Срок действия паспорта	Для служебного пользования
до «»20г	Экз. N
	УТВЕРЖДАЮ
	Начальник Управления образования
	администрации Агаповского
	муниципального района
	В.Ф.Плисс (подпись)
	""2018 r.
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Начальник управления УФСБ России	Начальник ФГКУ «УВО ВНГ России по
по Челябинской области	Челябинской области
<u>Ю.С. Никитин</u> (подпись)	Байер А.А.
"2018 г.	"2018 г.
СОГЛАСОВАНО	
Начальник ГУ МЧС России по	
Челябинской области	
(подпись)	
«»2018 г.	

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕТСКИЙ САД «ЛУЧИК» П. ГУМБЕЙСКИЙ

2018 год

I. Общие сведения об объекте (территории)

Администрация Агаповского муниципального района

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

<u>Адрес: 457400 Челябинская область, Агаповский район, с. Агаповка, ул. Дорожная, 32</u> пелефон: 8 (35140)2-13-52, e-mail: agapovka74@mail.ru

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

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Лучик» п. Гумбейский, адрес: 457444, Челябинская область, Агаповский район, п. Гумбейский, ул. Советская 14/1

<u>телефон: 89028976207, e-mail: detskiysad.luchik@mail.ru</u> (адрес объекта (территории), телефон, факс, электронная почта)

<u>Ведение образовательной деятельности</u> (основной вид деятельности объекта)

<u>3</u> (категория объекта (территории)

3755 кв.м., 242,96 м, площадь здания 463,5 кв.м. (общая площадь объекта (территории), кв. метров, протяженность периметра, метров)

<u>Свидетельство о гос. рег. права на пользование земельным участком № 74-74-43/017/2012-299 от</u> 20.02.2016г.

Выписка из ЕГРН об основных характеристиках и зарегестрированных правах на объект недвижимости от 22.09.2016 г., кадастровый номер 74:01:1303001:2

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

<u>Заведующий — Уразаева Рамзия Гатаулловна, м. тел.: 8-902-897-62-07, стац. тел.: 8-(3514)-02-18-12, эл. novma: detskiysad.luchik@mail.ru</u>

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

Заведующий — Уразаева Рамзия Гатаулловна, м. тел.: 8-902-897-62-07, стац. тел.: 8-(3514)-02-18-12, эл. почта: detskiysad.luchik@mail.ru

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

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

• Режим работы объекта (территории) <u>Понедельник – пятница с 07:30 по 16:30,</u> перабочие дни - суббота, воскресенье, праздничные дни.

(продолжительность, начало (окончание) рабочего дня)

- Общее количество работников объекта (территории) 15 (человек).
- Среднее количество находящихся на объекте (территории) в течение дня работников, обучающихся и иных лиц, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций до 80 (человек).
 - Среднее количество находящихся на объекте (территории) в нерабочее время, ночью, в выходные и праздничные дни работников, обучающихся и иных лиц, в том

числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории), сотрудников охранных организаций <u>нет</u> (человек).

• Сведения об арендаторах, иных лицах (организациях), осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте (территории) нет

(полное и сокращенное наименование организации-арендатора, основной вид деятельности, режим работы, занимаемая площадь, кв. метров)(общее количество работников, расположение рабочих мест, ф.и.о., номера телефонов (служебного, мобильного) руководителя организации-арендатора, срок действия аренды)

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

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

N	Наименование потенциально	Количество	Общая	Характер	Характер возможных
п/п	опасного участка, его назначение,	работников,	площадь, кв.	террористической	последствий
	специфика опасности	посетителей,	метров	угрозы	
		находящихся на			
		потенциально			
Ì	V	опасном участке			Commission of the Commission o
		одновременно,			
		человек			
1	Приемные комнаты.	До 80	463,5	Взрыв, захват	Пострадавшие
	Предназначение – встреча			заложников	в результате
	посетителей учреждения.				террористи-
	Специфика опасности – взрыв,				ческого акта
	поджог, захват заложников.				
2	Групповые комнаты.	До 80	463,5	Взрыв, захват	Пострадавшие
	Предназначение – проведение			заложников	в результате
	массовых мероприятий				террористи-
	(утренники). Специфика				ческого акта
	опасности – взрыв, поджог,				
	захват заложников.				
3	Газовая котельная. Специфика	;		Вэпыя захват	Пострадавшие
	, 1				
	опасности – возможен взрыв,				в результате
	подэког.				террористи-
					ческого акта

