

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник СПСЧ № 67  
ФГКУ «Специальное управление  
ФПС № 88 МЧС России»  
подполковник внутренней службы

М.А. Машаргин  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

АНАЛИЗ  
противопожарного состояния охраняемого объекта  
ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии  
и биотехнологии» за 1 полугодие 2023 года

Количество объектов: 16;  
из них зданий/ категорий А и Б: 0 / 1;  
из них сооружений: 0;  
из них наружных установок/ категорий АН и БН: 0 / 0;  
Количество объектов с массовым пребыванием людей: 3.

За анализируемый период на охраняемом объекте пожаров допущено не было. Работа по обеспечению пожарной безопасности на охраняемом объекте проводится.

**Таблица № 1:** Данные по количеству пожаров, аварий (взрывов) и аварийных ситуаций, произошедших на охраняемом объекте за анализируемый период и за прошлые 3 года:

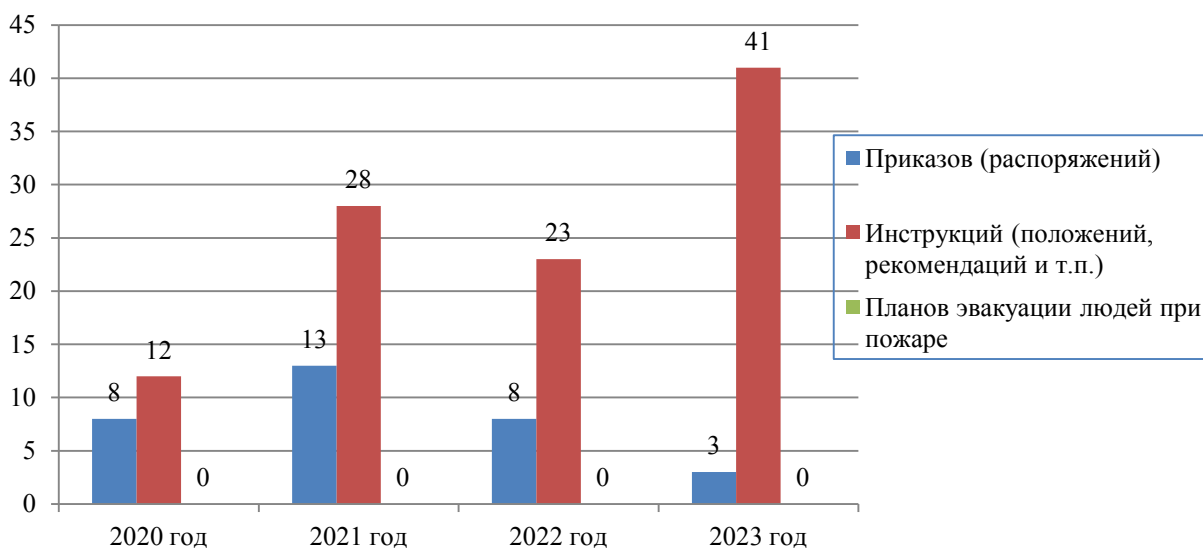
Наименование	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5
Количество пожаров (загораний)	0	0	0	0
Количество аварий (взрывов) и аварийных ситуаций	0	0	0	0

В ФБУН ГНЦ ПМБ разработаны и утверждены следующие документы:

- 1) План работы ЦПТК на 2023 год;
- 2) План работы ПТК на 2023 год;
- 3) График тренировок по эвакуации на 2023 год;
- 4) График тренировок по эвакуации корпуса № 8 на 2023 год;
- 5) График ТО и ППР АПС;
- 6) График ТО и ППР СОУЭ;
- 7) График ТО и ППР АУПТ;
- 8) Регламент проведения ТО и ППР АПС;
- 9) Регламент проведения ТО и ППР СОУЭ;

- 10) Регламент проведения ТО и ППР АУПТ;
- 11) Приказ о проведении объектовой тренировки по эвакуации корпуса № 32;
- 12) Приказ № 106 от 17.03.2023 "О подготовке зданий и сооружений ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне - летнему пожароопасному периоду";
- 13) План подготовки к весенне-летнему пожароопасному периоду;
- 14) План проведения передачи текста в 2023 году;
- 15) Программы инструктажей первичная и повторная;
- 16) Программы инструктажей вводная;
- 17) Инструкции о мерах пожарной безопасности в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ;
- 18) Инструкция по организации безопасного проведения огневых работ в ФБУН ГНЦ ПМБ;
- 19) Инструкция о порядке взаимодействия специальной пожарно-спасательной части № 67 ФГКУ «Специальное управление Федеральной противопожарной службы № 88 МЧС России» с подразделениями и службами ФБУН «Государственного научного центра прикладной микробиологии и биотехнологии» при срабатывании АПС, тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ;
- 20) Инструкция о мерах пожарной безопасности ФБУН ГНЦ ПМБ;
- 21) Приказ № 219 от 26.05.2023 «О проведении тренировки по эвакуации 1 корпуса при возникновении ЧС»;
- 22) Приказ № 155 от 18.04.2023 «О проведении тренировки по эвакуации 8 корпуса при возникновении ЧС».

**Диаграмма № 1:** Сравнительные данные с нарастающим итогом по наличию организационно-распорядительной документации, разработанной (переработанной) с участием личного состава СПСЧ на охраняемом объекте за анализируемый период и за аналогичные периоды 3-х предшествующих лет:



В ФБУН ГНЦ ПМБ в соответствии с приказом от 21.02.2022 № 53 «О создании ЦПТК и ПТК и назначении ответственных за ПБ в корпусах» создана ЦПТК и ПТК №№ 1, 2, 3, деятельность которых организована в соответствии с Положением о центральной пожарно-технической комиссии и пожарно-технических комиссиях в ФБУН ГНЦ ПМБ. В данном приказе также определены ответственные за пожарную безопасность корпусов и подразделений учреждения. В конце 2022 года разработаны и утверждены планы работы ЦПТК и ПТК на 2023 год.

За 2023 год проведено 7 заседаний ЦПТК в аналогичном периоде прошлого года (далее – АППГ – 6) и 6 заседания ПТК (АППГ – 12).

В марте-апреле 2023 года ЦПТК и ПТК совместно с сотрудниками СПСЧ № 67 проведена подготовка территории и корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему и осенне-зимнему периодам эксплуатации. По результатам подготовки можно сделать вывод, что объект готов к эксплуатации в весенне-летнем пожароопасном периоде, оформлены соответствующие документы.

**12 января 2023** года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О создании в ФБУН ГНЦ ПМБ добровольной пожарной команды», которым СПСЧ № 67 предлагает, в целях обеспечения соблюдения работниками ФБУН ГНЦ ПМБ требований нормативных документов в области пожарной безопасности, проведения мероприятий по профилактике пожаров, а также тушения очагов возгорания до прибытия подразделений пожарной охраны, создать в учреждении добровольную пожарную дружину (команду). По результату письма, в адрес СПСЧ № 67 получен ответ (вх. 150-50/1-06-362-2023 от 13.02.2023) в котором директор информирует о том, что средств на организацию добровольных пожарных дружин в учреждении не предусмотрено, а организация и осуществление профилактики и тушения пожаров в ФБУН ГНЦ ПМБ входит в деятельность СПСЧ № 67, согласно положению о пожарной части.

Мотопомпы и техника, приспособленная (переоборудованная) для тушения пожаров, также отсутствует.

С руководителями учреждения были проведены консультационные беседы по организации добровольной пожарной дружины.

Данный вопрос рассматривался на заседании ЦПТК (протокол от 16.01.2023) на котором принято решение о создании списка желающих участвовать в работе ДПД и рассмотрении вопроса создания ДПД в 2023 году с руководителем ФБУН ГНЦ ПМБ.

Проработан вопрос участия ДПД объекта в соревнованиях среди ДПД объектов, охраняемых подразделениями управления.

За 2023 год ЦПТК и ПТК охраняемого объекта совместно с представителями СПСЧ № 67 проведено 30 рейдов (АППГ – 17), целевых проверок 115 (АППГ 90):

- проверки противопожарного состояния корпуса № 8 (акты от: 27 января, 27 февраля, 27 марта, 21 апреля, 19 мая, 27 июня);

- проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам пожарной безопасности (акты от 24 марта, 16 июня);
  - проверки содержания наружного противопожарного водоснабжения (пожарных гидрантов) в соответствии с требованиями ППР в РФ (акты от 06 февраля, 28 февраля);
  - проверки стендов (уголков) по пожарной безопасности (акт от 13 февраля, акт от 14 февраля).
  - проверка осмотра территории и зданий (помещений) ФБУН ГНЦ ПМБ перед закрытием на праздничные дни (акты от 22 февраля, 07 марта, 9 июня, 28 апреля, 05 мая)
  - по проверке соблюдения пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов (акты от 07.03.2022, 21 апреля).
  - проверки выполнения требований ПБ при проведении пожароопасных работ (акт от 17 марта, 24 мая).
  - проверки соблюдения режима курения, установленного на охраняемом объекте (акт от 15 марта, 15 июня, 19 апреля).
  - проверка правильности и качества реализации утвержденного порядка обучения работников и служащих мерам пожарной безопасности(акт от 24 марта, 16 июня).
  - Проверка выполнения противопожарных мероприятий в летний пожароопасный период (скашивание травы, уборка территории от сухостоя) 14 июня.
  - Проверка состояния помещений вентиляционных камер корпусов №1,32,17 ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 22 июня);
  - проверка соблюдения тпб при эксплуатации противопожарных разрывов и минерализованных полос на протяжении границ охраняемого объекта, граничащих с лесом (акт от 18 апреля);
- Также было проведено 115 целевых проверок:
- проверка работоспособности средств связи ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 21, 22 февраля, 8 июня).
  - проверка путей эвакуации и противопожарного состояния служебно-бытовых помещений СПСЧ № 67 и сдачу их под охрану в установленном порядке (акты от 22 февраля, 7 марта, 9 июня).
  - проверка автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией здания СПСЧ № 67 (акт от 22 февраля, 9 июня);
  - проверки противопожарных дверей (акты от 19,24,25,26 января);
  - проверки АПС и СОУЭ корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 21,23,24 марта).
  - детальные проверки противопожарного состояния корпусов охраняемого объекта (акты от 07.04.2023, 11.04.2023, 13.04.2023, 17.04.2023, 18.04.2023, 20.04.2023 г.) в папках наблюдательных дел корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ в ГПП);
  - исправности и работоспособности наружного и внутреннего противопожарного водопровода, в том числе расход воды на нужды пожаротушения и

укомплектованности внутренних пожарных шкафов, перекатка пожарных рукавов на новую скатку (акты от 11.04.2023, 12.04.2023);

- технического состояния пожарных гидрантов расположенных на территории ФБУН ГНЦ ПМБ (акт от 06.04.2023);

- эксплуатации первичных средств пожаротушения в ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 07.04.2023);

- проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности (акт от 03.04.2023, 13.04.2023);

- уборки территории от сгораемых отходов, мусора, сухостоя, порубочных остатков (акты от 07.04.2023, 24.04.2023);

- состояния подъездных путей к зданиям, сооружениям, пожарным гидрантам ФБУН ГНЦ ПМБ и обеспечение беспрепятственного проезда к ним пожарных автомобилей (акты от 04.04.2023, 19.04.2023);

- технического состояния и работоспособности систем пожарной автоматики (акты от 21.03.2023, 23.03.202, 29.03.2023, 30.03.2023, 03.04.2023, 04.04.2023, 05.04.2023, 27.04.2023);

- проверка надежности заземления приемных станций АПС (акт от 18.04.2023, 26.04.2023);

- состояния огнезащитной обработки строительных конструкций корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 03.04.2023, 13.04.2023);

- работоспособности средств телефонной и радиосвязи, в том числе прямых телефонных линий (акт от 13.04.2023, 27.04.2023);

- работоспособности противопожарных дверей корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 10.04.2023, 11.04.2023, 12.04.2023, 18.04.2023);

