



**Министерство  
экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

11 АПР 2023

№ в реестре

22831-319-319-75/2317/оф

**П Р И К А З**

30.03.2023

319-75/23П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении  
зон санитарной охраны водозаборов  
ООО «Райводоканал»  
в Ардатовском муниципальном округе  
Нижегородской области**

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», руководствуясь положениями статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, Положением о министерстве экологии и природных ресурсов Нижегородской области, утвержденным постановлением Правительства Нижегородской области от 31 декабря 2010 г. № 965, на основании санитарно - эпидемиологического заключения Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области от 1 марта 2023 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000234.03.23 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборов ООО «Райводоканал» в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить границы зон санитарной охраны водозаборов ООО «Райводоканал» в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборов ООО «Райводоканал» в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области установлены частью 1 статьи 43 и пунктом 1 части 3 статьи 44 Водного кодекса Российской Федерации, подпунктом 14 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

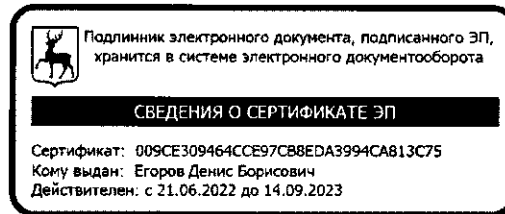
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборов ООО «Райводоканал» в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

3. Во исполнение Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» представить в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской

Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, документы о зонах санитарной охраны водозаборов ООО «Райводоканал» в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра О.Е.Белянину.

Министр



Д.Б.Егоров

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии  
и природных ресурсов  
Нижегородской области  
от 30.03.2023 № 319-75/23П/од

### **Границы зон санитарной охраны водозаборов ООО «Райводоканал» в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области**

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборов ООО «Райводоканал», расположенных в р.п. Ардатов, с. Поляна, д. Обход, с. Леметь Ардатовского муниципального округа Нижегородской области.

В состав водозабора р.п. Ардатов входят:

- скважина № 1 с лимитом водопотребления 200,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 2 с лимитом водопотребления 200,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 4 с лимитом водопотребления 200,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 5 с лимитом водопотребления 200,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 7 с лимитом водопотребления 200,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 8 с лимитом водопотребления 250,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 9 с лимитом водопотребления 450,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 10 с лимитом водопотребления 200,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 11 с лимитом водопотребления 250,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 12 с лимитом водопотребления 123,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 13 с лимитом водопотребления 149,9 м<sup>3</sup>/сут.

В состав водозабора с. Поляна входят:

- скважина № 14 с лимитом водопотребления 40,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 15 с лимитом водопотребления 9,8 м<sup>3</sup>/сут.

В состав водозабора д. Обход входит:

- скважина № 16 с лимитом водопотребления 5,36 м<sup>3</sup>/сут.

В состав водозабора с. Леметь входят:

- скважина № 17 с лимитом водопотребления 10,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 18 с лимитом водопотребления 10,0 м<sup>3</sup>/сут.;
- скважина № 19 с лимитом водопотребления 10,4 м<sup>3</sup>/сут.

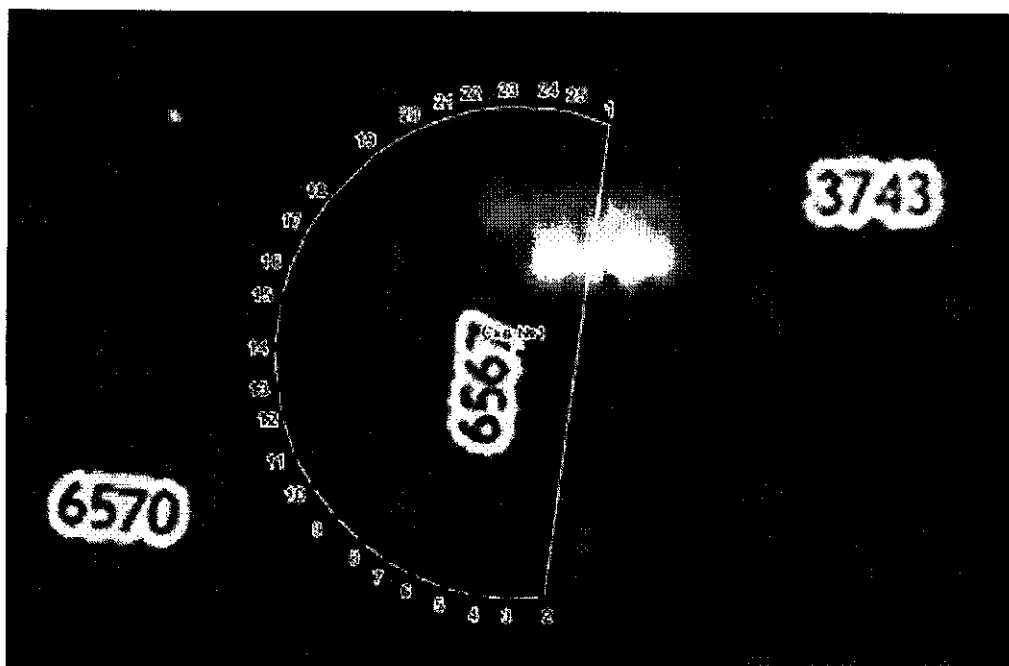
ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгoго режима) включает территорию расположения водозабора, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения микробного и химического загрязнения воды в водоносном пласте.

Границы второго и третьего поясов ЗСО принимаются в соответствии с гидродинамическими расчетами и пунктом 2.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02.

Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

1. Границы ЗСО скважины № 1 (р.п. Ардатов).

Размер первого пояса ЗСО скважины № 1 сокращен до 7,0 м в восточном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410149.58	2158119.95	14	410121.95	2158076.34
2	410089.44	2158110.22	15	410128.36	2158077.38
3	410089.53	2158105.44	16	410131.91	2158078.46
4	410089.99	2158101.32	17	410136.69	2158080.82
5	410091.09	2158097.28	18	410140.55	2158083.65
6	410092.76	2158093.29	19	410146.44	2158089.82
7	410094.63	2158089.92	20	410149.09	2158094.61
8	410097.11	2158086.87	21	410150.59	2158098.45
9	410100.38	2158083.63	22	410151.55	2158102.07
10	410104.20	2158080.89	23	410152.08	2158106.95
11	410108.08	2158078.66	24	410151.72	2158112.08
12	410113.36	2158077.10	25	410151.35	2158115.07
13	410116.97	2158076.60	1	410149.58	2158119.95

Граница второго пояса ЗСО скважины № 1 устанавливается на расстоянии 68,0 м от оси скважины по всем направлениям.

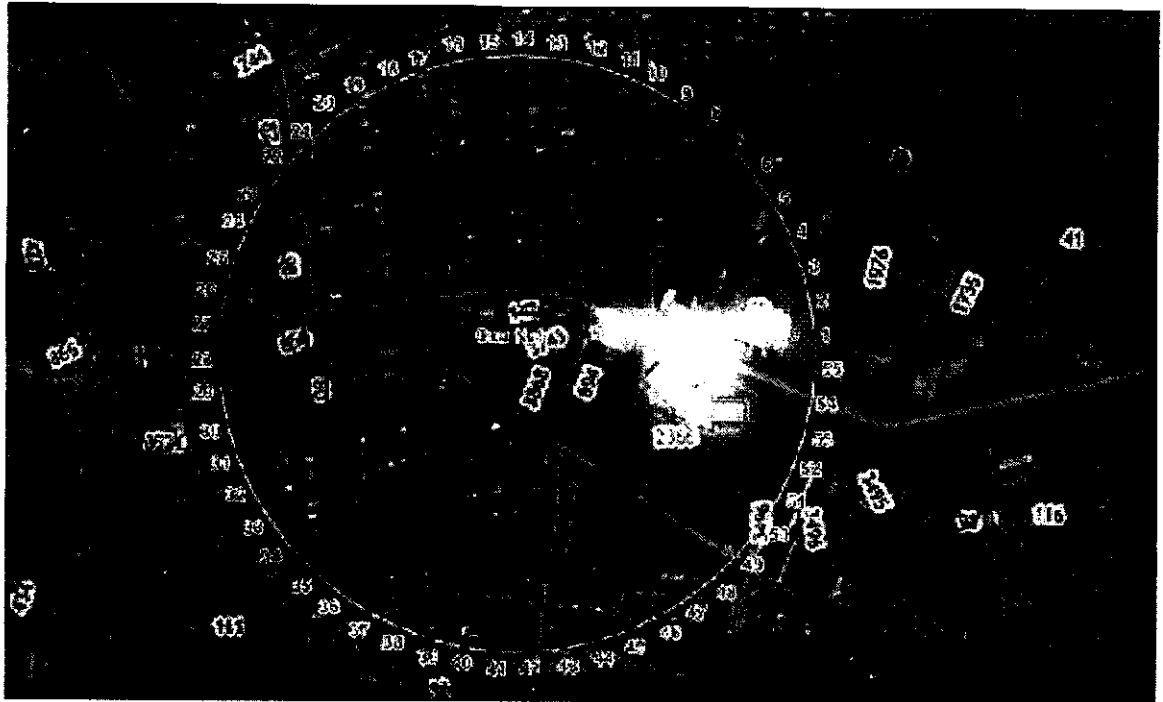


Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410125.72	2158175.69	21	410130.66	2158040.60
2	410135.54	2158174.25	22	410120.76	2158039.87
3	410145.05	2158171.39	23	410110.85	2158040.60
4	410154.04	2158167.17	24	410101.16	2158042.76
5	410162.32	2158161.70	25	410091.89	2158046.30
6	410169.71	2158155.07	26	410083.24	2158051.16
7	410176.06	2158147.44	27	410075.38	2158057.23
8	410181.23	2158138.97	28	410068.49	2158064.38
9	410185.11	2158129.83	29	410062.71	2158072.45
10	410187.62	2158120.22	30	410058.17	2158081.28
11	410188.71	2158110.36	31	410054.97	2158090.67
12	410188.35	2158100.44	32	410053.16	2158100.44
13	410186.54	2158090.67	33	410052.80	2158110.36
14	410183.34	2158081.28	34	410053.89	2158120.22
15	410178.80	2158072.45	35	410056.40	2158129.83
16	410173.02	2158064.38	36	410060.28	2158138.97
17	410166.13	2158057.23	37	410065.45	2158147.44
18	410158.28	2158051.16	38	410071.80	2158155.07
19	410149.62	2158046.30	39	410079.20	2158161.70
20	410140.35	2158042.76	40	410087.48	2158167.17

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
41	410096.46	2158171.39	43	410115.79	2158175.69
42	410105.97	2158174.25	1	410125.72	2158175.69

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 1 устанавливается на расстоянии 459,0 м от оси скважины по всем направлениям.



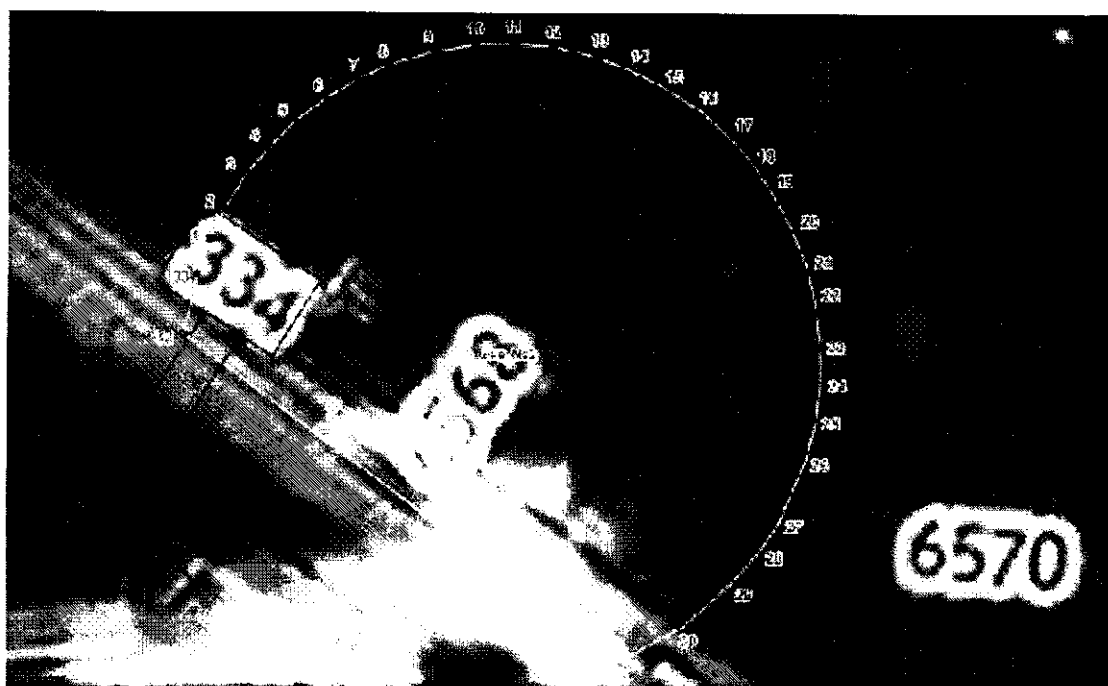
Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410146.96	2158566.12	13	410575.08	2158173.20
2	410199.03	2158560.15	14	410579.57	2158120.98
3	410250.07	2158548.28	15	410578.07	2158068.59
4	410299.43	2158530.67	16	410570.61	2158016.72
5	410346.46	2158507.55	17	410557.29	2157966.03
6	410390.55	2158479.21	18	410538.28	2157917.20
7	410431.12	2158446.04	19	410513.82	2157870.85
8	410467.64	2158408.45	20	410484.24	2157827.59
9	410499.65	2158366.95	21	410449.92	2157787.98
10	410526.71	2158322.07	22	410411.31	2157752.54
11	410548.48	2158274.40	23	410368.91	2157721.74
12	410564.68	2158224.56	24	410323.28	2157695.97

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
25	410275.00	2157675.57	41	409663.44	2158068.59
26	410224.72	2157660.80	42	409661.94	2158120.98
27	410173.08	2157651.87	43	409666.43	2158173.20
28	410120.76	2157648.87	44	409676.84	2158224.56
29	410068.43	2157651.87	45	409693.03	2158274.40
30	410016.79	2157660.80	46	409714.80	2158322.07
31	409966.51	2157675.57	47	409741.86	2158366.95
32	409918.23	2157695.97	48	409773.87	2158408.45
33	409872.60	2157721.74	49	409810.39	2158446.04
34	409830.20	2157752.54	50	409850.96	2158479.21
35	409791.59	2157787.98	51	409895.05	2158507.55
36	409757.27	2157827.59	52	409942.08	2158530.67
37	409727.69	2157870.85	53	409991.44	2158548.28
38	409703.23	2157917.20	54	410042.49	2158560.15
39	409684.22	2157966.03	55	410094.55	2158566.12
40	409670.90	2158016.72	1	410146.96	2158566.12

2. Границы ЗСО скважины № 2 (р.п. Ардатов).

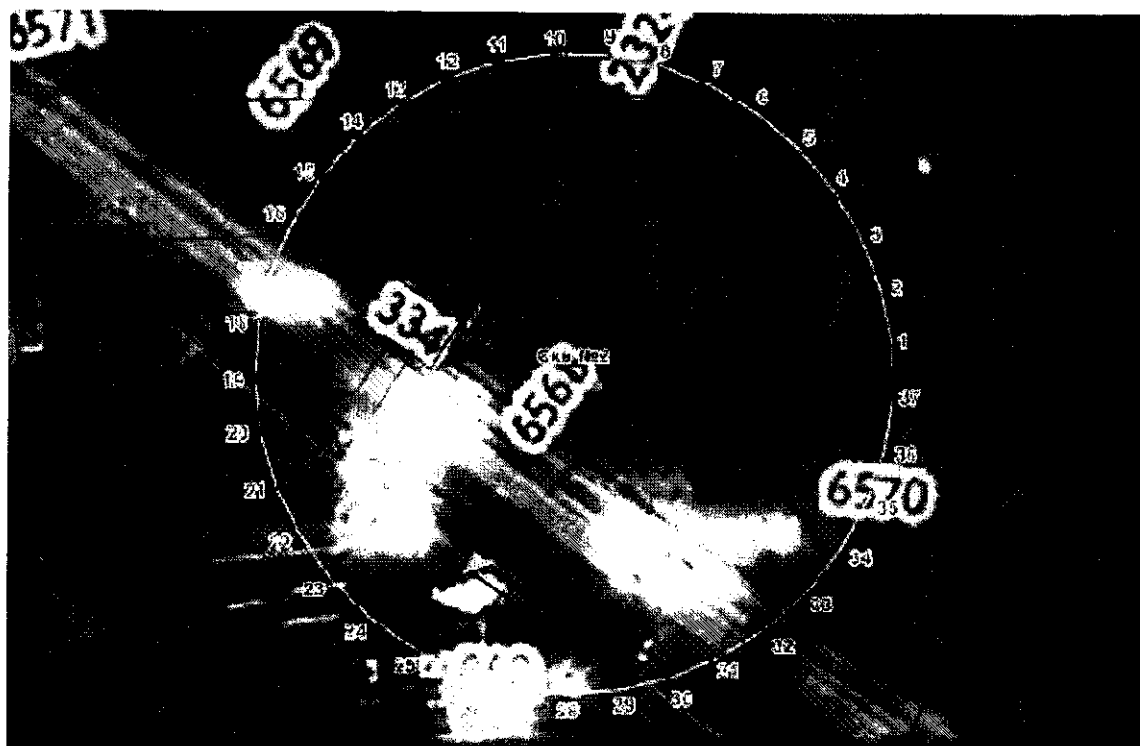
Размер первого пояса ЗСО скважины № 2 сокращен до 16,0 м в юго-западном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



**Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410133.13	2157981.89	18	410139.20	2158034.40
2	410135.93	2157983.32	19	410136.59	2158036.07
3	410139.28	2157985.49	20	410133.25	2158037.76
4	410141.65	2157987.62	21	410129.57	2158039.23
5	410144.21	2157990.23	22	410126.36	2158039.90
6	410146.41	2157993.29	23	410121.82	2158040.37
7	410148.14	2157996.39	24	410118.07	2158040.25
8	410149.51	2157999.42	25	410114.63	2158039.72
9	410150.70	2158003.78	26	410110.85	2158038.67
10	410151.23	2158007.71	27	410105.09	2158036.01
11	410151.30	2158011.47	28	410102.30	2158034.10
12	410150.95	2158015.27	29	410099.18	2158031.22
13	410149.93	2158019.30	30	410095.22	2158026.71
14	410148.52	2158022.81	31	410091.95	2158020.37
15	410146.69	2158026.14	32	410124.04	2157979.23
16	410144.46	2158029.43	33	410129.76	2157980.65
17	410141.61	2158032.32	1	410133.13	2157981.89

Граница второго пояса ЗСО скважины № 2 устанавливается на расстоянии 49,0 м от оси скважины по всем направлениям.

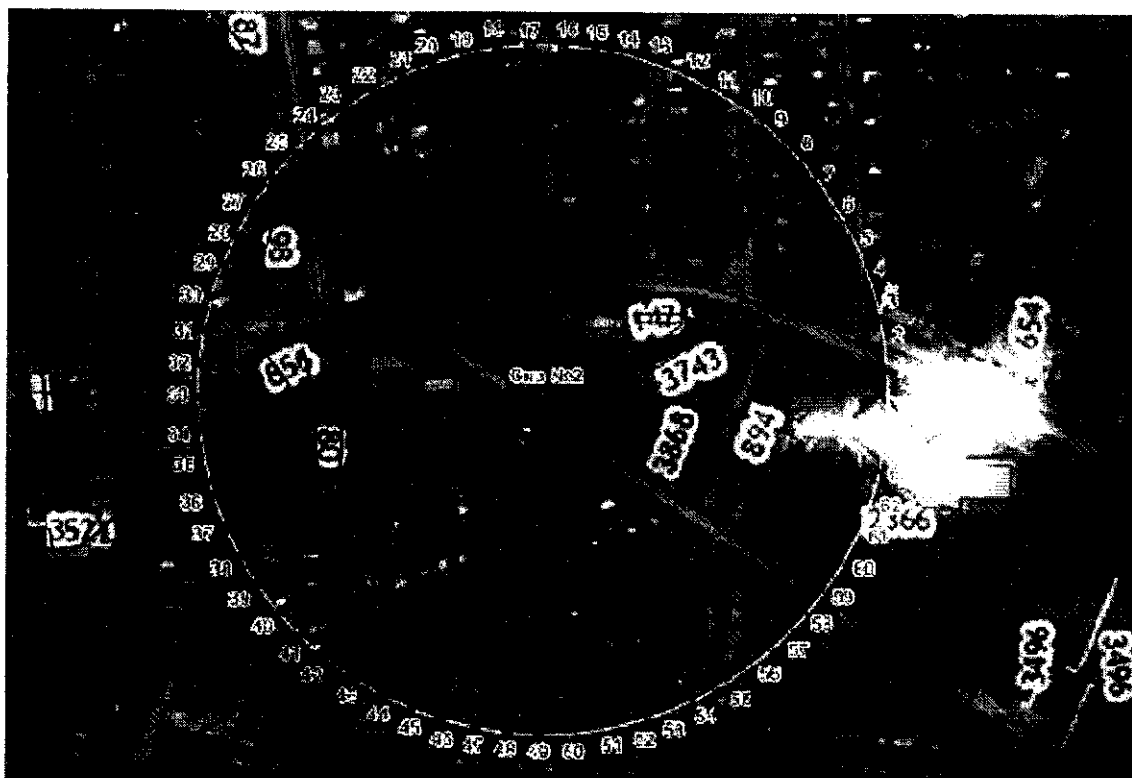




**Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410124.72	2158058.48	20	410112.28	2157961.36
2	410132.91	2158057.07	21	410104.24	2157963.46
3	410140.74	2158054.31	22	410096.66	2157966.88
4	410148.00	2158050.25	23	410089.78	2157971.53
5	410154.47	2158045.03	24	410083.78	2157977.28
6	410159.96	2158038.79	25	410078.84	2157983.96
7	410164.32	2158031.72	26	410075.10	2157991.39
8	410167.41	2158024.00	27	410072.66	2157999.33
9	410169.16	2158015.88	28	410071.61	2158007.58
10	410169.52	2158007.58	29	410071.96	2158015.88
11	410168.46	2157999.33	30	410073.71	2158024.00
12	410166.03	2157991.39	31	410076.81	2158031.72
13	410162.29	2157983.96	32	410081.17	2158038.79
14	410157.34	2157977.28	33	410086.66	2158045.03
15	410151.34	2157971.53	34	410093.12	2158050.25
16	410144.46	2157966.88	35	410100.38	2158054.31
17	410136.89	2157963.46	36	410108.21	2158057.07
18	410128.84	2157961.36	37	410116.41	2158058.48
19	410120.56	2157960.66	1	410124.72	2158058.48

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 2 устанавливается на расстоянии 332,0 м от оси скважины по всем направлениям.