2. Критические элементы объекта (территории) (при наличии)

N n/n	Наименование критического элемента, его назначение, специфика опасности	Количество работников, посетителей, находящихся на критическом элементе одновременно, человек	Общая площадь, кв. метров	Характер террористической угрозы	Характер возможных последствий
1	Вход электрических сетей в здание, назначение - электроснабжение помещений, специфика опасности —	До 80	:	Умышленный обрыв электролинии.	будет

	возможен умышленный обрыв электролинии, здание будет обесточено.			Взрыв, поджог	
2	Вход водопровода в здание, назначение — обеспечение помещения водными ресурсами, специфика опасности — возможно умышленное нарушение целостности входа водопровода в здание, в результате чего будет прекращена подача воды.	До 80	463,5		Прекращение подачи воды.
3	Вход отопительных труб в здание, назначение — обеспечение теплоснабжения здания в зимний период, специфика опасности — возможно умышленное нарушение целостности труб, в результате чего будет нарушен тепловой режим в помещениях.	До 80	463,5.		Прекращение подачи тепла.

- 4. Возможные места и способы проникновения террористов на объект (территорию) *центральный и служебный входы, оконные проемы, двери*
- 5. Наиболее вероятные средства поражения, которые могут применить террористы при совершении террористического акта <u>взрывные устройства</u>, огнестрельное оружие, радиоактивные, отравляющие и другие опасные вещества.

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

1. Предполагаемые модели действий нарушителей возможны противоправные действия в виде совершения террористического акта, взрыва, поджога или иных действий, направленных на причинение вреда жизни и здоровью людей;

(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) 463,5кв.м., разрушение и повреждение здания, причинение вреда жизни и здоровью людей (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)

N	Возможные людские	Возможные нарушения	Возможный экономический
п/п	потери, человек	инфраструктуры	ущерб, млн. рублей
1	До 80 человек	Разрушение	3 млн. руб.
		целостности здания	

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

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

а) ОМВД РФ по Агаповскому району

457400, Челябинская область, с. Агаповка, ул. Советская, 77 телефон дежурной части 2-14-42

2. Средства, привлекаемые для обеспечения антитеррористической защищенности объекта (территории) стационарная тревожная кнопка (прибор приемноконтрольный охранно-пожарный ВЭРС-IIК), система ПАК «Стрелец - Мониторинг», видеорегистратор РУ-С8514(по периметру наружных - 6 камер), наружное освещение в темное время суток (уличное освещение, светильники с лампами накаливания перед каждым входом и светильник на бетонной мачтовой опоре).

