



**ТО Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека (Роспотребнадзора) по Республике Бурятия в Кабанском районе**

с. Кабанск
(место составления акта)

«25» апреля 2016
(дата составления акта)

11 час. 00 мин.
(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ
органом государственного контроля (надзора),
юридического лица
№ 8

С 11 час. 00 мин 05.04.2016г до 11 час. 00 мин 25.04.2016г по адресу: 671206, Республика
Бурятия, Кабанский район, с. Посольское, ул. Набережная, 53.
(место проведения проверки)

На основании: распоряжения о проведении проверки начальника территориального отдела
Управления Роспотребнадзора по Республике Бурятия в Кабанском районе Семеновой А.А. № 8-
К/К-п от «29» марта 2016г.
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

была проведена плановая выездная проверка в отношении:
(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Муниципального автономного образовательного учреждения «Посольская средняя
общеобразовательная школа» муниципального образования «Кабанский район» Республики
Бурятия.

Сокращенное наименование: МАОУ «Посольская СОШ»
(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя)

Свидетельство о государственной регистрации администрации Кабанского района: рег № 517,
зарегистрировано постановлением № 247 от 14.05.199г.

Свидетельство о государственной регистрации серии 03 № 001633733 от 25.12.2000г

Межрайонной инспекции ФНС России № 8 по РБ

ОГРН (ГРН) 1020300666858 ИНН 0309009457

Устав учреждения от 16.01.2015г № 44

Юридический адрес: 671206, Республика Бурятия, Кабанский район, с. Посольское, ул.
Набережная, 53

Законный представитель юридического лица: Осетрова Светлана Александровна

Руководитель, должность (предприниматель) директор – Осетрова Светлана Александровна

Документ, удостоверяющий служебное положение: приказ МУ «Районное управления
образования» Администрации муниципального образования «Кабанский район» РБ о приеме на
работу Осетровой С.А. на должность директора МАОУ «Посольская СОШ» № 60 п.2 от
05.09.2006г.

Дата и время проведения проверки: с 11 час. 00 мин 05.04.2016г до 11 час. 00 мин 25.04.2016г
Общая продолжительность проверки: 14 рабочих дней

Акт составлен: ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Кабанском районе

С копией распоряжения о проведении проверки ознакомлен(ы): Осетрова Светлана Александровна, 29.03.2016г 10 час. 05 мин.

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

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

Лицо(а), проводившее проверку: Литвина Светлана Абрамовна, ведущий специалист-эксперт ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Кабанском районе

Лица, привлекаемые к проведению проверки для проведения лабораторных исследований и испытаний: Тимофеев Владимир Иванович – главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по Республике Бурятия в Кабанском районе.

Аттестат аккредитации № RA.RU.516360 выдан 16.12.2015г Федеральной службой по аккредитации. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25 августа 2015года.

При проведении проверки присутствовали: Осетрова Светлана Александровна, директор МАОУ «Посольская СОШ».

В ходе проведения проверки установлено следующее:

МАОУ «Посольская СОШ» является некоммерческой организацией. Учредителем МАОУ «Посольская СОШ» является Муниципальное образование «Кабанский район», представленное Администрацией муниципального образования «Кабанский район» Республика Бурятия. Функции и полномочия Учредителя Учреждения от имени МО «Кабанский район» осуществляет муниципальное казенное учреждение «Районное управление образования» Администрации МО «Кабанский район».

Организация (учреждение) создана для выполнения работ, оказания услуг в области образования. Учреждение имеет самостоятельный баланс, лицевые счета, открытые в территориальных органах Федерального казначейства или в финансовых органах Республики Бурятия. Учреждение несет ответственность за результаты своей деятельности. В соответствии приказа МУ «Районное управления образования» Администрации муниципального образования «Кабанский район» № № 60 п.2 от 05.09.2006г. законным представителем учреждения МАОУ «Посольская СОШ» в лице директора школы является Осетрова С.А.

