

**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 Свердловской области**  
**Территориальный отдел**  
**в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах**  
**адрес: 623856, Свердловская область, г. Ирбит, ул. Мальгина, дом 9**  
**тел. (34355)6-36-02, E-mail: mail\_04@66.rosпотребнадzor.ru**  
**ОКПО 77149652, ОГРН 1056603541565, ИНН/КПП 6670083677/667001001**

место составления акта  
 623900, Свердловская область, г. Туринск, ул. Кирова, 24а

### АКТ ПРОВЕРКИ

Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области  
 в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском  
 районах  
 юридического лица

14.11.2018 г. 15 час.00 мин.

На основании распоряжения № 01-01-01-03-04/33042 от 18.10.2018 г.  
 заместителя главного государственного санитарного врача по Свердловской области Д.Н.Козловских

была проведена плановая выездная проверка в отношении:  
 Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Фабричная средняя общеобразовательная школа  
 623922, Свердловская обл., Туринский район, п. Фабричное, Школьная ул., 12-А

объект(ы) с указанием адреса ( место проведения проверки):  
 MAOY Фабричная СОШ 623922, Туринский район, п. Фабричное, Школьная ул., 12 А

Дата и время проведения выездной проверки: с 01.11.2018 по 14.11.2018

№	Дата выхода на объект проверки (число, месяц, год)	Время нахождения на объекте (с ____ ч. ____ мин. по ____ ч. ____ мин.)	Продолжительность проверки (кол-во часов, проведенных на объекте)	Наименование, адрес объекта проверки
1.	06.11.2018г.	9.00-12.00	3ч	MAOY Фабричная СОШ, 623922, Туринский район, п. Фабричное, Школьная ул., 12 А
2.	08.11.2018г.	9.00-14.00	5ч	MAOY Фабричная СОШ, 623922, Туринский район, п. Фабричное, Школьная ул., 12 А

Общая продолжительность проверки: 20 рабочих дней

Акт составлен: Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен:

Директор Боярская Ирина Николаевна

(фамилия, имя, отчество, должность, дата, время) (исполняется при проведении выездной проверки)

Лицо(а), проводившие проверку

Талькина Анна Сергеевна

специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах

Керлер Елена Викторовна

врач- эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, в Тавдинском, Таборинском и Туринском районах»

Вилисова Ольга Александровна

помощник врача по гигиене детей и подростков филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, в Тавдинском, Таборинском и Туринском районах»

Белобородова Оксана Валерьевна

техник филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах»

Орлова Татьяна Геннадьевна

химик – эксперт филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах»

При проведении проверки присутствовали:

Директор Боярская Ирина Николаевна

При проведении проверки осуществлялась

фотосъемка

Телефон honor 8 lite

О проведении

фотосъемки

реквизиты используемой техники: наименование, серия, номер

уведомлена (а)

фотосъемка, киносъемка, звукозапись, видеозапись

подпись

В ходе проверки установлено:

1. Данные учета субъекта права

1.	наименование	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Фабричная средняя общеобразовательная школа
2.	адрес	623922, Свердловская обл., Туринский район, п. Фабричное, Школьная ул., 12-А
3.	дата регистрации	30.08.1995
4.	ИНН	6656004176
5.	ОКПО	04646962
6.	ОГРН	1026602270540
7.	организационно-правовая форма	Учреждения
8.	вид собственности	Муниципальная собственность
9.	наличие ППК	есть
10.	ОКВЭД	85.14
11.	группировка предпринимательства	бюджетные организации
12.	руководитель: ФИО, должность	Боярская Ирина Николаевна, директор
13.	телефон, факс, e-mail	26-1-80

2/ Данные учета объектов и выявленные нарушения

Данные по объекту								
1.	наименование	МАОУ Фабричная СОШ						
2.	адрес	623922, Туринский район, п. Фабричное, Школьная ул., 12 А						
3.	ОКВЭД	85.14 Образование среднее общее						
4.	ведомственная классификация	общеобразовательные школы всех типов (85.12-85.14)						
5.	классификация предприятия розничной торговли							
6.	наличие ППК	есть						
7.	наличие ИИИ	нет						
8.	руководитель: ФИО, должность	Боярская Ирина Николаевна, директор						
9.	телефон, факс, e-mail	26-1-80						
10.	контактная информация							
11.	численность населения под влиянием деятельности объекта	условия труда	продукция	работы и услуги	сбросы	выбросы	загрязнение почвы	
		всего	36	0	143	0	0	0
		женщины	32					
		подростки 15-17 лет						

Предмет проверки

№п/п	наименование НД
1.	ТР ТС 007/2011 О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков.
2.	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции.
3.	ТР ТС 025/2012 О безопасности мебельной продукции.
4.	СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения
5.	СанПиН 2.1.4.2496-09 Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения
6.	СанПиН 2.1.6.1032-01 Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест.
7.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий.
8.	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организация работы.
9.	СанПиН 2.2.4.1294-03 Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений.
10.	СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений
11.	СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки
12.	СП 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания.

	изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья.
13.	СанПиН 2.4.2.2821-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях
14.	СанПиН 2.4.5.2409-08 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования.
15.	СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)
16.	СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)
17.	СанПиН 2.2.4.3359-16 Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах
18.	СП 3.1.2.3117-13 Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций.
19.	СП 3.1.3.2352-08 Профилактика клещевого вирусного энцефалита.
20.	СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней.
21.	СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации.
22.	СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности.
23.	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
24.	СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий.
25.	Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 № 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.
26.	СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.

