

## 7. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Наименование показателя	Значение показателя
1. Вид наружного водопровода (кольцевой, тупиковый)	Тупиковый
2. Количество вводов, их диаметр (мм)	2, диаметр 51
3. Количество насосов-повысителей, их производительность (куб. м./час), создаваемый напор	Нет
4. Тип и количество пожарных гидрантов	2
5. Вид пожарных водоёмов, количество пожарных водоёмов, ёмкость каждого пожарного водоёма (куб. м.)	60 м <sup>3</sup>
6. Количество пожарных гидрантов	Нет
7. Количество самотечных водозаборных колодцев	1
8. Расстояние до наружного противопожарного водоснабжения	15 м.
9. Необходимость устройства внутреннего противопожарного водопровода	Нет
10. Количество внутренних пожарных кранов, их диаметр Укомплектованность пожарных кранов ящиками, стволами, рукавами, маховиками (барашками, вентилями, ручками и т.д.).».	2, диаметр 51
11. Количество рукавов внутренних пожарных кранов, их общая длина (м)	2 рукава 40 метров
12. Наличие пожарной техники (автомобили, мотопомпы, приспособленная техника)	Нет
13. Наличие проездов и подъездов, к источникам наружного противопожарного водоснабжения, наличия указателей, наличие освещения источников, наличие площадок для разворота пожарной техники с твердым покрытием 12x12 метров, в соответствии с требованиями норм и правил пожарной безопасности.	Проезд к источнику наружного противопожарного водоснабжения имеется, площадка с твердым покрытием для подъезда пожарной техники к водоему имеется

## 8. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМАХ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ

№	Тип установк и	Количество установок	Тип и количество извещателей, указателей, громкоговорителей	Наименование и площадь помещений, защищённых системами АППЗ	Наименование обслуживающей организации, адрес, наличие лицензии, № договора на обслуживания, дата начала и окончания срока действия договора	Дата последнего обследования, состояние
1	Гранд-магистр - 20	1	4	Здание школы 2506,1 кв.м.	ИП «Волков А.Ю.» договор №35-ТЭО от 01.01.2012 г.	26.10.2012 г



## 9. НАЛИЧИЕ И СООТВЕТСТВИЕ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ ДЕЙСТВУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ

№ п/п	Соответствие количества первичных средств пожаротушения нормам	Исправность первичных средств пожаротушения	Примечание
	25 шт.	Исправны	

## 9. НАЛИЧИЕ ПЛАНОВ ЭВАКУАЦИИ ЛЮДЕЙ В СЛУЧАЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

№ п/п	Наличие планов эвакуации	Соответствие планов эвакуации требованиям норм	Наличие знаков безопасности (указателей) в соответствии с нормами	Проведение тренировок по отработке планов эвакуации	Примечание
1.	В случае пожара	соответствует	имеется	1 раз в квартал	
2.	В случае нарушения условий жизнеобеспечения	соответствует	имеется	1 раз в квартал	
3.	В случае аварии на ПОО	-	-	-	
4.	В ходе выполнения мероприятий ГО	соответствует	имеется	1 раз в квартал	

## 10. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБУЧЕННОСТИ ПЕРСОНАЛА

№ п/п	Тематика обучения	Подлежит обучению (всего/по проведению эвакуации)	Обучено	Дата, место обучения и наименование организации
1.	Мерам пожарной безопасности	28	28	11.09.2012 г. МБОУ «Ново-Горхонская СОШ»
2.	Правилам оказания первой медицинской помощи	30	10	23.10.2012 г. МБОУ «Ново-Горхонская СОШ
3.	Выполнению мероприятий в области ГО и защиты населения и территорий	Мероприятий 2, подлежит обучению 30	30	02.10.2012 г. 15.05.2012 г. МБОУ «Ново-Горхонская СОШ



