

## ДОГОВОР № 1201 ТО

на техническое обслуживание системы автоматической пожарной сигнализации

г. Волгоград

«18 декабря 2023 г.»

Общество с ограниченной ответственностью «Техно-Арт СБ», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Полицейского Сергея Владимировича, действующего на основании Устава с одной стороны, и Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 120 Красноармейского района Волгограда», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Алешенко Ивана Алексеевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые стороны, в соответствии с 223-ФЗ от 18.07.2011 «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» заключили настоящий договор о нижеследующем.

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательство по проведению технического обслуживания системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре на объекте Заказчика, расположенном по адресу: 400112, г. Волгоград, пр-т Героев Сталинграда, 31 (далее – «Объект»), а Заказчик обязуется принять и оплатить эти Работы.

1.3. Целью технического обслуживания является обеспечение в процессе эксплуатации работоспособности технических средств (системы) автоматической пожарной сигнализации и оповещения о пожаре и поддержания проектных параметров достигнутых в процессе проведения сдаточных пуско-наладочных работ, согласно Регламенту на техническое обслуживание установок пожарной сигнализации (далее – Регламент) (Приложение № 2), являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора.

1.4. Документами, определяющими рабочий процесс проведения технического обслуживания (ТО) являются: настоящий Договор, регламент, регистрационный журнал проведения ТО, руководящие документы РД 009-01-96; РД 009-02-96; правила пожарной безопасности в РФ – ППБ 01-03; нормы, правила пожарной безопасности НПБ 88-2001, проект системы АПС объекта.

1.5. Сроки оказания услуг: с 01.01.2023 по 31.12.2023.

### 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

#### Заказчик:

2.1. Заказчик обязан передать Подрядчику на техническое обслуживание скомплектованное, исправное оборудование, рабочий проект, исполнительную схему монтажа, технические паспорта на все элементы схемы, акты, протоколы измерений, обеспечивать сохранность технического оборудования, средств и документов.

2.2. Заказчик обязан сообщить Подрядчику факт повреждения оборудования, средств и документов по телефону: (8442) 47-10-81 с записью в журнал ТО даты, времени, фамилии лица, принявшего сообщение.

2.3. Заказчик обязан обеспечить беспрепятственный пропуск специалистов Подрядчика к месту выполнения работ, возможность пользования телефонной линией для оперативной связи с административным и техническим персоналом Подрядчика, исключить доступ к оборудованию посторонних лиц.

2.4. Заказчик вправе потребовать от представителя Подрядчика удостоверение личности, подтверждающее его принадлежность к обслуживающей организации и, при необходимости, получить подтверждение по телефону (8442) 47-10-81.

2.5. Заказчик обязан вести регистрационный журнал учета простоев и выполнения регламентных работ, случаев срабатывания автоматики технических средств, случаев и причин ручного включения технических средств.

2.6. Заказчик обязан своевременно производить оплату работ по настоящему Договору.

2.7. Заказчик вправе в одностороннем внесудебном порядке в соответствии с п. 3 ст. 450 ГК РФ отказаться от исполнения Договора без возмещения Подрядчику убытков в случае систематического (более двух раз) несоблюдения Подрядчиком условий Договора, а также в случае, если Подрядчик не приступил к выполнению работ или приостановил выполнение работ. В данном случае Договор считается прекращенным с момента, указанного в уведомлении Заказчика.

#### Подрядчик:

2.8. Несет ответственность за свою деятельность на вверенном Объекте, а также за ущерб, причиненный в ходе работ людям, зданию или оборудованию.

2.9. Не несёт ответственность за общее противопожарное состояние объекта, действия (бездействия)

персонала Заказчика или третьих лиц по предупреждению, ликвидации пожара, по компенсации прямого и косвенного ущерба от пожара.

2.10. Перед началом работ составляет акт первичного обследования и дефектный акт, отражающий состояние пожарной сигнализации на момент заключения Договора. Заказчик обязан перед началом работ оплатить недостающие приборы и материалы, необходимые для восстановления работоспособности системы.

2.11. Выполняет работы в сроки, установленные Регламентом и в порядке, установленном в РД 009-01-96, РД 009-02-96.

2.12. Направляет специалистов на объект регулярно (согласно Регламенту) и в течение суток момента получения вызова от Заказчика, оформленного по правилам п. 5.6 настоящего Договора.

