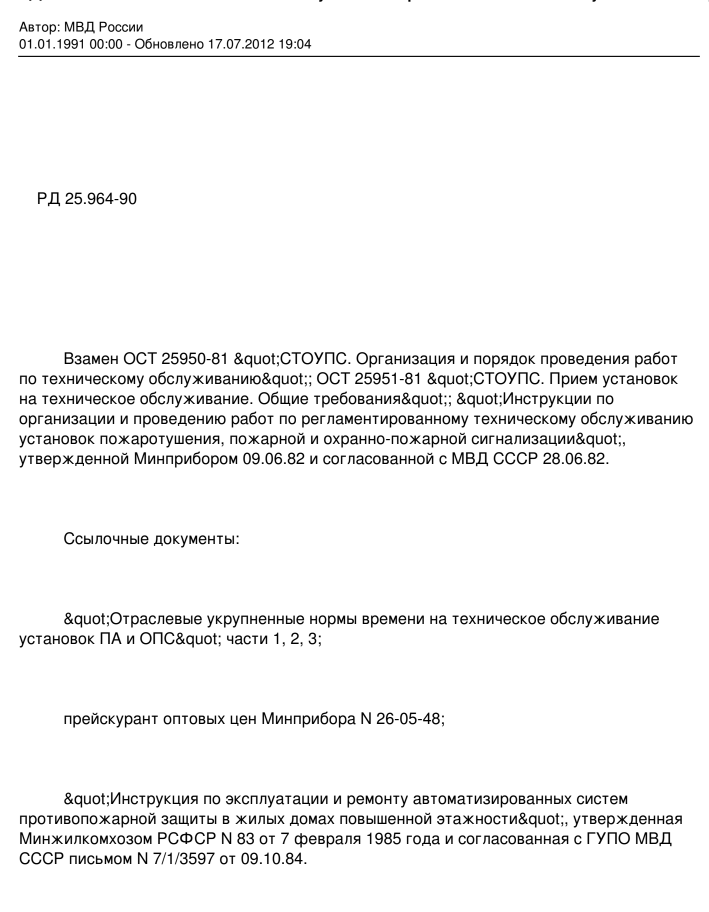
Автор: МВД России

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

Утвержден	
Министерством	
электротехнической	
промышленности	
и приборостроения СССР	
Согласован	
ГУПО МВД СССР,	
ВНИИПО МВД СССР,	
DUMANAMAOR	
ВНИИМИСП,	
МНПЦ "Системсервис"	
, , , 11	

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

Дата введения -
1 января 1991 года
РУКОВОДЯЩИЙ ДОКУМЕНТ
СИСТЕМА ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА
АВТОМАТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ПОЖАРОТУШЕНИЯ,
ДЫМОУДАЛЕНИЯ, ОХРАННОЙ, ПОЖАРНОЙ
И ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ



01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

Настоящий руководящий документ (РД) устанавливает требования к организации и порядку проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту (в дальнейшем ТО и Р) автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации (в дальнейшем - установки), проводимых на договорной основе специализированными предприятиями и организациями страны (в дальнейшем - Исполнитель), за исключением организаций ВО "Охрана" МВД СССР, на объектах народного хозяйства, независимо от их ведомственной принадлежности.

1	$\cap$	сновные	<b>.</b>	$\alpha$	IIA CI
Ι.	. U	СНОВНЫ	z HOH	ожен	ния

1.1. Исполнитель оказывает хозоргану, эксплуатирующему установки (в дальнейшем - Заказчик), следующие услуги промышленного характера:

техническое обслуживание и ремонт автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации, техническое освидетельствование ТС и установок в целом, проводимые на договорной основе;

услуги разового характера, оказываемые за отдельную плату.

- 1.1.1. Техническое обслуживание проводится с целью поддержания работоспособного состояния установок в процессе эксплуатации путем периодического проведения работ по их профилактике и контролю технического состояния.
  - 1.1.2. Основными видами периодических работ по ТО являются:

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

внешний осмотр - контроль технического состояния (работоспособно-неработоспособно, исправно-неисправно) при участии органов чувств и, в случае необходимости, средствами контроля, номенклатура которых установлена соответствующей документацией, т.е. определение технического состояния установок и отдельных ТС по внешним признакам;

проверка работоспособности - определение технического состояния путем контроля выполнения техническими средствами и установкой в целом, части или всех свойственных им функций, определенных назначением;

профилактические работы - работы планово-предупредительного характера для поддерживания установок в работоспособном состоянии, включающие в себя очистку наружных поверхностей ТС, проверку технического состояния их внутреннего монтажа (внутренних поверхностей), очистку, притирку, смазку, подпайку, замену или восстановление элементов ТС, выработавших ресурс или пришедших в негодность.

Внешний осмотр и проверка работоспособности установок должны проводиться не реже одного раза в месяц. Периодичность проведенных профилактических работ должна устанавливаться.

