

г. Волгоград

«09» 01 2019 г.

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя школа № 26 Тракторозаводского района Волгограда", (далее – МОУ СШ № 26), именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице директора Богатовой Елены Александровны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Служба пожарного мониторинга-34» (далее – ООО «СПМ-34»), в лице директора Терехова Александра Владимировича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ», с другой стороны, при совместном упоминании «Стороны», заключили настоящий Договор на основании статьи 1 части 2 пункта 4 в) Федерального закона от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и положения о закупках товаров, работ, услуг», о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. ЗАКАЗЧИК поручает, а ИСПОЛНИТЕЛЬ принимает на себя обязательства по техническому обслуживанию радиопередающего оборудования системы передачи извещения о пожаре «Стрелец-Мониторинг», установленного на объекте МОУ СШ № 26, расположенного по адресу: 400046, г. Волгоград ул. им. Дзержинского, 68а.

1.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ выполняет техническое обслуживание руководствуясь требованиями действующего законодательства РФ в вопросах пожарной безопасности, ГОСТ Р 56935-2016 «Производственные услуги. Услуги по построению системы мониторинга автоматических систем противопожарной защиты и вывода сигналов на пульт централизованного наблюдения «01» и «112» и в соответствии с Перечнем регламентных работ (Приложение №1), прилагаемое к настоящему договору и являющееся неотъемлемой его частью.

1.3. ИСПОЛНИТЕЛЬ осуществляет круглосуточное наблюдение за работоспособностью систем пожарной автоматики, охраняемого объекта, архивирует всю информацию о тревожных, пожарных, сервисных извещениях, в том числе и о ложных (произвольных) срабатываниях системы противопожарной защиты, по запросу ЗАКАЗЧИКА предоставляет данную информацию.

2. Сроки выполнения работ.

2.1. Все профилактические работы проводятся ежеквартально, в соответствии с Перечнем регламентных работ (Приложение №1).

2.2. Срок выполнения работ по Договору: с 01.01.2019 г. по 31.03.2019 г.

3. Общая сумма договора.

3.1. Стоимость ежеквартальных профилактических работ определяется на основании локального сметного расчёта (Приложение №2), составляет 5 340,00 (Пять тысяч триста сорок) рублей 00 копеек, без НДС.

3.2. Общая стоимость договора на период его действия составляет: **5 340,00 (Пять тысяч триста сорок) рублей 00 копеек, без НДС.**

3.3. Цена Договора является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора, не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных законодательством и настоящим Договором.

3.4. Источник финансирования: средства бюджетного учреждения.

4. Порядок сдачи и приемки работ.

4.1. Сдача - приемка работ производится ежеквартально и оформляется «Актом приемки выполненных работ» и работа считается сданной ИСПОЛНИТЕЛЕМ, и принятой ЗАКАЗЧИКОМ по качеству и количеству, согласно установленным техническим стандартам.

4. В случае не предоставления **ЗАКАЗЧИКОМ** письменных мотивированных возражений от подписания «Акта приемки выполненных работ» считается, что **ИСПОЛНИТЕЛЬ** сдал, а **ЗАКАЗЧИК** принял выполненные работы, согласно акта, в полном объеме и без претензий, и **ЗАКАЗЧИК** обязан произвести окончательный расчет с **ИСПОЛНИТЕЛЕМ** не позднее 10-ти дней с даты вручения «Акта приемки выполненных работ» **ЗАКАЗЧИКУ**.

4.3. Возражения не могут выходить за пределы обязательств, предусмотренных настоящим договором **ИСПОЛНИТЕЛЯ**.

5. Платежи.

5.1. **ЗАКАЗЧИК** производит оплату за выполненные работы по техническому обслуживанию ежеквартально, в течение 10 календарных дней месяца следующего за отчетным по мере поступления денежных средств на расчетный счет **ЗАКАЗЧИКА**, на основании счёта и «Акта приемки выполненных работ», предоставленных **ИСПОЛНИТЕЛЕМ**.

6. Обязанности сторон.

6.1. Обязанности **ИСПОЛНИТЕЛЯ**.

6.1.1. **ИСПОЛНИТЕЛЬ** обязуется выполнять регламентные работы по техническому обслуживанию согласно нормативной документации и требованиям, предъявляемым к данной системе. Проведение работ по техническому обслуживанию согласовывается с рабочим циклом предприятия Заказчика.

