

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 Ленинградской области

ОКПО 74848958, ОГРН 1057810017033,

192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27 тел.(812) 365-01-05 факс: (812) 365-18-00

E-mail: lenobl@47.rospotrebnadzor.ru

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
по Ленинградской области в Приозерском район

ул. Калинина д.31, г. Приозерск, Ленинградская область 188760,
тел. 8-813-79-34-905, 37-517, факс 8-813-79-34-905 E-mail: priozersk@47.rospotrebnadzor.ru

Предписание

об устранении выявленных нарушений обязательных требований

от 01 декабря 2021 года № 145

188760, Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Калинина, д.31

Мною, начальником территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области в Приозерском
районе Никитенко Натальей Дмитриевной

(должность лица, составившего предписание)

(фамилия и инициалы лица, составившего предписание)

при проведении контрольного (надзорного) мероприятия
на основании решения о проведении выездной плановой проверки от «21» октября 2021г.
№47-01-223-21

(указывается вид контрольного (надзорного) мероприятия)

в отношении Ленинградское областное государственное стационарное бюджетное
учреждение «Ленинградский областной многопрофильный реабилитационный центр
для детей- инвалидов» (ЛОГБУ «ЛО МРЦ»)

ИНН 4712012349; ОГРН 1024701647464

(указать наименование или ФИО контролируемого лица, ИНН, ОГРН)

выявлены следующие нарушения обязательных требований, установленных международными
договорами Российской Федерации, федеральными законами и иными нормативными правовыми
актами Российской Федерации, регулирующими отношения в области защиты прав потребителей
и/или санитарно-эпидемиологического благополучия населения

Осмотром установлено: 188760, Ленинградская область, Приозерский район,
г. Приозерск, ул. Ленинградское шоссе, д. 63

(указываются сведения об осмотренных территориях, помещениях (отсеках), производственных и иных объектах, продукции (товаров)
и иных предметах, а также вид, количество и иные идентификационные признаки обследуемых объектов)

Основной деятельностью Ленинградского областного государственного стационарного
бюджетного учреждения «Ленинградский областной многопрофильный
реабилитационный центр для детей- инвалидов» (ЛОГБУ «ЛО МРЦ») являются
социальные услуги (социально- бытовые, социально- медицинские, социально-
психологические, социально- педагогические, социально- трудовые, социально-
правовые).

В ходе проверки выявлены следующие нарушения обязательных требований:

Согласно протоколу лабораторных исследований № 15875.2В от 03.11.2021 г. отбор пробы произведен 28.10.2021 г. в 15:10 из крана ХВС корпуса № 3 (тупиковая точка). Согласно протоколу лабораторных исследований № 15876.2В от 03.11.2021 г. отбор пробы произведен 28.10.2021 г. в 15:20 из крана ХВС в медицинском кабинете (раковина для мытья рук). Пробы доставлены 28.10.2021 г. в 17:00 в филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Выборгском и Приозерском районах» в сумке-холодильнике с хладагентом при температуре +5,0°С. установлено: Определяемые показатели: общее микробное число, обобщенные колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии.

По результатам исследований проб воды установлено:

протокол лабораторных исследований № 15874.2В от 03.11.2021 г.:

- общее микробное число (ОМЧ) – менее 1 КОЕ/см³ при нормативе – не более 50 КОЕ/см³;

- обобщенные колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии не обнаружены при нормативе – отсутствие.

протокол лабораторных исследований № 15875.2В от 03.11.2021 г.:

- общее микробное число (ОМЧ) – 5 КОЕ/см³ при нормативе – не более 50 КОЕ/см³;

- обобщенные колиформные бактерии – 10 КОЕ/100 см³ при нормативе – отсутствие;

- термотолерантные колиформные бактерии не обнаружены при нормативе – отсутствие.

