





имеются) Не требуется

Корытынды берген ұйымның атауы (наименование организации выдавшей заключение)

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

На праве собственности БИН/ИНН субъекта 020640005401, дата первичной регистрации субъекта 19.06.2002. Лицензия для занятия образовательной деятельностью №КZ25LAA00006056, дата выдачи лицензии 26 октября 2015 года. Юридический адрес, Карагандинская область, Нурунский район, село Изенды, улица Бокаева зд. 17, телефон 8(872144)51476; e-mail: zberlibekov@mail.ru; директор школы КГУ «Нурунская общеобразовательная школа» отдела образования Нурунского района расположенная по Карагандинская область, Нурунский район, село Изенды, улица Бокаева зд. 17, директор школы Бердешова С.К.

2) сфера и вид деятельности - начальное образование, основное среднее образование, общее среднее образование, мощность объекта 340 посадочных мест, фактическое-340.Количество учащихся с 1 по 11 класс - 101 детей, в мини - центре - 25 детей, 0 класс -10 детей, количество смен- 2;

3) разрешительные документы на объект (в том числе ранее выданные в соответствии с законодательством, при наличии) Лицензия для занятия образовательной деятельностью №КZ25LAA00006056, дата выдачи лицензии 26 октября 2015 года. КГУ «Нурунская общеобразовательная школа» отдела образования Нурунского района расположена в типовом двухэтажном отдельно стоящем здании по адресу: Карагандинская область, Нурунский район, село Изенды, улица Бокаева зд. 17.

Территория благоустроена, содержится в чистоте. Ограждена по всему периметру. На территории установлено наружное искусственное освещение. Въезды и входы на участок объекта, проезды, дорожки к площадке для мусоросборников, к котельной покрыты асфальтом доступные для очистки. На территории школы имеется наружное искусственное освещение.

Контейнерная площадка для сбора мусора благоустроена, огорожена с трех сторон, с водонепроницаемым покрытием, доступным для очистки и дезинфекции имеет твердое покрытие, установлен контейнер с плотно закрывающейся крышкой для сбора ТБО. Контейнер 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.

На территории школы отсутствуют объекты, функционально с ними не связанные.

Год постройки 1974 года, здание двухэтажное. Набор помещений на первом этаже используются по назначению: лестничный марш 2,38 кв.м., коридор - 164,2 кв.м., входная группа -3,2 кв.м., гардеробная - 114,9 кв.м., кабинет начального класса - 52,0 кв.м., кабинет директора- 13,2 кв.м., приемная - 11 кв.м., медицинский кабинет - 10,6 кв.м., мастерская - 91,0 кв.м., инвентарное помещение спортивного зала - 16,4 кв.м., раздевалка для мальчиков -10,9 кв.м., раздевалка для девочек - 10,6 кв.м., спортивный зал - 173,1 кв.м., коридор - 164,2 кв.м., туалет для мальчиков - 4,1 кв.м.,

Набор помещений на втором этаже используются по назначению: коридор - 164,2 кв.м., кабинет биологии, географии - 52,2 кв.м., кабинет НВП, истории - 52,2 кв.м., оружейная комната -5,8 кв.м., библиотека -21,1 читальный зал - 23,1 кв.м., кабинет казахского языка - 52,2 кв.м., кабинет информатики, работотехники - 52,2 кв.м., кабинет математики - 52,3 кв.м., учительская - 18,3 кв.м., кабинет зам по УВР - 8,4 кв.м., кабинет зам по АХЧ - 7,9 кв.м., кабинет физики - 69,4 кв.м., лаборатория физики - 20,9 кв.м., туалет для девочек - 7,0 кв.м., кабинет химии - 51,3 кв.м., лаборатория химии - 20,9 кв.м., музей - 34,0 кв.м., кабинет русского языка - 33,3 кв.м., кабинет психолога - 33,3

Помещение интерната на на втором этаже используются по назначению: учебная комната -64,7 кв.м., спальное помещение для мальчиков - 51,3 кв.м., спальное помещение для девочек - 51,9 кв.м., туалет для мальчиков -7,0 кв.м., душевая - 4,5 кв.м., туалет для девочек - 2,6 кв.м., мойка -4,8 кв.м., котельная - 45,0 кв.м.,

Спортивный зал площадь - 173,1 кв.м. В спортивном зале пол имеет деревянное покрытие, поверхность пола ровная, без щелей и изъянов, радиаторные системы отопления спортивного зала расположены в нишах под окнами и закрыты специальными приспособлениями, на осветительных приборах и окнах имеются заградительные устройства. Спортивные маты имеют покрытие, допускающие обработку влажным способом и дезинфекцию. Раздевалки для мальчиков - 10,9 кв.м., и девочек - 10,6 кв.м., при спортивных залах, оборудованы шкафами для одежды, лавками.