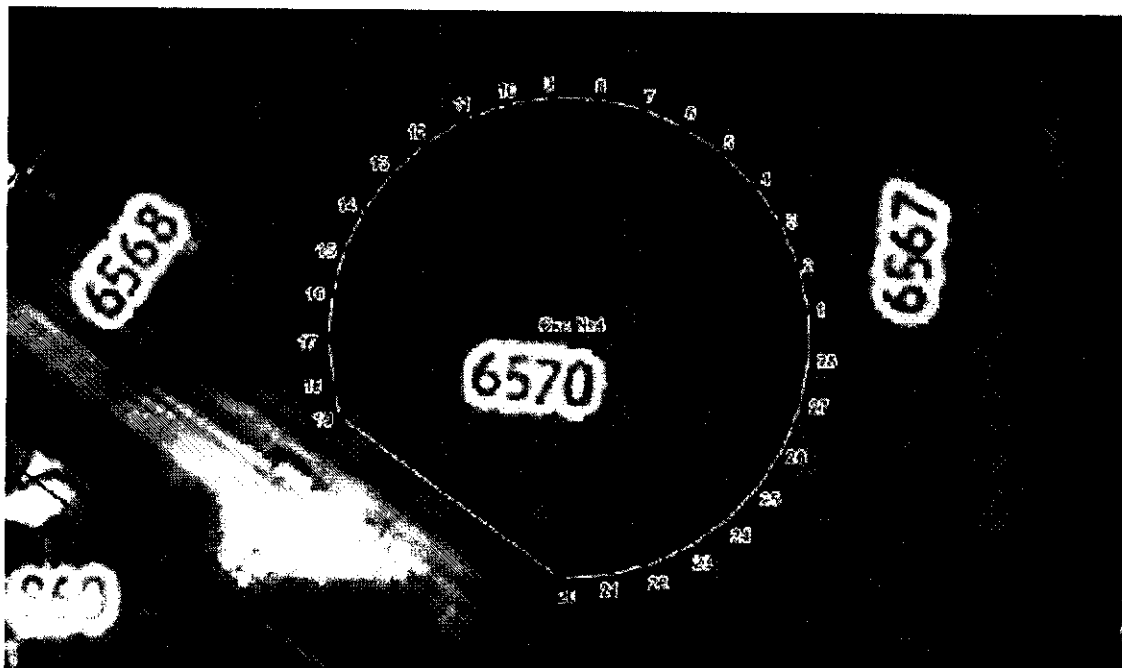


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 2**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410136.60	2158341.27	34	410088.52	2157679.21
2	410168.53	2158338.17	35	410056.78	2157683.84
3	410200.01	2158332.01	36	410025.63	2157691.52
4	410230.76	2158322.84	37	409995.37	2157702.17
5	410260.47	2158310.74	38	409966.27	2157715.69
6	410288.87	2158295.83	39	409938.62	2157731.95
7	410315.71	2158278.25	40	409912.67	2157750.80
8	410340.72	2158258.16	41	409888.66	2157772.08
9	410363.67	2158235.75	42	409866.81	2157795.57
10	410384.36	2158211.23	43	409847.33	2157821.06
11	410402.58	2158184.83	44	409830.40	2157848.31
12	410418.18	2158156.79	45	409816.19	2157877.07
13	410430.99	2158127.38	46	409804.81	2157907.06
14	410440.90	2158096.87	47	409796.38	2157938.02
15	410447.82	2158065.55	48	409790.98	2157969.64
16	410451.69	2158033.70	49	409788.66	2158001.63
17	410452.46	2158001.63	50	409789.43	2158033.70
18	410450.14	2157969.64	51	409793.30	2158065.55
19	410444.74	2157938.02	52	409800.22	2158096.87
20	410436.31	2157907.06	53	409810.14	2158127.38
21	410424.94	2157877.07	54	409822.95	2158156.79
22	410410.72	2157848.31	55	409838.54	2158184.83
23	410393.79	2157821.06	56	409856.76	2158211.23
24	410374.31	2157795.57	57	409877.45	2158235.75
25	410352.47	2157772.08	58	409900.40	2158258.16
26	410328.46	2157750.80	59	409925.42	2158278.25
27	410302.50	2157731.95	60	409952.25	2158295.83
28	410274.85	2157715.69	61	409980.66	2158310.74
29	410245.76	2157702.17	62	410010.37	2158322.84
30	410215.50	2157691.52	63	410041.11	2158332.01
31	410184.35	2157683.84	64	410072.59	2158338.17
32	410152.60	2157679.21	65	410104.52	2158341.27
33	410120.56	2157677.66	1	410136.60	2158341.27

**3. Границы ЗСО скважины № 4 (р.п. Ардатов).**

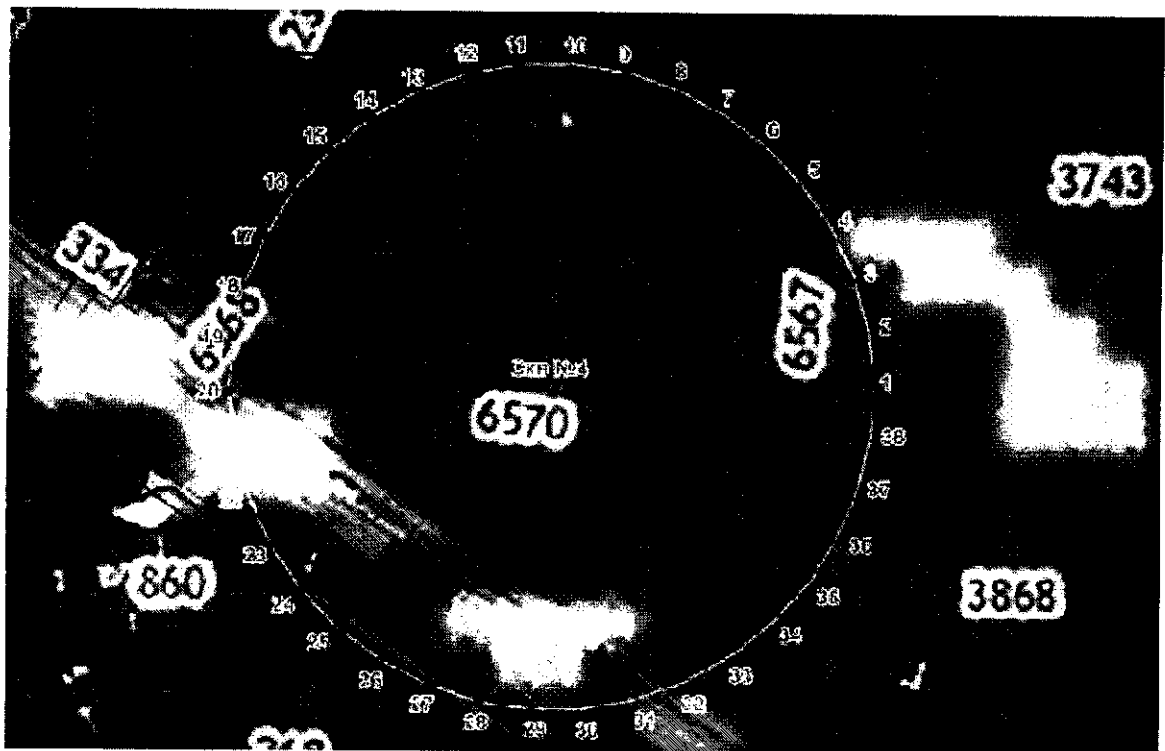
Размер первого пояса ЗСО скважины № 4 сокращен до 25,0 м в юго-западном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410109.90	2158090.39	16	410112.72	2158031.07
2	410115.50	2158089.31	17	410107.04	2158030.52
3	410120.79	2158087.19	18	410101.37	2158031.07
4	410125.59	2158084.11	19	410097.60	2158031.73
5	410129.72	2158080.17	20	410077.08	2158059.10
6	410133.02	2158075.52	21	410077.35	2158064.79
7	410135.39	2158070.34	22	410078.69	2158070.34
8	410136.74	2158064.79	23	410081.06	2158075.52
9	410137.01	2158059.10	24	410084.37	2158080.17
10	410136.20	2158053.45	25	410088.50	2158084.11
11	410134.33	2158048.06	26	410093.30	2158087.19
12	410131.48	2158043.12	27	410098.59	2158089.31
13	410127.75	2158038.81	28	410104.19	2158090.39
14	410123.26	2158035.29	1	410109.90	2158090.39
15	410118.19	2158032.67			

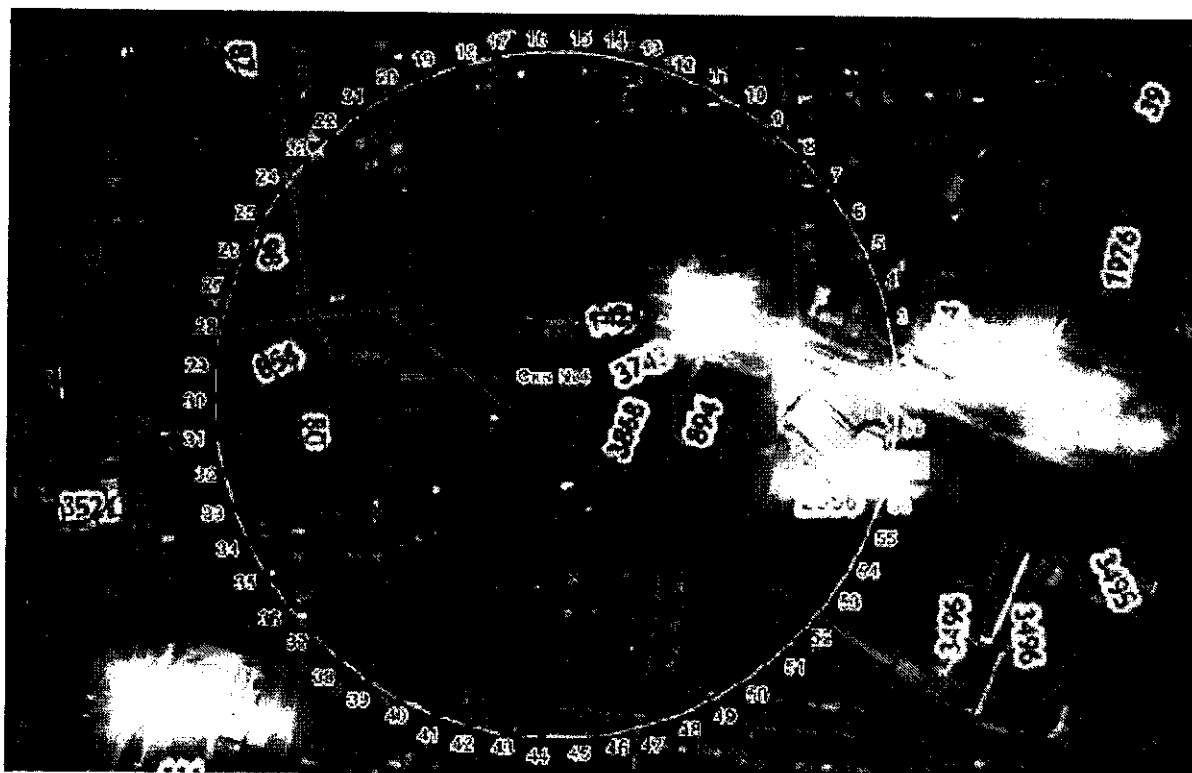
Граница второго пояса ЗСО скважины № 4 устанавливается на расстоянии 54,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410107.04	2158114.52	21	410098.16	2158007.26
2	410115.93	2158113.79	22	410089.51	2158009.45
3	410124.58	2158111.60	23	410081.34	2158013.03
4	410132.75	2158108.02	24	410073.88	2158017.91
5	410140.21	2158103.14	25	410067.32	2158023.95
6	410146.77	2158097.10	26	410061.84	2158030.99
7	410152.25	2158090.06	27	410057.59	2158038.83
8	410156.50	2158082.22	28	410054.70	2158047.27
9	410159.39	2158073.78	29	410053.23	2158056.06
10	410160.86	2158064.98	30	410053.23	2158064.98
11	410160.86	2158056.06	31	410054.70	2158073.78
12	410159.39	2158047.27	32	410057.59	2158082.22
13	410156.50	2158038.83	33	410061.84	2158090.06
14	410152.25	2158030.99	34	410067.32	2158097.10
15	410146.77	2158023.95	35	410073.88	2158103.14
16	410140.21	2158017.91	36	410081.34	2158108.02
17	410132.75	2158013.03	37	410089.51	2158111.60
18	410124.58	2158009.45	38	410098.16	2158113.79
19	410115.93	2158007.26	1	410107.04	2158114.52
20	410107.04	2158006.52			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 4 устанавливается на расстоянии 363,0 м от оси скважины по всем направлениям.



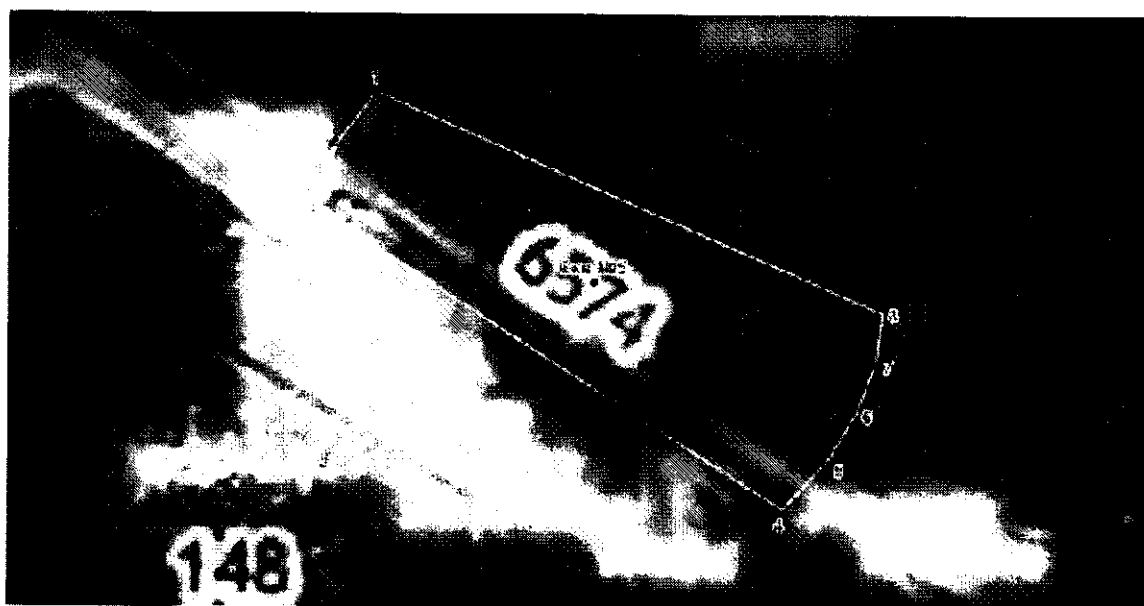
Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 4

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410107.04	2158423.52	21	410407.50	2157856.81
2	410146.29	2158421.40	22	410383.71	2157825.52
3	410185.08	2158415.04	23	410356.68	2157796.99
4	410222.95	2158404.52	24	410326.72	2157771.54
5	410259.46	2158389.97	25	410294.19	2157749.49
6	410294.19	2158371.56	26	410259.46	2157731.07
7	410326.72	2158349.51	27	410222.95	2157716.53
8	410356.68	2158324.06	28	410185.08	2157706.01
9	410383.71	2158295.52	29	410146.29	2157699.65
10	410407.50	2158264.24	30	410107.04	2157697.52
11	410427.76	2158230.56	31	410067.80	2157699.65
12	410444.26	2158194.88	32	410029.01	2157706.01
13	410456.81	2158157.64	33	409991.14	2157716.53
14	410465.26	2158119.25	34	409954.62	2157731.07
15	410469.51	2158080.18	35	409919.90	2157749.49
16	410469.51	2158040.87	36	409887.37	2157771.54
17	410465.26	2158001.80	37	409857.41	2157796.99
18	410456.81	2157963.41	38	409830.38	2157825.52
19	410444.26	2157926.16	39	409806.59	2157856.81
20	410427.76	2157890.49	40	409786.33	2157890.49

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
41	409769.83	2157926.16	51	409830.38	2158295.52
42	409757.28	2157963.41	52	409857.41	2158324.06
43	409748.83	2158001.80	53	409887.37	2158349.51
44	409744.58	2158040.87	54	409919.90	2158371.56
45	409744.58	2158080.18	55	409954.62	2158389.97
46	409748.83	2158119.25	56	409991.14	2158404.52
47	409757.28	2158157.64	57	410029.01	2158415.04
48	409769.83	2158194.88	58	410067.80	2158421.40
49	409786.33	2158230.56	1	410107.04	2158423.52
50	409806.59	2158264.24			

#### 4. Границы ЗСО скважины № 5 (р.п. Ардатов).

Размер первого пояса ЗСО скважины № 5 сокращен до 10,0 м в южном направлении, до 10,0 м в северо-восточном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 5

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409976.13	2158214.36	6	409942.37	2158262.99
2	409970.82	2158210.11	7	409947.66	2158265.11
3	409964.28	2158207.57	8	409952.46	2158265.78
4	409932.72	2158255.21	1	409976.13	2158214.36
5	409937.57	2158259.91			

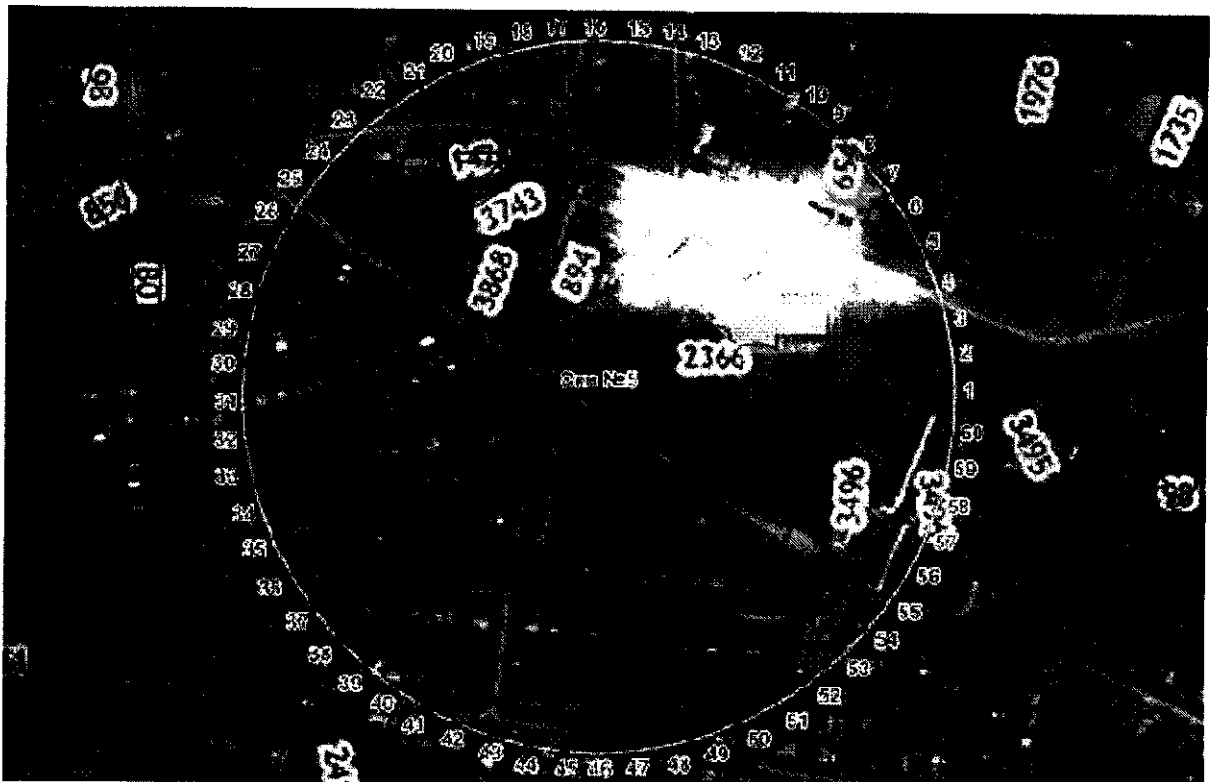
Граница второго пояса ЗСО скважины № 5 устанавливается на расстоянии 51,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 5

