



РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Ответственный исполнитель Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

Цель

обеспечение технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии на поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору объектах

Задачи

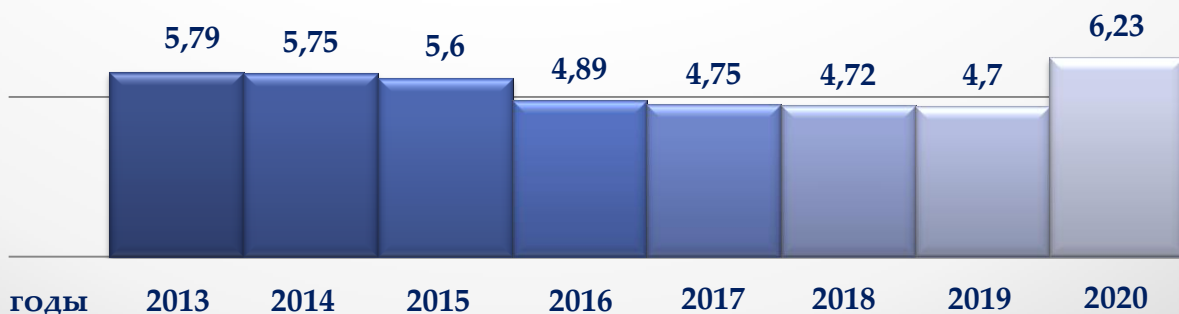
- совершенствование государственного регулирования технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии, включая внедрение риск-ориентированного подхода в контрольно-надзорной деятельности;
- осуществление контроля и надзора на поднадзорных Ростехнадзору объектах за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии;
- совершенствование международной деятельности Ростехнадзора в сфере регулирования технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии;
- актуализация требований безопасности, предъявляемых к поднадзорным Ростехнадзору объектам;
- стимулирование внедрения систем управления промышленной безопасностью в организациях, эксплуатирующих опасные объекты;
- совершенствование организации деятельности системы Ростехнадзора, повышение эффективности управленческих процессов и открытости деятельности в системе Службы

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы

мрд. рублей

42,43

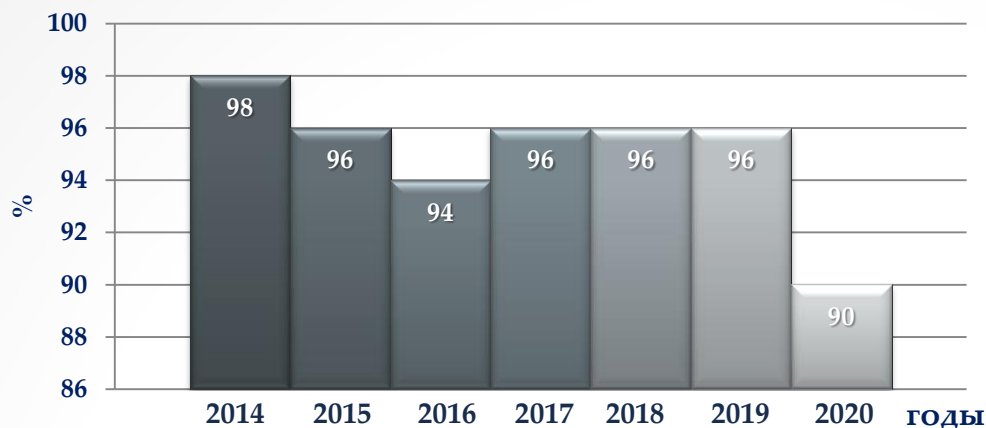
общая
сумма





РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

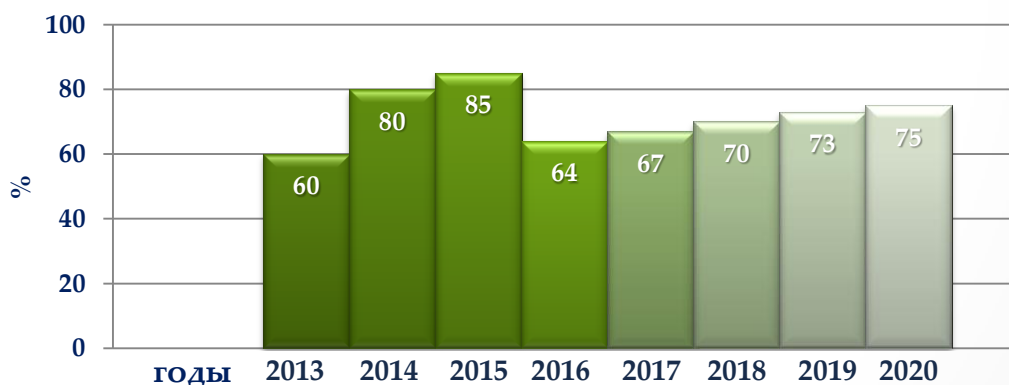
Основные показатели и ожидаемые результаты реализации подпрограммы



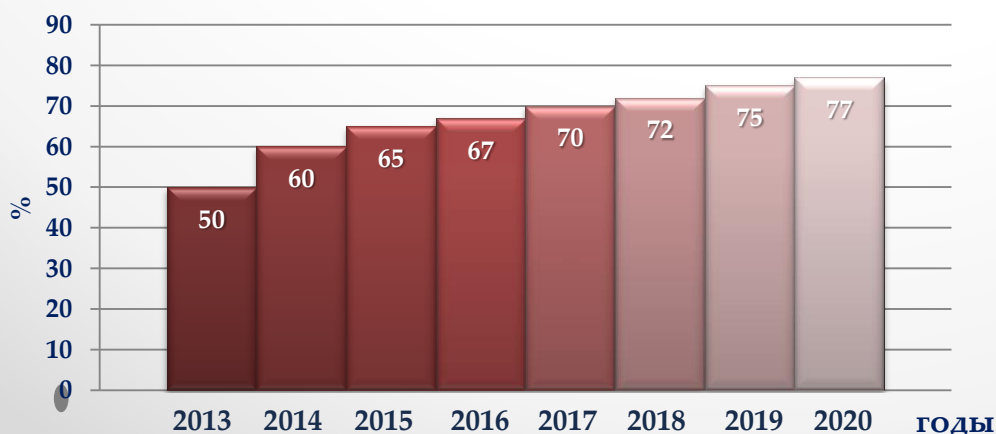
■ Снижение риска возникновения аварий на поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектах (к среднему значению за 2011 - 2013 годы)

➤ Обеспечение эффективного нормативно-правового регулирования сферы промышленной, атомной и радиационной безопасности, в том числе отсутствие дублирующих и избыточных способов государственного регулирования обеспечения безопасности опасных объектов, объектов использования атомной энергии

■ Доля застрахованных опасных производственных объектов в общем количестве поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектов



➤ Повышение степени открытости информации о состоянии сферы обеспечения безопасности поднадзорных Ростехнадзору объектов



■ Доля автоматизированных государственных услуг и функций в общем объеме государственных услуг и функций, на осуществление которых уполномочен Ростехнадзор