Администрацией школы представлены право устанавливающие документы, в т.ч. лицензия № 2505 от 16.02.2016г с бессрочным сроком действия, санитарно-эпидемиологическое заключение на осуществление образовательной деятельности: № 03 БЦ. 03.000 М. 000005.01.16. с бессрочным сроком действия.

Здание средней школы -2 этажное, типовое, в кирпичном исполнении, год введения в эксплуатацию - 1976г. Крыша покрыта шифером по деревянной обрешетке, чердачные перекрытия железобетонные, оконные проемы 1-о створчатые с открывающимися фрамугами. Полы в учебных кабинетах и коридорах дощатые, покрашены масляной краской, за исключением одного учебного кабинета, в котором полы выстланы линолеумном покрытием, полы в санитарных узлах, лестничных площадках, пищеблоке - облицованы кафельной плиткой. Двери центрального входа двойные с тамбуром, количество выходов-3. Школа в вечернее время оснащена наружным искусственным освещением, общее количество источников освещения-2. Общая площадь учреждения составляет 1646,7 кв.м.

Учреждение имеет земельный участок 7833 кв.м. Территория огорожена деревянным забором высотой 2,0 м. Школьная территория озеленена, по периметру высажены деревья и кустарники, подъездные пути имеются.

На земельном участке выделены зоны: учебно-опытная, физкультурно-спортивная, отдыха, хозяйственная. Спортивная зона оснащена оборудованием для обеспечения выполнения учебной программы по физическому воспитанию и проведению спортивно-оздоровительных мероприятий.

Спортивная площадка оснащена баскетбольной площадкой, местом для прыжков в длину и высоту, разновозрастными турниками, гимнастическим бревном, полосой препятствий, скамейками-8шт. Спортивное оборудование содержится в удовлетворительном состоянии.

Системы водоснабжения (холодное), отопления, канализации – централизованные. Бытовая канализация отделена от производственной самостоятельным выпуском.

Для сбора твердых бытовых отходов установлен контейнер-2 на бетонном основании с трехсторонним ограждением на расстоянии 25 м от школы. Вывоз мусора осуществляется по договору с МСП «Посольское» от 12.01.2016г.

Питьевой режим организован. Представлен кулер с индивидуальными стаканами.

Вентиляция естественная при помощи фрамуг. Освещение – смешанное, искусственное представлено лампами накаливания.

В рамках программы «Укрепление материально-технической базы общеобразовательных учреждений» выполнены за последние два года следующие мероприятия:

- приобретена посудомоечная машина на пищеблок
- установлена локально-вытяжная система вентиляции в моечном цехе пищеблока
- установлены ячейки для обуви в гардеробе обучающихся.

Проектная мощность -220 чел, численность учащихся -128 чел.

Организация образовательного процесса осуществляется по кабинетной системе. Обучение 6-ти дневное. Занятия проводятся в 1 смену с 8 час. 20 мин. до 15 часов 00 мин. Начало работы школы 8 час. 00 мин., окончание работы - 20 час. 00 мин. Общее количество кабинетов-15. Класс – комплектов - 9. Учебные классы площадью 47,8- 54,4 кв.м., наполняемость каждого класса не превышает 15 чел. Площадь кабинета на одного ученика при фронтальных формах занятий составляет более 2,5 кв.м. Продолжительность урока - 45 мин, за исключением учащихся 1 класса, продолжительность перемен: первая – 10 минут, вторая - 10 мин, третья и четвертая – 30 мин для принятия пищи, последующие - 10 минут. Внутренняя отделка коридоров: стены на высоту 1,5м покрашены масляной краской, выше и потолок – водоэмульсионная покраска, полы - масляная покраска. Внутренняя отделка учебных кабинетов: стены, потолок – водоэмульсионная покраска, полы деревянные, покрашены масляной краской и в 1-ом кабинете линолеумное покрытие. Учебные помещения включают: рабочую зону для размещения столов учащихся, рабочую зону учителя, дополнительное пространство для размещения наглядных пособий. Соблюдены размеры проходов и расстояния между предметами оборудования в учебных помещениях. В нарушение ст. ст.11, 24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 6.2. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что учебные помещения и кабинеты должны быть оснащены бытовыми термометрами для контроля температурного режима, фактически учебные кабинеты в школе не оснащены бытовыми термометрами. В нарушение ст. ст. 11, 24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 4.27, п.8.1. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующих, что в помещениях начальных классов следует устанавливать умывальные раковины с централизованным подводом холодной и горячей воды, рядом с раковинами размещают держатели для бумажного полотенца, мыло, педальное ведро, фактически умывальные раковины в помещениях начальных классов не оснащены централизованным холодным и горячим водоснабжением.

