1001938.48	1685725.26
8	1001954.94	1685712.66
9	1001971.26	1685700.74
10	1001971.5	1685700.56
11	1001979.38	1685694.78
12	1001980.3	1685694.06
13	1001985.96	1685689.94
14	1001987.74	1685688.72
15	1001989.08	1685687.88
16	1001991.94	1685686.18
17	1001994.5	1685684.28
18	1001997.54	1685681.98
19	1002004.02	1685677.28
20	1001988.28	1685655.26
21	1001986.16	1685652.42
22	1001968.68	1685627.66
23	1001951.88	1685640.56
24	1001951.88	1685640.62
25	1001951.82	1685640.54
26	1001934.72	1685653.18
27	1001918.34	1685664.0
28	1001901.22	1685675.94
29	1001885.12	1685688.5
30	1001869.46	1685700.38
31	1001853.5	1685711.64
32	1001838.3	1685723.52
33	1001822.06	1685734.06
34	1001804.56	1685746.36
35	1001822.58	1685771.26
36	1001823.18	1685770.86
37	1001823.2	1685770.9
38	1001823.2	1685770.9
1	1001840.78	1685796.04
-	-	-
1	1001595.22	1685801.08
2	1001618.3	1685784.74
3	1001627.84	1685778.0
4	1001666.48	1685750.26

5	1001676.42	1685743.18
6	1001692.68	1685731.46
7	1001708.92	1685719.8
8	1001716.64	1685714.24
9	1001731.32	1685703.7
10	1001741.42	1685696.48
11	1001755.46	1685686.36
12	1001759.88	1685683.18
13	1001773.98	1685673.1
14	1001790.24	1685661.44
15	1001804.48	1685651.16
16	1001814.0	1685644.32
17	1001822.68	1685638.1
18	1001825.02	1685636.42
19	1001855.2	1685614.74
20	1001871.46	1685603.06
21	1001893.7	1685586.66
22	1001917.98	1685568.5
23	1001940.36	1685551.76
24	1001962.78	1685534.98
25	1001973.48	1685527.16
26	1001990.4	1685514.84
27	1002056.28	1685466.62
28	1002051.14	1685459.1
29	1001979.66	1685499.68
30	1001944.84	1685519.94
31	1001853.94	1685578.7
32	1001569.14	1685763.78
33	1001595.2	1685801.08
34	1001595.22	1685801.08
1	1001595.22	1685801.08
-	-	-
1	1002610.76	1685809.12
2	1002621.58	1685796.3
3	1002580.12	1685719.44
4	1002570.62	1685701.8
5	1002567.24	1685695.54
6	1002546.18	1685656.48
7	1002536.7	1685638.86
8	1002526.6	1685620.16
9	1002516.9	1685602.16
10	1002507.62	1685584.94
11	1002498.12	1685567.32
12	1002490.16	1685552.62
13	1002488.6	1685549.72
14	1002488.6	1685549.72
15	1002478.36	1685530.7
16	1002448.34	1685549.58
17	1002458.56	1685565.92
18	1002469.24	1685582.98
19	1002471.28	1685586.24
1	1002610.76	1685809.12
-	-	-
1	1002548.1	1685850.82
2	1002572.94	1685832.12
3	1002596.52	1685815.0
4	1002572.88	1685777.36
5	1002561.1	1685759.78
6	1002548.88	1685742.92
7	1002537.44	1685725.56

8	1002525.0	1685705.2
9	1002513.82	1685688.6
10	1002502.74	1685672.24
11	1002490.16	1685656.94
12	1002479.26	1685641.28
13	1002469.18	1685625.66
14	1002457.5	1685606.8
15	1002446.16	1685586.94
16	1002435.54	1685572.14
17	1002427.06	1685560.84
18	1002419.68	1685559.1
19	1002394.66	1685577.46
20	1002371.66	1685593.7
21	1002372.04	1685594.26
22	1002370.7	1685595.26
23	1002394.34	1685627.0
24	1002405.42	1685643.14
25	1002407.04	1685645.54
26	1002416.86	1685659.78
27	1002429.12	1685677.78
28	1002450.86	1685709.12
29	1002461.64	1685725.1
30	1002463.82	1685728.24
31	1002468.02	1685734.24
32	1002473.34	1685741.96
33	1002509.22	1685794.18
34	1002520.58	1685811.34
35	1002535.58	1685831.32
1	1002548.1	1685850.82
-	-	-
1	1001635.26	1685860.32
2	1001652.12	1685848.14
3	1001667.68	1685836.6
4	1001682.88	1685825.82
5	1001691.48	1685819.78
6	1001700.28	1685813.6
7	1001715.26	1685801.56
8	1001719.48	1685799.3
9	1001731.72	1685790.98
10	1001748.6	1685778.98
11	1001764.82	1685767.62
12	1001781.02	1685755.68
13	1001797.54	1685744.22
14	1001797.38	1685744.0
15	1001797.42	1685743.98
16	1001795.72	1685741.74
17	1001779.96	1685720.14
18	1001779.9	1685720.06
19	1001782.28	1685718.12
20	1001765.8	1685695.34
21	1001763.82	1685696.72
22	1001762.56	1685694.9
23	1001745.18	1685707.38
24	1001729.26	1685718.74
25	1001713.74	1685729.74
26	1001714.02	1685730.12
27	1001713.34	1685730.64
28	1001697.64	1685742.02
29	1001680.68	1685753.92
30	1001664.56	1685765.2

31	1001648.5	1685776.72
32	1001633.32	1685787.28
33	1001617.2	1685798.6
34	1001600.96	1685810.14
35	1001617.46	1685835.58
1	1001635.26	1685860.32
-	-	-
1	1002503.5	1685904.54
2	1002527.46	1685887.22
3	1002534.86	1685893.16
4	1002551.4	1685869.42
5	1002538.08	1685849.94
6	1002513.82	1685815.4
7	1002502.04	1685798.52
8	1002490.54	1685779.52
9	1002482.02	1685766.66
10	1002479.4	1685762.68
11	1002457.1	1685729.72
12	1002456.64	1685728.94
13	1002446.4	1685712.92
14	1002438.04	1685700.96
15	1002434.92	1685696.34
16	1002423.48	1685679.74
17	1002412.1	1685663.36
18	1002402.24	1685647.98
19	1002390.38	1685631.26
20	1002377.54	1685614.26
21	1002377.36	1685614.4
22	1002377.32	1685614.34
23	1002370.52	1685605.22
24	1002367.72	1685602.42
25	1002364.18	1685599.86
26	1002358.56	1685603.56
27	1002342.12	1685615.28
28	1002318.06	1685632.5
29	1002329.18	1685648.96
30	1002340.58	1685665.64
31	1002352.42	1685682.98
32	1002362.48	1685698.26
33	1002362.74	1685698.62
34	1002373.98	1685714.38
35	1002374.46	1685715.08
36	1002378.46	1685720.22
37	1002384.82	1685730.04
38	1002396.6	1685747.56
39	1002403.08	1685757.24
40	1002407.92	1685764.5
41	1002419.26	1685781.26
42	1002430.86	1685798.4
43	1002443.82	1685816.72
44	1002455.14	1685833.26
45	1002465.54	1685848.44
46	1002478.4	1685868.76
47	1002478.34	1685868.9
48	1002489.86	1685886.02
1	1002503.5	1685904.54
-	-	-
1	1001675.62	1685916.16
2	1001692.08	1685903.52
3	1001708.0	1685891.82

4	1001724.08	1685880.36
5	1001740.64	1685868.7
6	1001756.06	1685857.64
7	1001773.58	1685846.52
8	1001789.68	1685834.5
9	1001806.02	1685821.98
10	1001821.68	1685810.74
11	1001837.32	1685799.12
12	1001836.76	1685798.34
13	1001836.98	1685798.18
14	1001832.9	1685792.32
15	1001835.02	1685790.82
16	1001834.86	1685790.6
17	1001835.12	1685790.42
18	1001823.64	1685774.0
19	1001824.12	1685773.62
20	1001822.72	1685771.86
21	1001820.54	1685773.46
22	1001819.98	1685772.72
23	1001820.6	1685772.24
24	1001803.14	1685748.52
25	1001802.18	1685749.2
26	1001802.14	1685749.14
27	1001794.66	1685754.48
28	1001785.92	1685760.6
29	1001785.96	1685760.66
30	1001785.52	1685760.98
31	1001769.68	1685772.52
32	1001769.42	1685772.18
33	1001753.3	1685783.94
34	1001736.18	1685796.62
35	1001719.84	1685808.08
36	1001704.64	1685819.04
37	1001688.76	1685831.08
38	1001672.12	1685843.0
39	1001656.7	1685853.96
40	1001656.32	1685854.4
41	1001656.08	1685854.58
42	1001647.74	1685860.7
43	1001646.84	1685861.34
44	1001639.58	1685866.68
45	1001644.76	1685873.82
46	1001651.76	1685883.56
47	1001653.5	1685885.96
48	1001655.42	1685888.26
49	1001657.32	1685890.68
50	1001657.62	1685891.02
1	1001675.62	1685916.16
-	-	-
1	1001753.48	1685784.18
2	1001753.48	1685784.18
3	1001753.3	1685783.94
1	1001753.48	1685784.18
-	-	-
1	1002477.36	1685925.3
2	1002499.2	1685910.48
3	1002485.34	1685890.12
4	1002467.9	1685864.34
5	1002449.64	1685837.36
6	1002438.38	1685820.72

7	1002425.64	1685801.28
8	1002414.4	1685784.64
9	1002402.28	1685767.12
10	1002391.6	1685750.46
11	1002380.84	1685734.04
12	1002369.72	1685717.66
13	1002358.18	1685701.3
14	1002348.56	1685690.08
15	1002337.18	1685673.12
16	1002324.22	1685652.88
17	1002323.78	1685652.26
18	1002324.08	1685652.02
19	1002314.6	1685638.48
20	1002310.44	1685637.62
21	1002288.0	1685653.12
22	1002288.74	1685654.14
23	1002288.7	1685654.16
24	1002264.9	1685672.18
25	1002266.32	1685674.22
26	1002266.34	1685674.2
27	1002268.6	1685677.48
28	1002268.58	1685677.48
29	1002275.58	1685687.6
30	1002285.52	1685701.88
31	1002296.86	1685719.1
32	1002308.46	1685736.42
33	1002319.82	1685752.76
34	1002331.52	1685768.66
35	1002341.34	1685785.18
36	1002352.54	1685801.92
37	1002364.48	1685819.62
38	1002364.6	1685819.54
39	1002365.02	1685820.16
40	1002377.1	1685836.88
41	1002377.1	1685836.88
42	1002378.6	1685839.06
43	1002387.7	1685852.94
44	1002413.38	1685863.64
45	1002415.26	1685864.7
46	1002443.98	1685881.06
47	1002462.62	1685905.84
1	1002477.36	1685925.3
-	-	-
1	1001633.14	1685944.76
2	1001647.54	1685931.32
3	1001646.5	1685907.06
4	1001645.28	1685903.3
5	1001636.84	1685888.78
6	1001614.24	1685857.1
7	1001592.26	1685827.24
8	1001588.68	1685821.22
9	1001564.48	1685781.26
10	1001540.18	1685741.16
11	1001533.36	1685745.9
12	1001539.82	1685758.3
13	1001524.96	1685766.04
14	1001543.12	1685796.0
15	1001567.12	1685835.6
16	1001589.92	1685873.28
17	1001610.5	1685907.3



1	1001633.14	1685944.76	46	1001810.28	1685828.94	35	1001970.46	1685799.96
-	-	-	47	1001793.22	1685841.3	36	1001954.24	1685811.56
1	1001718.84	1685971.0	48	1001777.98	1685852.8	37	1001937.02	1685822.52
2	1001732.4	1685961.28	49	1001762.98	1685864.32	38	1001920.92	1685834.16
3	1001749.3	1685949.58	50	1001746.26	1685875.96	39	1001905.04	1685845.62
4	1001781.4	1685925.6	51	1001729.98	1685887.92	40	1001888.96	1685856.94
5	1001797.98	1685913.72	52	1001713.74	1685899.98	41	1001867.7	1685872.86
6	1001813.72	1685902.66	53	1001697.14	1685911.72	42	1001849.72	1685885.74
7	1001829.2	1685890.62	54	1001680.52	1685924.0	43	1001833.36	1685897.6
8	1001845.7	1685879.16	55	1001698.4	1685949.16	44	1001818.18	1685908.1
9	1001861.74	1685866.9	56	1001715.24	1685971.0	45	1001802.22	1685920.9
10	1001878.02	1685855.14	1	1001718.84	1685971.0	46	1001786.26	1685932.32
11	1001876.6	1685852.9	-	-	-	47	1001769.9	1685943.78
12	1001879.6	1685850.32	1	1001756.34	1686027.64	48	1001769.78	1685944.38
13	1001882.12	1685849.7	2	1001775.94	1686015.66	49	1001754.14	1685955.06
14	1001884.1	1685851.78	3	1001790.36	1686005.72	50	1001743.44	1685962.66
15	1001899.94	1685839.72	4	1001794.22	1686003.7	51	1001741.64	1685963.94
16	1001916.34	1685827.66	5	1001802.04	1685998.82	52	1001737.42	1685966.92
17	1001932.44	1685816.38	6	1001807.1	1685995.32	53	1001720.7	1685978.64
18	1001948.88	1685804.66	7	1001807.1	1685995.34	54	1001738.04	1686002.78
19	1001964.74	1685792.94	8	1001823.54	1685983.5	1	1001756.34	1686027.64
20	1001970.22	1685788.86	9	1001839.36	1685972.08	-	-	-
21	1001971.2	1685788.2	10	1001846.42	1685966.62	1	1001906.18	1685923.94
22	1001976.56	1685784.24	11	1001855.26	1685960.66	2	1001906.12	1685923.86
23	1001980.22	1685781.6	12	1001868.8	1685950.14	3	1001906.12	1685923.86
24	1001980.8	1685781.18	13	1001888.8	1685936.28	1	1001906.18	1685923.94
25	1001980.86	1685781.12	14	1001900.02	1685927.96	-	-	-
26	1001986.7	1685776.78	15	1001906.18	1685923.94	1	1001702.02	1686053.7
27	1001996.74	1685769.82	16	1001908.3	1685922.46	2	1001735.32	1686031.56
28	1002012.44	1685759.0	17	1001911.44	1685920.14	3	1001718.7	1686006.5
29	1002029.86	1685745.4	18	1001924.1	1685912.22	4	1001702.08	1685981.42
30	1002045.44	1685733.64	19	1001943.46	1685897.5	5	1001684.48	1685955.82
31	1002027.8	1685709.34	20	1001958.98	1685885.16	6	1001672.88	1685939.64
32	1002026.1	1685707.02	21	1001974.52	1685872.36	7	1001667.58	1685940.52
33	1002025.56	1685706.32	22	1001991.78	1685861.0	8	1001652.66	1685950.72
34	1002009.58	1685684.88	23	1002006.88	1685849.0	9	1001648.34	1685955.38
35	1002005.46	1685687.86	24	1002022.96	1685837.0	10	1001645.04	1685960.38
36	1001993.28	1685696.86	25	1002039.08	1685824.26	11	1001644.14	1685962.94
37	1001976.58	1685708.56	26	1002053.88	1685814.12	12	1001653.06	1685977.62
38	1001960.12	1685719.7	27	1002069.14	1685803.3	13	1001668.78	1686003.56
39	1001944.26	1685731.76	28	1002085.64	1685790.16	14	1001685.4	1686028.62
40	1001928.54	1685743.2	29	1002068.94	1685766.16	1	1001702.02	1686053.7
41	1001912.04	1685755.62	30	1002050.58	1685741.72			
42	1001894.62	1685768.02	31	1002017.74	1685764.52			
43	1001879.76	1685778.62	32	1002017.74	1685764.76			
44	1001863.5	1685790.7	33	1002002.1	1685775.58			
45	1001826.0	1685817.46	34	1001986.46	1685786.7			

**1.9. 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 Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемых земельных участков**

№	X, м	Y, м	4	1002630.92	1685623.92	3	1002554.9	1685577.96
86:09:0101023:3У5			1	1002657.34	1685609.64	4	1002545.38	1685560.36
1	1002657.34	1685609.64	86:09:0101023:3У6			1	1002571.78	1685546.06
2	1002666.86	1685627.24	1	1002571.78	1685546.06	86:09:0101023:3У7		
3	1002640.44	1685641.52	2	1002581.32	1685563.68	1	1002590.82	1685581.3

2	1002600.34	1685598.9
3	1002573.92	1685613.18
4	1002564.4	1685595.58
1	1002590.82	1685581.3
86:09:0101023:3Y8		
1	1002600.34	1685598.9
2	1002609.86	1685616.52
3	1002583.42	1685630.78
4	1002573.92	1685613.18
1	1002600.34	1685598.9
86:09:0101023:3Y9		
1	1002609.86	1685616.52
2	1002619.36	1685634.12
3	1002592.94	1685648.4
4	1002583.42	1685630.78
1	1002609.86	1685616.52
86:09:0101023:3Y10		
1	1002647.92	1685686.92
2	1002657.92	1685705.5
3	1002631.5	1685719.76
4	1002621.5	1685701.2
1	1002647.92	1685686.92
86:09:0101023:3Y11		
1	1002657.92	1685705.5
2	1002667.92	1685724.08
3	1002641.5	1685738.34
4	1002631.5	1685719.76
1	1002657.92	1685705.5
86:09:0101023:3Y12		
1	1002667.92	1685724.08
2	1002677.56	1685741.92
3	1002663.24	1685749.94
4	1002659.98	1685752.46
5	1002652.94	1685759.64
6	1002641.5	1685738.34
1	1002667.92	1685724.08
86:09:0101023:3Y13		
1	1002545.38	1685560.36
2	1002554.9	1685577.96
3	1002528.5	1685592.26
4	1002518.98	1685574.66
1	1002545.38	1685560.36
86:09:0101023:3Y14		
1	1002621.5	1685701.2
2	1002631.5	1685719.76
3	1002605.1	1685734.06
4	1002595.1	1685715.5
1	1002621.5	1685701.2
86:09:0101023:3Y15		
1	1002631.5	1685719.76
2	1002641.5	1685738.34
3	1002615.1	1685752.64
4	1002605.1	1685734.06
1	1002631.5	1685719.76
86:09:0000000:3Y16		
1	1002641.5	1685738.34
2	1002652.94	1685759.64
3	1002649.02	1685763.7
4	1002631.8	1685783.9
5	1002615.1	1685752.64
1	1002641.5	1685738.34
86:09:0101023:3Y17		
1	1002488.6	1685549.72
2	1002498.12	1685567.32
3	1002469.24	1685582.98
4	1002458.56	1685565.92
1	1002488.6	1685549.72
86:09:0101023:3Y18		
1	1002498.12	1685567.32
2	1002507.62	1685584.94
3	1002479.9	1685600
4	1002469.24	1685582.98
1	1002498.12	1685567.32
86:09:0101023:3Y19		
1	1002526.6	1685620.16
2	1002536.7	1685638.86
3	1002512.46	1685652
4	1002501.12	1685633.92
1	1002526.6	1685620.16
86:09:0101023:3Y20		
1	1002547.34	1685658.64
2	1002558.62	1685679.56
3	1002537.02	1685691.26
4	1002524.38	1685671.08
1	1002547.34	1685658.64
86:09:0101023:3Y21		
1	1002558.62	1685679.56
2	1002570.62	1685701.8
3	1002550.46	1685712.74
4	1002537.02	1685691.26
1	1002558.62	1685679.56
86:09:0101023:3Y25		
1	1002051.14	1685459.1
2	1002056.28	1685466.62
3	1002015.38	1685496.52
4	1002007.56	1685483.86
5	1002007.94	1685483.62
1	1002051.14	1685459.1
86:09:0101023:3Y26		
1	1002007.56	1685483.86
2	1002015.38	1685496.52
3	1001990.37	1685514.8
4	1001979.66	1685499.67
1	1002007.56	1685483.86
86:09:0101033:3Y27		
1	1001540.18	1685741.16
2	1001564.48	1685781.26
3	1001543.12	1685796
4	1001524.96	1685766.04
5	1001539.82	1685758.3
6	1001533.36	1685745.9
1	1001540.18	1685741.16
86:09:0101033:3Y28		
1	1001564.48	1685781.26
2	1001588.68	1685821.22
3	1001567.26	1685835.46
4	1001543.12	1685796
1	1001564.48	1685781.26
86:09:0101033:3Y29		
1	1001592.26	1685827.24
2	1001614.24	1685857.1
3	1001589.92	1685873.24
4	1001567.26	1685835.46
5	1001588.68	1685821.22
1	1001592.26	1685827.24
86:09:0101033:3Y30		
1	1001614.24	1685857.1
2	1001636.84	1685888.78
3	1001610.35	1685906.91
4	1001589.92	1685873.24
1	1001614.24	1685857.1
86:09:0101033:3Y31		
1	1001636.84	1685888.78
2	1001645.28	1685903.3
3	1001646.5	1685907.06
4	1001647.54	1685931.32
5	1001633.14	1685944.76
6	1001610.35	1685906.91
1	1001636.84	1685888.78
86:09:0000000:3Y32		
1	1001672.88	1685939.64
2	1001684.48	1685955.82
3	1001653.06	1685977.62
4	1001644.14	1685962.94
5	1001645.04	1685960.38
6	1001648.34	1685955.38
7	1001652.66	1685950.72
8	1001667.58	1685940.52
1	1001672.88	1685939.64
86:09:0000000:3Y33		
1	1001684.48	1685955.82
2	1001702.08	1685981.42
3	1001668.78	1686003.56
4	1001653.06	1685977.62
1	1001684.48	1685955.82
86:09:0000000:3Y34		
1	1001702.08	1685981.42
2	1001718.7	1686006.5
3	1001685.56	1686028.51
4	1001668.78	1686003.56
1	1001702.08	1685981.42
86:09:0000000:3Y35		
1	1001718.7	1686006.5
2	1001735.32	1686031.56
3	1001702.02	1686053.7
4	1001685.56	1686028.51
1	1001718.7	1686006.5
86:09:0101023:3Y36		
1	1002529.34	1685486.5
2	1002538.38	1685501.62
3	1002540.76	1685517.14
4	1002526.38	1685525.18
5	1002513.94	1685532.18
6	1002503.7	1685514.88
7	1002498.72	1685506.34
1	1002529.34	1685486.5
86:09:0000000:3Y37		
1	1002423.16	1685211.34
2	1002400.68	1685225.68
3	1002400.68	1685225.7

