

Санитариялық-эндемиологиялық корытынды Санитарно-эпидемиологическое заключение

Nº D.04.X.KZ80VWF00005314

Дата: 06.05.2019 ж. (т.)

1. Саптарилийлық-эндемиологиялық саралтау (Саптарию-эндемиологическая экспертиза)

Сталовая при КГУ СНІ №69

Журнілді (Проведена) Заявлене от 24.04.2019 16:23:14 № KZ33RYS00010835

2. Тансырыс (өтінш) беруші (Заказчик)(заявитель) Товарищество с ограниченной ответственностью АДИ-ЖАС
и К°, з. Актобе район Астана с. Жанаконыс квартал Бирдик үч. 397 Б

3. Санитариялык-эпидемиологиялык саралғау жүргізгестін насынын колданыту аумағы (Область применения объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы).

Товарищество с ограниченной ответственностью АЛИ-ЖАС и К Столовая при КГУ СШ №69
сфера общественного питания, франчайзинг, омаласкан орны, мекен-жайы (вид деятельности)

«Кобзарь» читают на выставке «Проекты. Материалы разработаны (подготовлены) нее

5.Ұсынылған күжаттар (Представленные документы) 1.Заявление от 24.04.2019г. KZ33RVS00010835 2.
Протокол заседаний исследований

6. Оценка упаковки упаковки (Представлены образцы продукции) нет

7.Баска үйимдардың саралтау корытындысы (егер болса) (Экспертное заключение других организаций если имеются) изображение

не требуется (важно! заполните любым из четырех способов, кроме выделенного организацией выдавшей заключение)

8. Саралтама жүргізгөтін нысанының толық санитариялық-гигиеналық сипаттамасы мен оған берілген баға (кызметке, күннен, жағдайда, тәжілдемек амбада) (Полная санитарно-гигиеническая характеристика и оценка

урдиске, жагдаши, технологияға, оныркесе, онытес (төзөлөштөрдөрдөн түзүлгөн объекта экспертизы (услуг, процессов, условий, технологий, производств, продукции)

9. Құрылымың салуга белгін жер участкесін, кайта жаңартылатын нысаның сипаттамасы (өлшемдері, ауданы, тоғырағының түрі, участкенің бұрын пайдаланылуы, жерасты суарының түрү білдірілген, батыктау, желдің басымды бағыттары, санитариялық-коргау аумағының өлшемдері, сүмене, катализациямен, жыдумен қамтамасыз ету мүмкіндігі және коршаған орта мен халық денсаулығына тиғпер дәсір, пүнне тараптары 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, канализации, теплоснабжения и влияния на окружающую среду и здоровью населения, ориентация по сторонам света;)

10. Зертханалық және зертханалық-аспаптық зерттеулер мен сыйнектардың хаттамалары, сонымен катар бас жоспарлың, сызбалардың, суреттердің көшірмелері

(Протоколы лабораторных и лабораторно-инструментальных исследований и испытаний, а также выкопировки из генеральных планов, чертежей, фото)

Результаты лабораторных замеров уровня шума и вибрации на соответствие требованиям действующих гигиенических нормативов - согласно протокола измерения уровень шума №2282-2286 от 11.04.2019г, замеры соответствуют требованиям «Гигиенические нормативы к физическим факторам оказываемым воздействие на человека» приказ МНЭ РК № 169 от 28.02.2015г. Результаты лабораторных исследований воды на соответствие требованиям действующих гигиенических нормативов-согласно протокола микробиологического исследования воды № 1460 от 12.04.2019г и протокола исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения №1695 от 22.04.2019г пробы питьевой воды соответствуют требованиям пробы воды соответствует требованиям санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоснесточникам, местам водозaborа для хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» утвержденных приказом и.о. МНЭ РК №209 от 26.03.2015г. Результаты лабораторных замеров эффективности вентиляции в соответствии с действующими гигиеническими нормативами - согласно протоколу исследования образцов воздуха закрытых помещений (рабочей зоны) №2282-2286 от 11.04.2019г замеры соответствуют требованиям «Гигиенические нормативы к физическим факторам оказываемым воздействие на человека» приказ МНЭ РК № 169 от 28.02.2015г. Результаты лабораторных исследований микроклимата в отопительный период в соответствии с действующими гигиеническими нормативами - согласно протоколу исследования измерений метеорологических факторов №2277-2281 от 11.04.2019г замеры соответствуют требованиям «Гигиенические нормативы к физическим факторам оказываемым воздействие на человека» приказ МНЭ РК № 169 от 28.02.2015г.

