

Утвержден
Приказом Министерства
социального развития
Пермского края
от _____ № _____

ПЛАН

ПО УСТРАНЕНИЮ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕННЫХ ПРОВЕРОК ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИХ ИНТЕРНАТОВ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫМИ ОРГАНАМИ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ (мероприятия по устранению нарушений, выявленных при проведении проверок учреждений социального обслуживания контрольно-надзорными органами по Пермскому краю в 2022 году)

№ п/п	Выявленные нарушения	Мероприятия, направленные на устранение нарушений	Срок по предписанию/ фактический срок устранения
1	2	3	4
ГБУ ПК «Верхне-Курьинский геронтологический центр»			
Светлогорский филиал Предписание МЧС России №325/1 от 15.11.2022г.			
1	Руководитель организации не обеспечил категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» помещений кастиелянной, склада вещей пациентов в кастиелянной, электрощитовой (помещения № 24, 25, 26, 27 лит. А, помещение № 50 лит. А1, согласно технического паспорта) с обозначением их категорий и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны	Выполнить категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
2	Пути эвакуации из помещения складирования вещей пациентов (помещение № 26 лит. А, согласно технического паспорта) загромождены шкафом, вещами	Устранено	15.11.2023г./ 12.12.2022 г.
3	Ограничен доступ к средствам обеспечения пожарной безопасности (загроможден мебелью, вещами план эвакуации при пожаре) помещение № 26 лит. А, согласно технического паспорта, в помещении кастиелянной	Устранено	15.11.2023г./ 12.12.2022 г.
4	Открывание двери, отделяющей коридор от лестничной клетки блокируется дверями, открывающимися из помещения № 21 (согласно технического паспорта)	Выполнить ремонт	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
5	На 1 этаже (левое крыло) ширина эвакуационного выхода из лестничного марша в коридор менее 1,2 м. (по факту 0,83 м.)	Выполнить расчет пожарного риска	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.



1	2	3	4
6	Ширина эвакуационного выхода из левого крыла здания менее 1,2 м. (по факту 1,01 м.)	Выполнить расчет пожарного риска	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
7	Ширина эвакуационного выхода из правого крыла здания менее 1,2 м. (по факту 1,08 м)	Выполнить расчет пожарного риска	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
8	В палатных корпусах лечебных учреждений коридоры не разделены противопожарными перегородками 2-го типа с расстоянием между ними не более 42 м.	Выполнить разделение перегородками 2-го типа коридоров.	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
9	Здание не оборудовано системой аварийного освещения. Не представлена проектная документация на оборудование системой аварийного освещения (освещение путей эвакуации, эвакуационное освещение зон повышенной опасности и эвакуационное освещение больших площадей (антипаническое освещение)	Разработать проект оборудование системой аварийного освещения (освещение путей эвакуации, эвакуационное освещение зон повышенной опасности и эвакуационное освещение больших площадей (антипаническое освещение).	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
10	Заполнение окон в переходе, в местах примыкания к стене на расстоянии менее 4 м. выполнено не соответствующим противопожарным заполнением.	Выполнение ремонтных работ	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
11	На 1, 2, 3 этажах, при удалении продуктов горения из коридоров, дымоприемные устройства размещены на высоте 2 м., что ниже верхнего уровня дверных проемов эвакуационных выходов из помещений (высота 2,22 м.).	Выполнение ремонтных работ	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
12	При двустороннем расположении дверей из помещений в коридоры 2, 3-го этажей, двери из помещений уменьшают эвакуационный путь на 0,25 м. (ширина пути эвакуации в свету по коридору 0,95 м. при требуемой 1,2 м.).	Выполнить расчет пожарного риска	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
13	При конструктивном разделении помещения противодымными экранами на дымовые зоны включение системы вытяжной противодымной вентиляции не предусмотрено только в дымовой зоне с очагом пожара	Предусмотреть при конструктивном разделении помещения противодымными экранами на дымовые зоны включение системы вытяжной противодымной вентиляции только в дымовой зоне с очагом пожара.	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
14	Ширина лестничных маршей между 1, 2 и 3 этажами 0,94 м. (левое крыло здания)	Выполнить расчет пожарного риска	15.11.2023 г./ 15.11.2023 г.
15	В наружных стенах лестничной клетки типа Л1, не предусмотрены на каждом этаже окна, открывающиеся изнутри без ключа и других специальных устройств (ручки для открывания окон отсутствуют)	Устранено	15.11.2023 г./ 15.12.2022 г.



1	2	3	4
16	Задвижка для пропуска противопожарного расхода воды на обводной линии не имеет электропривода. (отключен)	Устранено	15.11.2023г./ 12.12.2022 г..
17	Узлы пересечения ограждающих строительных конструкций (межэтажные перекрытия) трубопроводами канализации не имеют предел огнестойкости REI 45, противопожарные муфты со вспучивающим огнезащитным составом, препятствующие распространению пламени по этажам в подвале не установлены	Устранено	15.11.2023 г./ 15.12.2022 г.
18	Не обозначено направление движения к пожарным гидрантам являющимся источником противопожарного водоснабжения, указателями с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения. У гидрантов, а также по направлению движения к ним, не установлены соответствующие указатели (объемные со светильником или плоские, выполненные с использованием светоотражающих покрытий, стойких к воздействию атмосферных осадков и солнечной радиации)	Устранено	05.11.2023 г./ 15.12.2022 г.
19	Не обеспечена подача воды с расчетным расходом на пожаротушение любой точки обслуживаемого данной сетью здания не менее чем от двух гидрантов в радиусе не более 200 м. по дорогам с твердым покрытием	Устранено	05.11.2023г./ 15.12.2022 г.
20	При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности (системы внутреннего противопожарного водоснабжения) в шкафах пожарных кранов, или рядом с ним (на расстоянии не более 0,5 м.), отсутствуют устройства дистанционного пуска.	Установить устройства дистанционного запуска	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
21	Не осуществляется проверка состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций на чердаке (металлические несущие конструкции кровли не обработаны огнезащитным составом)	Выполнить проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций на чердаке (металлические несущие конструкции кровли не обработаны огнезащитным составом).	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
22	В здании пристроя (Лит А1) ширина запасного выхода из актового зала менее 1,2 м. (по факту 0,9 м.)	Выполнить расчет пожарного риска	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
23	В помещении электрощитовой датчики автоматической пожарной сигнализации закрыты колпаками	Устранено	05.11.2023г./ 15.12.2022 г.
24	Не проведены работы по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемости, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград технологическими коммуникациями, в том числе электрическими проводами, кабелями, в электрощитовой пристроя (Лит А1)	Выполнить работы по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемости, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.

1	2	3	4
		противопожарных преград технологическими коммуникациями, в том числе электрическими проводами, кабелями, в электрощитовой пристроя (Лит А1).	
25	На объекте защиты установлены системы кондиционирования (тепловые завесы), которые не отключаются при переходе пожарной сигнализации в режим «Пожар».	Установить системы кондиционирования (тепловые завесы), которые отключаются при переходе пожарной сигнализации в режим «Пожар».	05.11.2023 г./ 15.12.2022 г.
26	В подвале основного здания складированы сгораемые материалы	Освободить подвал основного здания от сгораемых материалов	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
27	Помещение насосной в подвале не обеспечено схемой противопожарного водоснабжения и схемой обвязки насоса с информацией о защищаемых помещениях.	Устранено	05.11.2023г./ 15.12.2022 г.
28	На здание, помещения, строительные конструкции, инженерное оборудование и строительные материалы не разработана проектная документация, содержащая пожарно-технические характеристики (не представлена, не хранится на объекте)	Устранено	05.11.2023г./ 15.12.2022 г.
29	Линии электроснабжения здания и помещений не имеют устройства защитного отключения, предотвращающие возникновение пожара	Установить устройства защитного отключения на линии электроснабжения здания и помещения, предотвращающие возникновение пожара.	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
30	На объекте защиты применены кабельные линии пожарной сигнализации без подтверждения (сохранения) работоспособности в условиях пожара в течении времени, необходимого для выполнения их функций (сертификаты или протоколы испытаний не представлены) (заключение № 79-3-7, № 79-3-8 от 14.11.2022 г. ФГБУ «СЭУ ФПС» ИПЛ по Пермскому краю)	Текущий ремонт системы АПС и СОУЭ	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
31	На объекте защиты не представлена техническая документация (паспорта, сертификаты) на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем (СОУЭ) (заключение № 79-3-7, № 79-3-8 от 14.11.2022 г. ФГБУ «СЭУ ФПС» ИПЛ по Пермскому краю)	Текущий ремонт системы АПС и СОУЭ	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
32	Допущена совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты в помещении, где расположены приемно-контрольные приборы пожарной сигнализации,	Текущий ремонт системы АПС и СОУЭ	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.

1	2	3	4
	системы оповещения и управления эвакуацией с другими кабелями и проводами в одном коробе (заключение № 79-3-7, № 79-3-8 от 14.11.2022 г. ФГБУ «СЭУ ФПС» ИПЛ по Пермскому краю»).		
33	На объекте защиты шлейфы пожарной сигнализации смонтированы кабельными изделиями маркировки (А)-FRLS при требуемой маркировке (А)-FRLSLTx. (заключение № 79-3-7, № 79-3-8 от 14.11.2022 ФГБУ «СЭУ ФПС» ИПЛ по Пермскому краю»).	Текущий ремонт системы АПС и СОУЭ	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
34	Проектом предусмотрен 10% запас извещателей дымовых и ручных, при этом на момент проверки он не представлен (заключение № 79-3-7 от 14.11.2022 г. ФГБУ «СЭУ ФПС» ИПЛ по Пермскому краю»).	Приобрести 10% запас извещателей дымовых и ручных.	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
35	Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией в кабинете кастелянши (1-й этаж), кабинет специалиста по социальной работе (3-й этаж) и кабинет психолога (1-й этаж пристрой) не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях. (заключение № 79-3-8 от 14.11.2022 ФГБУ «СЭУ ФПС» ИПЛ по Пермскому краю»).	Обеспечить уровнем звука звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией в кабинете кастелянши (1-й этаж), кабинете специалиста по социальной работе (3-й этаж) и кабинете психолога (1-й этаж пристрой) не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемых помещениях.	05.11.2023 г./ 05.11.2023 г.
Култаевский филиал Предписание МЧС России по Пермскому краю №99/1 от 31.10.2022г.			
Первый этаж			
1	Предусмотренный в составе объекта класса Ф1.1, пищеблок не выделен противопожарными стенами не ниже 2-го типа (перегородками 1-го типа), (двери и окно раздачи между пищеблоком и обеденным залом не являются противопожарными)	Выполнить установку противопожарных перегородок в обеденном зале.	01.11.2023 г./ 01.11.2023 г.
2	Ширина эвакуационного выхода из фойе в тамбур главного входа менее 1,2 м. (фактически 1,04 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
3	Ширина эвакуационного выхода из тамбура главного входа непосредственно наружу менее 1,2 м. (фактически 1,11 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
4	Высота горизонтального участка путей эвакуации в фойе менее 2 м. (Балка перекрытия фактически 1,9 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
5	Допущена отделка пола на путях эвакуации (коридор административная часть) линолеумом Г1, В2, РП1, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В2, Д2, Т2, РП 1 (КМ 2))	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
6	Отсутствуют противопожарные клапана для предотвращения распространения продуктов	Устранено	01.11.2023 г./



1	2	3	4
	горения при пожаре в соседнее помещение по воздуховоду систем общеобменной вентиляции в помещении электрощитовой		20.12.2022 г.
7	Ширина эвакуационного выхода из обеденного зала в коридор фойе менее 1,2 м. (фактически 1,13 м.) При числе посадочных мест 25	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
8	Отсутствует второй эвакуационный выход из обеденного зала при числе посадочных мест 25	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
9	Ширина эвакуационного выхода из фойе в фойе (выход в перегородке) менее 1,2 м. (фактически 1,13 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
10	Отсутствуют противопожарные клапана для предотвращения распространения продуктов горения при пожаре в соседнее помещение по воздуховоду систем общеобменной вентиляции в помещении склада личных вещей	Устранено	01.11.2023г./ 30.12.2021 г.
11	Ширина эвакуационного выхода из коридора (спальные места) в фойе менее 1,2 м. (фактически 1,11 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
12	Ширина эвакуационного выхода из коридора (спальные места) в лестничную клетку № 2 менее 1,2 м. (фактически 1,11 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
13	Отсутствуют противопожарные клапана для предотвращения распространения продуктов горения при пожаре в соседнее помещение по воздуховоду систем общеобменной вентиляции в помещении склада хозяйственного инвентаря	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
14	Ширина лестничного марша в лестничной клетке № 2 менее 1,35 м. (фактически 1,2 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
15	Ширина эвакуационного выхода из лестничной клетки № 2 в тамбур менее 1,2 м. (фактически 1,08 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
16	Ширина эвакуационного выхода из тамбура лестничной клетки № 2 непосредственного наружу менее 1,2 м. (фактически 1,10 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
17	Ширина эвакуационного выхода из коридора (мед. блок) в фойе менее 1,2 м. (фактически 1,12 м.)		01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
18	Допущена отделка пола на путях эвакуации (коридор в месте расположения мед. блока) линолеумом Г1, В2, РП1, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В2, Д2, Т2, РП 1 (КМ 2))	Выполнение ремонтных работ	01.11.2023 г./ 20.12.2022 г.
19	Допущена отделка стен на путях эвакуации (коридор в месте расположения мед. блока) пластмассовыми панелями Г2, В2, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В1, Д2, Т2, РП 1 (КМ 1))	Выполнение ремонтных работ	01.11.2023 г./ 20.12.2022 г.
20	Ширина эвакуационных выходов из спальных помещений менее 0,8 м. (фактически 0,75 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
21	Ширина эвакуационного выхода из фойе в лестничную клетку № 3 менее 1,2 м. (фактически 1,11 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
22	Ширина лестничного марша в лестничной клетке № 3 менее 1,35 м. (фактически 1,2 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
23	Ширина эвакуационного выхода из лестничной клетки № 3 в тамбур менее 1,2 м. (фактически 1,11 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.



