ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

Клуб «Чайка» МБУК «Мальтинский ЦИКД и СД»

(наименование объекта (территории)

с. Мальта

(наименование населенного пункта)

2023год

I. Общие сведения об объекте (территории)

Администрация городского поселения Белореченского муниципального образования

(полное и сокращенное наименования органа исполнительной власти (органа местного самоуправления), в ведении которого находится объект (территория)

МБУК «Мальтинский ЦИКД и СД», 665476, Иркутская область., Усольский район, с. Мальта, ул. Победы, зд.8, тел/факс.: 8(39543)21-6-25, E-mail: maltclub@mail.ru

(наименование, адрес, телефон, факс, электронная почта организации в сфере культуры, являющейся правообладателем объекта (территории)

665476, Иркутская область., Усольский район, с. Мальта, ул. Победы, зд.8, E-mail: maltclub@mail.ru

(адрес объекта (территории), телефон, факс, электронная почта)

Деятельность учреждений клубного типа: клубов, дворцов и домов культуры, домов народного творчества

(основной вид деятельности)

2 (вторая)

(категория объекта (территории)

315.7 кв.м

(общая площадь объекта (территории), кв. метров, протяженность периметра, метров)

Свидетельство № 38-38-12/025/2006-182 от 25.12.2006г

(свидетельство о государственной регистрации права на пользование земельным участком, свидетельство о праве пользования объектом недвижимости, номер и дата выдачи)

Толстикова Татьяна Викторовна., моб. тел. 8(964)113-44-19, maltclub@mail.ru

(ф.и.о. должностного лица, осуществляющего непосредственное руководство деятельностью работников на объекте (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта)

Толстикова Татьяна Викторовна., моб. тел. 8(964)113-44-19, maltclub@mail.ru

(ф.и.о. руководителя организации в сфере культуры, являющейся правообладателем объекта (территории), служебный (мобильный) телефон, факс, электронная почта)

(ф.и.о. начальника службы охраны объекта (территории), служебный (мобильный) телефон)

II. Общие сведения о работниках объекта (территории), посетителях и (или) об арендаторах объекта (территории)

1. Режим расоты с	ооъекта (территор	рии) <u>ра</u>	аоочие дни- с	<u>10-00 ч. до 18-00</u>	<i>у</i> ч.
выходной день- воскре	есенье.				
	(продолжительность, нач	ало (окон	нчание) рабочего дня)		
2. Общее количес	тво работников			9 .	
	_		(челове	к)	
3. Среднее колич	нество работнико	ов и	посетителей,	находящихся	на
объекте (территории) и	в течение дня			85	
, 11			(человек))	
4. Среднее колич	ество работнико	виг	посетителей, в	включая персон	ал
охраны, находящихся	на объекте (терр	итори	и) в нерабоче	е время, ночью,	В
выходные и праздничн	ные дни: ночью -0	; выхо	одные и празді	ничные 85чел.	
•	(челов	ек)			_
5. Сведения об ар	ендаторах				
		отс	утствуют		
(полное и сокращенное	наименование организации работы, занимаемая п.			гельности, режим	
	гников, расположение рабо) руководителя организации				

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

1. Потенциально опасные участки объекта (территории) (при наличии)

№ п/п	Наименование потенциально опасного участка, его назначение, специфика опасности	Количество работников, посетителей, находящихся на потенциально опасном участке одновременно, человек
1	2	3
1	Наименование: Актовый зал	85 человек
	Назначение: проведение культурно-	
	массовых мероприятий	
	Специфика опасности: захват	
	заложников, взрыв здания, взрыв около	
	здания, пожар в следствии диверсионного	
	акта	

2. Перечень критических элементов объекта (территории) (при наличии)

		Количество работников,
No	Наименование критического элемента, его	посетителей, находящихся на
Π/Π	назначение, специфика опасности	критическом элементе
		одновременно, человек

1	2	3
	Отсутствует	-

IV. Возможные последствия совершения террористического акта на объекте культуры

1. Возможные модели действий нарушителей Клуб «Чайка», как место скопления большого количества людей, имеет потенциальную возможность возникновения следующих диверсионнотеррористических и экстремистских ситуаций: 1) пожар; 2) применение взрывчатых веществ;3) захват заложников; 4) угроза террористического акта по телефону.

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

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

Площадь возможных разрушений 150,7 кв. метров, срыв культурномассовых мероприятий, отмена проведения муниципальных культурных мероприятий.

(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/г		Возможные нарушения инфраструктуры	Возможный экономический ущерб, млн рублей
1	85	Нарушение энергоснабжения,	10 млн. рублей
		водоснабжения	

VI. Категорирование объекта (территории) по степени потенциальной опасности

Наименование показателя	Значение показателя
Количество совершенных и предотвращенных	0
террористических актов на объекте (территории)	
с <u>2022</u> года	
Максимально возможное количество пострадавших,	85
человек	
Величина максимального материального ущерба,	10млн. рублей
млн. рублей	
Максимальная зона чрезвычайной ситуации	315,7 кв.м

Категория объекта по гражданской обороне	Не категорированный объект
Категория объекта (территории) по степени	Не категорированный
потенциальной опасности	объект

