

Зарегистрирована

ОИД по Анадырскому району
(Наименование территориального отдела (отделения, инспекции) структурного подразделения территориального органа МЧС России – органа, специально уполномоченного решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации, в сферу ведения которого входят вопросы организации и осуществления государственного пожарного надзора)

«02» марта 2012 г.

Регистрационный № 772038301-157-22

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении школы-интерната села Марково Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования села Марково» (МБОУ «Центр образования с. Марково»)

(Указывается организационно-правовая форма юридического лица, функциональное назначение, полное и сокращенное наименование (в случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1048700000128

Идентификационный номер налогоплательщика 8701003780

Место нахождения объекта защиты: Чукотский АО, Анадырский район, с. Марково, ул. Берзина 19

(Указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты: 689530, Чукотский АО, Анадырский район, с. Марково, ул. Берзина, 19;

тел/факс 8(427-32) 91-267; E-mail: moyemarkovo@mail.ru

Директор Коломыцева Наталья Владимировна

п/п	Наименование раздела
1	2
I.	<u>Оценка пожарного риска¹, обеспеченного на объекте защиты</u>
	Расчет пожарного риска не производился (Заполняется, если проводился расчет риска. В разделе
	указываются расчетные значения уровня пожарного риска и допустимые
	значения уровня пожарного риска, а также комплекс выполняемых инженерно-технических и
	организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска)

¹ К декларации прилагаются расчеты по оценке пожарного риска - *нет*

<p>II.</p>	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p><i>В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен</i></p> <p align="center">(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки)</p> <p align="center">возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования²)</p>
<p>III.</p>	<p align="center"><u>Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</u></p> <p>(В разделе указывается перечень выполняемых требований федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности для конкретного объекта защиты)</p> <p>1. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА</p> <p><i>Архитектурно-строительная характеристика</i></p> <p>Здания школы интерната села Марково МБОУ «Центр образования с. Марково» общественного назначения по классу функциональной пожарной безопасности относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Ф 4.1. здание школы — Ф 1.1. здание интерната <p><u>Здание школы</u> 2-х этажное, 2005 года постройки, III А степени огнестойкости, занимаемая земельная площадь здания – 1291,8 кв. м, строительный объем здания -12643 м.куб, высота здания – 12,05 м, общая площадь школы – 2263,2 в том числе 1 этаж -1123,1 м, 2 этаж - 1140,1 .</p> <p>Тип наружных стен – металлокаркасные, утеплитель - минвата; перегородки – гипсокартон по металлокаркасу, вид фундамента – железобетонные сваи; полы бетонные, кафель, линолеум; оконные проемы – пластиковые стеклопакеты; внутренняя отделка - водоземлюсионная окраска, побелка, кафель, штукатурка; характеристика крыши – металлочерепица по металлокаркасу; выход на чердак выполнен в лестничной клетке по вертикальной металлической лестнице через люк размером 540х540 мм. Пожарная нагрузка в здании школы представляет собой: учебную мебель, оборудование, инвентарь, выполненные из сгораемых материалов.</p> <p><u>Здание интерната</u> 2-х этажное, 2005 года постройки, III А степени огнестойкости, занимаемая земельная площадь здания - 760 кв.м., строительный объем здания – 4670куб. м, высота здания – 6,7 м, общая площадь интерната - 1177,8, в том числе 1 этаж -580 кв. м., 2 этаж – 597,8 кв. м.</p> <p>Тип наружных стен – металлокаркасные; утеплитель - минвата; перегородки - гипсокартон по металлокаркасу, вид фундамента – железобетонные сваи; полы – бетонные, кафель, линолеум; оконные проемы – пластиковые стеклопакеты; внутренняя отделка - водоземлюсионная окраска, побелка, кафель, штукатурка; характеристика крыши – металлочерепица по металлокаркасу; выход на чердак выполнен в лестничной клетке по вертикальной металлической лестнице через люк размером 540х540 мм. Пожарная нагрузка в здании интерната представляет собой: мебель, оборудование, спальные принадлежности, одежда, инвентарь, выполненные из сгораемых материалов.</p> <p><i>Организация учебного процесса</i></p> <p>В настоящее время в МБОУ «Центр образования села Марково» находится учащихся и воспитанников в количестве:</p> <p>Школа - 187</p> <p>Интернат - 59</p> <p>Школа рассчитана по проекту на 14 классов. Средняя наполняемость классов – 18 человек. В учреждении 6-дневная учебная неделя, продолжительность урока составляет 45 минут. Занятия</p>

² К декларации прилагается копия страхового полиса - нет

организованы в одну смену с 8-00 до 15ч-20м. Количество и последовательность учебных занятий определяется расписанием. Время с 15-00 до 19-00 отводится для проведения спортивных секций, проведения кружков и т. д.

Здание интерната рассчитано по проекту на 90 мест. Интернат работает с сентября по июнь круглосуточно, на летний период воспитанники интерната выезжают в национальные села к родителям.

2. ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ И НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ, СОДЕРЖАЩИХ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

На данный объект защиты положения Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г., в соответствии со статьей 4 вышеуказанного закона, не распространяются, так как здания объекта защиты запроектированы и построены в соответствии и ранее действующими требованиями пожарной безопасности.

СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»

СНиП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения»

СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»;

СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;

ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования»;

ГОСТ 12.1.033-81 «ССБТ. Пожарная безопасность. Термины и определения» (В части терминов и определений, не вошедших в технический регламент);

НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией».

НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»;

ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации».

Правила устройства электроустановок (ПУЭ);

3. СООТВЕТСТВИЕ ОБЪЕКТОВ ТРЕБОВАНИЯМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

3.1 Проходы, проезды, подъезды к объекту. Противопожарные расстояния. Проезды к зданию школы - интерната села Марково имеют твердое грунтовое покрытие шириной не менее 3,5 метров и расположены на расстоянии 6-8 метров от наружных стен зданий. Расстояние до пожарной части (МПЧ № 9) 1 километр время прибытия составляет 5-10 мин, что соответствует требованиям.

3.2 Этажность зданий. Степень огнестойкости зданий Этажность зданий, степень огнестойкости зданий, допустимое количество учащихся в МБОУ «Центр образования с. Марково» соответствует требованиям п. 1.14 СНиП 2.08.02-89*

3.3 Классификация по пожарной и взрывопожарной опасности. Пожарную нагрузку в зданиях МБОУ «Центр образования с. Марково» представляет собой: мебель, оборудование и другие материалы. Помещения электрощитовых – пожароопасные помещения (категория В4).

3.4 Пределы огнестойкости и пожарная опасность строительных конструкций. В зданиях МБОУ «Центр образования с. Марково» применяются строительные конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности и строительные материалы с показателями пожарной опасности соответствующие требуемой степени огнестойкости здания и классу их конструктивной пожарной опасности.

3.5 Ограничение распространения пожара за пределы очага. Мероприятия по ограничению распространения пожара за пределы очага соответствуют требованиям. Помещения электрощитовых, технических, кладовых отделены от других помещений противопожарными перегородками, установлены металлические двери с требуемыми пределами огнестойкости.

3.6 Эвакуационные пути и выходы. Для обеспечения безопасной эвакуации людей имеется необходимое количество эвакуационных выходов: школа – 5, интернат -5. Расстояние по путям эвакуации от дверей наиболее удаленных помещений соответствует требованиям таб. 29.30. СП 1.13130. Для безопасной эвакуации проектом предусмотрено: нормативная высота, ширина выходов, дверей, лестничных маршей.

Открытие дверей выходов из помещений выполнено по направлению выхода из здания, в соответствии с требованиями п. 4.2.6. СП 1.13130. В лестничных клетках предусмотрен световой проем, площадью 1,7 кв. м, имеется эвакуационное освещение в соответствии с требованиями нормативных документов. Эвакуационные выходы ведут наружу на прилегающую к зданию территорию непосредственно. Лестничные марши и площадки в зданиях имеют ограждения с поручнями. Над дверными проемами ведущим к эвакуационным выходам установлены световые указатели «Выход».

- 3.7 Система обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией. Здания школы, интерната оборудованы автоматической системой пожарной сигнализации (обнаружения пожара и звукового оповещения), что обеспечивает круглосуточный контроль пожарной обстановки на объектах. Вторичное электропитание пожарной сигнализации в зданиях школы, интерната, осуществляется от источников бесперебойного питания «СКАТ 1200». Слышимость сигнала оповещения доступна во всех помещениях зданий. Контрольная панель пожарной сигнализации (приемно-контрольный прибор) расположена в помещениях с круглосуточным пребыванием дежурного. Ведется периодический осмотр исправности системы пожарной сигнализации. Имеются извещатели пожарные ручные, извещатели пожарные дымовые, громкоговорители потолочные, светильники аварийного выхода, соответствующий требованиям пожарной безопасности, установленным в НПБ 70-98, НПБ 57-97, ГОСТ 12.2.006-87. МБОУ «Центр образования с. Марково» заключен договор на техническое обслуживание АПС (№... от ...) с ИП Могуновым С. В., действующий на основании свидетельства о государственной регистрации и лицензии МЧС РФ № 2/03413.
- 3.8 Система коллективной защиты и средства индивидуальной защиты. Система коллективной защиты людей в «МБОУ «Центр образования с. Марково» соответствует требованиям предъявляемым к зданиям функционального назначения Ф 1.1 и Ф 4.1. и обеспечивает их безопасность в течение всего времени необходимого для эвакуации людей в безопасную зону. Средства индивидуальной защиты отсутствуют.
- 3.9 Отопление, вентиляция, кондиционирование. В зданиях школы-интерната отопление централизованное. В здании школы-интерната вентиляция естественная и принудительная.
- 3.10 Огнезащита строительных материалов и конструкций. Огнезащитная обработка деревянных конструкций зданий выполнена в соответствии с проектом, стандартами, СНиП, НПБ и отвечают их требованиям.
- 3.11 Система автоматического пожаротушения. Устройство автоматических систем пожаротушения для данного объекта защиты не требуется.
- 3.12 Внутренний противопожарный водопровод. В зданиях школы, интерната села Марково внутреннее противопожарное водоснабжение соответствует требованиям нормативных документов. Минимальный расход воды на внутреннее пожаротушение, 2,5 л/с на одну струю. Количество пожарных кранов в здании школы 4 шт., интерната 4 шт. Два раза в год, весной и осенью, производится техническое обслуживание и проверка на работоспособность внутреннего противопожарного водопровода путем пуска воды, сматывания пожарного рукава на другую складку.
- 3.13 Электрическое оборудование. Ввод в электрические щитовые кабельный от трансформаторных подстанций. Проектирование, монтаж, эксплуатация электрических сетей, электроустановок и электротехнических изделий, а также контроль за их техническим состоянием осуществляются в соответствии с требованиями нормативных документов по электроэнергетике. Напряжение электрических сетей 380/220 вольт. Запрещено пользоваться поврежденными розетками, электроплитами, электроутюгами и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных свойств, исключающих опасность возникновения пожара. Здание детского сада села Марково системой молниезащиты не оборудовано.
- 3.14 Первичные средства пожаротушения. Здания МБОУ «Центр образования с. Марково» оборудованы первичными средствами пожаротушения по нормам в соответствии с приложением 3 Правил пожарной безопасности в Российской Федерации

