

ОКРУЖНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА ЯКУТСКА



«ДЬОКУУСКОЙ КУОРАТ»
УОКУРУГУН ДЬАҔАЛТАТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

УУРААХ

от «14» 07 2020 г.

№ 208n

Об утверждении нормативов состава сточных вод

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»:

1. Утвердить нормативы состава сточных вод согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту по связям с общественностью и взаимодействию со средствами массовой информации Округной администрации города Якутска (Мандзяк Р.Я.) опубликовать настоящее постановление в газете «Эхо столицы» и разместить на официальном сайте Округной администрации города Якутска www.yakutsk.rf.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

4. Контроль над исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы городского округа «город Якутск» Сорокина Р.С.

Исполняющий обязанности главы

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Григорьев'.

Е.Н. Григорьев

Приложение

к постановлению
Окружной администрации города Якутска
от 14 июля 2020г. № 208н

Нормативы состава сточных вод

№ п/п	Наименование загрязняющего вещества	Единица измерения	Норматив состава сточных вод
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	171,25
2	БПК _{полн}	мг/дм ³	222,80
3	ХПК	мг/дм ³	294,00
4	Минерализация общая	мг/дм ³	931,70
5	Хлорид-ион	мг/дм ³	257,00
6	Сульфат-ион	мг/дм ³	98,45
7	Калий-ион	мг/дм ³	37,53
8	Кальций-ион	мг/дм ³	60,64
9	Натрий-ион	мг/дм ³	142,58
10	Магний-ион	мг/дм ³	24,83
11	Фосфат-ионы (по Р)	мг/дм ³	5,80
12	Алюминий	мг/дм ³	0,38
13	Железо	мг/дм ³	1,13
14	Медь	мг/дм ³	0,001
15	Цинк	мг/дм ³	0,054
16	Нефтепродукты	мг/дм ³	2,60
17	Фенолы	мг/дм ³	0,10
18	Азот аммонийный	мг/дм ³	13,63
19	СПАВ	мг/дм ³	3,15
20	Хром общий, хром III	мг/дм ³	0,15
21	Хром VI	мг/дм ³	0,02
22	Фосфор общий	мг/дм ³	4,71
23	Жиры	мг/дм ³	24,54

Руководитель аппарата



П.Н. Кириллин