4	1002372.36	1685243.5	64	1002202.04	1685459.64	124	1002406.0	1685461.2
5	1002337.6	1685267.62	65	1002202.49	1685460.28	125	1002418.3	1685452.28
6	1002306.16	1685290.32	66	1002214.86	1685477.88	126	1002436.76	1685440.44
7	1002304.96	1685291.12	67	1002216.84	1685480.74	127	1002470.16	1685416.64
8	1002297.64	1685296.52	68	1002217.58	1685481.74	128	1002486.2	1685404.72
9	1002288.98	1685302.84	69	1002229.1	1685498.1	129	1002502.28	1685392.76
10	1002272.72	1685315.1	70	1002235.24	1685499.84	130	1002518.56	1685380.64
11	1002254.9	1685328.36	71	1002247.52	1685490.1	131	1002533.36	1685368.76
12	1002238.8	1685339.92	72	1002264.04	1685478.16	132	1002538.69	1685377.75
13	1002222.7	1685351.82	73	1002264.66	1685478.06	133	1002538.69	1685377.77
14	1002206.28	1685364.2	74	1002265.0	1685478.14	134	1002520.46	1685390.4
15	1002189.88	1685375.54	75	1002267.8	1685476.14	135	1002516.74	1685392.3
16	1002174.04	1685386.94	76	1002268.64	1685475.52	136	1002497.12	1685405.5
17	1002158.22	1685398.38	77	1002269.68	1685474.76	137	1002477.96	1685418.7
18	1002175.4	1685423.24	78	1002272.5	1685472.6	138	1002464.04	1685428.34
19	1002188.1	1685440.44	79	1002280.92	1685466.26	139	1002441.02	1685445.06
20	1002191.66	1685445.22	80	1002296.62	1685453.98	140	1002423.22	1685457.48
21	1002193.46	1685446.92	81	1002312.84	1685442.4	141	1002405.94	1685468.18
22	1002194.26	1685446.98	82	1002328.6	1685430.84	142	1002389.76	1685480.72
23	1002201.98	1685441.4	83	1002344.76	1685418.88	143	1002373.2	1685492.04
24	1002209.34	1685436.38	84	1002361.02	1685406.74	144	1002357.16	1685504.52
25	1002225.46	1685424.24	85	1002377.08	1685394.1	145	1002341.3	1685515.74
26	1002241.72	1685412.82	86	1002393.96	1685382.76	146	1002323.82	1685526.7
27	1002256.46	1685401.74	87	1002410.34	1685370.52	147	1002308.26	1685538.26
28	1002257.84	1685400.74	88	1002427.78	1685357.12	148	1002291.18	1685550.3
29	1002257.82	1685400.7	89	1002458.4	1685335.7	149	1002277.48	1685560.38
30	1002273.78	1685388.56	90	1002480.42	1685323.62	150	1002276.36	1685564.42
31	1002289.8	1685376.66	91	1002498.78	1685311.22	151	1002291.4	1685586.48
32	1002306.74	1685365.24	92	1002502.42	1685315.18	152	1002315.72	1685622.36
33	1002322.5	1685353.82	93	1002478.82	1685332.84	153	1002319.66	1685623.76
34	1002339.04	1685340.96	94	1002465.32	1685342.5	154	1002334.1	1685613.72
35	1002355.1	1685329.64	95	1002430.8	1685363.48	155	1002365.74	1685590.1
36	1002364.82	1685322.3	96	1002429.1	1685364.56	156	1002389.86	1685572.3
37	1002387.62	1685306.2	97	1002425.36	1685367.3	157	1002415.32	1685553.62
38	1002404.62	1685294.18	98	1002420.64	1685370.76	158	1002446.96	1685532.4
39	1002439.54	1685268.78	99	1002417.28	1685373.34	159	1002463.84	1685520.14
40	1002455.84	1685256.52	100	1002414.92	1685375.26	160	1002514.0	1685485.1
41	1002472.28	1685243.16	101	1002398.68	1685387.36	161	1002531.7	1685472.18
42	1002480.05	1685247.85	102	1002381.34	1685400.42	162	1002539.82	1685466.72
43	1002480.03	1685247.88	103	1002376.26	1685404.22	163	1002547.3	1685461.44
44	1002468.88	1685255.81	104	1002370.8	1685408.3	164	1002553.66	1685456.54
45	1002468.64	1685255.36	105	1002365.08	1685412.6	165	1002562.54	1685450.28
46	1002444.26	1685272.64	106	1002348.94	1685424.82	166	1002568.86	1685445.8
47	1002426.86	1685284.78	107	1002332.98	1685436.3	167	1002569.98	1685445.04
48	1002409.88	1685297.0	108	1002316.66	1685448.24	168	1002574.87	1685441.58
49	1002392.3	1685309.8	109	1002301.04	1685460.3	169	1002575.8	1685440.92
50	1002377.08	1685320.66	110	1002284.66	1685472.14	170	1002576.49	1685442.07
51	1002360.18	1685333.12	111	1002268.52	1685483.72	171	1002576.63	1685442.32
52	1002342.56	1685345.66	112	1002252.58	1685495.48	172	1002585.69	1685457.55
53	1002325.64	1685357.3	113	1002236.58	1685507.46	173	1002732.8	1685727.21
54	1002309.78	1685369.62	114	1002253.98	1685531.92	174	1002668.54	1685763.26
55	1002293.78	1685381.26	115	1002272.22	1685556.84	175	1002608.75	1685831.71
56	1002277.68	1685393.8	116	1002292.02	1685541.96	176	1002489.09	1685932.1
57	1002261.16	1685405.5	117	1002303.94	1685533.4	177	1002472.34	1685940.98
58	1002245.76	1685417.16	118	1002320.9	1685522.2	178	1002383.15	1685869.96
59	1002229.5	1685429.18	119	1002336.72	1685511.36	179	1002341.8	1685813.09
60	1002229.4	1685429.26	120	1002353.54	1685498.92	180	1002257.87	1685690.44
61	1002229.34	1685429.3	121	1002369.84	1685487.42	181	1002254.37	1685692.87
62	1002212.98	1685441.66	122	1002385.84	1685475.44	182	1002253.72	1685691.98
63	1002197.56	1685453.26	123	1002400.24	1685465.28	183	1002149.98	1685765.51

184	1001979.14	1685884.38	244	1002087.86	1685436.72	37	1002380.84	1685734.04
185	1001736.88	1686058.3	245	1002095.79	1685426.43	38	1002391.6	1685750.46
186	1001712.34	1686075.59	246	1002102.69	1685415.13	39	1002402.28	1685767.12
187	1001699.95	1686055.13	247	1002134.21	1685395.05	40	1002414.4	1685784.64
188	1001702.02	1686053.7	248	1002170.03	1685379.19	41	1002425.64	1685801.28
189	1001735.32	1686031.56	249	1002199.57	1685363.04	42	1002438.38	1685820.72
190	1001718.7	1686006.5	250	1002266.51	1685305.84	43	1002449.64	1685837.36
191	1001702.08	1685981.42	251	1002277.74	1685290.41	44	1002467.9	1685864.34
192	1001684.48	1685955.82	252	1002296.07	1685280.6	45	1002485.34	1685890.12
193	1001672.88	1685939.64	253	1002317.72	1685272.45	46	1002499.2	1685910.48
194	1001667.58	1685940.52	254	1002351.36	1685249.26	1	1002477.36	1685925.3
195	1001652.66	1685950.72	255	1002351.53	1685249.56	-	-	-
196	1001648.34	1685955.38	256	1002352.4	1685249.07	1	1002278.9	1685290.95
197	1001645.04	1685960.38	257	1002352.19	1685248.69	2	1002278.42	1685290.07
198	1001644.14	1685962.94	258	1002353.53	1685247.76	3	1002279.3	1685289.6
199	1001633.14	1685944.76	259	1002383.29	1685230.2	4	1002279.78	1685290.48
200	1001647.54	1685931.32	260	1002401.88	1685217.87	1	1002278.9	1685290.95
201	1001646.5	1685907.06	261	1002438.95	1685194.65	-	-	-
202	1001645.28	1685903.3	262	1002444.07	1685202.63	1	1002056.64	1685737.36
203	1001636.84	1685888.78	263	1002436.89	1685207.0	2	1002070.88	1685725.68
204	1001614.24	1685857.1	264	1002432.98	1685204.48	3	1002070.92	1685725.64
205	1001592.26	1685827.24	265	1002423.16	1685211.33	4	1002086.72	1685713.56
206	1001588.68	1685821.22	1	1002423.16	1685211.34	5	1002103.82	1685701.46
207	1001564.48	1685781.26	-	-	-	6	1002120.06	1685689.32
208	1001540.18	1685741.16	1	1002477.36	1685925.3	7	1002136.34	1685677.1
209	1001540.14	1685741.15	2	1002462.62	1685905.84	8	1002153.26	1685664.66
210	1001546.96	1685736.38	3	1002443.98	1685881.06	9	1002170.36	1685652.4
211	1001550.25	1685734.69	4	1002415.26	1685864.7	10	1002186.36	1685641.1
212	1001569.14	1685763.78	5	1002413.38	1685863.64	11	1002201.82	1685630.24
213	1001595.2	1685801.08	6	1002387.7	1685852.94	12	1002216.7	1685619.06
214	1001595.22	1685801.08	7	1002378.6	1685839.06	13	1002219.44	1685619.54
215	1001611.58	1685789.5	8	1002377.1	1685836.88	14	1002237.74	1685643.6
216	1001627.84	1685778.0	9	1002365.02	1685820.16	15	1002241.7	1685651.16
217	1001666.48	1685750.26	10	1002364.6	1685819.54	16	1002254.8	1685669.98
218	1001676.42	1685743.18	11	1002364.48	1685819.62	17	1002254.42	1685672.06
219	1001692.68	1685731.46	12	1002352.54	1685801.92	18	1002239.32	1685682.46
220	1001708.92	1685719.8	13	1002341.34	1685785.18	19	1002230.3	1685689.06
221	1001716.64	1685714.24	14	1002331.52	1685768.66	20	1002229.46	1685689.96
222	1001731.32	1685703.7	15	1002319.82	1685752.76	21	1002227.76	1685691.78
223	1001741.42	1685696.48	16	1002308.46	1685736.42	22	1002227.12	1685692.36
224	1001755.46	1685686.36	17	1002296.86	1685719.1	23	1002224.0	1685694.76
225	1001758.3	1685684.32	18	1002285.52	1685701.88	24	1002223.88	1685694.84
226	1001761.19	1685682.25	19	1002275.58	1685687.6	25	1002223.36	1685695.24
227	1001773.98	1685673.1	20	1002268.58	1685677.48	26	1002207.18	1685707.34
228	1001790.24	1685661.44	21	1002268.6	1685677.48	27	1002192.5	1685720.52
229	1001804.37	1685651.24	22	1002266.34	1685674.2	28	1002192.68	1685720.78
230	1001814.56	1685643.92	23	1002266.32	1685674.22	29	1002186.72	1685724.36
231	1001822.68	1685638.1	24	1002264.9	1685672.18	30	1002175.08	1685731.9
232	1001825.02	1685636.42	25	1002288.7	1685654.16	31	1002172.92	1685733.38
233	1001855.2	1685614.74	26	1002288.74	1685654.14	32	1002160.76	1685745.02
234	1001871.46	1685603.06	27	1002288.0	1685653.12	33	1002159.18	1685742.74
235	1001893.7	1685586.66	28	1002310.44	1685637.62	34	1002158.54	1685743.18
236	1001917.98	1685568.5	29	1002314.6	1685638.48	35	1002156.1	1685739.82
237	1001940.36	1685551.76	30	1002324.08	1685652.02	36	1002140.42	1685750.26
238	1001962.78	1685534.98	31	1002323.78	1685652.26	37	1002123.0	1685763.8
239	1001973.48	1685527.16	32	1002324.22	1685652.88	38	1002106.2	1685775.9
240	1001990.4	1685514.84	33	1002337.18	1685673.12	39	1002090.94	1685787.44
241	1002056.28	1685466.62	34	1002348.56	1685690.08	40	1002085.64	1685790.16
242	1002081.49	1685447.98	35	1002358.18	1685701.3	41	1002069.14	1685803.3
243	1002085.17	1685438.27	36	1002369.72	1685717.66	42	1002053.88	1685814.12

43	1002039.08	1685824.26	9	1002206.04	1685585.08	26	1002534.86	1685893.16
44	1002022.96	1685837.0	10	1002194.82	1685568.98	27	1002527.46	1685887.22
45	1002006.88	1685849.0	11	1002192.12	1685565.38	28	1002503.5	1685904.54
46	1001991.78	1685861.0	12	1002188.28	1685561.18	29	1002489.86	1685886.02
47	1001974.52	1685872.36	13	1002185.54	1685557.6	30	1002478.34	1685868.9
48	1001958.98	1685885.16	14	1002182.46	1685553.64	31	1002478.4	1685868.76
49	1001943.46	1685897.5	15	1002160.3	1685519.36	32	1002465.54	1685848.44
50	1001924.1	1685912.22	16	1002148.58	1685503.14	33	1002455.14	1685833.26
51	1001911.44	1685920.14	17	1002136.66	1685485.56	34	1002443.82	1685816.72
52	1001908.3	1685922.46	18	1002126.54	1685470.88	35	1002430.86	1685798.4
53	1001906.18	1685923.94	19	1002124.94	1685468.96	36	1002419.26	1685781.26
54	1001900.02	1685927.96	20	1002113.56	1685452.58	37	1002407.92	1685764.5
55	1001888.8	1685936.28	21	1002103.3	1685433.22	38	1002403.08	1685757.24
56	1001868.8	1685950.14	22	1002125.26	1685415.16	39	1002396.6	1685747.56
57	1001855.26	1685960.66	23	1002149.86	1685397.1	40	1002384.82	1685730.04
58	1001846.42	1685966.62	24	1002162.7	1685415.98	41	1002378.46	1685720.22
59	1001839.36	1685972.08	25	1002174.8	1685432.48	42	1002374.46	1685715.08
60	1001823.54	1685983.5	26	1002186.44	1685448.7	43	1002373.98	1685714.38
61	1001807.1	1685995.34	27	1002198.76	1685466.12	44	1002362.74	1685698.62
62	1001807.1	1685995.32	28	1002210.88	1685483.1	45	1002362.48	1685698.26
63	1001802.04	1685998.82	29	1002222.12	1685498.26	46	1002352.42	1685682.98
64	1001794.22	1686003.7	30	1002233.34	1685514.08	47	1002340.58	1685665.64
65	1001790.36	1686005.72	31	1002244.4	1685529.3	48	1002329.18	1685648.96
66	1001775.94	1686015.66	32	1002255.82	1685546.02	49	1002318.06	1685632.5
67	1001756.34	1686027.64	33	1002266.9	1685563.16	50	1002342.12	1685615.28
68	1001738.04	1686002.78	34	1002278.94	1685580.64	1	1002358.56	1685603.56
69	1001720.7	1685978.64	35	1002291.26	1685597.34	-	-	-
70	1001737.42	1685966.92	36	1002303.18	1685614.28	1	1001930.72	1685570.44
71	1001741.64	1685963.94	37	1002308.7	1685622.12	2	1001947.56	1685558.4
72	1001743.44	1685962.66	38	1002309.82	1685624.86	3	1001956.66	1685552.04
73	1001754.14	1685955.06	39	1002309.86	1685627.88	4	1001963.88	1685546.82
74	1001769.78	1685944.38	40	1002307.78	1685631.36	5	1001980.24	1685534.56
75	1001769.9	1685943.78	41	1002286.58	1685646.44	6	1001996.52	1685522.94
76	1001786.26	1685932.32	1	1002263.34	1685663.62	7	1002012.66	1685510.6
77	1001802.22	1685920.9	-	-	-	8	1002029.44	1685498.72
78	1001818.18	1685908.1	1	1002358.56	1685603.56	9	1002062.16	1685473.72
79	1001833.36	1685897.6	2	1002364.18	1685599.86	10	1002080.06	1685460.66
80	1001849.72	1685885.74	3	1002367.72	1685602.42	11	1002099.52	1685447.0
81	1001867.7	1685872.86	4	1002370.52	1685605.22	12	1002116.82	1685472.98
82	1001888.96	1685856.94	5	1002377.32	1685614.34	13	1002131.54	1685494.34
83	1001905.04	1685845.62	6	1002377.36	1685614.4	14	1002131.76	1685498.68
84	1001920.92	1685834.16	7	1002377.54	1685614.26	15	1002114.44	1685511.1
85	1001937.02	1685822.52	8	1002390.38	1685631.26	16	1002098.28	1685522.9
86	1001954.24	1685811.56	9	1002402.24	1685647.98	17	1002081.46	1685535.52
87	1001970.46	1685799.96	10	1002412.1	1685663.36	18	1002065.38	1685547.54
88	1001986.46	1685786.7	11	1002423.48	1685679.74	19	1002049.54	1685560.08
89	1002002.1	1685775.58	12	1002434.92	1685696.34	20	1002033.08	1685572.3
90	1002017.74	1685764.76	13	1002438.04	1685700.96	21	1002017.02	1685583.54
91	1002017.74	1685764.52	14	1002446.4	1685712.92	22	1001999.88	1685595.34
92	1002050.58	1685741.72	15	1002456.64	1685728.94	23	1001984.28	1685607.12
1	1002056.64	1685737.36	16	1002457.1	1685729.72	24	1001966.76	1685619.52
-	-	-	17	1002479.4	1685762.68	25	1001964.34	1685622.02
1	1002263.34	1685663.62	18	1002482.02	1685766.66	26	1001947.64	1685634.76
2	1002259.0	1685662.44	19	1002490.54	1685779.52	27	1001930.28	1685647.64
3	1002250.96	1685650.66	20	1002502.04	1685798.52	28	1001914.56	1685659.22
4	1002239.8	1685634.24	21	1002513.82	1685815.4	29	1001898.36	1685670.78
5	1002239.54	1685634.42	22	1002538.08	1685849.94	30	1001867.88	1685693.22
6	1002228.46	1685618.54	23	1002551.4	1685869.42	31	1001851.42	1685705.3
7	1002228.8	1685618.28	24	1002537.63	1685889.19	32	1001818.08	1685728.96
8	1002217.28	1685601.72	25	1002537.64	1685889.18	33	1001801.72	1685740.64

34	1001797.54	1685744.22	12	1002128.12	1685599.22	72	1001713.74	1685899.98
35	1001781.02	1685755.68	13	1002129.12	1685598.52	73	1001729.98	1685887.92
36	1001764.82	1685767.62	14	1002144.48	1685587.32	74	1001746.26	1685875.96
37	1001748.6	1685778.98	15	1002161.26	1685575.64	75	1001762.98	1685864.32
38	1001731.72	1685790.98	16	1002175.66	1685565.5	76	1001777.98	1685852.8
39	1001719.48	1685799.3	17	1002179.34	1685565.5	77	1001793.22	1685841.3
40	1001715.26	1685801.56	18	1002197.02	1685588.6	78	1001810.28	1685828.94
41	1001700.28	1685813.6	19	1002206.56	1685601.62	79	1001826.0	1685817.46
42	1001691.48	1685819.78	20	1002212.5	1685609.58	80	1001863.5	1685790.7
43	1001682.88	1685825.82	21	1002211.96	1685612.74	81	1001879.76	1685778.62
44	1001667.68	1685836.6	22	1002197.62	1685624.1	82	1001894.62	1685768.02
45	1001652.12	1685848.14	23	1002181.12	1685635.8	83	1001912.04	1685755.62
46	1001635.26	1685860.32	24	1002165.6	1685646.74	84	1001928.54	1685743.2
47	1001617.46	1685835.58	25	1002149.5	1685658.62	85	1001944.26	1685731.76
48	1001600.96	1685810.14	26	1002144.58	1685662.3	86	1001960.12	1685719.7
49	1001617.2	1685798.6	27	1002141.44	1685664.66	87	1001976.58	1685708.56
50	1001633.32	1685787.28	28	1002131.94	1685671.8	88	1001993.28	1685696.86
51	1001648.5	1685776.72	29	1002129.68	1685673.5	89	1002005.46	1685687.86
52	1001664.56	1685765.2	30	1002121.68	1685679.16	90	1002009.58	1685684.88
53	1001680.68	1685753.92	31	1002120.86	1685679.72	1	1002013.58	1685681.76
54	1001697.64	1685742.02	32	1002115.92	1685683.06	-	-	-
55	1001713.34	1685730.64	33	1002099.32	1685694.5	1	1002690.44	1685734.4
56	1001714.02	1685730.12	34	1002083.36	1685707.0	2	1002554.74	1685482.92
57	1001713.74	1685729.74	35	1002067.2	1685718.52	3	1002580.26	1685466.92
58	1001729.26	1685718.74	36	1002052.58	1685729.44	4	1002716.74	1685719.48
59	1001745.18	1685707.38	37	1002049.94	1685731.36	1	1002690.44	1685734.4
60	1001762.56	1685694.9	38	1002045.44	1685733.64	-	-	-
61	1001766.44	1685691.82	39	1002029.86	1685745.4	1	1002548.1	1685850.82
62	1001767.92	1685690.76	40	1002012.44	1685759.0	2	1002535.58	1685831.32
63	1001782.16	1685680.14	41	1001996.74	1685769.82	3	1002520.58	1685811.34
64	1001782.34	1685680.38	42	1001986.7	1685776.78	4	1002509.22	1685794.18
65	1001799.16	1685668.58	43	1001980.86	1685781.12	5	1002473.34	1685741.96
66	1001815.8	1685656.1	44	1001980.8	1685781.18	6	1002468.02	1685734.24
67	1001830.12	1685644.12	45	1001980.22	1685781.6	7	1002463.82	1685728.24
68	1001846.5	1685632.7	46	1001976.56	1685784.24	8	1002461.64	1685725.1
69	1001861.76	1685621.48	47	1001971.2	1685788.2	9	1002450.86	1685709.12
70	1001867.0	1685616.46	48	1001970.22	1685788.86	10	1002429.12	1685677.78
71	1001872.04	1685612.76	49	1001964.74	1685792.94	11	1002416.86	1685659.78
72	1001878.3	1685608.46	50	1001948.88	1685804.66	12	1002407.04	1685645.54
73	1001880.52	1685607.0	51	1001932.44	1685816.38	13	1002405.42	1685643.14
74	1001888.6	1685601.1	52	1001916.34	1685827.66	14	1002394.34	1685627.0
75	1001894.4	1685596.42	53	1001899.94	1685839.72	15	1002370.7	1685595.26
76	1001899.2	1685592.9	54	1001884.1	1685851.78	16	1002372.04	1685594.26
77	1001900.06	1685592.3	55	1001882.12	1685849.7	17	1002371.66	1685593.7
78	1001910.14	1685584.98	56	1001879.6	1685850.32	18	1002394.66	1685577.46
79	1001910.64	1685585.64	57	1001876.6	1685852.9	19	1002419.68	1685559.1
80	1001927.8	1685572.74	58	1001878.02	1685855.14	20	1002427.06	1685560.84
1	1001930.72	1685570.44	59	1001861.74	1685866.9	21	1002435.54	1685572.14
-	-	-	60	1001845.7	1685879.16	22	1002446.16	1685586.94
1	1002013.58	1685681.76	61	1001829.2	1685890.62	23	1002457.5	1685606.8
2	1002030.88	1685669.54	62	1001813.72	1685902.66	24	1002469.18	1685625.66
3	1002038.74	1685663.74	63	1001797.98	1685913.72	25	1002479.26	1685641.28
4	1002043.32	1685660.36	64	1001781.4	1685925.6	26	1002490.16	1685656.94
5	1002047.1	1685657.78	65	1001749.3	1685949.58	27	1002502.74	1685672.24
6	1002063.26	1685645.52	66	1001732.4	1685961.28	28	1002513.82	1685688.6
7	1002079.14	1685634.08	67	1001718.84	1685971.0	29	1002525.0	1685705.2
8	1002087.9	1685627.72	68	1001715.24	1685971.0	30	1002537.44	1685725.56
9	1002095.64	1685622.1	69	1001698.4	1685949.16	31	1002548.88	1685742.92
10	1002111.62	1685610.68	70	1001680.52	1685924.0	32	1002561.1	1685759.78
11	1002125.5	1685600.96	71	1001697.14	1685911.72	33	1002572.88	1685777.36

