



**Министерство  
экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

17 ОКТ 2022

№ в реестре

21156-319-319-642/22П/од

**П Р И К А З**

07.10.2022

319-642/22П/од

№

г. Нижний Новгород

**Об установлении  
зоны санитарной охраны водозаборных  
скважин ЗАО «Пивоваренный завод  
Лысковский» в северо-восточной части  
города Лысково  
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 08.06.2022 г. № 52.НЦ.04.000.Т.000630.06.22 о соответствии проекта зоны санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский» в северо-восточной части города Лысково Нижегородской области, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Приказ Минэкологии Нижегородской области от 07.10.2021 г. № 319-428/21П/од «Об установлении зон санитарной охраны скважин № 51622 (1), № 30551 (2) и № 2 (4), обеспечивающих водой ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский» для хозяйственно-питьевых нужд предприятия, расположенного в северо-восточной части города Лысково Нижегородской области» отменить и установить границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский» в северо-восточной части города Лысково Нижегородской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Ограничения использования водных объектов и земельных участков в границах зоны санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский» в северо-восточной части города Лысково 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 водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный

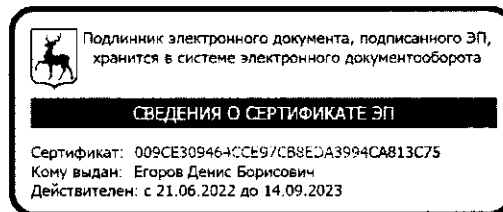
завод Лысковский» в северо-восточной части города Лысково Нижегородской области определены пунктом 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

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 водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский» в северо-восточной части города Лысково Нижегородской области.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на первого заместителя министра О.Е. Белянину.

Министр

Д.Б.Егоров



## ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства экологии  
и природных ресурсов  
Нижегородской области  
от 07.10.2022 № 319-642/22П/од

### **Границы зоны санитарной охраны водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский» в северо-восточной части города Лысково Нижегородской области**

Водоотбор для хозяйственно-питьевых нужд предприятия осуществляется тремя действующими скважинами, располагающимися в границах территории предприятия. Водозаборные скважины находятся в северо-восточной части г. Лысково Нижегородской области.

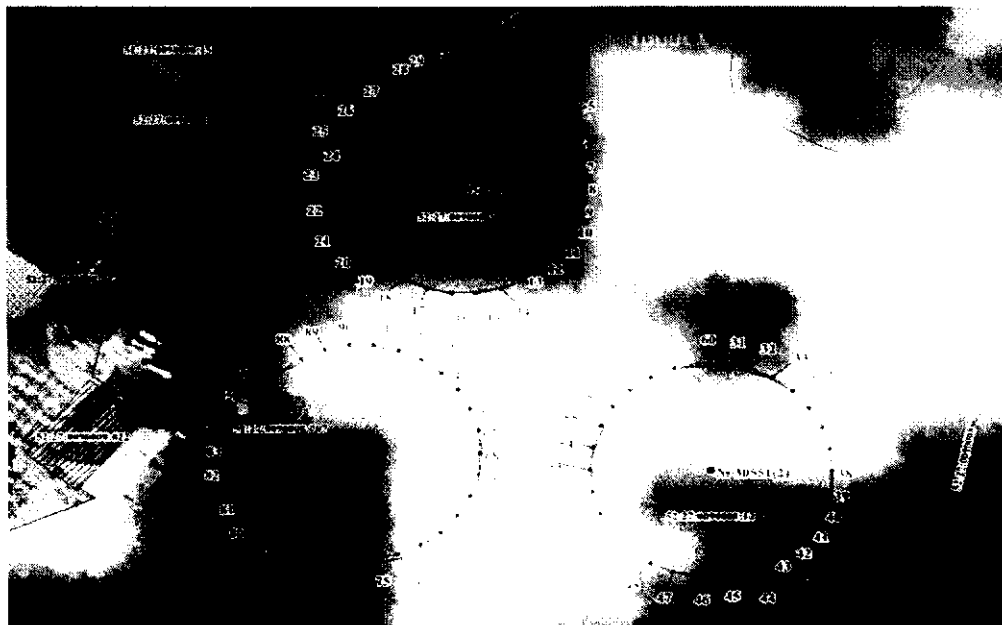
Лимит водопотребления из скважин составляет 435,0 куб.м в сутки при нагрузке на каждую из скважин: № 51622 (1) - 195,0 куб.м в сутки; из скважины № 30551 (2) - 130,0 куб.м в сутки.; из скважины № 2 (4) - 110,0 куб.м в сутки.