протокол лабораторных исследований № 15876.2В от 03.11.2021 г.:

- общее микробное число (ОМЧ) – менее 1 КОЕ/см³ при нормативе – не более 50 КОЕ/см³;

- обобщенные колиформные бактерии – 4 КОЕ/100 см³ при нормативе – отсутствие;

- термотолерантные колиформные бактерии не обнаружены при нормативе – отсутствие.

Согласно протоколу лабораторных исследований № 15875.2В от 03.11.2021 г. проба питьевой воды, отобранная из крана ХВС корпуса № 3 (тупиковая точка), **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.5 раздела III по обнаруженным обобщенным колиформным бактериям.

- согласно протоколу лабораторных исследований № 15876.2В от 03.11.2021 г. проба питьевой воды, отобранная из крана ХВС в медицинском кабинете (раковина для мытья рук), **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.5 раздела III по обнаруженным обобщенным колиформным бактериям.

В процессе эксплуатации многофункционального реабилитационного центра, на момент проведения санитарного обследования не проводится производственный лабораторный контроль за санитарно-эпидемиологическим состоянием помещений корпусов № 1, 2, 3, 4 (учебные классы), ПКО, прачечной: не представлены по программе производственного контроля протоколы замеров физических факторов (микроклимат, освещенность, уровень шума в прачечной), смывов с внешней среды и др., несмотря на то, что программой производственного контроля данные исследования предусмотрены от 1 до 4 раз в год. Производственный контроль в ЛОГБУ «ЛЮ МРЦ» организован не в полном объеме, а именно: отсутствуют протоколы физико-химических исследований воды из источника питьевого водоснабжения, протоколы физико-химических исследований воды на ВОС за 2020г., в первом квартале 2021 года производственный контроль не проводился. Не проводится контроль за содержанием действующих веществ дезинфицирующих средств. Выявленное, является нарушением ст. ст. 11, 17, 28, 32 Федерального закона РФ от 30 марта 1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п. 1.8 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», п. 2.1 СанПиН

2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

Программой производственного контроля не предусмотрено обследование технического состояния системы вентиляции (ревизия, очистка и контроль эффективности) перед вводом здания в эксплуатацию, затем через 2 года после ввода в эксплуатацию, в дальнейшем не реже 1 раза в 10 лет и инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха (п. 2.7.4 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»).

Нарушены ст.ст. 11, 32 Федерального закона РФ от 30 марта 1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», разд. II, III СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Оценка результатов измерений уровней искусственной освещенности:

Согласно протоколу лабораторных исследований № 1-122/вф-62/осв-2021 от 15.11.2021 г. измерения искусственной освещенности проводились 28.10.2021 г. с 11:00 до 14:20 в классах №№ 1-3 корпуса № 4, швейной мастерской корпуса № 2 в пяти точках каждого кабинета. Согласно протоколу лабораторных исследований № 1-122/вф-63/осв-2021 от 15.11.2021 г. измерения искусственной освещенности на территории проводились 28.10.2021 г. с 19:10 до 21:00.

Определяемые показатели: средняя горизонтальная освещенность на уровне земли, искусственная освещенность при общем освещении, коэффициент пульсации освещенности.

Анализ результатов измерений показал, что уровни средней горизонтальной освещенности на уровне земли составили: детские площадки 1-4 корпусов, вход в здание 4 корпуса – менее 10 лк при нормативе не менее 10 лк.

Коэффициенты пульсации освещенности составили: классы №№ 1-3 корпуса № 4 – менее 1%; швейная мастерская корпуса № 2 – 16,3±1,6% при нормативе не более 10%.

Согласно протоколам лабораторных исследований № 1-122/вф-62/осв-2021 от 15.11.2021 г., № 1-122/вф-63/осв-2021 от 15.11.2021 г. уровни средней горизонтальной освещенности на уровне земли, измеренные на детских площадках 1-4 корпусов, входе в здание 4 корпуса; коэффициент пульсации освещенности, измеренный в швейной мастерской корпуса № 2, **НЕ СООТВЕТСТВУЮТ** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 5.54, пункт 20; таблица 5.56 раздела V.