6.1.2. В случае возникновения неисправностей системы **ИСПОЛНИТЕЛЬ** обязуется не позднее следующего рабочего дня после приема факсимильного сообщения или телефонограммы от **ЗАКАЗЧИКА** прибыть на объект для определения неисправности системы и выполнения работ по восстановлению её работоспособности. По прибытии на объект, **ЗАКАЗЧИК** предоставляет **ИСПОЛНИТЕЛЮ** необходимую информацию о характере и предполагаемых причинах неисправности. Если **ЗАКАЗЧИК** не уведомил **ИСПОЛНИТЕЛЯ** о возникших неисправностях системы, обе стороны считают установленную систему исправной и действующей.

6.1.3. Персонал **ИСПОЛНИТЕЛЯ** обязан на объекте выполнять правила внутреннего распорядка предприятия **ЗАКАЗЧИКА**.

6.1.4. Осуществлять замену вышедших из строя элементов и оборудования системы в случаях, когда гарантийные обязательства несет **ИСПОЛНИТЕЛЬ**. Гарантийный срок на аккумуляторные батареи не распространяется.

6.1.5. Вести всю исполнительную документацию согласно существующим требованиям.

6.1.6. **ИСПОЛНИТЕЛЬ** вправе производить зачет поступающих от **ЗАКАЗЧИКА** платежей по настоящему договору, в счет погашения ранее образовавшейся задолженности по договору, без уведомления **ЗАКАЗЧИКА**.

6.2. Обязанности **ЗАКАЗЧИКА**.

6.2.1. **ЗАКАЗЧИК** обязан до начала работ по настоящему Договору назначить приказом по предприятию лицо, ответственное за эксплуатацию сдающегося на обслуживание оборудования, а также лицо его замещающее, уполномочив его принимать у **ИСПОЛНИТЕЛЯ** работы и акты выполненных работ по техническому обслуживанию.

6.2.2. **ЗАКАЗЧИК** обязан производить эксплуатацию устройств, приборов и другого оборудования системы, расположенных в занимаемых помещениях, в соответствии с технической документацией на установленное оборудование.

6.2.3. **ЗАКАЗЧИК** обеспечивает доступ обслуживающего персонала **ИСПОЛНИТЕЛЯ** во все помещения, в которых установлены устройства и элементы системы.

6.2.4. При производстве строительных, монтажных и иного вида работ на объекте с установленной системой, связанных с изменением планировки и другими особенностями эксплуатации системы, **ЗАКАЗЧИК** ставит в известность **ИСПОЛНИТЕЛЯ** и выполняет рекомендации последнего об изменениях в условиях эксплуатации системы.

6.2.5. Во время действия договора на техническое обслуживание **ЗАКАЗЧИК** обязан:

- соблюдать правила пожарной безопасности на объекте;
- контролировать качество выполнения работ и осуществлять их приемку;

инструктировать персонал **ИСПОЛНИТЕЛЯ** по правилам техники безопасности и охраны труда, правилам пожарной безопасности, действующим на объекте, а также обеспечить его средствами индивидуальной защиты.

- в письменном виде не позднее 10 календарных дней информировать **ИСПОЛНИТЕЛЯ** о любых изменениях в разделе 13 (Адреса и банковские реквизиты сторон).

6.2.6. Предоставлять техническую документацию (проекты, схемы, паспорта и инструкции) на смонтированные системы АПС по требованию **ИСПОЛНИТЕЛЯ**.

6.2.7. При необходимости замены, ремонта и наладки вышедшего из строя оборудования, стоимость оборудования и материалов оплачивает **ЗАКАЗЧИК**. Стоимость работ по замене вышедшего из строя оборудования определяется на основании согласованного локального сметного расчета.

7. Особые условия.

7.1. **ИСПОЛНИТЕЛЬ** выдает рекомендации по эксплуатации, модернизации системы и предоставляет **ЗАКАЗЧИКУ** информацию об изменениях в нормативной документации по эксплуатации систем противопожарной автоматики.

7.2. **ЗАКАЗЧИК** и специалист **ИСПОЛНИТЕЛЯ**, ответственный за проведение работ, ведут журнал, в котором регистрируются плановые работы по техническому обслуживанию системы и журнал на внеплановые работы, в котором регистрируются все случаи по внеплановому техническому обслуживанию и работы по вызову в случае отказа системы.

8. Гарантии качества.

8.1. **ИСПОЛНИТЕЛЬ** предоставляет гарантию качества на выполненные в рамках настоящего Договора работы на срок действия настоящего договора.

8.2. **ИСПОЛНИТЕЛЬ** гарантирует достижение результатов, указанных в технической документации и возможность надлежащей эксплуатации оборудования на протяжении гарантийного срока.

