

# Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю

М. Горького ул., д.28, г. Барнаул, 656056

Тел.: (3852) 24-29-96, факс: (3852) 24-99-49 Телетайп: 233103 СИГНАЛ E-mail: mail@rpn.ab.ru http://www.altrpn.ru

ОКПО 77069999, ОГРН 1052202281537, ИНН/КПП 2225068178/222501001

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском,

Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах

(наименование органа государственного контроля (надзора)

Алтайский край, Каменский	
район, г. Камень-на-Оби, ул.	
Ленина, д. 50	" 26 " марта 20 19 г.
(место составления акта)	(дата составления акта)
	_17 часов 00 минут
	(время составления акта)
	ПРОВЕРКИ
	дзора), юридического лица, индивидуального
	ринимателя
№	39
	Алтайский край, Шелаболихинский район, с. Иня,
" <u>13</u> " марта <u>20</u> <u>19</u> г. по адресу:	ул. Боровая, 9
	(место проведения проверки)
12.03.2019 г. № 792, выданное Борисюк I Управления Федеральной службы по надзору человека по Алтайскому краю (вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, им руководителя органа государственного контроля (надзора), органа м проверки)	
	(в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя)
Дата и время проведения проверки:  « » 201г. с_час мин. дочас м	ин. Прололжительность
(заполняется в случае проведения проверок ф	рилиалов, представительств, обособленных структурных влении деятельности индивидуального предпринимателя по
Общая продолжительность проверки: 10 рабочих днеж	03 часа 10 минут
Акт составлен: Управлением Федеральной служблагополучия человека по Алтайскому краю	бы по надзору в сфере защиты прав потребителей и (ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г. оменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля) С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен: (заполняется при проведении выездной проверки) Шиганов Александр Иванович, директор краевого государственного бюджетного стационарного

(фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: нет (заполняется в случае проведения внеплановой проверки субъекта малого или среднего предпринимательства)

Лицо(а), проводившие проверку:

Архипова Кристина Валерьевна, ведущий специалист-эксперт территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Алтайскому краю в г. Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах,

с привлечением к проведению проверки в качестве экспертов, представителей экспертных организаций следующих лиц: Симаковой Маргариты Сергеевны, помощника врача-эпидемиолога филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю в г. Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах», Ильиных Андрея Владимировича, эксперта-физика ИЛЦ филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии Алтайском Γ. Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, крае Аттестат аккредитации Тюменцевском и Шелаболихинском районах. Панкрушихинском. испытательного лабораторного центра № РОСС RU. 0001.512742, выданный Федеральной службой по аккредитации бессрочно, Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710035, выданный Федеральной службой по аккредитации бессрочно.

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию к проверке экспертов, экспертных организаций указывается (фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), должности экспертов и/или наименование экспертных организаций)

При проведении проверки присутствовали: Шиганов Александр Иванович, директор краевого государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания «Шелаболихинский психоневрологический интернат»

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

#### В ходе проведения проверки:

выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами:

13.03.2019 г. в 13 часов 30 минут при проведении плановой выездной проверки индивидуальным предпринимателем Пантелеевым Виктором Владимировичем нарушены требования санитарного законодательства, а именно:

1. Стена в помещении моечного цеха на пищеблоке не гладкая, имеется дефект в виде частичного отсутствия настенной плитки, под подоконником видна монтажная пена, что не допускает проведение уборки влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих является средств, нарушением требований п. 5.1 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарноэпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания» и подтверждается фото № 1 фототаблицы.

Согласно 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»: «Потолки, стены и полы всех помещений должны быть гладкими, без нарушения целостности, признаков поражения грибком и иметь отделку, допускающую уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Используемые строительные и отделочные материалы не должны оказывать вредное влияние для здоровья человека».

2. В палате № 28 в женском отделений стена не гладкая, имеется дефект в виде частичного отсутствия глазурованной плитки под подоконником, что не допускает проведение уборки влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств, что является нарушением требований 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» и подтверждается фото № 2 фототаблицы.

Согласно 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»: «Потолки, стены и полы всех помещений должны быть гладкими, без нарушения целостности, признаков поражения грибком и иметь отделку, допускающую уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Используемые строительные и отделочные материалы не должны оказывать вредное влияние для здоровья человека».

3. В палате № 9 в мужском отделении стена не гладкая, под подоконником видна монтажная пена, что `не допускает проведение уборки влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств, что является нарушением требований 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» и подтверждается фото № 3 фототаблицы.

Согласно 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»: «Потолки, стены и полы всех помещений должны быть гладкими, без нарушения целостности, признаков поражения грибком и иметь отделку, допускающую уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Используемые строительные и отделочные материалы не должны оказывать вредное влияние для здоровья человека».

4. В туалете в мужском отделении нарушена целостность потолка, имеется частичное отсутствие облицовочного материала – металлических панелей, что не допускает проведение уборки влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств, что является нарушением требований 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» и подтверждается фото № 4 фототаблицы.

Согласно 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»: «Потолки, стены и полы всех помещений должны быть гладкими, без нарушения целостности, признаков поражения грибком и иметь отделку, допускающую уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств. Используемые строительные и отделочные материалы не должны оказывать вредное влияние для здоровья человека».