Учебные кабинеты оснащены учебной мебелью, мебель, регулируемая по росту обучающихся. Учебная мебель промаркирована в соответствии санитарных правил и нормативов п. 5.3. СанПиН 2.4.2.2821-10. Расстановка учебных столов 3-х рядная. В кабинетах физики, химии демонстрационные столы установлены на подиуме, столы специализированные, устойчивые к действию агрессивных химических веществ, с защитными бортиками по наружному краю. Классные доски во всех учебных кабинетах оснащены дополнительным источником освещения, лотками для задержания меловой пыли, хранения мела и тряпки. Представлен учебный план работы, утвержденный директором школы. При проведении анализа школьного расписания для обучающихся в разрезе каждого класса при 6-ти дневной неделе превышения максимально

допустимой нагрузки не установлено. В нарушение ст. 28 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 10.7 приложение № 3 СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что расписание уроков составляют с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалой трудности учебных предметов, фактически расписание уроков для учащихся 6 класса составлено не верно, без учета умственной работоспособности обучающихся в разные дни учебной недели. Фактически максимальная нагрузка в течение недели на учащихся 6 класса приходится на понедельник (54 балла) и вторник (59 баллов), вместо рекомендуемых вторник и среду. В школьном расписании не учитывается биоритмологический оптимум умственной работоспособности учащихся, например: для 6 класса – математика, как трудный предмет (13 баллов), приходится на 1 урок в понедельник, среду, пятницу, вместо рекомендуемых 2- 4 уроков.

Кабинет информатики площадью 26,0 кв. м. Внутренняя отделка: стены на высоту панелей, полы - масляная покраска, потолок – водоземлюсионная покраска. Окна в кабинете информатики ориентированы на запад, оконные проемы оборудованы жалюзи. Расположение рабочих мест по периметру. Количество ПЭВМ-6, в т.ч. для преподавателя-1. Компьютеры жидкокристаллические марки «Series» 2010 г. выпуска. Рабочие места пользователей ПЭВМ оборудованы креслами. Защитное заземление проведено, акт имеется. Представлен протокол лабораторного инструментального испытания электромагнитной обстановки на рабочих местах пользователей ПЭВМ № 657.8 от 18.04.2016г о соответствии нормируемых показателей.

Кабинет химии площадью 54,4 кв.м. с лаборантской площадью 12,6 кв.м. Внутренняя отделка: потолки – водоземлюсионная покраска, стены до высоты панелей, полы - масляная покраска. Кабинет оборудован учебной мебелью, демонстрационным столом преподавателя, вытяжным шкафом в учебном кабинете, умывальной раковиной. Химические реактивы хранятся в лаборантской по группам совместимости, представлен перечень описи химикатов и их формулы. Доступ учащихся к реактивам исключен, кабинет находится под замком. В нарушение п. 8.1. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что умывальные раковины в кабинете химии и лаборантской должны быть оснащены горячим водоснабжением, фактически умывальные раковины в кабинете химии и лаборантской не обеспечены горячей водой.

