*Проект*

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Тольятти, Самарской области

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 № 1.1, № 1.2, № 2, а также

централизованной системы водоотведения № 6 (ливневой)

городского округа Тольятти»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести 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 № 1.1, № 1.2, № 2, а также централизованной системы водоотведения № 6 (ливневой) городского округа Тольятти» (далее - Постановление) (газета «Городские ведомости», 2022, 15 ноября; 2023, 10 февраля, 15 сентября; 2024, 30 августа) изменение, дополнив пункт 1 Постановления подпунктом 1.2 следующего содержания:

«1.2. Норматив, указанный в столбце 3 строки «2. БПК5» пункта 1.2 Приложения № 1 к настоящему Постановлению, применяется с 22.06.2024.».

2. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти опубликовать настоящее постановление в газете «Городские ведомости».

3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 22.06.2024.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы городского округа.

|  |  |
| --- | --- |
| Первый заместитель  главы городского округа | А.А. Дроботов |