5. Поверхность стен в тамбуре в банно-прачечном отделении не гладкая, имеются дефекты в виде отслоения, отпадения отделочного материала — водоэмульсионной краски, что является нарушением требований п. 2.2, 4.1 СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечной» и подтверждается фото № 5 фототаблицы.

Согласно п. 2.2 СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечной»: «Для отделки, облицовки и окраски помещений прачечных используются материалы, устойчивые к воздействию влаги, температуры, моющих и дезинфицирующих средств».

Согласно п. 4.1 СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечной»: « Помещения прачечной должны содержаться в чистоте. Ежедневно проводится влажная уборка всех помещений. Генеральная уборка проводится 1 раз в месяц».

6. Нарушена инструкция по разведению дезинфицирующего средства — рабочего раствора Гипохлорида кальция 3 % на пищеблоке, применяемого в проведении ежедневной влажной уборки, обработки уборочного инвентаря, ветоши, оборудования в производственных помещениях на пищеблоке.

На основании определения о назначении санитарно-эпидемиологической экспертизы от 13.03.2019 г., в соответствии с протоколом отбора проб (образцов) № 71 от 13.03.2019 г., филиалом Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в г. Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах» была отобрана проба дезинфицирующего раствора Гипохлорида кальция 3 % на пищеблоке.

Согласно заключению эксперта № 37/79 от 22.03.2019 г. и протоколу лабораторных испытаний от 15.03.2019 г. № 13120 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому

краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) рабочий раствор дезинфицирующего средства гипохлорида кальция 3 % не соответствует требованиям п. 8.2 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания», МУ 4.1.005-17 «Методические указания по определению массовой доли активного хлора в дезинфицирующих средствах (сухих препаратах и рабочих растворах) титриметрическим методом».

Массовая доля активного хлора составляет  $0.18\pm0.04$  % при гигиеническом нормативе не менее 1.5 %.

Согласно п. 8.2 СП 2.1.2.3358-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания»: «Все помещения организации социального обслуживания ежедневно убираются влажным способом с применением моющих средств. В местах общего пользования (буфетных, столовых, вестибюле, коридорах, гостиных, санитарных узлах, душевых, ванных комнатах) влажная уборка проводится ежедневно с применением моющих и дезинфицирующих средств. В столовой и туалетах дезинфицирующие средства применяются в соответствии с режимом, рекомендованным при бактериальных инфекциях; в душевых и ванных комнатах - рекомендованным при грибковых инфекциях. Дезинфицирующие средства используются в соответствии с методическими указаниями/инструкциями по их применению».

Ответственность за выявленные нарушения возлагается на юридическое лицо - краевое государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания «Шелаболихинский психоневрологический интернат»

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения) выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

нет

• выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний):

• нарушений не выявлено

Время проведения проверки:

13.03.2019 г. с 13 часов 30 минут до 16 часов 40 минут

В ходе проведения проверки установлено: (констатирующая часть) для плановой проверки:

КГБСУСО «Шелаболихинский психоневрологический интернат» расположен по адресу: Алтайский край, Шелаболихинский район, с. Иня, ул. Боровая, 9.

В состав КГБСУСО «Шелаболихинский психоневрологический интернат» входят: административный корпус, женский корпус, мужской корпус, столовая с пищеблоком, баннопрачечное отделение, склад продуктовый, два склада вещевых, библиотека, котельная.

Проектная мощность психоневрологического интерната -175 человек, на момент проверки фактически 170.

Сотрудники своевременно проходят периодический медицинский осмотр, гигиеническое обучение, о чем имеются записи в личных медицинских книжках.

Персонал и проживающие привиты в рамках Национального календаря профилактичексих прививок.

Территория благоустроена, озеленена, огорожена по периметру. Функциональное зонирование предусмотрено.

Водоснабжение – разводящая сеть от собственной скважины.

Отопление - от собственной котельной.

Канализация - выгреб, нечистоты регулярно вывозятся на специализированным автотранспортом.

Между зданиями оборудованы пешеходные дорожки, выложенные плиткой.

Административный корпус размещен в двухэтажном здании. На первом этаже размещены

кабинеты заместителя начальника по лечебной части, старшего мед. брата, две комнаты для проживания сотрудников с оборудованной душевой, сан. узлом и общей комнатой отдыха (кухни). На втором этаже: приемная, кабинет начальника, бухгалтерия, сан. узел.

Кабинеты и помещения оборудованы согласно профиля работы.

В соответствии с СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин», в штате организации состоит 88 сотрудников, из них женщин - 63 человека.

Женщины работают по специальностям: заместитель начальника по лечебной части, мед. сестры, повара, уборщики помещений, бухгалтера, библиотекарь, пекарь, мойщики посуда, официантка, заведующая прачечной, архивариус, дезинфектор.

Женщин работающих в запрещенных профессиях на предприятии нет, что соответствует п.1.8. СанПиН 2.2.0.555-96.

Труд женщин данных профессий частично механизирован, что соответствует требованиям п.2.1.2. СанПиН 2.2.0.555-96.

Общее время рабочей смены у работающих женщин предприятия не превышает 8-ми часов в день, что соответствует п.2.1.2. СанПиН 2.2.0.555-96.

