



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ВОДОКАНАЛ»**

(МУП «Водоканал»)

Юр./почт. адрес: ул. Производственная, 25,

г. Киров, 610014

тел/факс. (8332) 25-62-56

E-mail: support@vdkanal.ru

ИНН: 4345000249 ОГРН: 1034316517839

от 30.06.2023 № 01-13/3719

на № 563-01-10 от 23.06.2023

Начальнику департамента
городского хозяйства
администрации города Кирова
Кондратову Д.А.

И.о. Министра охраны
окружающей среды Кировской
области
Абашеву Т.Э.

Уважаемый Дмитрий Александрович!

Уважаемый Тимур Энвильевич!

Во исполнение протокола внепланового заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности при администрации города Кирова МУП «Водоканал» направляет информацию о реализации запланированных мероприятий по предупреждению выбросов загрязняющих веществ в г. Кирове.

По пункту 2 дорожной карты:

Проект санитарно- защитной зоны очистных сооружений канализации г.Киров, д. Большая Гора разработан и передан на рассмотрение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" для получения санитарно-эпидемиологической экспертизы.

По пункту 3 дорожной карты:

Очистные сооружения канализации мкр. Лянгасово и п. Бахта - разработан проект санитарно- защитной зоны, получено экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы (инспекции). В настоящий момент проводится доработка проекта в соответствии с замечаниями Управления Роспотребнадзора по Кировской области для получения санитарно-эпидемиологического заключения.

Очистные сооружения канализации п. Захарищевы и п. Дороници – проект в завершающей стадии разработки, для завершения работ проводится межевание земельного участка. Далее будет получение санитарно-эпидемиологической экспертизы (инспекции) и получению санитарно-эпидемиологического заключения.

Очистные сооружения канализации мкр. Коминтерн - разработан проект санитарно- защитной зоны. В настоящее время проект передан на рассмотрение для получения санитарно-эпидемиологической экспертизы.

Главная насосная станция (ГНС) - разработан проект санитарно- защитной зоны, получено экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы (инспекции) и санитарно-эпидемиологическое заключение Управления Роспотребнадзора по Кировской области. Проводятся работы по лабораторным исследованиям (замерам) в разные времена года (в

разные температурные режимы) на показатели, определенные планом-графиком контроля в разработанном проекте, в целях подтверждения вывода жилой застройки из границ СЗЗ, для дальнейшего установления границ с внесением в ЕГРН.

По остальным объектам, включая КНС, проводятся подготовительные работы для выполнения межевания земельных участков для последующей разработки проектов санитарно-защитной зоны.

По пункту 4 дорожной карты:

МУП «Водоканал» разработало техническое задание (ТЗ) на выполнение проектно-изыскательских работ по объекту: «Реконструкция городской станции аэрации г. Кирова». В рамках данного ТЗ предусмотрено проведение технического аудита до начала проектных работ.

По результатам технологического аудита определяется предусмотреть, в том числе:

- несколько вариантов технологий доведения обезвоженного осадка до готового продукта для последующего использования;
- предусмотреть реконструкцию существующих иловых площадок для аварийного приема осадков, при необходимости увеличения или уменьшения количества их, подтвердить расчетом;
- предусмотреть рекультивацию ненужных иловых площадок;
- организацию сооружений по обработке осадка с реализацией аппаратного сгущения сырого осадка и избыточного ила отдельно на сгустителях или илоуплотнителях, механического обезвоживания на центрифугах или ленточных фильтр-прессах.

В настоящее время готовится проведение закупочных мероприятий по определению подрядчика по выполнению технологического аудита.

По пункту 6 дорожной карты:

Заключен договор на разработку проектно-изыскательских работ по реконструкции очистных сооружений канализации мкр. Лянгасово.

По пункту 8 дорожной карты:

В настоящее время проводятся работы по разработке технического задания на выполнение проектно-изыскательских работ по реконструкции очистных сооружений канализации мкр. Коминтерн, для выполнения закупочных мероприятий.

Кроме того, МУП «Водоканал» постоянно ведет работу по утилизации образующегося осадка сточных вод, выдержанного в течение не менее 2-х лет, на объекте размещения отходов - полигоне ТКО, в качестве межслойной прослойки, в рамках заключенного договора с владельцем полигона ООО «Новый Экогород» Кирово-Чепецкого района.

Главный инженер



И.В. Вохмянин