#### Описательная часть

Общеобразовательная организация не обеспечена водой, отвечающей гигиеническим требованиям к качеству и безопасности питьевого водоснабжения. Вода из разводящей сети пищеблока не соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01 по следующим показателям: аммиак и аммоний ион (по азоту) 6,28 +/- 0,88 мг/дм<sup>3</sup> при нормативе не более 2 мг/дм<sup>3</sup> и железо (суммарно) 2,1 мг/дм<sup>3</sup> при нормативе не более 0,3 мг/дм<sup>3</sup>, мутность (по каолину) установлено 70,5 +/- 9,9 мг/дм<sup>3</sup> при нормативе не более 1,5 мг/дм<sup>3</sup>. Подтверждением является протокол лабораторных испытаний № 8994 от 12.11.2018г., лабораторные испытания проведены ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах" (Аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.510845. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016 г.). Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний № 8994 от 12.11.2018 г., выданное филиалом ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах". Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г.

Мебель обеденного зала (столы, скамейки) с нарушением целостности покрытия поверхности, что не позволяет проводить качественную влажную уборку. В производственных цехах отсутствуют сливные трапы с уклоном пола к ним. Раковины для мытья рук на пищеблоке (моечное отделение, зона первичной обработки овощей, горячий цех) не оборудованы смесителем, конструкция которого исключает повторное загрязнение рук после мытья. Отсутствует воздушный разрыв между моечными ваннами и канализационной сетью. Моечные ванны в моечном отделении и электроплита в горячем цехе пищеблока не оборудованы локальными вытяжными системами. На участке по порционированию готовых блюд не установлена бактерицидная лампа. Производственные столы (стол с маркировкой "Хлеб" и школьная парта, используемая в качестве стола в горячем цехе, стол в моечном отделении) имеют поверхность, не стойкую к действию моющих и дезинфицирующих средств, не цельнометаллические. Стеллажи для хранения кухонной посуды в моечном отделении с облупившейся краской, решетки, предназначенные для просушивания и хранения тарелок ржавые, таким образом, их качественная влажная уборка невозможна. Производственные помещения пищеблока не оборудованы в соответствии с требованиями санитарных правил. Отсутствует холодильное оборудование для хранения охлажденной курицы, для хранения овощей и фруктов. В зоне, предназначенной для обработки мясо-рыбного сырья используется односекционная моечная ванна и два производственных стола; в зоне первичной обработки овощей также используется односекционная моечная ванна и один производственный стол. Отсутствует овощерезательная машина для сырых овощей, требуется замена протирачной машины. Не все конфорки электроплиты в горячем цехе пищеблока исправны.

Не проведено обследование технического состояния вентиляции с инструментальными измерениями объемов вытяжки воздуха специализированной организацией. Помещения школы не обеспечены горячим водоснабжением (умывальные, помещения начальных классов, кабинеты рисования, физики, химии и биологии, лаборантские, помещения для обработки уборочного инвентаря, туалеты). В учебных помещениях не проводится своевременная замена разбитых стекол, остекление окон не из цельного стеклопакета. Не обеспечивается инсоляция помещений, шторы в кабинетах физики-химии, биологии не раздвинуты. В учебных помещениях не проводится своевременная замена вышедших из строя источников света (например, в кабинете физики-химии отсутствовало освещение 1го и 3 ряда).

Раздевальная при спортивном зале используется не по назначению, а именно, как комната для хранения и

обработки уборочного инвентаря и приготовления дезинфицирующих растворов. Стены в раздевалке при спортивном зале имеют признаки поражения грибом. Отделка стен в туалете при спортивном зале имеет дефекты в виде отсутствия плитки. Стены в комнате для хранения уборочного инвентаря, приготовления дезинфицирующих растворов (гардеробной при спортивном зале, используемой не по назначению) имеют сплошные дефекты отделки в виде отпавшей штукатурки вплоть до кирпичной стены. Косметический и капитальный ремонт данных помещений не проводился, влажная уборка стен с применением дезинфицирующих средств этих помещений не возможна. Отделка потолка в спортивной имеет дефект в виде трещины. Отделка стен в спортивном зале имеет многочисленные дефекты в виде облупившейся краски. Пол в раздевалке при спортивном зале имеет обширные дефекты в виде отсутствия плитки, неровный. Пол в спортивном зале неровный, скрипит при ходьбе. Линолеум на полу в кабинете физики имеет дефекты и механические повреждения.

В отдельных учебных кабинетах ученическая мебель имеет дефекты в виде отслоившегося покрытия. Обучающиеся начального общего образования не обеспечены школьной партой с регулятором наклона поверхности рабочей плоскости. Отсутствует вытяжной шкаф в кабинете химии. В помещениях начальных классов, лаборантской химии-физики, биологии раковины не обеспечены электро- или бумажными полотенцами. Около раковин не установлены педальные ведра.