VII. Меры по инженерно-технической,

физической защите и пожарной безопасности объекта (территории)
1. Меры по инженерно-технической защите объекта (территории)
а) резервные источники электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения,
водоснабжения, систем связи <u>нет</u> ; (наличие, характеристика)
б) объектовые и локальные системы оповещения: стационарная тревожная кнопка (
прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ВЭРС-ПК), система ПАК «Стрелец —
Мониторинг», видеорегистратор PV-C8514(по периметру наружных - 6 камер,
автоматическая система звукового оповещения и управления эвакуацией (ВЭРС)
(наличие, марка, количество)
в) технические системы обнаружения несанкционированного проникновения
на объект (территорию), оповещения о несанкционированном проникновении
на объект и системы физической защиты
г) стационарные и ручные металлоискатели нет; (наличие, марка, количество)
д) телевизионная система охраны <u>нет</u> (наличие, марка, количество)
е) система охранного освещения <u>нет</u> (наличие, марка, количество)
2. Меры по физической защите объекта (территории)
а) количество контрольно-пропускных пунктов (для прохода людей и
проезда транспортных средств) нет;
б) количество эвакуационных выходов (для выхода людей и выезда
транспортных средств) Эвакуация проходит через основные выходы и имеющиеся
запасные выходы, - согласно схеме эвакуации. Количество эвакуационных выходов - 4 и 1
выезд для транспортных средств
в) наличие на объекте (Территории) электронной системы пропуска <u>нет</u>
(наличие, тип установленного оборудования)
г) укомплектованность личным составом нештатных аварийно-спасательных
формирований (по видам подразделений) нет
(человек, процентов)
3. Меры по пожарной безопасности объекта (территории)
а) наличие документа, подтверждающего соответствие объекта (территории)
установленным требованиям пожарной безопасности Акт от 14.05.2018 г. № 11 о
соответствии объекта защиты требований пожарной безопасности, составлен ОНД №
15 ГУ МЧС по Челябинской области
(реквизиты, дата выдачи)
б) наличие системы внутреннего противопожарного водопровода
<u>нет</u> ;
(характеристика)
в) наличие противопожарного оборудования, в том числе автоматической
системы пожаротушения <u>Помещения обеспечены первичными средствами</u>
пожаротушения согласно расчетному количеству: ПО-4 (3) – 8шт. и ОУ – 1 шт.
(тип, марка);
г) наличие оборудования для эвакуации из зданий людей _C <u>ветовое табло «Выход» - 4</u>
<u>шт.</u> (тип, марка)

территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии

4. План взаимодействия с территориальными органами безопасности,

по защите объекта (террі	тории) от	террористических	угроз
--------------------------	-----------	------------------	-------

нет

(наличие и реквизиты документа)

ІХ. Выводы и рекомендации

Система охраны мест массового пребывания детей в МДОУ «Детский сад «Лучик» п. Гумбейский Агаповского района Челябинской области находится в удовлетворительном состоянии

Выявленные недостатки в обеспечении антитеррористической защищенности объекта:

- 1). Недостаточное оборудование объекта (территории) инженерно-техническими средства ми и системами охраны (видеонаблюдением).
- 2). Отсутствует тревожная сигнализация с подключением на пульт ОВО по г. Магнитогорску — филиала ФГКУ УВО ВНГ России по Челябинской области или службу 112
- 3). Отсутствует автономная система оповещения людей при угрозе или возникновении террористических актов или ЧС.
- 4). Отсутствуют технические средства своевременного выявления попыток вноса (ввоза) и приноса (провоза) запрещенных предметов (взрывчатых, отравляющих веществ, оружия, боеприпасов, наркотических и других опасных предметов и веществ на объекты (территории)
- 5). Отсутствует охрана объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций или подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны.
- 6). Помещения с критическими элементами не оборудованы системой видеонаблюдения
- 7). Отсутствует укрепленный к конструктивным деталям здания сейф, для хранения документации объекта ограниченного распространения.

X. Дополнительная информация с учетом особсиностей объекта (территории)

нет

(наличие на объекте (территории) режимно-секретного органа, его численность (штатная и фактическая), количество сотрудников объекта (территории), допущенных к работе со сведениями, составляющими государственную тайну, меры по обеспечению режима секретности и сохранности секретных сведений; наличие на объекте (территории) локальных зон безопасности)

Приложения:

- 1. Акт обследования и категорирования объекта (территории), относящегося к сфере деятельности образования и науки РФ.
- 2. План объекта с обозпачением потенциально опасных участков и критических элементов МДОУ «Детский сад «Лучик» п.Гумбейский.
- 3. Перечень мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности МДОУ «Детский сад «Лучик» п.Гумбейский
 - 4. Лист учета корректировок.
 - 5. Лист проверяющих.