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

антитеррористической защищенности объекта (территори	іи)
1. Силы охраны:	
а) организационная основа охраны	
ООО «Охранное агентство «ЛЕГИОН», контракт №816/23Ю от 01.0	1.2023
на оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного	112020
наблюдения с использование радиотелефонной связи стандарта GSM	1
900/1800	:
(наименование, реквизиты договора)	
б) численность охраны 2;	
(человек)	
в) количество постов охраны: всего - 1 наряд, в том ч	исле
круглосуточных - 1 наряд .	
2. Средства охраны:	
а) стрелковое оружие	• •
(тип, количество)	
б) защитные средства отсутствует	<u>;</u>
(тип, количество) в) специальные средства отсутствует	•
(тип, количество)	•
г) служебные собаки отсутствует	
(сколько, какой породы)	
3. Организация связи (виды связи):	
а) между постами радиосвязь, телефонная связь, сетевой комму	гатор;
б) между постами и диспетчерским пунктом охраны	
радиосвязь, телефонная связь, сетевой коммутатор;	•
в) между диспетчерским пунктом (дежурно-диспетчерской	службой)
	органами
телефонная связь	
VIII. Меры по инженерно-технической, физической защите и по	жарной
безопасности объекта (территории)	_
1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территори	и)
а) резервные источники электроснабжения, теплост	*
газоснабжения, водоснабжения, систем связи	
отсутствуют	;

(наличие, характеристика)

б) объектовые и локальные системы оповещения

(наличие, марка, количество)
в) технические системы обнаружения несанкционированного
проникновения на объект (территорию)
отсутствуют ;
(наличие, марка, количество) Г) технические системы оповещения о несанкционированном
г) технические системы оповещения о несанкционированном проникновении на объект и системы физической защиты
датчик открытия СМК ИО 102-26 -3шт; Датчик открытия ИК+АК Астра8 –
1шт; датчик движения/разбития ИК+АК Астра 8-6шт; датчик
движения/разбития ИК+АК Астра 621 -1шт ;
(наличие, марка, количество)
д) стационарные металлообнаружители и ручные металлоискатели
отсутствуют ;
(наличие, марка, количество)
е) телевизионная система охраны
отсутствуют ;
(наличие, марка, количество)
ж) система охранного освещения
отсутствуют ;
(наличие, марка, количество)
проезда транспортных средств) КПП для проезда транспорта отсутствует, для пропуска людей 1 пункт ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;
транспортных средств) $\frac{2}{2}$;
в) электронная система пропуска
a maxima maxima m
отсутствуют ;
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно- спасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; . (человек, процентов)
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийноспасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; (человек, процентов) 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ;
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийноспасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; . (человек, процентов) 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ; (реквизиты, дата выдачи)
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийноспасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; (человек, процентов) 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ; (реквизиты, дата выдачи) б) автоматическая система пожаротушения
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийноспасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; . (человек, процентов) 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ; (реквизиты, дата выдачи) б) автоматическая система пожаротушения огнетушитель порошковый ОП-4(3)-АВСЕ – 3 шт.; огнетушитель
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийноспасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; (человек, процентов) 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ; (реквизиты, дата выдачи) б) автоматическая система пожаротушения огнетушитель порошковый ОП-4(3)-АВСЕ – 3 шт.; огнетушитель порошковый ОП-2-1шт
г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно- спасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ; (реквизиты, дата выдачи) б) автоматическая система пожаротушения огнетушитель порошковый ОП-4(3)-АВСЕ – 3 шт.; огнетушитель порошковый ОП -5-АВСЕ-4шт, огнетушитель порошковый ОП-2-1шт автоматическая система пожаротушения- отсутствует ;
(наличие, тип установленного оборудования) г) укомплектованность личным составом нештатных аварийноспасательных формирований (по видам подразделений) отсутствует ; (человек, процентов) 3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории) а) документ, подтверждающий соответствие объекта (территории) установленным требованиям пожарной безопасности проектная документация 88.21-СПС.СОУЭ-ПЗ 2021г ; (реквизиты, дата выдачи) б) автоматическая система пожаротушения огнетушитель порошковый ОП-4(3)-АВСЕ – 3 шт.; огнетушитель порошковый ОП-2-1шт

извещатель пожарный дымовой ИПД-3.1М-33шт; извещатель тревожный ручной с фиксацией ИПР-513-6шт; прибор контроля и управления охранно-пожарный Гранит-5; блок бесперебойного питания ББП-20; оповещатель звуковой Маяк -12-3М-4шт; световое табло «Выход» - 5 шт., аккумуляторная батарея DTM 1207(7А/ч)-2шт ;

(наличие, характеристика)

г) оборудование для спасения из зданий работников и посетителей наружная специальная маршевая эвакуационная лестница - 3 шт., схема эвакуации - 1 шт., указатель путей эвакуации – 4 шт.

(наличие, характеристика)

ІХ. Выводы и рекомендации

Общий уровень безопасности не в полном объеме соответствует необходимым требованиям.

- 1. В целях обеспечения необходимой степени антитеррористической защищенности объектов (территорий) осуществляются следующие мероприятия:
- а) назначение должностных лиц, ответственных за проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объектов (территорий) и организацию взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации- ежегодно
- б) проведение учений и тренировок по реализации планов обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий) с периодичностью не реже 1 раза в год для объектов (территорий) второй и третьей категорий опасности.
- в) организация пропускного режима и контроль за соблюдением пропускного и внутриобъектового режимов, установленных на объектах (территориях)-постоянно;
- г) организация взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации и территориальными органами Министерства внутренних дел Российской Федерации по месту нахождения объекта (территории) по вопросам противодействия терроризму- постоянно;
- д) обеспечение инженерно-технического укрепления зданий (строений, сооружений) объектов (территорий)- постоянно;

- е) осуществление мероприятий информационной безопасности, обеспечивающих защиту от несанкционированного доступа к информационным ресурсам объектов (территорий)- постоянно;
- ж) размещение на объектах (территориях) наглядных пособий с информацией о порядке действия работников и посетителей при обнаружении подозрительных лиц или предметов на объектах (территориях), а также при поступлении информации