- 1.1.3. Периодичность и содержание работ по ТО и Р отдельных ТС устанавливаются "Отраслевыми нормами времени на техническое обслуживание установок ПА и ОПС".
- 1.1.4. Периодичность и объем работ по ТО и Р могут изменяться по согласованию между Исполнителем и Заказчиком в зависимости от условий и срока эксплуатации ТС.
- 1.1.5. На технические средства, не вошедшие в "Отраслевые укрупненные формы", периодичность и содержание работ по ТО устанавливаются на основании эксплуатационной документации на эти ТС по согласованию между Исполнителем и Заказчиком до разработки на них перечня работ в установленном порядке.

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

- 1.1.6. Техническое обслуживание установок дымоудаления Исполнитель осуществляет в соответствии с "Инструкцией по эксплуатации и ремонту автоматизированных систем противопожарной защиты в жилых домах повышенной этажности", утвержденной Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР N 83 от 7 февраля 1985 года и согласованной ГУПО МВД письмом N 7/1/3597 от 09.10.84.
- 1.1.7. Техническое обслуживание установок охранной и охранно-пожарной сигнализации на объектах, где хранятся денежные средства на сумму, превышающую 10 тысяч рублей, драгоценные камни, металлы и изделия из них, наркотические средства и огнестрельное оружие, должно производиться в порядке, установленном для особо важных объектов.
- 1.1.8. Ремонт производится с целью восстановления работоспособного состояния ТС в процессе эксплуатации, без предварительного назначения, по результатам контроля технического состояния, проводимого при ТО или в результате отказа ТС. Обеспечение ремонтных работ материально-техническими ресурсами (запасными частями, отдельными ТС, материалами и т.д.) осуществляется Исполнителем.
- 1.1.9. Техническое освидетельствование проводится после 5 лет с момента установок в эксплуатацию (и далее с установленной периодичностью) на предмет технической возможности и экономической целесообразности их использования по назначению.
  - 1.2. Исполнитель оказывает промышленные услуги разового характера:

зарядка (перезарядка) баллонов огнетушащим составом;

проверка качества пенообразователя;

Стоимость услуг, не вошедших в прейскурант, в том числе и работ по п. 1.1.4, определяется по калькуляции, согласованной с Заказчиком, до разработки на них оптовых цен в установленном порядке.

1.2.2. В стоимость работ по ТО и Р включены работы по устранению характерных неисправностей, возникающих в процессе эксплуатации. Перечень этих работ определен эксплуатационной документацией и уточнен типовыми технологическими процессами на техническое обслуживание.

Стоимость других ремонтов взимается с Заказчика дополнительно.

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
1.2.3. Стоимость израсходованных Исполнителем запасных частей оплачивается Заказчиком по действующим оптовым ценам с учетом транспортно-заготовительных расходов.
2. Порядок приемки и заключения договоров на ТО и Р
2.1. Принятию на ТО и Р предшествует первичное обследование установок с целью определения их технического состояния.
2.2. Основанием для проведения Исполнителем первичного обследования является письмо-заявка Заказчика.
2.3. После получения письма-заявки Исполнитель обязан:
согласовать с Заказчиком дату проведения первичного обследования;
в течение 10 (десяти) дней с момента получения заявки провести первичное обследование.
2.4. На день проведения первичного обследования Заказчик обязан:
пригласить представителей органов государственного пожарного надзора (ГПН),

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

специализированных организаций, проводивших монтаж и наладку на данном объекте, если первичное обследование проводится в период гарантийных сроков на монтажно-наладочные работы;

представить комиссии эксплуатационные документы на TC установок (установки), проект на монтаж (акт обследования), комплект приемосдаточных документов в соответствии с BCH 25-09.67-85 и BCH 25-09.68-85;

оформить допуск Исполнителю и представителям других организаций, участвующим в первичном обследовании, на территорию объектов;

обеспечить Исполнителя, при необходимости, средствами подъема на высоту и средствами индивидуальной защиты согласно правилам техники безопасности, действующим на объектах;

перед началом работы проинструктировать представителей Исполнителя по правилам техники безопасности и пожарной безопасности, действующим на предприятии.

#### 2.5. Исполнитель обязан:

направлять на первичное обследование высококвалифицированных специалистов, аттестованных по "Правилам технической эксплуатации и правилам техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей" и " Правилам

устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением";

соблюдать при проведении работ правила пожарной безопасности, техники безопасности и внутреннего трудового распорядка, действующие на территории Заказчика.

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

2.6. Работы по первичному обследованию состоят из:

проверки наличия эксплуатационной, проектной и приемосдаточной документации;

проверки соответствия монтажа ТС и установки в целом рабочему проекту (акту обследования);

