



ПРИКАЗ

21.10.2024 702 №

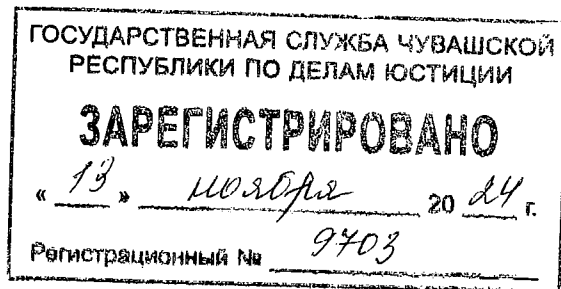
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

21.10.2024 № 702

г. Чебоксары

Об установлении зон санитарной охраны шести водозаборных скважин, расположенных в д. Коснарбоси, д. Липсеры, д. Оттекасы, д. Синьялы и д. Чирши Цивильского муниципального округа Чувашской Республики



В соответствии со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и на основании Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 21 октября 2015 г. № 370, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить зоны санитарной охраны шести водозаборных скважин, расположенных в д. Коснарбоси, д. Липсеры, д. Оттекасы, д. Синьялы и д. Чирши Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Хомченко Е.И. – первого заместителя министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Министр

Э.Н. Бедертдинов

Приложение  
к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Чувашской Республики  
от 21 октября 2024 г. № 702

Зоны санитарной охраны шести водозаборных скважин, расположенных в д. Коснарбоси (№ 1/72), д. Липсеры (№ 1/83), д. Оттекасы (№ 1/80), д. Синьялы (№ 1/81) и д. Чирши (№ 1/72, № 2/69) Цивильского муниципального округа Чувашской Республики

В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) шести водозаборных скважин, расположенных в д. Коснарбоси, д. Липсеры, д. Оттекасы, д. Синьялы и д. Чирши Цивильского муниципального округа Чувашской Республики, организуются в составе трех поясов: первый пояс (зона строгого режима) включает территорию расположения водозабора, площадки водопроводных сооружений и водопроводящего канала, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источника водоснабжения.

Границы первых поясов ЗСО водозаборных скважин № 1/72, № 1/83, № 1/80, № 1/81, № 1/73 и № 2/69 устанавливаются в радиусе 15 м, которые подтверждены санитарно-эпидемиологическим заключением № 21.33.06.000.Т.000005.04.17 от 05.04.2017 о соответствии Проекта обоснования размеров границ первого пояса ЗСО и организации зон санитарной охраны шести водозаборных скважин, расположенных в д.д. Коснарбоси, Липсеры, Оттекасы, Синьялы и Чирши Цивильского района Чувашской Республики, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Границы вторых и третьих поясов ЗСО водозаборных скважин № 1/72, № 1/83, № 1/80, № 1/81, № 1/73 и № 2/69 устанавливаются исходя из гидрогеологических условий и согласно гидродинамическим расчетам.

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/72 представляет собой эллипс с шириной 67 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 42 м и вниз по потоку на 28 м;

- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/72 представляет собой эллипс с шириной 132 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 408 м и вниз по потоку на 30 м;

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/83 представляет собой эллипс с шириной 97 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 56 м и вниз по потоку на 44 м;

- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/83 представляет собой эллипс с шириной 495 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 466 м и вниз по потоку на 100 м;

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/80 представляет собой эллипс с шириной 68 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 42 м и вниз по потоку на 29 м;

- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/80 представляет собой эллипс с шириной 172 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 388 м и вниз по потоку на 30 м;

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/81 представляет собой эллипс с шириной 86 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 51 м и вниз по потоку на 36 м;
- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/81 представляет собой эллипс с шириной 378 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 464 м и вниз по потоку на 48 м;
- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/73 представляет собой эллипс с шириной 69 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 43 м и вниз по потоку на 28 м;
- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 1/73 представляет собой эллипс с шириной 150 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 422 м и вниз по потоку на 30 м;
- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 2/69 представляет собой эллипс с шириной 68 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 42 м и вниз по потоку на 29 м;
- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 2/69 представляет собой эллипс с шириной 177 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 389 м и вниз по потоку на 30 м.

Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/72

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	388898.48	1246342.37
2	388902.20	1246342.49
3	388905.78	1246343.51
4	388908.99	1246345.39
5	388911.64	1246348.00
6	388913.57	1246351.19
7	388914.66	1246354.75
8	388914.83	1246358.47
9	388914.08	1246362.12
10	388912.46	1246365.47
11	388910.06	1246368.32
12	388907.04	1246370.49
13	388903.57	1246371.84
14	388899.87	1246372.30
15	388895.28	1246371.59
16	388891.91	1246370.01
17	388889.02	1246367.66
18	388886.81	1246364.67
19	388885.40	1246361.22
20	388884.88	1246357.54
21	388885.28	1246353.84
22	388886.58	1246350.35
23	388888.71	1246347.29
24	388891.52	1246344.85
25	388894.84	1246343.17
1	388898.48	1246342.37

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/72

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388932.00	1246326.08
2	388935.05	1246331.36
3	388937.07	1246337.22
4	388938.01	1246343.53
5	388937.85	1246350.01
6	388936.59	1246356.45
7	388934.25	1246362.65
8	388930.95	1246368.37
9	388926.78	1246373.44
10	388921.87	1246377.63
11	388916.43	1246380.85
12	388910.62	1246382.96
13	388904.65	1246383.90
14	388898.73	1246383.62
15	388893.07	1246382.14
16	388889.54	1246380.53
17	388884.72	1246377.18
18	388880.65	1246372.86
19	388877.46	1246367.71
20	388875.25	1246361.92
21	388874.12	1246355.67
22	388874.12	1246349.20
23	388875.17	1246342.73
24	388877.34	1246336.49
25	388880.48	1246330.68
26	388884.54	1246325.49
27	388889.31	1246321.12
28	388894.68	1246317.73
29	388900.45	1246315.43
30	388906.40	1246314.29
31	388912.34	1246314.36
32	388918.07	1246315.65
33	388923.37	1246318.10
34	388928.07	1246321.62
1	388932.00	1246326.08

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/72

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	389046.69	1245969.83
2	389056.37	1245977.00
3	389060.23	1245982.89
4	389063.42	1245990.27
5	389065.88	1245999.08

6	389067.61	1246009.25
7	389068.60	1246020.69
8	389068.83	1246033.34
9	389068.31	1246047.08
10	389067.03	1246061.81
11	389065.02	1246077.44
12	389062.27	1246093.82
13	389058.83	1246110.85
14	389054.71	1246128.39
15	389049.93	1246146.30
16	389044.55	1246164.44
17	389038.59	1246182.70
18	389032.10	1246200.91
19	389025.16	1246218.96
20	389017.77	1246236.68
21	389010.03	1246253.95
22	389001.98	1246270.66
23	388993.68	1246286.65
24	388985.20	1246301.81
25	388976.59	1246316.03
26	388967.95	1246329.20
27	388959.30	1246341.21
28	388950.74	1246351.98
29	388942.31	1246361.44
30	388934.11	1246369.48
31	388926.17	1246376.07
32	388918.54	1246381.15
33	388911.32	1246384.69
34	388904.55	1246386.65
35	388892.52	1246385.78
36	388887.38	1246382.99
37	388882.85	1246378.62
38	388878.97	1246372.73
39	388875.79	1246365.34
40	388873.33	1246356.55
41	388871.59	1246346.38
42	388870.61	1246334.93
43	388870.38	1246322.29
44	388870.89	1246308.54
45	388872.16	1246293.80
46	388874.20	1246278.18
47	388876.94	1246261.79
48	388880.38	1246244.76
49	388884.50	1246227.24
50	388889.27	1246209.33
51	388894.67	1246191.17
52	388900.62	1246172.92
53	388907.10	1246154.72
54	388914.05	1246136.67

55	388921.44	1246118.93
56	388929.18	1246101.66
57	388937.22	1246084.97
58	388945.53	1246068.97
59	388954.01	1246053.81
60	388962.61	1246039.59
61	388971.27	1246026.42
62	388979.90	1246014.42
63	388988.47	1246003.64
64	388996.89	1245994.19
65	389005.11	1245986.14
66	389013.05	1245979.54
67	389020.65	1245974.46
68	389027.89	1245970.93
69	389034.66	1245968.97
1	389046.69	1245969.83

Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/83

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	388173.05	1248631.63
2	388175.70	1248634.24
3	388177.63	1248637.43
4	388178.72	1248640.99
5	388178.89	1248644.71
6	388178.14	1248648.36
7	388176.52	1248651.71
8	388174.12	1248654.56
9	388171.10	1248656.73
10	388167.63	1248658.08
11	388163.93	1248658.54
12	388159.34	1248657.83
13	388155.97	1248656.25
14	388153.08	1248653.90
15	388150.87	1248650.91
16	388149.46	1248647.46
17	388148.94	1248643.78
18	388149.34	1248640.08
19	388150.64	1248636.59
20	388152.77	1248633.53
21	388155.58	1248631.09
22	388158.90	1248629.41
23	388162.54	1248628.61
24	388166.26	1248628.73
25	388169.84	1248629.75
1	388173.05	1248631.63

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/83

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388215.43	1248630.91
2	388216.55	1248639.67
3	388216.21	1248648.52
4	388214.42	1248657.18
5	388211.24	1248665.42
6	388206.75	1248672.95
7	388201.10	1248679.59
8	388194.46	1248685.07
9	388187.00	1248689.30
10	388179.00	1248692.10
11	388170.68	1248693.40
12	388162.28	1248693.16
13	388154.06	1248691.38
14	388146.29	1248688.13
15	388139.18	1248683.50
16	388132.96	1248677.64
17	388127.81	1248670.70
18	388123.90	1248662.93
19	388121.35	1248654.53
20	388120.21	1248645.78
21	388120.55	1248636.93
22	388122.33	1248628.27
23	388125.52	1248620.03
24	388130.00	1248612.49
25	388135.66	1248605.87
26	388142.32	1248600.37
27	388149.75	1248596.15
28	388157.75	1248593.35
29	388166.09	1248592.05
30	388174.48	1248592.29
31	388182.70	1248594.06
32	388190.48	1248597.31
33	388197.58	1248601.94
34	388203.80	1248607.81
35	388208.94	1248614.74
36	388212.85	1248622.52
1	388215.43	1248630.91

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/83

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388338.55	1248253.91
2	388368.99	1248261.86
3	388398.19	1248274.01

4	388425.67	1248290.20
5	388451.03	1248310.16
6	388473.89	1248333.60
7	388493.85	1248360.14
8	388510.65	1248389.37
9	388524.00	1248420.85
10	388533.71	1248454.08
11	388539.62	1248488.56
12	388541.65	1248523.75
13	388539.76	1248559.11
14	388533.97	1248594.07
15	388524.39	1248628.13
16	388511.16	1248660.74
17	388494.47	1248691.39
18	388474.60	1248719.62
19	388451.84	1248744.99
20	388426.56	1248767.10
21	388399.13	1248785.62
22	388370.00	1248800.25
23	388339.59	1248810.77
24	388308.39	1248817.03
25	388276.88	1248818.92
26	388245.53	1248816.40
27	388199.92	1248804.50
28	388171.11	1248791.31
29	388144.11	1248774.16
30	388119.34	1248753.29
31	388097.19	1248729.05
32	388077.98	1248701.80
33	388062.02	1248671.96
34	388049.56	1248639.99
35	388040.79	1248606.41
36	388035.85	1248571.70
37	388034.80	1248536.41
38	388037.67	1248501.11
39	388044.41	1248466.31
40	388054.93	1248432.56
41	388069.05	1248400.40
42	388086.55	1248370.31
43	388107.17	1248342.76
44	388130.59	1248318.17
45	388156.46	1248296.93
46	388184.35	1248279.36
47	388213.85	1248265.73
48	388244.50	1248256.26
49	388275.83	1248251.10
50	388307.34	1248250.31
1	388338.55	1248253.91



Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/80

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	388825.17	1247366.09
2	388828.82	1247366.84
3	388832.17	1247368.46
4	388835.02	1247370.86
5	388837.18	1247373.88
6	388838.54	1247377.35
7	388839.01	1247381.05
8	388838.54	1247384.74
9	388837.18	1247388.21
10	388835.02	1247391.24
11	388832.17	1247393.64
12	388828.82	1247395.26
13	388825.17	1247396.00
14	388821.45	1247395.82
15	388817.05	1247394.34
16	388813.99	1247392.21
17	388811.55	1247389.40
18	388809.88	1247386.08
19	388809.08	1247382.44
20	388809.19	1247378.73
21	388810.21	1247375.15
22	388812.09	1247371.93
23	388814.71	1247369.28
24	388817.89	1247367.35
25	388821.45	1247366.26
1	388825.17	1247366.09

