

**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 Красноярскому краю**

**ПРЕДПИСАНИЕ**

должностного лица, уполномоченного осуществлять федеральные  
государственные санитарно-эпидемиологические надзор и надзор в области  
защиты прав потребителей, об устранении выявленных нарушений

«30» марта 2021 г № 8826 г. Канск

Ведущим специалистом - экспертом территориального отдела  
Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске Рыковой  
Оксаной Анатольевной при проведении плановой выездной проверки в  
отношении Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Локаевская средняя школа» (сокращенное наименование: МБОУ  
«Локаевская СШ»), ОГРН 1022400757940, ИНН 2428003313,  
зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой  
службы № 23 по Красноярскому краю 04.10.2002, дата регистрации  
юридического лица 08.04.1998, адрес регистрации/юридический адрес:  
663840, Россия, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Локаевка,  
ул. Октябрьская, д. 3, на основании распоряжения органа государственного  
надзора) о проведении плановой выездной проверки юридического  
лица от «16» февраля 2021 года № 745, распоряжения о внесении изменений  
и дополнений в распоряжение о проведении плановой выездной проверки  
юридического лица № 745 от 16 февраля 2021 года № 1168 от 05 марта 2021  
года, выявлены нарушения обязательных требований действующего  
законодательства Российской Федерации (акт проверки от 30 марта 2021 года  
№ 8822).

Руководствуясь п. 1 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.12.2008  
№ 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных  
предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора)  
и муниципального контроля», абз. 2 п. 2 ст. 50 Федерального закона от  
30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии  
населения», с целью устранения выявленных нарушений обязательных  
требований в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия человека,  
а также предупреждения возникновения и распространения инфекционных  
заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) людей

1. Устранить нарушения:

- 1.1. п. 2.4.3. СП 2.4.3648-20, выявившаяся в покрытии учебной мебели в кабинете химии с дефектами и поврежденными (отделка учебной мебели (парт) с нарушенной целостностью);
- 1.2. п. п. 2.8.9., 3.4.12., 3.5.15. СП 2.4.3648-20, выявившаяся в обеспечении левосторонним естественным освещением рабочих мест с ПВЭМ в кабинете информатики (освещение правостороннее и со спины), нахождения в нерабочем состоянии 4-х светодиодных ламп из имеющихся 12-ти в кабинете информатики и 2-х ламп из 12-ти в кабинете языка;
- 1.3. п. 3.5.1. СП 2.4.3648-20, выявившаяся в использовании в кабинете информатики мониторов на основе электронно-лучевых трубок;
- 1.4 п. 2.5.3. СП 2.4.3648-20, выявившаяся в нахождении отделки потолка в кабинете химии, в помещениях пищеблока с дефектами, следами протеканий, состоянии отделки потолка, не допускающей проведение влажной обработки с применением моющих и дезинфицирующих средств (в кабинете химии штукатурка на потолке отслоилась по причине повреждения кровли крыши (шифер с трещиной); в помещениях пищеблока отделка потолка в залах, негладкая, с отслоившейся штукатуркой); отделка стен в кабинете информатики у плинтуса и верхней части стен в помещениях пищеблока с поврежденными, отслоившейся штукатурке, что не допускает проведение влажной обработки с применением моющих и дезинфицирующих средств;
- 1.5. п. п. 2.7.2., 2.8.3. СП 2.4.3648-20, выявившаяся в старых, изношенных оконных блоках во всех помещениях школы, не позволяющих соблюдать режим проветривания; нахождение окон не из цельного стеклопакета в кабинете истории, физики, в спортивном зале, в коридоре (имеют трещины, остекление собрано из кусков стекла);
- 1.6. п. 3.4.8. СП 2.4.3648-20 выявившаяся в оборудовании лабораторной учебной кабинета химии вытяжным шкафом, нахождении в неисправном состоянии вытяжного шкафа в кабинете химии;
- 1.7. п. 3.8. СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дерматизиационных мероприятий», п. 4.2., 4.3. СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение», выявившаяся в проведении не в полном объеме профилактических мероприятий по защите объекта/территории учредения от синантропных и условно-синантропных грызунов, синантропных членистоногих (в кабинете № 2 начальных классов вдоль стены отопительными приборами имеется щель; по периметру помещения горячего пола в местах прохождения труб водоснабжения и канализации имеется не

закрытое утвЂрждение с отвЂрстиями);

1.8. п. 2.4.3. СП 2.4.3648-20, раздела VI (таблица 6.2) СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», выражившаяся в несоответствии высоты мебели росту-возрастным данным учеников (в кабинете математики учебная мебель выставлена только для учащихся ростом 175-185 см (высота стола до крышки 75 см., высота сиденья стула 47 см.);

1.9. п. 1.5. СП 2.4.3648-20, ст. 35 Федерального Закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ, ст. 9 Федерального Закона «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 17 сентября 1998 г. № 157-ФЗ (далее Федеральный Закон от 17 сентября 1998 г. № 157-ФЗ), п.п. 4.1, 18.1, 18.3 СП 3.1/3.2.3146-13, п. 12.1 СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В», п. 6.2 СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита, п. 8.1 СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии», выражившаяся в отсутствии сведений в личных медицинских книжках о профилактических прививках против кори у ДрАгул С. М. (кочегар), Тимофеева И. А. (кочегар); сведения о прививках против гепатита В у Тимофеева И. А. (кочегар), Парфентьевой С. М. (учитель), сведений о прививках против дифтерии у Тимофеева И. А. (кочегар);

1.10. п. 8.1.6. СанПин 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (далее СанПин 2.3/2.4.3590-20), выражившаяся в использовании соли поваренной пищевой йодированной при приготовлении блюд и кулинарных изделий в целях профилактики йоддефицитных состояний у детей в эндемичном по недостатку йода регионе (Красноярский край) (в питании используется не йодированная соль);