Зона санитарной охраны (далее - ЗСО) организуется в составе трех поясов для каждой скважины: первые пояса (строгoго режима) включают территории расположения скважин № 51622 (1), № 30551 (2) и № 2 (4), второй и третий пояса (пояса ограничений) общие и включают территории, предназначенные для предупреждения микробного и химического загрязнения воды в водоносном пласте. Подземные воды отнесены к защищенным от поверхностного загрязнения.

### **Границы первых поясов ЗСО водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский»**

Границы первых поясов ЗСО скважин № 51622 (1), № 30551 (2) и № 2 (4) в плане имеют формы окружностей радиусами 30,0 метров.

Скважины расположены в центрах соответствующих окружностей.

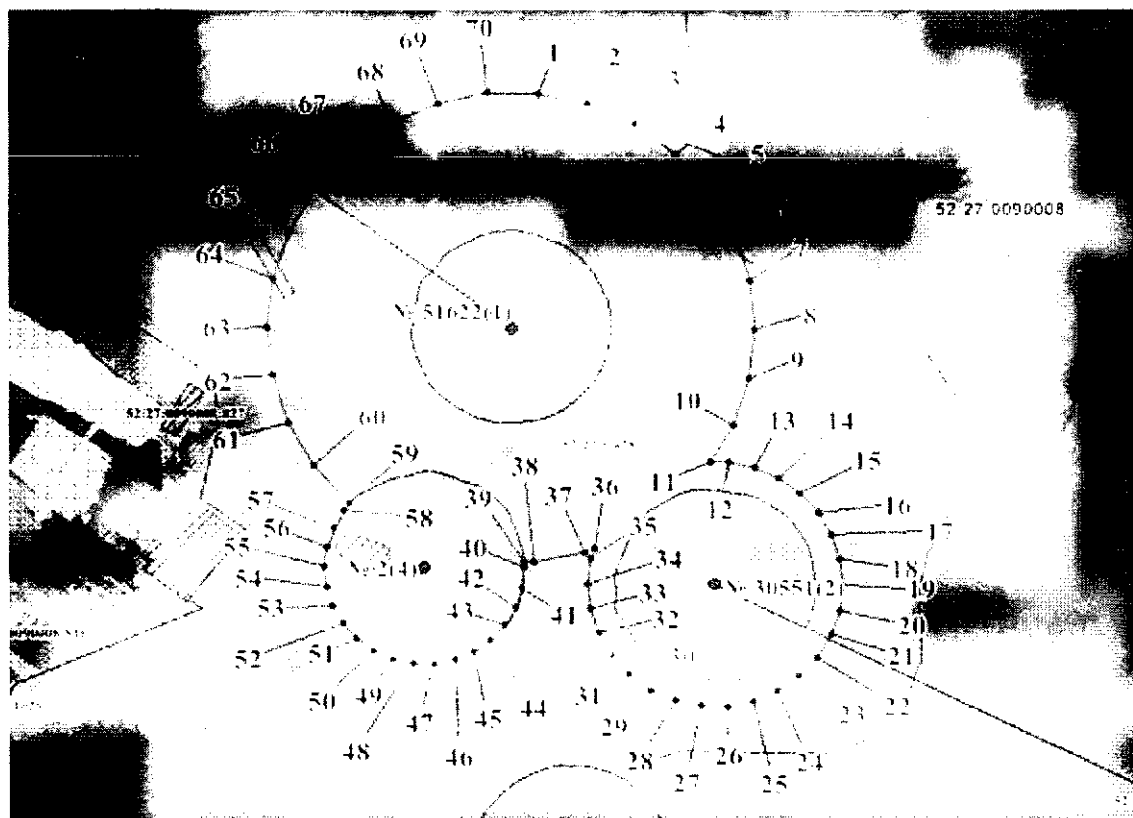


Координаты характерных точек границ первых поясов ЗСО водозаборных скважин № 51622 (1), № 30551 (2) и № 2 (4)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
Часть 1, скважина № 51622 (1)					
1	497972.44	2281909.22	17	497914.08	2281896.82
2	497971.14	2281915.36	18	497916.63	2281891.09
3	497968.59	2281921.09	19	497920.31	2281886.01
4	497964.90	2281926.16	20	497924.97	2281881.82
5	497960.24	2281930.36	21	497930.41	2281878.68
6	497954.81	2281933.49	22	497936.37	2281876.74
7	497948.84	2281935.43	23	497942.61	2281876.09
8	497942.61	2281936.09	24	497948.84	2281876.74
9	497936.37	2281935.43	25	497954.81	2281878.68
10	497930.41	2281933.49	26	497960.24	2281881.82
11	497924.97	2281930.36	27	497964.90	2281886.01
12	497920.31	2281926.16	28	497968.59	2281891.09
13	497916.63	2281921.09	29	497971.14	2281896.82
14	497914.08	2281915.36	30	497972.44	2281902.95
15	497912.77	2281909.22	1	497972.44	2281909.22
16	497912.77	2281902.95			
Часть 2, скважина № 30551 (2)					
31	497893.53	2281970.92	47	497835.16	2281958.51
32	497892.22	2281977.05	48	497837.71	2281952.78
33	497889.67	2281982.78	49	497841.40	2281947.71
