

целью блокирования работы образовательного учреждения

(краткое описание основных угроз совершения террористического акта на объекте (территории) (возможность размещения на объекте (территории) взрывных устройств, захват заложников из числа работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории), наличие рисков химического, биологического и радиационного заражения (загрязнения))

2. Вероятные последствия совершения террористического акта на объекте (территории) Площадь возможной зоны разрушения составит **157,4 кв. м**, человеческие жертвы **14, материальный ущерб 467432 рублей**

(площадь возможной зоны разрушения (заражения) в случае совершения террористического акта (кв. метров), иные ситуации в результате совершения террористического акта)

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

№ п/п	Возможные людские потери (человек)	Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб (рублей)
1	14	Разрушение зданий, нарушение системы ГВС и ХВС, отопления и электроснабжения	Согласно оценке стоимости здания детский сад «Ромашка» с Сыстыг-Хем при разрушении объекта ущерб составит 467432 рублей

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

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

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта: система видеонаблюдения, система освещения, пожарная сигнализация.

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

1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории):

а) объектовые системы оповещения Объекты оборудованы системой пожарной сигнализации и системой речевого оповещения, ППК «Гранд МАГИСТР» 4 верс.2 ББП- 30 ИП 212 - 141. Размещение и обеспечение, освещения, а также знаков пожарной безопасности на путях эвакуации соответствует нормам пожарной безопасности. В каждом здании ОУ имеется световой план эвакуации, указано направление к выходу, над каждой дверью расположен световой знак «ВЫХОД», имеются наглядные тематические стенды, утвержден алгоритм действий при ЧС.

(наличие, марка, характеристика)

б) наличие резервных источников электроснабжения, систем связи; не имеется
(количество, характеристика)

в) наличие технических систем обнаружения несанкционированного проникновения на объект (территорию); не имеется
(марка, количество)

г) наличие стационарных и ручных металлоискателей; не имеется