

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 2022 год

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	2019	2020	2021	2022
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:

- Инструкция о мерах Пожарной безопасности Войсковой части № 3512, корпус № 49, 49/1 ФБУН ГНЦ ПМБ.

- План проведения тренировок по эвакуации персонала учреждения при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях в 2022 году.

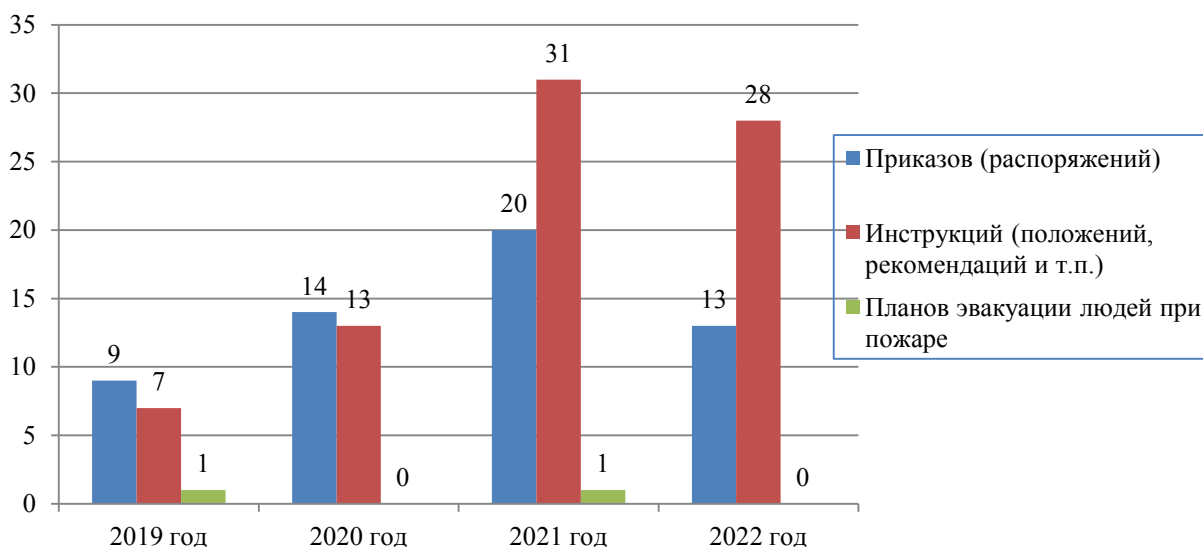
- Инструкция о мерах Пожарной безопасности 6 этажа, корпуса № 1 ФБУН ГНЦ ПМБ.

- План проведения передачи текста беседы на противопожарную тематику через речевое оповещение.

- План работы центральной пожарно-технической комиссии ФБУН ГНЦ ПМБ на 2022 год.
- План работы пожарно-технической комиссии ФБУН ГНЦ ПМБ на 2022 год.
- Приказ от 21.02.2022 № 53 «О создании ЦПТК и ПТК и назначении ответственных за ПБ в корпусах» создана ЦПТК и ПТК №№ 1, 2, 3.
- Графики ТО и ТР систем автоматических установок пожарной сигнализации.
- Графики ТО и ТР систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
- Графики ТО И ТР систем порошкового пожаротушения.
- Регламент технического обслуживания Автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС).
- Регламент технического обслуживания системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ).
- Регламент технического обслуживания порошкового пожаротушения.
- Приказ от 24.02.2022 № 65 «О порядке обучения по пожарной безопасности»
- Порядок и сроки обучения, проведения противопожарных инструктажей и проверки знаний требований пожарной безопасности работников ФБУН ГНЦ ПМБ от 28.02.2022 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 2022 году.
- Приказ № 71 от 25.02.2022 «О проведении тренировки по эвакуации корпуса № 32 ФБУН ГНЦ ПМБ»
- Приказ № 93 от 14.03.2022 «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему пожароопасному периоду.
- Инструкция по организации и осуществлению деятельности по профилактике пожаров на объекте ФБУН ГНЦ ПМБ.
- Дислокация участков, секторов, постов и дозоров, по наблюдению за противопожарным состоянием ФБУН ГНЦ ПМБ.
- Приказ № 71 от 25.03.2022 «О проведении тренировки по эвакуации корпуса № 13 ФБУН ГНЦ ПМБ»
- Приказ №149 от 20.04.2022 г. «О проведении объектовой тренировки по эвакуации корпуса № 8 при возникновении чрезвычайной опасности»;
- Инструкция о мерах ПБ здания СПСЧ № 67;
- Приказ о выжигании сухой травянистой растительности от 15.04.2022 № 139;

- Приказ №182 от 23.05.2022 г. «О проведении объектовой тренировки по эвакуации корпуса № 1 при возникновении чрезвычайной опасности».
- Порядок и сроки обучения, проведения противопожарных инструктажей и проверки знаний требований пожарной безопасности работников ФБУН ГНЦ ПМБ от 18.04.2022 г.
- Инструкция о порядке взаимодействия администрации ФБУН ГНЦ ПМБ и СПССЧ № 67 в случае наступления ухудшения метеорологических условий.
- Приказ по заразной зоне, корректировка списка сотрудников СПСЧ № 67, допущенных к пожарно-профилактической работе и пожаротушению в лабораторных помещениях заразной зоны;
- Приказ № 347 от 06.09.2022 «О подготовке зданий и сооружений ФБУН ГНЦ ПМБ к осенне-зимнему пожароопасному периоду»;
- Инструкция о мерах пожарной безопасности в здании СПСЧ № 67;
- Приказ № 374 от 21.09.2022 «О проведении объектовой тренировки по эвакуации сотрудников корпуса № 32, при возникновении ЧС».
- Инструкция о мерах пожарной безопасности корпуса № 16
- Приказ № 505 от 22.11.2022 «О проведении объектовой тренировки по эвакуации сотрудников корпуса № 8, при возникновении ЧС».
- Инструкция о порядке взаимодействия старших инженеров – руководителей смен специальной пожарно - спасательной части № 67 ФГКУ «Специальное управление ФПС № 88 МЧС России» с подразделениями и службами ФБУН ГНЦ ПМБ при проведении профилактической работы в вечернее, ночное время, выходные и праздничные дни.
- Приказ № 542 от 28.12.2022 «О проведении объектовой тренировки по эвакуации сотрудников корпуса № 1, при возникновении ЧС».
- Инструкция о мерах пожарной безопасности в корпусе № 8.

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 2021 года разработаны и утверждены планы работы ЦПТК и ПТК на 2022 год.

За 2022 года проведено 11 заседаний ЦПТК в аналогичном периоде прошлого года (далее – АППГ – 12) и 18 заседания ПТК (АППГ – 12).

В марте-апреле и сентябре - октябре 2022 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 и осенне-зимнем периодах, оформлены соответствующие документы.

14 января 2022 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. 150-50/1-06-319-2022 от 21.02.2022) 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.

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

Данный вопрос рассматривался на заседании ЦПТК (протокол от 17.01.2022) на котором было принято решение о создании списка желающих почувствовать в работе ДПД и рассмотрении вопроса создания ДПД в 2022 году с руководителем ФБУН ГНЦ ПМБ.

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

17.08.2022 года проведены. Соревнования добровольных пожарных формирований охраняемых объектов, на котором команда ВЧ 3512 заняла 4 место.

За 2022 год ЦПТК и ПТК охраняемого объекта совместно с представителями СПСЧ № 67 проведено 47 рейдов (АППГ – 47), целевых проверок 176 (АППГ 121):

- проверки противопожарного состояния корпуса № 8 (акты от: 25 января, 21 февраля, 25 марта, 25 апреля, 24 мая, 24 июня, 22 июля, 26 августа, 28 сентября, 26 октября, 22 ноября, 22 декабря);

- проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам пожарной безопасности (акты от 27 января, 31 мая, 26 сентября, 23 декабря);

- проверки содержания наружного противопожарного водоснабжения (пожарных гидрантов) в соответствии с требованиями ППР в РФ (акты от 01 февраля);

- проверки стендов (уголков) по пожарной безопасности (акт от 07 февраля, акт от 16 сентября, 26 сентября).

- по проверке соблюдения пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов (акты от 02.03.2022).

- проверки противопожарного состояния защитного сооружения г.о. ФБУН ГНЦ ПМБ (акт от 04 апреля).

- проверки соблюдения требований ПБ при эксплуатации противопожарных разрывов и минерализованных полос на протяжении границ охраняемого объекта граничащих с лесом (акт от 13 апреля).

- проверки выполнения требований ПБ при проведении пожароопасных работ (акты от 14 апреля, 6 мая, 03 октября, 07 октября, 18 октября, 16 ноября).

- проверки выполнения противопожарных мероприятий в летний пожароопасный период (окашивание травы, уборка территории от сухостоя).

- проверки оборудования зданий и помещений установками пожаротушения автоматическими, системами пожарной сигнализации и системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (акт от 13 июля, 25 июля).

- проверки соблюдения режима курения, установленного на охраняемом объекте (11,12,23 августа, 12 октября, 07 декабря).

- проверки соблюдения требований пожарной безопасности при эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов в ФБУН ГНЦ ПМБ (акт от 11 ноября 2022 г.).

Также было проведено 176 целевых проверок:

- проверка системы связи и прямых телефонных линий пункта связи СПСЧ № 67 (акт от 22.02.2022 г., 22.04.2022 г., 06.05.2022 г., 09.06.2022 г., 05.10.2022 г.);

- проверка путей эвакуации и противопожарного состояния служебно-бытовых помещений СПСЧ № 67 и сдачу их под охрану в установленном порядке (акт от 22.02.2022 г., 05.03.2022 г., 29.04.2022 г., 06.05.2022 г., 10.06.2022 г., 18.10.2022 г.);

- проверка автоматической установки пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией здания СПСЧ № 67 (акт от 22.02. 2022 г., 29.04.2022 г., 09. 06.2022 г., 04.10.2022 г.- 3 шт., 05.10.2022 г., 03.11.2022 г.);

