**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

к проекту постановления администрации городского округа Тольятти о внесении изменений в постановление администрации городского округа Тольятти от 09.11.2022 № 2810-п/1 "Об утверждении нормативов состава сточных вод для объектов абонентов всех организаций, осуществляющих водоотведение с использованием конкретной технологической зоны водоотведения централизованных систем водоотведения городского округа Тольятти №1 и №2, а также централизованной системы водоотведения № 6 (ливневой) городского округа Тольятти"

Постановлением администрации городского округа Тольятти от 19.06.2024 № 1113-п/1 внесены изменения в Актуализированную схему водоснабжения и водоотведения городского округа Тольятти на период с 2014 до 2028 года, утвержденную постановлением администрации городского округа Тольятти Самарской области от 23.12.2021 № 3888-п/1. Согласно информации отдела инженерной инфраструктуры департамента городского хозяйства от 24.06.2024, изменения внесены **в части определения двух централизованных систем водоотведения Автозаводского района** г.о. Тольятти **(вместо принятых ранее двух технологических зон одной централизованной системы водоотведения):**

• Централизованная система водоотведения №1.1 **общесплавная** (ЦСВ №1.1);

• Централизованная система водоотведения №1.2 **ливневая** (ЦСВ №1.2).

ЦСВ №1.1 предназначена для приема, транспортировки и очистки бытовых и производственных сточных вод (условно-загрязненных) с отведением очищенных сточных вод через самостоятельный выпуск в Саратовское водохранилище.

ЦСВ №1.2 предназначена для приема, транспортировки и очистки поверхностных сточных вод (дождевых и производственных условно-чистых) с отведением очищенных сточных вод через самостоятельный выпуск в Куйбышевское водохранилище.

Порядок установления нормативов состава сточных вод и особенности установления нормативов состава сточных вод в отношении технологически нормируемых веществ регламентированы Главой XIII Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 644 (далее – Правила № 644).

Согласно пункту 180 Правил № 644 нормативы состава сточных вод применительно к сбросу в общесплавные и бытовые системы водоотведения в отношении технологически нормируемых веществ (взвешенные вещества, БПК5, ХПК, аммоний-ион, фосфор фосфатов) устанавливаются равными значениям нормативов состава сточных вод в отношении технологически нормируемых веществ при сбросе сточных вод в централизованные системы водоотведения поселений, муниципальных округов или городских округов согласно Приложению № 7 Правил № 644.

Согласно Приложению № 7 к Правилам № 644 значения нормативов состава сточных вод по технологически нормируемым показателям БПК5, ХПК применительно к сбросу в централизованные **общесплавные** системы водоотведения устанавливаются равными: БПК5 – 500 мг/дм3; ХПК – 700 мг/дм3.

В целях приведения в соответствие с Правилами № 644 департаментом городского хозяйства подготовлен проект постановления «О внесении изменений в постановление администрации городского округа Тольятти от 09.11.2022 № 2810-п/1 "Об утверждении нормативов состава сточных вод для объектов абонентов всех организаций, осуществляющих водоотведение с использованием конкретной технологической зоны водоотведения централизованных систем водоотведения городского округа Тольятти №1 и №2, а также централизованной системы водоотведения № 6 (ливневой) городского округа Тольятти"» в части:

- уточнения двух централизованных систем водоотведения Автозаводского района (общесплавной ЦСВ №1.1 и ливневой ЦСВ №1.2);

- уточнения значений нормативов состава сточных вод по технологически нормируемым показателям БПК5, ХПК применительно к сбросу в централизованную **общесплавную** **систему ЦСВ №1.1**, значения которых согласно Приложению № 7 к Правилам № 644 устанавливаются равными: БПК5 – 500 мг/дм3; ХПК – 700 мг/дм3.

С учетом отсутствия у организации (ООО «АВК»), эксплуатирующей централизованную систему водоотведения ЦСВ №1.2 (ливневая), в отношении всех объектов этой системы действующего комплексного экологического разрешения, нормативы состава сточных вод в отношении технологически нормируемых веществ для ЦСВ №1.2 (ливневая) не устанавливаются (пункт 180 Правил № 644).

 Руководитель департамента В.В. Рябов

Федосеева Л.Ю.

544634 (5288)