

НОРМИРОВАНИЕ СБРОСОВ СТОЧНЫХ ВОД





АБОНЕНТ



ОРГАНИЗАЦИЯ
ВКХ



ВОДНЫЙ ОБЪЕКТ

Нормативы по составу сточных вод устанавливаются на местном уровне
(*Правила от 12.02.1999 № 167*)

Порядок взимания платы определяется органами исполнительной власти субъектов РФ
(*Постановление от 31.12.1995 № 1310*)

Жесткие рыбохозяйственные нормативы
(*Приказ Росрыболовства от 18.01.2010 № 20,*
Приказ Минприроды от 17.12.2007 № 333)

Плата за негативное воздействие на окружающую среду
(*Постановление от 28.08.1992 № 632,*
Постановление от 12.06.2003 № 344)

Возмещение вреда, причинённого водным объектам
(*Приказ Минприроды России от 13.04.2009 № 87*)

ПРОБЛЕМЫ

- ❖ **Заведомая невозможность соблюдения рыбохозяйственных нормативов;**
- ❖ **Отказ органов регулирования в утверждении инвестиционных программ;**
- ❖ **«Договорные» отношения с органами власти субъектов РФ и муниципалитетами по вопросам установления нормативов и взимания платы за сброс сточных вод;**
- ❖ **Жесткие санкции к организациям ВКХ, но фактическая невозможность наказания (*банкротить водоканалы бессмысленно, некому будет обеспечивать водоотведение, дополнительная финансовая нагрузка ляжет на население*);**
- ❖ **Абоненты платят организациям ВКХ на основе договорных отношений.**

**ТРАДИЦИОННАЯ СИСТЕМА НОРМИРОВАНИЯ СБРОСОВ СТОЧНЫХ ВОД НЕ РАБОТАЕТ,
ЭТО СИСТЕМА КОЛЛЕКТИВНОЙ БЕЗОТВЕТСТВЕННОСТИ, НАПРАВЛЕННАЯ НА МИНИМИЗАЦИЮ
ПЛАТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

ТРАДИЦИОННАЯ СИСТЕМА НОРМИРОВАНИЯ СБРОСОВ



АБОНЕНТ



ОРГАНИЗАЦИЯ ВКХ



ВОДНЫЙ ОБЪЕКТ



АБОНЕНТ

СИСТЕМА НОРМИРОВАНИЯ СБРОСОВ ПО ГЛАВЕ 5 ЗАКОНА № 416-ФЗ (для «крупных» абонентов)

Единая методика установления нормативов
(Приказ Минприроды от 29.07.2014 № 339)
Платежи за негативное воздействие на окружающую среду напрямую в
бюджеты (Постановление от 28.08.1992 № 632,
Постановление от 12.06.2003 № 344)
Контроль в том числе со стороны Росприроднадзора
Необходимость локальной очистки сточных вод
Зачет платы за негативное воздействие на окружающую среду в счет
водоохранных мероприятий



ГОСУДАРСТВО

ПРОБЛЕМЫ

- ❖ **Некорректно определены категории «крупных» абонентов**
(учитывается количественный критерий – 200 м³ в сутки, а не качественный);
- ❖ **Неоправданно жесткие НДС** (установлены на основе рыбохозяйственных нормативов);
- ❖ **Каждому «крупному» абоненту необходимо проходить административную процедуру получения НДС.**

ПОДХОД ГЛАВЫ 5 ЗАКОНА № 416-ФЗ ПРАВИЛЬНЫЙ, НО ЕЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ВОЗМОЖНО УЛУЧШИТЬ



АБОНЕНТ



ОРГАНИЗАЦИЯ
ВКХ



ВОДНЫЙ ОБЪЕКТ

Единая методика установления нормативов по составу сточных вод в отношении специфических загрязняющих веществ

(изменения в Правила от 29.07.2013 № 644)

Единый порядок внесения организациям ВКХ платы за превышение нормативов по составу

(изменения в Правила от 29.07.2013 № 644)

Для «крупных» загрязнителей - контроль
Росприроднадзора

Нормирование на основании **НДТ с 2017 года**

(для биологической очистки сточных вод - по 6 показателям)

По специфическим веществам – нормативы устанавливаются для абонентов, в Справочнике НДТ определяется % задержки веществ на биологических очистных сооружениях

Четкая и жесткая процедура контроля за сбросом абонентами специфических загрязнений

Рыбохозяйственные нормативы – только для особо значимых водных объектов, для остальных – санитарно-гигиенические нормативы

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ **Корректное определение критериев «крупных» загрязнителей** (*1 категория + свыше определенного размера платежа в год*);
- ◆ **Нормативы по составу сточных вод определяются для абонентов исходя из реально достижимых показателей;**
- ◆ **По 6 показателям бытового стока нормативы по составу сточных вод для абонентов не устанавливаются;**
- ◆ **Зачет платы за нарушение нормативов по составу в счет водоохраных мероприятий абонента;**
- ◆ **Возможность заключения договора водоотведения с более мягкими нормативами по составу** (*при наличии тех. возможности*);
- ◆ **Целевое использование организациями ВКХ средств от платы за превышение нормативов по составу на модернизацию систем водоотведения.**

ЭФФЕКТИВНАЯ И ВЗАИМОВЫГОДНАЯ СИСТЕМА НОРМИРОВАНИЯ СБРОСОВ СТОЧНЫХ ВОД



ОРГАНИЗАЦИЯ ВКХ

- ❖ Показатели, характерные для бытового стока (азот, фосфор, БПК, ХПК, взвешенные вещества, микроорганизмы);
- ❖ Полная ответственность организаций ВКХ за очистку по 6 показателям.

Условие: не оказывается негативное воздействие на централизованную систему водоотведения

Специфические загрязняющие вещества:

- ❖ Биологические очистные сооружения не предназначены для очистки специфических загрязняющих веществ;
- ❖ Определенный % специфических загрязняющих веществ случайно задерживается на биологических очистных сооружениях (*конкретный % по каждому веществу будет определен в Справочнике НДТ*);
- ❖ Строительство универсальных очистных сооружений организациями ВКХ слишком дорого - необходима предварительная локальная очистка специфических загрязняющих веществ абонентами;
- ❖ Организация ВКХ осуществляет контроль за сбросами специфических загрязняющих веществ абонентами и сообщает о нарушениях в Росприроднадзор .

**СПРАВЕДЛИВАЯ СИСТЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА СБРОС
СПЕЦИФИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ**