

✓

**Гражданско-правовой договор №имз-2025-005156  
на оказание услуг по техническому мониторингу и обслуживанию системы передачи  
извещений о пожаре на пульт централизованного наблюдения**

г. Уфа

«29» января 2026 года

ООО «Технический Центр «СпецМонтаж», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице Генерального директора Лузина А.А., действующего на основании Устава, лицензии МЧС России устава : 02-06-2019-003379 (Л014-00101-02/00137795), с одной стороны и МБУ ДО ЦДЮЮТ с.Прибельский , именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Давляевой О.Е., действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», в соответствии с пунктом 4 части 1 ст.93 Федерального Закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», заключили настоящий гражданско-правовой договор (далее - Контракт) о нижеследующем.

**1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ  
ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В НАСТОЯЩЕМ КОНТРАКТЕ:**

- 1.1. **Система передачи извещений о пожаре** - система мониторинга, обработки и передачи данных о параметрах возгорания, угрозах и рисках развития крупных пожаров в зданиях и сооружениях с массовым пребыванием людей, в том числе высотных зданиях.
- 1.2. **Объектовая станция** - комплекс оборудования, к которому подключаются системы пожарной сигнализации Заказчика для обеспечения вывода сигналов о срабатывании и неисправности системы пожарной сигнализации Заказчика в подразделения Государственной противопожарной службы.
- 1.3. **Объект защиты**- здание, сооружение, строение и/или иное имущество, владеть, пользоваться или распоряжаться, которым уполномочен Заказчик;
- 1.4. **Система пожарной сигнализации Заказчика** – система автоматической противопожарной защиты, установленная на Объекте Заказчика, подключаемая к Объектовой станции для передачи извещений различных типов с использованием различных каналов связи в подразделения Государственной противопожарной службы
- 1.5. **Мониторинговая организация (МО)** - организация, оказывающая услуги по построению и техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре.
- 1.6. **Диспетчерская служба мониторинговой организации**– служба, осуществляющая непрерывный автоматический контроль работоспособности внутри объектовых систем противопожарной защиты.
- 1.7. **Канал связи (линия связи)** - комплекс технических средств, обеспечивающих передачу сигнала по любому каналу связи (проводной, телефонной, сотовый, радио, «Интернет», спутниковый), в полосе частот или со скоростью передачи, характерных для данного канала передачи и наличия технической возможности.
- 1.8. **Технический мониторинг и обслуживание** – комплекс мероприятий по поддержанию работоспособности и исправности объектовой станции Заказчика в процессе технической эксплуатации, включая круглосуточный контроль исправности и технического состояния системы передачи извещений о пожаре, выявление технических проблем и сокращения количества несанкционированных и ложных сигналов о пожарах.

**2. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

2.1. Заказчик поручает и оплачивает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по оказанию услуг технического мониторинга и обслуживания системы передачи извещений о пожаре, подключенной к системе пожарной сигнализации, смонтированной на объекте защиты Заказчика по адресам:

**453012, РБ, Кармаскалинский район, с.Прибельский , ул.Ленина 17**

(далее – «Объект») и подключенной к пульту оборудованию, установленному в «14» ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Республике Башкортостан.

2.2. Услуги по Контракту, выполняются Исполнителем в объемах и в сроки, указанные в Приложении №1 к настоящему Контракту.

2.3. Первичный пуск и проверка работоспособности системы передачи извещений о пожаре, производится в течение 1 (первого) месяца предоставления Услуг. Обязательства Исполнителя о поддержании работоспособности каналов связи наступает с даты, соответствующей отметки в журнале о первичном пуске.

2.4. Исполнитель осуществляет пломбирование принятого на обслуживание оборудования, в случае несанкционированного вскрытия пломб третьими лицами, Исполнитель снимает с себя ответственность за прохождение сигнала от принятого на обслуживание оборудования.

2.5. Границы ответственности за прохождение сигнала, от установленного на объекте Заказчика оборудования на пульт диспетчера пожарной охраны, между Исполнителем и организациями, обслуживающими установки автоматической пожарной сигнализации, устанавливаются согласно Приложения № 2 к Контракту.

2.6. В рамках данного Контракта Исполнитель организует диспетчерскую службу.

2.7. Исполнитель имеет право привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту других лиц – соисполнителей, обладающих специальными знаниями и квалификацией по видам услуг, предусмотренным Требованиями к техническим и качественным характеристикам предоставляемых услуг, а также имеющих все разрешительные документы в соответствии с законодательством.

### **3. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

3.1. Абонентская плата за оказанные услуги, по техническому обслуживанию и мониторингу работоспособности системы передачи извещений о пожаре, составляет 1800 рублей, 00 копеек в месяц (НДС не облагается). Оплата производится Заказчиком ежемесячно. Общая цена Контракта **составляет 21600 (двадцать один тысяч шестьсот) рублей, 00 копеек, в т.ч. НДС 5%- 1028,57руб.**

3.2. Абонентская плата включает стоимость услуги, все затраты по оказанию услуги, уплату налогов, сборов, а также иные расходы Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по настоящему Контракту за исключением замены вышедших из строя, не по вине Исполнителя, деталей и узлов.

