



Favorite  
Group  
Company

Утверждаю



ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»

Исаева А.М.

Дата: 19 02 2024 г.

Экспертно-аудиторское заключение  
в области пожарной безопасности № 24-11-А

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»

РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н,  
г. Шардара, ул. Казыбек би, д. 23.

Заключение в течение 5 рабочих дней поступило в  
Отдел по чрезвычайным ситуациям  
Шардаринского района  
зх. № 115 дата 21.02.2024

Кіріс № 115  
« 21 » 02 2024ж.  
«ҚР ТЖМ Түркістан облысының ТЖД  
Шардара ауданының Төтенше жағдайлар бөлімі»  
республикалық мемлекеттік мекемесі

|   |  |
|---|--|
| Сведения об исполнителе и заказчике.  |  |
| 1.1. Сведения о заказчике.  |  |
| 1.2. Сведения об исполнителе – экспертной организации.  |  |
| Основание для проведения аудита в области пожарной безопасности.  |  |
| Цель проведения независимой оценки пожарного риска  |  |
| Лица, участвовавшие в проведении аудита в области пожарной безопасности.  |  |
| Объект, в отношении которого проводится аудит в области пожарной безопасности.                                      |  |
| Определение требований пожарной безопасности, на основе которых проведен аудит в области пожарной безопасности..... |  |
| Общетехническая характеристика объекта.....   |  |
| Документарная проверка.....   |  |
| Результаты обследования объекта ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН»  |  |
| 9.1. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.....  |  |
| 9.2. Содержание зданий  |  |
| 9.3. Содержание эвакуационных путей и выходов   |  |
| 9.4. Пожарная автоматика здания, требования к электроснабжению электро-автоматики                                   |  |
| 9.4.1.Взаимосвязь пожарной автоматики   |  |
| 9.4.2.Требования к электроснабжению электро-автоматики  |  |
| 9.5. Система пожарной сигнализации  |  |
| 9.5.1. Пожарные извещатели  |  |
| 9.6. Система оповещения.  |  |
| 9.7. Система противодымной защиты.  |  |
| 9.8. Содержание электроустановок  |  |
| 3. Вывод.   |  |
| 1. Дополнительные условия заключения по результатам независимой оценки пожарного риска.                             |  |
| 2. Приложения:  |  |
| Аттестат аккредитации ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY» .  |  |
| Договор на проведение работ по аудиту в области пожарной безопасности.  |  |
| Копии подтверждающих документов по пункту 8 заключения.   |  |

### **1.1 Сведения о заказчике.**

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БУЛАН»

РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н,

г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

БИН 130340012842

ИНК KZ746010291000174661KZT

АО «Народный Банк Казахстана»

БИК: HSBKKZKX

Директор: Сманова А.

### **1.2. Сведения об исполнителе - экспертной организации.**

ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»

Адрес: РК, г. Шымкент, ул. Ш.Уалиханова, д. 217Б, кв. 87

тел.: +7 705 217 71 72

БИН 210140030533

ИНК KZ ЖСК / ИНК KZ268562203117471066

БИК KСJBKZKX, Кбе 17

в АО «Банк Центр Кредит» г.Шымкент

Директор: Исаева А.М.

Экспертная организация ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY» аккредитована на осуществление деятельности по аудиту в области пожарной безопасности. Аттестат аккредитации №KZ69VVB00000841 от 31 октября 2022 г.

## **2. Основание для проведения аудита в области пожарной безопасности.**

Договор: № 24-14 от 05.02.2024 г.

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

Обследование 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.

Детальное изучение объекта, проведение консультаций с заказчиком по недостаткам и недоработкам на объекте и приведение его в пожаробезопасное состояние и дальнейшему постоянному поддержанию надлежащего противопожарного режима. С руководством объекта определить основные организационные мероприятия, связанные со спецификой эксплуатации объекта, по регулярному и своевременному проведению с персоналом объекта пожарно-технического минимума и всех видов противопожарных инструктажей – вводного, первичного, повторного, внепланового и целевого. И в итоге подготовить вывод о соответствии объекта требованиям пожарной безопасности.

## **4. Лица, участвовавшие в проведении аудита в области пожарной безопасности:**

- Главный эксперт аудитор Бегалиев Жандос Есимбекович

Образование: Кокшетауский Технический Институт АЧС РК 2000-2004г.

Специальность: Инженер пожарной безопасности.

Последние занимаемые должности по специальности: Руководитель дежурной смены «Единой дежурно-диспетчерской службы» Центра управления кризисными ситуациями. Общий стаж работы в области пожарной безопасности 16 лет.

- Инженер в области пожарной безопасности Мусрепов Айбек Муратбекович .

Образование: Кокшетауский Технический Институт МЧС РК 2003-2007г.

### Классификация здания.

Здание относится ко 2-ой степени огнестойкости, к классу Ф 4.1 – общеобразовательные, средние профессиональные учреждения – школы, колледжи, училища, техникумы; организации детского (дополнительного) образования. В помещениях с постоянным пребыванием людей предусмотрено естественное освещение через окна в наружных стенах.

Недостаток естественной освещенности компенсируется искусственным освещением, в соответствии с действующими нормами.

### Мероприятия режимного характера.

Здание и сооружение ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН» обеспечены в полной мере первичными средствами, оснащена порошковыми огнетушителями типа ОП-5. Имеется и ведется журнал учета первичных средств пожаротушения (копия прилагается).

На всем огнетушителям присвоены порядковые номера и нанесены на корпус белой краской. На территории ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН» имеется наружное освещение в темное время суток для быстрого нахождения пожарного гидранта, мест размещения пожарного инвентаря, к входам в здания и сооружения.

### Результаты обследования ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН».

#### Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта.

В целях обеспечения пожарной безопасности руководителем установлены ответственные лица за обеспечение пожарной безопасности по объекту.

В здании ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН» согласно Приказу ответственным лицом за обеспечение пожарной безопасности, эксплуатацию систем и установок пожарной автоматики, за наличие и исправное состояние средств пожаротушения является ответственный: Сманова А

Системы автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре зданий и ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН» согласно Приказу ответственный: Пазилбекова М.Ж

#### Документарная проверка:

| № п/п | Наименование документации  | имеется | отсутствует | примечание       |
|-------|--|---------|-------------|------------------|
| 1     | Приказ о назначении лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности  | Имеется |             | ✓                |
| 2     | Удостоверения о прохождении сотрудников пожарно-технического минимума  | Имеется |             | ✓                |
| 3     | Приказы об установлении противопожарного режима  | Имеется |             | ✓                |
| 4     | Инструкция о мерах пожарной безопасности на объекте  | Имеется |             | ✓                |
| 5     | Журнал регистрации вводных, первичных, повторных и целевых противопожарных инструктажей  | Имеется |             | ✓                |
| 6     | Акт ввода в эксплуатацию автоматических система обнаружения и тушения пожаров, систем дымоудаления и оповещения людей (при наличии)                              | Имеется |             | ✓                |
| 7     | План-график работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем обнаружения и тушения пожаров, систем дымоудаления и оповещения людей | Имеется |             | ✓                |
| 8     | Акты проверки работоспособности систем внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения  | Имеется |             | ✓                |
| 9     | Протокол эксплуатационных испытаний металлических пожарных лестниц.  |         | Не имеется  | Не предусмотрено |
| 10    | Журнал учета наличия и технического состояния первичных средств пожаротушения  | Имеется |             | ✓                |
| 11    | Протокол проверки состояния огнезащитной обработки   | Имеется |             | ✓                |

|    |  |         |  |   |
|----|--|---------|--|---|
| 12 | Акты замеров сопротивления изоляции силового и осветительного электрооборудования, электросети | Имеется |  | ✓ |
| 13 | Протокол проверки сопротивлений заземлителей и заземляющих устройств                           | Имеется |  | ✓ |

#### Содержание зданий.

С сотрудниками организован инструктаж по изучению правил пожарной безопасности в быту и действий на случай пожара. Проводились беседы по противопожарной тематике.

При расстановке мебели и оборудования в кабинетах, столовых и остальных помещениях обеспечиваются беспрепятственная эвакуация людей и подход к средствам пожаротушения.

В здании размещены только необходимые для обеспечения работы мебель, приборы, пособия, которые хранятся в шкафах, на стеллажах.

По окончании работы производится осмотр всех помещений с отключением имеющихся электропотребителей, кроме аппаратов и электроприборов непрерывного действия.

Состояние огнезащитной обработки (пропитки) проверяется в сроки, указанные в технической документации или не реже одного раза в год с составлением протокола испытаний.

Имеется Акт освидетельствования работ по огнезащитной обработке деревянных конструкций чердачного помещения, а так же Протокола по определению качества огнезащитной обработки деревянных конструкций с Протоколом испытаний (копия Протокола прилагается).

#### Содержание эвакуационных путей и выходов.

Двери на путях эвакуации открываются по направлению выхода из здания, за исключением дверей для которых направление открывания не нормируется.

Двери на путях эвакуации открываются по направлению выхода.

Световые указатели (знаки безопасности) устанавливаются над каждым эвакуационным выходом и находятся во включенном состоянии в течение времени пребывания людей в защищаемых помещениях. Питание световых указателей в нормальном режиме производится от источника, не зависящего от источника питания рабочего освещения; в аварийном режиме переключаться на питание от третьего независимого источника, например - встроенную в светильник аккумуляторную батарею.

На момент проведения пожарно-технического обследования все световые указатели «Выход» находились в активном состоянии.

#### Пожарная автоматика здания, требования к электроснабжению электроавтоматики.

##### Взаимосвязь пожарной автоматики.

В ходе испытания системы пожарной сигнализации путем активации ручного пожарного извещателя и точечного дымового извещателя сработали в полном объеме системы.

##### Система пожарной сигнализации.

Система автоматической пожарной сигнализации выполнена на базе адресно-аналогового приемно-контрольного прибора, извещателей пожарных дымовых, извещателей пожарных дымовых линейных, извещателей пожарных ручных, и звуковых.

Система оповещения людей при пожаре выполнена на базе адресных оповещателей светозвуковых, подключенных в шлейф пожарной сигнализации.

Обнаружение пожара осуществляется дымовыми пожарными адресными извещателями, тепловыми пожарными адресными извещателями, ручными пожарными адресными извещателями.

Питание модулей управления и световых оповещателей системы пожарной сигнализации предусмотрено от блоков питания с резервированием от аккумуляторных батарей.

##### Система оповещения.

Система оповещения ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН» с нормативным показателем площади пожарного отсека соответствуют третьей группе системы оповещения и управления эвакуацией

Группа оповещения в здании ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН» соответствует 2-ой группе оповещения, в соответствии с нормами оборудования зданий, помещений и сооружений системами автоматической пожарной сигнализации, автоматическими установками пожаротушения и оповещения людей о пожаре.

Второй тип оповещения предусматривает:

- звуковое оповещение (передача специальных сигналов);
- световое оповещение (Оповещатели «Выход»).

Системы оповещения и управления эвакуацией в зданиях и сооружениях ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН» включается автоматически при срабатывании автоматической пожарной сигнализации

Управление системой оповещения и управления эвакуацией осуществляется из центрального пункта управления системами противопожарной защиты, из помещения пожарного поста.

#### Система противодымной защиты.

Противодымная вентиляция: Регулируемый (управляемый) газообмен внутреннего объема здания при возникновении пожара в одном из его помещений, предотвращающий поражающее воздействие на людей и (или) материальные ценности распространяющихся продуктов горения, обуславливающих повышенное содержание токсичных компонентов, увеличение температуры и изменение оптической плотности воздушной среды.

Управление исполнительными элементами оборудования противодымной вентиляции осуществляется в автоматическом (от автоматической пожарной сигнализации или автоматических установок пожаротушения) и дистанционном (с пульта дежурной смены диспетчерского персонала и от кнопок, установленных у эвакуационных выходов с этажей или в пожарных шкафах) режимах. Управляемое совместное действие систем регламентируется в зависимости от реальных пожароопасных ситуаций, определяемых местом возникновения пожара в здании - расположением горящего помещения на любом из его этажей.

#### Содержание электроустановок.

Кабельные линии, проложенные в металлических коробах, уплотнены негорючими материалами, а сам короб разделяется перегородками в следующих местах:

- 1) при входе в другие кабельные сооружения;
- 2) на горизонтальных участках кабельных коробов через каждые 30м, а также при ответвлениях в другие короба с электрическими кабелями;
- 3) на вертикальных участках кабельных коробов через каждые 20 м.

Места уплотнения кабельных линий, проложенных в металлических коробах, обозначены красными полосами на наружных стенках коробов.

Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей во избежание опасных в пожарном отношении переходных сопротивлений производятся при помощи опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов. Установлены защитные крышки на соединительных коробках. Места соединения и ответвления жил проводов и кабелей, а также соединительные и ответвительные сжимы изолируются, равноценно изоляции жил целых мест этих проводов и кабелей.

#### Вывод.

По результатам проведения аудита в области пожарной безопасности, экспертная организация приходит к выводу, что на момент проведения аудита объекты заказчика ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН», по адресу: РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23 соответствуют требованиям пожарной безопасности.

Дополнительные условия заключения по результатам независимой оценки пожарного риска.

- настоящее заключение теряет силу в случаях: ликвидации или смены Заказчика (юридического лица);
- появления, не указанных в настоящем заключении вновь возникших нарушений требований пожарной безопасности;
- изменения объемно-планировочных, конструктивных решений объекта защиты;
- изменения классов функциональной пожарной опасности (функционального назначения) объекта защиты или его частей;
- капитального ремонта, реконструкции, технического перевооружения объекта.

Представители экспертной организации проводившей аудит  
Директор ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»



Исаева А.М.

Бегалиев Ж.Е.

Директор ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН»



Сманова А

г. Шымкент

«05» февраля 2024 г.

ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY», именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице директора Исаевой А.М., действующей на основании Устава, с одной стороны, с другой стороны Директора ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН», именуемое в дальнейшем "Заказчик" в лице директора Смановой А., именуемые в дальнейшем "Стороны", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

## 1. Предмет договора

1.1 Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя оказание аудиторских услуг в области пожарной безопасности в помещениях расположенного по адресу: РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

## 2. Права и обязанности сторон

### 2.1. Заказчик обязуется:

- 2.1.1 К началу Аудита предоставить информацию и документацию, предварительно запрашиваемую Исполнителем.
- 2.1.2 Письменно уведомлять Исполнителя о выполнении обязательств по подготовке документов и отчетности, необходимых для Аудита и о готовности принять специалистов Исполнителя для проведения Аудита;
- 2.1.3 Обеспечивать представление специалистам Исполнителя всей информации и документации, необходимой для Аудита, включая учредительные и регистрационные документы, планы, проектную документацию и т. д.
- 2.1.4 По запросу специалистов Исполнителя обеспечивать своевременное и полное предоставление Заказчиком исчерпывающих объяснений в устной и письменной форме относительно вопросов, которые могут возникнуть в ходе Аудита.
- 2.1.5 Содействовать специалистам Исполнителя в проведении необходимых аудиторских процедур, а также не предпринимать каких-либо действий с целью ограничения круга вопросов, подлежащих выяснению при проведении Аудита. При наличии таких ограничений, Заказчик письменно уведомляет об этом Исполнителя до начала Аудита. При этом факт наличия таких ограничений подлежит отражению в Аудиторском заключении.
- 2.1.6 Создавать специалистам Исполнителя необходимые условия для своевременного и качественного Аудита, в том числе предоставить соответствующие помещения для выполнения обязательств по настоящему Договору и хранения документов, обеспечить нормальные условия для работы.
- 2.1.7 Своевременно и в полном объеме оплачивать оказываемые Исполнителем услуги в соответствии с условиями настоящего Договора.
- 2.1.8 Не оказывать давления на Исполнителя в любой форме с целью изменения его мнения о достоверности соответствия пожарной безопасности Заказчика.

### 2.3 Заказчик имеет право:

2.3.1 Получать от Исполнителя информацию о требованиях законодательства, касающихся Аудита, а также о нормативных актах, на которых основываются замечания и выводы, сделанные в ходе проведения Аудита.

### 2.4 Исполнитель обязуется:

- 2.4.1 На основании представленной Заказчиком информации и документации квалифицированно провести Аудит, руководствуясь действующим законодательством, регулирующим аудиторскую деятельность в Республике Казахстан.
- 2.4.2 Обеспечивать сохранность документов, получаемых от Заказчика в ходе проведения Аудита, а по его окончании – вернуть их Заказчику.
- 2.4.3 Не разглашать содержание документов, без письменного согласия Заказчика, за исключением случаев, прямо предусмотренных законодательством Республики Казахстан.
- 2.4.4 Предоставить по запросу Заказчика информацию о требованиях законодательства, касающихся Аудита, а также о нормативных актах, на которых основываются замечания и выводы, сделанные в ходе проведения Аудита.
- 2.4.5 Предоставить Заказчику после завершения Аудита Аудиторское заключение.

## **5. Сроки оказания услуг**

5.1 Аудиторское заключение и Отчет (письменная информация) будут представлены Заказчику не позднее 7 рабочих дней после окончания аудиторской проверки.

5.2 Изменение сроков оказания услуг по настоящему Договору может согласовываться и оформляться Сторонами Дополнительным соглашением в соответствии с п. 11.1. настоящего Договора.

## **6. Конфиденциальность**

6.1 В течение срока действия настоящего Договора и после его прекращения по любым основаниям ни одна из Сторон не будет, без предварительного письменного согласия другой Стороны, разглашать третьим лицам либо опубликовывать, либо допускать опубликование любой информации, которая была предоставлена одной из Сторон в связи с настоящим Договором, либо стала известна одной из Сторон в силу исполнения обязательств по настоящему Договору.

6.3 Указанное обязательство о соблюдении конфиденциальности не затрагивает случаи предоставления такой информации по требованию уполномоченных органов в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

6.4 Обязательства конфиденциальности, принятые Сторонами по настоящему Договору, не будут распространяться на общедоступную информацию, а именно о самом факте заключения настоящего Договора, и на информацию, которая станет известна третьим лицам не по вине договаривающихся Сторон.

6.5 Не является конфиденциальной информацией факт заключения настоящего Договора для целей предусмотренных п. 2.4.8. настоящего Договора.

## **7. Ответственность сторон**

7.1 За нарушение условий оплаты, предусмотренных п. 4.4. настоящего Договора, Исполнитель вправе потребовать от Заказчика (путем предъявления письменной претензии) выплаты пени в размере 1 % от суммы, подлежащей выплате, за каждый день просрочки.

7.2. Исполнитель не несет ответственности за достоверность предоставленной ему Заказчиком информации и документации. Ответственность за недостоверность информации, содержащейся в таких документах, а также за неточности и ошибки несут лица, подписавшие эти документы.

7.3. Исполнитель несет ответственность за соответствие Аудиторского заключения законодательству Республики Казахстан, условиям настоящего Договора. При этом Исполнитель будет освобожден от ответственности, если такие нарушения возникли в результате предоставления Заказчиком или третьими лицами недостоверной или неполной информации и документации.

## **8. ФОРС-МАЖОР**

8.1 Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, а именно пожара, наводнения, землетрясения, военных действий и т.д. и их последствий, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимаются обстоятельства, возникшие после заключения настоящего Договора в результате непредвиденных и неотвратимых Сторонами событий чрезвычайного характера. В этих случаях срок исполнения Сторонами обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства и/или их последствия плюс 10 (Десять) дней.

8.2 Сторона, для которой создавалась невозможность исполнения обязательств по настоящему Договору вследствие обстоятельств непреодолимой силы, должна о наступлении этих обстоятельств известить в письменном виде другую Сторону без промедления, однако не позднее пяти дней с момента их наступления. Извещение должно содержать данные о наступлении и характере обстоятельств и возможных их последствиях. Сторона также без промедления, но не позднее 5 (Пяти) дней, должна известить другую Сторону в письменном виде о прекращении этих обстоятельств. Если Сторона, для которой сложилась невозможность исполнения обязательств по настоящему Договору вследствие обстоятельств непреодолимой силы, не известила или несвоевременно известила другую Сторону о наступлении таких обстоятельств, она теряет право ссылаться на эти обстоятельства.

## **9. Разрешение споров**

9.1 В случае возникновения между Сторонами споров и разногласий относительно толкования, действия или исполнения настоящего Договора, Стороны предпримут все разумные меры для разрешения спора путем переговоров.

9.2 Споры и разногласия, по которым Стороны не достигнут договоренности, будут разрешаться в суде города Шымкент.

## 10. Условия прекращения договора

10.1 Настоящий Договор может быть расторгнут:

- по взаимному согласию Сторон, выраженному в письменной форме Дополнительным соглашением;
- по другим основаниям, предусмотренным действующим законодательством Республики Казахстан.

