



ПРИКАЗ

19.03.2025 155 №

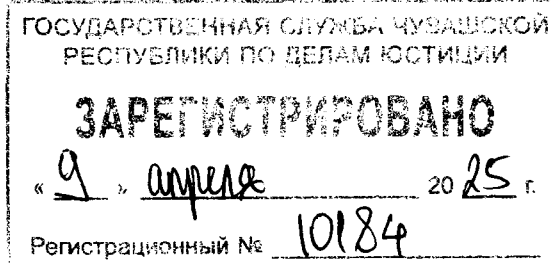
Шупашкар хули

Об установлении зон санитарной охраны  
водозаборных скважин № 3/73, № 4/73 и  
№ 6/75, расположенных в с. Юнга  
Моргаушского муниципального округа  
Чувашской Республики

ПРИКАЗ

19.03.2025 № 155

г. Чебоксары



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 водозаборных скважин № 3/73, № 4/73 и № 6/75, расположенных в с. Юнга Моргаушского 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. Бедердинов

Приложение  
к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Чувашской Республики  
от 19 марта 2025 г. № 155

Зоны санитарной охраны водозаборных скважин № 3/73, № 4/73 и № 6/75,  
расположенных в с. Юнга Моргаушского 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) водозаборных скважин № 3/73, № 4/73 и № 6/75, расположенных в с. Юнга Моргаушского 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: для № 3/73 устанавливается в размере 60х60 м, для водозаборной скважины № 4/73 устанавливается в размере 30х30 м, для водозаборной скважины № 6/75 устанавливается в размере 60х60 м, которые подтверждены санитарно-эпидемиологическим заключением № 21.01.04.000.Т.000527.10.24 от 23.10.2024 о соответствии Проекта организации зон санитарной охраны (ЗСО) водозаборной скважины № 3/73, № 4/73 и 6/75, расположенных в с. Юнга Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Границы вторых и третьих поясов ЗСО водозаборных скважин № 3/73, № 4/73 и 6/75 устанавливаются исходя из гидрогеологических условий и согласно гидродинамическим расчетам:

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 3/73 представляет собой эллипс с шириной 258 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 135 м и вниз по потоку на 124 м;
- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 3/73 представляет собой эллипс с шириной 1603 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 1035 м и вниз по потоку на 604 м;
- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 4/73 представляет собой эллипс с шириной 220 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 118 м и вниз по потоку на 104 м;
- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 4/73 представляет собой эллипс с шириной 1285 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 1031 м и вниз по потоку на 474 м;
- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины № 6/75 представляет собой эллипс с шириной 175 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 105 м и вниз по потоку на 81 м;

- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины № 6/75 представляет собой эллипс с шириной 934 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 1086 м и вниз по потоку на 142 м.

Перечень координат характерных точек границ первого пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 3/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	399 932,16	1 192 884,39
2	399 988,64	1 192 864,13
3	400 008,90	1 192 920,61
4	399 952,42	1 192 940,87
1	399 932,16	1 192 884,39

Перечень координат характерных точек границ второго пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 3/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	400 075,43	1 192 920,91
2	400 073,96	1 192 937,85
3	400 069,31	1 192 957,65
4	400 061,62	1 192 976,48
5	400 051,07	1 192 993,87
6	400 037,93	1 193 009,39
7	400 022,53	1 193 022,67
8	400 005,23	1 193 033,37
9	399 986,48	1 193 041,23
10	399 966,72	1 193 046,06
11	399 946,45	1 193 047,74
12	399 926,17	1 193 046,22
13	399 906,38	1 193 041,55
14	399 887,56	1 193 033,83
15	399 870,18	1 193 023,27
16	399 854,67	1 193 010,11
17	399 841,41	1 192 994,69
18	399 830,73	1 192 977,38
19	399 822,89	1 192 958,61
20	399 818,09	1 192 938,85
21	399 816,44	1 192 918,58
22	399 819,84	1 192 891,65
23	399 826,03	1 192 872,28
24	399 835,18	1 192 854,11
25	399 847,05	1 192 837,60
26	399 861,37	1 192 823,16
27	399 877,77	1 192 811,13
28	399 895,85	1 192 801,82
29	399 915,17	1 192 795,46

30	399 935,24	1 192 792,19
31	399 955,58	1 192 792,11
32	399 975,68	1 192 795,22
33	399 995,04	1 192 801,43
34	400 013,20	1 192 810,60
35	400 029,69	1 192 822,50
36	400 044,12	1 192 836,83
37	400 056,13	1 192 853,25
38	400 065,42	1 192 871,34
39	400 073,77	1 192 900,64
1	400 075,43	1 192 920,91

