



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

19 ФЕВ 2026

№ в реестре

29905-319-319-32/26П/од

П Р И К А З

03.02.2026

№ 319-32/26П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зон санитарной охраны водозаборного
участка СПК «Путь к Новой Жизни»,
расположенного в 0,7 км к юго-востоку от
д. Осиновка Воскресенского 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 18 декабря 2025 г. № 52.НЦ.04.000.Т.002313.12.25 о соответствии проекта зон санитарной охраны водозаборного участка СПК «Путь к Новой Жизни», расположенного в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского 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 СПК «Путь к Новой Жизни», расположенного в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского муниципального округа Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зон санитарной охраны водозаборного участка СПК «Путь к Новой Жизни», расположенного в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского 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.

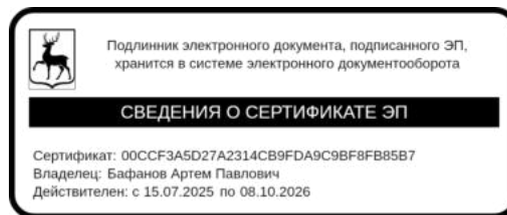
Мероприятия и режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны водозаборного участка СПК «Путь к Новой Жизни», расположенного в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского муниципального округа Нижегородской области, определены пунктом 3.2

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 СПК «Путь к Новой Жизни», расположенного в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского 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 03.02.2026 № 319-32/26П/од

Границы зон санитарной охраны водозаборного участка СПК «Путь к Новой Жизни», расположенного в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского муниципального округа Нижегородской области

Зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) организуются для водозаборного участка СПК «Путь к Новой Жизни», состоящего из четырех скважин №№ 1-4.

Скважины расположены в 0,7 км к юго-востоку от д. Осиновка Воскресенского муниципального округа Нижегородской области, предельно допустимое водопотребление из каждой скважины составляет 225,0 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.

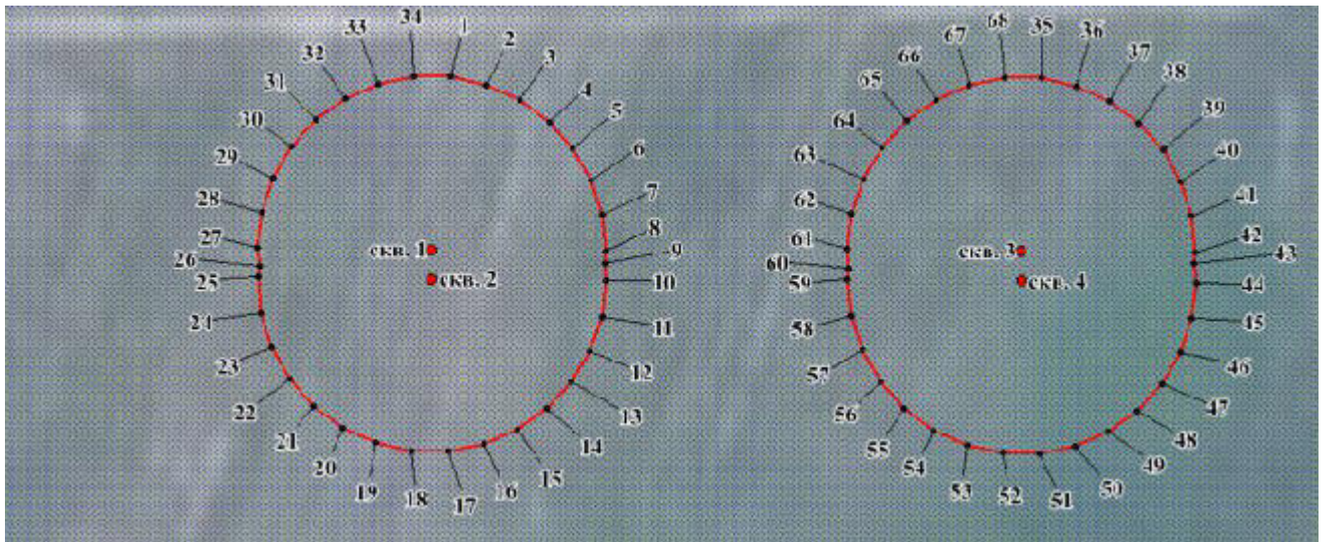
Границы второго и третьего поясов ЗСО принимаются в соответствии с гидродинамическими расчетами и пунктом 2.2.2 СанПиН 2.1.4.1110-02.

