

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

4 мая 2015 г. № 21

О некоторых вопросах разработки технологических нормативов водопользования

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 28 апреля 2018 г. № 12 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/33119 от 17.05.2018 г.)

На основании пункта 6 статьи 24 Водного кодекса Республики Беларусь, пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 июня 2013 г. № 503 «О некоторых вопросах Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь», Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить перечень видов экономической деятельности и критерии, в отношении которых разрабатываются технологические нормативы водопользования, согласно приложению.
2. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке разработки технологических нормативов водопользования.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 21 мая 2015 г.

Первый заместитель Министра

И.В.Малкина

*Приложение
к постановлению
Министерства природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Беларусь
04.05.2015 № 21
(в редакции постановления
Министерства природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Республики Беларусь
28.04.2018 № 12)*

ПЕРЕЧЕНЬ

**видов экономической деятельности и критерии, в отношении которых
разрабатываются технологические нормативы водопользования**

№ п/п	Вид экономической деятельности, в отношении которого разрабатываются технологические нормативы водопользования	Критерии, в отношении которых разрабатываются технологические нормативы водопользования
1	2	3
1	Производство продуктов питания	Производство мяса и мясопродуктов, переработка и консервирование рыбы и рыбных продуктов, производство молочных продуктов, переработка и консервирование фруктов и овощей, производство растительных и животных масел и жиров, производство сахара (на единицу используемого сырья); производство крахмала и продуктов из крахмала, производство дрожжей (на единицу производимой продукции)
2	Производство напитков	Производство безалкогольных напитков и минеральных вод, производство алкогольных напитков, производство этилового спирта (на единицу производимой продукции)
3	Производство текстильных изделий	Подготовка и прядение текстильных волокон, подготовка и кардное прядение шерстяных волокон, подготовка и гребенное прядение шерстяных волокон, производство синтетических волокон, производство тканей (на единицу производимой продукции)
4	Дубление, выделка кожи, меха; производство изделий из кожи, кроме одежды	Дубление и выделка кожи; выделка и крашение меха (на единицу используемого сырья)
5	Производство деревянных и пробковых изделий, кроме мебели	Производство шпона, фанеры, плит и панелей из дерева (на единицу производимой продукции)
6	Производство целлюлозы, бумаги и изделий из бумаги	Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона (на единицу производимой продукции)
7	Производство кокса и продуктов нефтепереработки	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу используемого сырья)
8	Производство химических продуктов	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу производимой продукции)
9	Производство резиновых и пластмассовых изделий	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу производимой продукции)
10	Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	Производство всех видов стекла, изготовленных любыми способами, и изделий из стекла, различные виды обработки стекла, производство цемента, извести и строительного гипса, производство изделий из бетона, цемента и строительного гипса, производство строительных материалов из глины, производство керамических санитарно-технических изделий (на единицу производимой продукции)
11	Металлургическое производство	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу производимой продукции)
12	Производство электрооборудования	Производство электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей, а также их переработка (на единицу производимой продукции)
13	Производство автомобилей, прицепов и полуприцепов	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу производимой продукции)
14	Производство прочих транспортных средств и оборудования; производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу производимой продукции)
15	Производство основных фармацевтических продуктов и фармацевтических препаратов	Все виды экономической деятельности этого раздела (на единицу производимой продукции)
16	Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом	Тепловые электрические станции и другие установки по получению электроэнергии, пара и горячей воды проектной суммарной (тепловой и электрической) установленной мощностью 100 мегаватт и более (на единицу производимой продукции)

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства
природных ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь
04.05.2015 № 21

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке разработки технологических нормативов водопользования

1. Настоящая Инструкция устанавливает требования к разработке технологических нормативов водопользования в отношении видов экономической деятельности и критериев, установленных согласно приложению к постановлению, утвердившему настоящую Инструкцию.

