

НОРМОТВОРЧЕСТВО В 2013 Г. В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

1. Проект Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности бесхозяйных гидротехнических сооружений».

По поручениям Президента Российской Федерации от 22.02.2012 № Пр-451 и Правительства Российской Федерации от 04.03.2012 № ВП-П9-1258 Ростехнадзором (письмо от 17.08.2012 № 00-02-03/2093) внесён в Правительство Российской Федерации проект федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности бесхозяйных гидротехнических сооружений».

Правительство Российской Федерации письмом от 14.12.2012 № 6867п-П9 внесло в Государственную Думу Федерального собрания Российской Федерации проект федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности бесхозяйных гидротехнических сооружений».

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 14.12.2012 № 2360-р статс-секретарь — заместитель руководителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Феррапонтов Алексей Викторович назначен официальным представителем Правительства Российской Федерации при рассмотрении палатами Федерального Собрания Российской Федерации этого законопроекта, которому в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации присвоен регистрационный № 190741-6 от 15.12.2012.

Проект федерального закона № 190741-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности бесхозяйных гидротехнических сооружений» 13.03.2013 принят Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации в первом чтении.

Ростехнадзором в соответствии с письмом Государственно-правового управления Президента Российской Федерации от 07.05.2013 № А6-3839 рассмотрен подготовленный Комитетом Государственной Думы по энергетике к рассмотрению во втором чтении проект федерального закона № 190741-6 «О внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений».

Ростехнадзор письмом от 14.05.2013 № 00-01-06/269 поддержал подготовленный Комитетом Государственной Думы по энергетике законопроект к рассмотрению во втором чтении.

2. Проект постановления Правительства Российской Федерации «О порядке консервации и ликвидации (сноса) гидротехнических сооружений» (пункт 5 раздела II Плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2013 г.).

Проект постановления Правительства Российской Федерации «О порядке консервации и ликвидации (сносе) гидротехнических сооружений» разработан в целях реализации положений проекта федерального закона № 190741-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений», предусматривающего внесение изменений в Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», предусматривающего наделение Правительства Российской Федерации полномочием определять порядок консервации и ликвидации (сноса) гидротехнических сооружений.

В соответствии с Правилами раскрытия федеральными органами исполнительной власти информации о подготовке проектов нормативных правовых актов и результатах их общественного обсуждения, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 25.08.2012 № 851, проект постановления 19.07.2013 размещён на официальном сайте regulation.gov.ru в сети «Интернет» для общественного обсуждения.

Ростехнадзор письмом от 22.07.2013 № 00-01-22/730 направил в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти и организации уведомление о размещении проекта постановления на официальном сайте regulation.gov.ru в сети «Интернет» для общественного обсуждения.

В соответствии с Регламентом Правительства Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 01.06.2013 № 260, Ростехнадзор письмом от 12.08.2013 № 00-01-22/897 направил в Минтранс России, МЧС России, Минприроды России и Минсельхоз России проект постановления на согласование.

Письмом от 12.08.2013 № 00-01-22/898 проект постановления направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.

В соответствии со служебной запиской Управления государственного энергетического надзора Ростехнадзора от 31.10.2013 № 10-00-13/1559-сл и соответствующей резолюцией А.В. Ферাপонтова разработка проекта постановления перенесена на 2014 г.



3. Проект постановления Правительства Российской Федерации «О классификации гидротехнических сооружений» (пункт 8 раздела II Плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2013 г. в соответствии с приложением 1 приказа Ростехнадзора от 19.04.2013 № 166 «О внесении изменений в приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 22.02.2013 № 83»).

Постановление Правительства Российской Федерации «О классификации гидротехнических сооружений» разработано в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 4 марта 2013 г. № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 333³³ части второй Налогового кодекса Российской Федерации».

Издано постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2013 № 986 «О классификации гидротехнических сооружений».

Постановление Правительства Российской Федерации от 02.11.2013 № 986 «О классификации гидротехнических сооружений» вступает в силу с 01.01.2014.

4. Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)» (пункт 1 раздела V Плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2013 г.).

Издан приказ Ростехнадзора от 30.10.2013 № 506 «Об утверждении формы акта преддекларационного обследования гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)».

Письмом от 06.11.2013 № 00-02-04/2348 приказ Ростехнадзора от 30.10.2013 № 506 направлен на государственную регистрацию в Минюст России.

5. Разработка административных регламентов.