- работоспособности пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов (акты от 11.04.2023);

- средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара (акты от 04.04. 2023, 13.04.2023);

- эксплуатации и содержания путей эвакуации (акты от 17.04.2023, 18.04.2023);

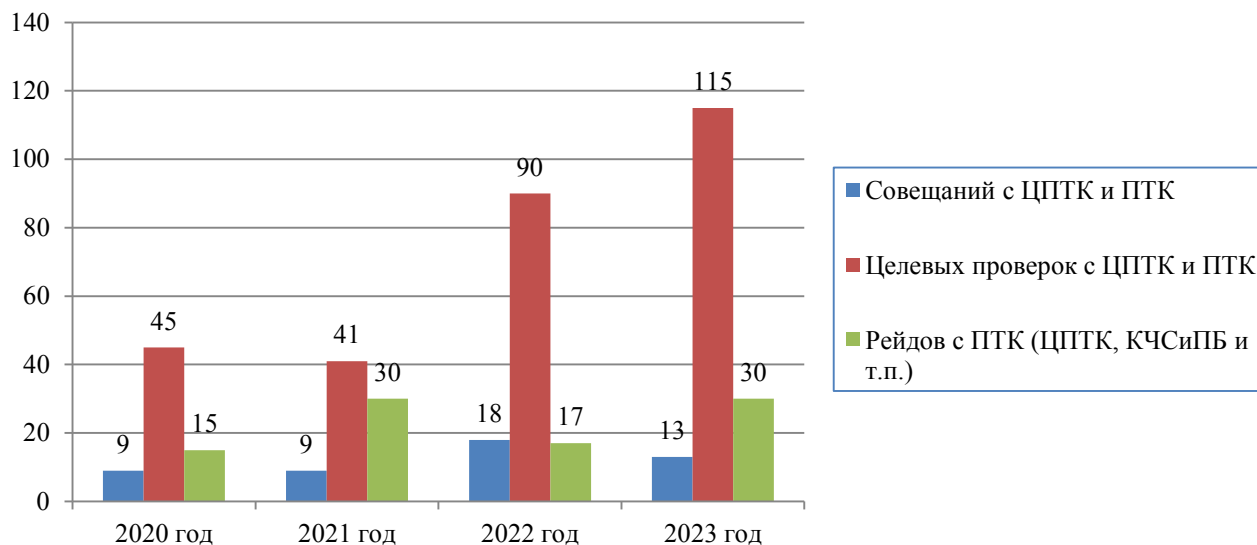
- мест заземления пожарной техники (акты от 11.04.2023, 13.04.2023);

- проверка системы молниезащиты (акт от 14.04.2023);

- наличия соответствующих протоколов эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц (акты от 03.04.2023, 12.04.2023);

Замечания, выявленные в ходе проверок, предлагались к устранению предложениями ФПС.

**Диаграмма № 2:** Сравнительные данные с нарастающим итогом по работе ЦПТК и ПТК за анализируемый период и за аналогичные периоды 3-х предшествующих лет:



**12 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 10-14-16 «О создании в ФБУН ГНЦ ПМБ добровольной пожарной команды», в соответствии с которым СПСЧ № 67 рекомендует руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ создать добровольную пожарную команду в целях обеспечения соблюдения работниками ФБУН ГНЦ ПМБ требований нормативных документов в области ПБ.

Получен ответ от 13.02.2023 вх. № 44 об отсутствии необходимости создания ДПД в ФБУН ГНЦ ПМБ.

**12 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 11-14-16 «О подтверждении лицензии в 2023 году», в котором СПСЧ № 67 информирует директора о том, что в 2023 году ФБУН ГНЦ ПМБ необходимо подтвердить свои лицензии в области пожарной безопасности;

**12 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 12-14-16 «О фиксации нарушения пожарной безопасности», в котором СПСЧ № 67 просит рассмотреть вопрос о возможности фото-видео фиксации нарушения требований ПБ на территории и корпусах учреждения, а также просит ознакомить личный состав СПСЧ № 67 с инструкцией по пропускному режиму.

На данный момент ответа от ФБУН ГНЦ ПМБ не поступало.

**12 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 13-14-16 «О направлении анализа», в котором СПСЧ № 67 направляет анализ противопожарного состояния за 2022 год и просит рассмотреть данную информацию с ответственными за пожарную безопасность структурных подразделений и на заседаниях ЦПТК, ПТК.

**18 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 18-14-16 «О нарушении правил противопожарного режима», в котором СПСЧ № 67, сообщает то 17.01.2023 года, было допущено нарушение

ТПБ при проведении пожароопасных работ и требует провести внеплановые инструктажи.

**24 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 24-14-16 «О содержании противопожарных дверей», в котором СПСЧ № 67 сообщает о необходимости на 6 этаже корпуса № 1 восстановить демонтированную противопожарную дверь, отделяющую лифтовых холл.

**25 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 27-14-16 «О механизмах для самозакрывания противопожарных дверей», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости привести в соответствие с ТПБ двери в корпусе № 8 на 2 этаже.

**25 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 26-14-16 «О противопожарных дверях», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении проверки противопожарных дверей и выявлении замечаний и о необходимости их устранения. А также просит предоставить В СПСЧ № 67 копии эксплуатационных документов, актов сдачи-приемки монтажных работ и документов подтверждающих монтаж противопожарных дверей учреждения, организацией имеющей соответствующую лицензию МЧС России на этот вид работ, а также акты первичного обследования.

На данный момент ответа от ФБУН ГНЦ ПМБ не поступало.

**25 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 25-14-16 «О предоставлении сведений», в котором СПСЧ № 67 просит предоставить установленным порядком актуализированные нотариально заверенные копии учредительных документов (устав, положение) приказ или распоряжение о закреплении имущественного комплекса, копии свидетельств о государственной регистрации прав.

Копии документов предоставлены в СПСЧ № 67 м ФГКУ «СУ ФПС № 88 МЧС России».

**31 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 31-14-16 «О перезарядки огнетушителей», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости перезарядки огнетушителей в корпусе № 1.

На данный момент ответа от ФБУН ГНЦ ПМБ не поступало.

**31 января 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 32-14-16 «В дополнение к письму о предоставлении сведений», в котором СПСЧ № 67 предоставляет письмо о начальника главного управления пожарной охраны, генерал-лейтенанта вн. сл. Нелюбова В.Н.

**01 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 34-14-16 «О направлении информации», в котором СПСЧ № 67 информирует о запланированных занятиях по решению ПТЗ в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ и просит оказать содействие.

**02 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 35-14-16 «О направлении информации», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении тренировки по отработке мобилизационных вопросов.

**20 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 55-14-16 «О приобретении наглядной агитации для противопожарной пропаганды», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости оборудования корпуса № 14 и № 8 стендами по пожарной безопасности.

**21 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 57-14-16 «О путях эвакуации корпуса №1», в котором СПСЧ № 67 информирует о нарушении п 27 а) ППР в РФ при использовании эвакуационных путей и выходов в корпусе № 1 и необходимости приведения выхода корпуса № 1 в соответствие с требованиями ПБ.

**27 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 60-14-16 «О совещании ЦПТК», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении совещания ЦПТК на котором обсуждались вопросы отключения электроэнергии и доступа подразделений СПСЧ № 67 в корпуса в случае пожара и просит директора ФБУН ГНЦ ПМБ оказать содействие по решению данного вопроса.

**27 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 61-14-16 «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему периоду», в котором СПСЧ № 67 предлагает: провести заседание ЦПТК, издать приказ о подготовке охраняемого объекта к весенне-летнему пожароопасному периоду.

**28 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 62-14-16 «О содержании противопожарных дверей», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости восстановления в корпусе № 8 на 1 этаже демонтированной противопожарной двери.

**28 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 62-14-16 «О направлении информации», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении ПТЗ в корпусе № 1 с 28.02.2023 по 03.03.2023 г. и просит оказать содействие.

**17 марта 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 69-14-16 «О проверке устройств молниезащиты», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости проведения проверки и осмотра устройств молниезащиты в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ.

Получен ответ от 18.04.2023 Вх. № 194 с копией акта визуального осмотра наружных элементов систем молниезащиты.

**22 марта 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 84-14-16 «О представлении сведений по ЛВЖ и ГЖ», в котором СПСЧ № 67 просит предоставить информацию о хранении ЛВЖ, ГЖ, ХОВ, СДЯВ.

В адрес СПСЧ № 67 получен ответ от 14.04.2023 Вх. № 183 в котором ФБУН ГНЦ ПМБ предоставляет места хранения ЛВЖ и ГЖ на охраняемом объекте.

**22 марта 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 85-14-16 «О подписке на печатные издания МЧС России на 2



полугодие 2023 г.», в котором СПСЧ № 67 просит оформить подписку на печатные издания МЧС России на 2 полугодие 2023 года.

**31 марта 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 95-14-16 «О направлении инструкции», в котором СПСЧ № 67 направляет на согласование инструкцию по взаимодействию СПСЧ № 67 и ФБУН ГНЦ ПМБ при тушении пожаров и срабатывании АПС».

**05 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 102-14-16 «О нарушении правил противопожарного режима», в котором СПСЧ № 67 информирует о нарушении ППР в РФ при проведении огневых работ сотрудником ООО «ПРОФСТАЙЛФАСАД» Усовым Е.Г. и о составлении акта о нарушении тпб.

**10 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 106-14-16 «О перезарядке огнетушителей», в котором СПСЧ № 67 информирует о истечении сроков заряда огнетушителей 1 корпуса и требует их перезарядить.

**11 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 107-14-16 «О мероприятиях, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности», в котором СПСЧ № 67 предлагает определить организационно-распорядительным документом комплекс мероприятий направленных на предотвращение случаев возгораний сухой травянистой растительности.

**11 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 108-14-16 «проведении мероприятий при особом противопожарном режиме», в котором СПСЧ № 67 предлагает предусмотреть мероприятия по усилению противопожарного режима на территории ФБУН ГНЦ ПМБ.

**11 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 109-14-16 «О нарушении Правил противопожарного режима», в котором СПСЧ № 67 информирует, что работниками ООО «Технологические системы» было допущено нарушения требований ППР в РФ а именно, проведение огневых работ без наряда допуска и оборудования места необходимыми первичными средствами.

**12 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 110-14-16 «О замене пожарных рукавов», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости замены пожарных рукавов в БОН корпуса № 1 и корпуса № 17 и модульной котельной.

**17 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 114-14-16 «О проведении ночных ПТУ», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении ПТУ на корпус № 1 и просит оказать содействие.

**20 апреля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 116-14-16 «О предоставлении сведений по молниезащите», в котором СПСЧ № 67 просит предоставить информацию о системах молниезащиты на охраняемом объекте.

Получен ответ Вх. № 209 от 26.04.2023

**02 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 131-14-16 «О предоставлении сведений по молниезащите», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости конкретизирования данных расположения систем и проведения ТО и ППР этих систем.

Получен ответ от 10.05.2023 Вх. № 223 с просьбой предоставления приказа ФГКУ СУ ФПС № 88 о введении специализации;

**11 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 139-14-16 «О предоставлении сведений по молниезащите».

Получен ответ от 16.06.2023 Вх. № 227 в котором перечисляются системы молниезащиты на охраняемом объекте.

**15 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 143-14-16 «О направлении инструкции», в котором СПСЧ № 67 направляет на согласованную инструкцию «О порядке взаимодействия СПСЧ № 67 и ФБУН ГНЦ ПМБ при срабатывании АПС, тушении пожаров и проведении АСР».

**17 мая 2023 года** руководителю ООО «Технологические системы» направленно информационное письмо № 145-14-16 «О предоставлении сведений», в котором СПСЧ № 67 просит предоставить копию лицензии на осуществление деятельности по ТО и ППР СПЗ зданий и сооружений»

**17 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 146-14-16 «О предоставлении сведений по молниезащите».

Получен ответ от 16.06.2023 Вх. № 235 в котором перечисляются системы молниезащиты на охраняемом объекте.