Работу женщины выполняют в свободном режиме и позе, допускающей перемену положения по желанию, что соответствует п.2.1.3 СанПиН 2.2.0.555-96.

Спец. одежда (халаты, обувь) выдается женщинам в достаточном количестве, что соответствует п.2.1. 5 СанПиН 2.2.0.555-96.

В административном корпусе в кабинетах оборудованных компьютерами, в соответствии с СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы», установлено, что конструкция ПЭВМ, установленных на предприятии, имеет возможность поворота корпуса в вертикальной и горизонтальной плоскости с фиксацией в заданном положении для обеспечения фронтального наблюдения экрана ВДТ. Корпуса ПЭВМ, клавиатура и другие блоки и устройства ПЭВМ имеют матовую поверхность и не имеют блестящих деталей способных создавать блики, что соответствует п.2.8. СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Конструкция ВДТ предусматривает регулирование яркости и контрастности, что соответствует п.2.9 СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Помещения, где установлены ПЭВМ, имеют естественное и искусственное освещение, что соответствует п.3.1.СанПиН. 2.2.2\2.4.1340-03.

Площадь на одно рабочее место пользователей ПЭВМ в помещениях более 4,5 м2, что соответствует п.3.4. СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Внутренняя отделка в помещениях с ВДТ выполнена из материалов с матовой поверхностью (потолок покрыт потолочной плиткой, стены оклеены обоями, пол покрыт плиткой), что соответствует п. 3.5. СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Помещения, где размещаются рабочие места с ПЭВМ, оборудованы защитным заземлением, что отвечает требованиям п.3.7. СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Система вентиляции в помещениях с ВДТ естественная – осуществляется через оконные проемы (фрамуги) и дверные проемы.

Рабочие столы размещены таким образом, что естественный свет преимущественно падает слева, - соответствует п. 6.1 СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Для освещения помещений с ПЭВМ применяются лампы накаливания, имеется защитная арматура, что соответствует п. 6.11. СанПиН. 2.2.2\2.4.1340-03. Рабочие места оборудовали источниками дополнительного освещения.

Размещение рабочих мест с ПЭВМ между рабочими столами с ВДТ с тыльной стороны до 2-х метров, расстояние между рабочими столами 1,2 м, что соответствует  $\pi$ .9.1 СанПиН.  $2.2.2\2.4.1340$ -03.

Конструкция рабочего стола соответствует п. 9.5. СанПиН 2.2.2\2.4.1340-03.

Рабочий стол имеет пространство для ног в соответствии с требованиями п. 10.3. СанПиН. 2.2.2\2.4.1340-03.

Рабочий стул заводского изготовления, стул имеет спинку поверхность сидения полумягкая, что соответствует п. 9.6.СанПиН. 2.2.2\2.4.1340-03.

Режим работы пользователей ПЭВМ односменный, с 8.00 до 17.00. Перерыв на обед с 12. 00 до 13.00 часов.

Сбор и утилизация твердых бытовых отходов осуществляется ООО «Авангард» по договору от 09.01.2019 г. № 016/19.

Обслуживание медицинской техники осуществляется АКГУП «Алтаймедтехника на основании

договора на оказание услуг по техническому обслуживанию изделий медицинской техники и другие виды работ, оказываемые АКГУП «Алтаймедтехника» от 01.03.2019 г. № П150/1020.

Утилизация медицинских отходов класса «Б», ртутные лампы, люминесцентные ртутьсодержащие трубки отработанные и брак, отходы сложного комбинированного состава в виде изделий, оборудования, устройств, не вошедшие в другие позиции (отходы офисной техники и электрические приборы). осуществляется ООО «Эко-Партнер» на основании договора на оказание услуг по обращению с опасными отходами от 12.01.2019 г. № 64/КОБ-6.

Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ФС-22-01-001522 от 24.12.2012г., лицензия выдана на следующие виды услуг: при осуществлении доврачебной медицинской помощи по диетологии, лабораторной диагностики, медицинским осмотрам (предрейсовый, послерейсовый), организации сестринского дела, сестринскому делу, физиотерапии; при осуществлении амбулаторно-поликлинической медицинской помощи по: психиатрии, терапии.

Для выполнения работ по дезинфекции и дезинсекции в штатном расписании выделен дезинфектор, Удостоверение о повышении квалификации выдано ФБУЗ «ЦГиЭ в Алтайском крае».

Организацией заключен договор с ФГУП «Краевой центр дезинфекции» на проведение профилактических мероприятий по дератизации, дезинсекции, дезинфекции № 8104011 от 09.01.2019 г.

Каждый поступающий в организацию имеет медицинскую карту с выпиской из истории болезни, сведениями о результатах обследования на туберкулез, результатах лабораторных исследований на группу возбудителей кишечных инфекций, яйца гельминтов, дифтерию, инфекций передающихся половым путем, профилактических прививках и справку об отсутствии контактов с инфекционными больными по месту проживания.

Результаты бактериологического исследования на группу возбудителей кишечных инфекций действительны в течение 2 недель с места забора материала для исследований. Проживающие ежегодно проходят медицинский осмотр со взятием анализов на заболевания передающиеся половым путем, СПИД, кишечные инфекции, паразитарные заболевания, прохождение флюорографии, осмотра узкими специалистами.

