

Отчет по предписаниям надзорных органов КГАУ «Соликамский ДИПИ» на 14.12.2018 год

| № | Наименование интерната, филиала | №, дата предписания, надзорный орган | Количество пунктов предписания | Срок исполнения (по пунктам предписания) | Отметка о выполнении | Фактический срок исполнения | Содержание нарушения | Причина невыполнения, предполагаемый срок выполнения |
|----|---------------------------------|--|--------------------------------|--|----------------------|-----------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Дубравский филиал | ГПН №52/1/1 от 27.10.2017 г. (получено 28.11.17) | 51 | 29.11.2019 | не выполнено | 29.11.2019 | Декларация ПБ №57430-760-2-17-44: раздел III не внесены своды правил, в соответствии с которыми смонтированы системы противопожарной защиты АПС и СОУЭ на объекте расположенном по адресу: Соликамский район, д. Села, ул. Новая 1 | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | В проекте Шифр: 238-2009-ПС отсутствует запись о том, что рабочие чертежи разобраны в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами. | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | На объекте защиты храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта в соответствии с РД 78.145-93 «Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ» а именно: акт о проведении входного контроля. | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Проект ШИФР: 238-2009-ПС выполняется в соответствии с недействующими на момент проектирования нормативными документами по пожарной безопасности (НПБ 110-03, отмененные с 1 мая 2009 года, приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №175, при введении в действие СП 5.13130,2009) | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Обозначения цифровые и буквенные дымовых, тепловых и ручных пожарных извещателей автоматической пожарной сигнализации, а также звуковых и световых оповещателей системы управления эвакуации людей, указанных в рабочем проекте ШИФР: 238-2009-ПС, не соответствует требованиям РД25.953-90 | 29.11.2019 г. |
| | | | | | выполнено | 29.11.2019 | В помещении №44 (согласно паспорту БТИ №1) первого этажа, электроснабжение электроприемники система АПС и СОУЭ, а именно допущено подключение посторонних электроприемников . | |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Не запроектировано и не смонтировано электропитание противопожарной защиты (АПС и СОУЭ) от самостоятельного вводно-распределительного устройства (далее по тексту –ВРУ), имеющего отличную окраску, а фактически от общего ВРУ без отличительной окраски. | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Помещение №44 первого этажа, в котором установлен прибор приемно-контрольный «Магистр-16» и приборы управления пожарные, не оборудовано охранной сигнализацией и не защищено от несанкционированно доступа. | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | В защищаемых помещениях здания запроектировано (рабочий проект ШИФР: 238-2009-ПС) и смонтировано менее 3-х пожарных извещателей, фактически, в защищаемых помещениях. | 29.11.2019 г. |
| | | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Кабельные линии систем противопожарной защиты в помещениях здания выполнены не огнестойкими кабелями с медными жилами, не распространяющими горение при групповой прокладке по категории А по ГОСТ Р МЭК 60332-3-22 с низким дымо- и газовыделением (нг- | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|--|--|---------------|
| | | | | | LSFR) или не содержащими галогенов (нг-HFFR), по факту запроектированы (рабочий проект ШИФР: 238-2009-ПС) и смонтированы кабельные линии – КСВП 20х0,5, ТРВ 2х0,5, ШВВП 2х0,75 | | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | При имитации срабатывания пожарной сигнализации в здании, вентиляция находящаяся в помещении столовой не отключилась | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Объект с массовым пребыванием людей не обеспечен аварийным (эвакуационным) освещением с учетом п. 43 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Ширина маршей лестниц лестничной клетки менее 1,35 м. (для зданий класса Ф 1.1), фактическая ширина маршей лестниц лестничной клетки составляет 1,2 м. (Лестничная клетка с левой стороны относительно главного входа в здание). С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Ширина маршей лестниц лестничной клетки менее 1,35 м. (для зданий класса Ф 1.1), фактическая ширина маршей лестниц лестничной клетки. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | В лестничной клетке помещение № 42 (согласно паспорту БТИ №1), расположенной с правой стороны относительно входа в здание на 1-м этаже, допускается размещение электрических щитов ЩС-1, ЩС-2. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Эвакуационная лестница 3-го типа (расположенная с левой стороны относительно главного входа в здание), ведущая со 2-го этажа здания на прилегающую территорию, располагается на расстоянии менее 1 м. от оконного проема на 1-ом этаже. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Эвакуационная лестница 3-го типа (расположенная с правой стороны относительно главного входа в здание), ведущая со 2-го этажа здания на прилегающую территорию, располагается на расстоянии менее 1 м. от оконного проема на 1-ом этаже. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Ширина пути эвакуации на 1 этаже меньше 1,2 м., при двустороннем расположении дверей (открывания их в коридор), в том числе на следующих участках: • в коридоре помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), возле помещения № 7 (согласно паспорту БТИ), при ширине коридора 1,47 м., ширина коридора уменьшается на ширину полотна двери т.е. 0,94 м., фактическая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,53 м.; • в коридоре помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), возле помещения № 21 (согласно паспорту БТИ), при ширине коридора 1,4 м., ширина коридора уменьшается на ширину полотна двери т.е. 0,81 м., фактическая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,59 м. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде | 29.11.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|------------|---|---------------|
| | | | | | | <p>помещений класса Ф 1.1. расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ширина двери, ведущей из коридора-помещение № 2 в помещение № 1 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 0,99 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 1 (согласно паспорту БТИ №1) непосредственно на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 0,82 м. (с учетом не открывшейся второй створки двери); • ширина двери, расположенной справа, ведущей из помещения № 24, в помещение № 23 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 0,84 м.; • ширина двери, расположенной слева, ведущей из помещения № 24, в помещение № 23 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 0,83 м.; • ширина двери, расположенной справа, ведущей из помещения № 23, в помещение № 22 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 0,84 м.; • ширина двери, расположенной слева, ведущей из помещения № 23, в помещение № 22 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 0,84 м.; • ширина двери, расположенной справа, ведущей из помещения № 22 (согласно паспорту БТИ №1), непосредственно на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 0,84 м.; • ширина двери, расположенной слева, ведущей из помещения № 22 (согласно паспорту БТИ №1), непосредственно на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 0,84 м.; • ширина двери, ведущей из коридора-помещение № 2 в помещение № 43 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 1,01 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 43 (согласно паспорту БТИ №1) непосредственно на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 1,16 м.; • ширина двери, ведущей из лестничной клетки помещения № 42 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 1,09 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 0,8 м. в ряде помещений класса Ф1.1. расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек) – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ширина двери, ведущей из помещения № 21 в коридор-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 0,77 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Высота эвакуационных выходов в свету менее 1,9 м. в ряде помещений класса Ф1.1. расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе</p> | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|--|--|---------------|
| | | | | | <p>эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • высота двери, ведущей из помещения № 21 в коридор-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 1,8 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Менее 2-х эвакуационных выходов имеют помещения класса Ф1.1 расположенные на 1 этаже (с одновременным пребыванием более 10 человек – т. е. при числе сидячих (рабочих) мест более 10 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • помещение № 25 (согласно паспорту БТИ), фактически составляет 24 сидячих места. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В коридорах, ведущих к эвакуационным выходам расположенных на 1 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 2 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,12 м. электрический щит ЩО-5 расположенный на высоте 1,45 м. от уровня пола; • в помещении № 2 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,1 м. электрический щит ЦАО-1 расположенный на высоте 1,54 м. от уровня пола; • в помещении № 2 напротив помещения № 14 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,5 м. шкаф, расположенный на высоте 0,0 м. от уровня пола. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>На дверях помещений складского и производственного назначения, расположенных на 1 этаже, отсутствует обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», в том числе:</p> <p>на двери складского помещения для хранения белья, помещение № 5 (согласно паспорту БТИ №1)</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Двери, расположенные на 1 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора не имеют приспособления для самозакрывания, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дверь отделяющая коридор-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ №1) от лестничной клетки-помещение № 3 (согласно паспорту БТИ), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания; • дверь отделяющая коридор-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ №1) от лестничной клетки-помещение № 42 (согласно паспорту БТИ), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>При высоте лестницы более 45 см., расположенной в лестничной клетке 1 этажа -помещение №42 (согласно паспорту БТИ №1) ведущей с подвального этажа на 1 этаж, не предусмотрено ограждение с перилами, фактически высота лестницы составляет</p> | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|--|---|---------------|
