



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

9 ноября 2021 г.

№ 10120 – 1200

Москва

О создании пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук»

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479:

1. Создать пожарно-техническую комиссию в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук».
2. Утвердить состав пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук»:

Шапошников А.Г. – заместитель управляющего делами РАН – главный инженер, председатель

Бодяев А.Ю. – начальник Отдела инженерных сетей и коммуникаций Управления делами РАН – главный механик

Дорожкина Т.И. – начальник Отдела охраны труда и пожарной безопасности Управления делами РАН

- Зырянова С.С. – ведущий специалист Отдела охраны труда и пожарной безопасности Управления делами РАН
- Лукашов С.А. – начальник Отдела энергетики и автоматики Управления делами РАН – главный энергетик
- Медведева И.Д. – главный специалист Отдела охраны труда и пожарной безопасности Управления делами РАН
- Паньшина И.В. – начальник Диспетчерского отдела Управления делами РАН

3. Утвердить Положение о пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук» (приложение).

4. Пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук» регулярно проводить комплексные проверки зданий и помещений РАН с целью выявления нарушения требований противопожарных норм и правил.

5. Председателю пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук» представлять на утверждение управляющему делами РАН соответствующие акты и планы мероприятий по устранению выявленных нарушений.

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на вице-президента РАН академика РАН Балегу Ю.Ю.

Президент РАН  
академик РАН А.М. Сергеев



Приложение  
к распоряжению РАН  
от 9 ноября 2021 г. № 10120-1200

**Положение**  
**о пожарно-технической комиссии**  
**в федеральном государственном бюджетном учреждении**  
**«Российская академия наук»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук» (далее – Положение) определяет порядок создания и функционирования пожарно-технической комиссии в федеральном государственном бюджетном учреждении «Российская академия наук» (далее – ПТК) и разработано в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479.

1.2. Основной целью создания ПТК является привлечение работников РАН к активному участию в работе по предупреждению пожаров и противопожарной защите на объектах недвижимого имущества федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» (РАН).

1.3. ПТК создается распоряжением РАН.

1.4. Состав ПТК формируется из работников РАН, деятельность которых связана с организацией и проведением технологических процессов, организацией эксплуатации и обслуживания электроустановок, систем водоснабжения, связи, производственной автоматики, автоматической противопожарной защиты и т.п., а также работников Отдела охраны труда и пожарной безопасности Управления делами РАН.

1.5. На должность председателя ПТК назначается заместитель управляющего делами РАН – главный инженер.

1.6. ПТК в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, требованиями пожарной безопасности, предписаниями государственного пожарного надзора, а также настоящим Положением.

1.7. ПТК должна поддерживать постоянную связь с подразделениями Государственной противопожарной службы Российской Федерации.

## 2. Задачи ПТК

2.1. Основными задачами ПТК являются:

контроль за соблюдением противопожарного режима, установленного в РАН;

проведение пожарно-профилактической работы и осуществление контроля за соблюдением требований стандартов, норм, правил, инструкций и других нормативных актов по вопросам пожарной безопасности, а также выполнение предписаний и постановлений государственного пожарного надзора;

выявление нарушений требований пожарной безопасности на рабочих местах в РАН;

консультирование работников РАН о мерах пожарной безопасности.

## 3. Функции ПТК

3.1. Основными функциями ПТК являются:

выявление взрывопожароопасных производственных факторов на рабочих местах в РАН;

информирование работников РАН о взрывопожарных факторах, о возможных причинах пожаров и взрывов, а также о способах их предотвращения;

участие в проверке фактов пожаров в РАН. Выявление причин и подготовка обоснованных заключений по предотвращению подобных случаев в будущем;

проведение совместно с представителями соответствующих структурных подразделений РАН пожарно-технических обследований зданий, сооружений, оборудования, машин и механизмов на соответствие их требованиям пожарной безопасности;

разработка совместно с руководителями структурных подразделений РАН мероприятий по профилактике пожаров в РАН, а также оказание организационной помощи по выполнению запланированных мероприятий;

согласование разрабатываемой в РАН проектной документации в части соблюдения в ней требований пожарной безопасности;

проверка хода и качества оказываемых услуг по заключенным контрактам, в части выполнения требований пожарной безопасности;

проведение экспертизы результатов исполнения обязательств по контрактам на предмет соответствия оказанных услуг требованиям и условиям контракта в части соблюдения требований пожарной безопасности;

оказание помощи руководителям структурных подразделений РАН в составлении списков профессий и должностей, в соответствии с которыми работники должны проходить обязательное противопожарное обучение (пожарно-технические минимумы, инструктажи);

участие в разработке инструкций о мерах пожарной безопасности, составление (при участии руководителей структурных подразделений РАН) видов работ, на которые должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности;