**24 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 148-14-16 «О закупке пенообразователя», в котором СПСЧ № 67 просит для успешного выполнения задач по тушению РТХ, рассмотреть вопрос по закупке пенообразователя ПО – 6ТС марка А, в количестве 2 тонны.

Получен ответ от 09.06.2023 Вх. № 250 «О закупке пенообразователя» о невозможности закупки пенообразователя.

**29 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 151-14-16 «О проведении ПТУ», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении ПТУ 06.06.2023 и просит оказать содействие.

**30 мая 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направленно информационное письмо № 153-14-16 «Об оборудовании ПК пожарными шкафами», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости оборудования ПК в корпусе № 1 пожарными шкафами.

За отчетный период в адрес директора охраняемого объекта было направлено 39 информационное письмо, в которых были указаны, как рекомендательные мероприятия, касающиеся обеспечения противопожарного режима, так и конкретные замечания. На 8 писем в адрес СПСЧ № 67 не поступило ответных информационных писем.

В соответствии с приказом начальника Управления от 15.02.2022 № 73 «Об организации деятельности по профилактике пожаров в ФГКУ «Специальное управление ФПС № 88 МЧС России» основной формой профилактики пожаров

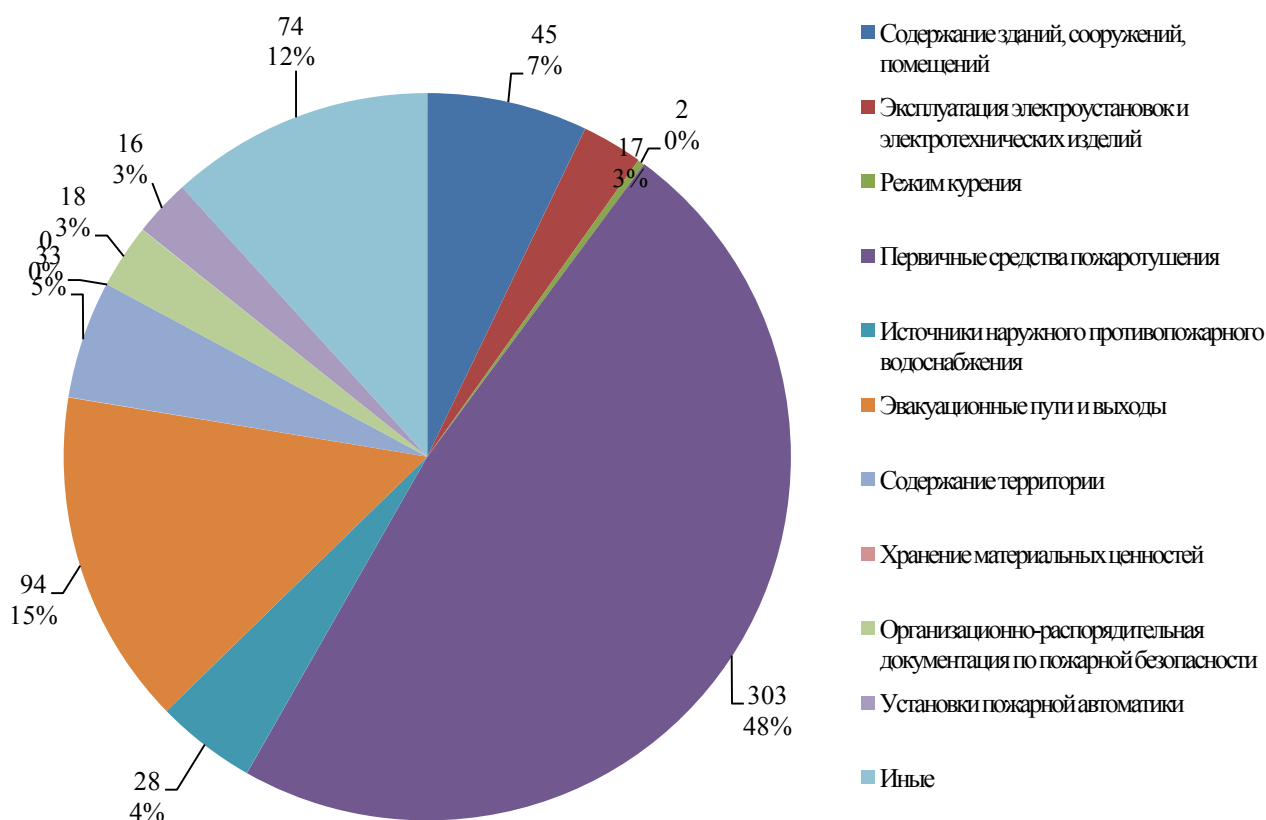
является наблюдение за противопожарным состоянием охраняемого объекта и разработка мероприятий, направленных на укрепление их пожарной безопасности.

К объективным показателям качества повседневной пожарно-профилактической работы инженерно-инспекторского состава относятся контроль соблюдения установленного противопожарного режима в ФБУН ГНЦ ПМБ, а также устранение выявленных нарушений требований пожарной безопасности.

За 2023 год количество предложенных к исполнению противопожарных мероприятий составило **630 (АППГ – 600)**.

**Диаграмма № 3:** Соотношение выявленных и предложенных к устранению нарушений требований пожарной безопасности по их характерным признакам (по существу нарушения) за текущий период с нарастающим итогом:

**Соотношение выявленных и предложенных к устранению нарушений ТПБ по их характерным признакам**



**Таблица № 3:** Учет мероприятий по устранению нарушений требований пожарной безопасности в структурных подразделениях охраняемого объекта, предложенных к исполнению сотрудниками СПСЧ № 67 за анализируемый период (за текущий год):

Подразделения охраняемого объекта	Нарушения при содержании зданий, сооружений, помещений	Нарушений при эксплуатации электроустановок и электротехнических изделий	Нарушение режима курения	Нарушение при содержании и эксплуатации первичных средств пожаротушения	Нарушение при содержании и эксплуатации наружных источников П/П-С	Нарушение при содержании эвакуационных путей и выходов	Нарушения при содержании территории	Нарушения при хранении материальных ценностей	Нарушений, журналов и прочей организационно-распорядительной документации по	Нарушения при содержании и эксплуатации установок пожарной автоматики (АПТ, АПС, СОУЭ, СДУ)	Иные нарушения	Общее количество выявленных нарушений
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Отдел эксплуатации и ремонта инженерных систем биологической безопасности (Царёв А.А., Шишкина О.Б.)	8		1	49	20	17	5			1	3	<b>105</b>
Сектор высушивания (Шагаев В.Н.)				11	1	7						<b>19</b>
Отдел капитального строительства (Денисов П.Г.)	12			2		18	4					<b>36</b>
В/Ч 3512				4								<b>4</b>
Отдел ремонта и обслуживания оборудования	7	9	1	32		24	6				7	<b>87</b>
Лаборатория молекулярной биологии (Марьин М.А.)	2	2	1	20		2						<b>27</b>
Отдел особо опасных инфекций (Иванов С.А./ Гоглазин А.Е.)				6		1						<b>7</b>
Отдел биологической технологии (Калмантаев Т.А.)		1		12		1					1	<b>15</b>
Отдел коллекционных культур (Фролов В.Б.)	5			46		2					2	<b>55</b>
Сектор разработки диагностических препаратов (Евсегнеев С.И.)	6	3		30	1	2						<b>42</b>
Главный специалист по административно – хозяйственной деятельности Харьбин В.Н.	3	1		9		5	14		12			<b>44</b>
Корпус № 32 (Ушаков Р.В.)	7			37		1						<b>45</b>
Отдел вспомогательного оборудования	1			4		2					8	<b>15</b>

(Чувахин Ю.А.)												
Модульная котельная (Пухтин А.В.)	6			5							5	16
Транспортный отдел (Бодреева В.А.)				4								4
Лаборатория микробиологии чумы						2						2
Отдел иммунобиохимии патогенных микроорганизмов Бикетов С.Ф.				6		4					3	13
Отдел инженерно-технических систем охраны и связи (Рудницкий А.С.)				1						7		8
Главный энергетик Титов М.В.												
Главный инженер Герасимов М.В.										2		2
Отдел МТСиС Каторгин Д.Ю.				6		3						9
Отдел охраны труда, промышленной безопасности и экологического контроля (Гончарова З.Н.)												
Отдел спецсвязи и технической защиты информации (Кузнецов С.В.)												
Отдел ГОЧС и мобилизационной подготовки (Киселев С.П.)												
Отдел подготовки и усовершенствования специалистов (Потапов В.Д./ Выголов Н.Н.)	4			13		6					2	25
Отдел обслуживания и материально-технического обеспечения (Гагарина Г.В.)												
Сектор гидролиза	4			7		1					5	17
Сторонние организации	2	2				6	11		1		9	31
Отдел дезинфектологии (Герасимов В.Н.)						1						1
<b>ВСЕГО</b>		<b>18</b>	<b>3</b>	<b>304</b>	<b>22</b>	<b>105</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>45</b>	<b>630</b>

В ходе ежедневного контроля противопожарного состояния ФБУН ГНЦ ПМБ, инженерно-инспекторским составом части в течение 2023 года были выявлены серьезные нарушения правил противопожарного режима, создающих угрозу возникновения пожара или причинения вреда жизни и здоровью граждан. По данным нарушениям составлялись соответствующие акты.

**Количество составленных материалов (актов) о нарушении требований пожарной безопасности:**

6 мес. 2020 г.	6 мес. 2021 г.	6 мес. 2022 г.	6 мес. 2023 г.
3	6	4	5

**Таблица № 4:** Данные по составленным материалам о нарушении требований пожарной безопасности, направленным в органы, осуществляющие ФГПН за текущий год с нарастающим итогом:

№ п/п	Должность, звание, Ф.И.О. лица, составившего акт, дата составления	Должность, Ф.И.О. лица, в отношении которого составлены материалы	Место совершения правонарушения.	Существо нарушения со ссылкой на нормативный документ	Куда направлены материалы, исходящие номера, итоговый результат
1	2	3	4	5	6
1.	Инспектор ГПП СПСЧ № 67, лейтенант внутренней службы Смирнов П.А. 22.03.2023	Начальник участка ООО «ПРОФСТАЙЛ-ФАСАД» Усов Евгений Геннадьевич	ФБУН ГНЦ ПМБ к № 1 Р.п. Оболенск территория квартал А д.10 к.2	Допустил проведение работ без оформления наряда допуска ( п 372 ППР в РФ)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а (предостережение от 27.03.2023 № 16)
2.	Старший инспектор ГПП СПСЧ № 67 Бузмакова А.А. 21.04.2023	Заведующий ОКС ФБУН ГНЦ ПМБ Денисов Павел Геннадьевич	р.п. Оболенск, "Территория "Квартал А", дом. 10, корпус № 1, ФБУН ГНЦ ПМБ	Складирование строительного мусора на территории прилегающей к зданию с западной стороны (п.п. 65,73 ППР в РФ)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 24.04.2023 г. № 118-14-20
3.	Младший инспектор ГПП СПСЧ № 67 Спиридонова А.В. 25.05.2023	Лаборант-исследователь отдела дезинфектологии Тырышкина Анна Игоревна	р.п. Оболенск, "Территория "Квартал А", дом. 10, корпус № 1, ФБУН ГНЦ ПМБ	Оставила без присмотра включенным в электрическую сеть электронагревательного прибора (электроплитка) без терморегулятора (ППР в РФ № 1479 п. 35 и)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 29.05.2023 г. № 150-14-20
4.	Старший инспектор ГПП СПСЧ № 67 Бузмакова А.А. 21.04.2023	Младший научный сотрудник ОКК Детушев Константин Владимирович	р.п. Оболенск, "Территория "Квартал А", дом. 10, корпус № 1, ФБУН ГНЦ ПМБ	При обнаружении признаков горения (задымления) не принял меры по эвакуации п. (2 ППР в РФ № 1479)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 29.05.2023 г. № 150-14-20
5.	Инспектор ГПП СПСЧ № 67 Смирнов П.А. 26.06.2023	генеральный директор ООО "Технологические системы" Атюков Иван Владимирович	р.п. Оболенск, "Территория "Квартал А", дом. 10, строение 1 корпус № 8, ФБУН ГНЦ ПМБ	Осуществлял деятельность по монтажу ремонту средств обеспечения пожарной безопасности (АПС) не имея специального разрешения в соотв. Со ст. 12 п.1 ФЗ № 99 от 04.05.2011	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 27.06.2023 г. № 170-14-20

На основании актов инженерно-инспекторского состава о нарушении требований пожарной безопасности, ФГПН управления было выписаны предостережение № 16 от 27.03.2023 г., в котором ФГПН требует:

1) От руководства ООО «ПРОФСТАЙЛФАСАД» устранения нарушений, проведения внеплановых инструктажей и привлечении к дисциплинарной ответственности лиц допустивших нарушения, а также увеличения контроля за ними.