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 3/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	400 554,47	1 192 894,52
2	400 552,38	1 192 974,35
3	400 541,96	1 193 050,44
4	400 517,09	1 193 149,73
5	400 490,41	1 193 221,75
6	400 444,58	1 193 313,28
7	400 402,91	1 193 377,79
8	400 338,32	1 193 457,21
9	400 283,65	1 193 511,14
10	400 224,18	1 193 559,72
11	400 138,30	1 193 615,44
12	400 069,70	1 193 649,96
13	399 973,78	1 193 685,72
14	399 874,16	1 193 709,25
15	399 797,94	1 193 718,64
16	399 695,58	1 193 719,99
17	399 593,85	1 193 708,58
18	399 518,93	1 193 691,74
19	399 422,10	1 193 658,53
20	399 352,61	1 193 625,83
21	399 265,29	1 193 572,41
22	399 204,55	1 193 525,42
23	399 130,90	1 193 454,32
24	399 081,80	1 193 395,27
25	399 025,33	1 193 309,89
26	398 990,21	1 193 241,59
27	398 953,61	1 193 145,99
28	398 934,14	1 193 071,71
29	398 921,71	1 192 995,92
30	398 916,43	1 192 919,31
31	398 922,16	1 192 839,60

32	398 940,78	1 192 738,94
33	398 962,92	1 192 665,40
34	399 002,94	1 192 571,18
35	399 040,49	1 192 504,20
36	399 100,00	1 192 420,90
37	399 151,20	1 192 363,66
38	399 227,36	1 192 295,26
39	399 289,75	1 192 250,49
40	399 378,94	1 192 200,24
41	399 449,56	1 192 170,07
42	399 522,69	1 192 146,64
43	399 623,01	1 192 126,24
44	399 699,48	1 192 119,24
45	399 801,83	1 192 121,08
46	399 878,01	1 192 130,83
47	399 977,52	1 192 154,84
48	400 049,76	1 192 180,89
49	400 141,70	1 192 225,91
50	400 206,57	1 192 267,01
51	400 286,55	1 192 330,90
52	400 340,96	1 192 385,10
53	400 405,17	1 192 464,82
54	400 446,53	1 192 529,53
55	400 491,91	1 192 621,28
56	400 518,25	1 192 693,42
57	400 542,65	1 192 792,84
1	400 554,47	1 192 894,52

Перечень координат характерных точек границ первого пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 4/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	400 186,15	1 194 637,43
2	400 216,15	1 194 637,43
3	400 216,15	1 194 667,43
4	400 186,15	1 194 667,43
1	400 186,15	1 194 637,43

Перечень координат характерных точек границ второго пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 4/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	400 083,14	1 194 660,54
2	400 083,60	1 194 644,77
3	400 086,78	1 194 626,22
4	400 093,06	1 194 608,47
5	400 102,24	1 194 592,04

6	400 114,07	1 194 577,39
7	400 128,21	1 194 564,96
8	400 144,24	1 194 555,09
9	400 161,71	1 194 548,07
10	400 180,11	1 194 544,11
11	400 198,92	1 194 543,31
12	400 217,60	1 194 545,71
13	400 235,60	1 194 551,22
14	400 252,41	1 194 559,70
15	400 267,54	1 194 570,89
16	400 280,57	1 194 584,48
17	400 291,11	1 194 600,08
18	400 298,86	1 194 617,24
19	400 303,60	1 194 635,46
20	400 305,20	1 194 654,21
21	400 303,37	1 194 671,39
22	400 298,44	1 194 689,56
23	400 290,52	1 194 706,64
24	400 279,82	1 194 722,12
25	400 266,65	1 194 735,58
26	400 251,40	1 194 746,62
27	400 234,51	1 194 754,93
28	400 216,45	1 194 760,26
29	400 197,76	1 194 762,46
30	400 178,96	1 194 761,47
31	400 160,60	1 194 757,32
32	400 143,20	1 194 750,13
33	400 127,27	1 194 740,10
34	400 113,26	1 194 727,52
35	400 101,58	1 194 712,75
36	400 092,56	1 194 696,23
37	400 086,47	1 194 678,42
1	400 083,14	1 194 660,54

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 4/73

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	400 669,05	1 194 599,79
2	400 669,88	1 194 682,39
3	400 651,75	1 194 754,18
4	400 626,74	1 194 823,87
5	400 583,10	1 194 912,39
6	400 528,38	1 194 994,52
7	400 480,63	1 195 051,11
8	400 408,84	1 195 118,84
9	400 349,58	1 195 163,23

