

АКТ

состояния антитеррористической и противокриминальной защищенности
объекта образования

«22» августа 2012г.

п.Чернянка

Мною, начальником ПДО ОВО ОМВД России по Чернянскому району
младшим лейтенантом полиции Манохином А.Н., совместно
заслуженный юрист и судебный заслуженный адвокат Киселевым
Нарине Николаевна и УУП Трубниковым Ю.
произведена проверка антитеррористической и противокриминальной
зашитенности объекта образования произведено обследование объекта
образования

В результате проверки, -

УСТАНОВЛЕНО:

1. Наличие периметрального ограждения и освещения территории
ограждение обширного бани и плавательного
бассейна имеет высоту 2 м. Освещение
периметральное ограждение
2. Обеспечение охраны службами безопасности, внедомственной
охраной при органах внутренних дел на договорной основе, частными
охранными предприятиями и т.п. сторожевые ограждения
всего 120 метров вдоль 120 метров
сторожевые ограждения
3. Наличие инженерно-технических средств охраны (охранно-
пожарной сигнализации (ОПС), тревожной сигнализации, системы
видеонаблюдения и контроля) ОПС имеется, КГС
охраняется - система видеонаблюдения
один из камер
4. Наличие служебной документации, обеспечивающей пропускной,
внутриобъектовый режим, отражающей информацию о проведении занятий с
персоналом по действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций, а
также соответствующих инструкций для персонала отсутствует

5. Определение должностного лица, ответственного за принятие мер по антитеррористической защите образовательного, научного учреждения или организации Задолжев М.Б.ОУ №1 г. Белгорода
рук. с. Задоробо Н.Н.

В соответствии с требованиями Постановления Губернатора Белгородской области от 12.10.2009г. № 94, Письмом Минобрнауки РФ от 04.06.2008г. № 03-1423, РД МВД России 78.36.003 – 2002 и в целях усиления антитеррористической и противокриминальной защиты объекта образования,

ПРЕДПИСЫВАЕТСЯ:

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения
1.	<i>На основании Постановления Правительства Белгородской области от 30.05.2011г. №248-рп «Об установке системы видеонаблюдения в школах и детских садах Белгородской области», а также указания департамента образования, культуры и молодежной политики Белгородской области от 08.09.2011г. №9-06/6086-ВГ об оборудовать объект системой видеонаблюдения. Систему видеонаблюдения в образовательных учреждениях (школах) необходимо строить с таким расчетом, чтобы обеспечить эффективный визуальный контроль следующих зон: внешний периметр территории; все входы в здание; холлы, лестницы и коридоры; столовая, раздевалки; спортивный и актовый залы; уличные спортивные площадки. Система видеонаблюдения является основной составляющей технической системы безопасности школы, эффективным средством раннего обнаружения угроз объекту в результате визуального анализа предоставленной в реальном времени видеинформации.</i>	в 2012г.
2.	<i>Оборудовать объект кнопкой экстренного вызова полиции с подключением на ПЦО ФГУП «Охрана» г. Белгорода</i>	в 2012г.
3.	<i>Установить недостатки в периметральном ограждении и ограждении территории. Ограждение должно исключать случайный проход людей (животных), выезд транспорта или затруднять проникновение парашютистов на территорию. Рекомендуется использовать ограждение 2 класса защиты (РД МВД России 78.36.003 – 2002 г. / средняя степень защиты объекта от проникновения) – ограждения металлические сетчатые или решетчатые высотой не менее 2 м.</i>	в 2012г.
4.	<i>Оборудовать объект входными дверями, выполнеными из материалов, позволяющих обеспечить надежную защиту от несанкционированного проникновения посторонних лиц. Выбор конструкций и материалов дверей, оценка их устойчивости, а также способы усиления имеющихся на объекте дверных конструкций приведены в приложениях № 1, № 4 и № 5 РД МВД России 78.36.003 – 2002.</i>	в 2012г.

5.	Устранить недостатки в инженерно-технической укрепленности. Помещения с линотехническими ценностями (классы, компьютерные классы и др.), все служебные помещения первого этажа, а также все двери центрального и запасных выходов, все окна первого этажа оборудовать техническими средствами охраны с выводом извещений на пост охраны. Оконные и дверные проемы данных помещений должны обеспечивать надежную защиту помещений объекта и обладать достаточным классом защиты к разрушающим воздействиям. Выбор конструкций и материалов дверей и защиты оконных конструкций, оценка их устойчивости, а также способы усиления имеющихся на объекте дверных конструкций приведены в приложениях № 1, № 4, № 5 и № 6 РД МВД России 78.36.003 – 2002.	в 2012г.
6.	Обеспечить физическую охрану объекта с помощью квалифицированных охранных организаций. Привести в соответствие служебную документацию по пропускаму, внутрьобъектовому режиму, отражающей информацию о проведении занятий с персоналом по действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций, а также соответствующих инструкций для персонала.	в 2012г.
7.	Оборудовать объект системой контроля доступа (СКД). Контроль доступа в школе – специфическая задача, подразумевающая при правильной организации обязательную идентификацию всех входящих в школу. Решить ее можно упрощенной турникетом, оборудованным считывателями Proximity-карт. Каждолю ученику выдается идентификационная карточка, которая содержит всю необходимую информацию о ребенке. На мониторе у охраника появляется фотография владельца, имя, фамилия и класс. Это позволяет не только предотвратить проход в школу неавторизованной публики, но и начать индивидуальный учет посещаемости учащимися с регистрацией времени прихода и ухода. Данные о присутствующих в здании могут быть крайне важны в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.	в 2012г.

Представитель ОВО ОМВД  А.Н. Манохин

Представитель
объекта образования _____ / _____ /

Копию акта обследования получил: _____ / _____ /

« _____ » 2012г.