

Нысандың БҚСЖ бойынша коды
Код формы по ОКУД

КҮЙЖ бойынша үйелмұндық
Код организации по ОКПО

Казахстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі
Министерство здравоохранения Республики Казахстан

Мемлекеттік органдың атауы

Наименование государственного органа

"Казахстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Караганды облысындағы санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті Нура аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы"
республикадағы мемлекеттік мекемесі

Республиканская государственная учреждение "Нуринское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан"

Санитариялық-эпидемиологиялық корытынды

Санитарно-эпидемиологическое заключение

№ М.06.Н.KZ08VWF00107587

Дата: 08.09.2023 ж. (г.)

1. Санитариялық-эпидемиологиялық саралтау (Санитарно-эпидемиологическая экспертиза)

Столовая при КГУ «Общеобразовательная школа им. А.Асылбекова» отдела образования Нуринского района расположенная по Карагандинская область, Нуринский район, с.Егинди, ул.Абая 30

(«Халық деңсаудың жөне деңсаудың салыту жүйесі туралы» 2020 жылдың 7 шілде айын Республикалық Кодекстің 20-бапынан сәйкес санитариялық-эпидемиологиялық саралтама жүргізілетін объектінің толық аттым) (полное наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы, в соответствии со статьей 20 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения»)

Жүргілді (Проведена) Заявление от 21.08.2023 19:03:51 № KZ92RYS00429395

егінш, үйгарым, қауым бойынша, жоспарлы жөне басқа да түрде (күні, номірі)
по обращению, предписанию, постановлению, плановому и другим (дата, номер)

2. Тапсырыс (егінш) беруші (Заказчик)(заявитель) АЛИМЖАНОВ ЕРЖАН ДУЛАТОВИЧ, Карагандинская область, Нуринский район, с.Егинди, ул.Абая 30, контактный телефон заявителя 87014044642

Шаруашылық жүргізуши субъекттің толық аттым (тнисшілік), объекттің, неке жайы/орналасқан орны, телефоны, басымының тегі, аты, жекеінімен (полное наименование хозяйствующего субъекта (принадлежность), адрес/месторасположение объекта, телефон, Фамилия, имя, отчество руководителя)

3. Санитариялық-эпидемиологиялық саралта ужурғізілетін объекттің колданылу аумағы (Область применения объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы)

Объект общественного питания с производством, переработкой и реализацией пищевой продукции, Карагандинская область, Нуринский район, с.Егинди, ул.Абая 30
сала, кайраткерлік ортасы, орналасқан орны, мекенжайы (сфера, вид деятельности, месторасположение, адрес)
Услуги по предоставлению продуктов питания и напитков

4. Жобалар, материалдар дарәзірленді (дайындалды) (Проекты, материалы разработаны (подготовлены)) Не требуется

5. Ұсынылғанкүжаттар (Представленные документы) Заявление № KZ92RYS00429395 от 21.08.2023 года, Протокол измерений освещенности № 123000100335152 от 22.06.2023г.; Протокол измерения уровня шума в звукоизоляции № 24 от 26.09.2022 г.; Протокол микробиологического исследования воды (вывод) № 154 от 26.09.2022г.; Протокол микробиологического исследования воды (вывод) № 155 от 26.09.2022г.; Протокол исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения (вывод) № 163 от 23.09.2022 года; Протокол исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения (выход) № 164 от 23.09.2022 год; Протокол измерений



метеорологических факторов № 96 от 26.09.2022 года.

