

Отметка о размещении сведений о профилактическом визите в рамках федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора) в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий
Учетный № ПМ 862500410001186630369

Дата «22» июля 2025 года

Ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ
АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ - ЮГРЕ**
ТО УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА В ГОРОДЕ СУРГУТЕ И СУРГУТСКОМ РАЙОНЕ
ул. Маяковского, д. 22, блок 1 г. Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ–Югра,
Тюменская область, 628400, телефон: 8(3467)360-003

(указывается наименование территориального отдела)

«12» августа 2025 г., 14 час. 00 мин.

(дата и время составления акта)

г. Сургут, Маяковского, д. 22, блок 1

(место составления акта)

Акт **профилактического визита**

1. Профилактический визит проведен в соответствии с пунктом 11(4) постановления Правительства РФ от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».

2. Профилактический визит проведен в отношении: Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская районная поликлиника», ИНН 8617014488, ОГРН 1028601684132.

(наименование контролируемого лица, ИНН, ОГРН, объект контроля, категория риска)

3. Профилактический визит проведен по адресу (местоположению):

1) 628452, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, д Сайгатина, ул. Совхозная 10а

2) 628452, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, с.п. Солнечный, ул. Таёжная ба

3) 628450, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.п. Барсово, ул. Апрельская 34в (указывается адрес (местоположение), место осуществления контролируемым лицом деятельности или место нахождения иных объектов контроля, в отношении которых был проведен профилактический визит)

4. Профилактический визит проведен в следующие сроки:

с «30» июля 2025 г.

по «12» августа 2025 г.

(указываются дата и время фактического проведения профилактического визита).

Срок проведения профилактического визита приостанавливался в связи с необходимостью проведения экспертизы/испытания (нужное подчеркнуть) на основании:

(указывается основание для приостановления срока проведения профилактического визита, дата и время начала, а также дата и время окончания срока приостановления проведения профилактического визита)

Срок проведения профилактического визита был продлен в связи с необходимостью проведения инструментального обследования:

(указывается вид инструментального обследования, дата и время начала, а также дата и время окончания срока продления профилактического визита)

5. Профилактический визит проведен:

Заместителем главного государственного санитарного врача по городу Сургуту и Сургутскому району Еленой Викторовной Пинжениной

(указываются фамилия, имя отчество (при наличии), должность лица, проводившего профилактический визит)

К проведению профилактического визита были привлечены:

1) специалисты:

2) эксперты (экспертные организации):

ФФБУЗ «ЦГиЭ в ХМАО-Югре в г. Сургуте и Сургутском районе, в г. Когалыме»

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) зарегистрирован в Госреестре: №РОССРУ.0001.510820 от 06.04.2016г.

(указываются фамилия, имя отчество (при наличии), должность экспертов, или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельств об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации).

7. При проведении профилактического визита присутствовали представители контролируемого лица: и.о. заместителя руководителя по медицинской части Байтрак Александр Леонидович, и.о. главной медицинской сестры Чапурина Анна Анатольевна

8. При проведении профилактического визита контролируемое лицо проинформировано:

Информация	Да/нет
Об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля	да
О соответствии объектов контроля критериям риска	да
Об основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска	да
О видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска	да
Иная информация (указать)	-
Осуществлено консультирование контролируемого лица	да

9. При проведении профилактического визита были совершены следующие действия:

1) осмотр

2) отбор проб (образцов)

3) истребование документов

(указывается фактически совершенное действие: 1) осмотр, 2) отбор проб (образцов), 3) испытание, 4) инструментальные исследования, 5) экспертиза, 6) истребование документов)

в следующие сроки:

с «30» июля 2025 г.

по «12» августа 2025 г.

(указывается по каждому фактически совершенному действию)

10. При проведении профилактического визита рассмотрены истребованные документы:

1. Копия договора на оказание услуг по проведению дератизационных и дезинсекционных мероприятий

2. Копия договора безвозмездного пользования муниципальным имуществом

3. Уставные документы

4. Копия договора на оказание услуг по обращению с ТКО

5. Копия контракта на теплоснабжение

6. Копия договора на энергоснабжение
7. Копия договора на холодное водоснабжение и водоотведение
8. Копия договора на горячее водоснабжение
9. Копия договора на теплоснабжение
10. Копия договора на оказание услуг по сбору, транспортировке, обезвреживанию, размещению отходов
11. Копия программы производственного контроля
(указываются рассмотренные документы, представленные контролируемым лицом)

11. При проведении профилактического визита было установлено:

1) Кабинет приема врача общей практики: 628452, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, д Сайгатина Ул Совхозная 10а

Осуществление медицинской деятельности по утвержденному графику, с обязательной влажной уборкой.

