



ПРИКАЗ

г. Казань

БОЕРЫК

№703. 2023

348-п

О внесении изменений в приказ Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 25.02.2015 № 136-п «Об утверждении проекта «Зоны санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»

В целях приведения нормативных правовых актов Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан в соответствие с законодательством приказываю:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приказ Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 25.02.2015 № 136-п «Об утверждении проекта «Зоны санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод».

Министр

А.В. Шадриков

Утверждены приказом  
Министерства экологии и  
природных ресурсов  
Республики Татарстан  
от 27.03.2023 № 348-п

### Изменения,

которые вносятся в приказ Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 25.02.2015 № 136-п «Об утверждении проекта «Зоны санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод».

-Наименование приказа изложить в следующей редакции:

«Об установлении зон санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»;

-Преамбулу приказа изложить в следующей редакции:

«В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», санитарными правилами и нормами «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», санитарными правилами «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения. СП 2.1.5.1059-01», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.07.2005 № 325 «Вопросы Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан», приказом Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан от 17.11.2021 № 1251-п «Об утверждении Административного регламента предоставления Министерством экологии и природных ресурсов Республики Татарстан государственной услуги по принятию решений об установлении, изменении, прекращении существования зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории Республики Татарстан», учитывая Договор водопользования № 16- 11.01.00.001-Х-ДЗИО-Т-2016-01690/00 от 25.04.2016 г., санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан от 09.07.2010 № 16.11.20.000.Т.001178.07.10 о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, а также на основании представленного проекта зон санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод», расположенного в Кировском районе г. Казани Республики Татарстан, приказываю:»;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Установить зоны санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод», расположенного в Кировском районе г. Казани Республики Татарстан, с границами согласно приложению 1 к настоящему

приказу, с режимом хозяйственного использования территорий согласно приложению 2 к настоящему приказу в соответствии с санитарными правилами и нормами «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02», утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 26 февраля 2002 года.»;

пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Отделу правового обеспечения направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Татарстан.»;

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. После государственной регистрации начальнику отдела геологии твердых полезных ископаемых обеспечить направление копии настоящего приказа в:

- ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»;

- филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Татарстан для внесения сведений об установлении зон санитарной охраны (далее - ЗСО) в Единый государственный реестр недвижимости;

- Исполнительный комитет муниципального образования г. Казани Республики Татарстан.»;

пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Рекомендовать Руководителю Исполнительного комитета муниципального образования г. Казани Республики Татарстан провести мероприятия по:

- организации оповещения населения о границах зон санитарной охраны, правилах и режиме хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод», расположенного в Кировском районе г. Казани Республики Татарстан;

- организации учета Решения об установлении зон санитарной охраны при разработке территориальных комплексных схем, схем функционального зонирования, схем землеустройства, проектов районной планировки и генеральных планов развития территорий»;

пункт 5 приказа признать утратившим силу;

приложение 1 изложить в новой редакции (прилагается);

приложение 2 изложить в новой редакции (прилагается).

Приложение 1  
к приказу Министерства  
экологии и природных  
ресурсов Республики Татарстан  
от 25.02.2015 № 136-п  
(в редакции приказа  
Министерства экологии  
и природных ресурсов  
Республики Татарстан  
от 27.03.2023 № 348-п )

Границы зон санитарной охраны Волжского водозабора,  
водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский  
государственный казенный пороховой завод», расположенного  
в Кировском районе г. Казани Республики Татарстан

Водозабор ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» предназначен для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и включает в себя непосредственно водозабор с двумя затопленными оголовками системы «Криб», три водовода  $d=800$  мм, насосную станцию 1-го подъема в п. Игумново, станцию очистки и водоподготовки питьевой воды на территории предприятия.

Водозабор расположен в Кировском районе г. Казани в русле р. Волга на 1827 км от устья, насосная станция 1-го подъема - на левом берегу водохранилища в районе п. Игумново.

Географические координаты места водопользования:

точка 1 -  $55^{\circ}47'19.438''$  с.ш.,  $49^{\circ}01'01.460''$  в.д.;

точка 2 -  $55^{\circ}47'19.408''$  с.ш.,  $49^{\circ}01'01.645''$  в.д.

