



**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 Новгородской области

Германа ул., д. 14, Великий Новгород, 173015
Тел/факс (8162)77-14-34, E-mail: info@53.rospotrebnadzor.ru
<http://www.53.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 74991880, ОГРН 1055300903833, ИНН/КПП 5321101433 /
5322101001

г. В.Новгород
(место составления акта)

“ 21 ” 05 20 19 г.
(дата составления акта)
11 час.
(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ

**органом государственного контроля (надзора), органом муниципального кон-
троля юридического лица, индивидуального предпринимателя**

№ 227

По адресу/адресам: В.Новгород, ул. Береговая, д.48 корп.3

(место проведения проверки)

На основании распоряжения о проведении проверки юридического лица №227 от
12.04.17г. заверенного зам. руководителя Управления Роспотребнадзора по Новгородской
области Ивченко И.В.

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

была проведена плановая, выездная

(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

проверка в отношении: **Областное автономное учреждение социального обслужива-
ния «Дом – интернат для престарелых и инвалидов «Новгородский Дом ветера-
нов»** (сокращённое наименование **ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов»**
ИНН 5321027878; ОГРН 1025300801228

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

Дата и время проведения проверки:

“ 29 ” апреля 20 19 г. с 11 час. 00 мин. до 15 час. 00 мин. Продолжительность 4
“ 18 ” апреля 20 19 г. с 11 час. 00 мин. до 12 час. 00 мин. Продолжительность 1
“ 06 ” мая 20 19 г. с 14 час. 00 мин. до 15 час. 00 Продолжительность 1

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

Общая продолжительность проверки: 20 дней /8 час

(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Управление Роспотребнадзора по Новгородской области

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен(ы): (заполняется при проведении выездной проверки)

И.И.Иванов

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

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

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившее проверку: заместитель начальника отдела санитарного надзора, регистрации и лицензирования Лапина Н.И., старший специалист 1р. отдела санитарного надзора, регистрации и лицензирования Мурадова Ю.А. ведущий специалист-эксперт отдела санитарного надзора, регистрации и лицензирования Проничева Е.С., главный специалист-эксперт отдела эпидемиологического надзора Журавлева Е.А.

(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: заместитель директора Ермакова Алла Александровна, старшая медсестра Литвинюк Людмила Ивановна

(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 проверки установлено:

Субъект проверки: ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов»

Юридический адрес: 173011 г.В.Новгород, ул. Береговая, д.48 корп.3

Объект проверки: учреждение социального обслуживания

Правоустанавливающие документы: Устав ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов»

ИНН 5321027878; ОГРН 1025300801228 от 14.08.1996г.в МИФНС №9 по Новгородской обл.

Руководитель директор Князева Ирина Викторовна (приказ руководителя комитета по социальным вопросам Администрации города Новгорода от 26.07.1996г. №119), директор Васильев Павел Александрович с 01.05.2019г (приказ от 30.04.2019г №248-лс).

Мероприятие по контролю ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов» проведено в соответствии с планом работы Управления Роспотребнадзора на 2019 год, утвержденным Генеральной Прокуратурой РФ.

Цель и задачи, проводимых мероприятий по контролю: предупреждение, обнаружение, пресечение нарушений законодательства РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей и соблюдения обязательных требований к работам и услугам.

ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов» обеспечивает лицам пожилого возраста и инвалидам следующие виды обслуживания:

- проживание

- питание
- санитарно-гигиеническое обслуживание
- медицинское обслуживание
- административно-бытовое обслуживание

ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов» осуществляет медицинскую деятельность на основании лицензии на право осуществления медицинской деятельности, выданной Департаментом здравоохранения Новгородской области 13 ноября 2013 года № ЛО -53-01-000650, адрес места осуществления деятельности: г.В.Новгород, ул. Береговая, д.48 корп.3, срок действия: бессрочно.

Дом ветеранов размещён в кирпичном здании 2-3-х этажного уровня. Территория благоустроена, ограждена, подъездные пути с твёрдым покрытием, имеет наружное освещение. На территории выделены и благоустроены зоны отдыха и хозяйственная зона. В хозяйственной зоне оборудована контейнерная площадка.

Здание оборудовано системами хозяйственно-питьевого холодного и горячего водоснабжения и водоотведения (канализации). На момент проверки все системы в рабочем состоянии. Отопление - централизованное, водяное.