Кабинет приема расположен на 1м этаже в модульного здания по адресу: 628452, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, д. Сайгатина, ул. Совхозная 10а.

Участок объекта:

Модульное здание расположено не в жилой застройке. Через территорию не проходят магистральные нефтепроводы, газопроводы и нефтепродуктопроводы, сети инженерно-технического обеспечения, предназначенные для обеспечения населенных пунктов, а также изолированные (транзитные) тепловые сети, которыми непосредственно осуществляется теплоснабжение объектов.

Благоустройство:

Территория благоустроена, заасфальтирована, огорожена, имеется наружное освещение. Имеется контейнерная площадка для сбора ТБО, с твердым основанием, установлен 1 контейнера с крышкой.

Территория учреждения имеет наружное искусственное освещение (на фасаде здания).

Здание организации:

Здание отдельно стоящее, нежилое, одноэтажное, модульного исполнения. Доступность услуг, оказываемых для инвалидов и лицам с ограниченными возможностями здоровья организованы посредством пандуса. Вход в здание оборудован тамбуром с воздушно-тепловой завесой.

Санитарно-техническое состояние здания:

Естественное и искусственное освещение: кабинет приёма врача общей практики, процедурный кабинет, смотровой кабинет имеют боковое естественное освещение через оконные проемы, что соответствует п.4.6.1.СП 2.1.3678-20. На окнах предусмотрена установка солнцезащитных устройств, выполненных из материалов, позволяющих проводить обработку моющими и дезинфицирующими средствами. Искусственное освещение общее - светильники в защитной armature (лампы светодиодные) и местное (светильники).

Система отопления: система отопления, централизованная. Отопительные приборы, радиаторы установлены вдоль наружных стен, свободный доступ к проведению влажной уборки с применением дез.средств обеспечен. Конструкция окон обеспечивает возможность проведения проветривания. Все помещения с постоянным пребыванием людей оборудованы приборами по обеззараживанию воздуха процедурный кабинет Аэролайф-45; лампа бактерицидная, кабинет приёма врача общей практики Аэролайф-45, лампа бактерицидная, смотровой кабинет Аэролайф-45, лампа бактерицидная, что соответствует требованиям СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"

Контроль температуры воздуха в помещениях осуществляется с помощью термометров, что соответствует требованиям СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям

деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг" п.2.4, п.п. 4.5.7. приложение 3.

Водоснабжение:

Здание субъекта оборудовано централизованной системой холодного и горячего водоснабжения и водоотведения. Горячая и холодная вода подается через смесители. Холодной и горячей водой обеспечены кабинет приема врача общей практики, процедурный кабинет, смотровой кабинет, санитарно-бытовые помещения.

Система вентиляции:

Все окна открываются и имеют форточки (фрамуги), с оборудованными фрамужными устройствами. На открывающихся окнах, фрамугах, форточках предусмотрено наличие москитных сеток от залета кровососущих насекомых. Приток предусмотрен организованный через окна. Удаление через отдельные вентиляционные каналы в стенах здания в санитарно-бытовых помещениях. Принудительная система вентиляции отсутствует.

Канализация:

Хозяйственно-бытовая централизованная.

Характеристика помещений:

БУ «Сургутская районная поликлиника» Врачебная амбулатория д Сайгатина предусматривает следующий набор помещений: кабинет приема врача общей практики, процедурный кабинет, смотровой кабинет, кабинет ЭКГ, санитарно-бытовые помещений.

Санитарно-бытовых помещениях к умывальным раковинам обеспечена подводка горячей и холодной воды, подача воды осуществляется через смеситель.

Кабинет приема врача общей практики: полы – линолеум, потолок –устойчивый к применению дезинфицирующих средств, стены – стеновые ламинированные панели, выдерживающие мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств. Процедурный кабинет: полы – линолеум, потолок –устойчивый к применению дезинфицирующих средств, стены – стеновые ламинированные панели.

Смотровой кабинет: полы – линолеум, потолок –устойчивый к применению дезинфицирующих средств, стены – стеновые ламинированные панели, выдерживающие мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств

Отделка полов, стен гладкая, без дефектов, покрытие пола плотно прилегает к основанию, позволяет проводить эффективную уборку моющими и дезинфицирующими средствами, что соответствует п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20.

Мебель медицинская выполнена из материалов, устойчивых к воздействию моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует п.4.7 СП 2.1.3678-20.

Имеется необходимый набор оборудования для оказания заявленных видов услуг и обеспечения противоэпидемического режима помещений: наборы медицинской мебели, емкости для дез. средств, хранения медицинских отходов и т.д.

