Постановление Администрации муниципального образования город Новороссийск  
от 30 марта 2015  г. N  2439  
"Об утверждении норм допустимых концентраций (ДК) загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых предприятиями и организациями в систему городской канализации города Новороссийска на период до 2020  года"

В соответствии с Федеральным Законом от 7 декабря 2011  года N  416 "О водоснабжении и водоотведении",постановлением Правительства Российской Федерации от 12 февраля 1999  года N  167 "Об утверждении правил пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации", постановлениемПравительства Российской Федерации от 29 июля 2013  года N  644 "Об утверждении правил холодного водоснабжения и водоотведения", постановлением главы администрации Краснодарского края от 28 мая 2002  года N  579 "О взимании платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в систему канализации населенных пунктов Краснодарского края", в связи с необходимостью территориального расширения действия нормативов водоотведения по составу сточных вод, принимаемых от абонентов централизованной системой бытовых канализаций города Новороссийска, на основании статьи 32 Устава муниципального образования город Новороссийск, постановляю:

1. Утвердить [нормы](https://docviewer.yandex.ru/?uid=1130000003021981&url=ya-mail%3A%2F%2F161003686678498218%2F1.2&name=%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%90%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4.rtf&c=5881b2dd3395#sub_1000) допустимых концентраций (ДК) загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых предприятиями и организациями в систему городской канализации города Новороссийска на период до 2020  года (прилагается).

2. Рекомендовать предприятиям и организациям, независимо от форм собственности, иностранным юридическим и физическим лицам, осуществляющим предпринимательскую деятельность, связанную со сбросом сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов:

2.1. Организовать контроль за составом и свойствами сбрасываемых в систему канализации сточных вод, включая сточные воды субабонентов и предоставлять организации МУП "Водоканал города Новороссийска" (Алтуев) сведения о результатах такого контроля.

2.2. Обеспечить беспрепятственный допуск представителей МУП "Водоканал города Новороссийска" на узлы учета абонента, а также к контрольным колодцам для отбора проб.

3. Постановление администрации муниципального образования город Новороссийск от 22 декабря 2011  года N  6159 "Об утверждении норм допустимых концентраций (ДК) загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых предприятиями и организациями в систему городской канализации города Новороссийска на период до 2015  года" считать утратившим силу.

4. Отделу информационной политики и средств массовой информации опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству, благоустройству, гидротехническим сооружениям и водопроводно-канализационному комплексу М.В.  Бабий.

6. Постановление вступает в силу со дня его опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Глава муниципального образования город Новороссийск | В.И.  Синяговский |

**Приложение**

**Нормы**  
**допустимых концентраций (ДК) загрязняющих веществ в сточных водах, сбрасываемых предприятиями и организациями в систему городской канализации города Новороссийска на период до 2020  года**  
**(утв.**[постановлением](https://docviewer.yandex.ru/?uid=1130000003021981&url=ya-mail%3A%2F%2F161003686678498218%2F1.2&name=%D0%9F%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%90%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%BC%D1%83%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BF%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4.rtf&c=5881b2dd3395#sub_0) администрации муниципального образования города Новороссийск от за 30 марта 2015  г. N  2439)

**1. Общие положения**

Настоящие нормативы водоотведения по составу сточных вод, принимаемых в системы хозяйственно-бытовых канализаций города Новороссийск и допустимые концентрации загрязняющих веществ в сточных водах абонентов (с учетом субабонентов) разработаны на основании постановления главы администрации Краснодарского края от 28 мая 2002  года N  579 "О взимании платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов Краснодарского края", а так же НДС (ПДК) загрязняющих веществ в водоем для выпуска очищенных сточных вод с очистных сооружений хозяйственно-бытовых канализаций города Новороссийска.

1.1. Нормирование водоотведения по составу сточных вод, отводимых абонентами в системы канализации населенных пунктов, производится исходя из условий:

1.1.1. предотвращения загрязнения окружающей природной среды;

1.1.2. обеспечения, установленных организациями ВКХ, нормативов сброса загрязняющих веществ в водные объекты.

Нормирование водоотведения по составу сточных вод абонентов базируется на следующих основополагающих принципах:

1.1.3. учета фактических параметров очистки сточных вод на канализационных очистных сооружениях;

1.1.4. учета фактического качества бытового стока абонентов жилого фонда;

1.1.5. необходимости соблюдения на выпуске систем канализации населенных пунктов величин предельно-допустимых концентраций загрязняющих веществ и общих свойств сточных вод, установленных специально уполномоченными государственными организациями:

1.1.5.1 учета качества питьевой воды, подаваемой абонентам водопроводом;

1.1.5.2. определения единых нормативных требований к качеству сточных вод, отводимых абонентами в системы канализации в соответствии с постановлением главы администрации Краснодарского края от 28 мая 2002  года N  579 "О взимании платы за сброс сточных вод и загрязняющих веществ в системы канализации населенных пунктов Краснодарского края".

