

## Приложение 2

(в ред. Приказа Минэкономразвития РФ  
от 30.09.2011 № 532)

(Типовая форма)

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пензенской области

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

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК») Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246

(место составления акта)

26 апреля 2019г.  
(дата составления акта)

15-00

(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ**  
**органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля юридического лица, индивидуального предпринимателя**

№ 507/ТР

По адресу/адресам: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК») Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246

(место проведения проверки)

На основании: Распоряжения №507/ТР от 26.03.2019г. заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Пензенской области

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата)

была проведена плановая/выездная проверка в отношении: ...

(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК») Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)  
индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

02 апреля 2019 г. с 09 час. 00 мин. до 13 час.00 мин. Продолжительность 4 часа.  
03 апреля 2019 г. с 09 час. 00 мин. до 13 час.00 мин. Продолжительность 4 часа.  
04 апреля 2019 г. с 13 час. 30 мин. до 14 час.30 мин. Продолжительность 1 часа.  
09 апреля 2019 г. с 08 час. 30 мин. до 14час.30 мин. Продолжительность 6 часов.  
26 апреля 2019 г. с 13 час. 00 мин. до 15 час.00 мин. Продолжительность 2 часа 00 мин.

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

Общая продолжительность проверки: 5 дней / 17 часов

(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Управление Роспотребнадзора по Пензенской области – территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Пензенской области в г.Кузнецке, Кузнецком,

Сосновоборском, Никольском, Неверкинском, Лопатинском, Камешкирском, Городищенском районах

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

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

Емохонова О. В.

28.01.2019г. 11- 00 час

Емохонова О.В.

02.04.2019г. 09- 00 час.

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

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

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лица, проводившие проверку:

Салихов Камиль Фяритович – начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Пензенской области в г.Кузнецке, Кузнецком, Сосновоборском, Никольском, Неверкинском, Лопатинском, Камешкирском, Городищенском районах;

Афанасьева Ольга Александровна – главный специалист- эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Пензенской области в г.Кузнецке, Кузнецком, Сосновоборском, Никольском, Неверкинском, Лопатинском, Камешкирском, Городищенском районах;

представителей филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области в городе Кузнецке, Кузнецком, Сосновоборском, Неверкинском, Камешкирском, Лопатинском, Городищенском, Никольском районах»:

- Сарайкина Ираида Николаевна - специалист экспертной организации, заведующую отделом обеспечения санитарно-эпидемиологического надзора и консультирования потребителей, врача по коммунальной гигиене;

- Пилипено Светлана Михайловна - специалист экспертной организации, заведующую бактериологической лабораторией, врача бактериолога;

- Кучина Кристина Владимировна - специалиста экспертной организации, помощника врача по общей гигиене;

- Бадов Александр Алексеевич – специалист экспертной организации, помощник врача по общей гигиене;

- Хаметова Диана Дамировна - специалист экспертной организации, помощника врача по общей гигиене;

- Агеева Мария Николаевна - специалист экспертной организации, помощника врача по общей гигиене;

- Кидряева Хавва Алиевна – специалист экспертной организации, фельдшера–лаборанта санитарно- гигиенической лаборатории;

- Цыпляева Юлия Андреевна – специалист экспертной организации, фельдшера –лаборанта санитарно- гигиенической лаборатории;

- Мещерякова Валентина Ивановна – лаборант отдела исследований физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы.

-Елисеева Валентина Николаевна - лаборант отдела исследований физических факторов ионизирующей и неионизирующей природы.

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области в городе Кузнецке, Кузнецком, Сосновоборском, Неверкинском, Камешкирском, Лопатинском, Городищенском, Никольском районах» запись в реестр аккредитованных лиц в Национальной системе аккредитации №РА. RU.21AK47 от 12.07.2016 г. внесена Федеральной службой по аккредитации.

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества (последнее – при наличии), должности экспертов и/или наименования

экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименование органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)

При проведении проверки присутствовали: Емохонова Ольга Викторовна - директор Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК»)

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

02.04.2019г с 09.00 ч. до 13.00 ч. При проведении плановой выездной проверки Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж»,

Расположенного:

по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246 А проведен отбор проб (образцов):

Проведены измерения уровни освещенности естественной и искусственной на классной доске, измеренные в кабинете №6 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина,246

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №5, 6 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246

-образцы воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 2х0,5л., отобранные в женском сан.узле, буфете в раковинах для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,2%, дата изготовления: 02.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в сан.узле ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246

по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21 проведен отбор проб (образцов):

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №4 и информатики ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

- образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л., отобранный в сан.узле в раковине для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,06%, дата изготовления: 02.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в сан.узле ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 130 проведен отбор проб (образцов):

- уровни освещенности естественной и искусственной на классной доске, измеренные в кабинете №4 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №4, 11, 7, 8, ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул.Белинского, 130

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,06%, дата изготовления: 02.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в сан.узле ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

-образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л., отобранный в женском сан.узле в раковине для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137 проведен отбор проб (образцов):

-уровни освещенности естественной и искусственной, измеренные в кабинете №8 и швейной мастерской ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №1, 8 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

-образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л., отобранный в санитарной комнате в раковине для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

03.04.2019г с 09.00 ч. до 13.00 ч. При проведении плановой выездной проверки Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж»,

Расположенного по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 проведен отбор проб (образцов):

-уровни освещенности естественной и искусственной на классной доске, измеренные в кабинете №11 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образец воды питьевой из централизованных систем холодного водоснабжения объемом 0,5л., отобранный на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образцы смывов на БГКП в количестве 10шт. отобранные на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 - образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10шт. отобранные в кабинетах №5 и 11 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,06%, изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в столовой ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 45

-образцы готовых блюд: борщ со сметаной (изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., вес пробы для испытаний: 200гр., рыба отварная, изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., вес пробы для испытаний: 200гр.), отобранные на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образец готового блюда: борщ со сметаной (изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., вес пробы для испытаний: 2x255гр.), отобранный на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образец пищевого продукта: молочный шоколад с арахисом (изготовитель: АО "КДВ Павловский Посад", РОССИЯ, Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, д. 4 Б, дата изготовления: 13.02.2019г., срок годности: 13.10.2019г., вес пробы для

испытаний: 1шт.), отобранный в складском помещении ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образцы пищевых продуктов: свекла столовая (изготовитель: ИП Глава КФХ Цой А. Г., РОССИЯ, Ростовская область, г. Ростов на Дону, ул. Волкова, 41-69, вес пробы для испытаний: 2кг.), капуста свежая белокачанная (изготовитель: ИП Глава КФХ Цой А. Г., РОССИЯ, Ростовская область, г. Ростов на Дону, ул. Волкова, 41-69, вес пробы для испытаний: 2кг.), отобранные в овощном цехе ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

-образец пищевого сырья: соль йодированная пищевая "Илецкая" (изготовитель: ООО "Руссоль", РОССИЯ, Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Цвиллинга 61/1, дата изготовления: 27.12.2018г., срок годности: 18мес., вес пробы для испытаний: 650гр.), отобранный в складском помещении ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул. Октябрьская, 45

04.04.2019г с 11.00 ч. до 14.00 ч. При проведении плановой выездной проверки Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж», расположенного по адресу: с. Русский Камешкир, Камешкирского района, Пензенской области, ул. Техническая, д.2 проведен отбор проб (образцов).

09.04.2019г с 11.00 ч. до 14.00 ч. При проведении плановой выездной проверки Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж», расположенного по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246 Проведен отбор проб (образцов):

Проведены измерения среднегодовой эквивалентной равновесной объемной активности изотопов радона в воздухе помещения измеренная в учебных корпусах:

- № 1, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246
- № 2, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Дарвина, 21
- № 3, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Белинского, 130
- № 4, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Белинского, 137
- № 5, расположенного по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 45

9 апреля 2019г. с 8час.50мин. до 11час. 50мин. при проведении плановой выездной проверки ГБПОУ «КМК», в Камешкирском филиале, по адресу: с.Русский Камешкир, Камешкирского района, Пензенской области, ул.Техническая, д.2 в присутствии заведующего филиалом Криушова Виктора Михайловича установлено следующее:

#### Требования к земельному участку

Техникум размещается на самостоятельном земельном участке, построенным по проектам в 1935,1975, 1976 годах.

Площадь земельного участка техникума – 12266кв.м, площадь озеленения не менее 50%. На земельном участке предусмотрены следующие зоны: учебная, производственная, спортивная, хозяйственная; в общежитии для обучающихся – жилая. Общежитие размещается на едином участке с учебным корпусом. Участок имеет ограждение высотой не менее 1,2м.

На территории хозяйственной зоны размещена контейнерная площадка для сбора мусора. Контейнерная площадка оборудована водонепроницаемым твердым покрытием, контейнеры имеют плотно закрывающиеся крышки (договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами заключен с ООО «Экопром» №71/К от 12.03.2019года).

Спортивная зона предусматривает: футбольное и волейбольное поле, атлетическую дорожку, полосу препятствий.

### **Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий, сооружений и отдельных помещений**

Количество обучающихся в учреждении начального профессионального образования не превышает вместимости, предусмотренной проектом, по которому построено здание. Максимальная вместимость на 300 обучающихся. Фактически обучается 129 человек на очном отделении и 65 человек на заочном.

Санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам здания, строения, сооружения, помещения, оборудования и иного имущества, которое предполагается использовать для осуществления образовательной деятельности №58.КГ.03.000.М.000068.09.14 от 29.09.2014 года.

В соответствии с гигиеническими требованиями к условиям обучения наполняемость учебной группы не превышает 25 человек. Обучение проводится по следующим специальностям: машинист-тракторист сельскохозяйственного производства; повар-кондитер; технолог продуктов общественного питания; механизатор сельского хозяйства.

Учебные здания имеют следующие группы помещений: общеобразовательного цикла (учебные кабинеты, лаборатории химии, физики), профессиональной подготовки, спортивные и актовые залы, библиотека, административно-служебные, складские и вспомогательные, общежитие, столовая.