Скважины эксплуатируют водоносный горизонт, защищенный от проникновения загрязняющих веществ с поверхности.

1. Границы первых поясов ЗСО скважин №№ 1-4.

Граница первого пояса ЗСО скважин № 1 и № 2 ввиду их близкого расположения относительно друг друга устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 30 м от устья каждой скважины.

Граница первого пояса ЗСО скважин № 3 и № 4 ввиду их близкого расположения относительно друг друга устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 30 м от устья каждой скважины.

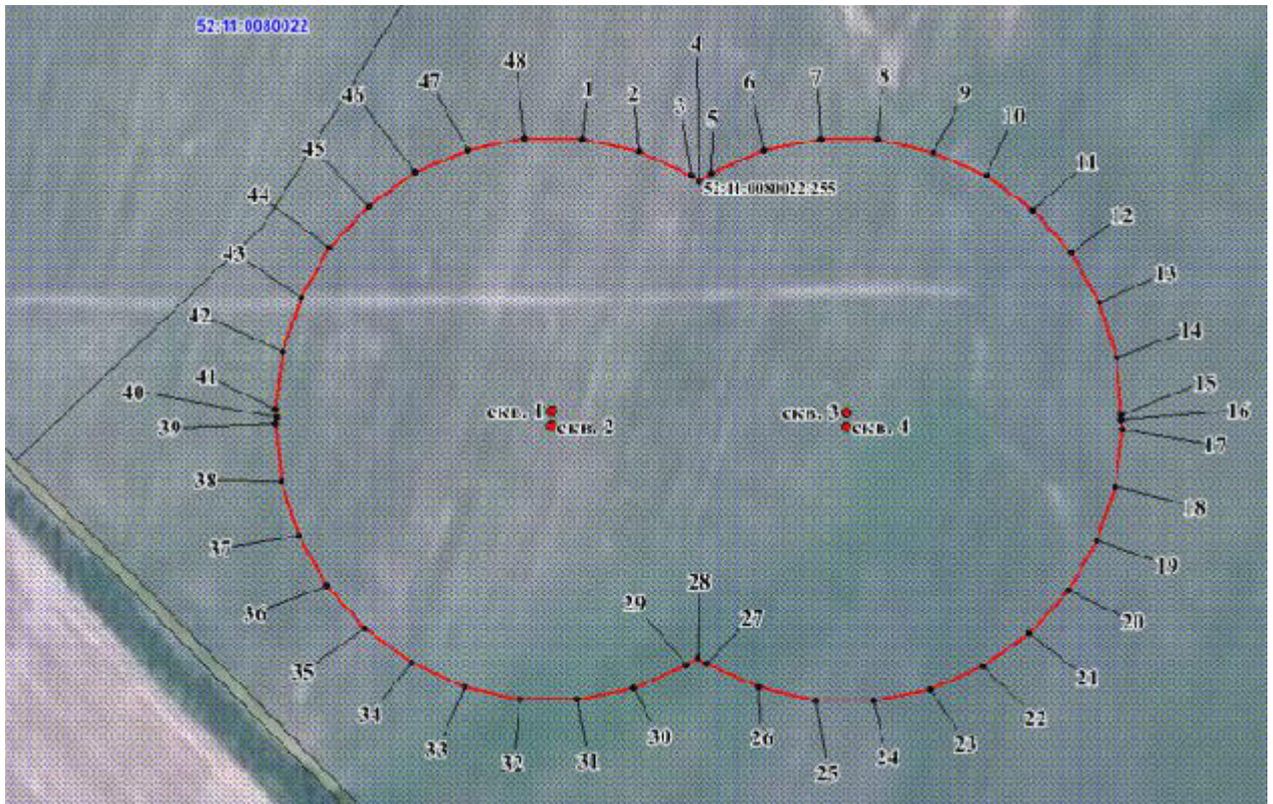


Координаты характерных точек
 границ первых поясов ЗСО скважин №№ 1-4

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
Первый пояс ЗСО скважин № 1 и № 2			Первый пояс ЗСО скважин № 3 и № 4		
1	584682.19	2288907.80	35	584682.91	2289009.49
2	584680.88	2288913.92	36	584681.60	2289015.62
3	584678.33	2288919.66	37	584679.05	2289021.35
4	584674.64	2288924.74	38	584675.36	2289026.43
5	584669.98	2288928.92	39	584670.70	2289030.62
6	584664.55	2288932.06	40	584665.27	2289033.76
7	584658.58	2288934.01	41	584659.30	2289035.70
8	584652.35	2288934.66	42	584653.07	2289036.36
9	584650.28	2288934.45	43	584651.22	2289036.16
10	584647.23	2288934.76	44	584647.84	2289036.51
11	584640.99	2288934.11	45	584641.60	2289035.86
12	584635.02	2288932.16	46	584635.63	2289033.91
13	584629.59	2288929.03	47	584630.20	2289030.78
14	584624.93	2288924.84	48	584625.54	2289026.59
15	584621.24	2288919.76	49	584621.85	2289021.51
16	584618.70	2288914.03	50	584619.30	2289015.78
17	584617.39	2288907.90	51	584618.00	2289009.65
18	584617.39	2288901.62	52	584618.00	2289003.38
19	584618.70	2288895.49	53	584619.30	2288997.24
20	584621.24	2288889.76	54	584621.85	2288991.51
21	584624.93	2288884.68	55	584625.54	2288986.43
22	584629.59	2288880.49	56	584630.20	2288982.24
23	584635.02	2288877.36	57	584635.63	2288979.11
24	584640.99	2288875.41	58	584641.60	2288977.16
25	584647.23	2288874.76	59	584647.84	2288976.51
26	584649.29	2288874.98	60	584649.69	2288976.71
27	584652.35	2288874.66	61	584653.07	2288976.35
28	584658.58	2288875.31	62	584659.30	2288977.00
29	584664.55	2288877.25	63	584665.27	2288978.95
30	584669.98	2288880.39	64	584670.70	2288982.09
31	584674.64	2288884.58	65	584675.36	2288986.27
32	584678.33	2288889.66	66	584679.05	2288991.36
33	584680.88	2288895.39	67	584681.60	2288997.08
34	584682.19	2288901.51	68	584682.91	2289003.22
1	584682.19	2288907.80	35	584682.91	2289009.49

2. Граница второго пояса ЗСО скважин №№ 1-4.

Граница второго пояса ЗСО скважин №№ 1-4 устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 95 м от устья каждой скважины.

