



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

12 ДЕК 2022

№ в реестре

22-122-319-319-715/22П/од

П Р И К А З

17.11.2022

319-715/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зоны санитарной охраны
водозаборного участка АО «Завод корпусов»,
расположенного на северо-западной окраине
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 21.09.2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000965.09.22 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка АО «Завод корпусов», расположенного на северо-западной окраине г. Выкса г.о.г. Выкса Нижегородской области, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

п р и к а з ы в а ю:

1. Приказ Минэкологии Нижегородской области от 13.03.2020 г. № 319-148/20П/од «Об установлении зон санитарной охраны водозаборной скважины АО «Завод корпусов», расположенной на северо-западной окраине г. Выкса Нижегородской области» отменить и установить границы зоны санитарной охраны водозаборного участка АО «Завод корпусов», расположенного на северо-западной окраине г. Выкса Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования водных объектов и земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборного участка АО «Завод корпусов», расположенного на северо-западной окраине 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.

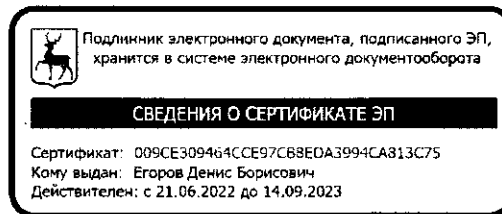
Мероприятия и режим хозяйственного использования территории в границах зоны санитарной охраны водозаборного участка АО «Завод корпусов», расположенного на северо-западной окраине г. Выкса Нижегородской области,

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 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 зоне санитарной охраны водозаборного участка АО «Завод корпусов», расположенного на северо-западной окраине г. Выкса Нижегородской области.

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

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 17.11.2022 № 319-715/22П/од

Границы зоны санитарной охраны водозаборного участка АО «Завод корпусов», расположенного на северо-западной окраине г. Выкса Нижегородской области

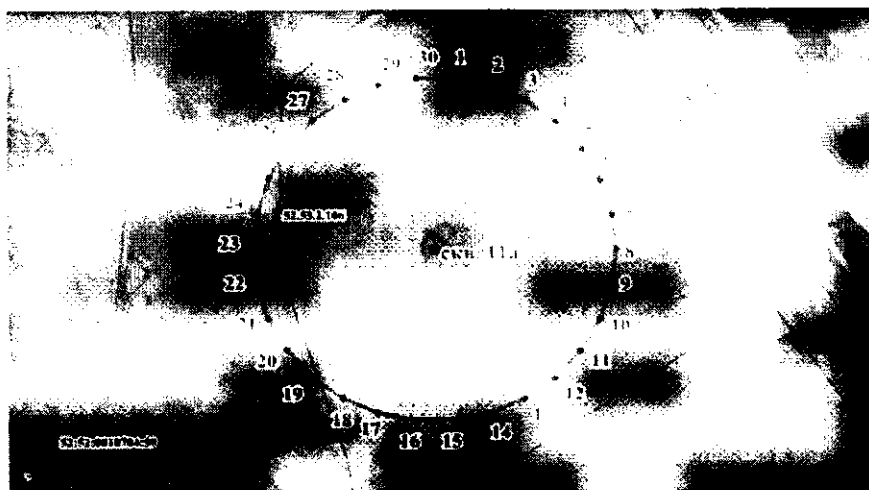
Зона санитарной охраны (далее - ЗСО) организуется для водозаборной скважины № 11а хозяйственно-питьевого назначения, расположенной на территории АО «Завод корпусов» в г. Выкса Нижегородской области.

Водопотребление из скважин составляет: 490,0 куб.м в сутки.

ЗСО организуется 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. Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

Границы первого пояса ЗСО водозаборного участка

Размер границ первого пояса ЗСО скважины № 11а принимается равным 30,0 метрам во всех направлениях. Скважина расположена в центре первого пояса ЗСО, представляющего собой окружность.



