

**ПАСПОРТ ОБЪЕКТА
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РД
МКДОУ «Юлдуз»**

368202, РД, Буйнакский район, с.Нижний Дженгутай

**Ответственный за обработку:
Заведующая МКДОУ «Д/с «Юлдуз»
с.Н-Дженгутай
Хангишиева Саида Амирхановна
Моб.: 8 (928) 534-55-30**



Раздел № 1
СОДЕРЖАНИЕ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
(Содержание)







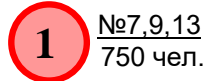




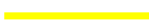

























№ раздела	Наименование	№ слайда
1.	Содержание	3
2.	Условные обозначения	4
3.	Общая информация	7
4.	Риски возникновения техногенных пожаров	22
5.	Риски возникновения аварий на системах ЖКХ объекта	26
6.	Декларация пожарной безопасности	30



Раздел №2
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(Условные обозначения)

	- жилые дома;		- ДЭС;
	- промышленные (хозяйственные) объекты;		- трансформаторные подстанции;
	- социально – значимые объекты;		- линии эл. снабжения 35 кВ;
	- 1-этажные дома (кирпич, бетон);		- линии эл. снабжения 0,4 кВ;
	- 2-этажные дома (кирпич, бетон);		- сборный эвакуационный пункт (в числ. номера припис. домов, человек)
	- 3-этажные и более дома (кирпич, бетон);		- маршруты эвакуации населения (1- номер маршрута, 13 – количество эвакуируемых домов, 1- колонн, 750 -)чел. А - автомобильный
	- 1-этажные дома (деревянные);		- метеорологический пост;
	- 2-этажные и более дома (деревянные);		- пункты временного размещения населения;
	- стационарный пост ДПС;		- газораспределительный пункт;
	- сельская больница (мед.пункт) с указанием номера и кол. коек;		- линии газоснабжения;
	- автотрассы федерального значения		- линии теплоснабжения;
	- зона ответственности ГИБДД;		- жилые дома центрального отопления;
	- аварийно-опасные участки трассы;		- жилые дома печного отопления;
	- вертолётная площадка;		- зона возможного риска при аварии на газо-, нефтепроводе;
	- мост;		- компрессорная станция;
	- ж\д станция;		-хранилища газа, 2- млн.куб.м;
	- железная дорога;		- места пересечений с преградами (мосты, автодороги, ж/д, водные объекты, овраги и т.д.);
	- тепловой пункт;		- критический уровень подтопления;
	- котельные;		- средний уровень подтопления;
	- водонапорная башня;		- максимальный уровень подтопления;
	- колодец;		- нефтебазы и другие объекты нефтяного комплекса. (нефтеналивные сатнции, мазутохранилища и др.);
	- очистное сооружение;		- насосные станции;
	- водозаборная станция;		- газопровод;
	- линии водоснабжения;		
	- нефтепровод;		

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(Условные обозначения)

	Ведомственная пожарная охрана		Морской порт	Подстанции		ЛЭП	
	Добровольная пожарная охрана		Метрополитен		- ПС 750 кВ		- ЛЭП 750 кВ
	Противопожарная служба субъекта		Водопроводные сети;		- ПС 500 кВ		- ЛЭП 500 кВ
	Муниципальная пожарная охрана		Водозаборные станции;		- ПС 220 кВ		- ЛЭП 220 кВ
	Федеральная противопожарная служба		Очистное сооружение;		- ПС 110 кВ		- ЛЭП 110 кВ
	ПОО, ОЭ		Котельные;		- ПС 35 кВ		- ЛЭП 35 кВ
	Лечебные учреждения (наименование, кол-во коек)		ТЭЦ;		- ДЭС 110 кВ		- потребляемая мощность н.п.
	- Социально значимый объект		Тепловой пункт;		- ДЭС 35 кВ	1 МВт/ч	
	- ГЭС		Тепловые сети;		Месторождение нефти		
	-Граница муниципального района и пожарного гарнизона		Газовое месторождение;		Нефтеперерабатывающий завод, нефтебаза (др. объекты)		
	- Химически опасные объекты		Газовое хранилище;		НПС с наименованием и километром трассы на котором она расположена, производ. насоса;		
	- хранилище АХОВ (тип вещества, количество тонн)		Компрессорная станция;		Нефтеналивной терминал ж/д транспорта		
	- склад средств РХЗ с указанием их количества в тоннах		Военизированный горноспасательный взвод		Граница территории (ФО, субъекта, МР, ГО, насел. пункта);		
	- Биологически опасные объекты		Место погрузки угля на ж/д транспорт		Граница лесхоза;		
	- Газоперерабатывающий завод		Шахта		Граница особо охраняемых территорий (заповедник, заказник, национальный парк);		
	- Газопровод		Обогатительная фабрика, (комбинаты)		Граница лесов Министерства обороны;		
	- Нефтепровод		Угольный разрез		Лесхоз;		
	- Пересечение газопровода с автодорогой		Карьер		Арендатор леса;		
	-Пересечение газопровода -с речными преградами		Вертолетные площадки		Очаг природного пожара;		
	- Пересечение газопровода с ЖД		Скотомогильники		Размещение эвакуированного населения		
	-Пересечение газопровода с -переходами и оврагами		ГТС		Пожарные гидранты		
	Пляжи;						



Раздел № 3
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РД
МКДОУ «Юлдуз» с.Н-Дженгутай, Буйнакского района
(космический снимок)


МКДОУ «Юлдуз»

368202, РД, Буйнакский район с.Н-Дженгутай

Эл. Адрес: saida.khangishieva@mail.ru

Заведующая МКДОУ Хангишиева С.А.

