



Третий открытый форум  
Прокуратуры Пермского края

**«Обеспечение экологической безопасности и сохранение уникальной природы Пермского края»**

22 ноября 2017 г.

# **«Сохраним реки Пермского края чистыми»**

**вопросы исполнения законодательства  
об охране вод**

**г. Пермь**

Мы познаём ценность воды лишь  
когда колодец пересыхает  
(Бенджамин Франклин)

Пермский край занимает одно из ведущих мест на Урале по водным ресурсам.

Территорию региона пересекает крупная водная артерия – река Кама, водный фонд составляют более 29 000 рек, 1 300 прудов и водохранилищ, 1800 озер и болот.

Водный кодекс РФ (ст. 8), Федеральный закон от 03.06.2006 № 73-ФЗ «О введении в действие Водного кодекса Российской Федерации» (ст. 7) устанавливает следующие виды собственности на водные объекты:

- собственность Российской Федерации (федеральная собственность);
- собственность субъекта Российской Федерации, муниципального образования, физического лица, юридического лица - на пруд, обводненный карьер, расположенные в границах земельного участка, принадлежащего на праве собственности соответственно субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию, физическому лицу, юридическому лицу.

Согласно сведениям государственного водного реестра на территории края все водные объекты находятся в федеральной собственности, за исключением 10 прудов, являющихся собственностью муниципальных образований «Березниковский городской округ», «Соликамский городской округ».

В целях сохранения и поддержания чистоты водных объектов Прикамья необходимо обеспечивать нормативную очистку сбрасываемых вод (сточных, дренажных, ливневых и др.). Для законного водопользования оформлять в установленном порядке право пользования водными объектами, в т.ч. для отведения сточных вод.

**Хозяиствующие субъекты**, осуществляющие пользование водными объектами в целях сброса сточных вод, обязаны получить следующие документы (ст. 11, 35 Водного кодекса РФ, ст. 23 Федерального закона «Об охране окружающей среды»):

- **нормативы допустимых сбросов веществ и микроорганизмов** (далее – НДС);
- **решение о предоставлении водного объекта в пользование в целях сброса сточных вод;**
- **разрешение на сброс сточных вод в пределах НДС или лимитов на сбросы веществ и микроорганизмов.**

Нормативы допустимых сбросов – нормативы сбросов загрязняющих веществ в составе сточных вод в водные объекты, которые определяются как объем или масса химических веществ либо смеси химических веществ, микроорганизмов, иных веществ, как показатели активности радиоактивных веществ, допустимые для сброса в водные объекты стационарными источниками (ст. 1 Федерального закона «Об охране окружающей среды»).

Проект НДС готовится водопользователями, **нормативы допустимых сбросов веществ и микроорганизмов утверждаются Камским бассейновым водным управлением** по согласованию с:

- Департамент Росгидромета по Приволжскому федеральному округу,
- Территориальными управлениями Роспотребнадзора, Росприроднадзора по Пермскому краю,
- Средневолжским территориальным управлением Росрыболовства.

**Решение о предоставлении водного объекта или его части в пользование** оформляется:

- **Камским бассейновым водным управлением** – в отношении Камского и Воткинского водохранилищ;
- **Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края** – в отношении иных водных объектов, находящихся в федеральной собственности;
- **Уполномоченным органом местного самоуправления** – в отношении водных объектов, находящихся в муниципальной собственности.

Лимиты на сбросы загрязняющих веществ и микроорганизмов - ограничения выбросов и сбросов загрязняющих веществ и микроорганизмов в окружающую среду, установленные на период проведения мероприятий по охране окружающей среды, в том числе внедрения наилучших существующих технологий, в целях достижения нормативов в области охраны окружающей среды (ст. 1 Федерального закона «Об охране окружающей среды»).

**Разрешение на сбросы веществ и микроорганизмов** в водные объекты Пермского края выдаёт **Управление Росприроднадзора по Пермскому краю**:

- в случае возможности выполнения установленных нормативов допустимых сбросов - **на срок действия НДС**;
- при невозможности соблюдения НДС – **в пределах ежегодно устанавливаемых лимитов** при условии выполнения согласованного с **Управлением** плана снижения сбросов, предусматривающего поэтапное достижения установленных нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов.

Водным кодексом РФ (ст. 65) в целях охраны вод установлены водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы, определяется режим их использования.

Водоохранные зоны -территории, которые примыкают к береговой линии (границам водного объекта) морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира (ч. 1 ст. 65 ВК РФ).

**В границах водоохраных зон** запрещено:

- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»).

Прибрежные защитные полосы – территории в границах водоохраных зон, на которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности (ч. 2 ст. 65 ВК РФ).

В границах **прибрежных защитных полос** наряду с указанными выше ограничениями запрещаются:

- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Незаконное водопользование, сброс ненормативно очищенных сточных вод, нарушение режима использования водоохранных зон и прибрежных защитных полос влекут установленную законом ответственность: материальную, административную, уголовную.

В силу ст. 77 **Федерального закона «Об охране окружающей среды»** юридические и физические лица, причинившие вред водному объекту, в т.ч. в результате его загрязнения, обязаны возместить его в полном объеме добровольно или по решению суда.

**Кодексом об административных правонарушениях РФ предусмотрена административная ответственность за:**

- самовольное занятие водного объекта или его части, либо использование их без документов, на основании которых возникает право пользования водным объектом или его частью, либо водопользование с нарушением его условий (ст. 7.6);

- нарушение правил водопользования при заборе воды, без изъятия воды и при сбросе сточных вод в водные объекты (ч. 1 ст. 8.14);

- использование прибрежной защитной полосы водного объекта, водоохранной зоны водного объекта с нарушением ограничений хозяйственной и иной деятельности (ч. 1 ст. 8.42);

- невыполнение требований по оборудованию хозяйственных и иных объектов, расположенных в границах водоохранных зон, сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды, в случаях, если такие требования установлены законом (ч. 1 ст. 8.45).

**Уголовным кодексом РФ предусмотрена уголовная ответственность за загрязнение, засорение, истощение поверхностных или подземных вод, источников питьевого водоснабжения либо иное изменение их природных свойств, если эти деяния повлекли причинение существенного вреда животному или растительному миру, рыбным запасам, лесному или сельскому хозяйству (ч. 1 ст. 250), те же деяния, повлекшие причинение вреда здоровью человека или массовую гибель животных, а равно совершенные на территории заповедника или заказника либо в зоне экологического бедствия или в зоне чрезвычайной экологической ситуации (ч. 2 ст. 250).**

\*\*\*

**СОХРАНИМ ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ КРАЯ ДЛЯ БУДУЩИХ ПОКОЛЕНИЙ!**

