

АКТ

Приемки выполненных работ по техническому обслуживанию ТСБ (технических систем безопасности)

Наименование объекта: АО "ДЭК Хабаровскэнерго"

Дата проведения ТО г. Амурск пр. Строителей 26
16.01.2019

Вид ТО 1

Виды произведенных работ Проверен плановый ТО ТСБ. Внешний
осмотр установок АПС, СОУЗ: - сколов и трещин на
корпусах приборов нет; знака "огонь" отсутствует;
световая индикация в норме. Системы переключат
основного питания в резерв и обратно

Визуальный осмотр, причина неисправности (вероятная) Неисправностей нет

(проверки, измерения и другие действия)

Состояние средств ТСБ АПС, СОУЗ исправны и находятся в
дежурном режиме

Предложения по улучшению работы средств ТСБ Требуется привести ОС, СОУЗ,
АПС, СОУЗ в соответствие с требованиями НПБ

Работы по выполнению ТО ТСБ

Выполнил мастер Щелав А.В.

Принял: И.В. Масляева АО ДЭК ОФ - Руководитель ОФ



АКТ

приёмки оборудования на техническое обслуживание

« 16 » 01 201 9 г.

Объект: 40 "АТК Комбаровскэнерго"

Адрес: г. Илукск пр. Строителей 26

№	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	Прибор приёмно-контрольный "Сигнал-20"	1	работает
2	БП "Скажи-1200"	3	работает
3	Увещатель котарный домовой ИП 212	45	работает
4	Увещатель котарный ручной ИПР	2	работает
5	Увещатель звуковой	3	работает
6	Световое табло "Выход"	1	работает
7	Увещатель охранный "Астра-8 СМ"	12	работает
8	Увещатель охранный "АО 102-2"	30	работает
9	Увещатель охранный "Астра-5А"	4	работает
10	Увещатель световой	2	работает
11	Видеокамера уличная	2	работает
12	Видеокамера цвет 550ТВЛ, 1/3 NBCC	2	работает
13	Видеорегистратор 8-канальный	1	работает
14	Блок питания 5А "Импульс 5"	1	работает
15	Аккумулятор 7 Ач 12 В	1	работает
16	Монитор "LG 19"	1	работает

Представитель Заказчика

И. А. Комаров /  /  /

Должность

ФИО

Роспись

Представитель Исполнителя

Мастер ТО  /  /  /

Должность

ФИО

Роспись

Лист по счёту № _____ из _____

АКТ
проверки работоспособности
средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений

г. Хабаровск

« 16 » 01 2018 г.

Мы, ниже подписавшиеся:

представитель Заказчика ПАО "ДЭК"; г. Амурск, ул. Строителей, 26
(наименование предприятия, организации, учреждения)

в лице _____

(должность, фамилия, инициалы)

(должность, фамилия, инициалы)

с одной стороны,

и представителя Исполнителя техник ОПС Гаврилов М.В.
(должность, фамилия, инициалы)

(должность, фамилия, инициалы)

с другой стороны, составили настоящий акт в том, что при обследовании установок

АПС, СОУЭ

(перечислить установки)

смонтированных не выявлено
(наименование монтажной организации, дата монтажа)

по проекту, выполненному не выявлено
(наименование проектной организации, номер и дата выпуска проекта)

налаженной не выявлено
(наименование наладочной организации, дата наладки)

Объект Жилищное помещение, ул. Строителей, 26.
(наименование и адрес)

УСТАНОВЛЕНО

техническое состояние установок:

На момент прибытия на объект установки
АПС, СОУЭ находились в дежурном
режиме.

(указать неисправности)

Система АПС

№ п/п	Наименование нарушения	Нормативный документ	Результат (V)		Примечание (кол-во, помещения, другое)
			Да	Нет	
1	Отсутствие проектной (исполнительной) документации, инструкций по эксплуатации.	РД.009-01-96 п.1.5.1, п.2.1.1; п.2.1.3 РД.009-02-96 п.2.4 абзац 2; п. 2.6 абзац 1.	✓		проектной докум.
2	Отсутствие помещения пожарного поста или помещения с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство с расположением в них приборов приемно-контрольных и управления	СП5.13130.2009 п.13.14.5 (СП5.13130.2013 п.14.14.5)	✓		
3	Помещение пожарного поста или помещения с персоналом, ведущим круглосуточное дежурство не оснащено аварийным освещением	НПБ 88-2001 п.12.56; СП5.13130.2009 п.13.14.13 (СП5.13130.2013 п.14.14.13)	✓		
4	Щит противопожарной автоматики выполнен из горючего материала	СП5.13130.2009 п.13.14.6 (СП5.13130.2013 п.14.14.6)		✓	
5	Расстояние между смежно установленными приемно-контрольными приборами не соответствует	НПБ 88-2001 п.12.51; СП5.13130.2009 п.13.14.8 (СП5.13130.2013 п.14.14.8)	✓		
6	Не соответствие организации питания электроприёмников систем противопожарной защиты	СП6.13130.2013 п.4, СП5.13130.2009 п.15.1-п.15.3 (СП5.13130.2013 п.16.1-п.16.3)		✓	
7	Отсутствие заземления на приборах, щитах пожарной автоматики	СП5.13130.2009 п.16.1-п.16.2 (СП5.13130.2013 п.17.1-п.17.2)	✓		
8	Отсутствие элементов системы пожарной сигнализации (ДИП, ИП)	СП5.13130.2009 п.13.3.2-п.13.3.3 (СП5.13130.2013 п.14.3.2-14.3.3) НПБ 104-03 п.5.1		✓	
9	Отсутствие пожарных извещателей в за потолочном пространстве	СП5.13130.2009 п.13.3.4 (СП5.13130.2013 п.14.3.4) НПБ110-03 Приказ №315 от 18.06.03 (Приложение Таблица №2)	✓		
10	Наличие размещения извещателей менее 0.5 м от светильников	СП5.13130.2009 п.13.3.6 (СП5.13130.2013 п.14.3.6)	✓		
11	Недостаточное количество точечных дымовых (тепловых, линейных, пламени) извещателей в помещении	СП5.13130.2013 п.13.3.1., п. 13.14.1 (СП5.13130.2013 п.14.3.1., п. 14.14.1)		✓	

