



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

17 МАЙ 2023

№ в реестре

23024-319-319-102/23П/од

П Р И К А З

10.05.2023 № 319-102/23П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны подземного источника
водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское»
в д. Строчково Городецкого муниципального
округа 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 23 марта 2023 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000305.03.23 о соответствии проекта зон санитарной охраны подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское» в д. Строчково Городецкого муниципального округа Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зон санитарной охраны подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское» в д. Строчково Городецкого муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское» в д. Строчково Городецкого муниципального округа 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.

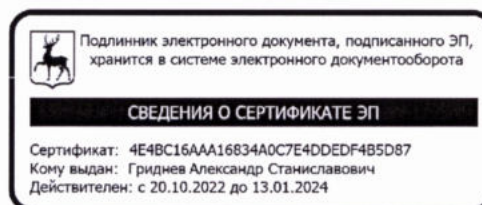
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское» в д. Строчково Городецкого муниципального округа Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны

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 подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское» в д. Строчково Городецкого муниципального округа Нижегородской области.

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

И.о. министра



А.С.Гриднев

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 10.05.2023 № 319-102/23П/од

Границы зон санитарной охраны подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское» в д. Строчково Городецкого муниципального округа Нижегородской области

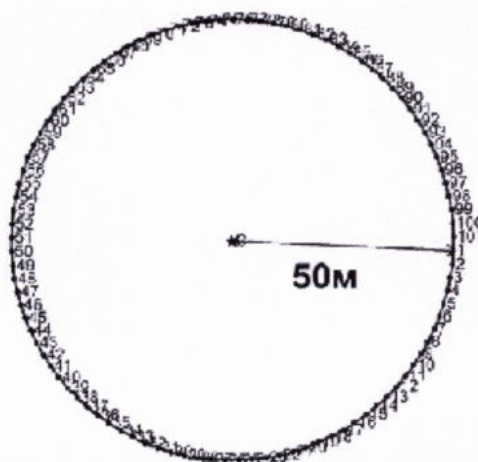
Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для подземного источника водоснабжения МУП «ЖКХ Кумохинское», который представляет собой скважину, расположенную в д. Строчково Городецкого муниципального округа Нижегородской области. Предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 98,8 м³/сут.

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения скважины, 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 недостаточно защищенным от поверхностного загрязнения.

1. Граница первого пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 50,0 м от устья скважины по всем направлениям.



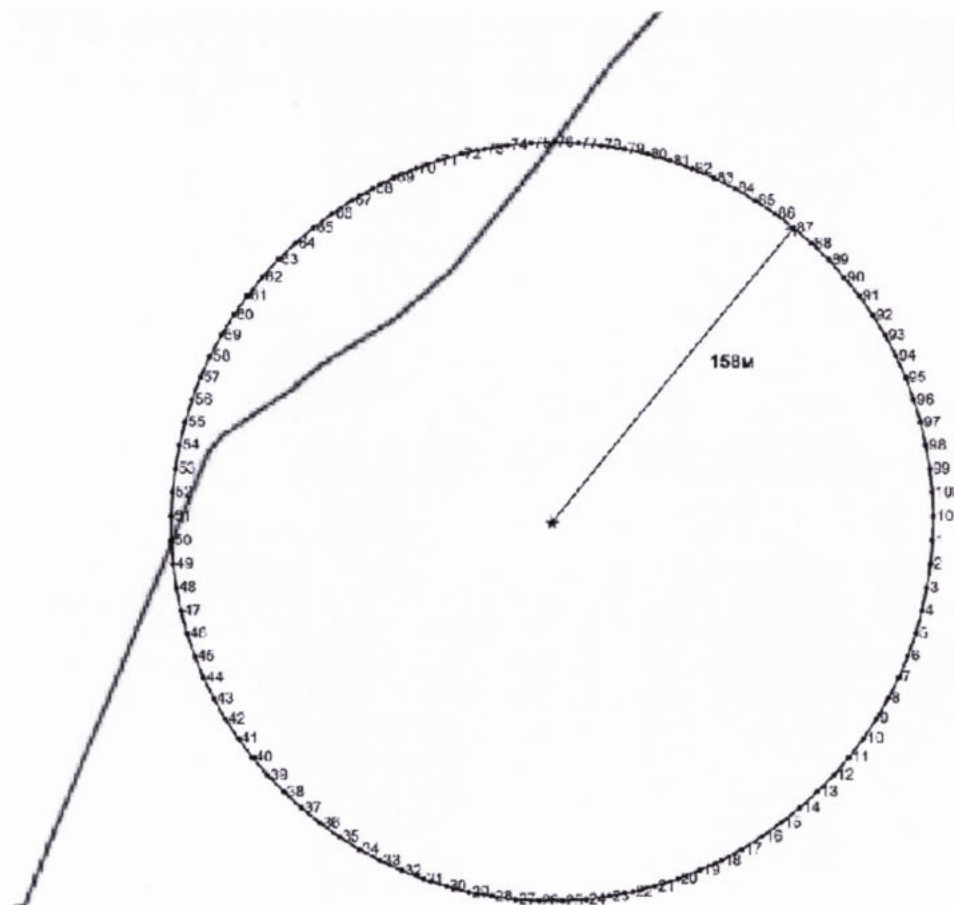
Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО
скважины