| | | | | | 200 см. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | | |
| | | | | выполнено | 29.11.2019 | У эвакуационных выходов помещений №11, № 12 (согласно паспорту БТИ №1), задействованных в качестве эвакуационных выходов согласно Плана эвакуации 1 этажа из помещения №13 (согласно паспорту БТИ), допускается размещение различных материалов, изделий и оборудования | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Противопожарная дверь в противопожарной преграде отделяющая помещение № 21 от коридора-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ №1) расположенная на 1 этаже, не имеет устройство для самозакрывания. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Расстояние от точечных дымовых пожарных извещателей (далее - ДПИ) до светильников, расположенных на 1 этаже составляет менее 0,5 м., (без защиты шлейфов от электромагнитных наводок); в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • в помещении №5 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 9/1, 9/2 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.; • в помещении №13 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 9/10, 9/11 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,35 м.; • в помещении №14 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 6/11 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,1 м.; • в помещении №15 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 6/9 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.; • в помещении №18 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 6/4, 6/3 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.; • в помещении №19 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 6/1, 6/2 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.; • в помещении №33 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 11/40, (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; • в помещении №44 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 10/1, 10/2 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; • в помещении №48 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 10/5, 10/6 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,2 м.; в помещении №49 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 10/7, 10/8 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м. | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | Ширина пути эвакуации на 2 этаже меньше 1,2 м., при двустороннем расположении дверей (открывания их в коридор), в том числе на следующих участках: | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|------------|--|---------------|
| | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • в коридоре помещение № 15 (согласно паспорту БТИ), возле помещения № 23 (согласно паспорту БТИ), при ширине коридора 1,46 м., ширина коридора уменьшается на ширину полотна двери т.е. 0,83 м., фактическая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,63 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1. расположенных на 2 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ширина двери, ведущей из коридора помещения № 15 в помещение № 43 (согласно паспорту БТИ №1), фактически в свету составляет 1,09 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В коридорах, ведущих к эвакуационным выходам расположенных на 2 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 15 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,18 м. радиатор системы отопления, расположенный на высоте 0,3 м. от уровня пола; • в помещении № 15 около помещений № 28 и № 29 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,25 м. оборудование, расположенное на высоте 0,47 м. от уровня пола; • в помещении № 15 около помещений № 26 и № 27 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,24 м. оборудование (лавка), расположенное на высоте 0,46 м. от уровня пола; • в помещении № 15 около помещений № 20 и № 21 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,24 м. оборудование (деревянный коробка), расположенное на высоте 0 м. от уровня пола; • в помещении № 15 около помещений № 16 и № 17 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,21 м. оборудование (деревянный коробка), расположенное на высоте 0 м. от уровня пола; • в помещении № 15 около помещения № 16 (согласно паспорту БТИ №1) выступает из плоскости стены на 0,18 м. радиатор системы отопления, расположенный на высоте 0,23 м. от уровня пола. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Двери, расположенные на 2 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора не имеют приспособления для самозакрывания, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дверь отделяющая коридор-помещение № 15 (согласно паспорту БТИ №1) от лестничной клетки-помещение № 43 (согласно паспорту БТИ), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания; • дверь отделяющая коридор-помещение № 15 (согласно паспорту БТИ №1) от лестничной клетки-помещение № 1 (согласно паспорту БТИ), одна из створок данной двери не имеет приспособления для | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|--|--|---------------|
| | | | | | самозакрывания. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Расстояние от точечных ДПИ до светильников, расположенных на 2 этаже составляет менее 0,5 м., (без защиты шлейфов от электромагнитных наводок); в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении №29 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 3/11, 3/12 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,2 м.; • в помещении №28 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 3/9, 3/10 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,2 м.; • в помещении №40 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 5/7, 5/8 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,2 м.; • в помещении №27 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 3/7, 3/8 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.; • в помещении №26 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 3/5, 3/6 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,2 м.; <p>в помещении №25 (согласно паспорту БТИ №1) ДПИ условное обозначение 3/3, 3/4 (согласно проекта ШИФР: 238-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Обозначения цифровые и буквенные дымовых, тепловых и ручных пожарных извещателей автоматической пожарной сигнализации, а также звуковых и световых оповещателей системы управления эвакуации людей, указанных в рабочем проекте ШИФР: 138-2009-ПС, не соответствуют требованиям РД 25.953-90. Проект ШИФР: 138-2009-ПС в ведомости ссылочных и прилагаемых документов не содержит РД 25.953-90 «Системы автоматические пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации. Обозначения условные графические элементов связи»</p> | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В проекте ШИФР: 138-2009-ПС отсутствует запись о том, что рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими нормами, правилами и стандартами</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>На объекте защиты не храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта в соответствии с РД 78.145-93 "Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ", а именно: акт о проведении входного контроля</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Объект с массовым пребыванием людей не обеспечен аварийным (эвакуационным) освещением с учетом п. 43 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В лестничной клетке, расположенной с левой стороны относительно входа в здание допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте до 2,2 м. от поверхности</p> | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|------------|---|---------------|
| | | | | | | <p>площадок лестниц, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • на 1-м этаже, в лестничной клетке помещение № 46 (согласно паспорту БТИ №2), выступает из плоскости стены на 0,1 м. радиатор системы отопления, расположенный на высоте 0,17 м.; • на 1-м этаже, в лестничной клетке помещение № 46 (согласно паспорту БТИ №2), выступает из плоскости стены на 0,17 м. радиатор системы отопления, расположенный на высоте 0,4 м. • на 1-м этаже, в лестничной клетке помещение № 46 (согласно паспорту БТИ №2), выступает из плоскости стены на 0,2 м. электроцит, расположенный на высоте 1,60 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В лестничной клетке, расположенной с правой стороны относительно входа в здание допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте до 2,2 м. от поверхности площадок лестниц, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • на 1-м этаже, в лестничной клетке помещение № 65 (согласно паспорту БТИ №2), выступает из плоскости стены на 0,2 м. радиатор системы отопления, расположенный на высоте 0,3 м.; • на 2-м этаже, в лестничной клетке помещение № 1 (согласно паспорту БТИ №2), выступает из плоскости стены на 0,23 м. шкаф пожарного крана № 4, расположенный на высоте 1,34 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1. расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ширина двери, ведущей из помещения № 46 в помещение № 47 (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 0,98 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 47 (согласно паспорту БТИ №2) на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 0,93 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 29 (согласно паспорту БТИ №2) на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 1,16 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 5 в помещение № 1 (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 1 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 1 (согласно паспорту БТИ №2) на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 0,81 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 