2.13. Подрядчик обязан известить Заказчика об обнаруженных нарушениях, повреждениях в обслуживаемых технических средствах путем записи в регистрационном журнале ТО.

2.14. Для обеспечения сохранности оборудования и идентификации факта вскрытия и доступа посторонних лиц Подрядчик производит пломбирование (опечатывание) приемно-контрольных приборов, распределительных устройств и других элементов схемы.

2.15. Подрядчик освобождается от ответственности, если обслуживаемые им технические средства вышли из строя по причине природных явлений (гроза, землетрясение, ураган и др.), техногенных аварий (повышение напряжения электропитания, затопление и т.д.) некорректного, неквалифицированного воздействия на элементы схемы АПС или других причин, находящихся вне контроля Подрядчика, а также при чрезвычайных ситуациях, несоблюдения правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03 на обслуживаемом объекте.

### 3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН И УСЛОВИЯ РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

3.1. Если в течение 15-и дней после наступления срока, указанного в Регламенте, Подрядчик не приступил к работе, Договор считается расторгнутым.

3.2. В случае не устранения Подрядчиком недостатков и дефектов в работе, на которые ему было указано органами технадзора, Заказчик вправе расторгнуть Договор или потребовать от Подрядчика возмещения убытков.

3.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком своих обязательств по настоящему Договору Заказчик вправе произвести начисление неустойки в размере 1/300 за каждый день просрочки, действующей на день уплаты неустойки, ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены Договора.

3.4. Меры ответственности сторон, не предусмотренные в настоящем Договоре, применяются в соответствии с нормами гражданского законодательства, действующего на территории России.

Уплата неустойки не освобождает стороны от выполнения лежащих на них обязательств или устранения нарушений.

3.5. Договор может быть расторгнут досрочно в одностороннем порядке в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения одной из сторон своих обязательств. В этом случае сторона, являющаяся инициатором расторжения Договора, обязана известить другую сторону за 15 (пятнадцать) календарных дней до момента расторжения с указанием причин.

3.6. Договор может быть расторгнут по взаимному соглашению сторон.

### 4. СУММА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ

4.1. Стоимость работ по Договору в месяц составляет **3564,00 (три тысячи пятьсот шестьдесят четыре рубля 00 копеек)**. Цена договора составляет **42768,00 (сорок две тысячи семьсот шестьдесят восемь 00 копеек)**, в порядке, предусмотренном условиями настоящего Договора. НДС не облагается согласно Налоговому Кодексу РФ, часть II, раздел VIII.1 «Специальные налоговые режимы», глава 26.2 «Упрощенная система налогообложения».

4.2. Цена Договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, предусмотренных Законом о договорной системе и Договором. Цена Договора включает в себя расходы, связанные с оказанием Услуг, предусмотренных Договором, в полном объеме, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей.

4.3. Цена Договора может быть снижена по соглашению Сторон без изменения предусмотренных Договором объема Услуг и иных условий его исполнения. При этом Стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к Договору.

4.4. Оплата производится Заказчиком на расчетный счет Исполнителя, указанный в Договоре, ежемесячно по факту оказания Услуг в течение 30 календарных дней со дня подписания Заказчиком счета, и на основании подписанного Сторонами акта оказанных услуг, при отсутствии у Заказчика претензий по объему и качеству оказанных Услуг.

Обязательства Заказчика по оплате цены Договора считаются исполненными с момента списания денежных средств в размере, установленном Договором, с лицевого счета Заказчика. За дальнейшее прохождение денежных

едств Заказчик ответственности не несет

4.5. Источник финансирования: средства бюджетного учреждения.

## 5. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

5.1. На техническое обслуживание Подрядчиком принимаются только работоспособные установки. Порядок приемки и проведения технического обслуживания определяется действующими нормативными документами. Восстановительный, средний и капитальный ремонты не являются предметом настоящего Договора, производятся по рекомендации Подрядчика и оплачиваются Заказчиком после заключения Договора подряда.

