


«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
СП ООО «СамАвто»


Юлдашев У.Д.
« _____ » _____ 2022 г.

**Техническое задание на обслуживание систем пожарной сигнализации
установленной на СП ООО «Самаркандский автомобильный завод»**

п/п	Разделы	Описание характеристик и требований к работам, услугам
Наименование объекта, на котором выполняются работы, услуги		СП ООО «Самаркандский автомобильный завод» 140160, г. Самарканд ул. С. Бухорий 5.
2	Перечень работ, услуг, оборудования	<p>Разработка технического регламента на проведение технического обслуживания систем пожарной сигнализации по которому будут проводиться основные виды работ по техническому обслуживанию:</p> <ul style="list-style-type: none">- внешний осмотр - контроль технического состояния систем;- проверка работоспособности - определение технического состояния путем контроля выполнения техническими средствами части или всех свойственных им функций, определенных назначением;- профилактические, регламентные работы планово-предупредительного характера для поддержания систем в работоспособном состоянии, включающие в себя проверку технического состояния, внутреннего монтажа (внутренних поверхностей), очистку, притирку, смазку, подпайку, замену при необходимости (за счеткупа Заказчиком элементов оборудования системы пожарной сигнализации) или восстановление элементов, выработавших ресурс или пришедших в негодность;- работы по внеплановому техническому обслуживанию (устранение внештатных, аварийных ситуаций), работы по выявлению и устранению неисправностей и причин поступления сигналов ложных тревог;- при неисправности или ложном срабатывании пожарной сигнализации Исполнитель должен по вызову Заказчика немедленно отбыть на объект для устранения неполадок, отказа систем пожарной сигнализации, могущего повлечь за собой нанесение большого материального ущерба (порча материальных ценностей при пожаре), гибель людей. Время прибытия на объект аварийной бригады не более 2 (двух) часов;- работы по ликвидации последствий воздействия климатических, технологических и иных неблагоприятных условий, своевременное принятие мер по устранению воздействия строительных работ на установленное оборудование на объекте Заказчика, ликвидация повреждений элементов системы, связанными с ремонтом, общестроительными и монтажными работами на объекте Заказчика. <p>Перечень систем и оборудования, подлежащих обслуживанию:</p> <ul style="list-style-type: none">- пульт управления сегментом ПС-И -2 шт.;- контролер на базе РС -1шт.;- SKAT-12-2Slim источник питания – 45 шт.;- блок шлейфов БШС8-И -26 шт.;- ИСБ «Стрелец-Интеграл» БСЛ 240-И -2 шт.;- ИСБ «Стрелец-Интеграл» Б34-И -20 шт.;- контроллер радиоканальных уст-в. РРОП-И -1 шт.;- блок преобразования интерфейсов БПИ-RS-И - 1 шт.;

		<ul style="list-style-type: none"> - модуль релейный МР-И -1 шт.; - ИП «Аврора -ДИ»(ИП212-82/2) - 144 шт.; - ИП «Аврора -ДИ»(ИП212-78) - 578 шт.; - ИСБ «Стрелец-Интеграл» ИПР-И – 13 шт.; - ИПР-ЗСУМ - 94 шт.; - ИП 535-07е к8 (КВ15+3Г) - 8 шт.; - ИП «Аврора -ТИ» исп2(ИП 101-80/2-А1) - 5 шт.; - ИП «Аврора -ТН» (ИП 101-78-А1) - 32 шт.; - оповещатель пожарный комб. адресный «Сирена -И» исп.Строб - 8 шт.; - Суз мини строб – 21 шт.; - Маяк-12-RGV1 оповещатель комбин. - 27 шт.; - блок индикаторов БИЗ2-И - 7 шт.
3	Стоимость оказания услуг (техническое обслуживание, ремонт, замена деталей и т.д.)	Предоставить расчет стоимости работ согласно «Сборнику цен на тех. обслуживание и ремонт установок пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации СО УзМА 031-2006 разработанного на основании письма Госкомцен РУз №06-14 от 05.02.92 г. Утвержденного председателем правления АООТ «Узмахсусавтоматика»»
4	Сроки выполнения работ, услуг (начало, окончание, этапы)	С момента подписания договора с Исполнителем (согласно графика выполнения работ. График предоставляется Исполнителем). Услуга на проведение технического обслуживания систем пожарной сигнализации выполняется в течение текущего календарного года.
5	Требования к качеству и безопасности результата работ, услуг	Техническое обслуживание производить в соответствии требованиями настоящего тех. задания, нормативно-технической документации на приборы и оборудование системы пожарной сигнализации и Техническими требованиями к техническому обслуживанию систем пожарной сигнализации. ГОСТ 26342-84 Межгосударственный стандарт средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размеры. ГОСТ 27990-88 Межгосударственный стандарт средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Общие технические требования.
6	Результат работ, услуг	Запись в специальном журнале результатов проведенных работ и услуг с ежемесячным предоставлением актов выполненных работ
7	Условия монтажа (демонтажа) при выполнении работ, услуг	Силами Исполнителя. Материально-техническая база (инструменты, приборы, средства подмащивания, расходный материал, типа электроизоляционная лента, СИЗ (средства индивидуальной защиты) за счет Исполнителя
8	Требования к Исполнителю	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предоставление документального подтверждения об Уведомлении о начале или прекращении деятельности систем автоматического пожаротушения и монтажа, наладки, ремонта и технического обслуживания систем пожарной сигнализации 2. Наличие положительного опыта (не менее 3-х лет) на оказание данных услуг 3. Наличие опыта работ по техническому обслуживанию систем пожарной сигнализации не менее 2-х лет и квалифицированного персонала 3. Исполнитель работ не должен находиться в процессе реорганизации или ликвидации, его организационно-правовая форма должна соответствовать законодательству РУз 4. В отношении его не должно быть возбуждено производство по делу о несостоятельности (банкротству), на его имущество не должен быть наложен арест, экономическая деятельность не должна быть приостановлена

Исполнил:

Главный специалист по ОТ, ТБ и ПБ

Абдуллаев Т.М.