



Муниципальное образование
Советский район
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

АДМИНИСТРАЦИЯ СОВЕТСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

(Проект)

от «___» _____ 2024 г.
г. Советский

№ _____

О внесении изменений
в 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 25.12.2023, на основании обращения ООО «Геосервис-Югра» от 23.08.2024 № 535, учитывая заключение о результатах общественных обсуждений от __.__.2024 № __:

1. Внести в проект межевания территории, утвержденный постановлением администрации Советского района от 14.06.2023 № 936 «Об утверждении проекта межевания территории» в отношении территории Восточная промышленная зона № 3 в городском поселении 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 подписания.

Глава Советского района

Е.И. Буренков

1. Текстовая часть проекта межевания территории

1.1. Характеристика территории проектирования

Площадь проектируемой территории Восточная промышленная зона № 3 в городском поселении Советский составляет 85,5 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 11.04.2023 № 547 «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 съемке 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, 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	:ЗУ2	2231	1 этап Образование земельного участка путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101015:1709, 86:09:0101015:1702 и землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности
2	:ЗУ3	4334	2 этап Образование путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером : ЗУ2 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
3	:ЗУ5	77751	Образование 2-х земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101015:395, 86:09:0101015:568 (Образуются :ЗУ5 и :ЗУ6)
4	:ЗУ6	16009	
5	:ЗУ7	7040	Образование путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0101015:1695 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
6	:ЗУ8	591	Образование путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101015:1346, 86:09:0101015:1652 и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
7	:ЗУ9	3060	Образование путём перераспределения земельного участка с кадастровым номером 86:09:0101015:174

			и земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
8	:ЗУ10	13334	Образование 2-х земельных участков путём перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 86:09:0101015:357, 86:09:0101015:147
9	:ЗУ11	95127	

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 территории 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

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков	Категория земель образуемого земельного участка
1	:ЗУ2	Склад (код 6.9)	Земли населённых пунктов
2	:ЗУ3	Склад (код 6.9)	Земли населённых пунктов
3	:ЗУ5	Склад (код 6.9)	Земли населённых пунктов
4	:ЗУ6	Производственная деятельность (код 6.0)	Земли населённых пунктов
5	:ЗУ7	Склад (код 6.9)	Земли населённых пунктов
6	:ЗУ8	Хранение автотранспорта (код 2.7.1)	Земли населённых пунктов
7	:ЗУ9	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка (код 2.1.1)	Земли населённых пунктов
8	:ЗУ10	Строительная промышленность (код 6.6)	Земли населённых пунктов
9	:ЗУ11	Строительная промышленность (код 6.6)	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 образуемых земельных участков

Номер точки	X, м	Y, м						
			3	1001522.51	1688407.88			
			4	1001465.5	1688427.79	:ЗУ5		
			5	1001424.58	1688442.1			
:ЗУ2			6	1001440.82	1688493.25	1	1001333.41	1688636.23
1	1001459.87	1688408.45	7	1001441.13	1688494.2	2	1001332.54	1688666.09
2	1001465.5	1688427.79	8	1001440.14	1688494.38	3	1001314.54	1688768.7
3	1001424.58	1688442.1	9	1001420.96	1688498.01	4	1001293.87	1688777.34
4	1001440.82	1688493.25	10	1001409.31	1688500.89	5	1001287.28	1688761.08
5	1001441.13	1688494.2	11	1001398.12	1688454.17	6	1001276.67	1688765.4
6	1001440.14	1688494.38	12	1001407.76	1688447.03	7	1001283.3	1688781.75
7	1001420.96	1688498.01	13	1001422.64	1688436.01	8	1001155.68	1688835.05
8	1001409.31	1688500.89	14	1001463.54	1688405.72	9	1001095.29	1688722.49
9	1001398.12	1688454.17	15	1001457.61	1688397.4	10	1001059.85	1688748.93
10	1001407.76	1688447.03	16	1001482.14	1688378.79	11	1001038.54	1688768.09
11	1001422.64	1688436.01	17	1001489.93	1688379.86	12	1001024.91	1688780.1
1	1001459.87	1688408.45	18	1001495.75	1688379.95	13	1001013.1	1688790.1
:ЗУ3			19	1001503.8	1688378.93	14	1000986.05	1688812.94
1	1001510.82	1688376.02	1	1001510.82	1688376.02	15	1000956.42	1688838.16
2	1001517.9	1688393.19				16	1000950.39	1688843.7
						17	1000934	1688857.74