5.2. Техническое обслуживание проводится с целью поддержания работоспособного состояния установок в процессе эксплуатации путем периодического проведения работ по профилактике, контролю технического состояния и устранению характерных неисправностей, определенных эксплуатационной документацией и типовыми технологическими процессами технического обслуживания. Техническое переосвидетельствование проводится после 5-ти лет с момента сдачи установок в эксплуатацию на предмет технической возможности и экономической целесообразности дальнейшего ее использования по назначению. Техническое обслуживание включает в себя:

- Осуществление Заказчиком и Подрядчиком технического надзора за правильным содержанием и организацией эксплуатации установок;

- Осуществление Подрядчиком плановых регламентных работ, необходимых для содержания установок в исправном состоянии;

- Устранение неисправностей по вызову Заказчика;

- Выдачу технических рекомендаций по улучшению работы установок.

5.3. Выполнение работ осуществляется по регламенту, составленному Подрядчиком и согласованному с Заказчиком (Приложение №2).

5.4. Работоспособность установок после проведения ТО и/или ремонта проверяется Заказчиком, после чего стороны заполняют «Журнал регистрации работ по ТО и ППР» в установленном порядке и заверяют записи своими подписями.

5.5. Подрядчик гарантирует соблюдение графика ТО, выполнение работ, перечисленных в 5.2 настоящего Договора, высокое качество работ по техническому обслуживанию установок, выполнение работ только аттестованным персоналом.

5.6. В случае внезапного отказа установки персонал Подрядчика обязан прибыть на обслуживаемый объект по вызову (оформление вызова – телефонограмма, телеграмма, письмо) в течение 24 часов.

5.7. В случае выхода из строя составных частей и деталей оборудования в процессе выполнения работ по вине Подрядчика, Подрядчик заменяет их за свой счет. Ремонт составных частей и деталей оборудования, и стоимость запасных частей, вышедших из строя по вине Заказчика, оплачивается им Подрядчику.

5.8. Настоящий Договор по выполнению работ по ТО не снимает ответственности с администрации Заказчика за правильную эксплуатацию установок.

5.9. В случае невыполнения Заказчиком рекомендаций Подрядчика или нарушений сроков платежей за техническое обслуживание, Подрядчик имеет право прекратить работы по техническому обслуживанию, предварительно сообщив об этом Заказчику и в местные органы пожарной охраны.

5.10. В случае неисполнения Подрядчиком требований п. 5.5 настоящего Договора Заказчик вправе задержать оплату за выполнение работ.

5.11. Заказчик обязан допускать к эксплуатации систем только аттестованный персонал. При невыполнении Заказчиком условий эксплуатации изделий, вызвавшем их вывод из строя, Подрядчик имеет право отказаться от восстановительных работ.

## 6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

6.1. Споры по настоящему Договору разрешаются с соблюдением претензионного порядка с ответом другой стороны в течение 5 (пяти) рабочих дней.

6.2. При не достижении согласия, спор передается на рассмотрение в Арбитражный суд Волгоградской области.

## 7. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания обеими сторонами и действует до 31.12.2023г.

7.2. Стороны обязуются в пятидневный срок письменно извещать друг друга обо всех изменениях юридического адреса, банковских реквизитов, наименования, фактического местонахождения.

7.3. Ни одна из сторон не вправе передавать свои права и обязанности по настоящему Договору третьему лицу без письменного согласия на то других Сторон.

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

7.5. Все приложения, изменения и дополнения к настоящему Договору являются неотъемлемой его частью.

7.7. В случаях, не предусмотренных условиями настоящего Договора, стороны руководствуются действующим гражданским законодательством Российской Федерации, с учётом положений действующего бюджетного законодательства, иными нормативными актами, регулирующими данный вид работ.

## 8. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

### ЗАКАЗЧИК:

### ПОДРЯДЧИК:

*Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя школа с углубленным изучением отдель-  
ных предметов № 120 Красноармейского района  
Волгограда»*

*ООО "Техно-Арт СБ"*

Юридический и фактический адрес:  
400112, г. Волгоград, пр-т Героев Сталинграда, 31  
ИНН: 3448015990  
КПП: 344801001  
ОГРН: 1033401201790  
Казначейский счет: 03234643187010002900  
Банковский счет: 40102810445370000021  
Банк: ОТДЕЛЕНИЕ ВОЛГОГРАД БАНКА  
РОССИИ/УФК по Волгоградской области  
г. Волгоград  
Лицевой счет : 20763004450  
БИК ТОФК: 011806101

Юридический и фактический адрес:  
400119, Россия, Волгоградская область, Волгоград,  
ул. Толстого, 7  
ИНН: 3446015472  
КПП: 344601001  
БИК: 041806870  
ОКВЭД: 45.31 ОКПО: 70590078  
ОГРН: 1033400552756  
р/счет: 40702810126010007705 в Филиал "Ростов-  
ский" АО "АЛЬФА-БАНК"  
кор/счет: 30101810500000000207

Директор  И. А. Алещенко

Директор  С. В. Полицинский



*Составлено  
вед. юридической  
Юри. Сл. Держава*

СОГЛАСОВАНО

«Заказчик»

Директор \_\_\_\_\_ /И. А. Алещенко/

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ

«Подрядчик»

Директор \_\_\_\_\_ /С. В. Полицинский /

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**РЕГЛАМЕНТ****технического обслуживания систем автоматической пожарной сигнализации****Раздел 1. Общие регламентные работы на системах АПС любой конфигурации.****I регламент (периодичность – 1 раз в месяц)**

1. Проверка соответствия системы АПС проекту, выявление архитектурных изменений охраняемых помещений, ведущих к ухудшению работы системы АПС.
2. Внешний осмотр системы в целом на предмет выявления изменений в монтаже, механических повреждений, запыленности, загрязненности.
3. Очистка блоков, устройств, элементов от пыли, грязи с частичным демонтажем или без него.
4. Проверка наличия и целостности пломб, прочности монтажного соединения заземляющих проводников, прочности монтажа устройств управления и индикации.
5. Проверка работоспособности системы в целом методом имитации режима «Пожар» на одной из зон системы и извещателем ручным пожарным (однократно) с предварительным отключением цепей управления системы ППА (при ее наличии).
6. Проверка выдачи сигналов управления выносными оповещателями.

**II регламент (периодичность – 1 раз в квартал)**

1. Проведение полного объема работ по пунктам 1-5 первого регламента.
2. Проверка работоспособности систем в целом по каждой зоне, проверка на работоспособность всех извещателей ручных пожарных, установленных на объекте с их последующим пломбированием.
3. Проверка клеммных соединений на предмет качества монтажа и наличия следов окислов с последующей их очисткой и перетяжкой.
4. Проверка внешним осмотром состояния монтажа кабелей, сигнальных линий с последующим перемонтажем в местах его нарушения.
5. Измерение напряжения вторичных источников питания с последующей его регулировкой в случае его несоответствия паспортному.
6. Измерение напряжения автономных источников питания с последующей их заменой или зарядкой в случае его несоответствия паспортному.
7. Измерение электрического сопротивления сигнальных проводников относительно заземления для выявления нарушений сопротивления изоляции с последующей заменой участков проводников с нарушенной изоляцией.
8. Проверка работоспособности блоков управления исполнительными устройствами системы ППА методом отключения цепей управления от исполнительных устройств и подключения к ним индикаторов и контрольно-измерительных приборов (при наличии системы ППА).
9. Проверка выдачи сигналов управления АСПТ (при наличии).

**Раздел 2. Работы по техническому обслуживанию устройств, входящих в систему АПС обслуживание которых регламентировано индивидуально технической документацией на каждое конкретное изделие.**

1. Работы по техническому обслуживанию устройств, приборов, блоков, элементов входящих в систему АПС обслуживание которых регламентировано индивидуально в приложенной к ним технической документацией на каждое конкретное изделие (технические паспорта, руководства по эксплуатации и др.) проводятся в объеме с периодичностью, указанной в данной документации для каждого конкретного изделия.

Технологический регламент составлен на основании РД 009-01-96.