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409960.44	2158287.14	20	409947.49	2158186.06
2	409968.96	2158285.68	21	409939.12	2158188.24
3	409977.12	2158282.80	22	409931.24	2158191.80
4	409984.67	2158278.58	23	409924.07	2158196.65
5	409991.40	2158273.15	24	409917.83	2158202.63
6	409997.12	2158266.65	25	409912.68	2158209.59
7	410001.65	2158259.29	26	409908.79	2158217.31
8	410004.88	2158251.26	27	409906.26	2158225.58
9	410006.70	2158242.81	28	409905.16	2158234.16
10	410007.07	2158234.16	29	409905.53	2158242.81
11	410005.97	2158225.58	30	409907.35	2158251.26
12	410003.44	2158217.31	31	409910.57	2158259.29
13	409999.54	2158209.59	32	409915.11	2158266.65
14	409994.40	2158202.63	33	409920.82	2158273.15
15	409988.15	2158196.65	34	409927.55	2158278.58
16	409980.99	2158191.80	35	409935.11	2158282.80
17	409973.10	2158188.24	36	409943.26	2158285.68
18	409964.73	2158186.06	37	409951.79	2158287.14
19	409956.11	2158185.33	1	409960.44	2158287.14

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 5 устанавливается на расстоянии 344,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 5

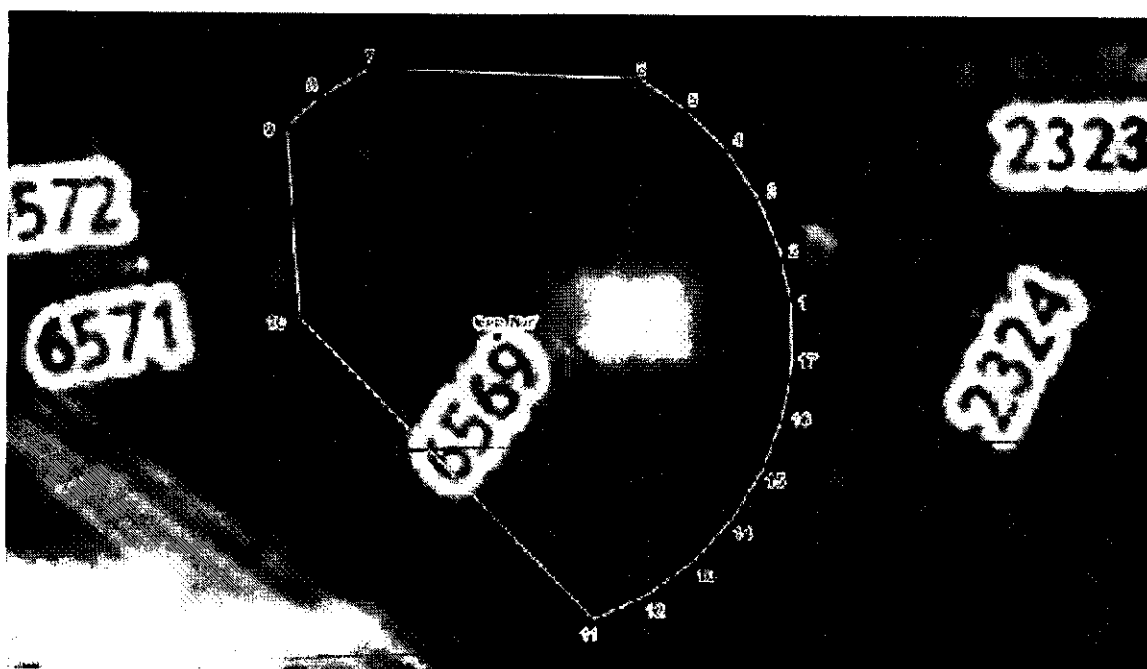
Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409956.11	2158580.33	21	410254.03	2158064.33
2	409992.07	2158578.44	22	410234.42	2158034.13
3	410027.63	2158572.81	23	410211.75	2158006.15
4	410062.42	2158563.49	24	410186.29	2157980.69
5	410096.03	2158550.59	25	410158.31	2157958.03
6	410128.11	2158534.24	26	410128.11	2157938.41
7	410158.31	2158514.63	27	410096.03	2157922.07
8	410186.29	2158491.97	28	410062.42	2157909.16
9	410211.75	2158466.51	29	410027.63	2157899.85
10	410234.42	2158438.53	30	409992.07	2157894.21
11	410254.03	2158408.33	31	409956.11	2157892.33
12	410270.37	2158376.24	32	409920.16	2157894.21
13	410283.28	2158342.63	33	409884.59	2157899.85
14	410292.60	2158307.85	34	409849.81	2157909.16
15	410298.23	2158272.29	35	409816.20	2157922.07
16	410300.11	2158236.33	36	409784.11	2157938.41
17	410298.23	2158200.37	37	409753.92	2157958.03
18	410292.60	2158164.81	38	409725.93	2157980.69
19	410283.28	2158130.03	39	409700.47	2158006.15
20	410270.37	2158096.41	40	409677.81	2158034.13



Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
41	409658.20	2158064.33	52	409677.81	2158438.53
42	409641.85	2158096.41	53	409700.47	2158466.51
43	409628.95	2158130.03	54	409725.93	2158491.97
44	409619.63	2158164.81	55	409753.92	2158514.63
45	409614.00	2158200.37	56	409784.11	2158534.24
46	409612.11	2158236.33	57	409816.20	2158550.59
47	409614.00	2158272.29	58	409849.81	2158563.49
48	409619.63	2158307.85	59	409884.59	2158572.81
49	409628.95	2158342.63	60	409920.16	2158578.44
50	409641.85	2158376.24	1	409956.11	2158580.33
51	409658.20	2158408.33			

### 5. Границы ЗСО скважины № 7 (р.п. Ардатов).

Размер первого пояса ЗСО скважины № 7 сокращен до 13,0 м в юго-западном направлении, до 27,0 м в северном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.

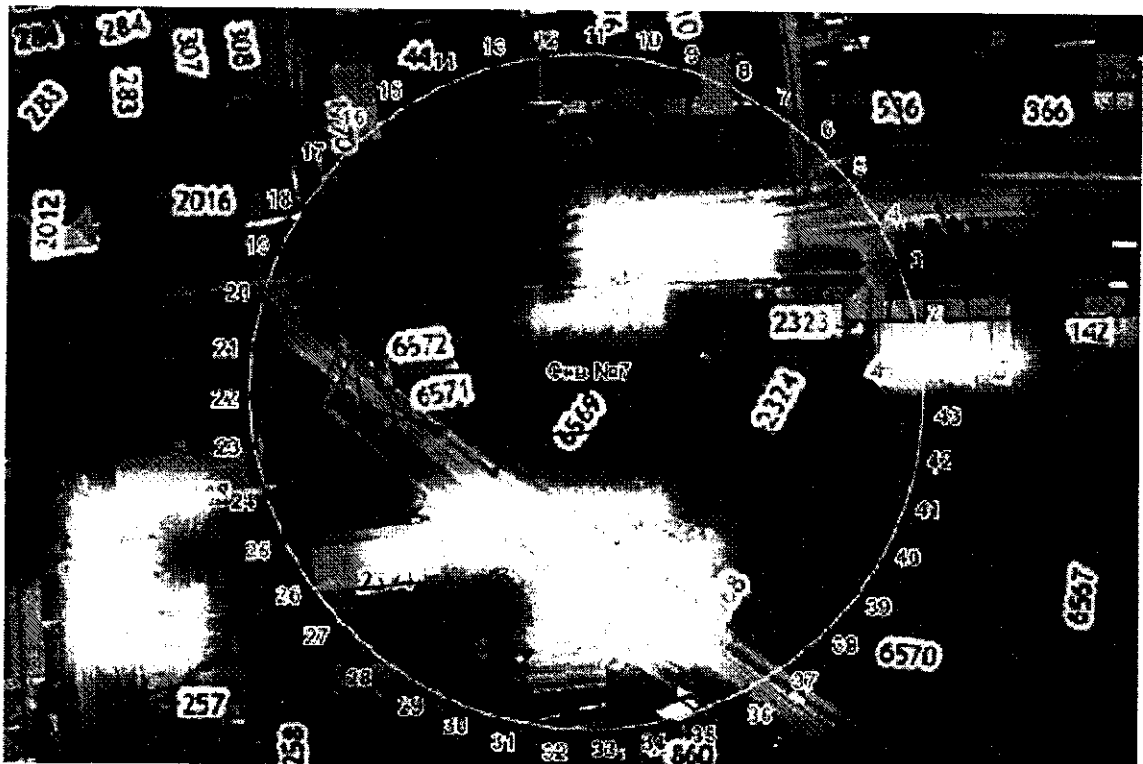


Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 7

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410176.97	2157999.39	3	410187.86	2157996.19
2	410182.57	2157998.31	4	410192.66	2157993.11

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
5	410196.79	2157989.18	12	410148.13	2157984.53
6	410200.09	2157984.53	13	410151.44	2157989.18
7	410201.40	2157957.07	14	410155.57	2157993.11
8	410198.55	2157952.13	15	410160.37	2157996.19
9	410195.59	2157948.70	16	410165.66	2157998.31
10	410176.32	2157949.61	17	410171.26	2157999.39
11	410145.65	2157978.87	1	410176.97	2157999.39

Граница второго пояса ЗСО скважины № 7 устанавливается на расстоянии 92,0 м от оси скважины по всем направлениям.

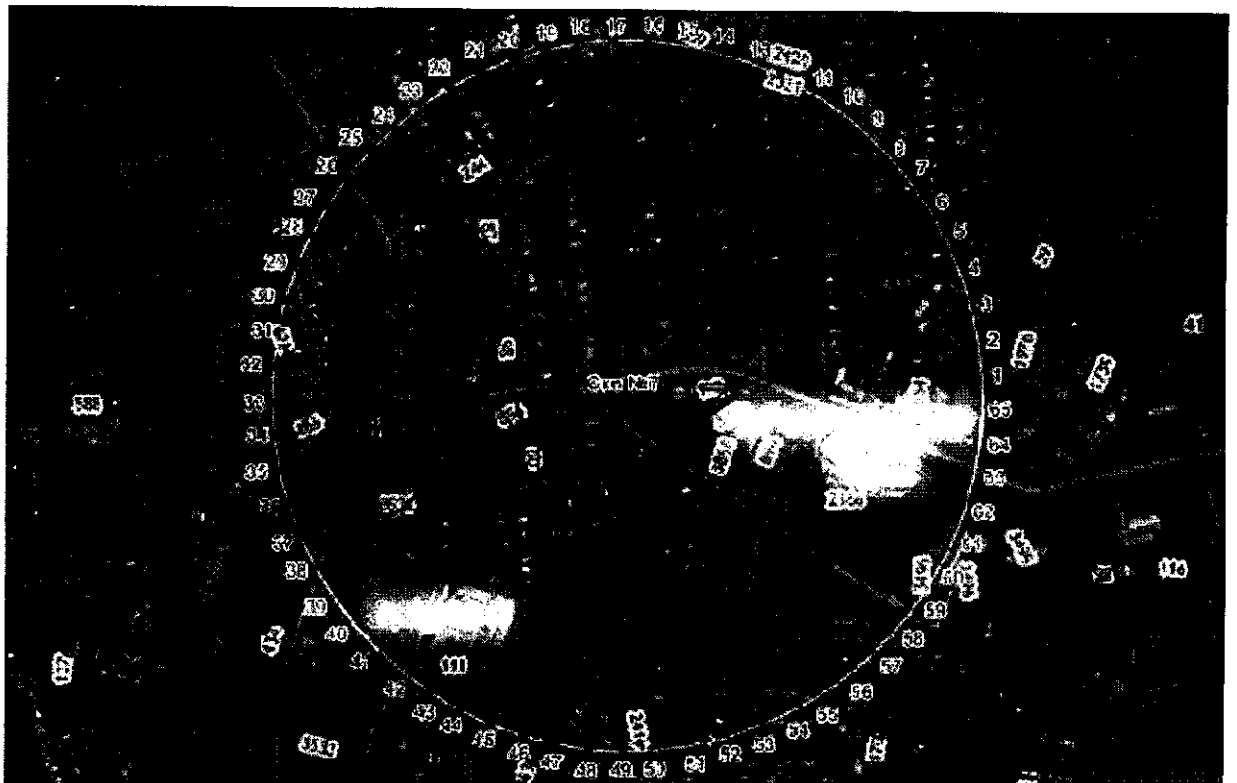


Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 7

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410180.83	2158061.28	6	410240.34	2158033.38
2	410194.12	2158059.33	7	410248.94	2158023.06
3	410206.98	2158055.46	8	410255.93	2158011.60
4	410219.14	2158049.76	9	410261.19	2157999.23
5	410230.34	2158042.35	10	410264.58	2157986.24

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
11	410266.05	2157972.89	28	410103.40	2157910.68
12	410265.56	2157959.47	29	410095.58	2157921.60
13	410263.12	2157946.26	30	410089.44	2157933.55
14	410258.79	2157933.55	31	410085.11	2157946.26
15	410252.64	2157921.60	32	410082.67	2157959.47
16	410244.83	2157910.68	33	410082.18	2157972.89
17	410235.51	2157901.01	34	410083.64	2157986.24
18	410224.88	2157892.80	35	410087.04	2157999.23
19	410213.16	2157886.23	36	410092.29	2158011.60
20	410200.62	2157881.43	37	410099.29	2158023.06
21	410187.51	2157878.51	38	410107.88	2158033.38
22	410174.11	2157877.53	39	410117.89	2158042.35
23	410160.72	2157878.51	40	410129.09	2158049.76
24	410147.61	2157881.43	41	410141.25	2158055.46
25	410135.06	2157886.23	42	410154.11	2158059.33
26	410123.35	2157892.80	43	410167.40	2158061.28
27	410112.72	2157901.01	1	410180.83	2158061.28

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 7 устанавливается на расстоянии 622,0 м от оси скважины по всем направлениям.

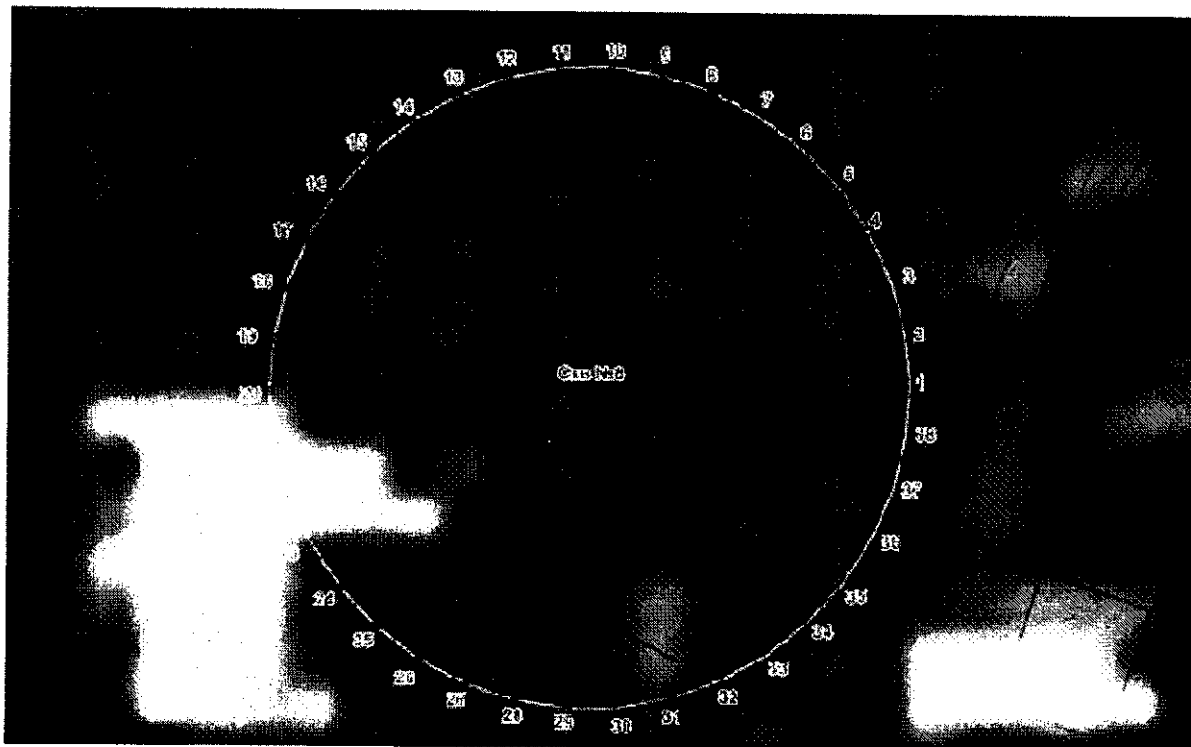


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 7**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410204.16	2158590.80	34	410114.08	2157350.43
2	410263.99	2158585.00	35	410054.61	2157359.12
3	410322.97	2158573.46	36	409996.26	2157373.50
4	410380.56	2158556.27	37	409939.56	2157393.45
5	410436.23	2158533.61	38	409885.06	2157418.78
6	410489.44	2158505.67	39	409833.25	2157449.25
7	410539.72	2158472.74	40	409784.63	2157484.57
8	410586.58	2158435.10	41	409739.64	2157524.43
9	410629.58	2158393.12	42	409698.71	2157568.44
10	410668.34	2158347.19	43	409662.22	2157616.19
11	410702.48	2158297.72	44	409630.51	2157667.25
12	410731.69	2158245.19	45	409603.87	2157721.12
13	410755.69	2158190.09	46	409582.56	2157777.32
14	410774.27	2158132.93	47	409566.77	2157835.31
15	410787.24	2158074.25	48	409556.65	2157894.56
16	410794.48	2158014.58	49	409552.30	2157954.50
17	410795.93	2157954.50	50	409553.75	2158014.58
18	410791.58	2157894.56	51	409560.99	2158074.25
19	410781.46	2157835.31	52	409573.96	2158132.93
20	410765.67	2157777.32	53	409592.53	2158190.09
21	410744.36	2157721.12	54	409616.54	2158245.19
22	410717.72	2157667.25	55	409645.74	2158297.72
23	410686.01	2157616.19	56	409679.89	2158347.19
24	410649.52	2157568.44	57	409718.64	2158393.12
25	410608.59	2157524.43	58	409761.65	2158435.10
26	410563.60	2157484.57	59	409808.51	2158472.74
27	410514.98	2157449.25	60	409858.78	2158505.67
28	410463.17	2157418.78	61	409912.00	2158533.61
29	410408.67	2157393.45	62	409967.67	2158556.27
30	410351.97	2157373.50	63	410025.26	2158573.46
31	410293.62	2157359.12	64	410084.24	2158585.00
32	410234.15	2157350.43	65	410144.06	2158590.80
33	410174.11	2157347.53	1	410204.16	2158590.80

**6. Границы ЗСО скважины № 8 (р.п. Ардатов).**

Граница первого пояса ЗСО скважины № 8 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 8

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409684.34	2158640.27	21	409679.40	2158580.68
2	409689.28	2158639.86	22	409674.60	2158581.90
3	409694.08	2158638.65	23	409670.06	2158583.89
4	409698.62	2158636.66	24	409665.91	2158586.60
5	409702.76	2158633.95	25	409662.27	2158589.95
6	409706.41	2158630.59	26	409659.22	2158593.86
7	409709.45	2158626.68	27	409656.87	2158598.22
8	409711.81	2158622.32	28	409655.26	2158602.91
9	409713.42	2158617.64	29	409654.44	2158607.79
10	409714.24	2158612.75	30	409654.44	2158612.75
11	409714.24	2158607.79	31	409655.26	2158617.64
12	409713.42	2158602.91	32	409656.87	2158622.32
13	409711.81	2158598.22	33	409659.22	2158626.68
14	409709.45	2158593.86	34	409662.27	2158630.59
15	409706.41	2158589.95	35	409665.91	2158633.95
16	409702.76	2158586.60	36	409670.06	2158636.66
17	409698.62	2158583.89	37	409674.60	2158638.65
18	409694.08	2158581.90	38	409679.40	2158639.86
19	409689.28	2158580.68	1	409684.34	2158640.27
20	409684.34	2158580.27			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 8 устанавливается на расстоянии 80,0 м от оси скважины по всем направлениям.