34	1002596.52	1685815.0	6	1002053.32	1685565.8	54	1001724.08	1685880.36
35	1002572.94	1685832.12	7	1002069.22	1685553.74	55	1001708.0	1685891.82
1	1002548.1	1685850.82	8	1002085.7	1685541.12	56	1001692.08	1685903.52
-	-	-	9	1002102.48	1685529.12	57	1001675.62	1685916.16
1	1002631.8	1685783.9	10	1002119.38	1685516.26	58	1001657.62	1685891.02
2	1002517.98	1685572.82	11	1002134.9	1685503.84	59	1001657.32	1685890.68
3	1002509.46	1685557.06	12	1002138.54	1685504.2	60	1001655.42	1685888.26
4	1002491.1	1685522.96	13	1002146.68	1685515.58	61	1001653.5	1685885.96
5	1002503.7	1685514.88	14	1002155.86	1685528.56	62	1001651.76	1685883.56
6	1002498.72	1685506.34	15	1002169.34	1685552.58	63	1001644.76	1685873.82
7	1002529.34	1685486.5	16	1002170.14	1685553.8	64	1001639.58	1685866.68
8	1002534.72	1685495.46	17	1002171.2	1685555.32	65	1001646.84	1685861.34
9	1002542.24	1685490.74	18	1002138.94	1685579.68	66	1001647.74	1685860.7
10	1002545.8	1685497.5	19	1002121.9	1685591.06	67	1001656.08	1685854.58
11	1002645.18	1685681.84	20	1002106.18	1685602.84	68	1001656.32	1685854.4
12	1002647.92	1685686.92	21	1002090.48	1685614.66	69	1001656.7	1685853.96
13	1002653.54	1685697.36	22	1002074.4	1685626.78	70	1001672.12	1685843.0
14	1002677.56	1685741.92	23	1002058.0	1685639.12	71	1001688.76	1685831.08
15	1002663.24	1685749.94	24	1002041.24	1685650.34	72	1001704.64	1685819.04
16	1002659.98	1685752.46	25	1002039.86	1685651.34	73	1001719.84	1685808.08
17	1002649.58	1685763.16	26	1002024.42	1685662.76	74	1001736.18	1685796.62
1	1002631.8	1685783.9	27	1002008.06	1685674.86	75	1001753.3	1685783.94
-	-	-	28	1002004.02	1685677.28	76	1001769.42	1685772.18
1	1002610.76	1685809.12	29	1001997.54	1685681.98	77	1001769.68	1685772.52
2	1002471.28	1685586.24	30	1001994.5	1685684.28	78	1001785.52	1685760.98
3	1002469.24	1685582.98	31	1001991.94	1685686.18	79	1001785.96	1685760.66
4	1002458.56	1685565.92	32	1001989.08	1685687.88	80	1001785.92	1685760.6
5	1002448.34	1685549.58	33	1001987.74	1685688.72	81	1001794.66	1685754.48
6	1002478.36	1685530.7	34	1001985.96	1685689.94	82	1001802.14	1685749.14
7	1002488.6	1685549.72	35	1001980.3	1685694.06	83	1001802.18	1685749.2
8	1002490.16	1685552.62	36	1001979.38	1685694.78	84	1001803.14	1685748.52
9	1002498.12	1685567.32	37	1001971.5	1685700.56	85	1001804.56	1685746.36
10	1002507.62	1685584.94	38	1001971.26	1685700.74	86	1001822.06	1685734.06
11	1002516.9	1685602.16	39	1001954.94	1685712.66	87	1001838.3	1685723.52
12	1002526.6	1685620.16	40	1001938.48	1685725.26	88	1001853.5	1685711.64
13	1002536.7	1685638.86	41	1001920.58	1685738.26	89	1001869.46	1685700.38
14	1002546.18	1685656.48	42	1001905.36	1685749.76	90	1001885.12	1685688.5
15	1002567.24	1685695.54	43	1001890.98	1685760.52	91	1001901.22	1685675.94
16	1002570.62	1685701.8	44	1001874.3	1685771.62	92	1001918.34	1685664.0
17	1002574.66	1685709.3	45	1001858.06	1685783.54	93	1001934.72	1685653.18
18	1002621.58	1685796.3	46	1001840.78	1685796.04	94	1001951.82	1685640.54
1	1002610.76	1685809.12	47	1001837.32	1685799.12	95	1001951.88	1685640.62
-	-	-	48	1001821.68	1685810.74	96	1001951.88	1685640.56
1	1001972.58	1685625.0	49	1001806.02	1685821.98	97	1001968.68	1685627.66
2	1001989.12	1685613.12	50	1001789.68	1685834.5	1	1001972.58	1685625.0
3	1002005.26	1685600.88	51	1001773.58	1685846.52			
4	1002021.54	1685588.56	52	1001756.06	1685857.64			
5	1002037.28	1685577.02	53	1001740.64	1685868.7			

## Каталог координат поворотных (характерных) точек

## границ изменяемых земельных участков

№	X, м	Y, м
86:09:0101023:10		
1	1002293.77	1685381.26
2	1002310.95	1685405.94
3	1002294.7	1685417.9
4	1002277.68	1685393.8
1	1002293.77	1685381.26
86:09:0101023:112		
1	1002460.9	1685230.86
2	1002472.27	1685243.16

3	1002455.7	1685256.32
4	1002438.1	1685231.69
5	1002423.15	1685211.33
6	1002428.03	1685209.24
7	1002433	1685209.36
8	1002439.84	1685213.59
9	1002450.34	1685221.42
1	1002460.9	1685230.86
86:09:0101023:116		
1	1002337.6	1685267.62

2	1002353.01	1685293.63
3	1002344.09	1685300.04
4	1002339.47	1685303.58
5	1002322.62	1685315.77
6	1002311.87	1685299.32
7	1002311.17	1685298.28
8	1002306.89	1685291.65
9	1002306.15	1685290.31
1	1002337.6	1685267.62
86:09:0101023:119		

1	1002280.69	1685327.53
2	1002286.64	1685335.84
3	1002289.16	1685340.15
4	1002283.4	1685344.31
5	1002272.85	1685351.93
6	1002254.89	1685328.36
7	1002272.71	1685315.1
1	1002280.69	1685327.53
86:09:0101023:122		
1	1002206.28	1685364.19
2	1002224.38	1685387.64
3	1002207.98	1685399.76
4	1002207.84	1685399.57
5	1002207.66	1685399.71
6	1002189.88	1685375.53
1	1002206.28	1685364.19
86:09:0101023:123		
1	1002189.88	1685375.53
2	1002207.66	1685399.71
3	1002203.76	1685402.65
4	1002191.85	1685411.47
5	1002174.03	1685386.94
1	1002189.88	1685375.53
86:09:0101023:124		
1	1002174.03	1685386.94
2	1002191.85	1685411.47
3	1002175.6	1685423.07
4	1002158.22	1685398.37
1	1002174.03	1685386.94
86:09:0101023:125		
1	1002438.1	1685231.69
2	1002455.7	1685256.32
3	1002439.39	1685268.58
4	1002422.23	1685243.02
1	1002438.1	1685231.69
86:09:0101023:126		
1	1002422.23	1685243.02
2	1002439.39	1685268.58
3	1002405.56	1685291.54
4	1002389.16	1685267.36
5	1002416.39	1685247.17
1	1002422.23	1685243.02
86:09:0101023:130		
1	1002339.47	1685303.58
2	1002355.44	1685329.07
3	1002339.04	1685340.96
4	1002322.62	1685315.77
1	1002339.47	1685303.58
86:09:0101023:136		
1	1002227.96	1685392.56
2	1002233.12	1685399.76
3	1002241.66	1685412.22
4	1002225.37	1685424.11
5	1002209.55	1685401.95
6	1002207.98	1685399.76
7	1002224.38	1685387.64
1	1002227.96	1685392.56
86:09:0101023:144		
1	1002342.56	1685345.66
2	1002360.11	1685369.75

3	1002342.66	1685381.7
4	1002325.63	1685357.3
1	1002342.56	1685345.66
86:09:0101023:155		
1	1002392.89	1685344.48
2	1002410.33	1685370.52
3	1002393.95	1685382.76
4	1002377	1685357.1
1	1002392.89	1685344.48
86:09:0101023:156		
1	1002377	1685357.1
2	1002393.95	1685382.76
3	1002377.07	1685394.09
4	1002360.11	1685369.75
1	1002377	1685357.1
86:09:0101023:157		
1	1002360.11	1685369.75
2	1002377.07	1685394.09
3	1002361.02	1685406.74
4	1002346	1685386.14
5	1002342.66	1685381.7
1	1002360.11	1685369.75
86:09:0101023:160		
1	1002310.95	1685405.94
2	1002328.6	1685430.84
3	1002312.83	1685442.39
4	1002294.7	1685417.9
1	1002310.95	1685405.94
86:09:0101023:161		
1	1002294.7	1685417.9
2	1002312.83	1685442.39
3	1002296.62	1685453.98
4	1002278.8	1685429.78
1	1002294.7	1685417.9
86:09:0101023:177		
1	1002301.03	1685460.3
2	1002318.23	1685484.52
3	1002302.23	1685496.25
4	1002284.66	1685472.13
1	1002301.03	1685460.3
86:09:0101023:186		
1	1002417.16	1685414.09
2	1002436.76	1685440.43
3	1002418.3	1685452.28
4	1002400.27	1685425.92
1	1002417.16	1685414.09
86:09:0101023:191		
1	1002318.23	1685484.52
2	1002336.81	1685510.83
3	1002320.9	1685522.19
4	1002302.23	1685496.25
1	1002318.23	1685484.52
86:09:0101023:192		
1	1002302.23	1685496.25
2	1002320.9	1685522.19
3	1002303.93	1685533.4
4	1002285.91	1685508.16
1	1002302.23	1685496.25
86:09:0101023:201		
1	1002373.2	1685492.03

2	1002390.37	1685517.32
3	1002374.58	1685529.01
4	1002357.16	1685504.52
1	1002373.2	1685492.03
86:09:0101023:202		
1	1002357.16	1685504.52
2	1002374.58	1685529.01
3	1002366.09	1685535.28
4	1002357.5	1685540.16
5	1002341.29	1685515.74
1	1002357.16	1685504.52
86:09:0101023:203		
1	1002341.29	1685515.74
2	1002357.5	1685540.16
3	1002348.13	1685546.98
4	1002347.12	1685547.77
5	1002341.12	1685551.87
6	1002323.81	1685526.69
1	1002341.29	1685515.74
86:09:0101023:204		
1	1002323.81	1685526.69
2	1002341.12	1685551.87
3	1002326.11	1685562.78
4	1002308.26	1685538.25
1	1002323.81	1685526.69
86:09:0101023:205		
1	1002308.26	1685538.25
2	1002326.11	1685562.78
3	1002308.03	1685574.78
4	1002291.17	1685550.29
1	1002308.26	1685538.25
86:09:0101023:209		
1	1002515.82	1685444.6
2	1002520.08	1685451.54
3	1002524.79	1685459.6
4	1002526.68	1685463.56
5	1002527.79	1685465.12
6	1002531.69	1685472.18
7	1002514	1685485.09
8	1002493.17	1685447.86
9	1002493.61	1685446.65
10	1002494.81	1685445.25
11	1002496.06	1685444.05
12	1002510.27	1685434.3
1	1002515.82	1685444.6
86:09:0101023:217		
1	1002308.03	1685574.78
2	1002334.1	1685613.72
3	1002319.66	1685623.75
4	1002315.71	1685622.36
5	1002291.4	1685586.47
1	1002308.03	1685574.78
86:09:0101023:23		
1	1002390.37	1685517.32
2	1002415.31	1685553.61
3	1002389.85	1685572.3
4	1002366.09	1685535.28
5	1002374.58	1685529.01
1	1002390.37	1685517.32
86:09:0101023:233		



1	1002441.6	1685643.55
2	1002451.62	1685659.75
3	1002429.12	1685677.78
4	1002416.86	1685659.78
1	1002441.6	1685643.55
86:09:0101023:236		
1	1002474.52	1685692.17
2	1002485.92	1685708.28
3	1002485.15	1685708.97
4	1002480.49	1685711.92
5	1002479.77	1685712.38
6	1002478.7	1685713.25
7	1002461.63	1685725.1
8	1002450.85	1685709.12
1	1002474.52	1685692.17
86:09:0101023:28		
1	1002502.74	1685672.23
2	1002513.81	1685688.6
3	1002507.87	1685692.64
4	1002492.49	1685703.52
5	1002485.92	1685708.28
6	1002474.52	1685692.17
1	1002502.74	1685672.23
86:09:0101023:49		
1	1002375.53	1685427.42
2	1002381.24	1685435.52
3	1002382.94	1685437.79
4	1002368.2	1685451.22
5	1002348.93	1685424.81
6	1002365.08	1685412.6
1	1002375.53	1685427.42
86:09:0101023:52		
1	1002277.68	1685393.8
2	1002294.7	1685417.9
3	1002278.8	1685429.78
4	1002261.16	1685405.5
1	1002277.68	1685393.8
86:09:0101023:84		
1	1002316.66	1685448.23
2	1002334.28	1685472.79
3	1002318.23	1685484.52
4	1002301.03	1685460.3
1	1002316.66	1685448.23
86:09:0101023:90		
1	1002479.26	1685641.28
2	1002490.16	1685656.93
3	1002463.78	1685676.07
4	1002451.62	1685659.75
1	1002479.26	1685641.28
86:09:0101023:93		
1	1002291.17	1685550.29
2	1002308.03	1685574.78
3	1002291.4	1685586.47
4	1002276.35	1685564.41
5	1002277.47	1685560.38
1	1002291.17	1685550.29
86:09:0101023:14		
1	1002561.26	1685814.45
2	1002572.94	1685832.12
3	1002548.09	1685850.82

4	1002535.57	1685831.31
1	1002561.26	1685814.45
86:09:0101023:241		
1	1002537.43	1685725.56
2	1002548.87	1685742.92
3	1002520.56	1685760.61
4	1002508.49	1685741.47
1	1002537.43	1685725.56
86:09:0101023:2		
1	1002533.22	1685776.33
2	1002546.43	1685794.72
3	1002520.58	1685811.33
4	1002509.22	1685794.18
1	1002533.22	1685776.33
86:09:0101023:264		
1	1002442.87	1685763.51
2	1002454.56	1685780.38
3	1002430.85	1685798.4
4	1002419.25	1685781.26
1	1002442.87	1685763.51
86:09:0101023:280		
1	1002266.89	1685563.16
2	1002278.94	1685580.64
3	1002253.91	1685597.47
4	1002242.75	1685581.61
5	1002243.94	1685580.68
1	1002266.89	1685563.16
86:09:0101023:288		
1	1002232.01	1685564.08
2	1002243.94	1685580.68
3	1002242.75	1685581.61
4	1002217.28	1685601.71
5	1002206.03	1685585.08
6	1002219.81	1685573.65
1	1002232.01	1685564.08
86:09:0101023:297		
1	1002380.83	1685734.03
2	1002391.6	1685750.45
3	1002366.4	1685767.39
4	1002355.99	1685751.7
1	1002380.83	1685734.03
86:09:0101023:307		
1	1002333.34	1685718.51
2	1002344.63	1685734.75
3	1002319.81	1685752.76
4	1002308.45	1685736.41
1	1002333.34	1685718.51
86:09:0101023:324		
1	1002047.81	1685524.29
2	1002065.33	1685547.38
3	1002049.53	1685560.07
4	1002031.08	1685536.5
1	1002047.81	1685524.29
86:09:0101023:281		
1	1002278.94	1685580.64
2	1002291.26	1685597.34
3	1002265.76	1685615.06
4	1002254.49	1685598.29
5	1002253.91	1685597.47
1	1002278.94	1685580.64

86:09:0101023:308		
1	1002344.63	1685734.75
2	1002355.99	1685751.7
3	1002331.52	1685768.66
4	1002319.81	1685752.76
1	1002344.63	1685734.75
86:09:0101023:316		
1	1002029.44	1685498.72
2	1002047.81	1685524.29
3	1002031.08	1685536.5
4	1002012.65	1685510.59
1	1002029.44	1685498.72
86:09:0101023:242		
1	1002370.52	1685605.21
2	1002377.32	1685614.33
3	1002358.41	1685628.12
4	1002353.73	1685631.47
5	1002342.12	1685615.28
6	1002358.56	1685603.55
7	1002364.17	1685599.85
8	1002367.72	1685602.41
1	1002370.52	1685605.21
86:09:0101023:247		
1	1002434.91	1685696.33
2	1002445.94	1685712.66
3	1002421.24	1685730.21
4	1002410.27	1685713.95
1	1002434.91	1685696.33
86:09:0101023:257		
1	1002366.21	1685648.52
2	1002377.2	1685664.95
3	1002352.41	1685682.97
4	1002340.58	1685665.63
1	1002366.21	1685648.52
86:09:0101023:262		
1	1002421.24	1685730.21
2	1002427.96	1685740.11
3	1002403.07	1685757.24
4	1002396.59	1685747.55
1	1002421.24	1685730.21
86:09:0101023:270		
1	1002149.85	1685397.09
2	1002162.69	1685415.98
3	1002138.51	1685433.74
4	1002125.25	1685415.16
1	1002149.85	1685397.09
86:09:0101023:296		
1	1002369.26	1685717.57
2	1002380.83	1685734.03
3	1002355.99	1685751.7
4	1002344.63	1685734.75
1	1002369.26	1685717.57
86:09:0101023:317		
1	1002012.65	1685510.59
2	1002031.08	1685536.5
3	1002015.23	1685547.92
4	1001996.52	1685522.94
1	1002012.65	1685510.59
86:09:0101023:35		
1	1002366.4	1685767.39

2	1002377.59	1685784.31
3	1002352.53	1685801.91
4	1002341.34	1685785.17
1	1002366.4	1685767.39
86:09:0101023:258		
1	1002377.8	1685664.54
2	1002387.63	1685680.37
3	1002382.19	1685684.24
4	1002362.47	1685698.25
5	1002352.41	1685682.97
6	1002377.2	1685664.95
1	1002377.8	1685664.54
86:09:0101023:269		
1	1002427.96	1685740.11
2	1002432.72	1685746.83
3	1002407.92	1685764.5
4	1002403.07	1685757.24
1	1002427.96	1685740.11
86:09:0101023:53		
1	1002321.79	1685702.22
2	1002333.34	1685718.51
3	1002308.45	1685736.41
4	1002296.86	1685719.1
1	1002321.79	1685702.22
86:09:0101023:255		
1	1002342.12	1685615.28
2	1002353.73	1685631.47
3	1002349.88	1685634.11
4	1002329.17	1685648.96
5	1002318.06	1685632.5
1	1002342.12	1685615.28
86:09:0101023:325		
1	1002031.08	1685536.5
2	1002049.53	1685560.07
3	1002033.08	1685572.29
4	1002015.23	1685547.92
1	1002031.08	1685536.5
86:09:0101023:42		
1	1002242.75	1685581.61
2	1002253.91	1685597.47
3	1002254.49	1685598.29
4	1002228.79	1685618.27
5	1002217.28	1685601.71
1	1002242.75	1685581.61
86:09:0101023:1		
1	1002125.25	1685415.16
2	1002138.51	1685433.74
3	1002138.03	1685434.1
4	1002137.19	1685434.72
5	1002113.55	1685452.58
6	1002103.3	1685433.21
1	1002125.25	1685415.16
86:09:0101023:273		
1	1002186.44	1685448.7
2	1002198.75	1685466.11
3	1002173.72	1685484.67
4	1002148.57	1685503.14
5	1002136.88	1685485.2
6	1002142.34	1685480.94
7	1002161.14	1685467.14

8	1002162.04	1685466.5
1	1002186.44	1685448.7
86:09:0101023:275		
1	1002210.88	1685483.1
2	1002222.12	1685498.25
3	1002203.4	1685512.44
4	1002199.04	1685515.63
5	1002197.15	1685517.27
6	1002185.35	1685501.2
1	1002210.88	1685483.1
86:09:0101023:285		
1	1002197.15	1685517.27
2	1002198.41	1685519
3	1002209.27	1685532.85
4	1002182.46	1685553.64
5	1002160.3	1685519.35
6	1002185.35	1685501.2
1	1002197.15	1685517.27
86:09:0101023:252		
1	1002490.54	1685779.52
2	1002502.03	1685798.51
3	1002478.53	1685815.93
4	1002466.72	1685798.11
5	1002471.04	1685794.62
6	1002482.76	1685785.36
7	1002486.62	1685782.3
1	1002490.54	1685779.52
86:09:0101023:265		
1	1002459	1685786.58
2	1002463.18	1685793.04
3	1002466.72	1685798.11
4	1002443.82	1685816.72
5	1002430.85	1685798.4
6	1002454.56	1685780.38
1	1002459	1685786.58
86:09:0101023:6		
1	1002466.72	1685798.11
2	1002478.53	1685815.93
3	1002455.45	1685832.68
4	1002443.82	1685816.72
1	1002466.72	1685798.11
86:09:0101023:300		
1	1002425.64	1685801.28
2	1002438.38	1685820.72
3	1002413.35	1685835.96
4	1002410.11	1685831.41
5	1002408.45	1685829.06
6	1002405.94	1685825.34
7	1002405.94	1685825.34
8	1002404.98	1685823.93
9	1002401.73	1685819.32
10	1002401.57	1685818.96
11	1002401.74	1685818.93
1	1002425.64	1685801.28
86:09:0101023:301		
1	1002438.38	1685820.72
2	1002449.63	1685837.36
3	1002441.39	1685843.16
4	1002431.89	1685849.85
5	1002413.38	1685863.64

6	1002387.69	1685852.94
7	1002389.06	1685852.05
8	1002390.93	1685850.86
9	1002405.02	1685841.28
10	1002408.8	1685838.79
11	1002413.35	1685835.96
1	1002438.38	1685820.72
86:09:0101023:293		
1	1002334.17	1685668.66
2	1002345.55	1685685.61
3	1002321.79	1685702.22
4	1002310.81	1685685.73
1	1002334.17	1685668.66
86:09:0101023:244		
1	1002390.37	1685631.26
2	1002402.23	1685647.98
3	1002377.8	1685664.54
4	1002377.2	1685664.95
5	1002366.21	1685648.52
1	1002390.37	1685631.26
86:09:0101023:254		
1	1002513.81	1685815.39
2	1002538.07	1685849.93
3	1002513.86	1685867.51
4	1002501.85	1685850.51
5	1002490.31	1685833.09
6	1002510.16	1685818.22
1	1002513.81	1685815.39
86:09:0101023:12		
1	1001996.52	1685522.94
2	1002015.23	1685547.92
3	1001998.14	1685559.31
4	1001998.1	1685558.75
5	1001988.37	1685545.6
6	1001986.95	1685543.59
7	1001983.68	1685538.93
8	1001980.23	1685534.55
1	1001996.52	1685522.94
86:09:0101023:146		
1	1001838.29	1685723.52
2	1001856.14	1685746.55
3	1001844.32	1685755.32
4	1001844.46	1685755.48
5	1001840.62	1685758.56
6	1001840.11	1685758.84
7	1001839.22	1685757.63
8	1001823.79	1685736.42
9	1001822.06	1685734.05
1	1001838.29	1685723.52
86:09:0101023:15		
1	1001850.85	1685638.18
2	1001860.38	1685649.89
3	1001863.97	1685654.51
4	1001865.71	1685657.08
5	1001865.88	1685657.19
6	1001849.62	1685668.71
7	1001830.12	1685644.11
8	1001846.49	1685632.69
9	1001847.65	1685634.42
10	1001847.71	1685634.44