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	571065,08	2187657,97	52	571072,84	2187558,28
2	571061,98	2187657,68	53	571075,93	2187558,67
3	571058,91	2187657,20	54	571078,99	2187559,25
4	571055,87	2187656,52	55	571082,00	2187560,01
5	571052,88	2187655,67	56	571084,96	2187560,96
6	571049,95	2187654,62	57	571087,86	2187562,10
7	571047,09	2187653,40	58	571090,68	2187563,41
8	571044,32	2187652,00	59	571093,41	2187564,89
9	571041,63	2187650,43	60	571096,04	2187566,55
10	571039,05	2187648,70	61	571098,57	2187568,36
11	571036,58	2187646,81	62	571100,98	2187570,32
12	571034,23	2187644,77	63	571103,26	2187572,44
13	571032,01	2187642,59	64	571105,41	2187574,69
14	571029,94	2187640,27	65	571107,41	2187577,06
15	571028,01	2187637,83	66	571109,27	2187579,56
16	571026,24	2187635,28	67	571110,96	2187582,17
17	571024,63	2187632,61	68	571112,49	2187584,88
18	571023,18	2187629,86	69	571113,84	2187587,68
19	571021,92	2187627,02	70	571115,02	2187590,56
20	571020,83	2187624,11	71	571116,02	2187593,50
21	571019,92	2187621,13	72	571116,83	2187596,51
22	571019,20	2187618,11	73	571117,46	2187599,55
23	571018,67	2187615,04	74	571117,89	2187602,63
24	571018,34	2187611,95	75	571118,13	2187605,73
25	571018,19	2187608,84	76	571118,18	2187608,84
26	571018,24	2187605,73	77	571118,03	2187611,95
27	571018,48	2187602,63	78	571117,70	2187615,04
28	571018,91	2187599,55	79	571117,17	2187618,11
29	571019,54	2187596,51	80	571116,45	2187621,13
30	571020,35	2187593,50	81	571115,54	2187624,11
31	571021,35	2187590,56	82	571114,45	2187627,02
32	571022,53	2187587,68	83	571113,19	2187629,86
33	571023,88	2187584,88	84	571111,74	2187632,61
34	571025,41	2187582,17	85	571110,13	2187635,28
35	571027,10	2187579,56	86	571108,36	2187637,83
36	571028,96	2187577,06	87	571106,43	2187640,27
37	571030,96	2187574,69	88	571104,36	2187642,59
38	571033,11	2187572,44	89	571102,14	2187644,77
39	571035,39	2187570,32	90	571099,79	2187646,81
40	571037,80	2187568,36	91	571097,32	2187648,70
41	571040,33	2187566,55	92	571094,74	2187650,43
42	571042,96	2187564,89	93	571092,05	2187652,00
43	571045,69	2187563,41	94	571089,28	2187653,40
44	571048,51	2187562,10	95	571086,42	2187654,62
45	571051,41	2187560,96	96	571083,49	2187655,67
46	571054,37	2187560,01	97	571080,50	2187656,52
47	571057,38	2187559,25	98	571077,46	2187657,20
48	571060,44	2187558,67	99	571074,39	2187657,68
49	571063,53	2187558,28	100	571071,29	2187657,97
50	571066,63	2187558,09	101	571068,19	2187658,07
51	571069,74	2187558,09	1	571065,08	2187657,97