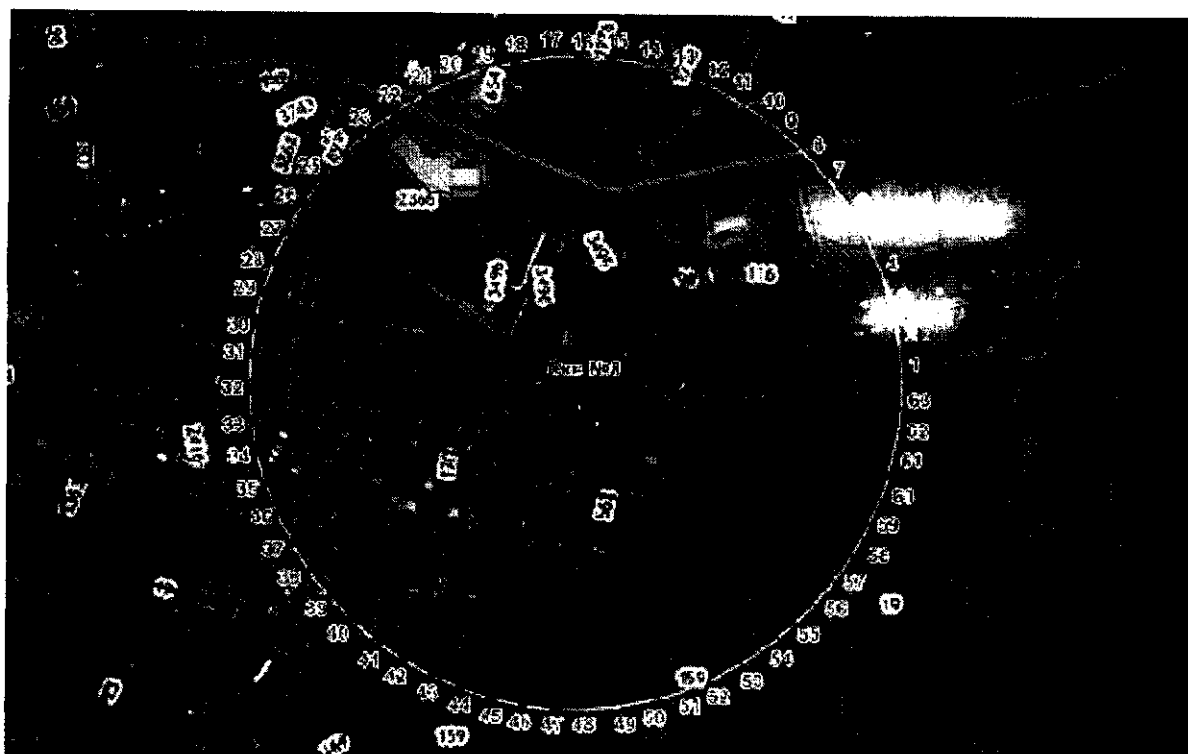


Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 8

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409690.18	2158690.06	19	409718.29	2158537.84
2	409701.73	2158688.36	20	409707.39	2158533.66
3	409712.92	2158684.99	21	409695.99	2158531.12
4	409723.49	2158680.04	22	409684.34	2158530.27
5	409733.23	2158673.59	23	409672.69	2158531.12
6	409741.93	2158665.80	24	409661.29	2158533.66
7	409749.40	2158656.82	25	409650.38	2158537.84
8	409755.49	2158646.85	26	409640.20	2158543.55
9	409760.05	2158636.10	27	409630.95	2158550.69
10	409763.01	2158624.80	28	409622.85	2158559.10
11	409764.28	2158613.19	29	409616.05	2158568.60
12	409763.86	2158601.52	30	409610.71	2158578.98
13	409761.74	2158590.04	31	409606.94	2158590.04
14	409757.97	2158578.98	32	409604.82	2158601.52
15	409752.63	2158568.60	33	409604.39	2158613.19
16	409745.83	2158559.10	34	409605.67	2158624.80
17	409737.72	2158550.69	35	409608.62	2158636.10
18	409728.48	2158543.55	36	409613.19	2158646.85

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
37	409619.28	2158656.82	41	409655.76	2158684.99
38	409626.75	2158665.80	42	409666.94	2158688.36
39	409635.44	2158673.59	43	409678.50	2158690.06
40	409645.18	2158680.04	1	409690.18	2158690.06

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 8 устанавливается на расстоянии 539,0 м от оси скважины по всем направлениям.



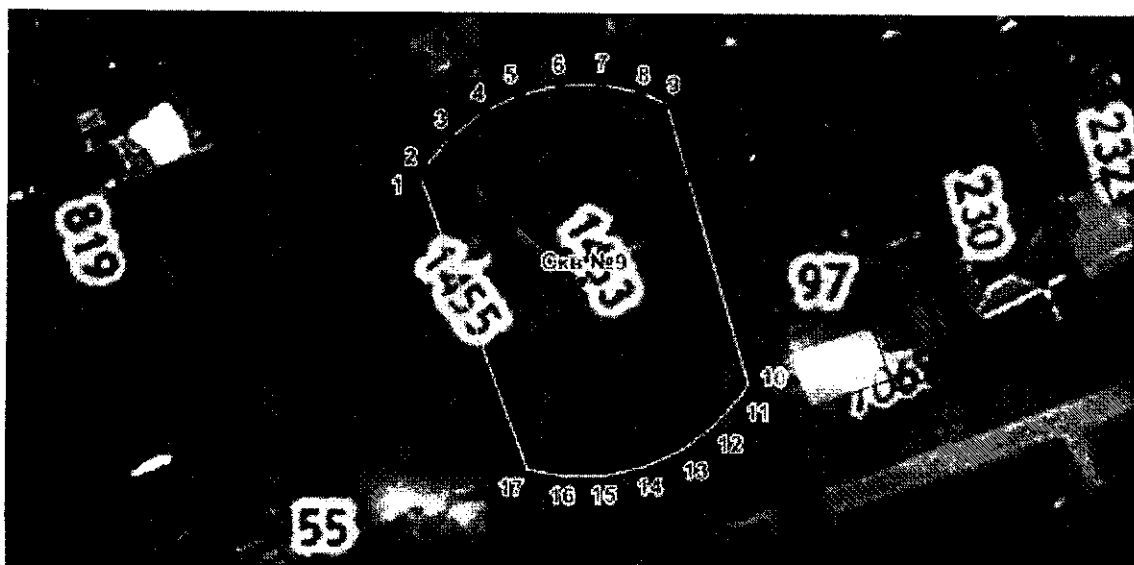
Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 8

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409711.21	2159148.60	9	410088.47	2158966.92
2	409764.67	2159143.25	10	410121.97	2158924.91
3	409817.34	2159132.60	11	410151.13	2158879.77
4	409868.69	2159116.77	12	410175.64	2158831.96
5	409918.20	2159095.89	13	410195.27	2158781.94
6	409965.39	2159070.20	14	410209.82	2158730.21
7	410009.79	2159039.93	15	410219.16	2158677.29
8	410050.95	2159005.39	16	410223.17	2158623.71

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
17	410221.83	2158569.99	41	409262.93	2158274.21
18	410215.15	2158516.68	42	409231.56	2158317.84
19	410203.19	2158464.29	43	409204.70	2158364.38
20	410186.08	2158413.35	44	409182.60	2158413.35
21	410163.98	2158364.38	45	409165.48	2158464.29
22	410137.11	2158317.84	46	409153.53	2158516.68
23	410105.75	2158274.21	47	409146.85	2158569.99
24	410070.19	2158233.92	48	409145.51	2158623.71
25	410030.80	2158197.37	49	409149.52	2158677.29
26	409987.97	2158164.93	50	409158.85	2158730.21
27	409942.12	2158136.91	51	409173.41	2158781.94
28	409893.70	2158113.60	52	409193.04	2158831.96
29	409843.21	2158095.22	53	409217.55	2158879.77
30	409791.14	2158081.96	54	409246.70	2158924.91
31	409738.01	2158073.95	55	409280.21	2158966.92
32	409684.34	2158071.27	56	409317.73	2159005.39
33	409630.67	2158073.95	57	409358.89	2159039.93
34	409577.54	2158081.96	58	409403.28	2159070.20
35	409525.47	2158095.22	59	409450.47	2159095.89
36	409474.97	2158113.60	60	409499.99	2159116.77
37	409426.56	2158136.91	61	409551.34	2159132.60
38	409380.71	2158164.93	62	409604.00	2159143.25
39	409337.88	2158197.37	63	409657.47	2159148.60
40	409298.49	2158233.92	1	409711.21	2159148.60

### 7. Границы ЗСО скважины № 9 (р.п. Ардатов).

Размер первого пояса ЗСО скважины № 9 сокращен до 18,0 м в западном направлении, до 20,0 м в восточном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.

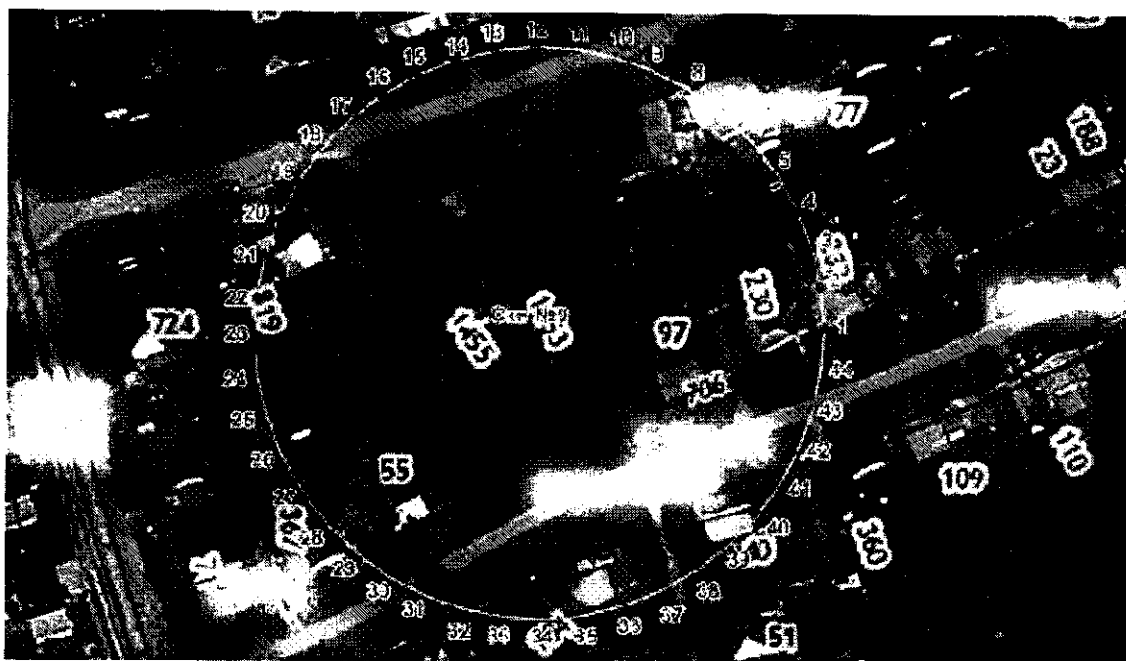




**Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 9**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411465.00	2157119.19	10	411432.56	2157169.36
2	411466.09	2157119.82	11	411430.83	2157168.36
3	411470.75	2157124.02	12	411426.17	2157164.16
4	411474.44	2157129.09	13	411422.48	2157159.09
5	411476.99	2157134.82	14	411419.93	2157153.36
6	411478.30	2157140.95	15	411418.63	2157147.23
7	411478.30	2157147.23	16	411418.63	2157140.95
8	411476.99	2157153.36	17	411419.85	2157135.20
9	411475.19	2157157.41	1	411465.00	2157119.19

Граница второго пояса ЗСО скважины № 9 устанавливается на расстоянии 78,5 м от оси скважины по всем направлениям.

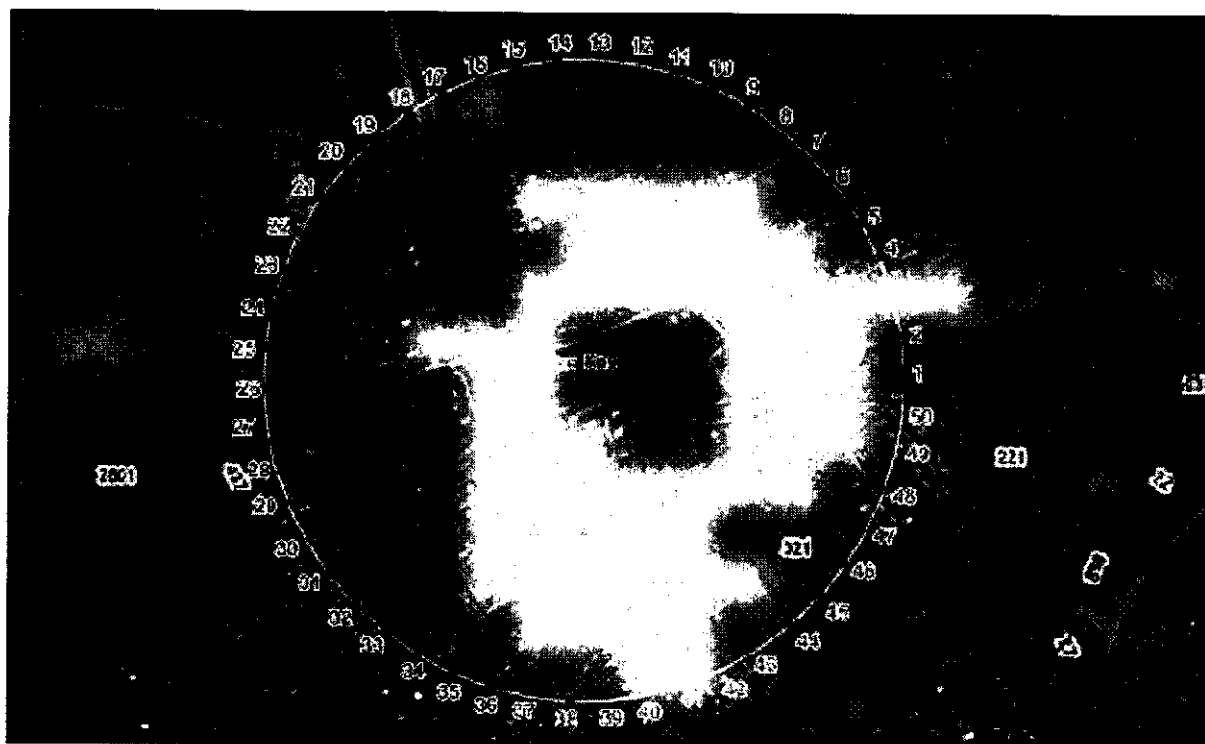


**Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 9**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411448.46	2157222.59	3	411470.58	2157219.41
2	411459.63	2157221.79	4	411481.07	2157215.50

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
5	411490.90	2157210.13	26	411415.85	2157072.68
6	411499.87	2157203.42	27	411406.02	2157078.05
7	411507.79	2157195.50	28	411397.05	2157084.76
8	411514.50	2157186.53	29	411389.13	2157092.68
9	411519.87	2157176.70	30	411382.42	2157101.65
10	411523.78	2157166.21	31	411377.05	2157111.48
11	411526.16	2157155.26	32	411373.14	2157121.97
12	411526.96	2157144.09	33	411370.76	2157132.92
13	411526.16	2157132.92	34	411369.96	2157144.09
14	411523.78	2157121.97	35	411370.76	2157155.26
15	411519.87	2157111.48	36	411373.14	2157166.21
16	411514.50	2157101.65	37	411377.05	2157176.70
17	411507.79	2157092.68	38	411382.42	2157186.53
18	411499.87	2157084.76	39	411389.13	2157195.50
19	411490.90	2157078.05	40	411397.05	2157203.42
20	411481.07	2157072.68	41	411406.02	2157210.13
21	411470.58	2157068.77	42	411415.85	2157215.50
22	411459.63	2157066.39	43	411426.34	2157219.41
23	411448.46	2157065.59	44	411437.29	2157221.79
24	411437.29	2157066.39	1	411448.46	2157222.59
25	411426.34	2157068.77			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 9 устанавливается на расстоянии 530,0 м от оси скважины по всем направлениям.

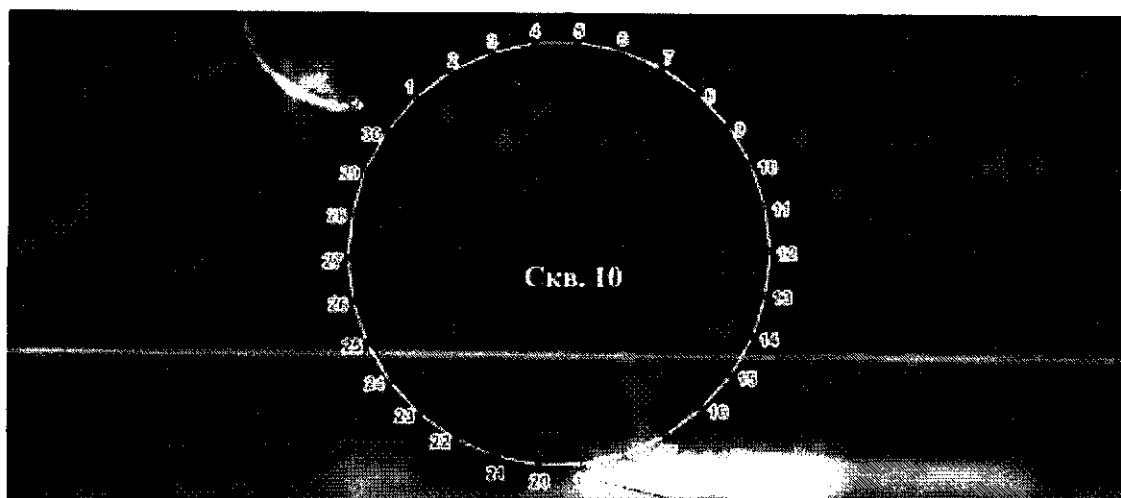


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 9**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411448.46	2157674.09	27	411382.03	2156618.27
2	411514.89	2157669.91	28	411316.66	2156630.74
3	411580.27	2157657.44	29	411253.35	2156651.31
4	411643.57	2157636.87	30	411193.13	2156679.65
5	411703.79	2157608.53	31	411136.93	2156715.31
6	411759.99	2157572.87	32	411085.65	2156757.74
7	411811.27	2157530.44	33	411040.09	2156806.26
8	411856.83	2157481.93	34	411000.97	2156860.10
9	411895.95	2157428.08	35	410968.90	2156918.43
10	411928.02	2157369.75	36	410944.40	2156980.31
11	411952.52	2157307.87	37	410927.85	2157044.78
12	411969.07	2157243.40	38	410919.51	2157110.81
13	411977.41	2157177.37	39	410919.51	2157177.37
14	411977.41	2157110.81	40	410927.85	2157243.40
15	411969.07	2157044.78	41	410944.40	2157307.87
16	411952.52	2156980.31	42	410968.90	2157369.75
17	411928.02	2156918.43	43	411000.97	2157428.08
18	411895.95	2156860.10	44	411040.09	2157481.93
19	411856.83	2156806.26	45	411085.65	2157530.44
20	411811.27	2156757.74	46	411136.93	2157572.87
21	411759.99	2156715.31	47	411193.13	2157608.53
22	411703.79	2156679.65	48	411253.35	2157636.87
23	411643.57	2156651.31	49	411316.66	2157657.44
24	411580.27	2156630.74	50	411382.03	2157669.91
25	411514.89	2156618.27	1	411448.46	2157674.09
26	411448.46	2156614.09			

**8. Границы ЗСО скважины № 10 (р.п. Ардатов).**

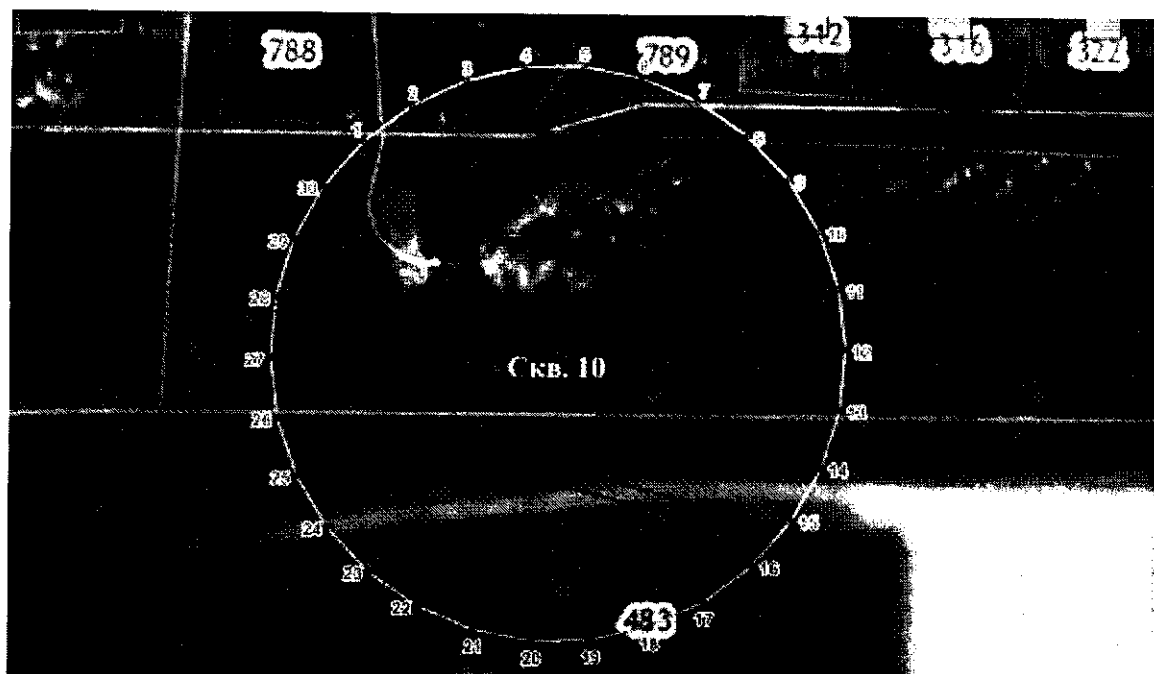
Граница первого пояса ЗСО скважины № 10 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.



## Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 10

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	408569.28	2156010.08	17	408521.01	2156045.16
2	408572.97	2156015.16	18	408518.46	2156039.43
3	408575.52	2156020.89	19	408517.15	2156033.29
4	408576.83	2156027.02	20	408517.15	2156027.02
5	408576.83	2156033.29	21	408518.46	2156020.89
6	408575.52	2156039.43	22	408521.01	2156015.16
7	408572.97	2156045.16	23	408524.70	2156010.08
8	408569.28	2156050.23	24	408529.36	2156005.89
9	408564.62	2156054.43	25	408534.79	2156002.75
10	408559.19	2156057.56	26	408540.75	2156000.81
11	408553.23	2156059.50	27	408546.99	2156000.16
12	408546.99	2156060.16	28	408553.23	2156000.81
13	408540.75	2156059.50	29	408559.19	2156002.75
14	408534.79	2156057.56	30	408564.62	2156005.89
15	408529.36	2156054.43	1	408569.28	2156010.08
16	408524.70	2156050.23			

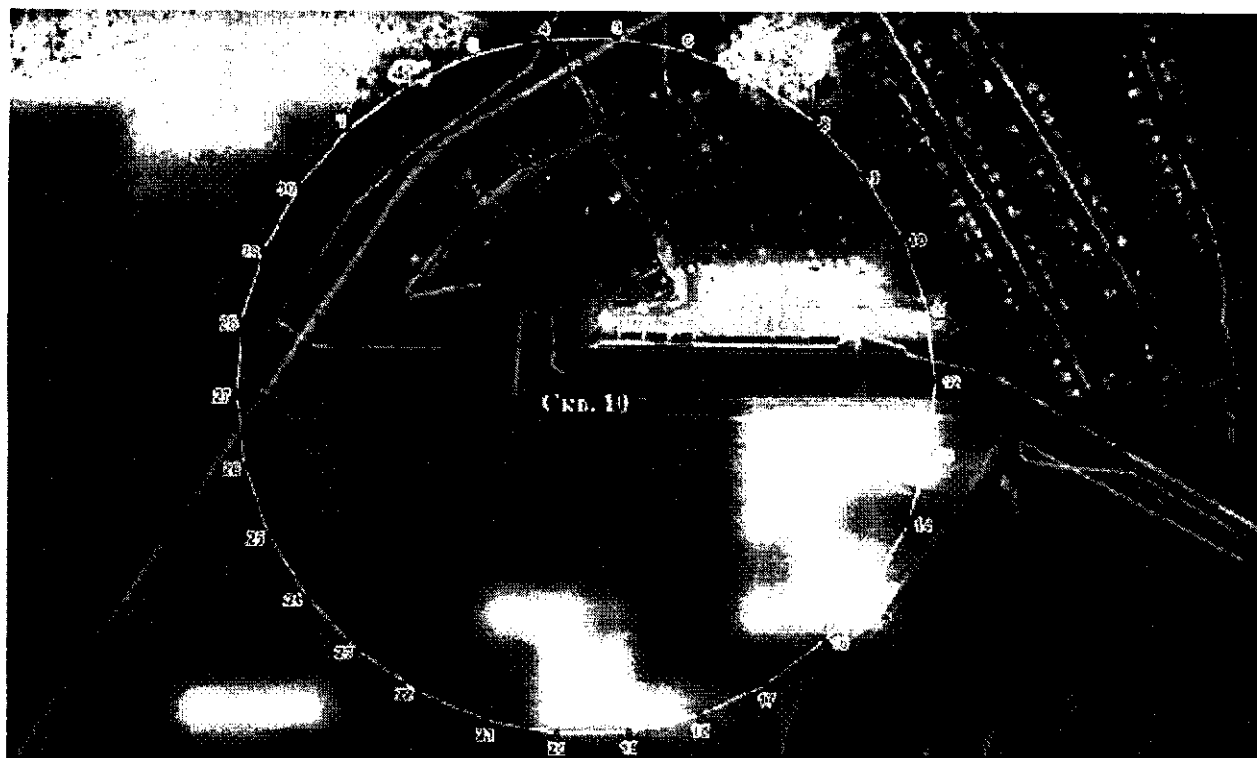
Граница второго пояса ЗСО скважины № 10 устанавливается на расстоянии 68,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 10

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	408597.52	2155984.66	17	408488.10	2156064.16
2	408605.88	2155996.16	18	408482.32	2156051.17
3	408611.66	2156009.15	19	408479.36	2156037.27
4	408614.62	2156023.05	20	408479.36	2156023.05
5	408614.62	2156037.27	21	408482.32	2156009.15
6	408611.66	2156051.17	22	408488.10	2155996.16
7	408605.88	2156064.16	23	408496.46	2155984.66
8	408597.52	2156075.66	24	408507.02	2155975.15
9	408586.96	2156085.17	25	408519.33	2155968.04
10	408574.65	2156092.28	26	408532.85	2155963.64
11	408561.13	2156096.67	27	408546.99	2155962.16
12	408546.99	2156098.16	28	408561.13	2155963.64
13	408532.85	2156096.67	29	408574.65	2155968.04
14	408519.33	2156092.28	30	408586.96	2155975.15
15	408507.02	2156085.17	1	408597.52	2155984.66
16	408496.46	2156075.66			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 10 устанавливается на расстоянии 459,0 м от оси скважины по всем направлениям.

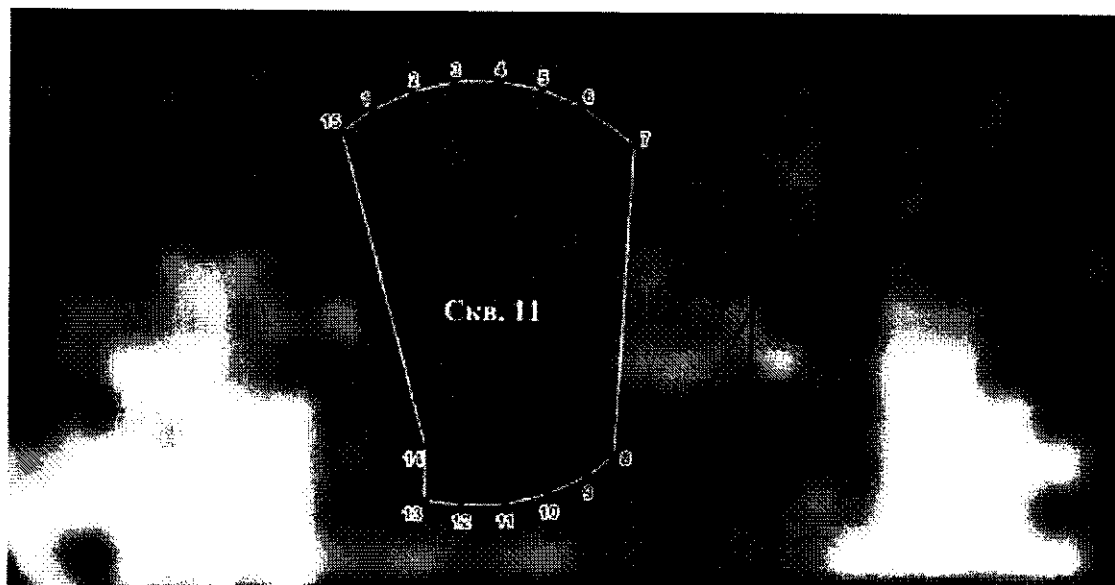


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 10**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	408888.09	2155723.03	17	408149.48	2156259.66
2	408944.50	2155800.66	18	408110.46	2156172.00
3	408983.53	2155888.32	19	408090.50	2156078.14
4	409003.48	2155982.18	20	408090.50	2155982.18
5	409003.48	2156078.14	21	408110.46	2155888.32
6	408983.53	2156172.00	22	408149.48	2155800.66
7	408944.50	2156259.66	23	408205.89	2155723.03
8	408888.09	2156337.29	24	408277.20	2155658.82
9	408816.78	2156401.50	25	408360.30	2155610.84
10	408733.68	2156449.48	26	408451.56	2155581.19
11	408642.42	2156479.13	27	408546.99	2155571.16
12	408546.99	2156489.16	28	408642.42	2155581.19
13	408451.56	2156479.13	29	408733.68	2155610.84
14	408360.30	2156449.48	30	408816.78	2155658.82
15	408277.20	2156401.50	1	408888.09	2155723.03
16	408205.89	2156337.29			

**9. Границы ЗСО скважины № 11 (р.п. Ардатов).**

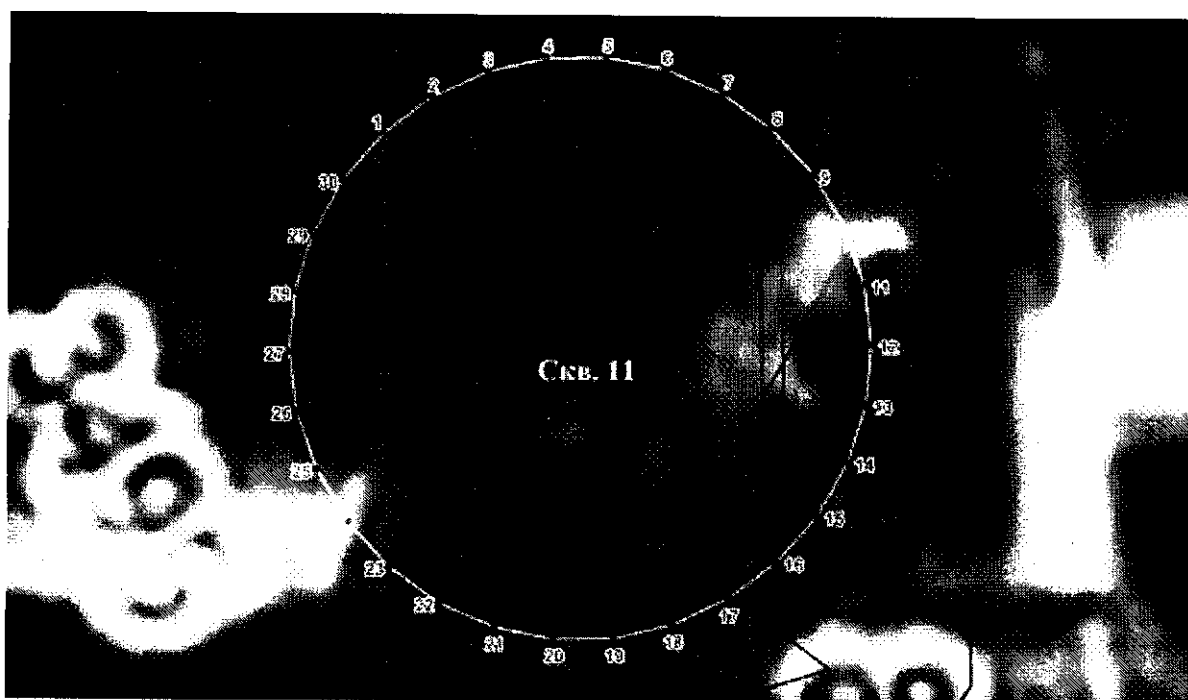
Размер первого пояса ЗСО скважины № 11 сокращен до 20,0 м в восточном направлении, до 14,0 м в западном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 11

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409951.79	2158726.46	9	409899.83	2158756.46
2	409954.34	2158732.19	10	409897.27	2158750.73
3	409955.64	2158738.32	11	409895.97	2158744.60
4	409955.64	2158744.60	12	409895.97	2158738.32
5	409954.34	2158750.73	13	409896.64	2158733.05
6	409951.79	2158756.46	14	409904.32	2158733.35
7	409946.48	2158763.70	15	409948.74	2158722.16
8	409902.57	2158760.29	1	409951.79	2158726.46

Граница второго пояса ЗСО скважины № 11 устанавливается на расстоянии 55,0 м от оси скважины по всем направлениям.

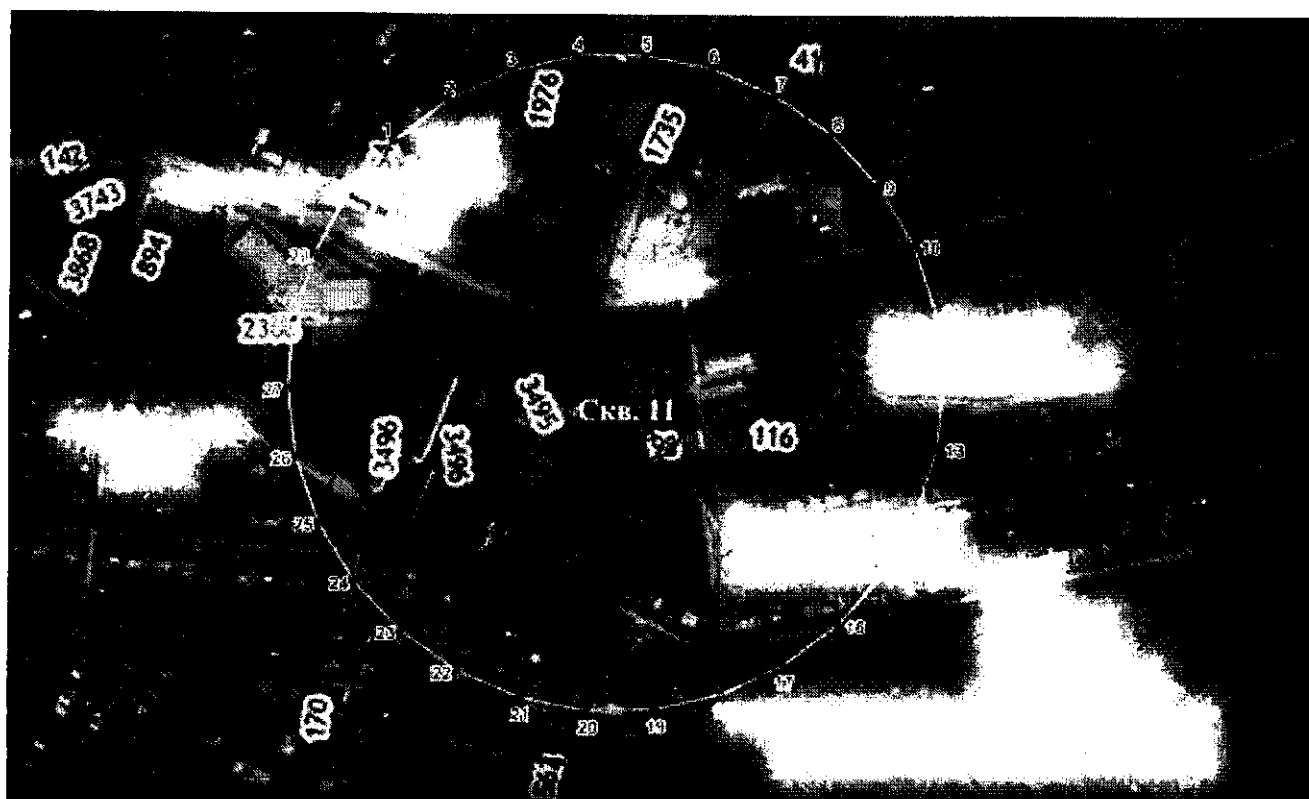


Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 11

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	409966.68	2158704.66	3	409978.11	2158724.46
2	409973.44	2158713.96	4	409980.50	2158735.71

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
5	409980.50	2158747.21	19	409871.11	2158747.21
6	409978.11	2158758.46	20	409871.11	2158735.71
7	409973.44	2158768.96	21	409873.50	2158724.46
8	409966.68	2158778.26	22	409878.17	2158713.96
9	409958.13	2158785.96	23	409884.93	2158704.66
10	409948.18	2158791.70	24	409893.48	2158696.96
11	409937.24	2158795.26	25	409903.44	2158691.21
12	409925.81	2158796.46	26	409914.37	2158687.66
13	409914.37	2158795.26	27	409925.81	2158686.46
14	409903.44	2158791.70	28	409937.24	2158687.66
15	409893.48	2158785.96	29	409948.18	2158691.21
16	409884.93	2158778.26	30	409958.13	2158696.96
17	409878.17	2158768.96	1	409966.68	2158704.66
18	409873.50	2158758.46			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 11 устанавливается на расстоянии 372,0 м от оси скважины по всем направлениям.



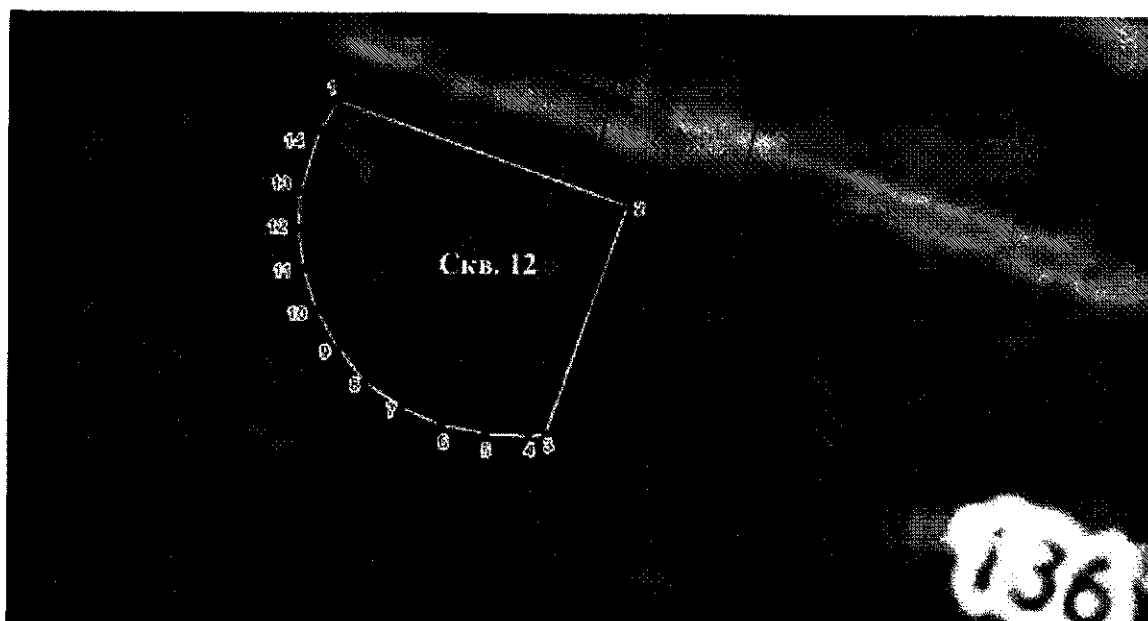


Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 11

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	410202.26	2158492.54	17	409603.64	2158927.46
2	410247.97	2158555.46	18	409572.01	2158856.41
3	410279.60	2158626.51	19	409555.84	2158780.34
4	410295.77	2158702.57	20	409555.84	2158702.57
5	410295.77	2158780.34	21	409572.01	2158626.51
6	410279.60	2158856.41	22	409603.64	2158555.46
7	410247.97	2158927.46	23	409649.36	2158492.54
8	410202.26	2158990.38	24	409707.15	2158440.50
9	410144.46	2159042.41	25	409774.50	2158401.62
10	410077.11	2159081.30	26	409848.46	2158377.59
11	410003.15	2159105.33	27	409925.81	2158369.46
12	409925.81	2159113.46	28	410003.15	2158377.59
13	409848.46	2159105.33	29	410077.11	2158401.62
14	409774.50	2159081.30	30	410144.46	2158440.50
15	409707.15	2159042.41	1	410202.26	2158492.54
16	409649.36	2158990.38			

10. Границы ЗСО скважины № 12 (р.п. Ардатов).

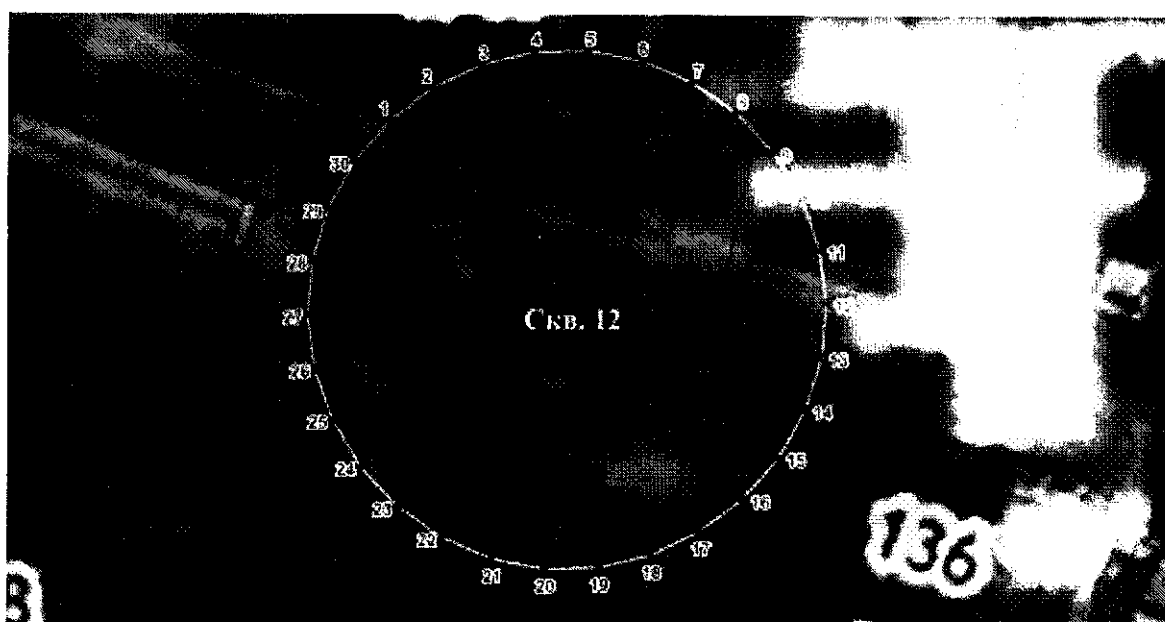
Размер первого пояса ЗСО скважины № 12 сокращен до 8,0 м в северном направлении, до 16,0 м в восточном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



**Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 12**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411372.90	2158803.99	9	411337.34	2158809.79
2	411377.06	2158806.74	10	411342.10	2158806.12
3	411361.32	2158847.64	11	411347.61	2158803.01
4	411329.49	2158835.31	12	411353.41	2158801.29
5	411329.23	2158832.93	13	411358.99	2158800.79
6	411329.80	2158826.73	14	411364.10	2158801.07
7	411331.10	2158820.60	1	411372.90	2158803.99
8	411333.65	2158814.87			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 12 устанавливается на расстоянии 51,0 м от оси скважины по всем направлениям.