**СОГЛАСОВАНО:**



Директор ООО "Техно-Арт СБ" \_\_\_\_\_  
" " " 20\_\_ года

УТВЕРЖДАЮ: \_\_\_\_\_  
" " " 20\_\_ года



Муниципальное образовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 120 Красноармейского района Волгограда»  
(наименование стройки)

"ГРАНД-Смета 2021"

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА)

техническое обслуживание и текущий ремонт автоматической установки пожарной сигнализации  
(наименование конструктивного решения)

Составлен \_\_\_\_\_ ресурсным \_\_\_\_\_ методом

Составлен(а) в текущем уровне цз 4 кв. 2022 г

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 42768,00 руб.

| № п/п                         | Обоснование     | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество |              |                                | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |              |                  |
|-------------------------------|-----------------|--|-------------------|------------|--------------|--------------------------------|--|--------------|------------------|
|                               |                 |  |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов В | на единицу                                   | коэффициенты | всего            |
| 1                             | 2               | 3  | 4                 | 5          | 6            | 7                              | 8  | 9            | 10               |
| <b>Раздел 1. Новый Раздел</b> |                 |  |                   |            |              |                                |  |              |                  |
| 1                             | ФСНго-01-002-02 | Прибор приемо-контрольный / "С2000"-1шт., "С-2000-БИ"- 1 прибор<br>2шт., "С2000-СП1"-1шт., "С2000-КДЛ"-4шт., "С2000-АР2"-2шт |                   |            |              |                                |  |              |                  |
|                               |                 | Объем=1+2+1+4+2  |                   |            |              |                                |  |              |                  |
|                               |                 | 1 ОТ   |                   |            |              |                                |  |              |                  |
|                               |                 | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч            | 1,28       |              | 12,8                           | 523,15                                       |              | 12 742,00        |
|                               |                 | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  | чел.-ч            | 1,27       |              | 12,7                           | 476,03                                       |              | 6 696,00         |
|                               |                 | Итого  |                   |            |              |                                |  |              | 6 046,00         |
|                               |                 | ФОТ  |                   |            |              |                                |  |              | 12 742,00        |
|                               |                 | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %                 | 40         |              | 40                             |  |              | 5 097,00         |
|                               |                 | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %                 | 15         |              | 15                             |  |              | 1 911,00         |
|                               |                 | <b>Всего по позиции</b>  |                   |            |              |                                |  |              | <b>19 750,00</b> |

|  |                        |  |          |            |                  |
|--|------------------------|--|----------|------------|------------------|
| НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны |                        | %  | 40       | 40         | 5 097,00         |
| <b>2</b>   | <b>ФСНго-01-001-05</b> | <b>Извещатель пожарный тепловой/ "С2000-ИП"</b>                                    | <b>1</b> | <b>15</b>  |                  |
|  |                        | Извещатель   | Б        |            | 1 513,00         |
|  |                        | 1 ОТ   | чел.-ч   | 1,8        | 523,15           |
|  |                        | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч   | 1,2        | 476,03           |
|  |                        | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  |          |            | 1 513,00         |
|  |                        | Итого  |          |            | 1 513,00         |
|  |                        | ФОТ  | %        | 40         | 227,00           |
|  |                        | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны                   | %        | 15         |                  |
|  |                        | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны                   |          |            |                  |
|  |                        | <b>Всего по позиции</b>  |          | <b>355</b> | <b>2 345,00</b>  |
| <b>3</b>   | <b>ФСНго-01-001-15</b> | <b>Извещатель пожарный дымовой линейный/ИП212-34а-351шт., "ИПДЛ"-4шт</b>           | <b>1</b> |            |                  |
|  |                        | Извещатель   | Б        |            | 56 754,00        |
|  |                        | Объем=351+4  |          |            | 29 715,00        |
|  |                        | 1 ОТ   | чел.-ч   | 56,8       | 523,15           |
|  |                        | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч   | 56,8       | 476,03           |
|  |                        | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  |          |            | 56 754,00        |
|  |                        | Итого  |          |            | 56 754,00        |
|  |                        | ФОТ  | %        | 40         | 22 702,00        |
|  |                        | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны                   | %        | 15         |                  |
|  |                        | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны                   |          |            |                  |
|  |                        | <b>Всего по позиции</b>  |          | <b>23</b>  | <b>87 969,00</b> |
| <b>4</b>   | <b>ФСНго-01-001-06</b> | <b>Извещатель пожарный ручной, тревожная кнопка, тревожная педаль/ "ИПР513-3А"</b> | <b>1</b> |            |                  |
|  |                        | Извещатель   | Б        |            | 1 499,00         |
|  |                        | 1 ОТ   | чел.-ч   | 1,61       | 842,00           |
|  |                        | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч   | 1,38       | 523,15           |
|  |                        | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  |          |            | 657,00           |
|  |                        | Итого  |          |            | 1 499,00         |
|  |                        | ФОТ  | %        | 40         | 1 499,00         |
|  |                        | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны                   | %        | 15         |                  |
|  |                        | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны                   |          |            |                  |
|  |                        | <b>Всего по позиции</b>  |          | <b>1</b>   | <b>600,00</b>    |
| <b>5</b>   | <b>ФСНго-01-004-02</b> | <b>Оповещатель светозвуковой "УСС-1-12"</b>  | <b>1</b> |            |                  |
|  |                        | Оповещатель  | ль       |            | 189,00           |
|  |                        | 1 ОТ   | чел.-ч   | 0,19       | 99,00            |
|  |                        | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч   | 0,19       | 523,15           |
|  |                        | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  | чел.-ч   | 0,19       | 476,03           |
|  |                        | Итого  |          |            | 189,00           |
|  |                        | ФОТ  |          |            | 189,00           |