б. Оныншылғырусыныңды (Представлены образцы продукции) **Не требуется**

7. Баска үйім дардың саралтау корытындысы (егер болса) (Экспертно-заключение других организаций если имеются) **Не требуется**

Корытынды берген үйімнін атауы (наименование организации выдавшей заключение)

8. Саралтама жүргізгілетін объектінің толық санитариялық-гигиеналық спекцијаттамасы мен оғанберілетінбаға (кызметке, үрдіске, жағдайға, технологияға, ондіріске, өнімге) (Полная санитарно-гигиеническая характеристика и оценка объекта экспертизы (услуг, процессов, условий, технологий, производств, продукции)

Заявитель ИП «Алимжанов Е.Д.», ИИН 870428351389; свидетельство о государственной регистрации индивидуального предпринимателя от 13.04.2020г. №КZ94TWQ01070107. Между ИП «Алимжановым Е.Д.» и ГУ «Отдел образования Нуринского района» управления образования Карагандинской области заключен договор об оказании услуг питания от 07.01.2023г. № 7. Юридический адрес субъекта: Карагандинская область, поселок Нура, улица Кунаева квартира 4

Сфера и вид деятельности - общественное питание в организованных коллективах.

Столовая при КГУ «Общеобразовательная школа им. А.Асылбекова» отдела образования Нуринского района управления образования Карагандинской области расположена в левом крыле здания школы КГУ «Общеобразовательная школа им. А.Асылбекова» по адресу: Карагандинская область, Нуринский район, с.Егинди, ул.Абая зд.30. Мощность столовой-38 посадочных мест. Фактически-38 посадочных мест. Количество детей, которых планируют кормить-103. Количество смен-2.

ИП «Алимжанов Е.Д.» санитарно-эпидемиологическое заключение на столовую при КГУ «Общеобразовательная школа им. А.Асылбекова» получает впервые.

Территория благоустроена, содержится в чистоте. В хозяйственной зоне школы оборудована мусорная площадка с водонепроницаемым покрытием, доступным для очистки и дезинфекции, с подъездными путями, ограждена с трех сторон, на высоту, исключающую возможность распространения (разноса) отходов ветром 1,5 м. Установлено 2 мусоросборника для твердо-бытовых отходов и пищевых отходов с плотно закрывающейся крышкой. Контейнеры в исправном состоянии, обеспечивают мытье и дезинфекцию, защиту от проникновения в них животных, защиту отходов от воздействия атмосферных осадков и ветра. Вывоз твердо-бытовых отходов осуществляется на договорной основе. Пищевые отходы собираются в отдельную закрывающуюся промаркированную емкость, выделенную для сбора пищевых отходов, емкость размещена при выходе со столовой, имеющей непосредственный выход наружу. Пищевые отходы используются на корм скоту в частных домовладениях.

На территории объекта не имеется объектов функционально с ним не связанных. Столовая состоит из следующих помещений: обеденный зал S - 68,4 м²; горячий цех (кухня) S - 44,6 м²; кухня разделена на следующие зоны: заготовочная-24,8 м², горячий цех (зона) -13,8 м², моечная зона - 6 м²; складское помещение S - 6 м², помещение для персонала не имеется (установлен шкаф на заготовочной зоне). Между заготовочной и моечной зонами оборудована перегородка с окном для передачи использованной посуды. Помещения используются согласно функциональному назначению по техническому паспорту. Персоналом используется существующий санитарный узел, расположенный на одном этаже школы. Вход в санитарный узел изолирован от производственных и складских помещений столовой. В санитарном узле созданы условия для соблюдения личной гигиены персоналом. Туалет оборудован унитазом, раковиной с подводкой горячей и холодной воды, емкостью для сбора мусора, конструкция которой исключает дополнительное загрязнение рук.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение - централизованное с устройством системы внутреннего водоснабжения. Для горячего водоснабжения установлен водонагреватель не прерывного действия - 1 ед. на 80 литров в рабочем состоянии, с подводом горячей и холодной воды к моечным ваннам.

Водоотведение децентрализованное - оборудован септик, имеется внутренняя система водоотведения.

Система водоотведения обеспечивает безопасный отвод сточных вод. Прием сточных вод осуществляется в отдельную подземную водонепроницаемую бетонную емкость (септик, 1 ед.), септик оснащен крышкой с гидравлическими затворами (сифонами), расположен в хозяйственной зоне. Вывоз сточных вод проводится своевременно, на договорной основе.

