



**Министерство
экологии и природных ресурсов
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

23 ИЮЛ 2020

№ в реестре

15331-319-319-294/20П/од

П Р И К А З

29.06.2020 № 319-294/20П/од

г. Нижний Новгород

**Об установлении
зоны санитарной охраны водозабора
филиала ГБПОУ «Нижегородский
индустриальный колледж»
ДЮООЦ «Красный плес», расположенного
в д. Хахалы
города областного значения Семенов
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 07.04.2016 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000262.04.16 о соответствии проекта зоны санитарной охраны водозабора ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж», расположенного в д. Хахалы, г.о.з. Семенов Нижегородской области, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить границы зоны санитарной охраны водозабора филиала ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов Нижегородской области, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозабора филиала ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов 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 водозабора филиала ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов 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 водозабора филиала ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 52EE24D8601956C9CAE6D20685C5CEDC8DCA4F81
Кому выдан: Егоров Денис Борисович
Действителен: с 16.05.2019 до 16.08.2020

Д.Б. Егоров

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии
и природных ресурсов
Нижегородской области
от 29.06.2020 № 319-294/20/од

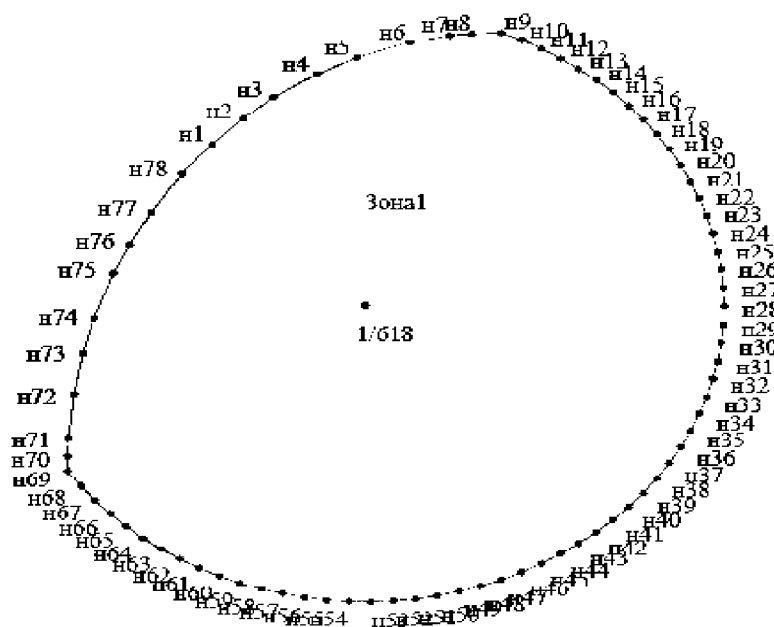
Границы зоны санитарной охраны водозабора филиала ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов Нижегородской области

Зона санитарной охраны (далее - ЗСО) организуется для водозабора, состоящего из одной скважины № 1/618. Водозабор расположен юго-западнее окраины д. Красное Плесо Хахальского сельсовета города областного значения Семенов Нижегородской области.

ЗСО организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгoго режима) включает территории расположения скважин, 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 ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов Нижегородской области

Границы первого и второго поясов совпадают, имеют в плане форму неправильной окружности радиусом 30,0 метров, исключение составляет западное направление, где радиус равен 20,0 метрам. Водозаборная скважина № 1/618 является центром неправильной окружности.



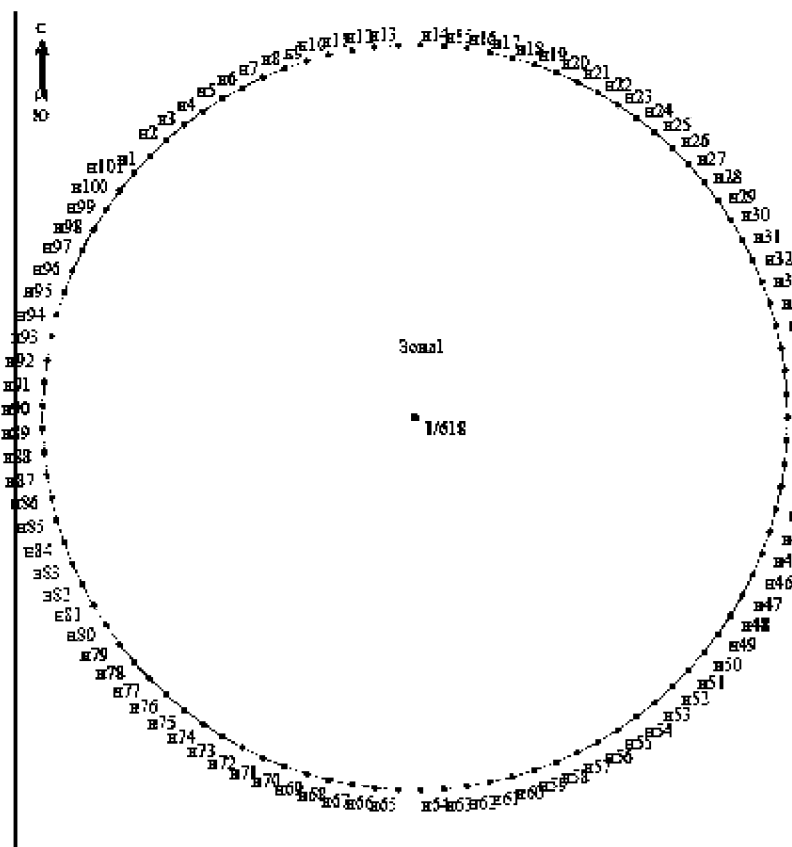
Координаты характерных точек границ первого и второго поясов ЗСО
скважины № 1/618

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	х	у
н1	567907.19	2256540.98
н2	567909.83	2256543.64
н3	567911.95	2256546.13
н4	567914.34	2256549.80
н5	567916.02	2256553.13
н6	567917.53	2256557.54
н7	567918.24	2256560.90
н8	567918.42	2256562.73
н9	567918.52	2256565.20
н10	567917.76	2256566.90
н11	567916.89	2256568.55
н12	567915.92	2256570.15
н13	567914.86	2256571.68
н14	567913.70	2256573.15
н15	567912.46	2256574.54
н16	567911.13	2256575.85
н17	567909.72	2256577.07
н18	567908.24	2256578.20
н19	567906.69	2256579.24
н20	567905.08	2256580.19
н21	567903.41	2256581.03
н22	567901.69	2256581.76
н23	567899.94	2256582.39
н24	567898.14	2256582.90
н25	567896.32	2256583.30
н26	567894.48	2256583.59
н27	567892.62	2256583.77
н28	567890.76	2256583.83
н29	567888.89	2256583.77
н30	567887.03	2256583.59
н31	567885.19	2256583.30
н32	567883.37	2256582.90
н33	567881.57	2256582.39
н34	567879.82	2256581.76
н35	567878.10	2256581.03
н36	567876.43	2256580.19
н37	567874.82	2256579.24
н38	567873.27	2256578.20
н39	567871.79	2256577.07
н40	567870.38	2256575.85
н41	567869.05	2256574.54
н42	567867.81	2256573.15
н43	567866.65	2256571.68
н44	567865.59	2256570.15
н45	567864.62	2256568.55
н46	567863.75	2256566.90
н47	567862.99	2256565.20
н48	567862.34	2256563.45
н49	567861.80	2256561.66
н50	567861.37	2256559.85
н51	567861.05	2256558.01
н52	567860.85	2256556.16
н53	567860.76	2256554.29
н54	567860.79	2256552.43
н55	567860.93	2256550.57
н56	567861.19	2256548.72
н57	567861.57	2256546.89
н58	567862.06	2256545.09
н59	567862.65	2256543.32
н60	567863.36	2256541.59
н61	567864.17	2256539.92

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат ГСК 52	
	x	y
н62	567865.09	2256538.29
н63	567866.11	2256536.72
н64	567867.22	2256535.22
н65	567868.42	2256533.80
н66	567869.71	2256532.45
н67	567871.08	2256531.18
н68	567872.52	2256530.00
н69	567874.04	2256528.91
н70	567875.51	2256528.91
н71	567877.42	2256528.98
н72	567881.84	2256529.45
н73	567885.98	2256530.20
н74	567889.55	2256531.12
н75	567894.10	2256532.74
н76	567897.03	2256534.10
н77	567900.31	2256535.92
н78	567904.24	2256538.48
н1	567907.19	2256540.98

**Границы третьего пояса ЗСО водозабора филиала
ГБПОУ «Нижегородский индустриальный колледж» ДЮООЦ «Красный
плес», расположенного в д. Хахалы города областного значения Семенов
Нижегородской области**

Границы третьего пояса ЗСО водозабора определены гидродинамическими расчетами и имеют в плане форму окружности радиусом 86,0 метров.



Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО
скважины № 1/618

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
н1	567951.11	2256492.50	н52	567828.56	2256613.16
н2	567954.80	2256496.37	н53	567824.99	2256609.18
н3	567958.25	2256500.46	н54	567821.67	2256604.98
н4	567961.43	2256504.76	н55	567818.63	2256600.59
н5	567964.35	2256509.25	н56	567815.85	2256596.01
н6	567966.97	2256513.91	н57	567813.37	2256591.27
н7	567969.30	2256518.72	н58	567811.19	2256586.39
н8	567971.33	2256523.67	н59	567809.32	2256581.38
н9	567973.05	2256528.74	н60	567807.76	2256576.26
н10	567974.45	2256533.90	н61	567806.53	2256571.05
н11	567975.52	2256539.14	н62	567805.62	2256565.78
н12	567976.27	2256544.44	н63	567805.03	2256560.47
н13	567976.68	2256549.77	н64	567804.79	2256555.12
н14	567976.76	2256555.12	н65	567804.87	2256549.77
н15	567976.52	2256560.47	н66	567805.28	2256544.44
н16	567975.93	2256565.78	н67	567806.03	2256539.14
н17	567975.02	2256571.05	н68	567807.10	2256533.90
н18	567973.79	2256576.26	н69	567808.50	2256528.74
н19	567972.23	2256581.38	н70	567810.22	2256523.67
н20	567970.36	2256586.39	н71	567812.25	2256518.72
н21	567968.18	2256591.27	н72	567814.58	2256513.91
н22	567965.70	2256596.01	н73	567817.20	2256509.25
н23	567962.92	2256600.59	н74	567820.12	2256504.76
н24	567959.88	2256604.98	н75	567823.30	2256500.46
н25	567956.56	2256609.18	н76	567826.75	2256496.37
н26	567952.99	2256613.16	н77	567830.44	2256492.50
н27	567949.18	2256616.91	н78	567834.37	2256488.87
н28	567945.14	2256620.42	н79	567838.51	2256485.49
н29	567940.89	2256623.67	н80	567842.86	2256482.37
н30	567936.45	2256626.65	н81	567847.39	2256479.53
н31	567931.83	2256629.35	н82	567852.09	2256476.98
н32	567927.05	2256631.76	н83	567856.94	2256474.72
н33	567922.14	2256633.86	н84	567861.92	2256472.77
н34	567917.10	2256635.66	н85	567867.01	2256471.13
н35	567911.95	2256637.14	н86	567872.20	2256469.82
н36	567906.73	2256638.29	н87	567877.45	2256468.82
н37	567901.45	2256639.12	н88	567882.76	2256468.16
н38	567896.12	2256639.62	н89	567888.10	2256467.83
н39	567890.78	2256639.79	н90	567893.45	2256467.83
н40	567885.43	2256639.62	н91	567898.79	2256468.16
н41	567880.10	2256639.12	н92	567904.10	2256468.82
н42	567874.82	2256638.29	н93	567909.35	2256469.82
н43	567869.60	2256637.14	н94	567914.54	2256471.13
н44	567864.45	2256635.66	н95	567919.63	2256472.77
н45	567859.41	2256633.86	н96	567924.61	2256474.72
н46	567854.50	2256631.76	н97	567929.46	2256476.98
н47	567849.72	2256629.35	н98	567934.16	2256479.53
н48	567845.10	2256626.65	н99	567938.69	2256482.37
н49	567840.66	2256623.67	н100	567943.04	2256485.49
н50	567836.41	2256620.42	н101	567947.18	2256488.87
н51	567832.37	2256616.91	н1	567951.11	2256492.50