Оценка результатов исследования готовых блюд на соответствие пищевой и энергетической ценности согласно данным технологических карт:

Согласно протоколу лабораторных исследований № 898-900-клр-21 от 03.11.2021 г. отбор проб (1-е блюдо – суп с овощами вегетарианский со сметаной (карточка-раскладка № 01С.06), 2-е блюдо – котлеты мясные паровые, картофельное пюре (карточки-раскладки № 02С.08, № 07Д.03), 3-е блюдо – компот из свежих яблок (карточка-раскладка № 11С.05.Б) произведен 28.10.2021 г. на пищеблоке. Пробы доставлены 28.10.2021 г. в филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Выборгском и Приозерском районах» в сумке-холодильнике с хладагентом при температуре +5,0°С.

Определяемые показатели: выход блюда, содержание белков, жиров и углеводов в блюде, энергетическая ценность блюда.

Анализ результатов лабораторных исследований показал, что в пробе супа с овощами вегетарианского выход блюда составил 350±5 г при информации, указанной в КР № 01С.06 – 350 г; содержание белков – 2,8±0,6 г при информации, указанной в КР № 01С.06 – 2,2 г; содержание жиров – 2,3±1,8 г при информации, указанной в КР № 01С.06 – 4,0 г; содержание углеводов – 16,0±2,5 г при информации, указанной в КР № 01С.06 – 10,2 г; энергетическая ценность – 96±29 ккал при информации, указанной в ТК № 01С.06 – 86 ккал. В пробе котлет мясных паровых, картофельного пюре выход блюда составил 300±5 г при информации, указанной в КР № 02С.08, № 07Д.03 – 300 г; содержание белков – 19,2±2,7 г при информации, указанной в КР № 02С.08, № 07Д.03 – 19,6 г; содержание

жиров – 22,9±1,5 г при информации, указанной в КР № 02С.08, № 07Д.03 – 20,9 г; содержание углеводов – 31,8±3,1 г при информации, указанной в КР № 02С.08, № 07Д.03 – 39,2 г; энергетическая ценность – 410±37 ккал при информации, указанной в КР № 02С.08, № 07Д.03 – 423 ккал. В пробе компота из свежих яблок выход флюида составил 202±2 г при информации, указанной в КР № 11С.05.Б – 200 г; содержание углеводов – 29,4±0,8 г при информации, указанной в КР № 11С.05.Б – 25,8 г; энергетическая ценность – 112±3 ккал при информации, указанной в КР № 11С.05Б – 98 ккал.

Согласно протоколу лабораторных исследований № 898-900-клр-21 от 03.11.2021 г. проба супа с овощами вегетарианского **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ** данным КР № 01С.06 по высокому содержанию углеводов; проба котлет мясных паровых, картофельного пюре **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ** данным КР № 02С.08, № 07Д.03 по низкому содержанию углеводов и высокому содержанию жиров; проба компота из свежих яблок **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ** данным КР № 11С.05.Б по высокому содержанию углеводов, высокой энергетической ценности, что является нарушением п. 8.1.2.3. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

При оценке выполнения программы производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий в ЛОГБУ «ЛО МРЦ», а именно раздела - перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, а также объектов производственного контроля, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных критических точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб (проводятся лабораторные исследования и испытания), и периодичности отбора проб (проведения лабораторных исследований и испытаний), выявлены нарушения в выполнении данного раздела, а именно в периодичности отбора проб и исследований, в количестве отобранных проб - количество отобранных проб за 2020 и 2021 годы меньше, чем указано в данном разделе, что является нарушением п. 2.4 СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; СП 1.1.2193-07 «Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01». Раздел Программы производственного контроля для пищеблока ЛОГБУ «ЛО МРЦ» не основана на принципах ХАССП, что является нарушением п. 2.1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

(указать нарушения, а также номер подпункта, пункта, части, статьи, наименование и номер федерального закона, нормативного(-ых) правового(-ых) акта(-ов), требования которого (-ых) были нарушены)

На основании изложенного и руководствуясь пунктом 1 части 2 статьи 90 Федерального закона от 31.07.2020г. N 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации",

**с целью устранения выявленных нарушений
предписываю устранить нарушения:**

Директору ЛОГБУ «ЛО МРЦ» Грищенко Ирине Владимировне, ИНН 4712012349; ОI РН 1024701647464, юридический и фактический адрес: 188760, Ленинградская область, Приозерский район, г. Приозерск, ул. Ленинградское шоссе, д. 63.

