

ЧАВАШ РЕСПУБЛИКИ  
СУТ САНТАЛАК РЕСУРСЁСЕН  
ТАТА ЭКОЛОГИ МИНИСТЕРСТВИ



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ  
РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

13.08.2021 № 644

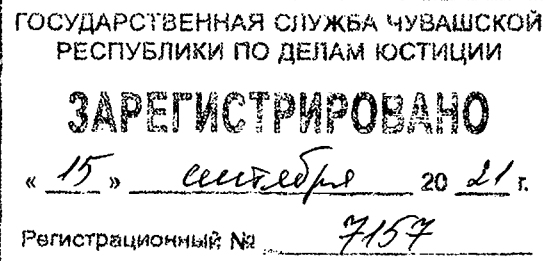
Шупашкар хули

ПРИКАЗ

13.08.2021 № 644

г. Чебоксары

Об установлении зоны санитарной охраны водозаборной скважины АО «Водоканал», расположенной по ул. Тальниковая в п. Сосновка (г. Чебоксары) Чувашской Республики



П р и к а з ы в а ю:

1. В соответствии со статьей 43 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 18 Федерального закона от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и на основании Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, утвержденного постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 21 октября 2015 г. № 370:

установить зону санитарной охраны водозаборной скважины АО «Водоканал», расположенной по ул. Тальниковая в п. Сосновка (г. Чебоксары) Чувашской Республики, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Хомченко Е.И. – первого заместителя министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

И.о. министра

Э.Н. Бедердинов

Приложение  
к приказу Министерства  
природных ресурсов и экологии  
Чувашской Республики  
от 23 августа 2021 г. № 677

Зона санитарной охраны водозаборной скважины АО «Водоканал», расположенной  
по ул. Тальниковая в п. Сосновка (г. Чебоксары)  
Чувашской Республики

В соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» зона санитарной охраны (далее – ЗСО) водозаборной скважины АО «Водоканал» (скважина № 3/16), расположенной по ул. Тальниковая в п. Сосновка (г. Чебоксары) Чувашской Республики, с ориентировочными координатами скважины  $56^{\circ}11'16,37''$  с.ш.,  $47^{\circ}14'26,32''$  в.д., организуется в составе трех поясов: первый пояс (зона строгого режима) включает территорию расположения водозаборной скважины, второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территории, предназначенные для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

Граница первого пояса ЗСО водозаборной скважины представляет собой окружность радиусом 30 м, которая подтверждена санитарно-эпидемиологическим заключением № 21.01.04.000.Т.000191.04.19 от 16.04.2019 о соответствии Проекта обоснования размеров границ первого пояса и организации зон санитарной охраны (ЗСО) второго и третьего поясов водозаборной скважины АО «Водоканал», расположенной по ул. Тальниковая в п. Сосновка (г. Чебоксары) Чувашской Республики, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Границы второго и третьего поясов ЗСО водозаборной скважины устанавливаются исходя из гидрогеологических условий и согласно гидродинамическим расчетам:

- граница второго пояса ЗСО водозаборной скважины представляет собой эллипс с шириной 166 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 100 м и вниз по потоку – 78 м;

- граница третьего пояса ЗСО водозаборной скважины представляет собой эллипс с шириной 826 м и длиной, отстоящей от устья водозаборной скважины вверх по потоку подземных вод на 1070 м и вниз по потоку – 200 м.

Перечень координат характерных точек границ первого пояса  
ЗСО водозаборной скважины:

Номера точек	Координаты (система координат МСК 21)	
	X	Y
1	414862.76	1230864.20
2	414870.52	1230865.22
3	414877.76	1230868.22
4	414883.97	1230872.99
5	414888.74	1230879.20

6	414891.74	1230886.44
7	414892.76	1230894.20
8	414891.74	1230901.97
9	414888.74	1230909.20
10	414883.97	1230915.42
11	414877.76	1230920.18
12	414870.52	1230923.18
13	414862.76	1230924.20
14	414854.99	1230923.18
15	414847.76	1230920.18
16	414841.54	1230915.42
17	414836.78	1230909.20
18	414833.78	1230901.97
19	414832.76	1230894.20
20	414833.78	1230886.44
21	414836.78	1230879.20
22	414841.54	1230872.99
23	414847.76	1230868.22
24	414854.99	1230865.22
1	414862.76	1230864.20

Перечень координат характерных точек границ второго пояса  
ЗСО водозаборной скважины:

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	414862.76	1230800.03
2	414887.87	1230800.47
3	414912.46	1230808.11
4	414933.95	1230823.01
5	414949.61	1230844.06
6	414957.40	1230868.84
7	414957.40	1230894.20
8	414948.90	1230917.28
9	414935.66	1230936.29
10	414919.12	1230950.56
11	414900.83	1230960.15
12	414881.83	1230965.37
13	414862.76	1230966.54
14	414844.11	1230963.79
15	414826.42	1230957.14
16	414810.40	1230946.56
17	414797.03	1230932.15
18	414787.42	1230914.39
19	414782.64	1230894.20
20	414783.39	1230872.94
21	414789.85	1230852.11
22	414801.73	1230833.18

23	414818.43	1230817.43
24	414839.13	1230806.02
1	414862.76	1230800.03

Перечень координат характерных точек границ третьего пояса  
ЗСО водозаборной скважины:

Номера точек	Координаты	
	X	Y
1	414862.76	1230507.47
2	414919.14	1230465.92
3	414988.88	1230423.51
4	415074.96	1230381.91
5	415180.21	1230344.36
6	415306.07	1230316.47
7	415450.15	1230306.81
8	415602.18	1230326.83
9	415744.11	1230385.35
10	415847.12	1230486.47
11	415888.33	1230619.40
12	415861.45	1230762.72
13	415780.26	1230894.20
14	415668.51	1231000.28
15	415547.75	1231077.75
16	415431.79	1231129.90
17	415327.17	1231162.33
18	415235.72	1231180.39
19	415156.90	1231188.34
20	415089.18	1231189.28
21	415030.85	1231185.34
22	414980.29	1231177.95
23	414936.14	1231168.06
24	414897.26	1231156.25
25	414862.76	1231142.92
26	414831.94	1231128.29
27	414804.31	1231112.34
28	414779.36	1231095.54
29	414756.94	1231077.49
30	414736.82	1231058.33
31	414718.91	1231038.05
32	414703.19	1231016.64
33	414689.67	1230994.13
34	414678.42	1230970.56
35	414669.49	1230945.99
36	414662.95	1230920.51
37	414658.86	1230894.20
38	414657.28	1230867.15
39	414658.26	1230839.41
40	414661.86	1230810.99

41	414668.18	1230781.86
42	414677.39	1230751.97
43	414689.73	1230721.18
44	414705.55	1230689.33
45	414725.37	1230656.24
46	414749.87	1230621.68
47	414780.03	1230585.45
48	414817.10	1230547.39
1	414862.76	1230507.47

Режим зоны санитарной охраны водозаборной скважины, расположенной по ул. Тальниковая в п. Сосновка (г. Чебоксары) Чувашской Республики, устанавливается в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».