1	1001850.85	1685638.18
86:09:0101023:17		
1	1001648.5	1685776.72
2	1001666.26	1685801.14
3	1001649.99	1685812.29
4	1001633.32	1685787.27
1	1001648.5	1685776.72
86:09:0101023:319		
1	1001964.38	1685546.64
2	1001981.04	1685569.06
3	1001982.42	1685570.58
4	1001982.19	1685571.01
5	1001966.55	1685582.68
6	1001965.69	1685582.17
7	1001964.6	1685580.8
8	1001949.56	1685561.04
9	1001947.56	1685558.4
1	1001964.38	1685546.64
86:09:0101023:326		
1	1002015.23	1685547.92
2	1002033.08	1685572.29
3	1002017.01	1685583.53
4	1001998.14	1685559.31
1	1002015.23	1685547.92
86:09:0101023:328		
1	1001982.19	1685571.01
2	1001999.87	1685595.33
3	1001984.28	1685607.11
4	1001966.55	1685582.68
1	1001982.19	1685571.01
86:09:0101023:329		
1	1001966.55	1685582.68
2	1001984.28	1685607.11
3	1001966.76	1685619.51
4	1001948.06	1685594.66
5	1001957.68	1685587.72
6	1001960.22	1685586.14
7	1001962.17	1685584.9
8	1001965.69	1685582.17
1	1001966.55	1685582.68
86:09:0101023:332		
1	1002128.49	1685528.84
2	1002136.28	1685539.66
3	1002137.75	1685541.75
4	1002124.49	1685551.47
5	1002122.09	1685553.14
6	1002120.25	1685554.31
7	1002118.84	1685552.66
8	1002102.47	1685529.11
9	1002119.38	1685516.26
1	1002128.49	1685528.84
86:09:0101023:334		
1	1002085.69	1685541.11
2	1002102.7	1685563.79
3	1002104.31	1685566.23
4	1002088.17	1685578.72
5	1002077.64	1685564.25
6	1002076.27	1685562.71
7	1002075.91	1685563.05
8	1002071.1	1685556.35

9	1002069.22	1685553.74
1	1002085.69	1685541.11
86:09:0101023:335		
1	1002077.64	1685564.25
2	1002088.17	1685578.72
3	1002081.65	1685583.62
4	1002076.03	1685587.45
5	1002072.15	1685590.17
6	1002071.89	1685589.93
7	1002071.14	1685589.12
8	1002071.03	1685589.2
9	1002053.32	1685565.79
10	1002069.22	1685553.74
11	1002071.1	1685556.35
12	1002075.91	1685563.05
13	1002076.27	1685562.71
1	1002077.64	1685564.25
86:09:0101023:339		
1	1001989.11	1685613.12
2	1002007.54	1685637.75
3	1001990.62	1685649.45
4	1001972.57	1685625
1	1001989.11	1685613.12
86:09:0101023:344		
1	1002071.94	1685590.4
2	1002090.48	1685614.66
3	1002074.39	1685626.77
4	1002057.01	1685602.95
5	1002056.59	1685602.39
1	1002071.94	1685590.4
86:09:0101023:348		
1	1002007.54	1685637.75
2	1002025.45	1685661.79
3	1002008.06	1685674.85
4	1001990.62	1685649.45
1	1002007.54	1685637.75
86:09:0101023:38		
1	1001919.27	1685700.49
2	1001938.48	1685725.26
3	1001920.57	1685738.26
4	1001903.1	1685712.93
5	1001913.3	1685705.21
1	1001919.27	1685700.49
86:09:0101023:390		
1	1001830.12	1685644.11
2	1001849.62	1685668.71
3	1001843.09	1685673.39
4	1001833.39	1685680.6
5	1001833.7	1685681.02
6	1001833.44	1685681.22
7	1001815.79	1685656.1
1	1001830.12	1685644.11
86:09:0101023:391		
1	1001815.79	1685656.1
2	1001833.44	1685681.22
3	1001818.03	1685693.77
4	1001799.16	1685668.57
1	1001815.79	1685656.1
86:09:0101023:397		
1	1001896.4	1685633.46

2	1001913.36	1685657.44
3	1001914.56	1685659.22
4	1001898.35	1685670.78
5	1001880.51	1685645.93
6	1001883.26	1685643.57
7	1001889.58	1685638.46
8	1001889.7	1685638.63
1	1001896.4	1685633.46
86:09:0101023:410		
1	1001853.49	1685711.63
2	1001868.69	1685730.61
3	1001872.63	1685734.94
4	1001871.95	1685735.43
5	1001856.14	1685746.55
6	1001838.29	1685723.52
1	1001853.49	1685711.63
86:09:0101023:413		
1	1001957.28	1685682.98
2	1001961.54	1685688.94
3	1001963.88	1685691.24
4	1001971.26	1685700.74
5	1001954.94	1685712.65
6	1001935.92	1685688.26
7	1001952.06	1685676.32
8	1001953.9	1685678.42
1	1001957.28	1685682.98
86:09:0101023:415		
1	1001903.1	1685712.93
2	1001920.57	1685738.26
3	1001905.36	1685749.75
4	1001887.19	1685724.52
1	1001903.1	1685712.93
86:09:0101023:418		
1	1001664.56	1685765.2
2	1001682.97	1685789.09
3	1001681.65	1685790.01
4	1001674.11	1685795.47
5	1001666.26	1685801.14
6	1001648.5	1685776.72
1	1001664.56	1685765.2
86:09:0101023:43		
1	1001801.47	1685704.82
2	1001818.07	1685728.95
3	1001801.72	1685740.64
4	1001784.44	1685717.04
1	1001801.47	1685704.82
86:09:0101023:46		
1	1002013.67	1685612.24
2	1002021.34	1685622.59
3	1002021.98	1685623.71
4	1002023.4	1685625.73
5	1002023.86	1685626.4
6	1002016.72	1685631.4
7	1002014.06	1685633.3
8	1002007.76	1685637.57
9	1002007.54	1685637.75
10	1001989.11	1685613.12
11	1002005.26	1685600.88
1	1002013.67	1685612.24
86:09:0101023:493		

1	1001697.88	1685742.38
2	1001697.85	1685742.4
3	1001714.37	1685766.33
4	1001698.42	1685778.49
5	1001680.68	1685753.91
6	1001697.63	1685742.02
1	1001697.88	1685742.38
86:09:0101023:494		
1	1001680.68	1685753.91
2	1001698.42	1685778.49
3	1001682.97	1685789.09
4	1001664.56	1685765.2
1	1001680.68	1685753.91
86:09:0101023:495		
1	1001842.24	1685760.94
2	1001858.36	1685782.96
3	1001840.78	1685796.04
4	1001823.2	1685770.89
5	1001823.31	1685770.79
6	1001826.68	1685768.6
7	1001840.11	1685758.84
8	1001840.62	1685758.56
1	1001842.24	1685760.94
86:09:0101023:499		
1	1001763.98	1685731.6
2	1001779.68	1685756.37
3	1001764.81	1685767.61
4	1001747.43	1685744.85
5	1001746.38	1685743.34
6	1001747	1685742.9
7	1001755	1685737.2
8	1001763.4	1685731.4
1	1001763.98	1685731.6
86:09:0101023:501		
1	1001737.01	1685763.18
2	1001739.07	1685766.21
3	1001741.22	1685769.04
4	1001743.56	1685772.41
5	1001745.95	1685775.5
6	1001748.45	1685778.86
7	1001731.71	1685790.98
8	1001728.59	1685786.02
9	1001725.32	1685781.09
10	1001716.35	1685768.45
11	1001715.99	1685768.7
12	1001714.87	1685767.05
13	1001719.07	1685764.04
14	1001719.22	1685764.25
15	1001730.86	1685756.27
16	1001729.85	1685754.7
17	1001730.28	1685754.38
18	1001732.48	1685757.58
19	1001732.9	1685757.28
1	1001737.01	1685763.18
86:09:0101023:502		
1	1001716.35	1685768.45
2	1001725.32	1685781.09
3	1001728.59	1685786.02
4	1001731.71	1685790.98
5	1001719.47	1685799.29

6	1001715.26	1685801.56
7	1001698.42	1685778.49
8	1001714.37	1685766.33
9	1001714.87	1685767.05
10	1001715.99	1685768.7
1	1001716.35	1685768.45
86:09:0101023:508		
1	1001753.3	1685783.93
2	1001771.74	1685809.05
3	1001754.99	1685821.35
4	1001736.17	1685796.61
1	1001753.3	1685783.93
86:09:0101023:509		
1	1001736.17	1685796.61
2	1001754.99	1685821.35
3	1001739.22	1685833.33
4	1001719.84	1685808.07
1	1001736.17	1685796.61
86:09:0101023:512		
1	1001688.75	1685831.08
2	1001706	1685855.77
3	1001689.71	1685866.59
4	1001688.09	1685864.06
5	1001682.44	1685856.62
6	1001678.74	1685851.52
7	1001675.26	1685846.5
8	1001672.12	1685843
1	1001688.75	1685831.08
86:09:0101023:516		
1	1001803.32	1685786.47
2	1001803.23	1685785.86
3	1001821.68	1685810.73
4	1001806.01	1685821.98
5	1001787.94	1685797.68
1	1001803.32	1685786.47
86:09:0101023:517		
1	1001787.94	1685797.68
2	1001806.01	1685821.98
3	1001789.68	1685834.5
4	1001771.74	1685809.05
1	1001787.94	1685797.68
86:09:0101023:518		
1	1001771.74	1685809.05
2	1001789.68	1685834.5
3	1001773.58	1685846.52
4	1001754.99	1685821.35
1	1001771.74	1685809.05
86:09:0101023:519		
1	1001754.99	1685821.35
2	1001773.58	1685846.52
3	1001756.05	1685857.64
4	1001739.22	1685833.33
1	1001754.99	1685821.35
86:09:0101023:520		
1	1001739.22	1685833.33
2	1001756.05	1685857.64
3	1001740.63	1685868.7
4	1001727.36	1685850.01
5	1001722.84	1685843.75
1	1001739.22	1685833.33

86:09:0101023:56		
1	1001634.65	1685823.28
2	1001652.12	1685848.14
3	1001635.26	1685860.31
4	1001617.45	1685835.57
1	1001634.65	1685823.28
86:09:0101023:30		
1	1002086.71	1685713.56
2	1002104.67	1685737.59
3	1002091.63	1685747.6
4	1002088.5	1685750.4
5	1002071.42	1685726.35
6	1002070.92	1685725.64
1	1002086.71	1685713.56
86:09:0101023:32		
1	1001777.98	1685852.8
2	1001796.06	1685877.78
3	1001780.22	1685888.94
4	1001762.97	1685864.31
1	1001777.98	1685852.8
86:09:0101023:351		
1	1002144.47	1685587.31
2	1002162.56	1685611.08
3	1002147.26	1685622.94
4	1002147.26	1685622.94
5	1002136.33	1685608.92
6	1002129.12	1685598.51
1	1002144.47	1685587.31
86:09:0101023:357		
1	1002206.56	1685601.61
2	1002212.5	1685609.57
3	1002211.96	1685612.73
4	1002197.61	1685624.09
5	1002179.14	1685599.23
6	1002197.02	1685588.59
1	1002206.56	1685601.61
86:09:0101023:358		
1	1002179.14	1685599.23
2	1002197.61	1685624.09
3	1002181.11	1685635.79
4	1002162.56	1685611.08
1	1002179.14	1685599.23
86:09:0101023:365		
1	1002065.12	1685682.4
2	1002083.36	1685707
3	1002067.19	1685718.51
4	1002058.14	1685706.24
5	1002049.02	1685693.95
1	1002065.12	1685682.4
86:09:0101023:367		
1	1002219.44	1685619.53
2	1002237.74	1685643.59
3	1002220.63	1685655.02
4	1002201.82	1685630.23
5	1002216.7	1685619.06
1	1002219.44	1685619.53
86:09:0101023:368		
1	1002201.82	1685630.23
2	1002220.63	1685655.02
3	1002204.24	1685667.08

4	1002202.34	1685664.97
5	1002188.64	1685644.5
6	1002186.35	1685641.09
1	1002201.82	1685630.23
86:09:0101023:370		
1	1002170.35	1685652.39
2	1002186.81	1685676.82
3	1002186.53	1685677.04
4	1002170.8	1685688.77
5	1002153.26	1685664.65
1	1002170.35	1685652.39
86:09:0101023:371		
1	1002153.26	1685664.65
2	1002170.8	1685688.77
3	1002166.15	1685692.12
4	1002154.25	1685700.7
5	1002136.33	1685677.09
1	1002153.26	1685664.65
86:09:0101023:372		
1	1002136.33	1685677.09
2	1002154.25	1685700.7
3	1002148.33	1685705.29
4	1002138.42	1685712.99
5	1002120.06	1685689.31
1	1002136.33	1685677.09
86:09:0101023:373		
1	1002120.06	1685689.31
2	1002138.42	1685712.99
3	1002121.66	1685725.55
4	1002103.81	1685701.46
1	1002120.06	1685689.31
86:09:0101023:381		
1	1002138.42	1685712.99
2	1002156.67	1685739.39
3	1002140.42	1685750.25
4	1002121.66	1685725.55
1	1002138.42	1685712.99
86:09:0101023:384		
1	1002096.08	1685761.3
2	1002105.51	1685775.72
3	1002090.94	1685787.44
4	1002073.07	1685762.56
5	1002088.5	1685750.4
1	1002096.08	1685761.3
86:09:0101023:427		
1	1001879.76	1685778.62
2	1001897.98	1685803.23
3	1001881.39	1685814.41
4	1001863.5	1685790.7
1	1001879.76	1685778.62
86:09:0101023:435		
1	1001713.73	1685899.98
2	1001731.56	1685925.17
3	1001715.13	1685936.62
4	1001697.13	1685911.72
1	1001713.73	1685899.98
86:09:0101023:436		
1	1001697.13	1685911.72
2	1001715.13	1685936.62
3	1001698.4	1685949.16

4	1001680.51	1685923.99
1	1001697.13	1685911.72
86:09:0101023:437		
1	1002027.8	1685709.34
2	1002045.44	1685733.63
3	1002029.86	1685745.4
4	1002011.33	1685721.02
5	1002013.07	1685719.71
6	1002024.58	1685711.65
1	1002027.8	1685709.34
86:09:0101023:439		
1	1002004.12	1685746.62
2	1002012.43	1685758.99
3	1001996.74	1685769.82
4	1001990.18	1685760.77
5	1001985.07	1685753.92
6	1001985.27	1685753.62
7	1001982.72	1685750.09
8	1001979.36	1685745.29
9	1001978.38	1685743.93
10	1001983.47	1685741.14
11	1001985.35	1685739.45
12	1001994.5	1685733
1	1002004.12	1685746.62
86:09:0101023:447		
1	1001811.76	1685865.87
2	1001829.19	1685890.61
3	1001813.71	1685902.65
4	1001796.06	1685877.78
1	1001811.76	1685865.87
86:09:0101023:452		
1	1001731.56	1685925.17
2	1001749.3	1685949.58
3	1001732.4	1685961.27
4	1001715.13	1685936.62
1	1001731.56	1685925.17
86:09:0101023:453		
1	1001715.13	1685936.62
2	1001732.4	1685961.27
3	1001718.84	1685970.99
4	1001715.24	1685970.99
5	1001698.4	1685949.16
1	1001715.13	1685936.62
86:09:0101023:457		
1	1002002.09	1685775.57
2	1002020.37	1685800.33
3	1002004.12	1685811.74
4	1001986.46	1685786.69
1	1002002.09	1685775.57
86:09:0101023:459		
1	1001970.45	1685799.95
2	1001987.63	1685823.31
3	1001971.07	1685835.31
4	1001954.23	1685811.56
1	1001970.45	1685799.95
86:09:0101023:460		
1	1001954.23	1685811.56
2	1001971.07	1685835.31
3	1001955.07	1685846.32
4	1001937.02	1685822.51

1	1001954.23	1685811.56
86:09:0101023:464		
1	1001888.96	1685856.93
2	1001898.76	1685871.18
3	1001894	1685874.38
4	1001901.64	1685884.66
5	1001886.18	1685896.6
6	1001885.95	1685896.29
7	1001885.23	1685896.48
8	1001881.97	1685891.87
9	1001867.69	1685872.86
1	1001888.96	1685856.93
86:09:0101023:466		
1	1001849.97	1685885.67
2	1001868.49	1685909
3	1001851.11	1685923.03
4	1001840.05	1685907.19
5	1001833.35	1685897.6
1	1001849.97	1685885.67
86:09:0101023:469		
1	1001802.22	1685920.89
2	1001819.92	1685945.7
3	1001819.02	1685946.38
4	1001815.56	1685949.21
5	1001805.06	1685957.43
6	1001804.53	1685957.94
7	1001786.26	1685932.31
1	1001802.22	1685920.89
86:09:0101023:476		
1	1002035.64	1685788.01
2	1002053.09	1685813.53
3	1002039.07	1685824.26
4	1002020.37	1685800.33
1	1002035.64	1685788.01
86:09:0101023:478		
1	1002004.12	1685811.74
2	1002022.95	1685837
3	1002006.88	1685848.99
4	1001987.63	1685823.31
5	1001993.78	1685819.09
6	1001998.03	1685816.04
7	1002000.45	1685814.08
8	1002001.47	1685813.42
1	1002004.12	1685811.74
86:09:0101023:479		
1	1001971.07	1685835.31
2	1001991.77	1685860.99
3	1001974.52	1685872.36
4	1001969.29	1685865.59
5	1001965.14	1685859.95
6	1001956.71	1685848.47
7	1001955.07	1685846.32
1	1001971.07	1685835.31
86:09:0101023:483		
1	1001903	1685883.66
2	1001923.72	1685911.74
3	1001924.09	1685912.22
4	1001911.44	1685920.13
5	1001908.29	1685922.45
6	1001906.17	1685923.93

7	1001886.18	1685896.6
8	1001901.64	1685884.66
9	1001901.74	1685884.59
1	1001903	1685883.66
86:09:0101023:489		
1	1001808.74	1685963.4
2	1001814.28	1685970.82
3	1001819.79	1685978.47
4	1001823.53	1685983.5
5	1001807.1	1685995.33
6	1001787.53	1685968.3
7	1001801.19	1685960.23

8	1001804.53	1685957.94
9	1001807.26	1685961.58
1	1001808.74	1685963.4
86:09:0101023:5		
1	1002103.81	1685701.46
2	1002121.66	1685725.55
3	1002104.67	1685737.59
4	1002086.71	1685713.56
1	1002103.81	1685701.46
86:09:0101023:62		
1	1002161.25	1685575.63
2	1002179.14	1685599.23

3	1002162.56	1685611.08
4	1002144.47	1685587.31
1	1002161.25	1685575.63
86:09:0101023:9		
1	1001976.57	1685708.55
2	1001994.5	1685733
3	1001985.35	1685739.45
4	1001983.47	1685741.14
5	1001978.38	1685743.93
6	1001960.12	1685719.7
1	1001976.57	1685708.55

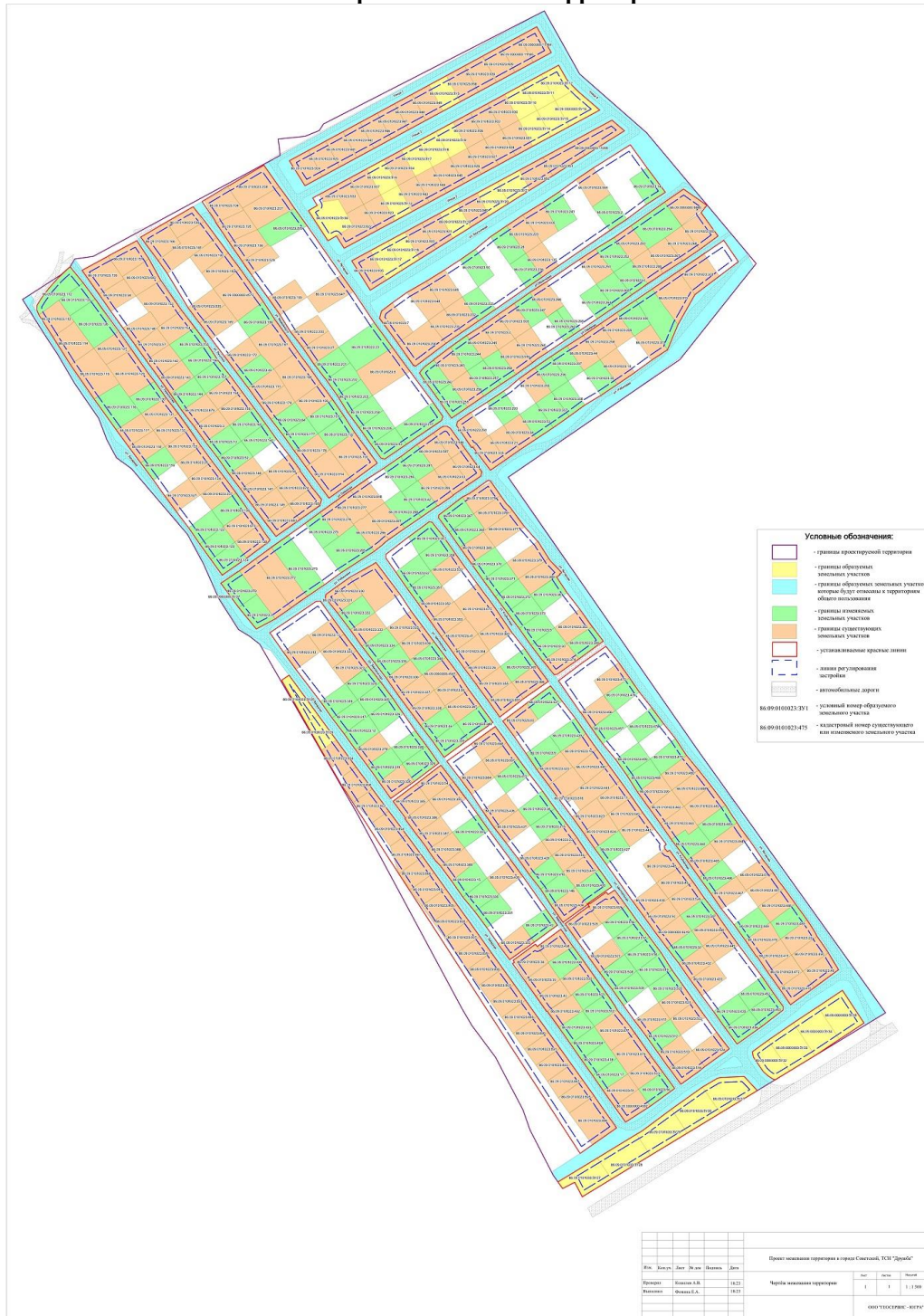
Каталог координат поворотных (характерных) точек границы территории,  
в отношении которой разработан проект межевания

№	X, м	Y, м
1	1001736.88	1686058.30
2	1001712.33	1686075.60
3	1001524.95	1685766.04
4	1001539.80	1685758.29
5	1001533.36	1685745.90
6	1001546.96	1685736.38
7	1001593.16	1685712.58
8	1001613.63	1685705.39
9	1001649.26	1685686.74
10	1001666.98	1685677.57
11	1001699.55	1685653.28
12	1001716.84	1685643.12
13	1001913.61	1685537.16
14	1002087.86	1685436.72
15	1002095.79	1685426.43

16	1002102.69	1685415.13
17	1002134.21	1685395.05
18	1002170.03	1685379.19
19	1002199.57	1685363.04
20	1002266.51	1685305.84
21	1002277.74	1685290.41
22	1002296.07	1685280.60
23	1002317.72	1685272.45
24	1002353.53	1685247.76
25	1002383.29	1685230.20
26	1002401.88	1685217.87
27	1002438.95	1685194.65
28	1002464.15	1685233.96
29	1002472.27	1685243.16
30	1002480.05	1685247.85
31	1002482.78	1685266.90

32	1002585.69	1685457.55
33	1002602.32	1685455.64
34	1002602.32	1685455.93
35	1002605.12	1685483.03
36	1002610.98	1685497.56
37	1002617.69	1685501.75
38	1002732.80	1685727.21
39	1002668.54	1685763.26
40	1002608.75	1685831.71
41	1002475.50	1685943.50
42	1002377.78	1685865.68
43	1002257.87	1685690.44
44	1001979.14	1685884.38
1	1001736.88	1686058.30

2. Чертёж межевания территории





Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1779/НПА

О внесении изменения в постановление  
администрации Советского района  
от 09.06.2017 № 1089/НПА

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района, принимая во внимание постановление Конституционного суда Российской Федерации от 15.06.2023 № 32-П «По делу о проверки конституционности части второй статьи 135 и части первой статьи 193 Трудового кодекса Российской Федерации в связи с жалобой гражданки Е.В.Царегородской»:

1. Внести в постановление администрации Советского района от 09.06.2017 № 1089/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда работников муниципальных образовательных организаций Советского района» изменение, исключив абзац четвертый пункта 4.7 раздела 4 приложения к постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.

