



Таблица 1 - перечень координат характерных точек красных линий

Номер	X	Y	Длина
1	2195821.5133	609613.9702	24,45
2	2195842.2447	609601.0169	3,76
3	2195844.3248	609604.1542	9,74
4	2195852.5006	609598.8558	6,34
5	2195855.9489	609604.1768	63,77
6	2195909.7510	609569.9396	60,42
7	2195874.0686	609521.1772	4,29
8	2195876.8336	609517.8991	65,70
9	2195836.1369	609466.3177	40,94
10	2195813.0369	609432.5177	57,14
11	2195778.2364	609387.1978	32,38
12	2195755.7604	609363.8867	21,60
13	2195746.5339	609344.3510	63,29
14	2195712.3637	609291.0737	4,40
15	2195715.8785	609288.4318	4,39
16	2195713.2619	609284.9278	13,15
17	2195724.0332	609277.3812	33,24
18	2195744.2743	609306.2710	36,79
20	2195775.0169	609286.3277	14,69
21	2195781.7950	609298.2150	16,99
22	2195767.2173	609306.9389	20,14
23	2195756.8299	609324.1916	13,36
24	2195764.4967	609335.1344	17,59
25	2195771.4155	609351.3090	32,12
26	2195793.7067	609374.4284	328,84
27	2195981.3280	609644.6170	16,62
28	2195967.5885	609653.9629	92,33
29	2195915.5305	609577.7084	11,78
30	2195906.0714	609584.7234	2,77
31	2195907.7541	609586.9206	86,82
32	2195834.8744	609634.1112	24,17
32a	2195712.4544	609093.2849	24,93
33	2195695.2851	609075.2145	32,85
34	2195718.9315	609052.4187	15,73
35	2195714.3889	609037.3631	3,68
36	2195717.4869	609035.3677	13,19
37	2195710.4266	609024.2309	17,95
38	2195705.2420	609007.0477	20,00
39	2195724.3894	609001.2704	59,61
40	2195836.1369	609058.3381	25,21
41	2195723.4614	609075.8320	7,87
42	2195728.8717	609081.5420	20,09
42a	2195109.5638	609218.0405	20,00
43	2195127.2304	609227.2246	20,00
44	2195136.4737	609209.4466	27,29
45	2195142.3620	609182.9695	111,84
46	2195216.5423	609099.2755	36,92
47	2195242.8581	609125.1754	5,61
48	2195238.8917	609129.1418	57,70
49	2195278.4666	609171.1360	5,33

50	2195282.4933	609167.6505	129,20
51	2195369.2969	609263.3377	32,13
52	2195391.5612	609286.5002	33,86
53	2195404.9591	609317.5972	9,01
55	2195404.1194	609337.1095	8,87
56	2195402.4259	609345.7892	19,38
57	2195418.9611	609357.0102	20,97
58	2195434.1126	609371.4918	62,29
59	2195388.9774	609414.3911	118,59
60	2195306.1952	609329.4721	18,19
61	2195293.3272	609342.3288	48,95
62	2195328.4766	609376.3977	37,85
63	2195354.9366	609403.4677	82,96
64	2195410.0043	609465.5080	110,36
65	2195486.9462	609544.6280	23,21
66	2195503.3269	609561.0390	16,54
67	2195515.4061	609549.7465	50,15
68	2195479.7466	609514.4777	29,04
69	2195460.2266	609492.9777	86,07
70	2195482.3334	609429.2893	78,96
71	2195459.4311	609374.7383	7,73
72	2195464.9122	609380.2073	23,75
73	2195480.9529	609397.9971	61,19
74	2195518.7569	609446.1177	33,16
75	2195540.4734	609471.1772	23,83
76	2195554.9751	609490.0852	27,54
77	2195572.2440	609511.5500	15,90
78	2195583.4659	609500.2605	26,71
79	2195567.7498	609478.6486	150,51
80	2195473.3761	609361.4021	38,31
83	2195504.0065	609338.4259	3,44
84	2195502.0466	609335.5677	18,90
85	2195514.2615	609321.1489	7,81
86	2195519.7732	609326.6762	29,05
87	2195544.0477	609312.6226	50,69
88	2195584.0666	609281.5077	58,79
89	2195617.7166	609329.6977	15,22
90	2195606.5556	609340.0200	13,64
92	2195612.9937	609355.9404	103,15
93	2195673.0797	609439.7750	19,18
94	2195689.1822	609429.3598	111,57
97	2195630.1602	609334.6801	7,88
98	2195635.4093	609328.7972	91,14
100	2195583.1493	609254.1297	32,68
101	2195544.5794	609290.0392	20,51
102	2195526.2061	609229.1188	92,28

