

**Акт  
обследования (технического осмотра) состояния ТСО  
и инженерно-технической укреплённости объекта**

г. Жирновск  
(наименование населенного пункта)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Комиссия в составе:**

Представителя заказчика (далее «Заказчик»):

Директор МБУДО «Жирновский центр детского творчества» Моров Сергей Александрович.

(должность представителя заказчика и наименование предприятия)

-представителя вневедомственной охраны (далее «ОВО»):

Начальник ПЦО ОВО по Жирновскому району-филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Волгоградской области» капитан полиции Лепешкин Александр Николаевич

(должность представителя и наименование ОВО)

Главный специалист ПЦО ОВО по Жирновскому району-филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Волгоградской области» Сухомесов Валентин Юрьевич.

(должность представителя и наименование ОВО)

произвела обследование объекта «Заказчика»:

**МБУДО «Жирновский центр детского творчества».**

(наименование объекта с указанием организации)

расположенного по адресу: г. Жирновск, ул. Советская, д. 25

(адрес объекта)

-представителя обслуживающей организации:

Представитель МКУ «АХЧ Администрации Жирновского района» Кузмин С.А.

(должность представителя и наименование организации)

оборудованного средствами тревожной сигнализацией.

(тип сигнализации: охранная, тревожная)

с выводом на ПЦО ОВО по Жирновскому району – филиал ФГКУ «УВО ВНГ России по Волгоградской области».

(полное наименование ОВО)

**ОБСЛЕДОВАНИЕМ УСТАНОВЛЕНО:**

**Краткая характеристика объекта:**

Объект категории АЗ. Объект представляет собой двухэтажное отдельно стоящее здание, выполненное из кирпичной кладки. Подъезд осуществляется с улицы Советской. Вход осуществляется с фасадной стороны здания. Дверь металлическая с одним внутренним замковым устройством. Имеется запасный выход с торца здания, дверь изготовлена из деревянных конструкций, с одним внутренним замковым устройством.

Оконные проемы выходят во все стороны здания.

Территория огорожена забором из металлического прута.

(указывается категория объекта; этажность; материал стен, пола и перекрытий; наличие подвалов, чердаков, техподполий, технический этаж; ограждение территории; пути подъезда; наличие других видов охраны)

**Инженерно-техническая укреплённость и оснащённость техническими средствами охраны:**

Строительная конструкция	Наименование материала	Размер (длина, ширина, высота, м.)	Кол-во защищаемых конструкций	Извещатель	
				Тип	Кол-во
1. Тревожная сигнализация				Астра-321	1
				Астра-Р	1

**Проверка технического состояния средств ТСО:** технические средства охраны смонтированы на объекте в соответствии с актом первичного обследования (проекта) и акта приёмки в эксплуатацию в 11.12.2013 году.

На момент обследования технические средства охраны находятся в удовлетворительном состоянии.

(исправном /не исправном)

**Выводы комиссии:**

Техническая укрепленность данного объекта не соответствует предъявляемым требованиям.

(соответствует/не соответствует)

Технические средства охраны признать не пригодными к дальнейшей эксплуатации.

(пригодными / непригодными)

### **Предложения комиссии:**

#### **1. Мероприятия по усилению инженерно-технической укрепленности и усилению оснащённости объекта техническими средствами охраны.**

1.2. В соответствии с требованиями Р-063 2017г., с целью приведения технических средств охраны в соответствие с минимальными требованиями согласно категории объекта: установить резервный источник питания удовлетворяющих «Единым техническим требованиям к системам централизованного наблюдения, предназначенным для применения в подразделениях вневедомственной охраны» и «Единым техническим требованиям к объектовым подсистемам охраны, предназначенным для применения в подразделениях вневедомственной охраны» № 02 от 07 октября 2020г.. Согласно Р-063 2017г.

1.3. В соответствии с требованиями Р-063 2017г., с целью приведения технических средств охраны в соответствие с минимальными требованиями согласно категории объекта: рекомендуем установить оборудование СПИ «Струна 5 GSM» с поддержкой Ethernet канала связи, удовлетворяющее «Единым техническим требованиям к системам централизованного наблюдения, предназначенным для применения в подразделениях вневедомственной охраны» и «Единым техническим требованиям к объектовым подсистемам охраны, предназначенным для применения в подразделениях вневедомственной охраны» № 02 от 07 октября 2020г.

#### **2. Общие мероприятия по усилению охраны объекта.**

2.1. Обеспечить предоставление данных работников осуществляющих пользование тревожной сигнализацией по мере их приема (увольнения) с работы.

2.2. Обеспечить ежемесячное проведение технического обслуживания средств тревожной сигнализации с отметкой в журнале электромонтера.

2.3. Обеспечить ответственным лицом ежемесячный инструктаж по пользованию тревожной сигнализацией под роспись.

(указывается конкретные дополнительные мероприятия по усилению надежности охраны объекта – например: организация технического обслуживания)

#### **Примечания:**

1. Настоящий акт является неотъемлемой частью заключаемого договора о централизованной охране объекта и составлен в 2 экземплярах.

2. При неисполнении «Заказчиком» пунктов предложений комиссии, если это послужило причиной совершения кражи с объекта «Заказчика», «ОВО» освобождаются от материальной ответственности по действующему договору.

3. При необходимости (наличие разногласий, обеспечение финансирования и др.) акт обследования передаётся на утверждение руководству (вышестоящей организации) «Заказчика» и «ОВО».

4. Допускается использование настоящего акта обследования для отметок в графе «особые отметки» раздела отражения результатов контрольных проверок о проведении планового обследования (технического осмотра) при отсутствии изменений в состоянии технической укрепленности, а также средств сигнализации и связи охраняемого объекта.

Представители:

Представители:

«ОВО»

/А.Н. Лепешкин/

/В.Ю. Сухомесов /

«Обслуживающей организации»

/С.А. Кузьмин/

«Заказчика»

/С.А. Моров /