Кабинет физики площадью 47,8 кв.м., лаборантская -11,6 кв.м. В нарушение п. 8.1. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что умывальные раковины в кабинете физики и лаборантской должны быть оснащены горячим водоснабжением, фактически умывальные раковины в кабинете физики и лаборантской не обеспечены горячей водой.

Библиотека - 47,3 кв.м. В помещении библиотеки предусмотрены зоны: читательские места, информационный фонд выдачи и прием литературы, фонды закрытого хранения и открытого доступа. Уборочный инвентарь представлен, маркировка имеется. Книжный фонд составляет 8370 экземпляров, учебный фонд -1645, научный фонд-363, журналы-107.

Медицинское обслуживание школьников осуществляется по договору с ГБУЗ «Кабанская ЦРБ» от 14.01.2015г врачом ФАП с. Посольскок Калашниковой Еленой Константиновной. Представлен акт углубленного осмотра школьников от 24.09.2015г. Детей 1 группы здоровья – 43% (здоровые дети). 2-ой группы – 28% (с функциональными отклонениями в здоровье). 3 группы – 16% («диспансерные» дети). В классных журналах указаны группы состояния здоровья школьников и рекомендации для учителей.

Организация физического воспитания в школе предусмотрена в соответствии с учебной программой физического воспитания и обучения. Для проведения занятий по физкультуре используется уличная спортивная площадка и спортивный зал площадью 172,6 кв.м. При спортзале имеются раздевалки для мальчиков и девочек площадью 11,2 кв.м. Школа укомплектована спортивным и игровым оборудованием, состояние которого удовлетворительное. В наличие имеется волейбольная сетка, баскетбольные корзины, шведская стенка, канат для лазания, конь для прыжков, гимнастические маты, мячи волейбольные, баскетбольные. Для обработки спортивного инвентаря выделены емкости с соответствующей маркировкой. В классных журналах оформлены листы здоровья с указанием сведений об антропометрических данных обучающихся, группе здоровья, физической культурой, состоянии здоровья, рекомендуемом размере учебной мебели.

Гардероб для учащихся расположен на 1-ом этаже, оборудован вешалками, ячейками для обуви, крючками для верхней одежды, обслуживание происходит по номеркам.

Санитарные узлы-4. Санитарное состояние туалетов удовлетворительное, уборка проводится техническим персоналом. Внутренняя отделка: стены на высоту панелей, полы облицованы плиткой, потолок – водоземлюсионная покраска. Общее количество санитарных приборов – 12, в том числе для персонала-1. Умывальных раковин - 4. Дополнительно установлены раковины с подводом горячей и холодной воды возле обеденного зала -2 ед. Сантехника в исправном состоянии. Санитарные узлы оснащены педальными ведрами, держателями для туалетной бумаги и приспособлениями для бумажного полотенца. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 4.28. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что стены во всех помещениях должны быть гладкими, без щелей, трещин, деформаций и допускающими проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств, фактически стены в санитарных узлах для мальчиков и девочек с нарушением целостности кафельной плитки, что затрудняет проведение влажной уборки.

Санитарное состояние школы удовлетворительное. Влажная уборка помещений проводится 2 раза в день техническим персоналом. Уборочный инвентарь представлен, количество достаточное, маркировка имеется. Для проведения генеральной уборки представлен месячный запас моющих, дезинфицирующих средств. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 8.1, п.12.12 СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что помещение для обработки уборочного инвентаря должно быть обеспечено холодным и горячим водоснабжением, по окончании уборки весь уборочный инвентарь промывают с использованием моющих средств, ополаскивают проточной водой и просушивают, фактически помещение для мытья и обработки уборочного инвентаря не обеспечено холодным и горячим водоснабжением.

Организация питания:

Столовая работает на сырье. Осуществляет поставку продуктов поставщики на собственном автотранспорте по договорам ООО «Продукты» с. Кабанск (продукты повседневного спроса), СПК «Кабанский рыбзавод» с. Посольское (молочная продукция), К(Ф)Х Власов А.И. с. Шигаево – мясо.