Рабочие столы с видеодисплейными терминалами в кабинете информатики установлены к световым проемам, так что естественный свет падает не слева. Расстояние между рабочими столами с видеомониторами менее 1,2 м. (между боковыми поверхностями). По результатам лабораторных испытаний установлено, что в кабинете информатики напряженность электрического поля в диапазоне частот 5 Гц - 2 кГц при норме до 25 В/м составила: 57+/-9,9, 124+/-21, 93+/-16 В/м. Протокол лабораторных испытаний № П-4061 от 08.11.2018 г., испытания проведены ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах" (АТТЕСТАТ № РОСС RU.0001.510845 от 16.01.2014г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016). Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний № П-4061 от 08.11.2018 г., выданное филиалом ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах". Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г.

В кабинете домоводства, используемого для обучения навыкам приготовления пищи отсутствуют двухгнездные моечные раковины с подводкой холодной и горячей воды со смесителем, столы с гигиеническим покрытием, холодильник, электроплита и шкаф для хранения посуды.

В расписании уроков не учитывается дневная умственная работоспособность обучающихся и шкала трудности учебных предметов. При рассмотрении расписания учебных занятий установлено, что в 1 классе во вторник самый сложный предмет математика (8 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком, в понедельник, четверг и пятницу русский язык (7 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком, в третьем классе во все дни русский язык первым уроком, в 5 классе в среду сложный предмет математика (10 баллов по шкале трудности предметов) приходится первым уроком, в 6 классе в понедельник, вторник, четверг математика (13 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком и т.д., в 1 классе во вторник, четверг и пятницу физкультура (1 балл) третьим уроком т.д. При рассмотрении расписания учебных занятий установлено, что в 1 классе не применяется "ступенчатый режим" обучения, а именно, на период сентябрь-октябрь проводятся по 4 и 5 уроков.

В туалетах отсутствуют электро или бумажные полотенца. Не во всех туалетах установлены педальные ведра, имеются сломанные педальные ведра (не работает педальный механизм). В туалетах для мальчиков отсутствуют вентили кранов у писсуаров, ручки смыва сливных бачков унитазов. В туалете при спортивном зале крышка сливного бачка унитаза имеет сколы, отсутствует ручка для смыва.

Не проводится должным образом качественная очистка оконных рам и проемов отдельных учебных помещений, так как оконные рамы с облупившейся краской, между рамами имеются мухи, на окно в одном из кабинетов натянута пленка ПВХ. Не проводится ежедневная влажная уборка (на полу пыль, на стенах тенеты) в душевой при спортивном зале. В одной из кабинок туалета отсутствовал ершик для чистки унитазов, таким образом, не проводится должным образом его ежедневное обеззараживание. Не проводится обработка спортивного инвентаря моющим средством (мячи грязные), не проводится проветривание спортивного зала (оконные рамы старые, ветхие).

У сотрудников образовательного учреждения в личных медицинских книжках отсутствуют данные о проведении исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций при устройстве на работу, исследования на наличие возбудителей брюшного тифа. Хомутов А.С. нарушает сроки проведения периодического флюорографического осмотра на туберкулез, последний осмотр проведен в мае 2017 года, при норме 1 раз в год. У сотрудников: Самухина Е.Ю., Хомутов А.С., Бабошина Е.В. отсутствуют данные в личных медицинских книжках о проведении сезонной вакцинации против гриппа. У сотрудников: Субботский О.В., Демьянец Н.А., Хомутов А.С. в личных медицинских книжках отсутствуют записи об организации в которой работают.

#### Выявлены нарушения нормативных документов

№ п/п	№ нормативного документа	пункт НД	статья ФЗ №52	дата выявления и содержание нарушения
1.	СанПиН 2.1.4.1074-01	3.4.	ст.19 п.1	Вода из разводящей сети пищеблока не соответствует п.3.4 СанПиН 2.1.4.1074-01 по следующим показателям: аммиак и аммоний ион (по азоту) 6,28 +/-0,88 мг/дм <sup>3</sup> при нормативе не более 2 мг/дм <sup>3</sup> и железо (суммарно) 2,1 мг/дм <sup>3</sup> при нормативе не более 0,3мг/дм <sup>3</sup> . Подтверждением является протокол лабораторных испытаний № 8994 от 12.11.2018г., лабораторные испытания проведены ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в

