

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области
(Управление Роспотребнадзора по Иркутской области)

г. Иркутск

«24» августа 2017 г.
15:00 час.

АКТ ПРОВЕРКИ

органом государственного контроля (надзора)
юридического лица, индивидуального предпринимателя
№ 001778

По адресу: г. Иркутск, ул. Ярославского, 260.

На основании: распоряжения о проведении плановой - выездной проверки от «24» июля 2017 г. № 001778, изданного заместителем руководителя Управления Роспотребнадзора по Иркутской области – заместителем Главного государственного санитарного врача по Иркутской области Савиных Д.Ф. была проведена проверка в отношении:

Областного государственного бюджетного учреждения социального обслуживания "Ново-Ленинский дом - интернат для престарелых и инвалидов" (ОГБУСО «Ново-Ленинский дом - интернат для престарелых и инвалидов»).

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки: с 28.07.2017 г. по 24.08.2017 г.

28.07.2017 г. с 10-00ч. до 12-00 ч. (2 час.00 мин.)

01.08.2017 г. с 09.30 час. до 17.00 час. (7 час. 30 мин.)


18.08.2017 г. с 10.00. до 12-00 ч. (2 час. 00 мин.)

24.08.2017 г. с 13.00 час. до 15.00 час. (2 час. 00 мин.)

(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: с 28.07.2017 г. – 24.08.2017 г. продолжительность проверки 4 рабочих дня.

Акт составлен: Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области (Управление Роспотребнадзора по Иркутской области).

С копией распоряжения о проведении проверки ознакомлен: директор Кудрявцев Сергей Иванович 24.07.2017 г. в 15:00 часов. 

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: не требуется

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившее проверку: Скульбеденко Ольга Анатольевна – главный специалист-эксперт отдела надзора за состоянием среды обитания и условиями проживания населения Управления Роспотребнадзора по Иркутской области, ведущий специалист-эксперт отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Иркутской области Голочалова Светлана Алексеевна, главный специалист-эксперт отдела надзора за питанием населения Управления Роспотребнадзора по Иркутской области Лекомцева Светлана Евгеньевна, заместитель начальника отдела санитарной охраны территории Управления Роспотребнадзора по Иркутской области Чумаченко Ирина Георгиевна

К проведению проверки в качестве экспертов, представителей экспертных организаций привлечены: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и

эпидемиологии в Иркутской области»: главный врач Безгодов Игорь Викторович, Казарина Ольга Тимофеевна - помощник врача по общей гигиене отделения отбора, регистрации проб и оценки результатов Добрынина Евгения Борисовна – заведующий санитарно-химической лабораторией; Казановская Нина Станиславовна – заведующая микробиологической лабораторией – врач-бактериолог Гуслякова Антонина Анатольевна – врач по общей гигиене отделения отбора, регистрации проб и оценки результатов; Технический директор ИЛЦ - Куровская Елена Федоровна – заведующий лабораторным отделом; заведующая отделом санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований и оценок, врач по общей гигиене Рудяк Татьяна Владимировна – заведующая отделением гигиены детей и подростков, гигиены питания – врач по общей гигиене Технический директор Органа инспекции - Бубнова Анна Викторовна; заведующий отделом санитарно-эпидемиологических экспертиз Лазарева Татьяна Сергеевна – заведующий отделом организации работ с заказчиками с отбором, регистрацией проб и оценки результатов - врач по общей гигиене; Старков Алексей Анатольевич – заведующий отделением экспертизы факторов среды обитания и условий труда – врач по общей гигиене, Калинина Оксана Владимировна - врач по общей гигиене отделения организации, Азарова Марина Александровна - врач по гигиене питания отделения гигиены детей и подростков, гигиены питания, Валуй Юлия Васильевна – заведующий паразитологической лабораторией – врач-паразитолог, Зам руководителя ИЛЦ - Логинов Сергей Иванович – заместитель главного врача по общим вопросам и организации лабораторного дела – врач по общей гигиене.

(Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № RA.RU.21ИО01., выдан Федеральной службой по аккредитации 11.09.2015г. (дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 26.08.2015г.); Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710079 выдан Федеральной службой по аккредитации от 30.07.2015 г. (дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 03.07.2015 г.).

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества (последнее – при наличии), должности экспертов и/или наименования экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименование органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)

При проведении проверки присутствовали: директор Кудрявцев Сергей Иванович, заместитель директора по медицинской работе Тетьев Вадим Иосифович, и.о. медицинской сестры диетической Хороших Анастасия Сергеевна, зав.производством Рудова Ольга Николаевна, зав.складом Донских Елена Анатольевна.

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения плановой выездной проверки установлено:

28.07.2017 г. с 10-00ч. до 12-00 ч. Областное государственное бюджетное учреждение социального обслуживания "Ново-Ленинский дом - интернат для престарелых и инвалидов" (ОГБУСО «Ново-Ленинский дом -интернат для престарелых и инвалидов»).

Юридический адрес: 664048 Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 260

Фактический адрес: 664048 Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 260

Свидетельство о государственной регистрации серия ИРП № 0545 от 03.04.1995 г.

Свидетельство о государственной регистрации права 38 АГ 811201 от 06.06.2008 г. оперативное управление дом-интернат для престарелых и инвалидов - жилое кирпичное здание, 4-х этажное (подземных этажей -1), общая площадь 6724,6 кв.м.

Свидетельство о государственной регистрации права 38 АГ 810702 от 05.06.2008 г. оперативное управление прачечная, нежилое 1-этажное общая площадь – 122,6 кв.м.

Свидетельство о государственной регистрации права 38 АГ 810701 от 05.06.2008 г. оперативное управление гараж, нежилое 1-этажное общая площадь – 86,2 кв.м.

ОГРН 1023801427704, ИНН/КПП 3810016741/ 381001001

Руководитель юридического лица: директор Кудрявцев Сергей Иванович.

Учреждение является социально-медицинским учреждением, предназначенным для постоянного, временного (до шести месяцев) проживания престарелых граждан (мужчин старше 60 лет и женщин старше 55 лет), инвалидов I и II групп (старше 18 лет), нуждающихся в уходе, бытовом и социально-медицинском обслуживании. На момент проверки в интернате проживает 170 человек.

Организационно-правовая форма Учреждения - государственное учреждение.

Тип учреждения - бюджетное учреждение. Полное наименование учреждения: областное государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Ново-Ленинский дом - интернат для престарелых и инвалидов».

Сокращенное наименование Учреждения - ОГБУСО «Ново-Ленинский дом - интернат для престарелых и инвалидов».

Место нахождения Учреждения: Российская Федерация, 664048, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, 260.