|   |  |             |      |    |           |                  |
|---|--|-------------|------|----|-----------|------------------|
|   | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 40   |    | 40        | 5 097,00         |
|   | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 40   |    | 40        | 76,00            |
|   | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 15   |    | 15        | 28,00            |
|   | <b>Всего по позиции</b>  |             |      |    | <b>38</b> | <b>293,00</b>    |
| 6 | ФСНто-01-004-03 Оповещатель световой / "Блик"-27шт., указатель "Выход"-11шт.   | оповещатель | 1    | ль |           |                  |
|   | Объем=27+11  |             |      |    |           |                  |
|   | 1 ОТ   |             |      |    |           |                  |
|   | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч      | 0,17 |    | 6,46      | 6 274,00         |
|   | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  | чел.-ч      | 0,16 |    | 6,08      | 3 380,00         |
|   | Итого  |             |      |    |           | 2 894,00         |
|   | ФОТ  |             |      |    |           | 6 274,00         |
|   | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 40   |    | 40        | 2 510,00         |
|   | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 15   |    | 15        | 941,00           |
|   | <b>Всего по позиции</b>  |             |      |    |           | <b>9 725,00</b>  |
| 7 | ФСНто-03-005-01 Блоки бесперебойного электропитания / "Скат 1200Д исп.2"-1шт."Скат1200Р"-2шт., "ББ2В"-1шт., "БЛ1"-3шт., "БЛ2"-1шт. | 1 блок      | 8    |    |           |                  |
|   | Объем=1+2+1+3+1  |             |      |    |           |                  |
|   | 1 ОТ   |             |      |    |           |                  |
|   | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч      | 0,76 |    | 6,08      | 6 075,00         |
|   | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  | чел.-ч      | 0,76 |    | 6,08      | 3 181,00         |
|   | Итого  |             |      |    |           | 2 894,00         |
|   | ФОТ  |             |      |    |           | 6 075,00         |
|   | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 40   |    | 40        | 6 075,00         |
|   | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 15   |    | 15        | 2 430,00         |
|   | <b>Всего по позиции</b>  |             |      |    |           | <b>9 416,00</b>  |
| 8 | ФСНто-01-004-01 Оповещатель звуковой / "РОП1-30"-17шт., "РОП3/30"-29шт.  | оповещатель | 1    | ль |           |                  |
|   | Объем=17+29  |             |      |    |           |                  |
|   | 1 ОТ   |             |      |    |           |                  |
|   | 1-7-0 Инженеры 7 разряд (ср 7)   | чел.-ч      | 0,19 |    | 8,74      | 8 733,00         |
|   | 1-5-0 Техники 5 разряд (ср 5)  | чел.-ч      | 0,19 |    | 8,74      | 4 572,00         |
|   | Итого  |             |      |    |           | 4 161,00         |
|   | ФОТ  |             |      |    |           | 8 733,00         |
|   | НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 40   |    | 40        | 8 733,00         |
|   | СП Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны   | %           | 15   |    | 15        | 3 493,00         |
|   | <b>Всего по позиции</b>  |             |      |    |           | <b>13 536,00</b> |

