



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**ПРОТОКОЛ**

10 декабря 2015 г.

Москва

№ 1

**заседания Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору**

Председатель – руководитель Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору А.В. Алёшин

Присутствовали:

Члены Комиссии по  
предупреждению  
и ликвидации чрезвычайных  
ситуаций и обеспечению пожарной  
безопасности Федеральной службы  
по экологическому,  
технологическому и атомному  
надзору

Б.А. Красных, А.В. Ферапонтов, А.Л. Рыбас,  
А.В. Бакатин, В.В. Козивкин,  
С.Г. Радионова, А.В. Трембицкий,  
К.А. Давыдов, Т.Н. Чернякова,  
М.И. Мирошниченко, Е.Г. Кудрявцев,  
А.П. Филатов, Г.М. Селезнев,  
М.А. Климова, Д.И. Фролов,  
Ю.В. Минченко, И.В. Соколова, Г.П. Ермак,  
С.А. Жулина, Ю.Г. Агеев, А.А. Вотчаев,  
А.И. Назаров, Е.Л. Резников,  
Г.В. Слабиков, М.В. Макаrchук

Руководители и заместители,  
ответственные работники  
федеральных органов  
исполнительной власти, работники  
центрального аппарата  
Ростехнадзора, представители  
организаций

О.С. Волков (ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС  
России), А.С. Григорьев (Ростехнадзор),  
В.В. Кузин (Ростехнадзор),  
О.В. Курпатов (ЗАО «РК Телеком»),  
М.С. Макеев (Ростехнадзор),  
С.В. Миллер (Ростехнадзор),  
Ф.Ю. Семин (Ростехнадзор),  
А.С. Шаповалов (ФБУ «НТЦ ЯРБ»)

## СЛУШАЛИ:

1. О деятельности функциональных подсистем контроля за химически опасными и взрывопожароопасными и ядерно и радиационно опасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (А.В. Ферапонтов).
2. О подготовке материалов в проект государственного доклада «О состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в 2015 году» (К.А. Давыдов).
3. Об участии Ростехнадзора в противоаварийных тренировках на поднадзорных объектах (Г.М. Селезнев).
4. О плане работы Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год (М.В. Макаrchук).

**І. О деятельности функциональных подсистем контроля  
за химически опасными и взрывопожароопасными и ядерно  
и радиационно опасными объектами единой государственной  
системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций**  
(А.В. Ферапонтов, Б.А. Красных, С.Г. Радионова, А.В. Трембицкий,  
О.С. Волков)

## РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклад заместителя руководителя Ростехнадзора А.В. Ферапонтова (прилагается).
2. Принять к сведению сообщение старшего научного сотрудника, Главного конструктора системы мониторинга ПОО в РСЧС ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России О.С. Волкова «О совместных действиях МЧС России и Ростехнадзора при создании и эксплуатации структурированной системы мониторинга инженерных систем (СМИС) на опасных производственных объектах» (прилагается).



3. В целях выполнения пункта 2 раздела II протокола заседания Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности от 27 ноября 2015 г. № 9:

3.1. Создать под руководством заместителя руководителя Ростехнадзора А.В. Ферапонтова совместную рабочую группу по совершенствованию информационного взаимодействия в рамках функциональных подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, руководство деятельностью которых осуществляет Ростехнадзор (далее – функциональные подсистемы РСЧС), в составе представителей Ростехнадзора, ФГУП ВО «Безопасность», ФБУ «НТЦ ЯРБ», МЧС России, ФКУ НЦУКС МЧС России и ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) МЧС России.

3.2. Руководителю рабочей группы в срок до 1 апреля 2016 г. доложить о результатах ее деятельности Председателю Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее - Комиссия).

4. Управлению специальной безопасности (Б.Н. Крупчатников) в срок до 31 декабря 2015 г.:

- представить в Правовое управление Ростехнадзора (Ю.В. Минченко) перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, подлежащих применению в рамках функциональных подсистем единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, руководство деятельностью которыми осуществляет Ростехнадзор;

- во взаимодействии с управлениями центрального аппарата Ростехнадзора представить на утверждение планы действий функциональных подсистем РСЧС на 2016 г.

5. Правовому управлению (Ю.В. Минченко) в срок до 31 марта 2016 г. подготовить предложения по внесению изменений в Типовые положения о территориальных органах Ростехнадзора, утвержденные приказом Ростехнадзора от 30 сентября 2015 г. № 385, с учетом требований Положения о функциональной подсистеме контроля ядерно и радиационно опасными

объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного приказом Ростехнадзора от 17 августа 2015 г. № 318, и Положения о функциональной подсистеме контроля за химически опасными и взрывопожароопасными объектами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного приказом Ростехнадзора от 8 сентября 2015 г. № 347.

**II. О подготовке материалов в проект государственного доклада  
«О состоянии защиты населения и территорий Российской  
Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного  
характера в 2015 году»**

---

(К.А.Давыдов)

**РЕШИЛИ:**

Принять к сведению доклад начальника Управления обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности К.А. Давыдова (прилагается).

**III. Об участии Ростехнадзора в противоаварийных тренировках  
на поднадзорных объектах**

---

(Г.М. Селезнев, А.С. Шаповалов)

**РЕШИЛИ:**

1. Принять к сведению доклад и. о. начальника Управления общепромышленного надзора Г.М. Селезнева (прилагается).
2. Принять к сведению сообщение начальника отдела ФГБУ «НТЦ ЯРБ» А.С. Шаповалова «Деятельность ФБУ «НТЦ ЯРБ» по научно-технической поддержке Информационно-аналитического центра Ростехнадзора как части функциональной подсистемы контроля за ядерно и радиационно опасными объектами» (прилагается).
3. Руководителям территориальных управлений Ростехнадзора при осуществлении проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в 2016 году предусмотреть, в том числе, проверки



готовности организаций, эксплуатирующих взрывопожароопасные и химически опасные, а также ядерно и радиационно опасные объекты, расположенные в городах, определенных для проведения VIII Кубка Конфедераций ФИФА 2017 года по футболу среди национальных сборных команд, а также Чемпионата мира по футболу 2018 года, к действиям по локализации и ликвидации аварийных ситуаций.

**IV. О плане работы Комиссии по предупреждению и ликвидации  
чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности  
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному  
надзору на 2016 год**

(М.В. Макачук)

**РЕШИЛИ:**

1. Одобрить представленный проект плана работы Комиссии на 2016 год.
2. Управлению специальной безопасности (Б.Н. Крупчатников) в срок до 25 декабря 2015 г. представить на утверждение план работы Комиссии на 2016 год.

Председатель Комиссии по предупреждению  
и ликвидации чрезвычайных ситуаций и  
обеспечению пожарной безопасности  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору



А.В. Алёшин