1	2	3	4
24	Ширина лестничного марша в лестничной клетке № 1 менее 1,35 м. (фактически 1,2 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2021 г.
Второй этаж			
25	Ширина эвакуационного выхода из фойе в лестничную клетку № 3 в тамбур менее 1,2 м. (фактически 1,12 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
26	Ширина эвакуационного выхода из коридора в фойе (возле лестничной клетки № 3) менее 1,2 м. (фактически 1,12 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
27	Допущена отделка пола на путях эвакуации (коридор возле лестничной клетки №3) линолеумом Г1, В2, РП1, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В2, Д2, Т2, РП 1 (КМ 2))	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
28	Ширина эвакуационных выходов из спальных помещений менее 0,8 м. (фактически 0,75 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
29	Высота ограждений лестницы 3-го типа менее 1,2 м. (фактически 1 м.)	Выполнение ремонтных работ	01.11.2023 г./ 01.11.2023 г.
30	Допущена отделка стен на путях эвакуации (фойе) пластмассовыми панелями Г2, В2, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В1, Д2, Т2, РП 1 (КМ 1))	Устранено	01.11.2023 г./ 20.12.2022 г.
31	Допущена отделка пола на путях эвакуации (фойе) линолеумом Г1, В2, РП1, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В2, Д2, Т2, РП 1 (КМ 2))	Устранено	01.11.2023 г./ 20.12.2022 г.
32	Ширина эвакуационного выхода из коридора (постирочная) в фойе менее 1,2 м. (фактически 1,12 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
33	Ширина эвакуационного выхода из коридора (постирочная) в лестничную клетку № 2 менее 1,2 м. (фактически 1,12 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
34	Высота горизонтального участка путей эвакуации в фойе менее 2 метров (Балка перекрытия фактически 1,95 м.)	Устранено	01.11.2023 г./ 30.12.2022 г.
35	Допущена отделка пола на путях эвакуации (коридор, где расположен кабинет руководителя) линолеумом Г1, В2, РП1, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В2, Д2, Т2, РП 1 (КМ 2))	Устранено	01.11.2023 г./ 20.12.2022 г.
36	Допущена отделка стен на путях эвакуации (коридор, где расположен кабинет руководителя) пластмассовыми панелями Г2, В2, Д3, Т2 (что не соответствует Г1, В1, Д2, Т2, РП 1 (КМ 1))	Устранено	01.11.2023 г./ 20.12.2022 г.
37	Допускается эксплуатация ступеней с различной высотой в пределах марша лестницы в лестничной клетке № 1 на путях эвакуации	Выполнение ремонтных работ	01.11.2023 г./ 01.11.2023 г.
38	Допускается эксплуатация ступеней с различной высотой в пределах марша лестницы в лестничной клетке № 2 на путях эвакуации	Выполнение ремонтных работ	01.11.2023 г./ 01.11.2023 г.
39	Допускается эксплуатация ступеней с различной высотой в пределах марша лестницы в лестничной клетке № 3 на путях эвакуации	Выполнение ремонтных работ	01.11.2023 г./ 01.11.2023 г.
Акт Министерства финансов Пермского края по плановой проверки № 22 от 30.11.2022г.			
40	Определение срока действия договора, заключенного по результатам проведения электронного аукциона в сумме 46 032,20 руб., в нарушение пункта 3 части 1 статьи 3 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.

1	2	3	4
		также в связи с невозможностью их устранения.	
41	Указание наименования товара в 4-х контрактах (договорах), заключенных с единственным поставщиком на общую сумму 858 892,71 руб., в нарушение части 6 статьи 23 Федерального закона о контрактной системе, подпункта «а» пункта 4 Правил использования каталога	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
42	Неправомерное применение наименований и значений дополнительных характеристик при описании товаров, не включенных в позицию КТРУ, при заключении контракта и договора с единственным поставщиком на общую сумму 661 034,61 руб. в нарушение части 6 статьи 23 Федерального закона о контрактной системе, пункта 5 Правил использования каталога	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
43	Неприменение обязательных характеристик товаров, включенных в позицию КТРУ, при осуществлении 3-х закупок у единственного поставщика на общую сумму 728 584,61 руб. в нарушение части 6 статьи 23 Федерального закона о контрактной системе, подпункта «в» пункта 4 Правил использования каталога	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
44	Неприменение позиции КТРУ при осуществлении 8-и закупок у единственного поставщика на основании пункта 8 части 1 статьи 93 Федерального закона о контрактной системе на общую сумму 9 366 720,26 руб. в нарушение части 6 статьи 23 Федерального закона о контрактной системе, пункта 4 Правил использования каталога	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
45	Несвоевременное размещение в ЕИС Отчета об объеме закупок российских товаров за 2021 г. в нарушение части 2 статьи 30.1 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
46	Не установление единых требований к участникам закупок при заключении 36-и контрактов (договоров) с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) на общую сумму 6 470 008,35 руб. в нарушение частей 1 и 7 статьи 31 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.



1	2	3	4
		невозможностью их устранения.	
47	Отсутствие в 2-х договорах на общую сумму 548 874,74 руб. обязательного условия о цене договора, являющейся твердой и определяемой на весь срок его исполнения, в нарушение части 2 статьи 34 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
48	Установление в 15-ти контрактах (договорах) на общую сумму 4 717 613,90 руб. условия о сроке оплаты в нарушение части 13.1 статьи 34 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
49	Не указание в извещении о проведении электронного аукциона с максимальным значением цены контракта 1 400 000,00 руб. формулы цены контракта в нарушение пункта 9 части 1 статьи 42 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
50	Отсутствие в 8-и извещениях о проведении электронных аукционов с общей начальной (максимальной) ценой контрактов 6 871 157,91 руб. электронного документа - инструкции по заполнению заявки на участие в закупке в нарушение пункта 3 части 2 статьи 42 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
51	Не установление в 2-х извещениях о проведении электронных аукционов с общей ценой контрактов 2 126 673,74 руб. требования о представлении участниками закупки копии действующей лицензии или номера записи из реестра лицензий на осуществление медицинской деятельности, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 31 Федерального закона о контрактной системе, в нарушение пункта 12 части 1 статьи 42 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
52	Формирование и размещение в ЕИС разъяснений положений извещения об осуществлении закупки при проведении электронного аукциона с начальной (максимальной) ценой контракта 1 266 007,20 руб. без указания предмета запроса в нарушение части 5 статьи 42 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.

1	2	3	4
53	Неправомерный выбор способа осуществления 6-и закупок у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) на основании пункта 4 части 1 статьи 93 Федерального закона о контрактной системе на общую сумму 2 117 735,08 руб. в нарушение части 1 статьи 8, частей 1 и 2 статьи 24 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
54	Несвоевременное направление в УФК по Пермскому краю информации о заключении 4-х договоров на общую сумму 1 524 226,29 руб., об исполнении 4-х контрактов (договоров) на общую сумму 2 670 765,75 руб. в нарушение части 3 статьи 103 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
55	Направление в УФК по Пермскому краю недостоверной информации о дате заключения контракта в сумме 824 903,61 руб. в нарушение пункта 3 статьи 7, пункта 5 части 2 статьи 103 Федерального закона о контрактной системе	Выявленные нарушения не повлияли на процедуры осуществления закупок, а также в связи с невозможностью их устранения.	30.11.2022 г./ 30.11.2022 г.
Акт проверки Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 21.04.2022 г.			
56	В отношении Имущества обеспечивать выполнение обязанности по сохранению, содержанию и приведению в нормативное состояние Имущества. Направить в адрес Министерства информацию о выделении отраслевым органом денежных средств на проведение ремонта объектов, указанных в строках № 5, 7, 8 таблицы пункта 2.1 акта проверки, с указанием срока на проведение ремонта в отношении указанных объектов.		01.09.2022 г./ 31.08.2022 г.
57	Обеспечивать соблюдение следующих требований: установка рекламы, рекламных конструкций и иных конструкций в/на Имуществе, фасаде здания, на прилегающей территории осуществляется в порядке, установленном законодательством, за отдельную плату. В случае использования Имущества третьими лицами, либо размещения рекламных стендов обеспечить заключение договора пользования, согласованного в установленном порядке до их размещения в соответствии с действующим законодательством, и представить в Министерство его копию.		01.09.2022 г./ 31.08.2022 г.
58	Разработать собственную форму журнала эксплуатации здания и использовать ее до момента утверждения формы на законодательном уровне.		01.07.2022 г./ 01.07.2022 г.
59	В отношении объектов, указанных в строках 1, 7, 8, 12 таблицы пункта 2.1 акта проверки: изготовить технический план объекта недвижимого имущества (на электронном носителе, заверенный усиленной электронной подписью кадастрового инженера с приложением документов, подтверждающих изменения характеристик объекта в порядке, установленном		01.11.2022 г./ 01.11.2022 г.



1	2	3	4
	законодательством) и представить их в Министерство для осуществления мероприятий по внесению изменений в Единый государственный реестр недвижимости.		
60	Обратиться в Министерство строительства Пермского края для включения жилых помещений в специализированный жилищный фонд Пермского края (в соответствии с ст. 92, Жилищный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 188-ФЗ (ред. от 30.12.2021) и представить в Министерство информацию (документацию) подтверждающую осуществление указанных действий.		01.11.2022 г./ 30.12.2023 г.
61	Представить в Министерство документы, указанные в постановлении Правительства Пермского края от 10.06.2008 № 156-п для внесения объектов, расположенных на земельных участках, указанных в строках № 4, 6 таблицы пункта 2.1 акта проверки в Реестр.		01.08.2022г./ 30.12.2023 г.
62	Направить в адрес Министерства акт приема-передачи имущества (возврата) по от 14.08.2019 с ООО «Медилайн» сроком до 31.12.2020.		01.06.2022 г./ 30.05.2022 г.
63	Направить договор аренды в рамках приказа Министерства от 12.08.2021 № 31- 02-1-4-1264		01.07.2022 г./ 30.05.2022 г.
64	Направить в адрес Министерства объяснение по факту неисполнения приказа Министерства от 12.08.2021 № 31-02-1-4-1264		01.08.2022 г./ 30.05.2022 г.
65	В отношении объекта, указанного в строке 7 таблицы пункта 2.1 акта проверки фактически используемые площади ООО «Медилайн» привести в соответствие с приказом Министерства от 12.08.2021 №31-02-1-4-1264		01.07.2022 г./ 30.05.2022 г.
66	В отношении объекта, указанного в строке № 10 таблицы пункта 2.1 акта проверки: изготовить технический план объекта недвижимого имущества (на электронном носителе, заверенный усиленной электронной подписью кадастрового инженера) в части внесения изменения в «вид объекта недвижимости» и представить его в Министерство для осуществления мероприятий по внесению изменений в Единый государственный реестр недвижимости		01.11.2022 г./ 30.12.2023 г.
67	В отношении объектов, расположенных по адресу: Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Лобвинская, д.42 с кадастровыми номерами 59:01:2912571:53 (приказ о списании от 13.06.2019 № СЭД-31-02-2-2-667) и 59:01:2912571:54 (приказ о списании от 09.02.2018 № СЭД-31-02-2-2-164) необходимо подготовить и направить в адрес Министерства акт обследования, подтверждающий прекращение существования объекта недвижимого имущества, на электронном носителе, заверенный усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, подготовившего такой акт, выданный в установленном порядке для государственной регистрации прекращения права оперативного управления Учреждения на Имущество, права собственности Пермского края в установленном порядке в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю, снятие имущества с государственного кадастрового учета		01.10.2022 г./ 30.12.2023 г.
68	В отношении кирпичного склада (вместо лит. Г2 (деревянный навес), расположенного по		01.11.2022 г./

1	2	3	4
	адресу: Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Лобвинская, д.42 представить в адрес Министерства заключение специализированной организации об отсутствии проведения реконструкции объекта		30.12.2023 г.
69	Осуществить мероприятия по списанию лит. Г (морг), расположенного по адресу: Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Лобвинская, д.42 в соответствии с Порядком списания имущества, находящегося в государственной собственности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 08.12.2011 № 1008-п и представить в Министерство необходимые документы для принятия решения о списании объекта недвижимого имущества		01.08.2022 г./ 30.12.2023 г.
70	Осуществить мероприятия по списанию объекта, указанного в строке № 2 таблицы пункта 2.1 акта проверки, в соответствии с Порядком списания имущества, находящегося в государственной собственности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 08.12.2011 № 1008-п и представить в Министерство необходимые документы для принятия решения о списании объекта недвижимого имущества		01.08.2022 г./ 30.12.2023 г.
71	В отношении земельного участка, указанного в строке № 6 таблицы пункта 2.1 акта проверки, обеспечить вынос в натуру характерных точек границ (в южной части участка, на которой расположены гаражи третьих лиц), с целью определения фактически предоставленной территории		01.08.2022 г./ 30.12.2023 г.
72	Обратиться в Управление Росреестра по Пермскому краю с заявлением об исключении ошибочной привязки объекта с кадастровым номером 59:01:1717063:32 - нежилое здание хозяйственный корпус, гараж, площадью 548,9 кв.м, собственность МО горд Пермь (№ 59-59-24/003/2012-688 от 11.02.2012), оперативное управление МАУО «Детско-юношеская спортивно-техническая школа «Нортон-Юниор» г.Перми (№ 59-59-24/007/2012-455 от 14.02.2012), к земельному участку с кадастровым номером 59:01:1717063:19, указанном в строке № 13 таблицы пункта 2.1 акта проверки		01.08.2022 г./ 30.12.2023 г.
ГБУ ПК «Губахинский психоневрологический интернат»			
Предписание МЧС России № 33/1/1 от 14.10.2022 г. (предписание № 33/1/1 вход. № 1092 от 14.10.22 г. «Об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара» ГУ МЧС России по Пермскому краю)			
Коспашский филиал ГБУ ПК «Губахинский ПНИ», г Кизел, ул Комарова, 24			
1	На объектах защиты не реализован 3-й тип системы эвакуации людей при пожаре	Составлен локальный сметный расчет, заключен договор от 12.09.2022г.№ 217 на ремонт системы оповещения и управление людей 3-го типа	12.01.2023 г./ 01.11.2022 г.
2	На объекте защиты не обеспечено исправное состояние ограждений на крыше (покрытии)	Составлен	12.01/2023 г./

1	2	3	4
	здания	локальный сметный расчет, заключен договор от 22.08.2022г № 204 на смену ограждения	15.10.2022 г.
Никоновский филиал ГБУ ПК «Губахинский ПНИ», г Губаха, ул. Никонова, 16			
3	Расстояние от склада общего назначения до здания стационара менее 6 м. и составляет 2,2 м.	В план мероприятий на 2023г включено составление локального сметного расчета на устройство противопожарной стенки в здании склада.	14.10.2023 г.
ГБУ ПК «Дубровский психоневрологический интернат»			
Предписание № 62 от 28.01.2022 г. пункт 1, Решение № 2-722/2022 от 1.09. 2022 г. Нытвенского районного суда Пермского края (постоянное судебное присутствие в г. Оханске), вступило в законную силу 09.11. 2022 г.			
1	Обеспечить количество проживающих в спальнях (жилых) комнатах не более 3х человек в соответствии с требованиями п.9.10 СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» по адресам Оханский городской округ, г.Оханск, ул.Волкова, 11 (необходимо расселить 19 человек); Оханский городской округ, с.Дуброво, Ленина, 9 (необходимо расселить 11 человек); Оханский городской округ, с.Дуброво,Голубева,19 (необходимо расселить 23 человека)	01.12.2022 г. в Нытвенский районный суд Пермского края подано заявление об отсрочке исполнения решения суда до 30.12.2023 г. 27.12.2022 г. определением судьи Нытвенского районного суда Пермского края Учреждению предоставлена отсрочка исполнения решения Нытвенского районного суда Пермского края по делу № 2-722/2022 от 1.09.2022 г. на срок до 30.12.2023 г.	30.12.2023 г.
2	«Оханский ПНИ»-филиал ГБУ ПК «Дубровский ПНИ», г. Оханск, ул. Волкова, д. 11: зона унитазов в женских туалетах оборудована унитазами без сидений без закрытых кабинок.	Заключен договор на поставку туалетных кабинок с ИП Логвинов Алексей Викторович № 69 от 28.04.2022 г. Кабинки установлены.	30.12.2022 г./ 25.08.2022 г.
3	«Голубевский ПНИ»-филиал ГБУ ПК «Дубровский ПНИ», с. Дуброво, ул. Голубева, д. 19: в санитарном узле на 2-м этажа зона унитазов не оборудована закрытыми кабинками.	Заключен договор на поставку туалетных кабинок с ООО «Производственная	30.12.2022 г./ 18.04.2022 г.

1	2	3	4
		компания «Эксперт» № 196 от 02.12.2021 г. Кабинки установлены.	
4	Дубровское отделение «Голубевского ПНИ»-филиал ГБУ ПК «Дубровский ПНИ», с. Дуброво, ул. Ленина, д. 9: зона унитазов на 2-м этаже в мужском и женском отделениях не оборудована закрытыми кабинками.	Заключен договор на поставку туалетных кабинок с ООО «Производственная компания «Эксперт» № 196 от 02.12.2021 г. Кабинки установлены.	30.12.2022 г./ 18.04.2022 г.
5	«Верещагинский ДИПИ»-филиал ГБУ ПК «Дубровский ПНИ», г. Верещагино, ул. Лермонтова, д. 4. Планировка и оборудование всех помещений, включая спальные комнаты, не предусматривает возможность, использующими специальные средства для передвижения и размещения технических средств реабилитации на расстоянии, позволяющими инвалидам-колясочникам воспользоваться ими, в комнатах № 22, 23, 25 на 3-м этаже, комнат № 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 на 2-м этаже, здание высотой 3 этажа не оборудуется лифтами и (или) другими устройствами для транспортировки лиц пожилого возраста.	По заключенному договору № 207 от 06.12.2021 г. с ООО «Медтехурал» приобретен подъемник лестничный универсальный, модель «БАРС-УТП-130».	30.12.2022 г/ 10.03.2022 г.
6	«Верещагинский ДИПИ»-филиал ГБУ ПК «Дубровский ПНИ», г. Верещагино, ул. Лермонтова, д. 4. Туалеты в жилых помещениях, организованных по типу жилых ячеек, оборудован из расчета 1 раковина, унитаз и душевая установка на 5 проживающих, при нормируемом на 3 проживающих.	Согласно решения по делу № 2-722/2022 Нытвенского районного суда от 01.09.2022 г. в удовлетворении данного нарушения отказано.	
ГБУ ПК «Кудымкарский дом-интернат для престарелых и инвалидов»			
Предписание - нет			
1	-	-	-
Ильинский ДИПИ – филиал ГБУ ПК «Пермский геронтопсихиатрический центр»			
Предписание МЧС России			
1	Руководитель организации не обеспечил исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, подтверждающих документов не представлено. На территории объекта защиты имеются 2 пожарных резервуара, принадлежность которых не установлена, документов, подтверждающих исправность, своевременное обслуживание и ремонт не представлено (ст.62, ст.68, Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ – далее ТРoТПБ; п.48 Постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» – далее ППР);	ОДР и ПО было подготовлено возражение на предписание. Пожарные резервуары не состоят на балансе Учреждения.	04.12.2023 г.
2	На первом этаже, на путях эвакуации в коридоре (№ 58 по техническому паспорту) для	Приобретение	04.12.2023 г.

1	2	3	4
	отделки пола применены материалы с неизвестными показателями пожарной опасности (применен линолеум). Показатели пожарной опасности указанных материалов ничем не подтверждаются, подтверждающая документация на объекте защиты отсутствует. Показатель пожарной опасности материала должен быть не более В2, Д3, Т2, РП2 (ч.6 ст.134,табл.28 ТРОТПБ; п.25 ППР);	материалов внесено в план ФХД на 2023 год (напольная плитка)	
3	На первом этаже, на путях эвакуации в коридоре (№ 48 по техническому паспорту) для отделки пола применены материалы с неизвестными показателями пожарной опасности (применен линолеум). Показатели пожарной опасности указанных материалов ничем не подтверждаются, подтверждающая документация на объекте защиты отсутствует. Показатель пожарной опасности материала должен быть не более В2, Д3, Т2, РП2 (п.25 ППР; ч.6 ст.134, табл.28 ТРОТПБ	Приобретение материалов внесено в план ФХД на 2023 год (напольная плитка)	04.12.2023 г.
4	На объекте защиты при эксплуатации эвакуационного выхода из подвала в фойе первого этажа (№ 3 по техническому паспорту) руководителем организации не обеспечено соблюдение проектных решений в соответствии с требованиями части 4 статьи 4 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а именно: эвакуационный выход из подвала заблокирован кирпичной кладкой (ст.89 ТРОТПБ; п.23 п.27 ППР);	Приобретение материалов внесено в план ФХД на 2023 год (противопожарные двери)	04.12.2023 г.
5	На объекте защиты при эксплуатации эвакуационного выхода из коридора подвала (№11 по техническому паспорту) на первый этаж руководителем организации не обеспечено соблюдение проектных решений в соответствии с требованиями части 4 статьи 4 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", а именно: эвакуационный выход из подвала заблокирован кирпичной кладкой (ст.89 ТРОТПБ; п.23 п.27 ППР);	Приобретение материалов внесено в план ФХД на 2023 год (противопожарные двери)	04.12.2023 г.
6	Согласно заключению ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Пермскому краю» № 66-3-6/М металлические конструкции, между первым и вторым этажами (лестничные косоуры), в труднодоступных местах не защищены огнезащитной краской, что не соответствует требованиям п. 1 статьи 58 и п. 2, статьи 87 ФЗ № 123-ФЗ	Обработка лестничных косоуров запланирована на октябрь 2023 год. Ведётся работа по заключению договора с организацией по обработке косоуров.	04.12.2023 г.
Центральный филиал ГБУ ПК «Пермский ГПЦ» Акт проверки МСР ПК			
1	Провести ревизию личных дел клиентов филиалов Учреждения, на предмет содержания в них документов и сведений.	Ревизия личных дел клиентов Центрального филиала проведена до 19.08.2022г.	01.09.2022 г./ 19.08.2022 г.
2	Усилить контроль по оформлению личных дел подопечных.	В рамках внутреннего и административного	немедленно

1	2	3	4
		контроля даны рекомендации специалистам по надлежащему оформлению личных дел. Контроль за надлежащим ведением личных дел осуществляется.	
3	Привести личные дела подопечных в соответствие Постановлением №927, приказом Министерства от 10.08.2011г. №СЭД-33-01-02-180.	Приведение личных дел в соответствие с Постановлением № 927. Приказом МСР от 10.08.2011г. №СЭД-33-01-02-180 до 19.08.2022г.	01.09.2022 г./ 19.08.2022 г.
4	Усилить контроль по оформлению ежегодного отчета о хранении, об использовании имущества и управлением имуществом подопечных.	В рамках внутреннего и административного контроля даны рекомендации специалистам по надлежащему оформлению ежегодного отчёта. Возникающие вопросы решаются с ТУ МСР ПК по г. Перми	незамедлительно
5	Обеспечить ПСУ филиалов Учреждений мягким инвентарем в соответствии с нормативами, утвержденными Министерством от 28.12.2017 г. №СЭД-33-0103-833.	ПСУ Марачева Н.С. в отношении которых были замечания по необеспечению мягким инвентарем (Орджоникидзевский филиал), на данный момент обеспечена в полном объеме по месту пребывания (Центральный филиал).	незамедлительно
ТУ МСР ПК (акт от 27.04.2022 г.)			
1	Изъять из дел дублирующие документы	Дублирующие документы изъяты из дел	01.07.2022 г./ 01.07.2022 г.
2	Направить в ТУ МСР ПК документы о вновь появившемся имуществе у подопечного Зайцева Б.А.	Документы подопечного Зайцева Б.А. направлены	01.07.2022 г./ 01.07.2022 г.
3	Организовать работу в части проверки сохранности недвижимого имущества подопечных	Работа организована. Проверка сохранности объектов недвижимого	01.07.2022 г./ 30.12.2022 г.