				<p>городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах" (Аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.510845. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016 г.). Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний № 8994 от 12.11.2018 г., выданное филиалом ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах". Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г. Нарушен п.3.4 СанПиН 2.1.4.1074-01 согласно которого "Безвредность питьевой воды по химическому составу определяется ее соответствием нормативам по: обобщенным показателям и содержанию вредных химических веществ, наиболее часто встречающихся в природных водах на территории Российской Федерации, а также веществ антропогенного происхождения, получивших глобальное распространение (таблица 2); содержанию вредных химических веществ, поступающих и образующихся в воде в процессе ее обработки в системе водоснабжения (таблица 3); содержанию вредных химических веществ, поступающих в источники водоснабжения в результате хозяйственной деятельности человека (Приложение 2)".</p>
2.		3.5.	ст.19 п.1	<p>Вода из разводящей сети пищеблока не соответствует п.3.5 СанПиН 2.1.4.1074-01 по следующим показателям: мутность (по каолину) установлено 70,5 +/- 9,9 мг/дм<sup>3</sup> при нормативе не более 1,5 мг/дм<sup>3</sup>. Подтверждением является протокол лабораторных испытаний № 8994 от 12.11.2018г. лабораторные испытания проведены ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах" (Аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.510845. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016 г. Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний № 8994 от 12.11.2018г., выданное филиалом ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах". Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г.</p>
3.	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	6.1.	ст.24 п.1	<p>Рабочие столы с видеодисплейными терминалами в кабинете информатики установлены к световым проемам, так что естественный свет падает не слева, что является нарушением требований п.6.1 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 согласно которого "Рабочие столы следует размещать таким образом, чтобы видеодисплейные терминалы были ориентированы боковой стороной к световым проемам, чтобы естественный свет падал преимущественно слева"</p>
4.		7.1.	ст.24 п.1	<p>По результатам лабораторных испытаний установлено, что в кабинете информатики напряженность электрического поля в диапазоне частот 5 Гц - 2 кГц при норме до 25 В/м составила: 57 +/- 9,9, 124 +/- 21, 93 +/- 16 В/м, что является нарушением требований п.7.1 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 согласно которого: "Временные допустимые уровни ЭМП, создаваемых ПЭВМ на рабочих местах пользователей, а также в помещениях образовательных, дошкольных и культурно-развлекательных учреждений, представлены в приложении 2 (таблица 1)". Протокол лабораторных испытаний № П-4061 от 08.11.2018 г., испытания проведены ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах" (АТТЕСТАТ № РОСС RU.0001.510845 от 16.01.2014г., дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016). Экспертное заключение по результатам лабораторных испытаний № П-4061 от 08.11.2018 г., выданное филиалом ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском, Таборинском и Туринском районах". Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г.</p>
5.		9.1.	ст.24 п.1	<p>Расстояние между рабочими столами с видеомониторами менее 1,2 м. (между боковыми поверхностями), что является нарушением п. 9.1. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 согласно которого "При размещении рабочих</p>

				мест с ПЭВМ расстояние между рабочими столами с видеомониторами (в направлении тыла поверхности одного видеомонитора и экрана другого видеомонитора) должно быть не менее 2,0 м, а расстояние между боковыми поверхностями видеомониторов - не менее 1,2 м".
6.	СП 2.3.6.1079-01	3.3.	ст.17 п.1	Раковины для мытья рук на пищеблоке (моечное отделение, зона первичной обработки овощей, горячий цех) не оборудованы смесителем, конструкция которого исключает повторное загрязнение рук после мытья. Указанное является нарушением п.3.3 СанПиН 2.3.6.1079-01 согласно которого "При этом следует предусматривать такие конструкции смесителей, которые исключают повторное загрязнение рук после мытья. Горячая и холодная вода подводится ко всем моечным ваннам и раковинам с установкой смесителей, а также, при необходимости, к технологическому оборудованию".
7.		3.8.	ст.17 п.1	Отсутствует воздушный разрыв между моечными ваннами и канализационной сетью, что является нарушением п.3.8 СанПиН 2.3.6.1079-01 согласно которого "Производственное оборудование и моечные ванны присоединяются к канализационной сети с воздушным разрывом не менее 20 мм от верха приемной воронки. Все приемники стоков внутренней канализации имеют гидравлические затворы (сифоны)".
8.		3.13.	ст.17 п.1	В производственных цехах отсутствуют сливные трапы с уклоном пола к ним, что является нарушением п. 2.3.6.1079-01 согласно которого "Все производственные цеха, моечные, дефростер, загрузочную, камеру хранения пищевых отходов следует оборудовать сливными трапами с уклоном пола к ним".
9.		4.5.	ст.24 п.1	Моечные ванны в моечном отделении и электроплита в горяем цехе пищеблока не оборудованы локальными вытяжными системами, что является нарушением п.4.5 СанПиН 2.3.6.1079-01 согласно которого "Оборудование и моечные ванны, являющиеся источниками повышенных выделений влаги, тепла, газов, оборудуются локальными вытяжными системами с преимущественной вытяжкой в зоне максимального загрязнения".
10.		5.9. измен ен СП 2.3.6. 2867- 11 от 31.03. 2011	ст.17 п.1	На участке по порционированию готовых блюд не установлена бактерицидная лампа, что является нарушением требований п.5.9. СП 2.3.6.1079-01 согласно которого: "В цехах для приготовления холодных блюд, мягкого мороженого, в кондитерских цехах по приготовлению крема и отделки тортов и пирожных, в цехах и на участках по порционированию готовых блюд, упаковке и формированию наборов готовых блюд устанавливаются бактерицидные лампы, которые используются в соответствии с инструкцией по эксплуатации".
11.	СанПиН 2.4.2.2821-10	4.14.	ст.28 п.1	Раздевальная при спортивном зале используется не по назначению, а именно, как комната для хранения и обработки уборочного инвентаря и приготовления дезинфицирующих растворов, что является нарушением п.4.14 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "При спортивных залах в существующих общеобразовательных учреждениях должны быть предусмотрены снарядные; раздевальные для мальчиков и девочек".
12.		4.25.	ст.28 п.1	В туалетах отсутствуют электро или бумажные полотенца. Не во всех туалетах установлены педальные ведра, имеются сломанные педальные ведра (не работает педальный механизм). В туалетах для мальчиков отсутствуют вентили кранов у писсуаров, ручки смыва сливных бачков унитазов. В туалете при спортивном зале крышка сливного бачка унитаза имеет сколы, отсутствует ручка для смыва. Указанное является нарушением п.4.25 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "В санитарных узлах устанавливают педальные ведра, держатели для туалетной бумаги; рядом с умывальными раковинами размещают электрополотенце или приспособление для бумажного полотенца. Санитарно-техническое оборудование должно быть исправным, без сколов, трещин и других дефектов".
13.		4.27.	ст.28 п.1	В помещениях начальных классов, лаборантской химии-физики, биологии раковины не обеспечены электро- или бумажными полотенцами. Около раковин не установлены педальные ведра, что является нарушением п.4.27 СанПиН 2.4.2.2821-10, согласно которого "В помещениях начальных классов, лаборантских, учебных кабинетах (химия, физика, рисование, биология), мастерских, кабинетах