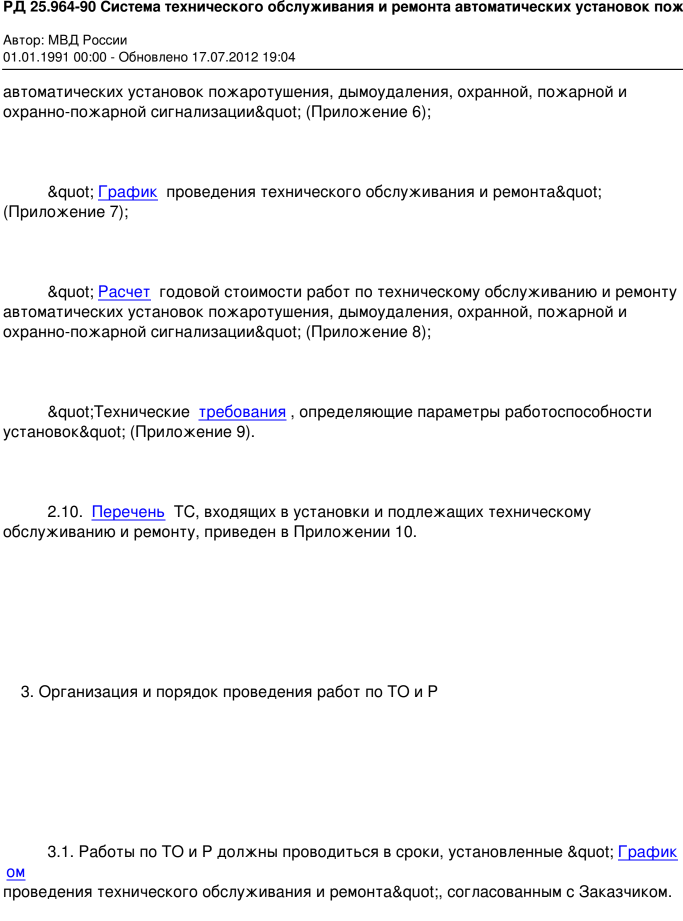
проверки работоспособности ТС и установки в целом.

2.7. По результатам обследования составляется " <u>Акт</u> первичного обследования автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации&quot; (Приложение 1) и &quot; <u>Акт</u>

на выполненные работы по первичному обследованию автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации" (Приложение 2).

- 2.7.1. На установку, находящуюся в неработоспособном состоянии, оформляется "Дефектная ведомость " (Приложение 3).
- 2.8. Факт приема Исполнителем установок Заказчика на ТО и Р оформляется двухсторонним " Договором на техническое обслуживание и ремонт автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации" в двух экземплярах (Приложение 4).
- 2.9. После заключения договора Исполнитель должен заполнить " <u>Паспорт</u> автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации&quot; (Приложение 5) и очертить в 2-х экземплярах:

" <u>Журнал</u> регистрации работ по техническому обслуживанию и ремонту



3.2. Для устранения отказа ТС установок в межрегламентный период Исполнитель

должен прибыть на обслуживаемый объект по вызову Заказчика в сроки, определенные

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

договором. Эти сроки не должны превышать (без учета выходных и праздничных дней):

для г. г. Москвы, Ленинграда и столиц союзных республик - не более шести часов;

для остальных городов и населенных пунктов - не более восемнадцати часов.

В случае поступления Исполнителю вызова от Заказчика во внерабочее время Исполнитель должен прибыть на обслуживаемый объект на следующий день.

3.3. Исполнитель должен немедленно отбыть на объект для устранения отказа, наносящего собой материальный ущерб (затопление, порча материальных ценностей и т.п.), а также на особо важные объекты.

Заказчик до прибытия Исполнителя должен принять меры по приостановлению или уменьшению действия факторов, наносящих ущерб.

- 3.3.1. Исполнитель, независимо от формы поступившего от Заказчика вызова, должен регистрировать его в " <u>Журнале</u> учета вызова&quot; (Приложение 11).
- 3.4. Техническое освидетельствование установок проводится комиссионно представителями Исполнителя, Заказчика, местных органов ГПН и, при необходимости, с привлечением представителей других организаций. Указанная работа должна быть совмещена Исполнителем с проведением периодических работ.
- 3.4.1. Результаты освидетельствования должны быть оформлены " <u>Актом</u> технического освидетельствования автоматических установок пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации&quot; (Приложение 12).

Автор: МВД России	
01 01 1991 00:00 - Обновлено 17 07 2012 19	·04

В зависимости от технического состояния ТС и установок в целом комиссия должна давать следующие рекомендации:

списать установку;

провести ремонт или замену отдельных ТС;

продлить эксплуатацию, одновременно назначить срок следующего освидетельствования.

- 3.5. Все проведенные работы по ТО и Р, в т.ч. и по контролю качества, должны фиксироваться в " <u>Журнале</u> регистрации работ по ТО и Р&quot;, один экземпляр которого должен храниться у Заказчика, другой у Исполнителя.
- 3.5.1. Записи в обоих журналах должны быть идентичны, оформляться одновременно и заверяться подписями представителя Исполнителя и ответственного лица Заказчика.

Описание периодических работ допускается заменять ссылкой на график проведения ТО и Р.

Записи должны заканчиваться текстом: "Установка (установки) сдана (сданы) Заказчику в работоспособном состоянии в дальнейшую эксплуатацию в автоматическом режиме".

3.5.2. В " <u>Журнале</u> регистрации работ по ТО и Р&quot; должно также фиксироваться проведение инструктажа по технике безопасности персонала Исполнителя ответственным лицом Заказчика.