34	497885.98	2281987.86	50	497846.06	2281943.51
35	497881.32	2281992.05	51	497851.49	2281940.38
36	497875.89	2281995.19	52	497857.45	2281938.44
37	497869.93	2281997.13	53	497863.69	2281937.78
38	497863.69	2281997.78	54	497869.93	2281938.44
39	497857.45	2281997.13	55	497875.89	2281940.38
40	497851.49	2281995.19	56	497881.32	2281943.51
41	497846.06	2281992.05	57	497885.98	2281947.71
42	497841.40	2281987.86	58	497889.67	2281952.78
43	497837.71	2281982.78	59	497892.22	2281958.51
44	497835.16	2281977.05	60	497893.53	2281964.65
45	497833.86	2281970.92	31	497893.53	2281970.92
46	497833.86	2281964.65			
Часть 3, скважина №2 (4)					
61	497898.12	2281883.71	77	497839.75	2281871.31
62	497896.81	2281889.85	78	497842.30	2281865.58
63	497894.26	2281895.58	79	497845.99	2281860.50
64	497890.57	2281900.65	80	497850.65	2281856.31
65	497885.91	2281904.85	81	497856.08	2281853.17
66	497880.48	2281907.98	82	497862.04	2281851.23
67	497874.52	2281909.92	83	497868.28	2281850.58
68	497868.28	2281910.58	84	497874.52	2281851.23
69	497862.04	2281909.92	85	497880.48	2281853.17
70	497856.08	2281907.98	86	497885.91	2281856.31
71	497850.65	2281904.85	87	497890.57	2281860.50
72	497845.99	2281900.65	88	497894.26	2281865.58
73	497842.30	2281895.58	89	497896.81	2281871.31
74	497839.75	2281889.85	90	497898.12	2281877.44
75	497838.44	2281883.71	61	497898.12	2281883.71
76	497838.44	2281877.44			

## Границы первых поясов ЗСО водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский»

Размеры границ общего второго пояса ЗСО водозаборных скважин определены в результате гидродинамических расчетов вторых поясов для каждой скважины отдельно. Границы второго пояса ЗСО скважин в плане имеют форму пересекающихся окружностей радиусами: 73,0 метра для скважины № 51622 (1), 38,0 метров для скважины № 30551 (2) и 30,0 метров для скважины № 2 (4). Скважины расположены в центрах соответствующих окружностей.