Санитариялық-эпидемиологиялық корытынды

Санитарно-эпидемиологическое заключение

Столовая при КГУ СП №69

(санитариялық, шаруашылық жүргізуушы субъекттің (пәннәр жаңа) пайдаланылу барлық немесе кайдаң жаңарылған, жобалық күжіттердің, тұрғындар орталықтарының, шаруашылық және басқа жумыстырылған омынн, қызыметтердің, активитеттердің т.б. тәжірибелі) (полное наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы, в соответствии с пунктом 8 статьи 10 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения»).

(санитариялық-эпидемиологиялық саралтама негізінде) (на основании санитарно-эпидемиологической экспертизы) **столовая КГУ «Среднеобразовательная Школа №69» соответствует требованиям «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования» утв.приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 августа 2017 года № 611**

Санитариялық ережелер мен гигиеналық нормативтерге (санитарным правилам и гигиеническим нормативам) сай немесе сай еместігін көрсеттіз (соответствует или не соответствует)

сай (соответствует)
мүжінде пілдемектің түсінігі

Үсыныстар (Предложения):

«Халық денсаулығы және денсаулық сактау жүйесі туралы» Казахстан Республикасы Кодекстың негізінде осы санитариялық-эпидемиологиялық үйігерімінің мәндердің түрде күші бар На основании Кодекса Республики Казахстан 18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» № 193-IV ЗРК настоящее санитарно-эпидемиологическое заключение имеет обязательную силу

Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрлігінің Қоғамдық денсаулық сактау комитеті Актөбе облысы Қоғамдық денсаулық сактау департаментінің Актөбе калалық қоғамдық денсаулық сактау басқармасы

Мемлекеттік санитариялық Бас дәрігері, колы (орынбасар)

Актюбинское городское Управление охраны общественного здоровья Департамента охраны общественного здоровья Актюбинской области Комитета охраны общественного здоровья Министерства здравоохранения Республики Казахстан



Условия сбора и вывоза твердо-бытовых отходов предусмотрены, установлены 2 ед. мусорные урны у входа и 3 контейнера для сбора мусора. Мусоросборники оборудованы плотно закрывающимися крышками установлены в хозяйственной зоне, на площадке с водонепроницаемым покрытием, доступным для очистки и дезинфекции.

Потолки и стены всех помещений имеет гладкую поверхность, без щелей, трещин, деформаций, без признаков поражений грибком. Отделка стен в производственных, моечных, складских помещениях, холодильных камерах, душевых, санитарных узлах выполнены из материалов, устойчивых к моющим и дезинфицирующим средствам. Поля предусмотрены из водонепроницаемых, моющихся материалов, устойчивых к дезинфицирующим средствам, с ровной поверхностью, в помещениях с мокрыми процессами - с уклоном в сторону трапов.

Результаты лабораторных замеров уровня шума и вибрации на соответствие требованиям действующих гигиенических нормативов - согласно протокола измерения уровня шума №2282-2286 от 11.04.2019г, замеры соответствуют требованиям «Гигиенические нормативы к физическим факторам оказывающим воздействие на человека» приказ МНЭ РК № 169 от 28.02.2015г.

Система холодного водоснабжения и в водоотведение подключено к центральным системам города, септик. Горячая вода через водонагревателей котельной. Системы хозяйственно-питьевого, горячего водоснабжения, водоотведения и водостоков в исправном состоянии. В помещении для обработки сырой продукции подключена раковина к канализационной системе. Результаты лабораторных исследований воды на соответствие требованиям действующих гигиенических нормативов-согласно протокола микробиологического исследования воды № 1460 от 12.04.2019г и протокола исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения №1605 от 22.04.2019г пробы питьевой воды соответствуют требованиям пробы воды соответствует требованиям санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоисточникам, местам водозабора для хозяйствственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» утвержденных приказом и.о. МНЭ РК №209 от 26.03.2015г.