Структурное подразделение: отделение активного долголетия п. Раздолье, место нахождение - Российская Федерация, 665496, Иркутская область, Усольский район, п. Раздолье, ул. Мира, 27А упразднено.

Учредитель Учреждения - Иркутская область.

Учреждение в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Иркутской области, также Уставом.

Предметом деятельности Учреждения является стационарное социальное обслуживание престарелых граждан и инвалидов, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также осуществление, иной деятельности в целях реализации отдельных задач, функций и полномочий Учредителя в соответствии с законодательством.

Целью деятельности Учреждения является реализация предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий органов государственной власти Иркутской области в сфере социальной защиты и стационарного социального обслуживания отдельных категорий граждан.

Основным видом деятельности Учреждения является 87.90 Деятельность по уходу с обеспечением проживания прочая.

01.08.2017 г. с 09.30 до 17.00 час. ОГБУСО «Ново-Ленинский дом - интернат для престарелых и инвалидов» 664048 Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 260.

Учреждение расположено на территории жилой застройки. Территория благоустроена, озеленена, освещена, оборудована проездами и тротуарами с удалением талых и ливневых вод, проезды и пешеходные дорожки имеют твёрдое покрытие, что соответствует требованиям п. 2.2. СП 2.1.2.3358-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания".

В составе территории предусмотрены следующие функциональные зоны: зона проживания с расположенными в ней площадками для отдыха, пешеходной зоной; зона обслуживания, в ней расположены площадка при кухне с контейнерной площадкой для мусоросборников; зона приёма с карантинным отделением; хозяйственная зона, в которой размещены складские помещения, овощехранилище, гараж, прачечная.

В состав учреждения входят следующие основные группы помещений: помещения проживания, помещения обслуживания, куда входят помещения культурно-массового, медицинского, административно-бытового (кабинеты администрации и обслуживающего персонала) обслуживания; помещения обеспечивающие питание проживающих и персонала, помещения приёма, хозяйственные помещения.

Разработана программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в соответствии с которой проводятся лабораторные исследования и инструментальные измерения параметров микроклимата, уровней искусственной освещенности. Представлены протоколы исследований.

Медицинский блок расположен на первом этаже, в своем составе имеет следующие помещения:

- ординаторская – 20,4 кв.м;
- кабинет ст.медсестер – 9,3+4,9 кв.м;
- процедурная – 14,4 кв.м;
- перевязочная – 20,9 кв.м;
- приемно-карантинное отделение: палата женская – 15,3 кв.м; палата мужская – 15,2 кв.м; кабинет врача, санпропускник;
- кабинет психолога – 13 кв.м;
- клизменная – 1,57 кв.м;
- кабинет ЛФК – 31,3 кв.м;
- гардероб;
- соляная пещера – 14,7 кв.м;
- изолятор – 18,0 (санузел, отдельный вход),
- гардеробные персонала.

В соответствии с требованиями п. 3.3. гл. I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» структура, планировка и оборудование помещений обеспечивает исключить возможность перекрещивания потоков с различной степенью эпидемиологической опасности (вновь прибывшие пациенты находятся на карантине в приемно-карантинном отделении, имеющем отдельный, изолированный вход). При возникновении инфекционного заболевания больные изолируются в бокс.

Для приема, лечения и временной изоляции пациентов с инфекционными заболеваниями или подозрением на них в медицинском блоке предусмотрено приемно-карантинное отделение и бокс, что соответствует требованиям п. 3.12. гл. I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». В палатах приемно-карантинного отделения для пациентов предусмотрены санузлы, оснащенные раковиной, унитазом.

Для внутренней отделки использованы материалы в соответствии с функциональным назначением помещений. В качестве отделочных материалов использованы водоземляная, масляная краска, керамическая и напольная плитка, линолеум.

Поверхность стен, полов и потолков помещений гладкая, без дефектов, легкодоступная для влажной уборки и устойчивая к обработке моющими и дезинфицирующими средствами, за исключением кабинета заместителя директора по медицинской работе, где стены оклеены обоями с негладкой рельефной поверхностью, что является нарушением требований п. 4.2. гл. I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

В процедурном кабинете потолок, стены и пол гладкие, влагостойкие, устойчивы к применению моющих и дезинфицирующих средств.

Медицинский блок в соответствии с п. 5.1. гл. I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» оборудован водопроводом, канализацией, горячим и холодным водоснабжением.

Процедурный кабинет, перевязочный кабинет оборудованы раковинами в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к

организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Санузлы обеспечены туалетной бумагой, средствами для мытья рук.

Нагревательные приборы имеют гладкую поверхность, исключая адсорбирование пыли и устойчивую к воздействию моющих и дезинфицирующих растворов. Они размещены у наружных стен, под окнами. В качестве теплоносителя используется вода.

Во всех кабинетах предусмотрено естественное освещение. Светильники общего освещения, расположенные на потолке, имеют сплошные (закрытые) рассеиватели. В медицинском блоке используется медицинская мебель, наружная и внутренняя поверхность которой гладкая и выполнена из материалов, устойчивых к воздействию моющих и дезинфицирующих средств, за исключением деревянных стульев в кабинете физиотерапии без гигиенического покрытия, что является нарушением п. 8.8. гл. I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

В кабинетах проводится дезинфекция при помощи ОБН-150 в отсутствие людей.

Влажная уборка проводится 2 раза в течение рабочего дня, генеральная уборка проводится 1 раз в месяц (процедурный кабинет 1 раз в неделю).

В течение года в помещениях (поочередно) проводится текущий ремонт. Во время текущего ремонта кабинеты не функционируют.

В медицинском блоке образуются отходы класса А, класса Б и класса Г.

Представлена инструкция и схема правил сбора, хранения и удаления отходов, утвержденная директором ОГБУСО «Ново-Ленинский дом-интернат для престарелых и инвалидов», что соответствует требованиям СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» (далее СанПиН 2.1.7.2790-10).

Сбор отходов класса «А» осуществляется в одноразовые пакеты черного цвета, установленные в многоразовые емкости. Многоразовая тара после опорожнения полежит мытью и дезинфекции. Дезинфекция многоразовых емкостей для отходов класса «А» производится ежедневно персоналом. Заполненные пакеты помещаются в промаркированный многоразовый бак для сбора отходов класса «А», установленные на территории учреждения, на специальной контейнерной площадке, что соответствует требованиям п. 4.6 СанПиН 2.1.7.2790-10. Вывоз отходов класса «А» осуществляет по договору.

