

Сведения о ключевых событиях плана деятельности ФОИВ за 2014 год  
Ростехнадзор

№ п/п	Наименование ключевого события, ед измерения	Ответственный исполнитель	Дата наступления ключевого события			Значение ключевого события		Описание достигнутого в связи с наступлением ключевого события конечного (промежуточного) с общественной точки зрения результата	Причина отклонения фактического значения ключевого события от планового (даты наступления ключевого события от плановой)
			плановая	ожидаемая	фактическая	плановое	фактическое		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Цель 1 Модернизация системы государственного регулирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в электроэнергетике, а также безопасности в области использования атомной энергии									
1	Ключевое событие 1.1 В организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, созданы системы управления промышленной безопасностью.□	Б.А. Красных	31.01.2014		31.01.2014			01.01.2014 вступил в силу подпункт «в» пункта 10 статьи 1 Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 33333 части второй Налогового кодекса Российской Федерации». Принято постановление Правительства Российской Федерации от 26.06.2013 № 526 «Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью»	
2	Ключевое событие 1.2 В организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых ведутся горные работы, созданы вспомогательные горноспасательные команды.□	Б.А. Красных	31.01.2014		31.01.2014			01.01.2014 вступил в силу подпункт «в» пункта 9 статьи 1 Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 33333 части второй Налогового кодекса Российской Федерации»	
3	Ключевое событие 1.3 Приняты нормативные правовые акты, определяющие механизм обеспечения безопасности бесхозяйных гидротехнических сооружений.□	В.С. Беззубцев	31.01.2014		31.01.2014			Принят Федеральный закон от 28.12.2013 № 445-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений»	

4	Ключевое событие 1.4 Утверждены федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии по безопасности объектов ядерного топливного цикла (взамен ранее действовавших нормативных актов);□	В.С. Беззубцев	31.12.2014		31.12.2014		Приказом Ростехнадзора от 28.07.2014 № 326 (зарегистрирован Минюстом России 28.08.2014 № 33890) внесены изменения в Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии \\\\"Общие положения обеспечения безопасности объектов ядерного топливного цикла\\" (НП-016-05), утвержденные постановлением Ростехнадзора от 2.12.2005 № 11	
Цель 2 Совершенствование разрешительных процедур в сфере деятельности Ростехнадзора								
5	Ключевое событие 2.1 Исключена функция Ростехнадзора по выдаче разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах.□	А.В. Ферапонтов	31.01.2014		31.01.2014		01.01.2014 вступил в силу пункт 6 статьи 1 Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 33333 части второй Налогового кодекса Российской Федерации»	
6	Ключевое событие 2.2 Введен учет экспертиз промышленной безопасности без оценки их содержания, а также функция по ведению реестра экспертиз промышленной безопасности.□	А.В. Ферапонтов	31.01.2014		31.01.2014		01.01.2014 вступили в силу подпункты «а» и «б» пункта 5 статьи 2 Федерального закона от 02.07.2013 № 186-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части проведения экспертизы промышленной безопасности и уточнения отдельных полномочий органов государственного надзора при производстве по делам об административных правонарушениях»	
Цель 3 Совершенствование контрольно-надзорных функций и процедур в сфере деятельности Ростехнадзора								
7	Ключевое событие 3.1 Режим федерального государственного надзора в области промышленной безопасности дифференцирован по классам опасности опасных производственных объектов.□	А.В. Ферапонтов	31.01.2014		31.01.2014		01.01.2014 вступили в силу подпункты «в» и «г» пункта 13 статьи 1 Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 33333 части второй Налогового кодекса Российской Федерации»	
8	Ключевое событие 3.2 Внедрена подсистема «Система производственного контроля» Комплексной системы информатизации Ростехнадзора.□	А.В. Ферапонтов	31.07.2014		31.07.2014		«Система производственного контроля» Комплексной системы информатизации Ростехнадзора внедрена в опытную эксплуатацию. Проект приказа о внедрении указанной системы в техническую эксплуатацию проходит внутреннее согласование	

Цель 5 Развитие международной интеграции по основным направлениям деятельности Ростехнадзора								
9	Ключевое событие 5.1 Проведены заседания рабочей группы во время председательства Российской Федерации в «Группе восьми»□	В.С. Беззубцев	30.11.2014	30.11.2014				В соответствии с информационным письмом Организационного комитета по подготовке и обеспечению председательства Российской Федерации в «Группе восьми» от 05.04.2014 № А4-5739П проведение мероприятий в рамках российского председательства в «Группе восьми» приостановлено
Цель 6 Повышение открытости, качества и гражданского контроля функций Ростехнадзора								
10	Ключевое событие 6.1 Разработан порядок и начато анкетирование заявителей, пользующихся государственными услугами, оказываемыми Ростехнадзором.□	А.В. Ферапонтов	31.12.2014	31.12.2014			Порядок анкетирования пользователей государственными услугами Ростехнадзора, а также форма анкеты утверждены приказом Ростехнадзора от 13.11.2014 № 507. Анкета размещена на официальном сайте Ростехнадзора, а также на сайтах территориальных органов Ростехнадзора	
11	Ключевое событие 6.3 Общественным советом при Ростехнадзоре, представителями делового и экспертного сообщества, профессиональных союзов обсужден ход реализации Плана деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2013-2018 годы, подготовлены предложения по его корректировке (при необходимости)□	А.В. Ферапонтов	31.12.2014	31.12.2014			18.12.2014 состоялось заседание Общественного совета при Ростехнадзоре, на котором обсуждался вопрос о реализации Плана деятельности Ростехнадзора на период до 2018 года. Принято решение одобрить работу по выполнению указанного Плана, проведенную Ростехнадзором в 2014 году	