Размещение оборудования и мебели в кабинетах обеспечивает оптимальное оказание заявленных видов медицинской деятельности, свободный доступ к пациенту и возможность проведения текущих и генеральных уборок.

Работа предусматривается на одноразовом и многоразовом инструментарии.

- санитарно-гигиеническое содержание, соблюдение дезинфекционного режима:

Имеются графики проведения текущих и генеральных уборок. Представлены графики работы с текущей дезинфекционной обработкой, не менее 2-х раз в день, что по соблюдению противоэпидемического режима соответствует п.4.25 СП 2.1.3678-20.

Санитарно-бытовые:

- санитарная комната (хранения уборочного инвентаря, отходов, приготовление дезрастворов)

оборудование, отделка: стены с краской специальной); потолок – водоземлюсионная краска; пол – линолеум. Уборочный инвентарь промаркирован, хранится санкомнате в шкафу отдельно по помещениям. В вестибюле установлены шкафчики для верхней и спецодежды персонала.

- санитарно-гигиеническое содержание, соблюдение дезинфекционного режима): имеется график проведения текущих и генеральных уборок.

Обеспеченность дез. средствами (перечень): Хлорные таблетки №1, поликлин, верамин сертификаты соответствия, инструкции по применению дез. средства представлены. Уборочный инвентарь, дезсредства имеется в достаточном количестве, промаркирован, хранится в шкафу в отдельном помещении.

Движение отходов: Схема по обращению с медицинскими отходами представлена, имеется приказ на ответственное лицо по обращению с отходами. Заключен договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с АО «Утилитсервис» от 04.04.2024г. Система обращения с медицинскими отходами утверждена приказом БУ «Сургутская районная поликлиника» №25 от 10.02.2025г «О введении системы обращения с медицинскими отходами в БУ «Сургутская районная поликлиника» и назначении ответственных лиц. Приказом утверждена инструкция по обращению с медицинскими отходами. К работам по обращению с медицинскими отходами не допускается привлечение лиц моложе 18 лет, не прошедших предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры в соответствии с требованиями законодательства РФ, не привитых в соответствии с национальным и региональным календарем профилактических прививок, не иммунизированных против гепатита В, не прошедших предварительный инструктаж по безопасному обращению с медицинскими отходами.

Отходы класса А: Отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов. Канцелярские принадлежности, упаковка, мебель, инвентарь, потерявшие потребительские свойства. Сбор осуществляется в одноразовые пакеты любого цвета, кроме красного и желтого. Пакет заполняется на $\frac{3}{4}$ объема, удаляется воздух, герметизируется, маркируется. Заполненные пакеты (в многоразовой таре), доставляются в санитарную комнату, далее на специально отведенную площадку, откуда подлежат вывозу специальным транспортом специализированной организации на основании договорных с региональным оператором.

Отходы класса Б: потенциально инфицированные отходы, материал и инструменты, загрязненные выделениями пациентов (в том числе кровью). Все отходы класса Б в месте образования (процедурный) собираются в одноразовые пакеты или твердую не прокальваемую емкость желтого цвета (иглы) с плотно прилегающей крышкой. Сбор отходов осуществляется в спецодежде. Пакет заполняют на $\frac{3}{4}$, герметизируют, маркируют. Отходы доставляются в закрытом контейнере в помещение временного хранения ул. Совхозная 10а, а далее подлежат вывозу специализированной организацией на основании договорных обязательств для дальнейшего обезвреживания.

Численность работающих: врач ВОП-1, медсестра ВОП-2, акушерка-1 Медицинские осмотры пройдены, сотрудники привиты согласно национального календаря профилактических прививок.

Деятельность по профилактике ИСМП осуществляется в соответствии с санитарно-противоэпидемическим режимом, с целью обеспечения минимально возможного уровня рисков возникновения внутрибольничных инфекций, защиты медицинского персонала от профессионального инфицирования. Обработка многоразового инструментария осуществляется в ЦСО медицинской организации по адресу г.п. Барсово ул. Мостостроителей 7а.

Мероприятия по реализации «холодовой цепи» при хранении и транспортировке иммунобиологических лекарственных препаратов осуществляются на основании приказа БУ «Сургутская районная поликлиника» № 125 от 21.04.2025г. «Об условиях получения, транспортирования, хранения, выдачи, использования иммунобиологических лекарственных препаратов (ИЛП) в БУ ХМАО-Югры «Сургутская районная поликлиника».

Хранение ИЛП осуществляется в холодильниках Холодильник – шкаф фармацевтический для хранения лекарственных препаратов ХШФ- Енисей-250-1- 2 шт. Для транспортировки используются термоконтейнеры ТМ-2-01.

