

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Комитета по экологии, природопользованию, агропромышленной и продовольственной политике

О реализации в Республике Татарстан федерального проекта «Оздоровление Волги» входящего в состав национального проекта «Экология»

---

Комитет Государственного Совета Республики Татарстан по экологии, природопользованию, агропромышленной и продовольственной политике ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Информацию представителей Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан о реализации в Республике Татарстан федерального проекта «Оздоровление Волги» входящего в состав национального проекта «Экология» принять к сведению.

Председатель

А.К. Хамаев



На № \_\_\_\_\_

Председателю Комитета  
Государственного Совета  
Республики Татарстан  
по экологии, природопользованию,  
агропромышленной и  
продовольственной политике

А.К. ХАМАЕВУ

О предоставлении информации

Уважаемый Азат Киямович!

В ответ на Ваше письмо от 03.09.2021 № 15-5-4981 сообщаем, что в заседании Комитета Государственного Совета Республики Татарстан по экологии, природопользованию, агропромышленной и продовольственной политике от Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан примет участие и выступит с докладом о реализации в Республике Татарстан федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология» Заместитель министра – Тарнавский Егор Александрович.

Приложение: Информация о реализации в Республике Татарстан федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология» на 2 л.

Министр



А.В. Шадриков

## Реализация в Республике Татарстан федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология»

Основная цель проекта «Оздоровление Волги» – улучшение экологического состояния реки Волги за счет сокращения в три раза доли отводимых в нее загрязненных сточных вод к концу 2024 года.

«Оздоровление Волги» – один из ключевых и наиболее капиталоемких федеральных проектов национального проекта «Экология», охватывающий несколько направлений.

**1. По направлению: «Сокращение доли загрязненных сточных вод, отводимых в р. Волгу»** (строительство реконструкция (модернизация) очистных сооружений) *(Ответственное министерство – Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан).*

Министерством строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан разработана Региональная программа по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений централизованных систем водоотведения в Республике Татарстан на 2019-2024 годы и утверждена постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.07.2019 № 635 (с изм. от 01.07.2021 № 530) (далее – Региональная программа).

Региональной программой предусмотрено реализация мероприятий по строительству (реконструкции) очистных сооружений Республики Татарстан, в том числе 1 мероприятие за счет внебюджетных средств в рамках инвестиционной программы МУП «Водоканал» в 2019-2024 гг. на общую сумму – 1,98 млрд рублей.

За 2019-2020 гг. в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» построено и реконструировано 11 очистных сооружений, расположенных в Волжском бассейне Республики Татарстан на территории 10 муниципальных образований Республики Татарстан (г. Казань, г. Набережные Челны, г. Елабуга (I, II этап), г. Заинск, г. Тетюши, с. Красный Бор Агрызского муниципального района, пгт. Алексеевское, пгт. Васильево и пгт. Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района, п. Юртово Мензелинского муниципального района, с. Пестрецы Пестречинского муниципального района) на общую сумму 2,6 млрд рублей (федеральный бюджет (81 %) – 2,1 млрд рублей, софинансирование из бюджета Республики Татарстан (19 %) – 0,5 млрд рублей).

Мероприятия Республики Татарстан, запланированные в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» на 2019-2020 годы выполнены, значения целевых показателей, установленные Республике Татарстан на 2019-2020 годы, достигнуты.

На 2021 год предусмотрено 1,4 млрд рублей (в т.ч. федеральный бюджет (81 %) – 1,1 млрд рублей) на завершение переходящего объекта с 2020 года (с. Кошаково Пестречинского муниципального района) и на начало реализации объекта

«Реконструкция биологических очистных сооружений канализации г. Казани (1, 2, 3 этап)» с реализацией в 2021-2024 гг. В настоящее время на объектах ведутся работы.

На 2022 – 2024 годы на реконструкцию биологических очистных сооружений канализации г. Казани предусмотрено 5 млрд рублей, в т.ч. федеральный бюджет (81 %) – 4,1 млрд рублей, бюджет Республики Татарстан (19 %) – 0,9 млрд рублей.

## **2. По направлению «Ликвидация объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге».**

Предусмотрена ликвидация на территории Республики Татарстан 2 объектов накопленного вреда, представляющих угрозу реке Волге:

1. «Демонтаж бездействующих трубопроводов Озерного месторождения в акватории Нижнекамского водохранилища» на общую сумму 930,5 млн рублей с участием АО «РИТЭК» в размере 200 млн рублей.

2. «Рекультивация иловых полей биологических очистных сооружений города Казани», стоимостью 7,4 млрд рублей.

В апреле т.г. бюджетные заявки на предоставлении субсидий из федерального бюджета на реализацию мероприятий с комплектом обосновывающих материалов направлены в Минприроды России.