## 11. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБУЧЕНИИ РУКОВОДЯЩЕГО СОСТАВА ПО ВОПРОСАМ ГОЧС

№ п/п	Подлежит обучению (должность, Ф.И.О.)	Обучено	Место обучения, наименование организации
	Дугарова Л.Б., директор Афанасьева Л.В., зам. дир по УВР Бабешко С.В., зам. дир. по ВР	2	Центр подготовки и повышения квалификации работников и специалистов ООО «Технический центр»

## 12. ПОКАЗАТЕЛИ СТЕПЕНИ РИСКА ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

Наименование показателя	Значение показателя
1. Краткая характеристика наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций (последовательность событий)	<p><b>Техногенные ЧС для объекта</b></p> <p>а) Возникновение пожаров внутри помещений и зданий возможно при нарушении правил пожарной безопасности персоналом и учащимися, коротком замыкании в электрооборудовании и электропроводке в силу их износа.</p> <p><b>ЧС природного характера</b></p> <p>б) Землетрясения. Школа находится в зоне сейсмичности и в случае сильного землетрясения здание получит разрушения различной степени. Нарушится система связи и управления. Будут выведены из строя энерго-, теплоснабжение и канализация, возрастает опасность пожаров.</p> <p>в) Метеорологические явления (бури, мороз): возможны разрушения окон, воздушных линий электропередач и связи. Возможны поражения людей осколками, камнями и т.д. На длительное время выйдут из строя транспорт, связь, возникнут аварии на коммунально-энергетических сетях.</p> <p><b>Биолого-социальные ЧС</b></p> <p>г) В условиях возникновения ЧС природного и техногенного характера из-за резкого ухудшения санитарно-гигиенических условий обострится эпидемическая и эпизоотическая ситуация по инфекциям, которая приведёт к росту различной заболеваемости.</p> <p>д) Терроризм (закладка взрывного устройства, письменный и телефонный терроризм, захват в заложники)</p>
2. Показатели степени риска для персонала и граждан, находящихся на социальном обеспечении при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайных ситуаций: частота наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций, год возможное количество погибших чел.;	Показатели степени риска для персонала и граждан, находящихся на социальном обеспечении при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайных ситуаций: при возникновении пожаров – внутри помещения – паника при необученности персонала, при соблюдении инструкции по пожарной безопасности степень риска уменьшается



<p>возможное количество пострадавших чел.;</p> <p>величина возможного ущерба, руб.</p>	
<p>3. Размеры зон действия поражающих факторов при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайных ситуаций:</p> <p>площадь зон действия поражающих факторов при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций, м<sup>2</sup></p> <p>количество разрушенных или повреждённых зданий, сооружений и коммуникаций при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций</p>	<p>Разрушение деревянного двухэтажного корпуса 1596 кв. м.</p>

### 13. Силы и средства охраны объекта образовательного учреждения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	<p>Параметры охраняемой территории, в т.ч.:</p> <p>площадь (кв. м) периметр (м)</p>	<p>16488 м<sup>2</sup></p> <p>330 м</p>
2	<p>Наличие режимных зон, в т.ч.: площадь (кв.м)</p> <p>протяженность границ (м)</p> <p>Пропускной режим (осуществл. / неосуществл.)</p>	<p>Пропускной режим осуществляется дежурным по школе</p>
3	<p>Краткая характеристика местности в районе расположения образовательного учреждения (рельеф, прилегающие лесные массивы,</p>	<p>Прилегает к жилому комплексу, лесной массив 500 м. от здания школы</p>
4	<p>Наличие и состояние ограждения периметра и наличие внешнего освещения;</p> <p>ограждений (конструкция, параметры: высота (м), общая протяженность (м))</p>	<p>Ограждение по периметру высота 1,5 м., общая протяженность 330 м., внешнее освещение - уличный фонарь</p>
5	<p>Наличие систем видеонаблюдения, видеокамер (имеется ли функция записи);</p> <p>Наличие кнопок тревожной сигнализации, из них в помещениях предусмотренных для проживания учащихся</p>	<p>Отсутствует</p>
6	<p>Наличие охранной сигнализации, с указанием помещений, где произведен монтаж, и где расположен приемно-контрольный прибор; (с указанием оборудованных помещений) с</p>	<p>Отсутствует</p>
7	<p>Наличие на въезде устройств принудительной остановки транспортного средства;</p> <p>также расписать наличие охранной</p>	<p>Ворота при въезде</p>