	_" <u>октября</u> 2018 г щий МДОУ «Детский сад «Лучик» п.Гумбейский,, ул. Советская 14.	9/1
	ицо, осуществияющее непосредственное руководство	
деятельностью ра	ботников на объекте (территории)	
	/P.Г. Уразаева/	
Актуализирова	20 r.	
Тричина актуа	าหาสาเหม	
при чина актуа	A CONTRACT OF THE PROPERTY OF	
	ter water to	
(должность)	(подпись) (инициалы, фамилия)	

AKT

обследования и категорирования объекта, относящегося к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации

« <u></u> » <u>2018</u> г.	п. Гумбейский
----------------------------	---------------

На основании постановления Правительства РФ от 07 октября 2017 г. N 1235 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства образования и науки Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)» межведомственная комиссия в составе: председатель комиссии:

В.Ф. Плисс – начальник Управления образования

члены комиссии:

Лапшин Н.В. - старший оперуполномоченный отдела в г. Магнитогорске УФСБ России по Челябинской области (по согласованию);

Грибанов Е.П.- начальник ПЦО №3 ОВО по г. Магнитогорску - филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Челябинской области» (по согласованию);

<u>Деданин В.Н.- главный специалист отдела ГО и ЧС администрации Агаповского муниципального района (по согласованию);</u>

<u>Цирулёв А.Ю.- старший дознаватель отдела надзорной деятельности № 15 УНД и ПР</u> ГУ МЧС России по Челябинской области (по согласованию);

с участием представителя объекта: Уразаева Р.Г. <u>заведующий МДОУ «Детский сад</u> «Лучик» п. Гумбейский»

осуществила мероприятия по обследованию и проведению категорирования объекта образования: <u>Муниципального дошкольного образовательного учреждения «Детский сад</u> «Лучик» п. Гумбейский

(полное наименование объекта, организации, предприятия, юридического или физического лица)

Адрес объекта, контактный телефон: <u>457444, п. Гумбейский, ул. Советская 14/1; тел.:</u> (35140) 2-18-12; 89028976207; E-mail:detskiysad.luchik@mail.ru
Руководитель: заведующий Уразаева Р.Г.

Ведомственная принадлежность, форма собственности объекта: <u>Администрация</u> Агаповского муниципального района, Челябинской области, оперативное управление.

В результате обследования установлено следующее:

- 1. Краткая характеристика помещений и территории объекта.
- Назначение объекта: осуществление образовательная деятельность.
- Площадь и периметр территории *3755*,0 м², *242*,96 м;
 - площадь застрой ки 556.6 м^2 , площадь всего здания 463.5 м^2 .
- Характеристика объекта (количество зданий, их этажность, наличие и состояние укрепленных дверей, окон, запорных устройств люков, вентиляционных шахт лифтовых помещений и других уязвимых мест, наличие подвальных и чердачных помещений): <u>отдельно стоящее одно этажное здание капитальной постройки. Здание прямоугольной формы. Два центральных входа, расположены с северной и западной сторон детского сада. Один вход ближе к восточному торцу здания, второй вход по середине с западной стороны здания.</u>

Наружные двери центральных входов одностворчатые, распашные металлические с внутренним замком, открываются наружу. С северной стороны здания два запасных выхода, двери металлические, одностворчатые с внутренним замком. Оконные проемы по периметру здания двустворчатые деревянные распашные, закрываются на щеколду, имеются 4 окна северо-западной стороны из пластиковых рам с остеклением и распашными элементами, металлическими решетками не усилены. Имеется чердачное помещение, вход с западной стороны здания, дверь деревянная без замка. Крыша двухскатная, покрыта шифером. Крыльцо оборудовано навесом