т. 8(928) 534-55-30

[42°42'05" с. ш.47°14'30" в. д.](#) 

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(Общая информация об объекте)

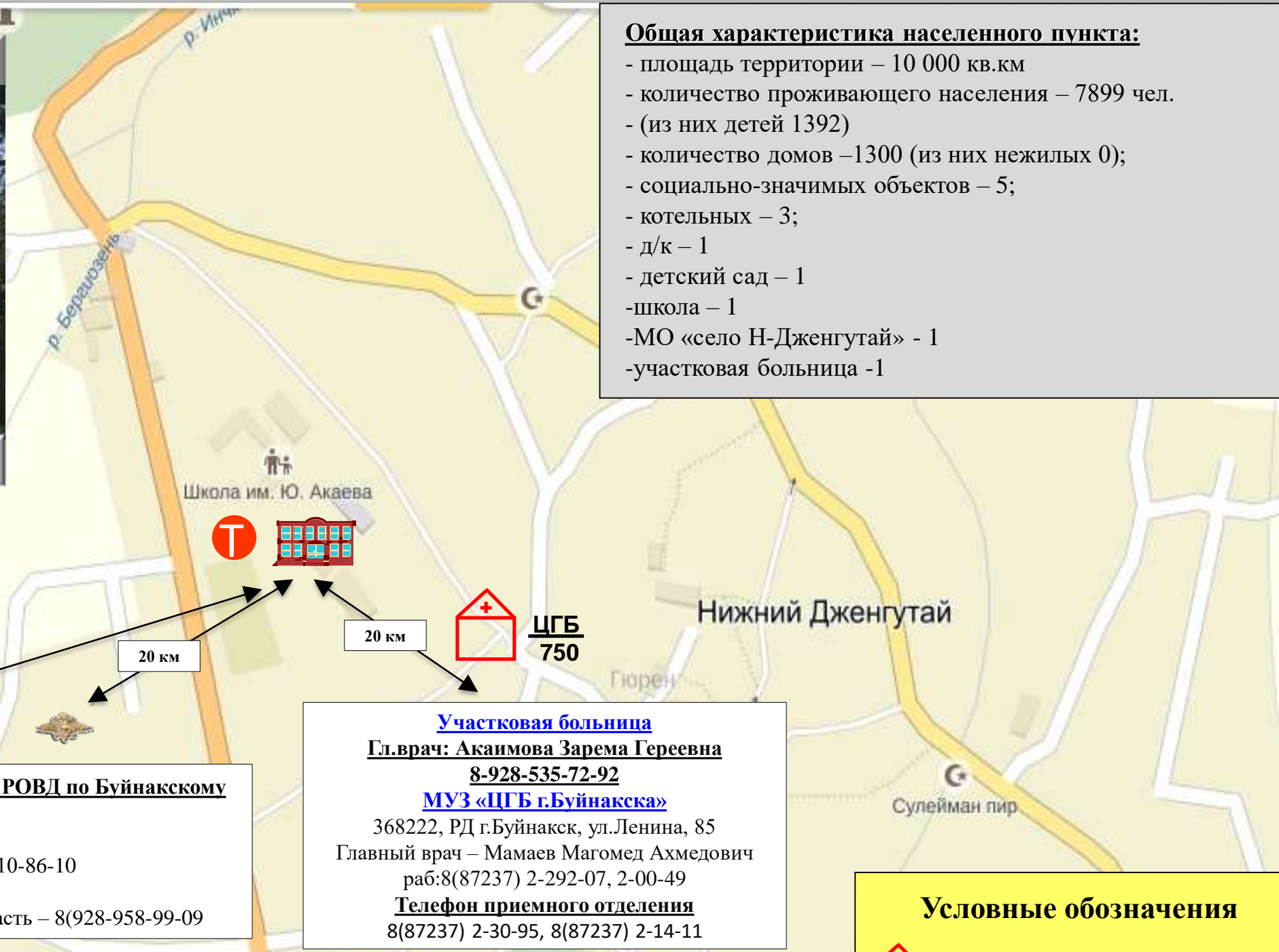
Буйнакский район



ФОТО САДИКА

Общая характеристика населенного пункта:

- площадь территории – 10 000 кв.км
- количество проживающего населения – 7899 чел.
- (из них детей 1392)
- количество домов –1300 (из них нежилых 0);
- социально-значимых объектов – 5;
- котельных – 3;
- д/к – 1
- детский сад – 1
- школа – 1
- МО «село Н-Дженгутай» - 1
- участковая больница -1





Начальник ПСЧ-12
 Дагиров Умалат Абзагирович
 моб: 8 (928) 550-04-05
 диспетчерская – 55-15-12, 001


Начальник РОВД по Буйнакскому району
 Яхьяев З.У.
 моб:8(928)510-86-10
 Дежурная часть – 8(928-958-99-09

Участковая больница
 Гл.врач: Акаимова Зарема Гереевна
 8-928-535-72-92
МУЗ «ЦГБ г.Буйнакска»
 368222, РД г.Буйнакск, ул.Ленина, 85
 Главный врач – Мамаев Магомед Ахмедович
 раб:8(87237) 2-292-07, 2-00-49
Телефон приемного отделения
 8(87237) 2-30-95, 8(87237) 2-14-11