3.3. В стоимость услуг по настоящему Контракту не входит стоимость замены батарей и аккумуляторов, замена иных расходных деталей.

3.4. В случае если в процессе оказания услуг, предусмотренных Контрактом, выявится необходимость производства дополнительных работ, не предусмотренных настоящим Контрактом, стороны заключают на их выполнение дополнительные соглашения.

3.5. Заказчик оплачивает абонентскую плату в следующем порядке: по факту оказания услуги в течении 10 рабочих дней со дня подписания сторонами акта оказанной услуги, на основании выставленного Исполнителем счета.

3.6. Оплата оказанных Исполнителем услуг, производится по безналичному расчету, путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Исполнителя, указанный в настоящем Контракте.

3.7. Обязательства Заказчика по оплате стоимости услуг считается исполненными с момента списания денежных средств с лицевого счета Заказчика.

3.8. Источник финансирования – средства бюджетных учреждений муниципального района Кармаскалинский район Республики Башкортостан

### **4. СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ**

4.1. Срок оказания услуг с **01 января 2026 года по 31 декабря 2026 года включительно.**

### **5. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ**

5.1. Стороны из числа своих сотрудников определяют ответственных лиц, осуществляющих организационное и техническое взаимодействие между Сторонами.

5.2. Приемка оказанных услуг осуществляется ежемесячно в соответствии с Требованиями к техническим и качественным характеристикам предоставляемых услуг. Сдача-приемка оказанных услуг оформляется Сторонами путем подписания Акта оказанных услуг (далее – Акт).

5.3. Ежемесячно, до пятого числа месяца, следующего за месяцем оказания услуг, Исполнитель обязан представить Заказчику подписанный Исполнителем Акт оказанных услуг, которые должны быть оказаны по Контракту. Обмен юридически значимыми документами (товарными накладными, счетами-фактурами, счетами на оплату и т.д.) осуществляется по телекоммуникационным каналам связи через систему электронного документооборота с соблюдением требований российского законодательства, действующих на дату отправки документа.

5.4. Не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения от Исполнителя Акта оказанных услуг, Заказчик рассматривает результаты оказанных Исполнителем услуг и осуществляет их приемку.

5.5. Письменный мотивированный отказ от приемки услуги должен быть предоставлен Заказчиком Исполнителю в течение (10 десяти) рабочих дней, с момента окончания услуг за месячный период.

5.6. В случае не предоставления Заказчиком Исполнителю мотивированного отказа от приемки услуг согласно, услуга считается оказанной в полном объеме и принятой Заказчиком без претензий к качеству.

### **6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

#### **6.1. Заказчик вправе:**

6.1.1. Требовать от Исполнителя надлежащего исполнения обязательств в соответствии с настоящим Контрактом, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

6.1.2. Осуществлять контроль за объемом, качеством и сроками оказания услуг.

## **6.2. Заказчик обязан:**

6.2.1. Осуществлять приемку оказанных услуг в соответствии с разделом 5 настоящего Контракта.

6.2.2. При оказании услуги по техническому обслуживанию системы, предназначенной для передачи сигнала о пожаре, Заказчик обязуется принимать результат оказанных услуги удостоверить подписью уполномоченного должностного лица в Журнале обслуживания и акте выполненных работ.

6.2.3. Подписывать, составленные техническим представителем Исполнителя, Акты первичного осмотра, акты работоспособности, дефектные ведомости и иные документы, касающиеся работоспособности обслуживаемой системы. В случае отказа от подписания вышеуказанных документов, Заказчик обязан предоставить Исполнителю мотивированный отказ в их подписании.

6.2.4. Предоставлять по запросу Исполнителю необходимые нормативно-правовые акты, справочную и иную информацию, техническую документацию (проекты, схемы электропитания, паспорта и инструкции) необходимые для оказания услуг по настоящему Контракту.

6.2.5. Оплачивать абонентскую плату в соответствии разделом 3 настоящего Контракта.

6.2.6. Оказывать содействие Исполнителю по вопросам, имеющим отношение к выполнению настоящего Контракта.

6.2.7. Во время действия контракта на оказание услуг Заказчик обязан обеспечить своевременный допуск Исполнителя к месту производства работ, а также во все помещения, в которых установлены устройства и элементы взятой на обслуживание системы в любое время.

6.2.8. Принимать меры к своевременному ремонту сети электропитания, к которому подключена система и дополнительное оборудование.

6.2.9. Осуществлять эксплуатацию оборудования и его элементов, в соответствии с технической документацией на данное оборудование, а также рекомендациями и документацией, предоставленной Исполнителем.