Прием поступающих в организацию осуществляется в приемном отделении, имеющем отдельный вход.

### Мужской корпус:

Мужской корпус: процедурный кабинет, 17 палат, кабинет санитарной обработки, туалет, хозяйственный кабинет.

Коридор: освещение люминесцентные лампы, вентиляция естественная через форточки.

Процедурный кабинет: освещение естественное и искусственное - люминесцентные лампы, вентиляция естественная через форточку и искусственная- приточно-вытяжная.

Оборудован кушеткой. Имеется раковина с проточной водой, дезсредства для обработки рук в наличии. 2 полотенца для перчаток и для рук, промаркированы. Емкости для дезинфекции наполнены, промаркированы. Режим кварцевания соблюдается, бактерицидная лампа в рабочем состоянии. Журнал стерилизации ведется. В наличии достаточное количество одноразовых шприцов, препаратов (срок годности соответствует). Аптечка неотложной помощи укомплектована.

Палаты вместимостью от 3 до 6 человек. лампы накаливания с защитной арматурой. Вентиляция естественная через форточки.

Кабинет санитарной обработки. Освещение естественное и искусственное- лампы накаливания с защитной арматурой. Вентиляция естественная через форточки. Уборочный инвентарь промаркирован, дезсредства в наличии. Бритье производится одноразовыми станками

Туалет: освещение естественное и искусственное- лампы накаливания. Имеется 5 унитазов, 5 раковин, 1 унитаз в нерабочем состоянии (закрыт) все остальные в рабочем состоянии. Средства для обработки рук в наличии.

Хозяйственный кабинет: освещение естественное и искусственное - лампы накаливания с защитной арматурой, шкаф для одежды обслуживающего персонала, промаркированный уборочный инвентарь, дезсредства. Ящик для сбора грязного белья с клеенчатыми мешками.

Влажная уборка корпусов проводится 3 раза в день, с применением моющих средств в жилых комнатах и дезинфицирующих средств в душевых комнатах, туалетах, столовых. 1 раз в неделю генеральная уборка всех помещений. Уборочный инвентарь выделен, промаркирован, хранение упорядочено.

Смена нательного и постельного белья производится 1 раз в 7 дней и по мере необходимости.

Кабинет санитарной обработки. Освещение естественное и искусственное- лампы накаливания с защитной арматурой. Вентиляция естественная через форточки. Уборочный инвентарь промаркирован, дезсредства в наличии. Бритье производится одноразовыми станками.

# Женский корпус

Женский корпус: процедурный кабинет, 17 палат, кабинет санитарной обработки, туалет, хозяйственный кабинет, приемно-карантинная палата, гардероб для сотрудников, буфетное отделение.

Коридор: освещение люминесцентные лампы, вентиляция естественная через форточки.

Процедурный кабинет: освещение естественное и искусственное- люминесцентные лампы с защитной арматурой, вентиляция естественная через форточку.

Оборудован кушеткой. Имеется раковина с проточной водой, дезсредства для обработки рук в наличии. 2 полотенца для перчаток и для рук, промаркированы. Емкости для дезинфекции наполнены, промаркированы. Режим кварцевания соблюдается, бактерицидная лампа в рабочем состоянии. Журнал стерилизации ведется. В наличии достаточное количество одноразовых шприцов, препаратов (срок годности соответствует). Аптечка неотложной помощи укомплектована. Памятки по неотложной помощи имеется.

Приемно-карантинная палата: вместимостью на 2 человека, имеется достаточное количество твердого и мягкого инвентаря. Уборочный инвентарь и спец. Одежда промаркированы, хранятся в отдельном помещении.

Палаты вместимостью от 3 до 6 человек. Освещение естественное и искусственное- лампы накаливания с защитной арматурой. Вентиляция естественная через форточки. Больные, нуждающиеся в постельном режиме размещены в специализированных палатах.

Туалет: освещение естественное и искусственное- лампы накаливания с защитной арматурой. Имеется 4 унитаза, 4 раковины- все в рабочем состоянии. Средства для обработки рук в наличии.

Хозяйственный кабинет: пол бетонный, стены окрашены масляной краской, освещение естественное и искусственное - лампы накаливания с защитной арматурой. Имеется шкаф для одежды обслуживающего персонала, промаркированный уборочный инвентарь, дезсредства. Ящик для сбора грязного белья с клеенчатыми мешками.

Влажная уборка корпусов проводится 3 раза в день, с применением моющих средств в жилых комнатах и дезинфицирующих средств в душевых комнатах, туалетах, столовых. 1 раз в неделю генеральная уборка всех помещений. Уборочный инвентарь выделен, промаркирован, хранение упорядочено.

Смена нательного и постельного белья производится 1 раз в 7 дней и по мере необходимости.

Кабинет санитарной обработки. Освещение естественное и искусственное- лампы накаливания с защитной арматурой. Вентиляция естественная через форточки. Уборочный инвентарь промаркирован, дезсредства в наличии.

### Столовая.

Столовая обслуживает контингент психоневрологического интерната находящийся на амбулаторном и стационарном лечении.

