

Публичная декларация целей и задач Ростехнадзора на 2018 год



*Миссия Ростехнадзора – безопасность
на поднадзорных объектах*



Цель 1: Совершенствование функции государственного надзора в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору

Ключевой показатель: Снижение риска возникновения аварий на поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектах до 92 % (к среднему значению за 2011 - 2013 годы)

Основные задачи:

1. Внедрение дистанционных методов мониторинга (контроля) в области промышленной безопасности

Основание: План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год. Законопроект разрабатывается в инициативном порядке

2. Выполнение мероприятий проекта «Совершенствование функции государственного надзора в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору в рамках реализации приоритетной программы Реформа контрольной и надзорной деятельности»


Основание: Сводный паспорт реализации проектов стратегического направления «Реформа контрольной и надзорной деятельности» в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», утвержденный 21 февраля 2017 г.




*Цель 1: Совершенствование функции
государственного надзора в Федеральной службе
по экологическому, технологическому и атомному
надзору*




Основные задачи:

 3. Разработка нормативного правового акта, совершенствующего порядок аттестации по вопросам промышленной безопасности опасных производственных объектов, безопасности гидротехнических сооружений, надежности и безопасности в сфере электроэнергетики

 **Основание:** План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год

 4. Разработка требований промышленной безопасности, обеспечивающих совершенствование многофункциональной системы безопасности на угольных шахтах

 **Основание:** План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год
Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»







Цель 2: Совершенствование системы государственного регулирования в установленной сфере деятельности

Ключевой показатель: Выполнение плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год


Основные задачи:

 1. Совершенствование регулирования безопасности при использовании атомной энергии


Основание: План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год

 2. Исключение устаревших и избыточных требований федеральных норм и правил в области промышленной безопасности


Основание: План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год

 3. Утверждение федеральных норм и правил в области использования атомной энергии

Основание: План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год

 4. Утверждение порядка выдачи разрешений на допуск к эксплуатации энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок


Основание: План нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2018 год



Цель 3: Реализация международного сотрудничества, направленного на совершенствование государственного регулирования в сфере обеспечения технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях



Ключевой показатель: Выполнение плана международной деятельности Ростехнадзора на 2018 год




(полнота исполнения международных обязательств Российской Федерации в части, касающейся функций Ростехнадзора в установленной сфере деятельности; обеспечение взаимодействия Ростехнадзора с органами государственной власти иностранных государств и международных организаций в установленной сфере деятельности, в том числе по вопросам оказания содействия в развитии национальных систем регулирования безопасности при использовании атомной энергии в странах, планирующих или приступивших к сооружению объектов использования атомной энергии по российским проектам)

Основная задача:

Участие в заседании Межгосударственного совета по промышленной безопасности (МСПБ)

Основание: Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации "Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»



***Цель 4: Повышение открытости, качества
и гражданского контроля функций Ростехнадзора***



Основные задачи:

- 1. Проведение мероприятий, направленных на повышение информированности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований**
- 2. Актуализация перечня типовых нарушений обязательных требований в сфере компетенции Ростехнадзора**
- 3. Разработка руководств по безопасности, содержащих разъяснения требований и рекомендации по их применению, а также методологию анализа риска**