

УТВЕРЖДАЮ

И.о. генерального директора –
заместитель генерального

директора по эксплуатации
АО «ОЭЗ «Иннополис»»

Файруллин



«27» июля 2021 г.

**План мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций
на участках водопользования АО «ОЭЗ «Иннополис»»
(Куйбышевское водохранилище, р.Волга)**

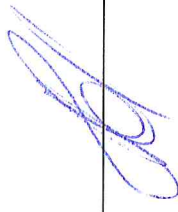
№ п/п	Наименование мероприятия	Периодичность выполнения	Цель выполнения	Ответственное должностное лицо
1	Соблюдать технологические процессы и правила технической эксплуатации сооружений водоотведения, предусмотренных нормативно-технической документацией и регламентами	Постоянно	Предупреждение возникновения аварийных ситуаций на водном объекте и причинения вреда окружающей среде	Начальник канализационных очистных сооружений
2	Проводить своевременное планово-профилактическое обслуживание и ремонт оборудования сооружений водоотведения.	В соответствии с графиками ППР	Предупреждение возникновения аварийных ситуаций на водном объекте	Начальник канализационных очистных сооружений

3	<p>В случае обнаружения аварийной ситуации, сопровождающейся сбросами загрязняющих веществ в водный объект в неустановленном месте, оперативно информировать Нижневолжское БВУ (Отдел водных ресурсов по Республике Татарстан), Волжско-Камское межрегиональное управление Росприроднадзора, Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, Правительство Республики Татарстан, Средневолжское территориальное управление Росрыболовства, Казанский район водных путей и судоходства об аварийных и иных чрезвычайных ситуациях на водном объекте.</p>	<p>При возникновении аварийной ситуации</p>	<p>Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду, объекты судоходства</p>	<p>Ведущий инженер по ООС и ЭБ</p>
4	<p>В случае обнаружения аварийной ситуации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - незамедлительно предупредить органы местного самоуправления о необходимости информирования населения, находящегося непосредственно в зоне аварийного сброса сточных вод, и установления запрета пользования водным объектом (купание, рыболовство) до устранения аварийной ситуации. - уменьшить объем приема стока на канализационные очистные сооружения и объем сброса сточных вод до прекращения аварийной ситуации (аккумуляирование в сооружениях); 	<p>При возникновении аварийной ситуации</p>	<p>Ликвидация аварийных сбросов загрязняющих веществ в водный объект, предотвращение причинения ущерба окружающей среде и населению</p>	<p>Начальник службы водоснабжения и водоотведения</p>

	<p>- установить причины возникновения аварийной ситуации и незамедлительно приступить к их устранению;</p> <p>- при ЧС, связанной с аварийным сбросом сточных вод в зоне санитарной охраны источника водоснабжения г.Иннополис, усилить производственный контроль за качеством забираемой воды и технологическим процессом водоподготовки;</p> <p>- обеспечить необходимый запас питьевой воды в резервуарах чистой воды на водопроводной станции.</p>			
--	--	--	--	--

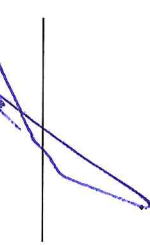
Согласовано:

Начальник управления эксплуатации



А.А.Семенов

Начальник службы водоснабжения и водоотведения



И.И.Фатыхов

Составил:

Ведущий инженер по ООС и ЭБ



Ю.В.Медянская