Пищеблок психоневрологического интерната расположен в типовом отдельно стоящем одноэтажном кирпичном здании. Работа столовой производится на сырье. В составе предприятия имеется обеденный зал на 120 посадочных мест, набор производственных помещений: варочный зал, мясной и рыбный цеха, овощной цех, хлебный цех- обособленное помещение, где складируется дневной запас и хлеборезный аппарат, моечное помещение, складское помещение с суточным запасом продуктов) и бытовых помещений (комната для персонала- гардеробная, кабинет шефповара и диетсестры для работы с документацией, комната для хранения уборочного инвентаря, туалет для персонала) расположенных с учетом поточности технологического процесса, движения посетителей и персонала. Внутренняя отделка производственных помещений: пол- керамическая плитка, стены на всю высоту выполнены из облицовочной плитки, потолок побелен.

Водоснабжение столовой: холодная вода- водопровод психоневрологического интерната, горячая вода — от электрического водонагревателя, расположенного в моечной столовой.

Канализация – местный выгреб.

Отопление: водяное, котельная предприятия.

Вентиляция: естественная - посредством фрамуг окон столовой, искусственная- вытяжная вентиляция с механическим побуждением.

Освещение: естественное - боковое, искусственное - люминесцентные лампы.

Оборудование варочного зала столовой представлено: двумя электроплитами шестикомфорочными с жарочными шкафами, электросковорода, два электрокотла (вторые, первые блюда), жарочный шкаф, холодильник для хранения суточной пробы. В складском помещении имеется 2 холодильных камеры, весовое оборудование. Во всех производственных помещениях установлены производственные столы, разделочный инвентарь в полном объеме и имеет соответствующие маркировку.

В организации общественного питания в полном объеме и имеет соответствующую маркировку.

В столовой в полном объеме ведется необходимая документация ( санитарный журнал, журнал органолептической оценки качества полуфабрикатов, блюд и кулинарных изделий, журнал учета использования фритюрных жиров, журнал осмотра персонала на наличие гнойничковых и инфекционных заболеваний).

В штате столовой 14 человек: 4 повара, 4 официанта, 2 кухонных работника, 2 уборщицы, шефповар, диетсестра.

Периодический медицинский осмотр и гигиеническое обучение персонала осуществляется своевременно.

Дезинфекционный режим и график уборки помещений соблюдается. В качестве дезинфицирующего средства используется 3 % раствор гипохлорида кальция. Дератизационные мероприятия проводятся ежемесячно, согласно договора.

## Продовольственный склад.

Весь набор имеющегося продовольствия психоневрологический интернат расположено в 3-х отдельно стоящих зданиях:

- 1) Продовольственный склад
- 2) Овощной склад
- 3) Мучной склад

**Продовольственный склад** представлен одноэтажным отдельно стоящем кирпичным зданием, в котором располагаются стеллажи, лари и холодильные камеры. Также в здании склада выделено комната кладовщика.

Внутренняя отделка склада: пол забетонирован, стены побелены, потолок обит плитами ДВП.

Для уборки помещения в склад произведен подвод воды.

Канализация – местный выгреб. Освещение: естественное – боковое, искусственное- лампы накаливания. Вентиляция - естественная.

Овощной склад (овощехранилище) выполнен в виде погреба, стены и потолочное перекрытие которого представлены бетонными плитами, пол овощехранилища забетонирован. На всю длину внутреннего прохода склада установлен стеллаж для хранения картофеля, моркови, свеклы. Ежегодно перед загрузкой овощей нового урожая стеллажи склада очищаются от остатков овощей урожая прошлого года, производится их побелка известью.

Освещение - искусственное (лампы накаливания). Вентиляция естественная.

Мучной склад расположен в отдельно стоящем одноэтажном кирпичном здании.

Стены и потолок склада оштукатурены и побелены. Пол забетонирован. В складе хранится пшеничная мука для обеспечения бесперебойной работы хлебопекарни психоневрологического интерната. Имеется запас муки. хранится в мешках, уложенных штабелями на поддоны. Освещение-искусственное (лампы-накаливания). Вентиляция- естественная.

#### Прачечная:

Прачечная размещена в отдельном помещении в кирпичном здании на территории психоневрологического интерната.

Планировка прачечной предусматривает последовательность (поточность) технологического процесса, что соответствует п.2.1 СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечной»

Полы и стены помещений на всю высоту выполняются из материалов, устойчивых к воздействию влаги, температуры, моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует п. 2.8. СанПиН 2.1.2.2646-10.

Прачечная имеет два отделения, четко изолированные друг от друга: чистое и грязное, что соответствует 2.4. СанПиН 2.1.2.2646-10. Не допускается пересечение потоков чистого и грязного

белья. Входы для сдачи грязного белья и получения чистого белья раздельные, что соответствует п. 2.3. СанПиН 2.1.2.2646-10

Здание прачечной оборудовано централизованной системой холодного и горячего водоснабжения, канализации- выгребная яма, отопления- централизованное, общеобменной приточно-вытяжной и местной вытяжной вентиляцией с механическим побуждением для удаления избыточной влаги в стиральном и сушильно-гладильном цехах, что соответствует п. 3.1. СанПиН 2.1.2.2646-10. Вентиляция естественная через фрамуги, форточки.

Стиральный цех прачечной оборудован механизированной централизованной системой подачи моющих растворов в стиральные машины. Установлены стиральные машинки «автомат».