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

- 3.5.3. Страницы журнала должны быть пронумерованы, прошнурованы и скреплены печатями Исполнителя и Заказчика.
- 3.6. В случае отключения Заказчиком части или всей установки, связанного с ремонтом защищаемых помещений, наличием дефектов, устранение которых находится за пределами возможностей Исполнителя, Исполнитель временно прекращает работы по ТО и Р, о чем делается запись в " <u>Журнале</u> регистрации работ по ТО и Р&quot; и уведомляются местные органы ГПН.
- 3.7. Расчеты за выполненные работы проводятся на основании " <u>Журнала</u> регистрации работ по ТО и Р&quot;. Вид расчетов оговаривается в особых условиях к договору.
- 3.8. Время на переезды от места работы Исполнителя к Заказчику определяется на основании фактических затрат, согласованных с профкомом и утвержденных приказом руководителя предприятия.

При расчете численности обслуживающего персонала Исполнителя время на переезды должно вычитаться из времени продолжительности смены.

- 3.9. В течение срока действия договора Исполнитель и Заказчик имеют следующие права и обязанности:
  - 3.9.1. Права Исполнителя
- 3.9.1.1. Прекратить работы по ТО и Р в случае невыполнения Заказчиком условий договора или по результатам технического освидетельствования установок, поставив в известность местные органы ГПН.
  - 3.9.1.2. Переносить по согласованию с Заказчиком сроки выполнения работ.

- 3.9.2. Обязанности Исполнителя
- 3.9.2.1. Проводить ТО и Р в полном объеме в установленные сроки.
- 3.9.2.2. Проводить ТО и Р персоналом соответствующей квалификации, аттестованным по "ПТЭ и ПТБ при эксплуатации электроустановок потребителей" и " Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением", в присутствии Заказчика.
- 3.9.2.3. Соблюдать внутриобъектовый режим, правила техники безопасности, пожарной безопасности, действующие у Заказчика.
- 3.9.2.4. Своевременно информировать местные органы ГПН об отказах и срабатываниях установок.
  - 3.9.3. Права Заказчика
- 3.9.3.1. Контролировать фактический объем и качество работ по ТО и Р, выполняемых Исполнителем.
  - 3.9.3.2. Переносить по согласованию с Исполнителем сроки выполнения работ.
- 3.9.3.3. Задерживать заработную плату при несвоевременном и некачественном выполнении работ Исполнителем.

3.9.3.4. Предъявлять претензии в период гарантийного срока:

заводам-изготовителям - при поставке неукомплектованных, некачественных или несоответствующих стандартам приборов и оборудования;

монтажным организациям - при обнаружении некачественного монтажа.

- 3.9.4. Обязанности Заказчика
- 3.9.4.1. Осуществлять эксплуатацию установок в соответствии с "Типовыми правилами технического содержания установок пожарной автоматики".
- 3.9.4.2. Осуществлять приемку работ Исполнителя, подтверждая это подписью в " Журнале регистрации работ".
  - 3.9.4.3. Оформлять допуск Исполнителю для входа на территорию объекта.
- 3.9.4.4. Обеспечивать Исполнителя, при необходимости, подъемно-транспортными средствами и средствами подъема на высоту.
- 3.9.4.5. Инструктировать Исполнителя по правилам техники безопасности и пожарной безопасности, действующим на объекте, обеспечивать его средствами индивидуальной защиты.
- 3.9.4.6. Создавать Исполнителю необходимые условия для хранения ЗИПа, инструмента, приспособлений и обеспечивать их сохранность.

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

- 3.9.4.7. Представлять Исполнителю необходимую документацию.
- 3.9.4.8. Своевременно информировать местные органы ГПН и Исполнителя о всех случаях отказов и срабатываний установок.
  - 3.9.5. Другие права и обязанности
- 3.9.5.1. Дополнительные взаимообязанности, не оговоренные настоящим РД, должны оформляться в виде "Особых условий к договору", являющихся неотъемлемой его частью.
- 3.9.5.2. При невыполнении любой из сторон своих обязательств, влияющих на сроки и качество ТО и Р, ответственность несет виновная сторона в соответствии с порядком, установленным законодательством.

Приложение 1

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

Обязательное		
Акт		
первичного обследования автоматических установок		
пожаротушения, дымоудаления, охранной, пожарной		
и охранно-пожарной сигнализации		
г 8quot; 19 г.		
Мы, нижеподписавшиеся: представитель Заказчика		

тор: МВД F .01.1991 00	России :00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
(н	аименование предприятия, организации, учреждения)
в лице	
	(должность, фамилия, инициалы)
с одной с	стороны и представитель Исполнителя
	(должность, фамилия, инициалы)
с другой	стороны, составили настоящий акт в том, что при обследовании
установо	κ
	(перечислить установки)

# Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04 смонтированных (наименование монтажной организации, номер и дата выпуска проекта) налаженных (наименование наладочной организации,

	дата наладки)
установлен	0:
техническо	е состояние установок
	(указать неисправности)
проектная і	и техническая документация, акты
(	(указать отсутствующую документацию,

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
дата замечания по имеющейся)		
Выводы, предложения		
<del></del>		

