

Утверждаю

Директор ТОО «BigStroy-SERVICE»

Изентаева С.А.

«24» март 2023г



## Заключение

№ 06-2023 от 27 марта 2023 года  
О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

Заключение в течение \_\_\_\_\_ рабочих дней поступило в УЧС Каратауского района  
г.Шымкент

№ \_\_\_\_\_ дата « \_\_\_\_\_ » 2023 г

#### Содержание:

1. Вводная часть;
- 1.1 Сведение о заказчике;
- 1.2 Сведения об исполнителе - экспертной организации выполнившей аудит в области пожарной безопасности;
2. Основание проведения аудита в области пожарной безопасности;
3. Цель проведения независимой оценки пожарного риска;
4. Лица, участвовавшие в проведении аудита в области пожарной безопасности;
- 4.1. Фамилии, имена и отчества должностных лиц представителей заказчика и исполнителя, организации, эксплуатирующей объекта, в присутствии которых проводилось обследование;
5. Объект, в отношении которого проводится аудит в области пожарной безопасности. Наименование в соответствии с фактическим использованием;
6. Определение требований пожарной безопасности, на основе которых проведен аудит в области пожарной безопасности;
7. Общетеchnическая характеристика объекта;
8. Документарная проверка;
9. Результаты обследования объекта;
10. Результаты расчет пожарного риска;
11. Выводы об обеспечении или не обеспечении пожарной безопасности объекта;
12. Дополнительные условия настоящего заключения;
13. Перечень использованных нормативных актов и документов, справочных; источников и исходных данных и другой информации;
14. Приложения.

## 1. Вводная часть

Пожарный аудит проведен в соответствии с «Законом Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года «О гражданской защите», Приказом Министерства внутренних дел Республики Казахстан от 03 апреля 2017 года N2 240 «Об утверждении Правил проведения аудита в области пожарной безопасности»

- Правила пожарной безопасности утвержденные Приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 21 февраля 2022 года №55

и состоит из:

а) анализа документов, характеризующих пожарную опасность объекта, а так же уровня подготовки персонала;

б) обследования объекта для получения объективной информации о состоянии пожарной безопасности объекта, выявления возможности возникновения и развития пожара, воздействия на людей опасных факторов пожара, а также для определения соответствия объекта требованиям пожарной безопасности;

в) организации консультации администрации объекта по приведению объекта в пожаробезопасное состояние, занятий с сотрудниками организации в рамках пожарно-технического минимума и инструктажа по соблюдению требований пожарной безопасности и действиям в случае пожара;

г) вывода о выполнении условия соответствия объекта требованиям пожарной безопасности, либо в случае их выполнения разработки мер по обеспечению выполнения условий, при которых объект будет соответствовать требованиям пожарной безопасности.

### 1.1. Сведения о заказчике:

Наименование: **ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»**

Юр.адрес: РК, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

БИН 201040025366

ИИК KZ7794815KZT22032548

БИК EURIKZKA

АО «Еуразиялык Банк»

Директор: **Бердимбетов Д.С.**

Сведения об исполнителе - экспертной организации выполнившей аудит в области пожарной безопасности:

Наименование: Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVICE»

г.Шымкент, АСКАРОВА, 9 /52

БСН/ЖСН 210340013858

БСК IRTYKZKA

ЖСК KZ8796516F0009901475

"ForteBank" АҚ

Тел.: 87781018145

Директор Изентаева Сымбат Айтбаевна

Экспертная организация Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVICE» аккредитована на осуществление деятельности по аудиту в области пожарной безопасности, выданный Комитетом по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Республики Казахстан за №: KZ31VVB00000652 от 27.10.2021 г.

## 2. Основание проведения аудита в области пожарной безопасности:

Договор №05-2023 от 13 марта 2023 года

Закон Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11 апреля 2014 года N2 188-V (статья 12 пункт 1 подпункт 70-31);

Приказ Министерства внутренних дел РК «Об утверждении Правил проведения аудита в области пожарной безопасности от 03 апреля 2017 за N2 240.

### 3. Цель проведения независимой оценки пожарного риска:

Пожарный аудит проведен для оценки соответствия объекта требованиям пожарной безопасности, определение пожаробезопасного состояния объекта, выполнения требований законодательных и иных нормативных правовых актов по вопросам обеспечения пожарной безопасности и соответствии технической документации, в том числе оценить подготовленность руководителей и обслуживающего персонала объекта.

Аудит включает следующие мероприятия:

- 1) Анализ документов, характеризующих пожарную опасность объекта, а также уровень подготовки персонала, в том числе:

Анализ выполнения требований законодательных и иных нормативных правовых актов по вопросам обеспечения пожарной безопасности и соответствия проектной документации;

- 2) Обследование объекта для получения объективной информации о состоянии пожарной безопасности объекта, выявления возможности возникновения и развития пожара, взаимодействие на людей опасных факторов пожара, а также для определения соответствия объекта требованиям пожарной безопасности в том числе;

документального и фактического соответствия систем обеспечения пожарной безопасности; наличия и состояния пожарной техники, предназначенной для защиты от пожаров предприятий, зданий и сооружений;

- 3) Проведение консультации администрации объекта по проведению объекта в пожаробезопасное состояние, с сотрудниками организации проведения пожарно-технического минимума и инструктажа по соблюдению требований пожарной безопасности и действия в случае возникновения пожара;

- 4) Подготовка вывода об обеспечении или не обеспечении пожарной безопасности объекта.

**Лица, участвовавшие в проведении аудита в области пожарной безопасности:**

Директор ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2» Бердимбетов Д.С.

Директор ТОО «BigStroy-SERVICE» Изентаева С.А.

**4.1 Фамилии, имена и отчества должностных лиц представителей заказчика и исполнителя, организации, эксплуатирующей объекта, в присутствии которых проводилось обследование:**

Директор ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2» Бердимбетов Д.С.

Директор ТОО «BigStroy-SERVICE» Изентаева С.А.

**5. Объект, в отношении которого проводится аудит в области пожарной безопасности. Наименование в соответствии с фактическим использованием:**

**ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»**

(указать наименование зданий, сооружений, территорий)

Класс функциональной пожарной опасности: категория «В» пожароопасное

Адрес: РК, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

Вид права: собственность

**5.1 Определение требований пожарной безопасности, на основе которых проведен аудит в области пожарной безопасности.**

Перечень законодательных и нормативно правовых актов регламентирующих требований пожарной безопасности для объекта:

Закон Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года «О гражданской защите», Приказ Министерства внутренних дел Республики Казахстан от 03 апреля 2017 года № 240 «Об утверждении Правил проведения аудита в области пожарной безопасности»

Приказ Министра внутренних дел Республики Казахстан от 23 июня 2017 года за N2 439 «Общие требования к пожарной безопасности»;

Постановление правительства Республики Казахстан от 9 октября 2014 года за № 1077 «Об утверждении Правил пожарной безопасности»;

Правила пожарной безопасности утвержденные Приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 21 февраля 2022 года №55

#### 6. Общетеchnическая характеристика объекта:

Предприятие, организация осуществляет вид деятельности: Предоставление до школьных услуг.

Здания, помещения предназначены для: размещение детей и сотрудников

Здания, помещения представляют собой: кабинеты, актовый зал и столовой и тг.

Этажность: 2 этажа,

Фундамент здания: бетон

Стены наружные (материал): жженный кирпич

Внутренние стены и перегородки (материал): жженный кирпич

Кровля (тип, материал): деревянный (балка, стропила)

Освещение: электрическое

Отопление: газовое

Объект охраняется: собственная охрана

#### 7. Документарная проверка:

№ п/п	Наименование документации	имеется	отсутствует	примечание
1	Приказ о назначении лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности	+		
2	Удостоверения о прохождении сотрудников пожарно-технического минимума	+		
3	Инструкция о мерах пожарной безопасности на объекте	+		
4	Акт выполненных работ по огнезащитной поверхности пропитке деревянных конструкций	+		
5	Акт приемки в эксплуатацию автоматической пожарной сигнализации	+		
6	Акт обслуживание автоматической пожарной сигнализаций	+		
7	План-график работ по техническому обслуживанию автоматический пожарной сигнализаций	+		
8	Журнал регистрация работ по техническому обслуживанию систем автоматической пожарной сигнализаций	+		
9	Укомплектование первичных средств пожаротушение.	+		

информация о дополнительно подверженной анализу документации, характеризующую пожарную опасность объекта, а также уровень подготовки персонала:

-Правила обучения работников организаций и населения мерам пожарной безопасности и требования к содержанию учебных программ по обучению мерам пожарной безопасности, утвержденный Приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 09 июня 2014 года №276

В своей деятельности администрация руководствуется действующими требованиями органов государственной противопожарной службы, в соответствии с которыми на объекте проводятся ряд мероприятия, а именно:

с ответственными лицами за противопожарную безопасность объекта пройдено обучение по программе «Пожарно-технический минимум», TOO «BigStroy-SERVICE» с получением квалификационного удостоверения выписка из протокола № 05-23 от 20.03.2023 г.

со всеми работниками проводятся противопожарные инструктажи с внесением записи в журнале под роспись;

система пожарной сигнализации обслуживается специалистами TOO «BigStroy-SERVICE»;

-имеется журнал учета работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем пожарной автоматики;

-разработан приказ об установлении противопожарного режима.