1	2	3	4
		имущества, принадлежащих на праве собственности подопечным филиала проведена	
Предписание Роспотребнадзора (акт № 1046 от 24.05.2022г.)			
1	Обследование технического состояние системы вентиляции с инструментальными измерениями объемов вытяжки воздуха в туалетах, душевых, ванных на 1, 2, 3 этажах отделений не проводилось	Подрядной организацией, обслуживающей системы вентиляции учтены рекомендации, в настоящее время обследование технического состояния системы вентиляции проводится в соответствии с требованием п. 2.6 СП 2.1.3678-20 ежемесячно с предоставлением акта выполненных работ	05.2023 г./ 06.2022 г.
Предписание МЧС России по Пермскому краю (предписание № 326/1 от 15.11.2022г.)			
1	На третьем этаже, помещение, переоборудованное из балкона в кабинет, не оборудовано автоматической пожарной сигнализацией	Работы по оборудованию помещения АПС (срок выполнения - март 2023)	25.09.2023 г.
2	Вторые створки дверей, выходящие в лестничные клетки первого и второго этажа. Не имеют приспособления для самозакрывания	Работы по установке приспособлений для самозакрывания дверей ведутся (срок – февраль 2023)	25.09.2023 г.
3	Ширина марша лестницы с третьего этажа, предназначенной для эвакуации людей, не соответствует требованиям пожарной безопасности, менее 1,35 м. (по факту 1м.) измерительная рулетка Fisco UM5M KT2)	В соответствии с п. 1.1. СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» -требования свода правил распространяются на объекты защиты при их проектировании, изменении функционального назначения, а также при проведении работ по реконструкции, капитальном ремонте и техническом перевооружении	25.09.2023 г.



1	2	3	4
		<p>в части, соответствующей объему указанных работ.</p> <p>Здание введено в эксплуатацию задолго до вступления указанных свода правил, реконструкция, капитальный ремонт, изменение функционального назначения в отношении здания не проводилось.</p> <p>На момент проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию здание соответствовало действующим нормативам и требованиям пожарной безопасности.</p>	
4	В столовой перед наружной дверью, ведущей непосредственно на улицу, отсутствует горизонтальная входная площадка с шириной не менее 1,5 м. ширины полотна наружной двери	Работы по приведению в нормативное состояние горизонтальной входной площадки ведутся (срок выполнения – май 2023 г.)	25.09.2023 г.
5	На третьем этаже, складское помещение (кабинет кастелянши), отсутствуют расчеты определения категорий по пожарной опасности	В план ФХД на 2023 год внесены работы по расчету определения категорий помещений по пожарной опасности (заключение договора с подрядной организацией запланировано на апрель 2023 г.)	25.09.2023 г.
6	На третьем этаже, складское помещение (архив), отсутствуют расчеты определения категорий по пожарной опасности	В план ФХД на 2023 год внесены работы по расчету определения категорий помещений по пожарной опасности (заключение договора с подрядной организацией запланировано на апрель 2023 г.)	25.09.2023 г.



1	2	3	4
Орджоникидзевский филиал ГБУ ПК «Пермский ГПЦ»			
Акт по проверке МСР ПК			
1	Опись документов личного дела отсутствует, не дописана, листы личного дела не пронумерованы, копии документов не заверены (Корзухина С.А., Миславская М.Е., Бортникова Р.Ф., Борисова Л.Ю.)	Описи документов восстановлены, листы пронумерованы, копии документов заверены. Проведена инвентаризация личных дел.	01.09.2022 г./ 12.2022 г.
2	Опись имущества, приобретённого на личные денежные средства клиентов в личном деле, не ведётся, сведения вносятся в арматурную карту клиентов	Описи имущества, приобретённого за счёт личных средств клиентов восстановлены, вложены в личные дела и ведутся	01.09.2022 г./ 12.2022 г.
3	В личном деле Туровой О.М. приложен запрос в ТУ МСР ПК по Краснокамскому и Нытвенскому мун. р-нам о проверке сохранности имущества. Акт отсутствует, повторный запрос не приложен	В личном деле Туровой О.М. имеется запрос в ТУ МСР ПК по Краснокамскому и Нытвенскому районам от 10.04.2018г. о предоставлении акта сохранности имущества, ответ на который не получен. Повторный запрос не представлен, так как было установлено, что данные о имуществе Туровой О.М. были не достоверны. Имуществом Турова О.М. не владеет, о чем свидетельствует выписка из ЕГРП.	01.09.2022 г./ 12.2022 г.
4	В личных делах нет приказа на ООиП о разрешении на распоряжение денежными средствами	В личные дела подопечных вложены приказы о ООиП о разрешении на распоряжение денежными средствами	01.09.2022 г./ 12.2022 г.
5	Предоставлен приказ ТУ МСР ПК по г. Перми от 28.01.2019 № 68 «О разрешении на распоряжение денежными средствами недееспособных граждан» со списочным составом клиентов. Приказ о внесении изменений, либо новый приказ в связи с изменением списочного состава клиентов не предоставлен.	Обновление данного приказа не требуется. Все недееспособные клиенты Орджоникидзевского филиала, находящиеся под	01.09.2022 г./ 12.2022 г.

1	2	3	4
		опекой Учреждения, состоят на учёте в ТУ МСР ПК по г. Перми и Учреждением получены приказы о разрешении на распоряжение их денежными средствами.	
6	Плановая инвентаризация личных дел не проводится	Инвентаризация личных дел проведена	01.09.2022 г./ 12.2022 г.
7	Обеспечить ПСУ филиала Учреждения мягким инвентарём в соответствии с нормативами, утверждёнными приказом министерства от 28.12.2017 № СЭД-33-0103-833.	ПСУ обеспечены мягким инвентарём в соответствии с требованиями	01.09.2022 г./ 12.2022 г.
ПРЕДПИСАНИЕ ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ			
1	Руководителем Орджоникидзевского филиала не пройдено обучение пожарно-техническому минимуму	Устранено, обучение пройдено	25.09.2023 г./ 12.2022 г.
2	На третьем этаже двери выходящие на лестничную клетку менее 1,2м (фактически 0,84)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
3	Ширина марша лестниц с первого по третий этаж, предназначенной для эвакуации людей, не соответствует требованиям пожарной безопасности, менее 1,35м. (по факту от 0,94 до 0,97м.)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
4	На первом этаже вторые створки дверей, выходящие на лестничную клетку правого крыла, не имеют приспособления для самозакрывания	Устранено	25.09.2023 г./ 12.2022 г.
5	На первом этаже вторые створки дверей, выходящие на лестничную клетку левого крыла, не имеют приспособления для самозакрывания	Устранено	25.09.2023 г./ 12.2022 г.
6	На первом этаже, высота дверей эвакуационного выхода, у правой лестничной клетки менее 1,9м (фактически 1,78м)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
7	На втором этаже ширина двери, выходящей в лестничную (правую) клетку менее 1,2м (фактически 0,92)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
8	На втором этаже ширина двери, выходящей в лестничную (левую) клетку менее 1,2м (фактически 0,92)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
9	Согласно акта испытаний внутреннего противопожарного водопровода от 31.10.2022г. (без номера) минимальная водоотдача внутреннего противопожарного водопровода не удовлетворяет требованиям СП 10.13130.2009	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
10	Двери эвакуационного выхода ведущие непосредственно наружу (у правой лестничной	Составление локально –	25.09.2023 г.

1	2	3	4
	клетки) менее 1,2м (фактически 0,89)	сметного расчета, внесение в план ФХД	
11	Двери эвакуационного выхода ведущие непосредственно наружу (у левой лестничной клетки) менее 1,2м (фактически 0,92)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
12	Планы эвакуации не соответствуют ГОСТ 34428-2018 «Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия.» (указаны устаревшие номера телефонов пожарной охраны (010), наименование знаков пожарной безопасности, нанесенных на план, не соответствуют требованиям ГОСТ 34428-2018 «Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия») (штриховой линией на плане обозначен «путь к запасному эвакуационному выходу», данное понятие отсутствует в нормативных документах по пожарной безопасности)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	25.09.2023 г.
Предписание Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю от 24.05.2022 № 1026			
1	Обследование технического состояния системы вентиляции с инструментальными измерения объема вытяжки воздуха в туалетах, душевых ваннах на 1,2,3 этажах отделений интенсивного ухода, геронтопсихиатрического и активного долголетия работы по проведению инструментальных измерений объема вытяжки воздуха вентиляции помещений туалетах 1,2,3 этажей на 1, 2 не предоставлено..	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	26.05.2022 г.
Перемской филиал ГБУ ПК «Пермский ГПЦ»			
Акт по проверке МСР ПК			
1	При заключении договоров и подписании актов приемки-сдачи оказанных услуг за январь 2022г. нарушена глава 39 ГК РФ	Внесены изменения и дополнения в должностную инструкцию руководителя филиала.	01.09.2022 г./ 02.2022 г.
2	Нарушены нормативы обеспечения мягким инвентарем получателей социальных услуг, указанных в акте утвержденных приказом Министерства от 28 декабря 2017 г. №СЭД-33-01-03-833 «Об утверждении нормативов обеспечения мягким инвентарем получателей социальных услуг в организациях стационарного социального обслуживания».	17.02.2022 г. поступление мягкого инвентаря с Центрального склада, 20.02.2022 г. выдан ПСУ и занесен в арматурные карты.	01.09.2022 г./ 02.2022 г.
3	Социальная услуга «Организация прогулок» Пермским филиалом Учреждения предоставляется с нарушением Порядка предоставления социальных услуг поставщиками социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания, утвержденном приказом Министерства от 31 октября 2014 г. № СЭД-33-01-03-556	Произведен перерасчет за оказанные социальные услуги ПСУ, внесены изменения в акты приемки-сдачи оказанных социальных услуг на ПСУ: Елькину Н.Ю., Каменских А.И., Поморцеву А.П.,	01.09.2022 г./ 02.2022 г.

1	2	3	4
		Уткину Н.В., Шашкову Ж.В.	
4	Социальная услуга «Организация досуга и отдыха» Перемским филиалом Учреждения предоставляется с нарушением Порядка предоставления социальных услуг поставщиками социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания, утвержденном приказом Министерства от 31 октября 2014 г. №СЭД-33-01-03-556	Контроль за оказанием услуги «Организация досуга и отдыха», а также за фиксацией в программе Process Optima усилен. В периоды отсутствия сотрудников, ответственных за оказание услуги для ПСУ организован просмотр телевизора, выдача книг, настольные игры.	01.09.2022 г./ 02.2022 г.
Предписание Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю			
1	В жилой комнате №20 и комнате для хранения инвентаря имеются дефекты внутренней отделки потолка и дефекты внутренней отделки стен	Устранено	01.05.2022 г./ 05.2022 г.
2	В душевой на втором этаже имеются дефекты внутренней отделки (сколы керамической плитки).	Устранено	01.05.2022 г./ 05.2022 г.
Предписание МЧС России «Об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности».			
1	На втором этаже здания на путях эвакуации отсутствует аварийное освещение	Включено в план ФХД, ведется подсчет для определения объема и стоимости работ	04.12.2023 г.
2	В комнате № 1 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (46 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
3	В комнате № 5А Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (48 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
4	В комнате № 7 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (54 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
5	В комнате № 27 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (38 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
6	В комнате № 17 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (42 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.

1	2	3	4
7	В комнате № 11 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (33 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
8	На объекте защиты шлейфы пожарной сигнализации смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
9	На объекте защиты шлейфы системы оповещения и управления эвакуацией смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
10	При наличии 2х порогового прибора пожарной сигнализации в помещениях объекта защиты установлено по 2 извещателя дымовых (должно быть три)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
11	В помещении дежурного персонала, ведущего круглосуточное дежурство, аварийное освещение не включилось автоматически при отключении основного освещения	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
12	В восточной внутренней лестничной клетке здания на путях эвакуации отсутствует аварийное освещение	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
13	В западной внутренней лестничной клетке здания на путях эвакуации отсутствует аварийное освещение	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
14	Гидрант на территории объекта не проверен на водоотдачу (в акте от 22.04.2022 отсутствует информация о расходе воды)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
15	Расход воды на внутреннее пожаротушение по акту испытаний от 30.09.2022 равен 1.2 л/с, в соответствии с нормативными документами расход должен быть 2.5 л/с	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
16	Не подтвержден требуемый расход воды на наружное пожаротушение из расчета для зданий функционального назначения Ф 1.1 – 10 л/с	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
17	В декларации пожарной безопасности от 15.09.2021 № 574161-ТО-517 некорректно указаны реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности. Указаны НПА без перечисления статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты.	Устранено	04.12.2023/ 01.2023 г.
18	Текст речевого оповещения содержит слово «Пожар», из-за чего при подаче речевого сигнала о пожаре будут оповещены не только работники объекта, но и пациенты, что в свою очередь может вызвать панику	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.