Аварии на системах водоснабжения и водоотведения не зарегистрированы.

Отопление - автономное, котельная на твердом топливе.

Освещение смешанное: естественное, искусственное. Естественное освещение за счет оконных проемов, остекление выполнено из цельного стеклополотна. Искусственное освещение имеется во всех помещениях, представлено светодиодными лампами, в рабочем состоянии. В производственных помещениях, помещениях для хранения и реализации пищевой продукции используются типы светильников, предусматривающие предохранение их от повреждения и попадания стекол на пищевую продукцию. Светильники имеют защитную арматуру и плафоны. Уровень освещенности в помещениях, на рабочих местах обеспечивается в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики



Казахстан от 16 февраля 2022 года № КР ДСМ-15 «Об утверждении Гигиенических нормативов к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека», протокол измерений освещенности № 123000100335152 от 22.06.2023 г. Закрашенных оконных стекол в помещениях нет. Остекление окон выполнено из цельного стеклополотна.

Все помещения, осветительные приборы, остекленные поверхности окон и проемов, оборудование, инвентарь, посуда содержатся в чистоте, в исправном состоянии. Сбор, хранение неисправных, ртутьсодержащих (светодиодных, люминесцентных, энергосберегающих) ламп осуществляется в специально выделенном отдельном помещении школы в закрытом ящике с последующим вывозом их по мере накопления для утилизации.

Предусмотрена вентиляция естественная за счет оконных фрамуг, а также искусственная на механическом побуждении: установлены вытяжные зонты - 2 ед. над оборудованием (1 плита, над моечными ваннами), являющимся источником выделения влаги, тепла. Договор на очистку системы вентиляции заключен.

Для мытья столовой и кухонной посуды установлена 3-х секционная ванна с подводкой холодной и горячей воды. Технологическое, холодильное, торговое оборудование, инвентарь, посуда, упаковка (тара), моечные ванны, поддоны, подтоварники, стеллажи, контактирующие с пищевой продукцией, выполнены из материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией, разрешенных к применению, рабочие поверхности которых обеспечивают их очистку, мойку и дезинфекцию. Посуда с трещинами, сколами, отбитыми краями, деформированная, с поврежденной эмалью не обнаружена. Прачечная отсутствует. Стирка специальной одежды проводится централизованно, на договорной основе.

Внутренняя отделка помещений произведена с использованием не токсичных отделочных материалов, устойчивых к обработке моющими и дезинфицирующими средствами: в горячем цеху пол выложен кафелем, стены покрашены масляной краской на высоту 1,8 м., выше окрашены водозмульсионной краской, заготовочная зона-пол кафель, стены-декорпанель, потолок окрашен водозмульсионной краской. Обеденный зал: пол выложен линолеумом, стены окрашены водозмульсионной краской, потолок окрашен водозмульсионной краской. Потолки, стены и полы всех помещений без дефектов и признаков поражения плесневыми грибами. Поверхность пола во всех помещениях ровная, без щелей, изъянов и механических повреждений.

Для соблюдения поточности движения использованной посуды и готовой продукции, используются разделочные столы,

исключающие их встречные или перекрестные потоки, также имеется окно для передачи использованной посуды. Сервировку столов на определенное количество учащихся, а также уборку использованной посуды проводит персонал столовой. Для хранения продовольственного сырья и готовой к употреблению пищевой продукции имеется разделное холодильное оборудование. Для разделки продовольственного сырья и готовой пищевой продукции, их технологической обработки и раздачи имеется отдельный разделочный инвентарь (разделочные доски, ножи и столы), промаркованные в соответствии с обрабатываемой пищевой продукцией, с использованием буквенной маркировки, хранение обеспечено раздельно непосредственно на соответствующих производственных столах и на специально выделенном участке. Расстановка и работа оборудования обеспечена с соблюдением последовательности и поточности технологических процессов, возможности свободного доступа к оборудованию для обслуживания, мытья, дезинфекции и ремонта, с исключением возможности контакта сырой и готовой к употреблению пищевой продукции. Приемка сырья и пищевой продукции производится с парандого входа объекта до начала его работы. Складское помещение для хранения плодоовоющих и сыпучих продуктов изолировано от кухни.