Координаты характерных точек границ второго пояса ЗСО водозаборных скважин № 51622 (1), № 30551 (2) и № 2 (4)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
1	498015.21	2281913.72	17	497879.15	2282002.50
2	498012.03	2281928.65	18	497871.59	2282004.95
3	498005.83	2281942.59	19	497863.69	2282005.78
4	497996.86	2281954.93	20	497855.79	2282004.95
5	497985.52	2281965.15	21	497848.23	2282002.50
6	497972.30	2281972.78	22	497841.35	2281998.52
7	497957.79	2281977.49	23	497835.45	2281993.21
8	497942.61	2281979.09	24	497830.78	2281986.78
9	497927.43	2281977.49	25	497827.55	2281979.52
10	497912.92	2281972.78	26	497825.90	2281971.75
11	497901.48	2281966.18	27	497825.90	2281963.81
12	497901.48	2281971.75	28	497827.55	2281956.04
13	497899.83	2281979.52	29	497830.78	2281948.78
14	497896.60	2281986.78	30	497835.45	2281942.35
15	497891.93	2281993.21	31	497841.35	2281937.04
16	497886.03	2281998.52	32	497848.23	2281933.07

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
33	497855.79	2281930.61	53	497856.08	2281853.17
34	497863.69	2281929.78	54	497862.04	2281851.23
35	497871.59	2281930.61	55	497868.28	2281850.58
36	497874.47	2281931.55	56	497874.52	2281851.23
37	497873.18	2281928.65	57	497880.48	2281853.17
38	497870.01	2281913.72	58	497885.91	2281856.31
39	497870.01	2281910.40	59	497887.80	2281858.01
40	497868.28	2281910.58	60	497899.70	2281847.03
41	497862.04	2281909.92	61	497912.92	2281839.40
42	497856.08	2281907.98	62	497927.43	2281834.68
43	497850.65	2281904.85	63	497942.61	2281833.09
44	497845.99	2281900.65	64	497957.79	2281834.68
45	497842.30	2281895.58	65	497972.30	2281839.40
46	497839.75	2281889.85	66	497985.52	2281847.03
47	497838.44	2281883.71	67	497996.86	2281857.24
48	497838.44	2281877.44	68	498005.83	2281869.59
49	497839.75	2281871.31	69	498012.03	2281883.53
50	497842.30	2281865.58	70	498015.21	2281898.46
51	497845.99	2281860.50	I	498015.21	2281913.72
52	497850.65	2281856.31			

### Границы третьего пояса ЗСО водозаборных скважин ЗАО «Пивоваренный завод Лысковский»

Границы третьего пояса ЗСО водозаборных скважин определены в результате гидродинамических расчетов третьих поясов для каждой скважины отдельно. Границы третьего пояса ЗСО скважин общие, имеют в плане форму пересекающихся окружностей радиусами: 491,0 метр для скважины № 51622 (1), 259,0 метров для скважины № 30551 (2) и 167,0 метров для скважины № 2 (4). Скважины расположены в центрах соответствующих окружностей.



**Координаты характерных точек границ третьего пояса ЗСО  
скважин № 51622 (1), № 30551 (2) и № 2 (4)**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52		Обозначение характерных точек границ	Координаты, (м) в системе координат МСК 52	
	х	у		х	у
1	498430.92	2281957.41	17	497475.64	2281754.36
2	498409.58	2282057.82	18	497517.39	2281660.59
3	498367.83	2282151.59	19	497577.72	2281577.54
4	498307.49	2282234.63	20	497654.00	2281508.86
5	498231.21	2282303.32	21	497742.90	2281457.54
6	498142.32	2282354.64	22	497840.52	2281425.82
7	498044.69	2282386.36	23	497942.61	2281415.09
8	497942.61	2282397.09	24	498044.69	2281425.82
9	497840.52	2282386.36	25	498142.32	2281457.54
10	497742.90	2282354.64	26	498231.21	2281508.86
11	497654.00	2282303.32	27	498307.49	2281577.54
12	497577.72	2282234.63	28	498367.83	2281660.59
13	497517.39	2282151.59	29	498409.58	2281754.36
14	497475.64	2282057.82	30	498430.92	2281854.76
15	497454.30	2281957.41	1	498430.92	2281957.41
16	497454.30	2281854.76			