Условные обозначения

 **№54 750** - районная (городская больница) с ук. номера и кол. коек

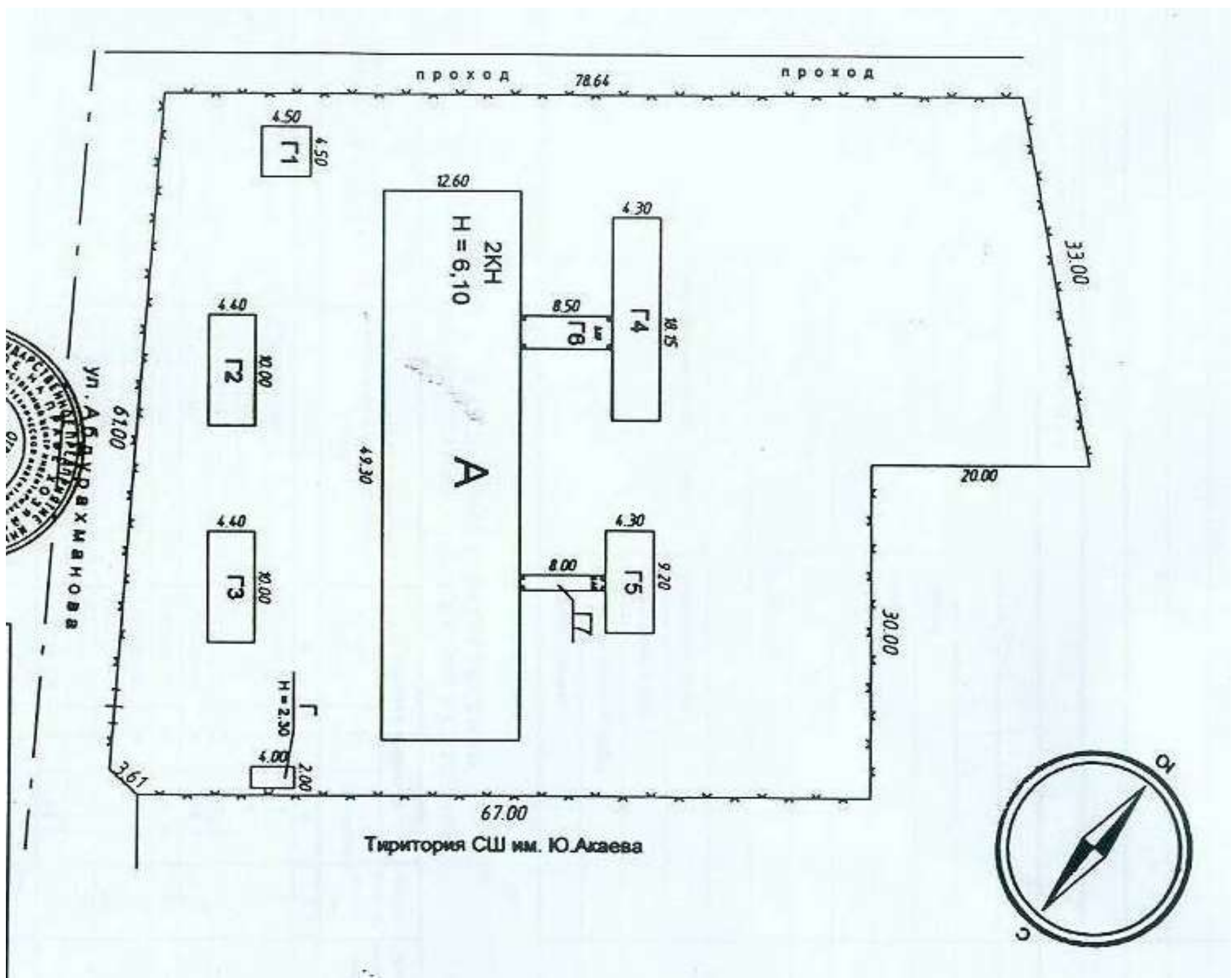
 - Места возможной посадки вертолёта

 **ПСЧ-12** - Пожарная часть

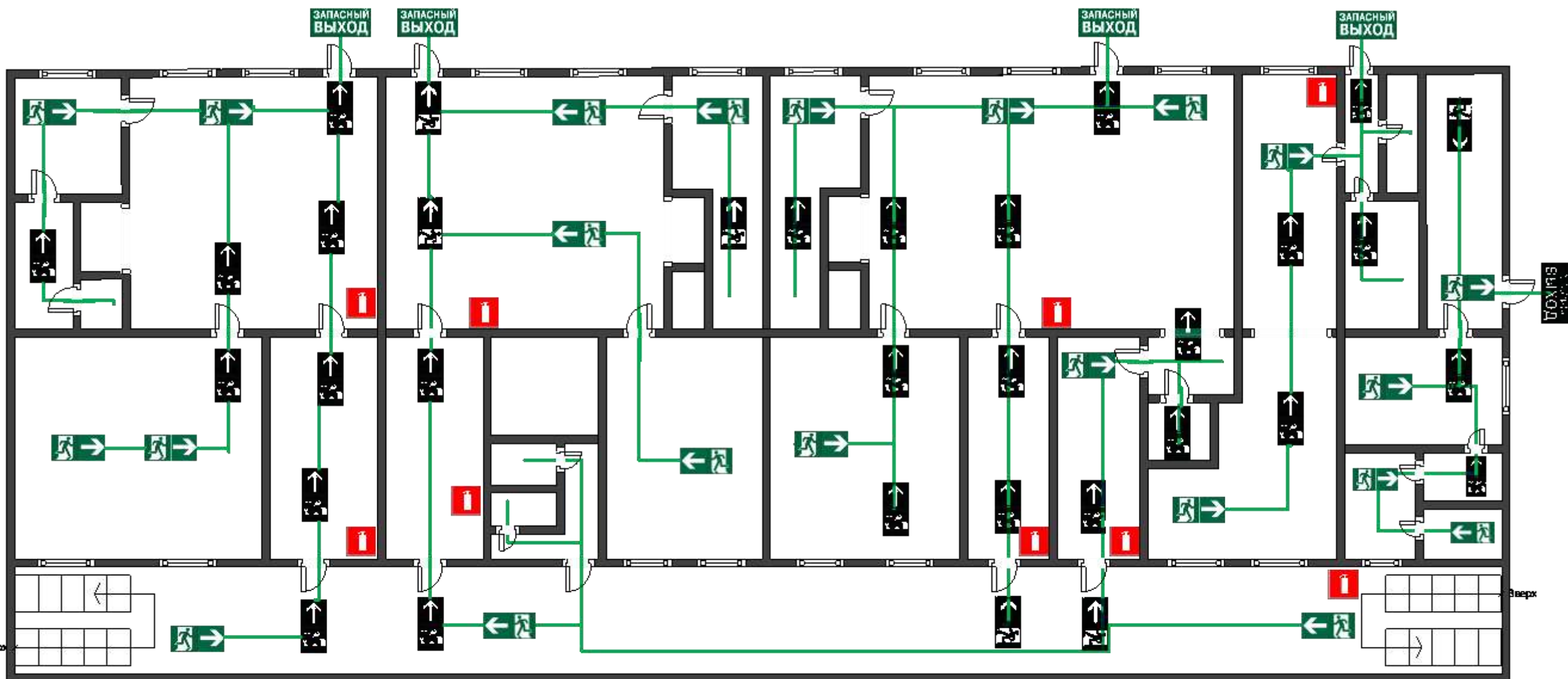
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Год постройки	Дата послед. кап. Ремонта	Кол-во этажей	Общ.выс., м.	Размеры геометрич.здания	Общ. площ. компл.	Среднее количество нахождения детей/ персонала в здании (чел.)	