

Публичная декларация целей и задач Ростехнадзора на 2016 год

Целевые показатели:

1. *Снижение суммы издержек владельцев поднадзорных Ростехнадзору объектов на выполнение формальных требований законодательства об обеспечении технологической безопасности, безопасности при использовании атомной энергии, преодоление административных барьеров, к среднему значению за 2006 – 2010 годы: **на 83%**;*

2. *Снижение риска возникновения аварий на поднадзорных Ростехнадзору объектах, в результате которых причинен вред жизни и здоровью людей, имеются негативные последствия для окружающей среды, к среднему значению за 2006 – 2010 годы: **на 88%**.*

Цели	Задачи	Плановый документ
Цель 1. Модернизация системы государственного регулирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в электроэнергетике, а также безопасности в области использования атомной энергии	Введение нового типа нормативного правового акта - федеральные нормы и правила в электроэнергетике, устанавливающих требования безопасности, пересмотренные с учетом развития технологий и необходимости гармонизации с международными стандартами	План деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2014-2018 годы
	Утверждение федеральных норм и правил в области промышленной безопасности (15 проектов нормативных правовых актов)	План нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год
	Утверждение федеральных норм и правил в области использования атомной энергии (11 проектов нормативных правовых актов)	План нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год

Цель 2. Совершенствование контрольно-надзорных функций и процедур в сфере деятельности Ростехнадзора	Внедрение дистанционных форм надзора на отдельных поднадзорных объектах	План деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2014-2018 годы
	Определение особенностей регулирования промышленной безопасности грузоподъемных механизмов и оборудования, работающего под избыточным давлением	План нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год
	Дифференциация режима федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений по классам гидротехнических сооружений	План нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2015 год
	Установление правовых основ осуществления государственного надзора за безопасностью в сфере теплоснабжения	План нормотворческой деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2015 год
	Разработка методик оценки и анализа рисков	План первичных мероприятий по внедрению риск-ориентированного подхода в контрольно-надзорной деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
Цель 3. Повышение открытости, качества и гражданского контроля функций Ростехнадзора	Выполнение пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2013 года № 601 «Об основных направлениях совершенствования системы государственного управления» по достижению показателей удовлетворенности заявителей качеством предоставления государственных услуг	План деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2014-2018 годы
	Профилактика и предупреждение нарушений обязательных требований	План первичных мероприятий по внедрению риск-ориентированного подхода в контрольно-надзорной деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору