



Таблица 1 - перечень координат характерных точек красных линий

Номер	X	Y	Длина	50	21952882.4933	609167.6505	129,20	103	2195452.0746	609354.0472	29,51
1	2195821.5133	609613.9702	24,45	51	2195369.2969	609263.3377	32,13	104	2195430.1441	609334.3967	89,10
2	2195842.2447	609601.0169	3,76	52	2195391.5612	609286.5002	33,86	105	2195390.8327	609254.3474	60,39
3	2195844.3248	609604.1542	9,74	53	2195404.9591	609317.5972	9,01	106	2195350.1960	609209.6728	7,04
4	2195852.5006	609598.8558	6,34	55	2195404.1194	609337.1095	8,87	111	2195307.2204	609157.8068	55,54
5	2195855.9489	609604.1768	63,77	56	2195402.4259	609345.7892	19,38	112	2195358.6385	609117.8327	134,57
6	2195909.7510	609569.9396	60,42	57	2195418.9611	609327.0102	20,97	113	2195173.6885	609022.5001	16,80
7	2195874.0686	609521.1772	4,29	58	2195434.1126	609371.4918	62,29	116	2195185.1822	609010.2394	2,54
8	2195876.8336	609517.8991	65,70	59	2195388.9774	609414.3911	118,59	117	2195183.2740	609008.5672	39,96
9	2195836.1369	609466.3177	40,94	60	2195306.1952	609329.4721	18,19	118	2195211.9466	608980.7677	67,65
10	2195813.0369	609432.5177	57,14	61	2195293.3272	609342.3888	48,95	119	2195262.1468	608935.4125	34,80
11	2195778.2364	609387.1978	32,38	62	2195328.4766	609376.3977	37,85	120	2195286.0766	608960.6677	204,34
12	2195755.7604	609363.8867	21,60	63	2195354.9366	609403.4677	82,96	121	2195423.7728	609111.6474	27,00
13	2195746.5339	609344.3510	63,29	64	2195410.0043	609465.5080	110,36	122	2195442.5718	609131.0354	31,75
14	2195712.3637	609291.0737	4,40	65	2195486.9462	609544.6280	23,21	123	2195463.6669	609154.7577	41,11
15	2195715.8785	609288.4318	4,39	66	2195503.3269	609561.0390	16,54	124	2195489.3770	609186.8348	16,78
16	2195713.2619	609284.9278	13,15	67	2195515.4061	609549.7465	50,15	125	2195501.8197	609175.5811	207,94
17	2195724.0332	609277.3812	33,24	68	2195479.7466	609514.4777	29,04	128	2195363.1615	609020.6258	72,52
18	2195744.2743	609306.2710	36,79	69	2195460.2266	609492.9777	86,07	129	2195312.1096	608969.1172	14,54
20	2195775.0169	609286.3277	14,69	70	2195402.3334	609429.2893	78,96	130	2195322.6879	608959.1395	60,64
21	2195781.7950	609298.2150	16,99	71	2195459.4311	609374.7383	7,73	131	2195280.1330	608919.9393	5,06
22	2195767.2173	609306.9389	20,14	72	2195464.9122	609380.2073	23,35	132	2195283.7029	608912.3243	10,06
23	2195756.8299	609324.1916	13,36	73	2195480.9529	609397.9971	61,19	133	2195216.9912	608905.2146	35,26
24	2195764.4967	609335.1344	17,59	74	2195518.7569	609446.1177	33,16	134	2195288.7101	608872.8991	13,81
25	2195771.4155	609351.3090	32,12	75	2195540.4734	609471.1772	23,83	137	2195296.4490	608860.3920	38,73
26	2195793.7067	609374.4284	328,84	76	2195554.9751	609490.0852	27,54	138	2195307.6366	608823.4177	49,62
27	2195981.3280	609644.6170	16,62	77	2195572.2440	609511.5500	15,90	139	2195324.6665	608776.8079	62,56
28	2195967.5885	609653.9629	92,33	78	2195583.4659	609500.2605	26,71	140	2195346.2215	608718.0781	20,00
29	2195915.5305	609577.7084	11,78	79	2195567.7498	609478.6486	150,51	141	2195327.3266	608710.9718	10,02
30	2195906.0714	609584.7234	2,77	80	2195473.3761	609361.4021	38,31	142	2195323.9734	608720.3193	6,26
31	2195907.7541	609586.9206	86,82	83	2195504.0065	609338.4259	3,44	143	2195329.7238	608722.7889	112,37
32	2195834.8744	609634.1112	24,17	84	2195502.0466	609335.5677	18,90	144	2195289.2666	608627.5977	27,33
32a	2195712.4544	609093.2849	24,93	85	2195514.2615	609321.1489	7,81	148	2195262.8750	608620.4927	42,64
33	2195695.2851	609075.2145	32,85	86	2195919.7732	609326.6762	29,05	149	2195222.9937	608606.4438	31,29
34	2195718.9315	609052.4187	15,73	87	2195544.0477	609312.6226	50,69	150	2195192.4518	608798.0357	16,21
35	2195714.3889	609037.3631	3,68	88	2195584.0666	609281.5077	58,79	151	2195176.4711	608795.3379	24,08
36	2195717.4869	609035.3677	13,19	89	2195617.7166	609329.6977	15,22	152	2195154.2276	608786.1151	19,68
37	2195710.4266	609024.2309	17,95	90	2195606.5556	609340.0200	13,64	153	2195136.6988	608777.0650	5,84
38	2195705.2420	609007.0477	20,00	92	2195612.9937	609355.9404	103,15	154	2195134.6166	608781.6477	26,69
39	2195724.3894	609001.2704	59,61	93	2195673.0797	609439.7750	19,18	155	2195110.7752	608769.6484	7,99
40	2195836.1369	609058.3381	25,21	94	2195689.1822	609429.3598	111,57				
41	2195723.4614	609075.8320	7,87	97	2195630.1602	609334.6801	7,88				
42	2195728.8717	609081.5420	20,09	98	2195635.4093	609328.7972	91,14				
42a	2195109.5638	609218.0405	20,00	100	2195583.1493	609254.1297	32,68				
43	2195127.3304	609227.2246	20,00	101	2195544.5794	609290.0392	20,51				
44	2195136.4737	609209.4466	27,29	102	2195526.2061	609299.1188	92,28				
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								

Пояснительные надписи, содержащие информацию о видах линейных объектов, о видах территории:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Ось планируемого линейного объекта
- Граница зоны планируемого размещения линейного объекта

0813-ППП и ПМ

г. Златоуст

Газоснабжение жилых домов  
поселка Центральный.  
Сметно-конструкторный и планировочный решения,  
подготовленные в целях обоснования границ  
зон планируемого размещения линейного объекта

Сметы  
Лист  
Листов

Р. 10

ООО "Златоустстрой"