10.2 Каждая из Сторон имеет право на расторжение настоящего Договора путем письменного уведомления другой Стороны, в случае, если другая допустит существенное нарушение положений настоящего Договора, и такое нарушение не будет устранено в течение 5 (Пяти) дней после получения от другой Стороны письменного уведомления о данном нарушении.

10.3 В случае расторжения настоящего Договора в порядке, предусмотренном пунктами 10.1. и 10.2. Согласно настоящего Договора, оплата фактически осуществленных Исполнителем услуг осуществляется Заказчиком на основании письменного отчета Исполнителя о фактически оказанных услугах, согласованного с Заказчиком.

## 11. Прочие условия

11.1 Все дополнения и изменения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами. Совершенные таким образом изменения и дополнения будут являться неотъемлемой частью настоящего Договора.

11.2 Стороны пришли к соглашению об обоюдном согласии на упоминание наименования и местонахождения друг друга в своих рекламных материалах и в ходе своих маркетинговых мероприятий. При этом каждая из Сторон предпримет все необходимые меры для того, чтобы не допустить публичных заявлений (высказываний), носящих по отношению к другой Стороне скорее негативный, чем положительный характер, и обуславливающих возможное нанесение ущерба деловой репутации. В случае нарушения одной из Сторон своих обязательств по настоящему пункту Договора, другая Сторона вправе предъявить требование о возмещении возникших в связи с этим убытков, в пределах стоимости услуг по настоящему Договору.

## 12. Заключительные положения

12.1 Настоящий Договор содержит полный текст соглашения между Сторонами. После вступления настоящего Договора в силу все имевшие место до заключения настоящего Договора письменные либо устные договоренности между Сторонами в отношении положений настоящего Договора утрачивают силу.

12.2 Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного выполнения Сторонами принятых обязательств по настоящему Договору.

12.3 Настоящий Договор подписан в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

## 13. Адреса и банковские реквизиты сторон

### ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ТОО « FAVORITE GROUP  
COMPANY»

РК, г. Шымкент, ул. Уалиханова 217 б,87

БИН: 210140030533

ИИК: KZ268562203117471066

АО «БанкЦентрКредит»

БИК: KСJBKZKX, КБЕ 17

### ЗАКАЗЧИК :

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»

РК, Туркестанская область, Шардаринский  
р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23

БИН 130340012842

ИИК KZ746010291000174661KZT

АО «Народный Банк Казахстана»

БИК: HSBKZKX

Директор



Исмаева А.М.

Директор



Сманова А.



**РЕКВИЗИТЫ:**

**ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»**

РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23

БИН 130340012842

ИИК KZ746010291000174661KZT

АО «Народный Банк Казахстана»

БИК: HSBKZZKX

Директор: Сманова А.

Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес құрылымдары мен қызметтеріне қатысты өзгерістерді енгізу үшін Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес құрылымдары мен қызметтеріне қатысты өзгерістерді енгізу үшін Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес құрылымдары мен қызметтеріне қатысты өзгерістерді енгізу үшін...



Оғдан Шардаринского района по земельному кадастру и недвижимости филиала государственной акционерного общества «Государственное предприятие «Бюро технической инвентаризации для граждан по Туркестанской области»

Тіркелетін жылжымайтын мүлік объектісіне (кәсіпкерлігі тұрғын үйлер, офистер, өндірістік, сауда объектілері және т.б.) **ТЕХНИКАЛЫҚ ПАСПОРТ (Н-2) / ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ (Ф-2)** на регистрируемые объекты недвижимости (многоквартирные жилые дома, офисы, промышленные, торговые объекты и т.д.)

|  |   |
|--|---|
| 1. Облысы<br>Область   | Түрақстан облысы<br>Туркестанская область           |
| 2. Ауданы<br>Район   | Шардара ауд.<br>р-н Шардаринский                    |
| 3. Қала (кент, елді мекені)<br>Город (поселок, населенный пункт)               | Шардара қ.<br>г. Шардара                            |
| 4. Қалалық аудан<br>Район в городе   |   |
| 5. Мекен-жайы<br>Адрес   | Қазыбек Би алаң., 23 ғим.<br>ул. Казыбек Би, зд. 23 |
| 6. Кадастрлық нөмір<br>Кадастровый номер                                       | 19:308:003:2915:1/A                                 |
| 7. Түпнұсқа нөмір<br>Инвентарный номер   | 015-2286  |
| 8. Мақсат арнауы (жоспар бойынша литер)<br>Целевое назначение (литер по плану) | балз бақша (А)<br>детский сад (А)                   |
| 9. Қордың санаты<br>Категория фонда  | Тұрғын емес<br>нежилой                              |

(используемой, если вторичный объект расположен в многоквартирном жилом доме, необходимо указать "Ю" в системе МКД)

ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР / ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

|  |       |  |                  |
|--|-------|--|------------------|
| 1. Сериком, жобаның түрі<br>Серия, тип проекта                             | А     | 8. Тұрғын емес үй-жайдың ауданы<br>Площадь нежилого пом-ий | 54,1             |
| 2. Қабат саны<br>Число этажей  | 1     | 9. Пәтер саны<br>Число квартир                             | 1                |
| 3. Құрылыс ауданы<br>Площадь застройки                                     | 243   | 10. Үй-жайлар, бөлмелер саны<br>Число помещений, комнат    | 14               |
| 4. Ғимараттың ауқымы<br>Объем здания                                       | 972   | 11. Қабырға материалы<br>Материал стен                     | кірпіс<br>камень |
| 5. Жалпы алаңы<br>Общая площадь  | 190,4 | 12. Салынған жылы<br>Год постройки                         | 1992             |
| 6. Балканның, лоджияның және т.б.<br>алаңы<br>Площадь балкона, лоджии ж.б. | -     | 13. Табиғи тасту<br>Физический износ                       | 7                |
| 7. Пайдаланы ауданы<br>Пользованная площадь                                | 136,3 |  |                  |

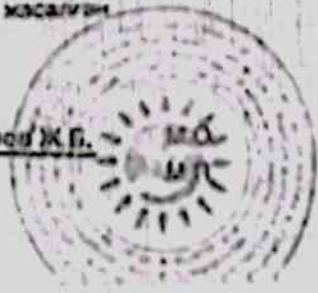
реестровый № заказ 002202326635

Паспорт  
Паспорт составлен 29.12.2020

ж. жасалған  
г.

Белімше басшысы  
Руководитель отделения (қолы / подпись)

Сламов Ж.Б.





АУДАНДАРҒЫҢ ОРНАЛАСУЫ / РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОЩАДИ

| №  | Құрылыс нысаны / Объект | Аудандардың жалпы санымен / На общего числа площадей |                       |                       | Басқа ештеңе болмайша пәтерлердің санымен / Распределенное количество квартир по остальным |                       |  |
|----|-------------------------|--|-----------------------|-----------------------|--|-----------------------|--|
|    |                         | 1 бағытта / 1-этажные                                | 2 бағытта / 2-этажные | 3 бағытта / 3-этажные | 4 бағытта / 4-этажные  | 5 бағытта / 5-этажные |  |
| 01 | Құрылыс нысаны / Объект |  |                       |                       |  |                       |  |
| 02 | Құрылыс нысаны / Объект |  |                       |                       |  |                       |  |
| 03 | Құрылыс нысаны / Объект |  |                       |                       |  |                       |  |
| 04 | Құрылыс нысаны / Объект |  |                       |                       |  |                       |  |

ТҮРГІН ЕМЕС ЖАЙЛАР / НЕЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ

| №  | Түрлі нысан / Объект | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 2  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 3  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 4  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 5  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 6  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 7  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 8  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 9  | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 10 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 11 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 12 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 13 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 14 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 15 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 16 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 17 | Түрлі нысан / Объект |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |

Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес құрылыс объектісінің техникалық және экономикалық сипаттамасын бейнелейтін құрылыс объектісінің техникалық паспортының құрамына кіреді. Құрылыс объектісінің техникалық паспортының құрамына кіреді.



Құрылыс объектісінің техникалық паспортының құрамына кіреді. Құрылыс объектісінің техникалық паспортының құрамына кіреді.

**Түркістан облысының құрылыс бөлімі**  
 (әкімдерінің тұрғын үйлер, объектілер, объектілер, құрылыс объектісі және т.б.)  
**ТЕХНИКАЛЫҚ ПАСПОРТ (Н-2) / ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ (Н-2)**  
 на объект (объекты) (объекты) (объекты)  
 (многоквартирные жилые дома, объекты, объекты, объекты и т.д.)

|                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| 1. Община                            | Түркістан облысы       |
| 2. Ауданы                            | Түркістан облысы       |
| 3. Қала (кент, елді мекен)           | Шымкент қал.           |
| 4. Қалалық аудан                     | Шымкент қал.           |
| 5. Мекен жағы                        | Қызыл Ел көш., 23 көш. |
| 6. Адақ                              | үл. Қызыл Ел, 23       |
| 7. Кадастрлық нөмір                  | 19-308-003-2915-1/5    |
| 8. Мәселет арналуы (жобаның мақсаты) | 516-2288               |
| 9. Құрылыс мақсаты (жобаның мақсаты) | Сана бауы (С)          |
| 10. Құрылыс саны                     | Тұрғын үй              |
| 11. Категория                        | мекенді                |

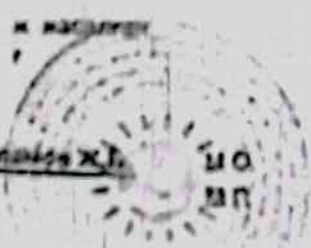
Техникалық және экономикалық сипаттамасын бейнелейтін құрылыс объектісінің техникалық паспортының құрамына кіреді.

**ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР / ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

|                            |       |                       |                  |
|----------------------------|-------|-----------------------|------------------|
| 1. Сәйкестік нысанның түрі | Б     | 8. Тұрғын үй мақсаты  | 32,4             |
| 2. Қабат саны              | 2     | 9. Пәтер саны         | 1                |
| 3. Қалалық аудан           | 220,3 | 10. Үй мақсаты        | 13               |
| 4. Құрылыс ауданы          | 1322  | 11. Құрылыс материалы | Түркістан облысы |
| 5. Жалпы аяғы              | 410,5 | 12. Салынған жылы     | 2014             |
| 6. Тұрғын үй мақсаты       | .     | 13. Табиғи газ        |                  |
| 7. Пәтерлер саны           | 3781  |                       |                  |

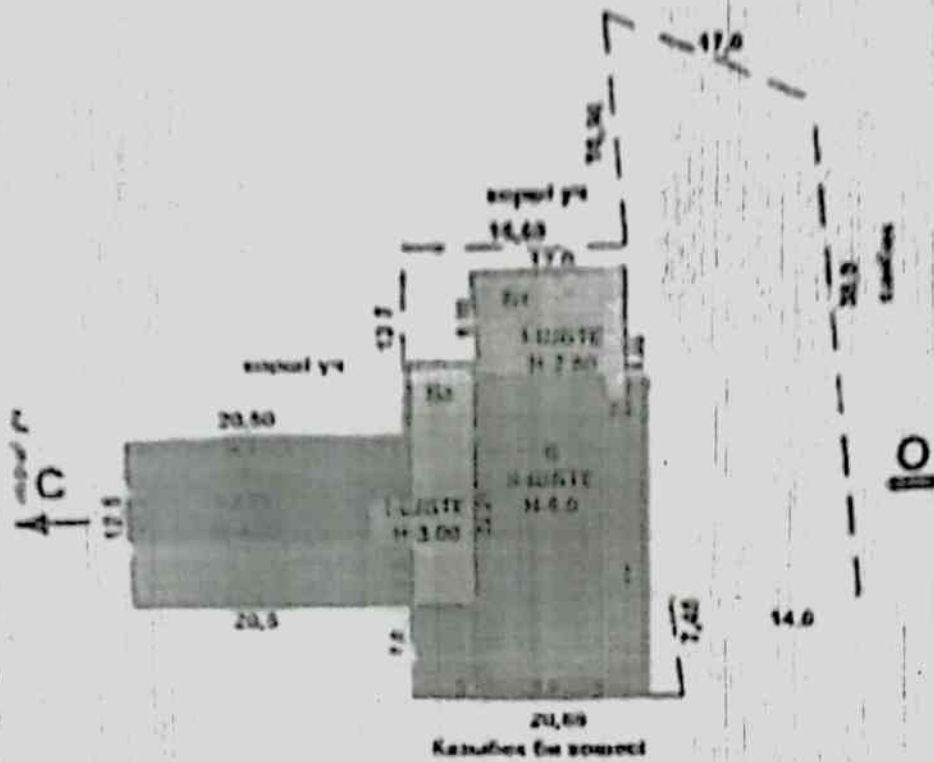
регистрация № 002292326635

Паспорт  
Паспорт составлен 23.12.2020



Басқарманың басшысы  
Рұқсатсыйып Құдышев (қолы / ПОДПИСА)

Жер учаскесінің жоспары  
M1:500



|   |             |              |                    |
|---|-------------|--------------|--------------------|
| Қазақстан Республикасының Әкімшілік Аймақтары Ақпараттық Қоры |             |              |                    |
| Мәжіліс   |             |              |                    |
| Бірлік бағам  |             |              | M 1:500            |
| Күні  | Суреттелуші | Т.А.Б.       | Қолы               |
| 18.12.2015  | Маман       | Ақсұрақ Н.А. | <i>[Signature]</i> |
| 18.12.2015  | Тексеруші   | С.А.Б.       |                    |

Scanned with CamScanner













Тірелетін жылжымайтын мүлік объектісіне  
 (кәсіпкерлігі тұрғын үйлер, офистер, өндірістік, сауда объектілері және т.б.)  
**ТЕХНИКАЛЫҚ ПАСПОРТ (Н-2) / ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ (Ф-2)**  
 на регистрируемые объекты недвижимости  
 (многоквартирные жилые дома, офисы, промышленные, торговые объекты и т.п.)

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1. Облысым                              | Түраістан облысы                    |
| Область                                 | Туркестанская область               |
| 2. Ауданы                               | Шардара ауд.                        |
| Район                                   | р-н Шардаринский                    |
| 3. Қала (кент, ауд. мекені)             | Шардара қ.                          |
| Город (поселок, населенный пункт)       | г. Шардара                          |
| 4. Қаладағы аудан                       |                                     |
| Район а городте                         |                                     |
| Мекен жайы                              | Қазыбек Би көш., 23 ғим.            |
| Адрес                                   | ул. Казыбек Би, зд. 23              |
| 5. Кәсіпкерлік нөмір                    |                                     |
| Кадастрлық нөмір                        | 19:308:003:2915:1/Б1                |
| 7. Түпнұсқа нөмір                       |                                     |
| Инвентарлық нөмір                       | 015-2286                            |
| 8. Түпнұсқа нөмірі, қоспа бойынша литер | шаруашылық тұрғындық бөлме (Б1)     |
| Целевое назначение (литер по плану)     | хозяйственно-бытовое помещение (Б1) |
| 9. Құрылым сәтін                        | Тұрғын емес                         |
| Категория фонды                         | некатегорий                         |

(некатегорийный, если вторичный объект расположен в многоквартирном жилом доме, необходимо указать ТЭО в составе МКУ)

**ЖАЛПЫ МӨЛІМЕТТЕР / ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

|                                    |      |                                 |                    |
|------------------------------------|------|---------------------------------|--------------------|
| 1. Серіктес жобаның түрі           | Б1   | 8. Тұрғын емес үй-жайдың ауданы |                    |
| Серия, тел. нөмірі                 |      | Площадь нежилого пом-ия         |                    |
| Қабат саны                         | 1    | 9. Литер саны                   |                    |
| Число этажей                       |      | Число квартир                   |                    |
| 2. Тұрғын ауданы                   | 93,8 | 10. Үй-жайлар, бөлмелер саны    | 4                  |
| Площадь застройки                  |      | Число помещений, комнат         |                    |
| 4. Ғимараттың ауыры                | 271  | 11. Құбырға материалы           | сүйеніш бөлшектері |
| Объем здания                       |      | Материал стен                   | скаффолды          |
| 5. Жалпы алаң                      | 77,8 | 12. Салынған жылы               | 2014               |
| Общая площадь                      |      | Год постройки                   |                    |
| Салынған, қолданысқа және т.б.     |      | 13. Табиғи тозу                 |                    |
| алаңы                              |      | Фактический износ               |                    |
| Салынған, қолданысқа, тодығы ж. б. |      |                                 |                    |
| Тұрғын ауданы                      |      |                                 |                    |
| Жалпы алаңы                        |      |                                 |                    |

реестровый № заказ 002202326636

Паспорт  
 Паспорт сәтәзілен 29.12.2020 ж. жасалған

Мәңгілік бағалық  
 (қолы / подпись)







ДӘРҮЖАС КАСИНИ ТЕСИШЕАШИШ 10. 02  
 ЭКСПИШАИИ АЕНАТ ТЕШИШУМАС 10.А. 02

| Жар бөлүмү / Контракты / Контрактынын номери | Шикитинин айдалышы / Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери |                     | Контрактынын номери |                     | Контрактынын номери |                     | Контрактынын номери |                     | Контрактынын номери |                     | Контрактынын номери |                     | Контрактынын номери |                     |                     |    |
|--|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----|
|  |  |                     | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери |    |
| 1  | 100,4 кв м                               | 1105,4              | 3                   | 4                   | 5                   | 6                   | 7                   | 8                   | 9                   | 10                  | 11                  | 12                  | 13                  | 14                  | 15                  | 16                  | 17                  | 18 |

Негизги жана кызматтык куралдардын, суук жалай салым анализинин, кызылдардын, суу куралдарынын, жолдорун тагыйылау мен галагымасы Назначение и характеристики основных и служебных строений, колодезных устройств, ливневых, ливневых сооружений, замешивающих

| Жастар бойынча / Литер / Литер по плану | Табалымдуу / Назначение | Аудан, м2 / Площадь, м2 | Көлөм, м3 / Объем, м3 | Тоту / Итог, % | Контрактынын номери |                              | Контрактынын номери        |                     | Контрактынын номери |                     |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
|---|-------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------|---------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|   |                         |                         |                       |                | Контрактынын номери | Контрактынын номери          | Контрактынын номери        | Контрактынын номери | Контрактынын номери | Контрактынын номери |               |               |               |               |               |               |               |               |               |
| Б2                                      | жалпы салуу / Итого:    | 99,2                    | 298,0                 | 0              | бетон / бетон       | куулуу буюктар / материалдар | агыны түштү / агро-посадка | жылытуу / жылытуу   | металл / металл     | бетон / бетон       | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон |
| 1                                       |                         | 3                       | 4                     | 5              | бетон / бетон       | куулуу буюктар / материалдар | агыны түштү / агро-посадка | жылытуу / жылытуу   | металл / металл     | бетон / бетон       | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон | бетон / бетон |

Ормандоо ишканалары / Выполнили (исполнитель) / Аскарбек И.А. / Бөлүмдүн башчысы / Руководитель отдела / Т.А.О. / Ф.И.О. / Район / Район / Саламат Ж.Б.

20.12.2020 м. жалпына келтирилген





Тіркелініп жатқан объектінің аумағына  
 (қалалық тұрғын үйлер, еңістер, өндірістік, сауда объектілері және т.б.)  
**ТЕХНИКАЛЫҚ ПАСПОРТ (Н-2) / ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ (Ф-2)**  
 на регистрируемые объекты недвижимости  
 (жилищно-квартирные жилые дома, офисы, промышленные, торговые объекты и т.п.)

Түркістан облысы  
 Түркістан облысы  
 Шардара ауданы  
 Шардаринский район  
 Шардарына қ.к.  
 Қазыбек Би өңірі, 23 км.  
 ұп. Қазыбек Би, з/д. 23  
 19 308 003 2915 1/02  
 015-2286  
 жалғай салу (Б2)  
 пристройка (Б2)  
 тұрғын емес  
 жеңілді

Түркістан облысы  
 Түркістанская область  
 Шардара ауд.  
 р-н Шардаринский  
 Шардарына қ.  
 г. Шардара  
 Қазыбек Би өңірі, 23 км.  
 ұп. Қазыбек Би, з/д. 23  
 19 308 003 2915 1/02  
 015-2286  
 жалғай салу(Б2)  
 пристройка(Б2)  
 тұрғын емес  
 жеңілді

Некелденгендігі, егер өңірлік объект ретінде және өңірлік объектінің аумағы үшін  
 жеңілдіні көрсету (Б2) және (МЖД)

**ЖАЛПЫ МӘЛІМЕТТЕР / ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Объектінің жалпы түрі  
 Қалалық тұрғын үй  
 Қабат саны  
 Қабаттар саны  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы  
 Қабаттар аумағы

|      |
|------|
| 1    |
| 1    |
| 99,2 |
| 258  |
| 68,8 |
|      |
|      |
|      |

- 8 Тұрғын емес үй-жайдың ауданы  
Площадь нежилого помещения
- 9 Пәтер саны  
Число квартир
- 10 Үй-жайлар, бөлмелер саны  
Число помещений, комнат
- 11 Қазырма материалы  
Материал стен
- 12 Салынған жылы  
Год постройки
- 13 Табиғи тауу  
Физический износ

|                               |
|-------------------------------|
| .                             |
| .                             |
| 1                             |
| ежелгі блоктар<br>материалына |
| 2020                          |
|                               |

регистрация № заказ 002202329635

Паспорт  
 паспорт сәтталған 29.12.2020 ж. қалыптан

Басқару бөлімшесі  
 Түркістан облысының құрылыс және тұрғын үй шараларына қатысты  
 (қолы / қолымен) Саламат Ж.Б.

