



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

11 СЕН 2023

№ в реестре

23646-39-319-219/2317/оф

П Р И К А З

30.08.2023

319-219/23П/од

№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны скважин
№№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ
«Каликинское», расположенных на северо-
западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор
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 19 июля 2023 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000666.07.23 о соответствии проекта зон санитарной охраны скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835, расположенных на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор Нижегородской области, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить границы зон санитарной охраны скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ «Каликинское», расположенных на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ «Каликинское», расположенных на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор 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.

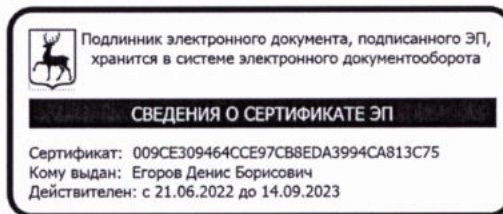
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ «Каликинское», расположенных на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор Нижегородской области, определены пунктом 3.2 СанПиН

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 скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ «Каликинское», расположенных на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 30.08.2023 № 319-219/23П/од

Границы зон санитарной охраны скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ «Каликинское», расположенных на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 АО «ЖКХ «Каликинское», расположенных в границах земельного участка с кадастровым номером 52:20:0500024:442, на северо-западной окраине д. Каликино, г.о.г. Бор Нижегородской области.

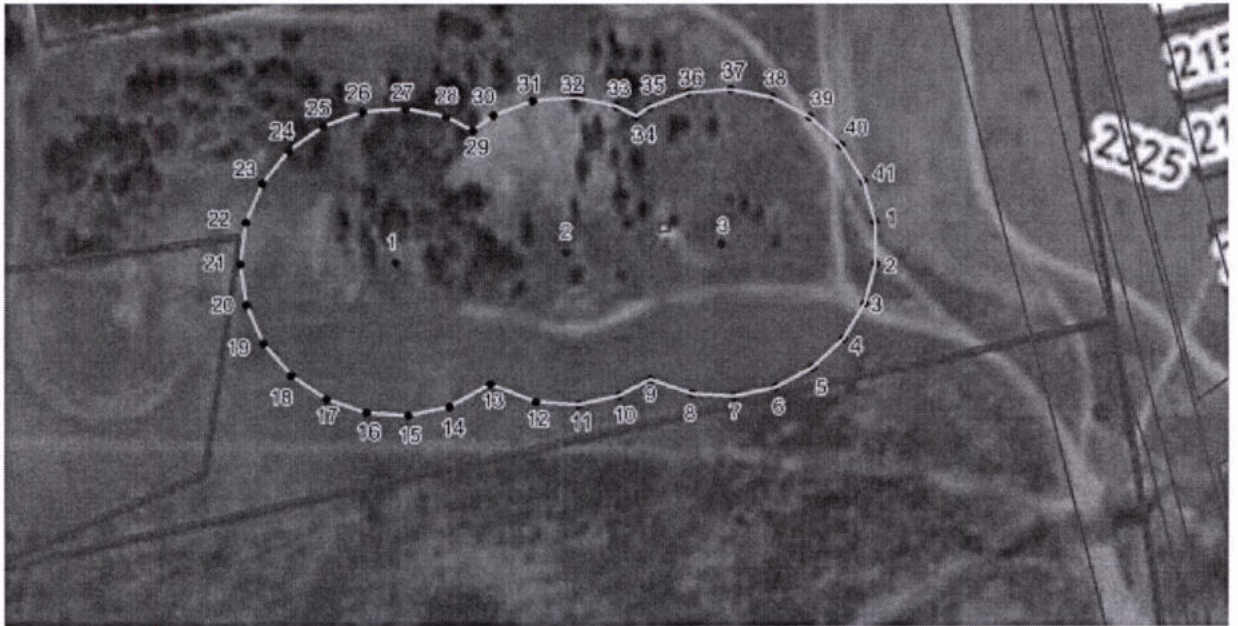
Предельно допустимое водопотребление из каждой скважины составляет 98,0 м³/сут.

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.

Скважины эксплуатируют недостаточно защищенный от поверхностного загрязнения водоносный горизонт.

1. Граница первого пояса ЗСО скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 50,0 м от устья каждой скважины.