Столовая обеспечена столовой, чайной, стеклянной посудой и столовыми приборами с учетом потребности количества одновременно используемой посуды с возможностью ее замены в случае загрязнения или прихода в негодность, в достаточном количестве, по 120 штук. Хранение упорядочено, согласно требованиям Санитарных правил. Санитарно-техническое оборудование содержится в исправном состоянии, порядке и чистоте. Для продовольственного сырья и готовой к употреблению пищевой продукции имеется холодильное оборудование 4 единицы: для сырой и готовой продукции, в рабочем состоянии. Холодильное оборудование чистое, без образования и намерзания снега и льда, обеспечено термометрами, в рабочем состоянии. Для отбора суточных проб подготовлена стеклянная посуда с крышками, в достаточном количестве (21 шт). Разделочный инвентарь (доски, ножи) имеются в количестве 10 штук, изготовлены из материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами, без щелей и зазоров (из твердых пород дерева). Производственные столы - 3 ед., промаркованы. Посуда для приготовления и хранения готовых блюд из нержавеющей стали.

Для обработки яиц перед использованием имеются две емкости (для замачивания и хранения яиц).

Столовая оснащена следующим оборудованием: электрическая плита на 4 конфорок - 1 ед., электровесы-1 ед., холодильники-4 ед., мясорубка -1 ед., столы- 5 ед., стеллажи для сушки посуды-1, стеллаж для хранения посуды-1. Оборудование, производственные столы, инвентарь, посуда изготовлены из



материалов, допущенных для контакта с пищевыми продуктами, устойчивых к действию моющих и дезинфицирующих средств, безопасных материалов, контактирующих с пищевыми продуктами. Складское помещение для хранения плодоовощных и сыпучих продуктов имеет отдельные зоны, оборудовано стеллажами. На момент обследования столовой пищевых продуктов на складе нет. Спец.транспорт для перевозки пищевой продукции и сырья имеется. Установлена раковина для мытья рук учащихся -1 ед., установлен дозатор для жидкого мыла - 1 ед. Для обеззараживания воздуха в столовой имеется переносная бактерицидная лампа. Для обеззараживания воздуха в обеденном зале установлен рециркулятор. Складское помещение оснащено контрольно-измерительным средством (гигрометр психрометрический) для измерения температуры, относительной влажности воздуха, установлен на видном месте, удален от дверей и испарителей. Холодильное оборудование оснащено термометрами. Ртутных термометров нет. На момент проверки столовая не работает.

На объекте питания обеспечены соответствующие условия труда (шум, естественное и искусственное освещение, воздух рабочей зоны) в соответствии с требованиями нормативной документации. Завоз продукции проводится 1 раз в неделю.

9.Күрылымың салуга болынген жер участкесінін, кайта жаңартылатын объектінің сипаттамасы (олшемдері, ауданы, топырағының түрі, участкенің бұрын пайдаланылуы, жер асты суларының тұру биіктігі, батыктану, желдің басымды бағыттары, санитариялық-коргауау магының өлшемдері, сүмен, канализациямен, жылумен қамтамасыз ету мүмкіншілік және коршаган ортамен халық деңсаулығын аттігізер есепі, дүние таралғары бойынша бағыты) (Характеристика земельного участка под строительство, объекта реконструкции; размеры, площади, вид грунта, использование участка в прошлом, высота стояния грунтовых вод, наличие заболоченности, господствующие направления ветров, размеры санитарно-защитной зоны, возможность водоснабжения, канализация, теплоснабжение и влияния на окружающую среду и здоровью населения, ориентация по сторонам света;)