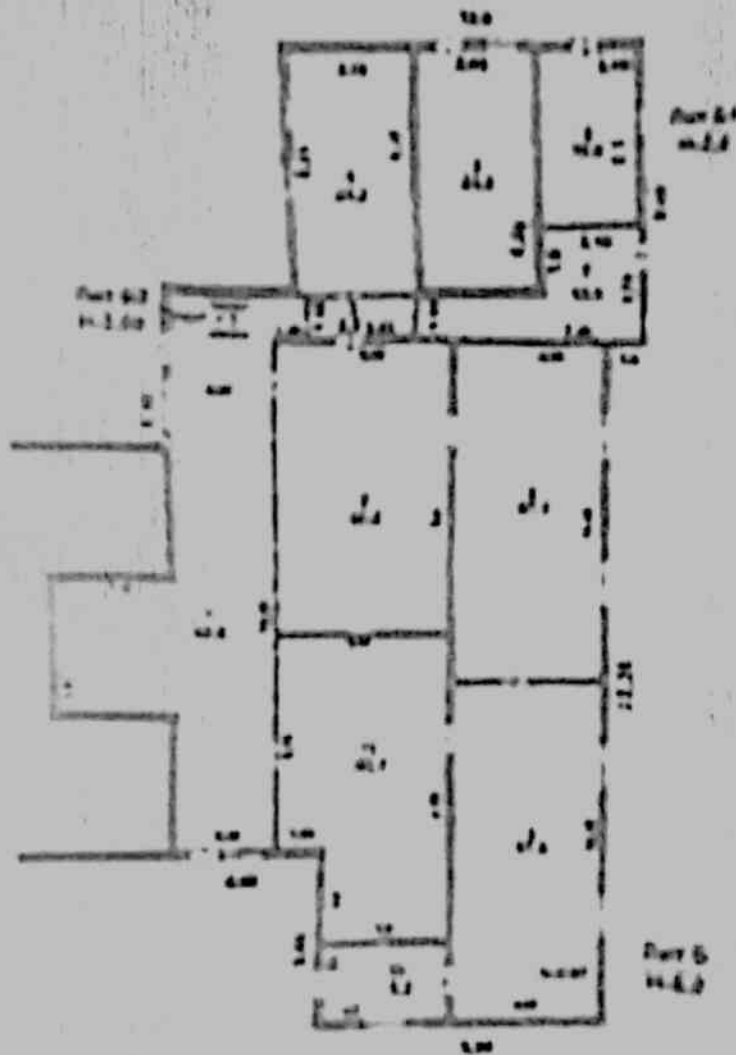








Құрылыс жоспары М1:200  
I-қабат



| Білім беру мекемесінің атауы мен мекен-жайы    |              |              |            |
|--|--------------|--------------|------------|
| Мекенжайы: Алматы қаласы, Қызылжар ауданы, №23 |              |              |            |
| Білім беру мекемесі                            |              |              | № 1/200    |
| Есім   | Сыртқы атауы | Т.А.Ә.       | Мекен-жайы |
| Ж.С.Ж.   | Мекен        | Алматы қ. а. |            |
| Ж.С.Ж.   | Төлеу        | Сыртқы №.Б.  |            |

Scanned with CamScanner

ТОО Ясли сад «Асыл-Бұлан»

Приказ №1

г. Шардара

30.01.2023жыл

Я. Сманова Алтынай, приступаю к должности директора ТОО Ясли сад «Асыл-Бұлан» с правом первой подписи на всех финансовых и банковских документах.

В соответствии с Решением единственного участника ТОО Ясли сад «Асыл-Бұлан» 30.01.2023года

Директор  
ТОО Ясли сад «Асыл-Бұлан»



Сманова А


**«Асыл-Бұлан» бөбекжай-балабақшасы жауапкершілігі шектеулі  
серіктестігі**

**ШЕШІМІ**

Шардара қаласы

30.01.2023жыл

«Асыл-Бұлан» бөбекжай-балабақшасы жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің атауы «Асыл-Бұлан» бөбекжай-балабақшасы жауапкершілігі шектеулі серіктестігі болып өзгеруіне байланысты директоры Сманова Алтынай болып қайта бекітілсін .

Балабақша директоры:  Сманова А



**ТОО ясли-сад «Асыл-Булан»**

Приказ № 125

**Об обеспечении пожарной безопасности**

г.Шымкент

«12» 12 2022 г.

В целях обеспечения пожарной безопасности в ТОО ясли-сад «Асыл-Булан», а также своевременного выполнения противопожарных мероприятий, в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11 апреля 2014 года № 188-У ЗРК, пункта 233 Технического регламента «Общие требования к пожарной безопасности», утвержденного приказом Министра Внутренних дел Республики Казахстан от 17 августа 2021 года № 405 и «Правилами противопожарной безопасности», утвержденными Постановлением правительства Республики Казахстан от 09 сентября 2014 года № 1077,

**ПРИКАЗЫВАЮ**

1. Назначить лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности, соблюдение противопожарного режима, наличие и сохранность первичных средств пожаротушения в ТОО ясли-сад «Асыл-Булан»,
  - контроль за соблюдением работниками требований пожарной безопасности,
  - ответственность за технически исправное состояние и готовность к действию средств пожаротушения (огнетушителей),
  - ответственность за технически исправное состояние пожарной сигнализации следующих работника:
    - Сманова Алтынай. директора ТОО ясли-сад «Асыл-Булан»,
    - Пазилбекова Майра Жанадилевна
2. Директора ТОО ясли-сад «Асыл-Булан» Сманова А. обязать при приеме на работу проводить вводный, первичный инструктаж.
3. На время отсутствия (болезнь, отпуск и т.д.) ответственных лиц, указанных, обязанности по обеспечению безопасных условий труда возложить на лиц, исполняющих их обязанности.
4. Всем работающим строго соблюдать инструкцию о мерах пожарной безопасности, ответственным работникам осуществлять контроль за соблюдением работниками правил пожарной безопасности и инструкции о мерах пожарной безопасности.
5. Запретить допуск работников до работы без прохождения ими инструктажа по пожарной безопасности.
6. Утвердить прилагаемую Инструкцию по обеспечению противопожарной безопасности с обязательным ознакомлением под роспись всех сотрудников ТОО ясли-сад «Асыл-Булан»
7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор ТОО ясли-сад «Асыл-Булан» \_\_\_\_\_



# ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»

Приказ № 7-

## Об установлении противопожарного режима

г. Шымкент

«12» августа 2022 г.

В целях обеспечения пожарной безопасности в ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН», а также своевременного выполнения противопожарных мероприятий, в соответствии с требованиями, утвержденного приказом Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 17 августа 2021 года № 405 и «Правилами противопожарной безопасности», утвержденными Постановлением правительства Республики Казахстан № 55 от 21.02.2022 г.

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ответственным за пожарную безопасность назначить Пазилбекову М.Ж.
2. Назначить ответственными лицами за противопожарное состояние помещений из числа административного, а в период проведения в них занятий ответственность возложить на воспитателей-руководителей занятий.
3. Ответственность за пожарную безопасность в группах возложить на воспитателей.
4. Сотрудники охраны (сторожа) выполняют свои обязанности по обеспечению пожарной безопасности в соответствии с инструкцией, уделяя особое внимание обеспечению пожарной безопасности в ночное время.
5. Ответственным за пожарную безопасность электроустановок, систем вентиляции и отопления назначить Пазилбекову М.Ж.
6. Ответственным за пожарную безопасность и противопожарное состояние в своей работе руководствоваться с требованиями «Правил пожарной безопасности в Республики Казахстан» (ППБ РК № 55 от 21.02.2022 г.) «Инструкцией о мерах пожарной безопасности в здании и на прилегающей территории», обеспечивая строгое соблюдение противопожарного режима всем персоналом и клиентами.
7. Смановой А обеспечить проведение со всем персоналом учреждения противопожарного инструктажа два раза в год (январь, июль).

Оформить его проведение в журнале установленной формы.

При проведении инструктажей персонала обратить особое внимание на порядок действий в случае возникновения пожара и организацию ежедневного противопожарного осмотра помещений.

Организацию инструктажа и прием зачетов от персонала возложить на Сманову А

Сроки, место и порядок проведения противопожарного инструктажа определить решением заместителя директора по социальной работе.

Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе не допускаются.

8. В целях пожарной профилактики организовать специальные занятия по изучению правил пожарной безопасности. По окончании провести инструктажи с регистрацией их в журналах установленной формы.

9. С персоналом, выполнение служебных обязанностей которого связано с повышенной пожарной опасностью, проводить пожарно-технические минимумы. Сроки, место и порядок проведения пожарно-технических минимумов, заместителю директора по социальной работе установить своим решением.

10. Поддерживать в готовности к применению имеющиеся средства пожаротушения, пожарную сигнализацию, а также технические средства охраны.

Ответственность за содержание и исправность первичных средств пожаротушения возложить на Пазилбекову М.Ж.

11. В целях поддержания пожарной безопасности в зданиях и на территории в соответствии с требованиями «Правил пожарной безопасности в Республики Казахстан» установить следующий противопожарный режим:

12.1. Запретить курение во всех помещениях и на территории.

12.2. Запретить разведение костров на территории и на прилегающей территории.

Оперативно обесточивать электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения.

Другие электроустановки и электротехнические изделия (холодильные камеры и др.) оставлять под напряжением, если это обусловлено их функциональным назначением или предусмотрено требованиями инструкций по эксплуатации.

Запретить пользоваться электроутюгами, электроплитами и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара и вне специально выделенных помещений.

Запретить размещение в электрощитовой горючих и легковоспламеняющихся веществ и материалов.

Запретить хранение в помещениях лакокрасочных изделий.

12.3. Огневые и другие пожароопасные работы проводить только после согласования с администрацией и письменного разрешения директора .

12.4. Запретить пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими неисправными электроустановочными изделиями, а так же электроприборами, не включенными в описание кабинета.

12.5. По окончании рабочего времени ответственному за пожарную безопасность в помещениях вменить обязанность осмотр помещения на предмет наличия пожароопасных предметов, проверку исправности электроустановочных изделий, закрытие окон, выключение электропитания и освещения.

12.6. При возникновении пожара лицо, обнаружившее пожар или признаки горения (задымление, запах гари и др.), обязано выполнить следующие действия:

незамедлительно сообщить о случившемся в противопожарную службу (службу спасения) по телефонам «101» и «112», при этом необходимо назвать адрес школы, место возникновения пожара, свою фамилию;

принять меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей;

при необходимости отключить электроэнергию, прекратить работы в здании;

выполнить мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания.

12.10. Пазилбекову М.Ж. обязанность по оперативному обесточиванию электроснабжения здания в электрощитовом помещении при возникновении пожара.

13. Утвердить порядок действий должностных лиц в случае возникновения пожара в учреждении .

14. Определить, что в систему оповещения при пожаре входят: автоматизированная система оповещения. Ответственным за оповещение назначить Пазилбекову М.Ж.

15. Иметь на видных местах «Инструкцию о мерах пожарной безопасности в помещениях и на прилегающей территории школы», план (схему) эвакуации людей из здания на случай пожара, указатели запасных выходов, таблички с ответственными за противопожарное состояние в каждом кабинете.

16. Назначить из числа сотрудников, способных принимать правильные решения в экстремальных ситуациях, пожарные расчеты для эвакуации людей, принятия первичных мер по тушению пожара, выноса служебных документов и имущества в случаях, когда это не связано с риском для жизни и здоровья, до прибытия пожарных подразделений.


17. При оказании первой помощи пострадавшим при пожаре руководствоваться «Инструкцией по оказанию первой помощи пострадавшему» .


17. Заместителю.:



**ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»**  
**Протокол № 11 – ПТМ -22**  
**по проверке знаний по пожарной безопасности в объеме**  
**пожарно-технического минимума работника**


ТОО «Ясли сад «Асыл-Бұран»  
(полное наименование организации)


Председатель  Исаева А.М. директор ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)

- Члены комиссии 
1. Исаева А.М. преподаватель ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)
  2. Рагиров Р.Х. преподаватель ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)
  3. Искаков С.Б. начальник ПО, ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)

«10» декабря 2022 г. провели проверку знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума и установили следующие результаты:

| №  | Ф.И.О. обучающего             | Должность  | Организация<br>(цех, участок) | Отметка | Подпись   |
|----|-------------------------------|------------|-------------------------------|---------|---|
| 1. | Сманова Алтынай               | директор   | ТОО «Ясли сад «Асыл-Бұран»    | зачет   |  |
| 2. | Пазилбекова Майра Жанадиловна | Заведующая | ТОО «Ясли сад «Асыл-Бұран»    | зачет   |  |

Председатель  Исаева А.М. директор ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)

- Члены комиссии 
1. Исаева А.М. преподаватель ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)
  2. Рагиров Р.Х. преподаватель ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)
  3. Искаков С.Б. начальник ПО, ТОО «FAVORITE GROUP COMPANY»  
(фамилия, имя, отчество, должность)

(полное наименование организации)

**Удостоверение**  
**По пожарно-техническому минимуму № 2**

Выдано: **ПАШИВЕКОВА МАЙРА**

**ЖАНАРДІЕВНА**  
(Ф.И.О.)

Должность: **ЗАВЕДУЮЩАЯ**

Место работы: **«Ясли» сад «Асыл-Бурай»**

Директор: **Исаева А.М.**



| Дата проведения | Протокол №     | Отметка | Дата следующей аттестации |
|-----------------|----------------|---------|---------------------------|
| 1               | 2              | 9       | 5                         |
| 10.12.2022г     | № 11<br>ПТМ-22 | 10      | 12.2024г                  |
|                 |                |         |                           |
|                 |                |         |                           |

**ООО «FAVORITE GROUP COMPANY»**

(полное наименование организации)

**Удостоверение**

По пожарно-техническому минимуму № 1

Выдано: **СМАИОВА АЛТЫНАЙ**

(Ф.И.О.)

Должность: **ДИРЕКТОР**

Место работы: **«Ясли» сад «Асыл-Бурай»**

Директор: **Исаева А.М.**



**Сведения о проверках знаний**

| Дата проведения | Протокол №     | Отметка | Дата следующей аттестации |
|-----------------|----------------|---------|---------------------------|
| 1               | 2              | 10      | 5                         |
| 10.12.2022г     | № 11<br>ПТМ-22 | 10      | 12.2024г                  |
|                 |                |         |                           |
|                 |                |         |                           |

Scanned with CamScanner

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан»

Сманова А.

2022 г.



## ИНСТРУКЦИЯ о мерах пожарной безопасности в здании ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» и на прилегающей территории.

### 1. Содержание территории, здания и помещений.

1.1. Ежегодно ясли-сад принимается комиссией, назначенной директором ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан», а также представителем государственного пожарного контроля по территориальности.

1.2. Территория ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухая трава регулярно убирается и вывозится с территории.

1.3. Дороги, проезды и подъезды к пожарным водонесточникам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными. О закрытии подъездов к ясли-саду в связи с проведением ремонтных работ или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных автомобилей, следует немедленно уведомить пожарную охрану.

1.4. Противопожарные разрывы между зданиями не должны использоваться для складирования материалов и оборудования, а также для стоянки автотранспорта.

1.5. Разведение костров, сжигание мусора на территории ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» не допускается.

1.6. Вместимость помещений должна соответствовать установленным нормам.

1.7. Расстановка мебели и оборудования в классах, кабинетах, мастерских, столовой и других помещениях не должна препятствовать эвакуации людей и подходу к средствам пожаротушения.

1.8. В коридорах и дверях эвакуационных выходов должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности.

1.9. Эвакуационные проходы, выходы, коридоры, тамбуры не должны загромождаться каким-либо оборудованием и предметами.

1.10. Двери, коридоры, тамбуры должны иметь уплотнения в притворах, оборудованы устройствами самозакрывания, и находиться в исправном состоянии. В период пребывания людей в здании двери эвакуационных выходов допускается запирать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (завдвижек, крючков и т.д.).

1.11. В помещениях, связанных с пребыванием опекаемых, ковры, паласы, ковровые дорожки и т.п. должны быть жестко прикреплены к полу.

1.12. Здание ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» должно быть оборудовано средствами оповещения людей о пожаре. Для оповещения о пожаре могут использоваться: внутренняя телефонная и радиотрансляционная сеть, специально смонтированная сеть вещания, звонки и другие звуковые сигналы.

1.13. Двери (люки) чердачных и технических помещений (складов, кладовых, электрощитовых и т.д.) содержатся постоянно закрытыми на замок. Ключи от замков следует хранить в месте, доступном для получения их в любое время суток. На дверях (люках) чердачных и технических помещений должны быть надписи, определяющие назначение помещений и место хранения ключей.

1.14. Наружные пожарные лестницы, лестницы-отростки и ограждения на крышах зданий содержатся в исправном состоянии.

1.15. В здании ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» проживанию обслуживающего персонала, других лиц не допускается.

1.16. Размещение и хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, других легковоспламеняющихся материалов в здании, связанном с пребыванием детей, а также в подвалах не допускается.

1.17. В здании ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» запрещается:

- а) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- б) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (фойе, коридоров и т.п.) горючие материалы;
- в) устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах помещений;
- г) снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры;
- д) забивать двери эвакуационных выходов;
- е) применять для отопления нестандартные нагревательные устройства;
- ж) использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т.п. для приготовления пищи и трудового обучения за исключением специально оборудованных помещений;
- з) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- и) проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в их помещениях людей;
- к) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- л) курить;
- м) оставлять без присмотра включенные в сеть компьютеры, теле и радио-аппаратуру и другие электроприборы.

1.18. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения Директора. Работы производятся согласно требованиям Правил пожарной безопасности при проведении сварочных и других огневых работ на объектах народного хозяйства.

1.19. Пользоваться утюгами разрешается только в специально отведенных помещениях. Глажение разрешается только утюгами с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения, которые должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

1.20. Здания и все помещения ясли-сада обеспечиваются первичными средствами пожаротушения.

1.21. По окончании занятий в кабинетах, воспитателя, и другие работники обязаны тщательно осмотреть помещения, устранить выявленные недостатки и закрыть помещения, обесточив электросеть.

## 2. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.

2.1. Перед началом отопительного сезона котельные, калориферные установки и другие приборы отопления, а также перед началом учебного года системы вентиляции и кондиционирования воздуха и кухонные очаги должны быть тщательно проверены и отремонтированы, а обслуживающий их персонал должен пройти противопожарный инструктаж.

2.2. Неисправные устройства систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, а также кухонные очаги эксплуатировать не допускается.

## 3. Электроустановки.

3.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан», и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

3.2. Администрация ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» обеспечивает обслуживание и техническую эксплуатацию электрооборудования и электросетей, своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей в соответствии с требованиями документов, указанных в п.3.1.

3.3. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.

3.4. Устройство и эксплуатация временных электросетей за исключением электропроводки, питающей места производства строительных и временных ремонтно-монтажных работ, не допускается.

3.5. В производственных, складских и других помещениях с наличием горючих материалов и изделий в сгораемой упаковке, электрические светильники должны иметь закрытое или защищенное исполнение (со стеклянными колпаками).

3.6. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками. Для этих светильников и другой переносной и передвижной электроаппаратуры следует применять гибкие кабели с медными жилами и резиновой изоляцией в оболочке, стойкой к окружающей среде. Подключение переносных светильников следует предусматривать от ответвительных коробок со штепсельными розетками.

3.7. Осветительная электросеть должна быть смонтирована так, чтобы светильники находились на расстоянии не менее 0,2 м от поверхности строительных конструкций из горючих материалов и не менее 0,5 м от тары в складских помещениях.

3.8. Электродвигатели должны регулярно очищаться от пыли. Запрещается накрывать электродвигатели какими-либо горючими материалами.