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

Глава Советского района

Е.И. Буренков





Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1780/НПА

О внесении изменения в постановление  
администрации Советского района  
от 21.12.2017 № 2616/НПА

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района:

1. Внести в постановление администрации Советского района от 21.12.2017 № 2616/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда руководителей муниципальных образовательных организаций Советского района» следующее изменение:

подпункт 1 пункта 2.27 раздела 2 приложения к постановлению после слов «конкурсах образовательных организаций» дополнить словами «, конкурсах для руководителей образовательных организаций».

2. Выплата осуществляется в пределах бюджетных средств на оплату труда работников муниципальной образовательной организации Советского района в текущем финансовом году.

3. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.

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

Глава Советского района

Е.И. Буренков



Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1781/НПА

О внесении изменений в постановление  
администрации Советского района  
от 26.11.2014 № 4705/НПА

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района, постановлением администрации Советского района от 25.02.2020 № 314/НПА «О Порядке определения платы за оказание услуг, выполнение работ муниципальными учреждениями и муниципальными унитарными предприятиями Советского района для граждан и юридических лиц»:

1. Внести в постановление администрации Советского района от 26.11.2014 № 4705/НПА «Об утверждении цен на платные услуги, оказываемые Муниципальным автономным дошкольным образовательным учреждением «Детский сад «Тополёк» г. Советский» изменения, изложив приложение к постановлению в новой редакции (приложение).

2. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.

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

Глава Советского района

Е.И. Буренков

Приложение  
к постановлению  
администрации Советского района  
от 08.11.2023 № 1781/НПА

«Приложение  
к постановлению  
администрации Советского района  
от 26.11.2014 № 4705/НПА

**Цены на платные услуги,  
оказываемые Муниципальным автономным дошкольным образовательным  
учреждением «Детский сад «Тополёк» г. Советский»**

№ п/п	Наименование услуг	Единица измерения	Продолжительность 1 занятия (час.)	Цена за 1 занятие (руб.) без НДС
1.	Услуга художественной направленности кружок обучения рисованию «Волшебная кисточка»	1 занимающийся в группе из 10 человек	1	101,0
		1 занимающийся в группе из 9 человек	1	112,0
		1 занимающийся в группе из 8 человек	1	125,0
		1 занимающийся в группе из 7 человек	1	143,0
		1 занимающийся в группе из 6 человек	1	166,0
2.	Услуга социально-гуманитарной направленности кружок обучения чтению «По дороге к Азбуке»	1 занимающийся в группе из 12 человек	0,5	113,00
3.	Услуга физкультурно-спортивной направленности кружок «Ритмическая мозаика»	1 занимающийся в группе из 12 человек	0,5	107,00
4.	Услуга художественной направленности театральные кружки «Веснушки»	1 занимающийся в группе из 10 человек	1	107
		1 занимающийся в группе из 9 человек	1	119
		1 занимающийся в группе из 8 человек	1	133
		1 занимающийся в группе из 7 человек	1	152
		1 занимающийся в группе из 6 человек	1	178
5.	Услуга физкультурно-спортивной направленности кружок обучения детей игре в шахматы «Шахматная азбука»	1 занимающийся в группе из 10 человек	1	82
		1 занимающийся в группе из 9 человек	1	91
		1 занимающийся в группе из 8 человек	1	102

		1 занимающийся в группе из 7 человек	1	116
		1 занимающийся в группе из 6 человек	1	136
6.	Услуга технической направленности кружок по робототехнике «Роботостар»	1 занимающийся в группе из 10 человек	1	205
		1 занимающийся в группе из 8-9 человек	1	227
		1 занимающийся в группе из 6-7 человек	1	256

»



Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1782/НПА

О внесении изменений в постановление  
администрации Советского района  
от 09.12.2013 № 4103/НПА

В соответствии с Федеральным законом от 02.03.2007 № 25-ФЗ «О муниципальной службе в Российской Федерации», Федеральным законом от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Уставом Советского района:

1. Внести в постановление администрации Советского района от 09.12.2013 № 4103/НПА «О мерах по реализации законодательства в сфере противодействия коррупции» следующие изменения:

1) в приложениях 1, 2 слова «главный специалист отдела ведомственного контроля и организационного обеспечения, обеспечивающий осуществление закупок» заменить словами «главный специалист отдела ведомственного контроля и организационного обеспечения», слова «главный специалист отдела по дополнительному образованию, воспитанию и комплексной безопасности» заменить словами «главный специалист отдела по дополнительному образованию, воспитанию и комплексной безопасности, выполняющий функции по предоставлению муниципальных услуг».

2. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании «Вестник Советского района» и разместить на официальном сайте Советского района.

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

Глава Советского района

Е.И. Буренков



Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1783/НПА

О внесении изменений в постановление  
администрации Советского района  
от 20.12.2018 № 2803/НПА

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района, постановлением администрации Советского района от 17.10.2023 № 1626 «Об увеличении фонда оплаты труда работников муниципальных учреждений Советского района»:

1. Внести в постановление администрации Советского района от 20.12.2018 № 2803/НПА «Об оплате труда и социальной защищенности работников муниципального автономного учреждения «Центр комплексного обслуживания муниципальных учреждений Советского района «Сфера» следующие изменения:

1) пункт 2.4 раздела 2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«2.4. Профессиональные квалификационные группы должностей и размеры окладов руководителей, специалистов и служащих устанавливаются согласно таблицам 1, 2, 3.

Профессиональные квалификационные группы должностей и размеры окладов  
руководителей, специалистов и служащих

Таблица 1

Внутридолжностные квалификационные категории	Наименование должностей	Размеры окладов (должностных окладов) (рублей)
«Общепрофессиональные должности служащих первого уровня»		
1 квалификационный уровень	делопроизводитель, кассир	11763

«Общепрофессиональные должности служащих второго уровня»		
1 квалификационный уровень	администратор, инспектор по кадрам, секретарь руководителя	12299
2 квалификационный уровень	заведующий хозяйством	12494
«Общепрофессиональные должности служащих третьего уровня»		
1 квалификационный уровень	инженер (программист), специалист по кадрам, специалист по персонализированному финансированию, эксперт, юрисконсульт	15878
2 квалификационный уровень	экономист	15987
5 квалификационный уровень	заместитель главного бухгалтера	26161
«Общепрофессиональные должности служащих четвертого уровня»		
1 квалификационный уровень	начальник отдела (участка учета)	22126
2 квалификационный уровень	главный инженер	23035
3 квалификационный уровень	заместитель руководителя (директора)	26161

Профессиональные квалификационные группы должностей и размеры окладов работников в соответствии с профессиональным стандартом «Бухгалтер»

Таблица 2

Уровень квалификации	Наименование должностей	Размеры окладов (должностных окладов) (рублей)
5 уровень квалификации	бухгалтер	15987
6 уровень квалификации	начальник отдела	22126
7 уровень квалификации	главный бухгалтер	34100

Профессиональные квалификационные группы должностей и размеры окладов работников в соответствии с профессиональным стандартом «Специалист в области охраны труда»

Таблица 3

Уровень квалификации	Наименование должностей	Размеры окладов (должностных окладов) (рублей)
6 уровень квалификации	Специалист по охране труда	15878

»;

2) абзац 1 пункта 2.9 раздела 2 приложения к постановлению изложить в следующей редакции:

«2.9. Ставка заработной платы для расчетов тарифных ставок устанавливается в размере 8162 рублей.»;

3) приложение 1 к Положению об оплате труда и социальной защищенности работников муниципального автономного учреждения «Центр комплексного обслуживания

муниципальных учреждений Советского района «Сфера» изложить в новой редакции (приложение).

2. Опубликовать настоящее постановление в порядке, предусмотренном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.10.2023.

Глава Советского района

Е.И. Буренков



Приложение  
к постановлению  
администрации Советского района  
от 08.11.2023 № 1783/НПА

«Приложение 1  
к Положению  
об оплате труда и социальной защищенности  
работников муниципального автономного  
учреждения «Центр комплексного обслуживания  
муниципальных учреждений Советского района «Сфера»

**Должностной оклад  
директора муниципального автономного  
учреждения «Центр комплексного обслуживания  
муниципальных учреждений Советского района «Сфера»**

Наименование должности	Должностной оклад, (рублей)
Директор	45471

»



Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1784/НПА

О внесении изменений в постановление  
администрации Советского района  
от 30.01.2019 № 103/НПА

В соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13.10.2023 № 506-п «Об увеличении фондов оплаты труда государственных учреждений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», Уставом Советского района, постановлением администрации Советского района от 17.10.2023 № 1626 «Об увеличении фонда оплаты труда работников муниципальных учреждений Советского района»:

1. Внести в постановление администрации Советского района от 30.01.2019 № 103/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда руководителя Муниципального автономного учреждения «Военно-патриотический и духовно-нравственный центр имени А.С. Бузина «Союз» изменения, изложив приложение 1 к Положению об оплате труда руководителя Муниципального автономного учреждения «Военно-патриотический и духовно-нравственный центр имени А.С. Бузина «Союз» в следующей редакции:

«Приложение 1  
к Положению об оплате труда руководителя  
Муниципального автономного учреждения  
«Военно-патриотический и духовно-нравственный  
центр имени А.С. Бузина «Союз»

Размер должностного оклада руководителя Муниципального автономного учреждения  
«Военно-патриотический и духовно-нравственный центр имени А.С. Бузина «Союз»

№ п/п	Наименование должности	Оклад (рублей)
1.	Директор	25 848,39

».

2. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.10.2023.

Глава Советского района

Е.И. Буренков



Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 8 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1785/НПА

Об утверждении Положения об оплате труда  
руководителя Муниципального автономного  
учреждения дополнительного образования  
«Спортивная школа Советского района»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района, постановлением администрации Советского района от 07.06.2023 № 894/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда работников муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа Советского района», постановлением администрации Советского района от 17.10.2023 № 1626 «Об увеличении фонда оплаты труда работников муниципальных учреждений Советского района»:

1. Утвердить Положение об оплате труда руководителя Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа Советского района» (приложение).

2. Признать утратившими силу постановления администрации Советского района:

1) от 12.10.2017 № 2114/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда руководителя Муниципального автономного учреждения «Спортивная школа олимпийского резерва Советского района»;

2) от 27.03.2018 № 490/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

3) от 11.01.2019 № 10/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

4) от 21.05.2019 № 1039/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

5) от 07.04.2020 № 627/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

6) от 06.05.2020 № 788/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

7) от 25.08.2020 № 1772/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

8) от 16.03.2021 № 590/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

9) от 29.06.2021 № 1906/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

10) от 13.05.2022 № 1362/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА»;

11) от 23.06.2022 № 1869/НПА «О внесении изменений в постановление администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА».

3. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.

4. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования, за исключением положений, установленных пунктами 5, 6 настоящего постановления.

5. Распространить действие настоящего постановления на правоотношения, возникшие с 01.09.2023, за исключением положений, установленных пунктом 6 настоящего постановления.

6. Разовая выплата стимулирующего характера руководителю по результатам работы за 2023 год выплачивается в соответствии с постановлением администрации Советского района от 12.10.2017 № 2114/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда руководителя Муниципального автономного учреждения «Спортивная школа олимпийского резерва Советского района» за период с 01.01.2023 по 31.08.2023.

7. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Советского района по социальному развитию, директора Департамента социального развития администрации Советского района.

Глава Советского района

Е.И. Буренков

Приложение  
к постановлению  
администрации Советского района  
от 08.11.2023 № 1785/НПА

**Положение  
об оплате труда руководителя Муниципального автономного учреждения  
дополнительного образования «Спортивная школа Советского района»**

1. Настоящее Положение регулирует порядок и условия оплаты труда руководителя Муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа Советского района» (далее Учреждение, Положение).

2. Система оплаты труда руководителя Учреждения (далее руководитель) определяется в соответствии с постановлением администрации Советского района от 07.06.2023 № 894/НПА «Об утверждении Положения об оплате труда работников муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Спортивная школа Советского района» (далее Постановление № 894/НПА), настоящим Положением.

3. В настоящем Положении используются понятия, определенные в Постановлении № 894/НПА.

4. Заработная плата руководителя состоит из должностного оклада, компенсационных, стимулирующих и иных выплат в соответствии с Постановлением № 894/НПА.

5. Должностной оклад, компенсационное, стимулирующее и иные выплаты руководителю устанавливаются приказом заместителя главы Советского района по социальному развитию, директора Департамента социального развития администрации Советского района (далее заместитель главы Советского района по социальному развитию, директора Департамента) и закрепляются в трудовом договоре в соответствии с настоящим Положением.

6. Должностной оклад руководителя устанавливается в размере:

1) 44 257 (сорок четыре тысячи двести пятьдесят семь) рублей 00 копеек на период с 01.09.2023 до 30.09.2023;

2) 46 691 (сорок шесть тысяч шестьсот девяносто один) рубль 14 копеек с 01.10.2023.

7. Компенсационные выплаты устанавливаются руководителю в зависимости от условий труда в соответствии с Трудовым Кодексом Российской Федерации, нормативными правовыми актами Российской Федерации (далее РФ), содержащими нормы трудового права, с учетом особенностей, установленных Постановлением № 894/НПА.

8. Стимулирующие выплаты направлены на повышение заинтересованности руководителя в повышении эффективности работы учреждения, качества оказываемых услуг (выполняемых работ), инициативы при выполнении задач, поставленных Департаментом социального развития администрации Советского района.

9. К стимулирующим выплатам относятся:

1) выплаты за интенсивность и высокие результаты работы;

2) выплата за результативное участие в подготовке спортсмена в видах спорта (спортивных дисциплинах), включенных в программу Олимпийских, Паралимпийских, Сурдлимпийских игр и иных значимых официальных международных и всероссийских спортивных соревнованиях.

10. Выплата за интенсивность и высокие результаты работы руководителю устанавливается с учетом выполнения целевых показателей эффективности работы учреждения, личного вклада в осуществление основных задач и функций, определенных уставом учреждения, а также выполнения обязанностей, предусмотренных трудовым договором.

11. Максимальная выплата за интенсивность и высокие результаты работы руководителю устанавливается в размере до 20 процентов от должностного оклада и не образуют увеличения должностного оклада для начисления других выплат, надбавок, кроме районного коэффициента и процентной надбавки за работу в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностям.

12. Выплата за интенсивность и высокие результаты работы руководителю устанавливается один раз в календарном году по итогам оценки показателей эффективности работы учреждения, за исключением случая, указанного в пункте 13 настоящего Положения.

13. Вновь принятому руководителю выплата за интенсивность и высокие результаты работы устанавливается в размере 10 процентов от должностного оклада со дня заключения трудового договора до установления выплаты за интенсивность и высокие результаты работы в порядке, установленном пунктами 12, 14-22 настоящего Положения.

14. Целевые показатели эффективности работы учреждения, критерии оценки эффективности и результативности его работы установлены в таблице.

Таблица

**Целевые показатели и критерии оценки эффективности работы Учреждения**

№ п/п	Целевые показатели эффективности работы	Критерии оценки эффективности работы	Периодичность оценивания	Показатель измерения	Количество баллов	Форма отчетности
1.	Соответствие деятельности Учреждения требованиям законодательства в сфере дополнительных общеобразовательных программ в области физической культуры и спорта	Количество жалоб со стороны получателей услуг (выполняемых работ), предоставляемых учреждением	По состоянию на 01 января	0 обращений не более 2 обращений более 2 обращений	10 5 0	Отчет о выполнении целевых показателей (далее Отчет)
2.	Отсутствие официальных обращений по вопросам неурегулированных конфликтных ситуаций, фактов социальной напряженности в коллективе учреждения и отсутствие обращений в администрацию Советского района и иные органы власти	Наличие/отсутствие письменных обращений в адрес учреждения и учредителя	По состоянию на 01 января	Отсутствие наличие	10 0	Отчет
3.	Реализация кадровой политики	Динамика доли работников учреждения, имеющих первую и высшую квалификационные категории в общей численности работников учреждения	По состоянию на 01 января	Положительная стабильная	6 3	Отчет
		Динамика доли работников учреждения, имеющих квалификационные категории спортивных судей	По состоянию на 01 января	Положительная стабильная (при наличии ранее прошедших подготовку)	5 3	

				и (или) переподго- товку работников учреждения)		
4.	Обеспечение высокого качества подготовки лиц, проходящих спортивную подготовку	Динамика доли лиц, проходящих спортивную подготовку, включенных в основной и резервный состав спортивных сборных команд Ханты-Мансийского автономного округа – Югры	По состоянию на 01 января	Положительная стабильная	8 5	Отчет
		Динамика доли лиц, проходящих спортивную подготовку-победителей и призеров межмуниципальных, региональных спортивных соревнований от общего числа лиц, проходящих спортивную подготовку	По состоянию на 01 января	Положительная стабильная	5 3	
5.	Сохранность контингента	Количество лиц, проходящих спортивную подготовку, выбывших из учреждения, до окончания реализации программ спортивной подготовки, не связанное с объективными причинами (смена места жительства, зачисление лиц, проходящих спортивную подготовку в специализированную организацию, наличие медицинских противопоказаний к прохождению спортивной подготовки)	По состоянию на 01 января	0 человек 1 человек и более	5 0	Отчет



6.	Реализация мероприятий, направленных на социализацию несовершеннолетних	Динамика количества несовершеннолетних, состоящих на учете в территориальной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав администрации Советского района, которым оказаны услуги учреждения на безвозмездной основе	По состоянию на 01 января	Достижение показателя в сравнении с предыдущим периодом: не менее 50%	5	Отчет
		Динамика количества несовершеннолетних с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов, включенных в программы адаптивного спорта	По состоянию на 01 января	Достижение показателя в сравнении с предыдущим периодом: не менее 50%	3	
7.	Осуществление внебюджетной деятельности	Динамика объема средств, привлеченных за счет средств, поступающих от оказания платных услуг, и осуществления иной приносящей доход деятельности	По состоянию на 01 января	Достижение в сравнении с предыдущим периодом: не менее 30%; менее 30%	5 3	Отчет
8.	Финансовый менеджмент	Просроченная дебиторская, кредиторская задолженность	По состоянию на 01 января	Отсутствие фактов наличие факта	5 2	Отчет
9.	Взаимодействие с некоммерческими организациями (далее НКО)	Взаимодействие с НКО Советского района в сфере физической культуры и спорта, в том числе в части содействия их участию в грантовой поддержке	По состоянию на 01 января	наличие факта отсутствие факта	5 0	Отчет
10.	Обеспечение безопасности в учреждении	Наличие/отсутствие факта не соблюдения требований пожарной и	По состоянию на 01 января	Отсутствие наличие	6 0	Отчет

		антитеррористической безопасности (в том числе эффективного функционирования пожарной сигнализации и «тревожной кнопки»), транспортной безопасности, правил по охране труда (в том числе отсутствие травматизма посетителей и работников учреждения за отчетный период), санитарно-гигиенических правил, своевременная подготовка к отопительному сезону				
		наличие неисполненных по вине руководителя в срок предписаний, представлений надзорных органов или исполненных с нарушением указанных сроков	По состоянию на 01 января	Отсутствие наличие	5 0	Отчет
11.	Открытость и доступность информационной деятельности учреждения	Наличие в информационной сети «Интернет» размещенной актуальной информации о деятельности учреждения	По состоянию на 01 января	Наличие отсутствие	5 0	Отчет
12.	Достижение, установленного указами Президента РФ, целевого показателя средней заработной платы отдельных категорий педагогических работников организаций, реализующих дополнительные общеобразовательные программы в области физической культуры и спорта Советского района	Средняя заработная плата отдельных категорий педагогических работников	По состоянию на 01 января	достигнут не достигнут	10 0	Отчет

15. Результаты деятельности учреждения определяются комиссией, состав и порядок работы которой утверждается приказом заместителя главы Советского района по

социальному развитию, директора Департамента, посредством суммирования количества баллов по показателям эффективности.

16. Максимальное количество баллов по показателям эффективности составляет 100 баллов.

17. В случае, если по результатам суммирования количество баллов по показателям эффективности составляет максимальное количество баллов, установленное пунктом 16 настоящего Положения, выплата за интенсивность и высокие результаты работы устанавливается в размере 20 процентов от должностного оклада.

18. В случае, если по результатам суммирования количество баллов по показателям эффективности составляет менее максимального количества баллов, установленного пунктом 16 настоящего Положения, размер выплаты за интенсивность и высокие результаты работы устанавливается пропорционально количеству баллов по показателям эффективности, определенному комиссией, созданной в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

19. По результатам суммирования количества баллов по показателям эффективности комиссия составляет протокол, который направляется заместителю главы Советского района по социальному развитию, директору Департамента для установления размера выплаты за интенсивность и высокие результаты работы.

20. В случае, если руководитель Учреждения не согласен с протоколом комиссии, он вправе в течение 10 календарных дней со дня ознакомления с протоколом комиссии направить письменное заявление в комиссию о пересмотре результатов суммирования количества баллов по показателям эффективности с приложением обосновывающих документов.