#### **Учебные помещения общеобразовательного цикла**

Состав учебных помещений включает следующие основные группы: кабинеты и лаборатории общеобразовательного цикла, профессиональной подготовки, кабинет информатики.

Учебные помещения включают: рабочую зону (размещение учебных столов для учащихся), рабочую зону учителя, дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий, технических средств обучения (ТСО).

Площадь учебных кабинетов от 20,4 кв.м. до 99,9 кв.м. Внутренняя отделка помещений допускает проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств - стены окрашены масляной краской, потолки окрашены водоземлюсионной краской, полы имеют дощатое покрытие.

В техникуме имеется кабинет информатики, площадью 99,9 кв.м, где установлено 11 компьютеров. Компьютеры расставлены по периметру кабинета. Каждое рабочее место оборудовано мебелью. Искусственное освещение представлено люминесцентными лампами. Вентиляция естественная (фрамуги) и искусственная (установлен оконный вентилятор). Для теоретических занятий имеется кабинет, где установлено 15 ученических столов, рабочий стол преподавателя, шкаф для учебно-наглядных пособий.

#### **Требования к оборудованию**

Рабочее место обучающегося в классах, кабинетах и лабораториях оборудовано двухместными ученическими столами и стульями с учетом длины тела (обуви) в зависимости от назначения учебного помещения. Лаборатория химии оборудована вытяжным шкафом. Учебно-наглядные пособия хранят в пристенных шкафах, которые располагают в лаборантской или в учебном помещении.

#### **Помещения общего и специального назначения**

Актовый зал в учреждении рассчитан на 150 посадочных мест. Площадь актового зала составляет 202,5 кв.м, принимается из расчета 1,3 кв.м. на 1 место.

Учебно-спортивный зал размещается на втором этаже здания столовой. Площадь спортивного зала составляет 265,6 кв.м. При спортивном зале предусмотрено: кабинет инструктора физического воспитания – площадью 16,6 кв.м., раздевальная общая (мужская и женская) - площадью 11,3 кв.м.

Батареи отопления и оконные проемы огорожены. Искусственное освещение выполнено люминесцентными лампами, защитная арматура имеется. Медицинская аптечка укомплектована.

Библиотека площадью 58,2 кв.м, расположена на 1 этаже здания общежития и состоит из читального зала и книгохранилища.

В здании учебного корпуса на 1 этаже предусмотрены санитарные узлы для девушек и юношей, оборудованные кабинками. Санузел для девушек - площадью 5,0 кв.м., установлено 3 унитаза, раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды. Санузел для юношей - площадью 4,9 кв.м, установлено 2 унитаза, 2 писсуара, раковина для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды. Внутренняя отделка: стены и потолки отделаны панелями, полы имеют плиточное покрытие. Для хранения уборочного инвентаря в учебном корпусе предусмотрено специально выделенное помещение.

Для обучающихся оборудован гардероб на 1 этаже учебного здания, с ячейками для одежды.

### **Требования к водоснабжению и канализации**

Холодным централизованным водоснабжением обеспечено здание учебного корпуса (санитарные узлы для девушек и юношей), столовая, санитарные узлы и душевые комнаты общежития. Горячее водоснабжение имеется в столовой, в санитарных узлах для девушек и юношей в учебном корпусе, в душевых комнатах общежития. Канализация представлена выгребной ямой. На момент проверки все инженерные коммуникации в рабочем состоянии. Договор на поставку питьевой воды и водоотведение заключен с ООО «Алсу» №85 от 27.03.2019 года.

Питьевой режим организован при использовании установки с дозированным розливом питьевой воды, расфасованной в емкости, предусматривается замена емкости каждые 2-3 дня.

На производственной территории на глубине 3м, размещена артезианская скважина. Устья скважины закрыты герметичным оголовком, кран для отбора проб воды имеется. Зона санитарной охраны строго режима отвечает санитарным требованиям, территория спланирована, ограждена, содержится в удовлетворительном состоянии.

Санитарно-эпидемиологическое заключение на проект ЗСО водоисточника имеется №58.КГ.01.000.Т.000016.05.17 от 17.05.2017 года. Производственный лабораторный контроль питьевой воды осуществляется в соответствии с рабочей программой производственного контроля качества питьевой воды.

### **Требования к естественному и искусственному освещению**

Учебные, учебно-производственные, рекреационные, жилые и другие помещения с постоянным пребыванием обучающихся имеют естественное освещение. Основной системой естественного освещения учебных помещений является боковое левостороннее. Светопроемы учебных помещений оборудованы регулируемыми солнцезащитными устройствами типа жалюзи, тканевыми однотонными шторами светлых тонов.

Искусственное освещение учебных, учебно-производственных и вспомогательных помещений представлено люминесцентными лампами, оборудованных защитными плафонами (договор на утилизацию ртутьсодержащих отходов заключен с ООО «Природоохранный центр» №26/0 от 04.03.2019 года).

### **Требования к воздушно-тепловому режиму**

Отопление в зданиях централизованное. В качестве нагревательных приборов используются батареи. Через открытые форточки (фрамуги) осуществляется проветривание учебного помещения перед занятиями, в каждую перемену, после уроков, а также по окончании учебных занятий. Температурный режим в учебных кабинетах соблюдается. Вентиляция - естественная, приточно-вытяжная вентиляция имеется в столовой.