3.9. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводки, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и оборудование следует немедленно отключать от потребления электроэнергии.

#### 3.10. При эксплуатации электроустановок запрещается:

а) использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

б) оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;

в) пользоваться поврежденными (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;

г) завязывать и скручивать электропровода, подвешивать светильники на электрических проводах, а также использовать выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и других предметов;

д) применять для прокладки электросетей радио- и телефонные провода, применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;

3.11. Всякого рода новые подключения различных токоприемников (электродвигателей, нагревательных приборов и т.д.) должны производиться только после проведения соответствующих расчетов, допускающих возможность таких подключений.

3.12. Во всех помещениях (независимо от их назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.

3.13. Используемые для отопления небольших помещений масляные электрорадиаторы и греющие электропанели заводского изготовления должны иметь индивидуальную электрозащиту и исправные электрорегуляторы.

3.14. ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» обеспечивается электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

#### 4. Установки пожарной автоматики.

5.1. Администрация ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан» обеспечивает работоспособность и эксплуатацию пожарной автоматики в соответствии с требованиями Типовых правил технического содержания установок пожарной автоматики. Техническое обслуживание установок пожарной автоматики проводится в соответствии с инструкцией по организации и проведению работ по регламентированному техническому обслуживанию установок пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации, на основе заключения договоров со специализированными организациями на обслуживание установок автоматического пожаротушения, а также установок пожарной сигнализации.

5.2. При производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту специализированной организацией, контроль качества их выполнения осуществляет должностное лицо ясли-сада, ответственное за эксплуатацию установок. При этом администрация ясли-сада обязана обеспечить

пожарную безопасность защищаемых установками помещений и поставить в известность пожарную охрану.

5.3. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

5.4. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

- а) загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
- б) складировать материалы на расстоянии менее 0,6 м до извещателей;
- в) использование шлейфов установок для подвески или крепления какого-либо оборудования;
- д) нанесение на извещатели краски, побелки, штукатурки и других защитных покрытий при ремонтах и в процессе эксплуатации.

## 6. Первичные средства пожаротушения

6.1. ТОО ясли-сад «Асыл-Булан» оснащается первичными средствами пожаротушения согласно норм положенности.

6.2. Места расположения первичных средств пожаротушения должны указываться в планах эвакуации, разрабатываемых согласно ППБ РК 1168-2011. Внешнее оформление и указательные знаки для определения мест расположения первичных средств пожаротушения должны соответствовать требованиям ГОСТ «Сигнальные знаки и знаки безопасности».

6.3. Ручные огнетушители должны размещаться согласно требованиям ППБ РК 1168-2011:

- а) путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя;
- б) путем установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или на пожарные стенды.

6.4. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющейся на его корпусе текст инструкции по использованию. Конструкция и внешнее оформление тумб и шкафов для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

6.5. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

6.6. На период перезарядки и технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом, взамен должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.

6.7. При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов-изготовителей, и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого типа.

6.8. Повседневный контроль над сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется лицами, назначенными приказом руководителя образовательного учреждения.

## 7. Требования пожарной безопасности для помещений различного назначения.

7.1. Учебные кабинеты.

7.1.1. В кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т.п.

7.1.2. Приборы, мебель, принадлежности, пособия и т.п. размещаемые в кабинетах или в специально выделенных для этих целей помещениях, должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.

7.1.3. Хранение в кабинетах предметов которые не предусмотрены утвержденными перечнями и программами, не допускается.

7.1.4. Хранение фильмокопий, диапозитивов, слайдов, магнитных лент и т.п. должно осуществляться в специально выделенных для этой цели помещениях.

## 8. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий.

8.1. Ответственным за организацию и обеспечение пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий (вечеров, концертов, киносеансов, новогодних елок и т.п.) является Директор ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан».

8.2. Перед началом культурно-массовых мероприятий директор или лицо, им назначенное, тщательно проверяет все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убеждается в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики. Все выявленные недостатки устраняются до начала культурно-массового мероприятия.

8.3. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть обеспечено дежурство работников ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан», которые должны быть проинструктированы о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации опекаемых в случае возникновения пожара и обязаны обеспечить строгое соблюдение требований пожарной безопасности при проведении культурно-массового мероприятия.

8.4. Помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов

8.5. Количество мест в помещениях устанавливается из расчета 0,75 кв.м на человека, а при проведении танцев, игр и подобных им мероприятий из расчета 1,5 кв.м на одного человека (без учета площади сцены). Заполнение помещений людьми сверх установленных норм не допускается.

8.6. Ширина продольных и поперечных проходов в помещениях для проведения культурно-массовых мероприятий должна быть не менее одного метра, а проходов, ведущих к выходам, не менее ширины самих выходов. Все проходы и выходы должны располагаться так, чтобы не создавать встречных или пересекающихся потоков людей. Сокращать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах добавочные места запрещается.

8.7. В помещениях для культурно-массовых мероприятий все кресла и стулья должны быть соединены в рядах между собой и прочно прикреплены к полу. В помещениях, используемых для танцевальных вечеров и игр, с количеством мест не более 200, крепление стульев к полу может не производиться.

8.8. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания. При наличии людей в помещениях световые указатели должны быть во включенном состоянии.

8.9. В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий запрещается:

- а) оклеивать стены и потолки обоями и бумагой;
- б) применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными составами, для акустической отделки стен и потолков; хранить бензин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- в) хранить имущество, инвентарь и другие предметы, вещества и материалы под сценой, а также в подвалах, расположенных под помещениями;
- г) применять предметы оформления помещений, декораций и сценическое оборудование, изготовленное из горючих синтетических материалов, искусственных тканей и волокон (пенопласта, поролон, поливинила и т.п.)
- д) применять открытый огонь (факелы, свечи, фейерверки, бенгальские огни и т.п.), использовать хлопушки, применять дуговые прожекторы, утраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, могущих вызвать загорание;
- е) устанавливать стулья, кресла и т.п., конструкции которых выполнены из пластмассы и легковоспламеняющихся материалов;
- ж) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открывающиеся запоры;
- з) устанавливать на окнах глухие решетки.

8.10. Все сгораемые декорации, сценическое оформление, а также драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться обработке огнезащитными составами с составлением акта в двух экземплярах, один из которых передается заказчику, а второй хранится в организации, производившей пропитку.

8.11. Должностное лицо, ответственное за противопожарное состояние обязано производить проверку качества огнезащитной обработки декораций и конструкций перед проведением каждого культурно-массового мероприятия.

8.12. При проведении новогоднего вечера елка устанавливается на устойчивом основании с таким расчетом, чтобы не затруднялся выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее одного метра от стен и потолка.

8.13. Оформление иллюминации елки должно проводиться опытным электриком с соблюдением требований Правил устройства электроустановок. Лампочки в гирляндах должны быть мощностью не более 25 Вт. При этом электропровода, питающие лампочки елочного освещения должны быть гибкими, с медными жилами. Электропровода должны иметь исправную изоляцию и подключаться к электросети при помощи штепсельных соединений.

8.14. При неисправности елочного освещения (нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) иллюминация немедленно отключается, и не включается до устранения неисправностей.

8.15. При оформлении елки запрещается:

- а) использовать для украшения легковоспламеняющиеся игрушки и украшения;
- б) применять для иллюминации елки свечи, бенгальские огни, фейерверки и т.п.;
- в) украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанными огнезащитным составом.

## 9. Порядок действий в случае возникновения пожара.

9.1. В случае возникновения пожара, действия работников образовательного учреждения и привлекаемых к тушению пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию и спасение.

9.2. Каждый работник, обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах горения или тления, повышение температуры и т.п.) обязан:

а) немедленно сообщить об этом по телефону «101» и «112» (при этом необходимо четко назвать адрес учреждения, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию. *Пример: ТОО ясли-сад «Асыл-Булан», Туркестанская область, г. Шардара, ул. Казыбек би, 23.*

б) задействовать систему оповещения о пожаре; приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;

в) известить о пожаре директора или заменяющего его работника;

г) организовать встречу пожарных подразделений, принять меры по тушению пожара имеющимися в учреждении средствами пожаротушения.

9.3. Директор или замещающий его работник, прибывший к месту пожара, обязан:

а) проверить сообщено ли в противопожарную службу о возникновении пожара;

б) осуществлять руководство эвакуацией людей и тушением пожара до прибытия пожарных подразделений. В случае угрозы для жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства;

в) организовать проверку наличия опекаемых и работников, эвакуированных из здания, по классным журналам и имеющимся спискам;

г) выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водосточников;

д) удалить из опасной зоны всех лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;

е) при необходимости вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы;

ж) прекратить работы, не связанные с мерами по эвакуации людей и ликвидации пожара;

з) организовать отключение сетей электроснабжения и осуществление других мероприятий, способствующих распространения пожара;

и) обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.;

л) информировать начальника пожарного подразделения о наличии людей в здании.

## 10. При проведении эвакуации и тушении пожара необходимо:

а) с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший срок;

б) исключить условия, способствующие возникновению паники. С этой целью воспитателям и другим работникам образовательного учреждения не оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

в) эвакуацию опекаемых следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Опекаемые младшего возраста подлежат эвакуации в первую очередь;

г) в зимнее время по усмотрению лиц, осуществляющих эвакуацию, опекаемые старших возрастных групп могут предварительно одеться или взять одежду с собой, а опекаемые младшего возраста следует выводить или выносить, завернув в одеяла или другие теплые вещи;

д) тщательно проверить все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне опекаемых, спрятавшихся под столами, в шкафах или других местах;

е) выставлять посты безопасности на выходах в здание, чтобы исключить возможность возвращения опекаемых и работников в здание, где возник пожар;

ж) при тушении следует стремиться в первую очередь обеспечить благоприятные условия для безопасной эвакуации людей;

з) воздерживаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

Покидая помещения или здание, следует закрывать за собой все двери и окна.

Директор ТОО ясли-сад «Асыл-Бұлан»



Сманова А.

ОЗНАКОМЛЕН:

Пазилбекова Майра Жанадиловна

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

Сманова Алтанаб

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

(Ф.И.О., должность)

(подпись)

(Ф.И.О., должность)

(подпись)





| Замечания о состоянии огнетушителя | Дата замены заряда ОТВ | Ф.И.О., должность и подпись ответственного лица |
|------------------------------------|------------------------|---|
| 6                                  | 7                      | 8   |
| в норме                            | - 6 -                  | Пармидеева М.                                   |
| в норме                            | - 6 -                  | Пармидеева М.                                   |
| в норме                            | - 6 -                  | Пармидеева М.                                   |
| в норме                            | - 6 -                  | Пармидеева М.                                   |
| в норме                            | - 6 -                  | Пармидеева М.                                   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |
|                                    |                        |   |

36



| Содержание сведений о сотруднике | Дата замены звания ОТВ | Подпись     |
|----------------------------------|------------------------|-------------|
| 6                                | 7                      |             |
| Иванов И.И.                      | -11-                   | Иванов И.И. |
| Иванов И.И.                      | -11-                   | Иванов И.И. |
| Иванов И.И.                      | -11-                   | Иванов И.И. |
| Иванов И.И.                      | -11-                   | Иванов И.И. |
| Иванов И.И.                      | -11-                   | Иванов И.И. |
|                                  |                        |             |
|                                  |                        |             |
|                                  |                        |             |
|                                  |                        |             |
|                                  |                        |             |
|                                  |                        |             |
|                                  |                        |             |

В журнале пронумеровано, прошнуровано и скреплено печатью  
( 26 листов ) листов

А. Савинова А.  
(подпись) (фамилия, инициалы)

«21» сентября 2022 г.





**Favorite  
Group  
Company**

**ТОО "Favorite Group Company"**  
Юр.адрес : г.Шымкент , ул.Ш.Уалиханова 217 Б.  
БИН 210140030533  
ИИК KZ 268562203117471066,  
АО «Банк Центр Кредит»  
БИК KСJBKZKX, КБЕ 17

г. Шымкент

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ТОО «Favorite Group Company»  
Исаева А.М.



**Акт выполненных работ  
от «07» декабря 2023 г.**

от 07.12.2023 года произведены  
испытание наружный пожарный гидрант на территориях  
ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»»  
РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23

| № | Наименование услуг      | Ед. изм. | Количество | Состояние   |
|---|-------------------------|----------|------------|---|
| 1 | Пожарный гидрант 100 мм | штук     | 1          | Испытано -<br>В рабочем состоянии<br>(давление 0.7 мПа) |

Замена не произведена!

Выше перечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЯ

Специалист :

Подпись \_\_\_\_\_



КОМИССИЯ ЗАКАЗЧИКА

Подпись \_\_\_\_\_



60

АКТ № 11

на периодическую проверку на плотность газ отводов и вент каналов  
(для малых частных предприятий и юридических лиц)  
«05» января 2024 г.

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БУЛАН»

РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

Мы, представитель ТОО «Ясли сад «Счастливое детство» в лице директора Смановой А. и представитель ТОО «Favorite Group Company», в лице директора Исаевой А.М. произвели просмотр технического состояния дымоходов и дым отводящих патрубков от газовых приборов и вент каналов газифицированных помещений с целью определения пригодности для отвода продуктов сгорания газа и вентиляции помещений в соответствии с правилами Госгортехнадзора и СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы»; Общие требования к пожарной безопасности от 21 августа 2021года №405 «Требования промышленной безопасности систем распределения и потребления природных газов». Утвержденным приказом МЧС РК от 18 сентября 2008 г. №172;

Дымоход и вентиляционные каналы проверяются на проходимость и плотность путем опускания шарового груза или задымлением.

| Номер квартиры или наименование помещения | Дымоходы         |                   | Вентиляционные каналы |                    |
|---|------------------|-------------------|-----------------------|--------------------|
|   | Обнаруж. дефекты | Пригоден (да/нет) | Обнаруж.дефекты       | Пригоден (да, нет) |
| ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БУЛАН»                | нет              | да                | нет                   | да                 |

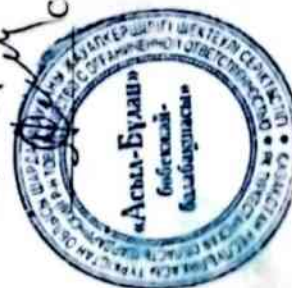
Все перечисленные дымоходы и вент каналы пригодны для дальнейшей эксплуатации на срок не позднее 05.01.2025 года.  
Газовые приборы с непригодными дымоходами подлежат отключению от газовой сети «Поставщиками» газа на основании данного акта и предоставленной информации.

Информация о состоянии дымоходов и вент каналов представляется «Поставщику» в контору.

Дымоходов и вент каналов в день составления акта:

Заказчик:

Директор ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БУЛАН»



Сманова А..

Подрядчик:



Исаева А.М.

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ – БҮЛАН»

# Ж У Р Н А Л

## УЧЁТА ИНСТРУКТАЖЕЙ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Директор ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ – БҮЛАН»



Сманова А.

Начат 01. сентябрь 2022 г.

Окончен 20 г.

| Дата | Фамилия, имя, отчество инструктора-русского | Профессия, должность инструктора-русского | Вид инструктора | Фамилия, имя, отчество, должность инструктора-русского | Подпись             |                     |
|------|---|---|-----------------|--|---------------------|---------------------|
|      |   |   |                 |  | Инструктор-русского | Инструктор-русского |
| 1    | 2   | 4   | 5               | 6  | 7                   | 8                   |
| 1    | Поздубенко Майя                             | заведущий                                 | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 2    | Тришманова Салтанат                         | воспит.                                   | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 3    | Турбергенова Салтанат                       | воспит.                                   | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 4    | Шеримкулова Райхан                          | воспит.                                   | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 5    | Шыганал Калдыгул                            | воспит.                                   | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 6    | Халитжанов Еро Захаря                       | воспит.                                   | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 7    | Талипова Аманжол                            | воспит.                                   | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 8    | Баракчиева Бекжан                           | ном. воспит.                              | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 9    | Шынгалиева Кожымкул                         | ном. воспит.                              | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 10   | Эмаралиева Жане                             | ном. воспит.                              | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 11   | Келдибаева Айсерия                          | ном. воспит.                              | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 12   | Калтаев Дания                               | ном. воспит.                              | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 13   | Бекмурзина Аманжол                          | ном. воспит.                              | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 14   | Дубаева Умелга                              | м/сектор                                  | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 15   | Контанисова Мерген                          | новар.                                    | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 16   | Меликулова Аян                              | ном. новаре                               | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 17   | Жантурсеба Пархан                           | бух.                                      | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 18   | Агулбекова Нуржан                           | охран.                                    | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |
| 19   | Аманжол Ерман                               | тех. раб.                                 | перл            | Сманова Т  |                     | Сманова Т           |

| Дата | Фамилия, имя, отчество<br>инструкторского<br>2023 г. | Профессия,<br>должность<br>инструкторского | Вид инструк-<br>тажа | Фамилия, имя,<br>отчество,<br>должность<br>инструктирующего | Инструкторского  |                    |
|------|--|--|----------------------|---|------------------|--------------------|
|      |  |  |                      |   | инструктируемого | инструктирующего   |
| 1    | 2  | 4  | 5                    | 6   | 7                | 8                  |
| 1    | Долгушко Майя  | завед.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Долгушко Майя      |
| 2    | Трушкова Светлана                                    | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Трушкова Светлана  |
| 3    | Свиридова Светлана                                   | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Свиридова Светлана |
| 4    | Муромова Ирина                                       | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Муромова Ирина     |
| 5    | Мельникова Ирина                                     | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Мельникова Ирина   |
| 6    | Королева Татьяна                                     | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Королева Татьяна   |
| 7    | Трушкова Светлана                                    | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Трушкова Светлана  |
| 8    | Белова Ирина   | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Белова Ирина       |
| 9    | Шаповал Ирина  | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Шаповал Ирина      |
| 10   | Дорова Елена   | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Дорова Елена       |
| 11   | Королева Ирина                                       | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Королева Ирина     |
| 12   | Королева Елена                                       | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Королева Елена     |
| 13   | Дорова Елена   | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Дорова Елена       |
| 14   | Белова Ирина   | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Белова Ирина       |
| 15   | Королева Ирина                                       | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Королева Ирина     |
| 16   | Трушкова Светлана                                    | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Трушкова Светлана  |
| 17   | Мельникова Ирина                                     | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Мельникова Ирина   |
| 18   | Королева Татьяна                                     | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Королева Татьяна   |
| 19   | Трушкова Светлана                                    | фельд.                                     | Инструктаж           | Шаповал А   |                  | Трушкова Светлана  |
| 20   |  |  |                      |   |                  |                    |

55. 22

В журнале профессора, профессора и старшего преподавателя

*Dr. Lucide*

*Lucide F.*

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

«*11*» *сентября* *2022* г.



**АКТ приемки в эксплуатацию  
автоматической пожарной сигнализации**

« 01 » августа 2022 г.

Шымкент

Комиссия, назначенная в составе:

Председатель заказчика Директора ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БУЛАН»

Сманова А.

М.П. Подпись

Монтажной организации директор ТОО «Favorite Group Company» Исаева А.М.

Пуско-наладочной организации директор ТОО «Favorite Group Company» Исаева А.М.



Произвела проверку выполненных работ и установила:

Монтажно-наладочной (пусконаладочной) организацией предъявлена к приемке установка автоматической охранно-пожарной сигнализации, по объекту расположенного по адресу:  
РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

|                                      |    |      |
|--------------------------------------|----|------|
| Контрольно приемный прибор –Гранит 5 | шт | 1    |
| Извещатель ИП-212-41М (дым)          | шт | 52   |
| Извещатель ИПР-ЗСУ                   | шт | 4    |
| Извещатель ИП-105                    | шт | 6    |
| LD-96 RED                            | шт | 1    |
| Аккумулятор ТР 12V 7Ah               | шт | 1    |
| Табло «Выход» 12 Вт                  | шт | 3    |
| КСПВ 2 x 0,5 кабель                  | м  | 1200 |

1. Выполненные в процессе комплексного опробования дефекты и недоделки устранены (при необходимости указать в приложении к настоящему акту).

Заключение комиссии:

Установку, прошедшую комплексное опробование, включая и пусконаладочные работы, считать принятой в эксплуатацию с « 01 » августа 2022 года с оценкой качество выполненных работ Хорошо.

Комиссия:

Члены комиссии: Директор ТОО «Favorite Group Company»

Исаева А.М.



**ДОГОВОР № 24-12**  
о закупках товаров, услуг, работ

г. Шымкент

«05» января 2024 г.