# РД 25.964-90 Система технического обслуживания и ремонта автоматических установок пожаротуше Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04 М.П. Заказчика М.П. Исполнителя подпись, инициалы, фамилия подпись, инициалы, фамилия "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_19\_\_\_ "\_\_\_\_\_ 19\_\_ г. ۲. Представитель органов ГПН \_\_\_\_\_

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
Представитель монтажно-наладочной организации		
Приложение 2		
Обязательное		
Акт		
на выполнение работ по первичному обследованию		
на выполнение расст по первичному соследованию		

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
автоматических установок пожаротушения, дымоудаления,		
охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации		
""19 г.		
(Исполнитель, его банковские реквизиты)		
(Заказчик, его банковские реквизиты)		

Наименование установок,		
их технические ср	едства Количество	
	N позиции	
прейскуранта	Цена за	
единицу	Общая стоимость	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
	Общая сумма	
Заказчик (	) Исполнитель ()	
<u> </u>	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
9 quatr 9 quatr	19 г.	
αquoι,αquoι, 19 Γ.	191.	
М.П.	М.П.	

ор: МВД России )1.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04	
Триложение 3	
ipunoxenia o	
Devenousvenoe	
Рекомендуемое	
<b>Дефектная ведомость</b>	
Наименование установок	
и их неисправных TC Неисправный узел или деталь Проявление дефекта	
променя до форма	
1 2	3
Зыводы и предложения:	
эыводы и продложения	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
Исполнитель		
<del> </del>		
Должность, Ф.И.О., подпись		
""	19 г.	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
Приложение 4
Рекомендуемое
Договор N
на техническое обслуживание и ремонт
автоматических установок пожаротушения,
дымоудаления, охранной, пожарной
и охранно-пожарной сигнализации
г 8quot; 19 г.

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04			
наименование сп	ециализированной организации (предприятия),		
именуемой в дальнейц	лем "Исполнитель", в лице руководителя		
	фамилия,		
	, действующего на основании		
имя, отчество	устав, положение и т.п.		
с олной стороны, и			
наименование предприятия (организации)			

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
именуемой в дальнейшем "Заказчик", в лице руководителя		
фамилия,		
, действующего на основании		
имя, отчество устав, положение и т.п.		
с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:		
1. Предмет договора		
1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя техническое		

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
обслуживание, ремонт и периодическое освидетельствование установок
1.2. Содержание и объем работы:
техническое обслуживание и ремонт - проводится с целью поддержания работоспособного состояния установок в процессе эксплуатации путем периодического проведения работ по профилактике, контроля технического состояния и устранения характерных неисправностей, определенных эксплуатационной документацией и типовыми технологическими процессами ТО;
техническое освидетельствование - проводится после 5 лет с момента сдачи установки в эксплуатацию на предмет дальнейшего ее использования по назначению.
1.3. Работы выполняются по графику Исполнителя, согласованному с Заказчиком.
2. Порядок сдачи и приемки работ

Автор: МВД России

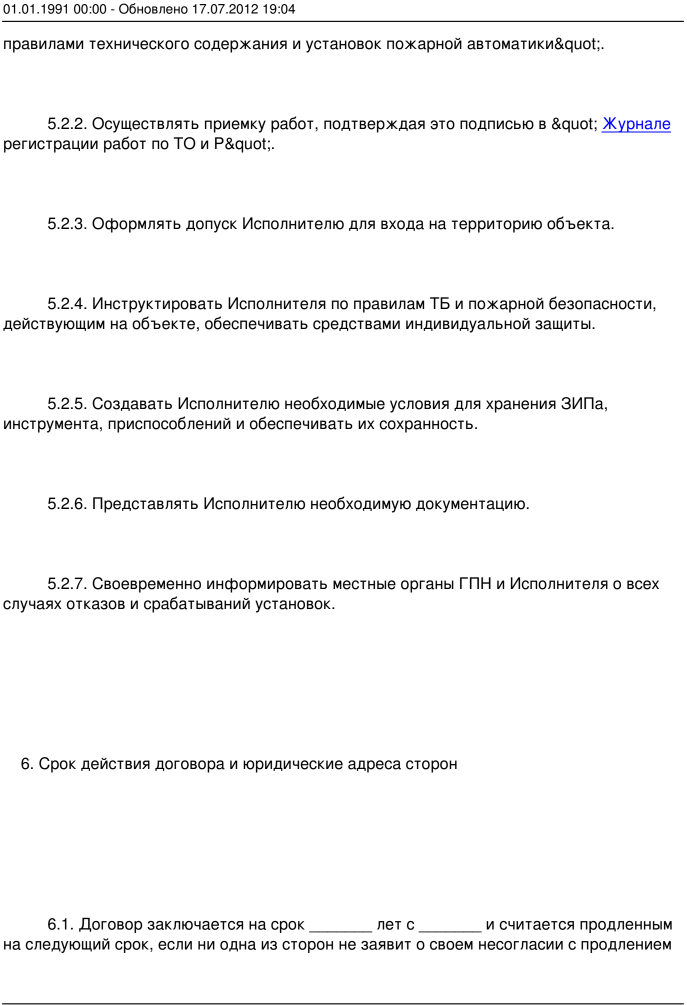
01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04 2.1. Работоспособность установки (установок) после проведения ТО или ремонта проверяется Заказчиком, после чего стороны заполняют " Журнал регистрации работ по TO и P" в установленном порядке и заверяют записи своими подписями. 3. Стоимость работ и порядок расчета 3.1. Стоимость ТО и Р определяется по действующему прейскуранту оптовых цен на ремонт приборов, машин и оборудования N 26-05-48, а при отсутствии в нем цены на отдельные работы - по взаимодоговоренности Исполнителя и Заказчика. 3.2. Стоимость израсходованных Исполнителем запасных частей для ремонта оплачивается Заказчиком по действующим оптовым ценам, с учетом транспортно-заготовительных расходов Исполнителя. 3.3. За выполненные работы Заказчик оплачивает Исполнителю рублей в год, согласно прилагаемому расчету. 4. Права и обязанности Исполнителя