- Система контроля управления доступом (СКУД) (вид, тип, состояние и эксплуатация средств независимого объективного контроля): *отсутствует*.
- Наличие стационарных металлообнаружителей: *отсутствуют*.
- Инженерные ограждения (конструкция и параметры, в т.ч. высота (м) ограждения и его целостность, наличие ворот и калиток): ограждение по всему периметру территории из сетки рабицы высотой 1,8 м. Целостность ограждения не нарушена. С восточной стороны находится въезд на территорию детского сада, оснащенный металлическими, двустворчатыми распашными воротами из металлических секций на металлических столбах с навесным замком, открываются наружу. Имеется одна калитка (с западной стороны) с навесным замком, открывается наружу.
 - Инженерные заграждения, предназначенные для остановки транспортных средств и (или) создающие препятствие несанкционированному проникновению их на территорию объекта, их состояние и характеристика: С восточной стороны находится въезд на территорию. Ворота металлические, двустворчатые, распашными из металлических секций с навесным замком, открываются наружу.
 - Наличие отдельно стоящих помещений, вспомогательных и других строений, подъездных коммуникаций, автостоянок, других сооружений на территории объекта: в северной части территории объекта расположен шлакоблочный одноэтажный склад для хранения инвентаря и овощехранилище. Двери хозяйственного склада деревянные обиты железом, с навесным замком, открываются наружу. Двери овощехранилища деревянные, обиты железом двухстворчатые запираются на навесной замок, открываются наружу, оконные проемы отсутствуют На территории ДОУ с восточной стороны здания находится 1 теневой навес, деревянный, крыша металлический шифер.
 - Наличие сторонних смежных строений, а также наличие границ с режимными территориями и объектами: *отсутствуют*.
 - Наличие на объекте (территории) потенциально опасных участков и критических элементов: Электрощитовая. Находятся: в центральном коридоре (отключает все электропотребление учреждения), коробка железная запирающаяся на замок, ключ находится в специально отведенном месте для хранения запасных ключей; на пищеблоке (отключает оборудование пищеблока). В помещении имеются 2 деревянных окна, металлическими решетками не усилены и 2 входа, со стороны коридора имеется дверь деревянная, одностворчатая, не запирается. Системой видеонаблюдения не оборудованы.
 - Наличие сейфа, для хранения документации объекта ограниченного распространения: <u>В</u> кабинете заведующего имеется сейф, не закреплен. Дверь в кабинет деревянная запирающаяся на навесной замок, имеется окно из пластиковых рам с остеклением

и распашными элементами, металлическими решетками не усилена

- Наличие на объекте арендаторов: отсутствуют.
- Режим работы объекта <u>с понедельник по пятницу с 07.30 часов до 16.30 часов; выходные суббота, воскресенье; с понедельника по воскресенье с 20.00 часов до 08.00 часов сторож в ночное время, график работы через 3 дня.</u>
- 2. Организация охраны объекта, оснащенность техническими средствами охраны.
 - Освещенность объекта и его территории в ночное время суток, обеспечивающее необходимые условия видимости внутренней и прилегающей территории, а также периметра объекта (тип, характеристика):): освещенность территории обеспечивают уличное освещение с восточной стороны, которое обслуживается Публичное акционерное общество «Челябэнергосбыт» и светильником на бетонной мачтовой опоре в количестве 1 штуки, размещенный на территории объекта с северной стороны. Охранное освещение в виде ламп накаливания 100 ВТ в закрытых плафонах в количестве 4 штуки установлены над дверьми перед каждым входом с северной и западной сторон здания, что обеспечивает необходимые условия видимости внутренней и прилегающей территории, а также периметра объекта. Освещение включает сторож.
- Пожарная сигнализация (тип (гидро/порошок/ТСО), функционирование (в локальном режиме или подключение на ПЦН)): система АПС с подключением на пульт подразделения пожарной охраны ОНД № 15 УНД; дублирование сигнала о возникновении пожара осуществляется через оборудование ПАК «Стрелец-Мониторинг» на пульт ПР Главного управления МЧС России по Челябинской области без участия персонала. Обслуживает ООО ИТЦ «СпецМонтаж» и ООО «АТАЧ».
- Наличие места расположения первичных средств пожаротушения (огнетушители, пож. краны, гидранты т.д., их количество и тип): огнетушители ОП-4(3) расположены в центральном коридоре; в прачечной; при входе во вторую младшую группу и в кабинет заведующего; в столовой в смеш. ранней группы; углекислотный огнетушитель в количестве 1 штука, расположен в подсобном помещении у пишеблока.
- Охранная сигнализация (тип, состояние и эксплуатация средств независимого объективного контроля): *отсутствует*.
- Тревожная сигнализация (тип, состояние и эксплуатация средств независимого объективного контроля): <u>стационарная кнопка находится в медицинском кабинете напротив кабинета заведующего, подключена на пульт ФГУП «Охрана»</u>
- Проверка технического состояния средств TCO на момент обследования (в исправном/не исправном состоянии): на момент обследования TCO находились в рабочем состоянии.
 - Системы охранного телевидения (состояние и эксплуатация средств независимого объективного контроля; количество видеокамер, установленных внутри помещений и на улице по периметру здания): <u>отсутствует</u>
 - Видеорегистратор PV-HVR-1008E находится в медицинском кабинете, дверь в кабинет деревянная, запирающая на замок, ключ от кабинета находится у заведующего и заведующего хозяйством, имеется окно из пластиковых рам с остеклением и распашными элементами, металлическими решетками не усилена
- Срок архивации событий 14 дней. Внутри здания камер нет, по наружному периметру здания 6 камер PV-C8514 осматривается периметр здания и территория МДОУ.
 - Система оповещения и управления эвакуацией людей (автоматическая/ручная, количество

