

АКТ

комиссионной проверки уровня антитеррористической защищенности, противодиверсионной устойчивости и противопожарной безопасности объекта

МБДОУ Детский сад №2 "Марьям" с. Джалка

«14» февраль 2015 г.

Руководитель рабочей группы – начальник отдела по взаимодействию с правоохранительными органами и духовными структурами администрации Гудермесского муниципального района Т.Х. Таймаев.

Состав рабочей группы:

1. сотрудник отдела УФСБ РФ по ЧР в Гудермесском районе А.А. Поветкин
2. инспектор ООП ОМВД России по Гудермесскому району З.В. Джабраилов
3. главный специалист ОНД по Гудермесскому району А.А. Сайдулаев

1. общие сведения об объекте:

адрес с. Джалка, ул. Новая 8/н.

руководитель объекта А. М. Кадырова

2. Организация и состояния работы по обеспечению антитеррористической защищенности:

2.1. наличие паспорта антитеррористической защищенности объекта

имеется

2.2. организация охраны объекта 1 сторож в смену

2.3. кнопка тревожной сигнализации имеется

2.4. стационарная связь не имеется

2.5. системы видеонаблюдения 6 камер

2.6. противотаранное устройство не имеется

2.7. освещение по периметру имеется

2.8. организация взаимодействия имеется

2.9. инженерные заграждения имеются

3. Пожарная безопасность и безопасность при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий:

3.1. противопожарная документация имеется

3.2. пожарная сигнализация не работает

3.3. средства пожаротушения инвентарь

3.4. пожарный щит инвентарь


3.5. пожарный гидрант (водоем) водоем

4. Выявленные иные недостатки:

руководитель группы  Т.Х. Таймаев

члены рабочей группы: А.А. Поветкин

 З.В. Джабраилов

 А.А. Сайдулаев

Копию акта получил: Озмаханова Л.М. Кошкина Анна

На основании настоящего акта Вам необходимо в срок до 1 мая 2015 года принять меры по устранению выявленных недостатков уровня антитеррористической защищенности и пожарной безопасности объекта.

Вместе с тем, направить в адрес администрации района (АТК района) информацию о проделанной работе по устранению недостатков антитеррористической защищенности объекта.