

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).
7. **Общие сведения об объекте**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Значение показателя |
| 1. Полное и сокращённое наименование организации (объекта), форма собственности и ведомственная принадлежность
 | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  |
| 1. Юридический адрес
 | 671430 Республика Бурятия Еравнинский район с.Сосново-Озерское, ул.Матросова,46 |
| 1. Фактический адрес

наименование и фактические адреса корпусов зданий, сооружений. | Еравнинский район с.Сосново-Озерское, ул.Матросова,46 |
| 1. Почтовый адрес, телефон, факс, телетайп и электронная почта организации, Ф.И.О. руководителя
 | 671430 Республика Бурятия Еравнинский район с.Сосново-Озерское, ул.Матросова,46Тел/факс 8(30135)21486 Эл.почта: sossh1@mail.ruСтепанова Марина Георгиевна |
| 1. Реквизиты:

ИНН / КПП ОГРНОКВЭД | 0305002309/030501001102030056713280.21 |
| 1. Направление деятельности по предназначению
 | Основное общее и среднее(полное) общее образование |
| 1. Наличие Устава (положения) и соответствующих лицензий на осуществление деятельности
 | Имеется |
| 1. Источник финансирования
 | Муниципальный |
| 1. Перечень и характеристика зданий и сооружений (год постройки и дата последнего капитального ремонта)
 | Школа – 1974гНачальный корпус –Мастерские - |
| 1. Износ оборудования и систем жизнеобеспеченья, %
 | Школа - 45%Начальный корпус – 35% |
| 1. Сведения о размерах объекта, прилегающей территории и её характеристика площадь м2, наличие опасных объектов (котельные, газовые приборы и т.д.)
 | 10000 кв.мКотельные МОП ЖКХ топливо уголь |
| 1. Сведения о персонале: общая численность, чел.

наибольшая работающая смена, чел.,численность персонала, работающих в круглосуточном режиме, чел. | 2 сторожа |
| 1. Расчётное количество койко-мест для размещения (проживания) граждан, находящихся на социальном обеспечении
 | -  |
| 1. Фактическое количество койко-мест для размещения (проживания) граждан, находящихся на социальном обеспечении
 | - |
| 1. Соответствие количества персонала установленным нормам (в т.ч. дежурного) по отношению к количеству проживающих
 | - |
| 1. Вид охраны, наличие инструкций по взаимодействию с территориальными органами управления и подразделениями МЧС России, аварийно-спасательными формированиями и правоохранительными органами в случае возникновения чрезвычайной ситуации
2. Режим работы охраны
 | Вид охраны круглосуточныйНаличие телефон, прибор тревожной кнопкикруглосуточная |
| 1. Удалённость от пожарной части (км.)

 максимальное время прибытия пожарных подразделений с учетом состояния дорог, погодных условий, времени суток и т.д. (минут). | 2 км. |
| 1. Удалённость от поисково-спасательного формирования (км.)
 | 2 км. |
| 1. Наличие оборудования для передачи по беспроводным линиям, связи сигнала о срабатывании установок на пульты связи пожарных и спасательных подразделений. Куда выведен сигнал.
 | Тревожная кнопка, камеры видеонаблюдения |
| 1. Характеристика территории размещения по климатическим условиям

Среднегодовые: направление ветра, скорость ветра (км/ч), относительная влажность (%)Максимальные значения (по сезонам): скорость ветра (км/ч.)Количество атмосферных осадков, мм: среднегодовое максимальное (по сезонам)Температура (С°):среднегодоваямаксимальная, минимальная (по сезонам) | Информация гидрометеоцентра |
| 1. Размещение объекта:

по отношению к транспортным коммуникациям (ж/д. станции, аэродромы, порты и т.д.)сведения о ПОО, ЧС на которых может повлиять на жизнедеятельность объекта  | - |
| 1. Наличие оборудованных путей и приспособлений для самостоятельного передвижения граждан с ограниченными возможностями
 | - |
| 1. Соответствие нормативного (достаточного) количества средств для транспортировки (переноски) людей, не способных передвигаться самостоятельно
 | - |
| 1. Обеспеченность объекта средствами индивидуальной защиты органов дыхания (количество в %)
 | Противогазы –250 шт.Газодымозащитный комплект-1 шт. |
| 1. Наличие документации устанавливающий противопожарный режим в учреждении.
 | Имеется |