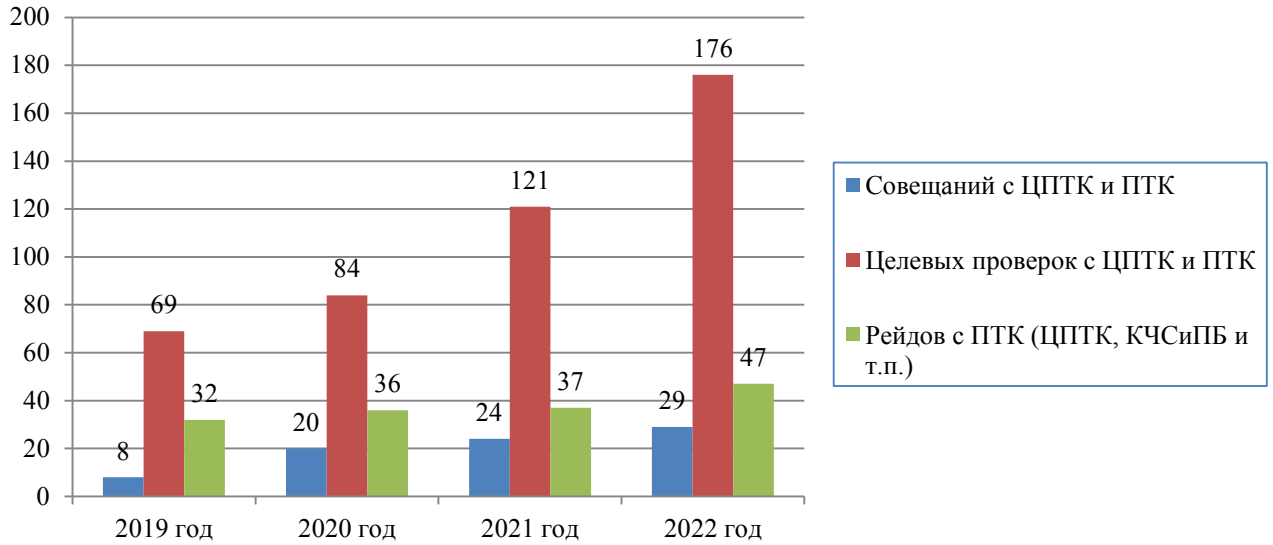
- осмотра территории и зданий(помещений) ФБУН ГНЦ ПМБ перед закрытием на праздничные дни (акты от 22.02.2022 г., 05.03.2022 г., 29.04. 2022 г., 06.05.2022 г., 10.06.2022 г., 03.11.2022 г.);

-проверки оборудования зданий и помещений автоматической пожарной сигнализацией и СОУЭ (акт от 28.07.2021г.);

- проверки мест заземления пожарной техники.
- проверки противопожарных дверей;
- итоговые акты проверок корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ;
- проверки исправности ВПВ, в том числе проведения испытаний по проверке достаточности расхода воды на нужды пожаротушения;
- проверки надежности зануления РИП систем автоматической противопожарной защиты корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ;
- проверки заземления приемных станций АПС корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ.
- проверки мест для курения и соблюдение режима курения, установленного в ФБУН ГНЦ ПМБ;
- проверки соблюдения требований пожарной безопасности при эксплуатации путей эвакуации, аварийных и эвакуационных выходов в ФБУН ГНЦ ПМБ.
- проверки наружных открытых лестниц, пожарных лестниц зданий ФБУН ГНЦ ПМБ.
- уборки территории прилегающей к корпусам от сгораемых отходов;
- проверки состояния подъездных путей к корпусам ФБУН ГНЦ ПМБ;
- проверки АПС и СОУЭ корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ;
- проверки огнезащитной обработки корпуса № 8 и модульной котельной.
- проверки СИЗОД на предмет отсутствия механических повреждений.
- проверки противопожарного состояния корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ.
- проверки соблюдения требований пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов.
- проверки оснащенности зданий, сооружений и помещений установками пожаротушения автоматическими, системами пожарной сигнализации, СОУЭ и системами противодымной вентиляции.
- проверки обеспечения пожарной безопасности при проведении технологических операций.
- проверки правильности категорирования по пожарной и взрывопожарной опасности, а также классов пожароопасных и взрывоопасных зон, помещений (пожарных отсеков) производственного и складского назначения.

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 2022 года Командиру войсковой части 3512 Федеральной службы войск национальной гвардии РФ подполковнику А.В. Трусову направлено информационное письмо «Об укомплектовании огнетушителями», которым СПСЧ № 67 информирует о необходимости доукомплектовать огнетушителями корпус № 49. В адрес СПСЧ ответа не поступало.

12 января 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О порядке обучения в организациях», которым СПСЧ № 67 информирует о вступлении с 1 марта 2022 года приказа МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» и приказом МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности» и просит рассмотреть данную информацию с соответствующими службами и ответственными за пожарную безопасность на заседаниях ЦПТК, ПТК и определить перечень мероприятий по приведению установленного порядка обучения мерам пожарной безопасности, в соответствии с требованиями данных приказов. По данному письму в адрес СПСЧ ответа не поступало.

14 января 2022 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. 150-50/1-06-319-2022 от 21.02.2022) в ко-

тором 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.

14 января 2022 года в адрес директора охраняемого объекта была направлена информация по итогам анализа противопожарного состояния ФБУН «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» за 2021 год. В выводе анализа изложены мероприятия, которые необходимо провести при тщательном контроле со стороны руководства:

Результат анализа рассмотрен на заседании ЦПТК (протокол от 17.01.2022), отраженные недостатки включены в Планы ЦПТК и ПТК.

27 января 2022 года в адрес директора охраняемого объекта была направлено информационное письмо «О фиксации огнетушителей», которым СПСЧ № 67 информирует о несоответствии установки огнетушителей корпуса № 16 в помещениях №№ 4,35,38,44 с требованиями п. 409 правил противопожарного режима в РФ и просит устранить данное нарушение. По результату письма, в адрес СПСЧ № 67 получен ответ (вх. 150-50/1-06-328-2022 от 21.02.2022) в котором директор информирует о том, что работа по обязательной фиксации огнетушителей от возможного падения в корпусе № 16 полностью выполнена.

07 февраля 2022 года в адрес директора охраняемого объекта была направлено информационное письмо «О приобретении наглядной агитации», 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.

10 февраля 2022 года в адрес директора охраняемого объекта была направлено информационное письмо «О нарушении правил противопожарного режима» в котором СПСЧ № 67 информирует выявлении факта нарушения правил противопожарного режима в РФ работником ФБУН ГНЦ ПМБ осуществляющим огневые работы без оформления наряда-допуска. И просит провести внеплановый противопожарный инструктаж с данными работником.

02 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему периоду эксплуатации», которым СПСЧ № 67, в целях подготовки учреждения к весенне-летнему пожароопасному периоду эксплуатации 2022 года, предлагает в срок до 29 апреля 2022 года провести мероприятия по подготовке корпусов и территории учреждения к эксплуатации в весенне-летнем пожароопасном периоде.

02 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О предоставлении сведений по ЛВЖ и ГЖ», которым СПСЧ № 67, в целях служебной необходимости, запрашивает сведения о местах и количестве нахождения ЛВЖ (легковоспламеняющиеся жидкости), ГЖ (горючие жидкости), ХОВ (химически опасные вещества), СДЯВ (сильнодействующие ядовитые вещества).

По результату письма, в адрес СПСЧ № 67 ответа не поступало.

02 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О проверке устройств молниезащиты», которым СПСЧ № 67 информирует о необходимости провести проверку устройств молниезащиты корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ перед началом грозового сезона.

По результату письма, в адрес СПСЧ № 67 ответа не поступало.

09 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О размещении на сайте ФБУН ГНЦ ПМБ», в котором СПСЧ № 67 предлагает разметить на сайте актуальную информацию.

11 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О предоставлении сведений», в котором СПСЧ № 67 просит предоставить информацию о всех видах аварийно-спасательных работ, на право которых должна быть допущена СПСЧ № 67, с учетом особенности ФБУН ГНЦ ПМБ.

По результату письма, в адрес СПСЧ № 67 получен ответ (вх. 150-50/1-06-569-2022 от 22.03.2022) в котором директор информирует о на какие виды работ в учреждении подписан договор с организацией МУ АСС «Юпитер».

11 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О перезарядке огнетушителей», в котором СПСЧ № 67 информирует о скором истечении сроков огнетушащего вещества в некоторых огнетушителях в корпусах учреждения и предлагает в целях недопущения нарушения требований пожарной безопасности провести работу по их перезарядке, также информирует об огнетушителях с уже истекшим сроком заряда огнетушителя и требует провести работу по их перезарядке.

На данное письмо получен ответ от 18.11.2022 г. вход. № 425 о перезарядке огнетушителей в количестве 12 шт.

17 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О проведении ПТУ», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении ПТУ 23.03.2022 года на территории ФБУН ГНЦ ПМБ и просит оказать содействие.

21 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «Об оборудовании уплотнения в притворах двери ЛК», в котором СПСЧ № 67 информирует, что в корпусе № 13 дверь из 3 этажа на восточную л/к необходимо привести в соответствии с требованиями нормативных документов в области пожарной безопасности.

По результату письма, в адрес СПСЧ № 67 ответа не поступало.

01 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 75-14-16 «Об оборудовании световым оповещателем «Выход»», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости установки оповещателей «Выход» в соответствии с пунктом 5.3. СП -3.13130.2009 и на основании этого требует установить в корпусе № 14 (лаборатории паразитологии отдела дезинфектологии) оповещатели «Выход». На данный момент нарушение требований пожарной безопасности устранено.

08 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 78-14-16 «О проведении дня открытых дверей», которым

СПСЧ № 67 информирует о проведении 22 апреля 2022года с 13:00 до 15:00 дня открытых дверей посвященного 90-й годовщине образования гражданской обороны и приглашает коллектив и членов их семей посетить мероприятие.

08 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 79-14-16 «О подписке на печатные издания МЧС России на 2 полугодие 2022 г.», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости в целях освещения в области гражданской обороны и защиты предприятий от пожаров и других ЧС, а также в целях формирования морально-психологической устойчивости сотрудников оформить подписки на печатные издания МЧС России.

На данный момент в охраняемом СПСЧ № 67 объекте ФБУН ГНЦ ПМБ на 2 полугодие 2022 года оформлены подписки на печатные издания МЧС России:

- Газета «Спасатель МЧС России»;
- Журнал «Пожарное дело»;
- Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности»;
- Журнал «Гражданская оборона».

08 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 85-14-16 «О размещении знаков», в котором СПСЧ № 67 информирует что в соответствии с п. 36 ППР в РФ и п. 4.13 ГОСТ Р 59641 над огнетушителями должны располагаться знаки «Огнетушитель» и требует организовать работу по размещению знаков пожарной безопасности.

12 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 88-14-16 «О проведении ПТУ» в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении в период с 12.04.2022 г по 14.04.2022 г. на территории ФБУН ГНЦ ПМБ запланированных ПТУ по ликвидации ландшафтных (природных) пожаров и ЧС и просит оказать содействие в проведении ПТУ.

08 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 91-14-16 «О разработке планов эвакуации», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости в соответствии с п. 5 ППР в РФ разработать и разместить планы эвакуации корпусов № 14 и № 8 ФБУН ГНЦ ПМБ.

На данный момент оформлена заявка от 25.05.2022 г. № 330б на разработку планов эвакуации корпуса № 8.

15 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 96-14-16 «О мероприятиях направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности», в котором СПСЧ № 67 сообщает, что в целях обеспечения ПБ территории и корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ необходимо определить организационно-распорядительным документом, комплекс мероприятий, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности.

В учреждении издан приказ от 15.04.2022 г. № 139 «Об утверждении мер, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности на территории ФБУН ГНЦ ПМБ.