Освещение. Естественное освещение организовано во всех помещениях с постоянным пребыванием проживающих и персонала. Искусственное освещение от люминесцентных ламп.

Вентиляция. Здание оборудовано системами приточно-вытяжной вентиляции с естественным побуждением и механической приточно-вытяжной в помещениях прачечной и пищеблока.

Во всех жилых и производственных помещениях предусмотрена возможность естественного проветривания.

В учреждении созданы необходимые условия для удобного доступа и пребывания маломобильных групп населения: на входе в здание установлен пандус, здание оборудовано лифтом, в туалетах и коридорах установлены поручни.

Дом-ветеранов имеет в составе отделение милосердия для маломобильных групп на 65 человек, отделение самообслуживания на 48 человек, медицинский блок, приёмно-карантинное отделение с изолятором на две палаты, пищеблок, прачечная, административные помещения, актовый зал, библиотека, вспомогательные помещения.

Дом-ветеранов рассчитан на 113 человек, на момент проверки проживают 110 человек. Количество жилых комнат 84, жилые помещения 1-2 местные оборудованы по квартирному типу.

Отделка помещений соответствует гигиеническим требованиям в соответствии с назначением помещений. В настоящий момент левое крыло здания (с1-го по 3-й этажи) закрывается на капитальный ремонт.

В жилые комнаты имеется необходимый набор мебели. Количество тумбочек, стульев, отделений в шкафах соответствует количеству проживающих.

Обеспечены необходимые условия для проведения личной гигиены проживающих. На момент проверки, баня не функционирует, помывка проживающих организована в душевых и ваннах.

Текущая влажная уборка помещений проводится 2 раза в день, с применением моющих и дезинфицирующих средств. Генеральная уборка по графику.

Отделения обеспечены моющими и дезинфицирующими средствами. На дезинфицирующие средства представлены регистрационные удостоверения и инструкции по использованию.

Хранение уборочного инвентаря упорядочено, уборочный инвентарь промаркирован. Обеспечено раздельное хранение домашней верхней одежды и спец. одежды персонала.

Персонал обеспечен средствами индивидуальной защиты в необходимом количестве (перчатки, маски, и т.д.) в зависимости от характера проводимой работы (по 3 комплекта на каждого работающего).

Отделения обеспечены постельными принадлежностями и мягким инвентарём в соответствии с табелем оснащения. Стирка белья осуществляется в собственной прачечной. Хранение чистого белья и сбор грязного белья осуществляется в разных помещениях. Смена белья проживающим проводится не реже 1 раза в 7 дней.

В организации обеспечиваются условия для оказания лицам пожилого возраста и лицам с ограниченными возможностями парикмахерских услуг. Парикмахерская оборудована в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги».

Медицинские осмотры:

Количество персонала - 75 человека, в том числе мед. персонала - 10 человек. Представлены списки контингента работников, подлежащих прохождению предварительного и периодического медицинского осмотра, заключительные акты по результатам медицинского осмотра за 2017 - 2019 года.

Представлены медицинские книжки на весь персонал. Медосмотры пройдены, охват ФЛГ-обследованиями 100%.

Программа производственного контроля. В учреждении разработана программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий. Лабораторные исследования проводятся в соответствии с программой производственного контроля.

Отходы. Проведена проверка выполнения санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении и транспортировании отходов потребления. Для сбора отходов оборудована контейнерная площадка с твёрдым покрытием, где установлены контейнеры. Сбор и транспортировку ТБО к месту захоронения осуществляет по договору от 15.02.2019 года №1359 ООО «Новгородское спецавтохозяйство» и ООО «Экосити» (договор от 01.01.2019г №1877).

Транспортировку и обезвреживание отходов 1-2 класса, в том числе ртутьсодержащих отходов, осуществляет по договору ООО ЭП «Меркурий». Представлен договор и лицензия № Н 30348 от 12.02.19г. ООО ЭП «Меркурий» на осуществление деятельности по сбору, транспортировке и размещению отходов 1-4 класса опасности. Представлены документы, подтверждающие вывоз и обезвреживание отходов, выданные ООО ЭП «Меркурий».

ОАУСО «Новгородский Дом ветеранов» осуществляет медицинскую деятельность в результате которой, образуются медицинские отходы.