1. **Обучающиеся и воспитанники**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение показателя |
| 1 | Общее количество обучающихся (воспитанников), в т.ч.: | 580 |
| 2 | а) количество воспитанников дошкольного возраста | 19 |
| 3 | б) младшего школьного возраста | 243 |
| 4 | в) среднего школьного возраста | 258 |
| 5 | г) старшего школьного возраста | 79 |
| 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 | 90 |
| 10 | Количество обучающихся (воспитанников) с круглосуточным пребыванием в образовательном учреждении | - |

1. **Санитарно – гигиеническая характеристика**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | Наименование показателя | Значение показателя |
|  | Территория школы**,** наличие ограждения, зонирование (хозяйственная, физкультурно-спортивная, учебно-опытная, отдыха) | Территория школы всего:Имеется ограждение, зонирование:* Физкультурно-оздоровительная зона
 |
|  | Водоснабжение:- централизованное - от сетей населенного пункта | Привозная |
|  | - собственная скважина учреждения | - |
|  | - в случае использования других источников указать их ведомственную принадлежность | Скважина МОП ЖКХ |
|  | вода привозная(указать источник водоснабжения, условиядоставки и хранения, наличие договоров) | МОП ЖКХ, на автомашине согласно договора |
|  | Наличие санитарно-эпидемиологического заключения (СЭЗ) на проект зон санитарной охраны (ЗСО) |  |
|  | Наличие СЭЗ на водный объект | Имеется |
|  | Наличие разводящей сети | - |
|  | Обеспеченность горячим водоснабжением (указать источник) | Автономное водоснабжение производственные помещения пищеблока: умывальники, мойка |
|  | Наличие резервного источника горячего водоснабжения | - |
|  | Отопление:- централизованное от сетей населенного пункта | - |
|  | - собственная котельная | - |
|  | - прочие | Автономное МОП ЖКХ |
|  | Канализация:- централизованная в сети населенного пункта | - |
|  | - выгребные ямы | Пищеблок выгребная яма |
|  | - локальные очистные сооружения | - |
|  | - прочие | - |
|  | Наличие системы канализации | - |
|  | Вентиляция: естественная, искусственная | Пищеблок принудительная вентиляция |
|  | Освещение- искусственное (люминесцентные, лампы накаливания или энергосберегающие)- наличие договора на утилизацию ламповой продукции | Лампы люминицентные- |
|  | - вытяжная с механическим побуждением | - |

3.1 Характеристика учебных помещений.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наличие санитарно-эпидемиологического заключения на образовательную деятельность о соответствии санитарным требованиям | № 03.БЦ.03.112.М.001085.06.09от 30.06.2008г. |
|  | Количество учебных кабинетов | 28 |
|  | в т.ч. для начальных классов | 7 |
|  | Площадь кабинета на 1 учащегося, кв.м. | 2,5 кв.м |
|  | Наполняемость учебного класса |  |
|  | Внутренняя отделка помещений (стены, пол, потолок) | Стены – штукатурка, частично гипсокартонПол- деревянныйПотолок – штукатурка |
|  | Наличие спортивного зала, снарядных, раздевальных для девочек и мальчиков, душевых, санузлов, их площади | Имеется спортивный зал -155,6 , раздевалка для девочек -7,3 кв.м и мальчиков -6,1 кв.м |
|  | Отсутствует спортивный зал, условия для занятий физкультурой | - |
|  | Наличие мастерских для трудового обучения мальчиков и девочек, набор помещений, площади, раковин для соблюдения личной гигиены | Столярная – 55,5 кв.мСлесарная – 56,7кв.мДомоводство – 35,4 кв.мУмывальники – 3 шт. |
|  | Кабинеты химии, физики наличие лаборантских, специализированной мебели и оборудования, вентиляции | Кабинет химии -62,6 кв.м.Лаборантская – 14,6Кабинет физики – 48,8 кв.мЛаборантская - 32,1Подсобное помещение – 19,2 кв.мСпец.мебелью и оборудованием – обеспеченыВентиляции – имеется |
|  | Обеспеченность ученической мебелью в соответствии с росто-возрастными показателями, маркировка мебели | 19 каб. |
|  | Наличие софитов над классными досками (количество классных досок и софитов) | Имеется |