оповещателей, их мощность, наличие стендов со схемами эвакуации и телефонами аварийноспасательных и оперативных служб МЧС, МВД и ФСБ): автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Оповещателей звуковых 4 шт. мощностью по 8 Вт. Табло «Выход» - 4 шт. Имеются план — схемы эвакуации людей. Телефоны аварийно-спасательных и оперативных служб (МЧС, МВД и ФСБ) расположены на стенде в коридоре. Другие системы оповещения и управления эвакуации людей отсутствуют.

- Наличие на объекте помещения с хранением информационных ресурсов (серверная комната): *отсутствует*.
- Наличие и состояние средств связи (телефоны с АОН или без него, рации стационарные, носимые): в кабинете заведующий тел. 8(35140)2-18-12 (с АОН); 89028976207.
 - Организация квалифицированной физической охраны (наименование охранной организации, количество задействованного личного состава/смен, наличие постов и маршрутов, обеспеченность специальными средствами). Организация обходов и осмотров территории, опасных участков и критических элементов: Квалифицированная физическая охрана отсутствует. Выезд сотрудников МВД России по Агаповскому миниципальному району при получении сигнала «Тревога» с объекта; дежурный понедельник пятница с 07-30 до 16-30 часов, сторож понедельник воскресенье с 20.00 08.00; (Обход территории в дневное время осуществляется дежурным три раза, в ночное время сторожем 2 раза)
- Организация и обеспечение пропускного и внугриобъектового режимов на объекте. Организация санкционированного допуска посетителей: <u>пропускной режим</u> осуществляется в дневное время дежурным, в ночное время штатным сторожем, в соответствии с «Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме», утвержденным заведующим Уразаевой Р.Г. от 17.01.2018. Внутриобъектовый режим осуществляется штатным персоналом объекта. Входные двери закрыты на замок, имеется замок. Контроль осуществления пропускного и внутриобъектового режимов возложен на заведующего хозяйством Джузикеевой А.О. (приказ заведующего № 2 от 17.01.2018г.). На рабочем месте дежурного, сторожа и заведующего хозяйством имеется журнал регистрации посетителей.
- Организация занятий с персоналом объекта способам защиты и действиям в условиях угрозы совершения или при совершении террористического акта: занятия проводятся в соответствии с учебным планом проведения занятий 2 раза в год, утвержденным руководителем. Факт проведения занятий фиксируется в журнале учета занятий, контроль возложен на заведующего хозяйством Лжузикееву А.О..
 - Проведение учений, тренировок по безопасной и своевременной эвакуации работников: учения проводятся в соответствии с планом проведения учений по ГО и ЧС 2 раза в год, утвержденным заведующим Уразаевой Р.Г.. Последнее занятие проведено 26.02.2018г. Тренировки проводятся в соответствии с планом проведения тренировок от 17.01.2018г., утвержденным заведующим Уразаевой Р.Г... Последняя тренировка проведена 12.04.2018г. Факт проведения мероприятий, а так же результат проведения оформляются соответствующим актом.
- Наличие на объекте наглядных пособий, содержащих информацию о порядке действий работников в экстремальных ситуациях, в условиях угрозы совершения или совершении террористического акта и т.д., с наличием схемы эвакуации и указанием телефонов аварийно-спасательных и оперативных служб: <u>Име</u>ются на информационных стендах: правила поведения при пожаре, телефоны экстренных