Оборудована гардеробная для работников и комната приема пищи и отдыха для сотрудников оборудована в отдельном помещении, что соответствует п. 2.14 СанПиН 2.1.2.2646-10.

Помещения подборки и временного хранения чистого белья оборудовано стеллажами, высотой 2,2 м. Поверхности стеллажей гладкие, легко доступные для влажной уборки и устойчивые к обработке дезинфицирующими средствами. Крепление стеллажей производится на высоте не менее 30 см от уровня пола для удобства проведения уборки и дезинфекции, что соответствует п.4.4. СанПиН 2.1.2.2646-10.

Уборочный инвентарь хранится упорядочено в отдельном помещении, промаркировано, что соответствует п. 4.2 СанПиН 2.1.2.2646-10.

В помещениях прачечной проводиться дезинфекция. При проведении дезинфекционных работ работники обеспечены средствами индивидуальной защиты (перчатки, резиновые фартуки, средства защиты органов дыхания), что соответствует п. 4.3. СанПиН 2.1.2.2646-10

Переноска грязного и чистого белья осуществляется в закрытых мешках, что соответствует п. 4.7 СанПиН 2.1.2.2646-10. График сдачи грязного белья и получение чистого имеется.

Обслуживающим персоналом прачечной медицинский осмотр пройден, что соответствует п.4.9. СанПиН 2.1.2.2646-10.

Работники прачечной обеспечены спецодеждой в количестве (по 3 комплекта), необходимом для ее замены не реже 1 раза в 7 дней, а также по мере загрязнения, что соответствует 4.10. СанПиН 2.1.2.2646-10

Имеется график выдачи чистого белья и одежды проживающим.

#### Баня:

Баня размещается в отдноэтажном, отдельно стоящем здании, совмещенной с прачечной, что соответствует п. 2.1 СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержании и режиму работы бань и саун».

Внутренняя планировка соответствует гигиеническому принципу поточности, предусматривающему возможность последовательного продвижения людей: гардероб, раздевальная, мыльная. Баня оборудована системами горячего и холодного водоснабжения, канализациявыгребная яма, отопление- централизованное, вентиляция естественная, что соответствует п. 2.4. СанПиН 2.1.2.3150-13.

Внутренняя отделка в бане выполнена из материалов устойчивых к воздействию влаги, температуре, моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует п. 3.1. СанПиН 2.1.2.3150-13.

Мебель (сидения и вешалки для одежды в раздевальне) имеет гладкую поверхность, доступную для влажной уборки и устойчивой к обработке дезинфицирующими средствами, что соответствует п. 3.2., 3.3 СанПиН 2.1.2.3150-13.

Мыльная оборудована скамьями, изготовленными из материалов, устойчивых к воздействию влаги и дезинфицирующих средств, что соответствует п. 3.4 СанПиН 2.1.2.3150-13.

В мыльной оборудованы водоразборные краны. Предусмотрен отдельный кран с подводкой горячей и холодной воды для мытья стен, оборудования и полов.

Тазы, предназначенные для мытья, выполнены из материалов, устойчивых к коррозии и обработке дезинфицирующими средствами. Количество тазов из расчета не менее двух тазов на одно помывочное место. Тазы, предназначенные для мытья ног, имеют маркировку "Для ног", что соответствует п. 3.5. СанПиН 2.1.2.3150-13. В моечной установлено две ванны для мытья ослабленных проживающих.

В мыльной установлено емкость для чистых мочалок с крышкой, емкость промаркирована, что соответствует п. 3.12 СанПиН 2.1.2.3150-13.

Баня обеспечена уборочным инвентарем, который промаркирован и использоваться в соответствии с маркировкой в зависимости от назначения помещений (туалет, входная группа помещений, мыльное отделение, раздевальная), храниться в специально отведенном помещении, что

соответствует п. 3.13. СанПиН 2.1.2.3150-13.

По мере необходимости, после помывки проживающих, проводится текущая уборка : мытье полов, скамей в раздевальных, а также мытье пола, скамей из шланга в помещениях мыльных. В конце рабочего дня в отсутствие посетителей в бане производится уборка всех помещений с применением дезинфицирующих средств, что соответствует п. 3.14. СанПиН 2.1.2.3150-13.

Один раз в неделю проводится генеральная уборка. Во время проведения генеральной уборки поверхности полов, стен во всех помещениях, а также скамьи в раздевальных, мыльных моются с применением дезинфицирующих средств, что соответствует п. 3.15. СанПиН 2.1.2.3150-13.

Устранение текущих дефектов отделки (ликвидация протечек на стенах и потолках, трещин, щелей и другое) осуществляется во время проведения генеральной уборки.

- 3.16. Дератизация и дезинсекция проводятся не реже одного раза в месяц.
- 3.17. Отходы, образующиеся в результате деятельности бань, подлежат сбору и удалению.

Работники бань обеспечены спецодеждой и средствами индивидуальной защиты, стирка спецодежды осуществляется в прачечной психоневрологического интерната, что соответствует п. 3.19. СанПиН 2.1.2.3150-13.