Пищеблок находится в аренде. Питание детей обеспечено, заключен договор с ИП Алимжановым Е.Д. Санитарно-эпидемиологическое заключение имеется.

В санитарных узлах объекта установлены 7 унитаза (4 в женском, 3 в мужском) Унитазы для обучающихся и воспитанников размещены в закрытых кабинках.

Для мытья рук установлены умывальные раковины с подводкой горячей и холодной воды, в количестве 9 шт. (5 в женском, 4 в мужском) в рабочем состоянии, средствами для мытья, сушки рук обеспечены.

Предусмотрены урны для сбора мусора.

Водоснабжение - централизованная система холодно-питьевого водоснабжения от водопровода с.



Панели. На объекте применены натяжные потолки в режиме - бутылочный натяжной потолок, и промаркированные плиты закрепляющиеся в отверстиях. Доставка осуществляется на грузовике и ИТД Ливини. Хранение натяжной потолочной пленки осуществляется в специально отведенных помещениях в условиях, обеспечивающих качество и безвредность натяжной пленки, исключив воздействие прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

Тиринге выключатели - в виде неоновой лампы отсутствующей тиринге выключателя, и имеют установленный выключатель, не прерывающий работу, на 10 минут (в зависимости от типа) в рабочем состоянии, с выключенной тиринге и включенной лампы в режиме. Аварийная система выключателя не зарегистрирована.

Водопроводные централизованное - оборудована санузлы, имеется внутренняя система водопроводной. Система водопроводная обеспечена безвредной водой чистой итд. Прием чистой воды осуществляется в отдельную емкость, которая находится в санузле (санит. 2 этаж) септика осевшие в крышке с тиринге (сифонная), вода итд в соответствующий итд. Выпуск чистой воды производится в виде дренажа, на отдельной основе. Аварийная система выключателя не зарегистрирована.

Отопление - от собственной котельной, которая находится в отдельном здании на территории школы. Санитарно-гигиеническое также также имеется.

Естественное и искусственное освещение. Для искусственного освещения используются лампы люминесцентные. Светильники имеют защитную арматуру и плафоны. Общее искусственное освещение предусматривается во всех помещениях. При искусственном освещении в одном помещении применяются лампы одного типа. Световые проемы в учебных помещениях, игровых оборудованы регулируемые солнцезащитными устройствами. Остекление окон выполняется из цельного стекла полотно.

Уборочный инвентарь (тазы, ведра, щетки, ветошь) маркированы и закреплены за отдельными помещениями (санитарные узлы, медицинский пункт, производственные помещения итд. обеденный зал, рекреации, учебные кабинеты) и хранят в специально выделенных местах. Уборочный инвентарь для санитарных узлов имеет сигнальную маркировку. Убирают с использованием дезинфицирующих средств. Для проведения уборки используются мощные, дезинфицирующие средства, разрешенные к применению в Республике Казахстан, в соответствии с инструкцией по применению изготовителя.

Дезинфицирующие растворы готовят в маркированных емкостях с указанием даты приготовления раствора. Дезинфицирующие и моющие средства и их рабочие растворы хранятся в недоступных для обучающихся и воспитанников местах.

Прачечной в школе нет.

Стены всех помещений имеют гладкую поверхность, без щелей, трещин, деформаций, без признаков поражений грибом. Полы в учебных помещениях имеют дощатое покрытие. Покрытие полов в учебных помещениях утеплено линолеумом, допускающим обработку влажным способом и дезинфекцию.

Световые проемы учебных помещений, игровых оборудовано регулируемые солнцезащитными устройствами (жалюзи, тюль). Закрашенные оконные стекла в учебных помещениях отсутствуют.

