

I. Общие сведения об объекте (территории)

Наименование вышестоящей организации по принадлежности	Комитет образования администрации Балаковского муниципального района
Наименование организации, являющейся правообладателем объекта (территории)	Комитет образования администрации Балаковского муниципального района
Адрес организации	413800, г. Балаково, ул. Факел Социализма, д. 9Б
Телефон	8 (845) 344-06-41
Факс	8 (845) 344-04-66
Адрес электронной почты	uobalakovo@mail.ru

Адрес объекта (территории)	413822 с. Маянга ул Набережная 4 «А»
Телефон	8 (845) 365-27-16
Факс	8 (845)
Электронная почта	werulka@mail.ru

Основной вид деятельности органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории)	Образование дошкольное
Категория опасности объекта (территории)	4 категория
Общая площадь Протяженность периметра	3883 кв.м 333,5 м
Свидетельство о государственной регистрации права пользования земельным участком и свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата их выдачи	Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком 64-АД №462788 выдано 21 октября 2014г Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления 64-АД №462521 выдано 21 октября 2014

Ф. И. О. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте	Шишканова Ирина Павловна
Служебный телефон	8 (845) 365-27-16
Мобильный телефон	8 (927) 141-74-72
Факс	8 (845)
Электронная почта	werulka@mail.ru

Ф. И. О. руководителя органа (организации), являющегося правообладателем объекта (территории)	Бесшапошникова Любовь Васильевна
Служебный телефон	8 (845) 344-06-41
Мобильный телефон	8 ()
Факс	8 (845) 344-04-66
Электронная почта	uobalakovo@mail.ru

II. Сведения о работниках объекта (территории), обучающихся и иных лицах, находящихся на объекте (территории)

1. Режим работы объекта (территории)	С 7.00 до 17.30. Выходные дни: суббота, воскресенье
2. Общее количество работников объекта (территории)	15 человек
3. Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня	
– работников	15 человек
– обучающихся	42 человек
– иных лиц	4 человек

в том числе:	
– арендаторов	нет
– лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)	
– сотрудников охранных организаций	
4. Среднее количество людей, находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни	
– работники	1 человек
– обучающихся	нет
– иных лиц	нет
в том числе:	
– арендаторов	нет
– лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)	нет
– сотрудников охранных организаций	нет
5. Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории)	
Полное и сокращенное наименование организации	
Основной вид деятельности	
Общее количество работников	
Расположение рабочих мест на объекте (территории)	
Занимаемая площадь	
Режим работы	
Ф. И. О. руководителя	
Служебный телефон	
Мобильный телефон	
Срок действия аренды и (или) иные условия нахождения (размещения) на объекте (территории)	

III. Сведения о потенциально опасных участках и (или) критических элементах объекта (территории)

1. Потенциально опасные участки объекта (территории)

На объекте отсутствуют опасные вещества и технологии. Потенциально опасные участки отсутствуют.

2. Критические элементы объекта (территории) отсутствуют

3. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию)

Возможные места проникновения террористов на территорию:

1. Через въездные ворота со стороны ул. Набережная
2. Через ограждение со стороны со стороны проулка между детским садом и амбулаторией

Наиболее вероятные пути физического проникновения террористов в здание ДООУ:

- через двери и окна первого этажа здания ДООУ;
- с крыши через окна или другие проемы верхних этажей;
- путем разрушения ограждений;
- иными способами, связанными с применением нарушителем специальных технических средств.

Наиболее вероятными способами проникновения на объект и совершения террористического акта для ДООУ будут являться:

1. Контактное проникновение на объект:
 - несанкционированное проникновение на территорию объекта;
 - проход на основе маскировки.
2. Контактное нарушение целостности или характера функционирования объекта:
 - нарушение линий жизнеобеспечения на объекте;
 - физическая ликвидация сотрудников охраны и персонала;
 - затруднение штатного режима функционирования объекта, захват заложников.
3. Бесконтактные проникновения на объект охраны:
 - контроль радио- и телефонных переговоров;

- визуальное и слуховое наблюдение.
- 4. Вывод объекта из строя без проникновения на него:
 - нарушение целостности объекта посредством использования направленного взрыва или дистанционного оружия;
 - отключение линий жизнеобеспечения объекта.

4. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта

Наиболее вероятными средствами поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта на такого рода объектах, являются:

- огнестрельное и холодное оружие;
- боеприпасы (ручные гранаты РГД-5, Ф-1), минно-взрывные средства (закладки с использованием КВВ до 10 кг), «пояса смертников», начиненные взрывчатыми веществами и поражающими элементами, автомобиль с КВВ (от 50 до 100 кг) на стоянке у ограждения объекта.