3.2 Характеристика медицинского пункта.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наличие санитарно-эпидемиологического заключения на медицинскую деятельность о соответствии санитарным требованиям | Указать № санэпидзаключения, дата выдачи |
|  |  | площадь | Оборудование, наличие раковин |
|  | Кабинет врача | 18 | Шкаф, стол, стул, кушетка, ширма, бактерицидная лампа |
|  | Кабинет зубного врача | - | - |
|  | Процедурный кабинет | 36 | Имеется: холодильник, ширма, весы, процедурный стол, кушетка, бактерицидная лампа, умывальник, шкаф |
|  | Кабинет психолога | 18 | Шкаф, стол, стул, класс-комплект психолога |
|  | Санитарный узел | - | - |
|  | Отсутствие медицинского пункта, наличие договора на оказание медицинское обслуживание учащихся |  |  |
|  | Штат медицинского персонала |  | На основании договора МУЗ «Еравнинский район» |

3.3. Характеристика условий для соблюдения личной гигиены.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Количество санузлов | Количество унитазов | Количество раковин | Количество писсуаров |
| Количество санитарных узлов, всего: |  |  |  | Наружный туалет |
| - в т.ч. для мальчиков | 2 | 2 | 13 | 8 |
| - девочек | 2 | 4 | 13 | 2 8 |
| - персонала | - | - |  | 2 |

**4. Организация питания**

4.1.Тип столовой:

|  |  |
| --- | --- |
| столовая на сырье | Да |
| столовая на полуфабрикатах | - |
| Буфет-раздаточная | - |
| Отсутствует пищеблок (организация питания) |  |
| Поставка продуктов (наличие договора, наименование поставщика) | Сосново-Озерский рабкооп |
| 4.2. Транспортировка пищевых продуктов: |
| Специализированный транспорт школы | Да / нет | Наличие санитарного паспорта на транспорт |
| Специализированный транспорт организации общественного питания, обслуживающего школы | Да |  |
| Специализированный транспорт организаций-поставщиков пищевых продуктов | ГАЗ |  |
| Специализированный транспорт отсутствует |  | Имеется |

4.3. Характеристика бытовых помещений для сотрудников пищеблока.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | площадь | Оборудование |
| Санузел для персонала пищеблока | - | - |
| Гардеробная |  | Шкаф |
| Душевые | - | - |

4.4. Характеристика пищеблока оздоровительного учреждения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименованиепроизводственногопомещения | площадь | Перечислить оборудование |
|  |  | Технологическое, тепловое | Холодильное (кол-во единиц, применение), | Наличиепроизводственных ванн для обработки сырья, шт. | Наличие раковин для мытья рук |
| Склады | 8 |  | 2 |  |  |
| Овощной цех (первичной обработки овощей) | 5 кв.м |  |  |  | 1 |
| Овощной цех (вторичной обработки овощей) | 5,3 кв.м |  |  |  |  |
| Холодный цех |  |  |  |  |  |
| Мясорыбный цех | 5,6 |  |  |  | 1 |
| Помещение для обработки яиц | 5 |  |  |  |  |
| Мучной цех | 8 |  |  |  |  |
| Доготовочный цех | - |  |  |  |  |
| Помещение для нарезки хлеба |  |  |  |  |  |
| Горячий цех | 31,9 | 3 (14 комфорок), жарочный шкаф, жарочная сковорода |  |  | 2 |
| Раздаточная зона |  |  |  |  |  |
| Моечная для мытья столовой посуды | 5,8 |  |  |  | 3 |
| Моечная кухонной посуды | - |  |  |  |  |
| Моечная тары | 9,8 |  |  |  |  |
| Производственное помещение буфета-раздаточной | - |  | 2 |  |  |
| Посудомоечная буфета-раздаточной |  |  |  |  |  |
| Комната приема пищи | 27,1 |  |  |  |  |

