



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
10 MAR 2022

№ в реестре

19426-319-319-31/22П/од

П Р И К А З

16.02.2022

№ 319-31/22П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны
водозабора ОАО «Плодопитомник»
в с. Трофимово Лысковского 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 Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 22 мая 2013 г. № 52.НЦ.22.000.Т.000624.05.13 о соответствии проекта организации и эксплуатации зон санитарной охраны водозабора и водопровода подземных вод питьевого и хозяйственно-бытового назначения для водоснабжения на действующем водозаборе ОАО «Плодопитомник» в с. Трофимово Лысковского района 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 ОАО «Плодопитомник» в с. Трофимово Лысковского муниципального округа Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

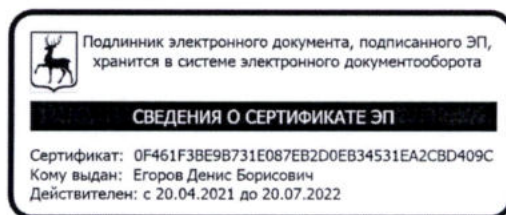
2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозабора ОАО «Плодопитомник» в с. Трофимово Лысковского муниципального округа Нижегородской области установлены частью 1 статьи 43 и пунктом 1 части 3 статьи 44 Водного кодекса Российской Федерации, подпунктом 14 пункта 5 статьи 27 Земельного кодекса Российской Федерации.

Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозабора ОАО «Плодопитомник» в с. Трофимово Лысковского 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 водозабора ОАО «Плодопитомник» в с. Трофимово Лысковского муниципального округа Нижегородской области.

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

Министр



Д.Б.Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 16.02.2022 № 319-31/22П/од

Границы зон санитарной охраны водозабора ОАО «Плодопитомник» в с. Трофимово Лысковского муниципального округа Нижегородской области

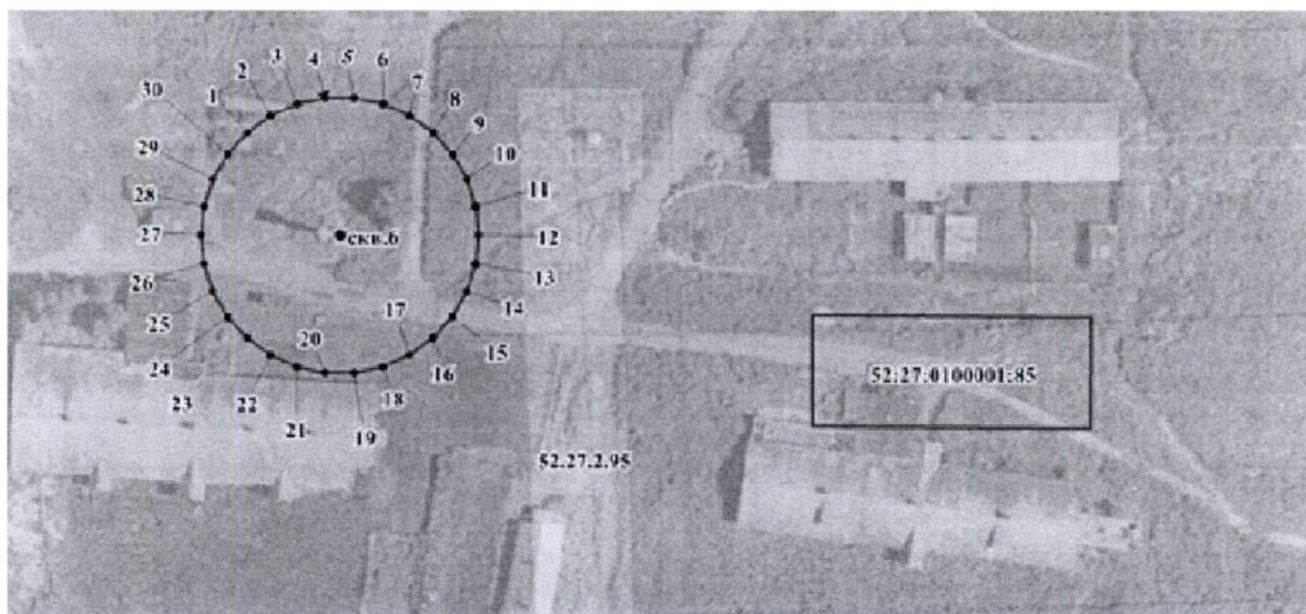
Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозабора ОАО «Плодопитомник», расположенного на восточной окраине с. Трофимово Лысковского муниципального округа Нижегородской области, на территории предприятия. Водозабор состоит из одной действующей скважины № 6. Предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 29,5 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 защищенным от поверхностного загрязнения.

Размер первого пояса ЗСО скважины № 6 ОАО «Плодопитомник» составляет 30,0 м.



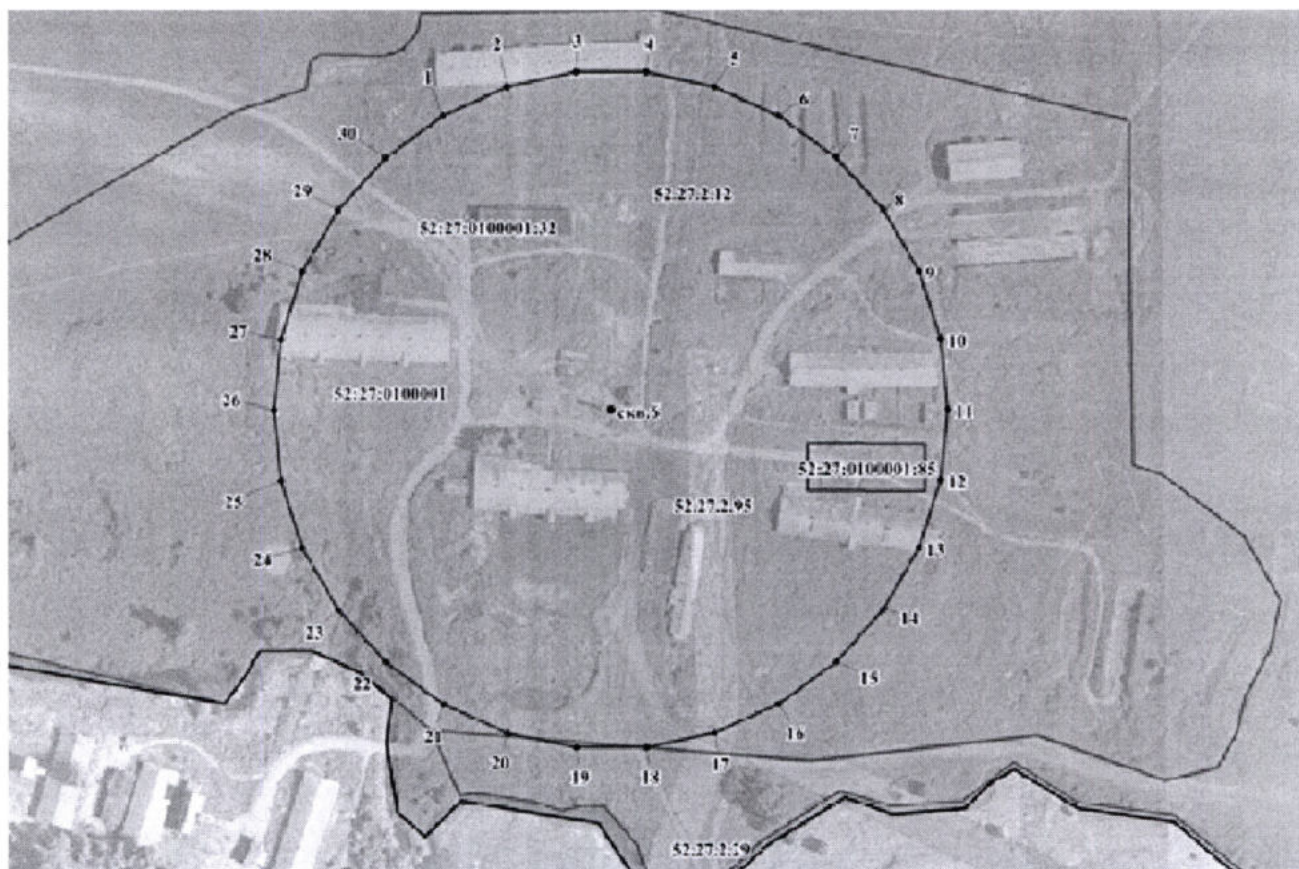
Координаты характерных точек границы первого пояса ЗСО
скважины № 6 ОАО «Плодопитомник»

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	Х	У
1	2	3
1	498699.57	2284751.66
2	498703.26	2284756.73
3	498705.81	2284762.46
4	498707.12	2284768.59
5	498707.12	2284774.87
6	498705.81	2284781.00
7	498703.26	2284786.73
8	498699.57	2284791.80
9	498694.91	2284796.00
10	498689.48	2284799.14
11	498683.52	2284801.07
12	498677.28	2284801.73
13	498671.04	2284801.07
14	498665.08	2284799.14
15	498659.65	2284796.00
16	498654.99	2284791.80
17	498651.30	2284786.73
18	498648.75	2284781.00
19	498647.44	2284774.87
20	498647.44	2284768.59
21	498648.75	2284762.46
22	498651.30	2284756.73
23	498654.99	2284751.66
24	498659.65	2284747.46
25	498665.08	2284744.32
26	498671.04	2284742.39
27	498677.28	2284741.73
28	498683.52	2284742.39
29	498689.48	2284744.32
30	498694.91	2284747.46
1	498699.57	2284751.66

Граница второго пояса ЗСО скважины № 6 ОАО «Плодопитомник» совпадает с границей первого пояса.

Координаты характерных точек границы второго пояса ЗСО скважины идентичные координатам характерных точек границы первого пояса.

Размер третьего пояса ЗСО скважины № 6 ОАО «Плодопитомник» составляет 175,0 м.



Координаты характерных точек границы третьего пояса ЗСО скважины № 6 ОАО «Плодопитомник»

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
1	498828.83	2284684.23
2	498843.71	2284717.65
3	498851.32	2284753.44
4	498851.32	2284790.02
5	498843.71	2284825.81
6	498828.83	2284859.23
7	498807.33	2284888.83
8	498780.14	2284913.31
9	498748.46	2284931.60
10	498713.66	2284942.91
11	498677.28	2284946.73
12	498640.90	2284942.91
13	498606.10	2284931.60
14	498574.42	2284913.31
15	498547.23	2284888.83

Обозначение характерных точек границ	Координаты (система координат ГСК-52)	
	X	Y
1	2	3
16	498525.73	2284859.23
17	498510.85	2284825.81
18	498503.24	2284790.02
19	498503.24	2284753.44
20	498510.85	2284717.65
21	498525.73	2284684.23
22	498547.23	2284654.63
23	498574.42	2284630.15
24	498606.10	2284611.86
25	498640.90	2284600.55
26	498677.28	2284596.73
27	498713.66	2284600.55
28	498748.46	2284611.86
29	498780.14	2284630.15
30	498807.33	2284654.63
1	498828.83	2284684.23