IV. Прогноз последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

1. Предполагаемые модели действий нарушителей

В результате противоправных действий на территории объекта возможно возникновение событий, связанных с гибелью людей или созданием угрозы жизни персоналу и посетителям, а также способных вызвать уничтожение материальных ценностей:

- поджог в здании объекта (выход из строя электропроводки и электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности, нарушение правил технической эксплуатации здания);
- взрывы в случае проведения террористических актов (рассматривается основной сценарий террористического акта со взрывом конденсированного взрывчатого вещества: взрыв 10 кг в тротиловом эквиваленте внутри здания объекта);
- захват заложников (возможен в случае несоблюдения строгого контроля за входом посетителей и их перемещениями внутри объекта, неисправности или отсутствия систем видеонаблюдения, ослабления бдительности охраны из-за привыкаемости к монотонной работе, внезапного вторжения в здание объекта и прямого его захвата из-за отсутствия у сотрудников охраны спецсредств для эффективного противодействия);
- возникновение массовых инфекционных заболеваний (при разрушении или повреждении водопроводной, канализационной сети и других объектов коммунального хозяйства, при непосредственном попадании патогенов в организм человека воздушно-капельным путем, в результате заражения возбудителями через воду, продукты питания, насекомых и животных).

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории)

Сценарий террористического акта с захватом заложников в здании детского сада

Предполагаемое количество заложников в здании детского сада определяется максимальным количеством людей (административный персонал, посетители, воспитанники), находящихся в том или ином помещении.

Средняя и максимальная посещаемость объекта

Средняя посещаемость в будни	68 человек
Максимальная посещаемость в будни	75 человек
Средняя посещаемость в выходные дни	1 человека
Максимальная посещаемость в выходные дни	1 человека

Взрыв взрывчатых веществ в помещениях детского сада

Взрыв 5 кг конденсированного взрывчатого вещества в здании детского сада

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	5,61
50-процентное разрушение зданий	53	7,74
Средние повреждения зданий	28	11,12
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонок	24	12,22

Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	15,92
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	19,46
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	59,9

Взрыв 10 кг конденсированного взрывчатого вещества в здании детского сада

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	7,07
50-процентное разрушение зданий	53	9,75
Средние повреждения зданий	28	14,01
Персонал, посетители получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонки	24	15,4
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	20,05
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	24,52
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	75,47

Взрыв взрывчатых веществ в автомобиле вблизи здания детского сада

Взрыв 50 кг конденсированного взрывчатого вещества

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	10,13
50-процентное разрушение зданий	53	14,08
Средние повреждения зданий	28	20,44
Посетители, персонал получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонки	24	22,54
Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	29,58
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	36,38
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	114,69

Взрыв 100 кг конденсированного взрывчатого вещества

Значение показателя	Избыточное давление, кПа	Радиус зоны, м
Полное разрушение зданий	100	12,76
50-процентное разрушение зданий	53	17,74
Средние повреждения зданий	28	25,76
Посетители, персонал получают серьезные повреждения с возможным летальным исходом в результате поражения осколками, развалинами здания, горящими предметами и т. п. Имеется 10-процентная вероятность разрыва барабанных перепонки	24	28,4

Возможна временная потеря слуха или травмы в результате вторичных эффектов взрывной волны, таких как обрушение зданий, и третичного эффекта переноса тела	16	37,27
Умеренные повреждения зданий (повреждение внутренних перегородок, рам и т. п.)	12	45,84
Малые повреждения (разбита часть остекления)	3	144,5

V. Оценка социально-экономических последствий совершения террористического акта на объекте (территории)

№ п/п	Террористическая угроза	Возможные людские потери, человек	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, руб.
1	Захват заложников в местах массового пребывания людей (помещения детского сада)	до 60	Отсутствуют	40 000
2	Взрыв взрывчатых веществ в местах массового пребывания людей (помещения детского сада)	10	Разрушения разной степени помещения, где произошел взрыв, и близрасположенных помещений	1 450 000
3	Нарушение энергоснабжения критических элементов детского сада (ГРЩ, тепловой узел)	нет	Отсутствуют	25 000
4	Взрыв взрывчатых веществ в автомобиле вблизи мест массового пребывания людей (детского сада)	5	Слабые и средние разрушения ограждающих конструкций детского сада	400 000

VI. Силы и средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

1. Силы, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

Охрана осуществляется сотрудниками МАДОУ детский сад с. Маянга

Охрана осуществляется следующим образом: 1 пост – 1 сотрудник (ежедневно и круглосуточно).