4.5. Охват школьников горячим питанием по годам.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2018г. | Общееколичествоучащихся | в т.ч охвачено |
|  |  | только завтраком | только обедом | завтраком и обедом | только полдником | толькобуфетной •продукцией |
| 1-4 класс | 243 | 202 |  | 41 |  |  |
| 5-11 класс | 337 |  | 296 | 41 |  |  |
| Полная | 580 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость |  |  |  |  |  |  |
| Из нее: оплачиваютродители | 398 |  |  |  |  |  |
| Дотации изФедеральногобюджета |  |  |  |  |  |  |
| Дотации изместногобюджета | 182 |  |  |  |  |  |

*Примечание: указать другие формы оплаты.*

*Для сельских школ представить информацию по организации питания за счет приусадебных хозяйств.*

За счет приусадебного участка: 180кг овощи, 251,4кг. капуста, 500кг. картофель

4.5. Охват школьников горячим питанием по годам.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2018г. | Общееколичествоучащихся | в т.ч охвачено |
|  |  | только завтраком | только обедом | завтраком и обедом | только полдником | толькобуфетной •продукцией |
| 1-4 класс | 244 | 244 | - | - | - | - |
| 5-11 класс | 319 |  | 319 | 65 | - | 68 |
| Полная | 563 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость |  |  |  |  |  |  |
| Из нее: оплачиваютродители | 328 |  |  |  |  |  |
| Дотации изФедеральногобюджета | - |  |  |  |  |  |
| Дотации изместногобюджета | 175 |  |  |  |  |  |

*Примечание: указать другие формы оплаты.*

*Для сельских школ представить информацию по организации питания за счет приусадебных хозяйств.*

За счет приусадебного участка: 169кг овощи, 500кг. картофель

4.6. Место для купания.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Характеристика |
| Наличие бассейна | - |
| Набор помещений, кв.м. | - |

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

|  |  |
| --- | --- |
| 2015 | Текущий ремонт 76000 |
| 2016 | Пристрой начального корпуса оснащение туалетом 1300000+ текущий ремонт 78000 |
| 2017 | Текущий ремонт 100000 |

**4.8. Лабораторный контроль.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Питьевая вода** | **Готовые блюда** | **СМЫВЫ** |
|  | **сан-хим** | **микробиол.** | **Сан-хим** | **микробиол.** | **На калор. И полн. Вложения** | **на вложение** вит. «С» | **на БГКП** | **на патоген,** м/флору | **на яйца гельминтов** |
|  | всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв. | Всего | не соотв |
| **2016г** | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв |
| **2017г** | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв | 4 | соотв |

**4.9. Инструментальные измерения физических факторов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| год | Микроклимат | Освещенность | Шум | Электромагнитные поля |
|  | Всего обследованныхучреждений | из них не отвечает санитарным нормам и 'правилам | число замеров | Всего обслед ованных учреж дений | из нихне отвечает санита рным нормам и правилам | число замеров | Всего обслед ованных учреж дений | из нихне отвечает санита рным нормам и правилам | число замеров | Всего обследованных учреждеНИИ | из нихнеотвечаетсанитарным нормамиправилам | число замеров |
|  |  |  | Всего | из нихне соотве тствует гигиен ическимнормативам |  |  | Всего | из нихне соотве тствует гигиен ическимнормативам |  |  | всего | из нихне соотве тствует гигиен ическимнормативам |  |  | всего | из нихнесоответствуетгигиеническимнормативам |
| 15.012012 | 1Выбороч. | Соотв | 19 кабстоловая | Соотвсоотв | 1Выбор. | Соотв | 19 кабСтоловая | Соотвсоотв |  |  |  |  | Акт  | Соотв. | 25 | Соотв. |
| 28.092017 | 1Выбороч. | Соотв | 18 кабстоловая | Соотвсоотв | 1Выбор. | Соотв | 19 кабСтоловая | Соотвсоотв |  |  |  |  | Акт №96/2017 | Соотв. | 25 | Соотв. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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 строительныхконструкций | 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. матросова | Главный корпус | Учебное  | 1 |  | 100551 кв.м | деревянСоотв. | Деревян.Соотв. | Шифер Соотв. | 6 | Соответствует | Соответствует2017 |
| 2 |  | Начальный корпус | учебное | 1 |  | 1443 | деревянСоотв. | Деревян.Соотв. | Шифер Соотв. | 2 | Соответствует | Соответствует2017 |
| 3 |  | Мастерские | учебное | 1 |  | 489 | деревянСоотв. | Деревян.Соотв. | Шифер Соотв. | 1 | Соответствует | Соответствует2017 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование здания (сооружения, помещения) |
| **1** | Капитальный ремонт кровля |