21. Выплата за интенсивность и высокие результаты работы руководителю снижаются до 50% в следующих случаях:

1) неисполнение или ненадлежащее исполнение руководителем по его вине возложенных на него функций и полномочий в отчетном периоде, недостижение показателей эффективности и результативности работы учреждения;

2) наличие фактов нарушения правил ведения бюджетного учета, нарушение бюджетного законодательства и иных нормативных правовых актов, регулирующих бюджетные правоотношения, законодательства и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд, о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, законодательства и иных нормативных правовых актов, регулирующих деятельность учреждения, причинения ущерба учреждению, выявленных в отчетном периоде по результатам контрольных мероприятий исполнительных органов округа и других органов в отношении учреждения или за предыдущие периоды, но не более чем за 2 года;

3) несоблюдение настоящего Положения.

22. Снижение стимулирующих выплат производится в месяце выявления нарушения, в соответствии с приказом заместителя главы Советского района по социальному развитию, директора Департамента и не должно приводить к уменьшению размера месячной заработной платы руководителя более чем на 20 процентов.

23. Выплата за результативное участие в подготовке спортсмена высокого класса в видах спорта (спортивных дисциплинах), включенных в программу Олимпийских, Паралимпийских, Сурдлимпийских игр и иных значимых официальных международных и всероссийских спортивных соревнованиях устанавливается руководителю за оказание практической помощи тренеру, тренеру-преподавателю при подготовке спортсмена, достигшего значимого спортивного результата в порядке, установленном Положением Постановлением № 894/НПА.

24. В целях повышения эффективности и устойчивости работы учреждения, учитывая особенности и специфику его работы, а также с целью социальной защищенности

руководителю устанавливаются иные выплаты, в порядке, установленном Постановлением № 894/НПА.

25. Предельный уровень соотношения среднемесячной заработной платы руководителя и среднемесячной заработной платы работников учреждения (без учета заработной платы руководителя, его заместителей), устанавливается постановлением администрации Советского района.

26. Информация о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителя размещается в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Советского района в порядке, установленном постановлением администрации Советского района.



Муниципальное образование  
Советский район  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

## АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 9 » ноября 2023 г.  
г. Советский

№ 1796

О внесении изменений в документацию  
по планировке территории  
(проект межевания территории)

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Советского района, постановлением администрации Советского района от 04.03.2022 № 571/НПА «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Подготовка и утверждение документации по планировке территории», соглашением о передаче осуществления части полномочий администрации городского поселения Советский администрации Советского района от 17.12.2020, на основании обращения ООО «Геосервис-Югра» от 03.10.2023 № 830, учитывая заключение о результатах общественных обсуждений от 03.11.2023 № 28:

1. Внести в документацию по планировке территории (проект межевания территории), утвержденную постановлением администрации Советского района от 16.08.2022 № 2595 «Об утверждении проекта межевания территории» в городском поселении Советский, Северная промышленная зона № 2 изменения, изложив приложение новой редакции (приложение).
2. Опубликовать настоящее постановление в порядке, установленном Уставом Советского района, и разместить на официальном сайте Советского района.
3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.
4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя главы Советского района по строительству, начальника управления архитектуры и градостроительства администрации Советского района Яковлева Н.С.

Глава Советского района

Е.И. Буренков

Приложение  
к постановлению  
администрации Советского района  
от 09.11.2023 № 1796

## **Основная часть проекта межевания территории**

### **1. Текстовая часть проекта межевания территории**

#### **1.1. Характеристика территории проектирования**

Площадь проектируемой территории проекта внесения изменений в проект межевания в городском поселении Советский, Северная промышленная зона № 2 составляет 72,94 га.

Региональные нормативы градостроительного проектирования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;

Сведения об учтенных в едином государственном реестре недвижимости земельных участках и объектах капитального строительства, расположенных в границах проектируемой территории.

Разработка проекта осуществлена в соответствии с требованиями действующего законодательства, в частности:

Градостроительного кодекса Российской Федерации;

Земельного кодекса Российской Федерации;

Водного кодекса Российской Федерации;

Лесного кодекса Российской Федерации;

Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;

Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»;

Федерального закона от 18.07.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве»;

Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

Проект межевания выполнен на топографической съемке масштаба 1:1000 (МСК 86 зона 1), выполненной в 2018, с применением геоинформационных технологий в программе MapInfo, содержащие соответствующие картографические слои и семантические базы данных.

#### **1.2. Общие положения**

Проектные решения по межеванию в границах проектируемой территории представлены на чертеже «Чертеж межевания территории».

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории, или красные линии, утверждаемые, изменяемые проектом межевания территории;

линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений;

границы образуемых и (или) изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд;

Границы образуемых земельных участков определены по красным линиям, внутриквартальным проездам, естественным границам и рубежам, а также с учетом

сложившего землепользования и земельных участков, внесенных в единый государственный реестр недвижимости.

При разработке проекта межевания территории в границы земельных участков включены территории под зданиями и сооружениями, проезды, пешеходные дорожки и проходы к зданиям и сооружениям, открытые площадки для временного хранения автомобилей, физкультурные площадки.

Территории улиц и дорог общего пользования определены проектом планировки. Их границы установлены по красным линиям.

Полное разделение территории на земельные участки осуществляется посредством установления красных линий, проектом межевания определяются границы образуемых земельных участков.

Такой порядок разделения территории делает красные линии опорным элементом при межевании внутриквартальной территории и улично-дорожной сети.

### 1.3. Структура территории, образуемая в результате межевания

1. Границы земельных участков определены с учетом действующих технических регламентов, нормативов градостроительного проектирования, предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков, установленных в Правилах землепользования и застройки городского поселения Советский.

2. Границы образуемых земельных участков определены по красным линиям, внутриквартальным проездам, естественным границам и рубежам, а также с учетом сложившего землепользования и земельных участков, сведения о которых имеются в ЕГРН.

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

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь участка в соответствии с проектом межевания, кв. м	Возможный способ образования земельного участка
86:09:0101014:ЗУ1	40806	<p>Этап 1</p> <p>Образование земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0101014:95 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. (Образуется 86:09:0101014:ЗУ1).</p> <p>Этап 2</p> <p>Образование 2-х земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101014:ЗУ1, 86:09:0101014:62, 86:09:0101014:74, 86:09:0101014:78, 86:09:0101014:79, 86:09:0101014:80, 86:09:0101014:81, 86:09:0101014:709, 86:09:0101014:723, 86:09:0101014:186. (Образуются 86:09:0101014:ЗУ2 и 86:09:0101014:ЗУ3)</p>
86:09:0101014:ЗУ2	7742	
86:09:0101014:ЗУ3	53652	
86:09:0000000:ЗУ4	106711	<p>Этап 1</p> <p>Образование земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0000000:10774 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. (Образуется 86:09:0000000:ЗУ4).</p> <p>Этап 2</p> <p>Образование 3-х земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0000000:ЗУ4, 86:09:0101014:59, 86:09:0101014:744, 86:09:0101014:429, 86:09:0101014:745,</p>
86:09:0000000:ЗУ5	181109	
86:09:0101014:ЗУ6	26533	

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь участка в соответствии с проектом межевания, кв. м	Возможный способ образования земельного участка
86:09:0101014:ЗУ7	6685	86:09:0101014:434, 86:09:0101014:266, 86:09:0101014:265, 86:09:0101014:425, 86:09:0101014:409. (Образуются 86:09:0000000:ЗУ5, 86:09:0101014:ЗУ6 и 86:09:0101014:ЗУ7)
86:09:0000000:ЗУ8	171608	<p>Этап 1</p> <p>Образование земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0101014:82 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. (Образуется 86:09:0101014:ЗУ8).</p> <p>Этап 2</p> <p>Образование 3-х земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101014:ЗУ6, 86:09:0101014:ЗУ8, 86:09:0101014:40, 86:09:0101014:61, 86:09:0101014:85, 86:09:0101014:87, 86:09:0101014:88, 86:09:0101014:89, 86:09:0101014:90, 86:09:0101014:91 86:09:0101014:431, 86:09:0101014:436, 86:09:0101014:188, 86:09:0101014:190, 86:09:0101014:191, 86:09:0101014:192, 86:09:0101014:193 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. (Образуются 86:09:0101014:ЗУ9, 86:09:0101014:ЗУ10 и 86:09:0101014:ЗУ11)</p>
86:09:0000000:ЗУ9	214365	
86:09:0101014:ЗУ10	20998	
86:09:0101014:ЗУ11	194	
86:09:0101014:ЗУ12	6075	
86:09:0101014:ЗУ13	20049	Образование земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0101014:407 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
86:09:0101014:ЗУ14	1595	<p>Этап 1</p> <p>Образование земельного участка путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0101014:726 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. (Образуется 86:09:0101014:ЗУ14).</p> <p>Этап 2</p> <p>Образование 2-х земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101014:ЗУ14, 86:09:0101014:73. (Образуются 86:09:0101014:ЗУ15, 86:09:0101014:ЗУ16)</p>
86:09:0101014:ЗУ15	8400	
86:09:0101014:ЗУ16	316	
86:09:0101014:ЗУ17	476	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

**1.5. 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**

В данном проекте межевания отсутствуют образуемые земельные участки, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд.



**1.6. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков**

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
86:09:0101014:3У1	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У2	Предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У3	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0000000:3У4	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0000000:3У5	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У6	Коммунальное обслуживание (код 3.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У7	Коммунальное обслуживание (код 3.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0000000:3У8	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0000000:3У9	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У10	Коммунальное обслуживание (код 3.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У11	Коммунальное обслуживание (код 3.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У12	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У13	Склад (код 6.9)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У14	Хранение автотранспорта (код 2.7.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У15	Хранение автотранспорта (код 2.7.1)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У16	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Земли населённых пунктов
86:09:0101014:3У17	Благоустройство территории (код 12.0.2)	Земли населённых пунктов

**1.7. 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**

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У1 площадью 40806 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м			
1	1003748,22	1687832,65	27	1004102,6	1687604,52
2	1003760,69	1687824,88	28	1004106,66	1687611,2
3	1003764,58	1687822,44	29	1004141,2	1687591,04
4	1003771,03	1687818,55	30	1004145,24	1687588,76
5	1003783,93	1687810,54	31	1004132,4	1687568,28
6	1003828,85	1687782,85	32	1004114,89	1687540,3
7	1003868,55	1687758,06	33	1004106,48	1687545,41
8	1003868,66	1687758,06	34	1004078,36	1687499,24
9	1004038,48	1687653,08	35	1004051,76	1687515,8
10	1004023,52	1687629,41	36	1004014,47	1687539,03
11	1004019,18	1687632,14	37	1004003,6	1687545,76
12	1004012,15	1687621,04	38	1003984,75	1687562,59
13	1004002,63	1687606,01	39	1003975,85	1687571,23
14	1004005,35	1687604,29	40	1003947,36	1687597,7
15	1004026,9	1687590,67	41	1003917,94	1687622,34
16	1004043,44	1687616,84	42	1003905,55	1687629,43
17	1004037,86	1687620,36	43	1003927,09	1687666,53
18	1004052,92	1687644,18	44	1003865,22	1687701,82
19	1004100,06	1687615,06	45	1003851,11	1687677,52
20	1004101,99	1687613,93	46	1003846,62	1687680,12
21	1004098,05	1687607,41	47	1003839,36	1687667,88
22	1004098,03	1687607,38	48	1003824,94	1687677,59
23	1004095,38	1687609,04	49	1003821,67	1687672,29
24	1004088,61	1687598,18	50	1003902,82	1687624,73
25	1004098,21	1687592,11	51	1003914,24	1687617,34
26	1004104,8	1687603,13	52	1003943,25	1687593,06
			53	1003971,56	1687566,76

54	1003981,54	1687559,42
55	1003922,65	1687595,55
56	1003870,21	1687627,37
57	1003795,48	1687674,16
58	1003736,7	1687710,64
59	1003708,58	1687728,22
60	1003725,47	1687756,45
61	1003729,5	1687763,96
62	1003752,14	1687801,22
63	1003735,43	1687811,5
1	1003748,22	1687832,65
1	1003990,44	1687654,29
2	1004002,4	1687647,38
3	1003980,44	1687610,78
4	1003968,72	1687618,06
1	1003990,44	1687654,29
1	1003963,23	1687668,56
2	1003980,81	1687657,83
3	1003972,62	1687644,6
4	1003954,95	1687655,42
1	1003963,23	1687668,56
1	1003926,5	1687690,0

2	1003952,88	1687673,39
3	1003944,74	1687660,47
4	1003927,63	1687671,09
5	1003918,43	1687677,0
1	1003926,5	1687690,0
1	1003880,85	1687716,43
2	1003922,0	1687693,52
3	1003925,04	1687691,78
4	1003917,26	1687677,77
5	1003871,53	1687703,49
6	1003877,49	1687713,78
7	1003878,93	1687712,93
1	1003880,85	1687716,43
1	1003755,24	1687827,69
2	1003762,47	1687823,26
3	1003758,06	1687816,06
4	1003757,24	1687816,51
5	1003756,43	1687815,18
6	1003753,91	1687816,85
7	1003754,7	1687818,1
8	1003750,83	1687820,5
1	1003755,24	1687827,69

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У2 площадью 7742 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1004086,79	1687513,08
2	1004214,90	1687434,60
3	1004265,23	1687516,78
4	1004239,59	1687534,22
5	1004233,69	1687524,40
6	1004225,56	1687521,53
7	1004220,80	1687513,59
8	1004216,68	1687506,70
9	1004213,62	1687501,43
10	1004209,48	1687494,44

11	1004206,72	1687490,08
12	1004203,85	1687485,25
13	1004201,26	1687486,84
14	1004196,48	1687489,93
15	1004139,61	1687525,13
16	1004136,54	1687527,01
17	1004120,10	1687537,10
18	1004114,89	1687540,30
19	1004106,48	1687545,41
1	1004086,79	1687513,08

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У3 площадью 53652 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003748,22	1687832,65
2	1003760,69	1687824,88
3	1003764,58	1687822,44
4	1003771,03	1687818,55
5	1003783,93	1687810,54
6	1003828,85	1687782,85
7	1003868,55	1687758,06
8	1003868,66	1687758,06
9	1004038,48	1687653,08
10	1004023,52	1687629,41
11	1004019,18	1687632,14
12	1004012,15	1687621,04
13	1004002,63	1687606,01
14	1004005,35	1687604,29
15	1004026,9	1687590,67

16	1004043,44	1687616,84
17	1004037,86	1687620,36
18	1004052,92	1687644,18
19	1004100,06	1687615,06
20	1004101,99	1687613,93
21	1004098,05	1687607,41
22	1004098,03	1687607,38
23	1004095,38	1687609,04
24	1004088,61	1687598,18
25	1004098,21	1687592,11
26	1004104,8	1687603,13
27	1004102,6	1687604,52
28	1004106,66	1687611,2
29	1004141,2	1687591,04
30	1004145,24	1687588,76
31	1004132,4	1687568,28

32	1004114,89	1687540,3
33	1004106,48	1687545,41
34	1004086,79	1687513,08
35	1004214,9	1687434,6
36	1004212,98	1687431,47
37	1004298,26	1687379,23
38	1004300,83	1687377,67
39	1004345,09	1687350,42
40	1004472,88	1687271,77
41	1004465,98	1687260,56
42	1004433,88	1687280,49
43	1004231,11	1687405,06
44	1004210,24	1687417,82
45	1004206,16	1687420,33
46	1004169,83	1687442,67
47	1004176,89	1687454,08
48	1004158,27	1687465,78
49	1004118,81	1687489,98
50	1004116,9	1687491,15
51	1004115,36	1687488,63
52	1004123,09	1687484,59
53	1004154,48	1687465,45
54	1004159,51	1687461,39
55	1004172,32	1687454,3

56	1004166,41	1687444,76
57	1004121,18	1687472,56
58	1004078,36	1687499,23
59	1004078,36	1687499,24
60	1004051,76	1687515,8
61	1004014,47	1687539,03
62	1004003,6	1687545,76
63	1003981,54	1687559,42
64	1003922,65	1687595,55
65	1003870,21	1687627,37
66	1003795,48	1687674,16
67	1003736,7	1687710,64
68	1003708,58	1687728,22
69	1003725,47	1687756,45
70	1003729,5	1687763,96
71	1003752,14	1687801,22
72	1003735,43	1687811,5
1	1003748,22	1687832,65
1	1004143,3	1687465,38
2	1004144,15	1687464,83
3	1004143,61	1687463,99
4	1004142,76	1687464,53
1	1004143,3	1687465,38

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:000000:ЗУ4 площадью 106711 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003454,23	1687663,15
2	1003455,25	1687662,52
3	1003455,26	1687662,52
4	1003492,69	1687639,9
5	1003521,72	1687622,03
6	1003524,6	1687620,18
7	1003540,79	1687647,98
8	1003532,77	1687653,35
9	1003528,57	1687646,57
10	1003515,5	1687654,85
11	1003519,7	1687661,64
12	1003522,82	1687659,66
13	1003580,62	1687759,46
14	1003601,29	1687746,55
15	1003604,94	1687752,21
16	1003625,0	1687737,86
17	1003659,91	1687727,93
18	1003685,54	1687718,17
19	1003696,65	1687717,4
20	1003704,03	1687720,24
21	1003705,53	1687722,79
22	1003665,3	1687747,91
23	1003628,54	1687770,97
24	1003545,66	1687821,71
25	1003491,36	1687855,49
26	1003467,32	1687870,08
27	1003463,82	1687869,77
28	1003458,67	1687870,7
29	1003453,96	1687872,91
30	1003449,96	1687876,27
31	1003446,97	1687880,55
32	1003446,09	1687882,98

33	1003443,21	1687884,73
34	1003441,71	1687885,64
35	1003423,82	1687856,44
36	1003362,13	1687893,9
37	1003224,25	1687669,54
38	1003396,09	1687571,34
1	1003454,23	1687663,15
1	1003839,09	1687220,08
2	1003842,34	1687224,37
3	1003852,74	1687238,13
4	1003685,88	1687341,73
5	1003487,62	1687462,82
6	1003497,68	1687480,14
7	1003472,86	1687494,72
8	1003462,19	1687500,77
9	1003500,58	1687384,64
10	1003682,21	1687272,71
11	1003718,7	1687258,14
1	1003839,09	1687220,08
1	1003919,16	1687590,39
2	1003867,01	1687622,06
3	1003792,2	1687668,89
4	1003733,42	1687705,38
5	1003722,16	1687712,41
6	1003721,23	1687693,87
7	1003709,54	1687675,09
8	1003689,62	1687643,29
9	1003810,59	1687568,08
10	1003831,86	1687602,64
11	1003901,16	1687559,92
1	1003919,16	1687590,39

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0000000:3У5 площадью 181109 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м			
1	1003362,13	1687893,90	44	1003937,99	1687260,53
2	1003423,82	1687856,44	45	1003914,01	1687222,35
3	1003441,71	1687885,64	46	1003909,49	1687215,56
4	1003443,21	1687884,73	47	1003868,39	1687201,42
5	1003446,09	1687882,98	48	1003863,19	1687198,56
6	1003446,97	1687880,55	49	1003860,26	1687203,79
7	1003449,96	1687876,27	50	1003839,09	1687220,08
8	1003453,96	1687872,91	51	1003718,70	1687258,14
9	1003458,67	1687870,70	52	1003682,21	1687272,71
10	1003463,82	1687869,77	53	1003500,58	1687384,64
11	1003467,32	1687870,08	54	1003462,19	1687500,77
12	1003491,36	1687855,49	55	1003459,12	1687502,52
13	1003545,66	1687821,71	56	1003457,00	1687503,72
14	1003628,54	1687770,97	57	1003476,30	1687537,20
15	1003665,30	1687747,91	58	1003495,43	1687547,68
16	1003705,53	1687722,79	59	1003508,98	1687572,74
17	1003722,16	1687712,41	60	1003530,23	1687611,40
18	1003733,42	1687705,38	61	1003542,77	1687630,68
19	1003792,20	1687668,89	62	1003559,89	1687657,09
20	1003867,01	1687622,06	63	1003573,21	1687651,22
21	1003919,16	1687590,39	64	1003592,38	1687640,15
22	1003901,16	1687559,92	65	1003612,72	1687630,16
23	1003831,86	1687602,64	66	1003632,24	1687619,56
24	1003810,59	1687568,08	67	1003632,73	1687620,35
25	1003689,62	1687643,29	68	1003613,14	1687630,99
26	1003709,54	1687675,09	69	1003592,81	1687640,96
27	1003708,24	1687700,60	70	1003573,61	1687652,06
28	1003693,83	1687709,87	71	1003559,55	1687658,24
29	1003652,58	1687643,51	72	1003541,99	1687631,19
30	1003635,18	1687615,51	73	1003529,43	1687611,87
31	1003681,16	1687587,05	74	1003508,17	1687573,19
32	1003679,94	1687585,11	75	1003494,75	1687548,36
33	1003629,66	1687615,38	76	1003477,19	1687538,73
34	1003629,25	1687614,72	77	1003524,60	1687620,18
35	1003679,54	1687584,46	78	1003521,72	1687622,03
36	1003612,34	1687476,38	79	1003492,69	1687639,90
37	1003725,89	1687405,99	80	1003455,26	1687662,52
38	1003920,10	1687285,56	81	1003455,25	1687662,52
39	1003935,20	1687292,87	82	1003454,23	1687663,15
40	1003940,35	1687289,43	83	1003396,09	1687571,34
41	1003944,63	1687286,83	84	1003224,25	1687669,54
42	1003949,68	1687283,52	1	1003362,13	1687893,90
43	1003942,31	1687267,31			

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У6 площадью 26533 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м			
1	1004037,28	1687012,28	9	1003974,6	1687157,59
2	1004043,13	1687022,94	10	1003968,83	1687161,2
3	1004056,21	1687046,73	11	1003960,61	1687148,16
4	1004032,41	1687061,06	12	1003951,17	1687154,06
5	1004023,39	1687065,56	13	1003963,7	1687172,69
6	1004011,99	1687071,12	14	1003978,26	1687163,63
7	1003945,86	1687111,33	15	1003989,09	1687181,45
8	1003973,22	1687155,33	16	1004032,63	1687155,19
			17	1004042,52	1687171,59

18	1004035,03	1687210,68
19	1004008,04	1687221,59
20	1004005,65	1687222,56
21	1004003,12	1687223,58
22	1003997,75	1687225,55
23	1003999,87	1687231,26
24	1004005,25	1687229,3
25	1004010,26	1687227,24
26	1004012,63	1687226,26
27	1004033,71	1687217,59
28	1004030,62	1687233,74
29	1004027,95	1687241,1
30	1004027,65	1687241,53
31	1004026,28	1687243,5
32	1004026,09	1687243,77
33	1004023,48	1687247,53
34	1004017,47	1687252,57
35	1004010,37	1687255,89
36	1004002,67	1687257,27
37	1003992,23	1687255,66
38	1003949,68	1687283,52
39	1003942,31	1687267,31
40	1003994,75	1687234,29
41	1003969,01	1687193,37
42	1003967,08	1687190,31
43	1003937,67	1687143,55
44	1003884,63	1687175,71
45	1003909,49	1687215,56
46	1003868,39	1687201,42
47	1003863,19	1687198,56
48	1003860,26	1687203,79
49	1003839,09	1687220,08
50	1003838,62	1687219,45
51	1003794,24	1687150,62
52	1003857,77	1687099,93
53	1003871,41	1687119,64
54	1003875,89	1687126,11