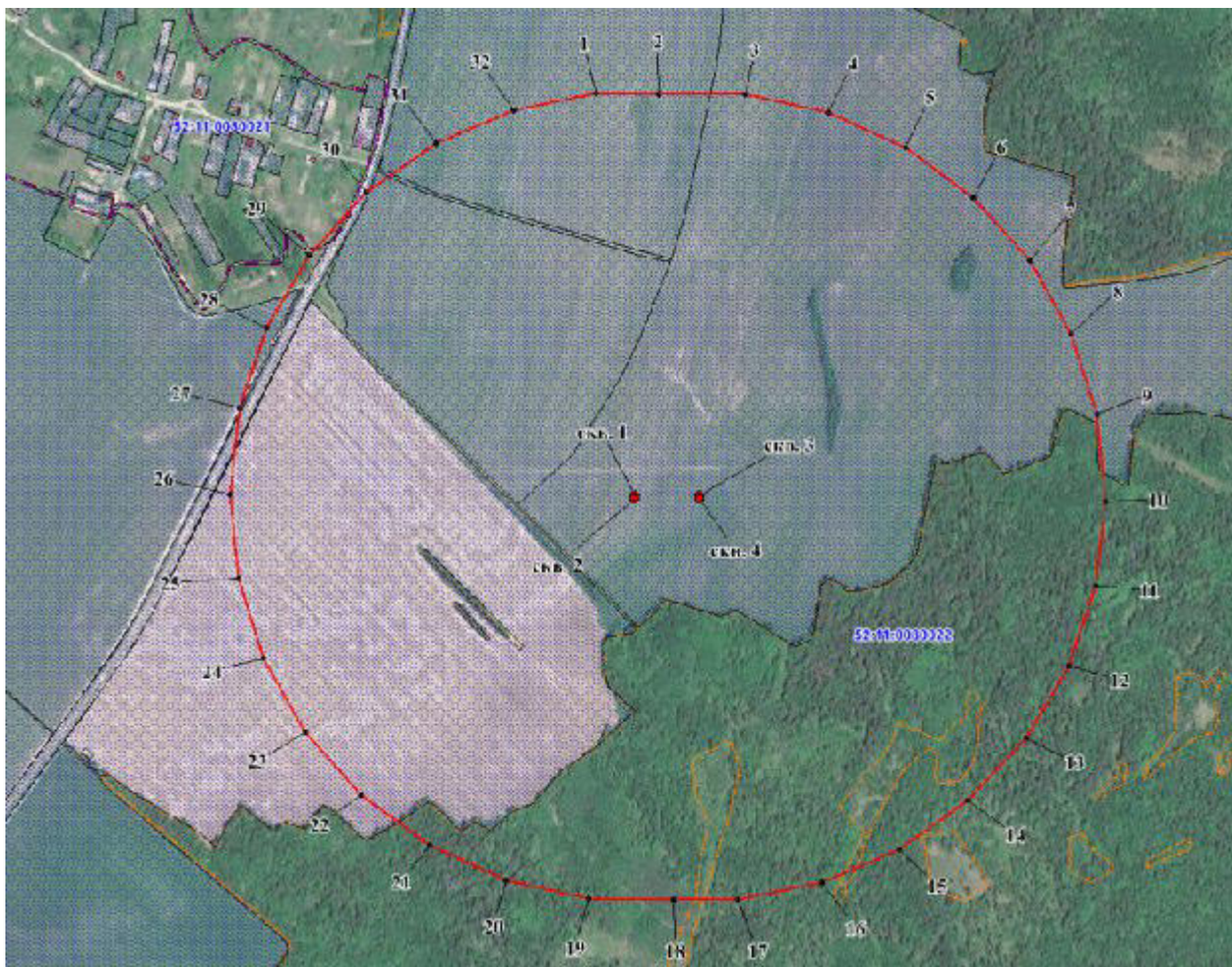


Координаты характерных точек
границ вторых поясов ЗСО скважин №№ 1-4

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	584746.83	2288914.58	26	584557.49	2288977.16
2	584742.70	2288934.02	27	584565.56	2288959.01
3	584734.62	2288952.15	28	584567.71	2288956.06
4	584732.55	2288955.00	29	584564.95	2288952.26
5	584735.34	2288958.86	30	584556.88	2288934.12
6	584743.42	2288976.99	31	584552.75	2288914.68
7	584747.55	2288996.42	32	584552.75	2288894.83
8	584747.55	2289016.28	33	584556.88	2288875.40
9	584743.42	2289035.71	34	584564.95	2288857.27
10	584735.34	2289053.85	35	584576.63	2288841.19
11	584723.67	2289069.92	36	584591.38	2288827.90
12	584708.91	2289083.21	37	584608.59	2288817.97
13	584691.71	2289093.14	38	584627.47	2288811.84
14	584672.82	2289099.27	39	584647.23	2288809.76
15	584653.07	2289101.35	40	584649.30	2288809.98
16	584651.22	2289101.15	41	584652.35	2288809.65
17	584647.84	2289101.52	42	584672.10	2288811.74
18	584628.08	2289099.43	43	584690.98	2288817.87
19	584609.20	2289093.30	44	584708.19	2288827.81
20	584591.99	2289083.37	45	584722.95	2288841.08
21	584577.24	2289070.09	46	584734.62	2288857.16
22	584565.56	2289054.00	47	584742.70	2288875.30