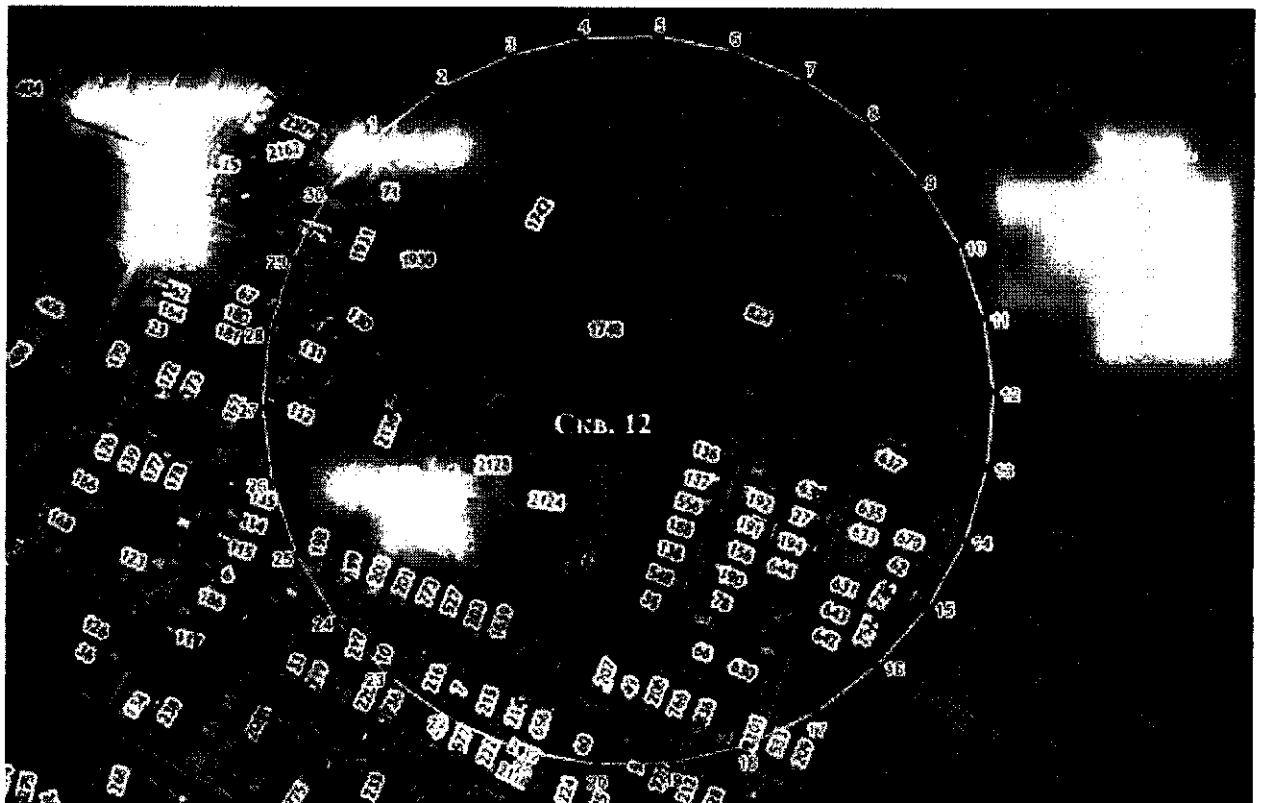


**Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 12**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411399.48	2158794.97	5	411413.06	2158836.74
2	411406.12	2158804.10	6	411410.71	2158847.79
3	411410.71	2158814.41	7	411406.12	2158858.10
4	411413.06	2158825.45	8	411399.48	2158867.23

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
9	411391.10	2158874.79	21	411308.00	2158814.41
10	411381.32	2158880.43	22	411312.59	2158804.10
11	411370.58	2158883.92	23	411319.23	2158794.97
12	411359.35	2158885.10	24	411327.61	2158787.41
13	411348.13	2158883.92	25	411337.39	2158781.77
14	411337.39	2158880.43	26	411348.13	2158778.28
15	411327.61	2158874.79	27	411359.35	2158777.10
16	411319.23	2158867.23	28	411370.58	2158778.28
17	411312.59	2158858.10	29	411381.32	2158781.77
18	411308.00	2158847.79	30	411391.10	2158787.41
19	411305.65	2158836.74	1	411399.48	2158794.97
20	411305.65	2158825.45			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 12 устанавливается на расстоянии 345,0 м от оси скважины по всем направлениям.

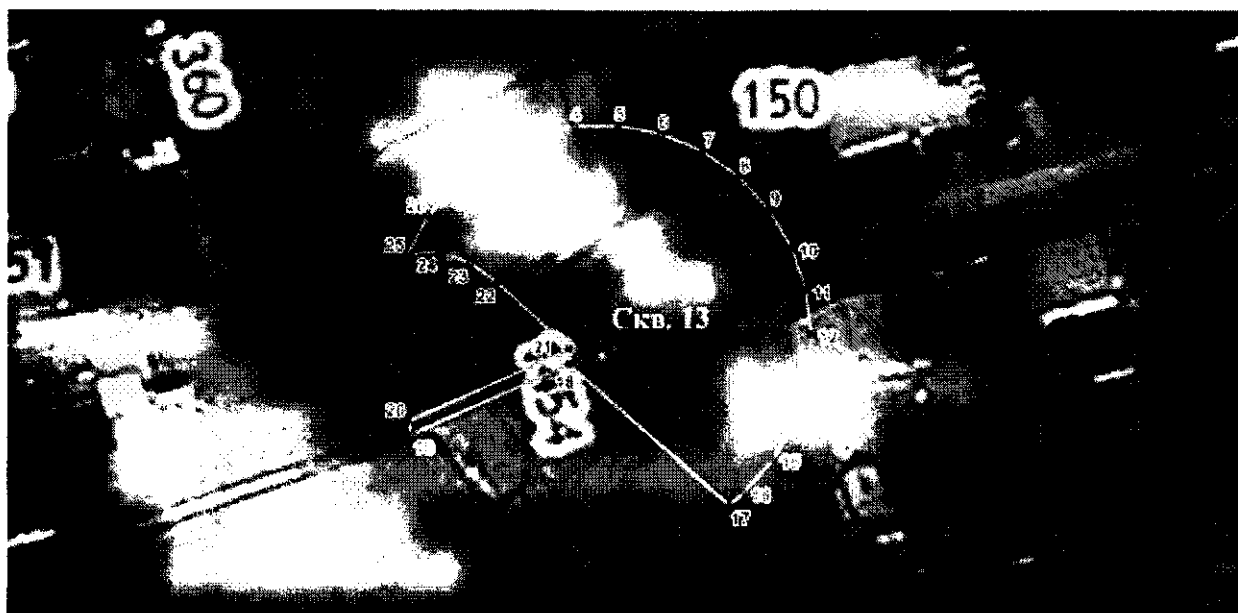


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 12**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411615.74	2158600.25	17	411060.58	2159003.60
2	411658.13	2158658.60	18	411031.24	2158937.71
3	411687.47	2158724.49	19	411016.24	2158867.16
4	411702.47	2158795.04	20	411016.24	2158795.04
5	411702.47	2158867.16	21	411031.24	2158724.49
6	411687.47	2158937.71	22	411060.58	2158658.60
7	411658.13	2159003.60	23	411102.97	2158600.25
8	411615.74	2159061.95	24	411156.57	2158551.99
9	411562.14	2159110.21	25	411219.03	2158515.93
10	411499.68	2159146.27	26	411287.63	2158493.64
11	411431.08	2159168.56	27	411359.36	2158486.10
12	411359.36	2159176.10	28	411431.08	2158493.64
13	411287.63	2159168.56	29	411499.68	2158515.93
14	411219.03	2159146.27	30	411562.14	2158551.99
15	411156.57	2159110.21	1	411615.74	2158600.25
16	411102.97	2159061.95			

**11. Границы ЗСО скважины № 13 (р.п. Ардатов).**

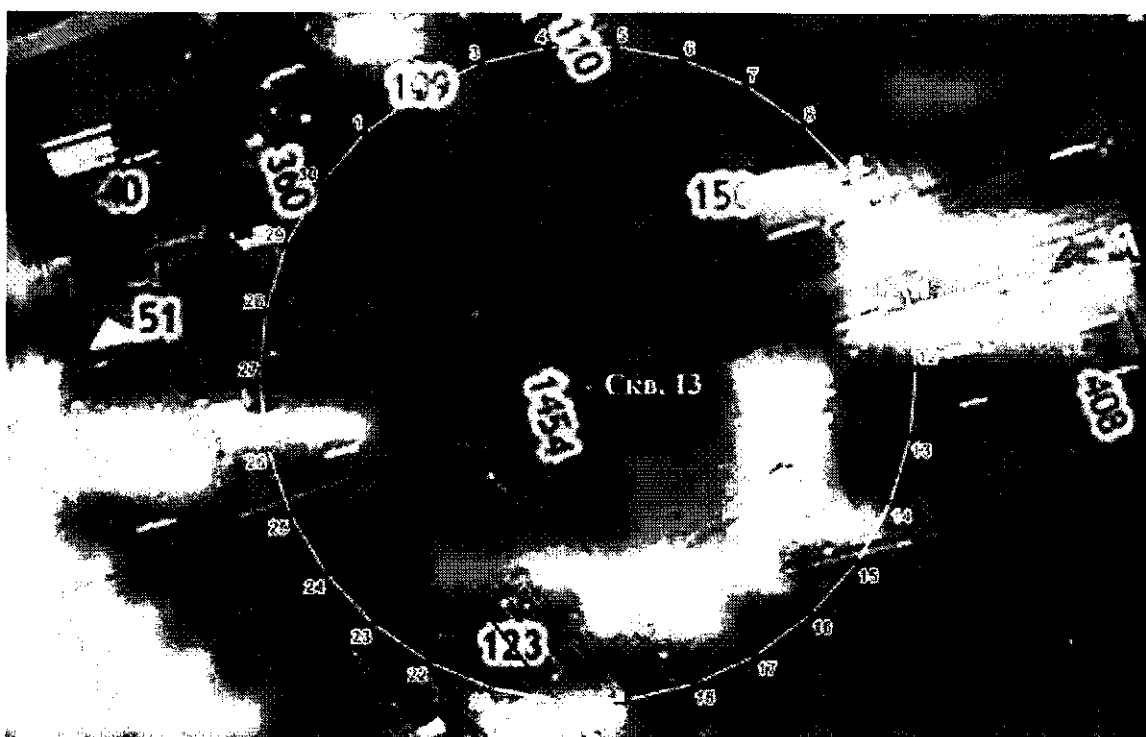
Размер первого пояса ЗСО скважины № 13 сокращен до 7,0 м в западном и южном направлениях, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 13

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411374.42	2157270.79	15	411334.50	2157315.13
2	411378.11	2157275.86	16	411329.84	2157310.94
3	411380.66	2157281.59	17	411328.11	2157308.76
4	411381.97	2157287.73	18	411348.61	2157286.38
5	411381.97	2157294.00	19	411339.09	2157263.83
6	411380.66	2157300.13	20	411340.93	2157263.19
7	411378.11	2157305.86	21	411350.81	2157286.49
8	411374.42	2157310.94	22	411360.30	2157276.31
9	411369.76	2157315.13	23	411363.05	2157272.42
10	411364.33	2157318.27	24	411364.88	2157268.06
11	411358.37	2157320.21	25	411364.33	2157263.46
12	411352.13	2157320.86	26	411369.76	2157266.59
13	411345.89	2157320.21	1	411374.42	2157270.79
14	411339.93	2157318.27			

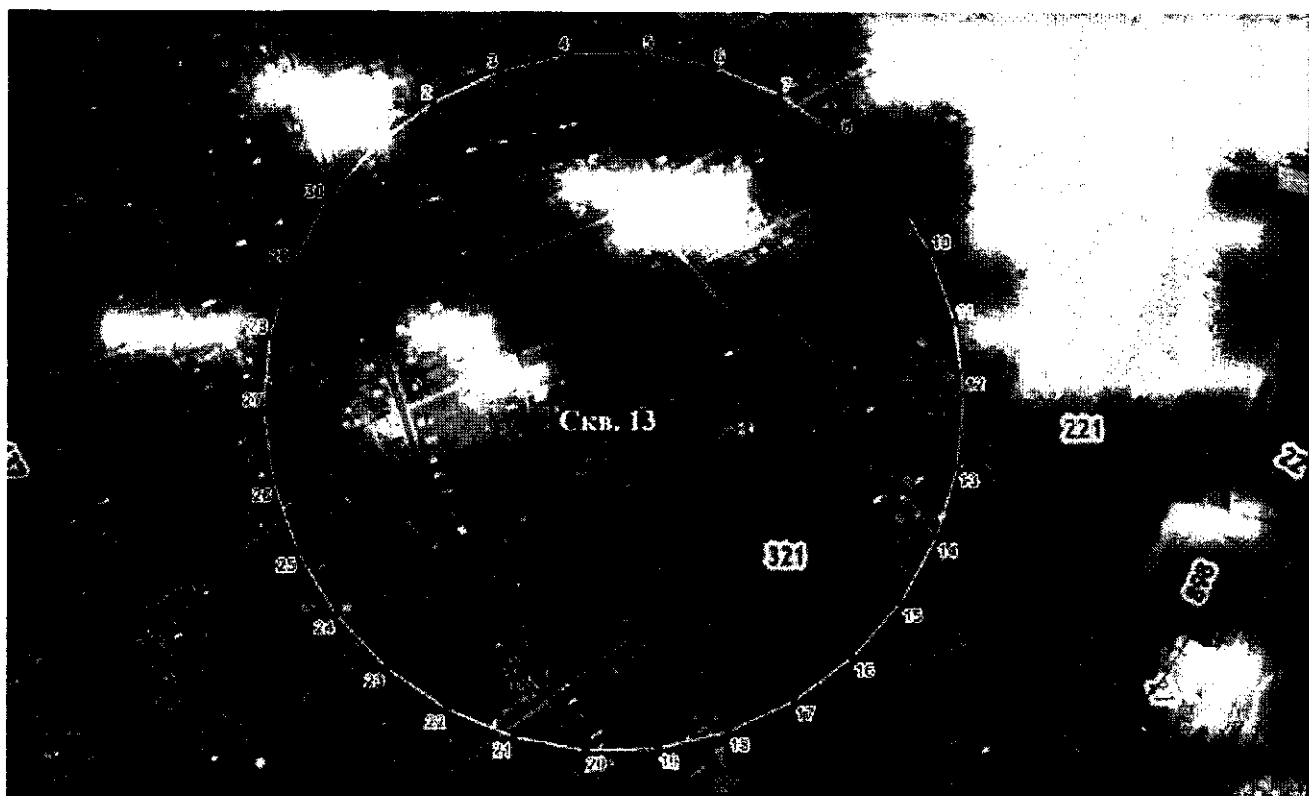
Граница второго пояса ЗСО скважины № 13 устанавливается на расстоянии 62,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 13

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411398.21	2157249.38	17	411298.44	2157321.86
2	411405.82	2157259.86	18	411293.17	2157310.02
3	411411.10	2157271.70	19	411290.47	2157297.34
4	411413.79	2157284.38	20	411290.47	2157284.38
5	411413.79	2157297.34	21	411293.17	2157271.70
6	411411.10	2157310.02	22	411298.44	2157259.86
7	411405.82	2157321.86	23	411306.06	2157249.38
8	411398.21	2157332.35	24	411315.69	2157240.70
9	411388.57	2157341.02	25	411326.91	2157234.22
10	411377.35	2157347.50	26	411339.24	2157230.22
11	411365.02	2157351.51	27	411352.13	2157228.86
12	411352.13	2157352.86	28	411365.02	2157230.22
13	411339.24	2157351.51	29	411377.35	2157234.22
14	411326.91	2157347.50	30	411388.57	2157240.70
15	411315.69	2157341.02	1	411398.21	2157249.38
16	411306.06	2157332.35			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 13 устанавливается на расстоянии 417,0 м от оси скважины по всем направлениям.

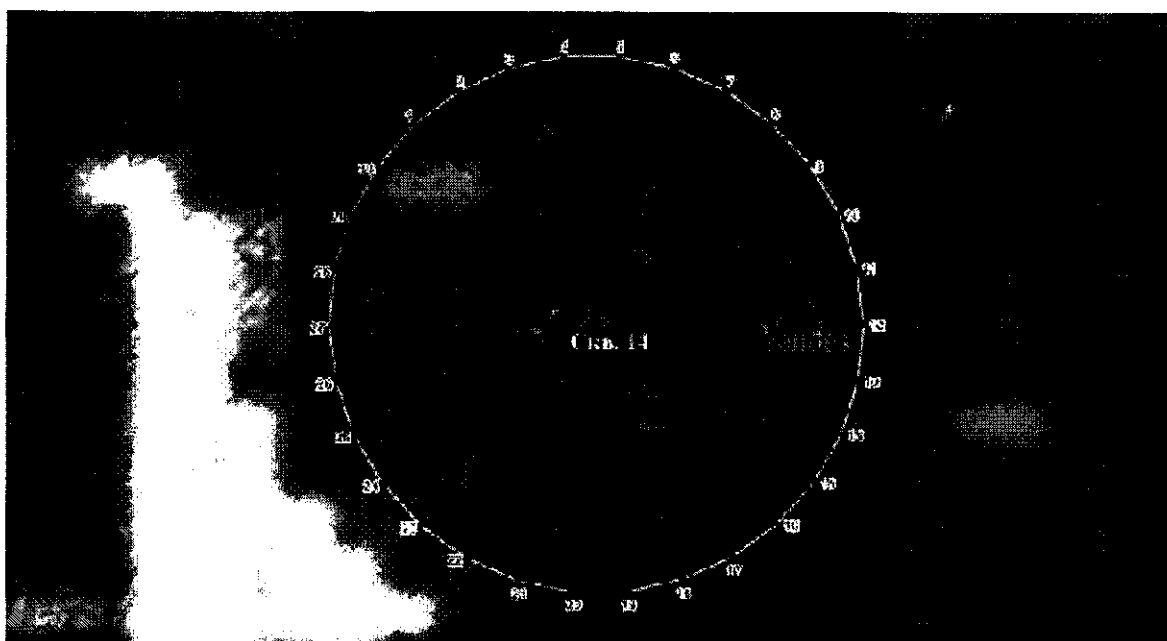


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 13**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	411662.02	2157011.84	17	410991.00	2157499.36
2	411713.26	2157082.36	18	410955.54	2157419.72
3	411748.72	2157162.00	19	410937.41	2157334.45
4	411766.85	2157247.27	20	410937.41	2157247.27
5	411766.85	2157334.45	21	410955.54	2157162.00
6	411748.72	2157419.72	22	410991.00	2157082.36
7	411713.26	2157499.36	23	411042.24	2157011.84
8	411662.02	2157569.89	24	411107.02	2156953.50
9	411597.24	2157628.22	25	411182.52	2156909.91
10	411521.74	2157671.81	26	411265.43	2156882.98
11	411438.83	2157698.75	27	411352.13	2156873.86
12	411352.13	2157707.86	28	411438.83	2156882.98
13	411265.43	2157698.75	29	411521.74	2156909.91
14	411182.52	2157671.81	30	411597.24	2156953.50
15	411107.02	2157628.22	1	411662.02	2157011.84
16	411042.24	2157569.89			

**12. Границы ЗСО скважины № 14 (с. Поляна).**

Граница первого пояса ЗСО скважины № 14 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.

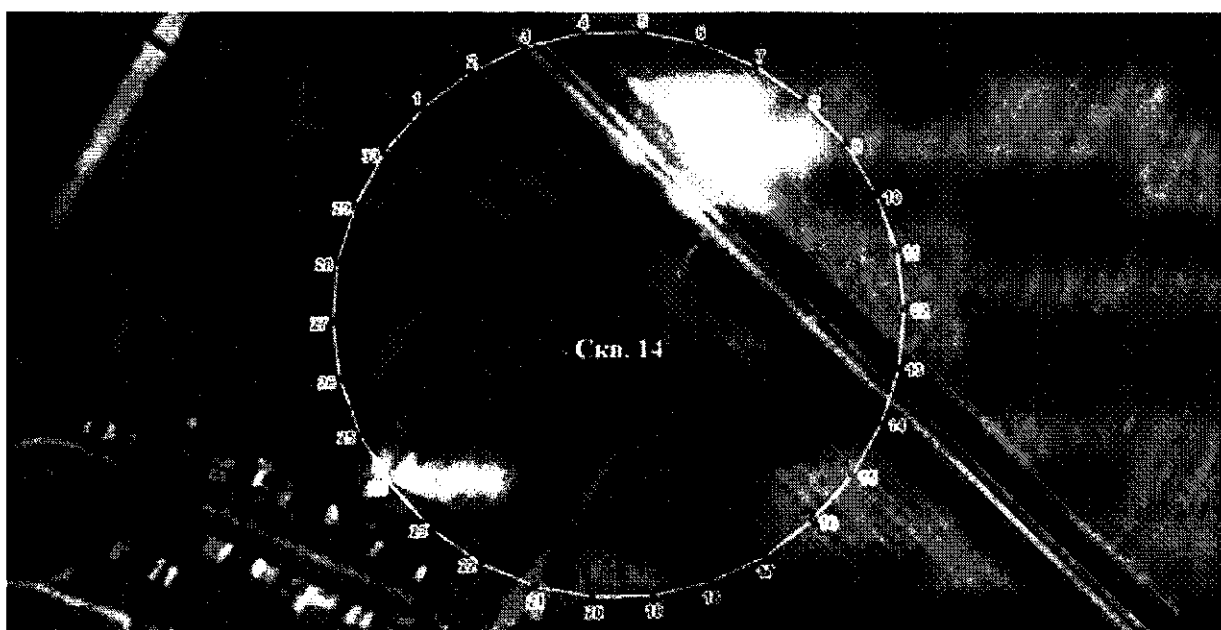


## Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 14

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	413033.87	2159931.90	17	412985.59	2159966.97
2	413037.55	2159936.97	18	412983.04	2159961.24
3	413040.10	2159942.70	19	412981.74	2159955.11
4	413041.41	2159948.84	20	412981.74	2159948.84
5	413041.41	2159955.11	21	412983.04	2159942.70
6	413040.10	2159961.24	22	412985.59	2159936.97
7	413037.55	2159966.97	23	412989.28	2159931.90
8	413033.87	2159972.05	24	412993.94	2159927.70
9	413029.21	2159976.24	25	412999.37	2159924.57
10	413023.77	2159979.38	26	413005.34	2159922.63
11	413017.81	2159981.32	27	413011.57	2159921.97
12	413011.57	2159981.97	28	413017.81	2159922.63
13	413005.34	2159981.32	29	413023.77	2159924.57
14	412999.37	2159979.38	30	413029.21	2159927.70
15	412993.94	2159976.24	1	413033.87	2159931.90
16	412989.28	2159972.05			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 14 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 14 идентичны координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 14 устанавливается на расстоянии 165,0 м от оси скважины по всем направлениям.