Пальниковский филиал ГБУ ПК «Пермский ГПЦ»



1	2	3	4
Предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований от 26.05.2022 г. №563 Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю			
1	<p>1.В жилых комнатах по</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4 спальных места: №3.4,3.2,3.13,6.12,6.02,6.04,6.10 - по 5 спальных мест: №3.5,3.12,3.15,6.01,6.08,6.19 - по 6 в комнатах: №6.03,6.05,6.09,6.11,6.17. <p>Таким образом допущено размещение проживающих в количестве более 3 человек в одной спальной комнате.</p>	<p>Данное замечание не является нарушением, т.к. корпуса, где находятся данные комнаты, введены в эксплуатацию ранее вступления в силу постановления от 24.12.2020, который был дополнен п.3(1), согласно которому, площадь для проживания, должна быть не менее 6 метров для каждого человека.</p>	17.05.2023 г.
2	<p>2. Обследование технического состояния системы вентиляции с инструментальными измерениями объемов вытяжки воздуха в туалетах, душевых жилых корпусов 1,2,6 Пальниковского филиала не проводилось.</p>	<p>Подрядная организация, обслуживающая системы вентиляции учтены рекомендации, в настоящее время обследовано техническое состояние системы вентиляции. Приводится в соответствие с требованием пункт 2.6 СП 2.1.3678-20. Ежемесячно предоставляются акты выполненных работ.</p>	17.05.2023/ 06.2022 г.
3	<p>3.Зона душевых в санитарных узлах в жилых корпусах №1,3,6 оборудована душевой установкой, но не оборудована закрытой кабинкой.</p>	<p>Внесено в ПЛАН ФХД на 2023 г. – (приобретение душевых кабинок)</p>	17.05.2023 г.
4	<p>4.В жилых корпусах №2,3,6 в санитарном узле, зона унитазов для мужчин и женщин не оборудована закрытыми кабинками (унитазы отделены друг от друга перегородками, двери отсутствуют).</p>	<p>Внесено в ПЛАН ФХД на 2023 г. (Приобретение строительных материалов для установки закрытых кабинок в санузлах)</p>	17.05.2023 г.
Предписание МЧС России «Об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности № 14/1			
Корпус № 1			
1.	<p>На объекте защиты шлейфы системы оповещения и управления эвакуацией смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx</p>	<p>Составление локально – сметного расчета, внесение в</p>	04.12.2023 г.

1	2	3	4
		план ФХД	
2.	Текст речевого оповещения содержит слово «Пожар», из-за чего при подаче речевого сигнала о пожаре будут оповещены не только работники объекта, но и пациенты, что в свою очередь может вызвать панику	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
3.	В комнате № 3 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (37 дБА, вместо 56 дБа)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
Корпус № 2			
1	На объекте отсутствует план эвакуации	Включено в ПЛАН ФХД на 2023 г., определение контрагента для заключения договора	04.12.2023 г.
2	На объекте защиты шлейфы пожарной сигнализации смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
3	На объекте защиты шлейфы системы оповещения и управления эвакуацией смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
4	На полу перед дверью эвакуационного выхода через южную часть здания имеется перепад высот	Перепад высот отсутствует, устранено	04.12.2023 г./ 12.2022 г.
5	На полу перед дверью эвакуационного выхода, через центральный выход с западной стороны имеется выступ (труба отопления)	Перепад высот отсутствует, устранено	04.12.2023 г./ 12.2022 г.
6	Текст речевого оповещения содержит слово «Пожар», из-за чего при подаче речевого сигнала о пожаре будут оповещены не только работники объекта, но и пациенты, что в свою очередь может вызвать панику	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
7	В комнате № 2.24 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (46 дБА, вместо 56 дБа)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
8	В комнате № 2.4 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (35 дБА, вместо 56 дБа)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
Корпус № 3			
1	На объекте защиты шлейфы пожарной сигнализации смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
2	На объекте защиты шлейфы системы оповещения и управления эвакуацией смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.



1	2	3	4
3	При наличии 2х порогового прибора пожарной сигнализации в помещениях объекта защиты установлено по 2 извещателя дымовых (должно быть три)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
4	В комнате № 3.12 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (54 дБА, вместо 56 ДБа)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
5	Текст речевого оповещения содержит слово «Пожар», из-за чего при подаче речевого сигнала о пожаре будут оповещены не только работники объекта, но и пациенты, что в свою очередь может вызвать панику	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
6	В левом крыле (отделенном глухой перегородкой) объекта защиты отсутствуют речевые оповещатели	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
Корпус № 6			
1	Светильники аварийного освещения не отличаются от светильников рабочего освещения либо знаками, либо окраской	Включено в план ФХД, ведется подсчет для определения объема и стоимости работ	04.12.2023 г.
2	Руководитель объекта не осуществил проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций чердачных помещений	Определение стоимости работ, заключение договора на проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций чердачных помещений.	04.12.2023 г.
3	На объекте защиты шлейфы пожарной сигнализации смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
4	На объекте защиты шлейфы системы оповещения и управления эвакуацией смонтированы кабельными изделиями марки FRLS, вместо FRLSLTx	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
5	При наличии 2х порогового прибора пожарной сигнализации в помещениях объекта защиты установлено по 2 извещателя дымовых (должно быть три)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
6	Текст речевого оповещения содержит слово «Пожар», из-за чего при подаче речевого сигнала о пожаре будут оповещены не только работники объекта, но и пациенты, что в свою очередь может вызвать панику	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	4.12.2023 г.
7	Расход воды на внутренне пожаротушение по акту испытаний от 29.09.2022 равен 1.2 л/с, в соответствии с нормативными документами расход должен быть 2.5 л/с	Включено в план ФХД, ведется подсчет для определения объема и	4.12.2023 г.

1	2	3	4
		стоимости работ	
8	В северной части здания на путях эвакуации отсутствует аварийное освещение	Включено в план ФХД, ведется подсчет для определения объема и стоимости работ	04.12.2023 г.
9	Перед эвакуационным выходом с северной стороны здания в дверном проеме имеется выступ (дверной порог) высотой более 50 мм	Перепад высот отсутствует, устранено	04.12.2023 г./ 12.2022 г.
10	В комнате № 6.6 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (53 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
11	В комнате № 6.03 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (42 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
12	В комнате № 6.12 Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении (46 дБА, вместо 56 дБА)	Составление локально – сметного расчета, внесение в план ФХД	04.12.2023 г.
Общие нарушение по объектам защиты			
1	Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты ведется на все здание одновременно, в одном журнале	На каждое здание заведен отдельный журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, устранено	04.12.2023 г./ 12.2022 г.
2	Не подтвержден требуемый расход воды на наружное пожаротушение из расчета для зданий функционального назначения Ф 1.1 – 10 л/с	Подготовлено письмо в подрядную организацию, осуществляющую проверку внутреннего пожаротушения. Учтены рекомендации, ведутся работы	04.12.2023 г.
3	Гидранты на территории объекта не проверен на водоотдачу (в акте от 31.03.2022 отсутствует информация о расходе воды)	Подготовлено письмо в подрядную организацию, осуществляющую проверку внутреннего пожаротушения. Учтены рекомендации, ведутся работы	04.12.2023 г.
Красновишерский ПНИ, филиал ГБУ ПК «Соликамский дом-интернат для престарелых и инвалидов»			
Предписание Прокуратуры Пермского края по Красновишерскому району от 11.05.2022 от 11.05.2022 № 2-21-133-2022			
1	№1 В помещениях пищеблока установлено наличие живых насекомых	Проведена дополнительная дезинсекция	11.06.2022 г./ 25.05.2022 г.

1	2	3	4
2	Не обеспечено проведение мероприятий, препятствующих проникновению, насекомых в помещения пищеблока, а именно, в местах прохождения коммуникаций между этажами имеются щели	В местах прохождения коммуникаций устранили имеющиеся щели	11.06.2022 г./ 18.05.2022 г.
3	Журнал бракеража готовой продукции ведется не по рекомендованной форме, указанной в приложении 5 к СанПин 2.3/2.4.3590-20	Ввели журнал по рекомендованной форме	11.06.2022 г./ 20.05.2022 г.
4	При проверке не предъявлены медицинские книжки с результатами медосмотра и гигиобучения и аттестации сиделок Турлаковой А.М., Бельковой Е.В.	Предоставили медицинские книжки указанных сотрудников, данные книжки находились на замене	11.06.2022 г./ 16.05.2022 г.
Вишерский ПНИ, филиал ГБУ ПК «Соликамский ДИПИ»			
Предписание: Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю от 29.04.2022 г. № 831			
1	В коридорах имеется нарушение отделки стен (сколы краски на стенах), нарушение целостности линолеума в комнатах №№ 312,315, в нарушение требований	В коридорах 1,3 этажей проведен косметический ремонт. В коридорах 2,4 этажа сколы краски на стенах замазаны. Запланировано приобретение линолеума в 2023 году.	1.04.2023 г.
2	24 жилые комнаты (из 53) оборудованы стационарными облучателями-рециркуляторами. Двадцать девять жилых комнат (помещения постоянного пребывания проживания) не оборудованы приборами для обеззараживания воздуха, в нарушение требований	Запланировано приобретение дополнительных облучателей-рециркуляторов	01.04.2023 г.
3	При проведении лабораторных исследований воздуха закрытых помещений (микробная обсемененность в процедурном кабинете (до начала работы) по общему количеству микроорганизмов не соответствует нормативным требованиям, что является нарушением	Было проведено повторное исследование воздуха, которое показало соответствующее количество микроорганизмов.	05.07.2022 г./ 05.07.2022 г.
4	Не организована своевременная вакцинация сотрудников Вишерского ПНИ ГБУ ПК «Соликамский ДИПИ» против дифтерии (неизвестный прививочный анамнез - Антипин Р.О., Ванькова Л.В., Максимова Л.В., Мазунина И.А., Орлова Л.А., Прокудина Т.Ю., Собянина Н.А., Солонцова А.Д., Утяшев А.А.), кори (Антипин Р.О., Антипина А.И., Ванькова Е.И., Ничкова Л.В., Першин А.Ю., Прокудина Т.Ю., Полякова О.О., Собянина Н.А., Собянина Н.М., Утяшев А.А., Черепанов И.О., Юренкова А.А. неизвестный прививочный анамнез), в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, что является нарушением	Сотрудники прошли вакцинацию	01.07.2022 г./ 01.07.2022 г.
Вишерский ПНИ, филиал ГБУ ПК «Соликамский ДИПИ»			
Предписание: Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю от 29.04.2022 г. № 831			
1	В коридорах имеется нарушение отделки стен (сколы краски на стенах), нарушение целостности линолеума в комнатах №№ 312,315, в нарушение требований	В коридорах 1,3 этажей проведен косметический	01.04.2023 г.

1	2	3	4
		ремонт. В коридорах 2,4 этажа сколы краски на стенах замазаны. Запланировано приобретение линолеума в 2023 году.	
2	24 жилые комнаты (из 53) оборудованы стационарными облучателями-рециркуляторами. Двадцать девять жилых комнат (помещения постоянного пребывания проживания) не оборудованы приборами для обеззараживания воздуха, в нарушение требований	Запланировано приобретение дополнительных облучателей-рециркуляторов	01.04.2023 г.
3	При проведении лабораторных исследований воздуха закрытых помещений (микробная обсемененность в процедурном кабинете (до начала работы) по общему количеству микроорганизмов не соответствует нормативным требованиям, что является нарушением	Было проведено повторное исследование воздуха, которое показало соответствующее количество микроорганизмов.	05.07.2022 г./ 05.07.2022 г.
4	Не организована своевременная вакцинация сотрудников Вишерского ПНИ ГБУ ПК «Соликамский ДИПИ» против дифтерии (неизвестный прививочный анамнез - Антипин Р.О., Ванькова Л.В., Максимова Л.В., Мазунина И.А., Орлова Л.А., Прокудина Т.Ю., Собянина Н.А., Солонцова А.Д., Утяшев А.А.), кори (Антипин Р.О, Антипина А.И., Ванькова Е.И., Ничкова Л.В., Першин А.Ю., Прокудина Т.Ю., Полякова О.О., Собянина Н.А., Собянина Н.М., Утяшев А.А., Черепанов И.О., Юренкова А.А. неизвестный прививочный анамнез), в соответствии с национальным календарем профилактических прививок, что является нарушением	Сотрудники прошли вакцинацию	01.07.2022 г./ 01.07.2022 г.
Предписание Прокуратуры Пермского края по Красновишерскому району от 11.05.2022 г. № 2-21-133-2022			
1	В помещениях пищеблока (горячий цех, обеденный зал) установлено наличие живых насекомых (тараканов), что не соответствует требованиям п.2.23 Сан ПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»	Ежемесячно проводятся мероприятия по дератизации, дезинсекции. 18.08.2022 проведено дополнительное массовое мероприятие по дезинсекции газом с вывозом ПСУ из здания.	18.08.2022/ 18.08.2022 г.
2	Не обеспечено проведение мероприятий, препятствующих проникновению насекомых в помещения пищеблока, а именно: в местах прохождения коммуникаций (водопроводных труб) между этажами имеются щели, в опорных железобетонных конструкциях, которые находятся во всех производственных цехах пищеблока, имеются круглые отверстия, что не соответствует требованиям статьи 14 пункта 1 раздела 3 ТРТС 021/2011. Внутренняя отделка овощного цеха имеет дефекты, затрудняющие проведение влажной уборки и дезинфекции, а именно: в нижней части стены имеется участок с отпавшей плиткой, что не соответствует требованиям п.2.16 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»	Все щели и отверстия заделаны.	20.05.2022/ 20.05.2022 г.