18	1000931.72	1688855.08
19	1000670.89	1689078.84
20	1000629.34	1689023.85
21	1000664.42	1688993.49
22	1000702.21	1688960.67
23	1000778.8	1688894.26
24	1000816.07	1688861.93
25	1000896.72	1688792.03
26	1000943.98	1688750.77
27	1000963.37	1688733.51
28	1000961.27	1688731.15
29	1000966.83	1688726.3
30	1000980.53	1688743.45
31	1001203.04	1688550.16
32	1001207.95	1688618.41
33	1001219.68	1688664.35
34	1001243.9	1688666.79
35	1001280.68	1688655.67
1	1001333.41	1688636.23
-	-	-
36	1001320.12	1688718.19
37	1001321.05	1688718.53
38	1001320.71	1688719.47
39	1001319.78	1688719.13
36	1001320.12	1688718.19
:3Y6		
1	1000629.34	1689023.85
2	1000670.89	1689078.84
3	1000510.11	1689216.78
4	1000494.93	1689229.82
5	1000468.86	1689199.44
6	1000454.44	1689182.45
7	1000450.14	1689175.94
8	1000473.68	1689155.42
9	1000475.75	1689157.75
10	1000510.08	1689127.4
11	1000547.92	1689094.44
12	1000623.93	1689028.53
1	1000629.34	1689023.85
:3Y7		
1	1001586.45	1688318.09
2	1001614.37	1688372.87
3	1001615.71	1688376.04
4	1001565.46	1688384.85
5	1001581.3	1688448.47
6	1001538.57	1688458.99
7	1001522.51	1688407.88
8	1001517.9	1688393.19
9	1001510.82	1688376.02
1	1001586.45	1688318.09
:3Y8		
1	1001258.53	1688318.67
2	1001262.7	1688325.51
3	1001267.76	1688333.28
4	1001253.36	1688342.57
5	1001247.65	1688346.66
6	1001242.33	1688338.52
7	1001239.43	1688334.07
8	1001239.17	1688330.98
9	1001238.37	1688321.59

10	1001254.44	1688311.75
1	1001258.53	1688318.67
:3Y9		
1	1001643.47	1688871.78
2	1001639.56	1688931.6
3	1001626.05	1688930.86
4	1001604.4	1688929.68
5	1001581.63	1688927.94
6	1001579.22	1688890.74
7	1001579.29	1688885.93
8	1001608.19	1688885.94
9	1001608.12	1688878.55
10	1001622.63	1688878.49
11	1001622.64	1688872.8
12	1001627.37	1688872.66
13	1001627.36	1688872.19
14	1001628.62	1688872.17
15	1001630.84	1688872.12
1	1001643.47	1688871.78
:3Y10		
1	1001238.37	1688321.59
2	1001239.43	1688334.07
3	1001251.33	1688352.36
4	1001250.17	1688353.22
5	1001288.56	1688403.92
6	1001288.91	1688403.67
7	1001289.45	1688409.15
8	1001291.56	1688422.98
9	1001255.09	1688458.42
10	1001244.27	1688457.82
11	1001245.2	1688459.4
12	1001249.3	1688464.72
13	1001207.63	1688501.16
14	1001190.5	1688481.18
15	1001225.29	1688451.39
16	1001208.2	1688430.27
17	1001187.84	1688404.73
18	1001164.03	1688376.15
19	1001157.56	1688370.93
20	1001150.95	1688373.29
21	1001120.99	1688385.12
22	1001115.65	1688373.95
23	1001117.82	1688372.77
24	1001119.6	1688371.83
25	1001159.25	1688350.35
26	1001160.82	1688349.11
27	1001163.02	1688347.32
28	1001173.46	1688339.95
29	1001167.29	1688331.48
30	1001172.85	1688328.22
31	1001178.57	1688336.38
32	1001205.46	1688319.91
33	1001228.58	1688306.03
34	1001234.89	1688316.63
35	1001235.22	1688316.47
1	1001238.37	1688321.59
:3Y11		
1	1001448.29	1688301.05
2	1001452.06	1688305.99
3	1001440.71	1688314.72