11 в помещение № 5 (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 0,87 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 64 (согласно паспорту БТИ №2) на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 0,93 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 65 в помещение № 64 (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 1,01 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Высота эвакуационных выходов в свету менее 1,9 м. в ряде помещений, расположенных на 1 этаже, в том числе:</p> | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--------------|---|---|---------------|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • высота эвакуационного выхода из помещения № 47 (согласно паспорту БТИ №2), на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 1,84 м.; • высота эвакуационного выхода из помещения № 65 в помещение № 64 (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 1,84 м.; • высота эвакуационного выхода из помещения № 64 (согласно паспорту БТИ №2) на прилегающую территорию, фактически в свету составляет 1,79 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | | |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Двери, расположенные на 1 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора не имеют приспособления для самозакрывания, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дверь отделяющая коридор-помещение № 27 (согласно паспорту БТИ №2) от лестничной клетки-помещение № 46 (согласно паспорту БТИ №2), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания; • дверь отделяющая коридор-помещение № 11 (согласно паспорту БТИ №2) от лестничной клетки-помещение № 65 (согласно паспорту БТИ №2), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В коридорах, ведущих к эвакуационным выходам расположенных на 1 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 11 (согласно паспорту БТИ №2) выступает из плоскости стены на 0,16 металлический ящик зеленого цвета напротив помещения № 14 (согласно паспорту БТИ №2), расположенный на высоте 1,86 м. от уровня пола; • в помещении № 11 (согласно паспорту БТИ) выступает из плоскости стены на 0,13 металлический ящик серого цвета рядом с помещением № 10 (согласно паспорту БТИ №2), расположенный на высоте 1,34 м. от уровня пола; • в помещении № 51 (согласно паспорту БТИ №2) выступает из плоскости стены на 0,22 шкаф пожарного крана № 2, расположенный на высоте 1,26 м. от уровня пола. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1. расположенных на 2 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ширина двери, ведущей из помещения № 19 в помещение № 24 (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 1,07 м; • ширина двери, ведущей из помещения № 48 в помещение № 1-лестничная клетка (согласно паспорту БТИ №2), фактически в свету составляет 1,14 м. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Менее 2-х эвакуационных выходов имеют помещения класса Ф1.1 расположенные на 2 этаже (с одновременным пребыванием более 10</p> | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------|--|---------------|
| | | | | | <p>человек – т. е. при числе сидячих (рабочих) мест более 10 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • помещение № 19 (согласно паспорту БТИ №2), фактически составляет 36 сидячих мест. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | |
| | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Двери, расположенные на 2 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора не имеют приспособления для самозакрывания, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • дверь отделяющая коридор-помещение № 24 (согласно паспорту БТИ №2) от лестничной клетки-помещение № 17 (согласно паспорту БТИ №2), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания; • дверь отделяющая коридор-помещение № 48 (согласно паспорту БТИ №2) от лестничной клетки-помещение № 1 (согласно паспорту БТИ №2), одна из створок данной двери не имеет приспособления для самозакрывания. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>В коридорах, ведущих к эвакуационным выходам расположенных на 2 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 38 (согласно паспорту БТИ №2) выступает из плоскости стены на 0,23 шкаф пожарного крана № 5, расположенный на высоте 1,26 м. от уровня пола. <p>С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г.</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>в помещении № 42 (согласно паспорту БТИ №2) 2 этажа БИРП 12В 5А не обеспечивает питание речевых оповещателей система оповещения (питание электроприемника в дежурном режиме в течение 24 ч и в режиме “Тревога” не менее 3 ч.) при имитации срабатывания пожарной сигнализации, с отключенным основным источником электропитания (при переходе на режим работы от аккумуляторной батареи)</p> | 29.11.2019 г. |
| | | | не выполнено | 29.11.2019 | <p>Расстояние от ДПИ до светильников, расположенных на 2 этаже составляет менее 0,5 м., (без защиты шлейфов от электромагнитных наводок); в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 47 (согласно паспорту БТИ №2) ДПИ условное обозначение 13/7 (согласно Рабочему проекту по монтажу автоматической пожарной сигнализации ШИФР: 138-2009-ПС (далее-проект ШИФР: 138-2009-ПС)), фактическое расстояние составляет 0,2 м.; • в помещении №45 (согласно паспорту БТИ №2) ДПИ условное обозначение 13/5, 13/6 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; • в помещении №51 (согласно паспорту БТИ №2) ДПИ условное обозначение 14/3, 14.4 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; • в помещении №44 (согласно паспорту БТИ №2) ДПИ условное обозначение 13/3, 13/4 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; • в помещении №43 (согласно паспорту БТИ №2) ДПИ условное обозначение 13/1 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), | 29.11.2019 г. |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------------------|----|------------|--------------|---|---|--|
| | | | | | | фактическое расстояние составляет 0,4 м. С учётом декларации ПБ № 57430-760-2-17-44 от 06.05.2014 г. | | |
| | | | | | выполнено | 29.11.2019 | <p>На объекте не соблюдаются проектные решения (проект ШИФР: 138-2009-ПС) при обслуживании АПС на 2 этаже; в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в помещении №23 (согласно паспорту БТИ №2) ДПИ условное обозначение 23/4 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), является окончательным устройством, по факту окончательное устройство является ДПИ условное обозначение 23/1 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), расположенное в помещении № 22 (согласно паспорту БТИ №2); • в помещении №24 (согласно паспорту БТИ №2) расположен ДПИ условное обозначение 19/3 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), по факту данный ДПИ отсутствует; <p>в помещении №42, 48 (согласно паспорту БТИ №2) шлейф условное обозначение 15 (согласно проекта ШИФР: 138-2009-ПС), при имитации срабатывания ДПИ в этом шлейфе фактически на приборе приёмно-контрольном отобразился шлейф 17</p> | |
| 2. | Вишерский ПНИ филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №22 от 03.03.2016 | 2 | 01.12.2017 | не выполнено | | <p>Оборудовать пищеблок локальными вытяжными системами.</p> <p>2 квартал 2019 г.</p> <p>В настоящее время разрабатывается проект ЛВС</p> | |
| | | | | | | | <p>Оборудовать пристроенное помещение пищеблока, используемое для хранения овощей, системами отопления</p> <p>Исполненно</p> | |
| 3. | Красновишерский ПНИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | ГПН №84/1/1 от 01.10.2018 г. | 45 | 01.08.2019 | | | <p>Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) находятся в неисправном состоянии; функционируют некорректно, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> – При проверке ДИП 1.9 нет сигнала; – При проверке шлейфа № 6 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 28; – При проверке шлейфа № 5 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 28; – При проверке шлейфа № 13 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 34; – При проверке шлейфа № 11 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 32; – При проверке шлейфа № 12 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 33; – При проверке шлейфа № 8 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 29; – При проверке шлейфа № 16 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 37; – При проверке шлейфа № 15 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 36; – При проверке шлейфа № 19 (в соответствии с документацией) сигнал <p>01.08.2019</p> | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | <p>поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 40;</p> <ul style="list-style-type: none"> – СОУЭ на втором этаже здания не работает (нет звучания); – СОУЭ на третьем этаже здания не работает (нет звучания); – В помещении № 18 (в соответствии с техническим паспортом БТИ) 4 этажа отсутствуют дымовые пожарные извещатели. | |
| | | | | | | <p>1 этаж</p> <p>При открывании дверей помещений, отделяющих коридор (помещение № 20 в соответствии с паспортом БТИ) ширина пути эвакуации в коридоре остается менее 1,2 м. Фактически ширина коридора составляет 1,47 м., ширина дверного полотна составляет 0,8 м., фактическая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,67 м.;</p> <p><u>ПРИМЕЧАНИЕ: при двустороннем открывании дверей за ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную на ширину дверного полотна.</u></p> | 01.08.2019 |
| | | | | | | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1. расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ширина двери, ведущей из коридора-помещение № 3 в помещение № 5 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,84 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 5 (согласно паспорту БТИ) в помещение № 12, фактически в свету составляет 0,73 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 12 (согласно паспорту БТИ) в помещение № 14, фактически в свету составляет 0,97 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 14 (согласно паспорту БТИ) непосредственно на улицу, фактически в свету составляет 0,93 м.; – ширина двери, отделяющей помещение № 5 (согласно паспорту БТИ) от лестничной клетки № 6, фактически в свету составляет 1,12 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 1 (согласно паспорту БТИ) в коридор 20, фактически в свету составляет 1,13 м.; – ширина двери, отделяющей помещение № 30 (согласно паспорту БТИ) непосредственно на улицу, фактически в свету составляет 1,10 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 35 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 1,12 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 35 в помещение № 32 (л/кл) (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,85 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 32 непосредственно на улицу, фактически в свету составляет 0,92 м. (вторая створка двери не открывается); – ширина двери, ведущей из лестничной клетки (помещение № 6) непосредственно на улицу, фактически в свету составляет 1,06 м. (вторая створка двери не открывается); | 01.08.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 0,8 м. в ряде помещений класса Ф1.1., расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ширина двери, ведущей из помещения № 4 в помещение № 5 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,53 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 2 в помещение № 3 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 23 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,58 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 21 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,56 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 24 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 34 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 14 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 40 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 31 в помещение-№ 34 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,68 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 33 в помещение-№ 34 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,66 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 39 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 39 в помещение № 38 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,75 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 29 в помещение № 34 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | <p>Высота эвакуационных выходов в свету менее 1,9 м. в ряде помещений класса Ф1.1., расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – высота двери, ведущей из помещения № 3 в помещение № 5 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 1,8 м.; – высота двери, ведущей из лестничной клетки (помещение № 6) непосредственно на улицу, фактически в свету составляет 1,84 м.; | |
| | | | | | | <p>Двери, расположенные на 1 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора не имеют приспособления для самозакрывания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дверь, отделяющая коридор-помещение № 20 от помещения № 1 (согласно паспорту БТИ), каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; – дверь, отделяющая коридор-помещение № 35 от лестничной клетки-помещение № 32 (согласно паспорту БТИ). Каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; – дверь, отделяющая коридор-помещение № 5 от лестничной клетки- | 01.08.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | помещение № 6 (согласно паспорту БТИ). Каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; | |
| | | | | | | При высоте лестницы более 45 см., расположенной на улице при выходе из помещения № 14 1 этажа (согласно паспорту БТИ), не предусмотрено ограждение с перилами, (фактически высота лестницы составляет 0,65 м.); | 01.08.2019 |
| | | | | | | Расстояние от точечных дымовых пожарных извещателей (далее - ДПИ) до светильников, расположенных на 1 этаже составляет менее 0,5 м., (без защиты шлейфов от электромагнитных наводок); в том числе: – в помещении №12 (согласно паспорту БТИ) ДПИ условное обозначение 7.1(1), 7.2(1), 7.3(1), (согласно проекта ШИФР: 30/07-2010-АПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина горизонтальной входной площадки составляет менее 1,5 ширины полотна наружной двери в местах: – При выходе из помещения № 14 (согласно паспорту БТИ) перед эвакуационным выходом (фактически площадка -1,44 м., дверное полотно – 0,98 м.; – При выходе из помещения № 30 (согласно паспорту БТИ) перед эвакуационным выходом (фактически площадка -1,1 м., дверное полотно – 0,82 м.; – При выходе из помещения № 32 (согласно паспорту БТИ) перед эвакуационным выходом (фактически площадка -1,03 м., дверное полотно – 1,12 м.; – При выходе из помещения № 1 (согласно паспорту БТИ) перед эвакуационным выходом (фактически площадка -0,9 м., дверное полотно – 0,84 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина лестничного марша (помещение № 32 согласно паспорта БТИ) менее 1,35 м., фактически составляет 1,25 м. | 01.08.2019 |
| | | | | | | На лестничной клетке (помещение № 6 согласно паспорта БТИ) для отделки пола используются материалы с высокой пожарной опасностью (покрыты ДСП); | 01.08.2019 |
| | | | | | | На полу на путях эвакуации допускается перепад высот менее чем 45 см.: – из помещения 3 в помещение № 5 (согласно паспорту БТИ). Фактически составляет 12 см.; – из помещения 1 в помещение № 20 (согласно паспорту БТИ). Фактически составляет 6 см.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Допускается параллельная прокладка проводов и кабелей систем пожарной автоматики с расстоянием менее, чем 0,5 м. в помещениях: – помещение № 35 (согласно паспорту БТИ). Фактически расстояние составляет 20 см; – помещение № 31 (согласно паспорту БТИ). Фактически расстояние составляет 20 см; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина лестничного марша (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ) между 1 и 2 этажами менее 1,35 м., фактически составляет 1,1 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Высота лестничного марша, ведущего с 1 этажа (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ) на 2 этаж менее требуемого | 01.08.2019 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|------------|
| | | | | | (фактически составляет 1,83 м.); | |
| | | | | | 2 этаж | |
| | | | | | Складское помещение для грязного белья (помещение № 16 в соответствии с паспортом БТИ) не защищено противопожарной дверью | 01.08.2019 |
| | | | | | Ширина эвакуационных выходов в свету менее 0,8 м. в ряде помещений класса Ф1.1. расположенных на 2 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе: – ширина двери, ведущей из помещения № 20 в помещение № 28 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,68 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 18 в помещение № 28 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,68 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 21 в помещение № 28 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,63 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 3 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 13 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,77 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 11 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,75 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 4 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,77 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 6 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 9 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,74 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 7 в помещение-№ 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1. расположенных на 2 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе: – ширина двери, ведущей из помещения № 2 (согласно паспорту БТИ) в помещение № 1, фактически в свету составляет 1,15 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 2 (согласно паспорту БТИ) в помещении № 8 (л/кл), фактически в свету составляет 1,13 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | Двери, расположенные на 2 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора не имеют приспособления для самозакрывания: – дверь отделяющая коридор № 2 (согласно паспорту БТИ) от помещения № 8 (л/кл) (согласно паспорту БТИ), каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; – дверь отделяющая коридор-помещение № 28 (согласно паспорту БТИ) от лестничной клетки-помещение № 24 (согласно паспорту БТИ), каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; – дверь отделяющая коридор-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ) от лестничной клетки-помещение № 1. Каждая створка двери должна | 01.08.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | иметь устройство для samozакрывания и уплотнители в притворах; | |
| | | | | | | Высота эвакуационных выходов в свету менее 1,9 м. в ряде помещений класса Ф1.1., расположенных на 2 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе: – высота двери, ведущей из помещения № 2 в помещение № 8 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 1,85 м.; | |
| | | | | | | Допускается параллельная прокладка проводов и кабелей систем пожарной автоматики с расстоянием менее, чем 0,5 м. в помещениях: – помещение № 32 (согласно паспорту БТИ); | 01.08.2019 |
| | | | | | | При открывании дверей помещений, отделяющих коридор, ширина пути эвакуации в коридоре остается менее 1,2 м.: – ширина коридора помещения № 32 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,25 м., ширина дверного полотна составляет 0,9 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,35 м.; – ширина коридора помещения № 28 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,25 м., ширина дверного полотна составляет 0,85 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,4 м.; – ширина коридора помещения № 2 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,32 м., ширина дверного полотна составляет 0,8 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,52 м.; <u>ПРИМЕЧАНИЕ: во всех вышеописанных случаях наблюдается двустороннее открывание дверей. В данном случае, за ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную на ширину дверного полотна.</u> | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина лестничной площадки между 1 и 2 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | Ширина лестничной площадки между 1 и 2 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 24 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | Ширина лестничной площадки между 1 и 2 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 8 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | 3 этаж | |