6.2.10. При производстве строительных, монтажных и иного вида работ на объекте, связанных с изменением планировки и другими особенностями эксплуатации оборудования, ставить в известность Исполнителя не позднее, чем за 30 (тридцать) дней до начала ремонта и выполнять его рекомендации по эксплуатации системы.

6.2.11. Принимать необходимые меры к сохранности оборудования в процессе его эксплуатации или проведении ремонта помещений на объекте, в процессе эксплуатации системы не допускать ее повреждений, вследствие небрежного обращения.

6.2.12. Не допускать вмешательства сторонних лиц и организаций, в работу оборудования, предназначенного для передачи извещений о пожаре.

6.2.13. При выходе из строя оборудования, по вине Заказчика, оплатить стоимость ремонта, наладки либо замены оборудования

6.2.14. Самостоятельно, без уведомления Исполнителя, не переносить оборудование, предназначенное для передачи извещений о пожаре. В случае самостоятельного переноса оборудования, повторная настройка системы оплачивается дополнительно.

6.2.15. Обеспечивать коммутацию и сопряжение систем автоматической пожарной сигнализации и системы автоматической передачи извещений на пульт подразделения пожарной охраны. Не допускать нарушения разрыва сопряжения между системами и изменения конфигурации системы автоматической пожарной сигнализации, влекущее за собой нарушение передачи извещений.

6.2.16. В случае обнаружения неисправностей в работе оборудования, направить заявку Исполнителю на проведение Исполнителем Внеплановых или Аварийных работ. Исполнитель предоставляет Заказчику расчет стоимости на выполнение Внеплановых или Аварийных работ

## **6.3. Исполнитель вправе:**

6.3.1. Требовать своевременной приемки Заказчиком услуг, оказанных Исполнителем по настоящему Контракту.

6.3.2. Требовать своевременной оплаты принятых Заказчиком услуг в соответствии с пунктом 3.1. настоящего Контракта.

6.3.3. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения по вопросам оказания услуг по настоящему Контракту.

6.3.4. Получать от Заказчика содействие при оказании услуг в соответствии с условиями настоящего Контракта.

6.3.5. Привлечь к исполнению своих обязательств по настоящему Контракту других лиц – соисполнителей, обладающих специальными знаниями и квалификацией по видам услуг, предусмотренным Требованиями к техническим и качественным характеристикам предоставляемых услуг, а также имеющих все разрешительные документы в соответствии с законодательством. При этом Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств соисполнителями как за собственные. Привлечение соисполнителей не влечет за собой изменение цены Контракта и (или) объема услуг по настоящему Контракту.

6.3.6. Использовать факсимильное воспроизведение подписи лица, уполномоченного на подписание Контракта, счетов, актов выполненных работ, дополнительных соглашений, а также на иных документах, имеющих значение для исполнения, изменения или прекращения Контракта.

6.3.7. Немедленно при обнаружении обстоятельств, влекущих невозможность исполнения настоящего Договора, в том числе и из-за непринятия Заказчиком своевременных мер по восстановлению работоспособности Систем пожарной сигнализации Заказчика, приостановить исполнение Договора, письменно сообщить Заказчику об этом.

#### **6.4. Исполнитель обязан:**

6.4.1. Своевременно и надлежащим образом оказать услуги и представлять Заказчику результаты услуг, Акты оказанных услуг по итогам исполнения настоящего Контракта.

6.4.2. Обеспечить соответствие оказанных услуг требованиям нормативных актов Российской Федерации, государственных стандартов и условиям настоящего Контракта.

6.4.3. Предоставлять Заказчику по письменному запросу информацию о работоспособности обслуживаемого оборудования не чаще одного раза в 10 дней;

6.4.4. Обеспечить прием заявок по телефонам, организуемой Исполнителем диспетчерской службы.

6.4.5. В случае обнаружения каких-либо неисправностей или поломок компонентов оборудования, предназначенного для передачи извещений о пожаре, незамедлительно известить Заказчика о необходимости выполнения внеплановых или аварийных работ, замены: деталей, оборудования материалов, необходимых для восстановления системы.

### **7. ПЕРЕДАЧА ОБОРУДОВАНИЯ**

7.1. На время действия Контракта, Исполнитель при необходимости предоставляет Заказчику в безвозмездное пользование объектовую станцию (далее оборудование) по Акту приема-передачи (Приложение № 3), который является неотъемлемой частью Договора.

7.2. В случае расторжения настоящего Контракта, Заказчик обязан возвратить оборудование Исполнителю в десятидневный срок.

7.3. Заказчик обязан обеспечить сохранность переданного в безвозмездное пользование оборудования.

7.4. При возврате неисправного оборудования, поврежденного по вине Заказчика, что подтверждается Актом составленным Исполнителем, Заказчик в десятидневный срок возмещает стоимость оборудования.