В соответствии с Федеральным законом от 28 июля 2012 г. № 133-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях устранения ограничений для предоставления государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна» и постановлением Правительства Российской Федерации от 16 августа 2012 г. № 840 «О порядке подачи и рассмотрения жалоб на решения и действия (бездействие) федеральных органов исполнительной власти и их должностных лиц, федеральных государственных служащих, должностных лиц государственных внебюджетных фондов Российской Федерации» Управлением государственного энергетического надзора Ростехнадзора в 2013 г. подготовлены проекты материалов, на основании которых

Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору утверждены следующие приказы:

от 08.04.2013 № 139 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления), утверждённый приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10 февраля 2012 г. №90», зарегистрированный в Минюсте России 04.06.2013, регистрационный № 28656;

от 08.04.2013 № 140 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, составляемых на стадии эксплуатации, вывода из эксплуатации гидротехнического сооружения, а также после его реконструкции, капитального ремонта, восстановления или консервации, утверждённый приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 февраля 2012 г. № 117», зарегистрированный в Минюсте России 04.06.2013, регистрационный № 28655;

от 08.04.2013 № 141 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления), утверждённый приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 февраля 2012 г. № 118», зарегистрированный в Минюсте России 09.07.2013, регистрационный № 29025;

от 26.04.2013 № 183 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления), утверждённый приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29 февраля 2012 г. № 142», зарегистрированный в Минюсте России 24.07.2013, регистрационный № 29162.



6. Отмена приказа от 01.12.2010 № 1088 «Об определении экспертных центров для проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

В связи с изданием приказа Ростехнадзора от 29.02.2012 № 142 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу декларации безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных гидротехнических сооружений, а также гидротехнических сооружений, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления)» издан приказ Ростехнадзора от 25.04.2013 № 181 «О признании утратившим силу приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 1 декабря 2010 г. № 1088», зарегистрированный в Минюсте России 03.07.2013, регистрационный № 28975.

7. Подготовить предложения по совершенствованию порядка эксплуатации гидротехнических сооружений с учетом потребностей рыбного хозяйства на участках рек и водохранилищ, имеющих важное значение для сохранения и воспроизводства рыбных ресурсов.

Ростехнадзору совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти в целях выполнения перечня поручений Президента Российской Федерации В.В. Путина от 16 августа 2013 г. № Пр-1943 по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса поручено (поручение Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 26 августа 2013 г. № ДМ-П11-6091) подготовить предложения по совершенствованию порядка эксплуатации гидротехнических сооружений с учётом потребностей рыбного хозяйства на участках рек и водохранилищ, имеющих важное значение для сохранения и воспроизводства рыбных ресурсов.

Ростехнадзор письмом от 09.10.2013 № 00-01-08/1220 направил в Аппарат Правительства Российской Федерации предложения по совершенствованию порядка эксплуатации гидротехнических сооружений с учётом потребностей рыбного хозяйства на участках рек и водохранилищ, имеющих важное значение для сохранения и воспроизводства рыбных ресурсов, вместе проектом доклада Президенту Российской Федерации В.В. Путину.

Правительство Российской Федерации письмом от 28.10.2013 № 6392п-П9 доложило Президенту Российской Федерации В.В. Путину о совершенствовании порядка эксплуатации гидротехнических сооружений с учётом потребностей рыбного хозяйства на участках рек

и водохранилищ, имеющих важное значение для сохранения и воспроизводства рыбных ресурсов.

Правительство Российской Федерации поручило (№АД-П9-7689 от 25.10.2013) Ростехнадзору, Минприроды России и Минсельхозу России в срок до 10.12.2013 представить согласованные предложения по внесению в законодательные акты Российской Федерации изменений, направленных на совершенствование порядка эксплуатации гидротехнических сооружений с учетом потребностей рыбного хозяйства.

Ростехнадзор письмами от 31.10.2013 №00-03-04/1592, №00-03-04/1593 предложил Минсельхозу России и Минприроды России соответственно в срок до 13.11.2013 представить свои предложения по данному вопросу.

Министерство юстиции Российской Федерации письмом от 01.11.2013 №09/99702-ЮЛ сообщило, что готово принять участие в рассмотрении соответствующих проектов нормативных правовых актов в установленном порядке.

Внимание!

Реклама



Акты правительства Российской Федерации в области промышленной безопасности, принятые или изменённые в 2013 г.

В сборнике приведены акты Правительства Российской Федерации, принятые или изменённые в 2013 г. для реализации изменений, внесённых в Федеральный закон от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» Федеральным законом от 04.03.2013 №22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 333³³ части второй Налогового кодекса Российской Федерации».

Эту книгу и другие нормативные документы можно приобрести по адресу:

Москва, Переведеновский пер., д.13, стр. 21,
а также заказать в отделе распространения по тел/факсам:
(495) 620-4753 (многоканальный), 620-4746. Email: ornd@safety.ru.