-разработаны и утверждены инструкции по пожарной безопасности;

помещения оснащены первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) согласно нормам вводится журнал учета и наличия первичных средств пожаротушения;

– все помещение оборудовано системой автоматической пожарной сигнализаций

– проведено эксплуатационное профилактическое испытания электрооборудования (замер сопротивления изоляции силовой и осветительной электросети, проверка цепи фазы-нуль, измерение растекания заземлителей и заземляющих устройств, измерение металлической связи электрооборудования) контрольные пульты управления данных систем установлены в помещении дежурного персонала.

## **9. Результаты обследования объекта.**

Изложение выявленных нарушений с указанием статей, пунктов требований, установленных законодательством Республики Казахстан, место обнаружения нарушений или расчетов пожарного риска:

- На момент проведения аудита в области пожарной безопасности нарушения требований пожарной безопасности не выявлено.

## **10. Результаты расчет пожарного риска.**

Изложение порядка расчетов значений пожарного риска:

- Расчет пожарного риска не проводился

## **11. Выводы об обеспечении или не обеспечении пожарной безопасности объекта:**

По результатам проведения аудита в области пожарной безопасности экспертная организация приходит к выводу, что на момент проведения аудита на объекте Заказчика выполняются требования пожарной безопасности.

## **12. Дополнительные условия настоящего заключения:**

Заключение теряет силу в случаях:

- ликвидации или смены Заказчика (юридического лица, ИП, физ.лица);

- не указанных в настоящем Заключении (т.е. вновь допущенных) нарушений требований пожарной безопасности: архитектурно-строительных, объемнопланировочных решений зданий (сооружений), технологических процессов, территорий. А также в случаях изменения классов функциональной пожарной опасности (функционального назначения) объекта или его частей, капитального ремонта, реконструкции, технологического перевооружения.

**13. Перечень использованных нормативных актов и документов, справочных источников и исходных данных и другой информации:**

Закон Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11 апреля 2014 года № 188-V ЗРК;

Технический регламент «Общие требования к пожарной безопасности», утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 27 июня 2017 года № 439;

Технический регламент «Требования по оборудованию зданий, помещений и сооружений системами автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре», утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 ноября 2016 года № 1111;

Правила пожарной безопасности, утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 09 октября 2014 года № 1077.

Правила обучения работников организаций и населения мерам пожарной безопасности и требования к содержанию учебных программ по обучению мерам пожарной безопасности, утвержденный Приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 09 июня 2014 года № 276

Правила пожарной безопасности утвержденные Приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 21 февраля 2022 года № 55

Строительные нормы Республики Казахстан 2.02-02-2012 г. «Пожарная автоматика зданий и сооружений»;

СТ РК 2218-2012 «Конструкции строительные металлические. Лестницы пожарные наружные стационарные и ограждения кровли»

СТ РК 615-1-2011 «Составы и вещества огнезащитные для древесины и материалов на ее основе»	огнезащитные.	Средства
--	---------------	----------

СТ РК 615-2-2011 «Составы и вещества огнезащитные для стальных конструкций»	огнезащитные.	Средства
---	---------------	----------

**Примечание:** Данное экспертное заключение не освобождает эксплуатирующую организацию объекта от ответственности за соблюдение требований пожарной безопасности.

Срок действия настоящего экспертного заключения 1 (один) год с момента утверждения руководителем экспертной организации.

Экспертное заключение распечатано в 3 (трех) экземплярах, копия заключения направляется в территориальное подразделение уполномоченного органа в сфере гражданской защиты.

Представитель Заказчика:

Директор

ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»

Бердимбетов Д.С.

Представитель Экспертной организации, проводившей аудит:

Директор

ТОО «BigStroy-SERVICE»

Изентаева С.А.

# Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский  
район, 191 квартал, 392

## ПРИКАЗ № 19

г.Шымкент

2 март 2023г.

### О назначении лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности на

Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

В целях соблюдения требований законодательства Республики Казахстан в области пожарной безопасности, обеспечения противопожарных мероприятий на Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» а также обеспечения контроля за выполнением нормативно-правовых актов Республики Казахстан в области пожарной безопасности.

### ПРИКАЗЫВАЮ:

Назначить ответственными за организации работ по обеспечению пожарной безопасности на Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» за содержание в исправном состоянии системы пожарной сигнализации и других средств противопожарной защиты, за осуществление контроля за выполнением нормативно-правовых актов Республики Казахстан в области пожарной безопасности

- Момын Бекназар Әзімұлы

На период отсутствия ответственных лиц, контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой

Директор



Бердимбетов Д.С.

С приказом ознакомлен:

Момын Бекназар Әзімұлы  «\_\_» 01.03.2023г.

# Товарищество с ограниченной ответственностью "BigStroy-SERVICE"

г.Шымкент, АСКАРОВА, 9 БИН/ИИН/ УНП 210340013858

БИК IRTYKZKA

ИИК KZ8796516F0009901475 АО "ForteBank"

## Хаттама/Протокол

№08-2023

Комиссия в составе:

Председатель: директор Изентаева С.А.

Члены комиссии: Преподаватель по ПБ ИП Сариев М.Б.

Инженер-преподаватель – \_\_\_\_\_

«20» март 2023 г. приняла экзамен по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума и установила следующие результаты:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) обучающего	Должность	Организация (цех, участок)	Причины обучения	Отметка о проверке знаний (прошел, не прошел)	Подпись
1	2	3	4	5	6	7
1.	Шеримов Бауржон Мирзалиұлы	Директор школы	ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»	Заявка	Сдал (а)	
2.	Баймаханбетова Марал Абаевна	Зам.директора по учебной части	ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»	Заявка	Сдал (а)	
3.	Момын Бекназар Әзімұлы	Зам.директора по воспитательной части	ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»	Заявка	Сдал (а)	

Председатель комиссии

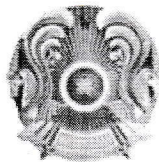
Изентаева С.А.

Члены комиссии:

Сариев М.Б.



Министерство по чрезвычайным  
ситуациям Республики Казахстан



Министерство по чрезвычайным  
ситуациям Республики Казахстан

"Қазақстан Республикасы Төтенше  
жағдайлар министрлігінің Өртке  
қарсы қызмет комитеті"  
республикалық мемлекеттік  
мекемесі

Республиканское государственное  
учреждение "Комитет  
противопожарной службы  
Министерства по чрезвычайным  
ситуациям Республики Казахстан"

Нұр-Сұлтан қ., Даңғылы Мәңгілік Ел, № 8 үй

г.Нур-Султан, Проспект Мангилик Ел, дом  
№ 8

## АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№: KZ31VVB00000652  
(номер аттестата аккредитации)

### НАСТОЯЩИЙ АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ВЫДАН

Товарищество с ограниченной ответственностью "BigStroy-SERVICE"  
(наименование организации)

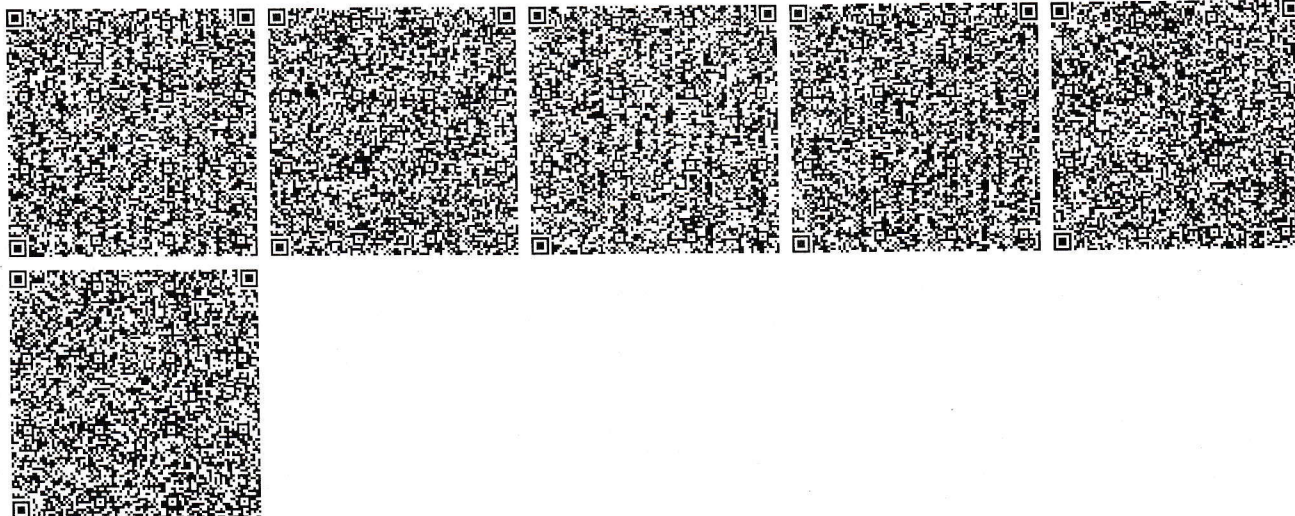
160000, Республика Казахстан, г.Шымкент, Аль-Фарабийский район, улица  
Аскарова, дом № 9, Квартира 52  
(юридический адрес организации)

и удостоверяет,  
что в соответствии с пунктом 19-2) статья 1 Закона  
Республики Казахстан "О гражданской защите" данная  
экспертная организация аккредитована на выполнение  
работ по аудиту в области пожарной безопасности

Срок действия аттестата аккредитации  
с 27.10.2021

Председатель комитета

Дербисов Нурболат Бекболатович





Бекітемін:

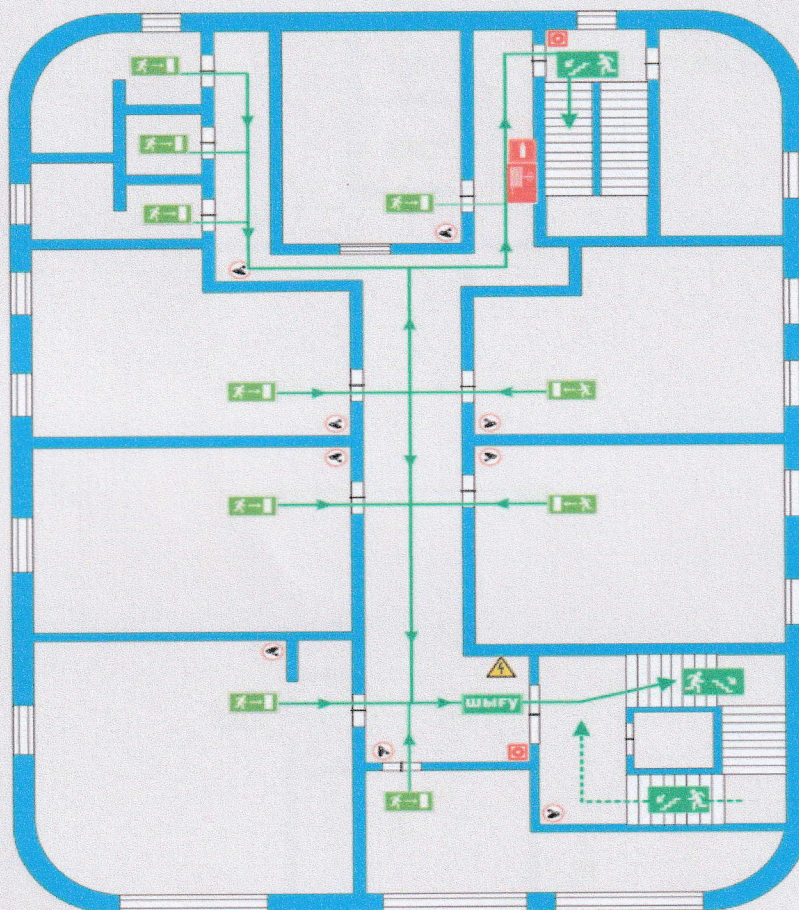
Мектеп директоры:

Б.М. Шеримов

27» 03. 2023 ж.

**“Жас-дарын 2” бастауыш мектебінің  
төтенше жағдай кезіндегі қоныс аудару жоспары.**

**2 этаж**



- негізгі эвакуациялық шығу жолы
- қосалқы эвакуациялық шығу жолы

**101** ӨРТ ЖАЙЫНДА  
ҚОҢЫРАУ  
ШАЛЫҢЫЗ  
ПРИ ПОЖАРЕ  
ЗВОНИТЬ **101**

**Шартты белгілер**

- |                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| - Дабыл қаккыш   | - Бейне бакылау                     |
| - Өрт сөндіргіш  | - Шығу бағыты                       |
| - Пожарный кран  | - баспалдақ бойынша қозғалыс бағыты |
| - Электр ор шиты | - Эвакуациялық шығу                 |



Бекітемін:

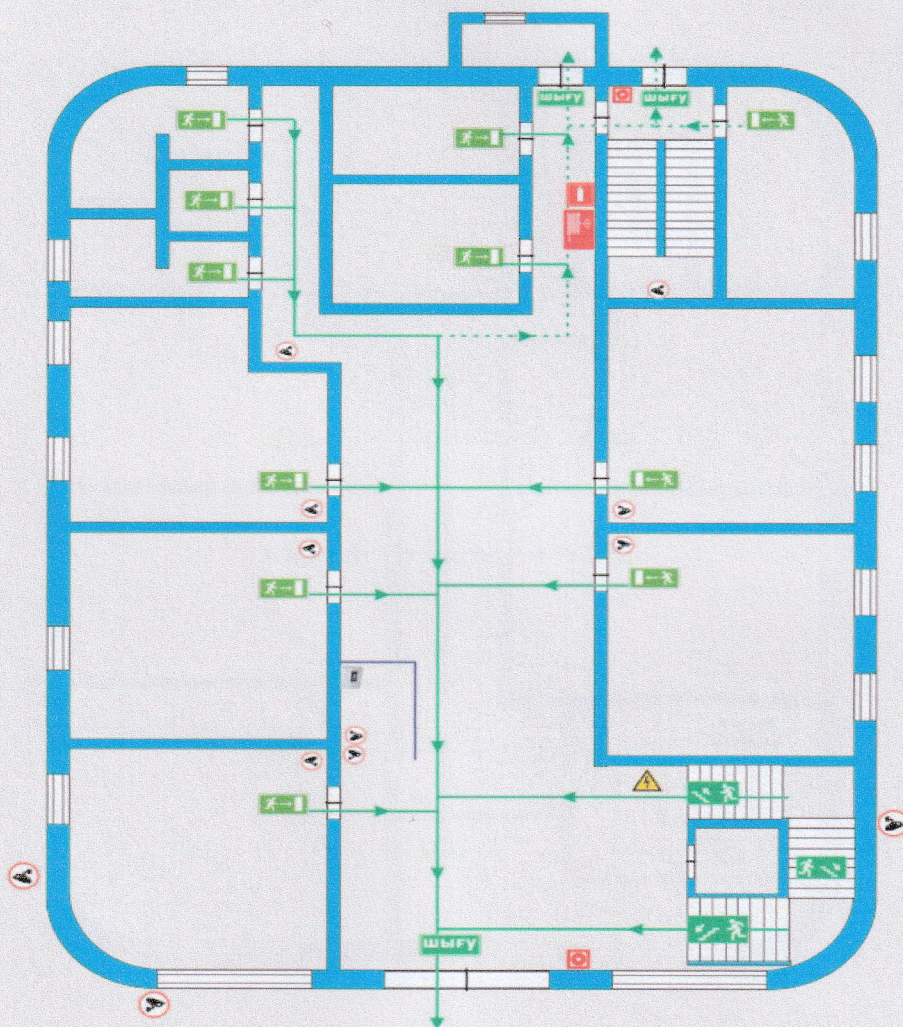
Мектеп директоры:

Б.М. Шеримов

«27» 03. 2023 ж.

**“Жас-дарын 2” бастауыш мектебінің  
төтенше жағдай кезіндегі қоныс аудару жоспары.**

**1 этаж**



— — — — — негізгі эвакуациялық шығу жолы  
- - - - - қосалқы эвакуациялық шығу жолы

**101** ӨРТ ЖАЙЫНДА  
ҚОҢЫРАУ  
ШАЛЫҢЫЗ  
ПРИ ПОЖАРЕ  
ЗВОНИТЬ **101**

**Шартты белгілер**

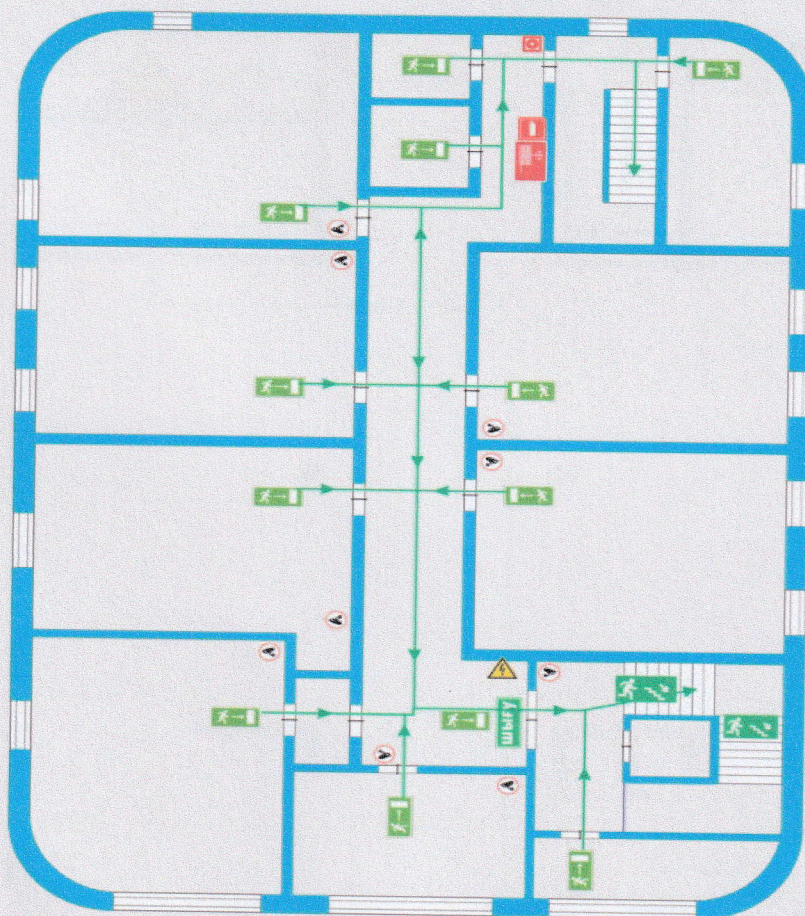
☒ - Дабыл қаккыш  
🔥 - Өрт сөндіргіш  
🔧 - Пожарный кран  
⚡ - Электр шиты