8	Численность охраны из них работников ЧОП (мужчин/женщин)	Сторожей 2 (женщины)
9	Характеристика нештатных аварийно-спасательных формирований (численность, техническая оснащенность, продолжительность сбора по поступлению команды, оценка уровня	Сбор согласно схеме, оценка удовлетворительная, численность 15 чел.
10	Наличие плана охраны образовательного учреждения	В должностных инструкциях имеется план охраны
11	Наличие оперативных документов по охране объектов образовательного учреждения	Инструкция по охране объектов
12	Наличие плана мероприятий по ликвидации возможной аварии	Имеется
13	Наличие функциональных обязанностей членов нештатных аварийно-спасательных формирований	Приказ №34 от 15 сентября 2011 года «Об организации защиты персонала и учащихся школы от опасностей ЧС природного и техногенного характера и назначении должностных лиц»
14	Оценка надежности охраны объектов образовательного учреждения и способности противостоять попыткам проникновения на них террористической группы	Оценка надежности охраны объектов неудовлетворительная из-за отсутствия тревожной кнопки
15	Наличие пожарной мотопомпы (для учреждений, располагающихся вне нормативного радиуса выезда пожарных подразделений	Нет
16	Наименование установленного места эвакуации обучающихся (воспитанников) и персонала учреждения, в случае возникновения пожара и иных ЧС природного и техногенного характера. Наличие соответствующих документов;	На основании инструкции, утвержденной 15.09.2011 г. Раздел III по действиям персонала и учащихся при возникновении ЧС природного и техногенного характера. Мероприятия при угрозе возникновения производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.
17	Сведения о средствах эвакуации обучающихся (воспитанников) и персонала учреждения в установленное место.	Имеется



18	Организация стоянки автотранспортных средств только в специально отведенных для этого местах. Отсутствие стихийной стоянки автотранспортных средств у зданий и сооружений образовательного учреждения, а также на проездах и подъездах к указанным зданиям (сооружениям) и источникам наружного противопожарного	Стоянка автотранспортных средств за пределами школьной ограды у источника наружного противопожарного водоема стихийной стоянки не предвидится
19	Наличие уголков безопасности дорожного движения	Имеется
20	Наличие металлических решеток, в том числе распашных (кол.)	2
21	Наличие контроля доступа в здание (автоматический турникет)	Нет

#### 14. Обучение учащихся (воспитанников) знаниям в области пожарной безопасности

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	Наличие ДЮП (дружин юных пожарных) (для общеобразовательных учреждений).	Приказ №14/2 от 03 сентября 2012 года
2	Наличие в учебных планах часов по обучению учащихся курсу «Основы пожаробезопасного поведения», в рамках предмета ОБЖ, в соответствии с приказом МО и Н РБ от 25.03.1998 г., № 55 4-х часовая программа по ПБ (для общеобразовательные учреждений)	Имеется 10 часов
3	Проведение классных часов по вопросам пожарной безопасности (для общеобразовательных учреждений).	Проводятся согласно плану
4	Проведение игр, конкурсов, викторин на противопожарную тематику.	Проводится
5	Проведение выставок пожарной техники и пожарно-спасательного оборудования.	Проводится
6	Проведение лекций, занятий, семинаров по вопросам пожарной безопасности.	Проводится



### 16. Результативная часть:

Образовательное учреждение МБОУ «Ново-Горхонская СОШ»  
требованиям правил и норм пожарной безопасности: соответствует  
(соответствует / не соответствует)

требованиям санитарных норм: соответствует  
(соответствует / не соответствует)

требованиям по антитеррористической защищенности: соответствует  
(соответствует / не соответствует)