Вид охраны: дежурство.

Действующие посты охраны и контрольно-пропускные пункты (КПП)

Контрольно-пропускных пунктов нет.

Посты охраны

Состав суточного наряда охраны	Количество	
	Единиц	Человек
Количество караулов	нет	нет
Количество постов	1	1
Внешних постов	нет	нет
Суточных постов	Нет	нет
12-часовых постов	1	1
8-часовых постов	2	2

Кроме того, для обеспечения антитеррористической защищенности объекта привлекаются следующие силы.

№ п/п	Наименование привлекаемых сил	Место дислокации	Телефон	Количество привлекаемых сил
	ГУ МЧС РФ по Саратовской области	г. Саратов пл. Соборная 7	8 (845) 262-99-99	2 человека
	ГУ МЧС РФ по Балаковскому муниципальному району	г. Балаково, ул. Трнавская, 12	8(845) 333-75-89 8(845) 362-45-74	2 человека

	Управление по делам ГО и ЧС	г. Балаково, ул. Трнавская, 12	8(845) 362-58-78	2 человека
	Управление ФСБ по г. Балаково	Балаково, ул. Комсомольская 26	8(845)344-06-50	2 человека
	Служба охраны общественного порядка №4 Участковый	г. Балаково ул. Механизаторов д.1	02 8(845) 335-70-02 8 (845) 344-43-10 89271300270	2 человека

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории)

Объект оборудован: автоматической пожарной сигнализацией, системой видеонаблюдения, Обеспеченность охраны:

№ п/п	Вид обеспечения	Наличие, количество, характеристика
1	Оружие и боеприпасы	нет
2	Специальные средства	нет
3	Служебный транспорт	нет

Кроме того, для обеспечения антитеррористической защищенности объекта привлекаются следующие средства.

№ п/п	Наименование привлекаемых сил	Место дислокации	Телефон	Количество привлекаемых средств
	ГУ МЧС РФ по Саратовской области	г. Саратов пл. Соборная 7	8 (845) 262-99-99	1 автомобиль и оснащение по штату
	ГУ МЧС РФ по Балаковскому муниципальному району	г. Балаково, ул. Трнавская, 12	8(845) 333-75-89 8(845) 362-45-74	1 автомобиль и оснащение по штату
	Управление по делам ГО и ЧС	г. Балаково, ул. Трнавская, 12	8(845) 362-58-78	1 автомобиль и оснащение по штату
	Управление ФСБ по г. Балаково	Балаково, ул. Комсомольская 26	8(845)344-06-50	1 автомобиль и оснащение по штату
	Служба охраны общественного порядка №4 Участковый	г. Балаково ул. Механизаторов д.1	02 8(845) 335-70-02 8 (845) 344-43-10 89271300270	1 автомобиль и оснащение по штату

VII. Меры по инженерно-технической, физической защите и пожарной безопасности объекта (территории)

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):	
а) объектовые и локальные системы оповещения	Локальная система оповещения отсутствует. ПАК «Стрелец – Мониторинг». В качестве объектовой системы оповещения используется оповещатель звуковой «027-7».
б) резервные источники	
– электроснабжения	нет
– теплоснабжения	Нет
– газоснабжения	Нет
– водоснабжения	Нет
– системы связи	Проводная связь, Сотовая связь
в) системы:	
– обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию)	нет
– оповещения о несанкционированном проникновении на объект (территорию)	нет

