

***Пожарная безопасность в РХТУ им. Д. И.  
Менделеева.  
Отчёт за 2020 г.***

# Первичный анализ состояния системы обеспечения пожарной безопасности (февраль 2020 г.)



1. Большая пожарная нагрузка. (в том числе конструкции).

2. Старая инфраструктура.

3. Опасный технологический процесс (с применением ЛВЖ).

4. Сложные объемно-планировочные решения.

5. Отсутствие исправных первичных средств пожаротушения.

6. Отсутствие надежных систем защиты.

7. Отсутствие организационно-технической документации.

8. Отсутствие ответственных лиц за пожарную безопасность на объектах.

# Создана служба пожарной безопасности



**Заместитель руководителя по ПБ – Сёмин Алексей Алексеевич  
(тел.8-985-288-65-27)**

**Начальник службы ПБ – Малый Дмитрий Анатольевич  
(Тел. 8-910-493-86-55)**



**Студ. городок  
Кондратьев Денис  
Андреевич  
(0,5 ст.)  
Тел.8-968-499-51-62**



**Миусский комплекс  
Шустов Владислав  
Владимирович  
(0,4 ст.)  
Тел. 8-926-292-05-39**



**Тушинский комплекс  
Удовиченко Юрий  
Юрьевич  
(1 ст.)  
Тел.8-985-737-1976**

# Подготовлена организационно-техническая документация



**Приказ №361-А от 10.07.2020 «Об установлении противопожарного режима на территории, в зданиях, сооружениях и помещениях РХТУ им. Д.И. Менделеева»**



**Приложение №1  
Списки  
ответственных лиц  
в подразделениях**



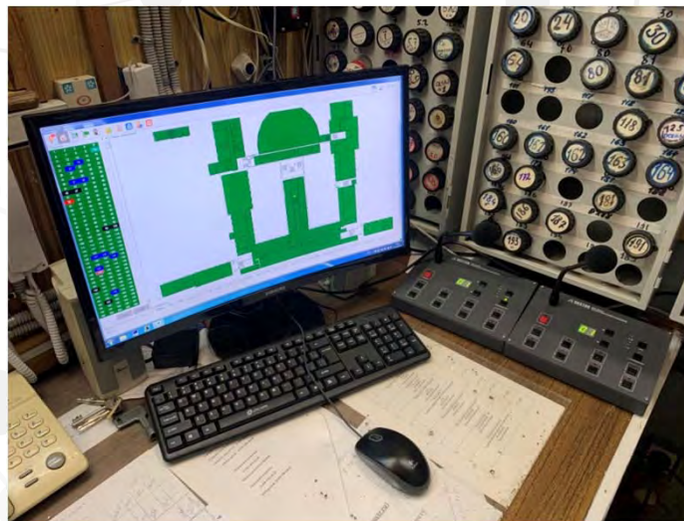
**Приложение №2-13  
Инструкции по  
пожарной  
безопасности**



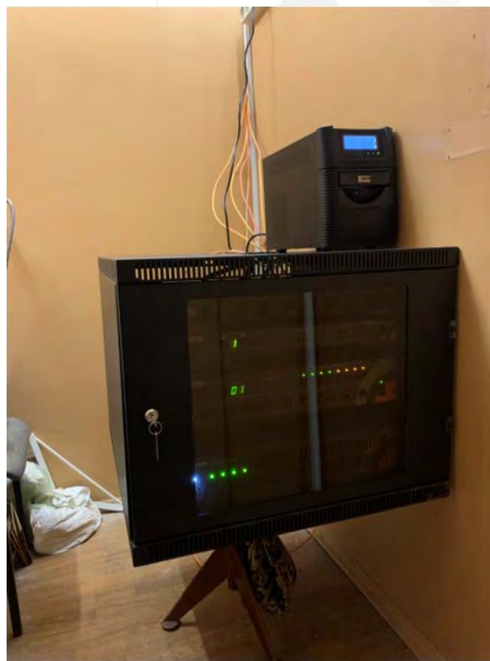
**Приложение №14  
Положение о  
комиссии по  
проверке знаний**