Количество детей/ персонала находящихся в здании круглосуточно	Количество выходов
1979	2010, 2017 (частично)	2	6,1	12,60 х 49,30	1034,2 м ²	160/29	1/3	2

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ МКДОУ "Детский сад "Юлдуз" (Схема объекта)



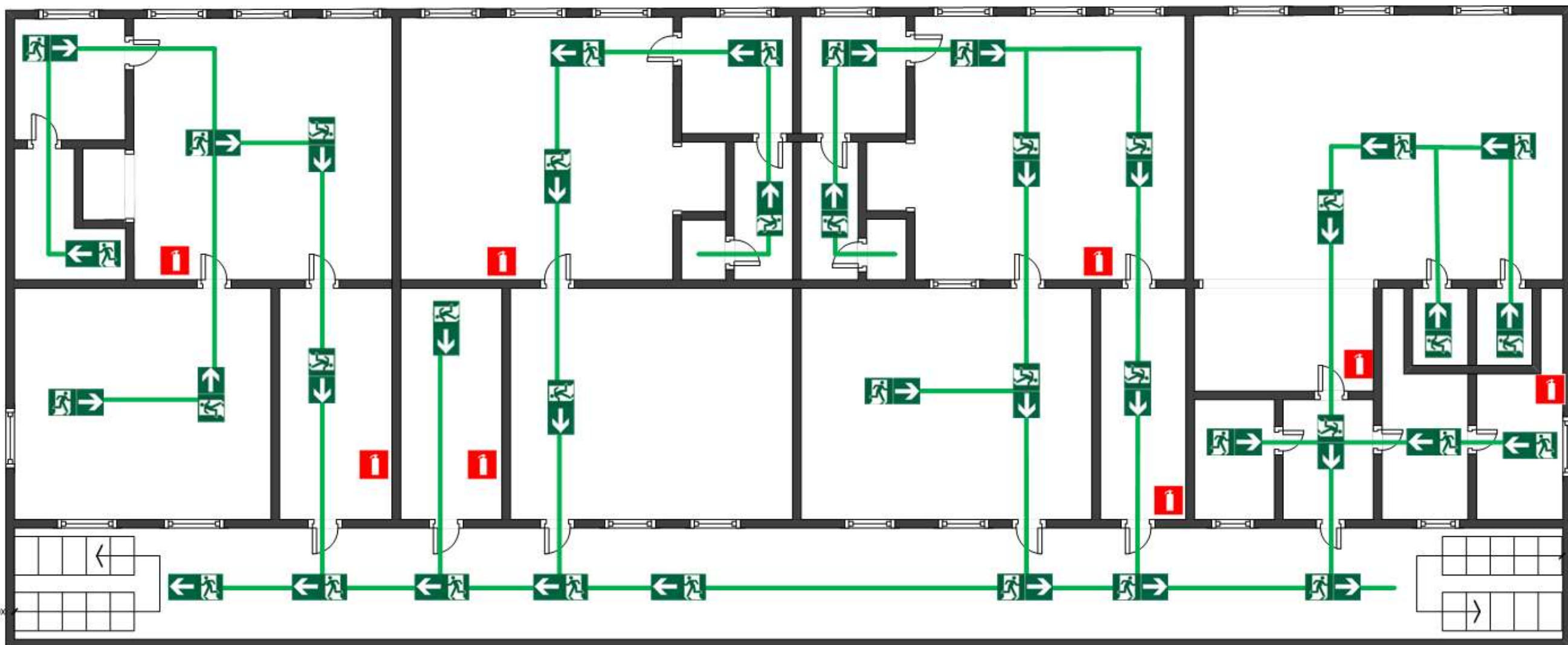
МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
(Поэтажный план построек на территории объекта
план 1-го этажа объекта)