Для хранения и транспортирования ИЛП на всех уровнях "холодовой цепи", допускаются специалисты, прошедшие инструктаж по вопросам обеспечения сохранности качества препарата и защиты его от воздействия вредных факторов окружающей среды. Инструктаж

специалистов проводится ежегодно с отметкой в специальном журнале. Холодильное, морозильное оборудование размещено таким образом, чтобы обеспечить свободный доступ к нему и выполнение загрузки и выгрузки ИЛП с использованием, при необходимости, средств механизации. Холодильники оснащены двумя термометрами (терморегистраторами) и двумя термоиндикаторами. Автономные термометры размещаются согласно термокарте в наиболее "холодной" и наиболее "теплой" точках холодильного оборудования. Утвержден план экстренных мероприятий по обеспечению «холодовой цепи» в чрезвычайных ситуациях, схемы оповещения при экстренных мероприятиях по обеспечению «холодовой цепи» в чрезвычайных ситуациях. Для контроля температурного режима в системе "холодовой цепи" используются средства измерения температуры и средства выявления (индикации) нарушений температурного режима. Утвержден порядок обеспечения сохранности иммунобиологических лекарственных препаратов во время их транспортирования по прямым и кольцевым маршрутам.

1) Медицинский блок МБДОУ д/с «Аист» корпус 1: 628452, РФ, Тюменская область, ХМАО-Югра, Сургутский район, п. Солнечный, ул. Таежная, 6А.

Осуществление медицинской деятельности на территории МБДОУ д/с «Аист» корпус 1 по утвержденному графику, с обязательной влажной уборкой после каждой смены.

Медицинский блок расположен на 1м этаже в 2-х этажном здании д/с «Аист» по адресу: 628452, РФ, Тюменская область, ХМАО-Югра, Сургутский район, п. Солнечный, ул. Таежная, 6А.

Детский сад закрыт на ремонт.

2) Медицинский блок МБДОУ д/с «Рябинка»: Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, городское поселение Барсово, ул. Апрельская, 34.

Осуществление медицинской деятельности на территории МБДОУ д/с «Рябинка» по утвержденному графику, с обязательной влажной уборкой после каждой смены.

Медицинский блок расположен на 2м этаже в 2-х этажном здании МБДОУ д/с «Рябинка» (г.п. Барсово): Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, городское поселение Барсово, ул. Апрельская, 34.

Участок объекта:

МБДОУ расположено в жилой застройке. Через собственную территорию не проходят магистральные нефтепроводы, газопроводы и нефтепродуктопроводы, сети инженерно-технического обеспечения, предназначенные для обеспечения населенных пунктов, а также изолированные (транзитные) тепловые сети, которыми непосредственно не осуществляется теплоснабжение объектов.

Благоустройство:

Территория благоустроена, заасфальтирована, огорожена, имеется наружное освещение. Имеется контейнерная площадка для сбора ТБО, с твердым основанием, установлены 2 контейнера с крышками.

Территория учреждения имеет наружное искусственное освещение (на фасаде здания).

Постройки и сооружения, функционально не связанные с общеобразовательной организацией, отсутствуют.

Здание организации:

Здание отдельно стоящее, нежилое, двухэтажное, капитального исполнения, проектное здание. Доступность услуг, оказываемых для инвалидов и лицам с ограниченными возможностями здоровья организованы посредством установки кнопки вызова, также на проходной находятся сотрудники охраны. Вход в здание оборудован тамбуром с воздушно-тепловой завесой.

Дошкольные группы расположены на первом, втором этаже.

Санитарно-техническое состояние здания:

Естественное и искусственное освещение: кабинет приема, приемная изолятора, палата №1, палата №2, процедурный кабинет имеют боковое естественное освещение через оконные проемы, что соответствует п.4.6.1. СП 2.1.3678-20. На окнах предусмотрена установка солнцезащитных устройств, выполненных из материалов, позволяющих проводить обработку моющими и дезинфицирующими средствами. Искусственное освещение общее - светильники в защитной арматуре (лампы светодиодные) и местное (светильники).

Система отопления: система отопления, централизованная. Отопительные приборы, радиаторы установлены вдоль наружных стен, свободный доступ к проведению влажной уборки с применением дез.средств обеспечен. Конструкция окон обеспечивает возможность проведения проветривания.

Контроль температуры воздуха в помещениях осуществляется с помощью термометров, что соответствует требованиям СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг" п.2.4, п.п. 4.5.7. приложение 3.