10.Зертханалық және зертханалық-аслантық зерттеулер мен сыйнақтардың хаттамалары, сонымен катар бас жоспардын, сызбалардың, суреттердің кошірмелері
(Протоколы лабораторных и лабораторно-инструментальных исследований и испытаний, а также выкопировки из генеральных планов, чертежей, фото)

Протокол измерений освещенности № 123000100335152 от 22.06.2023г.; Протокол измерения уровней шума, звукоизоляций № 24 от 26.09.2022 г.; Протокол микробиологического исследования воды (ввод) № 154 от 26.09.2022г.; Протокол микробиологического исследования воды (вывод) № 155 от 26.09.2022г.; Протокол исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения (ввод) № 163 от 23.09.2022 года; Протокол исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения (выход) № 164 от 23.09.2022 год; Протокол измерений метеорологических факторов № 96 от 26.09.2022 года.

II. ИСК-мен жұмыс істеуге рұқсаттейледі (разрешаются работы с ИИИ)

ИСК түрі және сипаттамасы (вид и характеристика ИИИ)	Жұмыстар түрі және сипаттамасы (Вид и характер работ)	Жұмыстар жүргізу орны (Место проведения работ)	Шектеу жағдайлары (Ограничительные условия)
I. Ашық ИСК-мен жұмыстар (работы с открытыми ИИИ)	-	-	-
II. Жабық ИСК-мен жұмыстар (Работы с закрытыми ИИИ)	-	-	-
III. Саулес оңдартын күралылармен жұмыстар (Работы с устройствами, генерирующими излучение)	-	-	-
IV. ИСК-мен басқа жұмыстар (другие работы с ИИИ)	-	-	-



Санитариялық-эпидемиологиялық қорытынды
Санитарно-эпидемиологическое заключение

Столовая при КГУ «Общеобразовательная школа им. А.Асылбекова» отдела образования Нуринского района расположенная по Карагандинская область, Нуринский район, с. Егинди, ул. Абая 30

(«Халық денсаулығы және денсаулық сактау жүйесі туралы» 2020 жылғы 7 шілдегі Республикалық Кодекстің 20-бапы сәйкес санитариялық-эпидемиологиялық сараптама жүргілігін объекттің тұнық аттығы)
(полное наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы, в соответствии со статьей 20 Кодекса Республики Казахстан 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения»)

(санитариялық-эпидемиологиялық сараптама негізінде) (на основании санитарно-эпидемиологической экспертизы)
Кодекс Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье и системе здравоохранения» (далее – Кодекс);
Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам общественного питания», утвержденные приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 17 февраля 2022 года № КР ДСМ-16; Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха» утвержденные приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 1 сентября 2021 года № КР ДСМ – 95 (далее- КР ДСМ-95). Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к водососточникам, местам водозабора для хозяйствственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», утвержденные приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26; Гигиенические нормативы к физическим факторам, оказывающим воздействие на человека, утвержденные приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 16 февраля 2022 года № КР ДСМ-15; Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления» утвержденные приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020.

Санитариялық кагидалар мен гигиеналық нормативтерге (санитарным правилам и гигиеническим нормативам) сай **сай (соответствует)**

Үсыныстар (Предложения):

Предложений не имеется

«Халық денсаулығы және денсаулық сактау жүйесі туралы» Қазақстан Республикасы Кодекстің негізінде осы санитариялық-эпидемиологиялық қорытындының міндетті күші бар.

На основании Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» настоящее санитарно-эпидемиологическое заключение имеет обязательную силу

"Казақстан Республикасының Денсаулық сактау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Қараганды облысының санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті Нұра аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы" республикалық мемлекеттік мекемесі Нұра ауданы, кошесі Ардагерлер, № 38 үй

Бас мемлекеттік санитариялық дәрігер, қолы (орынбасар)

Республиканское государственное учреждение "Нуринское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан"

Нуринский район, улица Ардагерлер, дом № 38

(Главный государственный санитарный врач (заместитель))

Фахрисламов Аскар Наилулы

тегі, аты, акесінің аты, қолы (фамилия, имя, отчество, подпись)



