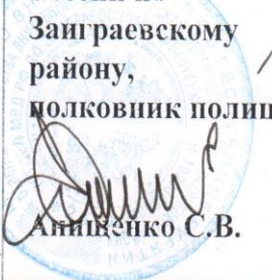


Министерство образования и науки Республики Бурятия

<p>Главный государственный инспектор Заиграевского района по пожарному надзору</p>  <p>Стариков Д.Ю.</p>	<p>Зам. Начальника территориального отдела Управления Роспотребнадзора по РБ в Хоринском районе</p>  <p>Халматов И.Н.</p>	<p>Начальник ОМВД России по Заиграевскому району, полковник полиции</p>  <p>Анищенко С.В.</p>	<p>Начальник управления образования АМО «Заиграевский район»</p>  <p>Дугарова Т.В.</p>
--	---	--	--

**ПАСПОРТ КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
образовательного учреждения**

МБОУ «Онохойская средняя общеобразовательная школа №1»
(Наименование образовательного учреждения)

Составлен: _ январь 2013 г _
(периодичность обновления информации,
находящейся в паспорте – 1 раз в год)

2013 год

ПРАВИЛА

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.
5. Листы паспорта должны быть прошнурованы, пронумерованы и скреплены печатью.
6. Сведения, указанные в результативной части, о соответствии (не соответствии) объекта требованиям надзорных органов, вносятся лично представителем надзорного органа, заверяются личной подписью (с расшифровкой) и личной печатью (при наличии).

1. Общие сведения об объекте

Наименование показателя	Значение показателя
1. Полное и сокращённое наименование организации (объекта), форма собственности и ведомственная принадлежность	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение “Онохойская средняя общеобразовательная школа №1” МБОУ “ОСОШ №1” форма собственности: муниципальная
2. Юридический адрес	Заиграевский район п. Онохой Ул. Пионерская,8
3. Фактический адрес наименование и фактические адреса корпусов зданий, сооружений.	Заиграевский район п. Онохой Ул. Пионерская,8
4. Почтовый адрес, телефон, факс, телетайп и электронная почта организации, Ф.И.О. руководителя	671300 Республика Бурятия Заиграевский район п. Онохой Ул. Пионерская,8 Тел., факс (830136)46-6-49 Эл.почта Schooleko @ mail. Ru Руководитель Нерадовская Наталья Павловна
5. Реквизиты: ИНН / КПП ОГРН ОКВЭД	0306011232/030601001 1020300582521
6. Направление деятельности по предназначению	образовательная
7. Наличие Устава (положения) и соответствующих лицензий на осуществление деятельности	Устав Лицензия №1322 от 23.05.2012 г.
8. Источник финансирования	бюджет
9. Перечень и характеристика зданий и сооружений (год постройки и дата последнего капитального ремонта)	1974 г.
10. Износ оборудования и систем жизнеобеспечения, %	30%
11. Сведения о размерах объекта, прилегающей территории и её характеристика площадь м ² , наличие опасных объектов (котельные, газовые приборы и т.д.)	Земельный участок – 155 кв.м. Здание школы – 4694 кв.м Спортивная площадка Зеленые насаждения
12. Сведения о персонале: общая численность, чел. наибольшая работающая смена, чел., численность персонала, работающих в круглосуточном режиме, чел.	чел. 54 чел. 3
13. Расчётное количество койко-мест для размещения (проживания) граждан, находящихся на социальном обеспечении	-
14. Фактическое количество койко-мест для размещения (проживания) граждан, находящихся на социальном обеспечении	-
15. Соответствие количества персонала установленным нормам (в т.ч. дежурного) по отношению к количеству проживающих	-
16. Вид охраны, наличие инструкций по взаимодействию с территориальными органами управления и подразделениями МЧС России, аварийно-спасательными	Охрана: вахтер, сторож Инструктажи имеются 8-00 - 18 -00 – вахтер