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

- 4.1.1. Прекратить работы по ТО и Р в случае невыполнения Заказчиком условий договора или по результатам технического освидетельствования установки.
  - 4.1.2. Переносить по согласованию с Заказчиком сроки выполнения работ.
  - 4.2. Обязанности Исполнителя
  - 4.2.1. Проводить ТО и Р в полном объеме, в установленные сроки.
- 4.2.2. Обеспечивать прибытие на обслуживаемый объект по вызову Заказчика в течение часов, без учета выходных и праздничных дней.
- 4.2.3. Проводить ТО и Р персоналом соответствующей квалификации, аттестованным по "ПТЭ и ПТБ при эксплуатации электроустановок потребителей" и " Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением", в присутствии Заказчика.
- 4.2.4. Соблюдать внутриобъектовый режим, правила ТБ, пожарной безопасности, действующие у Заказчика.
- 4.2.5. Своевременно информировать местные органы ГПН об отказах и срабатывании установок.

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04			
5. Права и обязанности Заказчика			
5.1. Права Заказчика			
5.1.1. Контролировать фактический объем и качество работ, выполняемых Исполнителем.			
5.1.2. Переносить по согласованию с Исполнителем сроки выполнения работ.			
5.1.3. Задерживать оплату при несвоевременном и некачественном выполнении работ Исполнителем.			
5.1.4. Предъявлять претензии в период гарантийного срока:			
заводам-изготовителям при поставке неукомплектованных, некачественных или несоответствующих стандартам приборов и оборудования;			
монтажным организациям - при обнаружении некачественного монтажа.			
5.2. Обязанности Заказчика			
5.2.1. Осуществлять эксплуатацию ТС установок в соответствии с "Типовыми			

Автор: МВД России



Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
договора за месяц до истечения срока его действия.
6.2. Договор составлен и подписан в 2-х экземплярах, один из которых хранится у Заказчика, другой - у Исполнителя.
6.3. Юридические адреса сторон
Реквизиты Заказчика
адрес почтовый
телеграф
телетайп
банковские реквизиты
телефон для связи
ответственное лицо

Автор:	МВД	России
--------	-----	--------

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

должность.	Ф.	ИΩ	телефон
HULLANDUCID.	Ψ.	v I. O	ICICWOI

Реквизиты Исполнителя	
адрес почтовый	
телеграф	
телетайп	
банковские реквизиты	
телефон для связи	
по вопросам выполнения работ	
по вопросам оплаты	
диспетчерская служба	

Автор: МВД России

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

6.4. В случае изменения юридических ад	
одна сторона извещает письменно другую с	сторону в пятидневный срок.
Приложения:	
1. <u>График</u> проведения работ по ТО и Р	
2. <u>Расчет</u> годовой стоимости работ по Т	ОиР
3. Паспорт на установки	
М.П. Заказчика М.П. Ис	сполнителя
подпись, инициалы, фамилия	подпись, инициалы, фамилия

Автор: МВД 01.01.1991 0	России 0:00 - Обновлено 17.07	.2012 19:04			
" г.	"	19 г.	"	"	19
1.					
	Особые у	СЛОВИЯ			
	к договору N от	""	19 г.		
	. TO . D				
	на ТО и Р у	установок			
1. Had	стоящие особые усл	овия являются нео	тъемлемой ча	стью Договора.	
М.П. Исг	полнителя	М.П. Зак	азчика		

""	19г.	""	19
Ф.И.О., подпись	Ф.И.	О., подпись	
м.П.	М.П.		