Сбор отходов класса «Б» осуществляется после проведения предварительной дезинфекции в местах первичного сбора. Дезинфекция отходов класса «Б» производится в соответствии с действующими нормативными документами, методом погружения в дезинфицирующий раствор, подготовленный в специально выделенных для этой цели емкостях, имеющих соответствующую маркировку. После проведенной дезинфекции отходы класса «Б» (ватные шарики, бинты и прочее) собираются в одноразовый пакет желтого цвета.

Сбор острого инструментария (иглы, перья), также прошедшего дезинфекцию, осуществляется отдельно от других видов отходов в пластиковую емкость (контейнер) желтого цвета, после заполнения пластиковая емкость помещается в одноразовый пакет для сбора отходов класса «Б», что соответствует требованиям п. 4.11 СанПиН 2.1.7.2790-10.

После заполнения пакета примерно на 3/4 из него удаляется воздух и сотрудник, ответственный за сбор отходов в данном подразделении, осуществляет его герметизацию. Удаление воздуха и герметизация одноразового пакета производится в индивидуальной маске и резиновых перчатках. Одноразовые емкости (пакеты) с отходами класса «Б» маркируются надписью «Опасные отходы. Класс «Б» с нанесением названия учреждения, подразделения, даты и фамилии ответственного за сбор отходов лица.

Отходы класса Г (люминесцентные лампы) временно хранятся в контейнере с плотно прилегающей крышкой, установленном в подсобном помещении без доступа посторонних лиц.

Акты о приемке выполненных работ на проведение санитарно-противоэпидемических

мероприятий представлены (дезинсекции, дератизации) ОАО «Дезирс». Вывоз отходов осуществляется по договору с МУП «Спецавтохозяйство».

Холодное водоснабжение и водоотведения от сетей МУП «Водоканал».

Отопление и горячее водоснабжение от индивидуального теплового пункта.

В нарушение 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" имеются дефекты гигиенического покрытия:

В отделении милосердия дефекты линолеумного покрытия в комнате № 4 на 2 м этаже, сколы плитки на полу в коридоре 2-й этаж, в комнате № 6 и № 10 дефекты линолеумного покрытия - дыры, в комнате № 7, № 9, дефект окрасочного слоя стен,

Стены части коридора 2-го этажа отделения милосердия не имеет отделку, допускающую уборку влажным способом с использованием моющих и дезинфицирующих средств (стены побелены, поверхность загрязнена).

В отделении активного долголетия на 3-этаже имеются дефекты (сколы) плитки пола в туалете при комнате № 18, нарушение окрасочного слоя пола в ванной, дефекты линолеума в комнате № 27, сколы плитки на стене в коридоре.

Отделение активного долголетия 2-й этаж дефекты окрасочного слоя на потолке в ванной.

Жилые комнаты оборудованы кроватями, столами, стульями, тумбочками, шкафами для хранения домашней одежды, белья, обуви. Каждый проживающий обеспечивается постельными принадлежностями, постельным бельем и полотенцами (для лица, ног, банное). Представлены индивидуальные арматурные карты.

Шкафы для хранения суточного запаса чистого белья в отделении милосердия не имеют гигиенического покрытия (деревянный с дефектами поверхности), т.е. допускается использование мебели, покрытие которой не обеспечивает возможность проведения влажной обработки с применением моющих и дезинфицирующих средств, что является нарушением п. 6.2. СП 2.1.2.3358-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания".

Потолки, стены и полы всех помещений должны быть гладкими, без нарушения целостности, признаков поражения грибом 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.

Парикмахерская размещена в жилом корпусе. Представлена одним помещением. Внутренняя отделка стен и пола выполнена из материалов доступных для влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств. Освещение естественное и общее искусственное. Естественное освещение осуществляется за счет оконных проемов, общее искусственное осуществляется за счет люминесцентных ламп. Оборудовано 1 рабочее место парикмахера универсала. Используемая мебелью, допускает обработку моющими и дезинфицирующими средствами. В рабочем зале установлена раковина для мытья волос с подводкой горячего и холодного водоснабжения. В парикмахерской выделено специальное место для дезинфекции, оборудованное раковиной с подводкой горячей и холодной воды. Имеется запас дезинфекционных средств, сертификаты соответствия и инструкции по применению представлены.

Расчески, щетки, после применения моются под проточной водой после каждого посетителя и помещают в раствор с дезинфицирующим средством. Для дезинфекции расчесок выделена емкость с крышкой, расположена на специальном месте для дезинфекции. Емкость обеспечивает полное погружение инструмента в раствор. На емкости с дезинфицирующим

поступлением в сеть в распределительной сети) – не осуществляется, что является нарушением п. 4.1.3 СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». (Изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.). В распределительной сети лабораторный производственный контроль горячей воды по органолептическим, обобщенным показателям, содержанию неорганических веществ не осуществляется, при нормируемой кратности 1 раз в месяц не менее 2-х проб (протоколы лабораторных исследований качества горячей воды не представлены), что является нарушением п.п. 4.2., 4.3., 4.4. табл. 2 СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». (Изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.). В соответствии с п. 4.3. лабораторный производственный контроль качества горячей воды включает следующие показатели: температуру, цветность, мутность, запах, рН, железо, сероводород, остаточное содержание реагентов, применяемых в процессе водоподготовки, вещества, вымывание которых возможно из материала труб горячего водоснабжения согласно технической документации (цинк, никель, алюминий, хром и т.д.), хлороформ (при присоединении к закрытым источникам теплоснабжения и использовании воды из хозяйственно-питьевого водопровода, где проводится обеззараживание воды хлорреагентами); ОКБ, ТКБ, ОМЧ, сульфитредуцирующие кластридии, легионеллы (по эпидпоказаниям).

Лабораторный производственный контроль качества горячей воды по показателям показатели: температура, цветность, мутность, запах, рН, железо, сероводород, остаточное содержание реагентов, применяемых в процессе водоподготовки, вещества, вымывание которых возможно из материала труб горячего водоснабжения согласно технической документации (цинк, никель, алюминий, хром и т.д.), хлороформ (при присоединении к закрытым источникам теплоснабжения и использовании воды из хозяйственно-питьевого водопровода, где проводится обеззараживание воды хлорреагентами); ОКБ, ТКБ, ОМЧ, сульфитредуцирующие кластридии не проводится, что является нарушением п. 4.3. СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». (Изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.).

Точки лабораторного производственного контроля за качеством горячей воды в распределительной сети не согласованы с Роспотребнадзором, что является нарушением п. 4.2 СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». (Изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.).

01.08.2017 г. с 10.00 час ОГБУСО «Ново-Ленинский дом -интернат для престарелых и инвалидов» 664048 Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 260.

В ходе проверки специалистами ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» выборочно были отобраны в местах поступления исходной воды, перед поступлением в сеть и в распределительной сети.

