

<p>Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД</p> <p>КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО</p>	
<p>Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан</p>	
<p>Мемлекеттік органның атауы Наименование государственного органа "Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Ақмола облысының санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті Егіндікөл аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы" республикалық мемлекеттік мекемесі Республиканское государственное учреждение «Егіндыкольское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Ақмолинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»</p>	

**Санитариялық-эпидемиологиялық қорытынды
Санитарно-эпидемиологическое заключение**
№ С.08.Х.КZ80VWF00097367
Дата: 18.05.2023 ж. (г.)

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

КГУ «Общеобразовательная школа села Коржынколь отдела образования по Егіндыкольскому району управления образования Ақмолинской области»

(«Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» 2020 жылғы 7 шілдегі Қазақстан Республикасы Кодекстың 20-бабы сәйкес санитариялық-эпидемиологиялық сараптама жүргізілетін объектінің толық атауы) (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»)

Жүргізілді (Проведена) **Заявление от 18.05.2023 11:36:07 № KZ72RYS00389015**

өтініш, ұйғарым, қаулы бойынша, жоспарлы және басқа да түрде (күні, нөмірі)
по обращению, предписанию, постановлению, плановая и другие (дата, номер)

2. Тапсырыс (өтініш) беруші (Заказчик)(заявитель) **Коммунальное государственное учреждение "Общеобразовательная школа села Коржынколь отдела образования по Егіндыкольскому району управления образования Ақмолинской области", Ақмолинская область, Егіндыкольский район, с. Коржынколь, ул. Школьная, 18.**

Шаруашылық жүргізуші субъектінің толық атауы (тисілігі), объектінің мекен жайы/орналасқан орны, телефоны, басшысының тегі, аты, әкесінің аты (полное наименование хозяйствующего субъекта (принадлежность), адрес/месторасположение объекта, телефон, Фамилия, имя, отчество руководителя)

3. Санитариялық-эпидемиологиялық сарапта жүргізілетін объектінің қолданылу аумағы (Область применения объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы)

Образование

сала, қайраткерлік ортасы, орналасқан орны, мекенжайы (сфера, вид деятельности, месторасположение, адрес)

Основное и общее среднее образование

4. Жобалар, материал дарэзірленді (дайындалды) (Проекты, материалы разработаны (подготовлены) **не требуется**

5. Ұсынылған құжаттар (Представленные документы) **1. Заявление 2. протоколы измерений метеорологических факторов №19 от 04 апреля 2022 г; 3. протокол измерений освещенности №10 от 04 апрель 2022 г; 4. протокол измерений освещенности №10 от 04 апрель 2022 г; 5. протокол микробиологического исследования воды № 37-38 от 06 апреля 2022 года; 6. протокол измерений электромагнитного поля № 8 от 04 апреля 2022 года 7. протокол измерения уровня шума, звукоизоляции № 16 от 04 апреля 2022 года**

6. Өнімнің үлгілері ұсынылды (Представлены образцы продукции) **не требуется**



7. Баска ұйым дардын сараптау қорытындысы (егер болса) (Экспертное заключение других организации если имеются) нет необходимости

Қорытынды берген ұйымның атауы (наименование организации выдавшей заключение)

8. Сараптама жүргізілетін объектінің толық санитариялық-гигиеналық сипаттамасы мен оған берілетін баға (қызметке, үрдіске, жағдайға, технологияға, өндіріске, өнімге) (Полная санитарно-гигиеническая характеристика и оценка объекта экспертизы (услуг, процессов, условий, технологий, производств, продукции)

КГУ «Общеобразовательная школа села Коржынокль», размещается в приспособленном двухэтажном здании. Располагается по адресу: Акмолинская область, Егиндыкольский район, . Коржынокль, ул. Школьная, 18, БИН 990440005217, телефон 8 (871642) 2-61-16, e-mail: dnergo66@mail.ru, Директор КГУ «Общеобразовательная школа села Коржынокль отдела образования по Егиндыкольскому району управления образования Акмолинской области» Исакова Галия Елюбаевна.

Общеобразовательная школа рассчитана на 170 места, обучится на момент проверки 43 ребенка, односменное обучение. Ранее было выдано санитарно-эпидемиологическое заключение № С.08.X.KZ20VWF00094373 от 14.04.2023 года.

Территория школы, огорожена, благоустроена, санитарное состояние прилегающей территории удовлетворительное. На территории имеются оборудованная игровая площадка, в удовлетворительном санитарно-техническом состоянии, установлено наружное искусственное освещение. На территории объекта не размещаются объекты функционально с ним не связанного. Въезд и вход на участок объекта, проезд, дорожки к хозяйственным постройкам имеют твердое покрытие доступным для очистки - брусчатка. На территории объекта имеется игровая площадка, площадью - 170 м. кв. Для сбора ТБО на территории имеется оборудованная контейнерная площадка с 3-х сторонним ограждением с плотно закрывающимися крышками. Вывоз мусора осуществляется с помощью сельских жителей.