### **Требования к санитарному содержанию помещений**

Во всех помещениях учреждения: в кабинетах, классах, лабораториях и других помещениях проводится ежедневная влажная уборка. Генеральная уборка помещений проводится один раз в месяц с применением моющих и дезинфицирующих средств. Для этих целей используют разрешенные в установленном порядке дезинфицирующие средства, инструкции по их применению имеются.

Очистку стекол, рам и оконных проемов проводят 2 раза в течение учебного года.

Уборку кабинетов, лабораторий и других помещений осуществляют после последнего звонка, коридоров и рекреационных помещений - после каждой из перемен; обеденного зала - после каждого приема пищи; гардероба - после начала занятий и по мере их загрязнения в течение дня; актовый зал и административно-хозяйственные помещения - в конце дня, а также по мере необходимости. Проветривание и влажную уборку спортивного зала осуществляют после каждого урока. Очистку матов (выколачивание) проводят на открытом воздухе не реже одного раза в неделю и ежедневно протирают влажной тряпкой.

Уборку туалетов и умывальных комнат осуществляют ежедневно. Полы моют теплой водой с применением моющих и дезинфицирующих средств после каждой перемены; в общежитии - в течение дня по мере загрязнения. Унитазы ежедневно моют теплой водой с моющими и дезинфицирующими средствами.

Уборочный инвентарь (тряпки, ведра, швабры) маркируют и хранят в отведенных для этих целей помещениях.

Договор на проведение дератизационных мероприятий заключен с ООО «Профилактика» №184 от 24.01.2019года, дератизационные мероприятия проводятся своевременно и в установленном порядке.

### **Требования к организации учебно-производственных занятий**

Объем учебно-производственной нагрузки не превышает 36 часов (академических) в неделю и 6 часов в день. Продолжительность занятий составляет 45 минут. Продолжительность перемен во время учебных занятий составляет 10мин.

Учебный год в техникуме состоит из 41 учебной недели (17недель в первом полугодии и 24 недели во втором полугодии). В течение каждого учебного года учащимся предоставляются зимние каникулы продолжительностью 2недели и летние каникулы продолжительностью 8недель. Последовательность и чередование занятий в каждой учебной группе определяется расписанием, которое составляется с учетом работоспособности студентов в течение дня и недели.

### **Организация медицинского обеспечения**

Медицинский осмотр, гигиеническое обучение и аттестация сотрудниками (43человека) пройдено.

#### **Общежитие**

Здание общежития для проживания трехэтажное кирпичное. В общежитии проживают 25 человек на 2 этаже здания, на 1 этаже находятся административно - хозяйственные помещения, библиотека, комната отдыха, кухня, санузлы, душевая (общая). Комнаты для проживания рассчитаны на 2-4 человека, площадью от 13,5 до 19,3кв.м. Внутренняя отделка: стены оклеены моющими обоями или окрашены вододисперсионной краской, потолки окрашены вододисперсионной краской, полы имеют дощатое покрытие. Жилые комнаты обеспечены кроватями, письменными столами, стульями и шкафами. На каждом этаже имеются комнаты отдыха, где установлены столы и мягкая мебель.

Помещение кухни площадью 21,0кв.м, оборудовано электроплитой, разделочным столом, обеденными столами, холодильным оборудованием, шкафом для посуды.

Душевая - площадью 12,9 кв.м. Внутренняя отделка: стены и потолки отделаны панелями, полы имеют плиточное покрытие. Оборудование: 3 душевых рожка с подводкой холодной и горячей воды, 2 биде. Умывальные - площадью 8,2кв.м, установлены 4 раковины с подводкой холодной воды. Санузел для девушек - площадью 5,4 кв.м, установлено 2 унитаза, раковина для мытья рук с подводкой холодной воды. Санузел для юношей - площадью 6,8кв.м., установлено 2 унитаза, 2 писсуара, раковина для мытья рук с подводкой холодной воды. Внутренняя отделка помещений: стены и потолки отделаны панелями, полы имеют плиточное покрытие.

#### **Организация горячего питания**

Столовая находится в отдельно стоящем здании, на 1этаже. В своем составе столовая имеет следующий набор помещений: кухня - 52,9кв.м., обеденный зал - 112,7кв.м, моечная - 8,1кв.м., помещение для хранения сухих продуктов - 24,5кв.м., кондитерский цех - 20,8кв.м., лаборатория кондитера - 22,2кв.м., лаборатория кулинарии - 17,1кв.м., помещение для хранения уборочного инвентаря - 2,4кв.м., туалет для персонала - 2,5кв.м., туалет мужской - 2,5кв.м, туалет женский - 2,5кв.м. Внутренняя отделка: кухня, кондитерский цех, моечная - стены отделаны кафельной плиткой на 1,7м., остальная часть и потолки окрашены



водоэмульсионной краской, полы имеют плиточное покрытие; лаборатория кондитера - стены окрашены масляной краской, потолки окрашены водоэмульсионной краской, полы имеют плиточное покрытие; склад для хранения сухих продуктов - стены отделаны кафельной плиткой на 1,7м., остальная часть и потолки окрашены водоэмульсионной краской, полы имеют плиточное покрытие; лаборатория кулинарии - стены и потолки окрашены водоэмульсионной краской, полы имеют плиточное покрытие; помещение для хранения уборочного инвентаря - стены на 1,5м., окрашены масляной краской, остальная часть и потолки окрашены водоэмульсионной краской; полы имеют плиточное покрытие; туалеты - стены на 1,5 м., отделаны плиткой, остальная часть и потолки окрашены водоэмульсионной краской, полы имеют плиточное покрытие.