Разработана инструкция о порядке сбора, хранения и утилизации медицинских отходов.

В учреждении присутствуют отходы по классу опасности: класса А (эпид. безопасные), класса Б (эпид. опасные), класса Г (токсикологически опасные).

Разработана и утверждена в установленном порядке инструкция обращения с отходами, в которой определены схемы обращения с медицинскими отходами в отделениях организации. Отходы класса «А» собираются в белые одноразовые пакеты класса «А», вложенные в урны. Заполненные пакеты собираются в общий контейнер.

Необеззараженные отходы класса «Б» собираются в одноразовые упаковки жёлтого цвет в местах их образования, затем перемещают на участок по обеззараживанию отходов.

В организации используется физический метод обеззараживания отходов класса Б. На стерилизаторы СМО-10 «ТЗМОИ» представлены документы: декларация соответствия, регистрационное удостоверение №ФСР 2011/11208. В организации используется оборудование для изменения товарного вида отходов класса Б: пресс для деструкции отходов «Стериус», в процедурном кабинете установлен деструктор для игл.

В медицинском блоке здания оборудован участок по обеззараживанию отходов, где осуществляется приём, временное хранение и обеззараживание отходов. Помещение по обеззараживанию отходов оборудовано водопроводом и канализацией, обеспечены условия

для соблюдения правил личной гигиены персонала: в помещении установлена раковина для мытья рук. Обеззараженные отходы после деструкции собираются в многоразовый контейнер вместе с отходами класса А.

На момент обследования 29.04.2019г в 12=02 на участке по обращению с медицинскими отходами отсутствует спецодежда и средства индивидуальной защиты (халаты, специальная обувь, фартуки, нарукавники и пр.) для персонала, допущенного к работе с медицинскими отходами, что является нарушением п.4.4, п. 4.5 СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно — эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» (п. 4.4. «Персонал должен работать в спецодежде и сменной обуви, в которых не допускается выходить за пределы рабочего помещения...»; п.4.5. «Персонал обеспечивается комплектами спецодежды и средствами индивидуальной защиты (халаты/комбинезоны, перчатки, маски/респираторы/защитные щитки, специальная обувь, фартуки, нарукавники и другое»).

В ходе проведения проверки аккредитованной лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» проведены микробиологические исследования смывов по контролю качества текущей дезинфекции, паразитологические исследования

Согласно данных экспертных заключений по результатам лабораторных исследований, исследованные пробы по выполненным показателям соответствуют гигиеническим требованиям.

ОАУСО ""Новгородский Дом ветеранов"

Проверка отделом эпидемиологического надзора 06.05.2019г.

В состав медицинской части входит кабинет врача, кабинет ст. медицинской сестры, кабинет медицинского персонала, процедурный кабинет, перевязочный кабинет, ФИЗИО кабинет, склад лекарственных средств, автоклавная, дезинфекционная (для обеззараживания отходов), карантинное отделение, изолятор, санитарная комната, медицинский пункт (предназначен для измерения АД, выдачи лекарственных средств).

Сотрудники медицинской части - 10 человек: заместитель директора по медицинским вопросам, 2 врача-терапевта, 7 медицинских сестер, в т.ч. старшая медицинская сестра, инструктор по ЛФК, массажист. Медицинские книжки представлены, охват ФЛГ обследованием – 100%, нарушений сроков прохождения не выявлено. Данные о прививках, согласно Национального календаря профилактических прививок, фиксируются в медицинских книжках. Не обеспечен контроль за своевременным прохождением сотрудниками иммунизации: Витязева Ю.А. 1998 г.р. имеет незаконченный курс вакцинации против вирусного гепатита В (V1- 14.09.18.), имеет сведения только об одной прививке от кори (V- 14.09.18.), что является нарушением ст. 29, 35 Федерального закона Российской Федерации №52-ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; ч.2 ст.5 Федерального закона РФ от 17.09.1998г. №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.1999г. №825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок», п.15.1. СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", п. 8.4.2. СП 3.1.1.2341-08 - "Профилактика вирусного гепатита В".

Всего сотрудников учреждения 75 человек, привито против гриппа в эпид.сезон 2018 года – 75 человек (100%).

Представлен план мероприятий по ВБИ на 2019г.

Ведется журнал ф.60., замечаний нет, сведений о выявлении инфекционных заболеваний нет.