Помывка проживающих осуществляется согласно графика:

- Понедельник- с 10.00 до 14.00 женский корпус,
- Вторник с 10.00 до 14.00 женский корпус (ослабленные)
- Среда- с 10.00 до 14.00 мужской корпус,
- Четверг с 10.00 до 14.00 мужской корпус (ослабленные)

## Водоснабжение:

В интернате имеется на балансе 2 артезианские скважины. Одна из них используются для хозяйственно-питьевого водоснабжения, одна не работающая (с истекшим сроком эксплуатации). Санитарно-техническое состояние водозаборных сооружений, используемых для хозяйственно-питьевого водоснабжения населения соответствует санитарным правилам и нормативам. Скважины наземного типа, ЗСО 1 пояса огорожены, установлен кирпичный павильон, оголовки скважин подняты на высоту 0,5м. над землей, оборудованы пробоотборными кранами. Водонапорная башни по 25 м. куб, оборудованы пробоотборными кранами, отверстия для удаления осадка имеются, люки герметичны.

На предприятии имеется лицензия на использование подземных вод. Производственный контроль качества воды осуществляется в полном объеме, согласно программы производственного контроля. Осуществлен отбор проб питьевой воды и их исследование в лаборатории филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Алтайскому краю» в г. Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском, Шелаболихинском районах.

Согласно протоколов лабораторных испытаний качество воды соответствует санитарногигиеническим нормативам.

Количество обслуживаемых потребителей 390 чел.

Протяженность водопровода 400м., сети закольцованные, дата строительства 1988 год. Схема водопровода имеется. Имеется разработанный проект зон санитарной охраны, санитарноэпидемиологическое заключение №22.28.01.000.Т.000021.06.08 от 02.06.2008г. Журнал регистрации аварий и отключения имеется. Штат службы эксплуатирующей водопровод укомплектован 1 человеком. Мед. осмотр и гиг. аттестация пройдены, прививки от гепатита А проведена. Нарушении не выявлено. Психоневрологический интернат имеет лицензию на пользование недрами серия БАР №02260 ВЭ выданная управлением по недропользованию по Алтайскому краю 19.03.2012г., дата окончания действия лицензии 19.03.2037г.

#### Котельная:

На расстоянии 50 метров от психоневрологического интерната, за оградой, оборудована котельная. На момент проверки котельная не работала. Котельная оборудована котлом (водогрейным) «Алтай-7» и котел (водогрейным) Квр-05.

В КГБСУСО «Шелаболихинский психоневрологический интернат», расположенном по адресу: Алтайский край, Шелаболихинский район, с. Иня, ул. Боровая, 9, в порядке проведения внеплановой выездной проверки и на основании определения о назначении санитарно-эпидемиологической экспертизы от 13.03.2019 г. в соответствии с протоколом взятия проб (образцов) № 71 от 13.03.2019г. для проведения исследований по микробиологическим, санитарно-химическим показателям были взяты смывы, образцы воды питьевой, пищевых продуктов, в соответствии с

протоколом взятия проб (образцов) № 72 от 13.03.2019 г. были проведены измерения параметров микроклимата, уровней освещения.

22.03.2019 г. в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах поступило заключение эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 с протоколами лабораторных испытаний.

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 15.03.2019 г. № 13191 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) проба воды питьевой из крана пищеблока соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по микробиологическим и органолептическим показателям.

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 15.03.2019 г. № 13194 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) в смывах с объектов внешней среды БГКП не обнаружены, что соответствует требованиям МУ 2657-82 «По санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами».

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 19.03.2019 г. № 13245 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) образцы пищевых продуктов (плов из курицы, курица отварная) соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880, по микробиологическим показателям;

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 19.03.2019 г. № 13243 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) смывы с внешней среды на стафилококк соответствуют требованиям МУ 2657-82 «По санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами».

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 19.03.2019 г. № 13242 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) смывы с внешней среды на условнопатогенную микрофлору соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарноэпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 15.03.2019 г. № 13119 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) смывы с внешней среды на паразитологические показатели (яйца и личинки гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших) соответствуют требованиям СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза», СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации».

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 19.03.2019 г. № 13280 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) образцы пищевых продуктов - овощи (морковь) соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880, по показателю массовой доли нитратов.

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протокола лабораторных испытаний от 15.03.2019 г. № 13118 (зарегистрированы в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) образцы пищевых продуктов - овощи (картофель) соответствуют требованиям СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования

безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» по паразитарным показателям.

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протоколу измерений освещенности от 21.03.2019 г. № 13466 (зарегистрирован в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.), уровень освещенности в 3-х пробах соответствует требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Согласно заключению эксперта от 22.03.2019 г. № 37/79 и протоколу измерений параметров микроклимата от 21.03.2019 г. № 13465 (зарегистрирован в ТОУ Роспотребнадзора по Алтайскому краю в г.Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Тюменцевском, Панкрушихинском и Шелаболихинском районах вх. № 720 от 22.03.2019 г.) параметры микроклимата в 3-х пробах соответствуют требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

К.В. Архипова

(подпись проверяющего,

А.И.Шиганов

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые документы:

- 1. Определение о назначении санитарно-эпидемиологической экспертизы от 13.03.2019 г.
- 2. Протоколы отбора проб от 13.03.2019 г. № 71, № 72.
- 3. Заключение эксперта № 37/79 от 22.03.2019 г.
- 4. Протоколы лабораторных испытаний №№ 13194, 13191, 13120, 13119, 13118 от 15.03.2019 г., №№ 13245, 13244, 13243, 13280, 13242 от 19.03.2019 г., протокол измерений параметров микроклимата № 13465 от 21.03.2019 г., протокол измерений освещенности № 13466 от 21.03.2019 г.