Водозаборные оголовки расположены в глубоководной части р. Волга на 1307 км фарватера (по Атласу Единой глубоководной системы Европейской части России» т.6) и на расстоянии 1290 м от береговой насосной станции 1-го подъема.

Кадастровые номера земельных участков под первый пояс ЗСО:

16:50:190102:110,	16:50:190202:1636,	16:50:190202:1874,	16:50:190202:1604,
16:50:190202:2000,	16:50:190202:1598,	16:50:190202:3547,	16:50:190202:1596,
16:50:190202:1561,	16:50:190202:1560,	16:50:190202:1632,	16:50:190202:1633,
16:50:190202:124,	16:50:190202:1579,	16:50:190202:1627,	16:50:190202:530,
16:50:190202:514,	16:50:190202:520,	16:50:190202:512,	16:50:190202:511,
16:50:190202:26,	16:50:190202:3624,	16:50:190202:503,	16:50:190202:502,
16:50:190202:499,	16:50:190202:500,	16:50:190202:501,	16:50:190202:521,
16:50:190202:343,	16:50:190202:342,	16:50:190202:3577,	16:50:190202:3539,
16:50:190202:290,	16:50:190202:2091,	16:50:190202:258,	16:50:190202:421,
16:50:190202:422,	16:50:190202:2101,	16:50:190202:2080,	16:50:190202:2130,
16:50:190202:244,	16:50:190202:12,	16:50:000000:1013,	16:50:280217:76,
16:50:280217:68,	16:50:000000:17849,	16:50:280217:8,	16:50:000000:21051,
16:50:280217:35,	16:50:280217:18,	16:50:280216:2,	16:50:280216:19,
			16:50:280216:15,

16:50:000000:1013, 16:50:190201:27, 16:50:190201:275, 16:50:190201:1,  
16:50:190201:251, 16:50:190201:12, 16:50:190202:185, 16:50:190202:3006,  
16:50:190202:1636, 16:50:190202:2929, 16:50:020101:7, 16:50:000000:4260,  
16:50:000000:4253, 16:50:000000:4233, 16:50:000000:4229, 16:50:280406:759,  
16:50:000000:5357, 16:50:280406:456, 16:50:000000:18328, 16:50:280406:731,  
16:50:280406:1249, 16:50:280406:443, 16:50:280406:755, 16:50:280406:1185,  
16:50:280406:741, 16:50:000000:4230.

Зоны санитарной охраны организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию, на которой расположены водозабор, площадки всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источника водоснабжения.

#### I пояс ЗСО водозабора

Граница I пояса ЗСО по акватории устанавливается на расстоянии 100 м от оголовков вверх и вниз по течению реки и на 100 м в сторону противоположного берега. Выход на берег - под углом  $90^{\circ}$  относительного судоходного хода.

По прилегающему берегу на расстоянии 100 м вглубь берега от уровня НПУ (53,0 м БС) Куйбышевского водохранилища. Боковые границы территории первого пояса ЗСО по прилегающему к водозабору берегу устанавливаются в 100 м вверх и вниз по течению от крайних водоводов, проложенных от насосной станции 1-го подъема к водоочистной станции.

Общая площадь ЗСО водозабора составит 21,0 га, в том числе по акватории - 18,9 га, по прилегающему берегу - 2,1 га.

#### II пояс ЗСО водозабора

Граница второго пояса ЗСО по акватории водохранилища устанавливается на расстоянии 5 км от водозабора во всех направлениях. Боковая граница устанавливается на расстоянии 500 м от линии уреза воды при НПУ (53,0 м БС) Куйбышевского водохранилища.

Площадь территории II пояса ЗСО составляет 4386,3 га, в т.ч. площадь акватории - 3852,94 га.

#### III пояс ЗСО водозабора.

Согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 граница III пояса ЗСО на водохранилище полностью совпадает с границей II пояса.

Площадь территории III пояса ЗСО также составляет 4386,3 га, в т.ч. площадь акватории - 3852,94 га.