7.5. В случае возврата некомплектного оборудования, Заказчик в десятидневный срок возмещает Исполнителю фактические затраты на покупку недостающих частей оборудования.

7.6. За умышленную порчу и уничтожение оборудования, Заказчик в десятидневный срок компенсирует Исполнителю его стоимость полном объеме.

7.7. Исполнитель имеет право снять, установленное в рамках данного Контракта оборудование с объектов защиты, в течении десяти дней с момента прекращения действия настоящего Контракта.

### **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Исполнителю требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

8.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается Контрактом в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Исполнителем.

8.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, определяемой в следующем порядке:

- (10 %) цены этапа контракта в случае, если цена Контракта не превышает 3 млн. рублей и составляет **5 500** (пять тысяч пятьсот) рублей, 00 копеек.

8.5. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Исполнитель вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня

устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

8.6. За каждый факт неисполнения заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в следующем порядке: 1000 рублей, если цена контракта не превышает 3 млн. рублей (включительно).

8.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в Контракте таких обязательств) в следующем порядке: 1000 руб. 00 коп., если цена контракта не превышает 3 млн. рублей;

8.8. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену контракта.

8.9. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных контрактом, не может превышать цену контракта.

8.10. О невозможности исполнения обязательств по Контракту, вследствие действия форс-мажорных обстоятельств, Стороны обязаны письменно известить друг друга в течение двух рабочих дней, а также уведомить другую Сторону о прекращении таких обстоятельств в течение 3 (трех) рабочих дней после их прекращения.

8.11. Сторона освобождается от уплаты штрафа, пени если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Контрактом, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

## **9. ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА**

9.1. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:

9.1.1. При снижении цены Контракта без изменения предусмотренных контрактом объема услуги, качества оказываемой услуги и иных условий контракта;

9.1.2. Если по предложению Заказчика увеличивается предусмотренный Контрактом объем услуги не более чем на десять процентов или уменьшается предусмотренный Контрактом объем оказываемой услуги не более чем на десять процентов. При этом по соглашению сторон допускается изменение с учетом положений бюджетного законодательства Российской Федерации цены Контракта пропорционально дополнительному объему услуги, исходя из установленной в Контракте цены единицы услуги, но не более чем на десять процентов цены контракта. При уменьшении предусмотренных контрактом объема услуги, стороны Контракта обязаны уменьшить цену Контракта исходя из цены единицы услуги.

9.2. При исполнении Контракта по согласованию Заказчика с Исполнителем допускается оказание услуг, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Контракте.

9.3. При исполнении Контракта не допускается перемена Исполнителя, за исключением случая, если новый Исполнитель является правопреемником Исполнителя по такому Контракту вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения. Передача прав и обязанностей осуществляется на основании дополнительного соглашения к настоящему Контракту, подписанного надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон.

9.4. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные Контрактом, переходят к новому Заказчику.

9.5. Расторжение Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны Контракта от исполнения Контракта в соответствии с гражданским законодательством, в порядке, предусмотренном частями 9-23 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ.

9.6. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта в случае:

9.6.1. если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего Контракта или оказывает услугу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным;

9.6.2. если во время оказания услуги станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Исполнителю разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Исполнителем в назначенный срок этого требования отказаться от исполнения Контракта;

9.6.3. если отступления от условий Контракта или иные недостатки результата оказания услуг в установленный Заказчиком разумный срок не были устранены либо являются существенными и неустранимыми.

9.7. При расторжении Контракта в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения Контракта другая сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного

ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

9.8. В случае нарушения сроков оплаты, со стороны Заказчика, Исполнитель вправе расторгнуть Контракт в одностороннем порядке, с уведомлением заказчика в 30 дневной срок.

#### 10. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ

10.1. Все споры и разногласия, возникшие в связи с исполнением настоящего Контракта, его изменением, расторжением или признанием недействительным, Стороны будут стремиться решить путем переговоров, а достигнутые договоренности оформлять в виде дополнительных соглашений, подписанных Сторонами и скрепленных печатями.

10.2. В случае не достижения взаимного согласия споры по настоящему Контракту разрешаются в Арбитражном суде Республики Башкортостан.

10.3. До передачи спора на разрешение Арбитражного суда Республики Башкортостан Стороны примут меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть направлена в письменном виде. По полученной претензии Сторона должна дать письменный ответ, по существу, в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с даты ее получения.

#### 11. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

11.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до **31.12.2024г.**

11.2. Обязательства Сторон, не исполненные до даты истечения срока оказания услуг по настоящему Контракту, указанному в пункте 4.1, подлежат исполнению в полном объеме.

#### 12. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

12.1. Стороны обязуются сохранять конфиденциальность информации, полученной в ходе выполнения настоящего Контракта.

