

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Федеральной службы по
экологическому, технологическому
и атомному надзору

 А.В. Алёшин

«23» декабря 2017 г.

ПЛАН

**работы Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2018 год**

| № п/п | Содержание мероприятий | Срок проведения | Исполнители | Примечание |
|--|---|---------------------------|---|------------|
| I. Общие мероприятия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности | | | | |
| 1.1. | Подготовка и представление в МЧС России предложений в план работы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности на второе полугодие 2018 года и на первое полугодие 2019 года | По запросам МЧС России | 15 Управление*, отраслевые управления Ростехнадзора | |
| 1.2. | Участие в подготовке проектов заключений, и официальных отзывов по проектам законов, нормативных правовых актов, относящимся к компетенции Комиссии | В течение года | 11 Управление, отраслевые управления Ростехнадзора, ФБУ «Научно-технический центр по ядерной и радиационной безопасности» | |

| № п/п | Содержание мероприятий | Срок проведения | Исполнители | Примечание |
|--|---|--------------------|---|------------|
| II. Координация деятельности функциональных подсистем контроля за ядерно и радиационно опасными объектами и за химически опасными и взрывопожароопасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | | | | |
| 2.1. | Актуализация и совершенствование (при необходимости) организационно-распорядительных документов Ростехнадзора по вопросам, связанным с деятельностью функциональных подсистем контроля за ядерно и радиационно опасными и за химически опасными и взрывопожароопасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций | В течение года | 15 Управление, заинтересованные управления Ростехнадзора | |
| 2.2. | Обеспечение выполнения поручений Правительственной Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности | В течение года | 15 Управление, заинтересованные управления Ростехнадзора, территориальные органы Ростехнадзора | |
| III. Заседания Комиссии. Вопросы для заслушивания и обсуждения | | | | |
| 3.1. | О совершенствовании нормативной правовой базы в части обслуживания опасных производственных объектов силами профессиональных аварийно-спасательных формирований и постоянной готовности к проведению аварийно-восстановительных мероприятий и других неотложных работ на химически опасных и взрывопожароопасных объектах при возникновении аварий | I кв. 2018 г. | Руководитель Приволжского управления Ростехнадзора Б.Г. Петров Председатель Совета ПРО ООО «РОССОЮЗСПАС» А. Г. Дударев | |
| 3.2. | О результатах анализа опыта приостановления | I кв. 2018 г. | 8, 2, 5, 7, 14, 15 Управления | |

| № п/п | Содержание мероприятий | Срок проведения | Исполнители | Примечание |
|----------|--|--------------------|--|-----------------------------|
| | деятельности поднадзорных Ростехнадзору объектов во время проведения Кубка конфедераций FIFA 2017 года и предложениях по совершенствованию процедуры приостановления деятельности на период введения усиленных мер безопасности при проведении Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года | | (по предложениям территориальных органов Ростехнадзора) | |
| 3.3. | О результатах проведенных тренировок и учений на опасных производственных объектах в городах проведения Кубка Конфедераций FIFA 2017 года и Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года | I кв. 2018 г. | 15, 8, 14 Управления | |
| 3.4 | О гармонизации понятийного аппарата Ростехнадзора и МЧС России в области промышленной безопасности и в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | III кв. 2018 г. | 15, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14 Управления, МЧС России (по согласованию) | Проводится в заочном режиме |
| 3.5. | О действиях работников Ростехнадзора при возникновении чрезвычайных ситуаций на химически опасных и взрывопожароопасных объектах | IV кв. 2018 г. | 8, 13, 14, 15 Управления (территориальные органы по предложению отраслевых Управлений) | |
| 3.6. | О действиях работников Ростехнадзора при возникновении чрезвычайных ситуаций на ядерно и радиационно опасных объектах | IV кв. 2018 г. | 15, 5, 6 Управления, Руководитель Северо-Европейского МТУ по надзору за ЯРБ | |

| № п/п | Содержание мероприятий | Срок проведения | Исполнители | Примечание |
|----------|--|--------------------|--|------------|
| | | | С.Г. Перовощиков | |
| 3.7. | О совершенствовании нормативных актов, регламентирующих деятельность функциональных подсистем РСЧС, созданных в Ростехнадзоре | IV кв. 2018 г. | 15 Управление, отраслевые управления Ростехнадзора | |
| 3.8. | О результатах выполнения планов действий функциональных подсистем контроля за химически опасными и взрывопожароопасными и ядерно и радиационно опасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и Плана работы Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Ростехнадзора (далее – Планы ФП и План КЧС Ростехнадзора соответственно) в 2018 году | IV кв. 2018 г. | Заместитель руководителя Ростехнадзора А.В. Ферапонтов | |
| 3.9. | О проектах Планов ФП и Плана КЧС Ростехнадзора на 2019 год | IV кв. 2018 г. | 15 Управление | |

* 2 Управление – Организационно-аналитическое управление;

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;

7 Управление – Управление горного надзора;

8 Управление – Управление общепромышленного надзора;

9 Управление – Управление государственного строительного надзора;

10 Управление – Управление государственного энергетического надзора;

11 Управление – Правовое управление;

13 Управление – Управление по надзору в угольной промышленности;

14 Управление – Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса;

15 Управление – Управление специальной безопасности.