| | | | | | | Двери помещений складского и производственного назначения, расположенных на 3 этаже, не в противопожарном исполнении: – двери складского помещения № 15 (согласно паспорту БТИ); – двери складского помещения № 10 (согласно паспорту БТИ). <u>ПРИМЕЧАНИЕ: на дверях данной категории должны быть указаны классы зон и категории помещений.</u> | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина эвакуационных выходов в свету менее 0,8 м. в ряде помещений класса Ф1.1., расположенных на 3 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе: – ширина двери, ведущей из помещения № 15 в помещение № 12 | 01.08.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|------------|
| | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,63 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 17 в помещение № 12 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,63 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 24 в помещение № 12 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 30 в помещение № 29 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,77 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 3 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,73 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 8 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,73 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 4 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,73 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 7 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,74 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 6 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,74 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 5 в помещение-№ 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,73 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 9 в помещение-№ 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,78 м.; | |
| | | | | | | В помещении № 28 (согласно паспорту БТИ) допускается параллельная прокладка проводов и кабелей систем пожарной автоматики с расстоянием менее, чем 0,5 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Дверь, отделяющая коридор № 12 от помещения № 19 (согласно паспорту БТИ л/кл), не имеет приспособления для самозакрывания. Каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; | 01.08.2019 |
| | | | | | | <p>При открывании дверей помещений, отделяющих коридор, ширина пути эвакуации в коридоре остается менее 1,2 м.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ширина коридора помещения № 12 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,37 м., ширина дверного полотна составляет 0,9 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,47 м.; – ширина коридора помещения № 29 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,28 м., ширина дверного полотна составляет 0,9 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,38 м.; – ширина коридора помещения № 2 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,3 м., ширина дверного полотна составляет 0,84 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,46 м. <p><u>ПРИМЕЧАНИЕ: во всех вышеописанных случаях наблюдается двустороннее открывание дверей. В данном случае, за ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную на ширину дверного полотна.</u></p> | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина двери, ведущей из помещения № 2 в помещение № 1 (согласно паспорту БТИ), в ряде помещений с пребыванием более 15 человек (при числе эвакуирующихся более 15 человек) менее, чем 1,2 м. Фактически | 01.08.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | в свету составляет 1,11 м.; | |
| | | | | | | Ширина лестничной площадки между 2 и 3 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 19 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | Ширина лестничной площадки между 2 и 3 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | 4 этаж | |
| | | | | | | Допускается параллельная прокладка проводов и кабелей систем пожарной автоматики с расстоянием менее, чем 0,5 м. в помещениях: – помещение № 29 (согласно паспорту БТИ). Фактически расстояние составляет 18 см; | 01.08.2019 |
| | | | | | | При открывании дверей помещений, отделяющих коридор, ширина пути эвакуации в коридоре остается менее 1,2 м.: – ширина коридора помещения № 33 (в соответствии с паспортом БТИ) фактически составляет 1,45 м., ширина дверного полотна составляет 0,9 м., итоговая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,55 м. <u>ПРИМЕЧАНИЕ: в данном случае наблюдается одностороннее открывание дверей. За ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную на половину ширины дверного полотна.</u> | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина эвакуационных выходов в свету менее 0,8 м. в ряде помещений класса Ф1.1., расположенных на 4 этаже (с одновременным пребыванием не более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся не более 15 человек), в том числе: – ширина двери, ведущей из помещения № 27 в помещение № 26 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,73 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 25 в помещение № 26 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,65 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 18 в помещение № 15 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,68 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 16 в помещение № 15 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,68 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 19 в помещение № 15 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,68 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 10 в помещение № 11 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,75 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 9 в помещение № 11 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,75 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 4 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 5 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 6 в помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,75 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 6 в помещение № 13 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,73 м.; | 01.08.2019 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | <p>Двери помещений складского и производственного назначения, расположенных на 3 этаже, не в противопожарном исполнении:</p> <ul style="list-style-type: none"> – двери складского помещения № 27 (согласно паспорту БТИ); – двери мастерской. Помещение № 32 (согласно паспорту БТИ); – двери складского помещения. Помещение № 13 (согласно паспорту БТИ); – двери складского помещения. Помещение № 22 л/кл (согласно паспорту БТИ); – двери складского помещения. Помещение № 3 (согласно паспорту БТИ); – двери складского помещения. Помещение № 8 (согласно паспорту БТИ); – двери складского помещения. Помещение № 7 (согласно паспорту БТИ). <p><u>ПРИМЕЧАНИЕ: на дверях данной категории должны быть указаны классы зон и категории помещений в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; противопожарные двери оснащаются устройствами для самозакрывания.</u></p> | 01.08.2019 |
| | | | | | <p>Двери, расположенные на 4 этаже, отделяющие лестничные клетки от общего коридора, не имеют приспособления для самозакрывания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дверь отделяющая коридор № 15 от помещения № 22 (согласно паспорту БТИ), каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; – дверь отделяющая помещение № 1 от лестничной клетки-помещение № 2 (согласно паспорту БТИ), каждая створка двери должна иметь устройство для самозакрывания и уплотнители в притворах; – Противопожарная дверь, отделяющая складское помещение № 7 (согласно паспорту БТИ) от помещения № 2; | 01.08.2019 |
| | | | | | <p>Расстояние от точечных дымовых пожарных извещателей (далее - ДПИ) до светильников, расположенных на 4 этаже составляет менее 0,5 м., (без защиты шлейфов от электромагнитных наводок); в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – в помещении № 33 (согласно паспорту БТИ) ДПИ условное обозначение 2.1(2), (согласно проекта ШИФР: 30/07-2010-АПС), фактическое расстояние составляет 0,4 м.; – в помещении № 20 (согласно паспорту БТИ) ДПИ условное обозначение 4.8(2), 4.7(2) (согласно проекта ШИФР: 30/07-2010-АПС), фактическое расстояние составляет 0,3 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | <p>Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1., расположенных на 4 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ширина двери, ведущей из помещения № 23 в помещение № 15 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,89 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 15 (согласно паспорту БТИ) в помещение № 22, фактически в свету составляет 1,16 м.; – ширина двери, ведущей из помещения № 1 (согласно паспорту БТИ) в помещение № 2, фактически в свету составляет 1,03 м.; | |

| | | | | | | | | |
|--|------------------------------|----|------------|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | | – ширина двери, ведущей из помещения № 1 (согласно паспорту БТИ) в коридор 20, фактически в свету составляет 1,13 м.; | |
| | | | | | | | Дымовой пожарный извещатель, расположенный в помещении № 33 (согласно техническому паспорту БТИ), находится на расстоянии от вытяжной вентиляции менее чем на 1 м., фактически 0,7 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | | Ширина лестничной площадки между 3 и 4 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | | Ширина лестничной площадки между 3 и 4 этажами меньше ширины марша лестничной клетки (помещение № 22 в соответствии с паспортом БТИ); | |
| | | | | | | | Лестничные марши между 3 и 4 этажами (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ) имеют разную высоту ступеней; | 01.08.2019 |
| | | | | | | | Лестничные марши между 3 и 4 этажами (помещение № 22 в соответствии с паспортом БТИ) имеют разную высоту ступеней. Фактически от 13 см до 5 см.; | 01.08.2019 |
| Вишерский ПНИ филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | ГПН №84/1/1 от 01.10.2018 г. | 13 | 01.08.2019 | | | | В пункте 17 раздела 3 декларации пожарной безопасности (в части установки автоматической пожарной сигнализации) указаны недействующие нормативные документы (НПБ 110-03, отменённые с 1 мая 2009 года, приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 175, при введении в действие СП 5.13130.2009) в то время, как декларация составлена 16.01.2014. При этом, рабочий проект АПС шифр: 01-08-12-АПС составлен в соответствии с действующей документацией | 01.08.2019 |