**ИТОГО: образовательное учреждение**  
**требованиям комплексной безопасности** \_\_\_\_\_  
(соответствует / не соответствует)

Приложение 1

### Примерный план мероприятий по усилению комплексной безопасности

№ u/u	Наименование показателя	Значение показателя
1	Замена вахтеров и сторожей сотрудниками подразделений Управления вневедомственной охраны и частных охранных предприятий	Требуется
2	Установка кнопки тревожной сигнализации с подключением к пульту централизованной охраны подразделений вневедомственной охраны при горрайорганах	Требуется
3	Установка современных инженерно-технических средств охраны (систем видео наблюдения внешнего периметра территории образовательного учреждения с функциями записи, турникетов)	Требуется
4	Введение личных карточек обучающихся (фотография ученика, фамилия, имя, отчество, индекс класса)	Ведется

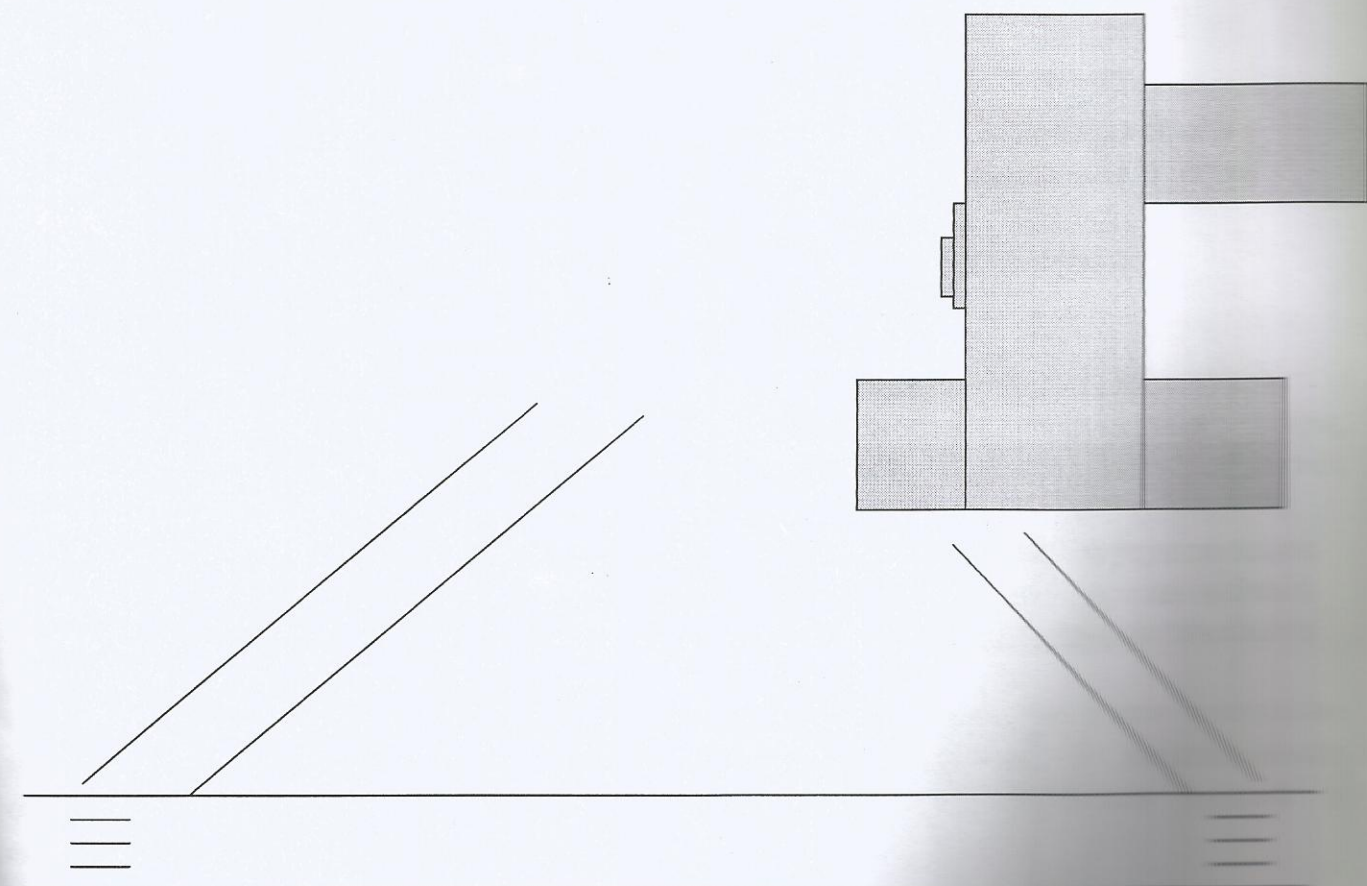


## Сведения о проведении мероприятий по надзору

№ п/п	Надзорный орган проводившего мероприятия по надзору	Дата планового мероприятия по надзору	Дата внепланового мероприятия по надзору	Выявлено нарушений	Принятые меры	Примечание
1	ОГПН Заиграевского района Управления Государственного пожарного надзора Главного управления МЧС России по РБ	02.04.2012		Нарушений нет	-	-
2	Филиал ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии РБ в Заиграевском районе»	02.04.2012	30.07.2012	Выявленные нарушения устранены	Оборудовано площадка под контейнер ТБО; Оборудованы софитами классные доски; окрашены стены в кабинете русского языка и литературы; овощной цех обеспечен психрометрами; произведена реконструкция системы водоснабжения в моечном цехе пищеблока	По итогам внеплановой проверки факты невыполнения предписаний органов государственного контроля не выявлено АКТ проверки №34 от 30.07.12 г.



Схема безопасного перехода детей проезжей части к школе и домой, с указанием на схеме размещение знаков, дорожной разметки по пути наиболее безопасного движения учащихся, остановками общественного транспорта.





