

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Тюдрилинская основная общеобразовательная школа»

1. Таблица «Общая информация».

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ								
Год постр- ки	Дата послед. кап. ремонта	Кол-во этажей	Общ. высот а	Размеры геометрич. (Жилого здания)	Общ. площ. компл.	Среднее количество нахождения людей / персонала в здании (чел.)	Количество людей / персонала находящихся в здании круглосуточно	Количество выходов
1973	Не проводился	1	6 м	11,79 x 39,37 м	391,1 м ²	60/17	1	3

2. Фотография объекта.



3. План-схема объекта на местности.



4. Планы эвакуации поэтажно (ВОЗМОЖНО ФОТО ПЛАНА).



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|--|---------------------------------|--|---|
| | - вы находитесь
здесь | | - выход |
| | - извещатель
пожарный ручной | | - запасный
выход |
| | - огнетушитель | | - путь к основному
эвакуационному выходу |
| | - эл. щит | | - путь к запасному
эвакуационному выходу |

Действия при пожаре

Сохранять спокойствие!

- 1 Сообщить по телефону **01** сотового **010** • адрес объекта: с. Тюдрала, улица Мира, 34
• место возникновения пожара
• свою фамилию
- 2 Приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания согласно плану эвакуации, при этом:
 - задействовать систему оповещения;
 - с учетом обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы обеспечивающие эвакуацию в кратчайший срок;
 - не оставлять детей без присмотра, для исключения паники;
 - эвакуацию начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений которым угрожает распространения огня;
 - проверять помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне спрятавшихся детей (под партами, в шкафах и т.п.);
 - выставить посты, чтобы исключить возможность возвращения детей и взрослых в здание где возник пожар;
 - организовать проверку наличия детей и работников по имеющимся данным (классным журналам, спискам);
 - воздержаться от открывания окон и дверей, покидая помещения по возможности следует закрывать за собой двери и окна.
- 3 По возможности принять меры по тушению пожара - использовать средства противопожарной защиты;
- при необходимости обесточить помещения

5. Оперативно-тактические характеристики объекта.

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
1.	Назначение здания	Прочие
2.	Степень огнестойкости здания	5 степень огнестойкости
3. 3.1 3.2	Количество находящихся людей в здании: в дневное время в ночное время	детей 61 чел.; персонал 26 чел.; персонал 1 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	Одноэтажное 6 метров 11,79 * 39,37 метров нет есть нет
5. 5.1.1 5.1.2	Строительные конструкции: Наружные стены Перегородки	Предел огнестойкости 15-30 мин. Деревянные (потеря огнестойкости) Пожарная опасность (пожароопасные) Предел огнестойкости 15-30 мин. (потеря несущей стойкости) Пожарная опасность (пожароопасные)

5. Оперативно-тактические характеристики объекта.

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
5.1.3	Перекрытия	Предел огнестойкости 30 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (пожароопасные)
5.1.4	Кровля	Предел огнестойкости 30 мин. (потеря целостности) Пожарная опасность (умеренно-пожароопасные)
5.2 5.2.1	Строительные материалы: Перегородки	Горючесть: горючие Воспламеняемость: воспламеняемые Распространение пламени по поверхности: распространяющие Дымообразующая способность: с дымообразующей способностью Токсичность: малоопасные.
5.2.2	Перекрытия	Горючесть: горючие Воспламеняемость: воспламеняемые Распространение пламени по поверхности: распространяющие Дымообразующая способность: с дымообразующей способностью Токсичность: малоопасные.

5. Оперативно-тактические характеристики объекта.

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
5.2.3	Кровля	<p>Горючесть: нормальногорючие</p> <p>Воспламеняемость: умеренноспламеняемые</p> <p>Распространение пламени по поверхности: умереннораспространяющие</p> <p>Дымообразующая способность: с умеренной дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: умеренноопасные</p> <p>Горючесть: негорючие</p> <p>Воспламеняемость: невоспламеняемые</p> <p>Распространение пламени по поверхности: нераспространяющие</p> <p>Дымообразующая способность: с низкой дымообразующей способностью</p> <p>Токсичность: малоопасные</p>
6.	Предел огнестойкости и вид противопожарных преград	нет
7.	Пути эвакуации	Дверные и оконные проемы 3 эв. выхода
8.	Места отключения электроэнергии, вентиляции, дымоудаления.	Электроэнергия от электрощитовой
9.	Основные элементы опасности для людей при пожаре.	Отравление СО и продуктами разложения, воздействие высокой температуры, обрушение конструкций.

5. Оперативно-тактические характеристики объекта.

№ п\п	Перечень показателей пожарно-тактической характеристики объекта	Значение показателей пожарно-тактической характеристики объекта
10.	Противопожарное водоснабжение	
10.1	- количество пожарных водоемов, их емкость	да;
10.2	-пожарный водопровод, его вид, расход воды;	нет;
10.3	- количество гидрантов;	нет;
10.4	- наличие и количество внутренних пожарных кранов;	нет;
10.5	-тип соединения и диаметр внутренних пожарных кранов;	нет;
10.6	-требуемый расход воды на нужды пожаротушения:	19.5
10.7	- способы подачи воды	Пожарный водоём, 8 м от здания
11.	Помещения с наличием взрывоопасных веществ и материалов	нет
12.	Наличие устройств автоматического пожаротушения и автоматической пожарной сигнализации	УАПС

6. Лист учета проверок надзорными органами.

№ п/п	ДАТА ПРОВЕРКИ	ПРОВЕРЯЮЩИЙ ОРГАН	ВЫНЕСЕННОЕ РЕШЕНИЕ
1	21.12.2016-24.01.2017	ТОНДиПР по Усть-Канскому и Усть-Коксинскому районам и	Замечаний не выявлено

7. Схема расстановки сил и средств при ликвидации ЧС (техногенные пожары).



8. Декларация пожарной безопасности.

Декларация пожарного риска
отсутствует
Расчеты пожарного риска
прилагаются