оказание методической помощи руководителям структурных подразделений РАН при разработке и пересмотре инструкций о мерах пожарной безопасности для зданий, сооружений, технологических процессов, отдельных видов взрывопожароопасных работ;

разработка программы и проведение вводного инструктажа по пожарной безопасности со всеми вновь принимаемыми на работу, а также с работниками подрядных организаций, выполняющими различные работы в РАН;

согласование проектов документов: инструкций о мерах пожарной безопасности; программ инструктажа на рабочем месте; программ обучения в системе пожарно-технического минимума;

методическая помощь по организации инструктажа или пожарно-технического минимума, а также проверки знаний по вопросам пожарной безопасности работников РАН;

участие в работе комиссий по проверке знаний по пожарной безопасности у работников РАН;

организация обеспечения структурных подразделений РАН правилами, нормами, плакатами и другими наглядными пособиями по пожарной безопасности, а также оказание им методической помощи в оборудовании соответствующих информационных стендов;

составление отчетности по пожарной безопасности по установленным формам и в соответствующие сроки;

подготовка и внесение предложений о разработке и внедрении более совершенных конструкций оградительной техники, предохранительных и блокировочных устройств и других средств защиты от опасных факторов пожара;

доведение до сведения работников РАН о вводимых в действие новых законодательных и иных нормативных правовых актов по пожарной безопасности;

организация хранения документации (актов по проверке противопожарного состояния РАН, планов работы, протоколов комиссии и др.).

3.2. ПТК осуществляет контроль за:

соблюдением требований законодательных и иных нормативных правовых актов по пожарной безопасности;

правильным содержанием и сохранностью первичных средств пожаротушения, автоматических систем обнаружения и тушения пожара;

надлежащим исполнением обязательств по контрактам в соответствии с техническим заданием, в части выполнения требований пожарной безопасности, а также контроль за своевременным устранением выявленных недостатков;

наличием в структурных подразделениях РАН инструкций о мерах пожарной безопасности, своевременным их пересмотром;

своевременным проведением необходимых испытаний и технических освидетельствований оборудования, машин и механизмов;

эффективностью работы автоматических систем обнаружения и тушения пожара, противодымной защиты, наружного и внутреннего противопожарного водопровода, систем оповещения о пожаре;

состоянием противопожарных предохранительных приспособлений и защитных устройств;

своевременным и качественным проведением противопожарного обучения, проверки знаний и всех видов противопожарных инструктажей.

#### 4. Организация работы ПТК

4.1. ПТК осуществляет свою работу на основании планов, которые разрабатываются и утверждаются председателем ПТК.

4.2. Все противопожарные мероприятия, намеченные ПТК к выполнению, оформляются актами, утверждаются управляющим делами РАН и подлежат выполнению в установленные сроки.

4.3. Повседневный контроль за выполнением противопожарных мероприятий, предложенных ПТК, в структурных подразделениях РАН (или на объектах недвижимого имущества РАН) возлагается непосредственно на руководителей структурных подразделений РАН (или на заместителей

управляющего делами РАН, ответственных за соблюдение требований пожарной безопасности).

4.4. ПТК не имеет права отменять или изменять мероприятия, предусмотренные предписаниями государственного пожарного надзора. В тех случаях, когда, по мнению ПТК, имеется необходимость изменения или отмены этих мероприятий, ПТК представляет свои предложения управляющему делами РАН, который согласовывает этот вопрос с соответствующими органами управления или подразделениями Государственной противопожарной службы Российской Федерации.

## 5. Права членов ПТК

Члены ПТК имеют право:

в любое время суток беспрепятственно осматривать производственные, служебные и бытовые помещения РАН, знакомиться с документами по пожарной безопасности;

проверять противопожарный режим в структурных подразделениях РАН и предъявлять должностным лицам, ответственным за соблюдение пожарной безопасности на объектах недвижимого имущества РАН обязательные для исполнения акты об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности;

запрещать эксплуатацию оборудования и производство работ в структурных подразделениях РАН при выявлении нарушений инструкций о мерах пожарной безопасности, которые могут привести к пожару, с уведомлением об этом руководителя структурного подразделения РАН, заместителей управляющего делами РАН и управляющего делами РАН;

привлекать по согласованию с управляющим делами РАН необходимых специалистов к проверке состояния пожарной безопасности;

запрашивать и получать от руководителей структурных подразделений РАН материалы по вопросам пожарной безопасности, требовать письменные объяснения от лиц, допустивших нарушения противопожарного режима;



требовать от руководителей структурных подразделений РАН отстранения от работы лиц, не прошедших в установленном порядке инструктаж по пожарной безопасности, обучение и проверку знаний в системе пожарно-технического минимума или грубо нарушающих правила, нормы и инструкции о мерах пожарной безопасности.

Начальник Отдела охраны труда

и пожарной безопасности

Управления делами РАН



И. Дорожкина