23	584557.49	2289035.87	48	584746.83	2288894.73
24	584553.36	2289016.44	1	584746.83	2288914.58
25	584553.36	2288996.59			

3. Граница третьего пояса ЗСО скважин №№ 1-4.

Граница третьего пояса ЗСО скважин №№ 1-4 устанавливается единой - по внешним дугам пересекающихся окружностей радиусом 693 м от устья каждой скважины.



Координаты характерных точек
границ третьего пояса ЗСО скважин №№ 1-4

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	585287.84	2288837.87	18	584011.73	2288971.56
2	585287.84	2288936.16	19	584011.73	2288837.96
3	585288.56	2289073.14	20	584039.50	2288707.29
4	585260.79	2289203.82	21	584093.84	2288585.25
5	585206.46	2289325.86	22	584172.36	2288477.19
6	585127.94	2289433.92	23	584271.63	2288387.80
7	585028.66	2289523.32	24	584387.33	2288321.01
8	584912.97	2289590.10	25	584514.37	2288279.73
9	584785.92	2289631.39	26	584647.23	2288265.76
10	584647.84	2289645.51	27	584785.21	2288279.62
11	584514.98	2289631.54	28	584912.25	2288320.90
12	584387.94	2289590.27	29	585027.94	2288387.70
13	584272.24	2289523.47	30	585127.22	2288477.08
14	584172.97	2289434.08	31	585205.73	2288585.16
15	584094.45	2289326.01	32	585260.07	2288707.19
16	584040.12	2289203.98	1	585287.84	2288837.87
17	584012.34	2289073.31			