<p>формированиями и правоохранительными органами в случае возникновения чрезвычайной ситуации</p> <p>17. Режим работы охраны</p>	<p>18-00 – 8-00 – сторож</p> <p>Кнопка тревожной сигнализации</p>
<p>18. Удалённость от пожарной части (км.)</p> <p>максимальное время прибытия пожарных подразделений с учетом состояния дорог, погодных условий, времени суток и т.д. (минут).</p>	<p>1 км.</p> <p>10 мин.</p>
<p>19. Удалённость от поисково-спасательного формирования (км.)</p>	-
<p>20. Наличие оборудования для передачи по беспроводным линиям, связи сигнала о срабатывании установок на пультах связи пожарных и спасательных подразделений. Куда выведен сигнал.</p>	Телефон
<p>21. Характеристика территории размещения по климатическим условиям</p> <p>Среднегодовые: направление ветра, скорость ветра (км/ч), относительная влажность (%)</p> <p>Максимальные значения (по сезонам): скорость ветра (км/ч.)</p> <p>Количество атмосферных осадков, мм: среднегодовое максимальное (по сезонам)</p> <p>Температура (С°):</p> <p>среднегодовая</p> <p>максимальная, минимальная (по сезонам)</p>	Информация гидрометеоцентра
<p>22. . Размещение объекта:</p> <p>по отношению к транспортным коммуникациям (ж/д. станции, аэродромы, порты и т.д.)</p> <p>сведения о ПОО, ЧС на которых может повлиять на жизнедеятельность объекта</p>	<p>ж/д станция – 4 км</p> <p>автодорога – 200 м</p>
<p>23. Наличие оборудованных путей и приспособлений для самостоятельного передвижения граждан с ограниченными возможностями</p>	-
<p>24. Соответствие нормативного (достаточного) количества средств для транспортировки (переноски) людей, не способных передвигаться самостоятельно</p>	Носилки – 2 шт.
<p>25. Обеспеченность объекта средствами индивидуальной защиты органов дыхания (количество в %)</p>	Противогазы – 30 шт.
<p>26. Наличие документации устанавливающей противопожарный режим в учреждении.</p>	имеется

2. Обучающиеся и воспитанники

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общее количество обучающихся	609 чел.
2	а) количество воспитанников дошкольного	13
3	б) младшего школьного возраста	253
4	в) среднего школьного возраста	281
5	г) старшего школьного возраста	75
6	Общее количество обучающихся начального и среднего профессионального образования, в т.ч. на базе:	
7	а) основного общего образования	-
8	б) среднего (полного) общего образования	-
9	Количество обучающихся во вторую смену	-
10	Количество обучающихся (воспитанников) с круглосуточным пребыванием в образовательном	-

3. Санитарно – гигиеническая характеристика

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1.	Территория школы , наличие ограждения, зонирование (хозяйственная, физкультурно-спортивная, учебно-опытная, отдыха)	Ограждение территории школы : 3 стороны-металлический забор. 1 сторона – глухой, деревянный. Пришкольного уч-ка - штакетным
2.	Водоснабжение: - централизованное - от сетей населенного пункта	централизованное
3.	- собственная скважина учреждения	-
4.	- в случае использования других источников указать их ведомственную принадлежность	-
5.	вода привозная (указать источник водоснабжения, условия доставки и хранения, наличие договоров)	-
6.	Наличие санитарно-эпидемиологического заключения (СЭЗ) на проект зон санитарной охраны (ЗСО)	-
7.	Наличие СЭЗ на водный объект	-
8.	Наличие разводящей сети	-
9.	Обеспеченность горячим водоснабжением (указать источник)	производственные помещения пищеблока - электроводонагреватель
10.	Наличие резервного источника горячего водоснабжения	-
11.	Отопление: - централизованное от сетей населенного пункта	Централизованное
12.	- собственная котельная	-
13.	- прочие	-
14.	Канализация: - централизованная в сети населенного пункта	Централизованное
15.	- выгребные ямы	-
16.	- локальные очистные сооружения	-
17.	- прочие	-
18.	Наличие системы канализации	Туалеты, столовая, кабинет медицины, мойка на 4 раковины в коридоре, кабинетах 1-го этажа
19.	Вентиляция: естественная, искусственная	Естественная, в туалетах, столовой- совмещенная
20.	Освещение - искусственное (люминесцентные, лампы накаливания или энергосберегающие) - наличие договора на утилизацию ламповой продукции	От ламп накаливания, люминесцентные
21.	- вытяжная с механическим побуждением	Столовая, туалеты

3.1 Характеристика учебных помещений.