Приложение 5

41 / 74

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
Рекомендуемое
к Договору N
от "4quot; 19 г.
Паспорт
автоматических установок пожаротушения, дымоудаления,
охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации
1. Общие сведения
Наименование предприятия (организации) Заказчика, реквизиты

Автор: МВД России	
01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04	

Т	้ว	ห	п	и		a	1
	а	u	"	vi	ш	а	

Наимен	нование
защищаемого	
объекта	
	Тип
установки	
	Наименование организации,
выполнившей про	ект, <u> </u>
N проекта, дата в	ыпуска
проекта	Наименование
организации, вып	олнившей
монтаж и наладку	, дата
сдачи в эксплуата	шию

2. Состав установки

Таблица 2

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.	2012 19:04			
000000000000000000000000000000000000000	100000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	10000000
□ Номер □ Состав □Колич	ество Год 🛚	Условия техническ	ого 🛚	
□ установки□ установки□	🛮 выпуска 🗈	обслуживания		
	100000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	10000000
000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	□□□□□ Количество из	звещателей (ороси	те- 🛚
000000000000000000000000000000000000000		ПППППпей) установі	јенних на висоте.	
		and a field field, yet anob,	енных на высоте.	
000000000000000000000000000000000000000	100000000000000	□□□□ от 5 до 8 м		
			_	
		□□□□□ от 8 до 15 м		
000000000000000000000000000000000000000	10000000000000	□□□□□свыше 15 м		
000000000000000000000000000000000000000	1000000000000000	ППППП Средства под	ъема на высоту	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04 0000000000Дата сведения: 

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07	.2012 19:04
300000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000
300000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000
300000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000
Таблица 3	
3. Сведения о проведенны	х заменах (дополнениях) установки
House versus	DIVIA .
ТС, элемента	Наименование заменяемого узла, Дата Основание

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07	7.2012 19:04		
Паспорт составлен	Согласо	зано	
"" 19 г.	19г.	"	"
Должность Исполнителя	Дc	олжность Заказ	вчика,
Ф.И.О., подпись	Ф.И.О.	., подпись	
	Согласовано		
	""		<sub>-</sub> 19 г.
	Полушость проло		_
	Должность предс Ф.И.О., подпи		

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04			
Приложение 6			
Обязательное			
	Первый лист журнала		
	Предприятие-Исполнитель		

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
участок, цех
Журнал N
регистрации работ по техническому обслуживанию
и ремонту автоматических установок пожаротушения,
и ременту автомати теских установек пожаретушения,
дымоудаления, охранной, пожарной
и охранно-пожарной сигнализации
наименование объекта

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04			
Начат ""19г.			
Окончен ""19 г.			
Второй лист журнала			
1. Наименование объекта и его местонахождение (адрес, телефон)			
2. Перечень установок			
3. Номер договора, дата его заключения			

Автор: МВД России

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

4. Годовая стоимость работ
5. Банковские реквизиты Заказчика
6. Банковские реквизиты Исполнителя
7. Должность, фамилия, имя, отчество ответственного за эксплуатацию
установки (установок) и образец его подписи
8. Номер и дата приказа, которым назначено ответственное лицо Заказчика
за эксплуатацию установки (установок)
9. Должность, фамилия, имя, отчество лиц Исполнителя, осуществляющих
техническое обслуживание

РД 25.904-90 Cuctema Text	нического оослуживания и ремонта автоматич	ECKNX YCIAHOBOK IIOM
Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено	17.07.2012 19:04	
Примечание: В журн	нале пронумеровано и прошнуровано	листов.
Трети	й лист журнала	
Проведение п	ериодического инструктажа персонала	
Исполнителя	я ответственным лицом Заказчика	
Дата про	ведения	
инструктажа		
IALICTOVELLIAIA	N или наименование	
инструкции (правил) по ТБ		
(	Должность,	
Ф.И.О. и роспись		
лица, проводящего	Профессия Ф.И.Ф.	
инструктаж	Профессия, Ф.И.О.,	

роспись

исполнителя работ по ТО и Р

#### Последующие листы журнала

Дата	
выполнения	
работ	
	Тип
установок,	
ТС, узлов	
	Описание
выполненных	
работ,	
заключение о	
техническом	
СОСТОЯНИИ	Наименование
и количество	
замененных	
комплектующих	
	Подпись
Испол-	
нителя	
	Заключение
по выполненной	
работе	
ответственного	
лица Заказчика,	
его подпись	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
Приложение 7
Рекомендуемое
График проведения
т рафик проведения
технического обслуживания и ремонта на 19 г.
по договору N

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

#### наименование объекта

Тип	
уста-	<u> </u>
новок,	
TC,	
узлов	
,	
	Вид работ
(внешний	
осмотр,	
проверка	
работо-	
способ-	
ности,	
профилак-	
тика)	I квартал
	II квартал
	III квартал
	IV квартал
янв.	
	февр.
	март

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлен	но 17.07.2012 19:04	
	апр.	
	май	
	ИЮНЬ	
	июль	
	авг.	
	сент.	
	ОКТ.	
	нояб.	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17	.07.2012 19:04		
	декаб.		
М.П. Исполнителя	М.П. За	казчика	
"" 19 г.	19г.	""	
Ф.И.О., подпись	Ф.И.С	О., подпись	

Автор: МВД России

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

Приложение 8		
Обязательное		
Договор N от " 19 г.		
Расчет		
годовой стоимости работ по техническому обслуживанию		
и ремонту автоматических установок пожаротушения,		
дымоудаления, охранной, пожарной		
и охранно-пожарной сигнализации		