12.2. Сведения, полученные в ходе выполнения настоящего Контракта, предназначены исключительно для Сторон и не могут быть полностью или частично переданы (опубликованы, разглашены) третьим лицам или использованы каким-либо иным способом с участием третьих лиц без согласия Сторон.

12.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Контрактом, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

12.4. Настоящий контракт составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями сторон.

12.5. После заключения Контракта в форме электронного документа Стороны вправе изготовить и подписать копии Контракта в письменной форме на бумажном носителе, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

12.6. Изменения и дополнения настоящего Контракта оформляются дополнительными соглашениями к Контракту и могут производиться как в письменной форме и подписываться уполномоченными представителями Сторон, так и в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон.

#### 13. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Исполнитель	Заказчик
ООО «ТЦ «СпецМонтаж» Адрес: 450075, РБ. Г.Уфа ул.проспект Октября 85/2 офис 202 ИНН 0277943534 КПП 027701001 ОГРН 1190280050498 БИК 048073601 Башкирское отделение №8598 ПАО Сбербанк р/с 40702810106000036900 к/с 30101810300000000601 тел. 89273283876, 83472165010	<b>МБУ ДО ЦДЮТТ</b> Юридический адрес 453012, РБ, Кармаскалинский район, с.Прибельский ул.Ленина 17 ИНН 0229010792 КПП 022901001 БИК 018073401 ОКЦ № 6 УГУ Банка России// УФК по Республике Башкортостан г.Уфа ЕКС 40102810045370000067 Номер казначейского счета 03234643806350000100
Генеральный директор Лузин А.А.	Директор Давляева О.А.

## Регламент работ

Таблица № 1: Перечень, содержание услуг по обеспечению функционирования элементов объектовой станции, осуществляемых на объекте Заказчика.

№ п/п	Вид услуг	Периодичность
1.	Внешний осмотр системы в целом на предмет выявления изменений в монтаже, механических повреждений, запыленности и загрязнения	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
2.	Проверка наличия и целостности пломб, прочности монтажа	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
3.	Очистка от пыли, грязи, при необходимости с частичным демонтажем	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
4.	Проверка клеммных соединений на предмет качества монтажа и наличия следов окислов с последующей их прочисткой и перетяжкой	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
5.	Проверка соответствия номиналу и исправность предохранителей	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
6.	Проверка внешним осмотром состояния монтажа кабелей, сигнальных линий с последующими ремонтно-восстановительными работами	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
7.	Проверка блока питания: свечение индикаторов, наличие рабочих напряжений на нагрузках, переход на питание от аккумуляторной батареи	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
8.	Измерение напряжения аккумуляторных батарей в автономных источниках питания. В случае несоответствия аккумуляторных батарей паспортным данным – проведение работ по их зарядке или замене	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции
9.	Работы по замене аккумуляторных батарей	По мере необходимости
10.	Проверка качества радиоканала, уровня связи с пультовым оборудованием, устранение недостатков, влияющих на уровень и качество связи, в том числе с учетом информации полученной на основании анализа работы оборудования в предыдущий период	Согласно требованиям руководства по эксплуатации объектовой станции

Таблица № 2: Контроль работоспособности и обслуживание элементов объектовой станции, обеспечение функционирования каналов связи.

№ п/п	Вид услуг	Периодичность
1	Контроль за состоянием объектовой станции, в части дистанционного непрерывного круглосуточного контроля ее работоспособности, при необходимости дистанционное обновление программного обеспечения в соответствии с требованиями производителя оборудования.	Круглосуточно
2	Контроль функционирования используемых каналов связи Объекта через объектовую станцию и маршрутизации сигналов	Круглосуточно

	тревог с Объекта.	
3	Внеплановое обслуживание	Прибытие специалиста по заявке Заказчика
4	Участие в проверке прохождения извещений о пожарах путем инициирования представителем Заказчика работы любого из извещателей СПС Объекта после завершения ремонтных работ или работ, которые ведут к задымлению или интенсивному парообразованию, являющихся сигнальными факторами для формирования СПС извещения о пожаре. Принцип участия – непрерывный дистанционный контроль	По заявке Заказчика не чаще одного раза в пол года
5	Программная адаптация оборудования модернизациям оборудования, размещенному в подразделениях пожарной охраны	По необходимости

**Таблица № 3: Контроль прохождения информации по каналам связи, получения и обработки информации от Объекта защиты, взаимодействие с силами реагирования.**