Система водоснабжения (холодное) - централизованная, с целью обеспечения горячей воды для мытья посуды установлен электрический водонагреватель на 60 л. Общая площадь школьной столовой 119,5 кв.м. Освещение: естественное, искусственное представлено лампами накаливания в защитной арматуре.

- Варочный цех общей площадью 22,7 кв.м. Внутренняя отделка: полы, стены на высоту 1,8 м облицованы кафельной плиткой, выше и потолок водоземлюсионная краска. Установлены промышленная электроплита – 2 шт. (7 конфорок), настольные весы, разделочные столы с гигиеническим покрытием - 3 шт., электрический мармит -3 конфорки, жарочный шкаф-1 шт. Все оборудование находится в исправном состоянии. В горячем цехе пищеблока установлена раковина для мытья рук с целью соблюдения личной гигиены персонала. Технологическое оборудование оборудовано локальной вытяжной системой вентиляции.

- Мясорыбный цех – 11,25 кв.м. Внутренняя отделка: полы, стены на высоту 1,8 м выше облицованы кафельной плиткой и покрашены масляной краской, выше и потолок – водоземлюсионная покраска. Оборудование: электрическая мясорубка, морозильная камера «Бирюса», морозильная камера «Ghiocel», разделочный стол-2, раковина, мойка-2, колода для разуба мяса на железном фартуке, весы. Температурный режим в холодильном оборудовании контролируется с помощью спиртовых термометров. Представлены 3 емкости для обработки яйца, кальцинированная сода, дезинфицирующий раствор.

-Овощной цех – 14,8 кв.м. Внутренняя отделка: полы, стены на высоту 1,8 м выше облицованы кафельной плиткой и покрашены масляной краской, выше и потолок – водоземлюсионная покраска. Оборудование: моечная ванна-2, производственный стол, набор ножей и разделочных досок, раковина-1, ларь для овощей-1.

-Складское помещение – 8,0 кв.м., установлены стеллажи, подтоварники. Складское помещение оснащено психрометром для контроля температурно-влажностного режима. Продуктов с истекшим сроком годности в наличии нет.

-Моечное отделение –8,5 кв.м. Для мытья столовой посуды установлены моечные раковины-3, посудомоечная машина «Bosch», электрический водонагреватель «Термекс» 60л., стеллаж для хранения кухонной посуды, сушилки для столовой посуды-4. Моечное оборудование оборудовано локальной вытяжной системой вентиляции. Представлен месячный запас моющих, чистящих, дезинфицирующих средств и 3-х кратное количество столовой посуды к количеству посадочных мест. Пользуются моющимися средствами «Капля», чистящимися средствами «Пемолукс», дезинфицирующимися средствами – «пюржавель». Вывешена инструкция о правилах мытья посуды и инвентаря с указанием концентраций и объемов применяемых моющих и дезинфицирующих средств. Столовые приборы чистые, осуществлен этап прокалывания чистых столовых приборов. Моечные раковины для мытья столовой посуды имеют маркировку объемной вместимости. Представлены для мытья посуды ветошь и промаркированная тара для чистой и использованной ветоши.

- Обеденный зал 54,0 кв.м. Оснащен обеденной мебелью. У входа установлены раковины-2, электрический полотенцесушитель.

Штат пищеблока – 3 человека. Нормативно-техническая документация заведена, заполняется без нарушений. Представлено 20-дневное меню, утвержденное директором школы, согласованное начальником ТО Управления Роспотребнадзора по РБ в Кабанском районе. Суточные пробы оставлены, хранение упорядочено. В наличии имеется йодированная соль с целью профилактики йододефицитных состояний, аскорбиновая кислота с целью проведения искусственной «С» витаминизации холодных напитков. Медицинский осмотр пройден, профессиональное гигиеническое обучение от 31.03.2016г.