2) От руководства ФБУН ГНЦ ПМБ устранить допущенные нарушения требования пожарной безопасности. Рассмотреть вопрос о привлечении к дисциплинарной ответственности Денисова П.Г. допустившего нарушение. Провести внеплановый инструктаж с Денисовым П.Г.

3) От руководства ФБУН ГНЦ ПМБ Провести внеплановые противопожарные инструктажи с сотрудниками отдела о соблюдении противопожарного режима. Привлечь к дисциплинарной ответственности должностных лиц отдела дезинфектологии и отдела ОКК ФБУН ГНЦ ПМБ, допустивших нарушения.

Также организована работа по привлечению к дисциплинарной ответственности работников ФБУН ГНЦ ПМБ в случае нарушения ими требований нормативных документов пожарной безопасности директору ФБУН ГНЦ ПМБ направляются письма с лицами нарушающими требования пожарной безопасности, а также по случаю выявления нарушений составляется акт и направляется рапорт в ОФГПН где выписывается предостережение в котором ОФГПН требует рассмотреть вопрос о привлечении к дисциплинарной ответственности сотрудника допустившего данное нарушение.

За 2 квартал 2023 года на охраняемом объекте к дисциплинарной ответственности «Выговор» привлечено 3 человека:

- Денисов П.Г. Заведующий отделом капитального строительства;
- Тырышкина А.И. лаборант-исследователь отдела дезинфектологии;
- Детушев К.В. младший научный сотрудник отдела коллекционных культур.

Профилактическая работа при проведении на охраняемом объекте пожароопасных работ организована в соответствии с Инструкцией по организации безопасного проведения огневых работ в ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии». Охраняемому объекту оказывается помощь в разработке документов, регламентирующих организацию проведения на территории огневых и других пожароопасных работ. Работники охраняемого объекта, занятые в подготовке и проведении пожароопасных работ прошли соответствующее обучение, имеют удостоверения и талоны по технике пожарной безопасности. Лица не прошедшие обучение, к работам не допускаются. Личным составом СПСЧ осуществляется контроль соблюдения требований пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ. Строго контролируется наличие, правильное оформление нарядов-допусков, обеспеченность мест проведения работ первичными средствами пожаротушения, очистка мест проведения работ от горючих веществ и материалов, исправность сварочной аппаратуры. Количество

огневых работ в 2 кварталах 2023 года по сравнению с АППГ увеличилось и составило 626 шт. (АППГ – 211 шт.).

Как в 2023 году, так и в аналогичных периодах прошлых трех лет, огневые работы в основном проводились в соответствии с требованиями правил противопожарного режима в РФ.

При производстве огневых работ сторонними организациями налажен строгий контроль наличия у персонала квалификационных удостоверений, а также документов, подтверждающих обучение.

При этом был выявлен случай проведения огневых работ (резка металла с образованием искр) без оформления наряда допуска на проведение огневых работ, которую допустил начальник участка ООО «ПРОФСТАЙЛФАСАД» по данному нарушению был составлен и направлен в ОФГПН акт о нарушении требований и будет направленно предостережение.

Также выявлен случай проведения огневых работ без оформления наряда допуска и без обеспечения места проведения работ не менее чем 2 огнетушителями с минимальным рангом 2А, 55В и покрывалом для изоляции очага возгорания. Нарушение допустили работники ООО «Технологические системы» Сакаев А.Р. и монтажник Соколов Р.С., по данному нарушению написано информационное письмо директору ФБУН ГНЦ ПМБ от 11.04.2023 исх. № 109-14-16.

Инженерно-инспекторским составом СПСЧ № 67 ежегодно при подготовке охраняемого объекта к весенне-летнему и осенне-зимнему пожароопасным периодам проводятся рейды по проверке выполнения требований пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ в ФБУН ГНЦ ПМБ.

Инженерно-инспекторским составом СПСЧ № 67 ежеквартально проводятся рейды по проверке выполнения требований пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ в ФБУН ГНЦ ПМБ.

Так при подготовке к эксплуатации зданий и сооружений ФБУН ГНЦ ПМБ в весенне-летний пожароопасный период были проведены профилактические рейды (акт от 17.03.2023 г., 24.05.2023 г.) Выявленные в ходе проверок нарушения предлагаются к устранению предложениями ФПС, также существует практика применения административного наказания в отношении лиц, допустивших нарушения ППР в РФ.

### **Количество согласованных пожароопасных работ**

6 мес. 2020 г.	6 мес. 2021 г.	6 мес. 2022 г.	6 мес. 2023 г.
355	345	211	626

В целях совершенствования системы подготовки персонала охраняемого объекта к действиям в условиях возникновения пожароопасных и иных чрезвычайных ситуаций, приобретение персоналом устойчивых навыков, необходимых для принятия быстрых и четких решений и выполнения действий, необходимых для предупреждения опасных последствий, которые могут иметь место при возникновении пожаров и иных чрезвычайных ситуациях, сотрудниками СПСЧ № 67



организован контроль за проведением тренировок по эвакуации. Работа в данном направлении проводится на должном уровне. Имеется План проведения тренировок по эвакуации персонала Учреждения при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях в 2023 году.

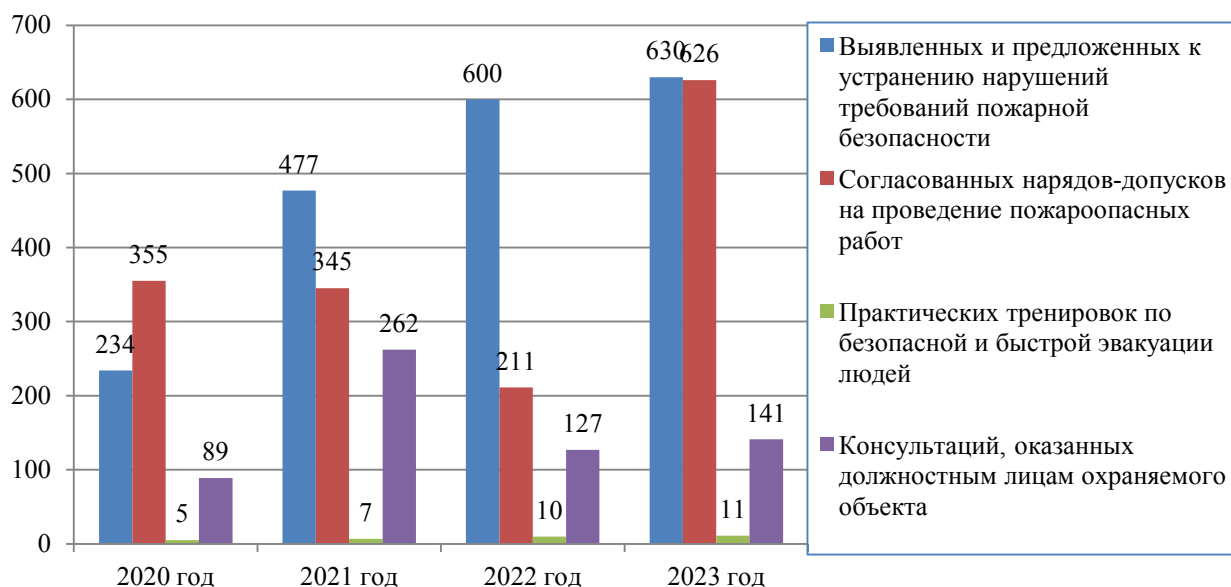
Тренировки по эвакуации персонала проводятся в соответствии с методическими рекомендациями с составлением соответствующих документов (приказ «О проведении тренировки по эвакуации и тушению условного пожара», план проведения тренировки, акта об итогах организации подготовки и проведения общеобъектовой тренировки).

### Количество проведенных тренировок по эвакуации персонала

6 мес. 2020 г.	6 мес. 2021 г.	6 мес. 2022 г.	6 мес. 2023 г.
5	7	10	11

Личным составом СПСЧ в отчётном периоде оказано консультаций по вопросам пожарной безопасности – **141** (АППГ – **127**).

**Диаграмма № 4:** Сравнительные данные с нарастающим итогом по количеству выявленных и предложенных к устранению нарушений требований пожарной безопасности; согласованных нарядов-допусков на проведение пожароопасных работ, поступивших в СПСЧ; проведенных практических тренировок по безопасной и быстрой эвакуации людей в случае возникновения пожара; консультаций, оказанных сотрудниками СПСЧ в отношении должностных лиц на охраняемом объекте за анализируемый период и за аналогичные периоды 3-х предшествующих лет:



В вечернее и ночное время, выходные и праздничные дни, а также на период проведения праздников, профилактику пожаров на охраняемом объекте организывают и осуществляют старшие инженеры-руководители смен и ответственный дежурный по СПСЧ № 67, в соответствии с инструкцией по профилактике пожаров и дислокацией участков, секторов и маршрута дозора.

В корпусе № 8 при проведении работ по реконструкции маршрут дозора осуществляется в следующем порядке: сотрудниками ФБУН ГНЦ ПМБ с 01:00 до 01:30, с 04:00 до 04:30, с 07:00 до 07:30, с 10:30 до 11:00 и старшими инженерами-руководителями смен СПСЧ № 67 с 15:00 до 15:30, с 19:00 до 19:30, с 22:00 до 22:30. Дополнительные мероприятия по контролю за противопожарным состоянием корп. № 8 отражаются в книге службы. Проводятся беседы на противопожарную тематику с дежурным персоналом.

**27 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 61-14-16 (дело 14-16 в канцелярии СПСЧ) «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему периоду эксплуатации», которым СПСЧ № 67, в целях подготовки учреждения к весенне-летнему пожароопасному периоду эксплуатации 2023 года, предлагает в срок до 28 апреля 2023 года провести соответствующие мероприятия.

На основании письма СПСЧ № 67, 17.03.2023 в ФБУН ГНЦ ПМБ издан приказ № 106 «О подготовке зданий и сооружений ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему пожароопасному периоду», в котором членам ЦПТК и ПТК предлагается провести проверку противопожарного состояния территории и зданий учреждения, а также всех систем автоматической противопожарной защиты, включая противопожарный водопровод, с оформлением соответствующих документов. Также утвержден «План основных противопожарных мероприятий по подготовке объектов учреждения к весенне-летнему пожароопасному периоду 2023 года».

Проведено заседание ЦПТК (протокол от 27.03.2022) и ПТК (протоколы от 28.03.2023, 29.03.2023, 30.03.2023) на которых были обсуждены вопросы по подготовке зданий, прилегающей территории и наружного противопожарного водопровода к эксплуатации в весенне-летнем пожароопасном периоде до 28.04.2023.