Координаты характерных точек границ первого пояса
ЗСО водозаборной скважины № 11а

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
1	420688.34	1288394.73	4	420680.80	1288411.67
2	420687.04	1288400.86	5	420676.14	1288415.86
3	420684.49	1288406.59	6	420670.71	1288419.00

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
7	420664.75	1288420.94	20	420640.87	1288367.32
8	420658.51	1288421.59	21	420646.31	1288364.19
9	420652.27	1288420.94	22	420652.27	1288362.25
10	420646.31	1288419.00	23	420658.51	1288361.59
11	420640.87	1288415.86	24	420664.75	1288362.25
12	420636.21	1288411.67	25	420670.71	1288364.19
13	420632.53	1288406.59	26	420676.14	1288367.32
14	420629.98	1288400.86	27	420680.80	1288371.52
15	420628.67	1288394.73	28	420684.49	1288376.59
16	420628.67	1288388.46	29	420687.04	1288382.32
17	420629.98	1288382.32	30	420688.34	1288388.46
18	420632.53	1288376.59	1	420688.34	1288394.73
19	420636.21	1288371.52			

Границы второго пояса ЗСО водозаборного участка

Размер второго пояса ЗСО скважины № 11а определен в результате гидродинамических расчетов. Второй пояс ЗСО принимается равным 96,0 метрам, границы в плане представляют собой окружность, где скважина расположена в центре.



Координаты характерных точек границ второго пояса
ЗСО водозаборной скважины № 11а

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
1	420753.98	1288401.63	17	420567.20	1288361.93
2	420749.81	1288421.26	18	420575.37	1288343.60
3	420741.64	1288439.60	19	420587.16	1288327.36
4	420729.85	1288455.83	20	420602.08	1288313.93
5	420714.93	1288469.26	21	420619.46	1288303.90
6	420697.55	1288479.30	22	420638.54	1288297.69
7	420678.46	1288485.50	23	420658.50	1288295.60
8	420658.50	1288487.60	24	420678.46	1288297.69
9	420638.54	1288485.50	25	420697.55	1288303.90
10	420619.46	1288479.30	26	420714.93	1288313.93
11	420602.08	1288469.26	27	420729.85	1288327.36
12	420587.16	1288455.83	28	420741.64	1288343.60
13	420575.37	1288439.60	29	420749.81	1288361.93
14	420567.20	1288421.26	30	420753.98	1288381.56
15	420563.03	1288401.63	1	420753.98	1288401.63
16	420563.03	1288381.56			

Границы третьего пояса ЗСО водозаборного участка

Размер третьего пояса ЗСО скважины № 11а определен в результате гидродинамических расчетов и составляет 649,0 метров. Границы третьего пояса представляют собой окружность, скважина расположена в центре.



Координаты характерных точек границ третьего пояса
ЗСО водозаборной скважины № 11а

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
1	421303.95	1288459.44	17	420041.27	1288191.04
2	421275.74	1288592.15	18	420096.45	1288067.10
3	421220.55	1288716.10	19	420176.20	1287957.33
4	421140.81	1288825.86	20	420277.03	1287866.54
5	421039.98	1288916.65	21	420394.53	1287798.70
6	420922.48	1288984.49	22	420523.57	1287756.78
7	420793.44	1289026.41	23	420658.50	1287742.60
8	420658.50	1289040.60	24	420793.44	1287756.78
9	420523.57	1289026.41	25	420922.48	1287798.70
10	420394.53	1288984.49	26	421039.98	1287866.54
11	420277.03	1288916.65	27	421140.81	1287957.33
12	420176.20	1288825.86	28	421220.55	1288067.10
13	420096.45	1288716.10	29	421275.74	1288191.04
14	420041.27	1288592.15	30	421303.95	1288323.76
15	420013.06	1288459.44	1	421303.95	1288459.44
16	420013.06	1288323.76			