Нормативы водоотведения по качеству сточных вод абонентов, разрабатываются для каждого населенного пункта, утверждаются администрацией города и включаются в договоры с абонентами.

**2. Основные положения**

2.1. Нормативы допустимых концентраций загрязняющих веществ в сточных водах, принимаемых в системы хозяйственно-бытовых канализаций города Новороссийска Краснодарского края:

2.1.1. температура сточных вод < или = 40°С;

2.1.2. рН в пределах ;

2.1.3. кратность разбавления, при которой исчезнет окраска в столбике ;

2.1.4. ХПК:  или ХПК: ;

2.1.5.  - для предупреждения разрушения сети;

2.2. Перечень и допустимые концентрации (ДК) загрязняющих веществ в сточных водах абонентов (с учетом субабонентов) принимаемых на очистные сооружения канализации города Новороссийск представлены в таблице.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Перечень загрязняющих веществ | Нормативы ДК загрязняющих веществ |
| 1 | Взвешенные вещества | 61 |
| 2 | БПКполн | 100 |
| 3 | Азот аммонийный | 14 |
| 4 | Фосфаты (Р) | 3 |
| 5 | Железо общее | 1,7 |
| 6 | Сульфаты | 100 |
| 7 | Хлориды | 300 |
| 8 | Жиры | 40 |
| 9 | Нефтепродукты | 1 |
| 10 | СПАВ | 1,2 |
| 11 | Медь | 0,02 |
| 12 | Никель | 0,05 |
| 13 | Цинк | 0,1 |
| 14 | Хром (+6) | 0,1 |
| 15 | Азот нитраты | 9,9 |
| 16 | Азот нитриты | 0,02 |

**Примечание**: жиры и нефтепродукты допускаются к сбросу в системы канализации только в растворенном и эмульгированном состоянии.

2.3. Нормативы водоотведения по составу сточных вод, принимаемых в системы хозяйственно-бытовых канализаций города Новороссийска и допустимые концентрации загрязняющих веществ в сточных водах абонентов (с учетом субабонентов) действуют с момента опубликования настоящего постановления до окончания действия утвержденных нормативов сброса загрязняющих веществ (НДС).

2.4. Перечень веществ, запрещенных к сбросу в системы канализации города Новороссийска Краснодарского края указан в приложении 2 Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013  года N  644, а также:

2.4.1. Вещества, способные засорять трубопроводы, колодцы, решетки или отлагаться на стенках трубопровода, колодцев, решеток (окалина, известь, песок, гипс, металлическая стружка, каныга, волокно, грунт, строительный и бытовой мусор, производственные и хозяйственные отходы, шламы и осадки от локальных очистных сооружений, всплывающие вещества и т.д.).

2.4.2. Вещества, оказывающие разрушительное воздействие на материал трубопроводов, оборудования и других сооружений систем канализации (кислоты, щелочи, нерастворимые жиры, масла, смолы, мазут и т.п.).

2.4.3. Вещества способные образовывать в канализационных сетях и сооружениях токсичные газы (сероводород, сероуглерод, окись углерода, циановодород, пары летучих ароматических углеводородов и другие взрывоопасные и токсичные смеси, а также горючих примесей, токсичных и растворенных газообразных веществ, в частности растворителей: бензин, керосин, диэтиловый эфир, дихлорметан, бензолы, четырёххлористый углерод и т. п.).

2.4.4. Вещества в концентрациях, препятствующих биологической очистке сточных вод, биологически трудно окисляемых органических веществ и смесей.

2.4.5. Биологически жесткие поверхностно-активные вещества.

2.4.6. Особо опасные вещества, в том числе опасные бактериальные вещества, вирулентных и патогенных микроорганизмов, возбудители инфекционных заболеваний.

2.4.7. Вещества, для которых не установлены предельно допустимые концентрации (ПДК) в воде водных объектов и которые не могут быть задержаны в технологическом процессе очистки сточной воды на городских очистных сооружениях канализации.

2.4.8. Вещества, в составе концентрированных маточных икубовых растворов, отработанных электролитах.

2.4.9. Загрязняющие вещества с фактическими концентрациями, превышающими нормативы ДК загрязняющих веществ более чем в 100 раз.

2.4.10. Сточные воды с активной реакцией среды рН менее 2 или более

2.4.11. Окрашенные сточные воды с фактической кратностью разбавления, превышающей МП общие свойства сточных вод более чем в 100 раз.

2.4.12. Сточные воды с зафиксированной категорией токсичности "гипертоксичная".

2.4.13. Радионуклиды, сброс, удаление и обезвреживание которых осуществляется в соответствии с "Правилами охраны поверхностных вод и действующими нормами радиационной безопасности".

|  |  |
| --- | --- |
| Заместитель главы муниципального образования по строительству, ЖКХ, благоустройству, гидротехническим сооружениям и водопроводно-канализационному комплексу | М.В.  Бабий |