Совместно с членами ЦПТК и ПТК, службами жизнеобеспечения и эксплуатации охраняемого объекта проведены проверки противопожарного состояния охраняемого объекта, а именно:

- детальные проверки противопожарного состояния корпусов охраняемого объекта (акты от 07.04.2023, 11.04.2023, 13.04.2023, 17.04.2023, 18.04.2023, 20.04.2023 г.) в папках наблюдательных дел корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ в ГПП);
- исправности и работоспособности наружного и внутреннего противопожарного водопровода, в том числе расход воды на нужды пожаротушения и укомплектованности внутренних пожарных шкафов, перекавка пожарных рукавов на новую скатку (акты от 11.04.2023, 12.04.2023);
- технического состояния пожарных гидрантов расположенных на территории ФБУН ГНЦ ПМБ (акт от 06.04.2023);
- эксплуатации первичных средств пожаротушения в ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 07.04.2023);
- проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности (акт от 03.04.2023, 13.04.2023);
- уборки территории от сгораемых отходов, мусора, сухостоя, порубочных остатков (акты от 07.04.2023, 24.04.2023);

- состояния подъездных путей к зданиям, сооружениям, пожарным гидрантам ФБУН ГНЦ ПМБ и обеспечение беспрепятственного проезда к ним пожарных автомобилей (акты от 04.04.2023, 19.04.2023);

- технического состояния и работоспособности систем пожарной автоматики (акты от 21.03.2023, 23.03.202, 29.03.2023, 30.03.2023, 03.04.2023, 04.04.2023, 05.04.2023, 27.04.2023);

- проверка надежности заземления приемных станций АПС (акт от 18.04.2023, 26.04.2023);

- состояния огнезащитной обработки строительных конструкций корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 03.04.2023, 13.04.2023);

- работоспособности средств телефонной и радиосвязи, в том числе прямых телефонных линий (акт от 13.04.2023, 27.04.2023);

- работоспособности противопожарных дверей корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 10.04.2023, 11.04.2023, 12.04.2023, 18.04.2023);

- работоспособности пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов (акты от 11.04.2023);

- средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара (акты от 04.04.2023, 13.04.2023);

- эксплуатации и содержания путей эвакуации (акты от 17.04.2023, 18.04.2023);

- исправности и соответствия требованиям Правил противопожарного режима электронагревательных приборов и электрооборудования (акт от 13.04.2024, 20.04.2023);

- мест для курения и соблюдения режима курения (акты от 19.04.2023);

- мест заземления пожарной техники (акты от 11.04.2023, 13.04.2023);

- проверка системы молниезащиты (акт от 14.04.2023);

- наличия соответствующих протоколов эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц (акты от 03.04.2023, 12.04.2023);

- проверка соблюдения требований пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (акты от 17.03.2023, 24.04.2023);

Все акты проверок охраняемого объекта хранятся в наблюдательных делах корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ в ГПП СПСЧ № 67.

- По итогам подготовки охраняемого объекта к весенне-летнему пожароопасному периоду членами ЦПТК ФБУН ГНЦ ПМБ совместно с инженерно-инспекторским составом СПСЧ были проведены итоговые акты проверок в которых были отражены все результаты проверок и мероприятия проводимые за время подготовки к весенне-летнему пожароопасному периоду (акты от 21.04.2023, 27.04.2023 в наблюдательных делах корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ в ГПП СПСЧ № 67).

С персоналом дежурных служб, а также рабочими и служащими учреждения проведены беседы на противопожарную тематику (169 бесед, охват 1089 чел.). разработано 3 листовки, которые были размещены на корпусах учреждения в количестве 30 шт. Оказано 28 консультаций по вопросам пожарной безопасности. Предложено к устранению нарушений правил противопожарного режима

предложениями ФПС – 260 шт. Осуществлено 7 рейдовых осмотров и 89 целевых проверок.

Вывешены листовки на темы: «системы противопожарной защиты охраняемого объекта. виды, назначение и основные характеристики», «история создания пожарной охраны, в том числе ее развитие на современном этапе». Проведена профилактическая операция «Лето».

В основном, мероприятия предусмотренные приказом и предложенные по результатам проверок, выполнены. Однако, на сегодняшний день, остается невыполненным целый ряд противопожарных мероприятий, которые отражены в информационном письме начальника Специального управления ФПС № 88 МЧС России (исх. ИВ-364-219) от 10.05.2023 г. «О подготовке к весенне-летнему периоду» в адрес директора охраняемого объекта.

- в подвале корпуса № 8 вход в лифт не отделен тамбур-шлюзом 1-го типа с избыточным давлением воздуха при пожаре;
- в корпусе № 14 отсутствуют приспособления для samozакрывания дверей лестничной клетки ведущей из подвала на 1 этаж корпуса;
- в тамбуре № 6, корпуса № 14 отверстия и зазоры образовавшиеся в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными и технологическими коммуникациями не заделаны негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость;
- в корпусе № 14 планы эвакуации людей при пожаре не разработаны и не размещены на видных местах корпуса;
- в корпусе № 8 с массовым пребыванием людей, у дежурного персонала отсутствуют ручные электрические фонари из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от ОФП на каждого дежурного;
- в корпусах в местах ручного пуска установок пожарной сигнализации пожаротушения и систем противодымной защиты отсутствуют знаки пожарной безопасности, обозначающие «кнопку включения установок (систем) пожарной автоматики».

По итогам завершения подготовки объекта к весенне-летнему пожароопасному периоду проведено заседание ЦПТК (протокол от 05.07.2023), на котором подведены итоги подготовки зданий, прилегающей территории и наружного противопожарного водопровода к эксплуатации в весенне-летнем пожароопасном периоде, а также рассмотрены иные вопросы, касающиеся соблюдения требований нормативных документов на охраняемом объекте:

Территория и корпуса ФБУН ГНЦ ПМБ готовы к эксплуатации в весеннее – летнем периоде 2023 года. Признать работу ЦПТК и ПТК удовлетворительной. Продолжить выполнение планов работ ЦПТК и ПТК.

Рассмотрение нарушений требований пожарной безопасности изложенных в письме начальника СУ ФПС № 88 МЧС России от 10 мая 2023 № ИВ 364-219:

1) Организовать отделение входа в лифт в подвале корпуса № 8 тамбуршлюзом 1-го типа с избыточным давлением воздуха при пожаре - в рамках реконструкции корпуса (отв. зав. ОКС Денисов П.Г.);

2) Оборудовать приспособлениями для самозакрывания двери лестничной клетки ведущей из подвала на 1 этаж корпуса № 14 - в период реконструкции корпуса (до ввода в эксплуатацию) (отв. зав. ОКС Денисов П.Г., отв. за ПБ корпуса);

3) Организовать проведение работ по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными и технологическими коммуникациями в тамбуре № 6, корпуса № 14 - в июле 2023 года (отв. гл инженер Герасимов М.В., зав. ОКС Денисов П.Г., отв. за ПБ корпуса);

4) Организовать разработку планов эвакуации людей при пожаре в корпусе № 14, учитывая требования ГОСТ 34428-2018 «Системы эвакуационные фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля». Планы эвакуации разместить на корпусе по готовности (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н. – в 3 квартале 2023 года).

5) В корпусе № 8 с массовым пребыванием людей, разместить у дежурного персонала ручные электрические фонари из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от ОФП на каждого дежурного. (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н. – в 2023 году).

6) Разместить в корпусах в местах ручного пуска установок пожарной сигнализации пожаротушения и систем противодымной защиты знаки пожарной безопасности, обозначающие «кнопку включения установок (систем) пожарной автоматики». (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н. – в 2023 году).

Подготовить ответы на информационные письма в адрес СПСЧ № 67. И назначить ответственных лиц (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.):

Информационное письмо № 12 – 14 – 16 от 12.01.2023 «О фиксации нарушений пожарной безопасности» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 18 – 14 – 16 от 18.01.2023 «О нарушении правил противопожарного режима» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 26 – 14 – 16 от 25.01.2023 «О противопожарных дверях» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 57 – 14 – 16 от 21.02.2023 «О путях эвакуации корпуса № 1» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 60 – 14 – 16 от 27.02.2023 «О совещании ЦПТК» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н., главный инженер ФБУН ГНЦ ПМБ Герасимов М.В.);

Информационное письмо № 102 – 14 – 16 от 05.04.2023 «О нарушении правил противопожарного режима» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 106 – 14 – 16 от 10.04.2023 «О перезарядке огнетушителей» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 110 – 14 – 16 от 12. 04.2023 «О замене пожарных рукавов» (отв. гл. специалист по административно-хозяйственной деятельности Харыбин В.Н.).

Проведение мероприятий по подготовке охраняемого объекта к летнему периоду в рамках указания ФГКУ «СУ ФПС № 88 МЧС России» от 03.03.2023 «О подготовке к летнему периоду» (операция «лето») проведены следующие мероприятия:

1. В охраняемом СПСЧ № 67 объекте ФБУН ГНЦ ПМБ инициированы заседания ЦПТК, ПТК (протоколы от 27.03.2023, 28.03.2023, 29.03.2023, 30.03.2023) на которых рассмотрены вопросы о подготовке к летнему пожароопасному периоду и повышения защищенности учреждения от угроз природных лесных пожаров.

2. Руководителю охраняемого объекта направлено информационное письмо «О проведении мероприятий при особом противопожарном режиме» (исх. от 11.04.2023 № 108-14-16), в котором предложено предусмотреть ряд мероприятий по усилению противопожарного режима на охраняемом объекте при введении на территории Московской области и (или) городского округа Серпухов особого противопожарного режима, а именно:

1) создание оперативного штаба под руководством председателя ЦПТК, с включением в состав штаба руководителей всех подразделений и ответственных за пожарную безопасность согласно приказу;

2) мероприятия, исключающие возможность распространения огня на территорию ФБУН ГНЦ ПМБ (устройство защитных противопожарных полос, удаление сухой растительности и др.);

3) принятие исчерпывающих мер по недопущению неконтролируемых палов сухой травянистой растительности на территории охраняемого объекта;

4) обеспечение запасов воды для целей пожаротушения, в т. ч. установка вблизи каждого здания и строения емкости (бочки) с водой, провести в апреле испытания наружного противопожарного водопровода на водоотдачу;

5) организация наблюдения за противопожарным состоянием территории и прилегающей к ней зоне лесного массива, путем несения дежурства работниками учреждения;

6) информирование в установленном порядке СПСЧ № 67 о нарушении правил противопожарного режима;

7) проведение разъяснительной работы с сотрудниками ФБУН ГНЦ ПМБ о недопустимости разведения костров, как на территории учреждения, так и на территории населенных пунктов и прилегающих к ним зонам, и соблюдении ими правил пожарной безопасности.

3. Руководителю охраняемого объекта направлено информационное письмо «О мероприятиях, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности» (исх. от 11.04.2023 № 107-14-16), в котором предложено определить организационно-распорядительным документом по учреждению комплекс мероприятий, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности с установлением сроков исполнения и ответственных исполнителей.

В результате в ФБУН ГНЦ ПМБ издан приказ от 18.04.2023 № 156 «Об утверждении мер, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности на территории ФБУН ГНЦ ПМБ», которым назначены ответственные лица и сроки проведения работ, ответственные за покос травы, очистку территории от горючего мусора, проверку наличия достаточного количества первичных средств пожаротушения, проверку доступности подъезда пожарной техники к пожарным гидрантам для забора воды, определены меры по подготовке противопожарной полосы, граничащей с лесом в надлежащее состояние, запрещено разведение костров на территории учреждения.

4. Совместно с работниками входящим в состав ЦПТК, ПТК проведены рейды: «проверка соблюдения требований пожарной безопасности при эксплуатации противопожарных разрывов и минерализованных полос на протяжении границ охраняемого объекта, граничащих с лесом» (акт от 18.04.2023), «Очистка территории прилегающей к корпусам ФБУН ГНЦ ПМБ от сгораемых отходов, мусора, сухостоя, порубочных остатков» (акт от 07.04.2023, 23.04.2023), Выявленные нарушения требований пожарной безопасности предложены к устранению предложениями ФПС.

