



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

П Р И К А З

02.04.2020

№ 319-180/20П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зоны санитарной охраны водозабора
филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ»,
расположенного в городском округе
город Выкса (поселок Виля)
Нижегородской области**

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», руководствуясь 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 08.08.2017 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000757.08.17 о соответствии проекта зоны санитарной охраны водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ» в Нижегородской области, городском округе город Выкса (поселок Виля) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам
п р и к а з ы в а ю:

1. Установить границы зоны санитарной охраны водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (поселок Виля) Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (поселок Виля) 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 зоны санитарной охраны водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (поселок Виля) Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

27 МАЙ 2020

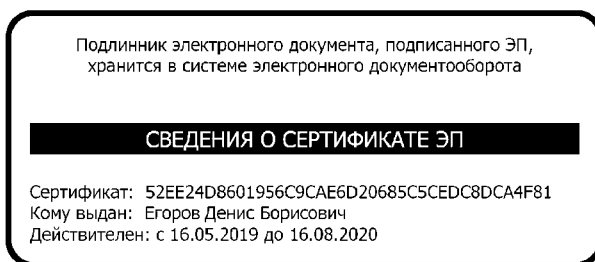
№ в реестре

15-167-319-319-180/20П/од

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 водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (поселок Виля) Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Н.Н.Мочалину.

Министр



Д.Б. Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 02.04.2020 № 319-180/20П/од

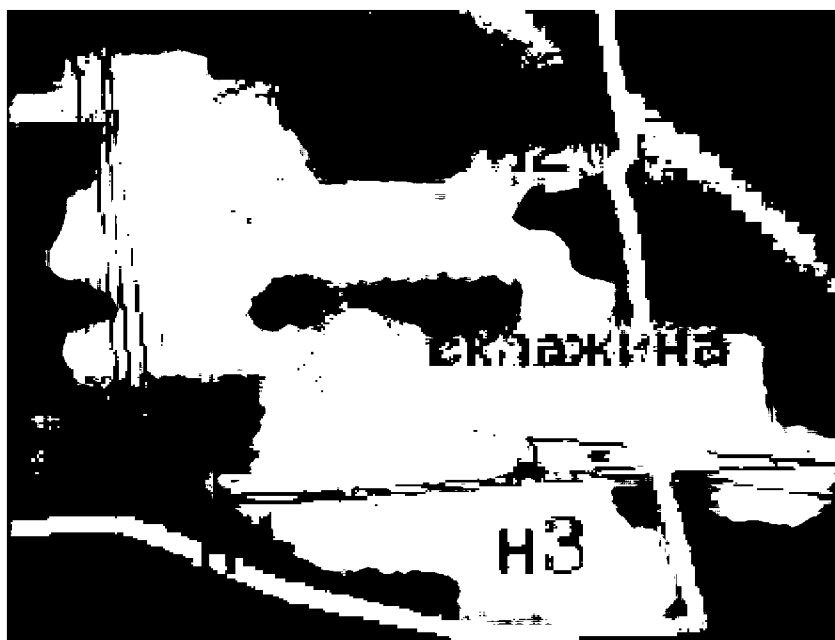
Границы зоны санитарной охраны водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (поселок Виля) Нижегородской области

Зона санитарной охраны (далее - ЗСО) организуется для водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (северная часть поселка Виля) Нижегородской области.

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения скважины № 1 (паспортный буровой № 43329), 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 и второго поясов ЗСО водозабора филиала РТРС «Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город Выкса (северная часть поселка Виля) Нижегородской области

Граница первого пояса ЗСО скважины № 1 имеет в плане форму прямоугольника. Стороны прямоугольника составляют 55,0 x 60,0 метров. Скважина № 1 расположена на расстоянии 30,0 метров в северном, восточном и западном направлениях от границ первого пояса ЗСО. Нормативные размеры первого пояса ЗСО для скважины № 1 сокращены до 25,0 метров в южном направлении. Границы второго пояса ЗСО приравниваются к размерам первого пояса, поскольку его расчетные размеры менее 25,0 метров.