## Пояснительная записка

Паспорт комплексной безопасности разработан отделом строительства и безопасности образовательных учреждений Министерства образования и науки Республики Бурятия на основе:

- паспорта пожарной безопасности
- санитарного паспорта
- паспорта антитеррористической защищенности
- технического паспорта

с учетом требований пожарной безопасности, санитарных норм, антитеррористической защищенности и технической укрепленности объектов образования.

Паспорт является информационно-справочным документом, определяющим готовность образовательного учреждения к предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, возможного террористического акта и смягчению последствий при ЧС.

Паспорт состоит из 16 пунктов, которые полностью отражают состояние комплексной безопасности в образовательном учреждении, и устанавливает основные требования к построению, содержанию, оформлению зданий и сооружений учреждений образования.

### ПОРЯДОК

составления паспорта комплексной безопасности объекта

1. Составление паспорта производит руководитель объекта, либо другое должностное лицо назначенный приказом, с привлечением специалистов администрации муниципального образования и сотрудников ГПН, РПН и правоохранительных органов.
2. Паспорт должен пройти согласование с территориальными органами надзора (Госпожнадзор, Роспотребнадзор и Отделом внутренних дел района)
3. Утверждается руководителем объекта, при составлении Паспорта разработчикам разрешается включать в него дополнительную информацию с учетом особенностей Объектов.
4. Паспорт подлежит корректировке и дополнениям по мере необходимости и обязательному пересмотру не реже одного раза в 3 года.



**Лист согласования**  
**Паспорта комплексной безопасности**

**СОГЛАСОВАНО:**

**Главный государственный инспектор  
Заиграевского района по пожарному надзору**



**Стариков Д.Ю.**

**Начальник территориального отдела  
Управления Роспотребнадзора  
в Заиграевском районе**



**Халматов И.Н.**

**Начальник ОМВД России по  
Заиграевскому району, полковник полиции**



**Анищенко С.В.**

**Начальник управления образования  
АМО «Заиграевский район»**



**Дугарова Т.В.**