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Значение показателя |
| 1. Вид наружного водопровода (кольцевой, тупиковый) | нет |
| 2. Количество вводов,их диаметр (мм) | 1-70куб |
| 3. Количество насосов-повысителей, их производительность (куб. м./час),создаваемый напор | Мотопомпа «Yamahaa»-1 |
| 4. Тип и количество пожарных гидрантов | нет |
| 5. Вид пожарных водоёмов,количество пожарных водоёмов, ёмкость каждого пожарного водоёма (куб. м.) | 70м3 |
| 6. Количество пожарных пирсов | - |
| 7. Количество самотечных водозаборных колодцев | - |
| 8. Расстояние до наружного противопожарного водоснабжения | 45м |
| 9. Необходимость устройства внутреннего противопожарного водопровода | Да |
| 10. Количество внутренних пожарных кранов, их диаметр Укомплектованность пожарных кранов ящиками стволами, рукавами, маховиками (барашками, вентилями, ручками и т.д.).». | - |
| 11. Количество рукавов внутренних пожарных кранов, их общая длина (м) | нет |
| 12. Наличие пожарной техники (автомобили, мотопомпы, приспособленная техника) | Мотопомпа |
| 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. | Соответствует |

1. .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 обслуживания, дата начала и окончания срока действия договора | Дата последнего обследования, состояние |
| 1 | АПС | 4 | 1. Прибор АПС сигнал 20Оповещатель ИРТЫШ 112 2. Прибор КВАРЦОповещатель РОКОТ3.Гранит 3 Оповещатель РОКОТ | Школа – Мастерские –Начальный корпус | ИП Шубин В.Г.  | 9.10.2017норма |

1. НАЛИЧИЕ И СООТВЕТСТВИЕ ПЕРВИЧНЫХ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ ДЕЙСТВУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Соответствие количества первичных средств пожаротушения нормам  | Исправность первичных средств пожаротушения | Примечание  |
| **1** | Соответствует  | Исправны  | Огнетушитель углекислотный (3кг) - 24 |

1. 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 |  |

1. 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 | Техника безопасности. Пожарная безопасность | Весь персонал | 2 раза в год |
| 2. | Правилам оказания первой медицинской помощи |  |  |  |
| 3. | Выполнению мероприятий в области ГО и защиты населения и территорий | Согласно плана | 2 |  |

1. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБУЧЕНИИ РУКОВОДЯЩЕГО СОСТАВА ПО ВОПРОСАМ ГОЧС

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Подлежит обучению(должность, Ф.И.О.) | Обучено | Место обучения, наименование организации |
| **1** |  | Москвитин Н.К. – зам.директора по АХЧ | Всероссийское добровольное пожарное общество, Министерство РФ по делам ГОЧСЛицензия 1/12119 |
| **2** |  | Степанова М.Г. - директор | Всероссийское добровольное пожарное общество, Министерство РФ по делам ГОЧСЛицензия 1/12119 |