Для работы с пациентами персонал обеспечен индивидуальными средствами защиты (халаты, перчатки, маски) в достаточном количестве. Для гигиенической обработки исполь-

зуются жидкое мыло с антисептическими свойствами, антисептики для рук в емкостях с дозирующими устройствами («Алмадез экспресс»), бумажные полотенца одноразового использования в диспенсерах.

Аптечки «АнтиСПИД» имеются в процедурном и перевязочном кабинетах, укомплектованы, сроки годности действующие.

Учреждение рассчитано на 113 проживающих (клиентов), на момент проверки проживает 109 постояльцев. На каждого проживающего имеется история болезни. Проверку всех необходимых медицинских сведений перед приемом постояльцев, осуществляет заместитель директора по медицинским вопросам. Каждый поступающий имеет выписку из истории болезни/амбулаторной карты, с результатами исследований на туберкулез, на диз.группу, дифтерию, яйца гельминтов, ИППП, сведения о профилактических прививках и сведения об отсутствии контактов с инфекционными больными по месту жительства.

При приеме постояльцы помещаются в карантинное отделение.

Проведена экспертиза историй болезни 10 постояльцев поступивших в 2018-2019гг., нарушений не выявлено.

Ежегодно для проживающих организован медицинский осмотр на базе ГОБУЗ "Клинический Госпиталь ветеранов войн", с проведением ряда обследований и консультации узких специалистов.

На момент проверки имеются 2 проживающих получающих консультацию и наблюдение специалистов фтизиатров ГОБУЗ «Новгородский клинический специализированный центр фтизиопульмонологии».

Ежегодная иммунизация постояльцев против гриппа проводится силами прививочной бригады поликлиники №1 ГОБУЗ «ЦГКБ», сведения о согласии или отказе на проведение иммунизации фиксируются в историях болезни.

На 2019 год запланирована иммунизация против пневмококковой инфекции постояльцев с хроническими заболеваниями дыхательной системы – 58 человек.

Организация дезинфекционных и стерилизационных мероприятий.

Для целей дезинфекции используются дезинфицирующие средства – «Алмадез». Рабочие растворы дезинфицирующих средств готовятся на рабочих местах, для приготовления растворов имеются мерные емкости. Сроки годности дезинфицирующих средств соблюдены. Все емкости с растворами дез.средств снабжены плотно прилегающими крышками, имеют надписи с названием дез.средства, его концентрации, назначения и даты приготовления раствора.

Дезинфекция и предстерилизационная обработка медицинского инструментария проводится ручным способом, на рабочих местах, затем изделия упаковывают в крафт-пакеты или подвергают стерилизации в открытом виде.

Контроль качества предстерилизационной обработки проводят ежедневно, путем постановки азопирамовой пробы. Исходный раствор азопирама хранится на рабочих местах в холодильниках в закрытом флаконе, дата приготовления раствора на флаконе указана. Результаты контроля фиксируются в журнале по форме №366/у. Все пробы зарегистрированные в журналах отрицательные.

Стерилизацию изделий проводят на рабочих местах в воздушных стерилизаторах «ГП-80», TS-2000 (установлены в процедурном и перевязочном кабинетах) или паровым методом в автоклаве «ГК 100» в автоклавной.

Стерильный инструментарий хранится в УФО камерах в кабинетах.

Контроль работы стерилизующей аппаратуры проводят химическим (химические термовременные индикаторы «Медтест») методом. Результаты контроля зафиксированы в журналах по форме №257/у (пять контрольных точек при каждом цикле).

В журнале контроля работы стерилизатора по форме №257/у, в графе «наименование инструментов» указываются все инструменты подвергнутые стерилизации в данном цикле (банки, лотки, пинцеты, мензурки), в графе «количество» общая сумма всех простерилизованных инструментов, в связи с чем невозможно оценить количество простерилизованных инструментов каждого наименования, а так же была ли проведена азопирамовая проба на всем необходимом количестве инструментов.

Указанный факт, является нарушением требований п.2.34 гл II СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Для обеззараживания воздуха имеются ультрафиолетовые бактерицидные установки, известны сроки службы и даты их замены. Журналы регистрации и контроля работы ультрафиолетовых бактерицидных установок ведутся.