1	2	3	4
3	Журнал бракеража готовой пищевой продукции ведется не по рекомендованной форме, указанной в приложении № 5 Сан ПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», а именно: в журнале не указывается наименование готового блюда (указывают только наименование приема пищи: завтрак, обед, полдник, ужин), не указываются результаты взвешивания порционных 4блюд, что не соответствует требованиям п. 7.1.13 Сан ПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»	Заведен новый бракеражный журнал в соответствии с требованиями Сан ПиН 2.3/2.4.3590-20	01.07.2022/ 01.07.2022 г.
4	В личной медицинской книжке сиделки ГБУ ПК «Соликамский ДИПИ» Прокудиной Т.Н., осуществляющей раздачу пищи и кормление недееспособных пациентов, отсутствует отметка о прохождении гигиенического обучения и аттестации, что не соответствует требованиям п. 2.21 Сан ПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»	Обучение и аттестация проведены.	20.06.2022/ 20.06.2022 г.
Дубравский ДИПИ, филиал ГБУ ПК «Соликамский ДИПИ»			
Представление Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю № 980 от 16.05.2022 г.			
1	д. Села, ул. Новая, 1 В шкафу для хранения уборочного инвентаря на 1-ом этаже не обеспечена маркировка уборочного инвентаря (швабр) с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ	Уборочный инвентарь промаркирован	-/ 18.05.2022 г
2	д. Села, ул. Новая, 1 в целях профилактики ВИЧ-инфекции в случае аварийной ситуации отсутствуют экспресс-тесты на антитела к ВИЧ и экспресс-тесты на беременность	Закуплены необходимые экспресс-тесты.	-/ 18.05.2022 г.
3	д. Села, ул. Новая, 1 в коридорах имеется нарушение отделки стен (отслоение краски), нарушение целостности напольного покрытия в санитарно-бытовых помещениях (сколы плитки)	Работы по приведению в соответствие требованиям проведены.	-/ 31.05.2022 г.
10 Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Соликамскому городскому округу Предписание: № 92/1 от 14.11.2022			
1	Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в комнате № 202 на втором этаже не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБ выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении, а именно, составляет 53 дБ.	Запрошено коммерческое предложение на установку дополнительного звукового оповещателя. Оформляются документы на выполнение работ	28.02.2023 г.
2	Точечные пожарные извещатели в помещении актового зала на втором этаже (помещение № 21 согласно паспорта БТИ) установлены на подвесном потолке типа Байкал, без	Точечные пожарные извещатели в помещении	28.02.2023 г./ 22.11.2022 г.



1	2	3	4
	дополнительной фиксации к несущим строительным конструкциям.	актового зала на втором этаже (помещение № 21 согласно паспорта БТИ) перенесены на несущую конструкцию потолка	
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Соликамскому городскому округу Предписание: № 93/1 от 14.11.2022			
1	Автоматическая пожарная сигнализация на момент проверки и с учётом объёма проведённой проверки, находится в неработоспособном состоянии, а именно: - при имитации срабатывания пожарной сигнализации от первого извещателя (ДИП) в комнате отдыха, на приборе управления отобразился сигнал «ВНИМАНИЕ», при имитации срабатывания пожарной сигнализации от второго извещателя (ДИП), на приборе управления отобразился сигнал «ПОЖАР» и в здании не включилась система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Автоматическая пожарная сигнализация приведена в рабочее состояние	28.02.2023 г./ 22.11.2022 г.
2	Звуковые сигналы системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в комнате №221 на втором этаже не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении, а именно, составляет 48 дБ.	Запрошено коммерческое предложение на установку дополнительного звукового оповещателя. Оформляются документы на выполнение работ	28.02.2023 г.
Березниковский ДИПи, филиал ГБУ ПК «Соликамский ДИПи»			
9 Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Березниковскому городскому округу Предписание: № 38/1/1 об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности			
1	Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре смонтирована с нарушениями проектной документации.	Проектные работы по ремонту автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре в гараже запланированы на 2023 г. Ремонт автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре в гараже запланирован на 2024 г.	01.05.2024 г.
2	На складе личных вещей №1 допущена эксплуатация светильника со снятым колпаком (рассеивателем) предусмотренным конструкцией.	Лампа накаливания заменена на светодиодную лампу.	01.05.2024 г./ 10.11.2022 г.



1	2	3	4
3	Руководитель организации не обеспечил объект защиты первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) а именно у огнетушителей № 9, 8, 6 допущено несоблюдение сроков их перезарядки.	Установлены новые огнетушители. Контракт № 44/98/2022 от 31.10.2022.	01.05.2024 г./ 10.11.2022 г.
4	Устройства для самозакрывания дверей находятся в неисправном состоянии. (выход на лестничную клетку правое крыло, склад личных вещей № 2).	Устройства для самозакрывания дверей отремонтированы.	01.05.2024 г./ 08.11.2022 г.
5	На складе личных вещей № 2 давление огнетушителя находится в желтой зоне.	Огнетушитель заменен новым	01.05.2024 г./ 10.11.2022 г.
6	Изменение объемно-планировочных решений в жилых комнатах № 64, 63, 61, 60, 59, 58.	В настоящее время заключается договор на изготовление технического плана здания. Исполнение работ 2 квартал 2023 года.	01.05.2024 г.
7	В жилых комнатах № 60, 61, 58, 59, 64, 63 установлено по 1 точечному извещателю в каждой комнате.	В жилых помещениях дополнительно установлены точечные извещатели.	01.05.2024 г./ 11.11.2022 г.
8	Заполнение пустот дверной коробки на складе личных вещей № 2 выполнено материалами с неизвестными свойствами по пожароопасности	Заполнение пустот дверной коробки на складе личных вещей № 2 выполнено материалом, соответствующим требованиям.	01.05.2024 г./ 10.11.2022 г.
9	План эвакуации не соответствует фактическому расположению помещений в здании	Приведены в соответствие планы эвакуации	01.05.2024 г./ 13.01.2023 г.
10	В помещение № 41 (молельная комната) подсвечники установлены на горячем основании.	В молельной комнате установлено негорючее основание под подсвечники.	01.05.2024 г./ 09.11.2022 г.
11	Световое табло «выход» расположено не над эвакуационным выходом (лестничная клетка левое крыло).	Световое табло «выход» установлено над эвакуационным выходом (лестничная клетка левое крыло).	01.05.2024 г./ 11.11.2022 г.

1	2	3	4
12	Эвакуационный выход из столовой закрыт на ключ, запоры (замки) на дверях эвакуационного выхода не обеспечивают возможность свободного открывания изнутри без ключа.	Эвакуационный выход из столовой закрыт на задвижку.	01.05.2024 г./ 15.11.2022 г.
13	Помещение № 81(кухня) не оборудовано пожарными извещателями.	запланирована установка пожарных извещателей в 1 квартале 2023 г	01.05.2024 г.
14	В вентиляционной камере оборудован рабочий кабинет.	Вентиляционная камера освобождена	01.05.2024 г./ 09.11.2022 г.
15	Неисправна автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения управления эвакуацией людей при пожаре в гараже (при нажатии на ручной пожарный извещатель не сработала система оповещения).	1. Проектные работы по ремонту автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре в гараже запланирован на 2023 г. 2. Ремонт автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре в гараже запланирован на 2024 г.	01.05.2024 г.
16	Помещение электрощитовой расположенное в помещении гаража не отделено противопожарной преградой (дверью).	Установка противопожарной преграды (двери) в помещении электрощитовой, расположенном в гараже, запланирована во 2 квартале 2023 года.	01.05.2024 г.
17	В помещении электрощитовой, расположенной в гараже производится складирование мусора.	Помещение электрощитовой, расположенной в гараже, освобождено от посторонних предметов, мусора.	01.05.2024 г./ 09.11.2022 г.



1	2	3	4
18	Не произведен монтаж автоматической пожарной сигнализации и систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на складе (бывшее здание столярной мастерской) расположенный на территории объекта защиты.	<p>Проектные работы по ремонту автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре на складе (бывшее здание столярной мастерской) запланирован на 2023 г.</p> <p>Ремонт автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре на складе (бывшее здание столярной мастерской) запланирован на 2024 г</p>	01.05.2024 г.
19	Не произведен монтаж систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на складе (бывшее здание прачечной) расположенный на территории объекта защиты.	<p>Проектные работы по ремонту автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре на складе (бывшее здание прачечной) запланирован на 2023 г.</p> <p>Ремонт автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре на складе (бывшее здание прачечной) запланирован на 2024 г.</p>	01.05.2024 г.
20	Руководитель организации не обеспечил объект защиты (бывшее здание прачечной) первичными средствами пожаротушения (огнетушителями).	Установлены новые огнетушители. Контракт № 44/98/2022 от 31.10.2022	01.05.2024/ 10.11.2022 г.



1	2	3	4
21	Инструкция о мерах пожарной безопасности не соответствует настоящим Правилам и нормативным правовым актам по пожарной безопасности.	Инструкция о мерах пожарной безопасности переработана и введена в действие. Приказ №226 от 21.11.22.	01.05.2024/ 21.11.2022 г.
22	Отсутствуют паспорта на огнетушители.	Паспорта на огнетушители оформлены	01.05.2024/ 08.11.2022 г.
23	Отсутствуют акты испытаний ограждений на крыше корпуса для проживания.	Работы по испытанию ограждений на крыше корпуса для проживания запланированы во 2 квартале 2023 года.	01.05.2024 г.
24	Не предоставлены акты скрытых работ на установку противопожарных дверей.	Акты освидетельствования скрытых работ будут предоставлены по итогам проведения процедуры вскрытия отделки дверных проемов и последующего восстановления. Срок исполнения 1 квартал 2023.	01.05.2024 г.
25	Ограничен доступ к средствам обеспечения пожарной безопасности, а именно ручной пожарный извещатель закрыт шкафом.	Ручной пожарный извещатель перенесен в доступное место.	01.05.2024/ 11.11.2022 г.
26	На путях эвакуации расположена горючая нагрузка (шкафы с инвентарем).	Шкафы с инвентарем на путях эвакуации убраны.	01.05.2024/ 09.11.2022 г.
27	На дверях лестничной клетки отсутствуют приспособления для самозакрывания.	На дверях лестничной клетки установлен доводчик.	01.05.2024/ 09.11.2022 г.
28	На объекте защиты применены кабельные линии ПС без подтверждения (сохранения) работоспособности в условиях пожара в течении времени, необходимого для выполнения их функций (сертификаты или протоколы испытаний не представлены)	Проектные работы по ремонту автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре на объекте защиты запланированы на 2023 г. Ремонт автоматической пожарной сигнализация и системы оповещения управления эвакуацией людей	01.05.2024 г.



1	2	3	4
		при пожаре на объекте защиты запланирован на 2024 г.	
29	Системы пожарной сигнализации не обеспечивают подачу автоматического дублирования сигналов автоматической пожарной сигнализации в подразделение пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре (при имитации срабатывания АПС путём нажатия на ручной пожарный извещатель, не прошел сигнал в подразделение пожарной охраны)	Системы пожарной сигнализации обеспечивают подачу автоматического дублирования сигналов автоматической пожарной сигнализации в подразделение пожарной охраны с использованием системы передачи извещений о пожаре. Акт испытания прилагается.	01.05.2024/ 09.11.2022 г.
ГБУ ПК «Кучинский психоневрологический интернат»			
Предписание ГУ МЧС России по Пермскому краю 19 ОНД № 64/1 от 14.10.2022 г.			
1.	В жилом корпусе № 3 Горнозаводского ПНИ допускается эксплуатация средств обеспечения пожарной безопасности (систем автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре), сверх срока службы, при этом ежегодное проведение испытаний о возможности дальнейшей эксплуатации до их замены в установленном порядке не проведено (смонтирована в 2012 году)	В жилом корпусе № 3 осуществлен монтаж новой АПС и СОУЭ в рамках заключенного договора с ООО «СКУД» № 96 от 20.06.2022 г. Работы по договору приняты по акту приема-передачи (КС-2) от 07.11.2022 г.	16.01.2023/ 07.11.2022 г.
2	В жилом корпусе № 3 Горнозаводского ПНИ ручные пожарные извещатели в здании установлены не на стенах и конструкциях (не закреплены к конструкциям)	В жилом корпусе № 3 осуществлен монтаж новой АПС и СОУЭ в рамках заключенного договора с ООО «СКУД» № 96 от 20.06.2022 г. Работы по договору приняты по акту приема-передачи (КС-2) от 17.11.2022 г.	16.01.2023/ 07.11.2022 г.
3	В жилом корпусе № 3 Горнозаводского ПНИ на 1 этаже здания (помещение № 41 по экспликациям к техническому паспорту от 21.07.2022) каркас перегородок выполнен из горючих материалов (деревянный брус)	Осуществлен демонтаж перегородок.	16.01.2023/ 01.12.2022 г.

