



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

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

«29» ноября 2017 г.

г. Москва

№ 57-1

**О проекте Плана нормотворческой деятельности
Федеральной службы по экологическому, технологическому
и атомному надзору на 2018 год**

Заслушав доклад начальника Правового управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Д.А. Яковлева «О проекте Плана нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2018 год», Общественный совет при Ростехнадзоре **о т м е ч а е т :**

Проект плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год подготовлен с учётом необходимости решения следующих основных задач:

- внедрение дистанционных форм в контрольно-надзорную деятельность Ростехнадзора;
- совершенствование нормативной правовой базы государственного регулирования промышленной безопасности, безопасности при использовании атомной энергии, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики;
- надлежащая регламентация осуществления возложенных на Ростехнадзор функций, в том числе по вопросам аттестации работников поднадзорных объектов и допуска к эксплуатации энергопринимающих установок;
- дальнейшее развитие механизма обоснования безопасности опасного производственного объекта;
- актуализация действующих и разработка новых требований в области промышленной безопасности, безопасности при использовании атомной энергии;
- регламентация вопросов, связанных с осуществлением

финансово-хозяйственной деятельности Службы;

– своевременное принятие нормативных правовых актов, необходимых для реализации законодательных инициатив.

В этих целях проектом плана предусмотрена разработка одного проекта федерального закона, шести проектов постановлений Правительства Российской Федерации и тридцати двух ведомственных нормативных правовых актов.

Кроме того, в 2018 году необходимо обеспечить сопровождение прохождения в Правительстве Российской Федерации и палатах Федерального Собрания Российской Федерации проектов федеральных законов, подготовленных Ростехнадзором в 2016-2017 годах, по вопросам:

- подтверждения компетентности работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики (законопроект № 1117053-6);
- введения уведомительного порядка начала осуществления деятельности по эксплуатации (обслуживанию и ремонту), монтажу и демонтажу лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, эскалаторов и траволаторов (законопроект № 243883-7);
- оптимизации и приведения в соответствие с действующим законодательством составов преступлений в области промышленной безопасности и безопасности при производстве строительных или иных работ, дифференциации формальных и материальных составов таких преступлений, а также унификации наказаний за нарушения обязательных требований промышленной безопасности (законопроект № 303395-7);
- экспертизы программ для электронных вычислительных машин, используемых при обосновании безопасности объектов использования атомной энергии и видов деятельности в области использования атомной энергии (законопроект № 313278-7);
- установления административной ответственности за нарушение порядка организации безопасного использования и содержания лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, эскалаторов и траволаторов (законопроект внесён в Правительство Российской Федерации);
- допуска к эксплуатации энергоустановок, осуществления общественного контроля в области электроэнергетики (законопроект внесён в Правительство Российской Федерации);
- обеспечения промышленной безопасности опасных производственных объектов при проведении сварочных работ (законопроект прошёл согласительные процедуры и готовится к внесению в Правительство Российской Федерации);
- совершенствования регулирования безопасности при использовании атомной энергии (законопроект проходит согласительные процедуры).

При разработке и сопровождении указанных проектов нормативных правовых актов необходимо обеспечить конструктивное взаимодействие членов Общественного совета со структурными подразделениями центрального аппарата Ростехнадзора – разработчиками соответствующих нормативных правовых актов.

Отмечая высокое значение участия Общественного совета в выработке стратегии и политики Ростехнадзора, содействия Общественного совета реализации инициатив Ростехнадзора, а также совместной работы сотрудников центрального аппарата Ростехнадзора и членов Общественного совета в повышении качества подготавливаемых проектов нормативных правовых актов, Общественный совет **решил**:

1. С учётом состоявшегося обсуждения одобрить представленный проект плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год.
2. Президиуму Общественного совета по мере необходимости выносить на обсуждение вопросы участия членов Общественного совета в аналитической и разъяснительной работе в органах законодательной и исполнительной власти, профессиональных и общественных объединениях в интересах подготовки и обобщения предложений для учёта в нормотворческой деятельности Ростехнадзора.
3. В течение 2018 года Президиуму Общественного совета при Ростехнадзоре обобщать и направлять в Правовое управление Ростехнадзора предложения по совершенствованию нормативно-правового регулирования деятельности Службы.

Председатель
Общественного совета
при Ростехнадзоре

В.А. Грачев