10	400 286,30	1 195 201,66
11	400 196,68	1 195 243,01
12	400 126,38	1 195 266,23
13	400 054,15	1 195 282,51
14	399 980,68	1 195 291,71
15	399 881,99	1 195 292,81
16	399 808,34	1 195 285,25
17	399 735,76	1 195 270,57
18	399 641,86	1 195 240,19
19	399 574,44	1 195 209,58
20	399 489,78	1 195 158,86
21	399 430,98	1 195 113,87
22	399 359,89	1 195 045,41
23	399 312,71	1 194 988,34
24	399 258,83	1 194 905,65
25	399 216,09	1 194 816,69
26	399 183,49	1 194 739,61
27	399 168,76	1 194 666,78
28	399 176,94	1 194 603,30
29	399 193,55	1 194 549,64
30	399 218,56	1 194 479,95
31	399 250,22	1 194 413,02
32	399 288,23	1 194 349,47
33	399 332,22	1 194 289,92
34	399 381,79	1 194 234,91
35	399 436,46	1 194 184,98
36	399 495,72	1 194 140,59
37	399 559,00	1 194 102,15
38	399 625,72	1 194 070,05
39	399 695,24	1 194 044,56
40	399 766,91	1 194 025,95
41	399 840,04	1 194 014,38
42	399 913,95	1 194 009,96
43	399 987,94	1 194 012,73
44	400 061,31	1 194 022,68
45	400 133,37	1 194 039,69
46	400 203,44	1 194 063,62
47	400 270,86	1 194 094,24
48	400 334,98	1 194 131,26
49	400 395,21	1 194 174,32
50	400 414,32	1 194 189,95
51	400 468,48	1 194 240,44
52	400 532,59	1 194 315,47
53	400 586,47	1 194 398,16
54	400 619,61	1 194 464,38
55	400 646,17	1 194 533,49
1	400 669,05	1 194 599,79

Перечень координат характерных точек границ первого пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 6/75

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	398 424,45	1 192 807,20
2	398 484,45	1 192 807,20
3	398 484,45	1 192 867,20
4	398 424,45	1 192 867,20
1	398 424,45	1 192 807,20

Перечень координат характерных точек границ второго пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 6/75

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	398 535,85	1 192 832,37
2	398 533,76	1 192 849,72
3	398 528,78	1 192 866,23
4	398 520,84	1 192 881,54
5	398 510,22	1 192 895,13
6	398 497,28	1 192 906,52
7	398 482,45	1 192 915,34
8	398 466,26	1 192 921,27
9	398 449,25	1 192 924,12
10	398 432,01	1 192 923,79
11	398 415,12	1 192 920,28
12	398 399,17	1 192 913,72
13	398 384,70	1 192 904,34
14	398 372,21	1 192 892,45
15	398 362,12	1 192 878,46
16	398 354,78	1 192 862,85
17	398 350,44	1 192 846,16
18	398 351,14	1 192 824,77
19	398 356,12	1 192 808,26
20	398 364,06	1 192 792,95
21	398 374,68	1 192 779,36
22	398 387,63	1 192 767,96
23	398 402,45	1 192 759,15
24	398 418,64	1 192 753,21
25	398 435,65	1 192 750,37
26	398 452,89	1 192 750,70
27	398 469,78	1 192 754,21
28	398 485,73	1 192 760,76
29	398 500,20	1 192 770,15
30	398 512,69	1 192 782,04
31	398 522,78	1 192 796,02
32	398 530,12	1 192 811,63



1	398 535,85	1 192 832,37
---	------------	--------------

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса зоны санитарной охраны водозаборной скважины № 6/75

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	398 579,08	1 192 763,17
2	398 596,01	1 192 834,77
3	398 582,60	1 192 896,99
4	398 541,91	1 192 971,70
5	398 506,35	1 193 029,30
6	398 464,87	1 193 082,80
7	398 417,95	1 193 131,60
8	398 366,12	1 193 175,14
9	398 309,96	1 193 212,93
10	398 250,10	1 193 244,55
11	398 187,23	1 193 269,65
12	398 122,05	1 193 287,92
13	398 055,30	1 193 299,18
14	397 965,16	1 193 303,07
15	397 897,69	1 193 297,59
16	397 831,18	1 193 284,99
17	397 745,29	1 193 257,35
18	397 664,17	1 193 217,86
19	397 607,44	1 193 180,93
20	397 538,50	1 193 122,73
21	397 478,47	1 193 055,37
22	397 440,03	1 192 999,65
23	397 409,32	1 192 948,08
24	397 386,18	1 192 904,45
25	397 373,31	1 192 833,80
26	397 390,49	1 192 755,87
27	397 422,99	1 192 700,33
28	397 471,75	1 192 624,42
29	397 515,09	1 192 572,42
30	397 563,71	1 192 525,32
31	397 617,05	1 192 483,64
32	397 674,52	1 192 447,86
33	397 756,42	1 192 410,01
34	397 842,85	1 192 384,11
35	397 932,07	1 192 370,68
36	398 022,29	1 192 370,00
37	398 111,70	1 192 382,06
38	398 198,52	1 192 406,64
39	398 280,99	1 192 443,23
40	398 357,46	1 192 491,11
41	398 426,40	1 192 549,31

42	398 472,33	1 192 599,04
43	398 507,33	1 192 642,71
44	398 541,71	1 192 691,21
1	398 579,08	1 192 763,17

Режим зон санитарной охраны водозаборных скважин № 3/73, № 4/73 и № 6/75, расположенных в с. Юнга Моргаушского муниципального округа Чувашской Республики, устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».