Произственные помещения пищеблока оборудованы раковинами с подводкой горячей и холодной воды. В санитарном узле для персонала пищеблока установлены умывальные раковины с подводкой к ним горячей и холодной воды. Обеспечены средствами для мытья рук, также установлено электрополотенце. В одном помещении используется лампы одного типа, имеют защитные крышки. Отопления от котельной школы, в исправном состоянии.

Вентиляция приточно-вытяжная с механическим побуждением. Оборудована локальная вытяжная система над оборудованием и моечными ваннами, являющимися источниками выделения влаги, тепла. Результаты лабораторных замеров эффективности вентиляции в соответствии с действующими гигиеническими нормативами - согласно протоколу исследования образцов воздуха закрытых помещений (рабочей зоны) №2282-2286 от 11.04.2019г замеры соответствуют требованиям «Гигиенические нормативы к физическим факторам оказывающим воздействие на человека» приказ МНЭ РК № 169 от 28.02.2015г.

Результаты лабораторных исследований микроклимата в отопительный период в соответствии с действующими гигиеническими нормативами - согласно протоколу исследования измерений метеорологических факторов №2277-2281 от 11.04.2019г замеры соответствуют требованиям - «Гигиенические нормативы к физическим факторам оказывающим воздействие на человека» приказ МНЭ РК № 169 от 28.02.2015г.

Имеется отдельное помещение для хранения уборочного инвентаря оборудованое полками, имеется маркировка.

На фрамугах, открываемые для проветривания, установлены москитные сетки.

Наличие маркировки разделочного инвентаря, внутренехового оборудования и кухонной посуды Разделочные доски, колоды для разруба мяса и, при необходимости, рыбы имеют с гладкую поверхность, без трещин из дерева твердых пород. Деревянная колода посыпана солью. Промаркирован разделочный инвентарь (разделочные доски, ножи) для разделки продовольственного (пищевого) сырья и готовой пищевой продукции (мяса, мяса птицы, рыбы, овощей, зелени, мясной, хлебобулочных изделий, кулинарных, мучных кулинарных, гастрономии) с использованием буквенно и (или) цветовой маркировки, производственные столы имеют маркировку. Имеется маркированная посуда для хранения яиц.

Просушивание посуды осуществляется на решетчатых полках, стеллажах. Складские помещения и холодильные камеры оборудованы стеллажами, подтоварниками. Складские помещения, производственные помещения, холодильные камеры, хранилища для овощей и фруктов, пищевой продукции оснащены контрольно-измерительными приборами для измерения температуры, относительной влажности воздуха(исхрометр).Холодильное оборудование имеют приборы для контроля температуры. Имеется перспективное меню выпускаемой продукции.

Картотеки блод и сборник рецептур имеется. Для хранение суточной пробы отведено место в холодильнике.Персонал обеспечен специальной одеждой, одноразовыми перчатками.

работников пищеблока посторонних предметов, гнойничковых заболеваний и микротравм не обнаружено. Всего работают 3 сотрудника. Медицинский осмотр пройден в медицинском центре "Элеос", допуск к работе имеют все сотрудники, гигиеническое обучение персонала пройдено, личные медицинские книжки хранятся на рабочем месте. Имеется журнал регистрации состояния здоровья работников пищеблока, журнал контроля качества готовой пищи (бракеражный), журнал «С-витаминизации», ведомость контроля за выполнением норм продуктов питания. Программа производственного контроля разработана и утверждена директором ТОО "Али - ЖАС и К".



(Главный государственный санитарный врач (заместитель))

УТЕГАЛИЕВ АМАНЖОЛ УТЕУОВИЧ

тегі, аты, әкесінің аты, колы (фамилия, имя, отчество, подпись)

