



VI Международный Форум
ЭКОЛОГИЯ
26-27 февраля 2015



ЖКХ
РАЗВИТИЕ

Совершенствование системы нормирования качества сточных вод

Заместитель исполнительного директора НП «ЖКХ Развитие»

Будницкий Дмитрий Михайлович



Проблемы правоприменения Правил холодного водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644

- Соотношение 2-х групп нормативов (влияние на водные объекты и на централизованную систему водоотведения);
- Декларация и локальные очистные сооружения (по ФЗ «О водоснабжении и водоотведении и по Правилам № 644);
- Распределение объемов сточных вод по выпускам и усреднение концентраций;
- Баланс водоснабжения и водоотведения;
- Сфера действия требований, установленных Правилами № 644 и Правилами № 167.



Изменения, внесенные постановлением Правительства РФ от 05.01.2015 № 3 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере водоотведения»

- «Крупные» абоненты руководствуются требованиями нормативов водоотведения по составу сточных вод в 2014 году и до установления им нормативов допустимых сбросов абонентов;
- Показатель соотношения ХПК:БПК5 применяется при условии превышения уровня ХПК 500 мг/дм³;
- Корректировка пункта 124 Правил № 644: исключены слова «с даты утверждения таких нормативов»;
- В «Положении о плане снижения сбросов...» (постановление Правительства РФ от 10.04.2013 № 317) исключено ограничение по сроку (1 июля года, предшествующего началу периода реализации плана) представления документов для утверждения плана;
- Действие Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод, утвержденных постановлением Правительства РФ от 21.06.2013 № 525, распространено в отношении всех абонентов, в отношении которых устанавливаются требования к качеству сточных вод.



Предложения

по совершенствованию Правил № 644

- Определить понятия «самовольное присоединение» и «самовольное пользование»;
- Включить в технические условия на подключение требования к качеству сточных вод;
- Разрешить абонентам помимо строительства локальных очистных сооружений выполнять иные мероприятия: оборудовать системы оборотного или бессточного водоснабжения, внедрить иные технологии производства продукции (товаров), оказания услуг, проведения работ, обеспечивающие соблюдение требований к составу и свойствам сточных вод;
- Откорректировать приложения № 2 и № 3 к Правилам № 644; в приложении № 3 смягчить требования к разрешенным концентрациям сброса загрязняющих веществ, сделав их по крайней мере не жестче, чем требования к качеству питьевой воды, а также выделить отдельно вещества, влияющие на канализационные сети (жиры, сульфиды, взвешенные вещества, температура и др.);
- Ввести типовую форму декларации и составе и свойствах сточных вод.



Планируемые изменения в Закон № 416-ФЗ (проект федерального закона № 386179-6 «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» и некоторые законодательные акты Российской Федерации»)

- Уход от «рыбохозяйственных» нормативов. Изменение нормирования организаций ВКХ: по показателям биологической очистки – НДТ, по «специфическим» веществам – «гигиенические» нормативы и лимиты по фактическому качеству;
- 2 группы нормируемых абонентов:
 - а) обычные – нормативы по составу и требования к защите систем канализации;
 - б) «крупные загрязнители» - I категория по ФЗ «Об охране окружающей среды», грубые нарушения нормативов по составу, определенная производственная деятельность.
- Особенности положения «крупных загрязнителей»:
 - Установление нормативов допустимых сбросов;
 - Платежи за негативное воздействие напрямую в бюджет;
 - Разработка плана снижения сбросов;
 - Контроль со стороны государства;
 - Возможность приостановления деятельности.
- Заключение договоров на очистку «специфических» веществ;
- Возможность помимо строительства локальных очистных сооружений осуществлять иные мероприятия, обеспечивающие соблюдение нормативов;
- Установление отдельного тарифа на очистку сточных вод.



**Внесение изменений в Методику исчисления размера вреда,
причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства
(утверждена приказом Минприроды России от 13.04.2009 № 87)**

а) Методика № 87 не будет применяться для Водоканалов в отношении загрязняющих веществ, не относящихся к технологическим показателям работы очистных сооружений Водоканалов, в случае выявления ими фактов превышения конкретными абонентами установленных нормативов и уведомления контролирующих органов о таких фактах.

б) В случае, если установлено, что фоновая концентрация i -го вредного (загрязняющего) вещества в воде водного объекта превышает допустимую концентрацию, для расчета применяется значение фоновой концентрации.

в) В случае, если водопользователем, имеющим разрешение на сброс загрязняющих веществ, и осуществляющим внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду, показатели концентрации загрязняющего вещества, установленные в разрешительной документации, превышены не более, чем на 40%, расчет размера вреда по данному загрязняющему веществу не производится.

г) В случае, если водопользователь извещает контролирующие органы о прекращении сброса сточных вод с превышением показателей, установленных в разрешительной документации, за момент прекращения сброса принимается дата такого извещения при условии подтверждения результатами лабораторных исследований *(на сегодняшний день момент прекращения сброса устанавливается в любом случае контролирующим органом)*.



**ЖКХ
РАЗВИТИЕ**

**VI Международный Форум
ЭКОЛОГИЯ
26-27 февраля 2015**

Спасибо за внимание!

НП «ЖКХ Развитие»