



Таблица координат скважин											
Начало					Продолжение						
Номер точки	Значение Y	Значение X	Номер точки	Значение Y	Значение X	Номер точки	Значение Y	Значение X	Номер точки		
1	277418.368	215436.044	79	277772.543	215310.636	157	277331.246	214903.745	235	277576.626	214734.236
2	277462.761	215437.044	80	277730.500	215299.015	158	277361.380	214941.226	236	277576.265	214699.854
3	277513.868	215436.044	81	277725.655	215261.709	159	277384.517	214966.438	237	277597.559	214672.762
4	277560.678	215427.021	82	277744.561	214042.851	160	277373.591	214985.362	238	277630.635	214639.211
5	277594.868	215436.044	83	277745.276	214055.389	161	277385.716	214992.362	239	277663.802	214600.535
6	277631.868	215437.007	84	277743.259	214100.675	162	277401.568	214970.906	240	277698.896	214580.056
7	277639.868	215409.007	85	277745.276	214145.751	163	277373.790	214933.589	241	277703.850	214572.920
8	277597.500	215410.010	86	277749.726	214160.324	164	277341.927	214894.418	242	277690.540	214565.010
9	277513.868	215409.022	87	277749.726	214145.724	165	277315.847	214863.724	243	277731.980	214593.506
10	277469.044	215408.500	88	277749.876	214136.884	166	277297.191	214780.304	244	277700.204	214632.618
11	277417.448	215409.044	89	277749.876	214100.875	167	277328.181	214816.983	245	277667.884	214670.768
12	277418.368	215382.045	90	277749.876	214064.265	168	277357.867	214882.105	246	277668.247	214728.192
13	277466.158	215381.045	91	277745.520	214056.770	169	277386.160	214886.760	247	277628.683	214696.769
14	277423.078	215382.045	92	277745.276	214071.894	170	277373.790	214933.589	248	277630.635	214672.920
15	277539.231	215371.561	93	277746.244	214078.485	171	277448.506	214880.367	249	277594.470	214616.040
16	277560.678	215300.023	94	277504.873	214097.827	172	277423.268	214850.523	250	277635.190	214846.038
17	277571.391	215371.561	95	277571.805	214104.383	173	277386.805	214819.207	251	277668.107	214810.51
18	277593.868	215382.008	96	277552.200	214082.950	174	277367.099	214784.085	252	277704.086	214763.844
19	277630.868	215382.008	97	277558.551	214104.383	175	277336.109	214747.406	253	277708.323	214705.027
20	277667.453	215379.310	98	277598.483	214097.827	176	277295.722	214746.642	254	277740.643	214666.877
21	2777429.876	215382.017	99	277668.496	214097.827	177	277295.722	214746.642	255	277740.643	214666.877
22	277423.078	215312.878	100	277639.076	214140.591	178	277295.722	214690.974	256	277698.522	214698.025
23	277436.652	215327.866	101	277680.952	214150.591	179	277316.354	214698.142	257	277630.635	214672.920
24	277481.428	215326.866	102	277706.852	214112.354	180	277351.379	214711.665	258	277668.770	214655.861
25	277524.690	215321.070	103	277724.035	214075.587	181	277359.498	214671.495	259	277697.040	214688.099
26	277531.480	215282.260	104	277735.146	214034.755	182	277332.035	214650.274	260	277948.897	214596.938
27	277533.061	215228.100	105	277693.193	214006.793	183	277288.465	214631.067	261	277992.680	214625.520
28	277533.061	215371.754	106	277639.076	214100.675	191	277295.722	214690.974	262	277698.522	214698.025
29	277499.228	215159.152	107	277476.333	214051.710	185	277368.805	214819.207	263	277630.635	214672.920
30	277499.228	215170.367	108	277635.509	214061.104	186	277368.668	214591.072	264	277698.522	214698.025
31	277695.490	215178.793	109	277666.888	214023.773	187	277368.668	214526.698	265	277698.522	214698.025
32	277520.078	215215.368	110	277689.707	214021.280	188	277466.669	214592.630	266	277698.522	214698.025
33	277520.078	215260.617	111	277719.609	214040.134	189	277397.753	214596.684	267	277698.522	214698.025
34	277517.317	215311.505	112	277701.610	214089.087	190	277409.864	214531.067	268	277698.522	214698.025
35	277483.671	215314.206	113	277658.193	214134.359	191	277397.753	214596.684	269	277698.522	214698.025
36	277445.600	215318.152	114	277646.111	214125.526	192	277397.753	214596.684	270	277698.522	214698.025
37	277436.678	215304.426	115	277479.436	214006.348	193	277336.353	214577.727	271	277913.013	214876.472
38	277436.678	215256.817	116	277516.007	214998.984	194	277311.606	214540.214	272	277893.731	2147862.103
