



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**РЕШЕНИЕ
ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА
ПРИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

«30» января 2020 г.

г. Москва

№ 69-1

**Отчёт о реализации Публичной декларации целей и задач
Федеральной службы по экологическому, технологическому
и атомному надзору за 2019 год**

Заслушав доклад начальника Организационно-аналитического управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору П.Ю. Чепракова по вопросу «Отчёт о реализации Публичной декларации целей и задач Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору за 2019 год», **Общественный совет при Ростехнадзоре отмечает:**

В рамках реализации Публичной декларации целей и задач Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2019 год проведена следующая работа:

– разработан проект федерального закона «О промышленной безопасности». Проект прошел все процедуры согласования и готовится к внесению в Правительство Российской Федерации (февраль 2020 г);

– разработан проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений». По данному законопроекту были проведены общественное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста законопроекта. Проект прошел все процедуры согласования и готовится к внесению в Правительство Российской Федерации (февраль 2020 г);

– разработан проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об использовании атомной энергии».

26 декабря 2019 года законопроект после доработки по итогам согласительного совещания, проведенного 22 октября 2019 г., повторно внесен в Правительство Российской Федерации;

– принято постановление Правительства Российской Федерации от 06.04.2019 № 407 «Об осуществлении от имени Российской Федерации прав акционера акционерного общества «Научный центр ВостНИИ по промышленной и экологической безопасности в горной отрасли»;

– утверждены 10 административных регламента по предоставлению Ростехнадзором государственных услуг в сфере своей компетенции;

– утверждено 5 и внесены изменения в 1 руководство по безопасности в области использования атомной энергии.

В целях систематизации профилактики и предупреждения нарушений обязательных требований утвержден приказ Ростехнадзора от 21.11.2019 № 447 «Об утверждении Порядка организации работ по профилактике нарушений обязательных требований».

Для обобщения и анализа мнений и предложений всех заинтересованных лиц в интересах реализации положений Публичной декларации Ростехнадзора был разработан и утвержден план-график проведения общественных обсуждений правоприменительной практики в 2019 году. Согласно этому плану было проведено более 110 таких обсуждений с участием представителей органов власти субъектов Российской Федерации, центрального аппарата и территориальных органов Ростехнадзора, поднадзорных и общественных организаций.

Выполнение положений данной публичной декларации позволило качественно и эффективно усилить контрольно-надзорную и разрешительную деятельность Службы, оптимизировать её, что позволило значительно снизить административное давление на бизнес, понизить риски коррупционной составляющей в работе структурных подразделений Ростехнадзора.

С учётом представленной информации о реализации основных целей и задач, предусмотренных одобренной в 2019 году Общественным советом Публичной декларацией целей и задач Ростехнадзора на 2019 год, Общественный совет **р е ш и л** :

1. Принять к сведению представленный отчет о ходе реализации публичной декларации целей и задач Ростехнадзора на 2019 год.

2. По итогам обсуждения довести до руководства Службы предложения и выводы о выполнении положений Публичной декларации целей и задач Ростехнадзора на 2019 год.

3. Проведённая центральным аппаратом Ростехнадзора во взаимодействии с другими органами государственной власти, общественными и экспертными организациями работа по реализации указанной публичной декларации позволила:

– проводить мероприятия по модернизации системы государственного регулирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в электроэнергетике, а также безопасности в области использования атомной энергии;

– оптимизировать контрольно-надзорные и разрешительные функции в установленной сфере деятельности Службы;

– повысить открытость Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4. Комиссиям Общественного совета определить наиболее подготовленных в профессиональном отношении своих членов для их участия в работе по реализации публичной декларации на 2020 год.

Председатель
Общественного совета
при Ростехнадзоре



В.А. Грачев