Штат школы-26 чел., медицинский осмотр пройден в соответствии приказа МЗ и СР № 302н-1 кв. 2016г. Представлен договор с ГБУЗ «Кабанская ЦРБ» на оказание медицинских услуг. Программа производственного лабораторного контроля разработана, утверждена директором школы. Представлен договор с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ» № 69 ЛПК от 07.05.2015г. «На проведение лабораторных исследований». Представлен договор № 19 от 25.01.2016г «На проведение санитарно-гигиенических, профилактических мероприятий».

В ходе проверки произведен отбор образцов (проб) лабораторных исследований (испытаний). в том числе образцы проб продовольственного сырья, готовой продукции на паразитологические, микробиологические и санитарно-химические исследования, проб холодной и горячей воды, смывы на бактерии кишечной палочки и патогенные бактерии, паразитологические показатели, пробы почвы, готовые блюда - на термическую обработку, «С» - витаминизацию, калорийность обеда, дезинфицирующие средства - на активность хлора. Для оценки влияния физических факторов на рабочих местах проведены инструментальные замеры параметров микроклимата на рабочих местах, освещенности.

1. Лабораторные исследования проб пищевой продукции: суп рассольник № 640.8, тефтеля мясная № 641.8, данные пробы соответствуют техническому регламенту ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 034/2013 «Технический регламент на мясо и мясную продукцию», что подтверждено протоколами лабораторных исследований, выданных ИЛЦ филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ в Кабанском районе от 18.04.2016г

2. Лабораторные исследования пробы пищевых продуктов на паразитологические исследования: лук № 642.8, картофель № 62-43.8, данные пробы соответствуют СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», что подтверждено протоколом лабораторных исследований, выданным ИЛЦ филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ в Кабанском районе от 18.04.2016г.

3. Смывы с производственных объектов на паразитологические исследования № 646.8 (5 проб) соответствуют требованиям СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», что подтверждено протоколом лабораторных исследований, выданным ИЛЦ филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ в Кабанском районе от 18.04.2016г.

4. По результатам лабораторного исследования смывов с производственных объектов на наличие бактерий кишечной палочки № 644.8 (8смывов), смывы соответствуют МУ 2657-82 «По микробиологическому контролю на объектах торговли и общественного питания» и подтверждено

протоколом лабораторных исследований, выданных ИЛЦ филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ в Кабанском районе от 18.04.2016г.

4. По результатам лабораторного исследования смывов с производственных объектов на наличие патогенной флоры и сальмонеллез № 645.8 (3 смыва), смывы соответствуют МУК 4.2.2723-10 «Лабораторная диагностика сальмонеллез, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды», что подтверждено протоколами лабораторных исследований, выданных ИЛЦ филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ в Кабанском районе от 18.04.2016г.

5. По результатам лабораторных исследований пробы воды централизованных систем питьевого водоснабжения № 638.8, № 639.8 на микробиологические и санитарно-химические исследования, пробы воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», выданных ИЛЦ филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ в Кабанском районе от 18.04.2016г.

6. По результатам лабораторного исследования пробы готового блюда (гуляш) на термическую обработку, обработка достаточная, что подтверждено протоколом лабораторного исследования № 648.8 от 18.04.2016г., выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

7. По результатам лабораторного исследования обеда из 2-х блюд на калорийность, калорийность обеда составляет +7,2 %, что подтверждено протоколом лабораторного исследования № 647.8 от 18.04.2016г, выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

8. По результатам лабораторного исследования аскорбиновой кислоты в витаминизированном напитке (чай), результат ниже гигиенического норматива и составляет 9,7 мг (норматив 60-70мг), что подтверждено протоколом лабораторных исследований № 649.8 от 18.04.2016г., выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