15 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 97-14-16 «О проведении мероприятий при особом противопожарном режиме», в котором СПСЧ № 67 предлагает в целях обеспечения ПБ

территории и корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ при введении на территории Московской области или г.о. Серпухова особого противопожарного режима, предусмотреть мероприятия по усилению противопожарного режима».

Мероприятия по усилению противопожарного режима рассмотрены на заседании ЦПТК с руководством ФБУН ГНЦ ПМБ и определены ответственные лица. В учреждении издан приказ от 15.04.2022 г. № 139 «Об утверждении мер, направленных на предотвращение случаев возгорания сухой травянистой растительности на территории ФБУН ГНЦ ПМБ».

18 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 99-14-16 «О перезарядке огнетушителей» в котором СПСЧ № 67 информирует, что в соответствии с требованиями п. 60 «ППР в РФ», руководитель организации обеспечивает объект защиты первичными средствами пожаротушения. И предлагает организовать перезарядку огнетушителей корпуса № 1.

На данное письмо получен ответ от 18.11.2022 г. вход. № 425 о перезарядке огнетушителей в количестве 12 шт.

25 апреля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 105-14-16 «О международной премии «МЫВМЕСТЕ», в котором информирует об организации международной премии федеральным агентством по делам молодежи и ассоциации волонтерских центров.

04 мая 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 117-14-16 «О замене пожарных рукавов» в котором СПСЧ № 67 информирует, что в соответствии с требованиями ст. 128 ФЗ № 123 и п. 50 ППР в РФ, руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов ВПВ исправными пожарными рукавами, и предлагает привести ПК корпуса № 32 в соответствие с требованиями ПБ, а именно заменить рукава в соответствии с ГОСТ Р 51049-2008.

На данное письмо получен ответ Вх № 300 от 25.07.2022 в котором ФБУН ГНЦ ПМБ информирует о приобретении и замене необходимых рукавов пожарных.

13 мая 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 123-14-16 «О содержании путей эвакуации» в котором СПСЧ № 67 информирует, что членами ЦПТК совместно с ИИС СПСЧ № 67 в рамках подготовки объекта к весенне-летнему пожароопасному периоду проведена проверка соблюдения требований ПБ при эксплуатации путей эвакуации и были выявлены нарушения требований ПБ и требует принять срочные меры по их устранению.

17 мая 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 129-14-16 «О проведении ПТУ» в котором СПСЧ № 67 информирует, о проведении ПТУ по ликвидации пожара и ЧС в корпусе № 8 и просит оказать содействие в проведении ПТУ.

08 июня 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 147-14-16 «О пожаре в бизнес-центре» в котором СПСЧ № 67 информирует, о произошедшем пожаре в бизнес-центре «Гранд Сетунь пла-

за» и в целях недопущения подовбных случаев в ФБУН ГНЦ ПМБ предлагает провести комплекс мероприятий направленных на обеспечение ПБ.

21 июня 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 158-14-16 «О предоставлении сведений», в котором СПСЧ № 67 в соответствии с ч. 11 ст. 87 и ч.3 ст.134 ФЗ № 123 и п. 5.2.3. СП-2.13130.2020 просит предоставить перечень зданий, на которых смонтирована система вентилируемых фасадов и предоставить техническую документацию, подтверждающую показатели пожарной опасности смонтированных систем.

На данное письмо получен ответ от 27.06.2022 № 150-50/18-01-1277-2022, в котором ФБУН ГНЦ ПМБ сообщает что в корпусах №№ 1,8,32,73 смонтированы системы вентилируемых фасадов и прилагает техническую документацию подтверждающую пожарную безопасность.

01 июля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 169-14-16 «о размещении информации» в котором СПСЧ № 67, информирует о необходимости размещения в месте установки ППКП корпуса № 8 актуальной информации с перечнем защищаемых помещений, с указанием линий связи пожарной сигнализации.

11 июля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 175-14-16 «О направлении анализа противопожарного состояния» в котором СПСЧ № 67, направляет руководству ФБУН ГНЦ ПМБ анализ противопожарного состояния и просит рассмотреть данную информацию с ответственными за пожарную безопасность учреждения и на заседаниях ЦПТК, ПТК.

19 июля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 181-14-16 «О нарушении правил противопожарного режима», в котором СПСЧ № 67 информирует о нарушении требований правил противопожарного режима Гасанбековым М.Г. при проведении огневых работ и требует донести данную информацию до руководителей подразделений;

21 июля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 185-14-16 «Об изменениях в техническом регламенте о требованиях пожарной безопасности», в котором СПСЧ № 67 информирует о внесении в Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ изменений и просит рассмотреть данную информацию с руководителями и ответственными за пожарную безопасность структурных подразделений.

27 июля 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 194-14-16 «Об оформлении пропусков», в котором СПСЧ № 67 просит выдать временные пропуска на прохождение экскурсии для написания выпускной диссертационной работы.

08 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 199-14-16 «О подписке на печатные издания МЧС России на 1 полугодие 2023 года», в котором СПСЧ № 67, информирует что в целях освещения в области гражданской обороны и защиты предприятий от пожаров необходимо организовать подписку на печатные издания: газета «Спасатель МЧС

России», Журналы «Пожарное дело», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Гражданская оборона»;

09 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 201-14-16 «Об оборудовании въезда», в котором СПСЧ № 67, информирует что в соответствии с требованием ч.1 статьи 98 ФЗ № 123, на охраняемом объекте требуется второй въезд.

08 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 200-14-16 «Об оборудовании эвакуационным освещением», в котором СПСЧ № 67, информирует что в соответствии с нормативных документов в области ПБ необходимо оборудовать лестничную клетку корпуса № 1 круглосуточным освещением.

19 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 204-14-16 «О нарушении правил противопожарного режима», в котором СПСЧ № 67, информирует что в ходе несения службы инженерно инспекторским составом СПСЧ № 67 был выявлен факт нарушения правил противопожарного режима при проведении огневых работ Пугачевым Д.М. и требует во избежание случаев грубых нарушения правил пожарной безопасности провести внеплановые инструктажи со всеми работниками ООО «Русь».

24 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 207-14-16 «Об оформлении пропуска», в котором СПСЧ № 67, просит оформить пропуск Савенковой И.И.

31 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 214-14-16 «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к осенне-зимнему периоду», в котором СПСЧ № 67, информирует что в целях подготовки охраняемого объекта к осенне-зимнему периоду необходимо провести мероприятия.

08 сентября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 224-14-16 «О перезарядке огнетушителей», в котором СПСЧ № 67, информирует что необходимо перезарядить огнетушители в корпусе № 8.

05 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 243-14-16 «Об укомплектовании корпуса СИЗОД», в котором СПСЧ № 67, информирует, о необходимости обеспечения дежурного персонала корпуса № 8 ФБУН ГНЦ ПМБ СИЗОД.

05 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 244-14-16 «О системе автоматической пожарной сигнализации 3 этажа корпуса № 1», в котором СПСЧ № 67, информирует, о необходимости переоборудовать АПС 3 этажа корпуса № 1.

14 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 246-14-16 «О нарушении режима курения», в котором СПСЧ № 67, информирует о нарушителях режима курения на охраняемом объекте.

20 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 252-14-16 «Об усилении внимания», в котором СПСЧ

№ 67 информирует о необходимости уделить особое внимание по недопущению нарушений технологического процесса, которые могут привести к возникновению пожара, а также уделить особое внимание работоспособности систем СПЗ».

20 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 251-14-16 «О проведении ПТУ», в которой СПСЧ № 67 информирует о проведении ПТУ в корпусе № 16.

21 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 254-15-16 «О проведении суточных норм хранения ЛВЖ, ГЖ», в котором СПСЧ № 67 информирует о выявлении фактов превышения суточных норм хранения ЛВЖ в лабораториях корпуса № 1, а также складирования ЛВЖ в местах не предназначенных для хранения.

25 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 257-14-16 «О необходимости корректировки инструкций», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости корректировки Инструкции о мерах ПБ корпуса № 16.

25 октября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 258-14-16 «О содержании путей эвакуации», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости убрать оборудование, размещенное в корпусе № 1.

01 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 267-14-16 «О неисправности систем противопожарной защиты», в котором СПСЧ № 67 информирует о неисправности системы АУПС корпуса № 8 выявленной в ходе проверки, и просит принять меры для устранения этого нарушения.

03 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 272-14-16 «О содержании путей эвакуации», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости убрать мебель и другие предметы размещенные на путях эвакуации корпуса № 1.

10 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 277-14-16 «О эксплуатации систем вентиляции», в котором СПСЧ № 67 информирует о требовании правил противопожарного режима при эксплуатации систем вентиляции, и просит устранить нарушения (установить противопожарную дверь, убрать строительный мусор) выявленные в ходе проверок вентиляционных камер корпуса № 8.

10 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 278-14-16 «О выездах в нерабочее время», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости, организации размещения ключей от всех корпусов (помещений) ФБУН ГНЦ ПМБ у дежурного персонала осуществляющего круглосуточное дежурство для взаимодействия с выезжающими по сигналу отделениями СПСЧ № 67.

11 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 281-14-16 «О проведении дня открытых дверей», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении дня открытых дверей и приглашает коллектив ФБУН ГНЦ ПМБ и членов их семей в СПСЧ № 67.

21 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 286-14-16 «О коллективном договоре», в котором СПСЧ № 67 просит предоставить в СПСЧ № 67 копию коллективного договора.

На данное письмо получен ответ вх. № 442 от 02.12.2022 с приложением приказа-постановления включения раздела пожарной безопасности в коллективный договор.

24 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 287-14-16 «О содержании путей эвакуации», в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости убрать техническую соль на деревянных поддонах, размещенную на путях эвакуации модульной котельной.

29 ноября 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 292-14-16 «О оказании консультационной помощи», в котором СПСЧ № 67 информирует о проведении ряда мероприятий при изменении объемно-планировочных решений корпуса.

01 декабря 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо исх. № 296-14-16 «О нарушении режима курения», в котором СПСЧ № 67 информирует о лицах неоднократно нарушивших режим курения установленный в учреждении.

За отчетный период в адрес директора охраняемого объекта было направлено 61 информационное письмо, в которых были указаны, как рекомендательные мероприятия, касающиеся обеспечения противопожарного режима, так и конкретные замечания. На 14 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 2022 год количество предложенных к исполнению противопожарных мероприятий составило **883 (АППГ – 829)**.