11	
	нование
установок,	
их технических	
средств, узлов	
	Тип,
марка	
	Количество
	_
	N позиции
прейскуранта	
	Годовая цена
за обслуживание	
единицы	
оборудования	
(руб.)	Общая
годовая	
СТОИМОСТЬ	7
работ	1
(руб.)	
	<b>-</b>

Всего по установке

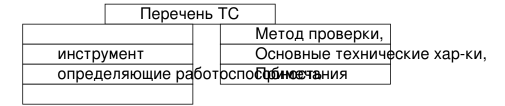
Итого по договору

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04  М.П. Заказчика М.П. Исполнителя			
Will it. Violio/iiivi C///			
" <u>;</u> " 19 г.	19г.	""	
Ф.И.О., подпись	Ф.И.О.	., подпись	
Приложение 9			
Рекомендуемое			
к Договору N			

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
от "19г.		
Технические требования		
Определяющие параметры работоспособности		
автоматических установок пожаротушения,		
дымоудаления, охранной, пожарной		
и охранно-пожарной сигнализации		
1. Тип установки		
2. Состав установки		

Автор: М	ВД России
----------	-----------

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04



Наименование Еди

3. Комплексная проверка установки

Наименование проверки

	Метод проверки, инструмент
	Результат
проверки	Примечания
	<u> </u>

1 2 3 4

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
Технические требования		
разработал		
должность	, Ф.И.О., подпись, дата	
Согласовано	Согласовано	
Исполнитель	Заказчик	
должность	должность	
М.П.	М.П.	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
Приложение 10		
Справочное		
ПЕРЕЧЕНЬ		
ТС, ВХОДЯЩИХ В УСТАНОВКИ И ПОДЛЕЖАЩИХ		
ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ИСПОЛНИТЕЛЕМ		

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

- 1. Установки автоматического пожаротушения
- 1.1. Установки водяного (пенного) пожаротушения:

насосные агрегаты, распределительные трубопроводы с оросителями, побудительные системы, узлы управления. Запорно-регулирующая арматура (задвижки, вентили, обратные клапаны), емкости (гидропневмобак, емкости для хранения пенораствора, пенообразователя, заливки насосов), дозаторы, компрессор, оповещатели, оборудование электроавтоматики (контроля и управления), технические средства обнаружения пожара.

1.2. Установки газового пожаротушения:

распределительные трубопроводы с насадками, побудительные системы, батареи, секции наборные, побудительно-пусковые секции, распределители воздуха, распределительные устройства, баллон-ресивер, зарядная станция, оповещатели, электроавтоматика (контроля и управления), технические средства обнаружения пожара.

1.3. Установки порошкового пожаротушения:

распределительные трубопроводы с насадками. Баллоны со сжатым воздухом. Емкость с порошковым составом. Оповещатели, электроавтоматика (контроля и управления), технические средства обнаружения пожара.

2. Установки охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации: приемно-контрольные приборы, шлейфы с извещателями, промежуточные устройства, оконечные устройства, оповещатели.

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
Приложение 11		
Обязательное		
Форма об	ложки журнала	
	предприятие - исполнитель работ	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.0	07.2012 19:04	
		-
		_
	цех	
		-
	участок	
	город	
Журнал у	чета вызовов	
	Начат	
	число, месяц, год	

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04		
	Окончен	
	UMORO MOORU FOR	
	число, месяц, год	
Форма листов журнала		
N N		
п/п		
	Дата	
и время		
поступ-		
ления		
	Должность,	
Ф.И.О.		
лица, сделавшего		
вызов, его		
служебный		
телефон	Наимено-	
вание объекта,		
его		
адрес		

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновле	эно 17.07.2012 19:04	
	Тип	
уста-	17111	
новки		
ПОВКИ	I	
	Причина	
вызова	, iprimia	
Выоова	I	
	Ф.И.О.	
испол-		I
нителя		
	I	
	Причина	
отказа и		
принятые		
меры по		
его		
устранению		
	Дата	
и время		
окончания		
работ по		
вызову		

Автор: МВД России

I.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
Приложение 12
Приложение 12
Рекомендуемое
Акт
технического освидетельствования
автоматических установок пожаротушения,
автомати тооких установок пожаротушония,
дымоудаления, охранной, пожарной
и охранно-пожарной сигнализации
г " 19 г.

01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04
Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии:
должность, предприятие, фамилия, инициалы
составили настоящий акт в том, что при техническом освидетельствовании
тип установки
смонтированной
наименование монтажной организации,

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04				
	дата сдачи в эксплуатацию			
	data oda in B okomyataqino			
по проекту				
pco <u> </u>				
на	аименование организации, выполнившей проект,			
	N проекта, дата выпуска			
Votauonnouo				
7становлено.				
	характеристика технического состояния			
	установки, отдельных ТС			

Автор: МВД России 01.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04

Комиссия рекомендует: (приводится одно из следующих заключений:
списать установку
провести ее ремонт
продлить эксплуатацию с установлением срока следующего
освидетельствования).
Члены комиссии:
Подпись, инициалы, фамилия

#### РП 25 964-90 Си отуш

Автор: МВД России 11.01.1991 00:00 - Обновлено 17.07.2012 19:04							