			домоводства, во всех помещениях медицинского назначения устанавливаются умывальные раковины. Около раковин устанавливают педальные ведра, держатели для туалетной бумаги. Рядом с умывальными раковинами размещают электро- или бумажные полотенца, мыло. Мыло, туалетная бумага и полотенца должны быть в наличии постоянно."
14.	4.28.	ст.24 п.1	Стены в раздевалке при спортивном зале имеют признаки поражения грибком. Отделка стен в туалете при спортивном зале имеет дефекты в виде отсутствия плитки. Стены в комнате для хранения уборочного инвентаря, приготовления дезинфицирующих растворов (гардеробной при спортивном зале, используемой не по назначению) имеют сплошные дефекты отделки в виде отпавшей штукатурки вплоть до кирпичной стены. Косметический и капитальный ремонт данных помещений не проводился, влажная уборка стен с применением дезинфицирующих средств этих помещений не возможна. Отделка потолка в снарядной имеет дефект в виде трещины. Отделка стен в спортивном зале имеет многочисленные дефекты в виде облупившейся краски. Указанное является нарушением п.4.28 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Потолки и стены всех помещений должны быть гладкими, без щелей, трещин, деформаций, признаков поражений грибком и допускающими проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств".
15.	4.29.	ст.24 п.1	Пол в раздевалке при спортивном зале имеет обширные дефекты в виде отсутствия плитки, неровный. Пол в спортивном зале неровный, скрипит при ходьбе. Линолеум на полу в кабинете физики имеет дефекты и механические повреждения, что является нарушением п. 4.29. СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Полы во всех помещениях должны быть без щелей, дефектов и механических повреждений".
16.	5.2.	ст.28 п.1	В отдельных учебных кабинетах ученическая мебель имеет дефекты в виде отслоившегося покрытия, что является нарушением п.5.2. СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Ученическая мебель должна быть изготовлена из материалов, безвредных для здоровья детей, и соответствовать росту-возрастным особенностям детей и требованиям эргономики."
17.	5.3.	ст.28 п.1	Обучающиеся начального общего образования не обеспечены школьной партой с регулятором наклона поверхности рабочей плоскости, что является нарушением п. 5.3 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Основным видом ученической мебели для обучающихся начального общего образования должна быть школьная парта, обеспеченная регулятором наклона поверхности рабочей плоскости".
18.	5.8.	ст.24 п.1	Отсутствует вытяжной шкаф в кабинете химии, что является нарушением п.5.8 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Кабинет химии и лаборантская оборудуются вытяжными шкафами".
19.	5.12.	ст.28 п.1	В кабинете домоводства, используемого для обучения навыкам приготовления пищи отсутствуют двухгнездные моечные раковины с подводкой холодной и горячей воды со смесителем, столы с гигиеническим покрытием, холодильник, что является нарушением п.5.12 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "В кабинете домоводства, используемого для обучения навыкам приготовления пищи, предусматривается установка двухгнездных моечных раковин с подводкой холодной и горячей воды со смесителем, не менее 2-х столов с гигиеническим покрытием, холодильника, электроплиты и шкафа для хранения посуды".
20.	5.14.	ст.28 п.1	В кабинете домоводства (технологии) не предусмотрена установка двухгнездных моечных раковин с подводкой холодной и горячей воды со смесителем, не менее 2-х столов с гигиеническим покрытием, холодильника, электроплиты и шкафа для хранения посуды, что является нарушением п.5.14 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "В существующих зданиях общеобразовательных учреждений при наличии одного кабинета домоводства предусматривается отдельное место для размещения электроплиты, разделочных столов, мойки для посуды и умывальника".
21.	6.1.	ст.24 п.1	Не проведено обследование технического состояния вентиляции с