| | | | | | | | В раздел III декларации пожарной безопасности не внесены ссылки на нормативные документы, в соответствии с которыми смонтированы системы противопожарной защиты АПС и СОУЭ на объекте, расположенном по адресу: г. Красновишерск, ул. Коммунистическая, 14 (согласно заключению о соответствии АПС; рабочий проект АПС шифр: 01-08-12-АПС | 01.08.2019 |
| | | | | | | | Здание не защищено автоматическими установками пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре III типа, при этом необходимо оповещение только работников учреждения при помощи специального текста оповещения, который не должен содержать слов, способных вызвать панику (фактически указанные системы отсутствуют в помещениях 4 и 5 этажей) | 01.08.2019 |
| | | | | | | | Система автоматической пожарной сигнализации (АПС) и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) находятся в неисправном состоянии; функционируют некорректно, а именно: <ul style="list-style-type: none"> • Шлейф № 12 неисправен; • При проверке шлейфа № 5 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 18; • При проверке шлейфа № 6 (в соответствии с документацией) сигнал поступает на прибор С2000-54 на шлейф № 18. | 01.08.2019 |
| | | | | | | | Смонтированные на объекте системы автоматической противопожарной защиты (автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре) не | 01.08.2019 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------------|
| | | | | | | соответствуют рабочему проекту АПС шифр: 01-08-12-АПС (фактически указанные системы смонтированы в том числе в помещениях лифтовых холлов, а также тамбурах наружной эвакуационной лестницы закрытого типа, в проекте АПС это не отражено). | |
| | | | | | | В чердачном помещении огнезащитная обработка деревянных строительных конструкций проведена не в полном объеме (имеются элементы обрешетки кровли, установленные после проведения огнезащитной обработки в 2016 году), места отбора образцов для проведения проверки качества огнезащитной обработки не обработаны дополнительно. | 01.08.2019 |
| | | | | | | 1 этаж | |
| | | | | | | Допускается параллельная прокладка проводов и кабелей систем пожарной автоматики с расстоянием менее, чем 0,5 м. в помещениях: - помещение № 16, 17 (согласно паспорту БТИ). Фактически расстояние составляет 41 см; | 01.08.2019 |
| | | | | | | Ширина эвакуационных выходов в свету менее 1,2 м. в ряде помещений класса Ф 1.1., расположенных на 1 этаже (с одновременным пребыванием более 15 человек – т. е. при числе эвакуирующихся более 15 человек), в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • ширина двери, ведущей из помещения № 16 в помещение № 14 (согласно паспорту БТИ), фактически в свету составляет 0,76 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 14 (согласно паспорту БТИ) в помещение № 13, фактически в свету составляет 0,75 м.; • ширина двери, ведущей из помещения № 13 (согласно паспорту БТИ) на улицу, фактически в свету составляет 0,86 м.; | 01.08.2019 |
| | | | | | | 2 этаж | |
| | | | | | | В коридоре, ведущем к эвакуационным выходам, расположенном на 2 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 2 (согласно паспорту БТИ) выступает из плоскости стены на 0,43 м. короб системы вентиляции, расположенный на высоте 1,73 м. от уровня пола; С учётом декларации ПБ № 522265-012-ТО-115 от 16.01.2014 г. | |
| | | | | | | 3 этаж | |
| | | | | | | В коридоре, ведущем к эвакуационным выходам, расположенном на 3 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 2 (согласно паспорту БТИ) выступает из плоскости стены на 0,43 м. короб системы вентиляции, расположенный на высоте 1,73 м. от уровня пола; С учётом декларации ПБ № 522265-012-ТО-115 от 16.01.2014 г. | |
| | | | | | | 4 этаж | |
| | | | | | | В коридоре, ведущем к эвакуационным выходам, расположенном на 4 этаже, допускается размещение оборудования, выступающего из плоскости стен на высоте менее 2 м., в том числе: <ul style="list-style-type: none"> • в помещении № 1 (согласно паспорту БТИ) выступает из плоскости стены на 0,43 м. короб системы вентиляции, расположенный на высоте 1,73 м. от уровня пола; | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|--|-------------|-----------|---|-------------|
| | | | | | | С учётом декларации ПБ № 522265-012-ТО-115 от 16.01.2014 г. | |
| | | | | | | При открывании дверей помещений, отделяющих коридор (помещение № 1 в соответствии с паспортом БТИ) ширина пути эвакуации в коридоре остается менее 1,2 м. Фактически ширина коридора составляет 1,52 м., ширина дверного полотна составляет 0,8 м., фактическая ширина коридора с учетом вычета полотна двери составляет 0,72 м.; <u>ПРИМЕЧАНИЕ: при двустороннем открывании дверей за ширину эвакуационного пути по коридору следует принимать ширину коридора, уменьшенную на ширину дверного полотна.</u> | 01.08.2019 |
| | | | | | | 5 этаж | |
| | | | | | | Складские помещения, расположенные на 5 этаже и используемые для хранения мебели и оборудования, не отделены противопожарными дверями с нормируемым пределом огнестойкости. | 01.08.2019 |
| 4. | Березниковский ДИПИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1500, от 12.10.2018 г. | | 03.12.2018г | выполнено | Обеспечить уровень бактериальной обсемененности воздушной среды в процедурном кабинете в соответствии с требованиями п. 6.31. главы I СанПиН 2.1.3.2630-10. | 03.12.2018г |
| | | | | | выполнено | Обеспечить наличие подтверждающих документов - графика, журнала записи, свидетельствующих о проведении мероприятий по очистке вытяжных вентиляционных решеток от пыли с периодичностью 1 раз в месяц, в соответствии с требованиями п. 8.3 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 03.12.2018г |
| | | | | | выполнено | Обеспечить проведение санитарно-гигиенических мероприятий в соответствии с нормативными документами по соблюдению противоэпидемического режима при регистрации случаев гельминтозов в соответствии с требованиями п. 4.2., п. 5.1. СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза». | 03.12.2018г |
| | | | | | выполнено | Обеспечить организацию и проведение своевременной вакцинации сотрудников КГАУ «Соликамский ДИПИ» против дифтерии (Змеева Г.А.), против кори, в соответствии с требованиями ч. 1., 3. ст. 29, ст. 35 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ, ч.2 ст. 9 Федерального закона «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17.09.1998г. № 157-ФЗ, постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требуют обязательного проведения профилактических прививок» № 825 от 15.07.1999г., п. 18.1., п. 18.3. СП 3.1./3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям». | 03.12.2018г |
| | Вишерский ПНИ, филиал КГАУ | РПН №1500, от 12.10.2018 г. | | 03.12.2018г | выполнено | Обеспечить уровень бактериальной обсемененности воздушной среды в процедурном кабинете в соответствии с требованиями п. 6.31. главы I СанПиН 2.1.3.2630-10. | |

| | | | | | | |
|---|-----------------------------|--|-------------|-----------|---|--|
| «Соликамский ДИПИ» | | | | | Обеспечить проведение обработки постельных принадлежностей в дезинфекционной камере после выписки (смерти) проживающих в соответствии с требованиями п. 8.5. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | выполнено | Обеспечить наличие подтверждающих документой - графика, журнала записи, свидетельствующих о проведении мероприятий по очистке вытяжных вентиляционных решеток от пыли с периодичностью 1 раз в месяц, в соответствии с требованиями п. 8.3 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | выполнено | Обеспечить проведение санитарно-гигиенических мероприятий в соответствии с нормативными документами по соблюдению противоэпидемического режима при регистрации случаев гельминтозов в соответствии с требованиями п. 4.2., п. 5.1. СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза». | |
| | | | | выполнено | Обеспечить организацию и проведение своевременной вакцинации сотрудников КГАУ «Соликамский ДИПИ» против дифтерии (Вивсянник Л.П., Волошко Э.А., Вакорина Т.Ф. Жунева Э.В.), против кори, в соответствии с требованиями ч. 1., 3. ст. 29, ст. 35 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ, ч.2 ст. 9 Федерального закона «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17.09.1998г. № 157-ФЗ, постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требуют обязательного проведения профилактических прививок» № 825 от 15.07.1999г., п. 18.1., п. 18.3. СП 3.1./3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям». | |
| Красновишерский ПНИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1500, от 12.10.2018 г. | | 03.12.2018г | выполнено | Обеспечить уровень бактериальной обсемененности воздушной среды в процедурном кабинете в соответствии с требованиями п. 6.31. главы I СанПиН 2.1.3.2630-10. | |
| | | | | выполнено | Обеспечить наличие подтверждающих документой - графика, журнала записи, свидетельствующих о проведении мероприятий по очистке вытяжных вентиляционных решеток от пыли с периодичностью 1 раз в месяц, в соответствии с требованиями п. 8.3 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | выполнено | Обеспечить проведение санитарно-гигиенических мероприятий в соответствии с нормативными документами по соблюдению | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|--|--|--|
| | | | | | | противоэпидемического режима при регистрации случаев гельминтозов в соответствии с требованиями п. 4.2., п. 5.1. СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза». | |
| | | | | выполнено | | Обеспечить соответствие уровня искусственного освещения в кабинете психолога, кабинете начальника социально-методического отдела, требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». | |