Карантинное отделение

Карантинное отделение предназначено для временного проживания вновь поступающих, без данных медицинского обследования. В отделение предусмотрен отдельный вход. Карантинное отделение состоит из 2 палат (мужской и женской) на 2 и 3 человека, имеется санитарная комната, буфет. Прием в отделение осуществляет врач и медицинская сестра. Врач заполняет медицинскую документацию, медицинская сестра осматривает на педикулез, при необходимости клиент принимает душ, меняет белье. При выявлении педикулеза проводят обработку. Противопедикулезная укладка имеется, укомплектована, на карте ставят отметку об осмотре на педикулез. Всех клиентов осматривают на педикулез каждые 7 дней, о чем делают запись в журнале. За 207-2019гг. случаев педикулеза не зарегистрировано. В карантинном отделении проводят забор материала на диз. группу, дифтерию, для чего имеются пробирки.

Изолятор состоит из 2 палат на 1 и 2 койки, туалет, душевая.

Процедурный кабинет.

В процедурном кабинете проводят в/м, в/в, п/к инъекции, забор крови на различные виды исследований. Все манипуляции проводят только по назначению врача.

Имеется медицинский столик для забора крови и проведения манипуляций.

Процедурный кабинет обеспечен одноразовыми шприцами, перчатками. Одноразовых изделий с истекшим сроком годности нет. Имеется запас пробирок для забора крови.

Для проведения процедур в палате формируется укладка (лоток, салфетка, стерильные шарики, шприц). Имеются биксы со стерильными салфетками.

Для обработки инъекционного поля используют спиртовые шарики и салфетки.

Ватные шарики и салфетки стерилизуют в биксе, в автоклавной. В журнале контроля стерилизации зафиксированы внутренние индикаторы из биксов. Даты стерилизации на биксах указаны.

Генеральную уборку проводят один раз в неделю. Журнал генеральных уборок ведется.

Перевязочный кабинет

В перевязочном кабинете проводят обработку небольших ран (царапины, порезы).

Для обработки ран используется многоразовый инструментарий: пинцеты, зажимы, лотки, ножницы. После использования подвергается стерилизации воздушным методом. Многоразовый инструментарий хранится в УФО камере. Салфетки стерилизуют в биксе, в автоклавной. Ведется журнал контроля стерилизации, в котором зафиксированы индикаторы из бикса.

Автоклавная

В автоклавной работает одна медицинская сестра (Степанова И.В.), последнее обучение работе на автоклаве в 2019 г.

Автоклавная условно разделена на зоны. Для стерилизации используют автоклав «ГК 100». В автоклавную приносят уже сформированные биксы с мягким материалом, тубусами. Параметры режимов стерилизации контролируют с использованием внутренних индикаторов, которые закладывают в биксы и наружных индикаторов. Наружные индикаторы зафиксированы в журнале ф.257/у.

18.04.2019 г. с 11.30 час. до 13.30 час. в присутствии диет. сестры Афанасьевой Н.Я., шеф-повара Хайминой Т.В. произведена проверка пищеблока ОАУСО «Дом интернат для престарелых и инвалидов «Новгородский Дом ветеранов» ул. Береговая, д. 48 к. 3. Пищеблок находится на 1 этаже дома-интерната. Имеет два входа: с фасада здания через обеденный зал и служебный вход для персонала и загрузки товара. Водоснабжение холодной и горячей водой, канализация, отопление – централизованные. Освещение естественное – оконные проемы, искусственное – люминесцентные лампы в защитной armature. Вентиляция – естественная, через окна и приточно-вытяжная с механическим побуждением. Имеет полный набор санитарно-бытовых, складских, подсобных и производственных помещений, оснащенных технологическим, холодильным оборудованием, инвентарем, обеспечивающих соблюдение санитарных правил при приготовлении блюд.

Набор помещений: обеденный зал на 90 посадочных мест, раздаточная, горячий цех, холодный цех, моечное отделение для столовой и для кухонной посуды, мясорыбный цех, овощной цех, хлебный цех, кладовая сухих продуктов, кладовая с холодильным оборудованием, кабинет диетсестры, санузел.

Установлены металлические шкафы для раздельного хранения уборочного инвентаря. Санитарное состояние помещений пищеблока удовлетворительное. Предприятие оснащено рабочим холодильным оборудованием в достаточном количестве.

