

№ 12-03-16-23
2021yil «18» noyabr

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель
председателя правления
АО "Узавтосаноат"
Шукуров А.К.
" ____ " _____ 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Для технического обслуживания комплекса установок пожарной сигнализации, охранной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, охранного видеонаблюдения, системы контроля и управления доступом, системы платного доступа, установок газового, водяного пожаротушения и автоматики внутреннего пожарного водопровода, системы отключения вентиляции, лифтов и включения дымоудаления (техническое обслуживание систем здания). для АО «Узавтосаноат»

**Объект: Административное здание АО «Узавтосаноат»г. Ташкент, пр-т А. Темур
пр-т, д.13**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ:

Ежемесячно

- Внешний осмотр составных частей вышеперечисленных систем и установок (приемно-контрольные приборы, извещатели, оповещатели, шлейфы сигнализации, оросители, контроллеры, считыватели, турникеты, видеокамеры, громкоговорители, трубопроводы и др. средства) на отсутствие механических повреждений, коррозии, грязи, прочность креплений и т.п.
- Контроль рабочего положения выключателей и переключателей, исправности световой индикации, наличие пломб на приемно-контрольных приборах и оборудовании.
- Контроль основного и резервного источников питания, проверка автоматического переключения питания с рабочего ввода на резервный
- Проверка работоспособности составных частей и в целом всех систем и установок, с отражением выполненных работ в журнале регистрации работ на техническое обслуживание.
- Профилактические работы.

1 раз в год

- Измерение сопротивления защитного и рабочего заземления
- Измерение сопротивления изоляции электрических цепей.

2. ТРЕБОВАНИЕ К ОРГАНИЗАЦИИ ТО И ППР НА ОБЪЕКТЕ.

Нахождение на объекте в период обслуживания не менее 2-х специалистов Исполнителя.

1. Устранение неисправностей, отказов систем и установок в рабочие дни в течение –3 часов, в праздничные и выходные дни в течении – 6 часов.
2. Ведение журнала регистрации работ по проведению ТО и ППР .
3. Исполнитель должен представить график проведения технического обслуживания и плановое -предупредительного ремонта и согласовать с Заказчиком. Перечень и периодичность работ по ТО и ППР должны соответствовать типовым регламентам технического обслуживания установок АПС, системы оповещения, системы пожаротушения и ВПВ, дымоудаления.
4. Исполнитель должен иметь достаточную квалификацию, то есть наличие необходимых профессиональных знаний и способностей, финансовых средств, оборудования и других материальных возможностей, обладание необходимыми трудовыми ресурсами для исполнения обязательств.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ.

6. Наличие всех необходимых разрешительных документов на производство работ по ТО и ППР (лицензии МЧС РУ и НГ РУ и т.д.).
7. Наличие сертификатов / лицензий
8. Предоставить - Копии учредительных документов.
9. Предоставить - Структурная организация претендента.
10. Опыт работы по аналогичным проектам и объектам за последние три года (объект, сумма, год).
11. Квалификационный состав обслуживающего персонала (Ф.И.О., должно быть,

- образование, сертификаты, стаж работы и т.д.).
12. Перечень оборудования, механизмов, инструментов для проведения ТО и ППР.
 13. Заявка на фирменном бланке на выполнение работ по ТО и ППР.
 14. График проведения ТО и ППР с указанием регламентов.

Финансовое состояние претендента на момент заключение договора.