5. С работниками учреждения и ответственными за пожарную безопасность корпусов и прилегающей к ним территории проведены беседы на тему: «Недопущение неконтролируемых выжиганий сухой травянистой растительности в течение летнего пожароопасного периода», «порядок использования открытого огня и разведения костров» (32 беседы с охватом 229 человек).

6. В всех корпусах охраняемого объекта вывешены листовки на тему: «Запрет выжигания сухой травянистой растительности и мероприятия необходимые для обеспечения пожарной безопасности в летний пожароопасный период».

7. Согласно графику проведены две практические тренировки по эвакуации персонала из зданий с массовым пребыванием людей.

В рамках разработки и реализации мер пожарной безопасности в «заразной» зоне лабораторных помещений корпуса № 1 разработана соответствующая Инструкция, в которой определен порядок: проведения пожарно-тактических учений; проведения инструктажа по биологической безопасности с сотрудниками СПСЧ № 67; определен список помещений, в которых тушение пожара и проведение аварийно-спасательных работ нецелесообразно; определены сроки и порядок проведения пожарно-профилактической работы в данных помещениях; приказом директора ФБУН ГНЦ ПМБ утвержден список сотрудников СПСЧ № 67, допущенных к пожарно-профилактической работе и пожаротушению в лабораторных помещениях "заразной" зоны.

В период остановки работ лабораторий проводится профилактическая работа инженерно-инспекторским составом СПСЧ, совместно с ответственным за пожарную безопасность и ведущим научным сотрудником отдела особо опасных инфекций проведены проверки эвакуационных путей, АПС и СОУЭ, первичных средств пожаротушения и практическая тренировка по отработке действий в случае срабатывания АПС (с составлением соответствующих актов). Также проведена корректировка списков допущенных к пожарно-профилактической работе и пожаротушению в лабораторных помещениях "заразной" зоны.

На охраняемом объекте установлено следующее оборудование:

В корпусе № 1 - система АПС - АРМ «Орион», производство НПО «Болид». Извещатели пожарные ДИП-34А, ИПК-ТУ, Гарант 535, ИПР-513-3А. СОУЭ - III типа. Помещения №№ 3151, 4151 защищены АУПТ (модули порошкового тушения «Буран – 2,5 ВЗР»).

В корпусе № 8 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В корпусе № 10 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А.

В корпусе № 13 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В корпусе № 17 - извещатели пожарные ДИП 34А -03, ИПР-513зам. Машинный зал, помещения расходных баков 2 уровень помещение 11, приточная венткамера корпуса защищены АУПТ (модули порошкового тушения «Буран - 8у»). СОУЭ - I типа.

В корпусе № 17/1 - извещатели пожарные ДИП 34А -03, ИПР-513зам. Модули порошкового тушения «Буран – 8у». СОУЭ - I типа.

В корпусе № 22 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В корпусе № 32 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В корпусе № 33 - ДИП-34А, ИПР.

В здании № 49 - извещатели пожарные ИП-212, ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В модульной котельной - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.



В здании № 73 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В корпусе № 16 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

В корпусе № 14 - извещатели пожарные ДИП-34А, ИП – 212-5МЗ, ИП-101-23, ИПР-535, ИПР-513-3А. СОУЭ - II типа.

Техническим обслуживанием и планово-предупредительным ремонтом на охраняемом объекте занимается отдел ИТСО и связи (лицензия № 50-Б/00045 от 22 апреля 2014 года).

В декабре 2022 г. были разработаны годовые графики ТО и ППР пожарной сигнализации на 2023 г. Разработан регламент проведения работ для всех видов систем АПЗ, установленных в корпусах учреждения. В АППГ также были разработаны аналогичные графики.

Как в течение 2023 года, так и в АППГ, проводились проверки своевременного выполнения регламентных работ по техническому обслуживанию автоматических средств обнаружения и тушения пожара, систем оповещения о пожаре и противодымной защиты. В ходе проверок было установлено, что регламентные работы проводятся согласно графику, в журналах планово-предупредительного ремонта учёт выполненных работ ведётся.

В 2023 году, в связи с усилением мер пожарной безопасности в отношении корпуса № 8, на период работ по реконструкции, ежемесячно проводились рейды на предмет содержания и эксплуатации корпуса № 8 в противопожарном отношении. Результаты вышеуказанных проведенных мероприятий оформлялись Актами, в которых отражались вопросы состояния систем АПС и СОУЭ. В ходе работ по реконструкции корпуса, в отдельных помещениях производится отключение системы АПС, которая оформляется заявкой, согласованной и утвержденной в установленном порядке.

Проблемными вопросами остается эксплуатация устаревшей АУПС на 3-м этаже корпуса № 1. По данному факту в апреле 2021 руководителю охраняемого объекта направлено информационное письмо «Об использовании систем автоматической противопожарной защиты сверх срока службы».

5 мая 2023 года были проведены комплексные испытания на работоспособность АПС и СОУЭ 3 этажа корпуса № 1, на основании которых работоспособность систем продлена на 1 год. (акт от 05.05.2023 г.) Следующие испытания запланированы на май 2024 года.

В корп. № 8 имеются в наличии металлические конструкции, обработанные огнезащитным покрытием «Pirex-Metal Max» сертификат соответствия С- RU.АЮ64.В.01147. Также металлоконструкции здания модульной котельной ФБУН ГНЦ ПМБ (колонны, фермы, прогоны) обработаны огнезащитным составом «ОФП-НВ (ЭКСКАЛИБУР)» сертификат соответствия РОСС RU.УП001.Н00353. Проверка состояния и условий эксплуатации огнезащитного покрытия металлических конструкций здания котельной ФБУН ГНЦ ПМБ и корпуса № 8 проведены в апреле 2023 года. (акты от 03.04.2023, 13.04.2023). Следующая проверка запланирована на октябрь 2023.

Оснащенность системами пожарной автоматики корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ:

Наименование системы	Площадь (м <sup>2</sup> ), подлежащая оборудованию системы в соответствии с требованиями документов по пожарной безопасности	Площадь (м <sup>2</sup> ), оборудованная в соответствии с требованиями документов по пожарной безопасности	Оборудовано АПС, м2 / %	Примечание
Автоматические установки пожарной сигнализации	46030,6 м <sup>2</sup>	46030,6 м <sup>2</sup>	100 %	На 3-м этаже корп. № 1 АПС выработала свой ресурс (замена в рамках реконструкции до 2024 года). ТО и ППР ИТСО и связи ФБУН ГНЦ ПМБ № 50-Б/00045
Системы оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией	45451,6 м <sup>2</sup>	45451,6 м <sup>2</sup>	100 %	ТО и ППР ИТСО и связи ФБУН ГНЦ ПМБ № 50-Б/00045
Автоматические (автономные) установки пожаротушения	181,8	181,8	100 %	ТО и ППР ИТСО и связи ФБУН ГНЦ ПМБ № 50-Б/00045
Системы противодымной защиты	265,9 м <sup>2</sup>	265,9 м <sup>2</sup>	100 %	ТО и ППР противодымной вентиляции осуществляет ООО «СпецТехМонтаж», лицензия № 50-Б/00547 от 11.06.2015, договор от 20.01.2021 № 20/2021

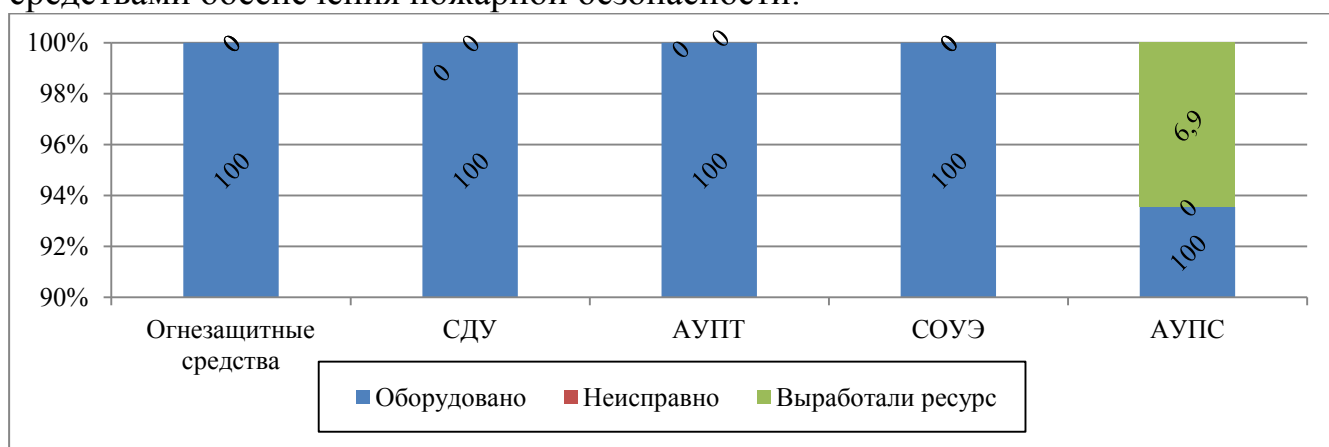
\*Лицензия охраняемого объекта № 50-№ 50-Б/00045 от 22.04.2014, в соответствии с реестром лицензий МЧС России имеет статус «Действующая» и в соответствии со ст. 19.3 ФЗ № 99 от 04.05.2011 г. «О лицензировании отдельных видов деятельности», ст. 3 п.2 ФЗ № 168 от 11.06.2021 «О внесении изменений в ФЗ № 69 и ФЗ №99», подлежит подтверждению в течении 2023 года, о чем проинформирован ответственный за ПБ ФБУН ГНЦ ПМБ, а также директор ФБУН ГНЦ ПМБ информационным письмом от 12.01.2023 № 11-14-16.

**Таблица № 5:** Данные по организациям, обслуживающим системы противопожарной защиты на охраняемом объекте:

Наименование охраняемого объекта	Виды работ по обслуживанию:	Обслуживание установок пожарной автоматики выполняется:		Номер лицензии МЧС России
		службой объекта (наименование подразделения)	специализированной организацией (наименование организации)	
1	2	3	4	5
Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Федеральной службы по надзору в	систем пожаротушения	Отдел инженерно-технических систем охраны и связи ФБУН ГНЦ ПМБ	-	№ 50-Б/00045 от 22.04.2014 *
	систем пожарной сигнализации			
	систем оповещения и эвакуации при пожаре			
	систем противопожарного водоснабже-			

сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН ГНЦ ПМБ)	ния			
	систем противодымной вентиляции			
	заполнений проемов в противопожарных преградах			
	выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	–	ООО «СпецТех Монтаж»	№ 50-Б/00547 от 11.06.2015
	первичных средств пожаротушения	–	ООО «Пульс»	№ 50-Б/01485 от 26.07.2017

**Диаграмма № 5:** Сведения о защищенности охраняемого объекта средствами обеспечения пожарной безопасности:



**Таблица № 6:** Сравнительные данные об основных причинах ложных срабатываний установок пожарной автоматики за анализируемый период с нарастающим итогом и за предыдущие 3 года:

За 2 квартала 2023 г. произошло 2 ложных срабатывания по следующим причинам:

- нежелательное срабатывание ручного извещателя пожарного в результате механического воздействия при проведении строительно-монтажных работ, инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 02.03.2023 г.), в которой были устранены недостатки и система АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

За 2 квартал 2023 года произошло 1 срабатывание «на пожар» по следующим причинам:

- нежелательное срабатывание в результате оставления без присмотра электронагревательного прибора и пригорания пищи без последующего горения. Инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 25.05.2023 г.) в которой были устранены недостатки и система АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

№ п/п	Причина ложного срабатывания	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6
1	Воздействие пыли (попадание мелких посторонних частиц или насекомых в корпус извещателя)	4	1	1	1
2	Неисправности систем пожарной автоматики (станции, луча, извещателей, блока, реле, неисправности на линии)	0	0	1	0
3	Сбой программного обеспечения	0	1	0	0
4	Неумышленные повреждения пожарных извещателей или шлейфов	0	0	0	0
5	Прорыв отопления	0	0	0	0
6	Воздействие влаги (попадание воды на извещатели, сырость)	0	0	0	0
7	Ремонтные работы (снималось напряжение)	0	0	0	0
8	Вырезан или поврежден кабель	0	0	0	0
9	Огневые и сварочные работы	0	0	0	0
10	Неправильные действия персонала объекта	0	0	0	0
11	К.з. без последующего горения	1	1	0	0
12	Задымление компрессора, выхлопные газы и т.п.	0	0	0	1
13	Прочие	0	0	0	0
	ИТОГО	5	3	2	2

Таблица распределения ложных срабатываний за 2023 год.