55	1003896,45	1687155,81
56	1003893,54	1687157,46
57	1003896,5	1687162,14
58	1003907,31	1687155,48
59	1003904,43	1687150,77
60	1003900,64	1687153,0
61	1003876,88	1687118,81
62	1003873,99	1687114,65
63	1003861,62	1687096,85
64	1003865,08	1687094,09
65	1003873,19	1687087,61
66	1003897,77	1687067,97
67	1003914,1	1687089,37
68	1003917,41	1687093,68
69	1003921,53	1687090,46
70	1003918,22	1687086,23
71	1003902,01	1687064,61
72	1003995,83	1687003,17
73	1004008,46	1687026,87
74	1004010,32	1687032,0
75	1004015,53	1687030,24
76	1004013,75	1687025,07
77	1004001,26	1687000,63
78	1004002,94	1686999,84
79	1004010,65	1686998,48
80	1004018,45	1686999,14
81	1004025,81	1687001,81
82	1004032,24	1687006,31
1	1004037,28	1687012,28
1	1003903,63	1687129,17
2	1003902,51	1687131,32
3	1003900,18	1687130,12
4	1003901,34	1687127,92
1	1003903,63	1687129,17

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У7 площадью 6685 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003967,08	1687190,31
2	1003969,01	1687193,37
3	1003994,75	1687234,29
4	1003942,31	1687267,31
5	1003937,99	1687260,53

6	1003914,01	1687222,35
7	1003909,49	1687215,56
8	1003884,63	1687175,71
9	1003937,67	1687143,55
1	1003967,08	1687190,31

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0000000:3У8 площадью 171608 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1004640,44	1687071,14
2	1004610,06	1687064,32
3	1004586,41	1687062,03
4	1004578,9	1687061,79
5	1004571,37	1687061,77
6	1004556,77	1687062,05
7	1004548,29	1687063,11

8	1004533,45	1687065,48
9	1004526,15	1687067,06
10	1004504,59	1687073,44
11	1004497,58	1687076,06
12	1004491,07	1687079,24
13	1004493,78	1687084,81
14	1004500,02	1687081,79
15	1004506,62	1687079,32
16	1004527,56	1687073,09

17	1004534,6	1687071,59
18	1004549,15	1687069,25
19	1004557,23	1687068,26
20	1004571,41	1687067,97
21	1004578,8	1687068,0
22	1004586,04	1687068,22
23	1004609,02	1687070,44
24	1004638,65	1687077,5
25	1004674,96	1687085,22
26	1004725,21	1687105,88
27	1004746,86	1687112,53
28	1004726,73	1687110,32
29	1004726,03	1687116,48
30	1004767,95	1687121,87
31	1004753,41	1687123,29
32	1004730,66	1687121,09
33	1004715,13	1687123,46
34	1004692,12	1687127,51
35	1004676,94	1687130,99
36	1004669,68	1687132,91
37	1004655,29	1687137,92
38	1004648,08	1687140,65
39	1004641,32	1687143,55
40	1004627,5	1687149,88
41	1004607,17	1687160,15
42	1004585,26	1687172,24
43	1004536,56	1687201,7
44	1004494,93	1687134,47
45	1004423,42	1687181,75
46	1004445,83	1687214,87
47	1004144,38	1687401,49
48	1004164,14	1687433,4
49	1004163,62	1687432,57
50	1004163,6	1687432,58
51	1004124,71	1687372,96
52	1004116,48	1687377,84
53	1004092,76	1687338,4
54	1004088,47	1687341,08
55	1004075,06	1687319,66
56	1004073,02	1687316,35
57	1004091,4	1687305,9
58	1004090,36	1687304,25
59	1004086,75	1687297,4
60	1004099,66	1687289,49
61	1004095,06	1687282,0
62	1004082,16	1687289,92
63	1004072,06	1687274,76
64	1004096,39	1687260,13
65	1004089,68	1687248,74
66	1004061,74	1687265,51
67	1004084,22	1687249,91
68	1004093,88	1687240,12
69	1004114,1	1687219,52
70	1004134,84	1687199,97
71	1004184,86	1687169,39
72	1004252,83	1687128,58
73	1004232,42	1687147,9
74	1004199,17	1687175,49
75	1004193,0	1687180,17
76	1004186,33	1687184,18

77	1004128,71	1687218,1
78	1004131,81	1687223,47
79	1004189,51	1687189,51
80	1004196,49	1687185,31
81	1004203,02	1687180,36
82	1004236,61	1687152,46
83	1004277,26	1687113,64
84	1004397,0	1687041,36
85	1004406,73	1687036,59
86	1004413,64	1687033,63
87	1004420,22	1687030,91
88	1004426,56	1687028,59
89	1004433,46	1687026,39
90	1004440,35	1687024,77
91	1004447,07	1687023,51
92	1004454,12	1687022,61
93	1004460,65	1687022,04
94	1004481,19	1687021,55
95	1004530,54	1687025,62
96	1004544,22	1687028,59
97	1004556,05	1687031,85
98	1004567,53	1687035,8
99	1004579,24	1687040,48
100	1004585,03	1687043,13
101	1004626,61	1687064,94
1	1004640,44	1687071,14
1	1004091,98	1687303,54
2	1004091,25	1687302,87
3	1004091,92	1687302,12
4	1004092,67	1687302,81
1	1004091,98	1687303,54
1	1004290,41	1687231,3
2	1004276,15	1687208,54
3	1004278,65	1687206,94
4	1004277,36	1687205,0
5	1004284,17	1687201,04
6	1004285,37	1687202,79
7	1004354,26	1687160,08
8	1004349,71	1687152,9
9	1004356,52	1687148,46
10	1004361,17	1687155,76
11	1004381,62	1687143,28
12	1004395,91	1687166,13
13	1004309,89	1687219,21
14	1004311,98	1687222,56
15	1004306,75	1687225,45
16	1004304,87	1687222,4
1	1004290,41	1687231,3
1	1004100,51	1687298,46
2	1004099,76	1687297,78
3	1004100,44	1687297,04
4	1004101,17	1687297,71
1	1004100,51	1687298,46
1	1004113,42	1687368,21
2	1004099,29	1687345,51
3	1004166,25	1687303,92

4	1004162,48	1687298,03
5	1004174,71	1687290,46
6	1004178,35	1687296,6
7	1004255,28	1687249,11
8	1004269,42	1687272,11
9	1004215,44	1687305,34
10	1004220,26	1687313,42
11	1004207,08	1687321,12
12	1004202,14	1687313,19
1	1004113,42	1687368,21
1	1004108,63	1687297,37
2	1004103,05	1687288,68
3	1004102,14	1687283,54
4	1004102,58	1687278,32
5	1004104,36	1687273,42
6	1004107,35	1687269,13
7	1004111,35	1687265,77
8	1004116,07	1687263,56
9	1004121,22	1687262,63
10	1004126,43	1687263,09
11	1004131,32	1687264,86
12	1004135,6	1687267,85
13	1004138,98	1687271,85
14	1004141,2	1687276,58
15	1004142,11	1687281,72
16	1004141,67	1687286,93
17	1004139,88	1687291,84
18	1004136,88	1687296,09
19	1004132,89	1687299,48
20	1004128,17	1687301,7
21	1004123,03	1687302,61
22	1004117,82	1687302,17
1	1004108,63	1687297,37
1	1004788,71	1687127,31
2	1004788,72	1687127,31
3	1004788,8	1687134,44
4	1004783,78	1687134,82
5	1004755,31	1687136,8
6	1004714,58	1687140,61
7	1004687,74	1687146,35
8	1004660,78	1687152,86
9	1004658,18	1687153,54
10	1004616,76	1687175,32
11	1004532,17	1687234,17
12	1004472,88	1687271,77
13	1004465,98	1687260,56
14	1004573,56	1687193,79
15	1004591,59	1687182,79
16	1004599,97	1687177,98
17	1004613,18	1687171,32
18	1004626,16	1687164,32
19	1004639,52	1687157,98
20	1004652,92	1687152,42
21	1004666,63	1687147,27
22	1004680,3	1687143,06
23	1004694,7	1687139,27
24	1004709,55	1687136,16
25	1004717,02	1687134,79

26	1004732,02	1687132,63
27	1004754,15	1687129,44
28	1004768,41	1687128,06
29	1004783,69	1687127,33
1	1004788,71	1687127,31
1	1004109,65	1687214,94
2	1004089,39	1687235,82
3	1004080,21	1687245,24
4	1004061,92	1687258,43
5	1004056,61	1687249,85
1	1004109,65	1687214,94
1	1004026,09	1687243,77
2	1004029,86	1687247,84
3	1004024,39	1687250,42
4	1004011,38	1687256,53
5	1004005,17	1687260,04
6	1003965,48	1687286,29
7	1003968,9	1687291,47
8	1004008,42	1687265,34
9	1004014,24	1687262,03
10	1004027,02	1687256,0
11	1004044,91	1687247,62
12	1004045,2	1687247,5
13	1003960,35	1687300,23
14	1003949,68	1687283,52
15	1003992,23	1687255,66
16	1004002,67	1687257,27
17	1004010,37	1687255,89
18	1004017,47	1687252,57
19	1004023,48	1687247,53
1	1004026,09	1687243,77
1	1004133,47	1687457,76
2	1004117,96	1687467,28
3	1004048,45	1687510,54
4	1004011,25	1687533,74
5	1004000,37	1687540,48
6	1003978,28	1687554,13
7	1003919,16	1687590,39
8	1003901,16	1687559,92
9	1003879,72	1687525,51
10	1003938,45	1687489,01
11	1003943,22	1687441,15
12	1003975,49	1687421,19
13	1003972,68	1687416,52
14	1003984,74	1687409,06
15	1003987,62	1687413,7
16	1004054,75	1687372,19
17	1004037,31	1687344,19
18	1004069,09	1687324,87
19	1004071,26	1687323,6
20	1004072,22	1687324,97
21	1004073,3	1687324,37
22	1004079,66	1687331,22
23	1004080,39	1687331,88
24	1004087,19	1687346,64
25	1004091,44	1687343,96
26	1004115,08	1687383,29

27	1004123,43	1687378,37
28	1004157,74	1687430,97
29	1004146,36	1687444,32
1	1004133,47	1687457,76
1	1004133,87	1687453,99
2	1004133,32	1687453,14
3	1004134,17	1687452,61
4	1004134,72	1687453,46
1	1004133,87	1687453,99
1	1004079,58	1687332,6
2	1004078,85	1687331,94
3	1004079,52	1687331,19
4	1004080,27	1687331,87
1	1004079,58	1687332,6
1	1004043,72	1687442,07
2	1004040,04	1687435,33
3	1004046,71	1687431,67
4	1004050,4	1687438,37
1	1004043,72	1687442,07
1	1004107,49	1687373,54
2	1004106,76	1687372,88
3	1004107,43	1687372,2
4	1004108,12	1687372,84
1	1004107,49	1687373,54
1	1004149,09	1687431,6
2	1004148,34	1687430,91
3	1004149,03	1687430,18
4	1004149,78	1687430,85
1	1004149,09	1687431,6
1	1004016,44	1687405,66
2	1004015,31	1687403,83
3	1004017,33	1687402,38
4	1004018,06	1687403,54
5	1004016,57	1687404,49
6	1004017,05	1687405,31
1	1004016,44	1687405,66
1	1004085,3	1687466,14
2	1004063,62	1687430,94
3	1004104,46	1687405,78
4	1004126,26	1687440,87
1	1004085,3	1687466,14
1	1004507,2	1687014,18
2	1004518,55	1687016,85
3	1004524,22	1687018,26
4	1004481,24	1687015,33
5	1004460,31	1687015,82
6	1004453,44	1687016,45
7	1004446,13	1687017,38
8	1004439,08	1687018,7
9	1004431,8	1687020,39
10	1004424,54	1687022,7
11	1004417,98	1687025,12
12	1004411,24	1687027,9
13	1004404,13	1687030,94
14	1004394,22	1687035,81
15	1004181,62	1687164,09
16	1004131,59	1687194,69
17	1004106,65	1687209,8
18	1004082,15	1687225,45
19	1004055,38	1687235,91
20	1004033,04	1687246,37
21	1004027,95	1687241,1
22	1004030,62	1687233,74
23	1004033,71	1687217,59
24	1004035,03	1687210,68
25	1004042,52	1687171,59
26	1004032,63	1687155,19
27	1003989,09	1687181,45
28	1003978,26	1687163,63
29	1003975,47	1687159,03
30	1004392,72	1686922,33
31	1004475,65	1687008,95
32	1004505,17	1687010,88
1	1004507,2	1687014,18
1	1004534,83	1687020,81
2	1004537,69	1687020,67
3	1004544,75	1687020,37
4	1004551,69	1687019,64
5	1004555,24	1687019,18
6	1004559,66	1687020,18
7	1004788,54	1687112,15
8	1004788,62	1687119,34
9	1004776,53	1687117,12
10	1004727,53	1687100,13
11	1004677,22	1687079,45
12	1004642,91	1687065,44
13	1004629,27	1687059,33
14	1004587,78	1687037,54
15	1004581,67	1687034,78
16	1004569,69	1687029,98
17	1004557,88	1687025,92
18	1004545,69	1687022,55
1	1004534,83	1687020,81

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0000000:ЗУ9 площадью 214365 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1004472,88	1687271,77
2	1004465,98	1687260,56
3	1004573,56	1687193,79
4	1004591,59	1687182,79



5	1004599.97	1687177.98
6	1004613.18	1687171.32
7	1004626.16	1687164.32
8	1004639.52	1687157.98
9	1004652.92	1687152.42
10	1004666.63	1687147.27
11	1004680.3	1687143.06
12	1004694.7	1687139.27
13	1004709.55	1687136.16
14	1004717.02	1687134.79
15	1004732.02	1687132.63
16	1004754.15	1687129.44
17	1004768.41	1687128.06
18	1004783.69	1687127.33
19	1004788.71	1687127.31
20	1004788.72	1687127.31
21	1004812.26	1687127.14
22	1004827.49	1687127.91
23	1004882.09	1687133.59
24	1004852.4	1687150.38
25	1004834.05	1687138.03
26	1004788.8	1687134.44
27	1004783.78	1687134.82
28	1004755.31	1687136.8
29	1004714.58	1687140.61
30	1004687.74	1687146.35
31	1004660.78	1687152.86
32	1004658.18	1687153.54
33	1004616.76	1687175.32
34	1004532.17	1687234.17
1	1004472.88	1687271.77
1	1003919.16	1687590.39
2	1003901.16	1687559.92
3	1003879.72	1687525.51
4	1003938.45	1687489.01
5	1003943.22	1687441.15
6	1003975.49	1687421.19
7	1003972.68	1687416.52
8	1003984.74	1687409.06
9	1003987.62	1687413.7
10	1004054.75	1687372.19
11	1004037.31	1687344.19
12	1004069.09	1687324.87
13	1004071.26	1687323.6
14	1004072.22	1687324.97
15	1004073.3	1687324.37
16	1004079.66	1687331.22
17	1004080.39	1687331.88
18	1004087.19	1687346.64
19	1004091.44	1687343.96
20	1004115.08	1687383.29
21	1004123.43	1687378.37
22	1004157.74	1687430.97
23	1004146.36	1687444.32
24	1004133.47	1687457.76
25	1004117.96	1687467.28
26	1004048.45	1687510.54
27	1004011.25	1687533.74
28	1004000.37	1687540.48

29	1003978.28	1687554.13
1	1003919.16	1687590.39
1	1004133.87	1687453.99
2	1004133.32	1687453.14
3	1004134.17	1687452.61
4	1004134.72	1687453.46
1	1004133.87	1687453.99
1	1004079.58	1687332.6
2	1004078.85	1687331.94
3	1004079.52	1687331.19
4	1004080.27	1687331.87
1	1004079.58	1687332.6
1	1004149.09	1687431.6
2	1004148.34	1687430.91
3	1004149.03	1687430.18
4	1004149.78	1687430.85
1	1004149.09	1687431.6
1	1004107.49	1687373.54
2	1004106.76	1687372.88
3	1004107.43	1687372.2
4	1004108.12	1687372.84
1	1004107.49	1687373.54
1	1004016.44	1687405.66
2	1004015.31	1687403.83
3	1004017.33	1687402.38
4	1004018.06	1687403.54
5	1004016.57	1687404.49
6	1004017.05	1687405.31
1	1004016.44	1687405.66
1	1003960.35	1687300.23
2	1003949.68	1687283.52
3	1003942.31	1687267.31
4	1003994.75	1687234.29
5	1003969.01	1687193.37
6	1003967.08	1687190.31
7	1003955.05	1687171.18
8	1003960.5	1687167.94
9	1003975.47	1687159.03
10	1004392.72	1686922.33
11	1004475.65	1687008.95
12	1004505.17	1687010.88
13	1004507.2	1687014.18
14	1004518.55	1687016.85
15	1004524.22	1687018.26
16	1004481.24	1687015.33
17	1004460.31	1687015.82
18	1004453.44	1687016.45
19	1004446.13	1687017.38
20	1004439.08	1687018.7
21	1004431.8	1687020.39
22	1004424.54	1687022.7
23	1004417.98	1687025.12
24	1004411.24	1687027.9
25	1004404.13	1687030.94

26	1004394.22	1687035.81
27	1004181.62	1687164.09
28	1004131.59	1687194.69
29	1004106.65	1687209.8
30	1004082.15	1687225.45
31	1004057.78	1687241.59
32	1004044.91	1687247.62
33	1004045.2	1687247.5
1	1003960.35	1687300.23
1	1004164.14	1687433.4
2	1004163.62	1687432.57
3	1004163.6	1687432.58
4	1004124.71	1687372.96
5	1004116.48	1687377.84
6	1004092.76	1687338.4
7	1004088.47	1687341.08
8	1004075.06	1687319.66
9	1004073.02	1687316.35
10	1004091.4	1687305.9
11	1004090.36	1687304.25
12	1004086.75	1687297.4
13	1004082.16	1687289.92
14	1004072.06	1687274.77
15	1004059.19	1687282.51
16	1004052.21	1687271.23
17	1004051.06	1687272.02
18	1004048.78	1687268.42
19	1004048.56	1687268.09
20	1004061.92	1687258.43
21	1004056.61	1687249.85
22	1004109.65	1687214.94
23	1004134.84	1687199.97
24	1004184.86	1687169.39
25	1004252.83	1687128.58
26	1004277.26	1687113.64
27	1004397.0	1687041.36
28	1004406.73	1687036.59
29	1004413.64	1687033.63
30	1004420.22	1687030.91
31	1004426.56	1687028.59
32	1004433.46	1687026.39
33	1004440.35	1687024.77
34	1004447.07	1687023.51
35	1004454.12	1687022.61
36	1004460.65	1687022.04
37	1004481.19	1687021.55
38	1004530.54	1687025.62
39	1004544.22	1687028.59
40	1004556.05	1687031.85
41	1004567.53	1687035.8
42	1004579.24	1687040.48
43	1004585.03	1687043.13
44	1004626.61	1687064.94
45	1004640.44	1687071.14
46	1004674.96	1687085.22
47	1004725.21	1687105.88
48	1004746.86	1687112.53
49	1004761.62	1687114.39
50	1004776.53	1687117.12
51	1004727.53	1687100.13
52	1004677.22	1687079.45
53	1004642.91	1687065.44
54	1004629.27	1687059.33
55	1004587.78	1687037.54
56	1004581.67	1687034.78
57	1004569.69	1687029.98
58	1004557.88	1687025.92
59	1004545.69	1687022.55
60	1004534.83	1687020.81
61	1004537.69	1687020.67
62	1004544.75	1687020.37
63	1004551.69	1687019.64
64	1004555.24	1687019.18
65	1004559.66	1687020.18
66	1004788.54	1687112.15
67	1004906.0	1687120.13
68	1004895.32	1687126.14
69	1004868.52	1687125.25
70	1004827.83	1687121.69
71	1004812.37	1687120.91
72	1004797.94	1687121.06
73	1004783.53	1687121.13
74	1004767.95	1687121.87
75	1004753.41	1687123.29
76	1004730.66	1687121.09
77	1004715.13	1687123.46
78	1004692.12	1687127.51
79	1004676.94	1687130.99
80	1004669.68	1687132.91
81	1004655.29	1687137.92
82	1004648.08	1687140.65
83	1004641.32	1687143.55
84	1004627.5	1687149.88
85	1004607.17	1687160.15
86	1004585.26	1687172.24
87	1004536.56	1687201.7
88	1004537.06	1687202.5
89	1004499.64	1687225.73
90	1004499.62	1687225.7
1	1004164.14	1687433.4
1	1004091.98	1687303.54
2	1004091.25	1687302.87
3	1004091.92	1687302.12
4	1004092.67	1687302.81
1	1004091.98	1687303.54
1	1004123.03	1687302.61
2	1004117.82	1687302.17
3	1004108.63	1687297.37
4	1004103.05	1687288.68
5	1004102.14	1687283.54
6	1004102.58	1687278.32
7	1004104.36	1687273.42
8	1004107.35	1687269.13
9	1004111.35	1687265.77
10	1004116.07	1687263.56
11	1004121.22	1687262.63
12	1004126.43	1687263.09

13	1004131.32	1687264.86
14	1004135.6	1687267.85
15	1004138.98	1687271.85
16	1004141.2	1687276.58
17	1004142.11	1687281.72
18	1004141.67	1687286.93
19	1004139.88	1687291.84
20	1004136.88	1687296.09
21	1004132.89	1687299.48

22	1004128.17	1687301.7
1	1004123.03	1687302.61
1	1004100.51	1687298.46
2	1004099.76	1687297.78
3	1004100.44	1687297.04
4	1004101.17	1687297.71
1	1004100.51	1687298.46

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У10 площадью 20998 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1004037,28	1687012,28
2	1004043,13	1687022,94
3	1004056,21	1687046,73
4	1004032,41	1687061,06
5	1004023,39	1687065,56
6	1004011,99	1687071,12
7	1003945,86	1687111,33
8	1003973,22	1687155,33
9	1003974,6	1687157,59
10	1003968,83	1687161,2
11	1003960,61	1687148,16
12	1003951,17	1687154,06
13	1003960,5	1687167,94
14	1003955,05	1687171,18
15	1003937,67	1687143,55
16	1003884,63	1687175,71
17	1003909,49	1687215,56
18	1003868,39	1687201,42
19	1003863,19	1687198,56
20	1003860,26	1687203,79
21	1003839,09	1687220,08
22	1003838,62	1687219,45
23	1003794,24	1687150,62
24	1003857,77	1687099,93
25	1003871,41	1687119,64
26	1003875,89	1687126,11
27	1003896,45	1687155,81
28	1003893,54	1687157,46
29	1003896,5	1687162,14
30	1003907,31	1687155,48
31	1003904,43	1687150,77

32	1003900,64	1687153,0
33	1003876,88	1687118,81
34	1003873,99	1687114,65
35	1003861,62	1687096,85
36	1003865,08	1687094,09
37	1003873,19	1687087,61
38	1003897,77	1687067,97
39	1003914,1	1687089,37
40	1003917,41	1687093,68
41	1003921,53	1687090,46
42	1003918,22	1687086,23
43	1003902,01	1687064,61
44	1003995,83	1687003,17
45	1004008,46	1687026,87
46	1004010,32	1687032,0
47	1004015,53	1687030,24
48	1004013,75	1687025,07
49	1004001,26	1687000,63
50	1004002,94	1686999,84
51	1004010,65	1686998,48
52	1004018,45	1686999,14
53	1004025,81	1687001,81
54	1004032,24	1687006,31
1	1004037,28	1687012,28
1	1003903,63	1687129,17
2	1003902,51	1687131,32
3	1003900,18	1687130,12
4	1003901,34	1687127,92
1	1003903,63	1687129,17

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У11 площадью 194 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003974,60	1687157,59
2	1003975,47	1687159,03
3	1003960,50	1687167,94

4	1003951,17	1687154,06
5	1003960,61	1687148,16
6	1003968,83	1687161,20
1	1003974,60	1687157,59

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:3У12 площадью 6075 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003454,23	1687663,15

2	1003455,25	1687662,52
3	1003492,69	1687639,89

4	1003521,72	1687622,02
5	1003490,67	1687571,53
6	1003464,00	1687571,91
7	1003482,34	1687602,54
8	1003482,34	1687602,54
9	1003489,98	1687615,27
10	1003477,23	1687622,92

11	1003469,58	1687610,18
12	1003478,86	1687604,62
13	1003459,32	1687571,97
14	1003423,01	1687571,55
15	1003404,68	1687582,94
16	1003431,23	1687625,72
1	1003454,23	1687663,15

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:ЗУ13 площадью 20049 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003235,14	1688138,64
2	1003320,18	1688086,03
3	1003267,57	1688000,99

4	1003259,95	1688005,70
5	1003203,39	1687912,98
6	1003124,30	1687961,31
1	1003235,14	1688138,64

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:ЗУ14 площадью 1595 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003539,89	1687876,42
2	1003537,29	1687873,00
3	1003637,59	1687814,39
4	1003639,70	1687818,01
5	1003655,31	1687809,03

6	1003639,63	1687818,73
7	1003651,09	1687836,99
8	1003607,43	1687862,45
9	1003595,90	1687843,20
10	1003539,90	1687876,42
1	1003539,89	1687876,42

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:ЗУ15 площадью 8400 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003505,11	1687973,94
2	1003586,42	1687923,69
3	1003577,67	1687910,42
4	1003575,62	1687911,72
5	1003572,26	1687907,49
6	1003574,49	1687905,82
7	1003566,98	1687894,47
8	1003558,45	1687882,48
9	1003548,98	1687888,39
10	1003539,89	1687876,42
11	1003539,90	1687876,42
12	1003595,90	1687843,20

13	1003607,43	1687862,45
14	1003651,09	1687836,99
15	1003639,63	1687818,73
16	1003655,31	1687809,03
17	1003639,70	1687818,01
18	1003637,59	1687814,39
19	1003537,29	1687873,00
20	1003533,15	1687867,54
21	1003514,35	1687880,77
22	1003463,35	1687916,98
23	1003463,36	1687916,98
24	1003505,11	1687973,93
1	1003505,11	1687973,94

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:ЗУ16 площадью 316 кв.м.