🚫 - Бейне бакылау  
➡ - Шығу бағыты  
🚶 - баспаздық бойынша қоналыс бағыты  
ШЫҒУ - Эвакуациялық шығу



**“Жас-дарын 2” бастауыш мектебінің  
төтенше жағдай кезіндегі қоныс аудару жоспары.**

**3 этаж**



— — — — — - негізгі эвакуациялық шығу жолы  
- - - - - - қосалқы эвакуациялық шығу жолы

**101** ӨРТ ЖАЙЫНДА  
ҚОҢЫРАУ  
ШАЛЫҢЫЗ  
ПРИ ПОЖАРЕ  
ЗВОНИТЬ **101**

**Шартты белгілер**

- Дабыл қакқыш
- Өрт сөндіргіш
- Пожарный кран
- Электр шиты

- Бейне бақылау
- Шығу бағыты
- басталдақ бойынша қозғалыс бағыты
- Шығу - Эвакуациялық шығу



Бекітемін:

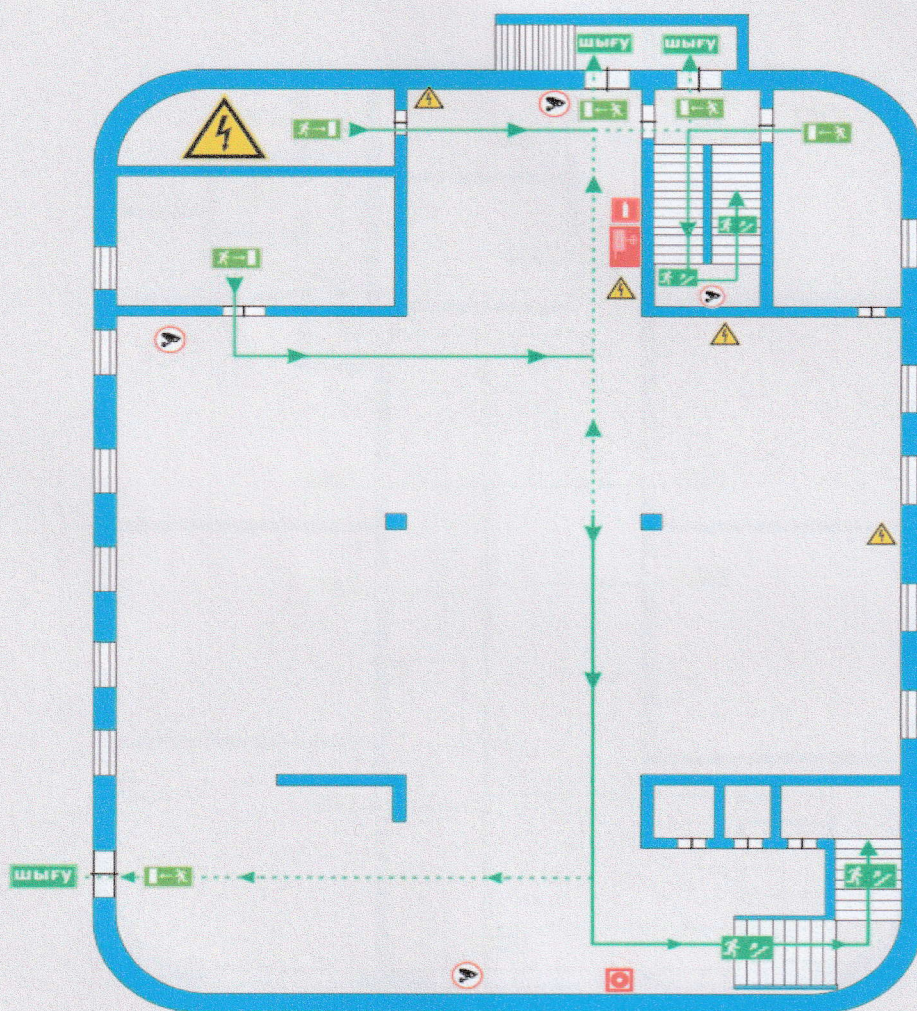
Мектеп директоры:

Б.М. Шеримов

«27» 03 2023 ж.

**“Жас-дарын 2” бастауыш мектебінің  
төтенше жағдай кезіндегі қоныс аудару жоспары.**

**Жертөле**



- - негізгі эвакуациялық шығу жолы
- - - - - қосалқы эвакуациялық шығу жолы

**101** ӨРТ ЖАЙЫНДА  
ҚОҢЫРАУ  
ШАЛЫҢЫЗ  
ПРИ ПОЖАРЕ  
ЗВОНИТЬ **101**

**Шартты белгілер**

- ☒ - Дабыл қакқыш
- 🔥 - Өрт сөндіргіш
- 🔧 - Пожарный кран
- ⚠️ - Электр орны

- 👁️ - Бейне бақылау
- ➡️ - Шығу бағыты
- 🚶 - баспалдақ бойынша қозғалыс бағыты
- 🚶 - Эвакуациялық шығу

**АКТ**  
**Обслуживание автоматической пожарной сигнализаций**

«12» февраль 2025 г.

г.Шымкент

Комиссия в составе:

Заказчик: – Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Исполнитель – Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVICE»

Основание: договор на техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализаций №13-2025 от «10» февраля 2025г. Произвели ревизию шлейфов, проверку на работоспособность пожарных извещателей, приборов, оповещателей систем автоматической пожарной сигнализаций установленной в здании Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

Неисправности устранены, автоматическая пожарная сигнализация в исправном состоянии.

Комиссия:

Заказчик:

Бердимбетов Д.С.

Исполнитель:

Изентаева С.А.



**Акт выполненных работ по огнезащитной поверхности пропитке  
деревянных конструкций**

«11» февраля 2025 г.

г.Шымкент

Комиссия в составе:

Заказчик: – Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Исполнитель – Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVISE»

Произвели проверку качества проведенных огнезащитных работ, по огнезащитной пропитке деревянных конструкций кровли в здании Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

сделали следующие заключения:

- огнезащитный пропиточный состав наносился на металлических конструкций общей площадью **453,2 м2** влажность обработанных деревянных конструкций составляет 15 %.
- метод поверхностной пропитки заключался в нанесении распылением пропиточного состава на конструкций.
- расход состава составляют 0,5л на 1 м2

Состав пропиточного раствора «КЕДР-МЕТ-КО» ТУ 2149-004-71457192 №0015762 № С-RU. ПБ 25. В. 04178.

Проверка на огнезащищенность металлических конструкций :

В результате испытания было установлено, что огнезащитная пропитка соответствует п.9.4.7 СТ РК 615-2-2011

Комиссия:

Заказчик:

Бердимбетов Д.С.

Исполнитель

Изентаева С.А.



СОГЛАСОВАНО

Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Бердимбетов Д.С.

«\_\_\_\_\_»

2025 год.



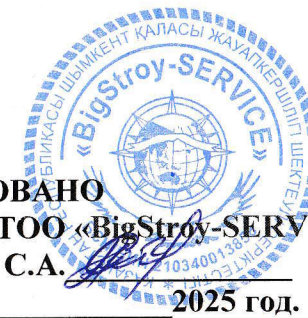
СОГЛАСОВАНО

Директор ТОО «BigStroy-SERVICE»

Изентаева С.А.

«\_\_\_\_\_»

2025 год.



### ГРАФИК

Технического обслуживания автоматической сигнализаций  
на 2025 год

п/п	Наименование объекта	Срок проведения работ			
		с 12.02.2025г. по 13.02.2025г.	с 19.05.2025г. по 20.05.2025г.	с 22.09.2025г. по 23.09.2025г.	с 29.12.2025г. по 30.12.2025г.
1	Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»				

**Примечание:** Все работы по техническому обслуживанию автоматической пожарной сигнализаций проводятся согласно регламента работ по обслуживанию.

**Акт  
испытаний систем внутреннего противопожарного  
водоснабжения на работоспособность**

**г.Шымкент**

**11. 02. 2025 г.**

Наименование организации , адрес объекта : Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район,191 квартал,392

Наименование обслуживающей организации: ТОО «BigStroy-SERVICE»

Дата и время испытаний 11 февраль 2025 года 15 часов 30 минут

Комиссия в составе:

Председателя: Директор ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»  
Бердимбетова Д.С.  
(подпись) М.П.

Членов комиссии:

1. Директор ТОО «BigStroy-SERVICE» Изентаева С.А.

Испытаний	Стояков-пожарных кранов согласно гидравлической схеме (диаметр)	Выходное отверстие, мм	Рукавной линии, м	МПа		Расход, л/с	Высота компактной части струи, м	Испытаний
				измеренное	требуемое			
1	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1
2	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1
3	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1
4	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1

**Заключение по результатам испытаний.**

Минимальная водоотдача внутреннего противопожарного водоснабжения (диктующего) крана-наиболее удаленного от насоса и самых верхних пожарных кранов каждого стояка) при работе одного крана в количестве 6 штуки. составляет не менее:

Давление 7,0 МПа;

Расход 3,7 л/с;

Высота компактной части струи 12 м;

Что соответствует требованиям строительных норм и правил, государственных, межгосударственных, международных стандартов, разрешенных для применения на территории Республики Казахстан, и нормативных документов в области пожарной безопасности, утвержденных в установленном порядке.

**Испытания провели:**

Инженер ТОО «BigStroy-SERVICE» Сариев М.Б.