– физической защиты	На объекте создан 1 пост: вооружение отсутствует
г) стационарные и ручные металлоискатели	нет
д) телевизионные системы охраны	В системе видеонаблюдения используются цифровые камеры, всего – 2 видеокамер Система видеонаблюдения включает в себя видеокамеры: – внешние – 1 шт. (zCam-DIR24); – внутренние – 1шт. (zCam-DIR24);
е) системы охранного освещения	Освещение объекта осуществляется с 1 осветительных столбов, высота 5–8 м, напряжение сети 220 В. Аварийное освещение помещений имеется, на рабочих местах охраны и администрации – аккумуляторные фонари
2. Меры по физической защите объекта (территории):	
а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и проезда транспортных средств)	КПП отсутствуют. 1 въездные металлические ворота. 1 металлическая калитка. Ворота и калитки оборудованы запорными устройствами
б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда транспортных средств)	4 входа (выхода) 1 ворота для въезда автомобилей
в) наличие на объекте (территории) электронной системы пропуска	нет
г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных формирований (по видам подразделений)	Имеется: противопожарное звено, звено общественного порядка, санитарный пост, эвакуационное звено
3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории):	
а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности	На объекте разработана Декларация пожарной безопасности. Рег. № 63207855-ТО-00608 от 02 апреля 2013 г.
б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода	Установлена; минимальный расход на внутреннее пожаротушение – 2,5 л/с
в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической системы пожаротушения	Установлена; средства обнаружения пожара – извещатели пожарные дымовые ИП 212-41М – 50 шт., на пищеблоке – извещатели пожарные тепловые ИП 103-5/1-А3 и извещатели пожарные радиоканальные ручные ИПР-3СУ – для подачи извещения при визуальном обнаружении пожара – 7 шт.
г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей	Оповещение посетителей и сотрудников в рабочее время при возникновении террористического акта осуществляется включением громкоговорителей, голосом, а также по мобильным телефонам в соответствии со схемой оповещения. Используется основное оборудование «Орфей». Для обеспечения эвакуации людей при пожаре предусматривается эвакуационное освещение, световые указатели «ВЫХОД» (модель «Молния-12В») в количестве 21 шт., установленные у входов и по ходу движения людей. Включение системы оповещения и управления эвакуацией осуществляется автоматически при срабатывании охранно-пожарной сигнализации
4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами по защите объекта (территории) от террористических угроз:	

Наличие и реквизиты документа	Отсутствует
-------------------------------	-------------

VIII. Выводы и рекомендации

Выводы о надежности охраны и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий	Общий уровень безопасности соответствует необходимым показателям. Звуковая система оповещения и управления эвакуацией, система видеонаблюдения, освещение территории объекта, имеющиеся силы и средства, применяемые для противостояния попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий, соответствуют требованиям и выполняют задачи по физической защите, в состоянии противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий
Первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности, устранение выявленных недостатков	Предлагаются основные первоочередные, неотложные мероприятия, направленные на обеспечение антитеррористической защищенности: <ul style="list-style-type: none"> – совершенствовать систему охраны объекта, исключающую проникновение посторонних лиц с целью совершения террористического акта; – осуществлять технический контроль за исправностью и готовностью к применению средств связи, оповещения, пожаротушения и оказания первой помощи; – провести плановые мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС; – обеспечить проведение мероприятий, направленных на повышение устойчивости функционирования объекта и снижение риска возникновения возможных ЧС
Требуемое финансирование мероприятий по антитеррористической защищенности места массового пребывания людей	Согласно расчетно-сметной документации на поддержание в готовности систем видеонаблюдения, АПС, СОУЭ, системы оповещения и освещения территории объекта, заключение договоров на охрану с ЧОП

IX. Дополнительная информация с учетом особенностей объекта (территории)

Наличие на объекте (территории) режимно-секретного органа и его численность (штатная и фактическая)	Отсутствует
Количество сотрудников объекта (территории), допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну	Отсутствуют
Меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений	Отсутствуют
Наличие локальных зон безопасности	Отсутствуют
Другие сведения	Отсутствуют

Приложения:

1. План (схема) объекта (территории) с обозначением потенциально-опасных участков и критических элементов объекта (территории).
2. План (схема) охраны объекта (территории) с указанием контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, инженерно-технических средств охраны.
3. Акт обследования и категорирования объекта (территории).
4. Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории).

Составлен « 01 » декабря 20 17 г.

Заведующий

И.П.Шишканова

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий МАДОУ с. Маянга

_____ Шишканова И.П.

«__» _____ 2017 года

АКТ**обследования и категорирования объекта**

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 октября 2017 г. N 1235 «Требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации» межведомственная комиссия в составе:

председатель комиссии – заведующий МАДОУ с. Маянга
И.П.Шишканова

члены комиссии:

предствитель отдела УФСБ России по Саратовской области г.
Балаково – Гречухин А.Б.;

представитель ГУ МЧС России по Саратовской области ,
подполковник внутренней службы Гордюшов В.В.;

представитель ОВО по г. Балаково Усталов Д.М.

провела обследование муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения детский сад с. Маянга Балаковского района Саратовской области (МАДОУ с. Маянга), расположенное по адресу: Саратовская область, Балаковский район с. Маянга ул. Набережная 4 «А»

В ходе обследования установлено:

МАДОУ с. Маянга - объект образования, расположено в жилой зоне центра с. Маянга , общая площадь территории 3883 кв.м..