(ППБ 01-03). Содержание первичных средств пожаротушения соответствует предъявляемым требованиям, огнетушители промаркированы, заведён журнал учёта наличия, проверки и состояния первичных средств пожаротушения. Пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами и размещены в пожарных шкафах. Каждый шкаф имеет порядковый номер. Шкафы расположены у входов, в коридорах и других доступных местах.

3.15 Организационно-технические мероприятия. В МБОУ «Центр образования с. Марково» выполнены следующие организационно - технические мероприятия:

- приказом директора назначен ответственный за обеспечение пожарной безопасности, который отвечает за своевременное выполнение требований пожарной безопасности в учреждении, предписаний, постановлений и иных законных требований;
- разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности;
- все работники допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа, инструктажа на рабочем месте;
- на видных местах вывешены планы эвакуации людей в случае пожара;
- во всех помещениях на видных местах вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны;
- запрещено курение в зданиях на территории учреждения;
- ведётся учет находящихся в интернате воспитанников в ночное время в специальном журнале, информация ежедневно передаётся в пожарную часть;
- вывешены памятки действия работников при обнаружении пожара;
- соблюдается порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы;
- не реже одного раза в полугодие проводятся практические тренировки по быстрой эвакуации из зданий на случай возникновения пожара;

Дороги, проезды и подъезды к зданиям свободны для проезда пожарной техники, содержатся в исправном состоянии. Постоянно проводится своевременная уборка территории от мусора. Двери и люки для выхода на кровлю здания, в которых не требуется постоянного пребывания людей, закрыты на замки. На дверях указанных помещений установлена информация о месте хранения ключей. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов запрещено загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, оборудованием, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных выходов. Двери на путях эвакуации открываются свободно и по направлению выхода из здания. Запоры на дверях эвакуационных выходов обеспечивает людям, находящимся внутри здания, возможность свободного открывания запоров изнутри без ключа. Автоматическая пожарная сигнализация и первичные средства пожаротушения содержатся в исправном, рабочем состоянии. На окнах зданий МОУ «Центр образования с. Марково» металлические решетки отсутствуют.

¹ К декларации прилагаются расчеты по оценке пожарного риска - *нет*

¹ К декларации прилагается копия страхового полиса - *нет*

Настоящую декларацию разработал:

Директор МБОУ «Центр образования с.Марково»

Н.В.Коломыцева



ПЕРЕЧЕНЬ
отступлений от требований пожарной декларации

Объект защиты: МБОУ «Центр образования с. Марково»

Место нахождения объекта: Чукотский А О,
Анадырский район,
село Марково,
ул. Берзина 19

1. Ответственные лица за обеспечение пожарной безопасности должны пройти обучение пожарно-техническому минимуму (п. 36 НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»)
2. Установка охранной сигнализации в зданиях МБОУ «Центр образования с. Марково»
3. Установка видеонаблюдения территории и помещений в зданиях МБОУ «Центр образования с. Марково»
4. Установка кнопки (брелка) экстренного вызова милиции в здания объектов защиты.
5. Установка вывода сигнала о срабатывании систем противопожарной защиты в подразделения пожарной охраны в зданиях объекта защиты.
6. Установка прямой телефонной связи с подразделением пожарной охраны в зданиях объекта защиты.
7. Обеспеченность персонала средствами индивидуальной защиты органов дыхания и носилками для эвакуации маломобильных пациентов.
8. Замер сопротивления изоляции заземления электрооборудования.
9. Установка молниезащиты здания.