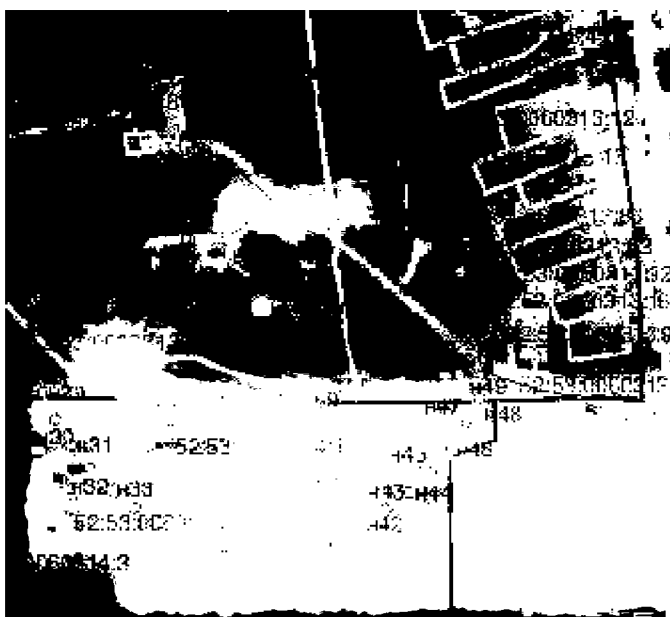


Координаты характерных точек границ первого и второго поясов ЗСО
скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	x	y
н.1	411518.30	1291663.59
н.2	411524.50	1291723.26
н.3	411469.76	1291728.31
н.4	411463.49	1291668.64
н.1	411518.30	1291663.59

**Границы третьего пояса ЗСО водозабора филиала РТРС
«Нижегородский ОРТПЦ», расположенного в городском округе город
Выкса (северная часть поселка Виля) Нижегородской области**

Границы третьего пояса ЗСО скважины № 1 имеют в плане форму окружности радиусом 165,0 метров от оси скважины.



Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО
скважины № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	x	y		x	y
н.1	411491.75	1291861.20	н.27	411471.07	1291532.50
н.2	411512.43	1291859.90	н.28	411450.72	1291536.38
н.3	411532.78	1291856.02	н.29	411431.01	1291542.79
н.4	411552.49	1291849.61	н.30	411412.26	1291551.61
н.5	411571.24	1291840.79	н.31	411394.77	1291562.71
н.6	411588.74	1291829.69	н.32	411378.80	1291575.92

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	х	у		х	у
н.7	411604.70	1291816.48	н.33	411364.62	1291591.02
н.8	411618.88	1291801.37	н.34	411352.44	1291607.79
н.9	411631.06	1291784.61	н.35	411342.45	1291625.95
н.10	411641.05	1291766.45	н.36	411334.83	1291645.21
н.11	411648.68	1291747.19	н.37	411329.67	1291665.28
н.12	411653.83	1291727.12	н.38	411327.08	1291685.84
н.13	411656.43	1291706.56	н.39	411327.08	1291706.56
н.14	411656.43	1291685.84	н.40	411329.67	1291727.12
н.15	411653.83	1291665.28	н.41	411334.83	1291747.19
н.16	411648.68	1291645.21	н.42	411342.45	1291766.45
н.17	411641.05	1291625.95	н.43	411352.44	1291784.61
н.18	411631.06	1291607.79	н.44	411364.62	1291801.37
н.19	411618.88	1291591.02	н.45	411378.80	1291816.48
н.20	411604.70	1291575.92	н.46	411394.77	1291829.69
н.21	411588.74	1291562.71	н.47	411412.26	1291840.79
н.22	411571.24	1291551.61	н.48	411431.01	1291849.61
н.23	411552.49	1291542.79	н.49	411450.72	1291856.02
н.24	411532.78	1291536.38	н.50	411471.07	1291859.90
н.25	411512.43	1291532.50	н.1	411491.75	1291861.20
н.26	411491.75	1291531.20			