

Нысанның БҚСЖ бойынша коды Код формы по ОКУД КҰЖЖ бойынша ұйым коды Код организации по ОКПО	
Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі Министерство здравоохранения Республики Казахстан	
Мемлекеттік органның атауы Наименование государственного органа "Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті Қарағанды облысының санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті Абай аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы" республикалық мемлекеттік мекемесі Государственное учреждение "Абайское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан"	

Санитариялық-эпидемиологиялық қорытынды
Санитарно-эпидемиологическое заключение
 № М.01.Х.КZ46VWF00121841
 Дата: 06.12.2023 ж. (г.)

1. Санитариялық-эпидемиологиялық сараптау (Санитарно-эпидемиологическая экспертиза)
Медицинского кабинета при КГУ «Школа-лицей имени Шокана Уалиханова» КГП на ПХВ «Больница города Абая» управления здравоохранения Карагандинской области

1 «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» 2020 жылғы 7 шілдедегі 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 05.12.2023 11:15:50 № KZ19RYS00499579

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

2. Тапсырыс (өтініш) беруші (Заказчик)(заявитель) Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Больница города Абая" управления здравоохранения Карагандинской области, Коммунальное государственное предприятие на ПХВ "Больница города Абая" управления здравоохранения Карагандинской области, Карагандинская область, Абайский район, г. Абай, улица Сакена Сейфуллии 35 А.

Шәхсиеттік 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 ужүргізілетін объектінің қолданылу аумағы (Область применения объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы)
Здравоохранения Карагандинская область, Абайский район, г. Абай, улица Сакена Сейфуллии 35 А.
 сала, қайраткерлік ортасы, орналасқан орны, мекенжайы (сфера, вид деятельности, месторасположение, адрес)
Деятельность в области здравоохранения

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

5. Ұсынылған құжаттар (Представленные документы) Протокол исследований на освещённость ЭЛ-060724-060725 от 13 декабря 2021 года, протокол исследований на микроклимат ЭЛ-060720-060721 от 13 декабря 2021 года, протокол исследований на питьевую воду № 25557-25558 от 20.12.2021 года, заявление вх. № KZ 88RYS00233042 от 07.04.2022 года.

6. Өнімнің үлгілері ұсынылды (Представлены образцы продукции) нет

7. Баеқа ұйым дардың сараптау қорытындысы (егер болса) (Экспертное заключение других организаций если



имеются) не давался

Корытынды 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 экпертизы (услуг, процессов, условий, технологий, производства, продукции)

Медицинский кабинет при КГУ «Школа-лицей имени Шокана Уалиханова», расположен на первом этаже двухэтажного здания,

по адресу: Абайский район, город Абай, улица Сакена Сейфуллина 35 А. Медицинский кабинет состоит из

приёмного и процедурного кабинетов. Общая площадь медицинского кабинета 30,4 м², из них площадь приёмного кабинета 16,1 м², процедурного кабинета 14,3 м². Здание, в том числе медицинский кабинет подключено к централизованной системе холодного водоснабжения и канализации. Медицинский кабинет оборудован раковинами с подводкой горячей и холодной воды, средствами для мытья и сушки рук, с установленными смесителями. Горячее водоснабжение обеспечено через водонагреватель. Отопление централизованное, от городских сетей. Радиатор системы отопления в помещении расположен в нише, под окном. Санитарно-техническое состояние помещений хорошее, внутренняя отделка помещений: пол приёмного кабинета - линолеум, покрытие не имеет дефектов, является гладким, плотно пригнанным к основанию; стены, потолок в кабинете приёма покрыты водоземельсионной краской, допускают уборку влажным способом. В процедурном кабинете имеется тамбур площадью 3,8 м², так же комната площадью 10,5 м², пол кафельный, нескользящий, стены на 1,8 метра от пола покрыты кафелем, выше покрытие водоземельсионная краска, имеется раковина с водонагревателем. Наружная и внутренняя поверхность медицинской мебели выполнена из гладких материалов,