1.	Наличие санитарно-эпидемиологического заключения на образовательную деятельность о соответствии санитарным требованиям	№ 03.БЦ.03.112.М.001954.10.08 От 06.10.2008 г.
2.	Количество учебных кабинетов	29
3.	в т.ч. для начальных классов	7
4.	Площадь кабинета на 1 учащегося, кв.м.	48-50 кв.м, на 1 уч-ся -2,0 кв.м
5.	Наполняемость учебного класса	25 чел
6.	Внутренняя отделка помещений (стены, пол, потолок)	Пол деревянный, частично покрыт линолеумом, Стены – оштукатурены, на 1,5 м окрашены, выше побелены, в отдельных кабинетах стены оклеены обоями или обиты на 1/3 панелями ПВХ. Потолок окрашен известью
7.	Наличие спортивного зала, снарядных, раздевальных для девочек и мальчиков, душевых, санузлов, их площади	Спортивный зал – 300 кв.м Имеются раздевалки для девочек и мальчиков по 15 кв.м
8.	Отсутствует спортивный зал, условия для занятий физкультурой	-
9.	Наличие мастерских для трудового обучения мальчиков и девочек, набор помещений, площади, раковин для соблюдения личной гигиены	Каб. технологии для девочек – 50 кв.м. Мастерские для мальчиков – 67 кв.м
10.	Кабинеты химии, физики наличие лаборантских, специализированной мебели и оборудования, вентиляции	Имеются кабинеты химии, физики, лаборатория естественных наук оборудованы специализированной мебелью
11.	Обеспеченность ученической мебелью в соответствии с росто-возрастными показателями, маркировка мебели	Соответствует 80%
12.	Наличие софитов над классными досками (количество классных досок и софитов)	12

3.2 Характеристика медицинского пункта.

1.	Наличие санитарно-эпидемиологического заключения на медицинскую деятельность о соответствии санитарным требованиям		Обслуживает фельдшер Онохойской участковой больницы
2.	Кабинет врача	площадь	Оборудование, наличие раковин
3.	Кабинет зубного врача	-	
4.	Процедурный кабинет	11,34	Стол, стул, шкафы мед., стол для инструментов, раковина, ширма, холодильник
5.	Кабинет психолога	-	
6.	Санитарный узел	-	
7.	Отсутствие медицинского пункта, наличие договора на оказание медицинское обслуживание учащихся	-	
8.	Штат медицинского персонала	1	Фельдшер поликлиники

3.3. Характеристика условий для соблюдения личной гигиены.

	Количество санузлов	Количество унитазов	Количество раковин	Количество писсуаров
Количество санитарных узлов, всего:	5 Надворный туалет	9 8 очков	6	-
- в т.ч. для мальчиков	2	4	2	-
- девочек	2	4	3	-
- персонала	1	1	1	-

4 .Организация питания

4.1.Тип столовой:

столовая на сырье	На сырье
столовая на полуфабрикатах	-
Буфет-раздаточная	-
Отсутствует пищеблок (организация питания)	-
Поставка продуктов (наличие договора, наименование поставщика)	Договор б/н от 01.01.13 г. ИП Николаева Т.Д.

4.2. Транспортировка пищевых продуктов:

Специализированный транспорт школы	Да / нет	Наличие санитарного паспорта на транспорт
Специализированный транспорт организации общественного питания, обслуживающего школы	Нет	
Специализированный транспорт организаций-поставщиков пищевых продуктов	Да	да
Специализированный транспорт отсутствует	-	

4.3. Характеристика бытовых помещений для сотрудников пищеблока.