Складские подвальные помещения включают 2 охлаждаемые камеры для хранения овощей и фруктов, различных групп товаров, 2 морозильных ларя для хранения мяса и рыбы. Все холодильники оснащены термометрами для контроля за режимами хранения продуктов, ведутся журналы регистрации режимов.

Технологическим оборудованием пищеблок обеспечен в достаточном количестве, оборудование в рабочем состоянии. В цехах имеются бактерицидные лампы. Для сбора пищевых отходов имеются емкости с педальными открытиями крышек, с последующим удалением обеззараженных отходов в герметичной таре, на контейнерную площадку в промаркированный контейнер. Внутренняя отделка помещений выполнена материалами устойчивыми к воздействию моющих и дезинфицирующих средств: стены производственных и складских помещений облицованы керамической глазурованной плиткой, потолки – побелка, полы - керамическая плитка. Порционированная пища разносится по комнатам. Питание 4-х разовое, разнообразное. Должность диетсестры укомплектована. Бракераж готовой продукции проводится комиссионно с отметкой в бракеражном журнале. Ведутся журналы регистрации и контроля ультрафиолетовой бактерицидной установки, журнал учета проведения генеральных уборок, журнал на калорийность пищи, журнал С-витаминации блюд, журнал осмотра персонала на гнойничковые заболевания. Текущая уборка помещений проводится ежедневно, генеральная – 1 раз в месяц.

Медицинский осмотр, санитарно-гигиеническое обучение и аттестация персоналом пищеблока пройдены в установленные сроки. Спец. одеждой, моющими средствами, дез.средствами, уборочным инвентарем обеспечены в достаточном количестве. Хранение суточных проб приготовляемой пищи осуществляется в установленном порядке.

При осмотре складов, качества используемого для приготовления блюд сырья установлено: все используемые пищевые продукты хранились с этикетками изготовителей, сопровождалась сопроводительными документами. Сроки годности, условия хранения продуктов на момент осмотра соблюдались.

Разработана программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий. Предприятием разработаны и внедрены процедуры, связанные с требованиями безопасности при изготовлении пищевой продукции, основанные на принципах ХАССП в соответствии с требованиями ч. 3 ст 10 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».

Инструментальные и лабораторные исследования проводит на договорной основе аккредитованный Испытательный Лабораторный Центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» Разработан график проведения лабораторных и инструментальных исследований.

По данным лабораторных исследований, проведённых в рамках производственного контроля, в помещениях пищеблока соблюдаются показатели микроклимата и освещённости, при микробиологических исследованиях смывов по контролю качества текущей дезинфекции нарушения не выявлены, исследованные пробы готовой пищевой продукции по выполненным показателям соответствуют гигиеническим требованиям безопасности и пищевой ценности.

По поручению Управления Роспотребнадзора № 291 от 17.04.2019г. аккредитованной лабораторией ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» 17.04.2019 г. проведен отбор проб пищевой готовой продукции на соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза ст.2.7 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», по микробиологическим и физико-химическим показателям.

Согласно протоколу и экспертному заключению № 9120 от 22.04.2019 г. по результатам лабораторных испытаний исследованный образец продукции «Салат из варёной свеклы без заправки» не соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по показателю БГКП (колиформы), что создаёт угрозу причинения вреда жизни и здоровью граждан.

Согласно протоколу лабораторных исследований № 5288 от 07.05.2019г. и экспертному заключению № 5288 от 08.05.2019г. калорийность обеда из 4-х блюд составляет 673, 7 ккал, содержание белков + углеводов – 123, 2гр., жиров- 20,1 гр. По раскладке калорийность обеда составляет 734, 7 ккал, содержание белков + углеводов – 111,0 гр., жиров – 32. 3 гр.

Процент отклонения фактического содержания от расчетного по калорийности составил минус 8, 3%, по содержанию белков + углеводов - плюс 10, 9 %, жиров – минус 37,7 %.

По анализу масса первого блюда составила 288 гр., масса второго блюда- 272 гр., масса третьего блюда- 82 гр. , масса четвертого блюда – 205 гр. По раскладке масса первого блюда составила 300 гр., масса второго блюда – 250 гр., масса третьего блюда – 75 гр., масса четвертого блюда – 200 гр.