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ					
Комплекс административных зданий АК "Узавтосоноат"					
№	Наименование	Тип	Производитель	Ед. изм.	
Охранно-пожарная сигнализация					
1	Извещатель пожарный дымовой	ДИП-34А	НПО "Болид", РФ	шт	500
2	Извещатель пожарный тепловой	С2000-ИП	НПО "Болид", РФ	шт	18
3	Извещатель пожарный ручной	ИПР-513А	НПО "Болид", РФ	шт	32
4	Извещатель пожарный дымовой	АВРОРА	Аргус-спекрт, РФ	шт	2
5	Извещатель охранный	С2000-ИК, ПИК	НПО "Болид", РФ	шт	4
6	Извещатель охранный	С2000-СТИК	НПО "Болид", РФ	шт	30
7	Извещатель охранный	С2000-ПИК- СТ	НПО "Болид", РФ	шт	85
8	Извещатель охранный	СМК		шт	12
9	Адресный расширитель	С2000-АР1	НПО "Болид", РФ	шт	12
10	Гигрометр	С2000-ВТ	НПО "Болид", РФ	шт	2
11	Прибор ПК	С2000М	НПО "Болид", РФ	шт	2
12	Блок индикации	С2000-БКИ	НПО "Болид", РФ	шт	2
13	Контроллер	С2000-КДЛ	НПО "Болид", РФ	шт	15
14	ПК с ПО "Орион"	Орион-20,127	НПО "Болид", РФ	шт	2
15	Релейный блок	С2000-СП1	НПО "Болид", РФ	шт	3
16	Преобразователь	С2000-ПИ	НПО "Болид", РФ	шт	
17	Преобразователь	С2000-USB	НПО "Болид", РФ	шт	2
18	Блок изоляции	БРИЗ	НПО "Болид", РФ	шт	46
19	БП UPS 1200VA		ION, Китай	шт	2
20	Источник питания	РИП12 RS	НПО "Болид", РФ	шт	10
21	Источник питания	РИП24 исп. 01	НПО "Болид", РФ	шт	2
22	Аккумулятор 7ам			шт	10

Оповещение					
1	Модуль акустический	6-10 вт	Китай	шт	215
2	Усилитель 1000вт		"Escort", РФ	шт	2
3	Аварийный селектор	10 зон	"Escort", РФ	шт	1
4	Микрофонная консоль		"Escort", РФ	шт	1
5	Аварийная панель		"Escort", РФ	шт	1
6	Селектор на 10 зон		"Escort", РФ	шт	1
7	БП UPS 3000VA		ION, Китай	шт	2
Видеонаблюдение					
1	Видеокамера уличная	2Мп	Hikvision, Китай	шт	17
2	Видеокамера внутренняя	2Мп	Hikvision, Китай	шт	50
3	Видеорегистратор NVR	64 канала	Hikvision, Китай	шт	3
4	Видеодекодер		Hikvision, Китай	шт	9
5	Монитор 22"			шт	9
6	Монитор 19"			шт	2
7	ПК с ПО видеонаблюдения			шт	1
8	БП UPS 3000VA		ION, Китай	шт	1
СКУД					
1	СЕРВЕР с ПО	PERCo-S20	PERCo, РФ	шт	1
2	Турникет		Ю. Корея	шт	3
3	Контроллеры турникета		PERCo, РФ	шт	6
4	Контроллеры дверей		PERCo, РФ	шт	25
5	Замок электромагнитный		РФ	шт	25
6	Доводчик дверной			шт	25
7	Считыватель карт		PERCo, РФ	шт	10
8	Кнопка выхода			шт	20
9	Блок питания	СКАТ1200	Бастион, РФ	шт	25
Автоматика пожаротушения и дымоудаления					
1	Установка газового пожаротушения	МГП-65	Технос-М, РФ	шт	1
2	Прибор пожаротушения	С2000-АСПТ	НПО "Болид", РФ	шт	1
3	Аккумулятор 7ач, 12в			шт	2
4	Кнопки дистанционного пуска	ИПР	НПО "Болид", РФ	шт	1
Всего условных единиц оборудования					1253

Утверждение

**Заместитель председателя
правления**



2021-11-19 19:30

А. К. Шукуров

Согласование

**Инспектор по делопроизводству
03**



2021-11-19 16:01

Ж. Р. Хайдаров

Главный специалист



2021-11-19 13:18

В. О. Серикова

Согласование внутри подразделение

Начальник управления



2021-11-18 18:12

М. А. Зохидов

Ответственный

Комендант здания



2021-11-18 18:09

**Ж. Б.
Файзуллаев**