ЗСО водопроводных сооружений представлена первым поясом водоводов - санитарно-защитной полосой (СЗП). Граница первого пояса ЗСО водопроводных сооружений (насосной станции и водоочистных сооружений).

#### ЗСО насосной станции 1-го подъема.

Граница первого пояса ЗСО насосной станции 1-го подъема на всем протяжении совпадает с существующим ограждением. Длина границы насосной станции 1-го подъема, проходящей по берегу устанавливается 100 м, по заводненной территории - 252 м.

Площадь первого пояса ЗСО насосной станции 1-го подъема составит 0,9 га, в

том числе территория по берегу -0,42 га, по заводненной части – 0,48 га.

Насосная станция 1-го подъема расположена в пределах 2-го пояса ЗСО водозабора, поэтому санитарно-защитная полоса (СЗП) вокруг 1-го пояса не устанавливается.

#### ЗСО водоочистой станции.

Водоочистная станция расположена на территории ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод», а само предприятие ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» находится за пределами 2-го пояса ЗСО водозабора, поэтому вокруг 1-го пояса ЗСО водоочистой станции устанавливается СЗП шириной 30 м, площадь составит-1,8 га.

#### ЗСО водоводов.

От границы первого пояса ЗСО водозабора до насосной станции 1-го подъема водоводы проходят по островной территории и по дну залива. СЗП для этого участка устанавливается 50 м от крайних водоводов (как при наличии грунтовых вод). Площадь СЗП составит 3,0 га.

От насосной станции 1-го подъема до цеха водоочистой станции водоводы диаметром от 400 до 800 мм проходят по территориям жилой застройки и садовых обществ. Грунтовые воды по трассе данных водоводов отсутствуют. Ширина СЗП устанавливается на данном участке 10 м от крайних водоводов, площадь СЗП составит 6,6 га.

Общая площадь СЗП водоводов составит 9,6 га.

к приказу Министерства  
экологии и природных  
ресурсов Республики Татарстан  
от 25.02.2015 № 136-п  
(в редакции приказа  
Министерства экологии  
и природных ресурсов  
Республики Татарстан  
от 27.03.2023 № 348-п )

Режим хозяйственного использования территорий в границах зон санитарной охраны Волжского водозабора, водопроводных сооружений и СЗП водовода ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод», расположенного в Кировском районе г. Казани Республики Татарстан

#### 1. Мероприятия по первому поясу зоны санитарной охраны

1.1. Территория первого пояса зоны санитарной охраны (далее - ЗСО) должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие.

1.2. Не допускается: посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений.

1.3. Здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации, или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе.

1.4. Не допускается спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

Акватория первого пояса ограждается буями и другими предупредительными знаками. На судоходных водоемах над водоприемником должны устанавливаться бакены с освещением.

## 2. Мероприятия по второму и третьему поясам

2.1. Выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения, с разработкой конкретных водоохраных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования, подрядными организациями и согласованных с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора.

2.2. Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения.

2.3. Недопущение отведения сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.

2.4. Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.

2.5. Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.

2.6. При наличии судоходства необходимо оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов; оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.

## 3. Мероприятия по второму поясу

Кроме мероприятий, указанных в разделе 2, в пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения подлежат выполнению дополнительные мероприятия:

3.1. Запрещение размещения складов горюче - смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

3.2. Не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.



3.3. Выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

3.4. Не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса.

3.5. Запрещение расположения стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения.

3.6. Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.

3.7. В границах второго пояса зоны санитарной охраны запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды.

3.8. Границы второго пояса ЗСО на пересечении дорог, пешеходных троп и пр. обозначаются столбами со специальными знаками.

### 3. Мероприятия по санитарно-защитной полосе водоводов

3.1. В пределах санитарно-защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод.

3.2. Не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Заместитель министра  
И.И. Губайдуллин



---

Начальник управления  
регулирования  
отношений недропользования  
С.Т. Вахитов



---

Начальник отдела  
правового обеспечения  
Е.К. Вахитова



---

Начальник отдела  
геологии твердых  
полезных ископаемых  
С.А. Шутникова



---