устойчивых к воздействию моющих и дезинфицирующих средств. Искусственное освещение - лампы накаливания находится в рабочем состоянии, естественное освещение - через оконный проём, согласно представленных протоколов испытаний, освещение соответствует санитарным правилам. Оснащение медицинского кабинета; письменный стол - 2; стулья - 5; кушетка - 2; шкаф канцелярский - 2; шкаф медицинский - 1; ширма - 1; медицинский столик со стеклянной крышкой - 1; холодильник (для вакцин и медикаментов) - 2, «Бирюса» 2017 г.в., «Самсунг» 2004 г.в.; тонометр - 1; фонендоскоп - 1; бактерицидная лампа - 1; весы медицинские - 2; ростометр - 1; термоконтейнер для транспортировки вакцин - 2; настольная лампа - 1; термометры медицинские - 67; ножницы - 2; умывальная раковина - 1; ведро с педальной крышкой - 1; емкость для уничтожения остатков вакцин - 2; халаты медицинские - 2; колпаки - 2; простыни одноразовые - упаковка; полотенца бумажные - имеются; халаты тёмные для уборки - 1; маски одноразовые - 50; промаркированный уборочный инвентарь - имеется; дезинфицирующие средства - имеются с запасом; канцтовары - имеются; биксы (маленький, средний, большой) - 3; жгуты резиновые - 8; шприцы одноразовые с иглами 2.0, 5.0, 10.0 - имеются с запасом; пинцет - 1; грелка резиновая - 2; пузырь для льда - 1; лоток почкообразный - 5; шпатель металлический - 15; шины для иммобилизации конечностей - 5; коврик - 1; сантиметровая лента - 1; таблицы для определения остроты зрения - 1; жидкое мыло с дозатором - с запасом. Ведётся медицинская документация; журнал учёта инфекционных заболеваний; журнал учёта контактов с острыми инфекционными заболеваниями; карты профилактических прививок; журнал учёта профилактических прививок; журнал движения вакцин; других бактериальных препаратов; журнал регистрации проб Манту; журнал регистрации детей группы риска, подлежащих обследованию по пробе Манту; журнал туберкулино-положительных лиц, подлежащих дообследованию у фтизиатра; журнал регистрации лиц, обследованных на гельминты; паспорт здоровья ребёнка; списки детей группы риска; журнал учёта флюороположительных лиц; контрольная карта диспансерного наблюдения; журнал углубленных профилактических медицинских осмотров; индивидуальные медицинские карты учащихся; журнал учёта флюорообследования студентов; журнал регистрации состояния здоровья работников пищеблока; бракеражный журнал для сырой продукции; журнал контроля качества готовой пищи (бракеражный); журнал «С-витаминизации»; ведомость контроля за выполнением норм продуктов питания за месяц. Всего в медицинском кабинете работает один человек (медицинская сестра).

9. Құрылыс салуда болып жер учаскесінің қайта жанартылатын объектінің сипаттамасы (өлшемдері, ауданы, топырағының түрі, учаскенің бұрын пайдаланылуы, жер асты суларының түру биіктігі, батпақтану, желдің басымды бағыттары, санитариялық-қорғау мағынаны өлшемдері, сумен, канализациямен, жылумен қамтамасыз ету мүмкіндігі және қоршаған ортамен халық денсаулығын аттандыру әсері, дүние 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, канализования, теплоснабжения и влияния на окружающую среду и здоровье населения, ориентация по сторонам света.)

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

Протокол исследований на осведомленность ЭЛ-060724-060725 от 13 декабря 2021 года, протокол исследований на микроклимат ЭЛ-060720-060721 от 13 декабря 2021 года, протокол исследований на питьевую воду № 25557-25558 от 20.12.2021 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

Медицинского кабинета при КГУ «Школа-лицей имени Шокана Уалиханова» КГП на ПХВ «Больница города Абая» управления здравоохранения Карагандинской области

(«Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» 2020 жылғы 7 шілдесегі 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)
«Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения» Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 августа 2020 года №КР ДСМ -96/2020; «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования» Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 августа 2021 года №КР ДСМ -76.

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 Қарағанды облысының санитариялық-эпидемиологиялық бақылау департаменті Абай аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы" республикалық мемлекеттік мекемесі

Абай ауданы, Абай қ.э., көшесі Гете, № 26 үй

Бас мемлекеттік санитариялық дәрігер, қолы (орынбасар)

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

Абайский район, Абайская г.а., улица Гете, дом № 26

(Главный государственный санитарный врач (заместитель))

Бекбаев Галым

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