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

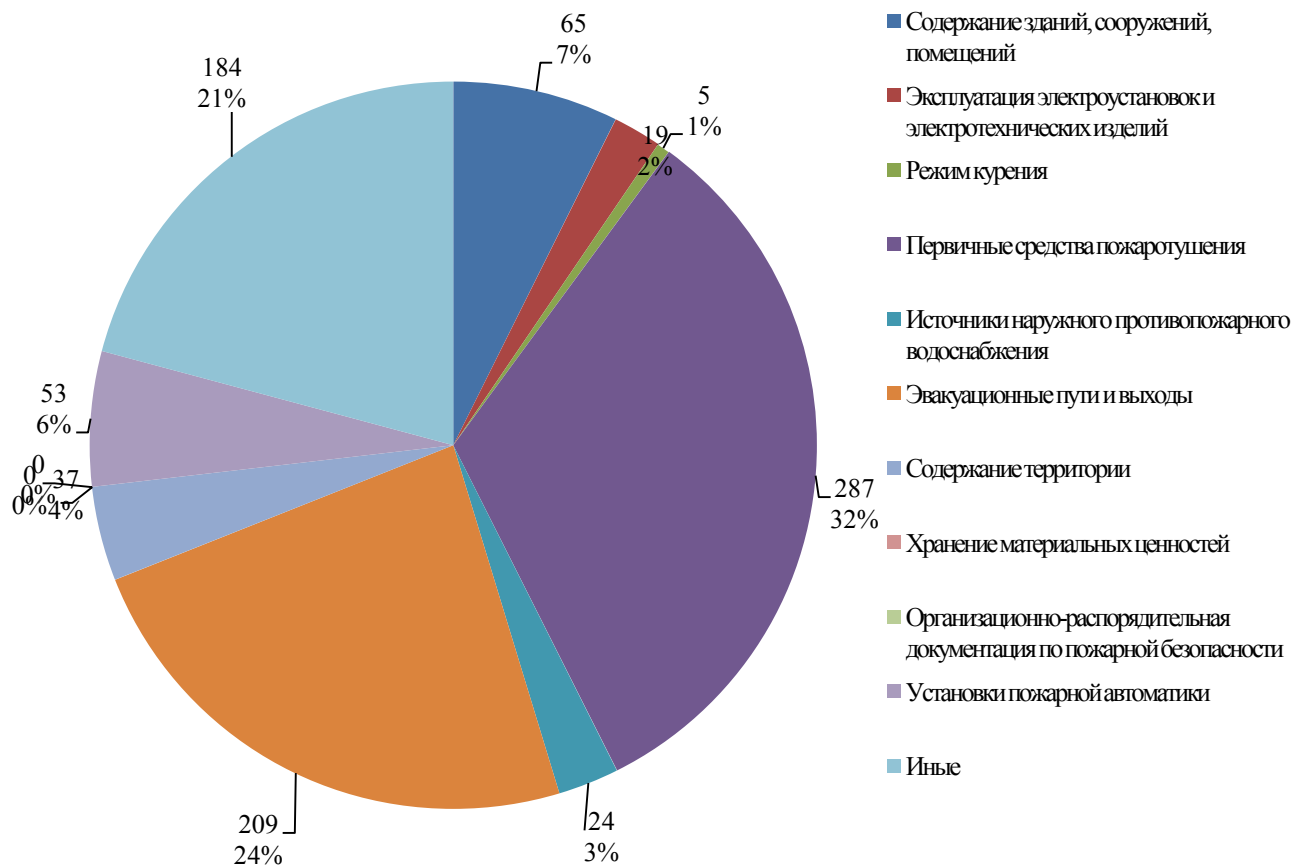


Таблица № 3: Учет мероприятий по устранению нарушений требований пожарной безопасности в структурных подразделениях охраняемого объекта, предложенных к исполнению сотрудниками СПСЧ № 67 за анализируемый период (за текущий год):

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-т	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 (АПП, 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.,	15	4	2	52	23	18	0	0	1	0	4	119

(Гончарова З.Н.)													
Отдел спецсвязи и технической защиты информации (Кузнецов С.В.)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Отдел ГОЧС и мобилизационной подготовки (Киселев С.П.)	1	0	0	8	0	2	0	0	0	0	0	0	11
Отдел подготовки и усовершенствования специалистов (Потапов В.Д./ Выголовва Н.Н.)	3	2	1	14	0	6	0	0	0	0	0	0	26
Отдел обслуживания и материально-технического обеспечения (Гагарина Г.В.)	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	27
Сектор гидролиза	5	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	10	19
Сторонние организации	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	5
Отдел дезинфектологии (Герасимов В.Н.)	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
ВСЕГО	126	35	11	293	40	206	39	0	1	51	52	883	

В ходе ежедневного контроля противопожарного состояния ФБУН ГНЦ ПМБ, инженерно-инспекторским составом части в течение 2022 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:

2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
9	8	9	6

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, младший лейтенант внутренней службы	Инженер КИПиА ОРИОО ФБУН ГНЦ ПМБ Чичагов Андрей	ФБУН ГНЦ ПМБ к. № 13 р.п. Оболенск	Проводил огневые работы (резка металла механизированным инструментом с	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д. 1а

	Смирнов П.А. 04.02.2022	Алексеевич		образованием искр) без оформления наряд допущения на выполнение огневых работ (ППР в РФ п. 372)	04.02.2021 № 19-14-20 Штраф 2000 рублей
2	Старший инспектор ГПП СПСЧ № 67, майор внутренней службы Бузмакова А.А. 07.06.2022	Лаборант исследователь ОДП ФБУН ГНЦ ПМБ Зайцева Светлана Дмитриевна	ФБУН ГНЦ ПМБ к. № 13 р.п. Оболенск	Использовал электрическую плитку без устройства тепловой защиты (ППР в РФ п. 35 г.)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 07.06.2022 №154-14-20 Выдано предостережение от 09.06.2022 № 4
3	Старший инспектор ГПП СПСЧ № 67, майор внутренней службы Бузмакова А.А. 07.06.2022	Заведующий Сектором ОДП ФБУН ГНЦ ПМБ Евсегнеев Сергей Иванович	ФБУН ГНЦ ПМБ к. № 13 р.п. Оболенск	Допустил использование электрической плитки без устройства тепловой защиты (ППР в РФ п. 35 г.)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 07.06.2022 №154-14-20 Выдано предостережение от 09.06.2022 № 4
4	Старший инспектор ГПП СПСЧ № 67, майор внутренней службы Бузмакова А.А. 21.06.2022	Главный специалист по общим вопросам ФБУН ГНЦ ПМБ Харьбин Вячеслав Николаевич	ФБУН ГНЦ ПМБ к. № 1 р.п. Оболенск	Допустил размещение (хранение) горючего мусора, нерабочих холодильников в лифтовом холле № 3 (ППР в РФ п. 16 в.)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 21.06.2022 г. № 159-14-20 Выдано предостережение от 23.06.2022 № 5
5	Инспектор ГПП СПСЧ № 67, Младший лейтенант внутренней службы Смирнов П.А.	Электромонтажник ООО «Технологические системы» Гасамбеков Марат Гасамбекович	ФБУН ГНЦ ПМБ К № 8 Р.п. Оболенск территория «квартал А»	Не обеспечил место проведения огневых работ огнетушителем и покрывалом для изоляции очага (ППР в РФ п. 354 б)	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 07.07.2022 г. № 174-14-20 Выдано предостережение от 12.07.2022 № 6
6	Младший инспектор СПСЧ № 67, младший сержант внутренней службы Малашина Ю.М.	Инженер ОЭиРИСББ ФБУН ГНЦ ПМБ Коробов Андрей Владиславович	ФБУН ГНЦ ПМБ к № 1 Р.п. Оболенск территория квартал А д.10	Курил в помещении № 1083 корпуса № 1 (рабочее место) Ф3 от 23.02.2013 № 15-Ф3.	СУ ФПС № 88 МЧС России г. Протвино, ул. Дружбы д.1а 23.09.2022 г. № 230-14-20 Выдано предостережение от 27.09.2022 № 7

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.

опасности 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 4 кварталах 2022 года по сравнению с АППГ уменьшилось и составило 446 шт. (АППГ – 529 шт.).

Как в 2022 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) инженером КИПиАА Чичаговым А.А. без оформления наряда допуска на проведение огневых работ, по данному нарушению был составлен и направлен в ОФГПН акт о нарушении требований пожарной безопасности где было возбуждено административное дело на основании которого работник был оштрафован. По данному факту руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ было направлено представление ИВ-364-51 от 10.02.2022 в котором были указаны требования:

-Заведующему ОРиОО ФБУН ГНЦ ПМБ Большакову А.В. указать на слабый контроль за своими работниками структурного подразделения и непринятие мер по оформлению наряд-допуска на огневые работы.

- Провести внеплановые противопожарные инструктажи с работниками ФБУН ГНЦ ПМБ допущенных к проведению огневых работ, а также их руководителями, которые непосредственно контролируют такие работы по изучению Инструкции по организации безопасного проведения огневых работ в ФБУН ГНЦ ПМБ с обязательной записью в журнале инструктажей.

- Рассмотреть вопрос о применении мер дисциплинарного наказания к Чичагову А.А. и его непосредственному руководителю Большакову А.В. за нарушение Инструкции по организации безопасного проведения огневых работ в ФБУН ГНЦ ПМБ.

Также выявлен факт проведения огневых работ без оснащения места проведения работ огнетушителем и покрывалом для изоляции очага пожара Гасамбековым М.Г., по данному нарушению был составлен и направлен в ОФГПН акт о нарушении требований пожарной безопасности. По данному факту руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ было направлено представление ИВ-364-257 от 12.07.2022 в котором были указаны требования:

- Провести внеплановые противопожарные инструктажи с работниками допустившими нарушение требований пожарной безопасности;

- установить дополнительный контроль за соблюдением и выполнением мероприятий по обеспечению пожарной безопасности при выполнении огневых работ;

3) привлечь к дисциплинарной ответственности лицо допустившее совершение вышеуказанного нарушения.

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 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. Выявленные в также существует практика применения административного наказания в отношении лиц, допустивших нарушения ППР в РФ. В ходе проверок нарушения предлагаются к устранению предложениями ФПС.

Так при подготовке к эксплуатации зданий и сооружений ФБУН ГНЦ ПМБ в весенне-летний и осенне-зимний пожароопасные периоды были проведены профилактические рейды (акты от 14.04.2022 г., 06.05.2022 г., 03.10.2022 г., 07.10.2022 г., 18.10.2022 г., 16.11.2022 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

2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
671	781	529	446

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 2022 году.