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
|  - огнетушитель |  - звуковой оповещатель |  - электрощитовая |  - Путь эвакуации |
|  - пульт управления пожарной сигнализации |  - Пожарный кран | | |

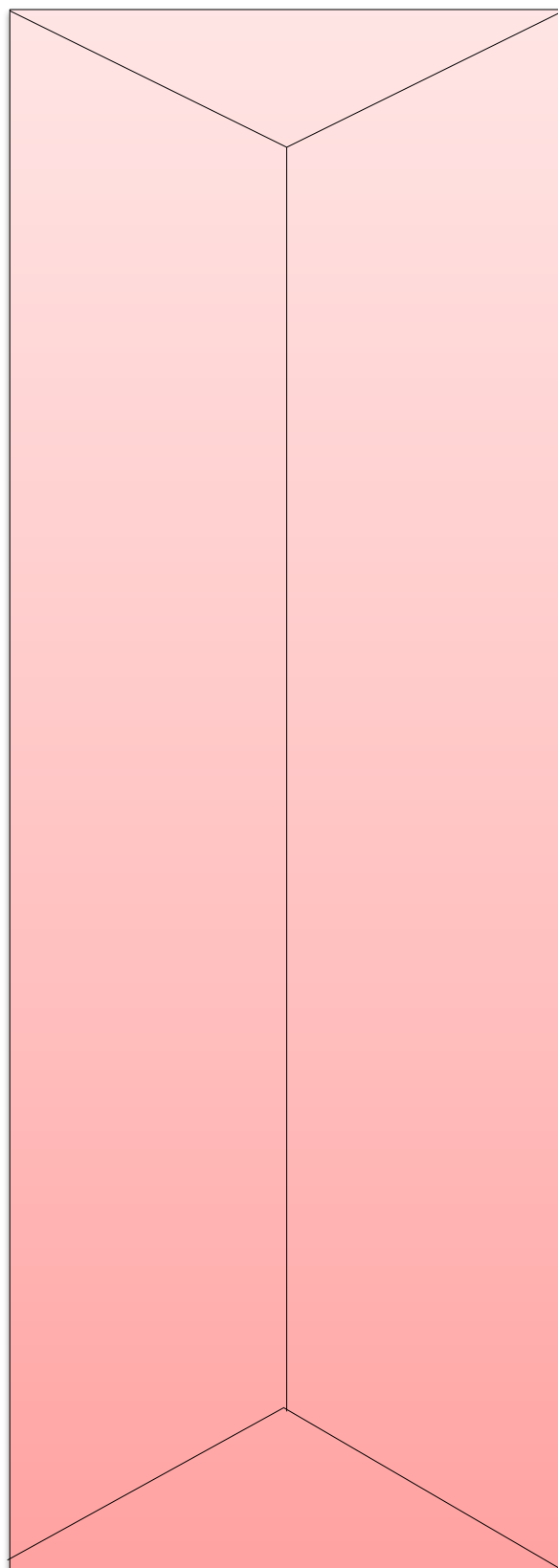
МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
(Поэтажный план построек на территории объекта
план 2-го этажа объекта)



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|--|
|  - огнетушитель |  - звуковой оповещатель |  - электрощитовая |  - Путь эвакуации |
|  - пульт управления пожарной сигнализации |  - Пожарный кран | | |

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
 (Поэтажный план построек на территории объекта
 план чердака объекта)



ООО «НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Адрес объекта: сел. Н-Дженгутай

Объект: МКДОУ «Юлдуз»

АКТ

ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ПО ОГНЕЗАЩИТНОЙ ОБРАБОТКЕ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

«4» октября 2017г.

Мы нижеподписавшиеся:

Представитель заказчика: МКДОУ «Юлдуз» Хангишиева С.А.

Представитель подрядчика: директор ООО «Новые технологии» Сурхаев А.М.

Мастер пропитчик ООО «Новые технологии» Сурхаев Р.С..

Составили настоящий акт в том, что подрядчиком была проведена работа по огнебиозащитной обработке: деревянных конструкций чердачного помещения **здании** МКДОУ «Юлдуз» расположенного по адресу: сел. Н-Дженгутай

ОГНЕБИОЗАЩИТНЫМ составом: «Миг-09» по ТУ 2499-039-24505934-2009(ОКП 249990) (Сертификат пожарной безопасности – ССПБ.RU. ОП061.В.00318).

- Общая площадь обработанной поверхности составляет: **673,209 м²**.

Работы выполнены качественно, в соответствии с установленными нормами и в полном объеме. При сдаче была произведена проверка обработанного материала на огнестойкость, при этом оказалось, что образец, находящийся в зоне пламени обугливается, однако распространение пламени по всей поверхности образца не происходит, а образец, изъятый из пламени, не горит и не тлеет.

Представитель заказчика _____ /С.А. Хангишиева /.