№ п/п	Вид услуг	Периодичность
1	Контроль поступления информации о происходящих на Объекте событиях (пожар, неисправности и т.п.) на автоматизированные рабочие места, размещенные в подразделениях МЧС.	Круглосуточно
2	Прием, обработка и анализ информации о происходящих на Объекте событиях (пожар, неисправности и т.п.), которая передается между Объектом и адресатом согласно предусмотренной маршрутизации.	Круглосуточно
3	Оповещение при формировании на Объекте сигнала о возникновении пожара или ЧС уполномоченных должностных лиц Объекта по телефону круглосуточной доступности.	По заявке Заказчика и предоставления номера.
4	Уведомление ГУ МЧС России по Республике Башкортостан о подключении Объекта к ПЦН (отключении от ПЦН).	Дата подключения (отключения) Объекта.
5	Формирование журнала событий, отчета и анализа о срабатывании СПС Объекта, с указанием даты, времени и причин срабатывания.	Круглосуточно
6	Формирование и уточнение карточки объекта (информационной карты). Внесение в карточку объекта данных об изменении информации по Объекту, в области пожарной безопасности.	При поступлении изменений от Заказчика.
7	Инструктаж пользователей объектового оборудования, консультации по содержанию услуг (по телефону или иными средствами коммуникации).	По заявке Заказчика
8	Оплата услуг операторов связи и контроль функционирования каналов связи	В период действия Контракта
9	Оформление первичных отчетных документов	Ежемесячно
10	Обеспечение программно-аппаратной защиты информации, персональных данных представителей Объекта в процессе сбора, обработки, хранения и передачи сведений (карточки объекта).	Постоянно

**Таблица № 4: Мониторинг состояния СПС в части формирования ложных тревог (далее – ЛТ) путем использования технических возможностей системы передачи информации.**

№ п/п	Вид	Периодичность
1	Контроль состояния объектовой станции в части формирования ею ложных тревог.	Круглосуточно
2	Уведомление Заказчика о неисправности системы СПС Объекта при формировании и передаче по каналам связи объектового оборудования более 2-х ложных извещений о пожаре в двухнедельный период мониторинга.	При наличии ложных срабатываний СПС Объекта.

3	Приём информации о планируемых на СПС Объекта работах, сроках и результатах их завершения, а также работах на Объекте, которые ведут к задымлению или интенсивному парообразованию, являющихся сигнальными факторами для формирования извещения о пожаре, и проведение подготовительных мероприятий для их выполнения.	Перед проведением работ, для исключения формирования СПС Объекта сигналов ложных тревог.
4	Участие в проверке работоспособности СПС Объекта, а также проверке работоспособности объектового оборудования после проведения Заказчиком ремонтных работ СПС Объекта с составлением Акта проверки состояния СПС Объекта.	После проведения Заказчиком ремонтных работ СПС Объекта
5	Деактивация каналов связи между Объектом и ППО без отключения от объектовой станции при формировании объектовой СПС ложных тревог с уведомлением Объекта, ППО и иных причастных к обеспечению безопасности Объекта структур	При формировании более четырех ложных тревог в суточный период мониторинга, по согласованию с Заказчиком
6	Активация каналов связи между Объектом и ППО после устранения причин формирования ложных тревог и тестирования с уведомлением Заказчика.	По заявке Заказчика, после проведения работ по устранению причин сверхнормативного количества ложных срабатываний СПС Объекта
7	Деактивация каналов связи между Объектом и ППО без отключения от объектовой станции при проведении на объектовой СПС ремонтно-наладочных работ, в т.ч. совместно с организацией, осуществляющей техническое обслуживание системы СПС.	По заявке Заказчика
8	Предоставление архивных сведений по фактам формирования ложных тревог, некорректного функционирования а также статистического анализа по функционированию СПС	По заявке Заказчика не чаще одного раза в месяц.

Исполнитель:

Заказчик:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Подписывается ЭЦП

**Инструкция № 1**  
по подключению систем мониторинга к пожарной сигнализации (вариант с одним прибором мониторинга)

Под сопряжением системы мониторинга и прибора приемно-контрольного пожарного прибора (ППКП), понимается коммутационная коробка, представленная на рис. 1 в виде ромба на блок схеме. Данное сопряжение позволяет прибору объектового оконечному (ПОО) контролировать состояние контакта ПЦН «Пожар» ППКП, а также целостность кабеля до коммутационной коробки.

На рисунке 1 представлена блок схема подключения системы мониторинга (зона квадрата «А») с пожарной сигнализацией (зона квадрата «Б»).