Таким образом, калорийность обеда и его химический состав по содержанию жиров установленные лабораторным путем, ниже величин полученных расчетным путем, содержание белков + углеводов выше величин полученных лабораторным путем. Все показатели выходят за пределы допустимых отклонений (не более ± 5 %), что свидетельствует о недовложении, нарушении рецептуры в процессе приготовления блюд, так же не соблюдена масса порций блюд.

Согласно ст. 7. п.1. ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» - Пищевая продукция, находящаяся в обращении на таможенной территории Таможенного союза в течение установленного срока годности, при использовании по назначению должна быть безопасной. п. 2. Показатели безопасности пищевой продукции установлены в Приложениях 1, 2, 3, 4, 5 и 6 к настоящему техническому регламенту. п.3. Показатели безопасности (кроме микробиологических) для пищевой продукции смешанного состава определяются по вкладу отдельных компонентов с учетом массовых долей и показателей безопасности для данных компонентов, установленных настоящим техническим регламентом, если иное не установлено Приложениями 1, 2, 3, 4, 6 настоящего технического регламента и (или) техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции. п.4. Показатели безопасности (кроме микробиологических) обезвоженной пищевой продукции рассчитываются в пересчете на исходное продовольственное (пищевое) сырье с учетом содержания сухих веществ в нем и в обезвоженной пищевой продукции, если иное не установлено Приложениями 1, 2, 3, 4,

5 и 6 настоящего технического регламента и (или) техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции. п.5. В пищевой продукции, находящейся в обращении, не допускается наличие возбудителей инфекционных, паразитарных заболеваний, их токсинов, представляющих опасность для здоровья человека и животных.

Согласно ст.17 Федерального закона от 30 марта 1999 года №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» пищевые продукты должны удовлетворять физиологическим потребностям человека и не должны оказывать на него вредное воздействие. Пищевые продукты, пищевые добавки, продовольственное сырье, а также контактирующие с ними материалы и изделия в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации населению должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Граждане, индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие производство, закупку, хранение, транспортировку, реализацию пищевых продуктов, пищевых добавок, продовольственного сырья, а также контактирующих с ними материалов и изделий, должны выполнять санитарно-эпидемиологические требования.

Не соответствующие санитарно-эпидемиологическим требованиям и представляющие опасность для человека пищевые продукты, пищевые добавки, продовольственное сырье, а также контактирующие с ними материалы и изделия немедленно снимаются с производства или реализации.

К отношениям, связанным с обеспечением безопасности пищевых продуктов, а также материалов и изделий, контактирующих с пищевыми продуктами, применяются положения законодательства Российской Федерации о техническом регулировании.

Учитывая вышеизложенное, согласно ч. 3 ст. 39 Федерального закона от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" соблюдение санитарных правил является обязательным для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, несоблюдение санитарных правил создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений).

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)

В ходе проведения проверки выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов): ст. 17, 29, 35 Федерального закона Российской Федерации №52-ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; ч.2 ст.5 Федерального закона РФ от 17.09.1998г. №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», постановления Правительства Российской Федерации от 15.07.1999г. №825 «Об утверждении перечня работ, выполнение которых связано с высоким риском заболевания инфекционными болезнями и требует обязательного проведения профилактических прививок», п.15.1. СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность", п. 8.4.2. СП 3.1.1.2341-08 - "Профилактика вирусного гепатита В". ст. 7. п.1., Приложения 1, 2, 3, 4, 5 и 6 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» п.2.34 гл II СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», п.4.4, п. 4.5 СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно — эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»

Лица, допустившие нарушения: старшая медсестра Литвинюк Л.И., повар Соболева Т.В.

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)

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

(подпись проверяющего)

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

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

(подпись проверяющего)

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

Прилагаемые к акту документы: фотоматериалы, предписания №227 и №227/э от 21.05.2019г, протоколы лабораторных испытаний №3994 от 29.05.2019г, №3992 от 30.05.2019г, №3996 от 06.05.2019г

Подписи лиц, проводивших проверку:

Заместитель начальника отдела
санитарного надзора,
регистрации и лицензирования _____

Лапина Н. И.

главный специалист –эксперт
отдела эпидемиологического надзора _____

Журавлева Е.А.

старший специалист 1р. отдела
санитарного надзора, регистрации
и лицензирования _____

Мурадова Ю.А.

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

директор Василий Лавин Александрович

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

“21” 05 2019г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____

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