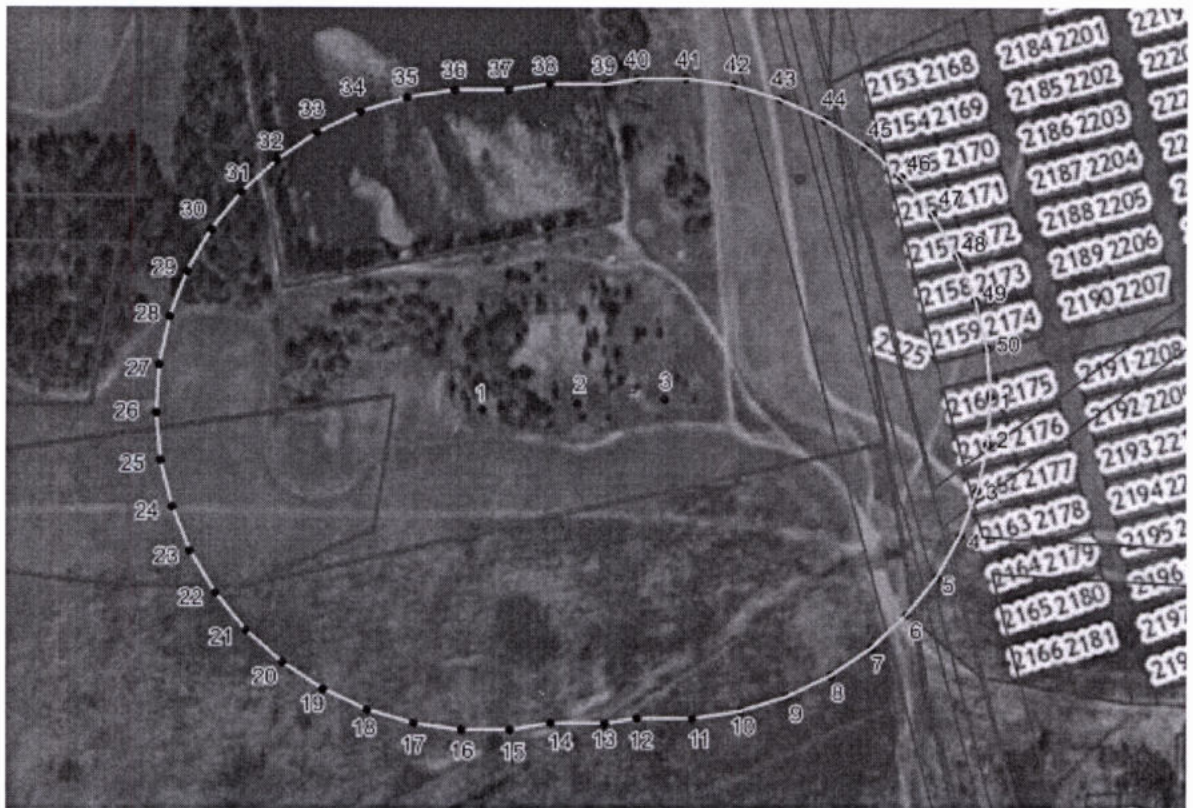


Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835

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	555740.94	2218714.47	22	555742.26	2218511.23
2	555727.33	2218714.47	23	555754.75	2218516.65
3	555714.22	2218710.79	24	555765.31	2218525.25
4	555702.58	2218703.72	25	555773.17	2218536.37
5	555693.29	2218693.77	26	555777.73	2218549.20
6	555687.02	2218681.68	27	555778.66	2218562.79
7	555684.25	2218668.35	28	555775.89	2218576.12
8	555685.18	2218654.76	29	555771.49	2218584.61
9	555690.10	2218641.42	30	555776.28	2218591.40
10	555684.78	2218631.14	31	555780.84	2218604.23
11	555682.01	2218617.81	32	555781.77	2218617.81
12	555682.93	2218604.23	33	555779.00	2218631.14
13	555688.97	2218589.32	34	555775.58	2218637.75
14	555681.66	2218576.12	35	555778.53	2218641.93
15	555678.89	2218562.79	36	555783.09	2218654.76
16	555679.82	2218549.20	37	555784.02	2218668.35
17	555684.38	2218536.37	38	555781.25	2218681.68
18	555692.24	2218525.25	39	555774.98	2218693.77
19	555702.80	2218516.65	40	555765.69	2218703.72
20	555715.28	2218511.23	41	555754.05	2218710.79
21	555728.78	2218509.37	1	555740.94	2218714.47

2. Граница второго пояса ЗСО скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 совмещена с границей первого пояса ЗСО. Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 идентичные координатам характерных точек границы первого пояса ЗСО указанных скважин.

3. Граница третьего пояса ЗСО для скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835 устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 186,0 м от устья каждой скважины.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважин №№ 1/836, 2/842, 3/835

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	555734.14	2218850.93	20	555583.35	2218443.40
2	555706.41	2218848.86	21	555602.26	2218423.03
3	555679.31	2218842.67	22	555624.00	2218405.69
4	555653.43	2218832.51	23	555648.07	2218391.79
5	555629.36	2218818.61	24	555673.95	2218381.64
6	555607.62	2218801.28	25	555701.05	2218375.45
7	555588.72	2218780.90	26	555728.77	2218373.37
8	555573.05	2218757.93	27	555756.49	2218375.45
9	555560.99	2218732.89	28	555783.60	2218381.64
10	555552.80	2218706.32	29	555809.48	2218391.79
11	555548.66	2218678.83	30	555833.55	2218405.69
12	555549.25	2218647.12	31	555855.29	2218423.03
13	555546.41	2218628.30	32	555874.19	2218443.40
14	555546.90	2218597.22	33	555889.85	2218466.37
15	555543.29	2218573.27	34	555901.92	2218491.42
16	555543.29	2218545.48	35	555910.11	2218517.99
17	555547.44	2218517.99	36	555914.25	2218545.48
18	555555.63	2218491.42	37	555913.76	2218576.56
19	555567.69	2218466.37	38	555917.37	2218600.50

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
39	555916.78	2218632.22	46	555860.65	2218801.28
40	555919.62	2218651.04	47	555838.91	2218818.61
41	555919.62	2218678.83	48	555814.84	2218832.51
42	555915.47	2218706.32	49	555788.96	2218842.67
43	555907.28	2218732.89	50	555761.86	2218848.86
44	555895.22	2218757.93	1	555734.14	2218850.93
45	555879.56	2218780.90			