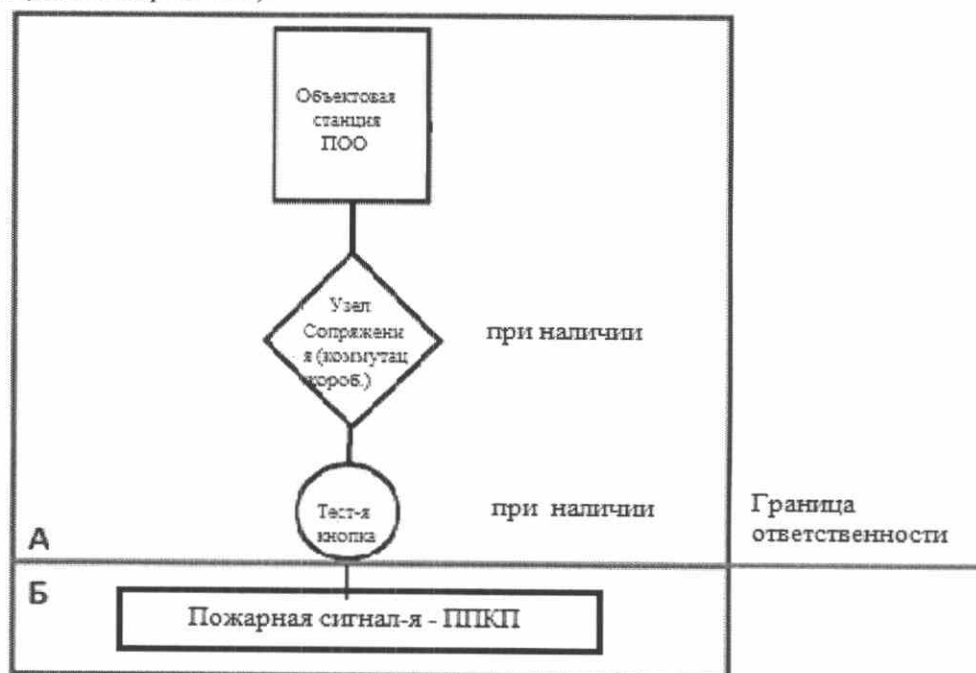


Рис. 1 Блок схема разграничения зон ответственности

В зону «А» входит объектовая станция Стрелец или прибор Тандем, коммутационная коробка и тестовая кнопка. В зону «Б» - пожарная сигнализация с сетью пожарных датчиков.

Тестовая кнопка предназначена для установления наличия связи между объектом защиты с пожарной частью, независимо от технического состояния ППКП.

Таким образом, зона ответственности организации, обслуживающей пожарную сигнализацию, возникает в зоне «Б» исходящей из тестовой кнопки до сети пожарных датчиков, включая и сам прибор приемно-контрольный пожарный. Зона ответственности организации, обслуживающей оборудование системы мониторинга, возникает соответственно в зоне «А».

**Инструкция № 2**  
по подключению систем мониторинга к пожарной сигнализации (вариант с двумя приборами мониторинга)

Под сопряжением системы мониторинга и прибором приемно-контрольного пожарного (ППКП), понимается коммутационная коробка, представленная на рис. 2 в виде ромба на блок схеме. Данное сопряжение позволяет при наличии двум приборам ПОО контролировать состояние контакта «Пожар» ППКП, независимо друг от друга. Выход одного из строя прибора системы мониторинга, не оказывает влияние на работоспособность другого. Также данное сопряжение позволяет осуществлять контроль за целостностью кабеля до коммутационной коробки.

На рисунке 2 представлена блок схема подключения системы мониторинга (зона квадрата «А») с пожарной сигнализацией (зона квадрата «Б»).

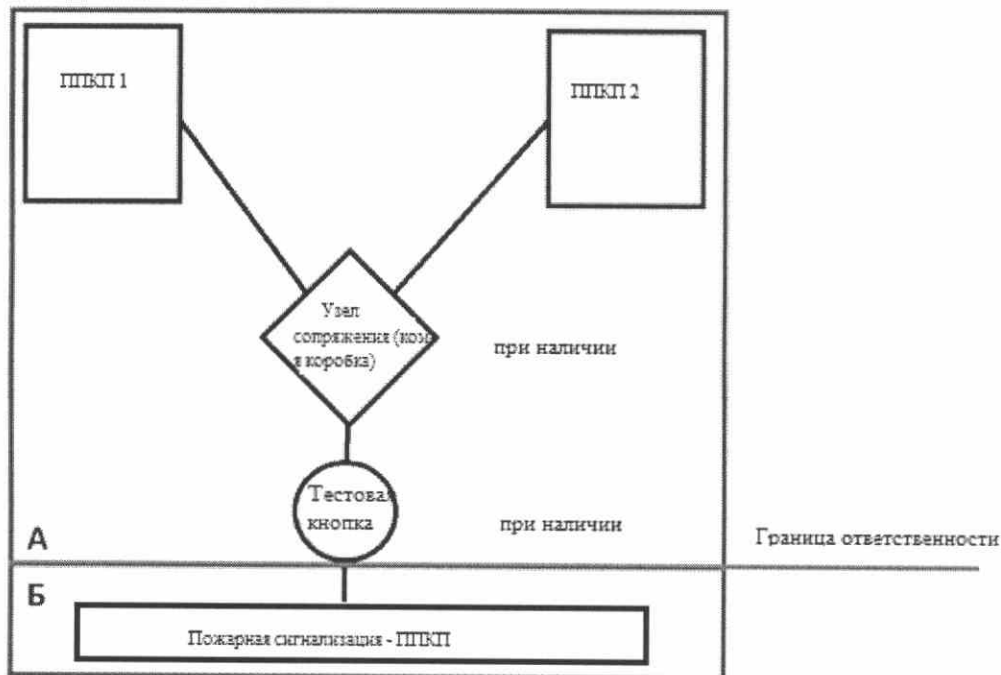


Рис. 2 Блок схема разграничения зон ответственности

В зону «А» входит ППКП 1, ППКП 2, коммутационная коробка и тестовая кнопка. В зону «Б» - пожарная сигнализация с сетью пожарных датчиков.