ТОО «ДАРЫН-ЭКСПЕРТ» именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице директора Мамедовой П.Т., действующей на основании Устава, с одной стороны, ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН», именуемое в дальнейшем "Заказчик" в лице директора Смановой А., именуемые в дальнейшем "Стороны", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

- 1.1. Исполнитель принимает на себя выполнение работ по :
- Техническому обслуживанию пожарной сигнализации, а Заказчик принимает и оплачивает на условиях настоящего Договора.
- 1.2. «Исполнитель» доставляет товары (услуги, работы) собственными силами и материалами.
- 1.3. «Исполнитель» выполняет работу по техническому обслуживанию ежеквартально на объекте, расположенного по адресу: РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

**1. Права и обязанности сторон:**

- 2.1. «Исполнитель» обязан:
- 2.1.1. Выполнить работы, указанные в п.1.1 настоящего Договора;
  - 2.1.2. Выполнить работы надлежащего качества с соблюдением всех обязательных требований, установленных настоящим договором и нормативными актами Республики Казахстан, согласно СНиП, в сроки настоящего договора, а также с предоставлением двухстороннего Акта выполненных работ.
  - 2.1.3. Выполнить работы лично (либо с привлечением специализированных организаций)
  - 2.1.4. «Исполнитель» обязуется произвести прием-сдачу с предоставлением счета-фактуры.
- 2.2. «Исполнитель» вправе;
- 2.2.1. Выполнить работы досрочно.
  - 2.2.2. Приостановить выполнение работ в случаях нарушения Заказчиком сроков оплаты работ, установленных разделом 3 настоящего Договора.
- 2.3. «Заказчик» обязан:
- 2.3.1. Передать объект «Исполнителю» для выполнения работ.
- 2.4. «Заказчик» вправе приостановить оплату в случае неисполнения и/или ненадлежащего исполнения «Исполнителем» условий настоящего.

**2. Стоимость работ и порядок расчетов**

- 3.1. Общая сумма Договора составляет 200 000,00 (двести тысяч) тенге, включает в себя все расходы «Исполнителя», связанные с выполнением условий настоящего договора .
- 3.2. Оплата «Заказчиком» «Исполнителю» за выполненные работы осуществляется путем внесения денежных средств в кассу Исполнителя, указанный в настоящем Договоре.
- 3.4. При изменении видов и объемов работ по договору стороны заключают дополнительное соглашение.
- 3.5. «Заказчик» производит 100 % оплату от стоимости договора после подписание акта выполненных работ .
- 3.6. Стороны несут друг перед другом ответственность в установленном порядке законодательством РК.

**4. Сроки действия договора**

- 4.1. Срок действия договора – до 31.12.2024г.

**5. Ответственность сторон**

- 5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных Договором, виновная Сторона возмещает другой Стороне понесенные убытки в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
- 5.2. Меры ответственности сторон, не предусмотренные в настоящем договоре, применяются в соответствии с нормами гражданского законодательства, действующего на территории РК.
- 5.3. В случае просрочки оплаты за предоставленные услуги «Заказчик» выплачивает «Исполнителю» штраф, из расчета 0,01% от неоплаченной суммы, согласно настоящего Договора за каждый день

просрочки.

- 5.4. В случае просрочки сдачи выполненных работ «Исполнитель» выплачивает «Заказчику» штраф, из расчета 0,01% от суммы договора.
- 5.5. Оплата штрафных санкций не освобождает Стороны от выполнения договорных обязательств.
- 5.6. Право Стороны настоящего Договора требовать оплаты штрафных санкций, предусматриваемых настоящим Договором, возникает с момента направления другой Стороне уведомления о начислении штрафных санкций, предусмотренных настоящим Договором.

#### 6. Порядок разрешения споров

- 6.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего договора, разрешаются путем переговоров между Сторонами.
- 6.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, разногласия между Сторонами решаются в порядке установленным Гражданским Законодательством Республики Казахстан.

#### 7. Форс-мажорные обстоятельства

- 7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств, а также за задержку их выполнения по Договору, если таковые явились следствием непреодолимой силы (стихийное бедствие или иные обстоятельства, которые невозможно предусмотреть или предотвратить), а также военных действий, забастовок и т.д., влекущих неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора.
- 7.2. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана письменно уведомить другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств не позднее десяти календарных дней с момента их наступления.
- 7.3. Если одна из Сторон оказывается не в состоянии выполнить свои обязательства по Договору в течение шестидесяти календарных дней с момента наступления обстоятельств непреодолимой силы, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор.
- 7.4. Договор составлен в двух экземплярах по одному для обеих сторон.

#### 8. Юридические адреса сторон и банковские реквизиты

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ТОО «Дарын Эксперт»

РК, г. Шымкент, мкр8 ,12А  
БИН: 160140025357  
ИИК: KZ84856000010586904  
АО «БанкЦентрКредит»  
БИК: КС1ВКЗКХ, КБЕ 17

ЗАКАЗЧИК :

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»

РК, Туркестанская область, Шардаринский  
р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23  
БИН 130340012842  
ИИК KZ746010291000174661KZT  
АО «Народный Банк Казахстана»  
БИК: HSBKZKX

Директор



Сманова П.Т.

Директор



Сманова А.

| Наименование                                   | Единица измерения | Кол-во (объем) | Цена за единицу без НДС, в тенге | Сумма без НДС, в тенге |
|--|-------------------|----------------|----------------------------------|------------------------|
| Техническое обслуживание пожарной сигнализации | ежекварт.         | 4              | 50 000,00                        | 200 000,00             |
| Итого: 200 000,00                              |                   |                |                                  |                        |

13. Адреса и банковские реквизиты сторон

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ТОО «Дарын Эксперт»  
 РК, г. Шымкент, мкр8, 12А  
 БИН: 160140025357  
 ИИК: KZ848560000010586904  
 АО «БанкЦентрКредит»  
 БИК: КСЖВКЗКХ, КБЕ 17

ЗАКАЗЧИК :

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН»  
 РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н,  
 г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23  
 БИН 130340012842  
 ИИК KZ746010291000174661KZT  
 АО «Народный Банк Казахстана»  
 БИК: HSBKZKZKX

Директор



П.Т.

Директор



Сманова А.

# ТОО «Дарын Эксперт»

РК, ЮКО, г. Шымкент,  
8 мкр., дом 12А, кв.6,  
БИН160140025357  
Тел. 8 702 583 38 07  
too.darin\_expert@mail.ru



ҚР, ОҚО, Шымкент қ.,  
8 мкр., 12А үйі, 6 пәтер,  
БИН160140025357  
Тел. 8 702 583 38 07  
too.darin\_expert@mail.ru

## ЖШС «Дарын Эксперт»



УТВЕРЖДАЮ  
«Дарын Эксперт»  
Мамедова П.Т.

### Акт выполненных работ

г.Шымкент  
(местонахождение)

«06 января» 2024 года

Мы, нижеподписавшиеся, ТОО «ДАРЫН-ЭКСПЕРТ» именуемый "Исполнитель", в лице директора Мамедовой П.Т., с одной стороны, ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН», именуемое в дальнейшем "Заказчик" в лице директора Смановой А., совместно именуемые «Стороны», составили настоящий акт о нижеследующем:

Исполнитель оказал Заказчику услугу по техническому обслуживанию пожарной сигнализации, расположенного по адресу: РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, г.Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

Заказчик принял оказанные Исполнителем услуги.

1. Проверили работоспособность, и провели профилактические работы, устранили внешние механические повреждения разъемов, электропроводок, комплектующего оборудования, проверка рабочего положения и работоспособности переключателей и контрольно-сигнальных ламп, целостности пайки и крепления элементов на монтажных панелях;
2. Проверили резервный источник питания. Проверили автоматические переключения питания с рабочего на резервный. Тестировали аккумуляторы.
3. Произвели внешний осмотр системы и всех ее частей на присутствие пыли и загрязнений, механических повреждений, проверка прочности крепежа. Проверка всей системы на работоспособность. Коррекция настроек оборудования. Настоящий акт составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из сторон.

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЯ

Специалист:

Подпись



КОМИССИЯ ЗАКАЗЧИКА

Подпись

М.П.



Ю

ПЛАН - ГРАФИК

Проведения технического обслуживания и ремонта АПС на 2024 год

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БУЛАН»,

По договору № 24-12 от 05.01.2024г.

| Тип установок<br>ТС, улов Тип, марка | Вид работ<br>(внешний<br>осмотр<br>проверка раб-<br>ти проф) | I квартал |         |      | II квартал |     |      | III квартал |        |          | IV квартал |        |         |  |
|--------------------------------------|--|-----------|---------|------|------------|-----|------|-------------|--------|----------|------------|--------|---------|--|
|                                      |  | январь    | февраль | март | апрель     | май | июнь | июль        | август | сентябрь | октябрь    | ноябрь | декабрь |  |
| Гарант - 5                           | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| ИП -212 -41                          | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| ИП -105                              | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| ИПР -ЗСУ                             | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| Табло «Выход»                        | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| ДЛ 96                                | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| КСПВ 2*0,5                           | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
| АКП                                  | ТО   |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
|                                      |  |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
|                                      |  |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
|                                      |  |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |
|                                      |  |           |         |      |            |     |      |             |        |          |            |        |         |  |

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЯ

Специалист: Ша...

Подпись



КОМИССИЯ ЗАКАЗЧИКА

Подпись



КСРОҚОШІРМЕ  
КСЕРОКОПИЯ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Ай-Саулет"

Госстройлицензия ГСЛ №000644 от 02.02.07г.

"Ай-Саулет"

Заказчик: А. Тилегенов

# РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Перепроектирование жилого дома по ул. Казыбек би №23 под  
детский сад и строительство в г. Шардара Шардаринского района ЮКО

Альбом 2

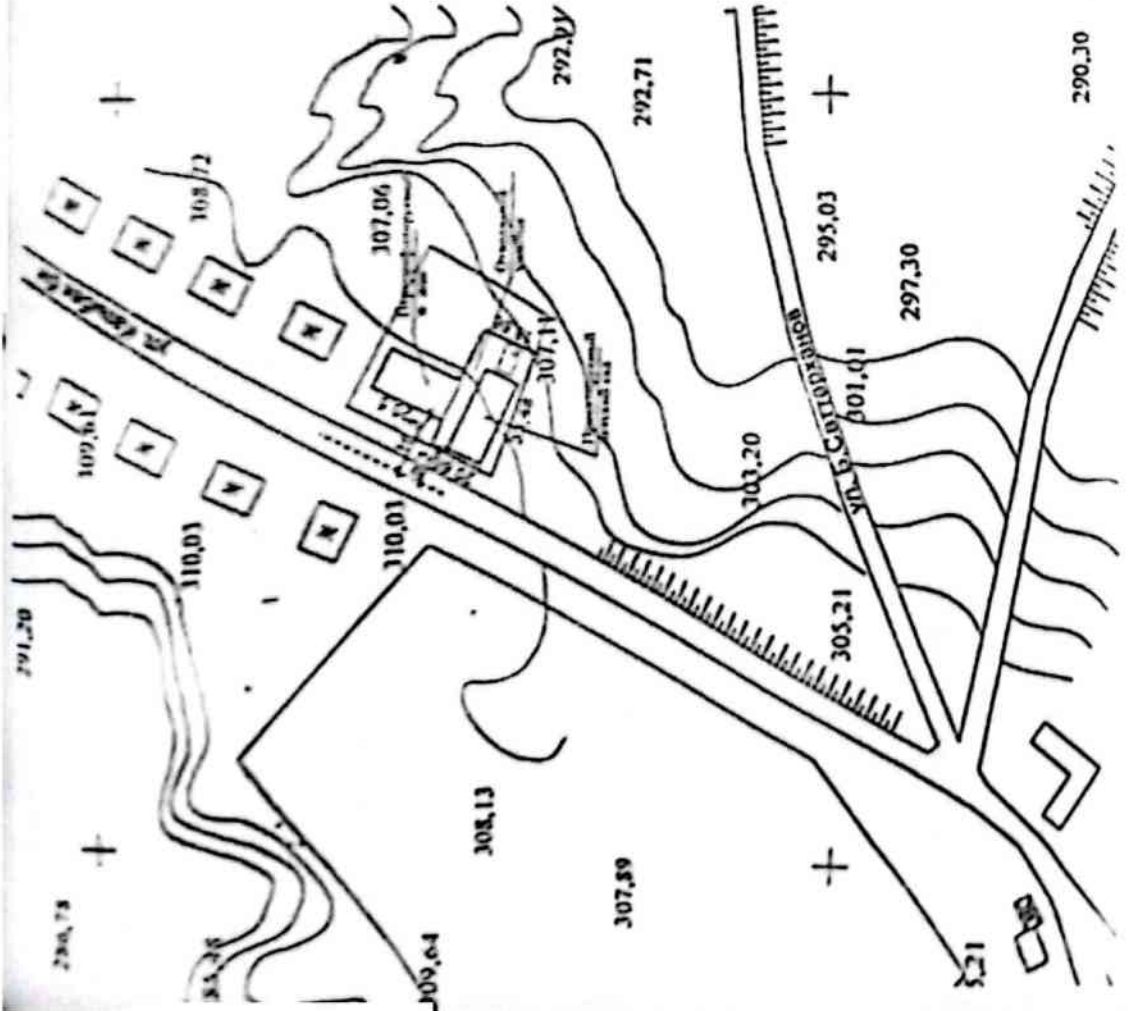


Директор  
ТОО "Ай-Саулет"

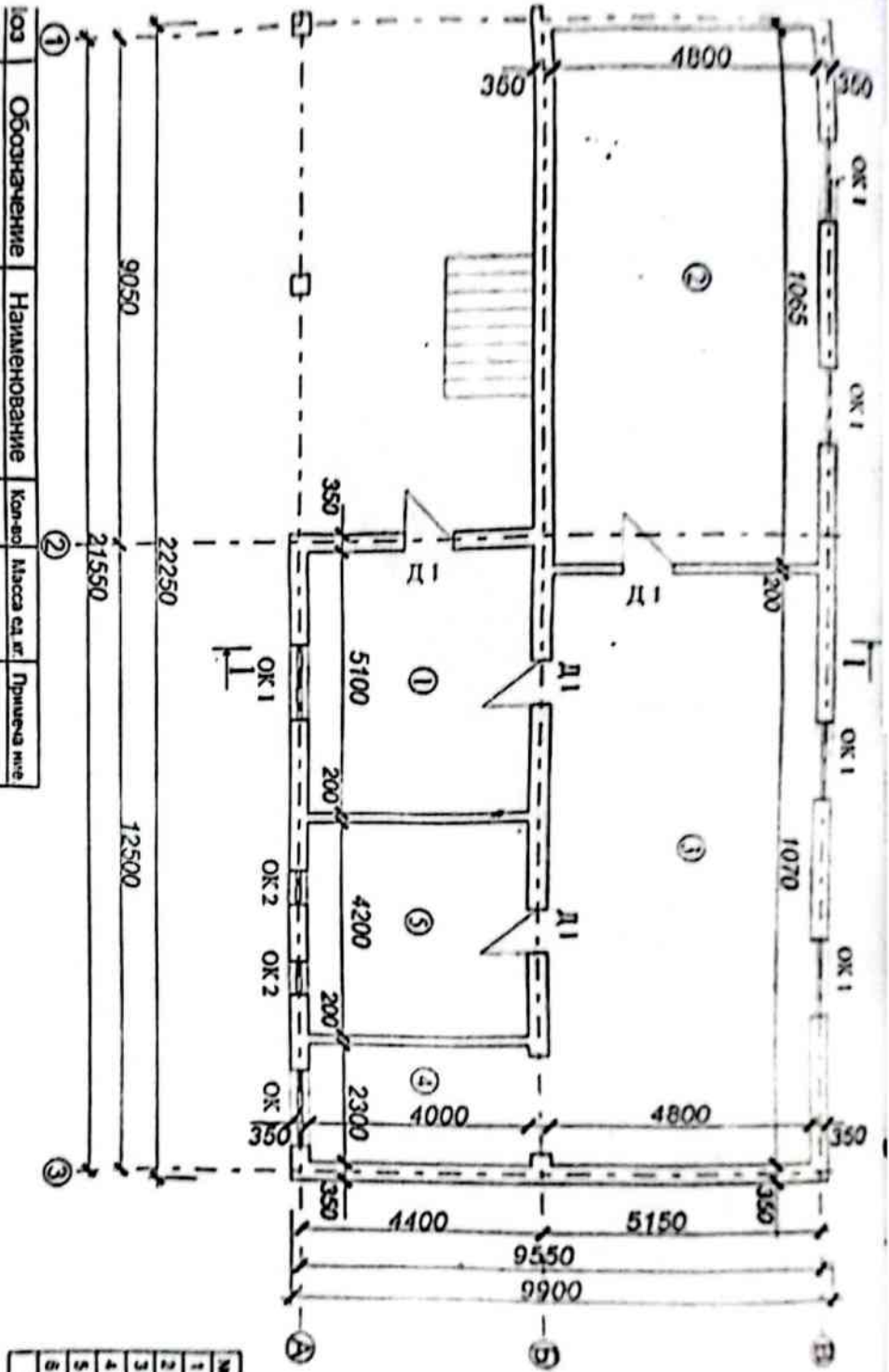
Абылаев Ж.

Шардара 2013

| № п/п | Наименование   |
|-------|--|
| 1     | Генплан  |
| АС-1  | Схема фундамента (фрагмент)                                    |
| АС-2  | Схема фундамента (фрагмент)                                    |
| АС-3  | Схема фундамента (фрагмент)                                    |
| АС-4  | Схема фундамента (фрагмент)                                    |
| АС-5  | Фундамент "А-А" (фрагмент)                                     |
| АС-6  | План на отк. Б.И.И. "Земельный кадастровый участок" (фрагмент) |
| АС-7  | План на отк. З.И.И. "Земельный кадастровый участок" (фрагмент) |
| АС-8  | Разрез 1-1   |
| АС-9  | Монтажная перемычка Гр.А.1.2 Монтажный каркас МС-1             |
| АС-10 | План №9 план с разбивкой закладных деталей. Монтажные          |
| АС-11 | Схема разбивки элементов покрытия и паркета                    |
| АС-12 | Разрез А-А. Улы  |
| АС-13 | План кровли. Закладная деталь                                  |
| АС-14 | План фундамента. Сечения 1-1, 2-2                              |
| АС-15 | Указание по производству работ по устройству фундамента        |



| Информационные данные для разработки и утверждения проекта |                         |
|--|-------------------------|
| №  | Данные                  |
| 1  | Исполнитель: Д. Ю. Юров |
| 2  | Исполнитель: Х. Радов   |
| 3  | Проверенный: [Blank]    |
| 4  | Утвержденный: [Blank]   |
| 5  | Год: 2017               |
| 6  | Масштаб: 1:500          |
| 7  | Генплан                 |



Спецификация помещений

| № | Наименование   | С/к   | Примечание |
|---|----------------|-------|------------|
| 1 | Резервная      | 20,4  |            |
| 2 | Складские      | 51,7  |            |
| 3 | Вспомогат. зал | 51,4  |            |
| 4 | Резервная      | 8,2   |            |
| 5 | Складские      | 14,8  |            |
| 6 | Итого          | 148,5 |            |

| Код  | Обозначение      | Наименование          | Кол-во | Масса ед. кг | Примечание |
|------|------------------|-----------------------|--------|--------------|------------|
| К-1  | Молдинг          | Одно 1400 x 1700(м)   | 6      |              |            |
| К-2  | Молдинг          | Одно 600 x 1700(м)    | 2      |              |            |
| П    | Молдинг          | Дверной брус 900x2100 | 4      |              |            |
|      |                  | Молдинговые изделия   |        |              |            |
| С-1  | лист АСД         | АС-1                  | 6      |              |            |
| РА-1 | лист АСД         | РА-1                  | 1      |              |            |
| РА-2 | лист АСД         | РА-2                  | 1      |              |            |
| РА-3 | лист АСД         | РА-3                  | 1      |              |            |
|      |                  | Армирование стен      |        |              |            |
|      | 2 130-6с. выш. 1 | Сетка Ст.-1 по м      | 108    | 0,75         | 81,0       |

| Номер пола-цення | Тип пола | Схема пола или тип пола по устройству | Данные аппаратов пола (наименование, мощность, количество в до.) или | Площадь пола, м <sup>2</sup> |
|------------------|----------|---------------------------------------|--|------------------------------|
| 1-6              | 1        | 244                                   | покрытие - бетон толщиной 80мм                                       | 207,7                        |
|                  |          | 2244-1 выш. 4                         | каркас 5 15 пола, 20мм   |                              |

| Директор | К. Юрков | Директор | Директор |
|----------|----------|----------|----------|
| Исполн.  | К. Нороз | Исполн.  | Исполн.  |