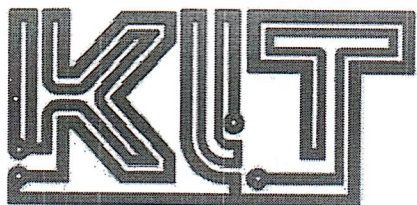


| НР Техническое обслуживание инженерно-технических средств охраны | 40 | 40 | % | 5 097,00         |
|--|----|----|---|------------------|
| <b>Итого по смете:</b>   |    |    |   | 93 779           |
| Итого прямые затраты (справочно)                                 |    |    |   | 93 779           |
| в том числе:   |    |    |   | 145 358          |
| Оплата труда рабочих   |    |    |   | 93 779           |
| Прочие затраты:  |    |    |   | 37 513           |
| в том числе:   |    |    |   | 14 066           |
| оплата труда накладные расходы сметная прибыль                   |    |    |   | 93 779           |
| Итого ФОТ (справочно)  |    |    |   | 37 513           |
| Итого накладные расходы (справочно)                              |    |    |   | 14 066           |
| Итого сметная прибыль (справочно)                                |    |    |   | 3 564            |
| Кoeffициент договорной цены 0,0245178                            |    |    |   | 3 564,00         |
| <b>Итого по смете за 1 месяц обслуживания</b>                    |    |    |   | <b>42 768,00</b> |
| <b>ВСЕГО по смете за 12 месяцев обслуживания</b>                 |    |    |   |                  |

Составил: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«КОМПАНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**



ОГРН 1183443004304, ИНН 3444268358, КПП 344401001  
400087, г. Волгоград, ул. Двинская, д.13А, офис 5, e-mail:  
[kompaniya-kit@yandex.ru](mailto:kompaniya-kit@yandex.ru)/с 40702810764930000799 в Филиале  
«Краснодарский» ПАО КБ «УБРиР» ОО «Волгоградский»  
г. Волгоград, к/с 30101810500000000736, БИК 040349736

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

на обслуживание системы противопожарной защиты

Стоимость работ по ежемесячному техническому обслуживанию автоматической системы пожарной сигнализации в **Муниципальном общеобразовательном учреждении «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 120 Красноармейского района Волгограда»** составит 3742,00 руб (три тысячи семьсот сорок два рубля 00 копеек). НДС нет.

Генеральный директор ООО «КИТ»

А. Ю. Шишкин

# ООО «ПЛАНЕТА ВИДЕО»

403343 Волгоградская область г. Михайловка ул. Коммуны 174/1. Телефон: 8 (84463) 2-15-30,  
8 927 503 49 90, E-mail: [nikkolai777@mail.ru](mailto:nikkolai777@mail.ru),  
ОГРН 1123456000854, ИНН 3437014962, КПП 343701001,  
ОКПО 09561094, ОКАТО 18420000000, р/с 40702810001000005052 в Южный ф-л ПАО  
«Промсвязьбанк» г. Волгоград, к/счет 30101810100000000715, БИК 041806715

---

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Стоимость работ по ежемесячному регламентному техническому обслуживанию автоматической системы пожарной сигнализации в **МОУ «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 120 Красноармейского района Волгограда»** составит 3920,00 руб. в месяц.

Стоимость без НДС в связи с применением упрощенной системы налогообложения (ст.346.12 и ст.346.13 главы 26.2 Налогового Кодекса РФ)

Директор ООО «Планета Видео»



Н.А. Котов



Общество с ограниченной ответственностью

**"Техно - Арт СБ"**

400119 г.Волгоград ул.Толстого, 7 тел./факс (8442)471008

E-mail: [tehnartsb@yandex.ru](mailto:tehnartsb@yandex.ru)

---

р/счет: 40702810403100000418 в филиале №9 ПАО КБ «Центр-Инвест», г.Волгоград кор/счет: 30101810100000000870  
БИК: 041806870 ИНН 3446015472 КПП 344601001 ОГРН 1033400552756

### Коммерческое предложение

на выполнение работ по техническому обслуживанию систем противопожарной защиты

Стоимость работ по ежемесячному регламентному техническому обслуживанию автоматической системы пожарной сигнализации в муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 120 Красноармейского района Волгограда" составит 3564,00 (три тысячи пятьсот шестьдесят четыре рубля 00 копеек) в месяц.

Стоимость без НДС в связи с применением упрощенной системы налогообложения (ст.346.12 и ст.346.13 главы 26.2 Налогового Кодекса РФ)

Директор ООО «Техно-Арт СБ»



Полицинский С.В.