39	277423.703	215222.337	117	277551.721	214915.499	196	277263.790	214559.750	273	277926.051	214823.953
40	277438.110	215221.912	118	277587.510	214998.975	196	277309.955	214592.718	274	277944.042	214839.846
41	277450.000	215189.500	119	277551.678	214977.445	197	277288.372	214562.396	275	277977.005	214800.537
42	277485.633	215182.307	120	277519.805	214940.380	205	277358.358	214608.452	285	277988.371	214867.803
43	277478.790	215327.866	125	277450.991	214986.666	206	277295.722	214519.532	277	277988.371	214867.803
44	277438.782	215188.846	121	277460.885	214975.929	209	277330.502	214506.091	278	277988.371	214867.803
45	277604.127	215155.767	123	277476.433	214937.946	201	277377.682	214498.357	279	277988.371	214867.803
46	277569.678	215170.340	124	277522.817	214924.837	202	277424.610	214503.539	280	277988.371	214867.803
47	277570.678	215232.417	125	277551.678	214918.206	203	277454.422	214545.811	281	277988.371	214867.803
48	27770.678	215283.426	126	277594.974	214929.916	204	277500.308	214555.505	282	277977.145	214866.775
49	277577.129	215320.415	127	277535.154	214941.380	205	277535.358	214608.452	283	277988.371	214867.803
50	277674.490	215327.866	128	277654.364	214986.666	207	277564.364	214986.666	284	277988.371	214867.803
51	277674.490	215314.266	130	277687.821	214952.603	208	277503.536	214639.473	286	277890.915	214611.451
52	277628.159	215313.286	131	277642.345	214872.773	209	277471.622	214603.727	287	277873.084	214651.488
53	277586.039	215311.505	132	277599.873	214913.050	210	277436.534	214579.538	288	277844.880	214621.966
54	277583.278	215260.617	133	277551.678	214903.548	211	277467.880	214631.806	289	277806.605	214660.179
55	277584.278	215213.717	134	277519.842	214908.427	212	277522.605	214673.528	290	277873.084	214651.488
56	277694.127	215170.367	136	277450.534	214952.603	214	277514.665	214734.191	292	277777.044	214695.072
57	277686.824	215243.608	137	277691.843	214968.670	215	277473.344	214685.318	293	277745.192	214732.670
58	277657.578	215282.417	138	277279.778	215056.484	216	277443.331	214649.940	294	277763.881	214758.348
59	277672.478	215282.417	139	277322.348	215056.485	217	277404.078	214665.738	295	277743.894	214792.830
60	277674.178	215236.317	140	277360.779	215056.485	218	277413.967	214712.415	296	277700.580	214844.180
61	277672.478	215190.795	141	277360.779	215020.485	219	277455.793	214707.243	297	277673.084	214651.488
62	277672.478	215190.795	142	277322.348	215020.485	220	277455.793	214707.243	298	277673.084	214651.488
63	277672.478	215190.795	143	277279.778	215020.485	221	277529.536	214794.179	299	277778.124	214860.532
64	277672.478	215190.795	144	277283.396	214993.485	222	277516.391	214854.574	300	277778.124	214860.532
65	277658.578	215236.317	145	277319.396	215002.485	223	277482.933	214812.712	301	277812.853	214793.584
66	277711.058	215261.709	146	277355.396	215002.485	224	277447.964	214771.436	302	277844.880	214755.186
67	277716.994	215308.655	147	277355.396	214957.485	225	277425.462	214744.899	303	277870.070	214726.318
68	277778.541	215326.464	148	277322.348	214961.497	226	277407.480	214733.872	304	277883.620	214708.207
69	277694.127	215327.866	149	277322.348	214961.497	227	277407.480	214733.872	305	277883.620	214708.207
70	277694.127	215327.866	150	277279.778	214961.497	228	277407.480	214733.872	306	277883.620	214708.207
71	277694.127	215327.866	151	277279.778	214961.497	229	277407.480	214733.872	307	277883.620	214708.207
72	277694.127	215327.866	152	277279.778	214961.497	230	277407.480	214733.872	308	277883.620	214708.207
73	277694.127	215327.866	153	277279.778	214961.497	231	277407.480	214733.872	309	277883.620	214708.207
74	277694.127	215327.866	154	277279.778	214961.497	232	277407.480	214733.872	310	277883.620	214708.207
75	277694.127	215327.866	155	277279.778	214961.497	233	277407.480	214733.872	311	277883.620	214708.207
76	277694.127	215327.866	156	277279.778	214961.497	234	277407.480	214733.872	312	277883.620	214708.207
77	277694.127	215327.866	157	277279.778	214961.497	235	277407.480	214733.872	313	277883.620	214708.207
78	277694.127	215327.866	158	277279.778</							