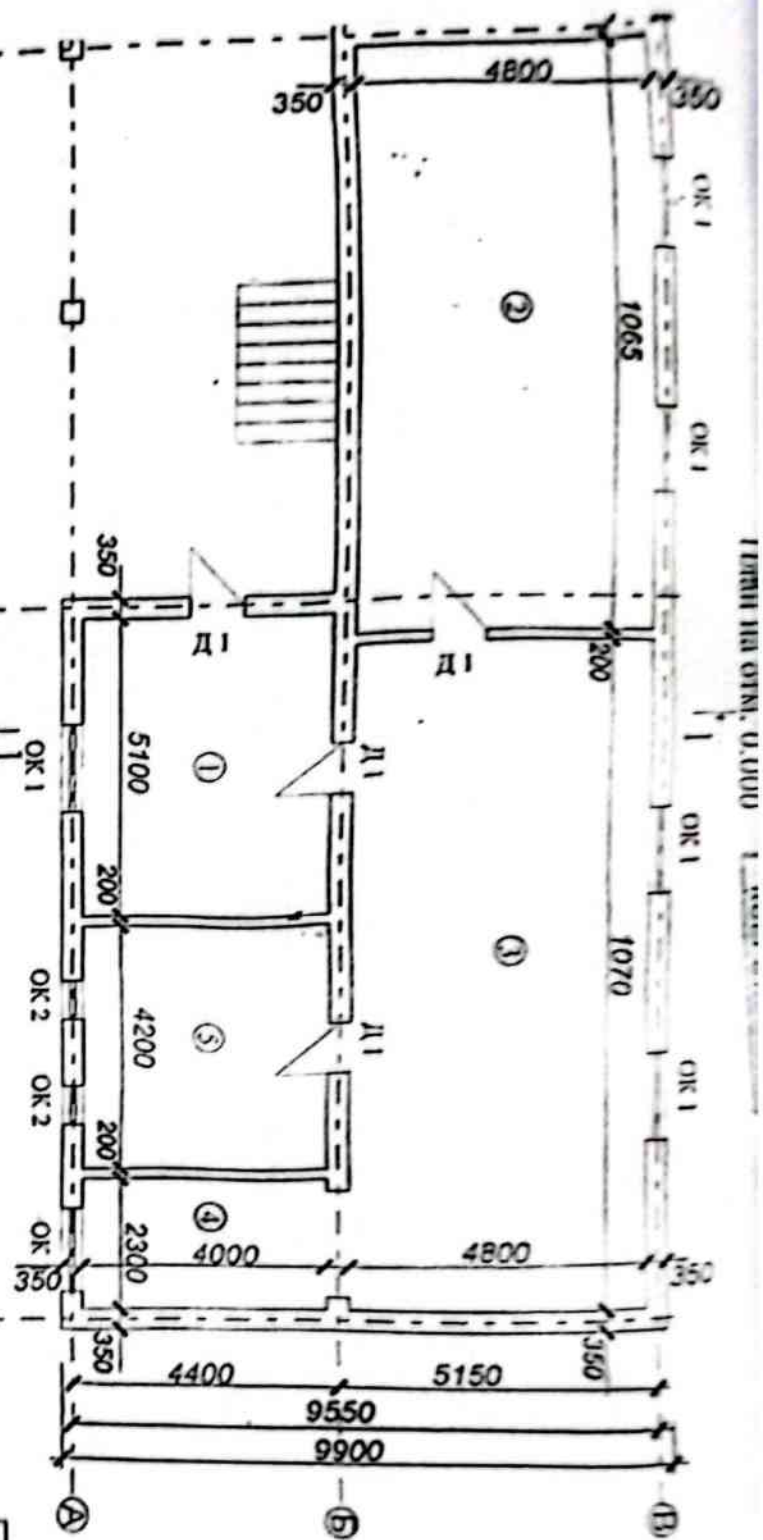
Иван на отч. 0,009

ООО "Ю-Олеум"

Итого 207,7







Спецификация помещений

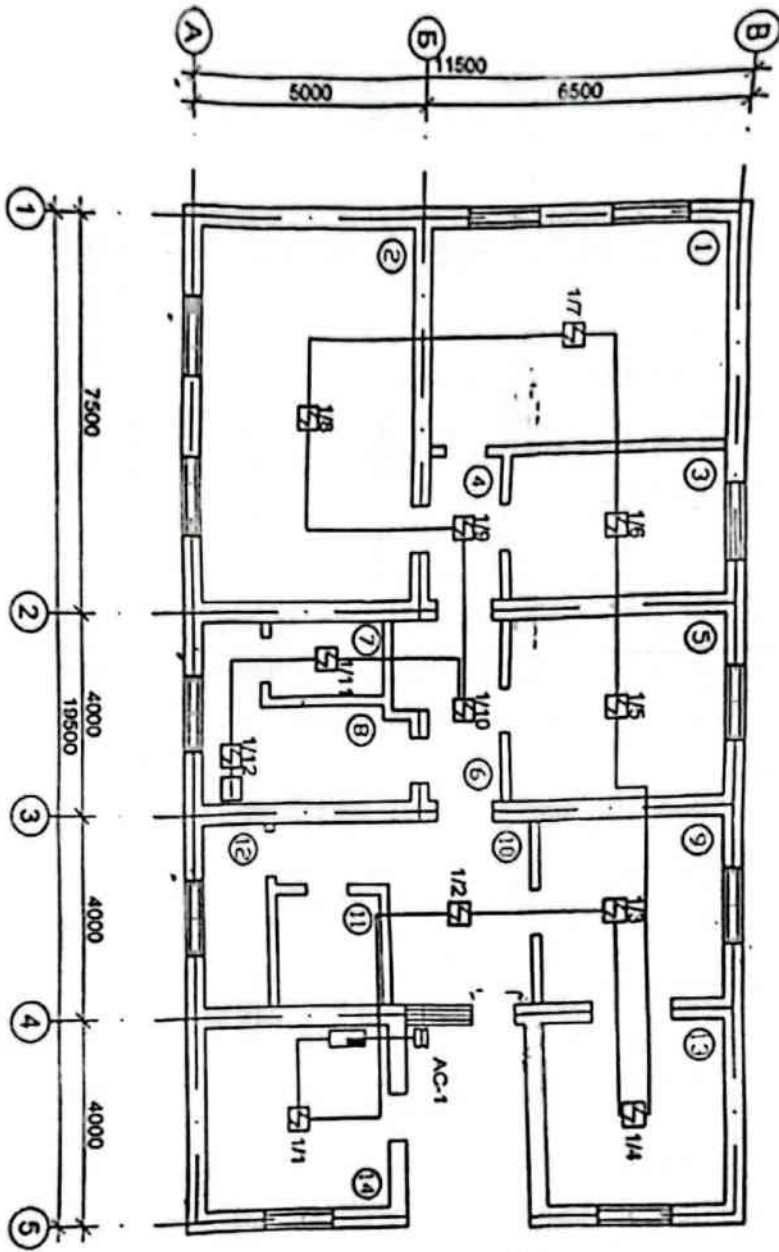
| № | Наименование | С. кв. | Примечание |
|---|--------------|--------|------------|
| 1 | Раздевальня  | 20,4   |            |
| 2 | Спальня      | 51,1   |            |
| 3 | Игровой зал  | 51,4   |            |
| 4 | Раздевальня  | 9,2    |            |
| 5 | Санузел      | 16,8   |            |
| 6 | Холл         | 128,3  |            |

| №                    | Обозначение | Наименование          | Кол-во | Масса ед. м. | Примечание |
|----------------------|-------------|-----------------------|--------|--------------|------------|
| 1                    | Исходн      | Окно 1400 x 1700(м)   | 6      |              |            |
| 2                    | Исходн      | Окно 600 x 1700(м)    | 2      |              |            |
| 3                    | Исходн      | Дверной блок 900x2100 | 4      |              |            |
| Материальные ресурсы |             |                       |        |              |            |
| 1                    | Исходн      | КС-1                  | 6      |              |            |
| 2                    | Исходн      | Грунт-1               | 1      |              |            |
| 3                    | Исходн      | Грунт-2               | 1      |              |            |
| 4                    | Исходн      | Грунт-3               | 1      |              |            |
| Асфальтовые стены    |             |                       |        |              |            |
| 1                    | Исходн      | Сетка СТ-1 10x10      | 108    | 0,75         | 61,0       |

| №                    | Обозначение | Наименование          | Кол-во | Масса ед. м. | Примечание |
|----------------------|-------------|-----------------------|--------|--------------|------------|
| 1                    | Исходн      | Окно 1400 x 1700(м)   | 6      |              |            |
| 2                    | Исходн      | Окно 600 x 1700(м)    | 2      |              |            |
| 3                    | Исходн      | Дверной блок 900x2100 | 4      |              |            |
| Материальные ресурсы |             |                       |        |              |            |
| 1                    | Исходн      | КС-1                  | 6      |              |            |
| 2                    | Исходн      | Грунт-1               | 1      |              |            |
| 3                    | Исходн      | Грунт-2               | 1      |              |            |
| 4                    | Исходн      | Грунт-3               | 1      |              |            |
| Асфальтовые стены    |             |                       |        |              |            |
| 1                    | Исходн      | Сетка СТ-1 10x10      | 108    | 0,75         | 61,0       |

| №                    | Обозначение | Наименование          | Кол-во | Масса ед. м. | Примечание |
|----------------------|-------------|-----------------------|--------|--------------|------------|
| 1                    | Исходн      | Окно 1400 x 1700(м)   | 6      |              |            |
| 2                    | Исходн      | Окно 600 x 1700(м)    | 2      |              |            |
| 3                    | Исходн      | Дверной блок 900x2100 | 4      |              |            |
| Материальные ресурсы |             |                       |        |              |            |
| 1                    | Исходн      | КС-1                  | 6      |              |            |
| 2                    | Исходн      | Грунт-1               | 1      |              |            |
| 3                    | Исходн      | Грунт-2               | 1      |              |            |
| 4                    | Исходн      | Грунт-3               | 1      |              |            |
| Асфальтовые стены    |             |                       |        |              |            |
| 1                    | Исходн      | Сетка СТ-1 10x10      | 108    | 0,75         | 61,0       |

План сети пожарной сигнализации



Условные обозначения

- Контрольная панель "Квадрат"
- Извещатель дымовой
- Огнечувствительное устройство
- Акустическая сирена

| Номер пожарной точки | Наименование        |
|----------------------|---------------------|
| 1                    | Игровая             |
| 2                    | Игровая             |
| 3                    | Спальня             |
| 4                    | Коридор             |
| 5                    | Спальня             |
| 6                    | Коридор             |
| 7                    | Малый кабинет       |
| 8                    | Малый кабинет       |
| 9                    | Спальня             |
| 10                   | Холл                |
| 11                   | Санузел             |
| 12                   | Санузел             |
| 13                   | Спальня             |
| 14                   | Кабинет воспитателя |

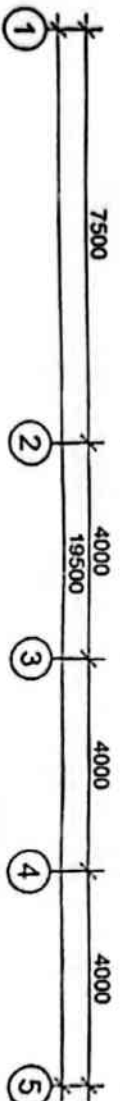
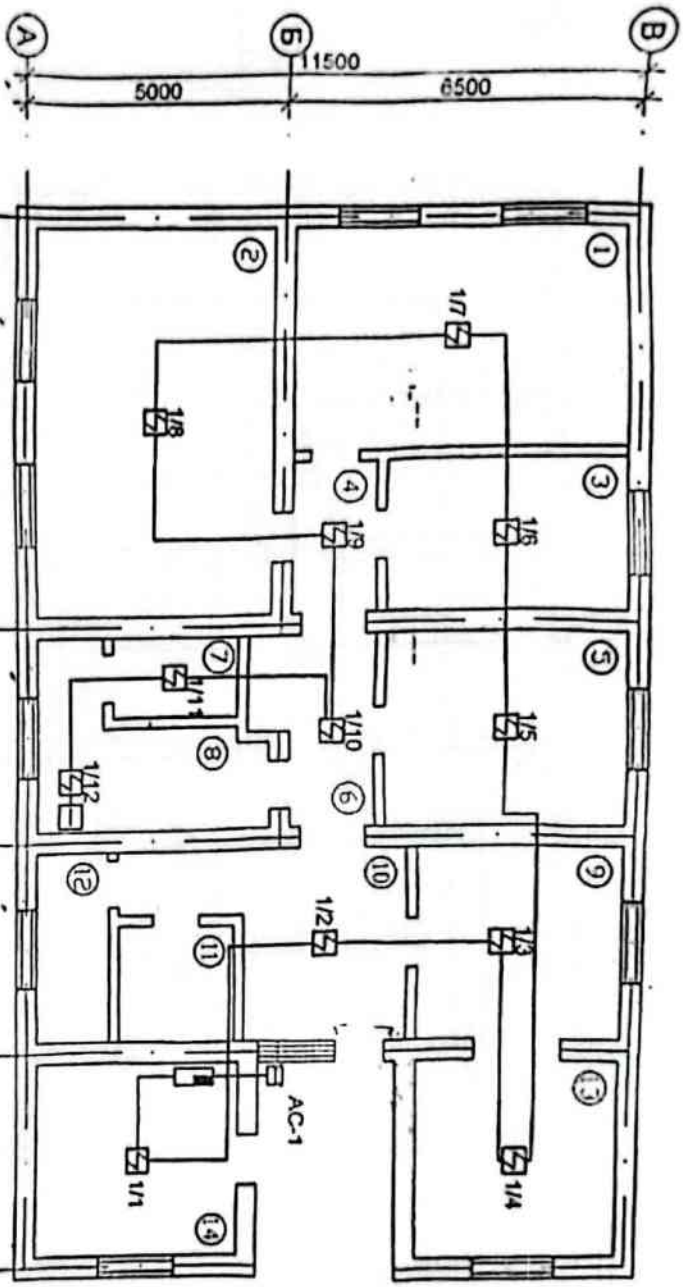
| Имя           | Км. П.      | Линей. Ввод | Линей. | Дата |
|---------------|-------------|-------------|--------|------|
| Проектировщик | Моклов П.А. |             |        |      |
| Исполнитель   | Моклов П.А. |             |        |      |

49-2013-ПС

Пожарная сигнализация центра дошкольного образования по ул. Казыбеков-бн 23, г. Шардара, КТ

Страница 1 из 1

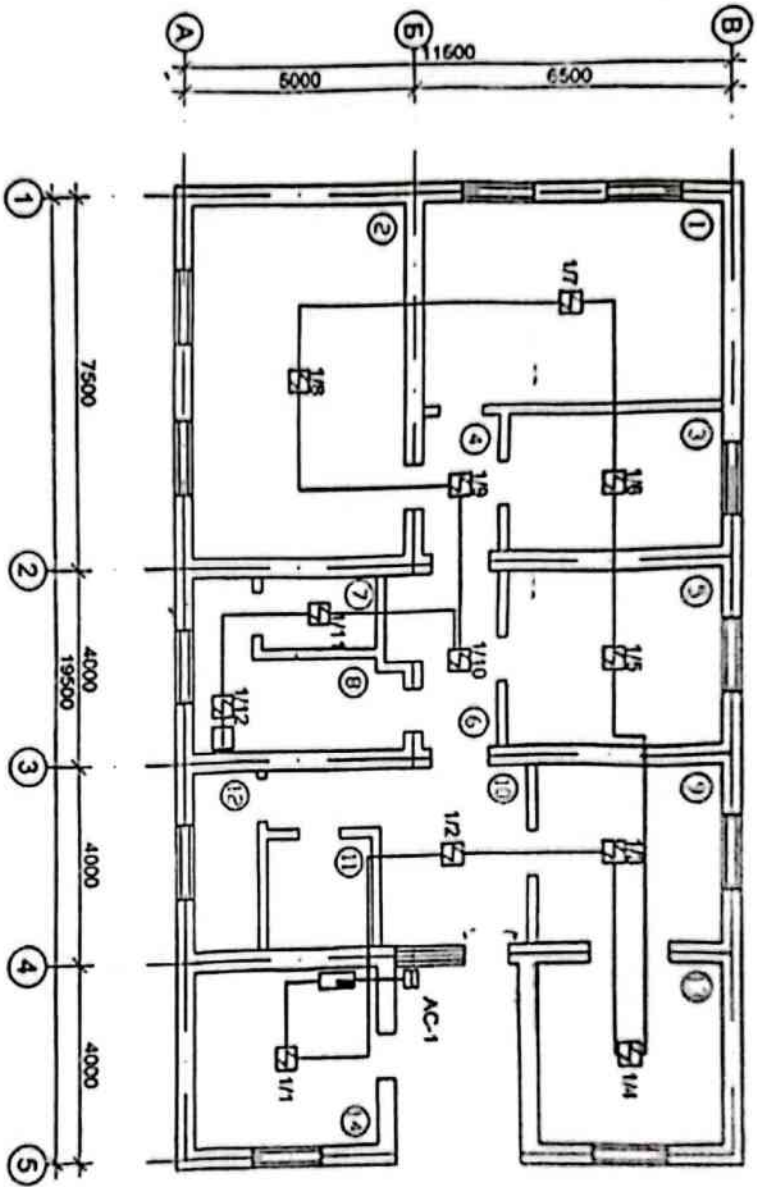
План сети пожарной 100-7



| Номер помещения | Назначение          |
|-----------------|---------------------|
| 1               | Игровая             |
| 2               | Игровая             |
| 3               | Спальня             |
| 4               | Коридор             |
| 5               | Спальня             |
| 6               | Коридор             |
| 7               | Мал. кабинет        |
| 8               | Мед. кабинет        |
| 9               | Спальня             |
| 10              | Холл                |
| 11              | Санузел             |
| 12              | Санузел             |
| 13              | Спальня             |
| 14              | Кабинет воспитателя |

- Условная обозначения
- Контрольная панель "1"
  - Исполнитель дымовой
  - Огнечувствительный
  - Акустическая сирена

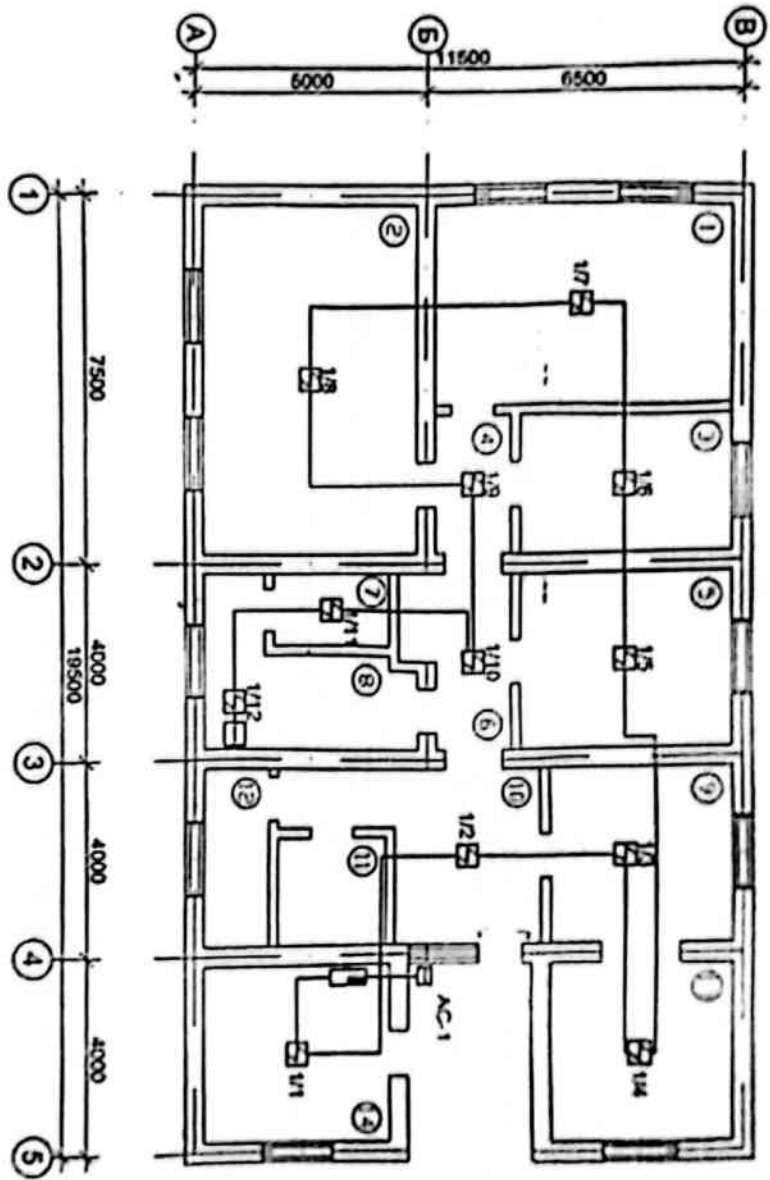
|                                 |               |   |               |
|---------------------------------|---------------|---|---------------|
| 49-2013-ПС                      |               | Пожарная сигнализация центра досуга по ул. Казыбеков 23, г. Шымкент | Статус        |
| Имя                             | Имя           |   |               |
| Исполнитель                     | Исполнитель   | Исполнитель   | Исполнитель   |
| Проектировщик                   | Проектировщик | Проектировщик   | Проектировщик |
| Выполнитель                     | Выполнитель   | Выполнитель   | Выполнитель   |
| План сети пожарной сигнализации |               |   | ТС            |



| № п/п | Наименование         |
|-------|----------------------|
| 1     | Кухня                |
| 2     | Кухня                |
| 3     | Спальня              |
| 4     | Коридор              |
| 5     | Спальня              |
| 6     | Коридор              |
| 7     | Мал. кабинет         |
| 8     | Мал. кабинет         |
| 9     | Спальня              |
| 10    | Холл                 |
| 11    | Спальня              |
| 12    | Спальня              |
| 13    | Спальня              |
| 14    | Кабинет руководителя |