В состав групповых помещений входят: На 1 этаже размещается 3 класса с площадью: 48,1 м. кв.; 48,1; 48,3, трудовой класс - 48,2 м. кв. оборудован столами, стульями, прибором для шитья, столами для лепки, техническое помещение - 11,3 м. кв., спортивный зал - 204,5 м. кв., кабинет директора - 29,1 м. кв. и 2 помещения мини центра (раздевалка и мини центр) площадью - 61 м. кв. который имеет разрешительный документ № 15 от 12 апреля 2012 года. Для приготовления и приема пищи предусмотрен следующий набор помещений: кухня и столовая. Все ученики обеспечены горячим питанием. На 2 этаже размещается 9 кабинетов с площадью: математика- 50,2; русский язык - 47,7; физика - 47,1; биология - 47,0; казахский язык - 34,6; информатика - 51,6; НВП - 22,0; библиотека - 48,2; кабинет психолога - 25,1. Мебель и оборудование в классах соответствуют росту-возрастным особенностям. Кабинет информатики оборудован компьютерами, интерактивной панелью. Расстановка компьютеров рядная, норма площади на 1 рабочее место соблюдается. Расстояние между рабочими столами и мониторами соблюдается. Защитный контур заземления проведен. Спортивный зал находится на 1 этаже, пол спортивного зала имеет деревянное покрытие, без выступов и щелей, батареи закрыты решетками, на осветительных приборах и окнах имеются заградительные устройства. Спортивный инвентарь имеется в достаточном количестве, в удовлетворительном состоянии. Раздевалочные для мальчиков и девочек оборудованы шкафами для одежды, лавками, сушилками для обуви.; 2 административных помещения - 16,4 и 15,7 м. кв. а также в здании объекта на 2 этаже выделено помещение для медицинского назначения, в состав которого входит: медицинский кабинет площадью - 16,2 м².

Раздевалки для детей с 1 по 4 классы расположены в классах и оборудованы, индивидуальными шкафчиками для хранения одежды и обуви детей. Шкафы для одежды детей индивидуально промаркированы, оборудованы полками для головных уборов, крючками для верхней одежды. Раздевалки для детей старших классов оборудованы только вешалками. Мебель и оборудование соответствуют росту-возрастным особенностям детей. Покрытие поверхности оборудования из водостойкого материала.

На 1 этаже расположено 2 санитарно бытовые помещения для мальчиков и девочек площадью 16 и 15 м². В каждом помещении по 2 раковины и 2 унитаза с закрытыми кабинками. К умывальным раковинам обеспечен подвод холодного и горячего водоснабжения, с установкой смесителей, обеспечены средствами для мытья и сушки рук. Для замачивания горшков имеется маркированная емкость. Медицинское обеспечение детей осуществляется медицинским работником. Оснащение медицинского кабинета медицинским оборудованием и инструментарием соответствует требованиям санитарных правил: письменный стол, стулья, кушетка, шкафы канцелярский и медицинский, медицинский столик со стеклянной крышкой, тонометр, фонендоскоп, бактерицидная лампа, весы медицинские, ростомер, термометры медицинские, ножницы, халаты медицинские, колпаки, умывальная раковина, простыни одноразовые, полотенца одноразовые, халаты темные для уборки, маски одноразовые, Канцтоварами (журналы, тетради, клей, ручки, дырокол, степлер, корректор, папки, и уборочным инвентарем: ведра, швабра, ветоши, емкости для хранения ветошей, перчатки укомплектованы. Вся необходимая



медицинская документация заведена: бракеражный журнал скоропортящейся пищевой продукции и полуфабрикатов; журнал результатов осмотра работников пищеблока; ведомость контроля за выполнением норм пищевой продукции; индивидуальные медицинские карты воспитанников; журнал органолептической оценки качества блюд и кулинарных изделий, в связи с тем что медицинский работник работает в сельском медицинском пункте документы такие как журнал учета инфекционных заболеваний; журнал соматической заболеваемости; журнал учета контактов с острыми инфекционными заболеваниями; карта профилактических прививок; журнал регистрации лиц, обследованных на гельминты; паспорт здоровья ребенка; списки детей группы риска хранятся в медицинском пункте села. К зданию объекта подведено централизованное хозяйственно-питьевое водоснабжение. Горячее водоснабжение за счет 2 водонагревателей «Аристон» объемом по 80 литров. Системы горячего и холодного водоснабжения в исправном состоянии. Водонагреватели в исправном состоянии. В случаях отсутствия воды предусмотрен подвоз воды.