Директор ТОО «BigStroy-SERVICE» Изентаева С.А.

**Протокол  
испытаний клапанов пожарных кранов на работоспособность**

г.Шымкент

11. 02. 2025 г.

Наименование организации: Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Адрес: РК, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

Наименование обслуживающей организации: ТОО «BigStroy-SERVISE»

Дата и время испытаний: 11 февраль 2025 года 17 часов 30 минут

Клапан пожарного крана типа: Круглый резиновый

Пожарный насос типа: \_\_\_\_\_

Давление у «диктующего» закрытого пожарного крана 5,0 МПа.

Напор пожарного насоса при закрытых пожарных кранах 7,0 МПа

**Результаты испытаний клапанов пожарных кранов  
на работоспособность**

Номера Стойка – номер крана	Номер диафрагмы крана	Диаметр диафрагмы, мм		Количество циклов «Открытие- Закрытие» клапана	Герметичность (наличие протечек)	Результаты испытаний
		допустимый	измерительный			
ПК-1	1	51	51	3	Нет	Соответствует
ПК-2	2	51	51	3	Нет	Соответствует
ПК-3	1	51	51	3	Нет	Соответствует
ПК-4	2	51	51	3	Нет	Соответствует

**Закключение по результатам испытаний**

Результаты испытаний клапанов пожарных кранов на работоспособность (возможность перемещения запорного органа клапана вручную без дополнительных технических средств из одного крайнего положения в другое, отсутствие течи через запорный орган клапана или через уплотнение штока после нескольких циклов открытия и закрытия клапана и соответствие диаметра диафрагм проектным данным) соответствует требованиям строительных норм и правил, государственных, межгосударственных, международных стандартов, разрешенных для применения на территории Республики Казахстан, и нормативных документов в области пожарной безопасности, утвержденных в установленном порядке.

**Испытания провели:**

**Инженер ТОО «BigStroy-SERVISE»**

**Сариев М.Б.**

**Директор ТОО «BigStroy-SERVISE»**

**Изентаева С.А.**



Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» именуемый в дальнейшем - «Заказчик», в лице директора Бердимбетов Д.С. действующего на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVICE» в лице директора Изентаевой С.А., именуемый в дальнейшем «Исполнитель», действующей на основании Свидетельства, с другой стороны, совместно именуемые – Стороны, в соответствии с законодательством Республики Казахстан, заключили договор о нижеследующем:

### 1.ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1.В соответствии с настоящим Договором и на его условиях «Заказчик» поручает «Исполнителю»

- 1) Техническое обслуживание автоматической пожарной сигнализации
- 2) Обработка огнезащитным составом металлических конструкций чердачного помещения
- 3) Лабораторное испытание обработки огнезащитным составом
- 4) Замер сопротивления электрической проводки и заземлителей, с выдачей протокола замера.

в здании Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район,191 квартал,392

1.2. «Исполнитель» принимает на себя обязательства выполнить указанные работы, за что «Заказчик» обязуется уплатить «Исполнителю» цену установленную Договором.

### 2. ОБЩАЯ СУММА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

2.1.Общая сумма Договора составляет 200 000 тенге (двести тысяч) тенге суммы без учета НДС (далее – Сумма Договора).

2.2.Сумма договора является окончательной

2.3. «Заказчик» оплачивает работы «Исполнителю» в следующем порядке:

В течении 5 (пяти) дней с момента подписания настоящего Договора «Заказчик» производит оплату 100 % путем перечисление или по наличному расчету.

### 3.СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

3.1. «Исполнитель» обязуется завершить все работы в соответствии со сроком, указанным в данном Договоре.

3.2.В случае нарушения «Заказчиком» сроков оплаты работ, общий срок завершения работ увеличивается на срок задержки оплаты.

3.3.Датой начала выполнения работ по настоящему Договору считается дата получения предоплаты.

3.4.Общий срок проведения работ устанавливается сторонами: 15 (пятнадцать) рабочих дней с момента подписания договора.

### 4.ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. «Исполнитель» обязуется:

- 1) За свой риск, своими силами и средствами, из своих материалов осуществить работы, предусмотренные настоящим Договором и сдать результаты работ в течение срока, установленного п.3 настоящего Договора.
- 2) Нести ответственность за своевременное и качественное выполнение всех работ, предусмотренных настоящим Договором.
- 3) Завершить работы в соответствии с Договором.

4) Обеспечить за свой счет надзор за качеством выполняемых работ, импорт и лицензирование рабочей силы (если таковое будет иметь место), доставку материалов и оборудования, а также всего остального, что связано с выполнением работ.

5) Принять на себя всю ответственность за адекватность и безопасность всех работ в соответствии с трудовым законодательством Республики Казахстан.

6) Соблюдать все требования законодательства Республики Казахстан во всех вопросах, связанных с выполнением работ по настоящему Договору.

4.2. «Исполнитель» вправе:

1) Выдвигать предложения о внесении изменения и дополнений в условия настоящего Договора.

2) Самостоятельно нанимать весь свой персонал и всю рабочую силу, обеспечивать выплату им заработной платы, оплату их проживания, питания и перевозку.

3) Заказчик обязан за свой счет приобретать детали системы автоматический пожарный сигнализаций если система или запчасти сигнализаций вышла из строя, сгорела или не подлежит ремонту. (Согласно с дефектным актом)

4.3. «Заказчик» обязан:

1) Своевременно предоставить для проведения работ необходимую техническую и строительную документацию на объект, указанный в п. 1.1. настоящего договора, в состоянии, позволяющем своевременно начать работы, нормальное их ведение и завершение в срок.

2) Обеспечить своевременное финансирование работ согласно условиям п. 2.3. статьи 2 настоящего Договора.

4.4. «Заказчик» имеет право:

1) В любое время проверить ход и качество работ, выполняемых «Исполнителем» в соответствии с настоящим Соглашением.

2) За свой счет и на весь период ведения работ, назначить своих представителей. Представители «Заказчика» будут решать с представителями «Исполнителя» все вопросы, возникающие в процессе ведения работ. Заказчик имеет право приглашать для проверки выполнения работ независимого инспектора в период их выполнения.

## **5. РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**

5.1. Настоящий Договор может быть расторгнуто:

1) по соглашению сторон;

2) при признании в установленном порядке другой Стороны банкротом;

3) по решению уполномоченных государственных органов в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

5.2. В случае одностороннего расторжения настоящего Договора расторгающая Сторона должна предупредить об этом другую Сторону не позднее, чем за 10 (десять) рабочих дней до момента расторжения настоящего Договора.

5.3. В случае одностороннего расторжения настоящего Договора, «Заказчик» имеет право завершить работы, предусмотренные настоящим Договором, собственными силами или с привлечением любого другого «Исполнителя».

## **6. СДАЧА-ПРИЕМКА РАБОТ**

6.1. «Заказчик», получив сообщение «Исполнителя» о готовности к сдаче работ, выполненных по Договору, либо этапа работ, обязан немедленно приступить к приемке их результатов.

6.2. Приемка законченных работ либо ее этапа, осуществляется в течение трех дней после предъявления работ путём подписания сторонами акта выполненных работ.

6.3. Если работы выполнены «Исполнителем» с недостатками «Заказчик» в праве потребовать от «Исполнителя» устранения недостатков в разумный срок.

6.4. Подписанием Акта выполненных работ в полном объёме определяется датой завершения работ.

## **7. ФОРС-МАЖОР**

7.1. «Стороны» освобождаются от ответственности за частичное или полное исполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием непреодолимых обстоятельств, происходящих на объекте Договора. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся любые события, выходящие за рамки сторон такие, как

военные конфликты, стихийные бедствия (пожары, крупные аварии и природные катастрофы) политические решения государства. При наступлении таких обстоятельств, «Стороны» уведомляют друг друга о начале действия указанных обстоятельств путем вручения письменного извещения, уточняющего дату события и описания форс-мажорных обстоятельств, незамедлительно проводят совещания для поиска наиболее оптимального решения в сложившейся ситуации и используют все средства для сведения к минимуму последствия таких обстоятельств. После прекращения форс-мажорных обстоятельств действия договора возобновляется до исполнения «Сторонами» своих обязательств по настоящему Договору.

## 8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

8.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, будут решаться «Сторонами» путем переговоров.

8.2. Если стороны не могут прийти к соглашению путем переговоров, спорные вопросы должны быть переданы на рассмотрение судебных органов РК в установленном порядке.

## 9. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Любые изменения или дополнения к настоящему Договору считаются принятыми только после письменного согласования обеими «Сторонами».

9.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для «Заказчика» и «Исполнителя».

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«Заказчик»	«Исполнитель»
<b>ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2»</b> <b>Юр.адрес:</b> РК, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392 <b>БИН</b> 201040025366 <b>ИИК</b> KZ7794815KZT22032548 <b>БИК</b> EURIKZKA АО «Еуразиялык Банк»	<b>ТОО «BigStroy-SERVICE»</b> г.Шымкент, АСКАРОВА, 9 /52 БСН/ЖСН 210340013858 БСК IRTYKZKA ЖСК KZ8796516F0009901475 "ForteBank" АҚ Тел.: 87781018145 Директор Изентаева Сымбат Айтбаевна
<div>Директор  <b>Бердимбетов Д.С.</b></div> <div>М.П. </div> <div>10.02.2025год</div>	<div>Директор  <b>Изентаева С.А.</b></div> <div>М.П. </div> <div>10.02.2025год.</div>



Аккредитованная испытательная лаборатория  
ТОО «Центр противопожарных услуг»  
г. Шымкент, мкр. Кайтпас-1, ул. Кахарман 12.  
Аттестат аккредитации № KZ.T.16.2460 31.01.2023 г.

