

Утверждаю

Руководитель Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

 А.В. Алёшин

«29» декабря 2017 г.

### ПЛАН

**действий функциональной подсистемы контроля за ядерно и радиационно опасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2018 год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
<b>1. Обеспечение готовности Ростехнадзора к действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций на ядерно и радиационно опасных объектах</b>				
1.1.	Совершенствование нормативной базы, устанавливающей порядок организации и выполнения мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, информационного обмена и взаимодействия при чрезвычайных ситуациях в системе Ростехнадзора	В течение года	15, 5, 6 Управления*	
1.2.	Внесение предложений в план работы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности на первое и второе полугодия 2018 года	Июнь, октябрь	15, 5, 6 Управления	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
1.3.	Проведение тренировки по отработке информационного взаимодействия с ответственными федеральными органами исполнительной власти по действиям в случае аварии на ядерно и радиационно опасном объекте	II квартал 2018 г.	15, 5. 6 Управления ФБУ «НТЦ ЯРБ»	К проведению тренировки привлекаю- тся по согласова- нию: МЧС России, Росгидро- мет, Росприрод- надзор, Ситуацион- ный кризисный центр Государ- ственной корпорации по атомной энергии «Росатом»
<b>2. Проверка готовности организаций к действиям по локализации и ликвидации аварий на ядерно и радиационно опасных объектах при проведении плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Выявление нарушений, которые могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций на ядерно и радиационно опасных объектах, их причин и условий и принятие мер по их устранению</b>				
2.1.	Проведение плановых проверок юридических лиц и индивидуальных	По плану	5, 6, 15	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
	предпринимателей структурными подразделениями центрального аппарата Ростехнадзора в соответствии с планом проведения проверок Ростехнадзором на 2018 г.	проведения проверок	Управления	
2.2.	Проведение плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в том числе осуществление постоянного государственного надзора межрегиональными территориальными управлениями по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора (далее – МТУ ЯРБ) в соответствии с планами проведения проверок МТУ ЯРБ на 2018 г.	По планам МТУ ЯРБ	МТУ ЯРБ	
2.3.	При осуществлении территориальными управлениями Ростехнадзора режима постоянного государственного надзора на гидротехнических сооружениях I класса			
2.3.1.	Филиалы акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях»: Балаковской АЭС, Белоярской АЭС, Билибинской АЭС, Калининской АЭС, Кольской АЭС, Курской АЭС, Ленинградской АЭС, Нововоронежской АЭС, Ростовской АЭС, Смоленской АЭС.	В течение года	Территориаль- ные управления Ростехнадзора, деятельность которых координирует 10 Управление	
2.4.	Обобщение и анализ материалов по результатам выполнения мероприятий по пунктам 2.1-2.3 настоящего плана	15 декабря 2018 г.	15 Управление	
<b>3. Совершенствование Ростехнадзором методов контроля за действиями эксплуатирующих организаций при возникновении аварий и чрезвычайных ситуаций на ядерно и радиационно опасных объектах</b>				