Представитель подрядчика _____ /А. М. Сурхаев/.

Мастер пропитчик _____ /Р.С. Сурхаев/.

Примечание: Обработанный материал при воздействии на него влаги и дождя, снега и прочего или хранение его в сыром помещении теряет свою огнестойкость. Необходимо периодически проверять состояние огнезащитной обработки и в случае необходимости произвести повторную обработку (не реже одного раза в 2 года).

**ПАСПОРТ ТЕРРИТОРИИ НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА
БУЙНАКСКОГО РАЙОНА**
(Оценка защищенности, исходя из рисков возникновения ЧС)

№ п.п.	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска
Риски возникновения ЧС на транспорте			
1	Риск возникновения ЧС на объектах автомобильного транспорта	Недопустимый риск - 10^{-2}	Январь – Декабрь
2	Риски возникновения ЧС на объектах железнодорожного транспорта	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь
3	Риски возникновения ЧС на объектах воздушного транспорта	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь
4	Риски возникновения ЧС на объектах речного транспорта	Повышенный риск - 10^{-3}	Апрель - Октябрь
Риски возникновения ЧС техногенного характера			
5	Риски возникновения аварий на химически опасных объектах	Недопустимый риск - 10^{-2}	Январь - Декабрь
6	Риски возникновения аварий на радиационно опасных объектах	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь
7	Риски возникновения аварий на биологически опасных объектах	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь

**ПАСПОРТ ТЕРРИТОРИИ НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА
БУЙНАКСКОГО РАЙОНА**
(Оценка защищенности, исходя из рисков возникновения ЧС)

№ п.п.	Наименование риска	Показатель риска	Временные показатели риска
8	Риски возникновения аварий на военных ПОО	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь
9	Риски возникновения аварий на системах тепло-, водоснабжения	Приемлемый риск - 10^{-4}	Октябрь - Март
10	Риски возникновения аварий на электросетях	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь
11	Риски возникновения аварий на канализационных сетях	Приемлемый риск - 10^{-4}	Январь - Декабрь
12	Риски возникновения техногенных пожаров	Повышенный риск - 10^{-3}	Январь - Декабрь
13	Риски возникновения гидродинамических аварий	Недопустимый риск - 10^{-2}	Март - Июнь
Риски возникновения ЧС природного характера			
14	Риски возникновения ЧС природного характера	Недопустимый риск - 10^{-2}	Март - Июнь
15	Риски возникновения землетрясений	Недопустимый риск - 10^{-2}	Январь - Декабрь
16	Риски возникновений подтоплений (затоплений)	Приемлемый риск - 10^{-4}	Март - Июнь
17	Риски возникновения природных пожаров	Приемлемый риск - 10^{-4}	Март - Ноябрь

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
(Оперативно-технические характеристики объекта)

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
1.	Назначение здания	Прочие
2.	Степень огнестойкости здания	4 степень огнестойкости
3. 3.1 3.2	Количество находящихся людей в здании: в дневное время в ночное время	чел. 29; детей 160 чел.; больных – 0 чел. чел. 1; детей 0 чел.; больных – 0 чел.
4. 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	Строительные и конструктивные особенности здания: этажность общая высота размеры (геометрические) назначение подвала наличие чердака тех. этажа	2-х этажное 6,1 метров 12,60 x 49,30 метров есть есть нет
5. 5.1.1 5.1.2	Строительные конструкции: Наружные стены Перегородки	Предел огнестойкости 60 мин. (потеря огнестойкости) Пожарная опасность (умереннопожароопасные) Предел огнестойкости 20 мин. (потеря несущей стойкости) Пожарная опасность (умереннопожароопасные)

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(Оперативно-технические характеристики объекта)

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
5.1.3	Перекрытия	<p>Предел огнестойкости 15 мин. (потеря целостности)</p> <p>Пожарная опасность (умереннопожароопасные)</p>
5.1.4	Кровля	<p>Предел огнестойкости 15 мин. (потеря целостности)</p> <p>Пожарная опасность (умереннопожароопасные)</p>
5.1.5	Лестничные клетки	<p>есть</p>
5.2	Строительные материалы:	
5.2.1	Перегородки	<p>Горючесть: умеренногорючие</p> <p>Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые</p> <p>Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяемые</p> <p>Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: умеренноопасные.</p>
5.2.2	Перекрытия	<p>Горючесть: нормальногорючие</p> <p>Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые</p> <p>Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие</p> <p>Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: умеренноопасные</p>

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(Оперативно-технические характеристики объекта)

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
5.2.3	Кровля	Горючесть: нормальногорючие Воспламеняемость: умеренновоспламеняемые Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью Токсичность: умеренноопасные
5.2.4	Лестничные клетки	есть
6.	Предел огнестойкости и вид противопожарных преград	нет
7.	Пути эвакуации	Дверные и оконные проемы
8.	Места отключения электроэнергии, вентиляции, дымоудаления.	Электроэнергия от электрощитовой в помещении тамбура Газ нет
9.	Основные элементы опасности для людей при пожаре.	Отравление СО и продуктами разложения, воздействие высокой температуры, обрушение конструкций.
10. 10.1 10.2 10.3 10.4	Противопожарное водоснабжение - количество пожарных водоемов, их емкость - пожарный водопровод, его вид, расход воды; - количество гидрантов; - наличие и количество внутренних пожарных кранов;	1 шт. 6 тон; есть; нет; нет;

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
(Оперативно-технические характеристики объекта)