9. По результатам лабораторных исследований пробы картофеля № 652.8 и лук репчатый № 651.8 на содержание массовой доли нитратов, пробы соответствуют требованиям МУ 5048-89 «Методические указания по определению нитратов и нитритов в продукции растениеводства, что подтверждено протоколом лабораторных исследований № 651.8, № 652.8 от 18.04.2016г., выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

10. По результатам лабораторных исследований пробы дезинфицирующих средств: пюржавель таблетки № 653.8, раствор № 654.8, результаты соответствуют заявленной активности, что подтверждено протоколом лабораторных исследований от 18.04.2016г, выданных ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

11. По результатам лабораторных исследований массовой доли йода в йодированной соли, результат пробы № 650.8. соответствует гигиеническому нормативу, что подтверждено протоколом лабораторных исследований № 650.8. от 18.04.2016г, выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

12. По результатам инструментальных исследований показатели микроклимата (температура воздуха, относительная влажность воздуха, скорость движения воздуха) в производственных помещениях учреждения соответствуют нормируемым значениям СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010г, что подтверждено протоколом измерения показателей микроклимата № 655.8. от 18.04.2016г, выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе».

13. По результатам инструментальных исследований, показатели освещённости в производственных помещениях учреждения соответствуют нормируемым значениям СанПиН 2.2.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещённому освещению жилых и общественных зданий», что подтверждено протоколом измерения показателей освещённости № 656.8. от 18.04.2016г., выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ» в Кабанском районе.

14. По результатам измерений параметров электромагнитных полей от мониторов ПЭВМ, показатели в кабинете информатики соответствуют нормируемым значениям СанПиН

2.2.2./2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы, что подтверждено протоколом измерения параметров электромагнитных полей от мониторов ПЭВМ № 657.8. от 18.04.2016г., выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ» в Кабанском районе.

□ выявлены нарушения ст.ст.10,11,17,24,28 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52 ФЗ от 30.03.1999г, санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 29.12.2010г, с изменениями от 24.11.2015 № 81, вступившие в действие с 02.01.2016г.; санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального звена», утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 23.07.2008г:

1. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 4.28. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что стены во всех помещениях должны быть гладкими, без щелей, трещин, деформаций и допускающими проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств, фактически стены в санитарных узлах для мальчиков и девочек с нарушением целостности кафельной плитки, что затрудняет проведение влажной уборки. Ответственное лицо: юр. лицо.

2. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 6.2. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что учебные помещения и кабинеты должны быть оснащены бытовыми термометрами для контроля температурного режима, фактически учебные кабинеты в школе не оснащены бытовыми термометрами. Ответственное лицо: юр. лицо.

3. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 4.27, п.8.1. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующих, что в помещениях начальных классов следует устанавливать умывальные раковины с централизованным подводом холодной и горячей воды, фактически умывальные раковины в помещениях начальных классов не оснащены холодным и горячим централизованным водоснабжением. Ответственное лицо: юр. лицо.

4. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 8.1, п.12.12 СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что помещение для обработки уборочного инвентаря должно быть обеспечено холодным и горячим водоснабжением для забора воды с целью проведения уборки помещений в школе, по окончании уборки весь уборочный инвентарь промывают с использованием моющих средств, ополаскивают проточной водой и просушивают, фактически помещение для мытья и обработки уборочного инвентаря не обеспечено холодным и горячим водоснабжением. Ответственное лицо: юр. лицо.

5. В нарушение ст.11, ст.24 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 8.1. СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что умывальные раковины в кабинете химии, физики и лаборантские должны быть оснащены горячим водоснабжением, фактически умывальные раковины в кабинете химии, физики и лаборантские не обеспечены горячей водой. Ответственное лицо: юр. лицо.