- служб района, схема эвакуации из помещения. Стенды находятся при входе в общий коридор здания.
- Инструкция работникам ДОУ при возникновении (угрозе) чрезвычайных смитуаций.
- Инструкция при обнаружении подозрительного предмета.
- Инструкция при поступлении угрозы по телефону.
- -Инструкция при поступлении угрозы в письменной форме.
- -Инструкция при захвате заложников.
- -Инструкция при получении информации об эвакуации.
- -Инструкция при угрозе химического или биологического терроризма.
- План эвакуации.
- Инструкция по организации охраны жизни и з<u>доровья детей во время пребывания вДОУ.</u>
- -Инструкция о мерах пожарной безопасности.
- <u>- Памятка: алгоритм действий персонала при захвате заложников, при срабатывании взрывного устройства.</u>
- Наличие организационно-распорядительных документов на объекте по организации его зашиты:
 - Приказ коллегии Федерального агентства по образованию Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.11.2009 № 2013 «О мерах по обеспечению пожарной и антитеррористичекой безопасности образовательных учреждений»
 - Приказ заведующего Уразаевой Р.Г. № 16 от 11.08.2017г. «О мерах по обеспечению безопасности воспитанников и сотрудников во время пребывания в ДОУ на 2017-2018 учебный год»;
 - Приказ заведующего Уразаевой Р.Г № 39 om 02.10.2017г. «О мерах по обеспечению антитеррористической защищенности ДОУ»;
 - Приказ заведующего Уразаевой $P.\Gamma$ № 39 от 02.10.2017г. «Об усилении режима антитеррористической безопасности»;
 - -Приказ заведующего Уразаевой Р.Г. № 2 от 17.01.2018 г. « О назначении ответственного за антитеррористическую безопасность» заведующего хозяйством Джузикееву A.O.
 - Приказ заведующего Уразаевой Р.Г. № 2 от 17.01.2018 г. Об утверждении «Положения об организации контрольно-пропускного режима в МДОУ «Детский сад «Лучик» п. Гумбейский»;
 - <u>- Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме, утверждены заведующим Уразаевой Р.Г 17.01.2018года.</u>;
 - <u>Инструкция «Противодействие терроризму и действия в чрезвычайных ситуациях»</u> утверждена заведующим Уразаевой Р.Г 17.01.2018года
- 3. Наличие резерва материальных средств (для ликвидации последствий террористического акта): <u>находятся в администрации Агаповского муниципального</u> района
- 4. Основные критерии категорирования объекта образования:
 - 4.1 Определение степени угрозы совершения террористического акта:
 - наличие информации о возможных угрозах совершения террористического акта: отсутствует.
 - наличие статистических данных (сведений) о совершенных и предотвращенных за последние 12 месяцев террористических актах (за исключением заведомо ложных сообщений об угрозе совершения и (или) о совершении террористического акта) на

территории расположения объекта: не зафиксировано.

С учетом имеющейся информации установить степень угрозы совершения террористического акта на обследуемом объекте: <u>низкая.</u>