24.08.2017 г. с 13.00 час. до 17.00 час. рассмотрение документов в Управлении Роспотребнадзора по Иркутской области, г. Иркутск, ул. К. Маркса, 8.

Протоколы № 12923, 12920, 12921, 12922 от 03.08.2017 г., экспертные заключения о соответствии нормативным документам результатов лабораторных исследований, испытаний, измерений от 07.08.2017 г. По результатам исследований качество холодной и горячей воды соответствует требованиям гигиенических нормативов СанПиН 2.1.4.1074-01 (с изменениями) «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

За выявленные нарушения требований санитарного законодательства ответственность несут юридическое лицо ОГБУСО «Ново-Ленинский дом-интернат для престарелых и инвалидов», должностные лица.

Надзор за инфекционной и паразитарной заболеваемостью. Дезинфекционный режим.

01.08.2017г. с 10-00 ч. до 13-00 ч. проведена плановая проверка по соблюдению требований санитарного законодательства в части организации и проведения противоэпидемических (профилактических) мероприятий в ОГБУСО «Ново-Ленинский дом-интернат для престарелых и инвалидов» 664048, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Ярославского, д. 260.

В ходе проверки установлено:

Медицинская деятельность в учреждении осуществляется на основании лицензии №ЛО-38-01-001996 от 17.12.2014г., по адресам осуществления деятельности согласно приложению(ям): 664048, Иркутская область, г.Иркутск, ул. Ярославского, д.260: при оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы(услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: медицинскому массажу, организации сестринского дела, сестринскому делу, стоматологии, физиотерапии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью, терапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: диетологии, неврологии, психиатрии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы(услуги): при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи.

В учреждении сформирован пакет нормативной документации по профилактике инфекционной заболеваемости.

В медицинской части ОГБУСО «Ново-Ленинский дом -интернат для престарелых и инвалидов» ведутся журналы:

- контроля работы стерилизаторов;
- регистрации и контроля работы бактерицидных установок;
- регистрации генеральных уборок;
- учета аварийных ситуаций, связанных с разбрызгиванием крови и её компонентов;
- приёма и выдачи шприцов, инструментария и другие.

-учета инфекционных заболеваний, (ф. №60) – зарегистрировано в 2014 г.-2 случая(рожистое воспаление), в 2015 г.-7 случаев АВИ, 1 сл.- ОКИ, 5 сл.- (рожистое воспаление), в 2016 г. -3 сл.-(рожистое воспаление), 2017г. на 18.08.2017г.-1 сл.- ОКИ. Противоэпидемические мероприятия проведены в полном объеме.

Структура медицинской части ОГБУСО «Ново-Ленинский дом -интернат для престарелых и инвалидов» включает в себя: ординаторскую отделения активного долголетия,

перевязочный кабинет, процедурный кабинет отделения активного долголетия, физиокабинет, кабинет старшей медицинской сестры, массажный кабинет, приемно-карантинное отделение, изолятор, гардероб для медицинского персонала №1, кабинет спелеотерапии, кабинет ЛФК, клизменная, аптечный склад, процедурный кабинет отделения милосердия, ординаторская отделения милосердия, гардероб для медицинского персонала №2.

Стоматологические, гинекологические услуги пациентам ОГБУСО «Ново-Ленинский дом -интернат для престарелых и инвалидов» оказываются в поликлинике ОГАУЗ «ИГКБ №8» (по месту прикрепления). На каждого поступающего в учреждение имеется медицинская карта со сведениями о результатах обследования на туберкулез, результатах лабораторных исследований на группу возбудителей кишечных инфекций, яйца гельминтов, дифтерию, инфекций, передающихся половым путем, профилактических прививках и справка об отсутствии контактов с инфекционными больными по месту проживания. Выборочно просмотрено 10 медицинских карт (№574, №161, №118, №509, №341, №529, №536, №223, №529, № 36).

В ходе проверки просмотрена работа следующих кабинетов:

Ординаторская отделения активной долголетия - проведение врачебного осмотра, консультации, S-20,4 м2, оборудована раковиной, установлена медицинская аппаратура: тонометр, глюкометр и др.

Перевязочный кабинет. За 2017 г. были проведены следующие манипуляции: перевязки-4537, обработка цистостом-223, обработка колостом – 186, обработка ран- 4537, профилактика пролежней- 6965, замена катетера- 18, замена мочеприёмника-432, промывания ушных раковин – 7. Перевязочный материал (стерильные салфетки, бинты, пластырь для фиксации и другое закупают в аптеке по договору). Стерилизация медицинского инструмента осуществляется воздушным, паровым методом.

Процедурный кабинет отделения активного долголетия: проведение всех видов инъекций, забор крови на исследование, S-14,4 м2, оборудован раковиной, установлена медицинская аппаратура: утилизатор медицинских игл, облучатель бактерицидный настенный, холодильник для хранения лекарственных средств, сейф.

Физиокабинет- проведение физиотерапевтических процедур, приготовление кислородного коктейля, S-35,2 м2, установлена медицинская аппаратура: аппарат для гальванизации «Поток-1», тонус ДТГ, аппарат для дарсонвализации «Искра-1», аппарат для ультразвуковой терапии УЗТ, ультразвуковой ингалятор Omron, ингалятор компрессорный, амплипульс-8, магнитер АМТ-02, коктейлер кислородный, концентратор кислорода, аппарат для облучения носоглотки, аппарат для лазеротерапии «Милта», облучатель бактерицидный передвижной, электромаasseur «Икоушан», массажер S-780 и др. В физиокабинете установлено две раковины (для рук и для отмывки после дезинфекции тубусов, обработки прокладок).

Кабинет старшей медицинской сестры -процедуры не проводятся, работа с документацией, S-14,2 м2: холодильник для хранения лекарственных средств и хладозащитных элементов.

Кабинет по массажу – проведение разных видов массажа, S-14,7м2, оборудован раковиной, установлена медицинская аппаратура: аппарат «Коралл», магнитный магический пояс МК-832, массажер стимулятор волновом механический «МАГ-СМАС», кушетка, столик для массажа, утяжелители, валики, ширма медицинская, емкости для дезинфекции в достаточном количестве.

Приемно-карантинное отделение -проводится прием, санитарная обработка вновь поступивших, состоит из 2-х комнат (S-19.5 м2 и S-15,2м2) по 3 койко-места (в каждой комнате имеется санузел), санитарный пропускник оборудован ванной, санузлом. Приемно-карантинное отделение оснащено ростомером, весами напольными медицинскими, тонометром.

Изолятор- проводится изоляция при инфекционных заболеваниях, S -20,2 м2. Имеется

ванна, санузел, 2 койко-места, имеется отдельный вход, отдельная посуда, емкости для дезинфекции, уборочный инвентарь. На момент проверки пациенты отсутствуют.