4	1001387.93	1688355.08
5	1001376.44	1688363.6
6	1001361.39	1688375.35
7	1001312.23	1688419.89
8	1001266.56	1688464.42
9	1001247.62	1688482.17
10	1001237.83	1688490.77
11	1001249.77	1688509.55
12	1000980.53	1688743.44
13	1000966.83	1688726.3
14	1000961.27	1688731.15
15	1000963.36	1688733.51
16	1000943.98	1688750.77
17	1000896.72	1688792.02
18	1000816.07	1688861.93
19	1000778.8	1688894.26
20	1000702.21	1688960.67
21	1000664.42	1688993.49
22	1000623.93	1689028.53
23	1000547.92	1689094.44
24	1000510.08	1689127.4
25	1000475.75	1689157.75
26	1000473.68	1689155.42
27	1000431.5	1689192.16
28	1000434.73	1689195.95
29	1000416.46	1689211.53
30	1000413.79	1689208.38
31	1000407.29	1689214.15
32	1000376.59	1689241.29
33	1000349.42	1689265.53
34	1000344.66	1689270.26
35	1000326.14	1689291.39
36	1000310.8	1689314.29
37	1000310.14	1689315.27
38	1000308.26	1689318.08
39	1000299.32	1689335.16
40	1000291.49	1689352.43
41	1000278.72	1689382.48
42	1000268.83	1689405.22
43	1000260.36	1689422.07
44	1000253.09	1689434.49
45	1000246.3	1689443.53
46	1000233.8	1689458.66
47	1000230.25	1689462.96
48	1000209.53	1689485.06
49	1000206.51	1689488.25
50	1000205.05	1689489.78
51	1000187.23	1689507.29
52	1000168.62	1689523.09
53	1000156.71	1689532.7
54	1000147.07	1689540.29
55	1000136.55	1689547.45
56	1000126.52	1689554.06
57	1000119.31	1689558.34
58	1000091.68	1689571.85
59	1000077.23	1689576.04
60	1000068.19	1689578.66
61	1000060.2	1689580.55
62	1000056.5	1689581.16
63	1000052.54	1689581.82

64	1000031.84	1689584.72
65	1000016.15	1689585.99
66	1000005.71	1689586.84
67	999993.96	1689587.08
68	999984.72	1689586.72
69	999975.27	1689585.58
70	999946.64	1689580.71
71	999924.22	1689574.92
72	999906.67	1689568.9
73	999888.97	1689561.23
74	999867	1689548.85
75	999856.18	1689541.95
76	999846.12	1689534.91
77	999828.01	1689520.25
78	999821.98	1689514.73
79	999817.6	1689510.08
80	999805.73	1689495.48
81	999804.25	1689486.54
82	999815.59	1689499.48
83	999829.92	1689513.46
84	999845.14	1689526.45
85	999861.31	1689538.23
86	999878.23	1689548.89
87	999896.16	1689557.79
88	999908.31	1689562.47
89	999923.88	1689567.82
90	999933.91	1689570.99
91	999953.38	1689575.69
92	999973.03	1689579.35
93	999992.99	1689580.93
94	1000005.38	1689580.24
95	1000019.14	1689579.11
96	1000031.11	1689578.16
97	1000046.32	1689575.99
98	1000058.93	1689574.07
99	1000077.98	1689569.65
100	1000104.27	1689559.19
101	1000116.17	1689552.52
102	1000131.23	1689543.67
103	1000143.16	1689534.96
104	1000146.56	1689532.76
105	1000164.42	1689518
106	1000179.17	1689505.91
107	1000182.87	1689502.31
108	1000200.65	1689485.41
109	1000205.01	1689480.82
110	1000225.57	1689458.85
111	1000241.45	1689439.71
112	1000247.92	1689431.04
113	1000254.9	1689419.1
114	1000263.15	1689402.75
115	1000273.04	1689380.01
116	1000285.84	1689349.95
117	1000293.75	1689332.44
118	1000302.91	1689314.92
119	1000321.2	1689287.6
120	1000340.14	1689266.01
121	1000345.16	1689261
122	1000372.45	1689236.68