с востока отделением общей врачебной практике

с юга - запада жилой массив

с севера- запада жилой массив

Здание выполнено из кирпича с бетонным перекрытием, двухэтажное, общей площадью 610,6 кв.мкв.м.

Данное здание имеет: 1 центральный вход с южной стороны, 5 запасных выходов (3 юго-западной стороны, 1с северо-восточной стороны 1 с севера - западной стороны, 1 с южной стороны),1 подъездных пути с юго-западной стороны – ул. Набережная.

Территория по периметру 333,5 м. ограждение металлическое высотой -1,5 м

. Контрольно-пропускной пункт находится в холе центрального входа. Заявленная численность персонала и воспитанников в смену (с 7.00. до 17.30) до 55 человек.

Круглосуточная физическая охрана осуществляется:
в дневное время силами сотрудников (1 пост - 1 человек).
в ночное время сторож (1 человек).

Технические средства обеспечения безопасности включают в себя:
система освещения;

система видеонаблюдения – 2 видеокамеры наблюдения с круглосуточной автоматической регистрацией информации в масштабе реального времени, со сроком хранения информации 30 суток.
автоматическая система пожарной сигнализации.

За последние 12 месяцев попыток совершения и совершения террористических актов не зарегистрировано.

Вывод:

1. В соответствии с обстановкой, складывающейся в районе расположения места массового пребывания людей, и согласно Постановления Правительства Российской Федерации от 7 октября 2017 г. N 1235 «Требования к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации» комиссия предлагает присвоить объекту 3 категорию.

2. Руководству МАДОУ с. Маянга :

продолжить выполнение мероприятий по поддержанию системы антитеррористической защиты учреждения на достаточном уровне надежности и способности противостоять попыткам совершения террористических актов и иных противоправных действий.

Председатель комиссии:

И.П.Шишканова

Члены комиссии:

А.Б. Гречухин

В.В. Гордюшов

Д.М. Усталов

Дата 2017 года.

Приложение №4

Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории).

1.	Усиление пропускного режима допуска граждан и автотранспорта на территорию ДОУ	постоянно
2.	Организация внешней безопасности (наличие замков на подвальном и складских помещениях, воротах, исправность звонка двери центрального входа)	постоянно
3.	Инструктаж по обеспечению безопасности, антитеррористической защищенности сотрудников и детей в условиях повседневной деятельности.	2 раза в год
4.	Инструктаж по действиям при обнаружении предмета, похожего на взрывное устройство	2 раза в год
5.	Инструктаж по действиям при поступлении угрозы террористического акта по телефону, при поступлении угрозы террористического акта в письменном виде, по действиям при захвате террористами заложников.	2 раза год
6.	Инструктаж по пропускному и внутриобъектовому режиму	2 раза в год
7.	Осмотр территории на наличии посторонних и подозрительных предметов Проведение проверок на предмет обнаружения бесхозных вещей и предметов на объекте или в непосредственной близости от него.	Ежедневно: утром, перед прогулками
8.	Ежедневные осмотры помещений и территории с отметкой результатов в ежедневных актах обследования здания и территории МБДОУ.	ежедневно
9.	Утверждение графика дежурства у входной двери, регистрация всех посетителей в журнале	Ежедневно
10	Проведение командно-штабных учений с администрацией ДОУ, должностными лицами ГО ЧС, тренировки с сотрудниками ДОУ по действиям при возникновении угрозы совершения террористического акта.	1 раз в год
11	Постоянное содержание в порядке подвальных, подсобных помещений и запасных выходов из ДОУ. Проверка состояния решеток и ограждений, контроль за освещенностью территории ДОУ	постоянно

	в темное время суток проверка наличия и исправности средств пожаротушения и т.д.	
12	Контроль за вносимыми (ввозимыми) на территорию ДОУ грузами и предметами ручной клади, своевременным вывозом твердых бытовых отходов	постоянно
13	Прибытие педагогов на свои рабочие места за 10-15 минут до начала работы с целью проверки состояния групп и участков на предмет отсутствия посторонних и подозрительных предметов.	постоянно
14	Проведение практического занятия по отработке действий с огнетушителем	2 раза год
15	Разработка инструкций и памяток о порядке действий в случае угрозы совершения террористического акта, информационных плакатов, размещение информации на сайте ДОУ	1 раз в год
16	Организация дежурства во взаимодействии с органами охраны правопорядка на время проведения мероприятий	Новогодние праздники, выпускной
17	Контроль исправности работы систем АПС	ежедневно
18.	Современная система наблюдения	ежедневно
19	Кнопка экстренного вызова полиции (КТС)	постоянно