6. В нарушение ст. 28 ФЗ № 52 от 30.03.1999г., п. 10.7 приложение № 3 СанПиН 2.4.2.2821-10 регламентирующего, что расписание уроков составляют с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалой трудности учебных предметов, фактически расписание уроков для учащихся 6 класса составлено не верно, без учета умственной работоспособности обучающихся в разные дни учебной недели. Фактически максимальная нагрузка в течение недели на учащихся 6 класса приходится на понедельник (54 балла) и вторник (59 баллов), вместо рекомендуемых вторник и среду. В школьном расписании не учитывается биоритмологический оптимум умственной работоспособности

учащихся, например: для 6 класса – математика, как трудный предмет (13 баллов), приходится на 1 урок в понедельник, среду, пятницу, вместо рекомендуемых 2- 4 уроков. Ответственное лицо: Осетрова С.А., директор.

7. В нарушение ст. ст.10, 17 ФЗ 52 от 30.03.1999г, п.9.5. приложение 4 табл.1 СанПиН 2.4.5.2409-08 регламентирующего, что в организации питания детей осуществляется искусственная С-витаминизация из расчета для детей школьного возраста 60-70мг на порцию, фактически по результатам лабораторного исследования аскорбиновой кислоты в витаминизированном напитке, результат ниже гигиенического норматива, составляет-9.7 мг, что подтверждено протоколом лабораторных исследований № 649.8 от 18.04.2016г., выданного ИЛЦ ФФБУЗ «ЦГиЭ в РБ в Кабанском районе». Ответственное лицо: Лучегова О.Я., повар пищеблока.
8. В нарушение ст. ст.10, 17 ФЗ 52 от 30.03.1999г, п.6.25 приложение 7 СанПиН 2.4.5.2409-08 регламентирующего, что в организации питания детей не допускается уксус, маринованные овощи, фактически в питании детей используются огурчики маринованные с уксусом, производитель г. Владивосток, количество банок-2 по 680гр, цена 69 руб. за банку. Ответственное лицо: Лучегова О.Я., повар пищеблока.

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, не 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, не представлен.

(заполняется при проведении выездной проверки):



(подпись проверяющего)

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

Лицам, на которых возлагается ответственность за выявленные правонарушения:
(их должность, ф.и.о, тел.)

1. Осетровой Светлане Александровне, представителю юридического лица, директору МАОУ «Посольская СОШ», явиться для составления протокол(ов) об административн(ых)ом правонарушени(ях)и в ТО Управление Роспотребнадзора по Республике Бурятия по адресу: с. Кабанск, пер. Больничный, 4, каб. № 6 в «15» часов «00» минут «25» апреля 2016 г. При себе иметь паспорт. _____ (подпись, ф.и.о).

2. Лучеговой Ольге Яковлевне, повару школьной столовой МАОУ «Посольская СОШ» явиться для составления протокол(ов) об административн(ых)ом правонарушени(ях)и в ТО Управление Роспотребнадзора по Республике Бурятия по адресу: с. Кабанск, пер. Больничный, 4, каб. № 6 в «15» часов «20» минут «25» апреля 2016г. 2015г При себе иметь паспорт. _____ (подпись, ф.и.о).

Прилагаемые к акту документы: протоколы лабораторных и инструментальных исследований.
Подписи лиц, проводивших проверку:

Ведущий специалист-эксперт
(должность)



(подпись)

(Литвина Светлана Абрамовна)
(фамилия, имя, отчество)

Проведение мероприятия по контролю (надзору) окончено в «11» час. «00» мин. «25» апреля 2016г.

Представител(и)ь юридического лица, индивидуального предпринимателя, присутствовавши(е)й при мероприятии по контролю (надзору), с настоящим актом проверки ознакомлен(ы).

Директор
(должность)


(подпись)

(Осетрова Светлана Александровна)
(фамилия, имя, отчество)

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

Директор
(должность)


(подпись)

(Осетрова Светлана Александровна)
(фамилия, имя, отчество)

«25» апреля 2016г

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____
(подпись уполномоченного (-ых) должностного(-ых) лица (лиц), проводивших проверку)