2. В настоящей Инструкции применяются термины и их определения в значениях, определенных Водным кодексом Республики Беларусь, а также следующие термины и их определения:

оборотная вода - вода, многократно используемая в производственном процессе;

повторно (последовательно) используемая вода - вода, используемая повторно (последовательно) в нескольких производственных процессах без дополнительной очистки и (или) обработки;

производственные нужды - использование воды для производства продукции (использования сырья, материалов), а также охлаждения и промывки технологического оборудования, включая процессы увлажнения и парообразования;

удельный показатель - отношение объемов водопотребления и водоотведения к единице выпускаемой продукции (использования сырья, материалов);

хозяйственно-питьевые нужды - использование воды для питьевых, хозяйственно-бытовых и гигиенических целей, а также на мойку и поливку покрытий территорий и зеленых насаждений, работу фонтанов, нужды пожаротушения.

3. Технологические нормативы водопользования должны обосновываться соответствующим расчетом, в состав которого входит определение нормативных объемов воды на:

производственные нужды и нужды, не зависящие от производства продукции (использования сырья, материалов), но обусловленные производственным процессом;

хозяйственно-питьевые нужды.

4. При расчете технологических нормативов водопользования проводится анализ эффективности использования вод в производственном процессе, которая оценивается по:

рациональности использования водных ресурсов с учетом безвозвратного водопотребления и потерь воды;

количеству используемой в производственном процессе оборотной воды (в процентах).

5. При разработке отраслевых технологических нормативов водопользования учитываются данные:

государственной статистической отчетности о производстве продукции (использовании сырья, материалов), а также об объемах водопотребления и водоотведения для 90 % объектов данного вида экономической деятельности, полученные за период не менее чем десять лет;

об объемах водопотребления и водоотведения, полученные с применением наилучших доступных технических методов.

6. Отраслевые технологические нормативы водопользования представляют собой укрупненные нормы водопотребления и водоотведения, которые устанавливаются в пределах диапазона значений удельного показателя, полученных с применением наилучших доступных технических методов для данного вида экономической деятельности, а при отсутствии таких значений укрупненные нормы водопотребления и водоотведения рассчитываются на уровне среднегодового значения удельного показателя за период не менее чем десять лет.

7. В отраслевых технологических нормативах водопользования должны указываться:

наименование и способ производства;

единица измерения производимой продукции (используемого сырья, материалов);

наименование системы водоснабжения (оборотная, повторная (последовательная), прямоточная);

укрупненные нормы водопотребления (в кубических метрах на единицу измерения) с отдельным отражением в них количества воды, используемой для производственных и хозяйственно-питьевых нужд, а также оборотной, повторно (последовательно) используемой воды;

укрупненные нормы водоотведения (в кубических метрах на единицу измерения) с отдельным отражением в них количества сточных вод, требующих очистки (в разрезе производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод) и не требующих очистки.

8. При разработке индивидуальных технологических нормативов водопользования учитываются данные государственной статистической отчетности за три года, предшествующих их разработке:

о производстве продукции (использовании сырья, материалов);

об объемах водопотребления и водоотведения (по данным учета добываемых подземных вод, изымаемых поверхностных вод и сбрасываемых сточных вод в окружающую среду).

9. В индивидуальных технологических нормативах водопользования должны указываться:

объем производимой продукции (используемого сырья, материалов);

нормативный объем водопотребления (в кубических метрах на единицу измерения) с отдельным отражением количества воды, используемой для производственных, хозяйственно-питьевых нужд и нужд, не зависящих от производства продукции (использования сырья, материалов), но обусловленных производственным процессом, а также оборотной, повторно (последовательно) используемой воды;

рассчитанный технологический норматив водопотребления;

нормативный объем водоотведения (в кубических метрах на единицу измерения) с отдельным отражением количества сточных вод, требующих очистки (в разрезе производственных и хозяйственно-бытовых сточных вод) и не требующих очистки;

рассчитанный технологический норматив водоотведения.

10. Расчет и оформление технологических нормативов водопользования осуществляются в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов.

11. Технологические нормативы водопользования подлежат пересмотру каждые 5 лет.