№ п/п	Причина ложного срабатывания	2023 год
1.	Нежелательное срабатывание	2
2.	Неисправность	
3.	Хулиганство	
4.	Ошибочная активация	
5.	Неизвестная причина срабатывания	

Личным составом СПСЧ в отчётном периоде проведено лекций и бесед **581** (АППГ – **522**), с охватом человек **4328**(АППГ – **3285**). Проведено практических тренировок по эвакуации персонала в случае пожара –**11** (АППГ – **10**), выпущено тематических листовок – **13** (АППГ – **14**), имеется противопожарных агитационных стендов – **46** (АППГ – **46**).

Обучение мерам пожарной безопасности работников охраняемого объекта организовано в соответствии с приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806, с учетом Распоряжения МЧС России от 15 ноября 2022 г. № 1210 «О разъяснении обязательных требований установленных приказом № 806». Инженерно-инспекторским составом СПСЧ контролируется выполнение требования об обяза-

тельном инструктаже всех принятых на работу сотрудников. Рабочие и служащие допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности, которое осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и обучения по дополнительным профессиональным программам. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума определены директором охраняемого объекта. В начале 2023 г., а также в АППГ, были разработаны графики проверки знаний пожарной безопасности руководителей, специалистов, инженерно-технических работников, научных сотрудников и рабочих ФБУН ГНЦ ПМБ.

В учреждении разработаны и утверждены в установленном порядке следующие организационно-распорядительные документы:

- Приказ от 24.02.2022 № 65 «О порядке обучения по пожарной безопасности» (с изм в соотв с приказом № 114 от 22.03.2023 г.);
- Порядок и сроки обучения, проведения противопожарных инструктажей и проверки знаний требований пожарной безопасности работников ФБУН ГНЦ ПМБ от переработана от 18.04.2022 г.;
- Программа проведения вводного противопожарного инструктажа на рабочем месте по пожарной безопасности для сотрудников ФБУН ГНЦ ПМБ.
- Программа проведения первичного и повторного противопожарного инструктажа на рабочем месте по пожарной безопасности.
- Программа проведения внепланового противопожарного инструктажа.
- Программа проведения целевого противопожарного инструктажа.
- График проведения повторных противопожарных инструктажей в 2023 году.

В течение 2 кварталов 2023 года обучено мерам пожарной безопасности по программам противопожарных инструктажей: Внеплановый противопожарный инструктаж – 537 человек, повторный противопожарный инструктаж – 519 человек, первичный противопожарный инструктаж – 14 человек. Вводный противопожарный инструктаж – 30 человек (из них 7 из сторонних организаций). С отрывом от производства прошли обучение 3 сотрудника.

В корпусе № 32 оборудован класс для проведения противопожарных инструктажей. Стенды по пожарной безопасности имеются.

24 марта, 16 июня 2023 года проведен рейд «проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам пожарной безопасности».

13 февраля и 14 февраля 2023 года проведены рейды «проверки стендов (уголков) по пожарной безопасности». В корпусах учреждения имеется 46 стендов по пожарной безопасности.

На интернет сайте ФБУН ГНЦ ПМБ создан раздел «Пожарная безопасность», на котором, по рекомендациям СПСЧ № 67 размещается информация на противопожарную тематику. На сайте размещена информация:

- Папка «Организационно-распорядительные документы по учреждению», в которой размещены приказы по учреждению, регламентирующие порядок обеспечения пожарной безопасности и эксплуатации систем автоматической противопожарной защиты.

- Папка «Инструкции», в которой размещены инструкции по осуществлению профилактики и тушению пожаров, а также проведению огневых и других пожароопасных работ в ФБУН ГНЦ ПМБ.

- Папка «Пожарная безопасность ФБУН ГНЦ ПМБ», в которой размещены анализы противопожарного состояния охраняемого объекта за отчетные периоды.

- Папка «Нормативные документы», в которой размещены актуальные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности (Указы президента, Федеральные Законы, Постановления Правительства, приказы МЧС России).

- Папка «Пропаганда пожарной безопасности», в которой размещена информация по пожарной безопасности на различные темы.

- Файл «Контактная информация», в которой имеются адреса, телефоны, электронная почта Управления, ОФГПН и СПСЧ № 67.

По мере проведения в СПСЧ № 67 значимых мероприятий соответствующая информация представляется в Управление.

В течение 2023 года организовано проведение бесед через речевое оповещение на темы:

- Противопожарный режим на охраняемом объекте. Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте и в быту.

- Создание и деятельность добровольной пожарной охраны в РФ.

- Соблюдение режима курения, установленного на территории ФБУН ГНЦ ПМБ.

- Безопасная транспортировка пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов.

- Системы противопожарной защиты охраняемого объекта. Виды, назначения и основные характеристики. Действия работников и персонала при срабатывании систем противопожарной защиты.

- Подготовка охраняемого объекта к весенне-летнему периоду.

- История создания пожарной охраны, в том числе ее развитие на современном этапе.

- Применение СИЗ и спасения людей при пожаре. Требования к их эксплуатации и размещению.

- Меры пожарной безопасности в летний пожароопасный период. Пожары в лесах и на торфяниках.

- Ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.

- Что делать если вы оказались в зоне природного пожара.

- Требования пожарной безопасности к содержанию территории охраняемого объекта в летний период.

В течение 2023 года на информационных стендах по пожарной безопасности, установленных в корпусах, размещены листовки на темы:

- Создание и деятельность добровольной пожарной охраны в РФ.

- Соблюдение режима курения, установленного на территории ФБУН ГНЦ ПМБ.

- Безопасная транспортировка пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов.
- Системы противопожарной защиты охраняемого объекта. Виды , назначения и основные характеристики. Действия работников и персонала при срабатывании систем противопожарной защиты.
- История создания пожарной охраны, в том числе ее развитие на современном этапе..
- Меры пожарной безопасности в летний пожароопасный период. Пожары в лесах и на торфяниках.
- Ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.
- Требования пожарной безопасности к содержанию территории охраняемого объекта в летний период.

В 2023 года с персоналом учреждения проведены беседы по разработанным конспектам на темы:

- Противопожарный режим на охраняемом объекте. Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте и в быту.
- Создание и деятельность добровольной пожарной охраны в РФ.
- Соблюдение режима курения, установленного на территории ФБУН ГНЦ ПМБ.
- Безопасная транспортировка пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов.
- Системы противопожарной защиты охраняемого объекта. Виды , назначения и основные характеристики. Действия работников и персонала при срабатывании систем противопожарной защиты.
- Подготовка охраняемого объекта к весенне-летнему периоду.
- История создания пожарной охраны, в том числе ее развитие на современном этапе.
- Применение СИЗ и спасения людей при пожаре. Требования к их эксплуатации и размещению.
- Меры пожарной безопасности в летний пожароопасный период. Пожары в лесах и на торфяниках.
- Ответственность за нарушения требований пожарной безопасности.
- Что делать если вы оказались в зоне природного пожара.
- Требования пожарной безопасности к содержанию территории охраняемого объекта в летний период.

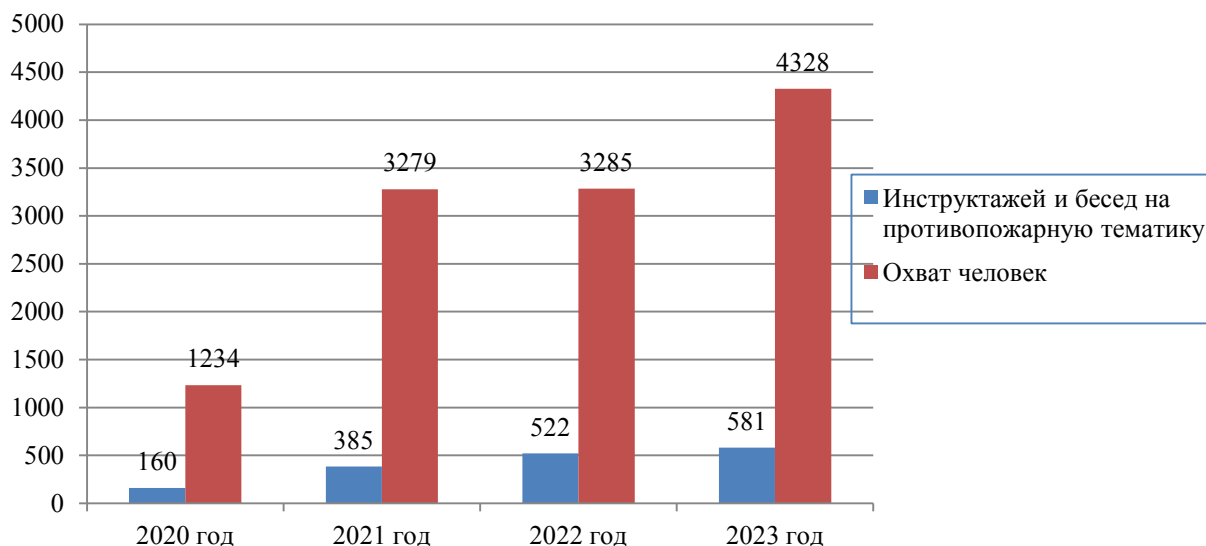
**20 февраля 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо № 55-14-16 «О приобретении наглядной агитации для противопожарной пропаганды», в котором СПСЧ № 67 предлагает оборудовать корпус № 14 и корпус № 8 наглядными стендами по пожарной безопасности. А также проработать вопрос по приобретению печатных плакатов, листовок, видеофильмов, буклетов.

**22 марта 2023 года** руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо №84-14-16 «О подписке на печатные издания», в котором СПСЧ № 67 предлагает подписаться ФБУН ГНЦ ПМБ на печатные издания МЧС России в целях повышения знаний в области пожарной безопасности у работников организации.

В целях совершенствования системы подготовки персонала охраняемого объекта к действиям в условиях возникновения пожароопасных и иных чрезвычайных ситуаций, приобретение персоналом устойчивых навыков, необходимых для принятия быстрых и четких решений и выполнения действий, необходимых для предупреждения опасных последствий, которые могут иметь место при возникновении пожаров и иных чрезвычайных ситуациях, сотрудниками СПСЧ № 67 организован контроль за проведением тренировок по эвакуации. Работа в данном направлении проводится на должном уровне. Имеется План проведения тренировок по эвакуации персонала Учреждения при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях в 2023 году.

Тренировки по эвакуации персонала проводятся в соответствии с методическими рекомендациями с составлением соответствующих документов (приказ «О проведении тренировки по эвакуации и тушению условного пожара», план проведения тренировки, акта об итогах организации подготовки и проведения общеобъектовой тренировки).

**Диаграмма № 6:** Сведения по количеству проведенных противопожарных инструктажей и бесед с работниками охраняемого объекта, а также количество охваченных ими человек:



Работа по взаимодействию с редакцией объектового печатного издания, телевидения и радио не проводится ввиду того, что в ФБУН ГНЦ ПМБ печатное издание, а также теле-, радиовещание отсутствуют.