Водоснабжение:

Здание субъекта оборудовано централизованной системой холодного и горячего водоснабжения и водоотведения. Горячая и холодная вода подается через смесители. Холодной и горячей водой обеспечены кабинет приема, прививочный кабинет, палата №1, палата №2, приемная изолятора, санитарно-бытовые помещения.

Система вентиляции:

Все окна открываются и имеют форточки (фрамуги), с оборудованными фрамужными устройствами. На открывающихся окнах, фрамугах, форточках предусмотрено наличие москитных сеток от залета кровососущих насекомых. Приток предусмотрен организованный через окна. Удаление через отдельные вентиляционные каналы в стенах здания в санитарно-бытовых помещениях. Принудительная система вентиляции отсутствует. Для организаций площадью менее 500 кв.м., в помещениях классов Б и В допускается естественное проветривание в соответствии с п.4.5.16. СП 2.1.3678-20 (площадь мед.блока 61,8 кв.м.).

Канализация:

Хозяйственно-бытовая централизованная, отвод централизованные сточные сети.

Характеристика помещений:

Медицинский блок БУ «Сургутская районная поликлиника» на территории МБДОУ д/с «Рябинка» (п.г.т. Барсово) предусматривает следующий набор помещений: кабинет приема, прививочный кабинет, палата №1, палата №2, приемная изолятора, санитарно-бытовое помещение.

Санитарно-бытовых помещениях к умывальным раковинам обеспечена подводка горячей и холодной воды, подача воды осуществляется через смеситель.

Кабинет приема: полы – линолеум, потолок – панели потолочные, стены – обои, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств.

Кабинет процедурный: полы – керамическая плитка, потолок – окрашен краской, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств, стены – керамическая плитка.

Приемная изолятора: полы – керамическая плитка, потолок – панели потолочные, стены – обои, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств.

Палата №1: полы – линолеум, потолок – окрашен краской, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств, стены – обои, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств.

Палата №2: полы – линолеум, потолок – окрашен краской, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств, стены – обои, не выдерживающей мойку с использованием дезинфицирующих и моющих средств.

Отделка полов, стен гладкая, без дефектов, покрытие пола плотно прилегает к основанию, позволяет проводить эффективную уборку моющими и дезинфицирующими средствами, что соответствует п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20.

Мебель медицинская выполнена из материалов, устойчивых к воздействию моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует п.4.7 СП 2.1.3678-20.

Имеется необходимый набор оборудования для оказания заявленных видов услуг и обеспечения противоэпидемического режима помещений: наборы медицинской мебели, емкости для дез. средств, хранения медицинских отходов и т.д.

Размещение оборудования и мебели в кабинетах обеспечивает оптимальное оказание заявленных видов медицинской деятельности, свободный доступ к пациенту и возможность проведения текущих и генеральных уборок.

Работа предусматривается на одноразовом и многоразовом инструментарии.

Санитарно-гигиеническое содержание, соблюдение дезинфекционного режима:

Имеются графики проведения текущих и генеральных уборок. Представлены графики работы с текущей дезинфекционной обработкой, не менее 2-х раз в день, что по соблюдению противоэпидемического режима соответствует п.4.25 СП 2.1.3678-20.

Санитарно-бытовые:

- площадь, набор:

- санитарная комната (хранения уборочного инвентаря, отходов, приготовление дезрастворов)– 5,7 кв.м.

оборудование, отделка: стены – керамическая плитка; потолок – потолочная плитка; пол – керамическая плитка. Уборочный инвентарь промаркирован, хранится санкомнате в шкафу раздельно по помещениям.

Обеспеченность дез. средствами (перечень): БиаХлор, сертификаты соответствия, инструкции по применению дез. средства представлены. Уборочный инвентарь, дезсредства имеется в достаточном количестве, промаркирован, хранится в шкафу в санитарном помещении.

Движение отходов: Схема по обращению с медицинскими отходами представлена, имеется приказ на ответственное лицо по обращению с отходами. Заключен договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с АО «ЮграЭкология» от 18.11.2024г. Система обращения с медицинскими отходами утверждена приказом БУ «Сургутская районная поликлиника» № 25 от 10.02.2025 «Об организации обращения с медицинскими отходами, образующимися в БУ «Сургутская районная поликлиника» и назначении ответственных лиц. Приказом утверждена инструкция по обращению с медицинскими отходами. К работам по обращению с медицинскими отходами не допускается привлечение лиц моложе 18 лет, не прошедших предварительные (при приеме на работу) и периодические медицинские осмотры в соответствии с требованиями законодательства РФ, не привитых в соответствии с национальным и региональным календарем профилактических прививок, не иммунизированных против гепатита В, не прошедших предварительный инструктаж по безопасному обращению с медицинскими отходами.