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
10.5 10.6 10.7	-тип соединения и диаметр внутренних пожарных кранов; -требуемый расход воды на нужды пожаротушения: - способы подачи воды	нет; 10,8 л/с. от автоцистерны: с установкой на ПВ- расстояние 2 м.
11.	Помещения с наличием взрывоопасных веществ и материалов	нет
12.	Наличие устройств автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации	Дымовое устройство автоматической пожарной сигнализации «Гранд магистр 4». Сигнал выведен на улицу и передается в ПЧ-34
12.1 12.2	Способ вывода сигнала о срабатывании систем противопожарной защиты в подразделение пожарной охраны Прямая телефонная связь с подразделением пожарной охраны для здания	проводная/беспроводная/по радиоканалу МЧС России имеется/ <u>отсутствует</u>
13. 13.1	Охранная сигнализация в здании Кнопка (брелок) экстренного вызова милиции в здании	имеется/ <u>отсутствует</u> имеется/ <u>отсутствует</u>
14. 14.1	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании Тип системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	<u>имеется</u> / <u>отсутствует</u> <u>проводная</u> / <u>беспроводная</u> /по радиоканалу МЧС России
15. 15.1	Обеспеченность персонала здания учреждения средствами индивидуальной защиты органов дыхания Обеспеченность персонала корпуса (здания) учреждения носилками для эвакуации маломобильных пациентов	имеются/ <u>отсутствуют</u> имеются/ <u>отсутствуют</u>

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"
(Оперативно-технические характеристики объекта)

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
16.	Текущее состояние здания	В исправном состоянии (нуждается в реконструкции/находится в аварийном состоянии)
17.	Капитальное ограждение территории здания	<u>имеется</u> /отсутствует
18.	Наличие металлических входных дверей в здании	<u>имеются</u> /отсутствуют
19.	Физическая охрана здания или каждого корпуса (частное охранное предприятие или отдел вневедомственной охраны)	<u>имеется</u> /отсутствует
19.1	Видеонаблюдение территории и помещений для здания	<u>имеется</u> /отсутствует
20.	Состояние эвакуационных путей и выходов в здании	<u>соответствует</u> / не соответствует
21.	Время прибытия ближайшего пожарного подразделения	25-30 мин

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(лист учета проверки надзорными органами)

№ п/п	ДАТА ПРОВЕРКИ	ПРОВЕРЯЮЩИЙ ОРГАН	ВЫНЕСЕННОЕ РЕШЕНИЕ
1.	15.05.2013	ОНД по Буйнакскому району	
2.	08.09.2014	ОНД по Буйнакскому району	
3.	26.03.2015	ОНД по Буйнакскому району	
4.	10.04.2015	ОНД по Буйнакскому району	
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			