Обеденный зал рассчитан на 150 посадочных мест. Для обучающихся организовано двухразовое горячее питание. Меню разнообразное по дням недели - овощные, мясные, молочные блюда присутствуют ежедневно, 2 раза в неделю - рыба, 1 раз в неделю яйца, кисломолочные продукты. В качестве закуски используются салаты из свежей капусты, моркови, свеклы.

Всё технологическое и холодильное оборудование в рабочем состоянии. Холодильные установки оборудованы термометрами. Холодным и горячим водоснабжением оборудованы все производственные ванны. Столовая укомплектована достаточным количеством разделочного и кухонного инвентаря. Весь инвентарь промаркирован, хранится на рабочих местах. Посуды в достаточном количестве, имеются кассеты для хранения столовых приборов.

Документы о качестве пищевых продуктов на момент проверки предъявлены на все пищевые продукты.

Для соблюдения правил личной гигиены перед обеденным залом установлено 4 раковины с подводкой холодной воды (в наличии мыло, одноразовые полотенца).

Работники столовой обеспечены спецодеждой в достаточном количестве.

26.04.2019 г. в период с 14-00 час. до 15-00 час. рассмотрены материалы поступившие из филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области в г.Кузнецке, Кузнецком, Сосновоборском, Неверкинском, Камешкирском, Лопатинском, Городищенском, Никольском районах»: экспертные заключения № № 4.849/КУЗ- 19, 4.850/КУЗ- 19, 4.851/КУЗ- 19, 4.852/КУЗ- 19 от 11.04.2019г., № 4.864/КУЗ- 19, 4.865/КУЗ- 19, 4.866/КУЗ- 19, 4.867/КУЗ- 19, 4.868/КУЗ- 19, 4.869/КУЗ- 19, 4.870/КУЗ- 19, 4.871/КУЗ- 19, 4.872/КУЗ- 19, 4.873/КУЗ- 19, 4.876/КУЗ- 19, 4.877/КУЗ- 19, 4.878/КУЗ- 19, 4.879/КУЗ- 19, 4.880/КУЗ- 19 от 15.04.2019г., № 4.883/КУЗ- 19 от 16.04.2019г.

#### **Пензенская область, г.Кузнецк, ул. Ленина, 246**

-уровни освещенности естественной и искусственной на классной доске, измеренные в кабинете №6 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246 соответствуют требованиям п.2.3.1, 3.3.1 табл.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 апреля 2003 г.

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №5, 6 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246 соответствуют требованиям раздел 16 СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», утв.Приказом Главного государственного санитарного врача России А. Ю. Поповой № 50 от 22.08.2014 г. по паразитологическим показателям;

-образцы воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 2х0,5л., отобранные в женском сан.узле, буфете в раковинах для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246

соответствуют п.3.3. СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»,

утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации  
Онищенко Г. Г. от 26 сентября 2001 г. № 24.по микробиологическим показателям;

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,2%, дата изготовления:  
02.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в сан.узле  
ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк,  
ул.Ленина, 246

соответствует заданной концентрации, указанной на емкости с рабочим раствором 0,06%  
«Жавелион новелти хлор», что соответствует п.4.2 СП 3.5.1378-03 «Санитарно-  
эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной  
деятельности» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 07 июля 2003  
года).

-Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона в воздухе,  
измеренная в кабинете педагогики и психологии (1 этаж) ГБПОУ «Кузнецкий  
многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Ленина, 246

соответствует требованиям п.5.3.3 СанПин 2.6.1.2523- 09 «Нормы радиационной  
безопасности (НРБ- 99/2009)», утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 7  
июля 2009г., №47

-уровни освещенности естественной и искусственной на классной доске, измеренные в  
кабинете №4 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область,  
г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

соответствуют требованиям п.2.3.1, 3.3.1 табл.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические  
требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и  
общественных зданий», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 апреля 2003  
г.

#### Пензенская область, г.Кузнецк, ул. Белинского, 130

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №4, 11, 7,  
8, ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк,  
ул.Белинского, 130

соответствуют требованиям раздел 16 СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных  
болезней на территории РФ», утв.Приказом Главного государственного санитарного врача  
России А. Ю. Поповой № 50 от 22.08.2014 г. по паразитологическим показателям;

-образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л.,  
отобранный в женском сан.узле в раковине для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий  
многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

соответствует п.3.3. СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к  
качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»,  
утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации  
Онищенко Г. Г. от 26 сентября 2001 г. № 24.по микробиологическим показателям;

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,06%, дата изготовления:  
02.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в сан.узле  
ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк,  
г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

соответствует заданной концентрации, указанной на емкости с рабочим раствором 0,06%  
«Жавелион новелти хлор», что соответствует п.4.2 СП 3.5.1378-03 «Санитарно-  
эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной  
деятельности» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 07 июля 2003  
года).

-Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона в воздухе,  
измеренные в кабинетах № 12 и 13 (1 этаж) ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по  
адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 130

соответствует требованиям п.5.3.3 СанПин 2.6.1.2523- 09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009)», утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 7 июля 2009г., №47

**Пензенская область, г.Кузнецк, ул. Белинского, 137**

-уровни освещенности естественной и искусственной, измеренные в кабинете №8 и швейной мастерской ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

соответствуют требованиям п.2.3.1, 3.3.1 табл.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 апреля 2003 г.

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №1, 8 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

соответствуют требованиям раздел 16 СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», утв.Приказом Главного государственного санитарного врача России А. Ю. Поповой № 50 от 22.08.2014 г. по паразитологическим показателям;

-образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л., отобранный в санитарной комнате в раковине для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

соответствует требованиям п.3.3. СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Онищенко Г. Г. от 26 сентября 2001 г. № 24.по микробиологическим показателям.

-Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона в воздухе, измеренная швейной мастерской (1 этаж) ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Белинского, 137

соответствует требованиям п.5.3.3 СанПин 2.6.1.2523- 09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009)», утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 7 июля 2009г., №47

**Пензенская область, г.Кузнецк, ул. Дарвина, 21**

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10 штук, отобранные в кабинетах №4 и информатики ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

соответствуют требованиям раздел 16 СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», утв.Приказом Главного государственного санитарного врача России А. Ю. Поповой № 50 от 22.08.2014 г. по паразитологическим показателям;

-образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л., отобранный в сан.узле в раковине для мытья рук ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

соответствует п.3.3. СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Онищенко Г. Г. от 26 сентября 2001 г. № 24.по микробиологическим показателям;

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,06%, дата изготовления: 02.04.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в сан.узле

ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

соответствует заданной концентрации, указанной на емкости с рабочим раствором 0,06% «Жавелион новелти хлор», что соответствует п.4.2 СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 07 июля 2003 года).

-Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона в воздухе, измеренные в кабинете №2 (1 этаж) ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Дарвина, 21

соответствует требованиям п.5.3.3 СанПин 2.6.1.2523- 09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009)», утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 7 июля 2009г., №47

### Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 45

-образец пищевого продукта: икра обжаренная из кабачков стерилизованная (изготовитель: ОАО «Черемшанское», Адрес производства: Россия, 412780, Саратовская обл., г.Хвалынский, ул.Достоевского, 12, дата изготовления: 17.09.18, срок годности: 3 года, вес пробы для испытаний: 650гр.), отобранный в складском помещении ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

соответствует требованиям ст.4, ч.4.1, п.1, пп.1-7, 9, 11, п.2, 3, ч.4.3, п.1, 3, ч.4.5 п.1, ч.4.6, п.1, пп.3, ч.4.7, п.2, ч.4.8, п.1, 2, ч.4.9, п.3-5, ч.4.12, п.1, 2 ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки, Принят Решением Комиссии Таможенного Союза от 09.12.2011 № 881 в части маркировки, Гл.2, ст.7, п.2, прил.2, табл. 2ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9.12.2011г. №880 по микробиологическим показателям.

-уровни освещенности естественной и искусственной на классной доске, измеренные в кабинете №11 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствуют требованиям п.2.3.1, 3.3.1 табл.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 апреля 2003 г.

-образец воды питьевой из централизованных систем холодного водоснабжения объемом 0,5л., отобранный на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

соответствует требованиям п.3.3 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", утв.Главным государственным врачом РФ, первый заместитель министра здравоохранения РФ Г.Г.Онищенко 26.09.2001 по микробиологическим показателям

-образцы смывов на БГКП в количестве 10шт. отобранные на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45

соответствуют раздел 10 требованиям СП 3.1.1.3108-13 "Профилактика острых кишечных инфекций", утв.Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 09.10.2013г. №53;

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 10шт. отобранные в кабинетах №5 и 11 ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствуют требованиям раздел 16 СанПиН 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации", утв.Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.08.2014г. №50.

-образец дезинфицирующего средства «Жавелион новелти хлор» 0,06%, изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., срок годности 3 суток, объем пробы для испытаний 100мл., отобранный в столовой ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствует заданной концентрации, указанной на емкости с рабочим раствором 0,06% «Жавелион новелти хлор», что соответствует п.4.2 СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 07 июля 2003 года).

-Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона в воздухе, измеренные в учебных кабинетах №3 и 4 (1 этаж) ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствует требованиям п.5.3.3 СанПин 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 7 июля 2009г., №47

-образцы готовых блюд: борщ со сметаной (изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., вес пробы для испытаний: 200гр., рыба отварная, изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., вес пробы для испытаний: 200гр.), отобранные на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствуют требованиям гл.2, статья 7, п.2, прил.2, п.1.8 ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9.12.2011г. №880 по микробиологическим показателям.