Гардероб для медицинского персонала №1 — S-28,2 м², оборудован сан узлом, шкафами (металлическими, двухсекционными) на каждого медработника и вешалками для верхней одежды.

Кабинет спелеотерапии - проведение сеансов спелеотерапии, S-14.7 м², установлена медицинская аппаратура: облучатель рециркулятор бактерицидный, электронный воздухоочиститель, ультразвуковой ингалятор, пульт управления.

Кабинет ЛФК - проведение занятий по лечебной физкультуре, S-31,3 м²., оснащен: беговая дорожка электрическая 10 км/ч, беговая дорожка электрическая 8 км/ч, велотренажер, мячи для гимнастики, обручи, шведская стенка.

Клизменная - постановка клизм, S-4.2 м², оборудована санузлом, оснащена: кружка Эсмарха, наконечники (одноразовые стерильные).

Аптечным склад - хранение лекарственных средств, S -4 м², оснащен: кондиционер, термоконтейнер.

Процедурный кабинет отделения милосердия - проведение всех видов инъекций, забор крови на исследование, S -14,6 м², оборудован раковиной, установлена медицинская аппаратура: утилизатор медицинских игл, глюкометр, облучатель бактерицидный, холодильник для хранения лекарственных средств, сейф.

Ординаторская отделения милосердия - проведение врачебного осмотра, консультации, S-16.3 м², оборудован раковиной, установлена медицинская аппаратура: тонометр, глюкометр.

Гардероб для медицинского персонала №2 S—9,3 м², оборудован санузлом, шкафами (металлическими двухсекционными) на каждого медработника и вешалками для верхней одежды.

Для дезинфекции изделий медицинского назначения и обработки поверхностей, мебели, аппаратов, приборов и оборудования выделены все необходимые емкости с крышками, промаркированы. При проведении инъекций используют одноразовые шприцы, перчатки. Обработку инъекционного поля проводят одноразовыми спиртовыми салфетками. Дезинфекция шприцев проводится в разобранном виде. Иглы дезинфицируются в одноразовых специализированных емкостях с иглосъемниками, после чего сливается дез. раствор и утилизируется. Для целей профилактической дезинфекции для обработки поверхностей применяют дезинфицирующее средство «Хлормисепт-Люкс» 0,015 % (для замачивания квачей 0,1%, для замачивания посуды 0,06 %, для замачивания ветоши для обработки столов, предметов ухода за пациентами 0,015% раствор). Предстерилизационная обработка инструментария проводится на месте. Для определения качества ПСО используют азопиравомые, фенолфталеиновые пробы. Ведутся журналы учета качества предстерилизационной очистки. Рабочие растворы готовят медицинские сестры по подразделениям. Текущие уборки проводятся 2 раза в день с применением «Хлормисепт Люкс», генеральные уборки проводятся 1 раз в неделю.

Внутренняя отделка помещений: полы – линолеумное покрытие, подведены под плитуса, в коридорах полы выложены плиткой, потолки и стены окрашены водоземлюсионной краской. Стены в медицинском блоке окрашены акриловой краской. Для разделения грязных и чистых потоков предусмотрено хранение чистого белья в костелянской, грязное бельё после сбора в мешки относится в прачечную, обработка суден, клеенок осуществляется в санитарных комнатах, проходных помещений нет. Медицинский блок, столовая расположены на первом этаже, коридорные подходы не пересекаются, все три этажа соединены грузовым лифтом. Помещения медицинского и санитарного назначения оборудованы раковинами для мытья рук, имеется горячее водоснабжение от местной сети (на территории учреждения), холодное водоснабжение, канализованике – централизованное. Представлены паспорта на медицинское оборудование: концентратор кислорода Armed, стерилизатор воздушный ГП-40 ОХ, автоклав

ГК-25-2, дистиллятор «EVRONDA», компрессорные ингаляторы «OMRON»-3шт., лазерный терапевтический аппарат «Милта», аппарат УЗТ 1.01Ф, гальванизатор «Поток-1»-2шт., «Тонус ДГТ», аппарат магнитотерапии АМТ-02.

В медицинском блоке имеется помещение(склад) для приготовления и хранения дезинфицирующих средств, оборудовано раковиной, потолок облицован плиткой частично разобранной- не соответствует требованиям п.2.14. раздел II «СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила». Дезинфицирующие средства хранятся в отдельном помещении, не обеспечено раздельное хранение дезинфицирующих средств и моющих средств- не соответствует требованиям п.2.9. раздел II "СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила".

Организация и проведение профилактических дезинсекционных и дератизационных мероприятий: вентиляционные отверстия закрыты решетками. Имеются отверстия в потолке (помещение для хранения дезинфицирующих средств), в местах входа и выхода коммуникаций -не соответствует требованиям п.3.2. раздел III "СанПиН 3.5.2.1376-03. 3.5.2. Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы».

В помещениях установлены бактерицидные облучатели –рециркуляторы: ОРУБ_-01-КРОНТ (8шт.), АРМЕД-СН211 (3 шт.), ОБПе-450 (2 шт.), ОРБпБ-01 (1шт.), ОБН-450 (2шт.), ОБНП «ГЕНЕРИС» (4шт.). Расчеты потребности, акт ввода в эксплуатацию представлены. Паспорта и разрешительная документация представлены. Представлен договор на производственный контроль №3-68 от 12.01.2017г.в т.ч. дезинфицирующих средств два раза в год. Представлен договор на камерную обработку постельных принадлежностей №3-125 от 01 января 2017г., договор №3-68 от12 января 2017г. на контроль стерилизационной аппаратуры.

За выявленные нарушения требований санитарного законодательства в соответствии с должностными инструкциями ответственность несут виновные должностные лица.

Выявлены нарушения:

п. 1 ст.29 Федерального Закона от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п.2.14., п.2.9. раздел II «СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила», п.3.2. раздел III "СанПиН 3.5.2.1376-03. 3.5.2. Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы».

п. 1 ст.29 Федерального Закона от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п.2.14. раздел II «СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила», а именно

в медицинском блоке имеется помещение(склад) для приготовления и хранения дезинфицирующих средств, оборудовано раковиной, потолок облицован плиткой частично разобранной;

п.2.9. раздел II "СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила", а именно

дезинфицирующие средства хранятся в отдельном помещении, не обеспечено

раздельное хранение дезинфицирующих средств и моющих средств.

п.3.2. раздел III "СанПиН 3.5.2.1376-03. 3.5.2. Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», а именно

организация и проведение профилактических дезинсекционных и дератизационных мероприятий: вентиляционные отверстия закрыты решетками. Имеются отверстия в потолке (помещение для хранения дезинфицирующих средств), в местах входа и выхода коммуникаций.