				мест с ПЭВМ расстояние между рабочими столами с видеомониторами (в направлении тыла поверхности одного видеомонитора и экрана другого видеомонитора) должно быть не менее 2,0 м, а расстояние между боковыми поверхностями видеомониторов - не менее 1,2 м".
6.	СП 2.3.6.1079-01	3.3.	ст.17 п.1	Раковины для мытья рук на пищеблоке (моечное отделение, зона первичной обработки овощей, горячий цех) не оборудованы смесителем, конструкция которого исключает повторное загрязнение рук после мытья. Указанное является нарушением п.3.3 СанПиН 2.3.6.1079-01 согласно которого "При этом следует предусматривать такие конструкции смесителей, которые исключают повторное загрязнение рук после мытья. Горячая и холодная вода подводится ко всем моечным ваннам и раковинам с установкой смесителей, а также, при необходимости, к технологическому оборудованию".
7.		3.8.	ст.17 п.1	Отсутствует воздушный разрыв между моечными ваннами и канализационной сетью, что является нарушением п.3.8 СанПиН 2.3.6.1079-01 согласно которого "Производственное оборудование и моечные ванны присоединяются к канализационной сети с воздушным разрывом не менее 20 мм от верха приемной воронки. Все приемники стоков внутренней канализации имеют гидравлические затворы (сифоны)".
8.		3.13.	ст.17 п.1	В производственных цехах отсутствуют сливные трапы с уклоном пола к ним, что является нарушением п. 2.3.6.1079-01 согласно которого "Все производственные цеха, моечные, дефростер, загрузочную, камеру хранения пищевых отходов следует оборудовать сливными трапами с уклоном пола к ним".
9.		4.5.	ст.24 п.1	Моечные ванны в моечном отделении и электроплита в горяем цехе пищеблока не оборудованы локальными вытяжными системами, что является нарушением п.4.5 СанПиН 2.3.6.1079-01 согласно которого "Оборудование и моечные ванны, являющиеся источниками повышенных выделений влаги, тепла, газов, оборудуются локальными вытяжными системами с преимущественной вытяжкой в зоне максимального загрязнения".
10.		5.9. измен ен СП 2.3.6. 2867- 11 от 31.03. 2011	ст.17 п.1	На участке по порционированию готовых блюд не установлена бактерицидная лампа, что является нарушением требований п.5.9. СП 2.3.6.1079-01 согласно которого: "В цехах для приготовления холодных блюд, мягкого мороженого, в кондитерских цехах по приготовлению крема и отделки тортов и пирожных, в цехах и на участках по порционированию готовых блюд, упаковке и формированию наборов готовых блюд устанавливаются бактерицидные лампы, которые используются в соответствии с инструкцией по эксплуатации".
11.	СанПиН 2.4.2.2821-10	4.14.	ст.28 п.1	Раздевальная при спортивном зале используется не по назначению, а именно, как комната для хранения и обработки уборочного инвентаря и приготовления дезинфицирующих растворов, что является нарушением п.4.14 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "При спортивных залах в существующих общеобразовательных учреждениях должны быть предусмотрены снарядные; раздевальные для мальчиков и девочек".
12.		4.25.	ст.28 п.1	В туалетах отсутствуют электро или бумажные полотенца. Не во всех туалетах установлены педальные ведра, имеются сломанные педальные ведра (не работает педальный механизм). В туалетах для мальчиков отсутствуют вентили кранов у писуаров, ручки смыва сливных бачков унитазов. В туалете при спортивном зале крышка сливного бачка унитаза имеет сколы, отсутствует ручка для смыва. Указанное является нарушением п.4.25 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "В санитарных узлах устанавливают педальные ведра, держатели для туалетной бумаги; рядом с умывальными раковинами размещают электрополотенце или приспособление для бумажного полотенца. Санитарно-техническое оборудование должно быть исправным, без сколов, трещин и других дефектов".
13.		4.27.	ст.28 п.1	В помещениях начальных классов, лаборантской химии-физики, биологии раковины не обеспечены электро- или бумажными полотенцами. Около раковин не установлены педальные ведра, что является нарушением п.4.27 СанПиН 2.4.2.2821-10, согласно которого "В помещениях начальных классов, лаборантских, учебных кабинетах (химия, физика, рисование, биология), мастерских, кабинетах