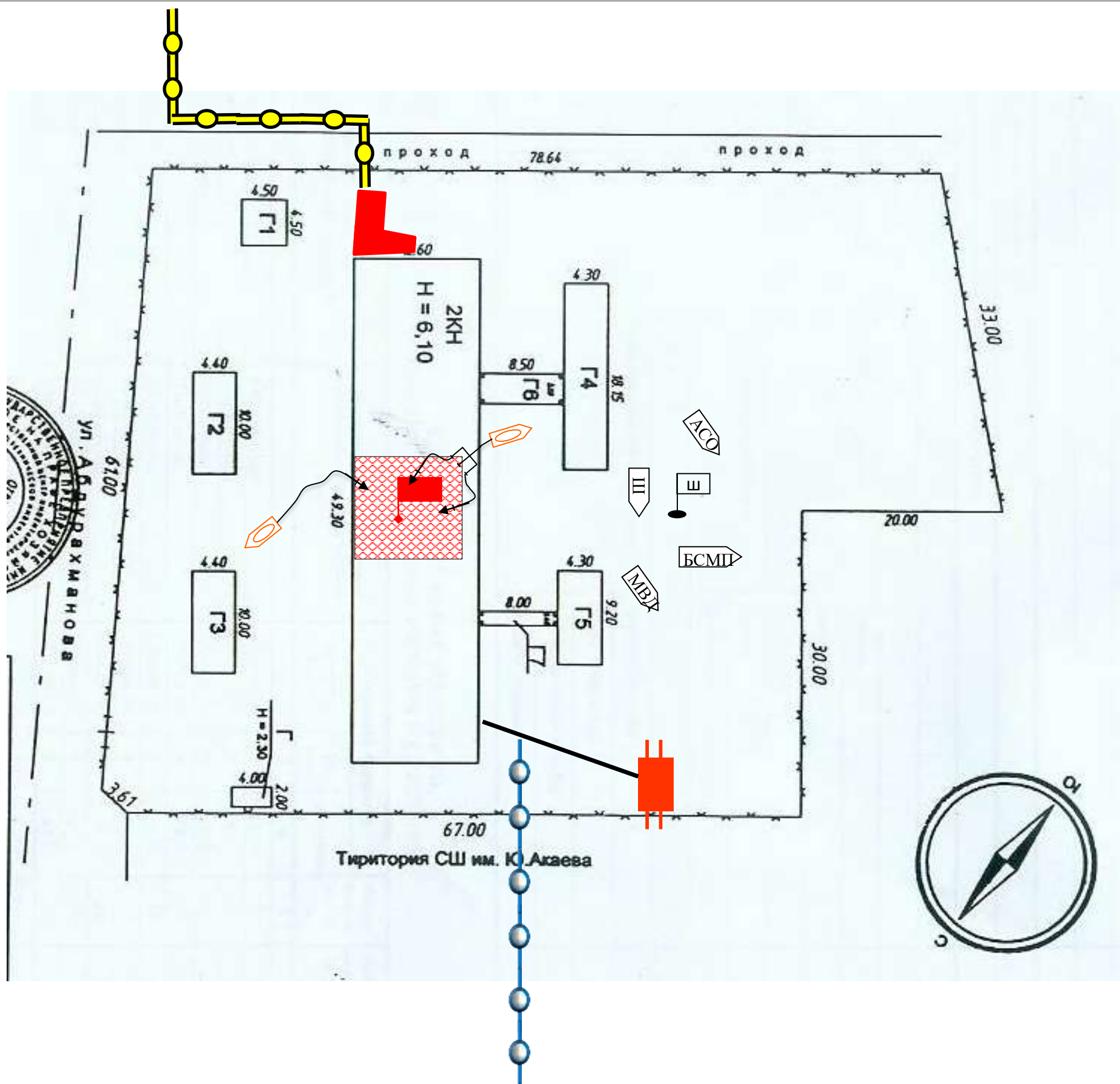


Раздел № 4

РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЖАРОВ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз"

(Схема расстановки сил и средств при ликвидации последствий ЧС)



Раздел № 5

**РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ АВАРИЙ НА СИСТЕМАХ ЖКХ
ОБЪЕКТА**





Северо-западный РЦ

Центральный РЦ

Приволжско

Дальневосточный РЦ

Раздел № 6

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Сибирский

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ

МКДОУ "Детский сад "Юлдуз" (Декларация пожарной безопасности)

Зарегистрирована:

Отделением надзорной деятельности и профилактической работы № 2

по г. Буйнакск и Буйнакскому району

УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Дагестан

Наименование органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий¹⁾

«02» 09 2016 г.

Регистрационный № 82405000000-70-000062



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЮЛДУЗ" ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА

(Указывается организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица,

Функциональное назначение – дошкольная образовательная деятельность

которому принадлежит объект защиты; функциональное назначение; полное и сокращенное наименование

Класс функциональной пожарной безопасности – Ф 1.1

(в случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1030500714771

Идентификационный номер налогоплательщика 0507019922

Место нахождения объекта защиты 368202, Республика Дагестан, Буйнакский район, сел. Н-Дженгутай

(Указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица, которому принадлежит объект защиты 368220, Республика Дагестан, г. Буйнакск, ул. Ленина 61, тел. рук.

факс, e-mail: bguo@mail.ru.

№ п/п	Наименование раздела
1	2
I.	<p>Оценка пожарного риска², обеспеченного на объекте защиты</p> <p>Характеристика объекта</p> <p>Рассматриваемое здание расположено по адресу: 368202, Республика Дагестан, Буйнакский район, сел. Н-Дженгутай;</p> <p>Является здание дошкольного образовательного учреждения 1980 года постройки.</p> <p>Здание двухэтажное. 3 группы капитальности</p> <p>Максимальные размеры здания в плане:</p> <p>Литер «А» (основной корпус) 12,60X49,30 = 621,0 кв.м. – общ.высота 6,10 м.</p> <p>Общая площадь наземной части S= 1026,2 кв.м.</p> <p>На объекте предусматриваются следующие системы противопожарной защиты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • система автоматического обнаружения пожара; • система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа; <p>Перекрытия здания выполнены из железобетонных плит.</p> <p>Перегородки здания выполнены – из негорючего материала (кирпич).</p> <p>Кровля шиферная по деревянной обрешетке.</p> <p>Для отделки стен путей эвакуации используются негорючие материалы (штукатурка и обмазка).</p> <p>Полы на путях эвакуации бетонные.</p> <p>Горючая нагрузка в зданиях соответствует функциональному назначению помещений.</p> <p>К зданию предусмотрены проезды, обеспечивающие подъезд пожарной техники, а также доступ к источникам противопожарного водоснабжения.</p> <p>На окнах здания не предусмотрена установка решеток.</p>

479. В зимнее время (при температуре ниже + 1°C) огнетушители с зарядом на водной основе необходимо хранить в отапливаемых помещениях.
480. Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра.
481. Для размещения первичных средств пожаротушения, немеханизированного пожарного инструмента и инвентаря в зданиях, сооружениях, строениях и на территориях оборудуются пожарные щиты. Требуемое количество пожарных щитов для зданий, сооружений, строений и территорий определяется в соответствии с приложением № 5.
482. Пожарные щиты комплектуются немеханизированным пожарным инструментом и инвентарем согласно приложению № 6.
483. Бочки для хранения воды, устанавливаемые рядом с пожарным щитом, должны иметь объем не менее 0,2 куб. метра и комплектоваться ведрами.
- Ящики для песка должны иметь объем 0,5 куб. метра и комплектоваться совковой лопатой. Конструкция ящика должна обеспечивать удобство извлечения песка и исключать попадание осадков.
484. Ящики с песком, как правило, устанавливаются со щитами в помещениях или на открытых площадках, где возможен разлив легковоспламеняющихся или горючих жидкостей.
486. Использование первичных средств пожаротушения, немеханизированного пожарного инструмента и инвентаря для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожара, запрещается.

Настоящую декларацию разработал:

Заведующая МКДОУ «Юлдуз».

Хангичева С.Н.

«02» 09 2016 г.