-образец готового блюда: борщ со сметаной (изготовитель: ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж», дата изготовления: 03.04.2019г., вес пробы для испытаний: 2x255гр.), отобранный на пищеблоке ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствует требованиям гл.6 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования», утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 23.07.2008г. №45 по физико-химическим показателям;

-образец пищевого продукта: молочный шоколад с арахисом (изготовитель: АО "КДВ Павловский Посад", РОССИЯ, Московская область, г. Павловский Посад, Мишутинское шоссе, д. 4 Б, дата изготовления: 13.02.2019г., срок годности: 13.10.2019г., вес пробы для испытаний: 1шт.), отобранный в складском помещении ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствует требованиям гл.2, статья 7, прил.2, п.1.4 ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9.12.2011г. №880 по микробиологическим показателям;

-образцы пищевых продуктов: свекла столовая (изготовитель: ИП Глава КФХ Цой А. Г., РОССИЯ, Ростовская область, г. Ростов на Дону, ул. Волкова, 41-69, вес пробы для испытаний: 2кг.), капуста свежая белокачанная (изготовитель: ИП Глава КФХ Цой А. Г., РОССИЯ, Ростовская область, г. Ростов на Дону, ул. Волкова, 41-69, вес пробы для испытаний: 2кг.), отобранные в овощном цехе ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствуют требованиям гл.2, статья 7, п.11, прил.3 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9.12.2011г. №880 по паразитологическим, санитарно-химическим показателям, раздел 8 СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза», утв.Постановлением главным государственным санитарным врачом РФ от 26.04.2010 №57 на иерсинии;

-образец пищевого сырья: соль йодированная пищевая "Илецкая" (изготовитель: ООО "Руссоль", РОССИЯ, Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Цвиллинга 61/1, дата изготовления: 27.12.2018г., срок годности: 18мес., вес пробы для испытаний: 650гр.), отобранный в складском помещении ГБПОУ «Кузнецкий многопрофильный колледж» по

адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 45 соответствует требованиям раздел 9, гл.2, ст.7, п.2, прил.3 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9.12.2011г. №880 по содержанию йода.

-уровни освещенности совмещенной и искусственной на классной доске, измеренные в кабинете №24 МБОУ СОШ №10 г.Кузнецка по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 12а соответствуют требованиям п.3.3.1, п.4 табл.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 6 апреля 2003 г.;

-уровни параметров микроклимата, измеренные в кабинетах № 23, 24, 25 МБОУ СОШ №10 г.Кузнецка по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 12а соответствуют требованиям п.6.2, п.6.4 СанПиН 2.4.2.2821- 10 «Санитарно- эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях, утв.Постановлением Главного Государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 №189.

-образцы смывов на яйца гельминтов в количестве 5 штук, отобранные в кабинетах №23, 24 МБОУ СОШ №10 г.Кузнецка по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 12а соответствуют требованиям СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», утв.Приказом Главного государственного санитарного врача России А. Ю. Поповой № 50 от 22.08.2014 г. по паразитологическим показателям;

-образец воды питьевой из централизованных систем питьевого водоснабжения объемом 0,5л., отобранный в кабинете №24 МБОУ СОШ №10 г.Кузнецка по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 12а соответствует п.3.3. СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Онищенко Г. Г. от 26 сентября 2001 г. № 24.по микробиологическим показателям

-образец дезинфицирующего средства «Хлормисепт» 0,2%, дата изготовления: 4.02.2019г., срок годности 3суток, объем пробы для испытаний 100мл.), отобранный в санитарной комнате МБОУ СОШ №10 г.Кузнецка по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 12а соответствует п.4.2 СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 07 июля 2003 года).

-Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона в воздухе, измеренная в кабинете начальных классов №23 МБОУ СОШ №10 г.Кузнецка по адресу: Пензенская область, г.Кузнецк, ул.Октябрьская, 12а соответствует требованиям п.5.3.3 СанПин 2.6.1.2523- 09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009)», утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 7 июля 2009г., №47

выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

«9» апреля 2019года в 9час.50мин. при проведении плановой выездной проверки Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж», в Камешкирском филиале, расположенного по адресу: Пензенская область, Камешкирский район, с.Русский Камешкир, ул.Техническая, д.2 выявлены нарушения требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения со стороны заведующего филиалом Криушова Виктора Михайловича, а именно: учебная мебель в учебных помещениях не имеет цветовую маркировку, согласно росту обучающихся; в учебных кабинетах (история, русский язык и литература, физика, химия, математика,

технология, ОБЖ) классные доски не оборудованы софитами, что является нарушением ст.28 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» №52-ФЗ от 30.03.1999года; п.2.2.3.1, п.2.4.2.5 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования». Ответственным лицом за данные нарушения является заведующий филиалом Криушов Виктор Михайлович, в соответствии с должностной инструкцией от 16.09.2014года.