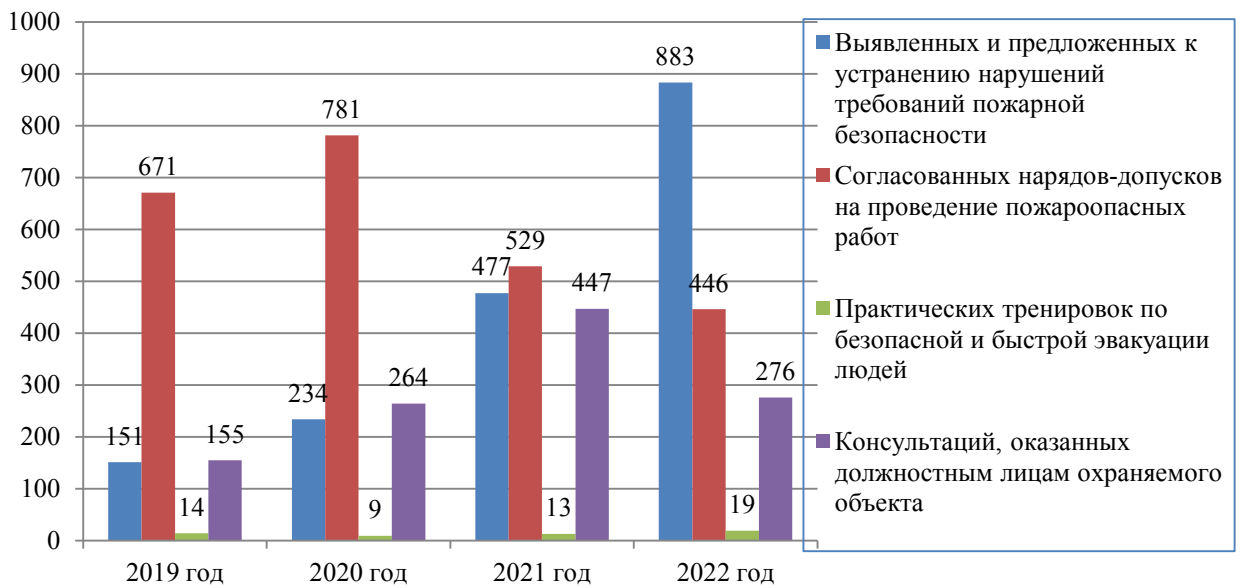
Тренировки по эвакуации персонала проводятся в соответствии с методическими рекомендациями с составлением соответствующих документов (приказ «О проведении тренировки по эвакуации и тушению условного пожара», план проведения тренировки, акта об итогах организации подготовки и проведения общеобъектовой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

Количество проведенных тренировок по эвакуации персонала

2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
14	9	13	19

Личным составом СПСЧ в отчётном периоде оказано консультаций по вопросам пожарной безопасности – **276 (АППГ – 447)**.

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 организуют 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.

02 марта 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к весенне-летнему периоду эксплуатации», которым СПСЧ № 67, в целях подготовки учреждения к весенне-летнему пожароопасному периоду эксплуатации 2022 года, предлагает в срок до 29 апреля 2022 года провести соответствующие мероприятия.

14.03.2022 в ФБУН ГНЦ ПМБ издан приказ № 93 «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 2022 года».

Проведено заседание ЦПТК (протокол от 25.03.2022) и ПТК (протоколы от 28.03.2022, 29.03.2022, 30.03.2022) на которых были обсуждены вопросы по подготовке зданий, прилегающей территории и наружного противопожарного водопровода к эксплуатации в весенне-летнем пожароопасном периоде до 29.04.2022.

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 07.04.2022 – 8 шт., 11.04.2022 – 3 шт., 12.04.2022 – 2 шт. 15.04.2022 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, пережатка пожарных рукавов на новую скатку (акты от 19.04.2022, 20.04.2022, 22.04.2022);

- технического состояния пожарных гидрантов расположенных на территории ФБУН ГНЦ ПМБ (акт от 19.04.2022);

- эксплуатации первичных средств пожаротушения в ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 07.04.2022);

- проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности (акт от 01.04.2022);

- уборки территории от сгораемых отходов, мусора, сухостоя, порубочных остатков (акты от 12.04.2022, 13.04.2022);

- состояния подъездных путей к зданиям, сооружениям, пожарным гидрантам ФБУН ГНЦ ПМБ и обеспечение беспрепятственного проезда к ним пожарных автомобилей (акты от 12.04.2022, 13.04.2022);

- технического состояния и работоспособности систем пожарной автоматики (акты от 23.03.2022 – 3 шт., акты от 24.03.2022 – 3 шт., акты от 25.04.2022 – 3 шт., акт от 29.03.2022, акты от 30.03.2022 – 2 шт., акты от 31.03.2022 – 2 шт., акт от 05.04.2022, акт от 08.04.2022);

- проверка надежности зануления резервных источников питания систем АПЗ (акт от 21.04.2022);

- состояния огнезащитной обработки строительных конструкций корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 08.04.2022 – 2 шт.);

- работоспособности средств телефонной и радиосвязи, в том числе прямых телефонных линий (акт от 05.04.2022);

- работоспособности противопожарных дверей корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 16.03.2022, 22.03.2022);

- работоспособности пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов (акты от 22.04.2022, 20.04.2022);
- средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара (акты от 22.03.2022, 24.03.2022);
- эксплуатации и содержания путей эвакуации (акты от 07.04.2022, 15.04.2022);
- исправности и соответствия требованиям Правил противопожарного режима электронагревательных приборов и электрооборудования (акт от 02.03.2022);
- мест для курения и соблюдения режима курения (акты от 11.04.2022, 18.04.2022);
- мест заземления пожарной техники (акты от 25.03.2022, 28.03.2022);
- проверка системы молниезащиты (акт от 14.04.2022);
- проверка надежности заземления приемных станций АПС (акт от 21.04.2022);
- наличия соответствующих протоколов эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц (акты от 14.04.2022);
- проверка соблюдения требований пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (акт от 14.04.2022);
- инженерно-инспекторским составом СПСЧ № 67 совместно с представителями охраняемого объекта, имеющими соответствующие лицензии и членами ЦПТК, ПТК была проведена проверка противопожарного состояния защитного сооружения гражданской обороны находящегося в подвале корпуса № 8 (акт от 04.04.2022 в папке «Рейды» в ГПП СПСЧ № 67).

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 22.04.2022, 26.04.2022 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 (141 беседа, охват 1014 чел.). разработано 4 листовки, которые были размещены на корпусах учреждения в количестве 68 шт. Оказано 33 консультации по вопросам пожарной безопасности. Предложено к устранению нарушений правил противопожарного режима предложениями ФПС – 215 шт. Осуществлено 7 рейдовых осмотров и 67 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-364-162) от 11.05.2022 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, для которого установлен особый режим содержания помещений, запоры на дверях эвакуационных выходов не открываются по сигналу систем противопожарной защиты или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющих круглосуточную охрану;

- в корпусе № 14 отсутствуют приспособления для самозакрывания 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;

- проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, проводились более 5 лет назад;

- в корпусе № 14 планы эвакуации людей при пожаре не разработаны и не размещены на видных местах.

По итогам завершения подготовки объекта к весенне-летнему пожароопасному периоду проведено заседание ЦПТК (протокол от 13.05.2022), 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 весенне – летнем периоде 2022 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 11 мая 2022 № ИВ 364-162:

- 1) организовать проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре с составлением соответствующего акта - в течение 2022 года (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

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

- 3) предусмотреть в корпусе № 14, для которого установлен особый режим содержания помещений, открытие запоров на дверях эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты или дистанционно сотрудником (ра-

ботником) осуществляющих круглосуточную охрану - в рамках реконструкции корпуса (до ввода в эксплуатацию) (отв. зав. ОКС Денисов П.Г., Рудницкий А.С.);

4) оборудовать приспособлениями для samozакрывания 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);

5) 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 течение 2022 года (отв. гл. инженер Герасимов М.В., зав. ОКС Денисов П.Г., отв. за ПБ корпуса);

б) 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 общим вопросам Харыбин В.Н.).

Работы по реконструкции корпусов проводятся под контролем ответственных лиц, как со стороны администрации, так и со стороны СПСЧ № 67. Принять к сведению выявленные нарушения требований пожарной безопасности и устранить в период реконструкции корпуса (до ввода в эксплуатацию) (отв. зав. ОКС Денисов П.Г., отв. за ПБ корпуса);

При осложнении обстановки на объекте организовать проведение внеплановых заседаний ЦПТК, ПТК с рассмотрением вопросов введения особого противопожарного режима на территории объекта, включая оперативное устранение недостатков, несущих угрозу распространения ландшафтного (природного) пожара, в том числе обновления (увеличения ширины) противопожарных минерализованных полос (отв. гл. инженер Герасимов М.В., гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.).

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

Информационное письмо № 38 – 14 – 16 от 02.03.2022 «О предоставлении сведений по ЛВЖ и ГЖ» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 58 – 14 – 16 от 21.03.2022 «Об оборудовании уплотнения в притворах двери ЛК» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 65 – 14 – 16 от 25.03.2022 «Об нарушении режима курения» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 75 – 14 – 16 от 01.04.2022 «Об оборудовании световым оповещателем «Выход» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н., зав. ОИТСОиС Рудницкий А.С.);

Информационное письмо № 85 – 14 – 16 от 08.04.2022 «О размещении знаков» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харьбин В.Н.);

Информационное письмо № 91 – 14 – 16 от 13.04.2022 «О разработке планов эвакуации (отв. гл. специалист по общим вопросам Харьбин В.Н.);

Информационное письмо № 99 – 14 – 16 от 18.04.2022 «О перезарядке огнетушителей» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харьбин В.Н.);

Информационное письмо № 117 – 14 – 16 от 04.05.2022 «О замене пожарных рукавов» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харьбин В.Н.).

Принять к сведению нарушения требований пожарной безопасности отраженные в актах совместных проверок при подготовке к весенне – летнему пожароопасному периоду 2022 г., устранить в кратчайшие сроки (отв. гл инженер Герасимов М.В., гл. специалист по общим вопросам Харьбин В.Н., отв. за ПБ в корпусах).

31 августа 2022 года руководителю ФБУН ГНЦ ПМБ направлено информационное письмо «О подготовке ФБУН ГНЦ ПМБ к осенне-зимнему периоду эксплуатации», которым СПСЧ № 67, в целях подготовки учреждения к осенне-зимнему пожароопасному периоду эксплуатации 2022 года, предлагает в срок до 28 октября 2022 года провести соответствующие мероприятия.

06.09.2022 в ФБУН ГНЦ ПМБ издан приказ № 347 «О подготовке зданий и сооружений ФБУН ГНЦ ПМБ к осенне-зимнему 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 осенне-зимнему пожароопасному периоду 2022 года».

Проведено заседание ЦПТК (протокол от 19.09.2022) ПТК №1,2,3 (протокола от 20,21,22), на которых обсуждена подготовка зданий, прилегающей территории и наружного противопожарного водопровода к эксплуатации в осенне-зимнем пожароопасном периоде до 29.10.2022.

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

1) детальные проверки противопожарного состояния корпусов охраняемого объекта (акты от 30.10.2022, 10.10.2022, 17.10.2022 – 2 шт., 24.10.2022 – 2 шт., 11.10.2022 – 3 шт., 12.10.2022 – 3 шт., 13.10.2022) в папках наблюдательных дел корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ в ГПП).