123	1000409.78	1689203.66
124	1000405.44	1689198.57
125	1000423.71	1689183.02
126	1000427.46	1689187.41
127	1000469.56	1689150.78
128	1000466.97	1689147.85
129	1000501.68	1689117.18
130	1000539.17	1689084.74
131	1000615.81	1689018.33
132	1000655.46	1688984
133	1000694.01	1688950.55
134	1000770.55	1688884.2
135	1000807.46	1688852.11
136	1000954.66	1688724.23
137	1000956.87	1688726.76
138	1000962.97	1688721.46
139	1000920.74	1688668.61
140	1000842.55	1688739.44
141	1000828.07	1688753.49
142	1000759.83	1688811.25
143	1000746.17	1688821.86
144	1000705.63	1688853.85
145	1000660.7	1688894.15
146	1000642.15	1688933.29
147	1000620.75	1688960.27
148	1000593.98	1688981.07
149	1000570.95	1688993.89
150	1000506.65	1689005.99
151	1000441.93	1689015.37
152	1000353.54	1689051.36
153	1000349.46	1689038.47
154	1000440.26	1689004.02
155	1000515.87	1688993.84
156	1000567.82	1688982.99
157	1000590.59	1688967.06
158	1000613.99	1688950.78
159	1000632.29	1688926.49
160	1000652.59	1688886.1
161	1000705.22	1688839.42
162	1000732.81	1688815.01
163	1000754.51	1688801.83
164	1000774.12	1688784.07
165	1000802.58	1688759.2
166	1000815	1688741.1
167	1000820.95	1688728.54
168	1000825.51	1688722.03
169	1000834.42	1688701.58
170	1000843.86	1688678.54
171	1000847.94	1688669.55
172	1000864.57	1688635.14
173	1000876.73	1688613.5
174	1000886.83	1688593.71
175	1000888.62	1688589.58
176	1000890.57	1688585.75
177	1000893.79	1688580.37
178	1000914.92	1688550.17
179	1000919.23	1688544.13
180	1000931.1	1688529.42
181	1000935.2	1688524.42

182	1000939.05	1688519.43
183	1000961.6	1688488.58
184	1000966.03	1688484.31
185	1000996.27	1688455.82
186	1001001.53	1688452.32
187	1001022.49	1688438.03
188	1001021.25	1688436.49
189	1001025.92	1688432.7
190	1001027.63	1688434.82
191	1001037.56	1688428.66
192	1001044.2	1688423.74
193	1001043.6	1688422.57
194	1001048.84	1688419.29
195	1001072.03	1688415.68
196	1001089.69	1688408.1
197	1001095.39	1688405.13
198	1001106.8	1688399.29
199	1001112.46	1688396.25
200	1001118.26	1688393.45
201	1001121.47	1688392.28
202	1001129.45	1688386.44
203	1001150.9	1688373.31
204	1001150.95	1688373.29
205	1001157.56	1688370.93
206	1001164.03	1688376.15
207	1001187.84	1688404.73
208	1001208.2	1688430.27
209	1001225.29	1688451.39
210	1001190.5	1688481.18
211	1001207.63	1688501.16
212	1001249.3	1688464.72
213	1001249.83	1688465.44
214	1001251.86	1688468.09
215	1001252.62	1688469.07
216	1001294.28	1688428.73
217	1001307.98	1688415.36
218	1001357.41	1688370.6
219	1001372.68	1688358.67
220	1001384.18	1688350.13
221	1001391.37	1688344.63
222	1001392.11	1688345.62
223	1001412.08	1688330.6
224	1001411.23	1688329.46
225	1001428.92	1688315.92
226	1001429.41	1688316.55
227	1001447.32	1688302.88
228	1001446.79	1688302.21
1	1001448.29	1688301.05
-	-	-
229	1000914.5	1688660.78
230	1000830.98	1688738.27
231	1000857.11	1688676.78
232	1000886.71	1688625.99
229	1000914.5	1688660.78