Отходы класса А: Отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов. Канцелярские принадлежности, упаковка, мебель, инвентарь, потерявшие потребительские свойства. Сбор осуществляется в одноразовые пакеты любого цвета, кроме красного и желтого. Пакет заполняется на $\frac{3}{4}$ объёма, удаляется воздух, герметизируется, маркируется. Заполненные пакеты (в многоразовой таре), доставляются в санитарную комнату, далее на специально отведенную площадку, откуда подлежат вывозу специальным транспортом специализированной организации на основании договорных с региональным оператором.

Отходы класса Б: потенциально инфицированные отходы, материал и инструменты, загрязнённые выделениями пациентов (в том числе кровью). Все отходы класса Б в месте образования (процедурный) собираются в одноразовые пакеты или твёрдую непрокальваемую емкость жёлтого цвета (иглы) с плотно прилегающей крышечкой. Сбор отходов осуществляется в спецодежде. Пакет заполняют на $\frac{3}{4}$, герметизируют, маркируют. Отходы доставляются в закрытом контейнере в помещение временного хранения ул. Мостостроителей 7а, а далее

подлежат вывозу специализированной организацией на основании договорных обязательств для дальнейшего обезвреживания.

Численность работающих: медсестра-1. Медицинские осмотры пройдены, сотрудники привиты согласно национальному календарю профилактических прививок.

Деятельность по профилактике ИСМП осуществляется в соответствии с санитарно-противоэпидемическим режимом, с целью обеспечения минимально возможного уровня рисков возникновения внутрибольничных инфекций, защиты медицинского персонала от профессионального инфицирования. Разработаны СОП №11 «Гигиеническая обработка рук при оказании медпомощи», СОП №19 «Обработка изделий медицинского назначения многоразового использования», СОП №32 «Порядок использования перчаток», СОП №44 «Организация и проведение профилактических прививок». Стирка спецодежды осуществляется в прачечной медицинской организации по адресу ул. Мостостроителей 7а. Обработка многоразового инструментария осуществляется в ЦСО медицинской организации по адресу ул. Мостостроителей 7а.

Мероприятия по реализации «холодовой цепи» при хранении и транспортировке иммунобиологических лекарственных препаратов осуществляются на основании приказа БУ «Сургутская районная поликлиника» №125 от 21.04.2023г. Об организации транспортирования, хранения, уничтожения иммунобиологических лекарственных препаратов на IV уровне «холодовой цепи».

Хранение ИЛП осуществляется в холодильнике POZIS ХФ-140. Для транспортировки используются термоконтейнер ТМ9.

Для хранения и транспортирования ИЛП на всех уровнях "холодовой цепи", допускаются специалисты, прошедшие инструктаж по вопросам обеспечения сохранности качества препарата и защиты его от воздействия вредных факторов окружающей среды. Инструктаж специалистов проводится ежегодно с отметкой в специальном журнале. Холодильное, морозильное оборудование размещено таким образом, чтобы обеспечить свободный доступ к нему и выполнение загрузки и выгрузки ИЛП с использованием, при необходимости, средств механизации. Холодильники оснащены двумя термометрами. Утвержден план экстренных мероприятий по обеспечению «холодовой цепи» в чрезвычайных ситуациях, схемы оповещения при экстренных мероприятиях по обеспечению «холодовой цепи» в чрезвычайных ситуациях. Утвержден порядок обеспечения сохранности иммунобиологических лекарственных препаратов во время их транспортирования по прямым и кольцевым маршрутам. Термоконтейнеры многократного применения изготовлены из теплоизоляционного материала, обеспечивающего соблюдение требуемого интервала температур в течение определенного времени для защиты ИЛП от воздействия высоких или низких температур окружающей среды. Укомплектован инструкцией по применению, двойным комплектом хладоэлементов, один из которых используется для загрузки термоконтейнера, другой - замораживается в морозильнике. Загрузка ИЛП производится в термоконтейнер, предварительно охлажденный до температуры от +2°C до +8°C.

Текущая уборка кабинета, в котором хранятся ИЛП проводится не менее 2 раза в день, с применением дезинфицирующих средств, что подтверждается графиком уборки кабинетов. Генеральная уборка проводится 1 раз в неделю в соответствии с утвержденным графиком с применением дезинфицирующих и моющих средств.

Санитарно-гигиеническое содержание, соблюдение дезинфекционных режимов.

Для приготовления дезинфекционных растворов, обработки и хранения уборочного инвентаря, моющих и дезинфекционных средств производится в санитарно-бытовом помещении. Помещение оборудовано поддоном с холодной и горячей водой, подающейся через смеситель, а также системой водоотведения.