103	2195452.0746	609354.0472	29,51
104	2195430.1441	609334.3967	89,10
105	2195390.8327	609254.3474	60,39
106	2195350.1960	609209.6728	7,04
111	2195307.2204	609157.8068	55,54
112	2195268.6385	609117.8327	134,57
113	2195173.6885	609022.5011	16,80
116	2195185.1822	609010.2394	2,54
117	2195183.2740	609008.5672	39,96
118	2195211.9466	608980.7677	67,65
119	2195262.1468	608935.4125	34,80
120	2195286.0766	608960.6677	204,34
121	2195423.7728	609111.6474	27,00
122	2195442.5718	609131.0354	31,75
123	2195463.6669	609154.7577	41,11
124	2195489.3770	609186.8348	16,78
125	2195501.8197	609175.5811	207,94
128	2195363.1615	609020.6258	72,52
129	2195312.1096	608969.1172	14,54
130	2195322.6879	608959.1395	60,64
131	2195280.1330	608915.9393	5,06
132	2195283.7092	608912.3243	10,06
133	2195216.9912	608905.2146	35,26
134	2195288.7101	608872.8991	13,81
137	2195296.0490	608860.3920	38,73
138	2195307.6366	608823.4177	49,62
139	2195324.6665	608776.8079	62,56
140	2195346.2215	608718.0781	20,00
141	2195327.5266	608710.9718	10,02
142	2195323.9734	608720.3193	6,26
143	2195329.7238	608722.7889	112,37
144	2195289.2666	608627.5977	27,33
148	2195262.0750	608620.4927	42,66
149	2195222.9937	608606.4438	31,29
150	2195192.4518	608798.0357	16,21
151	2195176.4711	608795.3379	24,08
152	2195154.2276	608786.1151	19,68
153	2195136.6988	608777.0650	5,84
154	2195134.6166	608781.6477	26,69
155	2195110.7752	608769.6484	7,99

156	2195113.7466	608762.2303	28,41
157	2195095.3293	608753.4365	41,41
158	2195061.2623	608729.8938	2,65
159	2195060.1466	608732.2777	11,36
160	2195035.0666	608727.1177	18,16
161	2195035.0666	608716.8977	3,41
162	2195036.2566	608713.7297	42,87
163	2195000.8458	608689.5653	34,02
164	2194973.6825	608669.0915	20,02
165	2194961.6340	608685.0550	34,50
166	2194989.1824	608705.8194	55,26
167	2195035.4246	608727.3400	83,61
168	2195106.6374	608781.0519	54,69
169	2195156.3678	608803.6662	8,71
170	2195156.6785	608812.2796	31,79
171	2195188.0282	608817.5719	29,83
172	2195216.7677	608825.5934	68,44
173	2195280.6981	608850.0222	38,66
174	2195267.7185	608886.4359	29,82
175	2195256.5921	608914.0744	21,83
176	2195242.0580	608930.5564	127,76
181	2195151.0124	609019.9830	95,93
182	2195081.5369	609093.8480	39,04
183	2195054.2095	609295.9682	21,97
184	2195054.6393	609304.0152	49,55
185	2195092.2449	608871.7141	14,54
186	2195082.1623	608861.2499	21,13
187	2195068.8772	608875.8240	4,64
188	2195063.5953	608872.5421	40,89
189	2195034.6952	608901.4422	16,52
190	2195034.3003	608917.9340	12,29
191	2195029.3271	608929.1768	49,95
192	2195064.2945	608964.8810	4,44
193	2195067.4491	608961.6964	75,25
194	2195122.7769	609012.6377	13,71
195	2195132.6069	609022.1377	61,96
196	2195177.9452	609064.3704	36,12
197	2195203.8112	609089.5968	26,02
198	2195185.5834	609108.2566	2,79
199	2195183.5218	609106.3783	89,85
200	2195123.9388	609107.6820	29,78
201	2195117.4791	609202.7284	17,24

0813-ППП ПМ					
г. Златоуст					
Имя	Копия	Лист	Имя	Подп.	Дата
Исполн.			Собственн.		
Директор			Азамов		
Генд.			Ильин		
Продир.			Ильин		
Ведущий			Сафина		
Газоснабжение жилых домов поселка Центральный.					Статус
					Лист
					Листов
Чертеж drawn, кон. по архитектурному решению линейного объекта					ООО "Златоустстрой"