



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

18 MAR 2026

№ в реестре

30006-319-319-63/26П/од

П Р И К А З

04.03.2026

№ 319-63/26П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны водозаборного
участка МУП «КОМУНЭНЕРГО»,
расположенного в с. Костянка
Шатковского 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 января 2026 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000119.01.26 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», расположенного в с. Костянка Шатковского 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 водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», расположенного в с. Костянка Шатковского муниципального округа Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», расположенного в с. Костянка Шатковского 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 водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», расположенного в с. Костянка Шатковского 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 водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», расположенного в с. Костянка Шатковского муниципального округа Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. министра



А.П.Бафанов

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 04.03.2026 № 319-63/26П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», расположенного в с. Костянка Шатковского муниципального округа Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка МУП «КОМУНЭНЕРГО», состоящего из скважины № бн/1, расположенной в юго-западной части с. Костянка Шатковского муниципального округа Нижегородской области.

Предельно допустимое водопотребление из скважины составляет 75,0 м³/сут.

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгoго 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.

Скважина эксплуатирует водоносный горизонт, защищенный от проникновения загрязняющих веществ с поверхности.

1. Граница первого пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 30 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)	
	х	у		х	у
1	2	3	1	2	3
1	416419.77	2244827.20	17	416361.40	2244814.79
2	416418.46	2244833.35	18	416363.95	2244809.07
3	416415.91	2244839.07	19	416367.64	2244803.99
4	416412.23	2244844.15	20	416372.30	2244799.80
5	416407.57	2244848.34	21	416377.73	2244796.67
6	416402.14	2244851.47	22	416383.70	2244794.72
7	416396.17	2244853.42	23	416389.94	2244794.07
8	416389.94	2244854.07	24	416396.17	2244794.72
9	416383.70	2244853.42	25	416402.14	2244796.67
10	416377.73	2244851.47	26	416407.57	2244799.80
11	416372.30	2244848.34	27	416412.23	2244803.99
12	416367.64	2244844.15	28	416415.91	2244809.07
13	416363.95	2244839.07	29	416418.46	2244814.79
14	416361.40	2244833.35	30	416419.77	2244820.94
15	416360.10	2244827.20	1	416419.77	2244827.20
16	416360.10	2244820.94			

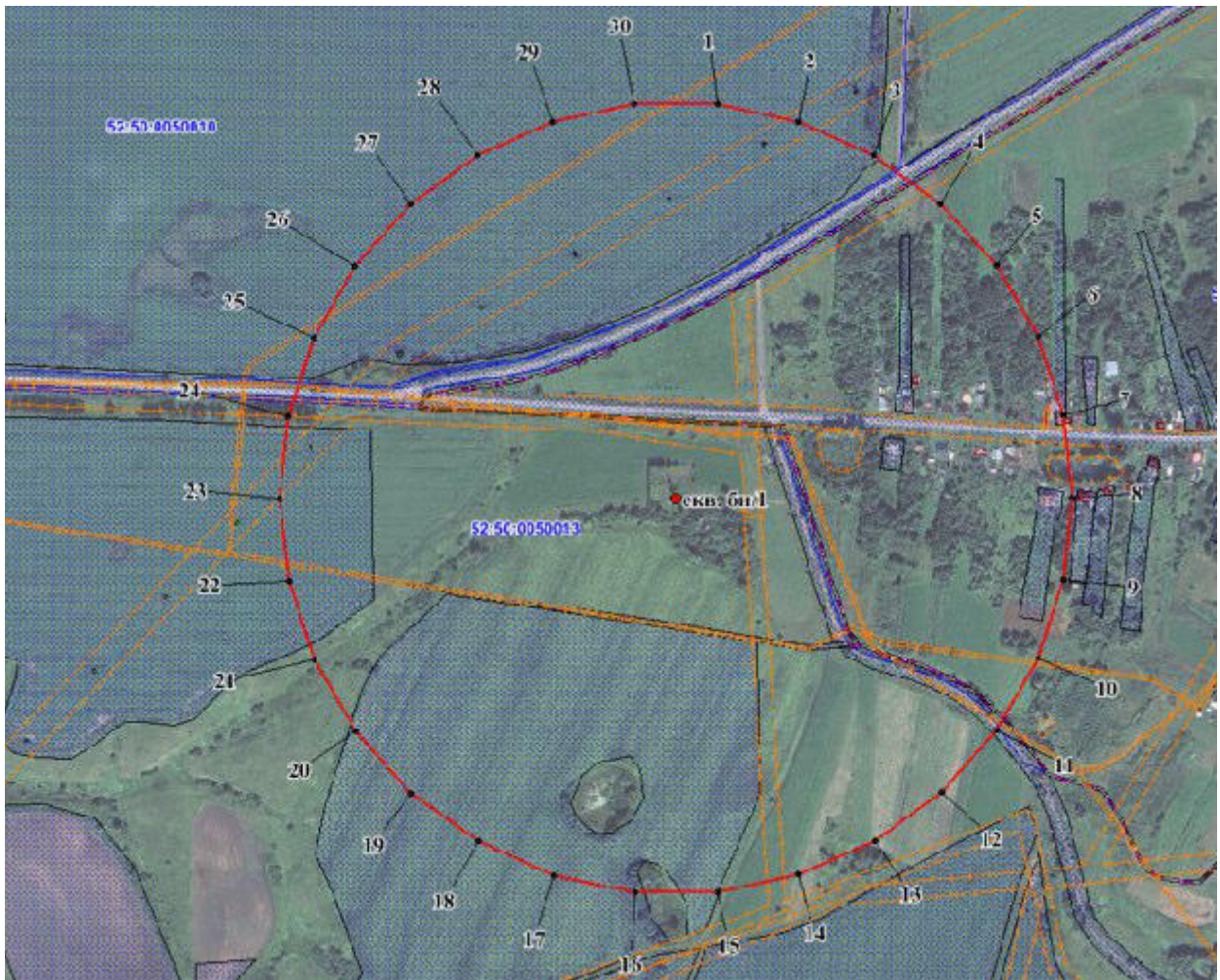
2. Граница второго пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 73 м от устья скважины по всем направлениям.