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

Номер точки	X, м	Y, м
1	1000509.82	1689286.02
2	1000545.79	1689264.44
3	1000728.07	1689111.34
4	1000757.28	1689090.56
5	1000920.76	1689006.60
6	1001257.34	1688799.54
7	1001276.87	1688901.83
8	1001281.01	1688986.78
9	1001553.32	1689094.38
10	1001668.28	1689094.48
11	1001662.46	1688867.97
12	1001645.95	1688772.01
13	1001718.64	1688771.16
14	1001695.04	1688653.24
15	1001667.46	1688457.36

16	1001636.29	1688229.12
17	1001625.50	1688141.58
18	1001607.90	1688072.82
19	1001596.31	1688049.64
20	1001579.12	1688043.64
21	1001564.74	1688033.26
22	1001548.34	1688008.46
23	1001497.58	1688012.06
24	1001404.84	1688036.44
25	1001419.64	1688088.42
26	1001417.23	1688108.40
27	1001342.48	1688164.76
28	1001187.72	1688211.24
29	1001202.70	1688279.80
30	1001189.32	1688294.38
31	1001161.34	1688324.76
32	1001145.94	1688336.56

33	1000967.87	1688390.92
34	1000971.66	1688428.90
35	1000967.47	1688453.28
36	1000942.69	1688497.64
37	1000877.73	1688573.80
38	1000859.72	1688584.40
39	1000840.74	1688588.18
40	1000784.39	1688588.38
41	1000417.80	1688692.04
42	1000478.56	1688920.68
43	1000303.89	1688993.44
44	1000367.04	1689120.16
45	1000396.22	1689172.14
46	1000485.37	1689298.86
1	1000509.82	1689286.02

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ красных линий (площадные)

Номер точки	X, м	Y, м
1	1000430.80	1688700.96
2	1000479.07	1688871.60
3	1000476.82	1688872.27
4	1000481.09	1688897.79
5	1000490.97	1688929.70
6	1000511.37	1689005.04
7	1000441.92	1689015.37
8	1000371.30	1689044.12
9	1000438.79	1689177.57
10	1000526.24	1689266.47
11	1000749.67	1689081.35
12	1000806.31	1689055.17
13	1000820.47	1689047.82
14	1000889.86	1689012.22
15	1001030.80	1688927.71
16	1001143.10	1688849.86
17	1001314.55	1688768.70
18	1001462.05	1688767.67

19	1001654.45	1688762.73
20	1001691.64	1688758.25
21	1001653.08	1688432.75
22	1001646.74	1688393.87
23	1001600.59	1688121.48
24	1001588.56	1688090.50
25	1001568.20	1688066.16
26	1001530.77	1688025.02
27	1001472.76	1688030.57
28	1001439.02	1688039.60
29	1001413.62	1688047.34
30	1001418.90	1688065.59
31	1001430.46	1688102.96
32	1001420.49	1688113.04
33	1001387.47	1688139.35
34	1001370.65	1688153.07
35	1001353.71	1688163.98
36	1001335.09	1688172.49
37	1001303.55	1688182.93
38	1001219.81	1688208.50

39	1001197.76	1688215.49
40	1001201.59	1688233.43
41	1001211.09	1688272.95
42	1001210.47	1688287.54
43	1001189.25	1688300.76
44	1001155.51	1688340.65
45	1001118.24	1688350.10
46	1001023.25	1688379.30
47	1000991.12	1688409.87
48	1000961.43	1688478.45
49	1000949.80	1688505.00
50	1000919.23	1688544.15
51	1000893.79	1688580.37
52	1000888.62	1688589.58
53	1000799.58	1688596.02
54	1000632.41	1688643.03
55	1000567.94	1688656.96
56	1000483.10	1688680.49
57	1000430.78	1688700.96
1	1000430.80	1688700.96

Каталог координат поворотных (характерных) точек границ красных линий (линейные)

Номер точки	X, м	Y, м
1	1001272.77	1688880.34
2	1001281.16	1688875.69
3	1001281.21	1688875.67

4	1001329.26	1688848.72
5	1001329.30	1688848.71
6	1001373.27	1688823.84
7	1001426.14	1688822.06
8	1001426.49	1688822.04

9	1001480.92	1688818.26
10	1001538.69	1688815.50
11	1001600.95	1688812.69
12	1001601.00	1688812.69
13	1001652.51	1688810.11

2. Чертёж межевания территории