- Условные обозначения
- Корпусная розетка "Тандем"
  - Розетка с выключателем
  - Выключатель устройства
  - Автоматическая розетка

| № п/п | Наименование         | Материал | Монтаж | Дата |
|-------|----------------------|----------|--------|------|
| 1     | Кухня                | Тандем   | С      | 2013 |
| 2     | Кухня                | Тандем   | С      | 2013 |
| 3     | Спальня              | Тандем   | С      | 2013 |
| 4     | Коридор              | Тандем   | С      | 2013 |
| 5     | Спальня              | Тандем   | С      | 2013 |
| 6     | Коридор              | Тандем   | С      | 2013 |
| 7     | Мал. кабинет         | Тандем   | С      | 2013 |
| 8     | Мал. кабинет         | Тандем   | С      | 2013 |
| 9     | Спальня              | Тандем   | С      | 2013 |
| 10    | Холл                 | Тандем   | С      | 2013 |
| 11    | Спальня              | Тандем   | С      | 2013 |
| 12    | Спальня              | Тандем   | С      | 2013 |
| 13    | Спальня              | Тандем   | С      | 2013 |
| 14    | Кабинет руководителя | Тандем   | С      | 2013 |



| №  | Наименование   | Единица измерения |
|----|----------------|-------------------|
| 1  | Коридор        |                   |
| 2  | Лестница       |                   |
| 3  | Спальня        |                   |
| 4  | Кухня          |                   |
| 5  | Спальня        |                   |
| 6  | Коридор        |                   |
| 7  | Место хранения |                   |
| 8  | Место хранения |                   |
| 9  | Спальня        |                   |
| 10 | Коридор        |                   |
| 11 | Спальня        |                   |
| 12 | Спальня        |                   |
| 13 | Спальня        |                   |
| 14 | Кухня          |                   |

- Условные обозначения:
- Кухонная зона
  - Коридор
  - Спальня
  - Лестница
  - Помещение для коммунальных нужд

|                          |  |                          |  |
|--------------------------|--|--------------------------|--|
| 48-20-0471С              |  | План с/кв. №1            |  |
| Исполнитель: [Signature] |  | Проверено: [Signature]   |  |
| Масштаб: 1:100           |  | Дата: 2018 г.            |  |
| Подпись: [Signature]     |  | Место: [Blank]           |  |
| План с/кв. №1            |  | ООО "Альянс ОН"          |  |
| Состав: [Blank]          |  | г. Екатеринбург, 2018 г. |  |

ТОО "Мардан Строй"

Государственное лицензия 17-ГСЛ №002015 от 23 декабря 2011 года

Заказ: 53-03-2014

# РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Установка пожарной сигнализаций на объекте центра дошкольного воспитания  
по адресу: ЮКО, г.Шардара, ул.Казыбек-би №23

Пожарная сигнализация.

г.Шымкент 2014 г.

Общие указания

Устройство автоматической пожарной сигнализации предусматривается для помещений при возникновении пожара.

В качестве станции пожарной сигнализации применяется контрольный прибор "Кварц", установленный в кабинете воспитателя.

В защищаемых помещениях устанавливаются дымовые пожарные извещатели, которые крепятся на потолок.

В конце пучка устанавливается оконечное устройство.

Хоть пожарной сигнализации выполняется проводом КСПВ 2х0,4, прокладываемым открыто по потолку.

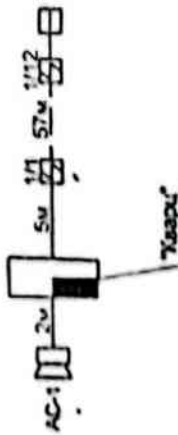
Проектируется установка звукового оповещения.

Пожарный приемо-контрольный прибор обеспечивает:

тем электрические сигналы автоматических пожарных извещателей и звуковые звуковой сигнализации.

Монтаж извещателей выполняется в строгом соответствии с паспортом, техническим описанием и инструкцией по эксплуатации.

Световая схема



Техническое задание центра дошкольного образования № 23, г. Алматы, КСЭТ разработано в соответствии с требованиями Закона Республики Казахстан «О пожарной безопасности» и постановлениями Правительства Республики Казахстан, касающимися пожарной безопасности в учреждениях дошкольного образования, в том числе по организации пожарной безопасности в помещениях дошкольного образования.

Монтаж П.А. Мухометов

Scanned with CamScanner

| Лист | Наименование                    | Примеч |
|------|---------------------------------|--------|
| 1    | Общие данные. Световая схема    |        |
| 2    | План сети пожарной сигнализации |        |

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

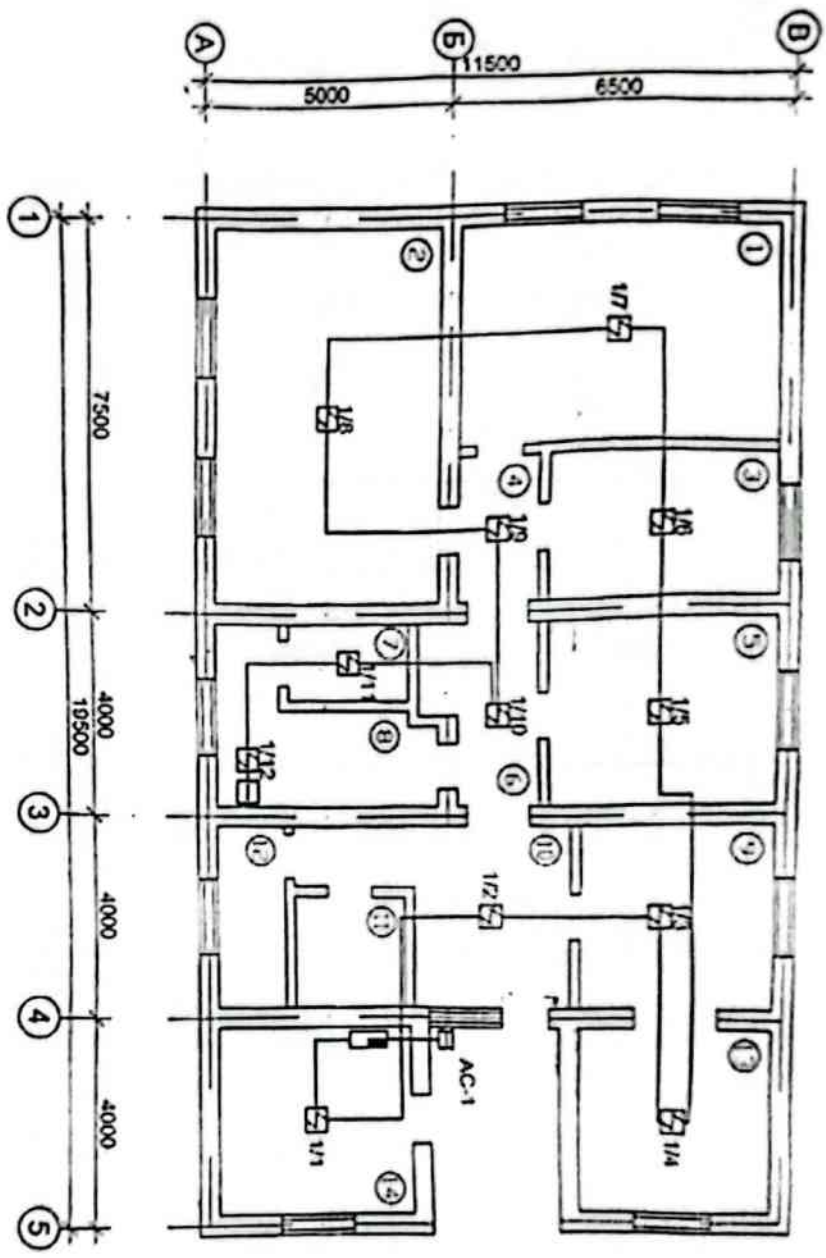
| Обозначение        | Наименование  | Примеч |
|--------------------|---|--------|
| СН РК 2.02-11-2002 | Ссылочные документы<br>Нормы оборудования зданий, помещений и сооружений системами автоматической пожарной сигнализации, автоматическими установками пожаротушения и оповещения людей о пожаре. |        |
| СНИП 2.02-15-2003  | Пожарная автоматика зданий и сооружений.  |        |

| Кол      | Лист           | Дата | Страна | Лист |
|----------|----------------|------|--------|------|
| Рисован  | Мухометов П.А. |      | КР     | 1    |
| Выполнен | Мухометов А.В. |      |        |      |

Общая ведомость  
Ссылочные документы

Пожарная сигнализация центра дошкольного образования по ул. Кадылдаева 23, г. Алматы, КСЭТ

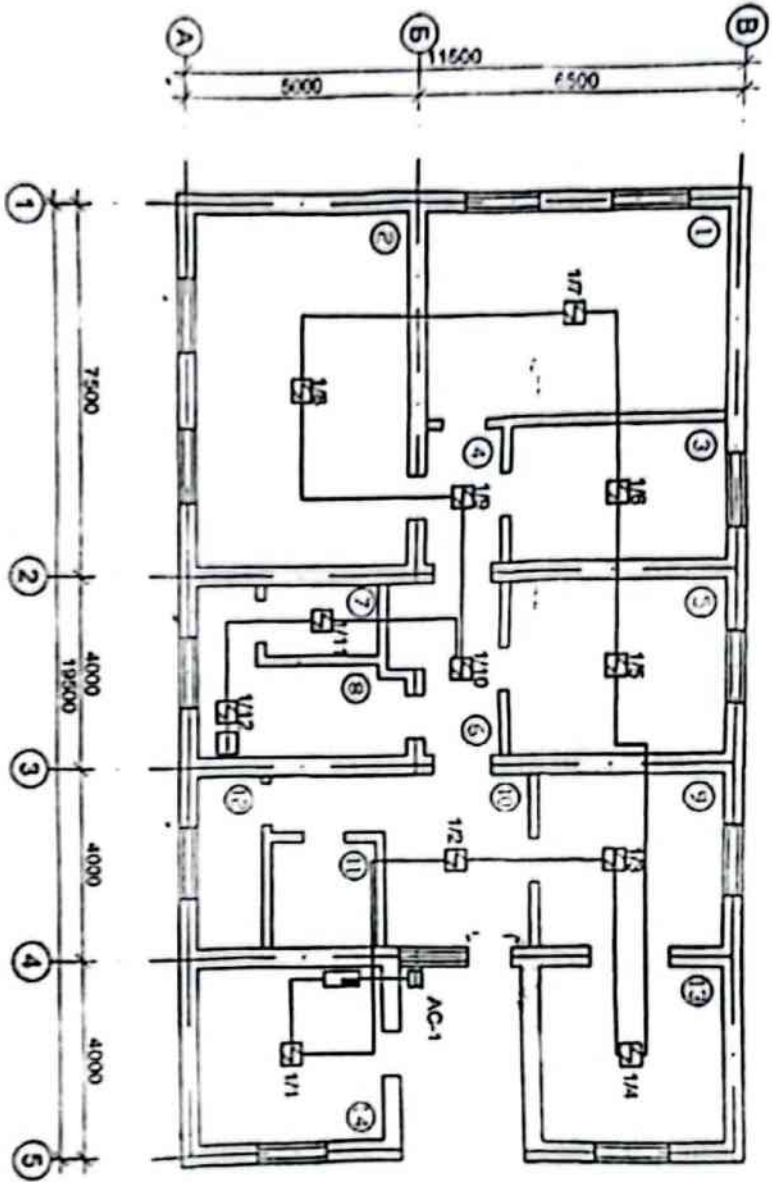
№ 23-2013-ПС



| № п/п | № п/п | Наименование         |
|-------|-------|----------------------|
| 1     | 1     | Мужская              |
| 2     | 2     | Женская              |
| 3     | 3     | Салонка              |
| 4     | 4     | Коридор              |
| 5     | 5     | Салонка              |
| 6     | 6     | Коридор              |
| 7     | 7     | Мед кабинет          |
| 8     | 8     | Мед кабинет          |
| 9     | 9     | Салонка              |
| 10    | 10    | Холл                 |
| 11    | 11    | Салонка              |
| 12    | 12    | Салонка              |
| 13    | 13    | Салонка              |
| 14    | 14    | Кабинет руководителя |

- Условные обозначения
- Контрольная панель "Умарт"
  - Индикаторы давления
  - Основное устройство
  - Акустическая сирена

|                                       |  |                             |  |
|---------------------------------------|--|-----------------------------|--|
| 49-2013-ПС                            |  | Помещение центра размещения |  |
| по ул. Кавказской 23, г. Шардара, ЮКО |  | Страна                      |  |
| Проектировщик: Аманжол И.А.           |  | Лист                        |  |
| Выполнил: Аманжол И.А.                |  | Дата                        |  |
| Проект № 01                           |  | 2                           |  |
| План сети пожарной сигнализации       |  | МШ                          |  |
|                                       |  | Лист                        |  |
|                                       |  | 2                           |  |
|                                       |  | ТОО "Алар" г. Шардара       |  |



| Номер<br>комнаты<br>шрифтом | Назначение           |
|-----------------------------|----------------------|
| 1                           | Итуралы              |
| 2                           | Итуралы              |
| 3                           | Спальня              |
| 4                           | Коридор              |
| 5                           | Спальня              |
| 6                           | Коридор              |
| 7                           | Мал. кабинет         |
| 8                           | Мал. кабинет         |
| 9                           | Спальня              |
| 10                          | Холл                 |
| 11                          | Санузел              |
| 12                          | Санузел              |
| 13                          | Спальня              |
| 14                          | Кабинет руководителя |

- Условные обозначения
- Контрольный пульт "Канит"
  - Извещатель дымовой
  - Оповещающее устройство
  - Акустическая сирена

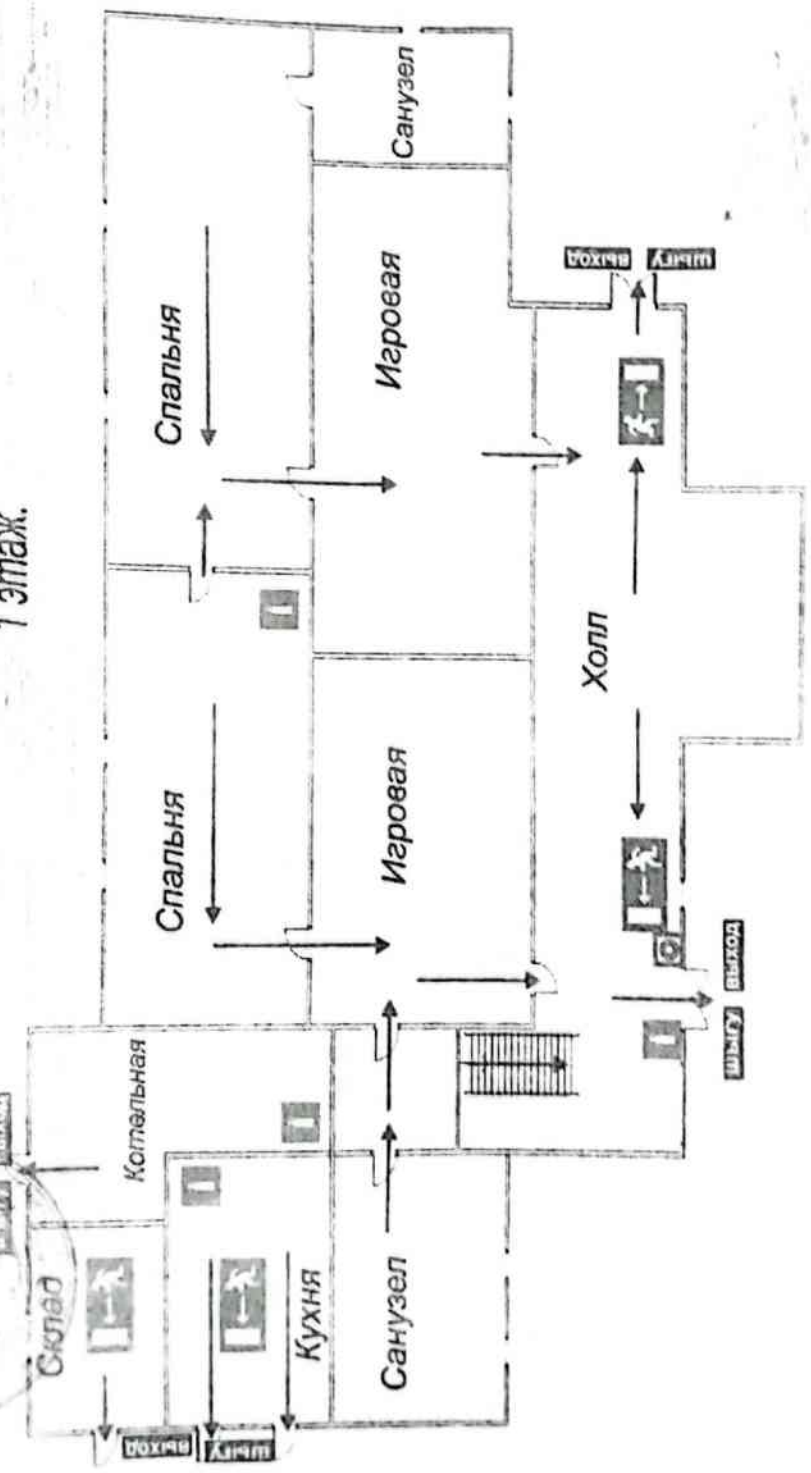
|   |               |        |      |         |
|---|---------------|--------|------|---------|
| 48-2013-ПС  |               | Состав | Дата | Подпись |
| Проектная организация: ООО "Анализатор ОПС" г. Владивосток, 2013 г.<br>Проект: Проект пожарной сигнализации |               |        |      |         |
| Исполнитель   | Акционер И.А. |        |      |         |
| Получатель  | Акционер А.А. |        |      |         |

Бекіткенің Түвергісін  
Директор

Өрт болге жагдайда қызметкерлердің эвакуациялау жоспары  
План эвакуации людей на случай возникновения пожара в здании  
ТОО «Ясли сад «Асыл-Булан».

1 этаж.