| | | | | выполнено | | Обеспечить соответствие коэффициента пульсации освещенности в кабинете психолога, кабинете начальника социально-методического отдела, кабинете социально-методического отдела, нормативной величине, установленной п. 3.3.1. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», п. 4.5. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | выполнено | | Обеспечить организацию и проведение своевременной вакцинации сотрудников КГАУ «Соликамский ДИПИ» против кори, в соответствии с требованиями ч. 1., 3. ст. 29, ст. 35 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ, ч.2 ст. 9 Федерального закона «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17.09.1998г. № 157-ФЗ, постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требуют обязательного проведения профилактических прививок» № 825 от 15.07.1999г., п. 18.1., п. 18.3. СП 3.1./3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям». | |
| | | | | выполнено | | Обеспечить уровень искусственной освещенности при системе общего освещения в административном кабинете (кабинет начальника социально-методического отдела) в соответствии с нормативной величиной, установленной п. 3.3.1. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», п. 4.5. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | выполнено | | Обеспечить соответствие коэффициента пульсации освещенности в кабинете начальника социально-методического отдела, в кабинете социально-методического отдела нормативной величине, установленной п. 3.3.1. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», п. 4.5. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|---|-------------|-----------|---|-------------|
| | | | | | | устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | Дубравский ДИПИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1500, от 12.10.2018 г. | 1 | 03.12.2018г | выполнено | Обеспечить организацию и проведение своевременной вакцинации сотрудников КГАУ «Соликамский ДИПИ» против дифтерии (Тверитинова Л.С., Ковалевский И.Ю., Василкова С.Н., Ванюкова С.А.), против кори, в соответствии с требованиями ч. 1., 3. ст. 29, ст. 35 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ, ч.2 ст. 9 Федерального закона «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17.09.1998г. № 157-ФЗ, постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требуют обязательного проведения профилактических прививок» № 825 от 15.07.1999г., п. 18.1., п. 18.3. СП 3.1./3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2014г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям». | |
| 5. | Вишерский ПНИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1501, от 12.10.2018 г. | 6 | 14.10.2019г | | Оборудовать места отдыха садовой мебелью, навесами в соответствии требованиям п. 2.2 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Устранить в дефекты внутренней отделки помещений: в актовом зале, комнатах №№ 223, 227, 306, 307, коридоре, 309, 325, 322, дверей в ванной комнате на 1 этаже в соответствии требованиям п. 5.1. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 01.10.2019г |
| | | | | | | Устранить в дефекты мебели в комнатах №№ 211, 213, 314, 323, 329, комнате отдыха в соответствии требованиям п. 6.2. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Обеспечить в наличие съемных чехлов не менее 2 комплектов в соответствии требованиям п. 6.2 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Устранить в помещениях изолятора дефекты внутренней отделки напольного покрытия в соответствии требованиям п. 4.2, п. 4.3, п.4.4 раздела I СанПиН 2.1.3.2630 – 10, п.5.1., п.5.5. СанПиН 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального | 01.10.2019г |

| | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|---|------------|--|--|---|-------------|
| | | | | | | обслуживания». | |
| | | | | | | Обеспечить в помещениях медицинского назначения (изоляторе) наличие москитных сеток на окнах в соответствии требованиям п. 8.12. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 01.10.2019г |
| Красновишерский ПНИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1501, от 12.10.2018 г. | 7 | 14.10.2019 | | | Устранить дефекты внутренней отделки помещений: в актовом зале, комнатах №№ 201, 311, 305, 315, 322, коридоре, туалете на втором этаже соответствии требованиям п. 5.1. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Устранить дефекты мебели в комнатах №№ 202, 205, 311, в актовом зале, в ванном отделении на третьем этаже в соответствии требованиям п. 6.2. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Обеспечить наличие съемных чехлов не менее 2 комплектов в соответствии требованиям п. 6.2 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Обеспечить наличие подтверждающих документов о проведении мероприятий по очистке вытяжных вентиляционных решеток в соответствии требованиям п. 8.3 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Устранить дефекты внутренней отделки помещений процедурного кабинета, приемно-карантинного отделения и изолятора в соответствии требованиям п. 4.2, п. 4.3, п.4.4 раздела I СанПиН 2.1.3.2630 – 10, п.5.1., п.5.5. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | 01.10.2019г |
| | | | | | | Обеспечить в помещениях медицинского назначения приемно-карантинном отделении, изоляторе наличие на окнах москитных сеток в соответствии требованиям п. 8.12. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» | |
| | | | | | | Обеспечить проведение дератизационных, инженерно-технических мероприятий по защите объекта от грызунов в помещениях приемно- | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|----|------------|--|---|-------------|
| | | | | | | карантинного отделения, изоляторе в соответствии требованиям п. 11.23 СанПиН 2.1.3.2630 – 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», п. 8.10. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| 6. | Березниковский ДИПИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1502, от 12.10.2018 г. | 13 | 20.09.2019 | | Оборудовать места отдыха стационарными или временными туалетами в соответствии с п. 2.2. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Разместить электрические выключатели, ручки, звонки в зоны досягаемости в вертикальной и горизонтальной плоскостях, доступных для лиц пожилого возраста, в соответствии с п. 3.7. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Устранить наличие дефектов внутренней отделки в соответствии с п. 5.1. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» в следующих помещениях: Устранить наличие дефектов внутренней отделки: 1 эт.: Душевая (Облупленности покрытия на потолке) Жилая комната № 23 (Рваный линолеум) 2 эт.: Кухня изолятора (Трещины на стене) Туалет женский (Трещины на потолке) | 10.09.2019г |
| | | | | | | Обеспечить наличие гладкого потолка в помещениях медицинского блока, а именно: в коридоре, в кабинете старшей медицинской сестры в соответствии с п. 4.2. главы I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» | 10.09.2019г |
| | | | | | | Обеспечить в прачечной помещение для сортировки и временного хранения грязного белья в соответствии с п. 2.8. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | |
| | | | | | | Устранить в прачечной пересечение потоков чистого и грязного белья в соответствии с п. 2.3. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | |
| | | | | | | Обеспечить в гардеробе для персонала прачечной наличие индивидуальных двойных шкафчиков для хранения личной и рабочей одежды в соответствии с п. 4.8. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, | |

| | | | | | | | |
|--|--|-----------------------------|----|------------|--|--|-------------|
| | | | | | | содержанию и режиму работы прачечных» | |
| | | | | | | Обеспечить хранение уборочного инвентаря в прачечной в соответствии с п. 4.2. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | |
| | | | | | | Оборудовать рабочее место парикмахера креслом, туалетным столиком, раковиной для мытья волос в соответствии с п. 6.8. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания», п. 3.9 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Обеспечить в парикмахерской наличие емкости с крышкой для грязного белья в соответствии с п. 3.12. СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| | | | | | | Обеспечить наличие 3-х наборов инструментов для обслуживания одного клиента в соответствии с п. 9.21. СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| | | | | | | Обеспечить наличие для сбора остриженных волос закрывающегося совка в соответствии с п. 9.6 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| | | | | | | Обеспечить в процедурном кабинете в качестве резервного источника горячего водоснабжения водонагревательное устройство в соответствии с п. 5.4 СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Оборудовать места отдыха стационарными или временными туалетами в соответствии с п. 2.2. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Разместить электрические выключатели, ручки, звонки в зоны досягаемости в вертикальной и горизонтальной плоскостях, доступных для лиц пожилого возраста, в соответствии с п. 3.7. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и | 10.09.2019г |
| | Дубравский ДИПИ (ул.Лесная, 38А), филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1502, от 12.10.2018 г. | 13 | 20.09.2019 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----------|--|--|-------------|
| | | | | | противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | | Устранить наличие дефектов внутренней отделки в соответствии с п. 5.1. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» в следующих помещениях: 1 эт.: Мужская палата приемно-карантинного отделения, жилая комната №№ 11,12,14,15 (Трещины на стене) Туалет в приемно-карантинном отделении (Трещины на потолке, облупленности на подоконнике) Жилая комната № 31 (Облупленности покрытия и трещины на стене) Туалет мужской, жилая комната № 35 (Облупленности покрытия на потолке) 2 эт.: Кабинет начальника хоз. отдела (Трещины на стене, потолке) Кабинет специалистов по социальной работе/инструктора по труду, жилая комната № 43, столовая (Трещины на стене) Жилая комната №№ 54,63,65 (Облупленности покрытия на стенах) Жилая комната № 55 (Облупленности покрытия на потолке) Жилая комната № 66 (Облупленности покрытия и трещины на стене) Жилая комната № 40 (Трещины на дверном косяке) Кабинет кастелянши (Трещины на потолке) | 10.09.2019г |
| | | | выполнено | | Обеспечить в прачечной помещение для сортировки и временного хранения грязного белья в соответствии с п. 2.8. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» | |
| | | | | | Обеспечить для перевозки грязного белья наличие тележек, имеющих сигнальную маркировку в соответствии с п. 4.5. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | 10.09.2019г |