Координаты характерных точек
границы второго 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	416462.53	2244831.70	17	416320.50	2244801.51
2	416459.36	2244846.63	18	416326.71	2244787.56
3	416453.15	2244860.58	19	416335.68	2244775.23
4	416444.19	2244872.92	20	416347.02	2244765.02
5	416432.84	2244883.13	21	416360.24	2244757.39
6	416419.62	2244890.75	22	416374.76	2244752.66
7	416405.11	2244895.48	23	416389.93	2244751.07
8	416389.93	2244897.07	24	416405.11	2244752.66
9	416374.76	2244895.48	25	416419.62	2244757.39
10	416360.24	2244890.75	26	416432.84	2244765.02
11	416347.02	2244883.13	27	416444.19	2244775.23
12	416335.68	2244872.92	28	416453.15	2244787.56
13	416326.71	2244860.58	29	416459.36	2244801.51
14	416320.50	2244846.63	30	416462.53	2244816.44
15	416317.33	2244831.70	1	416462.53	2244831.70
16	416317.33	2244816.44			

3. Граница третьего пояса ЗСО скважины устанавливается на расстоянии 492 м от устья скважины по всем направлениям.



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)	
	х	у		х	у
1	2	3	1	2	3
1	416879.24	2244875.50	17	415922.01	2244672.03
2	416857.85	2244976.11	18	415963.85	2244578.07
3	416816.02	2245070.07	19	416024.30	2244494.86
4	416755.56	2245153.28	20	416100.74	2244426.03
5	416679.13	2245222.11	21	416189.82	2244374.61
6	416590.04	2245273.53	22	416287.65	2244342.82
7	416492.22	2245305.32	23	416389.93	2244332.07
8	416389.93	2245316.07	24	416492.22	2244342.82
9	416287.65	2245305.32	25	416590.04	2244374.61
10	416189.82	2245273.53	26	416679.13	2244426.03
11	416100.74	2245222.11	27	416755.56	2244494.86
12	416024.30	2245153.28	28	416816.02	2244578.07
13	415963.85	2245070.07	29	416857.85	2244672.03
14	415922.01	2244976.11	30	416879.24	2244772.64
15	415900.63	2244875.50	1	416879.24	2244875.50
16	415900.63	2244772.64			