Организация раннего выявления туберкулеза

Раннее выявление туберкулеза среди получателей социальных услуг, в соответствии с санитарными правилами СП 3.1.2.3114-13 "Профилактика туберкулеза", осуществляется путем ежегодного флюорографического обследования, которое проводится на базе ОГАУЗ «Городская больница №8»

Согласно представленным спискам, в 2017г. подлежало обследованию 153 человека, все обследованы, инфицированные не выявлены. Согласно форме 60, за период с 2015г. выявлен 1 случай туберкулеза (рецидив у вновь поступившего пациента), все противоэпидемические мероприятия проведены, в 2017г. обследован двукратно. Для доставки инвалидов-калясочников имеется машина с подъемником, нетранспортабельные больные обследуются 3-кратно бактериоскопически. Согласно экспертному заключению ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» №3234 от 10.08.2017г., организация работы по раннему выявлению туберкулеза соответствует требованиям санитарных правил.

Организация медицинских профилактических осмотров персонала

16.08.2017 г., в 17.00 установлено: предварительный и периодический медицинский осмотр персонал, в соответствии с договором, проходит в ОГАУЗ ИГКБ №8. На проверку представлено 111 личных медицинских книжек.

Согласно акту проверки бланков личных медицинских книжек ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» от 16.08.2017г. при проверке личных медицинских книжек выявлены следующие нарушения п.17 приложения № 2 к приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (далее по тексту Приказ №302н):

-у 2-х сотрудников отсутствуют результаты флюорографического обследования (Щеголькова Р.М., Булак А.В.),

-у 2-х сотрудников (Чупурная С.М., Рудова О.Н.) - результаты обследования на гельминтозы.

Кроме того, выявлены нарушения по иммунизации персонала в соответствии с требованиями национального календаря прививок (приложение N 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 г. N 125н):

-у 2-х сотрудников нет информации о профилактических прививках (Осодоева В.М., Ншина Е.П.),

- у 4-х сотрудников (Селезнев А.Т., Петрова Е.А., Рахматулина С.И., Коваленка Л.П.) нет сведений о прививках против кори,

-у 95 сотрудников отсутствует информация о вакцинации против гриппа (например, Казанцев Е.М., Овчаров М.И., Гришин А.Г., Савишникова Г.И., Зырянова В.С. и др.)

Таким образом, выявлены нарушения п.1. ст.17, п.3. ст.29 Федерального Закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ч.2. ст.5 Федерального закона от 17.09.1998 N 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных

болезней", Приложения N 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 г. N 125н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям", п. 20 приложения №2 к Приказу №302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда», пп. 7.1, 7.6, 18.1 СП 3.1/3.2.3146-13 "Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней", п.8.24 СП 2.1.2.3358-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания".

Ответственность за выявленные нарушения несет должностное лицо в соответствии с должностной инструкцией.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ

01.08.2017г. с 10-00 до 16-00 проведена проверка организации питания в ОГБУСО «Ново-Ленинский дом-интернат для престарелых и инвалидов» по адресу: г. Иркутск, ул. Ярославского, 260 в присутствии и.о. медицинской сестры диетической Хороших Анастасии Сергеевны, зав.производством Рудовой Ольги Николаевны, зав.складом Донских Елены Анатольевны.

Пищеблок расположен на 1-ом этаже 3-х этажного здания, соединен переходами с корпусами. Водоснабжение, канализация, отопление – централизованные.

На момент проверки осуществлялось приготовление пищи на 168 человек, в том числе: 40- отделение милосердия, 107 - отделение с сохраненной двигательной активностью. Стоимость питания в среднем-129 руб/сутки (ОВД).

Люди, находящиеся в отделении активного долголетия посещают столовую, питание пациентов отделения милосердия осуществляется непосредственно в комнатах проживания (для выдачи питания имеется 2 раздаточные).

Набор помещений и технологическая поточность приготовления блюд и мытья кухонной посуды соответствует требованиям п.14.1.,14.3.СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Обеспеченность холодильным и технологическим оборудованием соответствует требованиям п. 7.12. СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Общее санитарно-техническое состояние удовлетворительное, капитальный ремонт проведен в 2011г., текущий- 2017г. Приточно-вытяжной вентиляцией оборудованы все производственные и складские помещения в соответствии с требованиями п. 4.4.,4.5. СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Отделка потолков, стен, полов соответствует требованиям п.5.5.,5.6.,5.7.,5.8. СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»: стены отделаны плиткой, полы - плитка, потолки побелены.

В составе пищеблока следующий набор помещений: горячий цех, мясо-рыбный цех, экспедиция выдачи пищи, овощной цех, холодный цех, кладовая суточного запаса, кладовая сыпучих продуктов, моечная кухонной посуды, моечная столовой посуды.

Горячий цех оборудован в соответствии с санитарными требованиями, имеющееся холодильное и технологическое оборудование обеспечивает технологическую поточность.

Имеется следующее тепловое оборудование: 5 электроплит, 3 котла (1- 100литров, 2-по 60 литров), электросковорода, жарочный шкаф. Имеется раковина для мытья рук, оборудованная моющим средством для рук с дезинфицирующим эффектом и полотенцами; ванна, 4 разделочных стола, весы для готовой продукции.

Мясо-рыбный цех: санитарно-техническое состояние удовлетворительное. Оборудован двумя разделочными столами с жестяным покрытием, в том числе для птицы, согласно требований п. 8.9 СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья», оборудован электромясорубкой, холодильником ШХ. Моющими и дез. средствами обеспечены (применяется «Ника», «Хлорсепт» в соответствии с имеющейся инструкцией). Сан.эпид. режим соблюдается. Маркировка разделочного инвентаря – в соответствии с требованиями п. 6.5. СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» (далее СП 2.3.6.1079-01). Имеется ванна для дефростации мяса. Имеется раковина для рук, оборудованная моющим средством для рук с дезинфицирующим эффектом и полотенцами. Колода для разуба мяса в соответствии с требованиями п. 6.6 СП 2.3.6.1079-01.

Овощной цех: санитарно-техническое состояние удовлетворительное. Механическое оборудование- 1 картофелечистка – в рабочем состоянии. Цех оборудован ванной для первичной обработки овощей.

Выделен участок обработки яиц, оборудованный в соответствии с требованиями п. 8.19 СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»: имеется 2-х гнездная раковина, стол, для мытья и дезинфекции применяется «Ника-2» в соответствии с имеющейся инструкцией.