			инструментальными измерениями объемов вытяжки воздуха специализированной организацией, что является нарушением п. 6.1 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Обследование технического состояния вентиляции проводится специализированными организациями через 2 года после ввода здания в эксплуатацию, в дальнейшем - не реже 1 раза в 10 лет. При обследовании технического состояния вентиляции осуществляются инструментальные измерения объемов вытяжки воздуха".
22.	6.10.	ст.24 п.1	В учебных помещениях не проводится своевременная замена разбитых стекол, остекление окон не из цельного стеклопакета, что является нарушением п. 6.10 СанПиН 2.4.2.2821-10 "Остекление окон должно быть выполнено из цельного стеклопакета. Замена разбитых стекол должна проводиться немедленно".
23.	7.1.8.	ст.28 п.1	Не обеспечивается инсоляция помещений, шторы в кабинетах физики-химии, биологии не раздвинуты, что является нарушением п.7.1.8 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "В нерабочем состоянии шторы необходимо размещать в проемах между окнами".
24.	7.1.9.	ст.28 п.1	Не проводится должным образом качественная очистка оконных рам и проемов отдельных учебных помещений, так как оконные рамы с облупившейся краской, между рамами имеются мухи, на окно в одном из кабинетов натянута пленка ПВХ, что является нарушением п. 7.1.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Для рационального использования дневного света и равномерного освещения учебных помещений следует: не закрашивать оконные стекла; очистку и мытье стекол проводить по мере загрязнения, но не реже 2 раз в год".
25.	7.2.9.	ст.24 п.1	В учебных помещениях не проводится своевременная замена вышедших из строя источников света (например, в кабинете физики-химии отсутствовало освещение 1го и 3 ряда), что является нарушением п. 7.2.9 СанПиН 2.4.2.2821-10 "Необходимо проводить чистку осветительной арматуры светильников по мере загрязнения, но не реже 2 раз в год, и своевременно заменять перегоревшие лампы".
26.	8.1.	ст.28 п.1	Помещения школы не обеспечены горячим водоснабжением (умывальные, помещения начальных классов, кабинеты рисования, физики, химии и биологии, лаборантские, помещения для обработки уборочного инвентаря, туалеты), что является нарушением п.8.1 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Холодным и горячим централизованным водоснабжением обеспечиваются помещения общеобразовательной организации, дошкольного образования и интерната при общеобразовательной организации, в том числе: помещения пищеблока, столовая, буфетные, душевые, умывальные, кабины личной гигиены, помещения медицинского назначения, мастерские трудового обучения, кабинеты домоводства, помещения начальных классов, кабинеты рисования, физики, химии и биологии, лаборантские, помещения для обработки уборочного инвентаря и туалеты общеобразовательных организаций".
27.	8.3.	ст.19 п.1	Общеобразовательная организация не обеспечена водой, отвечающей гигиеническим требованиям к качеству и безопасности питьевого водоснабжения, что является нарушением п. 8.3 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Общеобразовательные учреждения обеспечивают водой, отвечающей гигиеническим требованиям к качеству и безопасности воды питьевого водоснабжения".
28.	10.7.	ст.28 п.1	В расписании уроков не учитывается дневная умственная работоспособность обучающихся и шкала трудности учебных предметов. При рассмотрении расписания учебных занятий установлено, что в 1 классе во вторник самый сложный предмет математика (8 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком, в понедельник, четверг и пятницу русский язык (7 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком, в третьем классе во все дни русский язык первым уроком, в 5 классе в среду сложный предмет математика (10 баллов по шкале трудности предметов) приходится первым уроком, в 6 классе в понедельник, вторник, четверг математика (13 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком и т.д. , в 1 классе во вторник, четверг и пятницу физкультура (1 балл) третьим уроками т.д. . Нарушен п.10 7 СанПиН 2.4.2821-10 согласно которого "Расписание уроков составляют с учетом дневной и

			недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалой трудности учебных предметов (приложение 3 настоящих санитарных правил)" и п. 10.8 СанПиН 2.4.2821-10 согласно которого " Для обучающихся 1 классов наиболее трудные предметы должны проводить на 2 уроке; 2 - 4 классов - 2 - 3 уроках; для обучающихся 5 - 11-х классов - на 2 - 4 уроках".
29.	10.8.	ст.28 п.1	В расписании уроков не учитывается дневная умственная работоспособность обучающихся и шкала трудности учебных предметов. При рассмотрении расписания учебных занятий установлено, что в 1 классе во вторник самый сложный предмет математика (8 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком, в понедельник, четверг и пятницу русский язык (7 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком, в третьем классе во все дни русский язык первым уроком, в 5 классе в среду сложный предмет математика (10 баллов по шкале трудности предметов) приходится первым уроком, в 6 классе в понедельник, вторник, четверг математика (13 баллов по шкале трудности предметов) первым уроком и т.д. , в 1 классе во вторник, четверг и пятницу физкультура (1 балл) третьим уроком т.д. . Нарушен п.10 7 СанПиН 2.4.2821-10 согласно которого "Расписание уроков составляют с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалой трудности учебных предметов (приложение 3 настоящих санитарных правил)" и п. 10.8 СанПиН 2.4.2821-10 согласно которого " Для обучающихся 1 классов наиболее трудные предметы должны проводить на 2 уроке; 2 - 4 классов - 2 - 3 уроках; для обучающихся 5 - 11-х классов - на 2 - 4 уроках".
30.	10.10.	ст.28 п.1	При рассмотрении расписания учебных занятий установлено, что в 1 классе не применяется "ступенчатый режим" обучения, а именно, на период сентябрь-октябрь проводятся по 4 и 5 уроков. Нарушен п.10.10 СанПиН 2.4.2821-10 согласно которого "Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований: - использование "ступенчатого" режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 45 минут каждый)".
31.	11.8.	ст.28 п.1	У сотрудников образовательного учреждения в личных медицинских книжках отсутствуют данные о проведении исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций при устройстве на работу, исследования на наличие возбудителей брюшного тифа. Хомутов А.С. нарушает сроки проведения периодического флюорографического осмотра на туберкулез, последний осмотр проведен в мае 2017 года, при норме 1 раз в год. У сотрудников: Самухина Е.Ю., Хомутов А.С., Бабошина Е.В. отсутствуют данные в личных медицинских книжках о проведении сезонной вакцинации против гриппа. У сотрудников: Субботский О.В., Демьянец Н.А., Хомутов А.С. в личных медицинских книжках отсутствуют записи об организации в которой работают, что является нарушением п.11.8. СанПиН 2.4.2821-10 согласно которого "Все работники общеобразовательного учреждения проходят предварительные и периодические медицинские осмотры, должны быть привиты в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. Каждый работник общеобразовательного учреждения должен иметь личную медицинскую книжку установленного образца."
32.	12.3.	ст.28 п.1	Не проводится ежедневная влажная уборка (на полу пыль, на стенах тенеты ) в душевой при спортивном зале. Указанное является нарушением п.12.3 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Все помещения общеобразовательного учреждения подлежат ежедневной влажной уборке с применением моющих средств".
33.	12.8.	ст.28 п.1	В одной из кабинок туалета отсутствовал ершик для чистки унитазов, таким образом, не проводится должным образом его ежедневное обеззараживание, что является нарушением п.12.8 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Ежедневную уборку туалетов, душевых, буфетов, помещений медицинского назначения проводят с использованием дезинфицирующих средств независимо от