Мебель в учебных помещениях установлена с учетом обеспечения естественного бокового левостороннего освещения. Учебная мебель соответствует росту и возрасту обучающихся.

Для контроля за температурой воздуха в игровых, учебных помещениях, а также в помещении медицинского пункта установлены термометры.

Площадь застройки - 2593 кв.м., фундамент -бетонные блоки, наружные и внутренние стены - кирпичные, перегородки - кирпичные. Крыша - проф. лист, окна - пластиковые, двери - пластиковые.

9.Курылыс салуга болінген жер учаскесінің қайта жаңартылатын объектінің сипаттамасы (өлшемдері, ауданы, топырағының түрі, учаскенің бұрын пайдаланылуы, жерасты суларының түру білгігі, батпақтану, желдің басымды бағыттары, санитариялық-қорғау аумағының өлшемдері, сумен, канализациямен, жылумен қамтамасыз ету мүмкіндігі және қоршаған орта мен халық денсаулығына тигізер 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 здоровью населения, ориентация по сторонам света.);

10.Зертханалық және зертханалық-аспаптық зерттеулер мен сынақтардың хаттамалары, сонымен қатар басжоспардың, сызбалардың, суреттердің көшірмелері (Протоколы лабораторных и лабораторно-инструментальных исследований и испытаний, а также выкопировки из генеральных планов, чертежей, фото) **Протокол измерений освещенности № 1230001001744461 от 27 сентября 2023 г.; Протокол измерения уровней шума, звукоизоляции № 1230001001744482 от 27 сентября 2023 г.; Протокол**





микробиологического исследования воды (школьная столовая) № 1230002181678326 от 27 сентября 2023 г.; Протокол метеорологических факторов №1230001001744312 от 27 сентября 2023 г.; Протокол электромагнитного поля №1230001001744471 от 27 сентября 2023 г.; Протокол исследования образцов воды центрального и нецентрального водоснабжения (школа столовая ) № 1230001011642830 от 29 сентября 2023 г.;

II. 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 орыны (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 «Нуринская общеобразовательная школа» отдела образования Нуринского района расположенная по Карагандинская область, Нуринский район, село Изенды, улица Бокаева зд. 17**

(2020 жылғы 07 шілдедегі «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» Қазақстан Республикасы Кодекстың 20-бабына сәйкес санитариялық-эпидемиологиялық сараптама жүргізілетін объектінің толық атауы)  
(полное наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы, в соответствии со статьей 20 Кодекса Республики Казахстан от 07 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» Санитарные правила «Санитарно-эпидемиологические требования к дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха» утвержденные приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 1 сентября 2021 года № КР ДСМ – 95 (далее- КР ДСМ-95). 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. Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 августа 2021 года № КР ДСМ-76. - Об утверждении Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации" Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 29 июля 2022 года № КР ДСМ-68. - Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к водосточникам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан за № 26 от 20 февраля 2023 г.; - Об утверждении Гигиенических нормативов показателей безопасности хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 ноября 2022 года № КР ДСМ-138. Санитарных правил "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам образования" Приказ Министра**



здравоохранения Республики Казахстан от 5 августа 2021 года № КР ДСМ-76.

Санитариялық қатидалар мен гигиеналық нормативтерге (санитариям правилам и гигиеническим нормативам) сай (соответствует)

сай (соответствует)

Ұсыныстар (Предложения):

Предложений не имеется

2020 жылғы 07 шілдедегі «Халық денсаулығы және денсаулық сақтау жүйесі туралы» Қазақстан Республикасы

Кодекстың негізінде осы санитариялық-эпидемиологиялық қорытындының міндетті күші бар.

На основании Кодекса Республики Казахстан от 07 июля 2020 года «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 Нұра аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасы" республикалық мемлекеттік мекемесі

Нұра ауданы, көшесі Ардагерлер, № 38 үй

(Мемлекеттік санитариялық бас дәрігер, қолы (орынбасар))