**ПРОТОКОЛИСПЫТАНИЙ № 25 – 56/2 от 12.02.2025 г.**  
**измерения сопротивления металлической связи электрооборудования**  
**с заземляющим контуром**

1. Дата проведения испытания: 12.02.2025 г.
2. Наименование и адрес лаборатории: ИЛ ТОО «Центр противопожарных услуг», г.Шымкент, мкр. Кайтпас -1, ул. Кахарман 12.
3. Наименование, адрес организации-заказчика : ТОО «BigStroyService», РК, г.Шымкент, ул.Аскарова,9
4. Наименование, адрес испытываемого объекта: ТОО «Начальная школа « ЖАС ДАРЫН - 2», г. Шымкент, Каратауский р\н, 191 квартал, 392.
5. НД на объект испытания : ГОСТ 24334 80
6. НД на метод испытания : ГОСТ 3345-76
7. Характеристики испытываемого объекта:

№ п/п	Место расположения и наименование оборудования	Сопротивление изоляции, МОм						Норма, не менее МОм
		A-N	B-N	C-N	A-B	A-C	B-C	N-Re
1	Кабели по установленным конструкциям с установкой ответвительных коробок: кабель 2-4-жильный в помещениях с нормальной средой, сечение жилы:							
	АВВГ 2*2,5 мм <sup>2</sup> ;	7	5	7	-	-	-	3(4) 0,5
	АВВГ 2*4 мм <sup>2</sup> ;	7	9	7	-	-	-	4 0,5
	АВВГ 3*4 мм <sup>2</sup> ;	7	-	-	-	-	-	4 0,5
	АВВГ 3*6 мм <sup>2</sup> ;	8	-	7	-	-	-	9 0,5
	АВВГ 4*4 мм <sup>2</sup> ;	45	45	40	30	45	45	- 0,5
	АВВГ 4*8 мм <sup>2</sup> ;	40	35	40	30	40	40	- 0,5
	АВВГ 4*6 мм <sup>2</sup> ;	7	-	-	-	-	-	4 0,5
	АВВГ 4*10 мм <sup>2</sup> ;	45	45	40	30	40	45	- 0,5
	АВВГ 4*16 мм <sup>2</sup> ;	30	20	35	20	35	25	- 0,5
	АВВГ 3*1,5 мм <sup>2</sup>	-	-	-	40	40	40	- 0,5
	АВВГ 3*2,5 мм <sup>2</sup>	-	-	-	40	40	40	- 0,5
2	АВВГ 3*6+1	40	40	40	30	30	30	- 0,5

Условия проведения испытаний: Температура: + 26 °С, влажность: 68 %.

Визуальный осмотр: Проведен с соблюдением требований безопасности.

№	Марка автомата	Марка сечения мм <sup>2</sup>	Раб. Напр.	Сопротивление МОм					Заклю-чение
				A-B	A-C	B-C	A-O	B-O	
1	3	4	5						






Аккредитованная испытательная лаборатория  
ТОО «Центр противопожарных услуг»  
г. Шымкент, мкр. Кайтпас-1, ул. Кахарман 12.  
Аттестат аккредитации № KZ.T.16.2460 31.01.2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 25 – 56/1 от 12.02.2025 г.**  
**Испытание по определению качества огнезащитной обработки**  
**деревянных конструкций.**

1	Дата проведения испытаний	12.02.2025 г.
2	Наименование и адрес организации, проводившей испытания	ИЛ ТОО «Центр противопожарных услуг», г. Шымкент, мкр. Кайтпас -1, ул. Кахарман 12
3	Наименование, адрес организации-заказчика	ТОО «BigStroyService», РК, г. Шымкент, ул. Аскарова, 9.
4	Наименование, адрес объекта	ТОО «Начальная школа «ЖАС ДАРЫН - 2», г. Шымкент, Каратауский р\н, 191 квартал, 392.
5	Основание для проведения испытаний	Заявка № 15 от 10.02.2025 г.
6	Наименование (вид) огнезащитного средства, сведения об изготовителе, товарный знак и маркировка огнезащитного средства	Огнебиозащитный состав «НЕГОРИН МС-Д».
7	Наименование нормативной и (или) технической документации	СТ РК 615-1-2011, ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ – Состав огнебиозащитный для древесины «Негорин-МС-Д» ТУ 20.59.59-043-52470838-2020, серия RU № 0271012.
8	Наименование организации, проводившей огнезащитную обработку	ТОО «BigStroyService», акт обработки от 11.02.2025 г.
9	Тип конструкции объекта огнезащиты	Деревянные конструкции кровли крыши.
10	Состояние объекта огнезащиты (отобранных образцов)	В результате визуального осмотра внешний вид соответствует требованиям п.9.4.10.3 СТ РК 615-1-2011.
11	Способ, площадь обработки, условия эксплуатации	Поверхностная пропитка путем распыления, общая площадь <b>453,2 кв.м<sup>2</sup></b> , п.9.4.10 и 11 СТ РК 615-1-2011.
12	Метод проведения испытаний	п.п. 9.4.10.4 СТ РК 615-1-2011.
13	Условия проведения испытаний	Температура: + 20 °С, влажность: 64 %.
14	Результаты испытаний:	

№ образца	Место отбора образца	Результаты испытаний
1	Верхний прогон с восточной стороны с маркировкой № 1	В отобранных образцах не зафиксировано самостоятельное горение после отключения газовой горелки. Результаты положительные.
2	Верхний прогон с восточной стороны с маркировкой № 2	
3	Верхний прогон с западной стороны с маркировкой № 3	
4	Стропило с левой стороны от входа с маркировкой № 4	
5	Стропило в центральной части кровли справа с маркировкой № 5	
6	Подкос в центральной части кровли слева с маркировкой № 6	
7	Стропило в дальней части кровли от входа слева с маркировкой № 7	
8	Стойка первая от входа с маркировкой № 8	
9	Стойка последняя от входа с маркировкой № 9	
16	Вывод:	Результаты испытаний образцов считаются положительными, так как в процессе испытаний не были зафиксированы явления: - самостоятельное горение после отключения газовой горелки; - сквозное прогорание до образования отверстия; - обугливание обработанной ОС стороны образца по всей площади, ограниченной рамкой зажимного устройства; - полное обугливание обработанной огнезащитным средством поверхности образца на площади, ограниченной рамкой зажимного устройства прибора.
Начальник испытательной лаборатории		 Исаева А.М. (фамилия, инициалы)



КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ  
МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ

# АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

Зарегистрирован в реестре субъектов аккредитации

№ KZ.T.16.2460

от «31» января 2023 года

действителен до «31» января 2028 года

Испытательная лаборатория

Товарищества с ограниченной ответственностью

«Центр противопожарных услуг»

город Шымкент, Енбекшинский район, 16 микрорайон,

6 дом, 36 квартира

(наименование, организационно-правовая форма, место нахождения субъекта аккредитации)

аккредитован(а) в системе аккредитации Республики Казахстан на  
соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие  
(наименование нормативного документа)  
требования к компетентности испытательных и калибровочных  
лабораторий».

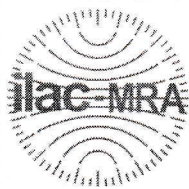
Объекты оценки соответствия: испытание продукции согласно  
области аккредитации.

Область аккредитации приведена в приложении.

И.о. Руководителя  
органа по аккредитации



Н. Шокбарбаев



ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
САУДА ЖӘНЕ ИНТЕГРАЦИЯ МИНИСТРЛІГІ  
ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ МЕТРОЛОГИЯ КОМИТЕТІ

ҰЛТТЫҚ АККРЕДИТТЕУ ОРТАЛЫҒЫ

# АККРЕДИТТЕУ АТТЕСТАТЫ

Аккредиттеу субъектілерінің тізілімінде тіркелген

№ KZ.T.16.2460

2023 жылғы «31» қаңтардан

2028 жылғы «31» қаңтарға дейін жарамды

«Өртке қарсы қызмет орталығы»

Жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің

Сынақ зертханасы

Шымкент қаласы, Енбекші ауданы,

16 шағын ауданы, 6 үй, 36 пәтер

(аккредиттеу субъектісінің атауы, ұйымдастырушылық-құқықтық нысаны, тұрғылықты орны)

Қазақстан Республикасының аккредиттеу жүйесінде «Сынау және калибрлеу зертханаларының құзыреттілігіне қойылатын жалпы талаптар» ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 талаптарына сәйкес аккредиттелген. (нормативтік құжаттың атауы)

Сәйкестікті бағалаудың объектілері: аккредиттеу саласына сәйкес өнімдерді сынау.

Аккредиттеу саласы қосымшада берілген.

Аккредиттеу жөніндегі  
орган басшысының м.а.



Н. Шокбарбаев

Согласовано

03.02.2023 18:50 Айтышев Максат Калымтаевич

06.02.2023 10:57 Алькеев Динмухаммед Нуркенович





Подписано

06.02.2023 16:22 Шокбарбаев Нурлан Турсынович

Дата: 06.02.2023 17:19 Копия электронного документа Версия СЭД: Documentolog 7.17.3. Положительный результат проверки ЭЦП

Данный электронный документ DOC ID KZADPA22023100186308ADCBF5 подписан с использованием электронной цифровой подписи и отправлен посредством информационной системы «Казахстанский центр обмена электронными документами» Doculite.kz.