# Разработана проектная документация и реализована программа модернизации систем противопожарной защиты.

**Миусский комплекс, стр.1 (АПС и СОУЭ)**



**Миусский комплекс, стр.3 (АПС и СОУЭ)**



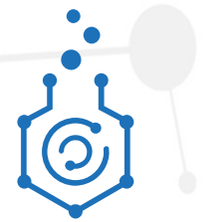
## Миусский комплекс, стр.4 (АПС и СОУЭ)



## Студенческий городок стр.19,к1,21,к.1,23 к.1, д.21 КСК(система автоматизация ВПВ и СОУЭ)



# Комплексы обеспечены средствами противопожарной защиты



1. Самоспасатель УФМС Шанс-е с полумаской (+Контейнеры) – 45 шт.

2. Огнетушители ОУ-3 (+ Подставки) - 150 шт.

3. Ящики для песка – 60 шт.

4. Рукава пожарные (+стволы) – 50 шт.

5. Ключницы, бирки, пломбы, наклейки и т.д.

# Проведено обучение ответственных лиц за пожарную безопасность



## Согласованны программы обучения с Главным управлением МЧС:

- пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах);
- пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов;
- пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов;
- пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы;
- пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств;
- пожарно-технический минимум для газоэлектросварщиков.

**Проведено обучение и выданы удостоверения руководителям структурных подразделений (97 чел).**

# Предписания надзорных органов (прокуратура, МЧС)



\*Общий объём замечания по проведенным проверкам составляет 72 пункта.

\*\*Трудно выполнимые замечания – капитальный ремонт: защитное сооружение ГО, ул. Вилица Лациса, 23, КСК; строительство склада ЛВЖ.

# Потребность в финансировании на 2021 год



1. Дооборудование системой пожарной сигнализацией ул. Вилиса Лациса, д.23, ст.1

2. Дооборудование системой пожарной сигнализацией ул. Вилиса Лациса, д.19, ст.1

3. Монтаж новой системы пожарной сигнализацией ул. Вилиса Лациса, д.21, ст.1

4. Монтаж новых систем пожарной сигнализации и системы оповещения при пожаре ул. Вилиса Лациса д.21, КСК.

5. Объединение системы противопожарной защиты в единый комплекс (Тушинский комплекс).

6. Оборудование системой пожарной сигнализации Менделеевского инж. центра. (Тушинский комплекс).

7. Оборудование системой пожарной сигнализации в подвальных помещениях. (Тушинский комплекс).