	Площадь	оборудование
Санузел для персонала пищеблока	-	-
Гардеробная	4 кв. м	Шкаф
Душевые	-	-

4.4. Характеристика пищеблока оздоровительного учреждения:

Наименование производственного помещения	площадь	Перечислить оборудование			
		Технологическое, тепловое	Холодильное (кол-во единиц, применение),	Наличие производственных ванн для обработки сырья, шт.	Наличие раковин для мытья рук
Склады	29,4 кв.м	Весы товарные, Стеллажи, подтоварники лари	-	-	-
Овощной цех (первичной обработки овощей)	Стол В гор. Ц	Спец.стол, оборудованный мойкой		1 в комплекте со столом	1
Овощной цех (вторичной обработки овощей)		-			
Холодный цех	-				

Мясорыбный цех	8 кв.м	Электромясорубка Производственные столы с гигиенич. Покрытием Разрубочный стул Весы инвентарь	Холод.камера бытовая Холодильн.-2	1	1
Помещение для обработки яиц	-				
Мучной цех	12 кв.м	Дежи, электромешалка Производственный стол с гигиен.покр Стеллаж для расстойки Жарочный шкаф-2	1	-	1
Доготовочный цех	-				
Помещение для нарезки хлеба (участок)	3 кв.м	Стол произв. С гигиенич.покрыт.			
Горячий цех	32 кв.м	Печь –3 шт Электросковорода Протирочно- резательная маш. Весы Холодильник – 2 Стол производст.	-	-	1
Раздаточная зона	6 кв.м	Мармит	-	-	-
Моечная для мытья столовой посуды	12 кв.м	Электро- водонагреватель Стеллажи для хранения чистой посуды Стол для приема использов.посуды	-	1 ванна, 4 раковины	
Моечная тары	-				
Производственное помещение буфета- раздаточной	-				
Посудомоечная буфета-раздаточной	-				
Комната приема пищи	133 кв.м	Обеден.столы и стулья, скамейки			4 в корид.

4.5. Охват школьников горячим питанием по годам.

2011г	Общее количество учащихся	в т.ч охвачено				
		только завтраком	только обедом	завтраком и обедом	только полдником	только буфетной продукцией
1-4 класс	214	-	184	30	-	-
5-11 класс	367	-	367	-		
Полная	581	-	551	30	-	-

2012 г.	Общее количество учащихся	в т.ч охвачено				
		только завтраком	только обедом	завтраком и обедом	только полдником	только буфетной продукцией
дошкольники	20					
1-4 класс	217	-	177	60	-	-
5-11 класс	369	-	369	-		
Полная	606	-	546	60	-	-

Стоимость 2011 г.		14 руб.	20 руб.			
Из нее: оплачивают родители		14 руб.	20 руб.			
Дотации из Федерального бюджета		7 руб.	-			
Дотации из Местного бюджета		7 руб.	-			

Стоимость 2012 г.		14 руб..	20 руб.			
Из нее: оплачивают родители		14 руб.	20 руб.			
Дотации из Федерального бюджета		7 руб.	-			
Дотации из Местного бюджета		7 руб.	-			

4.6. Место для купания.

	Характеристика
Наличие бассейна	- Договор с бассейном «Дельфин» с. Новая Брянь, 1 час в неделю
Набор помещений, кв.м.	-

4.7. Проведенные мероприятия по укреплению материально-технической базы школы по годам

2011г	Приобретены: спортивный инвентарь, столы ученические и стулья для классов, кабинет технологии для мальчиков, мультимедийные проекторы, доски аудиторские, печь электрическую, интерактивную доску.
2012г	Приобретены: спортивный инвентарь, мебель для классов (шкафы, тумбы под плакаты, столы, стулья ученические), шкаф жарочный, печь электрическую, столы разделочные, холодильники для проб и медикаментов, оборудование и мебель для мед. Кабинета, кабинет обслуживающего труда для девочек, кабинет информатики, интерактивную доску, МФУ.
2013 г.	Приобретены интерактивные доски – 2 шт., кабинет информатики (14 компьютеров), по программе «Умная школа» приобретены ноутбуки, планшеты, приобретены столы учебные для 2-х кабинетов, стулья, оснащен мебелью кабинет дошкольной подготовки.

5. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ОБЪЕКТА

№ П/П	Адрес здания	Наименование зданий и сооружений	Назначение здания	Этажность	Степень огнестойкости	Площадь в плане	Пределы огнестойкости основных строительных конструкций			Количество эвакуационных выходов	Соответствие эвакуационных выходов требованиям	Соответствие электрооборудования требованиям ПУЭ № дата протокола замера сопротивления изоляции осветительной сети.	Наличие обработки чердачных конструкций огнезащитными составами
							Несущие стены	Перекрытия	Кровля				
1.	ул. П и о н е р с к а я, 8	Административное здание	Учебное	2 3	3	4 6 9 4	Кир пич. Соот в.	Бетон. Соотв.	мета ллоп рофи ль Соот в.	9	Соответствует	Соответствует 2012 г.	

**6. ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ), ПОДЛЕЖАЩИХ
КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ, РЕКОНСТРУКЦИИ**

№ п/п	Наименование здания (сооружения, помещения)
1.	Реконструкция цехов в столовой, замена пола на кухне и обеденном зале
2.	Замена 128 окон по всему зданию
3.	Замена пола в вестибюля и предгардеробной площади, смена линолеума.
4.	Утепление стен снаружи
5.	Ремонт отопительной системы 3-х этажного корпуса
6.	Ремонт канализационной системы столовой
7.	Смена электропроводки в кабинетах
8.	Ремонт и восстановление туалетов – 4 шт.
9.	Устройство дополнительных раковин у столовой

7. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Наименование показателя	Значение показателя
1. Вид наружного водопровода (кольцевой, тупиковый)	-
2. Количество вводов, их диаметр (мм)	-
3. Количество насосов-повысителей, их производительность (куб. м./час), создаваемый напор	-
4. Тип и количество пожарных гидрантов	1-пожарный гидрант подземный
5. Вид пожарных водоёмов, количество пожарных водоёмов, ёмкость каждого пожарного водоёма (куб. м.)	-
6. Количество пожарных пирсов	-
7. Количество самотечных водозаборных колодцев	-
8. Расстояние до наружного противопожарного водоснабжения	40 м
9. Необходимость устройства внутреннего противопожарного водопровода	-
10. Количество внутренних пожарных кранов, их диаметр Укомплектованность пожарных кранов ящиками стволами, рукавами, маховиками (барашками, вентилями, ручками и т.д.).».	2 пожарных крана, д=51 мм, укомплектованы
11. Количество рукавов внутренних пожарных кранов, их общая длина (м)	3 рукава, 60 м
12. Наличие пожарной техники (автомобили, мотопомпы, приспособленная техника)	-
13. Наличие проездов и подъездов, к источникам наружного противопожарного водоснабжения, наличия указателей, наличие освещения источников, наличие площадок для разворота пожарной техники с твердым покрытием 12х12 метров, в соответствии с требованиями норм и правил пожарной безопасности.	имеется

8. СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМАХ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ

№ п/п	Тип установки	Количество установок	Тип и количество извещателей, указателей, громкоговорителей	Наименование и площадь помещений, защищённых системами АППЗ	Наименование обслуживающей организации, адрес, наличие лицензии, № договора на обслуживание, дата начала и окончания срока действия договора	Дата последнего обследования, состояние
	«Система пожарной сигнализации» 596-2006-опс	291	1.Извещатель пож. дым. -219 Тепловой – 14 2.Извещатель пожар.ручн. – 10 3 Акустич.сист.-9 4 Уст-во кон..-18 5Оповещатель21	Классы, коридоры, служебные помещения, гараж	ИП Волков А.Ю.. Адрес: РБ, п. Заиграево, пер. Советский, №15 Договор №120-ТЭО от 01.01. по 31.12.2012г.	ноябрь 2012 г. Исправна

9. НАЛИЧИЕ И СООТВЕТСТВИЕ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ ДЕЙСТВУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ

№ п/п	Соответствие количества первичных средств пожаротушения нормам	Исправность первичных средств пожаротушения	Примечание
	Соответствует	Исправны	

