



**АДМИНИСТРАЦИЯ СКВОРЦОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.09.2025 года

№ 118

Об утверждении нормативов состава сточных вод для абонентов, осуществляющих сброс (отвод) сточных вод в системы водоотведения (канализации) на территории Скворцовского сельского поселения Симферопольского района Республики Крым

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", 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", постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2020 № 728 "Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", руководствуясь Уставом муниципального образования Скворцовское сельское поселение Симферопольского района Республики Крым, администрация Скворцовского сельского поселения Симферопольского района Республики Крым п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемые нормативы состава сточных вод для абонентов, осуществляющих сброс (отвод) сточных вод в системы водоотведения (канализации) на территории Скворцовского сельского поселения Симферопольского района Республики Крым.

2. Всем абонентам, осуществляющим сброс (отвод) сточных вод в системы водоотведения (канализации) на территории Скворцовского сельского поселения Симферопольского района Республики Крым, обеспечить соблюдение нормативов состава сточных вод.

3. Ресурсоснабжающим организациям водопроводно-канализационного хозяйства, осуществляющим деятельность на территории Скворцовского сельского поселения Симферопольского района Республики Крым, обеспечить контроль нормативов состава сточных вод для абонентов, осуществляющих сброс (отвод) в системы водоотведения (канализации).

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования путем размещения в сетевом издании "Официальный сайт

Скворцовского сельского поселения Симферопольского района Республики Крым"
ЭЛ № ФС 77-87783 от 09.07.2024 (<https://скворцовский.рф/>).

5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Председатель
Скворцовского сельского совета -
Глава администрации
Скворцовского сельского поселения**

А.А. Нистиренко

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением
 администрации
 Скворцовского сельского
 поселения Симферопольского
 района Республики Крым
 от 08.09.2025 г. № 118

НОРМАТИВЫ
состава сточных вод для абонентов, осуществляющих сброс (отвод)
сточных вод в системы водоотведения (канализации) на территории
Скворцовского сельского поселения Симферопольского района
Республики Крым

№ п/п	Наименование вещества (показателя)	Единица измерения	Максимальное допустимое значение показателя и (или) концентрации (по валовому содержанию в натуральной пробе сточных вод)
I. Максимальные допустимые значения нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных общесплавных и бытовых систем водоотведения, а также централизованных комбинированных систем водоотведения (применительно к сбросу в общесплавные и бытовые системы водоотведения)			
1	Взвешенные вещества	мг/л	300
2	БПК5	мг/л	300 (500)
3	ХПК	мг/л	500 (700)
4	Азот общий	мг/л	50
5	Фосфор общий	мг/л	12
6	Нефтепродукты	мг/л	10
7	Хлор и хлорамины	мг/л	5
8	Соотношение ХПК: БПК5	мг/л	не более 2,5
9	Фенолы (сумма)	мг/л	5
10	Сульфиды (S-H ₂ S+S ₂ -)	мг/л	1,5
11	Сульфаты	мг/л	1000
12	Хлориды	мг/л	1000
13	Алюминий	мг/л	5
14	Железо	мг/л	5
15	Марганец	мг/л	1
16	Медь	мг/л	1
17	Цинк	мг/л	1
18	Хром общий	мг/л	0,5
19	Хром шестивалентный	мг/л	0,05 (0,1)
20	Никель	мг/л	0,25 (0,5)
21	Кадмий	мг/л	0,015 (0,1)
22	Свинец	мг/л	0,25
23	Мышьяк	мг/л	0,05 (0,1)
24	Ртуть	мг/л	0,005

25	Водородный показатель (рН)	единиц	6 - 9
26	Температура	°С	+40
27	Жиры	мг/л	50
28	Летучие органические соединения (ЛОС) (толуол, бензол, ацетон, метанол, этанол, бутанол-1, бутанол-2, пропанол-1, пропанол-2 - по сумме ЛОС)	мг/л	20
29	СПАВ неионогенные	мг/л	10
30	СПАВ анионные	мг/л	10
<p>II. Максимальные допустимые значения нормативных показателей общих свойств сточных вод и концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, установленные в целях предотвращения негативного воздействия на работу централизованных ливневых систем водоотведения, а также централизованных комбинированных систем водоотведения (применительно к сбросу в ливневые системы водоотведения)</p>			
31	Взвешенные вещества	мг/л	300
32	БПК5	мг/л	30
33	Азот аммонийный	мг/л	2
34	Нефтепродукты	мг/л	8
35	Сульфиды	мг/л	1,5
36	Сульфаты	мг/л	500
37	Хлориды	мг/л	1000
38	Водородный показатель (рН)	единиц	6 - 9
39	Температура	°С	+40