



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.09.2019

№ 2286

О внесении изменения

в Постановление Администрации города Екатеринбурга от 30.12.2014 № 4077
«Об утверждении схем водоснабжения и водоотведения
муниципального образования «город Екатеринбург» до 2025 года»

Во исполнение требований Постановления Правительства Российской Федерации от 31.05.2019 № 691 «Об утверждении Правил отнесения централизованных систем водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов и о внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782», руководствуясь статьей 35 Устава муниципального образования «город Екатеринбург»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в Постановление Администрации города Екатеринбурга от 30.12.2014 № 4077 «Об утверждении схем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «город Екатеринбург» до 2025 года (в редакции Постановления Администрации города Екатеринбурга от 06.12.2018 № 2967) изменение, дополнив подраздел 1.1 «Общие положения» приложения № 3 «Основные положения схемы водоотведения муниципального образования «город Екатеринбург» до 2025 года» пунктом 1.1.4 следующего содержания:

«1.1.4. В соответствии с требованиями Правил отнесения централизованных систем водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.05.2019 № 691 «Об утверждении Правил отнесения централизованных систем водоотведения (канализации) к централизованным системам водоотведения поселений или городских округов и о внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 5 сентября 2013 г. № 782», на основании данных, представленных организациями, осуществляющими эксплуатацию ОСК, к централизованным системам водоотведения городского округа – муниципального образования «город Екатеринбург» отнесены централизованные системы водоотведения, указанные в таблице 1-1.

Таблица 1-1

Наименование централизованной системы водоотведения	Очистные сооружения	Мощность очистных сооружений, тыс. куб. м в сутки	Технология очистки	Среднегодовой объем сточных вод, тыс. куб. м*
Южный бассейн канализования	ЮАС	336,0	Механическая очистка, биологическая очистка, обеззараживание очищенных сточных вод, обработка осадка сточных вод	96 724,97
Северный бассейн канализования	САС	100,0	Механическая очистка, биологическая очистка, обеззараживание очищенных сточных вод, обработка осадка сточных вод	20 991,01
Бассейн канализования «Северка»	ОСК в поселке Северка	0,4	Механическая очистка, биологическая очистка, обеззараживание очищенных сточных вод, обработка осадка сточных вод	120,07
Бассейн канализования «Чусовское озеро»	ОСК в поселке Чусовское озеро	0,4	Механическая очистка, биологическая очистка, обеззараживание очищенных сточных вод, обработка осадка сточных вод	91,93

* Среднегодовой объем сточных вод, поступивших на очистные сооружения в 2016 – 2018 годах.

2. Департаменту информационной политики Администрации города Екатеринбурга опубликовать настоящее Постановление в издании «Екатеринбургский вестник» и разместить его на официальном сайте Администрации города Екатеринбурга в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (ekaterinburg.rf) в установленные сроки.

Глава Екатеринбурга

А.Г. Высокский