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/80

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388801.34	1247400.69
2	388797.24	1247395.83
3	388794.11	1247390.31
4	388792.10	1247384.26
5	388791.30	1247377.92
6	388791.68	1247371.51
7	388793.27	1247365.25
8	388795.98	1247359.34
9	388799.78	1247354.01
10	388804.43	1247349.44
11	388809.88	1247345.77
12	388815.87	1247343.15
13	388822.22	1247341.67
14	388828.72	1247341.36

15	388835.10	1247342.24
16	388841.19	1247344.30
17	388846.75	1247347.45
18	388851.60	1247351.58
19	388855.54	1247356.56
20	388858.48	1247362.19
21	388860.29	1247368.30
22	388860.92	1247374.67
23	388860.32	1247381.07
24	388858.54	1247387.30
25	388855.64	1247393.14
26	388851.71	1247398.35
27	388846.90	1247402.78
28	388841.36	1247406.26
29	388835.26	1247408.70
30	388828.89	1247410.00
31	388822.41	1247410.09
32	388816.03	1247409.01
33	388810.04	1247406.78
34	388804.57	1247403.44
1	388801.34	1247400.69

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/80

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388996.70	1247160.07
2	388991.74	1247178.15
3	388986.05	1247196.43
4	388979.67	1247214.79
5	388972.65	1247233.02
6	388965.04	1247251.02
7	388956.92	1247268.66
8	388948.35	1247285.78
9	388939.35	1247302.30
10	388930.05	1247318.04
11	388920.46	1247332.89
12	388910.71	1247346.78
13	388900.83	1247359.55
14	388890.93	1247371.15
15	388881.06	1247381.43
16	388871.30	1247390.37
17	388861.73	1247397.89
18	388852.43	1247403.89
19	388843.45	1247408.39
20	388834.87	1247411.31
21	388826.77	1247412.64
22	388819.17	1247412.37
23	388812.18	1247410.52

24	388805.82	1247407.08
25	388800.16	1247402.07
26	388795.20	1247395.58
27	388791.03	1247387.55
28	388787.66	1247378.16
29	388785.10	1247367.46
30	388783.39	1247355.46
31	388782.54	1247342.33
32	388782.56	1247328.10
33	388783.43	1247312.93
34	388785.16	1247296.92
35	388787.75	1247280.20
36	388791.14	1247262.90
37	388795.35	1247245.11
38	388800.31	1247227.01
39	388806.01	1247208.75
40	388812.38	1247190.40
41	388819.38	1247172.17
42	388826.99	1247154.15
43	388835.11	1247136.52
44	388843.70	1247119.38
45	388852.69	1247102.88
46	388862.01	1247087.14
47	388871.59	1247072.27
48	388881.34	1247058.39
49	388891.22	1247045.62
50	388901.13	1247034.04
51	388910.98	1247023.76
52	388920.74	1247014.80
53	388930.32	1247007.30
54	388939.63	1247001.28
55	388948.59	1246996.78
56	388957.18	1246993.88
57	388965.28	1246992.54
58	388972.85	1246992.79
59	388979.87	1246994.67
60	388986.23	1246998.09
61	388991.90	1247003.10
62	388996.83	1247009.62
63	389001.01	1247017.60
64	389004.39	1247027.00
65	389006.94	1247037.73
66	389008.65	1247049.71
67	389009.51	1247062.85
68	389009.50	1247077.07
69	389008.62	1247092.23
70	389006.89	1247108.25
71	389004.31	1247124.96
72	389000.92	1247142.29

1	388996.70	1247160.07
---	-----------	------------

Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/81

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	388067.45	1247121.71
2	388071.03	1247122.73
3	388074.24	1247124.61
4	388076.89	1247127.22
5	388078.82	1247130.41
6	388079.91	1247133.97
7	388080.08	1247137.69
8	388079.33	1247141.34
9	388077.71	1247144.69
10	388075.31	1247147.54
11	388072.29	1247149.71
12	388068.82	1247151.06
13	388065.12	1247151.52
14	388060.53	1247150.81
15	388057.16	1247149.23
16	388054.27	1247146.88
17	388052.06	1247143.89
18	388050.65	1247140.44
19	388050.13	1247136.76
20	388050.53	1247133.06
21	388051.83	1247129.57
22	388053.96	1247126.51
23	388056.77	1247124.07
24	388060.09	1247122.39
25	388063.73	1247121.59
1	388067.45	1247121.71

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/81

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388090.99	1247091.99
2	388097.49	1247096.82
3	388103.02	1247102.81
4	388107.37	1247109.75
5	388110.40	1247117.42
6	388112.01	1247125.53
7	388112.14	1247133.81
8	388110.77	1247141.97
9	388107.97	1247149.72
10	388103.83	1247156.80
11	388098.48	1247162.97
12	388092.13	1247168.00

13	388084.98	1247171.73
14	388077.29	1247174.01
15	388069.32	1247174.78
16	388064.00	1247174.44
17	388056.18	1247172.65
18	388048.83	1247169.40
19	388042.18	1247164.78
20	388036.48	1247158.97
21	388031.92	1247152.17
22	388028.65	1247144.61
23	388026.80	1247136.55
24	388026.43	1247128.28
25	388027.55	1247120.08
26	388030.12	1247112.24
27	388034.04	1247105.03
28	388039.20	1247098.69
29	388045.40	1247093.46
30	388052.43	1247089.51
31	388060.05	1247086.97
32	388067.99	1247085.95
33	388075.98	1247086.46
34	388083.73	1247088.50
1	388090.99	1247091.99

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/81

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388283.88	1246739.95
2	388299.26	1246759.12
3	388312.06	1246781.07
4	388322.11	1246805.49
5	388329.19	1246832.00
6	388333.25	1246860.18
7	388334.20	1246889.60
8	388333.52	1246904.62
9	388332.04	1246919.79
10	388329.79	1246935.04
11	388326.79	1246950.32
12	388323.02	1246965.54
13	388318.52	1246980.69
14	388313.30	1246995.65
15	388307.38	1247010.43
16	388300.79	1247024.90
17	388293.54	1247039.08
18	388285.66	1247052.87
19	388277.21	1247066.20
20	388268.16	1247079.08
21	388258.60	1247091.39

22	388248.58	1247103.12
23	388238.10	1247114.23
24	388215.93	1247134.40
25	388192.49	1247151.54
26	388168.09	1247165.43
27	388143.16	1247175.85
28	388118.07	1247182.61
29	388093.18	1247185.63
30	388068.89	1247184.84
31	388045.60	1247180.29
32	388023.67	1247172.03
33	387994.00	1247152.98
34	387976.80	1247136.10
35	387962.05	1247116.21
36	387949.91	1247093.59
37	387940.60	1247068.63
38	387934.26	1247041.64
39	387930.97	1247013.11
40	387930.81	1246983.47
41	387931.91	1246968.34
42	387933.75	1246953.12
43	387936.39	1246937.87
44	387939.77	1246922.60
45	387943.90	1246907.40
46	387948.77	1246892.34
47	387954.34	1246877.47
48	387960.62	1246862.84
49	387967.53	1246848.52
50	387975.08	1246834.53
51	387983.28	1246820.97
52	387992.02	1246807.84
53	388001.31	1246795.26
54	388011.11	1246783.21
55	388021.38	1246771.80
56	388032.07	1246761.02
57	388054.57	1246741.59
58	388078.30	1246725.21
59	388102.87	1246712.19
60	388127.88	1246702.69
61	388152.96	1246696.83
62	388177.72	1246694.79
63	388201.81	1246696.50
64	388224.77	1246701.99
65	388246.35	1246711.17
66	388266.13	1246723.87
1	388283.88	1246739.95

Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/73

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	388027.68	1246275.94
2	388030.33	1246278.55
3	388032.26	1246281.74
4	388033.35	1246285.30
5	388033.52	1246289.02
6	388032.77	1246292.67
7	388031.15	1246296.02
8	388028.75	1246298.87
9	388025.73	1246301.04
10	388022.26	1246302.39
11	388018.56	1246302.85
12	388013.97	1246302.14
13	388010.60	1246300.56
14	388007.71	1246298.21
15	388005.50	1246295.22
16	388004.09	1246291.77
17	388003.57	1246288.09
18	388003.97	1246284.39
19	388005.27	1246280.90
20	388007.40	1246277.84
21	388010.21	1246275.40
22	388013.53	1246273.72
23	388017.17	1246272.92
24	388020.89	1246273.04
25	388024.47	1246274.06
1	388027.68	1246275.94