Дезинфицирующие средства хранятся в недоступном для детей месте (шкаф для хранения уборочного инвентаря). Уборочный инвентарь промаркирован в зависимости от назначения помещений и видов работ.

2) вывод о выявленных нарушениях обязательных требований:

1. Потолок в процедурном кабинете, палате №1 (изоляторе), палате №2 (изоляторе) окрашен краской не устойчивой к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, что не соответствует требованиям п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".

2. Стены в кабинете приема имеют дефекты во внутренней отделке (в виде сколов, трещин, следов протеканий), не устойчивы к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, что не соответствует требованиям п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".

3. В процедурном кабинете на умывальнике установлен смеситель с контактным (двухвентильным «барашковым») управлением. Основание: п.4.4.6 СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг";

4. В медицинской организации не используются экспресс-методы для контроля концентрации действующего вещества в средствах (рабочие растворы), что является нарушением п. 125 подпункт 30 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

5. В целях профилактики возникновения и распространения ИСМП не разработан (не предоставлен) план профилактических и противоэпидемических мероприятий по профилактике возникновения и распространения отдельных инфекционных заболеваний, а также комплекс первичных противоэпидемических мероприятий на случай выявления большого инфекционным заболеванием, который утверждается руководителем организации. Основание: п. 3429 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

6. По результатам проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов исследований 0,015% раствора «Амиго» согласно протоколу лабораторно-инструментальных исследований №12346.25 от 01.08.2025г., выданного ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре в городе Сургуте и в Сургутском районе, в городе Когалыме», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510820), установлено, что дезинфицирующий раствор имеет массовую долю ЧАС 0,8%, что не соответствует инструкции по применению и не соответствует СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" раздел III, п. 81

(указываются выводы, по результатам осмотра, рассмотрения документов, проведенных исследований, испытаний, экспертиз: 1) вывод об отсутствии нарушений обязательных требований; 2) вывод о выявленных нарушениях обязательных требований; 3) сведения о факте устранения нарушений обязательных требований до окончания профилактического мероприятия)

12. К настоящему акту прилагаются:

Результаты лабораторных исследований смывов ЛПУ №11157.К.25, от 05.08.2025, (ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре в городе Сургуте и в Сургутском районе, в городе Когалыме РОСС RU.0001.510820) – результаты лабораторных исследований соответствуют пункту 3592 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

Результаты лабораторных исследований 0,015% р-р «Амиго» №12346.25 от 01.08.2025, (ИЛЦ ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре в городе Сургуте и в Сургутском районе, в городе Когалыме РОСС RU.0001.510820) – результаты лабораторных исследований не соответствуют инструкции по применению

(указывается (протокол осмотра, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального исследования, протокол испытания, экспертные заключения, их реквизиты, а также иные документы, являющиеся доказательствами выявленных нарушений, предписание об устранении выявленных нарушений)

Заместитель главного государственного санитарного врача
по ХМАО-Югре в городе Сургуте и Сургутском районе



Пинженина Е.В.

Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с актом (дата и время ознакомления).

(указывается информация о контролируемом лице)

« 12 » августа 20 25 г.

(подпись)

(расшифровка подписи)

Отметка о размещении сведений об профилактическом визите в рамках федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора) в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий Учетный №ПМ 86250041000118663036

Дата «21» июля 2025 года

Ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ УПРАВЛЕНИЯ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ХАНТЫ-
МАНСИЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ - ЮГРЕ В г.СУРГУТЕ И
СУРГУТСКОМ РАЙОНЕ**

Маяковского ул., д. 22 блок 1, г.Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ – ЮГРА,
Тюменская область, 628400 телефон: 8(3462)246-077

e-mail: Surgut@86.rospotrebnadzor.ru

(указывается наименование территориального отдела)

**Предписание
об устранении выявленных нарушений
обязательных требований
г.Сургут, ул.Маяковского, 22,**

№ 137 блок 1 « 12 » 08. 2025 г.

(место выдачи предписания)

Мною, Пинжениной Е.В.