Для проверки электронного документа перейдите по ссылке: <https://doculite.kz/landing?verify=KZADPA22023100186308ADCBF5>

Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 11/201-И от 06.02.2023 г.
Организация/отправитель	РГП НА ПХВ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» КОМИТЕТА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
Получатель (-и)	ИЛ ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ПРОТИВОПОЖАРНЫХ УСЛУГ»
	Г. ШЫМКЕНТ (IP.ALAN@MAIL.RU)
Электронные цифровые подписи документа	 Согласовано:  Время подписи: 03.02.2023 18:50
	 Согласовано:  Время подписи: 06.02.2023 10:57
	 Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Национальный центр аккредитации" Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан Подписано: ШОКБАРБАЕВ НУРЛАН MIIWIQYJ...BxaC2Lw== Время подписи: 06.02.2023 16:22
	 РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ" КОМИТЕТА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН ЭЦП канцелярии: АБЫЛОВА МӘНШҮК MIIW7gYJ...coXtxHox9 Время подписи: 06.02.2023 16:27



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.

ТОО «Центр противопожарных услуг»	Область аккредитации	Страница 1 из 3
-----------------------------------	----------------------	-----------------

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Испытательной лаборатории Товарищества с ограниченной ответственностью «Центр противопожарных услуг»

Фактический адрес: г.Шымкент, Енбекшинский район, 16 микрорайон. 6 дом, кв.36

№ п/ п	Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза	Наименование продукции (объекта)	Обозначение нормативных правовых актов, нормативных документов на продукцию (объект)	Определяемые характеристики (показатели) продукции (объекта)	Метод испытания	Обозначение нормативных документов на методы испытаний для определения характеристик (показателей)
1	2	3	4	5	6	7
1	3824 99 7000 3209 90 3208 10 3208 20 3208 90	Средства огнезащитные: - для древесины и материалов на ее основе	ТР № 405 Приказ МЧС РК от 17.08.2021 г. СТ РК 615-1-2011	-качество огнезащитной обработки объекта огнезащиты	Метод воздействия пламенной горелки	СТ РК 615-1-2011, п.9.4.10
2	3824 99 7000 3209 90 3208 10 3208 10 3208 20 3208 90	Средства огнезащитные: - для стальных конструкций	ТР № 405 Приказ МЧС РК от 17.08.2021 г. СТ РК 615-2-2011	-качество огнезащитной обработки объекта огнезащиты	Визуальный метод, измерения толщины.	СТ РК 615-2-2011, п.9.4.7
				-эффективность огнезащитного средства	Испытание по определению физических свойств	СТ РК 615-2-2011, п.9.4.7
3	7308 90 9406 90 3909 7326 90 3000 7326 90 9807	Конструкции строительные металлические. Лестницы пожарные	ТР № 405 Приказ МЧС РК от 17.08.2021 г. СТ РК 2218-2012	-определение основных размеров конструкции	Испытание по определению физических свойств	СТ РК 2218-2012, п.8.2.1

ТОО «Центр противопожарных услуг»			Область аккредитации			Страница 2 из 3	
1	2	3	4	5	6	7	

	7314 20 9000	наружные стационарные и ограждения кровли		-определение качества швов сварных соединений	Испытание по определению физических свойств	СТ РК 2218-2012, п.8.2.2
				Определение прочности: - ступеней вертикальных и маршевых лестниц	Испытание по определению физических свойств	СТ РК 2218-2012, п.8.2.3
				Определение прочности: - крепления вертикальной лестницы к стене или сооружения	Испытание по определению физических свойств	СТ РК 2218-2012, п.8.2.4
				Определение прочности: -лестничного марша	Испытание по определению физических свойств	СТ РК 2218-2012, п.8.2.5
				Определение прочности: -площадки лестницы	Испытание по прокладыванию распределенной нагрузки	СТ РК 2218-2012, п.8.2.6
				Определение прочности: -ограждения вертикальной лестницы	Испытание по прокладыванию горизонтальной нагрузки	СТ РК 2218-2012, п.8.2.7
				Определение прочности:	Испытание по прокладыванию	СТ РК 2218-2012, п.8.2.8

ТОО «Центр противопожарных услуг»			Область аккредитации			Страница 3 из 3	
1	2	3	4	5	6	7	

				-ограждений марша и площадки маршевой лестницы	горизонтальной нагрузки	
				Определение прочности: -ограждения кровли здания или сооружения	Испытание по прокладыванию горизонтальной нагрузки	СТ РК 2218-2012, п.8.2.9
4	3402 11	Пенообразователи	СТ РК 1608-2006	-внешний вид	Визуальный	СТ РК 1609-2014, п.7.3.1
5	8544 49 910 8544 49 950 8544 49 990	Кабели, провода и шнуры	ГОСТ 24334-80 ГОСТ 28244-96 ГОСТ 7399-97 ГОСТ 1508-78 ГОСТ 10348-80	-сопротивление изоляции	Измерения при напряжений от 100 до 1000 В	ГОСТ 3345-76
6	8544 19	Огнезащитный материал применяемый в качестве обработки кабельных линий, стыков	ТР № 405 Приказ МЧС РК от 17.08.2021 г СТ РК 1798-2008	-определение качества и толщины огнезащитного покрытия	Визуальный осмотр, линейные измерения	СТ РК 1797-2008, п.6.2.1
7	6806 10 0008	Материалы и изделия строительные противопожарные, теплоизоляционные и звукоизоляционные, минеральная вата и аналогичные минеральные ваты (включая их смеси	ТР РК №1202 от 17.11.2010 г (с изменениями по состоянию на 30.01.2017 г.). ГОСТ 9573-2012 ГОСТ 17177-94	-внешний вид изделия  -определение плотности	Визуальный осмотр, линейные измерения  Линейные измерения, определение массы материала	ГОСТ 17177-94, п.5  ГОСТ 17177-94, п.5

ТОО «Центр противопожарных услуг»			Область аккредитации		Страница 4 из 4	
1	2	3	4	5	6	7
8	7307 99 8009 8414 51 0000 7308 30 0000	Вентиляционная система , система дымоудаления и подпор воздуха	СН РК 4.02 -01-2011	- фактические расходы воздуха	Визуальный осмотр, линейные измерения  Линейные измерения, определение массы материала	СТ РК 2514-2014



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.

**Согласовано**

03.02.2023 18:50 Айтышев Максат Калымтаевич

06.02.2023 10:57 Алькеев Динмухаммед Нуркенович

**Подписано**

06.02.2023 16:22 Шокбарбаев Нурлан Турсынович

**АКТ**  
**Обслуживание автоматической пожарной сигнализаций**

«04» апрель 2024 г.

г.Шымкент

Комиссия в составе:

Заказчик: – Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Исполнитель – Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVISE»

Основание: договор на техническое обслуживание систем автоматической пожарной сигнализаций № 30-2024 от «02» апреля 2024г. Произвели ревизию шлейфов, проверку на работоспособность пожарных извещателей, приборов, оповещателей систем автоматической пожарной сигнализаций установленной в здании Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

Неисправности устранены, автоматическая пожарная сигнализация в исправном состоянии.

Комиссия:

Заказчик:



Бердимбетов Д.С.

Исполнитель:



Изентаева С.А.

Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» именуемый в дальнейшем - «Заказчик», в лице директора Бердимбетов Д.С. действующего на основании Устава, с одной стороны и Товарищество с ограниченной ответственностью «BigStroy-SERVICE» в лице директора Изентаевой С.А., именуемый в дальнейшем «Исполнитель», действующей на основании Свидетельства, с другой стороны, совместно именуемые – Стороны, в соответствии с законодательством Республики Казахстан, заключили договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с настоящим Договором и на его условиях «Заказчик» поручает «Исполнителю»

- 1) Техническое обслуживание автоматической пожарной сигнализации
- 2) Обработка огнезащитным составом металлических конструкций чердачного помещения
- 3) Лабораторное испытание обработки огнезащитным составом
- 4) Замер сопротивления электрической проводки и заземлителей, с выдачей протокола замера.
- 5) перезарядка первичных средств пожаротушения (ОП-5 огнетушители)
- 6) Испытания внутренних пожарных кранов на работоспособность

в здании Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

1.2. «Исполнитель» принимает на себя обязательства выполнить указанные работы, за что «Заказчик» обязуется уплатить «Исполнителю» цену установленную Договором.

### 2. ОБЩАЯ СУММА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

2.1. Общая сумма Договора составляет 200 000 тенге (двести тысяч) тенге суммы без учета НДС (далее – Сумма Договора).

2.2. Сумма договора является окончательной

2.3. «Заказчик» оплачивает работы «Исполнителю» в следующем порядке:

В течении 5 (пяти) дней с момента подписания настоящего Договора «Заказчик» производит оплату 100 % путем перечисления или по наличному расчету.

### 3. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

3.1. «Исполнитель» обязуется завершить все работы в соответствии со сроком, указанным в данном Договоре.

3.2. В случае нарушения «Заказчиком» сроков оплаты работ, общий срок завершения работ увеличивается на срок задержки оплаты.

3.3. Датой начала выполнения работ по настоящему Договору считается дата получения предоплаты.