1.11. п. п. 8.1.2., 8.1.6. (приложение 10 (таблица 1,3) СанПин 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в проведении С-витаминация для учащихся 1-11 классов без учета нормы аскорбиновой кислоты согласно проведенного анализа «Журнала проведения витаминизации третьих блюд» и составляющей 36 мг. на порцию обеда при норме 21 мг. для возраста 6-10 лет и 24,5 мг для учащихся 11-18 лет (норма для детей 6-10 лет - 21 мг. на обед и 24,5 % от суточной нормы 60 мг. и на обед для детей 11-18 лет - 24,5 мг., что составляет 35 % от суточной нормы 70 мг. (копия журнала прилагается));

1.12. п.п. 8.1.2. (Приложение № 9, таблица 3), 8.1.4., п. 8.1.7. СанПин 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в основном (организованном) меню, разработанном только для одной возрастной группы (1-4-е классы); занижении суммарного объема блюд на завтрак для всех возрастных категорий детей (объем составляет 440-490 гр. при норме 500 гр. для 1-4-х классов и 550 гр. для 5-11-х классов); отсутствию указания на калорийность порций в ежедневном меню, размещенном в обеденном зале;

1.13. п. 8.1.5. СанПин 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в несоблюдении требований к содержанию и соотношению в рационе питания детей основных пищевых веществ при составлении основного (организованного)

меню (в меню отмечается повторяемость одноименных блюд в течение двух

дней подряд);

1.14. п. 8.1.10. СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в организации хранения суточных проб в среднетемпературном холодильнике при температуре +12°С при тробовании +2°С - +6°С;

1.15. п. 3.1. СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в осуществлении хранения пищевой продукции не в соответствии с требованиями хранения соответствующих регламентов (нарушены условия хранения сливочного масла (хранение осуществляется при температуре +8 град. С при тробовании хранения -18 град. С, указанному на маркировочном ярлыке производителя);

1.16. п. 3.8. СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в неведении ежедневной регистрации показателей температурного режима хранения пищевой продукции в холодильном оборудовании на буфетном или электронном носителе в целях контроля за риском возникновения условий для размножения патогенных микроорганизмов (в журнале учета температурного режима не отмечается температура из низкотемпературных камер);

1.17. п. 2.1. СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в не организации производственного контроля, основанного на принципах ХАССП, в соответствии с порядком и периодичностью (в бракеражный журнал поступающего сырья не на все продукты внесена конечная дата реализации (фарш, рыба));

1.18. п. 3.2. СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в неорганизации раздельного хранения раздельного инвентаря для готовой и сырой продукции в нарушении точности технологических процессов (хранение раздельных ножей для сырой продукции предусмотрено в зоне готовой продукции);

1.19. п. 2.4.6.1. СП 2.4.3648-20, выражившаяся в отсутствии в наборе помещений пищеблока холодильного цеха, цеха вторичной обработки овощей в учреждении (приготовление салатов организовано в зоне готовой продукции, что не исключает риск микробного и паразитарного загрязнения);

1.20. п. 3.10. СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в проведении мойки посуды с использованием режимов обработки, не обеспечивающих дезинфекцию (для дезинфекции столовой и кухонной посуды используется дезинфекционное средство «Ника-2», обладающее только антимикробной активностью в отношении бактерий и предназначенное для использования в пищевой промышленности для обработки столового ящика);

1.21. п. 8.1.2. (таблица 2 приложения 7) СанПиН 2.3/2.4.3590-20, выражившаяся в невыполнении норм питания учащихся 7-11 лет по следующим продуктам: рыба на 46,9% (норма 32 гр., фактически 17 гр.), молоко на 78,7% (норма 75 гр., фактически 16 гр.), творог на 61,5% (норма 13 гр., фактически 5 гр.), сметана на 33,4% (норма 6 гр., фактически 4 гр.); по кислотомолочные продукты на 100% согласно проведенному анализу представленной «Бедности контроля» (завтраки+обеды учащиеся 7-11 лет)

за февраль 2021 года;  
1.22. п. 2.8.5 СП 2.4.3648-20, п. 144 (таблица 5.54) СанПИН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», выражившаяся в необходимости в учебном помещении информатики;

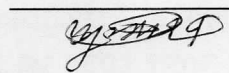
Срок исполнения настоящего предписания: 16.03.2023

Ответственность за выполнение мероприятий настоящего предписания возлагается на Мунципальное бюджетное образовательное учреждение «Поканаевская средняя школа», руководителя МБОУ «Поканаевская СШ».

Невыполнение в установленном срок законного предписания должностного лица, осуществляющего государственной надзор (контроль), об устранении нарушений законодательства Российской Федерации влечет за собой административную ответственность, предусмотренную ч. 1 ст. 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.  
О проведенных мероприятиях по исполнению настоящего предписания проинформировать территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске путем предоставления письменной информации в срок до 16.03.2023.  
Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в г. Канске оставляет за собой контроль за выполнением настоящего предписания.

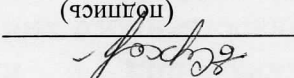
Настоящее предписание может быть обжаловано в установленном законом порядке.

Будущий специалист-эксперт  
Управления Роспотребнадзора  
по Красноярскому краю в г. Канске



О. А. Быкова

Настоящее предписание от 30.03.2021 № 8826 вручено лично директору МБОУ «Поканаевская СШ» Суховой Елене Ивановне.



(подпись)

Отметка о высылке предписания заказным письмом с уведомлением о вручении: дата направления, № \_\_\_\_\_, квитанция, дата вручения

(указать в соответствии с почтовым уведомлением)