1	2	3	4
4	В жилом корпусе № 3 Горнозаводского ПНИ не обеспечено категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» помещений складского назначения (кладовые) с обозначением их и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны (помещения № 41, 40 по экспликации к техническому паспорту от 21.07.2022).	Произведен расчет категории помещений по взрывопожарной и пожарной опасности, определен класс зоны, на двери помещений нанесены соответствующие обозначения.	16.01.2023/ 01.12.2022 г.
5	В жилом корпусе № 2 Горнозаводского ПНИ допускается эксплуатация средств обеспечения пожарной безопасности (систем автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре), сверх срока службы, при этом ежегодное проведение испытаний о возможности дальнейшей эксплуатации до их замены в установленном порядке не проведено (смонтирована в 2006 году)	В 2023 году запланированы работы по монтажу новой АПС и СОУЭ.	06.11.2023 г.
6	В жилом корпусе № 2 Горнозаводского ПНИ на объекте защиты не хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства (автоматическую пожарную сигнализацию, систему автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре), функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.	В 2023 году запланированы работы по монтажу новой АПС и СОУЭ.	06.11.2023 г.
7	В жилом корпусе № 2 Горнозаводского ПНИ ширина маршей лестниц, расположенных в двух лестничных клетках в свету менее 1,35 м. (фактически ширины от 1,05 до 1,33 м) (помещения: 3-й этаж № 20, 31, 2-й этаж № 22, 33, 1-й этаж 13, 24 по экспликации к техническому паспорту от 20.08.2014)	В связи с тем, что в 2022 году проводились работы по монтажу АПС и СОУЭ на 3 этаже жилого корпуса, а в последующем работы по текущему ремонту, получатели социальных услуг, проживающие на 3 этаже, были переселены в другие жилые помещения. В связи с этим в ходе проверки контролирующим органом было вынесено решение о неприятии результатов расчета пожарного риска, поскольку данные, применяемые в расчете, не соответствует фактическим данным при обследовании объекта: объемно-планировочные решения 3-го	06.11.2023 г.



1	2	3	4
		этаже (производятся ремонтные работы), фактическое количество проживающих на 3 этаже человек (отсутствуют на период проведения ремонтных работ). После проведения ремонтных работ на 3 этаже расчет пожарного риска будет соответствовать фактическим данным.	
8	В жилом корпусе № 2 Горнозаводского ПНИ складское помещение на 1 этаже здание категории В2 (помещение № 1 по экспликации к техническому паспорту от 20.08.2014) не отгорожено от здания ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости (установлены 2 двери с ненормируемыми пределами огнестойкости)	Проведены работы, установлены противопожарные двери в рамках договора № 187 от 18.10.2022 г., заключенного с ИП Садыковым Я. И. Работы по договору приняты по акту приема-передачи (КС-2) от 17.11.2022 г.	06.11.2023/ 17.11.2022 г.
9	В жилом корпусе № 2 Горнозаводского ПНИ помещение № 32, расположенное на 1 этаже и помещение № 34 на 2 этаже (помещение № 1 по экспликации к техническому паспорту от 20.08.2014) не защищены автоматической пожарной сигнализацией	Установлены дополнительные датчики, помещения защищены АПС.	16.01.2023/ 13.01.2023 г.
10	В Гремячинском ПНИ из подвального этажа здания лит. Б1 отсутствует второй эвакуационный выход осуществляется через общую лестничную клетку здания, не имеющую обособленного выхода наружу с лестничной клеткой, отделенного от нее глухой противопожарной перегородкой 1 типа)	В 2023 году планируется проведение ремонтных работ в целях устранения нарушения, готовится локально-сметный расчет.	30.06.2023 г.
11	В Гремячинском ПНИ расход воды на внутреннее пожаротушение составляет менее 2,5 л/с (в соответствии с актом испытаний ВПВ на работоспособность от 31.08.2022)	Установлен насос – повыситель давления, расход воды на внутреннее пожаротушение соответствует установленным нормам.	16.01.2023/ 13.01.2023 г.
12	В Кучинском ПНИ (головное учреждение) на 1 этаже в кабинете директора и комнате № 5, звуковые сигналы СОУЭ, не обеспечивают уровень звука не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума в защищаемом помещении	Проведены работы: установлены дополнительные динамики в рамках заключенного договора № 228 от 14.12.2022 г. с ИП	16.01.2023/ 13.01.2023 г.

1	2	3	4
		Данченко К. А. Работы приняты по акту приема-передачи (КС-2) от 13.01.2023 г.	
13	В Кучинском ПНИ (головное учреждение) речевые оповещатели СОУЭ на 2 этаже объекта защиты при поступлении сигнала «Пожар» на прибор управления пожарной сигнализации включаются с задержкой	Проведены работы: устранена задержка оповещения в рамках заключенного договора № 228 от 14.12.2022 г. с ИП Данченко К. А. Работы приняты по акту приема-передачи (КС-2) от 13.01.2023 г.	16.01.2023/ 13.01.2023 г.
14	В Кучинском ПНИ (головное учреждение) при запуске речевого оповещения сотрудники объекта защиты оповещаются текстом, содержащим слова о пожаре (не соответствие проекту), а также табл. 2 СП 3.13130.2009.	Проведены работы: записан новый текст оповещения, который не содержит слова о пожаре в рамках заключенного договора № 228 от 14.12.2022 г. с ИП Данченко К. А. Работы приняты по акту приема-передачи (КС-2) от 13.01.2023 г.	16.01.2023/ 13.01.2023 г.
Предписание ГУ МЧС России по Пермскому краю 20 ОНД № 31/1 от 06.12.2022 г.			
1	На объекте защиты - жилой корпус ул. Советская, 4 Лысьвенского ПНИ не хранится документация, по пределам огнестойкости, классу конструктивной пожарной опасности, класс пожарной опасности строительных конструкций (несущие стены (другие несущие элементы), наружные ненесущие стены, перекрытия междуэтажные, строительные конструкции лестничных клеток, перегородки) здания, к которым установлены требования пожарной безопасности.	Запланировано обследование экспертной организацией.	01.02.2024 г.
2	В жилом корпусе ул. Советская, 4 в дверях эвакуационных выходов установлены врезные замки, открывающиеся при помощи ключей, которые не обеспечивают возможность свободного открывания дверей изнутри без ключа. Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточно охрану.	Запланировано проведение работ по установлению в дверях эвакуационных выходов устройств, обеспечивающих автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем	01.02.2024 г.



1	2	3	4
		противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточную охрану.	
3	Декларация пожарной безопасности, составленная и зарегистрированная на объект защиты от 27.09.2019 № 54724-ТО-000648, содержит недостоверные сведения, а именно заявлено о выполнении требований: ст. 57,58,64 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.7,4.3.4, 4.4.1, 4.4.3., 5.1.1,5.2.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», что фактически не исполняется.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
4	Декларация пожарной безопасности, составленная и зарегистрированная на объект защиты от 27.09.2019 №54724-ТО-000648, не содержит всех требований, установленных для объекта защиты (ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, п.6.7.7 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
5	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №24 фактически составляет 1,14м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,14 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
6	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №11 фактически составляет 1,12м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,12 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.



1	2	3	4
7	На 1 этаже в пределах марша лестничной клетки №11 допущено устройство ступеней с различной высотой ступеней (высота ступеней составляет от 15см до 22см).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, не предусматривающие требования к различной высоте ступеней.	01.02.2024 г.
8	На 1 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №2 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,18м, ширина площадки составляет 1м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,18 м, ширину площадки 1 м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
9	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №2 фактически составляет 1,18м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,18 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
10	На 2 этаже ширина марша лестничной клетки №22 фактически составляет 1,14м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания,	01.02.2024 г.

1	2	3	4
		предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,14 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	
11	На 2 этаже ширина марша лестничной клетки №12 фактически составляет 1,12м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,12 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
12	На 2 этаже на путях эвакуации у выходов из помещений №11,12,14.15, устроен ненормируемый перепад высот пола (ступенька) высотой менее 45см, фактически высота перепада составляет 22см.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, не предусматривающие требования к размеру перепада высот пола (ступеней).	01.02.2024 г.
13	На 2 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №7(на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,18м, ширина площадки составляет 1,03м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,18 м, ширину площадки 1,03 м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.



1	2	3	4
14	На 2 этаже ширина марша лестничной клетки №7 фактически составляет 1,18м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,18 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
Предписание ГУ МЧС России по Пермскому краю 20 ОНД № 32/1 от 06.12.2022 г.			
1	На объекте защиты - жилой корпус, ул. Советская, 8 Лысьвенский ПНИ не хранится документация, по пределам огнестойкости, классу конструктивной пожарной опасности, классу пожарной опасности строительных конструкций (несущие стены (другие несущие элементы), наружные ненесущие стены, перекрытия междуэтажные, строительные конструкции лестничных клеток, перегородки) здания, к которым установлены требования пожарной безопасности.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
2	В дверях эвакуационных выходов жилого корпуса ул. Советская, 8 Лысьвенский ПНИ установлены врезные замки, открывающиеся при помощи ключей, которые не обеспечивают возможность свободного открывания дверей изнутри без ключа. Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточно охрану.	Запланировано проведение работ по установлению в дверях эвакуационных выходов устройств, обеспечивающих автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточную охрану.	01.02.2024 г.
3	Декларация пожарной безопасности, составленная и зарегистрированная на объект защиты от 27.09.2019 № 54724-ГО-000647, содержит недостоверные сведения, а именно заявлено о выполнении требований: ст. 57,58,64 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.7,4.3.4, 4.4.1,4.4.3., 5.1.1,5.2.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», что фактически не исполняется.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности.	01.02.2024 г.



1	2	3	4
4	Декларация пожарной безопасности, составленная и зарегистрированная на объект защиты от 27.09.2019 №54724-ТО-000647, не содержит всех требований, установленных для объекта защиты (ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479, примечание 1 п.4.8 СНИП II-А.5-62 «Противопожарные требования. Основные правила проектирования).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
5	На объекте защиты - жилой корпус, ул. Советская, 8 Лысьвенский ПНИ не хранится техническая документация на системы противопожарной защиты (автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) установленных в помещениях здания. На обозрение предоставлен рабочий проект АПС и СОУЭ 2020 года, при этом в исполнительной документации по приемке и монтажу АПС и СОУЭ указан иной проект, который на объекте отсутствует.	Будет исправлена опечатка в тексте проекта АПС и СОУЭ 2020 г.	01.02.2024 г.
6	На 1 этаже высота эвакуационного прохода (на путях эвакуации горизонтальный путь эвакуации) в лестничной клетке №26 непосредственно перед выходом наружу из здания составляет 1,95м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие высоту эвакуационного прохода в лестничной клетке непосредственно перед выходом наружу 1,95 м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
7	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки № 26 ведущего от выхода наружу из здания на первый этаж составляет 0,98м, а с первого этажа на второй-1,15м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша 0,98м, 1,15м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
8	На 1 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №26 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша	Будут внесены изменения в декларацию пожарной	01.02.2024 г.



1	2	3	4
	составляет 1,15м, ширина площадки составляет 1,1м).	безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,15 м, ширину площадки 1,1м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	
9	На 1 этаже ширина горизонтального участка пути эвакуации между помещениями коридоров №22и 23 составляет 1,02м, требуется не менее 1,2м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину горизонтального участка пути эвакуации в помещении коридора 1,02м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
10	На 1 этаже ширина горизонтального участка пути эвакуации в помещении коридора №15(у помещения №51 и 11) составляет 0,96м, требуется не менее 1м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину горизонтального участка пути эвакуации в помещении коридора 0,96м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
11	На 1 этаже ширина горизонтального участка пути эвакуации между помещениями коридоров №7 и 15 составляет 0,96м, требуется не менее 1м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной	01.02.2024 г.



1	2	3	4
		<p>безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину горизонтального участка пути эвакуации в помещении коридора 0,96м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.</p>	
12	<p>На 1 этаже дверь с устройством для самозакрывания (противодымная дверь) ведущая из помещения коридора №15 в помещение лестничной клетки №20 блокируется в открытом положении (препятствует нормальному закрыванию), а именно дверь «садится» на пол.</p>	<p>Запланирована установка новых дверей.</p>	01.02.2024 г.
13	<p>На 1 этаже из плоскости стены лестничной клетки №20 по направлению к выходу наружу из здания выступает оборудование (труба) на высоте менее 2,2м. Труба проходит от пола вверх.</p>	<p>Запланированы работы по окончанию отопительного сезона.</p>	01.02.2024 г.
14	<p>На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №20 ведущего от выхода наружу из здания на первый этаж составляет 1,07м, а с первого этажа на второй -1,07м, требуется не менее 1,35м.</p>	<p>Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша 1,07м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.</p>	01.02.2024 г.
15	<p>На 1 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №20 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,07м, ширина площадки составляет 1,03м).</p>	<p>Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,07 м, ширину площадки 1,03 м как соответствующие</p>	01.02.2024 г.