10. 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	соответствует	имеется	1 раз в квартал	

11. 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	56	56	08.09.2009 г. МБОУ ОСОШ №1 Председатель Заиграевского ВДПО Перебоева К.Н.
2.	Правилам оказания первой медицинской помощи	41	-	-
3.	Выполнению мероприятий в области ГО и защиты населения и территорий	4	-	-

12. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБУЧЕНИИ РУКОВОДЯЩЕГО СОСТАВА ПО ВОПРОСАМ ГО ЧС

№ п/п	Подлежит обучению (должность, Ф.И.О.)	Обучено	Место обучения, наименование организации
1.	Директор Нерадовская Н.П.	да	2006 г.
2.	Зам.директ. по АХЧ Афанасьева В.Ф.	-	-

13. ПОКАЗАТЕЛИ СТЕПЕНИ РИСКА ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

Наименование показателя	Значение показателя
<p>1. Краткая характеристика наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций (последовательность событий)</p>	<p style="text-align: center;">Техногенные ЧС для объекта</p> <p>а) Возникновение пожаров внутри помещений и зданий возможно при нарушении правил пожарной безопасности персоналом и учащимися, террористическом акте, коротком замыкании в электрооборудовании и электропроводке в силу их износа.</p> <p>в) Аварии на системах жизнеобеспечения: на электроэнергетических, коммунальных системах.</p> <p style="text-align: center;">ЧС природного характера</p> <p>г) 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>д) Метеорологические явления (бури, мороз, засуха): 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 style="text-align: center;">Биолого-социальные ЧС</p> <p>е) 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>ж) Терроризм (закладка взрывного устройства, письменный и телефонный терроризм, захват в заложники)</p>
<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⁻¹</p> <p>возможное количество погибших чел.;</p> <p>возможное количество пострадавших чел.;</p> <p>величина возможного ущерба, руб.</p>	<p>- в течении года</p> <p>- в течении года</p> <p>-</p> <p>Штат сотрудников -56 чел, кол-во учащихся – 606 чел.</p> <p>-21 100 000 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</p>	

<p>опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций, м² количество разрушенных или повреждённых зданий, сооружений и коммуникаций при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций</p>	
---	--

14. Силы и средства охраны объекта образовательного учреждения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	Параметры охраняемой территории, в т.ч.: площадь (кв. м) периметр (м)	P-586,31 м, S – 24155 кв.м
2	Наличие режимных зон, в т.ч.: площадь (кв.м) протяженность границ (м) Пропускной режим (осуществл. / неосуществл.)	Отсутствуют
3	Краткая характеристика местности в районе расположения образовательного учреждения (рельеф, прилегающие лесные массивы, возможность скрытого подхода к объектам)	Здание школы находится на открытом участке вблизи автомобильной и железной дороге. Поверхность земли ровная. Лесной массив расположен за жилыми домами и железной дорогой. Возможности скрытого подхода нет.
4	Наличие и состояние ограждения периметра и наличие внешнего освещения; ограждений (конструкция, параметры: высота (м), общая протяженность (м))	Ограждение со стороны ул. Тракторной и Пионерской – из металлических прутьев, частично металлической сеткой. Территория со стороны пришкольного участка и ул. Юбилейной ограждена глухим забором высотой 2 м. Все- 587 м Наружное освещение имеется
5	Наличие систем видеонаблюдения, видеокамер (имеется ли функция записи); Наличие кнопок тревожной сигнализации, из них в помещениях предусмотренных для проживания учащихся	Нет имеется
6	Наличие охранной сигнализации, с указанием помещений, где произведен монтаж, и где расположен приемно-контрольный прибор; (с указанием оборудованных помещений) с выводом на ПЦН подразделений УВО при МВД по РБ.	Нет
7	Наличие на въезде устройств принудительной остановки транспортного средства; также расписать наличие охранной сигнализации	Въездные ворота
8	Численность охраны, из них работников ЧОП (мужчин/женщин)	5 чел, нет
9	Характеристика нештатных аварийно- спасательных формирований (численность, техническая оснащенность, продолжительность сбора по поступлению команды, оценка уровня подготовленности)	Данные берутся из ежегодного доклада по гражданской обороне
10	Наличие плана охраны образовательного учреждения	имеется
11	Наличие оперативных документов по охране объектов образовательного учреждения	имеются