1. ПОКАЗАТЕЛИ СТЕПЕНИ РИСКА ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование показателя | Значение показателя |
| 1. Краткая характеристика наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций (последовательность событий)
 | Техногенные ЧС для обьектаа) 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.б) Аварии на системах жизнеобеспечения: на электроэнергетических, коммунальных системах, очистных сооружениях.ЧС природного характерав) 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.г) 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.Биолого-социальные ЧСд) 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.е) Терроризм (закладка взрывного устройства, письменный и телефонный терроризм, захват в заложники) |
| 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-1возможное количество погибших чел.;возможное количество пострадавших чел.;величина возможного ущерба, руб. |  |
| 3. Размеры зон действия поражающих факторов при наиболее опасном сценарии развития чрезвычайных ситуаций:площадь зон действия поражающих факторов при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций, м2количество разрушенных или повреждённых зданий, сооружений и коммуникаций при реализации наиболее опасного сценария развития чрезвычайных ситуаций |  |

1. **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) | 12941кв.мПериметр – 350м |
| 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) | Жилой массив |
| 4 | Наличие и состояние ограждения периметра и наличие внешнего освещения;ограждений (конструкция, параметры: высота (м), общая протяженность (м)) | Ограждение – 350мСборно-металлический забор – 250м, высотой 1,5мЗабор деревянный – 100м. высота -2м |
| 5 | Наличие систем видеонаблюдения, видеокамер (имеется ли функция записи);Наличие кнопок тревожной сигнализации,из них в помещениях предусмотренных для проживания учащихся | Нетнет |
| 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. | В главном корпусе в учительской прибор передатчик ИРТЫШ 112 |
| 7 | Наличие на въезде устройств принудительной остановки транспортного средства;также расписать наличие охранной сигнализации  | нет |
| 8 | Численность охраны из них работников ЧОП (мужчин/женщин) | нет |
| 9 | Характеристика нештатных аварийно-спасательных формирований (численность, техническая оснащенность, продолжительность сбора по поступлению команды, оценка уровня подготовленности) | 10 чел. |
| 10 | Наличие плана охраны образовательного учреждения | Паспорт безопасности (антитеррористической защищенности) |
| 11 | Наличие оперативных документов по охране объектов образовательного учреждения | имеется |
| 12 | Наличие плана мероприятий по ликвидации возможной аварии | имеется |
| 13 | Наличие функциональных обязанностей членов нештатных аварийно-спасательных формирований | имеется |
| 14 | Оценка надежности охраны объектов образовательного учреждения и способности противостоять попыткам проникновения на них террористической группы | Круглосуточное дежурство и кнопка тревожной сигнализации |
| 15 | Наличие пожарной мотопомпы (для учреждений, располагающихся вне нормативного радиуса выезда пожарных подразделений | имеется |
| 16 | Наименование установленного места эвакуации обучающихся (воспитанников) и персонала учреждения, в случае возникновения пожара и иных ЧС природного и техногенного характера. Наличие соответствующих документов; | В зимний период договор в здании Сосново-Озерский филиал ГАУ среднего профессионального образования РБ «Техникум строительства и городского хозяйства» |
| 17 | Сведения о средствах эвакуации обучающихся (воспитанников) и персонала учреждения в установленное место. Наличие соответствующих документов; | Имеется план эвакуации |
| 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 водоснабжения». | Ул.Матросова.46 |
| 19 | Наличие уголков безопасности дорожного движения | имеется |
| 20 | Наличие металлических решеток, в том числе распашных (кол.) | нет |

1. **Обучение учащихся (воспитанников) знаниям в области пожарной безопасности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | 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. | проводятся |
| 6 | Проведение лекций, занятий, семинаров по вопросам пожарной безопасности. | проводятся |

**16. Результативная часть:**

Образовательное учреждение: МБОУ «Сосново-Озерская средняя общеобразовательная школа №1»

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**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 (соответствует / не соответствует)

Приложение 1

Примерный 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 |  |
| 2 | Установка кнопки тревожной сигнализации с подключением к пульту централизованной охраны подразделений вневедомственной охраны при горрайорганах |  |
| 3 | Установка современных инженерно-технических средств охраны (систем видео наблюдения внешнего периметра территории образовательного учреждения с функциями записи, турникетов) |  |
| 4 | Введение личных карточек обучающихся (фотография ученика, фамилия, имя, отчество, индекс класса) |  |

Приложение 2

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 | ОВО Еравнинского района | Акт проф.обследования | 25.08.2017 | нет | - | - |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 3

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.