3.4. Общий срок проведения работ устанавливается сторонами: 15 (пятнадцать) рабочих дней с момента подписания договора.

### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. «Исполнитель» обязуется:

- 1) За свой риск, своими силами и средствами, из своих материалов осуществить работы, предусмотренные настоящим Договором и сдать результаты работ в течение срока, установленного п.3 настоящего Договора.
- 2) Нести ответственность за своевременное и качественное выполнение всех работ, предусмотренных настоящим Договором.

3) Завершить работы в соответствии с Договором.

4) Обеспечить за свой счет надзор за качеством выполняемых работ, импорт и лицензирование рабочей силы (если таковое будет иметь место), доставку материалов и оборудования, а также всего остального, что связано с выполнением работ.

5) Принять на себя всю ответственность за адекватность и безопасность всех работ в соответствии с трудовым законодательством Республики Казахстан.

6) Соблюдать все требования законодательства Республики Казахстан во всех вопросах, связанных с выполнением работ по настоящему Договору.

4.2. «Исполнитель» вправе:

1) Выдвигать предложения о внесении изменения и дополнений в условия настоящего Договора.

2) Самостоятельно нанимать весь свой персонал и всю рабочую силу, обеспечивать выплату им заработной платы, оплату их проживания, питания и перевозку.

3) Заказчик обязан за свой счет приобретать детали системы автоматический пожарный сигнализаций если система или запчасти сигнализаций вышла из строя, сгорела или не подлежит ремонту. (Согласно с дефектным актом)

4.3. «Заказчик» обязан:

1) Своевременно предоставить для проведения работ необходимую техническую и строительную документацию на объект, указанный в п. 1.1. настоящего договора, в состоянии, позволяющем своевременно начать работы, нормальное их ведение и завершение в срок.

2) Обеспечить своевременное финансирование работ согласно условиям п. 2.3. статьи 2 настоящего Договора.

4.4. «Заказчик» имеет право:

1) В любое время проверить ход и качество работ, выполняемых «Исполнителем» в соответствии с настоящим Соглашением.

2) За свой счет и на весь период ведения работ, назначить своих представителей. Представители «Заказчика» будут решать с представителями «Исполнителя» все вопросы, возникающие в процессе ведения работ. Заказчик имеет право приглашать для проверки выполнения работ независимого инспектора в период их выполнения.

## **5.РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА**

5.1. Настоящий Договор может быть расторгнуто:

1) по соглашению сторон;

2) при признании в установленном порядке другой Стороны банкротом;

3) по решению уполномоченных государственных органов в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

5.2. В случае одностороннего расторжения настоящего Договора расторгающая Сторона должна предупредить об этом другую Сторону не позднее, чем за 10 (десять) рабочих дней до момента расторжения настоящего Договора.

5.3. В случае одностороннего расторжения настоящего Договора, «Заказчик» имеет право завершить работы, предусмотренные настоящим Договором, собственными силами или с привлечением любого другого «Исполнителя».

## **6.СДАЧА-ПРИЕМКА РАБОТ**

6.1. «Заказчик», получив сообщение «Исполнителя» о готовности к сдаче работ, выполненных по Договору, либо этапа работ, обязан немедленно приступить к приемке их результатов.

6.2. Приемка законченных работ либо ее этапа, осуществляется в течение трех дней после предъявления работ путём подписания сторонами акта выполненных работ.

6.3. Если работы выполнены «Исполнителем» с недостатками «Заказчик» в праве потребовать от «Исполнителя» устранения недостатков в разумный срок.

6.4. Подписанием Акта выполненных работ в полном объёме определяется датой завершения работ.

## **7.ФОРС-МАЖОР**

7.1. «Стороны» освобождаются от ответственности за частичное или полное исполнение обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием непреодолимых обстоятельств, происходящих на объекте Договора. К обстоятельствам

непреодолимой силы относятся любые события, выходящие за рамки сторон такие, как военные конфликты, стихийные бедствия (пожары, крупные аварии и природные катастрофы) политические решения государства. При наступлении таких обстоятельств, «Стороны» уведомляют друг друга о начале действия указанных обстоятельств путем вручения письменного извещения, уточняющего дату события и описания форс-мажорных обстоятельств, незамедлительно проводят совещания для поиска наиболее оптимального решения в сложившейся ситуации и используют все средства для сведения к минимуму последствий таких обстоятельств. После прекращения форс-мажорных обстоятельств действия договора возобновляется до исполнения «Сторонами» своих обязательств по настоящему Договору.

## 8. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

- 8.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, будут решаться «Сторонами» путем переговоров.
- 8.2. Если стороны не могут прийти к соглашению путем переговоров, спорные вопросы должны быть переданы на рассмотрение судебных органов РК в установленном порядке.

## 9. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

- 9.1. Любые изменения или дополнения к настоящему Договору считаются принятыми только после письменного согласования обеими «Сторонами».
- 9.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для «Заказчика» и «Исполнителя».

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«Заказчик»	«Исполнитель»
<p>ТОО начальная школа «Жас-Дарын-2» Юр.адрес: РК, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392 БИН 201040025366 ИИК KZ7794815KZT22032548 БИК EURIKZKA АО «Еуразиялык Банк»</p>	<p>ТОО «BigStroy-SERVICE» г.Шымкент, АСКАРОВА, 9 /52 БСН/ЖСН 210340013858 БСК IRTYKZKA ЖСК KZ8796516F0009901475 "ForteBank" АҚ Тел.: 87781018145 Директор Изентаева Сымбат Айтбаевна</p>
<p>Директор <u>Бераимбетов Д.С.</u> М.П. </p>	<p>Директор <u>Изентаева С.А.</u> М.П. </p>
02.04.2024год	02.04.2024год.

**Акт  
испытаний систем внутреннего противопожарного  
водоснабжения на работоспособность**

г.Шымкент

05. 04. 2024г.

Наименование организации , адрес объекта Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2» расположенного по адресу Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район,191 квартал,392

Наименование обслуживающей организации: ТОО «BigStroy-SERVISE»

Дата и время испытаний 05 апрель 2024 года 15 часов 30 минут

Комиссия в составе:

Председателя: Директор Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын»



Бердимбетов Д.С.

(подпись) М.П.

Членов комиссии:

2. Директор ТОО «BigStroy-SERVISE» Изентаева С.А.

Испытаний	Стояков-пожарных кранов согласно гидравлической схеме (диаметр)	Выходное отверстие, мм	Рукавной линии, м	МПа		Расход, л/с	Высота компактной части струи, м	Испытаний
				измеренное	требуемое			
1	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1
2	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1
3	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1
4	50	12	20	7,0	5	3,7	12	1

**Заключение по результатам испытаний.**

Минимальная водоотдача внутреннего противопожарного водоснабжения (диктующего) крана-наиболее удаленного от насоса и самых верхних пожарных кранов каждого стояка) при работе одного крана в количестве 6 штуки. составляет не менее:

Давление 7,0 МПа;

Расход 3,7 л/с;

Высота компактной части струи 12 м;

Что соответствует требованиям строительных норм и правил, государственных, межгосударственных, международных стандартов, разрешенных для применения на территории Республики Казахстан, и нормативных документов в области пожарной безопасности, утвержденных в установленном порядке.

**Испытания провели:**

Инженер ТОО «BigStroy-SERVISE» Сариев М.Б.

Директор ТОО «BigStroy-SERVISE» Изентаева С.А.



**Протокол  
испытаний клапанов пожарных кранов на работоспособность**

г.Шымкент

05. 04. 2024 г.

Наименование организации: Товарищество с ограниченной ответственностью начальная школа «Жас-Дарын-2»

Адрес: Республика Казахстан, г.Шымкент, Каратауский район, 191 квартал, 392

Наименование обслуживающей организации: ТОО «BigStroy-SERVISE»

Дата и время испытаний: 05 апрель 2024 года 17 часов 00 минут

Клапан пожарного крана типа: Круглый резиновый

Пожарный насос типа: \_\_\_\_\_

Давление у «диктующего» закрытого пожарного крана 5,0 МПа.

Напор пожарного насоса при закрытых пожарных кранах 7,0 МПа

**Результаты испытаний клапанов пожарных кранов  
на работоспособность**

Номера Стойка – номер крана	Номер диафрагмы крана	Диаметр диафрагмы, мм		Количество циклов «Открытие- Закрытие» клапана	Герметичность (наличие протечек)	Результаты испытаний
		допустимый	измерительный			
ПК-1	1	51	51	3	Нет	Соответствует
ПК-2	2	51	51	3	Нет	Соответствует
ПК-3	1	51	51	3	Нет	Соответствует
ПК-4	2	51	51	3	Нет	Соответствует

**Заключение по результатам испытаний**

Результаты испытаний клапанов пожарных кранов на работоспособность (возможность перемещения запорного органа клапана вручную без дополнительных технических средств из одного крайнего положения в другое, отсутствие течи через запорный орган клапана или через уплотнение штока после нескольких циклов открытия и закрытия клапана и соответствие диаметра диафрагм проектным данным) соответствует требованиям строительных норм и правил, государственных, межгосударственных, международных стандартов, разрешенных для применения на территории Республики Казахстан, и нормативных документов в области пожарной безопасности, утвержденных в установленном порядке.

**Испытания провели:**

Инженер ТОО «BigStroy-SERVISE» \_\_\_\_\_ Сариев М.Б.

Директор ТОО «BigStroy-SERVISE» \_\_\_\_\_ Изентаева С.А.