2. Граница второго пояса ЗСО скважины совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины идентичны координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО.

3. Граница третьего пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 158,0 м от устья скважины по всем направлениям.

д. Строчково



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины

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	571058,36	2187765,76	8	570992,76	2187746,90
2	571048,58	2187764,84	9	570984,27	2187741,94
3	571038,87	2187763,32	10	570976,11	2187736,46
4	571029,27	2187761,20	11	570968,31	2187730,49
5	571019,83	2187758,48	12	570960,89	2187724,05
6	571010,57	2187755,19	13	570953,89	2187717,15
7	571001,54	2187751,32	14	570947,33	2187709,83

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
15	570941,23	2187702,12	59	571147,89	2187471,64
16	570935,63	2187694,05	60	571156,22	2187476,86
17	570930,54	2187685,64	61	571164,21	2187482,59
18	570925,98	2187676,93	62	571171,82	2187488,80
19	570921,98	2187667,96	63	571179,04	2187495,48
20	570918,54	2187658,76	64	571185,82	2187502,59
21	570915,68	2187649,35	65	571192,15	2187510,10
22	570913,40	2187639,79	66	571198,00	2187518,00
23	570911,73	2187630,11	67	571203,35	2187526,24
24	570910,66	2187620,34	68	571208,17	2187534,81
25	570910,20	2187610,52	69	571212,46	2187543,65
26	570910,36	2187600,70	70	571216,18	2187552,75
27	570911,12	2187590,90	71	571219,34	2187562,05
28	570912,49	2187581,17	72	571221,91	2187571,54
29	570914,46	2187571,54	73	571223,88	2187581,17
30	570917,03	2187562,05	74	571225,25	2187590,90
31	570920,19	2187552,75	75	571226,01	2187600,70
32	570923,91	2187543,65	76	571226,17	2187610,52
33	570928,20	2187534,81	77	571225,71	2187620,34
34	570933,02	2187526,24	78	571224,64	2187630,11
35	570938,37	2187518,00	79	571222,97	2187639,79
36	570944,22	2187510,10	80	571220,69	2187649,35
37	570950,55	2187502,59	81	571217,83	2187658,76
38	570957,33	2187495,48	82	571214,39	2187667,96
39	570964,55	2187488,80	83	571210,39	2187676,93
40	570972,16	2187482,59	84	571205,83	2187685,64
41	570980,15	2187476,86	85	571200,74	2187694,05
42	570988,48	2187471,64	86	571195,14	2187702,12
43	570997,11	2187466,95	87	571189,04	2187709,83
44	571006,02	2187462,81	88	571182,48	2187717,15
45	571015,17	2187459,22	89	571175,48	2187724,05
46	571024,53	2187456,22	90	571168,06	2187730,49
47	571034,05	2187453,80	91	571160,26	2187736,46
48	571043,71	2187451,97	92	571152,10	2187741,94
49	571053,46	2187450,75	93	571143,61	2187746,90
50	571063,27	2187450,14	94	571134,83	2187751,32
51	571073,10	2187450,14	95	571125,80	2187755,19
52	571082,91	2187450,75	96	571116,54	2187758,48
53	571092,66	2187451,97	97	571107,10	2187761,20
54	571102,32	2187453,80	98	571097,50	2187763,32
55	571111,84	2187456,22	99	571087,79	2187764,84
56	571121,20	2187459,22	100	571078,01	2187765,76
57	571130,35	2187462,81	101	571068,19	2187766,07
58	571139,26	2187466,95	1	571058,36	2187765,76