



ГОРОДСКОЙ ОКРУГ УРАЙ
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УРАЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.08.2025

№ 1620

Об утверждении нормативов состава допустимой концентрации поступающих через систему централизованного водоотведения в систему канализации города Урай загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду (водный объект)

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»:

1. Утвердить нормативы состава допустимой концентрации поступающих через систему централизованного водоотведения в систему канализации города Урай загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду (водный объект), согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации города Урай от 09.07.2020 №1579 «Об утверждении нормативов состава допустимой концентрации поступающих через систему централизованного водоотведения в систему канализации города Урай загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду (водный объект)».

3. Опубликовать постановление в сетевом издании «Газета «Знамя» (<http://infoflag.ru/>) и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Урай в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (подраздел «МПА города Урай» раздела «Документы»).

4. Постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.07.2025.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города Урай В.А.Грбовца.

Глава города Урай

Т.Р. Закирзянов

Приложение к постановлению
администрации города Урай
от 13.08.2025 № 1620

Нормативы состава допустимой концентрации поступающих через систему централизованного водоотведения в систему канализации города Урай загрязняющих веществ в сточных водах абонентов, оказывающих негативное влияние на окружающую среду (водный объект)

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Нс, утверждаемое значение мг/дм ³
1	Взвешенные вещества	300
2	Аммоний-ион	25
3	Хлорид -анион	76
4	БПК ₅	500
5	Сухой остаток	825
6	АСПАВ	4,76
7	Фосфаты	36,81
8	Нефть (нефтепродукты)	2,23
9	Сульфат - анион	69
10	Железо	5
11	Марганец	1,00
12	ХПК	700