8.3. Гарантия **ИСПОЛНИТЕЛЯ** не относится к ущербу, возникшему вследствие неправильного или небрежного использования оборудования **ЗАКАЗЧИКОМ**, а также вследствие причинения ущерба третьей стороной.

9. Форс-мажор.

9.1. При наступлении обстоятельств невозможности исполнения любой из сторон обязательств по настоящему договору, а именно: пожара, стихийных бедствий, блокады, запретов экспорта или других независящих от сторон обстоятельств, срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени, в течение которого будут действовать такие обстоятельства и их последствия. Если эти обстоятельства и их последствия будут продолжаться более 3-х месяцев, то каждая из сторон будет иметь право отказаться от дальнейшего исполнения обязательств по договору. Сторона по договору немедленно извещает другую сторону о наступлении и прекращении обстоятельства форс-мажор.

10. Ответственность сторон.

10.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему договору **ИСПОЛНИТЕЛЬ** и **ЗАКАЗЧИК** несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

10.2. Расторжение договора допускается исключительно по взаимному соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным действующим гражданским законодательством.

10.3. В случае просрочки исполнения **ЗАКАЗЧИКОМ** обязательств, предусмотренных настоящим договором, **ИСПОЛНИТЕЛЬ** вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки обязательств, начиная со дня, следующего после истечения установленного договором срока исполнения обязательств. Размер неустойки устанавливается в размере 1/300 ключевой ставки за каждый день просрочки платежа. **ЗАКАЗЧИК** освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

10.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения **Исполнителем** обязательств, предусмотренных договором **Заказчик** вправе потребовать уплаты неустойки, за каждый день просрочки исполнения обязательств (от суммы неисполненных обязательств) в размере одной трехсотой, действующей на день уплаты неустойки, ключевой ставки Центрального банка России.

10.5. К правоотношениям сторон по настоящему договору положения ст.317.1.ГК РФ не применяются.

11. Заключительные положения.

11.1. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими сторонами.

11.2. Работы, не учтенные в настоящем договоре, выполняются по дополнительному соглашению и не могут служить препятствием приемки выполненных работ.

11.3. Действие настоящего договора вступает в силу с момента подписания и действует до 31 марта 2019 г., а в части взаиморасчетов – до полного исполнения своих обязательств.

12. Конфиденциальность.

12.1. Если сторона благодаря исполнению своего обязательства по договору получила от другой стороны информацию о новых решениях и технических знаниях, в том числе не защищаемых законом, а также сведения, которые могут рассматриваться как коммерческая тайна, сторона, получившая такую информацию, не вправе сообщать ее третьим лицам без согласия другой стороны.

12.2. Порядок и условия пользования такой информацией определяются соглашением сторон.

13. Адреса и банковские реквизиты сторон.

ЗАКАЗЧИК:

МОУ СШ №26
Тракторозаводского района Волгограда

Юридический адрес: 400046, г. Волгоград,

ул. им. Дзержинского, 68 а

Фактический адрес: 400046, г. Волгоград,

ул. им. Дзержинского, 68 а

ИНН 3441014429 / КПП 344101001

Банковские реквизиты:

Департамент финансов администрации

Волгограда

(МОУ СШ № 26, л/с 20763000790)

Тел. (8442) 74-03-21

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ООО «Служба пожарного мониторинга-34»

Адрес: 400001, г. Волгоград ул. им. Калинина,
д. 13, офис 33

Тел./факс: (8442) 24-49-16, 24-49-15

ИНН 3444194160

КПП 346001001

ОГРН 1123444003770

ОКПО 09558212

БИК 041806647

к/с 30101810100000000647

р/с 40702810711000000196

ВОЛГОГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ № 8621

ПАО СБЕРБАНК Г.ВОЛГОГРАД

E-mail:to@spm-34.ru

Директор
МОУ СШ № 26



Богатова Е.А.