- 4.2 Определение последствий совершения террористического акта:
 - количество людей на объекте (прогнозируемое число пострадавших), которые могут погибнуть или получить вред здоровью: <u>80 человек</u>
 - прогнозируемый максимальный материальный ущерб объекту в случае совершения террористического акта (остаточная балансовая стоимость объекта): 3000000,00 руб.
- 5.Источники финансирования мероприятий по укреплению антитеррористической и пожарной безопасности объекта в 2017 году: (сколько получено финансовых средств и на какие мероприятия израсходованы) бюджетные средства в размере 20623,32 рубля на обслуживание АПС, «Стрелц-Мониторинг», тревожной сигнализации, внебюджетные средства в размере 10 000 рублей на приобретении стендов по пожарной безопасности для сотрудников и воспитанников.
- 6. Выявленные недостатки в обеспечении антитеррористической защищенности объекта:
 - 1) Отсутствует автономная система оповещения людей при угрозе или возникновении террористических актов или ЧС
 - 2) <u>Недостаточное оборудование объекта (территории) инженерно-</u> <u>техническими средствами и системами охраны (видеонаблюдением)</u>
 - 3) Отсутствуют технические средства своевременного выявления попыток вноса (ввоза) и проноса (провоза) запрещенных предметов (взрывчатых, отравляющих веществ, оружия, боеприпасов, наркотических и других опасных предметов и веществ) на объекты (территории);
 - 4) Отсутствует укрепленный к конструктивным деталям здания сейф, для хранения документации объекта ограниченного распространения.
 - 5) Отсутствует охрана объекта (территории) сотрудниками частных охранных организаций или подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны.
 - 6) Отсутствует тревожная сигнализация с подключением на пульт ОВО по г. Магнитогорску – филиала ФГКУ УВО ВНГ России по Челябинской области или службу 112.
 - 7) <u>Помещения с критическими элементами не оборудованы системой видеонаблюдения.</u>
- 7. Заключение комиссии об обстановке на объекте:
 - <u>С учетом выявленных недостатков, антитеррористическая защищенность находится в удовлетворительном состоянии.</u>
 - С учетом степени угрозы совершения террористического акта и возможных последствий его совершения установить 3 категорию опасности обследуемого объекта).
- 8. Предложения членов комиссии по совершенствованию мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта, относящегося к сфере деятельности Министерства образования и науки Российской Федерации и устранению выявленных недостатков:
 - 1). Установить автономную систему оповещения людей, не совмещенную с ретрансляционными технологическими системами, при угрозе или возникновении террористических актов или ЧС. Исключить сопряжение данной системы с другими ретрансляционными системами.

- 2). Обеспечить наличие на объекте технических средств своевременного выявления попыток вноса (ввоза) и проноса (провоза) запрещенных предметов (взрывчатых, отравляющих веществ, оружия; боеприпасов, наркотических и других опасных предметов и веществ) на объекты (территории):
- 3). Для хранения документации объекта ограниченного распространения установить на объекте в охраняемом помещении сейф, укрепив его к строительным конструкциям объекта (к полу) анкерными болтами диаметром не менее 18 мм. Сейфы весом более 1000 кг дополнительному укреплению не подлежат.
- 4). Обеспечить охраной объект (территорию) сотрудниками частных охранных сигнализаций или подразделениями ведомственной охраны федеральных органов исполнительной власти, имеющих право на создание ведомственной охраны.
- 5). Оборудовать тревожной сигнализацией с подключением на пульт ОВО по г. Магнитогорску— филиала ФГКУ УВО ВНГ России по Челябинской области или службу 112.
- 6). Дооборудовать помещения с критическими элементами системой видеонаблюдения с сохранением срока информации не менее 30 суток.
- 7.) Дооборудовать оборудование объекта (территории) инженерно-техническими средствами и системами охраны (видеонаблюдением).
- 8). Особое внимание обращать на безхозные предметы в помещениях, а также безхозные предметы и оставленный автотранспорт на территории объекта.

Сроки исполнения: <u>n.n. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7 - до 31.08.2019, по п.8.8.-постоянию</u>. Исполнитель: собственник объекта.

Акт составлен в 2-х экземплярах и является основанием для разработки и неотъемлемой частью паспорта безопасности объекта.

Председатель комиссии:		
<u>Плисе В.Ф.</u> (Ф.И.О) ⁴		(модиись)
Члены комиссии:		
<u>Лапшин Н.В.</u> (Ф.И.О)		(hganhep)
Грибанов Е.П. (Ф.И.О)	upuiloena 3 mareropus	(модиись)
Деданин В.Н. (Ф.И.О)		(подпись)
<u> Цирулёв А.Ю.</u> (Ф.И.О)		(подпись)
Представитель объекта:		
Уразаева Р.Т. (Ф.И.О)		(подпись)