



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

П Р И К А З

17.05.2024

319-116/24П/од
№ _____

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны водозабора
АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса
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 27 апреля 2018 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000545.04.18 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозабора АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса Нижегородской области государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зон санитарной охраны водозабора АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозабора АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса 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 водозабора АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса 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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

17 ИЮН 2024

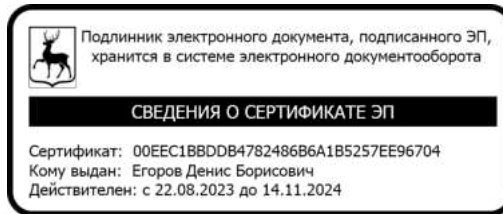
№ в реестре

25718-319-319-116/24П/од

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 водозабора АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса 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 17.05.2024 № 319-116/24П/од

Границы зон санитарной охраны водозабора АО «Выксунский хлеб» в г. Выкса Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозабора АО «Выксунский хлеб», расположенного в северной части г. Выкса Нижегородской области, за пределами территории предприятия.

Водозабор состоит из одной скважины, предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 166,3 м³/сут.

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого 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. Размер первого пояса ЗСО скважины сокращен до 24,0 м в северо-восточном направлении, до 26,0 м в юго-восточном направлении, до 28,0 м в юго-западном направлении, до 23,0 м в северо-западном направлении.



Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
1	421344,37	1288764,07
2	421338,07	1288784,40
3	421329,85	1288811,10
4	421304,56	1288801,27
5	421280,94	1288792,01
6	421289,74	1288768,12
7	421299,15	1288742,35
8	421324,88	1288754,32
1	421344,37	1288764,07

2. Граница второго пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 70,0 м от устья скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
1	421317,11	1288706,74
2	421324,79	1288707,37
3	421332,36	1288708,85
4	421339,72	1288711,15
5	421346,79	1288714,25
6	421353,47	1288718,11
7	421359,68	1288722,68
8	421365,35	1288727,90
9	421370,42	1288733,72

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
10	421374,81	1288740,05
11	421378,49	1288746,84
12	421381,39	1288753,98
13	421383,49	1288761,40
14	421384,76	1288769,01
15	421385,18	1288776,71
16	421384,76	1288784,41
17	421383,49	1288792,02
18	421381,39	1288799,44
19	421378,49	1288806,58
20	421374,81	1288813,37
21	421370,42	1288819,70
22	421365,35	1288825,52
23	421359,68	1288830,74
24	421353,47	1288835,31
25	421346,79	1288839,17
26	421339,72	1288842,27
27	421332,36	1288844,57
28	421324,79	1288846,05
29	421317,11	1288846,68
30	421309,40	1288846,47
31	421301,76	1288845,41
32	421294,28	1288843,52
33	421287,06	1288840,81
34	421280,18	1288837,33
35	421273,72	1288833,11
36	421267,77	1288828,21
37	421262,39	1288822,68
38	421257,66	1288816,60
39	421253,62	1288810,03
40	421250,33	1288803,05
41	421247,82	1288795,76
42	421246,13	1288788,23
43	421245,29	1288780,57
44	421245,29	1288772,85
45	421246,13	1288765,19
46	421247,82	1288757,66
47	421250,33	1288750,37
48	421253,62	1288743,39
49	421257,66	1288736,82
50	421262,39	1288730,74
51	421267,77	1288725,21
52	421273,72	1288720,31
53	421280,18	1288716,09
54	421287,06	1288712,61
55	421294,28	1288709,90
56	421301,76	1288708,01
57	421309,40	1288706,95
1	421317,11	1288706,74

3. Граница третьего пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 474,0 м от устья скважины по всем направлениям.



**Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО
скважины**

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
1	421328,24	1288302,89
2	421380,29	1288307,20
3	421431,54	1288317,21
4	421481,38	1288332,80
5	421529,21	1288353,78
6	421574,43	1288379,89
7	421616,51	1288410,82
8	421654,93	1288446,19
9	421689,23	1288485,57
10	421718,99	1288528,49
11	421743,85	1288574,42
12	421763,50	1288622,80
13	421777,71	1288673,06
14	421786,30	1288724,57
15	421789,18	1288776,71
16	421786,30	1288828,85
17	421777,71	1288880,36
18	421763,50	1288930,62
19	421743,85	1288979,00
20	421718,99	1289024,93
21	421689,23	1289067,85
22	421654,93	1289107,23
23	421616,51	1289142,60
24	421574,43	1289173,53
25	421529,21	1289199,64
26	421481,38	1289220,62
27	421431,54	1289236,21

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
28	421380,29	1289246,22
29	421328,24	1289250,53
30	421276,04	1289249,09
31	421224,31	1289241,92
32	421173,68	1289229,10
33	421124,78	1289210,79
34	421078,18	1289187,21
35	421034,46	1289158,64
36	420994,15	1289125,44
37	420957,73	1289088,01
38	420925,66	1289046,80
39	420898,31	1289002,31
40	420876,02	1288955,08
41	420859,06	1288905,69
42	420847,64	1288854,73
43	420841,90	1288802,82
44	420841,90	1288750,60
45	420847,64	1288698,69
46	420859,06	1288647,73
47	420876,02	1288598,34
48	420898,31	1288551,11
49	420925,66	1288506,62
50	420957,73	1288465,41
51	420994,15	1288427,98
52	421034,46	1288394,78
53	421078,18	1288366,21
54	421124,78	1288342,63
55	421173,68	1288324,32
56	421224,31	1288311,50
57	421276,04	1288304,33
1	421328,24	1288302,89