# ***Пожарно-тактические учения с эвакуацией и привлечением аварийно-спасательных сил МЧС***

---



***18 июня 2021 г.***

**I - ый этап пожарно-тактических занятий:  
-эвакуацией сотрудников и студентов из корпуса.**

**II - ый этап пожарно-тактических занятий:  
-отработка сотрудниками МЧС действий при возникновении пожара.**

**III - ый этап пожарно-тактических занятий:  
- применение первичных средств пожаротушения (огнетушители).**

**IV - ый этап пожарно-тактических занятий:  
- сбор штаба для подведения итогов учений.**

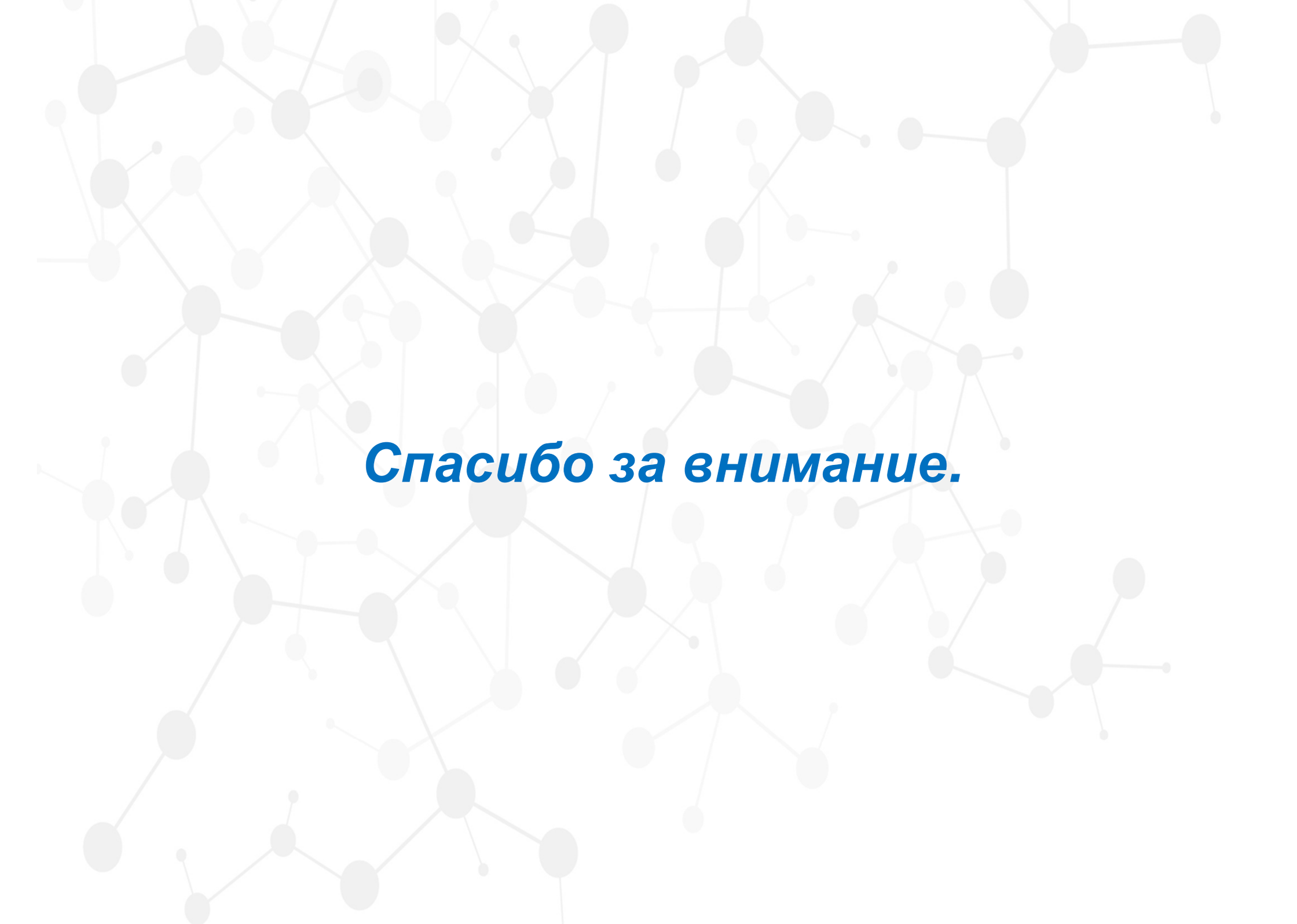
# Действия при возникновении пожара:

---



**Каждый сотрудник, обнаруживший пожар или возгорание, обязан:**

1. немедленно сообщить об этом по телефону «101,112» в пожарную охрану, при этом необходимо назвать адрес, место возникновения пожара и сообщить свою фамилию.
2. вызвать к месту возгорания зам. руководителя по ПБ 8-985-288-65-27.
3. Приступить к эвакуации;
4. При явных признаках горения, появлении дыма, при срабатывании системы оповещения все сотрудники должны эвакуироваться из здания.
5. При отсутствии угрозы собственной жизни приступить к тушению пожара.

The background of the image is a complex network graph. It consists of numerous circular nodes of varying sizes, connected by thin, light gray lines representing edges. The nodes are distributed across the entire frame, creating a dense, interconnected web. The overall aesthetic is clean and modern, typical of a digital or technological theme.

***Спасибо за внимание.***