12	Отсутствие ручных пожарных извещателей на путях эвакуации	СП5.13130.2009, Табл. Н1 СП5.13130.2009 п.13.13 (СП5.13130.2013 п.14.13)		✓	
13	Высота расположения извещателей пожарных ручных не соответствует	СП5.13130.2009 п.13.13.1, п.13.13.2 (СП5.13130.2013 п.14.13.1, п.14.13.2)		✓	
14	Размещение точечных тепловых (и /или) дымовых пожарных извещателей, относительно вентиляции не соответствует	СП5.13130.2009 п.13.3.6 (СП5.13130.2013 п.14.3.6)		✓	
15	Размещение точечных пожарных извещателей от стены и/или относительно друг друга не соответствует	СП5.13130.2009 п.13.6.1, п.13.6.2 (СП5.13130.2013 п.14.6.1, п.14.6.2)		✓	
16	Размещение точечных пожарных под перекрытиями, крутыми крышами не соответствует	СП5.13130.2009 п.13.3.4, п.13.3.5 (СП5.13130.2013 п.14.3.4, п.14.3.5)		✓	
17	Наличие отсутствия формирования команды от АПС на др. системы, технологическое и электрооборудование зданий и сооружений	НПБ 88-2001 (утв. Приказом МВД России от 04.06.2001, в ред. от 31.12.2002) РД 009-01-96 п.1.1.8		✓	
18	Линии шлейфов сигнализации проложены не соответствующим кабелем	СП6.13130.2013 п.4.8 ГОСТ 53315-2009	✓		
19	Отсутствие наличия 10% запаса от общего количества пожарных извещателей на объекте	РД 009-01-96 п.2.2.7	✓		
20	Нарушение монтажа линий ШС систем ПС	СП5.13130.2009 п.13.15.8 – п.13.15.17 (СП5.13130.2013 п.14.15.8 – п.14.15.17)	✓		
21	Наличие неработоспособной системы АПС	Постановление Правительства РФ №390 от 25.04.2012 п.61, п.63		✓	

дополнительные сведения:

(замечания по имеющимся нарушениям)

Система СОУЭ

№ п/п	Наименование нарушения	Нормативный документ	Результат (V)		Примечание (кол-во, помещения, другое)
			Да	Нет	
21	Система речевого оповещения не обеспечивают работоспособность при отключении входного электропитания	РД 009-01-96 п. 5.3		V	
22	Не соответствие речевого оповещения о пожаре, осуществляется только каким-либо сотрудником ПОСт охраны через микрофонную консоль	РД 009-01-96 п. 5.3	V		
23	Отсутствуют элементы речевого оповещения на этаже (этажах)	НПБ 104-03 п.5.1		V	
24	Высота расположения модулей речевого оповещения не соответствуют требованиям	НПБ 104-3 п. 3.21	V	#	
25	Количество модулей РО не обеспечивает допустимый уровень звука	СПЗ 13130.2009 п.4.1; п.4.2; п.4.8		V	
26	Отсутствие контроля целостности линий речевого оповещения	СПЗ.13130.2009 п.3.4		V	
27	Отсутствуют световые оповещатели «Выход» на путях эвакуации	СПЗ.13130.2009 п.5.3		V	
28	Провода соединяющие световые и звуковые оповещатели не соответствуют требованиям	НПБ 104-3 п. 3.9	V		только световые оповещатели.
29	Нарушение монтажа линий ШС систем СОУЭ	СП5.13130.2009 п.13.15.8 – п.13.15.17 (СП5.13130.2013 п.14.15.8 – п.14.15.17)	V		
30	Наличие неработоспособной системы СОУЭ	Постановление Правительства РФ №390 от 25.04.2012 п.61, п.63		V	

дополнительные сведения:

(замечания по имеющимся нарушениям)

дополнительные сведения: _____

(замечания по имеющимся нарушениям)

Выводы, предложения:

Установки АПС, СОУЭ неисправны и нахо-
дятся в аварийном режиме. Привести
установки АПС, СОУЭ в соответствие НПБ.

Заказчик

В. В. Петров
(подпись, инициалы, фамилия)



«16» 01 2019 г.

М.П.

Исполнитель

Гольманов И. В.
(подпись, инициалы, фамилия)



«16» 01 2019 г.

М.П.