Номер точки	X, м	Y, м
1	1003463,35	1687916,98
2	1003463,36	1687916,98
3	1003505,11	1687973,93
4	1003505,11	1687973,94

5	1003502,48	1687975,56
6	1003487,00	1687957,46
7	1003484,13	1687953,26
8	1003459,45	1687919,75
1	1003463,35	1687916,98

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ образуемого земельного участка с условным номером 86:09:0101014:ЗУ17 площадью 476 кв.м.

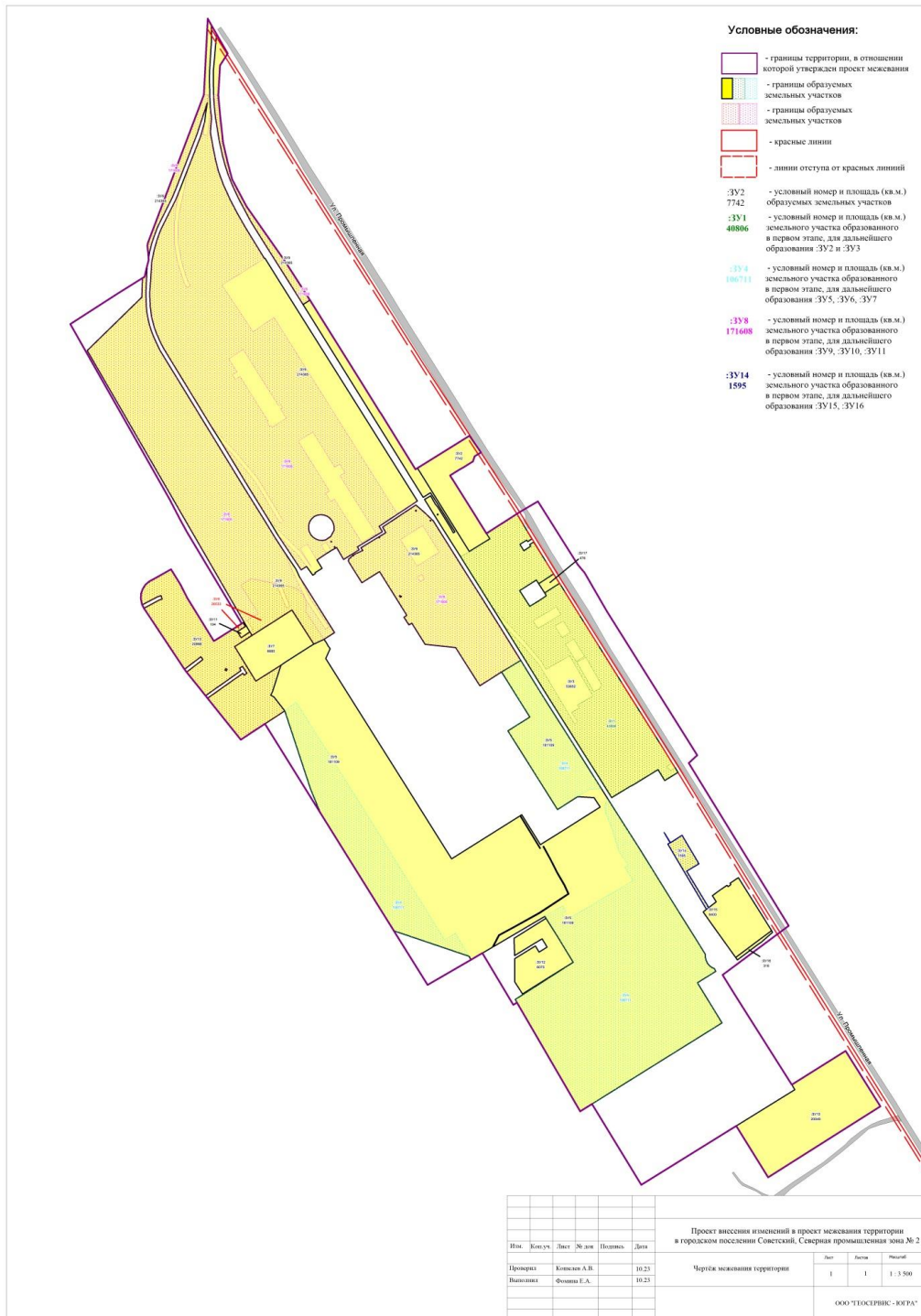
Номер точки	X, м	Y, м
1	1004037,86	1687620,36
2	1004023,52	1687629,41

3	1004038,48	1687653,08
4	1004052,92	1687644,18
1	1004037,86	1687620,36

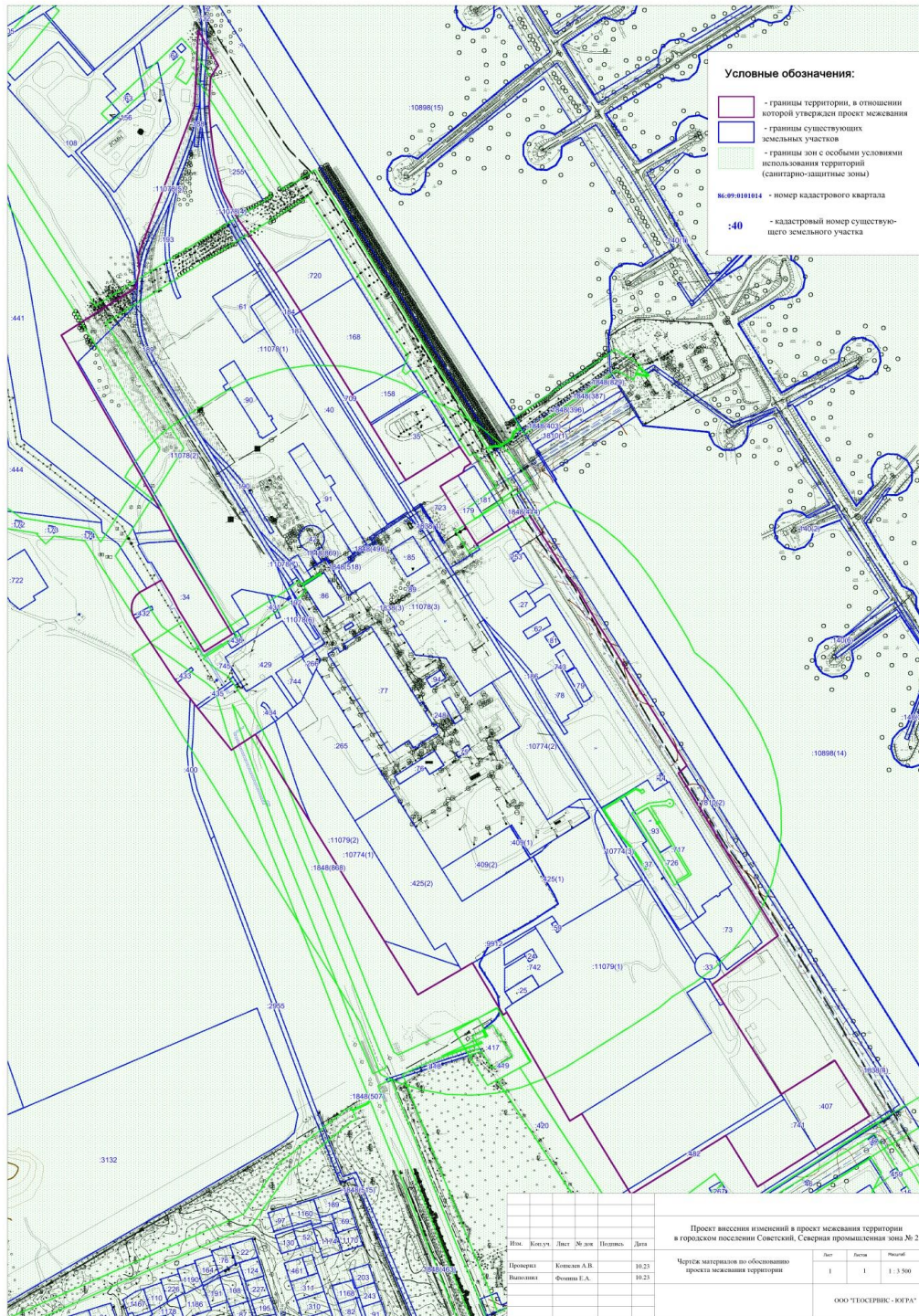
Каталог координат поворотных (характерных) точек границы территории, в отношении которой утвержден проект межевания

Номер точки	X, м	Y, м			
1	1003235.14	1688138.64	56	1004555.24	1687019.18
2	1003320.18	1688086.03	57	1004551.69	1687019.64
3	1003267.57	1688000.99	58	1004544.75	1687020.37
4	1003381.39	1687929.96	59	1004537.69	1687020.67
5	1003407.71	1687913.55	60	1004534.83	1687020.81
6	1003436.20	1687896.25	61	1004533.41	1687020.84
7	1003512.64	1688000.99	62	1004524.22	1687018.26
8	1003762.69	1687849.69	63	1004518.55	1687016.85
9	1003774.74	1687863.12	64	1004507.20	1687014.18
10	1003995.96	1687726.26	65	1004481.32	1686971.97
11	1004055.05	1687692.45	66	1004433.33	1686896.60
12	1004067.88	1687681.85	67	1004164.52	1687046.34
13	1004122.51	1687647.85	68	1004132.69	1687062.53
14	1004127.19	1687644.95	69	1004113.86	1687072.52
15	1004164.62	1687621.65	70	1003973.22	1687155.33
16	1004147.88	1687592.97	71	1003945.86	1687111.33
17	1004132.40	1687568.28	72	1004011.99	1687071.12
18	1004114.89	1687540.30	73	1004023.39	1687065.56
19	1004120.10	1687537.10	74	1004032.41	1687061.06
20	1004136.54	1687527.01	75	1004056.21	1687046.73
21	1004139.61	1687525.13	76	1004043.13	1687022.94
22	1004196.48	1687489.93	77	1004037.28	1687012.28
23	1004200.80	1687487.14	78	1004032.24	1687006.31
24	1004203.85	1687485.25	79	1004025.81	1687001.81
25	1004206.72	1687490.08	80	1004018.45	1686999.14
26	1004209.48	1687494.44	81	1004010.65	1686998.48
27	1004213.62	1687501.43	82	1004002.94	1686999.84
28	1004216.68	1687506.70	83	1004001.26	1687000.63
29	1004220.80	1687513.59	84	1003995.83	1687003.17
30	1004225.56	1687521.53	85	1003902.01	1687064.61
31	1004233.69	1687524.40	86	1003897.77	1687067.97
32	1004239.59	1687534.22	87	1003873.19	1687087.61
33	1004265.23	1687516.78	88	1003865.08	1687094.09
34	1004212.98	1687431.47	89	1003861.62	1687096.85
35	1004298.26	1687379.23	90	1003857.77	1687099.93
36	1004300.83	1687377.67	91	1003794.24	1687150.62
37	1004345.09	1687350.42	92	1003818.77	1687188.66
38	1004472.88	1687271.77	93	1003818.76	1687188.67
39	1004532.17	1687234.17	94	1003681.53	1687272.98
40	1004616.76	1687175.32	95	1003505.28	1687381.27
41	1004658.18	1687153.54	96	1003417.84	1687435.00
42	1004686.42	1687146.67	97	1003457.00	1687503.72
43	1004687.74	1687146.35	98	1003467.60	1687521.65
44	1004714.58	1687140.61	99	1003387.72	1687568.29
45	1004755.31	1687136.80	100	1003391.43	1687573.99
46	1004783.78	1687134.82	101	1003224.25	1687669.54
47	1004788.76	1687134.44	102	1003235.72	1687688.21
48	1004788.76	1687134.53	103	1003233.47	1687689.61
49	1004834.04	1687138.10	104	1003111.64	1687763.04
50	1004852.40	1687150.46	105	1003203.39	1687912.98
51	1004882.10	1687133.64	106	1003124.30	1687961.31
52	1004895.34	1687126.18	1	1003235.14	1688138.64
53	1004906.02	1687120.17			
54	1004788.54	1687112.15			
55	1004559.66	1687020.18			

## 2. Чертёж межевания территории



### 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории



**Официальные сообщения и материалы  
органов местного самоуправления Советского района****ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ  
к Соглашению о передаче осуществления части полномочий администрации  
городского поселения Советский администрации Советского района  
от 17.12.2020**

г. Советский

« 23 » 11 2023 г.

Администрация Советского района (далее – администрация района), в лице главы Советского района Буренкова Евгения Ивановича, действующего на основании Устава Советского района,

и администрация городского поселения Советский (далее – администрация поселения), в лице главы городского поселения Советский Кулагина Александра Терентьевича, действующего на основании Устава городского поселения Советский, совместно именуемые «Стороны», на основании решения Думы Советского района от 04.12.2019 № 322/НПА «О принятии осуществления части полномочий по решению вопроса местного значения» (в редакции решения Думы Советского района от 27.09.2023 № 218/НПА), решения Совета депутатов городского поселения Советский от 30.11.2020 № 9-V «О передаче осуществления части полномочий по решению вопросов местного значения», решения Совета депутатов городского поселения Советский от 29.04.2021 № 43-V «О передаче осуществления части полномочий органов местного самоуправления городского поселения Советский по решению вопросов местного значения органам местного самоуправления Советского района», совместно именуемые Стороны, решения Совета депутатов городского поселения Советский от 03.09.2021 № 58-V «О передаче осуществления части полномочий органов местного самоуправления городского поселения Советский по решению вопросов местного значения органам местного самоуправления Советского района», решения Совета депутатов городского поселения Советский от 11.02.2022 № 82-V «О передаче осуществления части полномочий органов местного самоуправления городского поселения Советский по решению вопросов местного значения органам местного самоуправления Советского района», решения Совета депутатов городского поселения Советский от 24.03.2022 № 87-V «О передаче осуществления части полномочий органов местного самоуправления городского поселения Советский по решению вопросов местного значения органам местного самоуправления Советского района», решения Совета депутатов городского поселения Советский от 24.03.2022 № 91-V «О передаче осуществления части полномочий органов местного самоуправления городского поселения Советский по решению вопросов местного значения органам местного самоуправления Советского района», решения Совета депутатов городского поселения Советский от 29.11.2022 № 104-V «О передаче осуществления части полномочий», решением Совета депутатов городского поселения Советский от 17.07.2023 № 146-V «О передаче осуществления части полномочий по решению вопросов местного значения», решением Совета депутатов городского поселения Советский от 22.08.2023 № 147-V «О передаче осуществления части полномочий по решению вопросов местного значения», руководствуясь ч. 4 ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», заключили настоящее дополнительное соглашение о нижеследующем:



1. Стороны пришли к соглашению о внесении в Соглашение о передаче осуществления части полномочий администрации городского поселения Советский администрации Советского района от 17.12.2020 (далее – Соглашение) следующих изменений:

1.1. часть 1 статьи 2 Соглашения изложить в следующей редакции:

«1. Объем межбюджетных трансфертов, необходимых для осуществления администрацией района переданных по настоящему соглашению полномочий администрации поселения определяется исходя из фактических затрат на осуществление передаваемых полномочий и составляет **164 724 554,17** (сто шестьдесят четыре миллиона семьсот двадцать четыре тысячи пятьсот пятьдесят четыре) рубля 17 копеек, в том числе:

1.1. на 2022 год - 69 791 273,76 (шестьдесят девять миллионов семьсот девяносто одна тысяча двести семьдесят три) рубля 76 копеек;

1.2 на 2023 год – 92 132 280, 41 (девяносто два миллиона сто тридцать две тысячи двести восемьдесят) рублей 41 копейка;

1.3. на 2024 год - 2 801 000,00 (два миллиона восемьсот одна тысяча) рублей 00 копеек (Приложение 1).»;

1.2. в Приложении 1 к Соглашению:

1.2.1. строку 10 изложить в следующей редакции:

10	Участие в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в границах поселения	3 187 260	3 174 960	0	6 362 220
	Организация и осуществление мероприятий по территориальной обороне и гражданской обороне, защите населения и территории поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера				
	Создание, содержание и организация деятельности аварийно-спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований на территории поселения				
	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах населенных пунктов поселения				

1.2.2. строку ВСЕГО Приложения 1 к Соглашению изложить в следующей редакции:

	<b>ВСЕГО:</b>	<b>69 791 273, 76</b>	<b>92 132 280, 41</b>	<b>2 801 000, 00</b>	<b>164 724 554,17</b>
--	---------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------

2. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу после его официального опубликования.

3. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

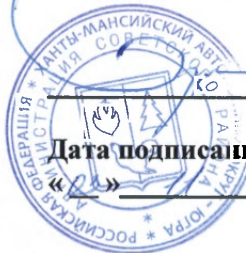
**Подписи Сторон:**

**«Администрация Советского района»**

**«Администрация городского поселения Советский»**

**Глава Советского района**

**Глава городского поселения Советский**



**Е.И. Буренков**



**А.Т.Кулагин**

**Дата подписания:**

**Дата подписания:**

**« 09 » 2023 года**

**« 09 » 2023 года**

**Дополнительное соглашение  
к соглашению о предоставлении иных межбюджетных трансфертов бюджету  
городского поселения Агириш на поддержку муниципальной программы  
(подпрограммы) формирования современной городской среды в рамках  
регионального проекта «Формирование комфортной городской среды» от  
21.04.2023**

г. Советский

07 ноября 2023

Администрация Советского района, именуемая далее - Администрация района, в лице главы Советского района Буренкова Евгения Ивановича, действующего на основании Устава Советского района, и администрация городского поселения Агириш, именуемая далее - Администрация поселения, в лице главы городского поселения Агириш Ермолаевой Ирины Викторовны, действующей на основании Устава городского поселения Агириш, совместно именуемые Стороны, руководствуясь Бюджетным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», государственной программой Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Пространственное развитие и формирование комфортной городской среды», утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11.12.2022 № 670-п (далее Государственная программа), Порядком предоставления и распределения субсидий из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры бюджетам муниципальных образований Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в целях софинансирования муниципальных программ (подпрограмм) формирования современной городской среды, утвержденным постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 15.12.2022 № 673-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Пространственное развитие и формирование комфортной городской среды» (далее Правила предоставления субсидий), соглашением о предоставлении субсидии из бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на поддержку муниципальной программы (подпрограммы) формирования современной городской среды в рамках регионального проекта «Формирование комфортной городской среды», решением Думы Советского района от 26.12.2022 № 139 «О бюджете Советского района на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», решением Думы Советского района от 26.10.2018 № 227/НПА «Об утверждении Порядка предоставления межбюджетных трансфертов из бюджета Советского района», муниципальной программой «Формирование комфортной городской среды на территории Советского района», утвержденной постановлением администрации Советского района от 29.10.2018 № 2345, постановлением администрации Советского 21.04.2023 № 606 «О предоставлении иных межбюджетных трансфертов», заключили настоящее дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. Стороны пришли к соглашению о внесении в соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов бюджету городского поселения Агириш на поддержку муниципальной программы (подпрограммы) формирования современной городской среды в рамках регионального проекта «Формирование комфортной городской среды» от 21.04.2023 (далее Соглашение) следующих изменений:

1.1. пункты 2.1, 2.2 Соглашения изложить в новой редакции:

«2.1. Общий объем бюджетных ассигнований, предусматриваемых в бюджете

городского поселения Агириш на финансовое обеспечение расходных обязательств, в целях финансирования которых предоставляются иные межбюджетные трансферты, составляет в 2023 году не менее 1 367 711 (Один миллион триста шестьдесят семь тысяч семьсот одиннадцать) рублей 48 копеек, в том числе доля софинансирования из бюджета городского поселения Агириш, исходя из уровня софинансирования в размере 10 %, в сумме 136 771 (Сто тридцать шесть тысяч семьсот семьдесят один) рубль 15 копеек;

2.2. Общий размер иных межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Советского района бюджету городского поселения Агириш в соответствии с Соглашением, составляет в 2023 году исходя из уровня софинансирования в размере 90 %, в сумме не более 1 230 940 (Один миллион двести тридцать тысяч девятьсот сорок) рублей 33 копейки, в том числе:

2.2.1. за счет средств бюджета Российской Федерации в сумме 480 066 (Четыреста восемьдесят тысяч шестьдесят шесть) рублей 73 копейки;

2.2.2. за счет средств бюджета Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в сумме 750 873 (Семьсот пятьдесят тысяч восемьсот семьдесят три) рубля 60 копеек.».

2. Остальные условия Соглашения остаются неизменными и стороны подтверждают по ним свои обязательства.

3. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу после его официального опубликования (обнародования) Сторонами.

4. Настоящее дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

#### **Подписи сторон:**

**Администрация района**

**Администрация поселения**

**Глава Советского района  
Е.И. Буренков**

**Глава городского поселения  
Агириш И.В. Ермолаева**