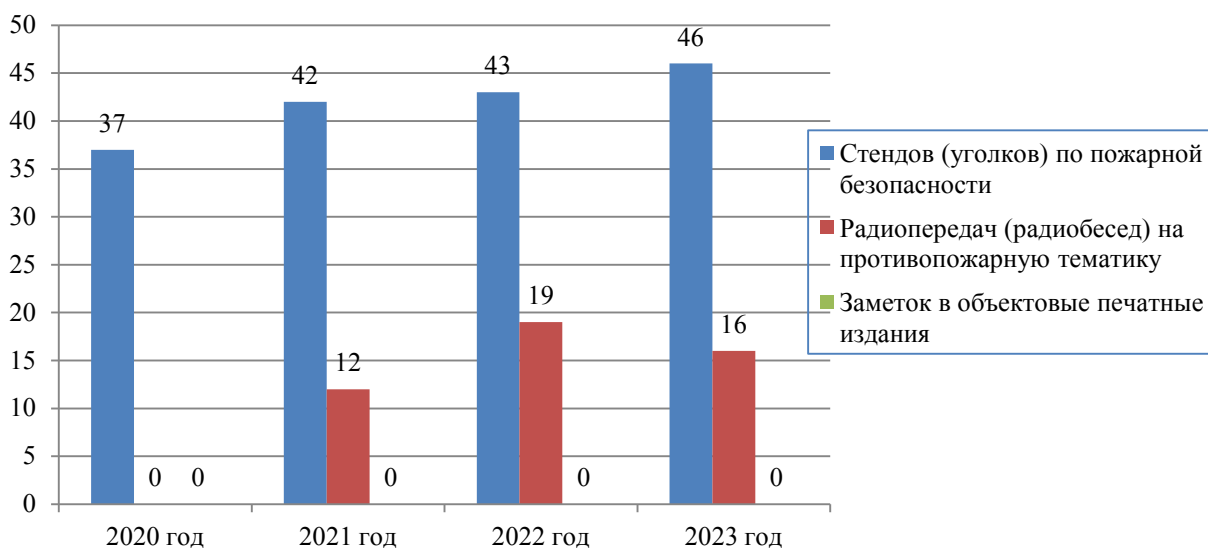
Администрацией охраняемого объекта осуществлена подписка на ведомственные печатные издания МЧС России:

- газета «Спасатель МЧС России»;
- журнал «Пожарное дело»;



журнал «Гражданская защита»;  
журнал «ОБЖ».

**Диаграмма № 7:** Сравнительные данные с нарастающим итогом по количеству оформленных стендов (уголков) по пожарной безопасности, проведенных радиопередач (радиобесед) на объектовых радиосетях, а также оформленных заметок на противопожарную тематику, опубликованных в объектовых печатных изданиях за анализируемый период и за аналогичные периоды 3-х предшествующих лет:



1

Вместе с тем имеется ряд проблемных вопросов в области обеспечения пожарной безопасности, которые требуют финансовых затрат, а именно:

1. Места для курения, установленные приказом директора «Об организации мест для курения» оборудованы не в полном объеме;
2. В корпусе № 1 лифт для транспортирования пожарных подразделений не смонтирован;
3. В корпусе № 1 система автоматической пожарной сигнализации 3 этажа корпуса № 1 выработала свой ресурс;
4. В корпусе № 1 не предусмотрены системы вытяжной противодымной вентиляции из коридоров 1-го, 2-го этажей БОН;
5. В корпусе № 1 в лестничной клетке ЛК-3, а также в лестничной клетке пристройки допущено размещение открыто проложенных электрических кабелей и проводов;
6. В корпусе № 1 пожарные краны не обеспечивают возможность орошения каждого помещения двумя струями — по одной струе из двух соседних стояков (разных пожарных шкафов);
7. В корпусе № 1 кабели, прокладываемые открыто, выполнены распространяющими горение (за исключением вновь смонтированных силовых и осветительных сетей).
8. В корпусах № 16, 33 необходимо внести изменения в проектную документацию в связи с изменением класса функционального назначения корпусов;

9. В подвале корпуса № 8 вход в лифт не отделен тамбур-шлюзом 1-го типа с избыточным давлением воздуха при пожаре (отв. Заведующий ОКС Денисов П.Г.);

10. В корпусе № 14, для которого установлен особый режим содержания помещений, запоры на дверях эвакуационных выходов не открываются по сигналу систем СПЗ или дистанционно работником осуществляющим круглосуточное дежурство. (отв. зав. ОКС Денисов П.Г., Гл. инженер Герасимов М.В.);

11. В корпусе № 14 отсутствуют приспособления для самозакрывания дверей лестничной клетки ведущей из подвала на 1 этаж корпуса. (отв. отв. за ПБ ФБУН ГНЦ ПМБ Харыбин В.Н.);

12. В корпусе № 14 планы эвакуации людей при пожаре не разработаны и не размещены на видных местах корпуса (ответственный отв. за ПБ ФБУН ГНЦ ПМБ Харыбин В.Н.);

13. В корпусе № 8, с массовым пребыванием людей, у дежурного персонала отсутствуют ручные электрические фонари их расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и СИЗОД из расчета не менее 1 шт. на каждого дежурного (ответственный отв. за ПБ ФБУН ГНЦ ПМБ Харыбин В.Н.);

В учреждении статья расходов на пожарную безопасность не предусмотрена.

#### **Вывод:**

Работа по контролю за внедрением, эксплуатацией, ТО и ППР, работоспособностью смонтированных систем АПЗ на охраняемом объекте находится на должном уровне. Планы эвакуации людей при пожаре имеются и в необходимых случаях своевременно перерабатываются. Также оформлены заявки на разработку планов в корпусах, наводящихся на реконструкции.

Необходимо обеспечить ежегодное проведение испытаний систем автоматической противопожарной защиты, до их замены в установленном порядке в корпусе № 1 на 3 этаже, усилить работу по противопожарной пропаганде с целью уменьшения количества нарушений противопожарного режима и снижению ложных срабатываний систем АПС.

Не решен вопрос по обслуживанию сетей наружного противопожарного водопровода.

Инженерно-инспекторскому составу необходимо усилить работу ЦПТК и ПТК в проведении целевых проверок и рейдов, с оформлением соответствующих актов.

За отчетный период инженерно-инспекторский состав СПСЧ № 67 провел большой объем работы по участию в разработке организационно-распорядительных документов, касающихся обеспечения пожарной безопасности ФБУН ГНЦ ПМБ.

Противопожарное расстояние между корпусами № 13 и 14 приведено в соответствие с требованиями нормативных документов (убраны деревья).

Корпуса № 10, 16 оборудованы передвижными огнетушителями в соответствии с требованиями оснащения, согласно правил противопожарного режима в РФ;

Проведена работа по оборудованию к. № 8 планами эвакуации соответствующими требованиями нормативных документов в области пожарной безопасности, вопрос был обсужден на заседании ЦПТК и проинформирован руководитель ФБУН ГНЦ ПМБ, на данный момент оформлена заявка от 25.05.2022 г. № 330б на разработку планов эвакуации корпуса № 8.

В тамбуре № 6 корпуса № 14 отверстия и зазоры в местах пересечения противопожарных преград заделаны негорючими материалами, обеспечивающими требуемых предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость (отв. зав. ОКС Денисов П.Г.);

Корпус № 13 оснащен передвижными огнетушителями в соответствии с приложением № 2 ППР в РФ утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479). (ответственный отв. за ПБ ФБУН ГНЦ ПМБ Харыбин В.Н.);

Противопожарная пропаганда находится на хорошем уровне. Необходимо провести показ видеофильмов на противопожарную тематику. Учебный класс для проведения вводного противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума оборудован наглядными материалами.

Проблемным вопросом остается:

- 1) Организация добровольной пожарной охраны в учреждении;
- 2) Определение порядка согласования размещения электроприборов с СПСЧ № 67.

**На основании аналитических материалов за предыдущий анализируемый период был проведен ряд мероприятий:**

- 1) Переработан приказ закрепления ответственных за пожарную безопасность в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ.
- 2) В корпусе № 14 разработка и размещение планов эвакуации запланировано на 3 квартал;
- 3) Разработана совместная инструкция взаимодействия СПСЧ № 67 и ФБУН ГНЦ ПМБ при проведения работ по тушению пожаров и проведения АСР.
- 4) Проведение учебно-тренировочные занятия по оперативно-тактическому изучению планировки, приемам и способам тушения лабораторных помещений «заразной» зоны запланировано на август 2023 года.
- 5) Проведены практические занятия с лицами осуществляющими круглосуточное дежурство в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ по знанию действий в случае возникновения пожара, умению использования огнетушителя и принцип его работы.

**Необходимо:**

**Определить порядок согласования размещения с СПСЧ электроприборов в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ**

---

(подпись Мартынюк Е.В.,)

**Определить порядок проведения ТО первичных средств пожаротушения на охраняемом объекте (разработать перечень мероприятий)**

\_\_\_\_\_;  
(подпись всего ИИС)

**Провести учебно-тренировочные занятия по оперативно-тактическому изучению планировки, приемам и способам тушения лабораторных помещений «заразной» зоны.**

\_\_\_\_\_;  
(подпись Мартынюк Е.В.)

**Таблица № 7:** сравнительные данные с нарастающим итогом по произошедшим пожарам и осуществлению пожарно-профилактической деятельности на охраняемом объекте (указанную таблицу включать в конец анализа противопожарного состояния):

Показатели	Периоды															
	2020 год				2021 год				2022 год				2023 год			
	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
7.1. Произошло пожаров (загораний)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего (за год):	0				0				0							
7.2. Разработано (переработано) организационно распорядительных документов по вопросам обеспечения пожарной безопасности	19	1	0	7	40	1	7	4	24	7	4	6	38	5		
Всего (за год):	27				52				40				43			
7.3. Проведено совещаний ЦПТК и ПТК	6	3	5	6	6	3	1	2	9	9	4	7	11	2		
Всего (за год):	20				12				29				13			
7.4. Проведено целевых проверок ЦПТК и ПТК	1	44	3	36	2	39	36	44	22	68	34	52	27	88		
Всего (за год):	84				121				176				115			
7.5. Проведено рейдов с ПТК,	8	7	11	10	15	15	10	7	7	10	12	18	13	17		

Показатели	Периоды															
	2020 год				2021 год				2022 год				2023 год			
	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
ЦПТК																
Всего (за год):	36				47				47				30			
7.6. Предложено мероприятий по устранению выявленных нарушений требований пожарной безопасности	183	51	163	167	266	211	152	200	245	334	136	138	273	357		
Всего (за год):	564				829				883				630			
7.7. Согласовано нарядов-допусков на проведение пожароопасных работ	202	153	194	232	206	139	11	73	93	118	129	106	266	360		
Всего (за год):	781				529				446				626			
7.8. Проведено практических тренировок по безопасной и быстрой эвакуации людей	5	0	0	4	2	5	4	2	3	7	4	5	5	6		
Всего (за год):	9				13				19				11			
7.9. Оказано консультаций должностным лицам охраняемого объекта	41	47	61	115	137	125	162	23	51	76	77	72	67	74		
Всего (за год):	264				447				211				141			
7.10. Проведено инструктажей и бесед на противопожарную тематику/ охват человек	106 / 720	54 / 514	85 / 624	135 / 1090	193 / 1446	192 / 1833	243 / 2087	152 / 827	286 / 1450	236 / 1835	194 / 1484	154 / 1534	290 / 2180	291 / 2148		
Всего (за год):	380 / 2948				780 / 6193				870 / 6303							
7.11. Оформлено новых стенов (уголков) по пожарной безопасности	0	0	11	0	4	0	0	0	0	1	0	3	0	0		
Всего (за год):	11				4				4				0			
7.12. Проведено ра-	0	0	0	0	0	12	6	8	8	11	7	11	8	8		

Показатели	Периоды															
	2020 год				2021 год				2022 год				2023 год			
	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.
диопередач (радиобесед) на объектовых радиосетях																
Всего (за год):	0				26				37				16			
7.13. Опубликовано заметок на противопожарную тематику в объектовых печатных изданиях	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0		
Всего (за год):	0				0				0				0			

Старший инженер ГПП СПСЧ № 67  
старший лейтенант внутренней службы  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Е.В. Мартынюк