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388056.67	1246279.50
2	388056.09	1246286.00
3	388054.32	1246292.28
4	388051.45	1246298.11
5	388047.54	1246303.31
6	388042.77	1246307.68
7	388037.26	1246311.09
8	388031.22	1246313.41
9	388024.88	1246314.55
10	388018.43	1246314.48
11	388014.19	1246313.76
12	388008.08	1246311.71
13	388002.46	1246308.54
14	387997.52	1246304.36
15	387993.43	1246299.34
16	387990.34	1246293.62

17	387988.34	1246287.43
18	387987.52	1246280.98
19	387987.90	1246274.46
20	387989.47	1246268.14
21	387992.18	1246262.21
22	387995.91	1246256.90
23	388000.56	1246252.37
24	388005.97	1246248.79
25	388011.92	1246246.30
26	388018.24	1246244.95
27	388024.68	1246244.81
28	388031.03	1246245.89
29	388037.08	1246248.13
30	388042.59	1246251.48
31	388047.41	1246255.80
32	388051.34	1246260.97
33	388054.25	1246266.78
34	388056.05	1246273.02
1	388056.67	1246279.50

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 1/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	388134.28	1245886.37
2	388128.04	1245885.50
3	388121.39	1245886.28
4	388114.35	1245888.70
5	388107.01	1245892.75
6	388099.43	1245898.41
7	388091.63	1245905.61
8	388083.67	1245914.33
9	388075.64	1245924.47
10	388067.61	1245935.99
11	388059.61	1245948.75
12	388051.70	1245962.70
13	388043.97	1245977.72
14	388036.44	1245993.68
15	388029.20	1246010.48
16	388022.30	1246027.99
17	388015.77	1246046.06
18	388009.68	1246064.56
19	388004.10	1246083.35
20	387999.00	1246102.30
21	387994.49	1246121.24
22	387990.58	1246140.05
23	387987.27	1246158.56
24	387984.65	1246176.67
25	387982.68	1246194.20



26	387981.40	1246211.05
27	387980.80	1246227.06
28	387980.94	1246242.14
29	387981.74	1246256.17
30	387983.26	1246269.01
31	387984.37	1246279.50
32	387985.75	1246290.09
33	387991.23	1246302.44
34	387995.55	1246308.91
35	388000.06	1246314.00
36	388005.94	1246316.82
37	388011.70	1246319.35
38	388017.94	1246320.21
39	388024.62	1246319.44
40	388031.63	1246317.03
41	388038.97	1246312.97
42	388046.57	1246307.31
43	388054.38	1246300.09
44	388062.32	1246291.39
45	388070.35	1246281.24
46	388078.38	1246269.73
47	388086.38	1246256.96
48	388094.30	1246243.01
49	388102.03	1246228.00
50	388109.55	1246212.03
51	388116.79	1246195.24
52	388123.70	1246177.73
53	388130.21	1246159.66
54	388136.30	1246141.16
55	388141.91	1246122.35
56	388146.99	1246103.43
57	388151.50	1246084.48
58	388155.42	1246065.68
59	388158.72	1246047.14
60	388161.36	1246029.04
61	388163.32	1246011.51
62	388164.60	1245994.66
63	388165.18	1245978.65
64	388165.07	1245963.57
65	388164.24	1245949.56
66	388162.73	1245936.71
67	388160.52	1245925.13
68	388157.67	1245914.90
69	388154.16	1245906.10
70	388150.03	1245898.79
71	388145.31	1245893.05
72	388140.06	1245888.89
1	388134.28	1245886.37

Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/69

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	387044.40	1246423.51
2	387048.12	1246423.63
3	387051.70	1246424.65
4	387054.91	1246426.53
5	387057.56	1246429.14
6	387059.49	1246432.33
7	387060.58	1246435.89
8	387060.75	1246439.61
9	387060.00	1246443.26
10	387058.38	1246446.61
11	387055.98	1246449.46
12	387052.96	1246451.63
13	387049.49	1246452.98
14	387045.79	1246453.44
15	387044.86	1246453.42
16	387041.20	1246452.73
17	387037.83	1246451.15
18	387034.94	1246448.80
19	387032.73	1246445.81
20	387031.32	1246442.36
21	387030.80	1246438.68
22	387031.20	1246434.98
23	387032.50	1246431.49
24	387034.63	1246428.43
25	387037.44	1246425.99
26	387040.76	1246424.31
1	387044.40	1246423.51