| | | | выполнено | | Обеспечить в прачечной помещение для временного хранения чистого белья, оборудованное стеллажами в соответствии с п. 4.4. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» | |
| | | | выполнено | | Обеспечить хранение чистого белья не на полу в соответствии с п. 4.6. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | |
| | | | | | Обеспечить в здании прачечной общеобменную приточно-вытяжную и местную вытяжную вентиляцию с механическим побуждением для удаления избыточной влаги в стиральном и гладильном отделении в соответствии с п. 3.1. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | 10.09.2019г |
| | | | | | Оборудовать для персонала прачечной индивидуальные двойные шкафчики для хранения личной и рабочей одежды в соответствии с п. 4.8. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» | 31.01.2019 |

| | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|---|------------|-----------|---|-------------|
| | | | | | | Обеспечить хранение уборочного инвентаря прачечной в соответствии с п. 4.2. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных». | 31.01.2019 |
| | | | | | | Оборудовать рабочее место парикмахера креслом, туалетным столиком, раковиной для мытья волос в соответствии с п. 3.9 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | 10.09.2019г |
| | | | | | выполнено | Обеспечить в парикмахерской наличие емкости с крышкой для грязного белья в соответствии с п. 3.12. СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| | | | | | выполнено | Обеспечить наличие для сбора остриженных волос закрывающегося совка в соответствии с п. 9.6 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| | Дубравский ДИПИ (д.Села, ул.Новая, 1), филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1502, от 12.10.2018 г. | 6 | 20.09.2019 | | Оборудовать места отдыха стационарными или временными туалетами в соответствии с п. 2.2. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Разместить электрические выключатели, ручки, звонки в зоны досягаемости в вертикальной и горизонтальной плоскостях, доступных для лиц пожилого возраста, в соответствии с п. 3.7. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | 10.09.2019г |
| | | | | | | Устранить дефекты внутренней отделки в соответствии с п. 5.1. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» в следующих помещениях: 1 эт.: Процедурный кабинет, жилые комнаты №№ 4,6,15,19, кабинет кастелянши (Трещины на стене) служебное помещение (Трещины на стене, рваный линолеум) 2 эт.: Служебный туалет, жилая комната № 21, кабинет руководителя/инструктора по труду (Трещины на стене) Жилая комната № 22 (Трещины на стене, признаки поражения грибом стен, потолка) | 10.09.2019г |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|---|------------|-----------|---|-------------|
| | | | | | | Оборудовать рабочее место парикмахера креслом, туалетным столиком, раковиной для мытья волос в соответствии с п. 3.9 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | 10.09.2019г |
| | | | | | выполнено | Обеспечить в парикмахерской наличие емкости с крышкой для грязного белья в соответствии с п. 3.12. СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| | | | | | выполнено | Обеспечить наличие для сбора остриженных волос закрывающегося совка в соответствии с п. 9.6 СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, содержанию, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально–бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги». | |
| 7. | Березниковский ДИПИ, филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1503, от 12.10.2018 г. | 6 | 20.03.2019 | | Обеспечить уровень искусственной освещенности в кабинете главного врача, в кабинете социально-методического отдела не менее 300 Лк, в соответствии с п. 3.3.1. таблица 2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». | 20.03.2019 |
| | | | | | | Обеспечить коэффициент пульсации освещенности в кабинете главного врача не более 15 % в соответствии с п. 3.3.1. таблица 2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». | 20.03.2019 |
| | | | | | | Обеспечить у вновь поступивших в 2018 году проведение профилактических прививок: Куликова И.А., Кондаковой Г.А., Ерыкаловой Е.В., Корсунцева С.Е., в дальнейшем – обеспечить проведение профилактических прививок у всех поступающих лиц в соответствии со ст. 35 Федерального закона от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ст. 9 Федерального закона от 17.09.1998 г. № 157 «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», п. 8.14 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания», Приказа Минздрава России от 21.03.2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям». | 25.12.2018 |
| | | | | | выполнено | Обеспечить прием на проживание лиц с наличием сведений о профилактических прививках, сведениями об обследовании на группу возбудителей кишечных инфекций, яйца гельминтов, дифтерию, инфекции, передающиеся половым путем, а также справки об отсутствии контактов с инфекционными больными по месту проживания в течение 21 дня до поступления в соответствии с п. 8.14 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к | |

| | | | | | | | |
|--|-----------------------------|---|------------|-----------|-----------|--|------------|
| | | | | | | размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | | выполнено | Обеспечить обследование поступивших лиц в 2018 г. на гонорею - заболевание, передающееся половым путем, в дальнейшем – обеспечить прием всех поступающих лиц при наличии обследования в т.ч. на гонорею, в соответствии с требованиями п. 8.14. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | | выполнено | Обеспечить прохождение предварительных медицинских осмотров, лабораторных исследований. у вновь принятых на работу в 2018 г. для Юрьевой Н.В., Белослудцевой Л.Н., Новожиловой В.В., Сидоровой Н.П., Тупицыной И.А. Ергалиевой Р.Б. Благодятковой В.Е., у которых на момент проверки отсутствовали в полном объеме сведения о медицинском осмотре, лабораторных исследованиях в соответствии с п. 8.24 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания», п. 20 приложения 2, п. 2 приложения 3 Приказа Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах с вредными и (или) опасными условиями труда». | |
| Дубравский ДИПИ (ул.Лесная, 38А), филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1503, от 12.10.2018 г. | 5 | 20.03.2019 | | | Обеспечить уровень искусственной освещенности в кабинете социально-методического отдела, в кабинете специалиста по социальной работе не менее 300 Лк в соответствии с п. 3.3.1. таблица 2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». | 20.03.2019 |
| | | | | | | Обеспечить коэффициент пульсации освещенности в кабинете специалиста по социальной работе не более 15 % в соответствии с п. 3.3.1. таблица 2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». | 20.03.2019 |
| | | | | выполнено | | Обеспечить прием на проживание лиц с наличием сведений о профилактических прививках, сведениями об обследовании на группу возбудителей кишечных инфекций, яйца гельминтов, дифтерию, инфекции, передающиеся половым путем, а также справки об отсутствии контактов с инфекционными больными по месту проживания в течение 21 дня до поступления в соответствии с п. 8.14 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |

| | | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|---|------------|-----------|--|------------|
| | | | | | выполнено | Обеспечить обследование поступивших лиц в 2018 г. на гонорею - заболевание, передающееся половым путем, в дальнейшем – обеспечить прием всех поступающих лиц при наличии обследования в т.ч. на гонорею, в соответствии с требованиями п. 8.14. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | | выполнено | Обеспечить прохождение обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) при приеме на работу, которые проводятся с целью определения соответствия состояния здоровья лица, поступающего на работу, поручаемой ему работе, а также с целью раннего выявления и профилактики заболеваний в соответствии с п. 8.24 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно – гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания», п. 20 приложения 2, Приказа Минздрава России от 21.03.2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям», п. 2 приложения 3 Приказа Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах с вредными и (или) опасными условиями труда». | |
| | Дубравский ДИПИ (д.Села, ул.Новая, 1), филиал КГАУ «Соликамский ДИПИ» | РПН №1503, от 12.10.2018 г. | 4 | 20.03.2019 | | Обеспечить уровень искусственной освещенности в кабинете социально-методического отдела, в кабинете старшей медицинской сестры не менее 300 Лк в соответствии с п. 3.3.1. таблица 2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий». | 20.03.2019 |
| | | | | | выполнено | Обеспечить прием на проживание лиц с наличием сведений о профилактических прививках, сведениями об обследовании на группу возбудителей кишечных инфекций, яйца гельминтов, дифтерию, инфекции, передающиеся половым путем, а также справки об отсутствии контактов с инфекционными больными по месту проживания в течение 21 дня до поступления в соответствии с п. 8.14 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | | выполнено | Обеспечить обследование поступивших лиц в 2018 г. на гонорею - заболевание, передающееся половым путем, в дальнейшем – обеспечить прием всех поступающих лиц при наличии обследования в т.ч. на гонорею, в соответствии с требованиями п. 8.14. СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|--|--|--|
| | | | | | | противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания». | |
| | | | | выполнено | | Обеспечить прохождение обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) при приеме на работу, которые проводятся с целью определения соответствия состояния здоровья лица, поступающего на работу, поручаемой ему работе, а также с целью раннего выявления и профилактики заболеваний в соответствии с п. 8.24 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания», Приказа Минздрава России от 21.03.2014 г. № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям», п. 20 приложения 2, п. 2 приложения 3 Приказа Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах с вредными и (или) опасными условиями труда». | |

Директор

Д.Ю. Крутяков