Құрастырған: Разр. Ибраһимов  
ТОО «ЦПТУ»  
тел: 8702-127-86-72

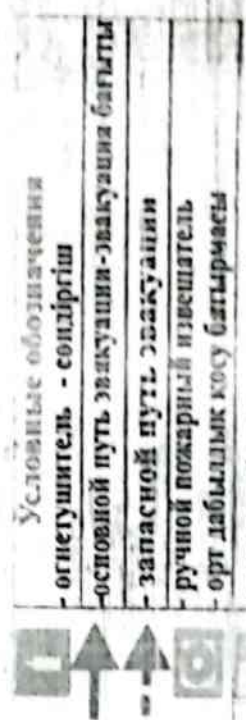


Действия при пожаре

1. Сигнализация  
- звонит  
- сигнал  
- сигнал
2. Эвакуация  
- эвакуация  
- эвакуация
3. Действия при пожаре  
- действия при пожаре  
- действия при пожаре

Условные обозначения

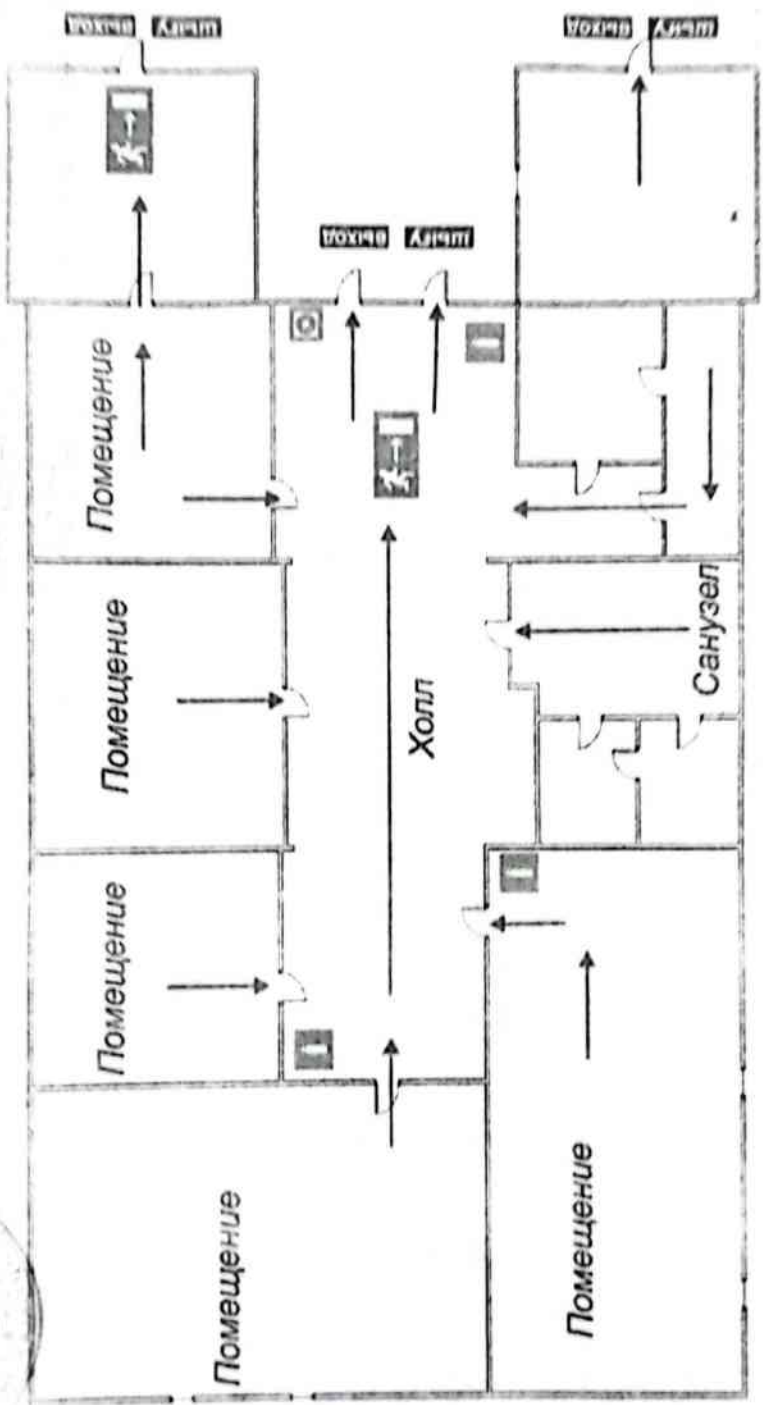
- огнетушитель - согнёргіш
- основной путь эвакуации - эвакуация бағыты
- запасной путь эвакуации
- ручной пожарный извещатель
- орт дабылдық қосу бағырмасы
- пожарный край - орт сонғын қысқыс



Құрылыс және  
 2003

Өрт болса тағдайда қызметкерлердің эвакуациялау жоспары  
 План эвакуации людей на случай возникновения пожара в здании  
 ТОО «Ясли сад «Асыл-Бұлан»»

1 этаж.



**Действия при пожаре**

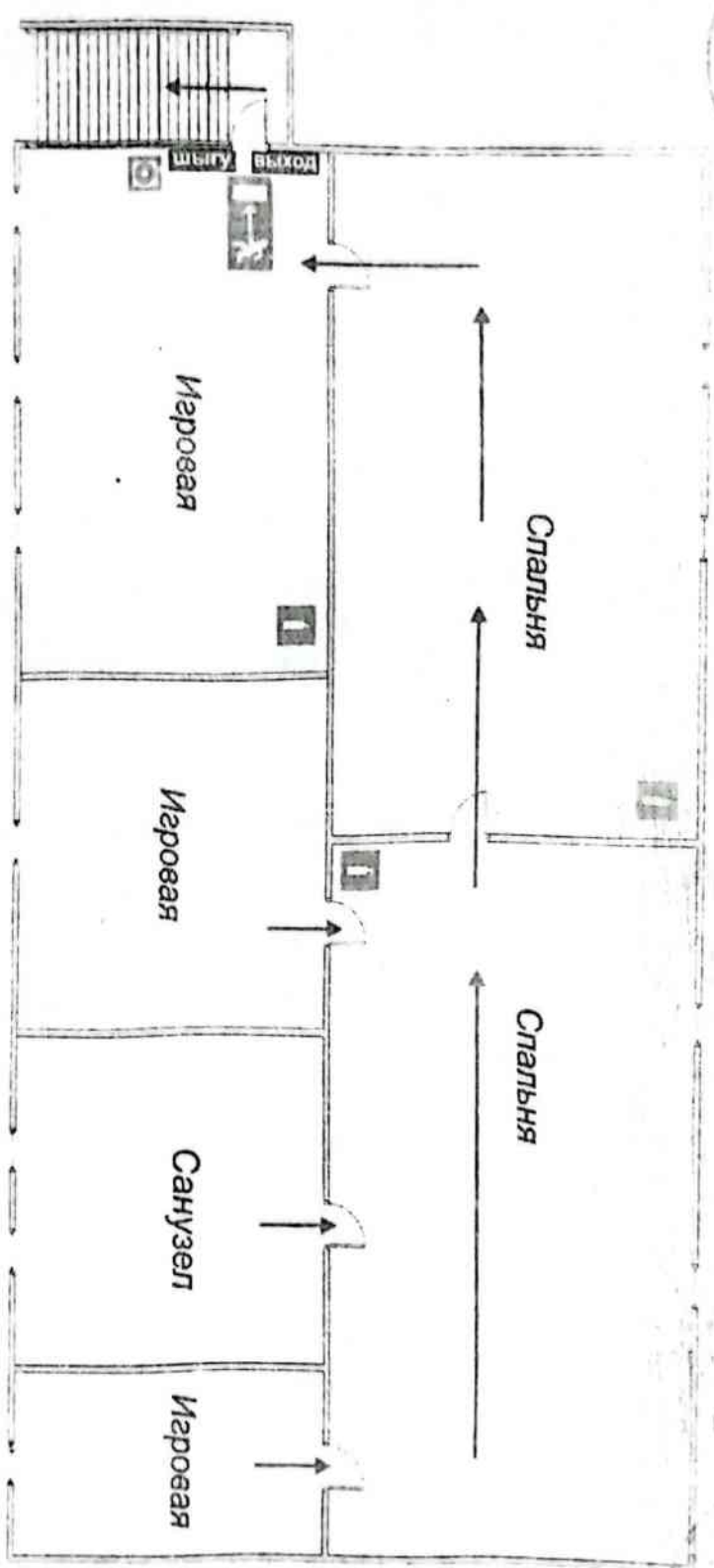
- Соблюдать по команде эвакуацию по плану, не паниковать, не бегать, не толкаться, не пользоваться лифтами.
- Эвакуироваться по указанным путям, не пользоваться лифтами, не пользоваться эскалаторами, не пользоваться лестницами, не пользоваться лифтами.
- На выходе из здания не пользоваться лифтами, не пользоваться эскалаторами, не пользоваться лифтами.

**Условные обозначения**

- огнегаситель - extingisher
- основной путь эвакуации - эвакуация бағыты
- запасной путь эвакуации
- ручной пожарный извещатель
- өрт лабыалық коду бағырмасы
- пожарный кран - өрт сөндіру қраны
- Электрощит - Электр жүйесі

Учашчилар: Жатсаюла Кызымбеткерлердин эвакуация жоспары  
План эвакуации людей на случай возникновения пожара в здании  
ТОО «Ясли сад «Асыл-Булган».  
2 этаж.

БЕКТЕМНУ ТИМЖУКОВА  
Директор  
«02» 02.02.2023г.



**Действия при пожаре**

- Свойства по пожарной безопасности
- Угрозы безопасности
- На что обратить внимание при возникновении пожара

При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и др.) необходимо:

1. Косвенным методом проверить, горит ли предмет - тактичным способом (руками).
2. Обязательно при обнаружении задымления немедленно покинуть помещение.
3. При обнаружении задымления немедленно покинуть помещение.

**Условные обозначения**

- огнетушитель - символ
- основной путь эвакуации - эвакуация баггеты
- запасной путь эвакуации
- ручной пожарный извещатель
- фронт дымозащитной козырьки
- пожарный кран - фронт дымозащиты
- Электропитание - Электр. пустама



**Favorite  
Group  
Company**

**ТОО "Favorite Group Company"**

РК, Шымкент, ул. Уалиханова 217 б, 87

БИН 210140030533

ИИК KZ 268562203117471066,

АО «Банк Центр Кредит»

БИК КСJBKZKX, КБЕ 17

### АКТ

#### Сдачи-приемки в эксплуатацию огнезащитной обработки объекта огнезащиты

« 06 » декабря 2023 г.

г. Шымкент

Мы, ниже подписавшиеся, представитель Исполнителя ТОО «Favorite Group Company», в лице Директора Исаевой А.М. с одной стороны, и представитель Заказчика ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН», в лице директора Смановой А.

Представители сторон произвели приёмку и сдачу огнезащитных работ по обработке деревянных конструкции Блок А - 243 м<sup>2</sup>, Блок Б - 220,3 м<sup>2</sup>, Блок Б1 - 96,8 м<sup>2</sup>, Блок I - 99.2 м<sup>2</sup>, по адресу:

РК. Туркестанская область, Шардаринский р/н, .Шардара, ул.Казыбек би, д.23.

Представители сторон установили, что огнезащитная обработка произведена огнезащитным составом «Негорин-МС-Д».

1. Установили, что огнезащитная обработка была выполнена в соответствии с правилами и техническими условиями.

2. Выполненные огнезащитные работы соответствуют требованиям нормативной и (или) технической документации СТ РК 615-1-2011, ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ – Состав огнезащитный для древесины «Негорин-МС-Д» ТУ 20.59.59-043-52470838-2020, серия RU № 0271012.

3. Работу, выполненную ТОО «Favorite Group Company», по обработке деревянных конструкций, общей площадью 659,3 м<sup>2</sup> считать принятой.

Акт составлен на 1 листе в 2 экземплярах

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИСПОЛНИТЕЛЯ

Директор: Исаева

Подпись



КОМИССИЯ ЗАКАЗЧИКА

Подпись



М.П



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00279/21

Серия RU № 0271012



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ЕДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, тоосненский р-н, гп Едоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@szrc.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТРАНСФОРМЕР» место нахождения: 606000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД ДЗЕРЖИНСК, ШОССЕ ВОСТОЧНОЕ, ДОМ 110Б, ОФИС 13, адрес места осуществления деятельности: 606000, РОССИЯ, Нижегородская обл, Дзержинск, ш Восточное, дом 110Б, офис 13, ОГРН: 1025201768294, номер телефона: +78313272310, адрес электронной почты: info@negorin.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ТРАНСФОРМЕР» место нахождения: 606000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД ДЗЕРЖИНСК, ШОССЕ ВОСТОЧНОЕ, ДОМ 110Б, ОФИС 13, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 606000, РОССИЯ, Нижегородская обл, г Дзержинск, ш Восточное, дом 110Б.

ПРОДУКЦИЯ

Средства огнезащиты древесины и материалов на ее основе, растворы: Состав огнебиозащитный для древесины марки «НЕГОРИН-МС-Д», плотностью рабочего раствора от 1,01 г/см3 до 1,19 г/см3, выпускаемый по ТУ 20.59.59-043-52470838-2020 «Состав огнебиозащитный для древесины «НЕГОРИН-МС-Драг» Сербийский выпуск.

ОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

ОТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Технического регламента Евразийского экономического союза № 179/06-2021, выданного 08.06.2021 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной безопасности» RA.RU.21HM93; акта анализа состояния производства № 550-СС/01-2021, выданного 18.01.2021 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74, Система сертификации Т.с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51292-2009 «Огнезащитные системы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний» (пункты 5.1 и 5.2). Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе рабочего состава не менее 500 г/м2. Устойчива к старению. Условия хранения по ГОСТ 9980.5-2009. Хранение состава в виде рабочего раствора осуществлять в герметично закрытой таре в пожаро-безопасном помещении при температуре окружающего воздуха от +5 °С до +40 °С. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей, открытого огня, искр. При температуре ниже 0 °С, рабочий состав теряет свойства. При размораживании состав сохраняет свои огнебиозащитные свойства.

РОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2021 ПО 10.06.2022

ПОДПИСАНЫ

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Handwritten signatures of the official and expert.



Исполнитель Наталья Александровна (И.О.)

Исполнитель Александра Константиновна (И.О.)



KZ.T.16.2460  
TESTING

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 № 23 – 194 от 07.12.2023 г.**  
**Испытание по определению качества огнезащитной**  
**обработки деревянных конструкций.**

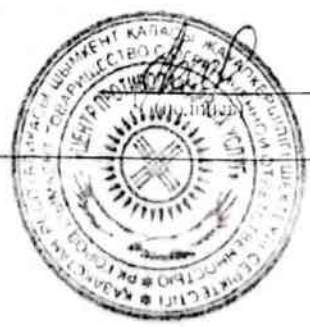
|    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | Дата проведения испытаний  | 07.12.2023 г.  |
| 2  | Наименование и адрес организации, проводившей испытания  | ИЛ ТОО «Центр противопожарных услуг», г.Шымкент, мкр. Кайтпас -1, ул. Кахарман 12  |
| 3  | Наименование, адрес организации-заказчика  | ТОО «Favorite Group Company» г. Шымкент, ул.Ш.Уалиханова 217 б.  |
| 4  | Наименование, адрес объекта  | ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҮЛАН», РК, Туркестанская область, Шардаринский р/н, Шардара, ул.Казыбек би, д.23.   |
| 5  | Основание для проведения испытаний   | Заявка № 76 от 07.12.2023 г.   |
| 6  | Наименование (вид) огнезащитного средства, сведения об изготовителе, товарный знак и маркировка огнезащитного средства | Огнезащитный 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  | Тип конструкции объекта огнезащиты   | Деревянные конструкции кровли крыши на объектах: Блок А - 243 м <sup>2</sup> , Блок Б - 220,3 м <sup>2</sup> , Блок В1 - 96,8 м <sup>2</sup> , I – 99.2 м <sup>2</sup> |
| 9  | Состояние объекта огнезащиты (внешний вид образцов)  | В результате визуального осмотра внешний вид соответствует требованиям п.9.4.10.3 СТ РК 615-1-2011.  |
| 10 | Состояние, площадь обработки, условия эксплуатации   | Поверхностная пропитка путем распыления, общая площадь 659.3 м <sup>2</sup> , п.9.4.10 и 11 СТ РК 615-1-2011.  |
| 11 | Метод проведения испытаний   | п.п. 9.4.10.4 СТ РК 615-1-2011.  |
| 12 | Условия проведения испытаний   | Температура: + 2 °С, влажность: 82 %.  |
| 13 | Результаты испытаний:  |  |

| № образца | Место отбора образца                                     | Результаты испытаний   |
|-----------|--|--|
| 1         | Образец с восточной стороны с маркировкой № 1            | В отобранных образцах не зафиксировано самостоятельное горение после отключения газовой горелки. Результаты положительные. |
| 2         | Образец с восточной стороны с маркировкой № 2            |  |
| 3         | Образец с западной стороны с маркировкой № 3             |  |
| 4         | Образец с левой стороны от входа с маркировкой № 4       |  |
| 5         | Образец в центральной части справа с маркировкой № 5     |  |
| 6         | Образец в центральной части слева с маркировкой № 6      |  |
| 7         | Образец в дальней части от входа слева с маркировкой № 7 |  |
| 8         | Образец первый от входа с маркировкой № 8                |  |
| 9         | Образец последний от входа с маркировкой № 9             |  |
| 10        | Образец в центральной части с маркировкой № 10           |  |
| 11        | Образец в восточной стороне слева с маркировкой № 11     |  |
| 12        | Образец с маркировкой № 12                               |  |
| 13        | Образец с маркировкой № 13                               |  |
| 14        | Образец с маркировкой № 14                               |  |
| 15        | Образец с маркировкой № 15                               |  |

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)

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЁТ

## ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ О ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ ПО ЭЛЕКТРОИЗМЕРЕНИЯМ И ИСПЫТАНИЯМ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

ТОО «ЯСЛИ САД «АСЫЛ-БҰЛАН»,  
Г.К. Туркестанская область, Шардаринский р/н,  
с. Шардара, ул. Казыбек би, д. 23.

2024

92

# ПРОТОКОЛ № 1

## Измерения сопротивления изоляции проводов и кабелей эл.сетей

### 1. Данные измерений:

| 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 |                     |
| 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                 |
| АПВ 3*6+1  | 40                          | 40  | 40  | 30  | 30  | 30  | -    | 0,5                 |

### 2. Результаты измерений:

| № п/п | Наименование участка питающего кабеля (провода) и оборудование | Марка и сечение провода и кабеля | Сопротивление изоляции (МОм) |      |      |       |       |       |      | Норма (МОм) |
|-------|--|----------------------------------|------------------------------|------|------|-------|-------|-------|------|-------------|
|       |  |                                  | L1-N                         | L2-N | L3-N | L1-L2 | L1-L3 | L2-L3 | N-PE |             |
| 1     | Автомат С25  | ВВГ 4*10                         | 90                           | 55   | 55   | 60    | 60    | 60    | -    | 0,5         |
| 2     | Освещ.прожектор  | ВВГ 3*1,5                        | 70                           | 55   | 55   | 60    | 60    | 60    | -    | 0,5         |
| 3     | Автомат С10 роз.   | ВВГ 3*1,5                        | 80                           | 80   | 80   | 80    | 80    | 80    | -    | 0,5         |
| 4     | Автомат С10 роз.   | ВВГ 3*1,5                        | 2,0                          | -    | -    | -     | -     | -     | -    | 0,5         |
| 5     | Автомат С10 турникет   | ВВГ 3*1,5                        | 2,5                          | -    | -    | -     | -     | -     | -    | 0,5         |
| 6     | Автомат 16 А   | ВВГ 3*4                          | 55                           | 90   | 55   | 80    | 70    | 60    | -    | 0,5         |
| 7     | УЗО Автомат С10 роз.   | ВВГ 3*1,5                        |                              |      |      |       |       |       |      |             |
| 8     | Автомат С10  | ВВГ 3*1,5                        | 80                           | 55   | 65   | 70    | 70    | 60    | -    | 0,5         |
| 9     |  |                                  |                              |      |      |       |       |       |      |             |
| 10    |  |                                  |                              |      |      |       |       |       |      |             |

### 2. Условие окружающей среды при проведении измерений:

2.1. Температура воздуха + 2 °С.

### 3. Нормативно-технический документ: ПТЭЭП, ПУЭ РК

### 4. Измерительные приборы:

| Наименование | Тип       | Зав. № | Характеристики |             | Дата поверки |
|--------------|-----------|--------|----------------|-------------|--------------|
|              |           |        | Напряжение, В  | Погрешность |              |
| Мегаомметр   | ЭС0202/2Г | 70571  | 2500           | + 15 %      | 27.08.2021г. |

## 5. Заключение на соответствие требованиям ПТД:

Данные измерений соответствуют «Нормам испытания электрооборудования и аппаратов электроустановок потребителей».

### Пояснительная записка

Цель: проверка параметров электробезопасности на соответствие требованиям: ПТЭЭП, ПУЭ РК.

1. Сроки проведения измерения.  
08.01.2024 г. – 08.01.2025 г.
  
5. Проверки проводились:
  - «Визуальный осмотр, составление протокола»
  - «Проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами заземленной установки»
  - «Измерения сопротивления изоляции проводов, кабелей U раб 380/220В»
  - «Проверка цепи фазы-ноль»
  - «Проверка автоматических выключателей до 1000 В»
  - «Проверка УЗО»
  - «Проверка сопротивлений сопротивления заземляющих устройств».

Специалист ИЛ  
проводивший испытания



Шаумаров З.К.  
(фамилия, инициалы)

Начальник ИЛ  
ТОО «Центр противопожарной безопасности»

(подпись)

Исаева А.М.  
(фамилия, инициалы)

Прошито, пронумеровано и скреплено  
печатью ТОО "Favorite Group Company" 95 листов

Подпись \_\_\_\_\_

02 \_\_\_\_\_ 2024 года М.П.