				эпидемиологической ситуации. Санитарно-техническое оборудование подлежит ежедневному обеззараживанию. Ручки сливных бачков, ручки дверей моют теплой водой с мылом. Раковины, унитазы, сидения на унитазах чистят ершами или щетками, чистящими и дезинфицирующими средствами, разрешенными в установленном порядке".
34.		12.15.	ст.28 п.1	Не проводится обработка спортивного инвентаря моющим средством (мячи грязные), не проводится проветривание спортивного зала (оконные рамы старые, ветхие), что является нарушением п.12.15 СанПиН 2.4.2.2821-10 согласно которого "Спортивный инвентарь подлежит ежедневной обработке моющими средствами. Спортивный инвентарь, размещенный в зале, протирают увлажненной ветошью, металлические части - сухой ветошью в конце каждой учебной смены. После каждого занятия спортзал проветривают не менее 10 минут. Спортивный ковер очищают ежедневно с использованием пылесоса, не менее 3-х раз в месяц проводят его влажную чистку с использованием моющего пылесоса. Спортивные маты ежедневно протирают мыльно-содовым раствором".
35.	СанПиН 2.4.5.2409-08	4.1	ст.17 п.1	Производственные помещения пищеблока не оборудованы в соответствии с требованиями санитарных правил. Отсутствует холодильное оборудование для хранения охлажденной курицы, для хранения овощей и фруктов. В зоне, предназначенной для обработки мясо-рыбного сырья используется односекционная моечная ванна и два производственных стола; в зоне первичной обработки овощей также используется односекционная моечная ванна и один производственный стол. Отсутствует овощерезательная машина для сырых овощей, требуется замена протирачной машины. Указанное является нарушением п.4.1 согласно которого "Производственные, складские и административно-бытовые помещения рекомендуется оснащать оборудованием в соответствии с приложением 1 настоящих санитарных правил".
36.		4.3	ст.17 п.1	Не все конфорки электроплиты в горячем цехе пищеблока исправны, что является нарушением п.4.3 СанПиН 2.4.5.2409-08 согласно которого "Все установленное в производственных помещениях технологическое и холодильное оборудование должно находиться в исправном состоянии".
37.		4.4	ст.17 п.1	Мебель обеденного зала (столы, скамейки) с нарушением целостности покрытия поверхности, что не позволяет проводить качественную влажную уборку, нарушен п. 4.4 СанПиН 2.4.5.2409-08 согласно которого "Обеденные залы должны быть оборудованы столовой мебелью (столами, стульями, табуретами и другой мебелью) с покрытием, позволяющим проводить их обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств".
38.		4.5	ст.17 п.1	Производственные столы (стол с маркировкой "Хлеб" и школьная парта, используемая в качестве стола в горячем цехе, стол в моечном отделении) имеют поверхность, не стойкую к действию моющих и дезинфицирующих средств, не цельнометаллические, что является нарушением п.4.5 СанПиН 2.4.5.2409-08 согласно которого "Производственные столы, предназначенные для обработки пищевых продуктов, должны иметь покрытие, устойчивое к действию моющих и дезинфицирующих средств, и отвечать требованиям безопасности для материалов, контактирующих с пищевыми продуктами".
39.		4.6	ст.17 п.1	Стеллажи для хранения кухонной посуды в моечном отделении с облупившейся краской, решетки, предназначенные для просушивания и хранения тарелок ржавые, таким образом, их качественная влажная уборка невозможна, что является нарушением п.4.6 СанПиН 2.4.5.2409-08 согласно которого "Конструкция и размещение стеллажей и поддонов должны позволять проводить влажную уборку".

Ф.И.О., должности лиц, допустивших выявленные нарушения:  
 Директор МАОУ Фабричная СОШ Боярская Ирина Николаевна

Нарушения требований других пунктов НД не установлено

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 ЮЛ, ИП, 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 ЮЛ, ИП, его уполномоченного представителя

Прилагаемые документы:

1  
Протоколы лабораторных испытаний № П-4053 от 08.11.2018г, № П-4056 от 08.11.2018г., № П-4059 от 08.11.2018 г., № П-4060 от 08.11.2018г., № П-4061 от 08.11.2018 г., № 8994 от 12.11.2018 г., № 9001 от 12.11.2018г.  
Экспертные заключения по результатам лабораторных испытаний П-4053 от 08.11.2018г, № П-4056 от 08.11.2018г., № П-4059 от 08.11.2018 г., № П-4060 от 08.11.2018г., № П-4061 от 08.11.2018 г., № 8994 от 12.11.2018 г.

Подписи лиц, проводивших проверку:

специалист-эксперт

Талькина Анна Сергеевна

должность

подпись

Ф.И.О.

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

Директор Боярская Ирина Николаевна

Ф.И.О., должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя ЮЛ, ИП, его уполномоченного представителя

14.11.2018г.

подпись

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

подпись уполномоченного должностного лица (лица) проводивших проверку

1 - данный раздел Акта может быть изложен на дополнительных листах, каждый из которых подписывается должностным лицом (руководителем проверяющей группы), проводившем проверку