12	Наличие плана мероприятий по ликвидации возможной аварии	Имеется
13	Наличие функциональных обязанностей членов нештатных аварийно-спасательных формирований	имеются
14	Оценка надежности охраны объектов образовательного учреждения и способности противостоять попыткам проникновения на них террористической группы	Средняя
15	Наличие пожарной мотопомпы (для учреждений, располагающихся вне нормативного радиуса выезда пожарных подразделений)	-
16	Наименование установленного места эвакуации обучающихся (воспитанников) и персонала учреждения, в случае возникновения пожара и иных ЧС природного и техногенного характера. Наличие соответствующих документов;	Спортивная площадка, здание МБОУ ДОД Онохойская ДЮСШ
17	Сведения о средствах эвакуации обучающихся (воспитанников) и персонала учреждения в установленное место. Наличие соответствующих документов;	Пешим ходом
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	Вне территории школы.
19	Наличие уголков безопасности дорожного движения	Имеется
20	Наличие металлических решеток, в том числе распашных (кол.)	нет
21	Наличие контроля доступа в здание (автоматический турникет)	нет

15. Обучение учащихся (воспитанников) знаниям в области пожарной безопасности

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Наличие ДЮП (дружин юных пожарных) (для общеобразовательных учреждений).	Имеется
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
3	Проведение классных часов по вопросам пожарной безопасности (для общеобразовательных учреждений).	Проводятся
4	Проведение игр, конкурсов, викторин на противопожарную тематику.	проводятся
5	Проведение выставок пожарной техники и пожарно-спасательного оборудования.	да
6	Проведение лекций, занятий, семинаров по вопросам пожарной безопасности.	проводятся

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

Стариков Д.Ю.

16. Результативная часть:

Образовательное учреждение МБОУ «Онохойская средняя общеобразовательная школа №1»
требованиям правил и норм пожарной безопасности: _____
(соответствует / не соответствует)

требованиям санитарных норм: _____
(соответствует / не соответствует)

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

ИТОГО: образовательное учреждение МБОУ «Онохойская средняя общеобразовательная школа №1»

требованиям комплексной безопасности _____
(соответствует / не соответствует)

План мероприятий по усилению комплексной безопасности

№ и/и	Наименование показателя	Значение показателя
1	Замена вахтеров и сторожей сотрудниками подразделений Управления вневедомственной охраны и частных охранных предприятий	Предусматривается в плане 2013-14 гг.
3	Установка современных инженерно-технических средств охраны (систем видео наблюдения внешнего периметра территории образовательного учреждения с функциями записи, турникетов)	Предусматривается до 2013 г.
4	Введение личных карточек обучающихся (фотография ученика, фамилия, имя, отчество, индекс класса)	До мая 2014 г.

Сведения о проведении мероприятий по надзору

№ пп	Надзорный орган проводившего мероприятия по надзору	Дата планового мероприятия по надзору	Дата внепланового мероприятия по надзору	Выявлено нарушений	Принятые меры	Примечание
1.	Отделение государственного пож.надзора Заиграевского р-на	20.12.2011 г. №163	07.02.2012 г. № 34	1	устраненго	-

Схема безопасного перехода детей проезжей части к школе и домой, с указанием на схеме размещения 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 год.

Министерство образования и науки РБ
тел/факс 44-26-56

Лист согласования
Паспорта комплексной безопасности

СОГЛАСОВАНО:

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

Стариков Д.Ю.

**Зам. Начальника территориального отдела
Управления Роспотребнадзора по
РБ в Хоринском районе**

Халматов И.Н.

**Начальник Отдела Министерства Внутренних
Дел России по Заиграевскому району**

Анищенко С.В.

**Начальник Управления образования
Администрации муниципального
Образования «Заиграевский район»**

Дугарова Т.В.