Холодный цех: санитарно-техническое состояние удовлетворительное. Имеется холодильник, температурный режим хранения готовых блюд и полуфабрикатов соблюдается. В цехе установлены 3 протирочные машины – в рабочем состоянии. Имеется раковина для рук, рабочий стол.

Имеется холодильник для хранения суточных проб, оборудованный термометром. Отбор и хранение суточных проб осуществляется в соответствии с требованиями п. 14.14. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»: для хранения суточных проб имеется бытовой холодильник. На момент проверки температурный режим хранения суточных проб соблюдается (+4,0° С).

Туалет: оборудован раковиной для мытья рук, моющим средством для рук с дез.эффектом.

Имеется гардероб для персонала пищеблока, оборудованный шкафами для раздельного хранения личной и санитарной одежды согласно требований п. 15.11.1. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Складские помещения оборудованы для разных групп продуктов согласно требований п. 7.11. СанПиН 2.3.6.1079-01: хранение пищевой продукции осуществляется на стеллажах и подтоварниках с соблюдением температурно-влажностного режима;

Моечное отделение кухонной посуды и разделочного инвентаря, оборудовано в соответствии с требованиями п. 14.7. СанПиН 2.1.3.2530-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Обеспеченность моющими и дез. средствами достаточная. Режим мытья и дезинфекции посуды соблюдается в соответствии с требованиями п. 14.20 СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Имеются

инструкции по мытью и дезинфекции посуды и инвентаря. Маркировка разделочного и кухонного инвентаря – в соответствии с требованиями п.6.5. СП 2.3.6.1079-01.

Моечное отделение столовой посуды предназначено для мойки столовой посуды и приборов, оборудовано в соответствии с требованиями п.4.5 СП 2.3.6.1079-01. Обеспеченность моющими и дез. средствами достаточная. Режим мытья и дезинфекции посуды соблюдается в соответствии с требованиями п. 14.20 СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Мойка посуды осуществляется в двух 3-х гнездных раковинах, а также в посудомоечной машине МПК 700к (максимальная температура нагрева воды до +85⁰С) с использованием моющего средства согласно инструкции по применению. Имеется 2 кипятильника непрерывного действия на случай аварийного отключения горячей воды согласно требований п. 14.19. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Проведены проверки 2-х буфетных - раздаточных, нарушений санитарно-эпидемиологического режима на момент проверки не выявлено.

Персонал пищеблока обеспечен достаточным количеством санитарной одежды в соответствии с требованиями п.14.27. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Выделены и оборудованы шкафы для хранения уборочного инвентаря в соответствии с требованиями п. 5.13. СП 2.3.6.1079-01. Уборочный инвентарь для туалета имеет сигнальную маркировку и хранится отдельно от инвентаря производственных помещений согласно требований п. 5.13 СП 2.3.6.1079-01.

Обеденный зал, овощной цех и холодный цех оборудованы бактерицидными лампами согласно требований п.5.9 СП 2.3.6.1079-01. Ведется журнал учета времени работы бактерицидных установок.

Выписка питания осуществляется медицинской сестрой диетической в соответствии с требованиями Приказа МЗ РФ от 5 августа 2003г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ». Медицинская документация ведется регулярно, в соответствии с требованиями Приказа МЗ РФ от 5 августа 2003г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ»: бракеражный журнал, журнал С-витаминации, журнал контроля калорийности готовых блюд, журнал «Здоровье», журнал отпуска пищи в отделения, журнал учета занятий по санитарному минимуму, журнал контроля хранения скоропортящихся продуктов, журнал проверок санитарного состояния пищеблока.

Представлено перспективное меню на весенне-летний и осенне-зимний период, имеется семидневное меню. Во всех отделениях установлен 5-ти разовый режим питания, набор продуктов согласно требований Приказа Минсоцразвития. Согласно внутреннего приказа по учреждению «Об утверждении номенклатуры диет» введены 4 диеты (1-общий, 2-сахарный диабет, 3-заболевания ССС, 4-заболевания ЖКТ). Энтеральное питание не применяется. Представлен журнал подсчета калорийности – подсчет ведется 1 раз в 10 дней. При проверке представленного журнала общая калорийность составляет от 2278,78 до 2598,85 ккал в сутки согласно требований Приказа МЗ РФ от 5 августа 2003г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ». При проверке недельного меню установлено, что суточный набор продуктов соблюдается согласно требований п. 14.9 СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Карточки - раскладки имеются на все блюда и оформлены в соответствии с требованиями Приказа МЗ РФ от 5 августа 2003г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации». Среднесуточный набор продуктов дополняется специализированными продуктами питания

(смесь белковая композитная сухая) в соответствии с таблицами 1а, 7 к Инструкции по организации лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Приказа МЗ РФ от 5 августа 2003г. № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ». В соответствии с Приказом по учреждению «О внедрении оптимизированного питания на основе смесей белковых композитных сухих» от 17.04.2014г. № 77А определено клиентам учреждения полностью или частично утративших способность к самообслуживанию, а также по состоянию здоровья потребность включения в их рацион питания 10-20% легкоусвояемого белка специализированных продуктов питания (СБКС). Представлены технологические карты на готовые блюда (каши) с учетом СБКС. В качестве СБКС используются специализированный пищевой продукт для диетического лечебного и диетического профилактического питания «Дисо» «Нутринор» производства ООО «Невельскмолоко» Россия, г. Невельск, ул. Лермонтова,13. Представлены сопроводительные документы на СБКС: свидетельство о государственной регистрации от 16.12.2014 № RU.77.99.19.004.E.012330.12.14, сертификат соответствия № РОСС.RU.ПК44.H.00280 сроком действия по 26.01.2018г.

Отбор и хранение суточных проб осуществляется в соответствии с требованиями п. 14.14. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» и Приказа МЗ РФ от 5 августа 2003г. № 330«О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации». На момент проверки 01.08.2017г. в 12-00 температурный режим хранения суточных проб соблюдается (+5⁰С).

При проверке организации контроля входящего сырья установлено, что проводится контроль за поступающим сырьём и продуктами питания: имеется «Журнале бракеража скоропортящейся продукции», который ведется регулярно, правильно, согласно требований п. 14.5. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Выборочно были проверены сопроводительные документы на пищевые продукты, имеющиеся на складе:

- сметана 15% производства СПК «Окинский», дата выработки 31.07.2017г., срок годности до 07.08.2017 при температуре 4+/-2⁰С в ПЭТ пакетах по 400гр. Представлены декларация соответствия, товарно-сопроводительные документы;

- маргарин столовый «Янта» производства ООО «Иркутский масложиркомбинат» г. Иркутск, дата изготовления 21.06.2017г., срок годности 90 суток. Представлены декларация соответствия, товарно-сопроводительные документы;

- огурцы свежие урожай 2017г., производства ООО «Бонус Про» с. Максимовщина Иркутского района. Представлены декларация соответствия, товарно-сопроводительные документы;

- лук свежий урожай 2017г., производства ООО «Искра» Красноярский край г. Зеленогорск. Представлены декларация соответствия, товарно-сопроводительные документы;

- аскорбиновая кислота Мелиген (порошок в пакетах по 2.5гр.) (БАД),- представлено свидетельство о гос.регистрации от 14.01.2015 № RU.77.99.11.003E.000207.01.16, товарно-сопроводительные документы.