Директор
ООО «СПМ-34»



Терехов А.В./

**Перечень регламентных работ
по техническому обслуживанию оборудования системы передачи извещения о пожаре
«Стрелец-Мониторинг».**

1. Внешний осмотр системы в целом на предмет выявления изменений в монтаже, механических повреждений, запыленности и загрязнения оборудования. Разборка корпуса и внутренний осмотр.
2. Очистка блоков, устройств, элементов от пыли и грязи, при необходимости с частичным демонтажем.
3. Проверка наличия и целостности пломб, прочности монтажа устройств управления и индикации.
4. Проверка клеммных соединений на предмет качества монтажа и наличия следов окислов с последующей их очисткой спиртовым раствором и перетяжкой.
5. Проверка состояния монтажа: кабелей, сигнальных линий с последующими ремонтно-восстановительными работами в местах их нарушения. Измерение напряжения аккумуляторных батарей в автономных источниках питания, в случае их несоответствия с паспортными данными, производятся работы по улучшению работоспособности бесперебойных источников питания, а при необходимости, замена аккумуляторных батарей. Сборка корпуса и проверка работы прибора без основного питания.
6. Проверка качества радиоканала (GSM-канала для УОО-АВ), уровня связи с диспетчерами «01» ГУ МЧС России по Волгоградской области, устранение недостатков, влияющих на уровень и качество связи оборудования передачи извещения о пожаре. Взаимодействие с инженером по мониторингу для запроса технических параметров работы оборудования, уровня помех и загруженности трафика.
7. Проверка работоспособности системы в целом методом имитации режима «Пожар» на одной из зон автоматической пожарной сигнализации с проверкой прохождения сигнала о пожаре на «01» ГУ МЧС России по Волгоградской области.
8. Еженедельный мониторинг, фиксирование и архивирование тревожных сигналов, поступающих с объекта защиты на пульт централизованного наблюдения в ГУ МЧС России по Волгоградской области. Анализ причин «ложных» срабатываний автоматической пожарной сигнализации, выдача рекомендаций заказчику по устранению недостатков.
9. При необходимости проверка режима программирования и правильности программных настроек путем локального подключения к ПК. Обновление программного обеспечения с выходом новой версии.
10. При необходимости внесение изменений в электронную карточку объекта. Сверка информации об объекте в базе данных пультной станции.
11. По запросу Заказчика предоставлять статистические сведения о срабатывании АПС в случае пожарной тревоги, ложных срабатываниях АПС, сервисных извещениях (контрольные сигналы и сигналы о техническом состоянии АПС).
12. Запись в журнале регистрации работ по техническому обслуживанию результатов выполненных работ.
13. Обеспечение автоматического контроля за:
 - исправностью линий связи между ИПО и ПОО;
 - исправностью линий связи между ПОО с ППКП и иными техническими средствами, подключенными к ПОО;
 - состоянием электропитания ПОО.

Заказчик

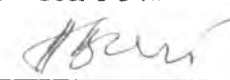
Директор
МОУ СШ № 26


М.П.

Богатова Е.А.

Исполнитель

Директор
ООО «СПМ-34»


М.П.

/Терехов А.В. /



Гранд-СМЕТА

СОГЛАСОВАНО:

Директор

МОУ СШ № 26

Богатова Е.А. Богатова Е.А.

20 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ООО "СПМ-34"

Терехов А.В. Терехов А.В.

20 г.

МОУ СШ № 26

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная смета)

по техническому обслуживанию радиопередающего оборудования системы передачи извещения о пожаре «Стрелец-Мониторинг»,

установленного на объекте МОУ СШ № 26

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость монтажных работ _____ 5 340 руб.

Средства на оплату труда _____ 1189 руб.

Сметная трудоемкость _____ 5,3 чел.час

Составлен в текущих ценах по состоянию на 3 кв. 2018 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з осн. раб.	Т/з мех.			
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш.			З/пМех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1.														
1	ГЭСНмт42-01-003-01	Прибор приемно-контрольный "Стрелец-Мониторинг"	1 прибор		1	1188,92	1189	1189					5,3	
		Затраты труда инженеров 1 категории	чел.час	3,87	3,87	235,84	912,7	912,7						
		Затраты труда инженеров 3 категории	чел.час	1,43	1,43	193,16	276,22	276,22						
Итого по разделу 1							2592						5,3	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							1 189	1 189					5,3	
Накладные расходы							707							
В том числе, справочно:														
85%*0,7 ФОТ (от 1189) (Поз. 1)							707							
Сметная прибыль							696							
В том числе, справочно:														
65%*0,9 ФОТ (от 1189) (Поз. 1)							696							
Итого							2 592						5,3	
В том числе:														
ФОТ							1 189							
Накладные расходы							707							
Сметная прибыль							696							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Скидка подрядной организации						-812				
	ВСЕГО по смете						1 780				5,3
	ВСЕГО по смете за 1 квартал						5 340				15,9
	ИТОГО по смете (1780,00 р x 3 мес)						5 340				15,9

Составил: *В.И. Косачева* Косачева В.И.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: *Н.И. Косачева*

(должность, подпись, расшифровка)