

Утверждены  
 Постановлением Исполнительного комитета  
 МО города Набережные Челны от 07.05.2025  
 №3314 «О внесении изменений в приложе-  
 ния к Постановлению Исполнительного коми-  
 тета от 03.07.2020 №3146 «Об утверждении  
 нормативов состава сточных вод, сбрасыва-  
 емых в централизованную систему водоотве-  
 дения города Набережные Челны»

**Нормативы состава сточных вод для объектов абонентов организаций,  
 осуществляющих водоотведение в хозяйственно-бытовую канализацию  
 города Набережные Челны**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование вещества (показателя)</b>	<b>Допустимое значение показателя (концентрация), мг/дм<sup>3</sup> (мг/л)</b>
1	рН	6,0-9,0
2	Взвешенные вещества	300
3	БПК <sub>5</sub> , мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	300
4	ХПК, мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	500
5	Азот аммонийный	19,43
	Аммоний-ион (ионы аммония)	25
6	Фосфат-ион (по Р), Фосфаты по фосфору, Фосфор фосфатов	12
	Фосфат-ион, фосфаты	36,8
7	БПК <sub>полн</sub> , мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	399
8	Сульфат-ион (сульфаты)	203,68
9	Нефтепродукты	4,0
10	АСПАВ (АПАВ)	2,6
11	Медь (ионы меди)	0,007
12	Цинк	0,426
13	Марганец	0,043
14	Стронций	1,632
15	Молибден	0,0053
16	Сульфиды (S-H <sub>2</sub> S+S <sup>2-</sup> ), сульфид-ион	1,5

Примечание. Абоненты обязаны соблюдать требования к составу и свойствам сточных вод, отводимых в централизованную систему водоотведения установленные Правилами холодного водоснабжения и водоотведения (постановление Правительства РФ №644)