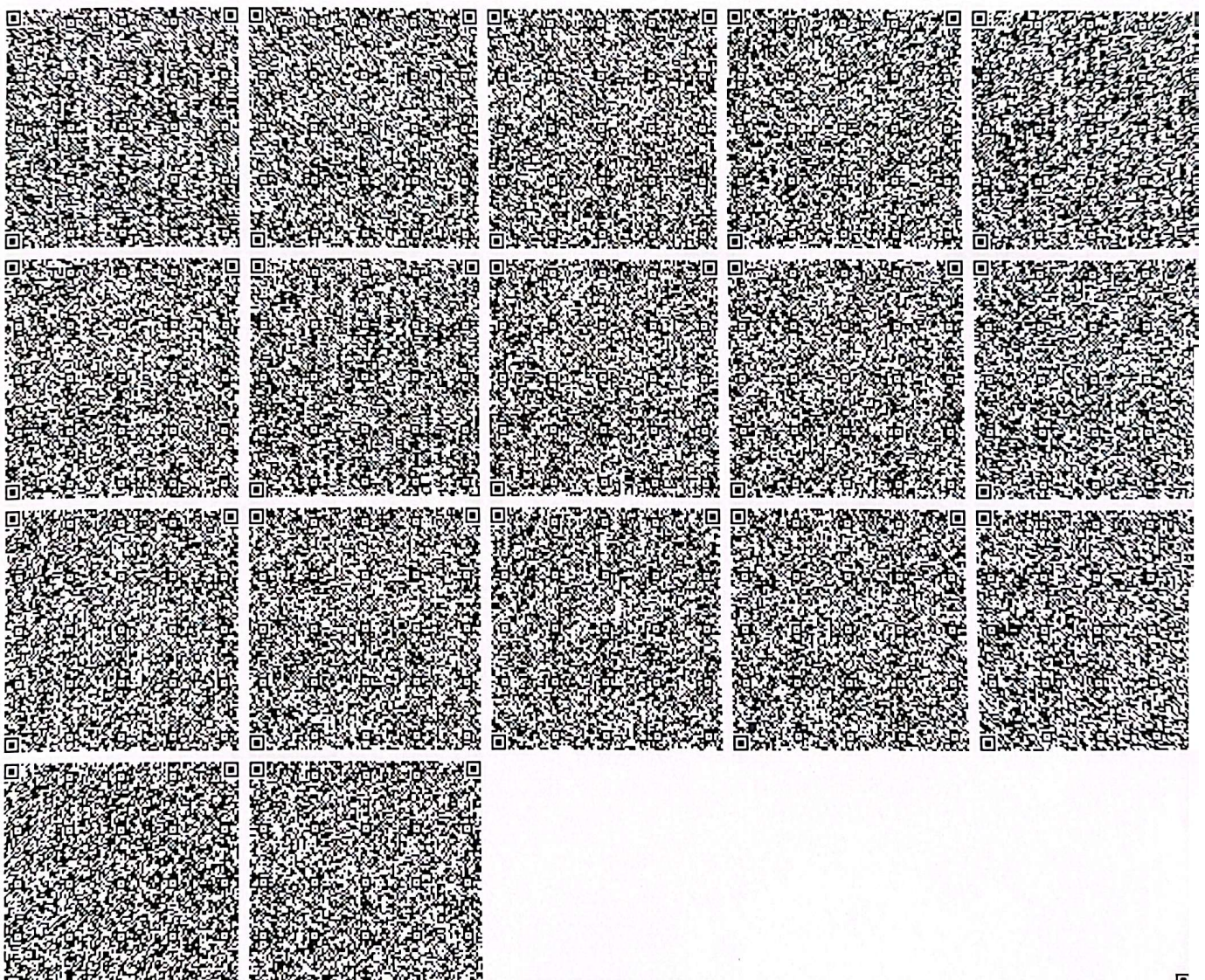
Республиканское государственное учреждение "Нуринское районное Управление санитарно-эпидемиологического контроля Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения Республики Казахстан"

Нуринский район, улица Ардагерлер, дом № 38

(Главный государственный санитарный врач (заместитель))

Фахрисламов Аскар Наулұлы

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



Электронды құжат «Электронды құжаттың электрондық қол қою» туралы заңның 7 бабы, 1 тармағына сәйкес қағаз бетіндегі заңмен тең. Электрондық құжат www.e-consent.kz порталында құрылған. Электрондық құжат түпнұсқасын www.e-consent.kz порталында тексере аласыз. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Электронный документ сформирован на портале www.e-consent.kz. Проверить подлинность электронного документа вы можете на портале www.e-consent.kz