2) исправности и работоспособности наружного и внутреннего противопожарного водопровода, в том числе расход воды на нужды пожаротушения и укомплектованности внутренних пожарных шкафов, перекачка пожарных рукавов на новую скатку (акты от 04.10.2022, 05.10.2022 – 2 шт., 06.10.2022, 07.10.2022 – 2 шт., 18.10.2022);

3) технического состояния пожарных гидрантов расположенных на территории ФБУН ГНЦ ПМБ (акт от 17.09.2022, 28.09.2022);

- 4) эксплуатации первичных средств пожаротушения в ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 08.09.2022, 30.09.2022);
- 5) проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности (акт от 16.09.2022);
- 6) уборки территории от сгораемых отходов, мусора, сухостоя, порубочных остатков (акты от 22.09.2022, 10.10.2022);
- 7) состояния подъездных путей к зданиям, сооружениям, пожарным гидрантам ФБУН ГНЦ ПМБ и обеспечение беспрепятственного проезда к ним пожарных автомобилей (акты от 22.09.2022, 28.09.2022);
- 8) технического состояния и работоспособности систем пожарной автоматики (акты от 14.09.2022 – 2 шт., акт от 15.09.2022, акт от 20.09.2022, акт от 30.09.2022, акт от 04.10.2022 – 3шт., акт от 05.10.2022, акты от 07.10.2022 – 5 шт.,) 30.09.2022 – дымоудаление к № 1;
- 9) проверка надежности зануления резервных источников питания систем АПЗ (акт от 26.09.2022, 05.10.2022);
- 10) состояния огнезащитной обработки строительных конструкций корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 15.09.2022, 27.09.2022);
- 11) работоспособности средств телефонной и радиосвязи, в том числе прямых телефонных линий (акт от 19.09.2022, 05.10.2022);
- 12) работоспособности противопожарных дверей корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ (акты от 19.09.2022, 30.09.2022);
- 13) работоспособности пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов (акты от 04.10.2022, 10.10.2022);
- 14) средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара (акты от 20.09.2022, 03.09.2022);
- 15) эксплуатации и содержания путей эвакуации, аварийных и эвакуационных выходов (21.09.2022, 12.10.2022);
- 16) исправности и соответствия требованиям Правил противопожарного режима электронагревательных приборов и электрооборудования (акт от 19.09.2022, 12.10.2022);
- 17) мест для курения и соблюдения режима курения (акты от 15.09.2022, 28.09.2022, 12.10.2022);
- 18) мест заземления пожарной техники (акты от 12.09.2022, 26.09.2022);
- 19) проверка надежности заземления приемных станций АПС (акт от акт от 05.10.2022);
- 20) наличия соответствующих протоколов эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц (акты от 22.09.2022, 27.09.2022,);
- 21) проверка оснащенности зданий, сооружений и помещений установками пожаротушения автоматическими, системами пожарной сигнализации, системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре и системами противодымной вентиляции (акты от 18.10.2022, 19.10.2022);
- 22) правильности категорирования по пожарной и взрывопожарной опасности, а также классов пожароопасных и взрывоопасных зон, помещений (пожар-

ных отсеков) производственного и складского назначения (акты от 20.10.2022, 25.10.2022);

23) проверке обеспечения пожарной безопасности при проведении технологических операций (акты от 19.10.2022, 25.10.2022);

24) проверка соблюдения требований пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (акты от 03.10.2022, 07.10.2022, 18.10.2022);

25) С ответственными за пожарную безопасность ФБУН ГНЦ ПМБ проанализированы «Инструкции о мерах пожарной безопасности» корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ, а также «Инструкции по действиям дежурного персонала в случае пожара» «Инструкция о порядке взаимодействия МУП «Водоканал-Сервис и СПСЧ № 67». Откорректирована инструкция о мерах пожарной безопасности корпуса № 16, также директору направлено письмо от 25.10.2022 исх. № 257-14-16 г. в котором СПСЧ № 67 информирует о необходимости корректировки инструкций о взаимодействии.

26) С личным составом СПСЧ № 67, осуществляющим функции по профилактике пожаров проведены занятия по изучению технологических процессов с привлечением специалистов с охраняемого объекта (протоколы проведения инструктажей от 26.09.2022, 28.09.2022).

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

По итогам подготовки охраняемого объекта к осенне-зимнему 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 осенне-зимнему пожароопасному периоду (акты от 24.10.2022 – 2 шт. 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 (95 бесед, охват 918 чел.). Разработано 8 листовок, которые были размещены на корпусах учреждения в количестве 80 шт. Оказано 56 консультаций по вопросам пожарной безопасности. Предложено к устранению нарушений правил противопожарного режима предложениями ФПС – 88 шт. Осуществлено 12 рейдовых осмотров и 80 целевых проверок.

За время подготовки охраняемого объекта согласно графика плановых эвакуаций были проведены 2 тренировки по эвакуации персонала при пожаре и иных ЧС в корпусах №№ 13, 8,32. (отчетные документы в папке тренировки по эвакуации в ГПП СПСЧ № 67)

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-364-448) от 10.11.2022 г. «О подготовке к осенне-зимнему периоду» в адрес директора охраняемого объекта.

Рассмотрение нарушений требований пожарной безопасности изложенных в письме начальника СУ ФПС № 88 МЧС России от 11 ноября 2022 № ИВ 364-448:

1) 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.);

2) 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.);

3) 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.);

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

5) 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.);

6) 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.);

7) Корпус № 13 не 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.);

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

Информационное письмо № 169– 14 – 16 от 01.07.2022 «О размещении информации» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 200 – 14 – 16 от 09.08.2022 «Об оборудовании эвакуационным освещением» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 243 – 14 – 16 от 05.10.2022 «Об укомплектовании корпуса СИЗОД» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 244 – 14 – 16 от 05.10.2022 «О Системе автоматической пожарной сигнализации 3 этажа корпуса № 1» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н, зав. ОИТСОиС Рудницкий А.С.);

Информационное письмо № 267 – 14 – 16 от 01.11.2022 «О неисправностях состоянии систем противопожарной защиты» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Информационное письмо № 278 – 14 – 16 от 10.11.2022 «О выездах в нерабочее время» (отв. гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н.);

Принять к сведению нарушения требований пожарной безопасности отраженные в актах совместных проверок при подготовке к весеннее – летнему пожароопасному периоду 2022 г., устранить в кратчайшие сроки (отв. гл инженер Герасимов М.В., гл. специалист по общим вопросам Харыбин В.Н., отв. за ПБ в корпусах).

В СПСЧ № 67 разработан и утвержден 27.12.2021 года план-график проведения профилактических операций в ФБУН ГНЦ ПМБ в 2022 году. В 1 полугодии 2022 года проведена профилактическая операция «Лето» в ходе которой были проведены следующие мероприятия:

1. В охраняемом СПСЧ № 67 объекте ФБУН ГНЦ ПМБ инициированы заседания ЦПТК, ПТК (протоколы от 22.04.2022, 25.04.2022, 26.04.2022, 27.04.2022) 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 в случае введения особого противопожарного режима на территории г.о. Серпухов» (исх. от 15.04.2022 № 97-14-16), 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 15.04.2022 № 96-14-16), в котором предло-

жено 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 15.04.2022 № 139 «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 противовождарных разрывов и минерализованных полос на протяжении границ охраняемого объекта, граничащих с лесом» (акт от 13.04.2022), «Очистка территории прилегающей к корпусам ФБУН ГНЦ ПМБ от сгораемых отходов, мусора, сухостоя, порубочных остатков» (акт от 12.04.2022, 13.04.2022), 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 течении летнего пожароопасного периода», «порядок использования открытого огня и разведения костров» (25 бесед с охватом 147 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 сентябре-октябре 2022 года проведена операция «Отопительный сезон» в ходе которой проведены следующие мероприятия:

1) На заседании ЦПТК рассмотрены вопросы готовности к началу отопительного сезона в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ, в ходе заседания ответственным за пожарную безопасность учреждения было рекомендовано уделить особое внимание по недопущению нарушений в технологических процессах производства, работе агрегатов, установок, лабораторий, мастерских, на складах и базах, которые могут привести к возникновению пожара, а также работоспособности систем противопожарной защиты, организовать проведение с персоналом повторных противопожарных инструктажей, а также обеспечить готовность персонала к действиям по предупреждению пожаров (протокол от 09.10.2022). Также директору ФБУН ГНЦ ПМБ было направлено письмо от 20.10.2022 исх. № 252-14-16 «Об усилении внимания».

2) Проведено профилактическое обследование модульной котельной и места хранения топлива (акт от 10.10.2022) по итогам которого было выявлено нарушение правил противопожарного режима, которое предложено к устранению предложением ФПС № 271 от 10.10.2022, и на данный момент устранено.

3) С руководством и персоналом ФБУН ГНЦ ПМБ проведены беседы по вопросам проведения временных огневых и ремонтных работ, и режима курения в корпусах и на территории учреждения (16 бесед с охватом 90 чел.);

4) Инженерно инспекторским составом были проведены беседы и радио информирование персонала корпуса № 1 о правилах безопасной эксплуатации печей и других теплогенерирующих устройств, бытового газового и электрооборудования, а также мерах пожарной безопасности в период осенне-зимнего пожароопасного периода (36 бесед с охватом 303 чел);

5) На стендах пожарной безопасности в корпусах учреждения были размещены агитационные материалы по вопросам соблюдения комплексной безопасности и необходимых действиях в случае обнаружения пожара, а также на тему использования автономных пожарных извещателей для предупреждения гибели людей (детей) на пожарах в жилье.

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 2021 г. были разработаны годовые графики ТО и ППР пожарной сигнализации на 2022 г. Разработан регламент проведения работ для всех видов систем АПС, установленных в корпусах учреждения. В АППГ также были разработаны аналогичные графики.

Как в течение 2022 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 противоподымной защиты. В ходе проверок было установлено, что регламентные работы проводятся согласно графику, в журналах планово-предупредительного ремонта учёт выполненных работ ведётся.

В 2022 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».

13 мая 2022 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 13.05.2022 г.)

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 2022 года. (акты от 08.04.2022 г., 15.09.2022 г., 27.09.2022 г.).

Оснащенность системами пожарной автоматики корпусов ФБУН ГНЦ ПМБ:

Наименование системы	Площадь (м ²), подлежащая оборудованию системой в соответствии с требованиями документов по пожарной безопасности	Площадь (м ²), оборудованная в соответствии с требованиями документов по пожарной безопасности	Оборудовано АПС, м ² / %	Примечание
Автоматические установки пожарной сигнализации	46030,6 м ²	46030,6 м ²	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 ²	45451,6 м ²	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 ²	265,9 м ²	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.