1	2	3	4
		требованиям пожарной безопасности.	
16	На 1 этаже на путях эвакуации лестничной клетки №8 на высоте 1,95м по направлению к эвакуационному выходу из здания устроена (проходит) труба.	Запланированы работы по окончанию отопительного сезона.	01.02.2024 г
17	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №8 ведущего с первого этажа на второй составляет 1,07м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,07м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
18	На 2 этаже из плоскости стены лестничной клетки №24 в районе межэтажной площадки выступает оборудование (труба) на высоте менее 2,2м. Труба проходит от пола вверх.	Запланированы работы по окончанию отопительного сезона.	01.02.2024 г.
19	Ширина марша лестничной клетки №24 составляет 1,08м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,08м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
20	На 2 этаже из плоскости стены лестничной клетки №7 в районе межэтажной площадки выступает оборудование (труба) на высоте менее 2,2м. Труба проходит от пола вверх.	Запланированы работы по окончанию отопительного сезона.	01.02.2024 г.
21	На 2 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки № 7 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,07м, ширина площадки составляет 0,92м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности:	01.02.2024 г.

1	2	3	4
		задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,07 м, ширину площадки 0,92м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	
Предписание ГУ МЧС России по Пермскому краю 20 ОНД № 33/1 от 06.12.2022 г.			
1	На объекте защиты – жилой корпус, ул. Ленина, 10 Лысьвенский ПНИ не хранится документация, по пределам огнестойкости, классу конструктивной пожарной опасности, классу пожарной опасности строительных конструкций (несущие стены (другие несущие элементы), наружные ненесущие стены, перекрытия междуэтажные, строительные конструкции лестничных клеток, перегородки) здания, к которым установлены требования пожарной безопасности.	Запланировано обследование экспертной организацией.	01.02.2024 г.
2	В дверях эвакуационных выходов жилого корпуса ул. Ленина, 10 Лысьвенский ПНИ установлены врезные замки, открывающиеся при помощи ключей, которые не обеспечивают возможность свободного открывания дверей изнутри без ключа. Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточно охрану.	Запланировано проведение работ по установлению в дверях эвакуационных выходов устройств, обеспечивающих автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточную охрану.	01.02.2024 г.
3	Декларация пожарной безопасности, составленная и зарегистрированная на объект защиты от 27.09.2019 № 54724-ТО-000649, содержит недостоверные сведения, а именно заявлено о выполнении требований: ст. 57,58,64 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.7, 4.4.1,4.4.3., 5.1.1,5.2.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», что фактически не исполняется.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
4	Декларация пожарной безопасности составленная и зарегистрированная на объект от 27.09.2019 №54724-ТО-000649, не содержат всех требований, установленных для объекта	Будут внесены изменения в декларацию пожарной	01.02.2024 г.



1	2	3	4
	защиты (ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, п. 6.6.7 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»).	безопасности.	
5	На 1 этаже дверь с устройством для самозакрывания (противодымная дверь) ведущая из помещения №14 в помещение лестничной клетки № 2 блокируется в открытом положении (препятствует нормальному закрыванию), а именно дверь «садится» на пол.	Запланирована установка новых дверей.	01.02.2024 г.
6	На 1 этаже в дверях эвакуационных выходов помещений изоляторов №6 и №7 установлены врезные замки, открывающиеся при помощи ключей, которые не обеспечивают возможность свободного открывания дверей изнутри без ключа. Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.	Запланировано проведение работ по установлению в дверях эвакуационных выходов устройств, обеспечивающих автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником) осуществляющим круглосуточную охрану.	01.02.2024 г.
7	На 1 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №2 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,2м, ширина площадки составляет 1,07м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,02, ширину площадки 1,07м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
8	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №2 фактически составляет 1,2м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания,	01.02.2024 г.

1	2	3	4
		предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,2м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	
9	На 1 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №29 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,12м, ширина площадки составляет 1,1м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,12, ширину площадки 1,1м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
10	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №29 фактически составляет 1,12м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,12м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
11	На 1 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №46 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,08м, ширина площадки составляет 1м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,08м, ширину площадки 1м как соответствующие	01.02.2024 г.



1	2	3	4
		требованиям пожарной безопасности.	
12	На 1 этаже ширина марша лестничной клетки №46 фактически составляет 1,08м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,08м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г
13	На 2 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №1 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,1м, ширина площадки составляет 0,98м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,1м, ширину площадки 0,98м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
14	На 2 этаже ширина марша лестничной клетки №1 фактически составляет 1,1м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,1м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
15	На 2 этаже из помещения №6 устроен выход наружу ведущий на металлическую лестницу 3-го типа. При этом лестница является одномаршевой в которой устроено 20 подъемов	Запланированы работы по установке лестницы, в	01.02.2024 г.



1	2	3	4
	(требуется не более 18).	которой устроено не более 18 подъемов.	
16	На 2 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №29 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий ее ширину. Ширина марша составляет 1,12м, ширина площадки составляет 1,08м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,12м, ширину площадки 1,08м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
17	На 2 этаже ширина марша лестничной клетки №29 фактически составляет 1,12м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,12м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
18	На 2 этаже из помещения №32 устроен выход наружу ведущий на металлическую лестницу 3-го типа. При этом лестница является одномаршевой в которой устроено 21 подъем (требуется не более 18).	Запланированы работы по установке лестницы, в которой устроено не более 18 подъемов.	01.02.2024 г.
19	На 2 этаже ширина лестничной площадки менее ширины марша лестничной клетки №43 (на межэтажной площадке имеется выступ стены, уменьшающий её ширину. Ширина марша составляет 1,08м, ширина площадки составляет 0,98м).	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,08м, ширину площадки	01.02.2024 г.



1	2	3	4
		0,98м как соответствующие требованиям пожарной безопасности.	
20	На 2 этаже ширина марша лестничной клетки №43 фактически составляет 1,08м, требуется не менее 1,35м.	Будут внесены изменения в декларацию пожарной безопасности: задекларированы нормы пожарной безопасности по году постройки здания, предусматривающие ширину марша лестничной клетки 1,08м как соответствующей требованиям пожарной безопасности.	01.02.2024 г.
21	На 2 этаже из помещения №38 устроен выход наружу ведущий на металлическую лестницу 3-го типа. При этом лестница является одномаршевой в которой устроено 20 подъемов (требуется не более 18).	Запланированы работы по установке лестницы, в которой устроено не более 18 подъемов.	01.02.2024 г.
ГБУ ПК «Озерский психоневрологический интернат»			
Акт выездной плановой проверки Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю Центральный территориальный отдел от 13.04.2022 г. № 604			
1	При осуществлении производственного лабораторного контроля в 2021 году и в течение 1 квартала 2022 года не проводятся лабораторные исследования параметров микроклимата на рабочих местах (за исключением рабочих мест в процедурном кабинете, кабинете врача, на посту медицинской сестры ОССО) с периодичностью не реже 1 раза в год, регламентированные п. 2.7 СП 2.2.3670-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к условиям труда», что является нарушением ст. 32 Федерального Закона РФ № 52-ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения».	Заключен договор с ООО «Технические измерения» на оказание услуги по измерению параметров микроклимата. Срок оказания (проведения) услуги: 16.01.2023 - 31.01.2023	Периодичность не реже 1 раза в год/ 2022-2023 гг.
Государственное казенное учреждение социального обслуживания Пермского края «Рудничный детский дом-интернат для умственно отсталых детей»			
Мероприятия по устранению нарушений, выявленных при проведении проверок управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю			
Предписание от 17 марта 2021 года № 243			
1	Обеспечить установление санитарно-защитной зоны Решением Территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека для источников выбросов в соответствии с требованиями	Подготовлен проект санитарно-защитной зоны	Установленный срок устранения - 09.2023 г.

1	2	3	4
Представление от 24 мая 2022 года № 1025			
2	Программа производственного контроля качества горячей воды не разработана и не согласована в соответствии с Правилами осуществления производственного контроля качества и безопасности горячей воды	Программа производственного контроля качества горячей воды проходит согласование в Восточном территориальном отделе Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю	Программа проходит согласование
3	В 2022 году в горячей воде не определялись показатели - энтерококк и E. Coli. Качество питьевой воды из распределительной сети (в процедурном кабинете) в 2021 году не соответствовало требованиям СанПиН 1.2.3685-21	В соответствии с дополнительным соглашением от 27 мая 2022 года № 1 к договору № ЧС00037-Д/22 от 16 марта 2022 года дополнены санитарно-бактериологические исследования воды поверхностных водных объектов на энтерококк и E. Coli.	Исполнено 05.2022 г..
Государственное казенное учреждение социального обслуживания Пермского края «Осинский детский дом-интернат для умственно отсталых детей»			
Отделом надзорной деятельности и профилактической работы № 17 по Осинскому и Бардымскому муниципальным районам УНД и ПР ГУ МЧС России по Пермскому краю			
Предписание от 08 июля 2022 года №31/1			
1	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из здания на улицу (центральные двери) в свету менее 1,2 м. (по факту 1,02 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
2	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из лестничной клетки в левом крыле на улицу в свету менее 1,2 м. (по факту 0,99 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
3	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из лестничной клетки в центральном крыле на улицу в свету менее 1,2 м. (по факту 0,99 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
4	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из лестничной клетки в правом крыле на улицу в свету менее 1,2м. (по факту 0,99 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
5.	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из помещения кухни на улицу в свету менее 1,2 м. (по факту 1,1 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.



1	2	3	4
6	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из коридора в спальном корпусе в левом крыле на 2 этаже в лестничную клетку в свету менее 1,2м. (по факту 0,76 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
7	Ширина эвакуационного выхода (дверного проема) из коридора в спальном корпусе в правом крыле на 2 этаже в лестничную клетку в свету менее 1,2м. (по факту 0,76 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
8	Высота эвакуационного выхода (дверного проема) из центральной лестничной клетки на улицу в свету менее 1,9 м. (по факту 1,79 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
9	Высота эвакуационного выхода (дверного проема) из лестничной клетки в левом крыле на улицу в свету менее 1,9 м. (по факту 1,73 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
10	В здании повсеместно настенные речевые оповещатели располагаются на расстоянии менее 150 мм от потолка до верхней части оповещателя (по факту от 50 до 120 мм.)	Настенные речевые оповещатели установлены в соответствии с требованиями	09.2022 г.
11	Обеспечить категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определить класс зоны по электрощитовой с обозначением этой категории на дверях (предоставить расчет категории помещения)	Заключен контракт на выполнение работ	03.2023 г.
12	Ширина лестничного марша в левом крыле в свету менее 1,35м. (по факту 1,1 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
13	Ширина лестничного марша в правом крыле в свету менее 1,35м. (по факту 1,12 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
14	Ширина лестничного марша в центральном крыле в свету менее 1,35м. (по факту 1,1 м)	Подготовка документации для выполнения работ	07.2023 г.
15	Обеспечить категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определить класс зоны для помещения склада с обозначением этой категории на дверях (предоставить расчет категории помещения)	Заключен контракт на выполнение работ	03.2023 г.
16	Обеспечить категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определить класс зоны для помещения «сестра-хозяйка» на 2 этаже с обозначением этой категории на дверях (предоставить расчет категории помещения)	Заключен контракт на выполнение работ	03.2023 г.
17	В электрощитовой лампа эксплуатируется со снятым колпаком (рассеивателем)	В электрощитовой лампа эксплуатируется обеспечена колпаком	Исполнено 07.2023 г.
18	Обеспечить автоматическое отключение систем вентиляции при подаче сигнала АПС	Обеспечено автоматическое отключение систем	Исполнено 09.2022 г.
19	В электрощитовой заложить отверстия к технологическим коммуникациям	Отверстия к технологическим коммуникациям предусмотрены	Исполнено 09.2022 г.
20	Обеспечить категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определить класс зоны для помещения «слесарная мастерская» с обозначением этой категории на дверях (предоставить расчет категории помещения)	Заключен контракт на выполнение работ	03.2023 г.



1	2	3	4
21	Обеспечить категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определить класс зоны для помещения «столярная мастерская» с обозначением этой категории на дверях (предоставить расчет категории помещения)	Заключен контракт на выполнение работ	03.2023 г.
22	Установить противопожарную дверь в подсобном помещении столярной мастерской	Смета на установку противопожарной двери проходит согласование	07.2023 г.