(сведения о лице, которому выдается предписание (наименование (фирменное наименование) юридического лица и место нахождения, адрес) юридического лица; фамилия, имя, отчество физического лица, сведения о государственной регистрации и зарегистрировавшем органе (при наличии))

1. Отрегулировать работу ВОС для обеспечения соответствия качества питьевой воды требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.5 раздела III по бактериологическим показателям (по обобщенным колиформным бактериям).
2. Провести промывку и дезинфекцию внутренней водопроводной сети учреждения (корпус № 3, ФОК).

Представить в территориальный отдел протоколы лабораторных исследований питьевой воды по бактериологическим показателям за 4 квартал 2021г. и 1 квартал 2022г.

3. Отрегулировать и довести до гигиенических нормативов выход кулинарных блюд, теоретическую и фактическую энергетическую ценность обеда, рекомендованную для удовлетворения физиологических потребностей детей в возрасте от 7 до 16 лет.

4. Усилить контроль за качеством принимаемой от поставщиков продукции, особенно кисломолочной продукцией, за качеством приготовления блюд, контролировать закладку продуктов при приготовлении кулинарных блюд.

5. Выполнять программу производственного контроля в полном объеме (раздел по лабораторным исследованиям и замерам физических факторов), выдерживать периоды и кратность отбора проб.

Представить в ТО программу производственного контроля и протоколы лабораторных исследований по ее выполнению за 1 квартал 2022 года.

6. Программой производственного контроля предусмотреть обследование технического состояния системы вентиляции (ревизия, очистка и контроль эффективности) не реже 1 раза в 10 лет и инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха.

7. Привести в соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 5.54, пункт 20; таблица 5.56 раздела V уровни средней горизонтальной освещенности на уровне земли, измеренные на детских площадках 1-4 корпусов, при входе в здание 4 корпуса.

8. Привести в соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 5.54, пункт 20; таблица 5.56 раздела V коэффициента пульсации освещенности, измеренный в пвейной мастерской корпуса № 2.

9. Раздел Программы производственного контроля для пищеблока разработать на основании принципов ХАССП.

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

Ответственность за выполнение мероприятий возлагается на директора ЛОГБУ «ЛО МРЦ»

Грищенко Ирину Владимировну

(должность лица, фамилия, имя, отчество физического лица, наименование юридического лица, на которое возлагается ответственность)

Предлагаю представить информацию об исполнении настоящего предписания, документы и сведения, указывающие на его исполнение направить в адрес территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в территориальный отдел Роспотребнадзора по Ленинградской области в Приозерском районе по адресу: 188760, Ленинградская область, Приозерский район, г. Приозерск, ул. Калинина, д. 31, в срок до «01» апреля 2022 г.

Невыполнение настоящего предписания влечет привлечение к административной ответственности по части 1 ст. 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Настоящее предписание может быть обжаловано в досудебном порядке руководителю (заместителю руководителя) Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области либо в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в

течение десяти рабочих дней с момента получения контролируемым лицом предписания в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 31.07.2021 г. №248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

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

(порядок и сроки обжалования предписания)

Начальник территориального
отдела Роспотребнадзора по
Ленинградской области в
Приозерском районе



Никитенко Наталья
Дмитриевна

(должность лица, составившего
предписание)

(подпись)

(инициалы и фамилия)

С предписанием ознакомлен(а) «01» декабря 2021г.



(подпись)

(инициалы и фамилия)

Предписание направлено по адресу: **188760, Ленинградская область, Приозерский район,
г. Приозерск, ул. Ленинградское шоссе, д. 63**