Система водоотведения местная - септик. Откачка септика осуществляется с помощи сельских жителей. Система водоотведения в исправном состоянии.

Теплоснабжение автономное на твердом топливе, за счет собственной котельной.

Освещение - комбинированное, естественное за счет оконных проемов. В качестве искусственного освещения во всех помещениях объекта используются энергосберегающими лампами и лампы накаливания оборудованные защитными конструкциями, в исправном состоянии. Световые проемы оборудованы регулируемые солнцезащитными устройствами. Наружно осветительные приборы установлены в 2 местах при входе в школу и со стороны входа в пищеблок.

Вентиляция естественная, через вентиляционные решетки, оконные фрамуги. Конструкцией окон предусмотрена возможность организации проветривания помещений, предназначенных для пребывания кабинетов в любое время года. Остекление окон выполнено из цельного стеклопакета, проветривание проводится через фрамуги. На пищеблоке установлена вентиляция на механическом побуждении. Над оборудованием являющимися источниками выделения тепла и влаги, установлен вытяжной зонт. На окна, форточки, фрамуги, открываемые для проветривания, установлены москитные сетки и защитные замки.

На пищеблоке для мытья кухонной посуды и инвентаря установлены 3-х секционные моечные ванны. Для мытья чайной, стеклянной посуды, столовых приборов, подносов в установлены трехсекционные ванны. Моечные ванны для мытья столовой и кухонной посуды, инвентаря установлены достаточных размеров для обеспечения полного погружения посуды. Поточность чистой и грязной посуды соблюдается. В качестве дезинфицирующих средств имеется «Део-Хлор» в количестве - 1 банка (1000шт таблеток). Емкости для приготовления дезинфицирующих растворов маркированы. Для дозирования моющих и дезинфицирующих средств имеются мерные емкости. Из моющих средств в наличии: моющее для мытья посуды AOS; моющая жидкость Mr Proper; моющий порошок Mr Proper; универсальный моющий порошок Mr Proper; средства чистящие марки «СОМЕТ»; Моющие, дезинфицирующие средства хранятся в сухом, проветриваемом помещении, в соответствии с технической документацией изготовителя и в таре изготовителя, площадью - 7,8 м. кв.. Для мытья игрушек выделены маркированные емкость, ветошь и щетка.

Внутренняя отделка помещений с обычным режимом работы: учебные классы стены окрашена высоту 1,5 м., спортивный зал на высоту 3 метров, допускающими уборку влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств. В помещениях с влажным режимом работы (санитарные узлы) стены облицованы плиткой, медицинского назначения окрашены, допускающими уборку влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств. Полы в школе теплые, деревянные и окрашенные для применением моющих и дезинфицирующих средств, в санитарных узлах - напольная кафельная плитка, поверхность пола ровная, без щелей, изъянов и механических повреждений. В пищеблоке напольная кафельная плитка стены окрашены до потолка, допускающими уборку влажным способом с применением моющих и дезинфицирующих средств.

В школе не предусмотрено помещение для хранения пищевой продукции. На кухне находится холодильное оборудование и шкафчик для хранения пищевой продукции. На пищеблоке предусмотрена последовательность технологических процессов, исключены встречные потоки сырой и готовой продукции, сырых полуфабрикатов и готовой продукции, использованной и чистой посуды. Продукты заносят из отдельного входа, закуп продуктов проводят в малых количествах, в связи с отсутствием складского помещения.

Для отдельного хранения сырых и готовых продуктов, их технологической обработки и раздачи, выделены отдельные и маркированное оборудование, кухонная посуда и инвентарь. Установлено технологическое оборудование: 1-электрическая плита 4 камфорная с духовкой, 2 холодильно - морозильными оборудованьями:

Оборудование, инвентарь, посуда, маркирована с использованием буквенной маркировки (кодировки).

Для разделки продовольственного сырья и готовой продукции выделен отдельный разделочный инвентарь (разделочные доски и ножи), маркирован в соответствии с обрабатываемой пищевой



продукцией с использованием буквенной маркировки. Производственные столы маркированы и изготовлены из материалов, допущенных для контакта с пищевыми продуктами, устойчивых к действию моющих и дезинфицирующих средств. В наличии столовая, чайная, стеклянная посуда и столовые приборы, посуду с отколами заменяют цельной. Для хранения чистой столовой и кухонной посуды, инвентаря, установлены шкафы и стеллажи.

Для обеззараживания воздуха в помещениях и рабочих поверхностях оборудования при приготовлении холодных блюд (салатов) установлен бактерицидный облучатель (стационарный закрытого типа) на 8 000 часов, дата установки 12.10.2020г. Режим и правила обработки, эксплуатации, учет времени работы бактерицидных облучателей обеспечен в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

Для контроля соблюдения температурно-влажностного режима учебные классы оснащены контрольно-измерительными средствами для измерения температуры, установлены на видном месте, удалены от дверей. Холодильное оборудование, холодильные камеры оснащены термометрами и средствами автоматического контроля и регистрации температурного режима хранения пищевой продукции.