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

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

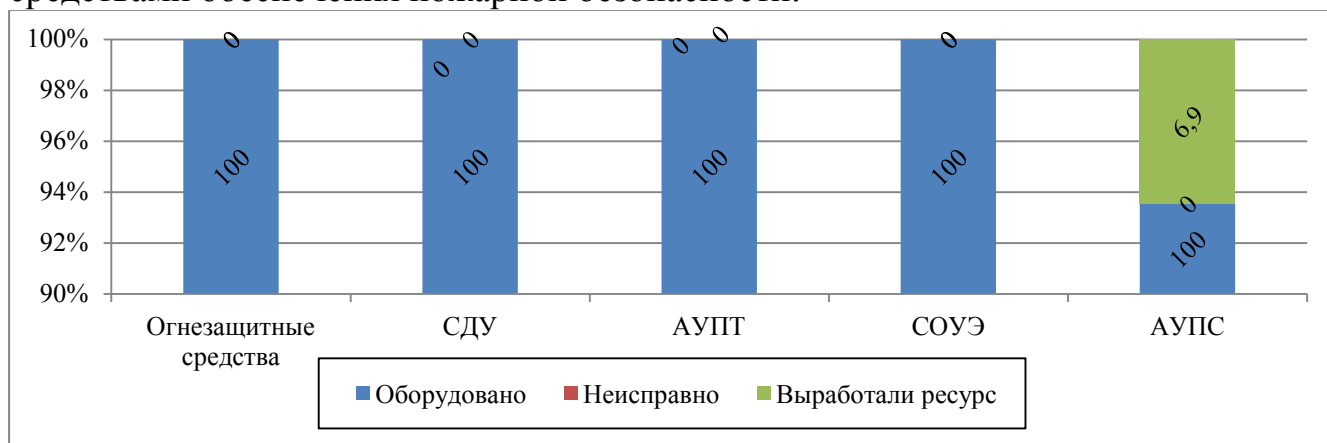


Таблица № 6: Сравнительные данные об основных причинах ложных срабатываний установок пожарной автоматики за анализируемый период с нарастающим итогом и за предыдущие 3 года:

За 4 квартала 2022 г. произошло 5 ложных срабатывания по следующим причинам:

- неисправность извещателя пожарного, инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 23.03.2022 г.), в которой были устранены недостатки и система АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

- нежелательное срабатывание извещателя пожарного в результате проведения строительно-монтажных работ, инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 01.06.2022 г.), в которой были устранены недостатки и система АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

- нежелательное срабатывание извещателя пожарного в результате технологического процесса (измельчение соли), инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 19.07.2022 г.), в которой были устранены недостатки и системы АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

- нежелательное срабатывание извещателя пожарного в результате проведения строительных работ (резка напольной плитки углошлифовальной машинкой), инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 21.10.2022 г.), в которой были устранены недостатки и системы АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

- нежелательное срабатывание извещателя пожарного в результате технологического процесса (дробление питательной среды), инженерно-инспекторским составом совместно с работниками ИТСО и связи была проведена проверка системы АПС (акт от 12.10.2022 г.), в которой были устранены недостатки и системы АПС корпуса приведена в рабочее состояние.

№ п/п	Причина ложного срабатывания	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1	Воздействие пыли (попадание мелких посторонних частиц или насекомых в корпус извещателя)	5	4	2	4
2	Неисправности систем пожарной автоматики (станции, луча, извещателей, блока, реле, неисправности на линии)	0	0	1	1
3	Сбой программного обеспечения	0	0	1	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)	1	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	2	0	0	0
10	Неправильные действия персонала объекта	0	0	0	0
11	К.з. без последующего горения	0	1	1	0
12	Задымление компрессора, выхлопные газы и т.п.	0	0	0	0
13	Прочие	0	0	0	0
	ИТОГО	8	5	5	5

Таблица распределения ложных срабатываний за 2022 год.

№ п/п	Причина ложного срабатывания	2022 год
1.	Нежелательное срабатывание	4
2.	Неисправность	1
3.	Хулиганство	
4.	Ошибочная активация	
5.	Неизвестная причина срабатывания	

Личным составом СПСЧ в отчётном периоде проведено лекций и бесед **870** (АППГ – **780**), с охватом человек **6303** (АППГ – **6193**). Проведено практических тренировок по эвакуации персонала в случае пожара – **19** (АППГ – **13**), выпущено тематических листовок – **32** (АППГ – **31**), имеется противопожарных агитационных стендов – **46** (АППГ – **42**).

Обучение мерам пожарной безопасности работников охраняемого объекта организовано в соответствии с приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806. Инженерно-инспекторским составом СПСЧ контролируется выполнение требования об обязательном 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 2022 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»;

- Порядок и сроки обучения, проведения противопожарных инструктажей и проверки знаний требований пожарной безопасности работников ФБУН ГНЦ ПМБ от 28.02.2022 г. (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 2022 году.

В течение 4 кварталов 2022 года обучено мерам пожарной безопасности по программам противопожарных инструктажей: Внеплановый противопожарный инструктаж – 941 человек, повторный противопожарный инструктаж – 958 человек, первичный противопожарный инструктаж – 24 человек. С отрывом от производства прошли обучение 4 сотрудника.

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

27 января 2022 года проведен рейд «проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам пожарной безопасности».

07 февраля 2022 года проведен рейд «проверки стендов (уголков) по пожарной безопасности». В корпусах учреждения имеется 42 стенда по пожарной безопасности.

- 31 мая 2022 года проведен рейд «проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам пожарной безопасности».

- Оборудован стенд по пожарной безопасности «Знаки пожарной безопасности» в корпусе № 73.

16, 26 сентября 2022 года проведены рейды «проверки стендов (уголков) по пожарной безопасности». В корпусах учреждения имеется 46 стендов по пожарной безопасности.

26 сентября 2022 года проведен рейд «проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам пожарной безопасности».

23 декабря 2022 года проведен рейд «проверки порядка и качества обучения работников ФБУН ГНЦ ПМБ мерам 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 прези-

дента, 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, ОГПН и СПСЧ № 67.

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

В течение 2 кварталов 2022 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, в том числе выполнение требований Федерального закона от 23.02.2013 №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака». Ответственность за нарушение Федерального закона;

- безопасная транспортировка пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов;

- системы противопожарной защиты охраняемого объекта. Виды назначения и основные характеристики;

- подготовка охраняемого объекта к весенне-летнему периоду;

- о недопустимости оставления детей без присмотра особенно в ночное время;

- возникновение природных пожаров и их профилактика;

- история создания пожарной охраны в том числе ее развитие на современном этапе;

- применение средств индивидуальной защиты и спасения людей при пожаре. Требования к их эксплуатации и размещению;

- меры ПБ в летний пожароопасный период. Пожары в лесах и на торфяниках;

- ответственность за нарушения требований ПБ;

- что делать если вы оказались в зоне природного пожара.

- очистка территории прилегающей к лесу, оборудование противопожарных минерализованных полос и иных противопожарных барьеров;

- возможные причины возникновения пожаров и меры их предупреждения;

- окажите первую доврачебную помощь пострадавшему при пожаре;

- пожарная безопасность объектов хранения;

- выбираем огнетушитель для обеспечения безопасности жилья;

- меры пожарной безопасности при эксплуатации приборов и систем отопления;

- пожарная безопасность жилых домов и квартир. Меры которые должен соблюдать каждый;

- подготовка охраняемого объекта к осенне-зимнему периоду;

- меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и бытовых электронагревательных приборов;
- безопасная эксплуатация литий-ионных аккумуляторов мобильных телефонов, ноутбуков и иных технических устройств;
- меры пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования в жилых домах, а также его применением при производстве строительно-ремонтных работ в зданиях и сооружениях;
- основные причины возгорания автомобилей, способы профилактики опасных ситуаций и меры по ликвидации пожаров автотранспортных средств;
- требования пожарной безопасности при организации и проведении новогодних мероприятий с массовым пребыванием людей;
- требования пожарной безопасности при использовании пиротехнических изделий (фейерверков, петард);
- День Спасателя Российской Федерации.

В течение 2022 года на информационных стендах по пожарной безопасности, установленных в корпусах, размещены листовки на темы:

- создание и деятельность добровольной пожарной охраны в РФ;
- безопасная транспортировка пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов;
- системы противопожарной защиты охраняемого объекта. Виды назначения и основные характеристики
- возникновение природных пожаров и их профилактика;
- о недопустимости оставления детей без присмотра особенно в ночное время;
- меры ПБ при использовании отопительных систем и электроприборов.
- история создания пожарной охраны в том числе ее развитие на современном этапе;
- меры ПБ в летний пожароопасный период. Пожары в лесах и на торфяниках;
- ответственность за нарушения требований ПБ;
- очистка территории прилегающей к лесу, оборудование противопожарных минерализованных полос и иных противопожарных барьеров;
- возможные причины возникновения пожаров и меры их предупреждения;
- окажите первую доврачебную помощь пострадавшему при пожаре;
- пожарная безопасность объектов хранения;
- выбираем огнетушитель для обеспечения безопасности жилья;
- меры пожарной безопасности при эксплуатации приборов и систем отопления;
- пожарная безопасность жилых домов и квартир. Меры которые должен соблюдать каждый;
- меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и бытовых электронагревательных приборов;

- безопасная эксплуатация литий-ионных аккумуляторов мобильных телефонов, ноутбуков и иных технических устройств;
- меры пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования в жилых домах, а также его применением при производстве строительно-ремонтных работ в зданиях и сооружениях;
- основные причины возгорания автомобилей, способы профилактики опасных ситуаций и меры по ликвидации пожаров автотранспортных средств;
- требования пожарной безопасности при организации и проведении новогодних мероприятий с массовым пребыванием людей;
- требования пожарной безопасности при использовании пиротехнических изделий (фейерверков, петард);
- День Спасателя Российской Федерации.

В 2022 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, в том числе выполнение требований Федерального закона от 23.02.2013 №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака». Ответственность за нарушение Федерального закона;
- безопасная транспортировка пожароопасных и пожаровзрывоопасных веществ и материалов;
- системы противопожарной защиты охраняемого объекта. Виды назначения и основные характеристики;
- подготовка охраняемого объекта к весенне-летнему периоду;
- о недопустимости оставления детей без присмотра особенно в ночное время;
- возникновение природных пожаров и их профилактика;
- история создания пожарной охраны в том числе ее развитие на современном этапе;
- применение средств индивидуальной защиты и спасения людей при пожаре. Требования к их эксплуатации и размещению;
- меры ПБ в летний пожароопасный период. Пожары в лесах и на торфяниках;
- ответственность за нарушения требований ПБ;
- что делать если вы оказались в зоне природного пожара.
- очистка территории прилегающей к лесу, оборудование противопожарных минерализованных полос и иных противопожарных барьеров;
- возможные причины возникновения пожаров и меры их предупреждения;
- окажите первую доврачебную помощь пострадавшему при пожаре;
- пожарная безопасность объектов хранения;
- выбираем огнетушитель для обеспечения безопасности жилья;

- меры пожарной безопасности при эксплуатации приборов и систем отопления;
- пожарная безопасность жилых домов и квартир. Меры которые должен соблюдать каждый.
- подготовка охраняемого объекта к осенне-зимнему периоду;
- меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и бытовых электронагревательных приборов;
- безопасная эксплуатация литий-ионных аккумуляторов мобильных телефонов, ноутбуков и иных технических устройств;
- меры пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования в жилых домах, а также его применением при производстве строительно-ремонтных работ в зданиях и сооружениях;
- основные причины возгорания автомобилей, способы профилактики опасных ситуаций и меры по ликвидации пожаров автотранспортных средств;
- требования пожарной безопасности при организации и проведении новогодних мероприятий с массовым пребыванием людей;
- требования пожарной безопасности при использовании пиротехнических изделий (фейерверков, петард);
- День Спасателя Российской Федерации.