№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
3.1.	Участие в проведении противоаварийных тренировок на атомных станциях, исследовательских ядерных установках и объектах ядерного топливного цикла в соответствии с графиком АО «Концерн Росэнергоатом» и Ситуационно-кризисного Центра Госкорпорации «Росатом»	В течение года	5, 6, 15 Управления	
<b>4. Взаимодействие отдела оперативно-диспетчерской службы Управления специальной безопасности Ростехнадзора с органами повседневного управления подсистем РСЧС федеральных органов исполнительной власти</b>				
4.1.	Обмен информацией с Национальным центром управления в кризисных ситуациях (в соответствии с Регламентом организации информационного обмена между Федеральным казенным учреждением «Национальный центр управления в кризисных ситуациях» и Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (рег. № 00-01-18/367 от 14 июля 2015 г.)	В течение года	15 Управление	
4.2.	Обмен информацией с Министерством обороны Российской Федерации (в соответствии с Соглашением между Министерством обороны Российской Федерации и Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (рег. № 00-01-18/939/1 от 12 ноября 2014 г.)	В течение года	15 Управление	
4.3.	Обмен информацией с Министерством энергетики Российской Федерации (в соответствии с Соглашением между Министерством энергетики Российской Федерации и Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору об осуществлении информационного обмена при решении задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (рег. № 00-01-19/595 от 7 сентября 2011 г.)	В течение года	15, 10 Управления	
4.4.	Обмен информацией с Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий	В течение года	15, 5, 6 Управления	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
	стихийных бедствий (в соответствии с Соглашением между Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий об информационном взаимодействии при предупреждении, возникновении и ликвидации чрезвычайных ситуаций (рег.№ 00-01-18/625/2-4-38-9 от 30 августа 2017 г.)			
4.5.	Обмен информацией с Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (в соответствии с Соглашением между Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды о предоставлении информации о радиационной обстановке на территории Российской Федерации (рег.№ 00-01-18/776 от 1 ноября 2017 г.)	В течение года	15 Управление, ФБУ «НТЦ ЯБР»	
<b>5. Организация взаимодействия Информационно-аналитического центра Ростехнадзора с Ситуационно-кризисным центром Госкорпорации «Росатом» и Кризисным центром ОАО «Концерн Росэнергоатом» и мероприятия по обеспечению использования информации о технологическом состоянии объектов использования атомной энергии и радиационной обстановке в районах их размещения с целью контроля за локализацией и ликвидацией чрезвычайных ситуаций на указанных объектах</b>				
5.1.	Отработка информационного взаимодействия с Кризисным центром ОАО «Концерн Росэнергоатом» при проведении противоаварийных тренировок на АЭС в соответствии с Положением о порядке объявления аварийной обстановки, оперативной передачи информации и организации экстренной помощи атомным станциям в случае радиационно опасных	В течение года	15, 5 Управления	По плану противо- аварийных тренировок АО



№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
	ситуаций НП-005-15			«Концерн Росэнерго- атом»
5.2.	Отработка информационного взаимодействия с Ситуационно-кризисным центром Госкорпорации «Росатом» при проведении аварийных тренировок на предприятиях ядерного топливного цикла, подведомственных Госкорпорации «Росатом», в соответствии с Соглашением между Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и Госкорпорацией «Росатом» об осуществлении информационного обмена при решении задач ликвидации чрезвычайных ситуаций на объектах использования атомной энергии от 1 сентября 2014 г.	В течение года	15, 6 Управления	По плану противо- аварийных тренировок Госкорпора- ции «Росатом»
<b>6. Мероприятия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности при возникновении чрезвычайных ситуаций на ядерно и радиационно опасных объектах, проводимые по плану Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</b>				
6.1.	Участие в учениях и тренировках на ядерно и радиационно опасных объектах, проводимых по плану Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий	В течение года	15, 5, 6 Управления, МТУ ЯРБ Ростехнадзора	
6.2.	Обобщение и анализ материалов по результатам выполнения мероприятий по пункту 6.1 настоящего плана	15 декабря 2018 г.	15 Управление	
<b>7. Подведение итогов функционирования подсистемы контроля за ядерно и радиационно опасными объектами РСЧС Ростехнадзора</b>				

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения (месяц)	Ответственные подразделения	Примечание
7.1.	Представление материалов по итогам функционирования подсистемы контроля за ядерно и радиационно опасными объектами РСЧС Ростехнадзора в 2018 г. и задачам на 2019 г. на заседании КЧС Ростехнадзора	Декабрь 2018 г.	15, 5, 6, 10 Управления	

\*5 Управление - Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок;  
6 Управление - Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно-опасных объектов;  
10 Управление- Управление государственного энергетического надзора;  
15 Управление – Управление специальной безопасности;  
ФБУ «НТЦ ЯРБ» - Федеральное бюджетное учреждение «Научно-технический центр по ядерной и радиационной безопасности»

---