В школе оформлен уголок здоровья, где имеется стенд о вреде табакокурения. Курение запрещено.

9. Құрылыс салуға бөлінген жер учаскесінің, қайта жаңартылатын объектінің сипаттамасы (өлшемдері, ауданы, топырағының түрі, учаскенің бұрын пайдаланылуы, жер асты суларының түру биіктігі, батпақтану, желдің басымды бағыттары, санитариялық-қорғау мағының өлшемдері, сумен, канализациямен, жылумен қамтамасыз ету мүмкіндігі және қоршаған ортамен халық денсаулығын атигізер әсері, дүние тараптары бойынша бағыты) (Характеристика земельного участка под строительство, объекта реконструкции; размеры, площади, видгрунта, использование участка в прошлом, высота стояния грунтовых вод, наличие заболоченности, господствующие направления ветров, размеры санитарно-защитной зоны, возможность водоснабжения, канализования, теплоснабжения и влияния на окружающую среду и здоровью населения, ориентация по сторонам света:;) –

10. Зертханалық және зертханалық-аспаптық зерттеулер мен сынақтардың хаттамалары, сонымен қатар бас жоспардың, сызбалардың, суреттердің көшірмелері (Протоколы лабораторных и лабораторно-инструментальных исследований и испытаний, а также выкопировки из генеральных планов, чертежей, фото)

1. протоколы измерений метеорологических факторов №19 от 04 апреля 2022 г ; 2. протокол измерений освещенности №10 от 04 апрель 2022 г; 3. протоколы исследования образцов питьевой воды централизованного и нецентрализованного водоснабжения № 86/155; № 86/154 от 05 апреля 2022 г; 4. протокол микробиологического исследования воды № 37-38 от 06 апреля 2022 года; 5. протокол измерений электромагнитного поля № 8 от 04 апреля 2022 года, 6. протокол измерения уровня шума, звукоизоляции № 16 от 04 апреля 2022 года

11. ИСК-мен жұмыс істеуге рұқсат етіледі (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)
1	2	3	4
I. Ашық ИСК-мен жұмыстар (работы с открытыми ИИИ)	-	-	-
II. Жабық ИСК-мен жұмыстар (Работы с закрытыми ИИИ)	-	-	-
III. Сәуле өндіретін құрылғылармен жұмыстар (Работы с устройствами, генерирующими излучение)	-	-	-
IV. ИСК-мен басқа жұмыстар (другие работы с ИИИ)	-	-	-



Санитариялық-эпидемиологиялық қорытынды
Санитарно-эпидемиологическое заключение

КГУ «Общеобразовательная школа села Коржынкөл отдела образования по Егиндыкольскому району управления образования Акмолинской области»

(«Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» 2020 жылғы 7 шідегері Қазақстан Республикасы Кодекстың 20-бабы сәйкес санитариялық-эпидемиологиялық сараптама жүргізілген объектінің толық атауы)
(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) **Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК; № КР ДСМ-76 «Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования», зарегистрированный в МЮ РК 06 августа 2021 года за № 23890; Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 февраля 2023 года № 26. «Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водоемостикам, местам водозабора для хозяйственно – питьевых целей, хозяйственно - питьевому водоснабжению и местам культурно – бытового водопользования и безопасности водных объектов», Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2023 года № 31934.; приказа МЗ РК от 17 февраля 2022 года № КР ДСМ-16 «Об утверждении Санитарных правил "Санитарно - эпидемиологические требования к объектам общественного питания"; приказа МЗ РК от 01 сентября 2021 года № КР ДСМ – 95 «Об утверждении санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха"; Гигиенических нормативов показателей безопасности хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, утвержденных приказом МЗ РК от 24 ноября 2022 года № КР ДСМ-138; приказа и.о. МЗ РК от 25 декабря 2020 года № КР ДСМ-331/2020 «Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления"»**

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

Ұсыныстар (Предложения):

«Халық денсаулығы және денсаулық сақтау 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

"Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Ақмола облысының санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті Егіндікөл аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы" республикалық мемлекеттік мекемесі Егіндікөл ауданы, көшесі Победы, № 2/2 үй

Бас мемлекеттік санитариялық дәрігер, қолы (орынбасар)

Республиканское государственное учреждение «Егиндыкольское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Акмолинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан»

Егиндыкольский район, улица Победы, дом № 2/2

(Главный государственный санитарный врач (заместитель))

Тапалова Айгуль Бериковна

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