28.09.2021 с Минприроды России заключено парафированное соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Татарстан на ликвидацию 2-х вышеназванных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге на общую сумму – 6,4 млрд рублей (в т.ч. из федерального бюджета (81%) – 5,2 млрд рублей, из бюджета Республики Татарстан (19%) – 1,2 млрд рублей), в т.ч. на 2022 – 3,3 млрд рублей, на 2023 – 1,4 млрд рублей, 2024 – 1,7 млрд рублей.

В настоящее время проводится работа с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации по привлечению средств федерального бюджета на ликвидацию этих объектов накопленного экологического вреда в 2021 году.



№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю Комитета  
Государственного Совета  
Республики Татарстан  
по экологии,  
природопользованию,  
агропромышленной и  
продовольственной политике  
А.К.Хамаеву

О представлении информации

Уважаемый Азат Киямович!

На Ваше письмо от 03.09.2021 № 15-5-4981 Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан направляет информацию по вопросу реализации федерального проекта «Оздоровление Волги» национального проекта «Экология» на территории Республики Татарстан для рассмотрения на заседании Комитета Государственного Совета Республики Татарстан по экологии, природопользованию, агропромышленной и продовольственной политике.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Первый заместитель министра

А.М.Фролов

**Информация**  
о реализации федерального проекта «Оздоровление Волги»  
национального проекта «Экология»

**Основная цель проекта** «Сократить в три раза долю загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу».

За базовый показатель для Республики Татарстан «Объем отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод от объема сточных вод, подлежащих очистке, тыс.м<sup>3</sup> в год» принято значение 190 000,00 тыс.м<sup>3</sup> в год (или 0,19 км<sup>3</sup> в год) который к 2024 году должен составить 60 000 тыс.м<sup>3</sup> в год.

**Целевой показатель проекта** в соответствии с Соглашением о реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Республика Татарстан (Татарстан))» на территории Республики Татарстан (Татарстан) (в редакции от 04.12.2020 № 051-2019-G6006-1/2):

- снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод на территории РТ, с 0,19 куб. км в год в 2019 г. до 0,06 куб. км в год в 2024 г.;
- ввод мощности очистных сооружений – 0,13 куб. км в год к 2024 году.

Редакция показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Снижение объема отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод, нарастающим итогом, км <sup>3</sup>	0,19	0,18	0,16	0,14	0,10	0,06
Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод, нарастающим итогом, км <sup>3</sup>	0,0	0,01	0,03	0,05	0,09	0,13

**Объем финансирования** на 2019 – 2024 годы составляет 9,0 млрд рублей, в том числе федеральный бюджет 7,29 млрд рублей.

**В период 2019 – 2020 годов** реализованы мероприятия по 13 объектам на общую сумму 2,665 млрд рублей, в том числе федеральный бюджет 2,159 млрд рублей.

**Объекты:**

биологические очистные сооружения в пгт.Нижние Вязовые и пгт.Васильево Зеленодольского района, в с.Пестрецы и с.Кошаково Пестречинского района; с.Юртово Мензелинского района, с.Красный Бор Агрызского района, пгт.Алексеевское Алексеевского района и г.Заинск Заинского района, очистные сооружения бытовых и промышленных сточных вод ОЭЗ «ППТ «Алабуга» и г.Елабуга» I и II этапы;

ливневая канализация с очистными сооружениями в ЖК «Замелекесье» г.Набережные Челны, в г.Тетюши, в Советском районе г.Казани (Ветеринарная академия).

**Целевой показатель за 2020 год** достигнут и составил 0,18 куб. км в год (на 0,01 куб. км. снизился объем отводимых в реку Волга загрязненных сточных вод).

**Из 13 объектов строительно-монтажные работы** завершены по 12 объектам (ведется передача объектов на баланс и пуско-наладочные работы).

Объект в с.Кошаково в Пестречинском районе переходящий на 2021 год (срок ввода в эксплуатацию 31.12.2021).

По состоянию на 01.09.2021 выполнение строительных работ составило 99,62% в целом по объекту (97,5% - 2021 год).

Кассовый расход 38,329 млн рублей, из них за счет средств федерального бюджета 31,047 млн рублей.

**В 2021-2024 годы** планируется реализовать мероприятие **по реконструкции биологических очистных сооружений канализации г.Казани.** Объемом финансирования 6 334,268 млн рублей, из них за счет средств федерального бюджета – 5 130,757 млн рублей. **На 2021 год** – 1 355,050 млн рублей, из них за счет средств федерального бюджета – 1 097,591 млн рублей.

По состоянию на 01.09.2021 выполнение строительных работ составило 9,89% в целом по объекту (29,56% по 2021 году).

Кассовый расход 269,324 млн рублей, из них за счет средств федерального бюджета 217,897 млн рублей.