(фамилия, имя, отчество инспектора)

при проведении профилактического визита, проведенного на основании абзаца 2 пункта 11(4) постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля» в рамках проведения профилактического визита ПМ 86250041000118065659 в отношении Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская районная поликлиника», ИНН 8617014488, ОГРН 1028601684132

(указывается наименование контролируемого лица, адрес место нахождения и места осуществления деятельности)

выявлены следующие нарушения обязательных требований:

1. Потолок в процедурном кабинете, палате №1, палате №2 окрашен краской не устойчивой к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, что не соответствует требованиям п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий,

- сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".
2. Стены в кабинете приема имеют дефекты во внутренней отделке (в виде сколов, трещин, следов протеканий), не устойчивы к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, что не соответствует требованиям п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".
 3. В процедурном кабинете на умывальнике установлен смеситель с контактным (двухвентильным «барашковым») управлением. Основание: п.4.4.6 СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг";
 4. В медицинской организации не используются экспресс-методы для контроля концентрации действующего вещества в средствах (рабочие растворы), что является нарушением п. 125 подпункт 30 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".
 5. В целях профилактики возникновения и распространения ИСМП не разработан (не предоставлен) план профилактических и противоэпидемических мероприятий по профилактике возникновения и распространения отдельных инфекционных заболеваний, а также комплекс первичных противоэпидемических мероприятий на случай выявления больного инфекционным заболеванием, который утверждается руководителем организации. Основание: п. 3429 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".
 6. По результатам проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов исследований 0,015% раствора «Амиго» согласно протоколу лабораторно-инструментальных исследований №12346.25 от 01.08.2025г., выданного ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ХМАО-Югре в городе Сургуте и в Сургутском районе, в городе Когалыме», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510820), установлено, что дезинфицирующий раствор имеет массовую долю ЧАС 0,8%, что не соответствует инструкции по применению и не соответствует СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" раздел III, п. 81

На основании изложенного и руководствуясь абзацем 5 пункта 11(4) постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2022

№ 336 «Об особенностях организации и осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля» и с целью устранения выявленных нарушений предписываю:

1. Рекомендуется устранить дефекты потолков помещений в процедурном кабинете, палате №1, палате №2 и обеспечить покрытие устойчивое к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, в соответствии с требованиями п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".
Срок устранения нарушений 25.12.2025 года.
2. Рекомендуется устранить дефекты и повреждения (в виде сколов, трещин, следов протеканий) стен в кабинете приема и обеспечить покрытие устойчивое к уборке влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств, в соответствии с требованиями п.2.7, п.4.3. СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".
Срок устранения нарушений 25.12.2025 года.
3. Рекомендуется установить смесители с бесконтактным управлением в кабинете приема, прививочном кабинете в соответствии с п.4.4.6 СП 2.1.3678-20. "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".
Срок устранения нарушений 25.12.2025 года
4. Рекомендуется использование экспресс-методов для контроля концентрации действующего вещества в средствах (рабочие растворы), в соответствии с п. 125 подпункт 30 СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".
Срок устранения нарушений 25.12.2025 года
5. Рекомендуется разработать план профилактических и противоэпидемических мероприятий по профилактике возникновения и распространения отдельных инфекционных заболеваний, а также комплекс первичных противоэпидемических мероприятий на случай выявления больного инфекционным заболеванием, который утверждается руководителем организации. Основание: п. 3429 СанПиН

3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

Срок устранения нарушений 25.08.2025 года

6. Рекомендовано соблюдение требований инструкции по разведению 0,03% раствора «Хлормисепт Люкс»

Срок устранения нарушений 25.08.2025 года

Срок устранения нарушений: 25.12.2025 , 25.08.2025

(указать требования, подлежащие выполнению в целях устранения выявленных нарушений обязательных требований, срок устранения нарушений)

Ответственность за выполнение мероприятий возлагается на юридическое лицо Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская районная поликлиника», ИНН 8617014488, ОГРН 1028601684132 Сургутский район, пгт. Федоровский, ул. Федорова, д.2 628433, Ханты-Мансийский - Югра автономный округ, Сургутский район, поселок городского типа Белый Яр, Лесная ул., д.1 "б".

наименование и адрес место нахождения контролируемого лица

Информацию о выполнении настоящего предписания необходимо представить в ТО Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре в г.Сургуте и Сургутском районе по адресу: г.Сургут, ул.Маяковского, 22 блок 1 тел. 8(3467)360-003 заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении или иным доступным способом в срок 25. 12. 2025 г. , 25.08.2025 с приложением документов и сведений, подтверждающих исполнение предписания.

Настоящее предписание может быть обжаловано в течение десяти рабочих дней с момента его получения в досудебном порядке, предусмотренном Федеральным законом от 31.07.2021 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

Предписание об устранении нарушений обязательных требований, выданное в рамках осуществления федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора может быть обжаловано в судебном порядке только после прохождения процедуры досудебного обжалования.

Заместитель начальника

(должность лица, составившего предписание)



(подпись)

Пинженина Е.В.

(инициалы и фамилия)

С предписанием ознакомлен(а) «__» _____ 20__ г.

(подпись)

(инициалы и фамилия)

Предписание направлено по адресу: