



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

**ПРОТОКОЛ**

07 декабря 2017г.

№ 2

Москва

**заседания Коллегии Ростехнадзора**

Председатель Коллегии

Руководитель Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору

А.В. Алёшин

Члены Коллегии:

Статс-секретарь – заместитель руководителя  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

А.Л. Рыбас

Заместители руководителя Федеральной  
службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

А.В. Бакатин  
В.В. Козивкин  
А.В. Ферапонтов  
А.В. Трембицкий  
С.Г. Радионова

Руководитель Приволжского управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

Б.Г. Петров

Руководитель Центрального управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

Е.Л. Резников

Руководитель Северо-Западного управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

Г.В. Слабиков

Руководитель Приокского управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

В.Г. Челенко

Директор ФБУ «Научно-технический центр  
по ядерной и радиационной безопасности»  
(ФБУ «НТЦ ЯРБ»)

А.А. Хамаза

Председатель Общественного совета при  
Федеральной службе по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

В.А. Грачев

Председатель Научно-технического совета  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору

Б.А. Красных

Начальник Организационно-аналитического  
управления Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору (ответственный  
секретарь)

С.В. Кирюхин

Приглашенные лица:

Т.Н. Чернякова  
Г.М. Селезнев  
М.А. Климова  
Д.И. Фролов  
Д.А. Яковлев  
Д.А. Боков  
Ю.П. Непоседова  
Н.В. Сенько  
А.Я. Геллер  
Ю.Г. Агеев

**I. О реализации полномочий Ростехнадзора в области  
противодействия терроризму**

1. По результатам рассмотрения вопроса «О реализации полномочий Ростехнадзора в области противодействия терроризму» Коллегия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору решила:

1.1. Управлению специальной безопасности (Д.А. Боков) разработать проект методического документа по осуществлению Ростехнадзором надзора за антитеррористической защищенностью объектов использования атомной энергии, по участию в организации мониторинга состояния

антитеррористической защищенности опасных производственных объектов и гидротехнических сооружений чрезвычайно высокой опасности и порядку предоставления отчетности о результатах указанной деятельности. Итоговый документ, утвержденный руководителем Ростехнадзора, направить в структурные подразделения центрального аппарата и территориальные органы Ростехнадзора для дальнейшего использования в работе.

Срок - 30 марта 2018 г.

1.2. Территориальным органам Ростехнадзора завершить категорирование и паспортизацию объектов (территорий) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2016 г. № 325 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и формы паспорта безопасности», направить разработанные в установленном порядке паспорта безопасности своих объектов (территорий) в Ростехнадзор.

Срок - I квартал 2018 года.

1.3. Управлению специальной безопасности (Д.А. Боков) подготовить предложения в части совершенствования федеральных норм и правил по вопросам участия Ростехнадзора в организации антитеррористической защищенности поднадзорных объектов.

Срок - I квартал 2018 года.

1.4. Управлению информатизации (А.Я. Геллер), Управлению по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок (М.И. Мирошниченко), Управлению по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов (Е.Г. Кудрявцев), Управлению горного надзора (А.П. Филатов), Управлению общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управлению государственного энергетического надзора (Д.И. Фролов), Управлению по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина) представить в Управление специальной безопасности (Д.А. Боков) предложения в части совершенствования федеральных норм и правил для обеспечения защиты информации («кибербезопасности»). Управлению специальной безопасности (Д.А. Боков) обобщить поступившие предложения и доложить руководителю Ростехнадзора.

Срок - I квартал 2018 года.

1.5. Заместителю руководителя Ростехнадзора В.В. Козивкину, Правовому управлению (Д.А. Яковлев), Управлению специальной безопасности (Д.А. Боков) проработать процедуру реализации специальных функций в области государственной безопасности в рамках полномочий

Ростехнадзора. Представить обзорные материалы руководителю Ростехнадзора для дальнейшей организации работы в рамках указанных полномочий.

Срок - январь 2018 г.

**II. О повышении уровня физической и технологической безопасности химически опасных производственных объектов в период проведения массовых мероприятий федерального уровня**

---

2. По результатам рассмотрения вопроса «О повышении уровня физической и технологической безопасности химически опасных производственных объектов в период проведения массовых мероприятий федерального уровня» Коллегия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору решила:

2.1. Управлению общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управлению горного надзора (А.П. Филатов), Управлению государственного строительного надзора (М.А. Климова), Управлению по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина), Управлению специальной безопасности (Д.А. Боков) организовать методическое сопровождение и контроль за проведением контрольно-надзорных мероприятий территориальными органами, на поднадзорных территориях которых планируется проведение массовых спортивных мероприятий в 2018, 2019 гг., в целях обеспечения безопасности функционирования опасных объектов, в том числе химически опасных производственных объектов.

Срок - январь – июль 2018 г.

2.2. Управлению общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управлению горного надзора (А.П. Филатов), Управлению государственного строительного надзора (М.А. Климова), Управлению по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина), Управлению специальной безопасности (Д.А. Боков), при участии территориальных органов, представить в Организационно-аналитическое управление (С.В. Кирюхин) предложения для разработки методических рекомендаций по организации работ на опасных производственных объектах в период проведения массовых мероприятий федерального уровня, в том числе предложения по разработке типовой формы представления территориальными органами Ростехнадзора отчетных данных по итогам контрольно-надзорных мероприятий в целях обеспечения безопасности функционирования опасных объектов.

Срок - 26 января 2018 г.

2.3. Организационно-аналитическому управлению (С.В. Кирюхин) разработать методические рекомендации по организации работ на опасных производственных объектах в период проведения массовых мероприятий

федерального уровня и типовую форму представления отчетных данных. Результаты довести до территориальных органов Ростехнадзора, на поднадзорных территориях которых планируется проведение массовых спортивных мероприятий в 2018, 2019 гг.

Срок - 15 февраля 2018 г.

2.4. Руководителям территориальных органов Ростехнадзора в срок до 27 июля 2018 г. представить отчетные данные по итогам проведения Чемпионата мира по футболу 2018 г. в Управление общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управление горного надзора (А.П. Филатов), Управление государственного строительного надзора (М.А. Климова), Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина), Управление специальной безопасности (Д.А. Боков). Отраслевым управлениям центрального аппарата Ростехнадзора в срок до 1 августа 2018 г. обобщить отчетные данные и представить в Организационно-аналитическое управление (С.В. Кирюхин) для подготовки сводного отчета.

Организационно-аналитическое управление (С.В. Кирюхин) подготовить сводный отчет по итогам проведения Чемпионата мира по футболу 2018 г.

Срок - 15 августа 2018 г.

2.5. Организационно-аналитическому управлению (С.В. Кирюхин) исключить проведение плановых комплексных проверок территориальных органов Ростехнадзора, на территориях которых организовано проведение Чемпионата мира по футболу 2018 г. на период июнь – июль.

Срок - декабрь 2017 г.

2.6. Организационно-аналитическому управлению (С.В. Кирюхин) обеспечить информационное освещение мероприятий, проводимых Ростехнадзором при подготовке к проведению массовых спортивных мероприятий, отмечая фактуру позитивного и негативного характера.

Срок - постоянно.

### **III. Об обосновании безопасности опасного производственного объекта**

---

3. По результатам рассмотрения вопроса «О порядке процедуры рассмотрения обоснования безопасности опасного производственного объекта» Коллегия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору решила:

3.1. Правовому управлению (Д.А. Яковлев) подготовить предложения по внесению изменений в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта», утвержденные приказом Ростехнадзора от 15 июля 2013 г. № 306, в целях совершенствования процедуры рассмотрения

обоснования безопасности опасного производственного объекта, а также в целях введения процедуры общественного обсуждения проектов обоснования безопасности опасного производственного объекта и оснований для внесения изменений в обоснования безопасности опасного производственного объекта или прекращения его действия.

Срок утверждения - III квартал 2018 года.

3.2. Правовому управлению (Д.А. Яковлев) разработать и утвердить методические рекомендации по организации работы с обоснованиями безопасности опасных производственных объектов.

Срок - март 2018 г.

3.3. Управлению информатизации (А.Я. Геллер) представить предложения с экономическим обоснованием по развитию Комплексной системы информатизации и автоматизации деятельности Ростехнадзора (КСИ) в целях обеспечения сбора, хранения и анализа установленных в обосновании безопасности индивидуальных норм промышленной безопасности, а также статистики и причин аварий, инцидентов, случаев смертельного травматизма на опасных производственных объектах, имеющих обоснования безопасности.

Срок - январь 2018 г.

3.4. Управлению информатизации (А.Я. Геллер) разработать и представить на утверждение руководителю Ростехнадзора план-график разработки и внедрения аппаратно-программного обеспечения, обеспечивающего на начальном этапе автоматизацию функций оформления заключений экспертизы промышленной безопасности, с дальнейшим выходом на полную автоматизацию процесса.

Срок - декабрь 2017 г.

3.5. Правовому управлению (Д.А. Яковлев) направить в Правительство Российской Федерации обращение по вопросу поручения Ростехнадзору проведения внеплановых проверок соблюдения обязательных требований экспертными организациями.

Срок - январь 2018 г.

#### **IV. О результатах контроля подготовки субъектов электроэнергетики, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к осенне-зимнему периоду 2017-2018 гг.**

---

4. По результатам рассмотрения вопроса «О результатах контроля подготовки субъектов электроэнергетики, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к осенне - зимнему периоду 2017-2018 гг.» Коллегия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору решила:

Управлению государственного энергетического надзора (Д.И. Фролов),  
Управлению международного сотрудничества и протокола (И.В. Соколова)

проанализировать международный опыт осуществления контроля хода подготовки и оценки готовности субъектов электроэнергетики, теплоснабжающих и теплосетевых организаций к осенне-зимнему периоду, подготовить предложения по совершенствованию осуществления указанного контроля (надзора).

Срок - февраль 2018 г.

#### **V. О целесообразности создания при Ростехнадзоре комиссии по аттестации спасателей, аварийно-спасательных и нештатных аварийно-спасательных формирований**

---

5. По результатам рассмотрения вопроса «О целесообразности создания при Ростехнадзоре комиссии по аттестации спасателей, аварийно-спасательных и нештатных аварийно-спасательных формирований» Коллегия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору решила:

5.1. Правовому управлению (Д.А. Яковлев) совместно с Организационно-аналитическим управлением (С.В. Кирюхин), Управлением по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина), Управлением общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управлением горного надзора (А.П. Филатов), Управлением государственного энергетического надзора (Д.И. Фролов), Управлением специальной безопасности (Д.А. Боков) разработать:

5.1.1. Порядок аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований на опасных производственных объектах и организациях, эксплуатирующих и (или) обслуживающих опасные производственные объекты, поднадзорные Ростехнадзору, а также спасателей, входящих в состав вышеуказанных аварийно-спасательных служб (формирований).

Срок - 15 января 2018 г.

5.1.2. Порядок аттестации организаций, имеющих право осуществлять подготовку аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, работающих на опасных производственных объектах, и организациях, где эксплуатируются опасные производственные объекты, поднадзорные Ростехнадзору, а также спасателей, входящих в состав вышеуказанных аварийно-спасательных служб (формирований).

Срок - 15 января 2018 г.

5.2. Территориальным органам Ростехнадзора:

Подготовить информацию о наличии, потребности и реальном состоянии действующих на их территориях штатных и нештатных аварийно-спасательных служб и формирований, обслуживающих опасные производственные объекты,

которую представить в Правовое управление (Д.А. Яковлев), а также в Организационно-аналитическое управление (С.В. Кирюхин), Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина), Управление общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управление горного надзора (А.П. Филатов), Управление государственного энергетического надзора (Д.И. Фролов), Управление специальной безопасности (Д.А. Боков).

Срок - 15 января 2018 г.

5.3. Правовому управлению (Д.А. Яковлев) совместно с Организационно-аналитическим управлением (С.В. Кирюхин), Управлением по надзору за объектами нефтегазового комплекса (С.А. Жулина), Управлением общепромышленного надзора (Г.М. Селезнев), Управлением горного надзора (А.П. Филатов), Управлением государственного энергетического надзора Д.И. Фролов), Управлением специальной безопасности (Д.А. Боков):

подготовить проект приказа о создании постоянно действующей комиссии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований на опасных производственных объектах и организациях, эксплуатирующих и (или) обслуживающих опасные производственные объекты, поднадзорные Ростехнадзору, а также спасателей, входящих в состав вышеуказанных аварийно-спасательных служб (формирований) (далее - комиссия по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований);

утвердить Положение о комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований;

утвердить план работы комиссии по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований.

Срок - 1 апреля 2018 г.

Председатель Коллегии



А.В. Алёшин

Ответственный секретарь Коллегии



С.В. Кирюхин