

# Дополнительно предлагаемые изменения к порядку утилизации угольных шлаков

## Предпосылки

В апреле 2015 года Агентство по охране окружающей среды США (EPA) обнародовало всеобъемлющий пакет требований по управлению утилизацией угольных шлаков (CCR) на свалках и в поверхностных водоемах. Остатки сгорания угля включают в себя множество видов отходов, в частности, летучую золу, шлак, топочный шлак котла и материалы десульфурации дымовых газов ТЭС, работающих на угле, более известные как угольная зола. Правило 2015 года установило технические стандарты корректирующих мероприятий, закрытия установок и периода после закрытия установок, а также требования к инспекции, мониторингу, ведению документации и отчетности.

В решении по делу *USWAG и др. против Агентства по охране окружающей среды США от 21 августа 2018 г.* Апелляционная инстанция округа Колумбия отменила некоторые положения правила 2015 г. Агентства и потребовала восстановить некоторые упраздненные положения. Тем не менее, действующие с 2015 года правила выявления и оценки и, при необходимости, устранения последствий воздействия на подземные воды остатков сгорания угля в поверхностных водоемах и на полигонах, выполняются по их первоначальному графику и остаются неизменными.

## Какие требования выдвигает февральское предложение 2020 года?

Несмотря на то, что основные меры обеспечения защиты окружающей среды и требования правил 2015 года остаются в силе, Агентство работает над несколькими нормативными предложениями для выполнения новых требований в соответствии с Законом об улучшении инфраструктуры водоснабжения страны, для реагирования на петиции, рассмотрения судебных процессов и применения накопленного опыта с целью обеспечения беспрепятственного выполнения правил. Посредством данного мероприятия Агентство предлагает четыре основных изменения:

- Процедуры, позволяющие ограниченному количеству предприятий продолжать использовать альтернативные покрытия дна существующих поверхностных водоемов, используемых для утилизации угольной золы, если они смогут продемонстрировать Агентству или руководителю соответствующего органа штата-участника, что установка не окажет неблагоприятного воздействия на грунтовые воды, здоровье человека или окружающую среду. Данное изменение позволит

предприятиям использовать данные мониторинга подземных вод со своего участка, чтобы показать, что конструкция конкретного поверхностного водоема эквивалентна составной системе покрытий для дна, требуемой в действующих правилах.

- Условия, при которых угольная зола может использоваться при закрытии свалок и поверхностных водоемов.
- Дополнительное положение о порядке закрытия установок, из которых удаляется угольная зола, и, которые не могут выполнить корректирующие действия для подземных вод в срок, когда все другие операции закрытия посредством удаления угольной золы уже завершены. Согласно данному новому положению, восстановление грунтовых вод должно продолжаться до тех пор, пока не будут достигнуты стандарты защиты подземных вод в период после завершения эксплуатации.
- Поправка к требованию относительно уведомления о намерении закрыть установку должна включать дату начала закрытия объекта и годовые отчеты о ходе закрытия. Данное положение предназначено для устранения временного интервала относительно сообщаемой информации и повышения прозрачности.

Агентство планирует принимать комментарии общественности по предлагаемым изменениям в течение 45 дней после публикации правила в Федеральном реестре на сайте [Regulations.gov](http://Regulations.gov).

Агентство также планирует проведение открытых слушаний, посвященных предложенному правилу.

## **Дополнительная справочная информация**

В результате применения стандартов, предписываемых правилом 2015 года, большинство имеющихся поверхностных водоемов работает над тем, чтобы прекратить получение угольной золы и провести мероприятия по их закрытию. Основные средства защиты окружающей среды, предусмотренные в правиле 2015 года, действуют и останутся неизменными с целью минимизации риска выброса загрязняющих веществ в грунтовые воды, выброса загрязняющих веществ в воздух в виде пыли и катастрофического разрушения поверхностных водоемов для утилизации угольной золы.

Требования к инспекции, мониторингу, ведению документации и отчетности, предусмотренные правилом 2015 года, также останутся без изменений. Предприятия, занимающиеся утилизацией угольной золы, обязаны осуществлять мониторинг подземных вод, публично предоставлять данные и осуществлять корректирующие мероприятия для устранения случаев превышения стандартов защиты подземных вод, а также других требований. Ни для одного из этих обязательств или их выполнения отсрочки не предоставлялись.

## **Где можно найти дополнительную информацию по данному предложению?**

- Информация о предложенном правиле доступна на: [www.epa.gov/coalash/coal-ash-rule](http://www.epa.gov/coalash/coal-ash-rule)
- Информация об угольной золе доступна на: [www.epa.gov/coalash](http://www.epa.gov/coalash)

- Агентство также планирует проведение виртуальных общественных слушаний о предложенном правиле. Более подробная информация об общественных слушаниях будет опубликована на веб-сайте Агентства, посвященному угольным шлакам: [www.epa.gov/coalash](http://www.epa.gov/coalash)
  - За информацией о том, как подавать комментарии, обращайтесь к Джесси Миллеру по адресу: [miller.jesse@epa.gov](mailto:miller.jesse@epa.gov) или по телефону (703) 308-1180.
  - Просьба присылать вопросы, связанные с печатными средствами массовой информации, по адресу: [press@epa.gov](mailto:press@epa.gov).
-