07 февраля 2022 года в адрес директора охраняемого объекта была направлено информационное письмо «О приобретении наглядной агитации», 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.

За 2022 год на охраняемом СПСЧ № 67 объекте было приобретено 4 стенда, и переработан 1 стенд по пожарной безопасности.

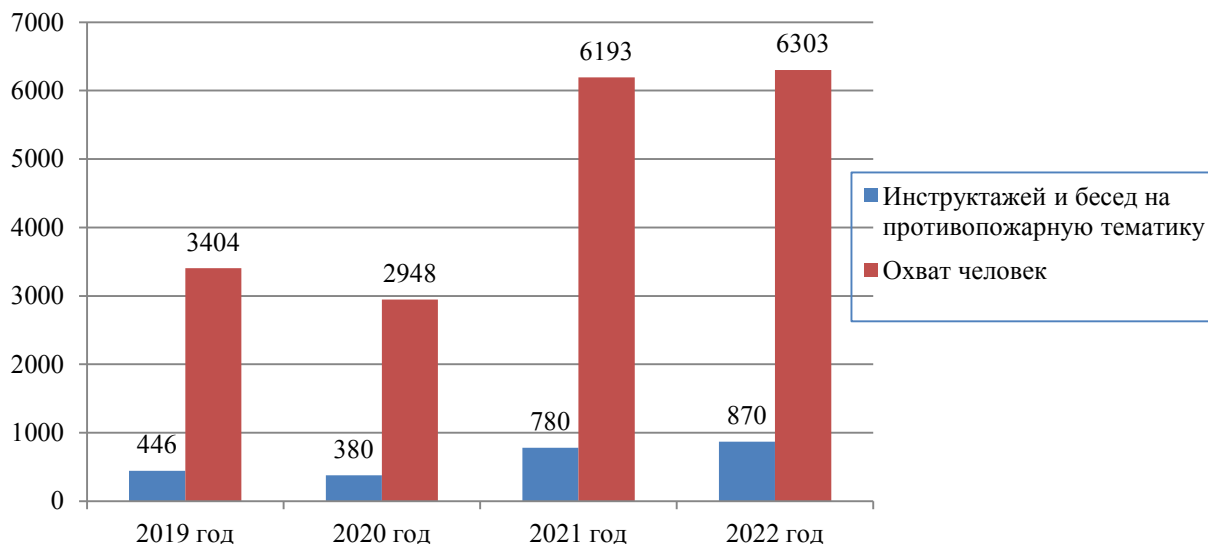
07 февраля 2022 года в адрес директора ФБУН ГНЦ ПМБ была направлено информационное письмо «О приобретении наглядной агитации», в котором СПСЧ № 67 предлагает оборудовать корпус № 14 и корпус № 8 наглядными стендами по пожарной безопасности. А также проработать вопрос по приобретению печатных плакатов, листовок, видеофильмов, буклетов.

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 2022 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:

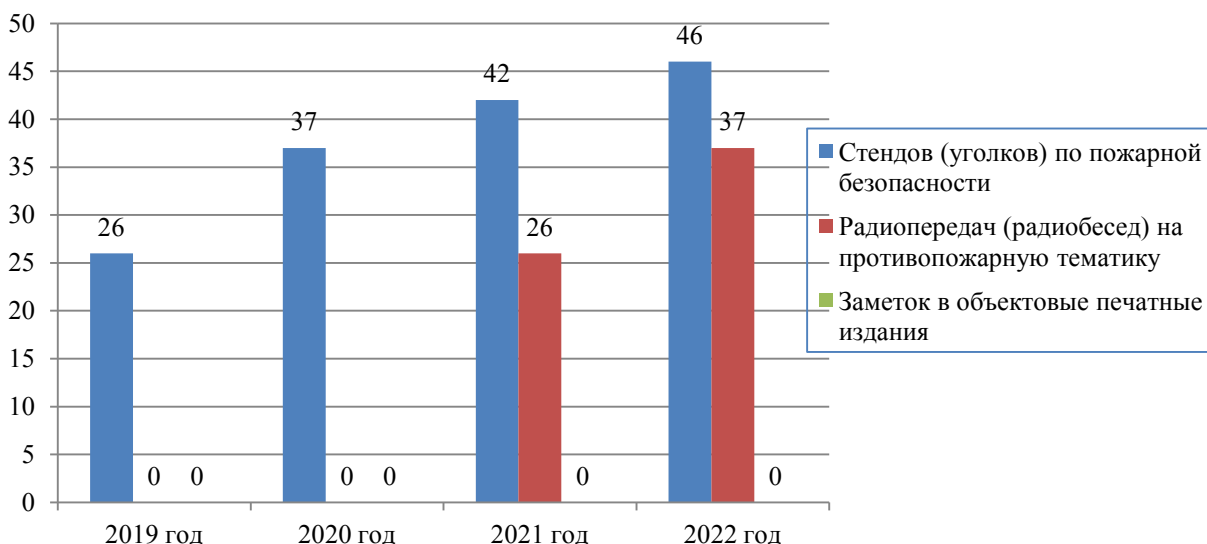


Работа по взаимодействию с редакцией объектового печатного издания, телевидения и радио не проводится ввиду того, что в ФБУН ГНЦ ПМБ печатное издание, а также теле-, радиовещание отсутствуют.

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:



22 апреля 2022 года был организован день открытых дверей для сотрудников учреждения и их семей, а также учащихся школы г.о. Оболенск, в ходе которого были продемонстрированы действия пожарных подразделений при проведении аварийно-спасательных работах и тушении пожара. Каждый желающий мог попробовать самостоятельно привести в действие огнетушитель и под присмотром сотрудников СПСЧ № 67 даже попробовать потушить огонь.

25 апреля 2022 года для сотрудников ФБУН ГНЦ ПМБ была организована выставка пожарной техники.

22 ноября 2022 года сотрудники специальной пожарно-спасательной части № 67 провели выездную выставку пожарной техники и аварийно-спасательного оборудования для сотрудников ФБУН ГНЦ ПМБ.

25 ноября 2022 года в специальной пожарно-спасательной части № 67 для сотрудников ФБУН ГНЦ ПМБ, сотрудников войсковой части № 3512 Федеральной службы войск национальной гвардии РФ и воспитанников школы р.п. Оболенск проведен «День открытых дверей» посвященный 90-й годовщине образования гражданской обороны и Дню МЧС России.

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 оро-

шения 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 жверей лестничной клетки ведущей из подвала на 1 этаж корпуса. (отв. отв. за ПБ ФБУН ГНЦ ПМБ Харыбин В.Н.);

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

13. 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.);

14. 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.);

15. Корпус № 13 не 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.);

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 требованиям 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.

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 персонала в ФБУН ГНЦ ПМБ отвечающего за взаимодействие с СПСЧ № 67 в случае пожара.
- 3) Разработка инструкции взаимодействия СПСЧ № 67 и ФБУН ГНЦ ПМБ при проведении работ по тушению пожара и проведению АСР.

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

- 1) Приняты меры по оборудованию места для курения, соответствующего требованиям нормативных документов, возле корпуса № 16.
- 2) Организована работа по обеспечению знаков пожарной безопасности, обозначающих места размещения аварийно-спасательных устройств и
- 3) Пожарные рукава корпуса № 32 приведены в соответствие с требованиями нормативных документов.
- 4) Проведены учебно-тренировочные занятия по оперативно-тактическому изучению планировки, приемам и способам тушения лабораторных помещений «заразной» зоны.
- 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:

Переработать приказ закрепления ответственных за пожарную безопасность в корпусах ФБУН ГНЦ ПМБ, (необходимо определить ответственного за ПБ корпуса № 14).

_____ ;
(подпись Мартынюк Е.В.)

Организовать работу по обеспечению корпуса № 14 планами эвакуации

_____ ;
(подпись всего ИИС)

Разработать совместную инструкцию Взаимодействия СПСЧ № 67 и ФБУН ГНЦ ПМБ при проведения работ по тушению пожаров и проведения АСР.

_____ ;
(подпись Мартынюк Е.В.)

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

_____ ;
(подпись Мартынюк Е.В.)

Провести 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

_____ ;
(подпись Мартынюк Е.В., ИИС)

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

Показатели	Периоды															
	2019 год				2020 год				2021 год				2022 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				0			
7.2. Разработано (переработано) ор-	5	6	2	9	19	1	0	7	40	1	7	4	24	7	4	6

Показатели	Периоды															
	2019 год				2020 год				2021 год				2022 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.
организационно-распорядительных документов по вопросам обеспечения пожарной безопасности																
Всего (за год):	22				27				52				40			
7.3. Проведено совещаний ЦПТК и ПТК	1	2	2	3	6	3	5	6	6	3	1	2	9	9	4	7
Всего (за год):	8				20				12				29			
7.4. Проведено целевых проверок ЦПТК и ПТК	0	0	0	69	1	44	3	36	2	39	36	44	22	68	34	52
Всего (за год):	69				84				121				176			
7.5. Проведено рейдов с ПТК, ЦПТК	1	14	9	8	8	7	11	10	15	15	10	7	7	10	12	18
Всего (за год):	32				36				47				47			
7.6. Предложено мероприятий по устранению выявленных нарушений требований пожарной безопасности	48	103	161	151	183	51	163	167	266	211	152	200	245	334	136	138
Всего (за год):	463				564				829				883			
7.7. Согласовано нарядов-допусков на проведение пожароопасных работ	41	94	266	270	202	153	194	232	206	139	11	73	93	118	129	106
Всего (за год):	671				781				529				446			
7.8. Проведено практических тренировок по безопасной и быстрой эвакуации людей	2	3	4	5	5	0	0	4	2	5	4	2	3	7	4	5
Всего (за год):	14				9				13				19			
7.9. Оказано кон-	43	46	41	25	41	47	61	115	137	125	162	23	51	76	77	72

Показатели	Периоды															
	2019 год				2020 год				2021 год				2022 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.
сультаций должностным лицам охраняемого объекта																
Всего (за год):	155				264				447				211			
7.10. Проведено инструктажей и бесед на противопожарную тематику/ охват человек	63 / 257	182 / 1842	124 / 784	86 / 584	106 / 720	54 / 514	85 / 624	135 / 1090	193 / 1446	192 / 1833	243/2087	152/827	286/1450	236/1835	194/1484	154/1534
Всего (за год):	455 / 3467				380 / 2948				780 / 6193				870/6303			
7.11. Оформлено новых стендов (уголков) по пожарной безопасности	1	0	0	0	0	0	11	0	4	0	0	0	0	1	0	3
Всего (за год):	1				11				4				4			
7.12. Проведено радиопередач (радиобесед) на объектовых радиосетях	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	6	8	8	11	7	11
Всего (за год):	0				0				26				37			
7.13. Опубликовано заметок на противопожарную тематику в объектовых печатных изданиях	0	0	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