Тестовая кнопка предназначена для установления наличия связи между объектом защиты и пожарной частью, независимо от технического состояния ППКП.

Таким образом, зона ответственности организации, обслуживающей пожарную сигнализацию, возникает в зоне «Б» исходящей из тестовой кнопки до сети пожарных датчиков, включая и сам прибор приемно-контрольный. Зона ответственности организации, обслуживающей оборудование системы мониторинга, возникает соответственно в зоне «А».

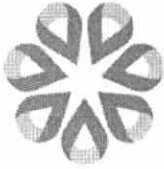
Исполнитель:

\_\_\_\_\_

Заказчик:

\_\_\_\_\_

Подписывается ЭЦП



**Электронная версия договора  
по закупке № ИМЗ-2026-005156  
(сформирована в автоматическом режиме)**

**Тип закупки:** Закупка до 600 000 руб. (п.4 ч.1 ст.93 44-ФЗ)

**Дата заключения договора:** 30.01.2026

**Информация о заказчике**

Наименование организации	МБУ ДО ЦДЮТТ С.ПРИБЕЛЬСКИЙ
ИНН организации	0229010792
КПП организации	022901001
ОГРН организации	1060229005044
Адрес организации	Российская Федерация, 453012, Башкортостан Респ, Кармаскалинский р-н, Прибельский с, УЛ ЛЕНИНА, 17

**Информация о поставщике (исполнителе)**

Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "СПЕЦМОНТАЖ"
ИНН	0277943534
КПП	027701001
ОГРН	1190280050498
Адрес	г Уфа, пр-т Октября, д 85/2, офис 202

### Условия закупки

Предмет закупки	Безопасность и оборудование для ее обеспечения.
Объект закупки	на оказание услуг по техническому мониторингу и техническому обслуживанию системы передачи извещений о пожаре на пульт централизованного наблюдения
Год ПГ (Плана-графика)	2026
Тип закупки	Закупка до 600 000 руб. (п.4 ч.1 ст.93 44-ФЗ)
Продолжительность закупочной сессии	Срочная
НЦК, руб	21 600,00
Дата и время размещения закупки	29.01.2026 10:18:02
Дата и время окончания подачи предложений	29.01.2026 14:18:02
Планируемая дата заключения договора	29.01.2026

Приложение заказчика к объявлению:

- [проект договора ТО и мониторинг ЦДЮТТ.docx](#)
- [Тех задание Кармаскалы Стрелец Мониторинг .docx](#)

Информация о возможности и случаях одностороннего расторжения сделки в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации да

### Информация о соответствии требованиям к участникам закупки

Участник закупки подтвердил, что соответствует требованиям п.3-5, 7-11 ч.1 ст.31 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 05.04.2013 №44-ФЗ Да

### Условия поставки

Адреса для доставки товаров/выполнения работ/оказания услуг: • Респ Башкортостан, Кармаскалинский р-н, село Прибельский, ул Ленина, д 17

График поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежедневно

### Предмет договора

Предмет закупки	Безопасность и оборудование для ее обеспечения.
Дата заключения договора	30.01.2026
Цена договора с НДС, руб.	21 600,00
Цена договора без НДС, руб.	20 571,43

## Спецификация

№	Рег.номер ТРУ	Наименование товара (работ, услуг)	Кол-во/ Ед.изм	Цена за ед. с НДС / без НДС, руб.	НДС	Стоимость с НДС / без НДС, руб.
1	у127416	Техническое обслуживание объектовой радиоканальной системы передачи извещений о пожаре «Стрелец-Мониторинг»	1 ШТ	21 600,00 20 571,43	НДС 5%	21 600,00 20 571,43

### Приложенные документы по договору

дог. контракта цдютт 26.docx

### Заказчик

### Поставщик (Исполнитель)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЦП

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: B85AF01781B6898D60FC371B4A308D86D63A7D85

Владелец: Давляева Ольга Александровна

Дата: 30.01.2026 09:25:52

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЦП

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: DC74A5FE0B5D1077FFFE6D6139ACD2BC214C63D7

Владелец: Блохина Резида Хатмулловна

Дата: 29.01.2026 18:11:18

МЧД: 5689f116-e5c5-49ad-a7df-1042cdd6e57d