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/69

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	387070.60	1246405.43
2	387075.01	1246410.24
3	387078.49	1246415.82
4	387080.91	1246421.98
5	387082.19	1246428.50
6	387082.29	1246435.15
7	387081.20	1246441.70
8	387078.97	1246447.94
9	387075.66	1246453.63
10	387071.39	1246458.58
11	387066.32	1246462.62
12	387060.62	1246465.62
13	387054.48	1246467.46

14	387048.11	1246468.07
15	387045.98	1246468.01
16	387043.86	1246467.80
17	387037.62	1246466.36
18	387031.75	1246463.74
19	387026.45	1246460.04
20	387021.89	1246455.37
21	387018.25	1246449.90
22	387015.65	1246443.83
23	387014.17	1246437.36
24	387013.87	1246430.71
25	387014.76	1246424.12
26	387016.81	1246417.82
27	387019.95	1246412.02
28	387024.06	1246406.94
29	387029.01	1246402.73
30	387034.63	1246399.55
31	387040.71	1246397.52
32	387047.05	1246396.69
33	387053.42	1246397.11
34	387059.62	1246398.74
35	387065.41	1246401.55
1	387070.60	1246405.43

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 2/69

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	386991.26	1246338.64
2	386992.37	1246326.72
3	386993.88	1246314.63
4	386995.86	1246302.28
5	386998.11	1246289.93
6	387000.81	1246277.46
7	387003.83	1246264.94
8	387007.32	1246252.53
9	387011.02	1246240.06
10	387015.15	1246227.85
11	387019.52	1246215.73
12	387024.26	1246203.88
13	387029.27	1246192.24
14	387034.54	1246180.91
15	387040.03	1246169.96
16	387045.71	1246159.46
17	387051.67	1246149.21
18	387057.73	1246139.67
19	387063.96	1246130.49
20	387070.34	1246121.87
21	387076.77	1246113.93

22	387083.36	1246106.45
23	387089.91	1246099.78
24	387096.52	1246093.68
25	387103.18	1246088.27
26	387109.77	1246083.53
27	387122.79	1246076.28
28	387135.36	1246072.21
29	387147.39	1246071.08
30	387158.63	1246073.15
31	387168.88	1246078.29
32	387178.03	1246086.31
33	387185.97	1246097.33
34	387192.50	1246110.95
35	387195.22	1246118.77
36	387197.47	1246127.11
37	387199.46	1246136.06
38	387200.99	1246145.51
39	387202.11	1246155.51
40	387202.85	1246165.83
41	387203.18	1246176.65
42	387203.07	1246187.85
43	387202.59	1246199.37
44	387201.70	1246211.10
45	387200.34	1246223.14
46	387198.61	1246235.41
47	387196.51	1246247.77
48	387194.03	1246260.18
49	387191.20	1246272.67
50	387187.93	1246285.14
51	387184.28	1246297.63
52	387180.38	1246309.94
53	387176.17	1246322.02
54	387171.62	1246334.07
55	387166.70	1246345.81
56	387161.56	1246357.28
57	387156.21	1246368.45
58	387150.63	1246379.26
59	387144.80	1246389.57
60	387138.77	1246399.45
61	387132.64	1246408.82
62	387126.30	1246417.69
63	387119.94	1246426.00
64	387113.40	1246433.69
65	387106.83	1246440.80
66	387100.26	1246447.20
67	387093.63	1246452.97
68	387086.97	1246458.09
69	387073.90	1246466.00
70	387061.19	1246470.91

71	387049.00	1246472.75
72	387037.56	1246471.44
73	387027.01	1246467.15
74	387017.61	1246459.83
75	387009.33	1246449.55
76	387002.49	1246436.55
77	386999.62	1246429.07
78	386997.08	1246420.92
79	386994.96	1246412.30
80	386993.18	1246403.14
81	386991.84	1246393.42
82	386990.91	1246383.24
83	386990.36	1246372.68
84	386990.24	1246361.66
85	386990.60	1246350.29
1	386991.26	1246338.64

Режим зон санитарной охраны шести водозаборных скважин, расположенных в д. Коснарбоси, д. Липсеры, д. Оттекасы, д. Синьялы и д. Чирши Цивильского муниципального округа Чувашской Республики устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».