Подписи лиц, проводивших проверку:

К.В.Архипова

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получила Шиганов Александр Иванович, директор краевого государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания «Шелаболихинский психоневрологический интернат» (фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя (юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

" 26 " 03 20 19 г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводившего проверку)

## Фототаблица

к Акту проверки № 39 от 26.03.2019 г. в отношении юридического лица - Краевого государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания «Шелаболихинский психоневрологический интернат».

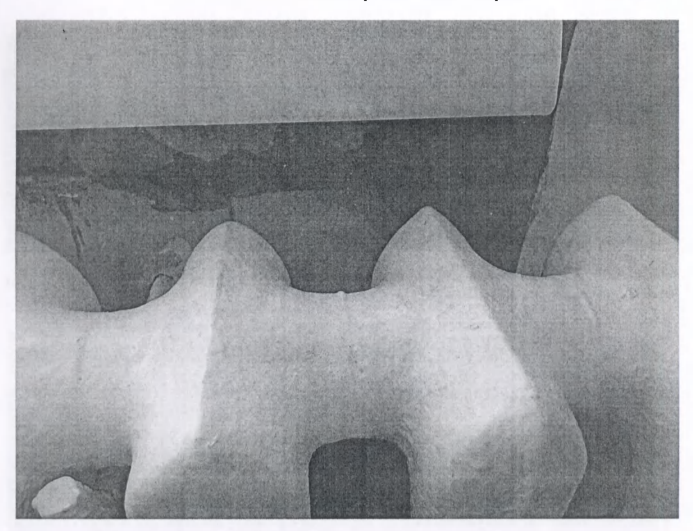


Фото № 1: Стена в помещении моечного цеха на пищеблоке не гладкая, имеется дефект в виде частичного отсутствия настенной плитки, под подоконником видна монтажная пена.

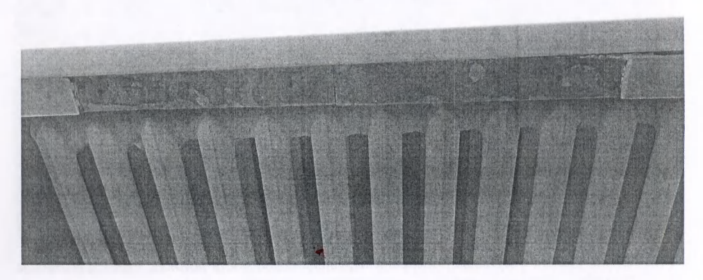


Фото № 2: В палате № 28 в женском отделении стена не гладкая, имеется дефект в виде частичного отсутствия глазурованной плитки под подоконником.

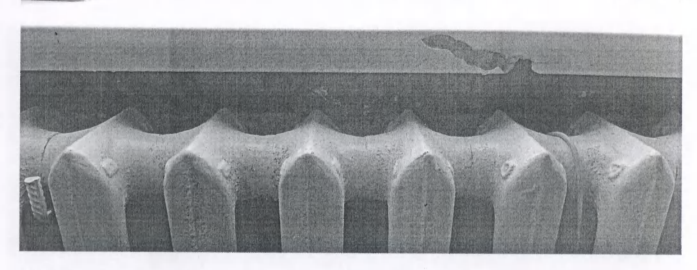


Фото № 3: В палате № 9 в мужском отделении стена не гладкая, под подоконником видна монтажная пена.

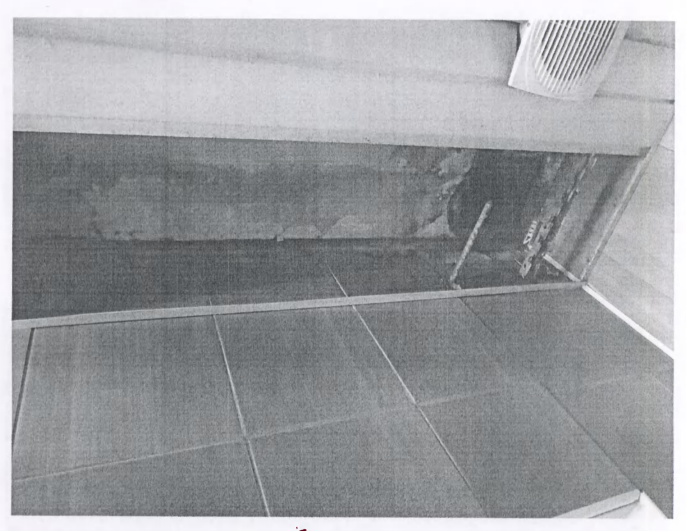


Фото № 4: В туалете в мужском отделении нарушена целостность потолка, имеется частичное отсутствие облицовочного материала – металлических панелей.



Фото № 5: Поверхность стен в тамбуре в банно-прачечном отделении не гладкая, имеются дефекты в виде отслоения, отпадения отделочного материала — водоэмульсионной краски.

Ведущий специалист-эксперт ТО

Директор КГБСУСО «Шелаболихинский психоневрологический интернат»

Архипова К.В.

- L

Шиганов А.И.