«9» апреля 2019года в 11час.10мин. при проведении плановой выездной проверки Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж», в Камешкирском филиале, расположенного по адресу: Пензенская область, Камешкирский район, с.Русский Камешкир, ул.Техническая, д.2 выявлены нарушения требований законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения со стороны заведующего филиалом Криушова Виктора Михайловича, а именно: в личных медицинских книжках работников столовой (4человека) не в полном объеме внесены сведения о прививках (против кори, краснухи) в соответствии с национальным календарем профилактических прививок; в журнале бракеража готовой кулинарной продукции не указывается час изготовления блюда, время снятия бракеража; в ведомости контроля за питанием не указывается норма продукта в граммах и не осуществляется подсчет и сравнение со среднесуточными нормами питания один раз в 10дней, что является нарушением ст.28 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» №52-ФЗ от 30.03.1999года; п.13.9, п.14.6, п.14.9 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования». Ответственным лицом за данные нарушения является заведующий филиалом Криушов Виктор Михайлович, в соответствии с должностной инструкцией от 16.09.2014года

« 26» апреля 2019 г. в 13 час.00 мин. при проведении плановой выездной проверки в отношении государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК»), по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246 (юридический адрес), Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 45 (фактический адрес) выявлены нарушения санитарно-эпидемиологических требований к организации питания населения в специально оборудованных местах (столовых, ресторанах, кафе, барах и других местах), в том числе при приготовлении пищи и напитков, их хранении и реализации населению, а именно: поваром ГБПОУ «КМК» Шалькиной Надеждой Михайловной допущено использование в питании студентов овощей урожая прошлого года (капуста) в период после 1 марта без предварительной термической обработки, например: в меню 5.03. 2019 и 11.03.2019 на обед был салат из свежей капусты.

Вышеуказанное является нарушением ст. 17 Федерального закона от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п. 6.29. СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования»

Ответственность за вышеуказанные нарушения возлагается на повара Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж» Шалькину Надежду Михайловну, согласно должностной инструкции.

«26» апреля 2019 г. в 14 час.00 мин. при проведении плановой выездной проверки в отношении государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК»), по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Ленина, 246 выявлены нарушения санитарно – эпидемиологических требований к эксплуатации здания и сооружений образовательного учреждения, нарушены санитарно –

эпидемиологические требования к эксплуатации здания и сооружений образовательного учреждения, а именно:

В учебном корпусе № 5, расположенном по адресу: Пензенская область, г. Кузнецк, ул. Октябрьская, 45 в учебных кабинетах №№ 7,9,11,12 остекление окон выполнены не из цельного стеклопакета, оконные рамы изношены, просели, что не позволяет проводить их качественную очистку и проветривание помещений, не проведена очистка оконных стёкол, в учебном кабинете № 1 оконные рамы запенены монтажной пеной.

Отделка поверхностей потолка в учебных кабинетах № 9, столярной мастерской, учебный кулинарный цех имеет следы протечек, побелка отслоилась.

Для девушек отсутствуют комнаты личной гигиены. Хранение уборочного инвентаря (тряпки, вёдра, щётки) для уборки учебных классов осуществляется непосредственно в учебных классах.

Вышеуказанное является нарушением ст. 24 Федерального закона от 30.03.1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», п.п. 2.2.4.11; 2.4.1.7 2.4.1.9, 2.4.3.2, 2.4.3.3, 2.5.1.1, 2.5.1.7 СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования».

Ответственность за вышеуказанные нарушения возлагается на юридическое лицо государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Кузнецкий многопрофильный колледж» (ГБПОУ «КМК»).

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)

выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний):

нарушений не выявлено

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

(подпись проверяющего)

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

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

(подпись проверяющего)

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

Прилагаемые к акту документы: экспертные заключения № 4.849/КУЗ- 19, 4.850/КУЗ- 19, 4.851/КУЗ- 19, 4.852/КУЗ- 19 от 11.04.2019г., № 4.864/КУЗ- 19, 4.865/КУЗ- 19, 4.866/КУЗ- 19, 4.867/КУЗ- 19, 4.868/КУЗ- 19, 4.869/КУЗ- 19, 4.870/КУЗ- 19, 4.871/КУЗ- 19, 4.872/КУЗ- 19, 4.873/КУЗ- 19, 4.876/КУЗ- 19, 4.877/КУЗ- 19, 4.878/КУЗ- 19, 4.879/КУЗ- 19, 4.880/КУЗ- 19 от 15.04.2019г., № 4.883/КУЗ- 19 от 16.04.2019г.



Протоколы лабораторных исследований (испытаний) и измерений филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области в г.Кузнецке, Кузнецком, Сосновоборском, Неверкинском, Камешкирском, Лопатинском, Городощенском, Никольском районах».  
протокол отбора (изъятия) проб и образцов №507/ТР от 02.04.2019 г.,  
протокол отбора (изъятия) проб и образцов №507/ТР от 03.04.2019 г.,  
протокол отбора (изъятия) проб и образцов №507/ТР от 09.04.2019г.  
предписание № 155 от 26.04.2019 г.

Подписи лиц, проводивших проверку:

Салихов К. Ф.

Афанасьева О. А.

Живаева Л. М.

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):  
Емохонова Ольга Викторовна- директор Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Кузнецкий многопрофильный колледж»

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

“ 26 ” апреля 20 19 г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

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