Замечаний по сопроводительным документам, маркировки не выявлено. Сроки годности, условия хранения соблюдаются. представлен для проверки «Журнал контроля температурных режимов в холодильных установках.

Проведена проверка программы производственного контроля, в том числе на пищеблоке. Представлены протоколы лабораторных исследований проб готовых блюд, смывов с окружающей среды. Лабораторный производственный контроль проводится ежеквартально согласно договора с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по ж/д транспорту» № 172 от 03.07.2017г. Нарушений по полноте объема проводимых исследований производственного контроля не выявлено согласно требований п. 1.7 СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно -

эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», - представлены протоколы лабораторных испытаний и гигиенические заключения по результатам исследованных готовых блюд, смывов с окружающей среды.

01.08.2017г. с 10-00 до 12-00 в пищеблоке ОГБУСО «Ново-Ленинский дом-интернат для престарелых и инвалидов» по адресу: г. Иркутск, ул. Ярославского, 260 в присутствии директора Кудрявцева С.И. проводился отбор проб пищевых продуктов и смывов с окружающей среды для проведения лабораторных исследований совместно со специалистом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» Казариной О.Т. Всего отобрано 5 проб пищевых продуктов и готовых блюд, 5 смывов с окружающей среды на сальмонеллез, 3 смыва на паразитологию, 10 смывов на БГКП.

Все исследованные смывы с окружающей среды соответствуют требованиям МУ 2657-82 «МУ по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами» (протоколы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» от 03.08.2017г. № 5675, 5676; от 02.08.2017 №5674).

Все исследованные пробы пищевых продуктов соответствуют гигиеническим показателям безопасности по микробиологическим и санитарно-химическим показателям (протоколы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» от 07.08.2017 № 12915, 12914; от 08.08.2017 № 12917, 12918).

Качество термообработки пробы готового кулинарного изделия (говядина тушеная) соответствует требованиям МУ 122-5/72 (протокол ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» от 02.08.2017 № 12916).

Заключение:

выявлены нарушения требований ст.11,17, 24 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии человека и населения», п. 4.2. гл. I СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», п. 5.1., п. 6.8. СП 2.1.2.3358-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания" п. 6.2. п. 9.21. СанПиН 2.1.2.2631-10, п. 2.2, 2.9. СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных», п. 4.1.3, п.п. 4.2., 4.3., 4.4. табл. 2 СанПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения». (Изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.).

п.1 ст.29 Федерального Закона от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О Санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п.2.14., п.2.9. раздел II «СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила», п.3.2. раздел III "СанПиН 3.5.2.1376-03. 3.5.2. Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы». п. 2.14. раздел II «СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила», п.2.9. раздел II "СП 3.5.1378-03. 3.5. Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила", п.3.2. раздел III "СанПиН 3.5.2.1376-03. 3.5.2. Дезинсекция. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих. Санитарно-эпидемиологические правила и

нормативы», п.1. ст.17, п.3. ст.29 Федерального Закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», ч.2. ст.5 Федерального закона от 17.09.1998 № 157-ФЗ "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней", Приложения № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 марта 2014 г. № 125н "Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям", п. 20 приложения №2 к Приказу №302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда», пп. 7.1, 7.6, 18.1 СП 3.1/3.2.3146-13 "Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней", п.8.24 СП 2.1.2.3358-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания".

За выявленные нарушения требований санитарного законодательства ответственность несут: юридическое лицо ОГБУСО «Ново-Ленинский дом-интернат для престарелых и инвалидов», должностные лица.

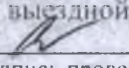
К акту прилагаются:

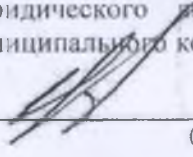
Протоколы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» № 12923, 12920, 12921, 12922 от 03.08.2017 г., экспертные заключения о соответствии нормативным документам результатов лабораторных исследований, испытаний, измерений от 07.08.2017 г.

протокол ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» 02.08.2017 № 12916; 03.08.2017г. № 5675, 5676; от 02.08.2017 №5674, от 07.08.2017 № 12915, 12914; от 08.08.2017 № 12917,12918; меню на 24-30.07.2017г. на 7л. , товарно-сопроводительные документы аскорбиновую кислоту на 2л.

акт проверки бланков личных медицинских книжек.


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


(подпись проверяющего,
руководителя группы)


(подпись уполномоченного
представителя ЮЛ, ИП, его
уполномоченного представителя)

Подпись лиц, проводивших проверку:

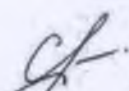
главный специалист-эксперт отдела
надзора за состоянием среды
обитания и условиями проживания населения

 Скульбеденко Ольга Анатольевна


главный специалист-эксперт отдела
эпидемиологического надзора

Голочалова Светлана Алексеевна

главный специалист-эксперт отдела надзора
за питанием населения

 Лекомцева Светлана Евгеньевна

заместитель начальника отдела
санитарной охраны территории

 Чумаченко Ирина Георгиевна

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Дубинин Николай Сергеевич
(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица
или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя,
его уполномоченного представителя)

«24» 08. 2017 г.

[Подпись]
(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____

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

Один экземпляр акта проверки на _____ страницах с копиями приложений направлен за исх.
№ _____ от _____ 20__ г. посредством почтовой связи с уведомлением о вручении

_____ (наименование юридического лица или индивидуального предпринимателя)

по адресу _____

(выполняется в случаях, установленных ч. 4 ст. 16 Федерального закона № 294-ФЗ)

Копия акта проверки направлена в прокуратуру _____

(согласно ч. 6 ст. 16 Федерального закона № 294-ФЗ направляется в случаях, если проверка подлежала согласованию с
прокурором)

Исх. № _____ от _____ 20__ г.

Материалы (акт проверки № _____ с приложениями) приняты.

Начальник отдела надзора за состоянием
среды
обитания и условиями проживания
населения Управления

Роспотребнадзора по Иркутской области
(должностное лицо, уполномоченное руководителем
Управления)

_____ (дата)

_____ (подпись)

Д.А. Золотаев
(фамилия, имя, отчество)