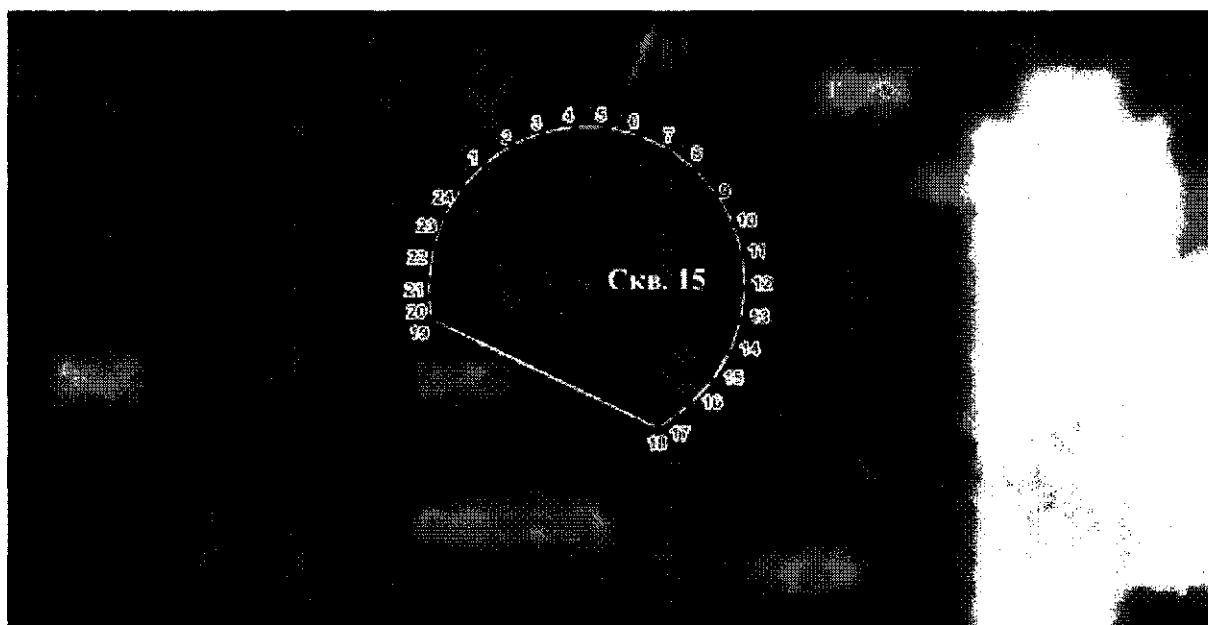


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 14**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	413134.19	2159841.57	17	412868.68	2160034.47
2	413154.47	2159869.47	18	412854.65	2160002.96
3	413168.50	2159900.99	19	412847.48	2159969.22
4	413175.67	2159934.73	20	412847.48	2159934.73
5	413175.67	2159969.22	21	412854.65	2159900.99
6	413168.50	2160002.96	22	412868.68	2159869.47
7	413154.47	2160034.47	23	412888.95	2159841.57
8	413134.19	2160062.38	24	412914.59	2159818.49
9	413108.56	2160085.46	25	412944.46	2159801.24
10	413078.68	2160102.71	26	412977.27	2159790.58
11	413045.88	2160113.37	27	413011.57	2159786.97
12	413011.57	2160116.97	28	413045.88	2159790.58
13	412977.27	2160113.37	29	413078.68	2159801.24
14	412944.46	2160102.71	30	413108.56	2159818.49
15	412914.59	2160085.46	1	413134.19	2159841.57
16	412888.95	2160062.38			

**13. Границы ЗСО скважины № 15 (с. Поляна).**

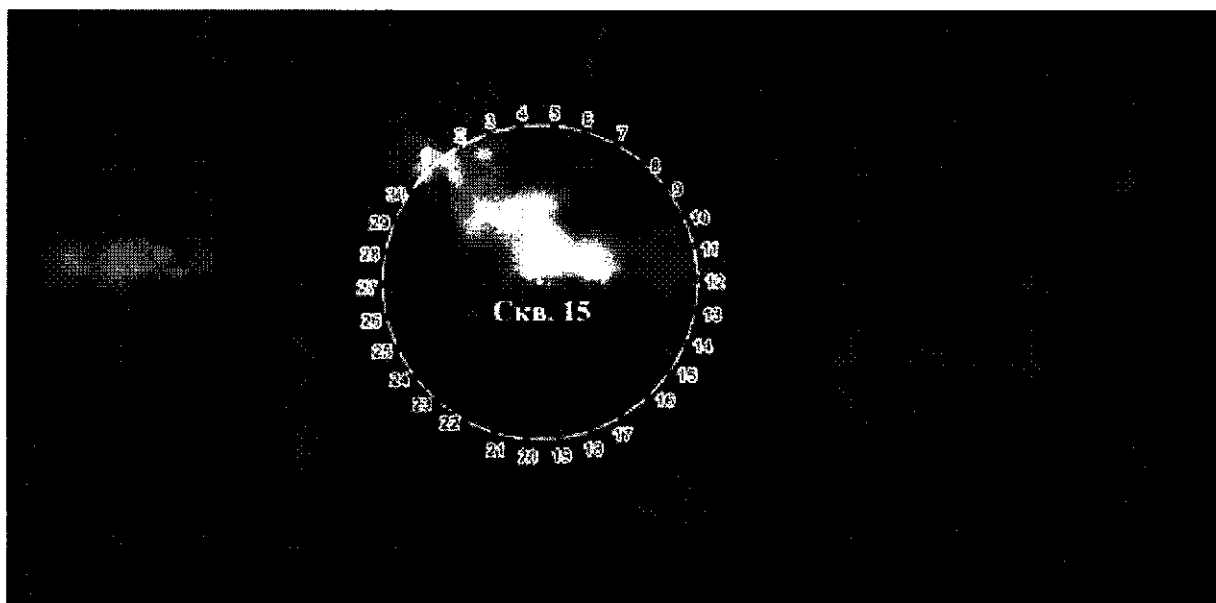
Размер первого пояса ЗСО скважины № 15 сокращен до 20,0 м в южном направлении, по другим направлениям составляет 30,0 м.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 15

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	412412.79	2159204.41	14	412376.17	2159250.28
2	412416.24	2159209.64	15	412370.89	2159246.90
3	412418.53	2159215.48	16	412366.42	2159242.49
4	412419.55	2159221.67	17	412364.30	2159239.76
5	412419.27	2159227.94	18	412362.10	2159236.38
6	412417.69	2159234.01	19	412383.58	2159193.69
7	412414.88	2159239.61	20	412387.62	2159193.31
8	412410.97	2159244.52	21	412390.97	2159193.48
9	412406.12	2159248.50	22	412397.17	2159194.42
10	412400.55	2159251.38	23	412403.04	2159196.63
11	412394.50	2159253.05	24	412408.32	2159200.01
12	412388.24	2159253.42	1	412412.79	2159204.41
13	412382.04	2159252.48			

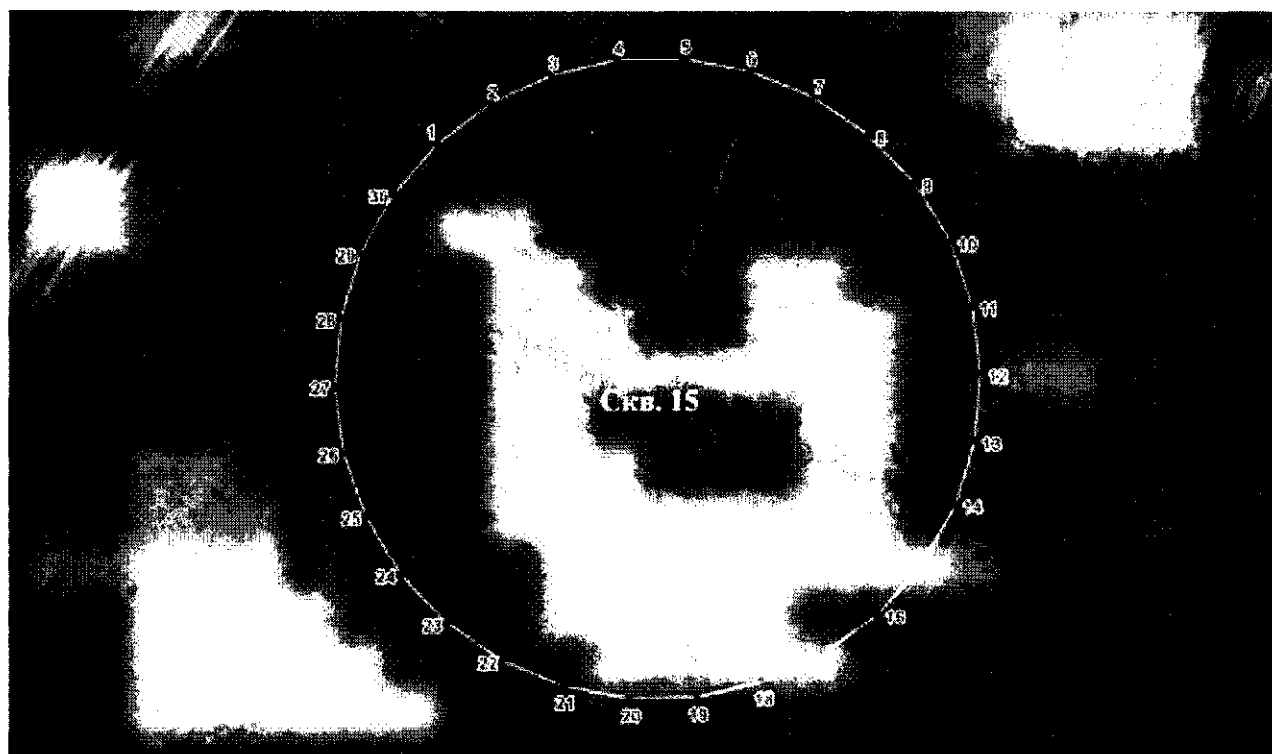
Граница второго пояса ЗСО скважины № 15 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО  
скважины № 15

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	412411.54	2159203.16	17	412363.26	2159238.23
2	412415.23	2159208.23	18	412360.71	2159232.50
3	412417.78	2159213.96	19	412359.41	2159226.37
4	412419.08	2159220.10	20	412359.41	2159220.10
5	412419.08	2159226.37	21	412360.71	2159213.96
6	412417.78	2159232.50	22	412363.26	2159208.23
7	412415.23	2159238.23	23	412366.95	2159203.16
8	412411.54	2159243.31	24	412371.61	2159198.96
9	412406.88	2159247.50	25	412377.04	2159195.83
10	412401.45	2159250.64	26	412383.01	2159193.89
11	412395.48	2159252.58	27	412389.25	2159193.23
12	412389.25	2159253.23	28	412395.48	2159193.89
13	412383.01	2159252.58	29	412401.45	2159195.83
14	412377.04	2159250.64	30	412406.88	2159198.96
15	412371.61	2159247.50	1	412411.54	2159203.16
16	412366.95	2159243.31			

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 15 устанавливается на расстоянии 122,0 м от оси скважины по всем направлениям.

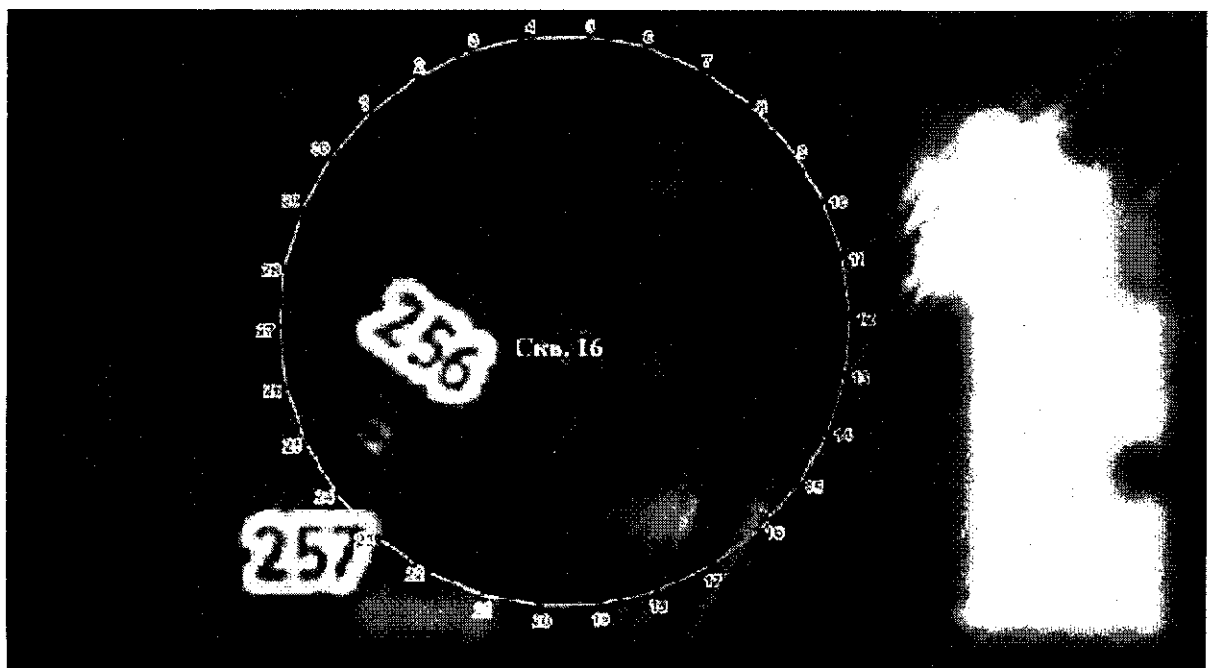


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 15**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	412479.91	2159141.60	17	412283.59	2159284.23
2	412494.90	2159162.23	18	412273.22	2159260.93
3	412505.27	2159185.53	19	412267.91	2159235.98
4	412510.58	2159210.48	20	412267.91	2159210.48
5	412510.58	2159235.98	21	412273.22	2159185.53
6	412505.27	2159260.93	22	412283.59	2159162.23
7	412494.90	2159284.23	23	412298.58	2159141.60
8	412479.91	2159304.87	24	412317.54	2159124.53
9	412460.96	2159321.93	25	412339.62	2159111.78
10	412438.87	2159334.68	26	412363.88	2159103.90
11	412414.61	2159342.57	27	412389.25	2159101.23
12	412389.25	2159345.23	28	412414.61	2159103.90
13	412363.88	2159342.57	29	412438.87	2159111.78
14	412339.62	2159334.68	30	412460.96	2159124.53
15	412317.54	2159321.93	1	412479.91	2159141.60
16	412298.58	2159304.87			

**14. Границы ЗСО скважины № 16 (д. Обход).**

Граница первого пояса ЗСО скважины № 16 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.

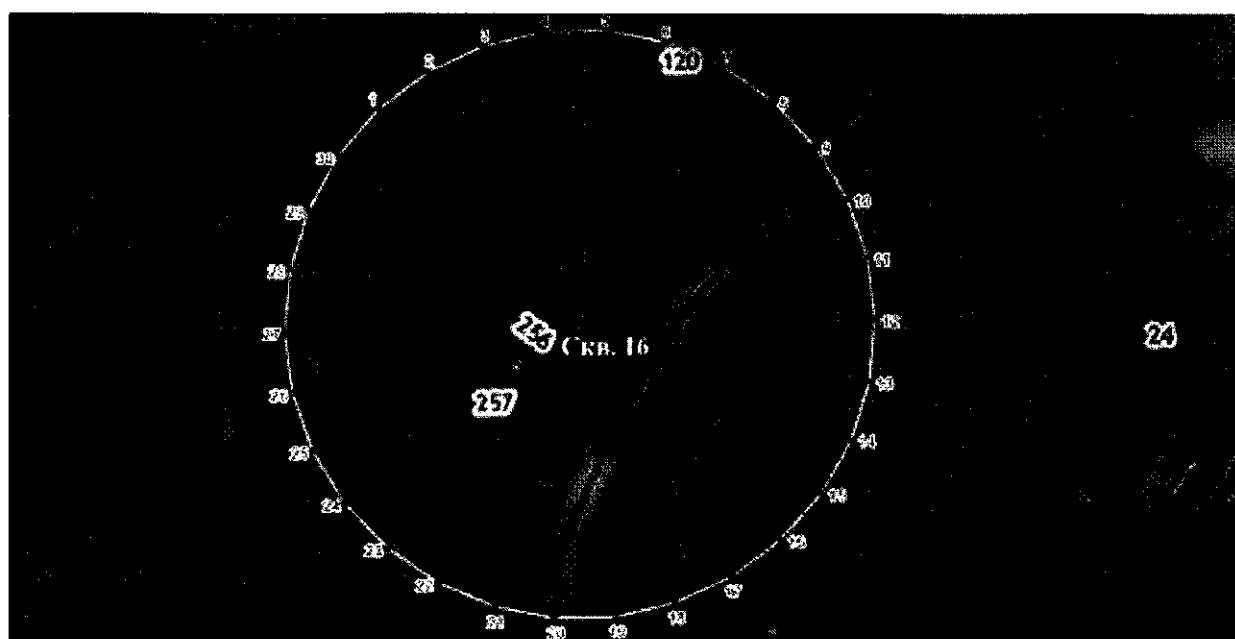


Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 16

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	414332.23	2154340.94	17	414283.95	2154376.02
2	414335.91	2154346.02	18	414281.40	2154370.29
3	414338.47	2154351.75	19	414280.10	2154364.15
4	414339.77	2154357.88	20	414280.10	2154357.88
5	414339.77	2154364.15	21	414281.40	2154351.75
6	414338.47	2154370.29	22	414283.95	2154346.02
7	414335.91	2154376.02	23	414287.64	2154340.94
8	414332.23	2154381.09	24	414292.30	2154336.75
9	414327.57	2154385.29	25	414297.73	2154333.61
10	414322.14	2154388.42	26	414303.70	2154331.67
11	414316.17	2154390.36	27	414309.93	2154331.02
12	414309.93	2154391.02	28	414316.17	2154331.67
13	414303.70	2154390.36	29	414322.14	2154333.61
14	414297.73	2154388.42	30	414327.57	2154336.75
15	414292.30	2154385.29	1	414332.23	2154340.94
16	414287.64	2154381.09			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 16 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 16 идентичные координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 16 устанавливается на расстоянии 93,0 м от оси скважины по всем направлениям.

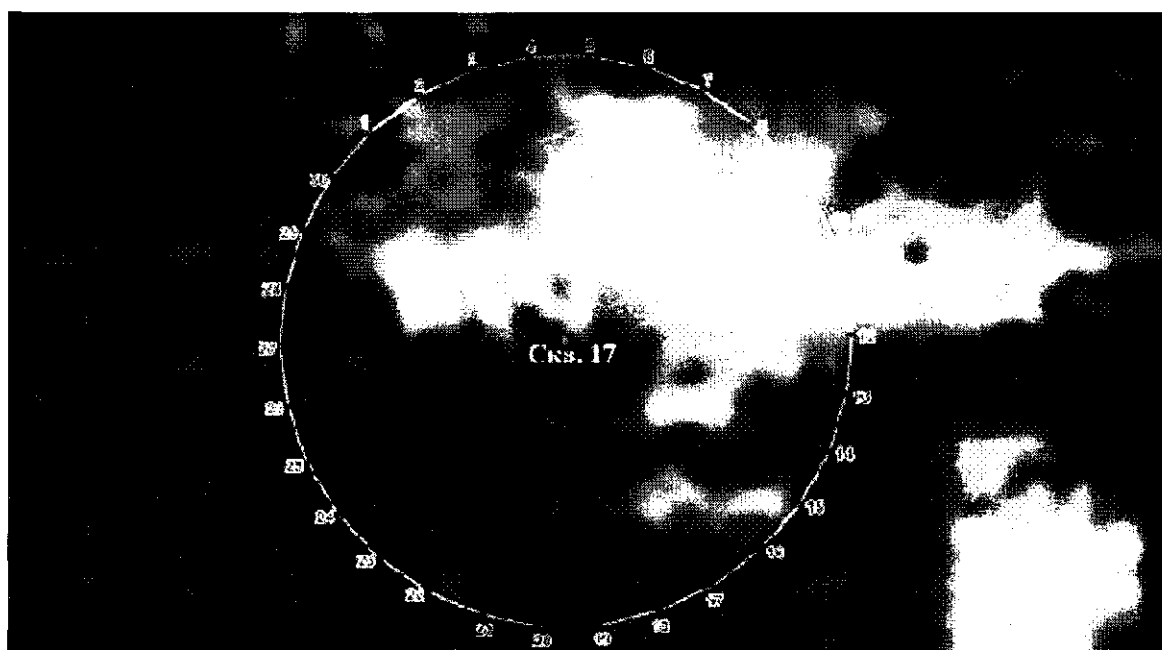


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 16**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	414379.05	2154298.79	17	414229.39	2154407.52
2	414390.47	2154314.52	18	414221.49	2154389.76
3	414398.38	2154332.28	19	414217.44	2154370.74
4	414402.42	2154351.30	20	414217.44	2154351.30
5	414402.42	2154370.74	21	414221.49	2154332.28
6	414398.38	2154389.76	22	414229.39	2154314.52
7	414390.47	2154407.52	23	414240.82	2154298.79
8	414379.05	2154423.25	24	414255.27	2154285.78
9	414364.60	2154436.26	25	414272.11	2154276.06
10	414347.76	2154445.98	26	414290.60	2154270.05
11	414329.27	2154451.99	27	414309.93	2154268.02
12	414309.93	2154454.02	28	414329.27	2154270.05
13	414290.60	2154451.99	29	414347.76	2154276.06
14	414272.11	2154445.98	30	414364.60	2154285.78
15	414255.27	2154436.26	1	414379.05	2154298.79
16	414240.82	2154423.25			

**15. Границы ЗСО скважины № 17 (с. Леметь).**

Граница первого пояса ЗСО скважины № 17 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.

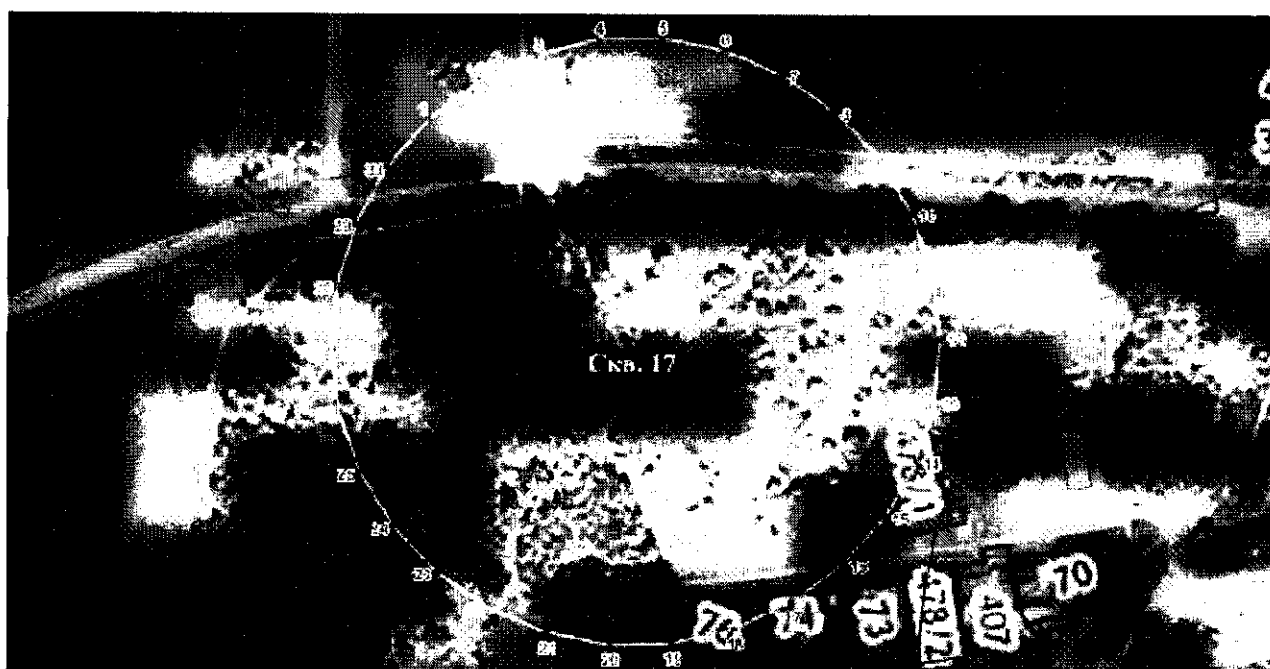


Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 17

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	415686.55	2156625.31	17	415638.27	2156660.38
2	415690.23	2156630.38	18	415635.72	2156654.65
3	415692.79	2156636.11	19	415634.42	2156648.52
4	415694.09	2156642.24	20	415634.42	2156642.24
5	415694.09	2156648.52	21	415635.72	2156636.11
6	415692.79	2156654.65	22	415638.27	2156630.38
7	415690.23	2156660.38	23	415641.96	2156625.31
8	415686.55	2156665.45	24	415646.62	2156621.11
9	415681.89	2156669.65	25	415652.05	2156617.97
10	415676.46	2156672.79	26	415658.02	2156616.03
11	415670.49	2156674.72	27	415664.25	2156615.38
12	415664.25	2156675.38	28	415670.49	2156616.03
13	415658.02	2156674.72	29	415676.46	2156617.97
14	415652.05	2156672.79	30	415681.89	2156621.11
15	415646.62	2156669.65	1	415686.55	2156625.31
16	415641.96	2156665.45			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 17 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 17 идентичны координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 17 устанавливается на расстоянии 128,0 м от оси скважины по всем направлениям.

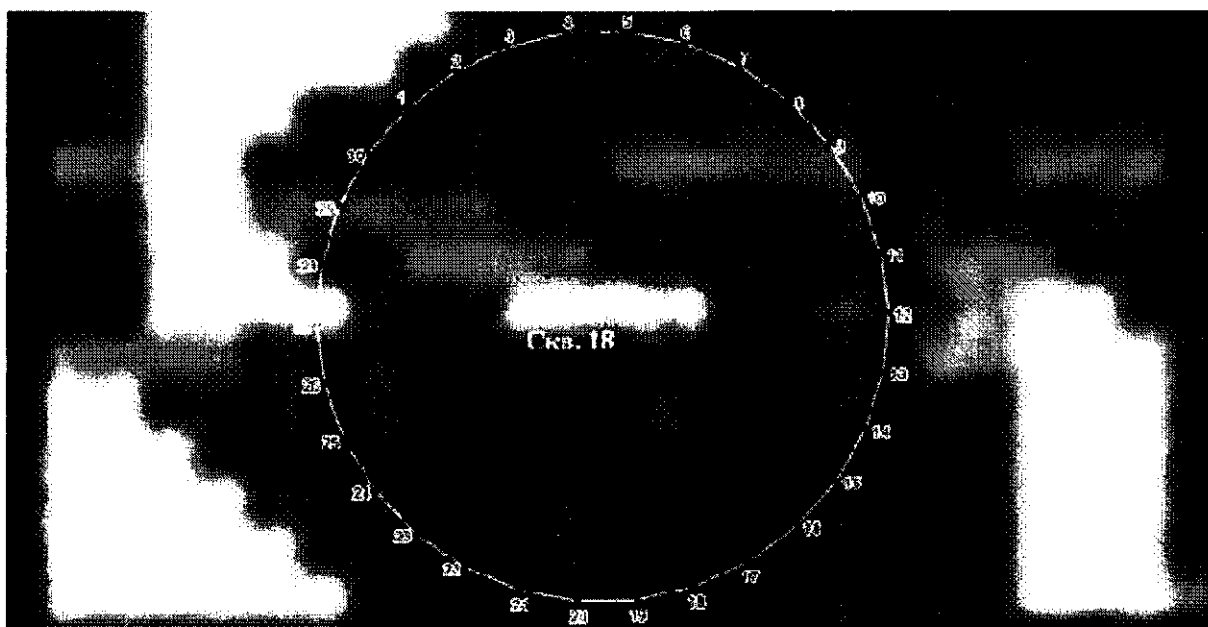


Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 17

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	415759.38	2156559.73	17	415553.40	2156709.38
2	415775.10	2156581.38	18	415542.52	2156684.93
3	415785.99	2156605.82	19	415536.95	2156658.76
4	415791.55	2156632.00	20	415536.95	2156632.00
5	415791.55	2156658.76	21	415542.52	2156605.82
6	415785.99	2156684.93	22	415553.40	2156581.38
7	415775.10	2156709.38	23	415569.13	2156559.73
8	415759.38	2156731.03	24	415589.02	2156541.82
9	415739.49	2156748.93	25	415612.19	2156528.45
10	415716.32	2156762.31	26	415637.64	2156520.18
11	415690.87	2156770.58	27	415664.25	2156517.38
12	415664.25	2156773.38	28	415690.87	2156520.18
13	415637.64	2156770.58	29	415716.32	2156528.45
14	415612.19	2156762.31	30	415739.49	2156541.82
15	415589.02	2156748.93	1	415759.38	2156559.73
16	415569.13	2156731.03			

16. Границы ЗСО скважины № 18 (с. Леметь).

Граница первого пояса ЗСО скважины № 18 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.



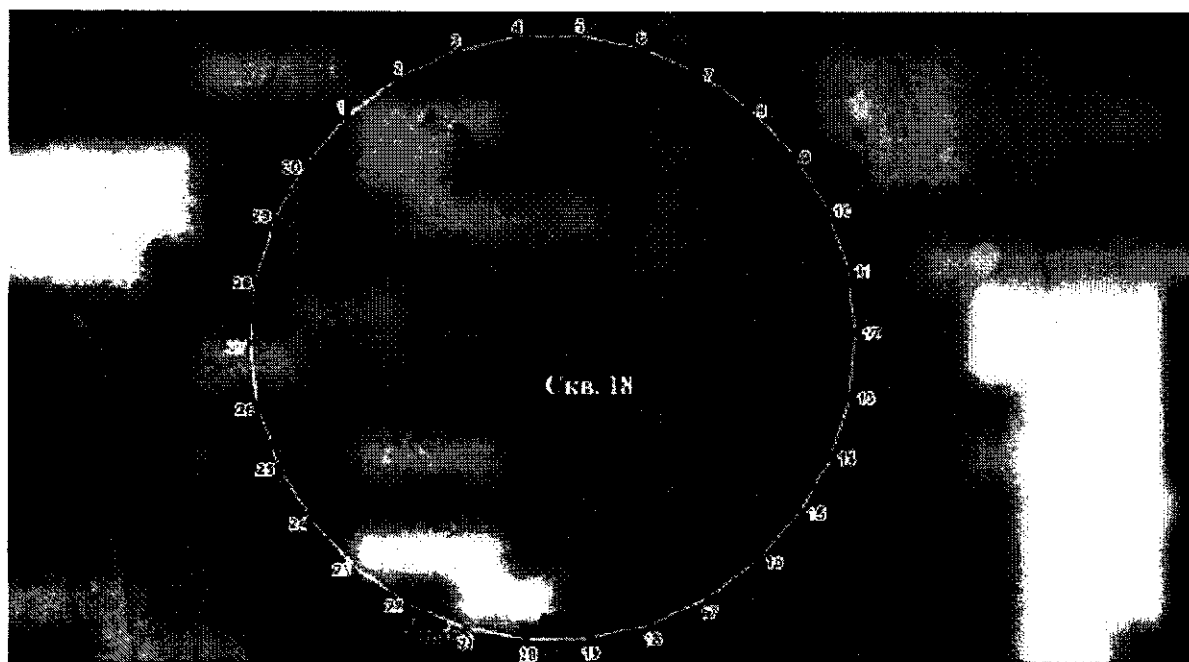


Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО  
скважины № 18

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	415218.59	2157391.61	17	415170.32	2157426.68
2	415222.28	2157396.68	18	415167.76	2157420.95
3	415224.83	2157402.41	19	415166.46	2157414.82
4	415226.13	2157408.54	20	415166.46	2157408.54
5	415226.13	2157414.82	21	415167.76	2157402.41
6	415224.83	2157420.95	22	415170.32	2157396.68
7	415222.28	2157426.68	23	415174.00	2157391.61
8	415218.59	2157431.75	24	415178.66	2157387.41
9	415213.93	2157435.95	25	415184.09	2157384.27
10	415208.50	2157439.09	26	415190.06	2157382.34
11	415202.53	2157441.02	27	415196.30	2157381.68
12	415196.30	2157441.68	28	415202.53	2157382.34
13	415190.06	2157441.02	29	415208.50	2157384.27
14	415184.09	2157439.09	30	415213.93	2157387.41
15	415178.66	2157435.95	1	415218.59	2157391.61
16	415174.00	2157431.75			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 18 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 18 идентичные координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 18 устанавливается на расстоянии 159,0 м от оси скважины по всем направлениям.

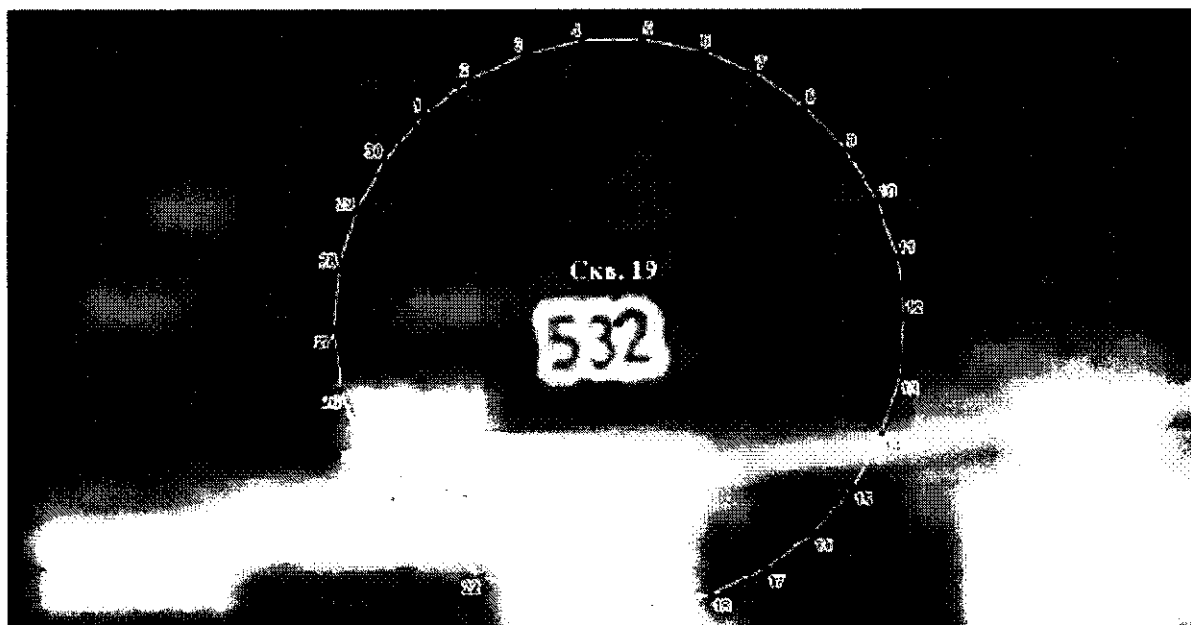


**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 18**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2)	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	415314.46	2157305.29	17	415058.60	2157491.18
2	415333.99	2157332.18	18	415045.08	2157460.81
3	415347.51	2157362.55	19	415038.17	2157428.30
4	415354.43	2157395.06	20	415038.17	2157395.06
5	415354.43	2157428.30	21	415045.08	2157362.55
6	415347.51	2157460.81	22	415058.60	2157332.18
7	415333.99	2157491.18	23	415078.14	2157305.29
8	415314.46	2157518.07	24	415102.84	2157283.05
9	415289.75	2157540.31	25	415131.63	2157266.43
10	415260.97	2157556.93	26	415163.24	2157256.15
11	415229.35	2157567.21	27	415196.30	2157252.68
12	415196.30	2157570.68	28	415229.35	2157256.15
13	415163.24	2157567.21	29	415260.97	2157266.43
14	415131.63	2157556.93	30	415289.75	2157283.05
15	415102.84	2157540.31	1	415314.46	2157305.29
16	415078.14	2157518.07			

**17. Границы ЗСО скважины № 19 (с. Леметь).**

Граница первого пояса ЗСО скважины № 19 устанавливается на расстоянии 30,0 м от оси скважины по всем направлениям.

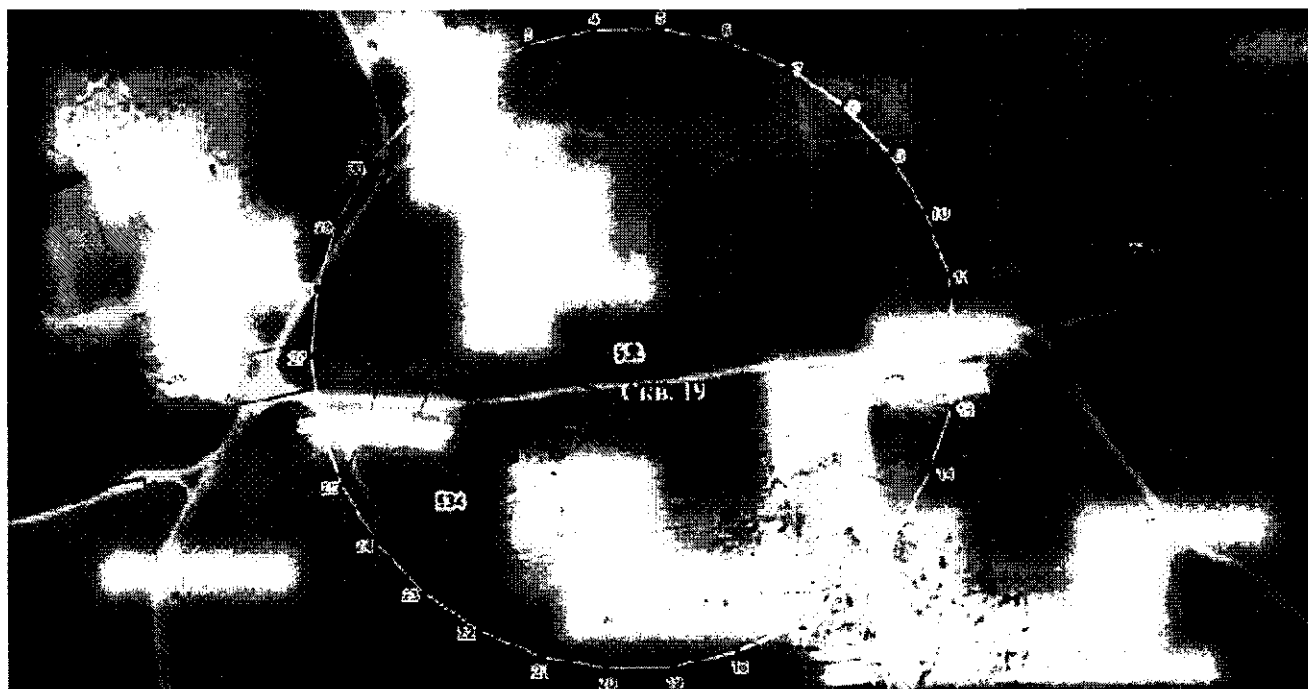


## Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 19

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	416742.13	2156695.05	17	416693.85	2156730.12
2	416745.82	2156700.12	18	416691.30	2156724.39
3	416748.37	2156705.85	19	416690.00	2156718.26
4	416749.67	2156711.99	20	416690.00	2156711.99
5	416749.67	2156718.26	21	416691.30	2156705.85
6	416748.37	2156724.39	22	416693.85	2156700.12
7	416745.82	2156730.12	23	416697.54	2156695.05
8	416742.13	2156735.20	24	416702.20	2156690.85
9	416737.47	2156739.39	25	416707.63	2156687.72
10	416732.04	2156742.53	26	416713.60	2156685.78
11	416726.07	2156744.47	27	416719.84	2156685.12
12	416719.84	2156745.12	28	416726.07	2156685.78
13	416713.60	2156744.47	29	416732.04	2156687.72
14	416707.63	2156742.53	30	416737.47	2156690.85
15	416702.20	2156739.39	1	416742.13	2156695.05
16	416697.54	2156735.20			

Граница второго пояса ЗСО скважины № 19 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины № 19 идентичны координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

Граница третьего пояса ЗСО скважины № 19 устанавливается на расстоянии 140,0 м от оси скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО  
скважины № 19

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2		Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат МСК-52, зона 2	
	X	Y		X	Y
1	2	3	1	2	3
1	416823.88	2156621.45	17	416598.59	2156785.12
2	416841.08	2156645.12	18	416586.69	2156758.39
3	416852.98	2156671.86	19	416580.60	2156729.76
4	416859.07	2156700.49	20	416580.60	2156700.49
5	416859.07	2156729.76	21	416586.69	2156671.86
6	416852.98	2156758.39	22	416598.59	2156645.12
7	416841.08	2156785.12	23	416615.80	2156621.45
8	416823.88	2156808.80	24	416637.55	2156601.86
9	416802.13	2156828.39	25	416662.89	2156587.23
10	416776.78	2156843.02	26	416690.73	2156578.18
11	416748.94	2156852.06	27	416719.84	2156575.12
12	416719.84	2156855.12	28	416748.94	2156578.18
13	416690.73	2156852.06	29	416776.78	2156587.23
14	416662.89	2156843.02	30	416802.13	2156601.86
15	416637.55	2156828.39	1	416823.88	2156621.45
16	416615.80	2156808.80			