

Зарегистрирована

\_\_\_\_\_

(наименование уполномоченного

\_\_\_\_\_

органа МЧС России)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

регистрационный № \_\_\_\_\_

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении **Муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Лазовская средняя школа»**

Полное наименование учреждения : **Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Лазовская средняя школа»**

Сокращенное наименование учреждения: **МКОУ ЛСШ**

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица **1024101219856**

Идентификационный номер налогоплательщика **4106001717**

Место нахождения объекта защиты **Камчатский край, Мильковский район, поселок Лазо, ул. Омская 36**

Образовательная деятельность осуществляется по следующим адресам:

**Камчатский край, Мильковский район, поселок Лазо, ул. Омская 36;**

**Камчатский край, Мильковский район, поселок Лазо, ул. Омская 37;**

**Камчатский край, Мильковский район, поселок Лазо, ул. Краснодарская 49 а.**

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты:

Почтовый адрес: **684307 ул. Омская 36, п. Лазо Мильковского района Камчатского края**

Телефон(факс) **8/415/3326348**

Электронный адрес: **lsoh-mil2007@yandex.ru**

Директор: **Гаевская Татьяна Владимировна**

№п/п	Наименование раздела
1	<b>ОБОСНОВАНИЕ ДЕКЛАРИРОВАНИЯ</b> Решение о разработке декларации принято на основании следующих нормативно – правовых документов: 1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 – ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 2. Приказ МЧС России от 24.02.200 № 91 « Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности» (зарегистрирован в Минюсте РФ 23.03. 2009 Регистрационный номер № 13577) 3. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»
2	<b>ОЦЕНКА ПОЖАРНОГО РИСКА НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТЫ</b> Оценка пожарного риска на объекте защиты не производится, так как выполняются требования федеральных законов о технических регламентах и нормативные документы по пожарной безопасности (на основании ст. 6 п.3 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)

3	<p><b>ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОГО УЩЕРБА ИМУЩЕСТВУ ТРЕТЬИХ ЛИЦ ОТ ПОЖАРА</b>  Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производится в связи с отсутствием арендных отношений. Противопожарные разрывы между зданиями соответствуют требованиям главы 16 ФЗ – 123. (пункты № 8, № 9, № 11)</p>
4	<p><b>ПЕРЕЧЕНЬ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЗАКОНОВ О ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТАХ И НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ВЫПОЛНЕНИЕ КОТОРЫХ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТЫ</b>  При оценке условий пожарной безопасности и их декларировании администрация МКОУ ЛСШ руководствовалась требованиями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального закона от 22.07.2008 № 123 - ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</li> <li>- Федерального закона от 21.12.1994 № 69 «О пожарной безопасности»;</li> <li>- Постановления Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»;</li> <li>- СП 1.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 171);  (4.2.5;4.2.6;4.2.7;4.3.1;4.3.2;4.3.3;4.3.4;5.2.3;5.2.4;5.2.12;5.2.11;5.2.13;5.2.14;5.2.19;  5.2.23;5.2.24;5.2.25;5.2.29;5.2.30;</li> <li>- СП 2.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 172);</li> <li>- СП 3.13130.2009. « Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 173);  3.1;2;3.3;3.4;4.1;4.2;4.4;4.5;4.6;4.7;4.8;5.1;5.1;5.5;6;7.1;7.2;</li> <li>- СП 4.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 174);</li> <li>- СП 5.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 175); 3.92;95;</li> <li>- СП 6.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования противопожарной безопасности» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 176);  4.1;4.3;4.4;4.5;4.6;4.7;4.13;4.14;4.15;</li> <li>СП 7.13130.2009 « Отопление, вентиляция и кондиционирование, противопожарные требования» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 177);</li> <li>- СП 8.13130.2009 « Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 178); 3.1;3.2;3.5;3.6;</li> <li>- СП 9.13130.2009 « Техника пожарная. Огнетушители, требования к эксплуатации» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 179);  3.22;3.29;4.1.1;4.1.9.;4.1.25;4.1.26;4.1.28;4.1.29;4.1.32;4.1.33;4.1.34;4.1.40;4.2.1;  4.2.2;4.2.4;4.2.544.2.6;4.2.7;4.2.8;4.2.9;4.2.11;3.1;4.3.2.;4.3.4.;4.3.6;4.3.9;4.3.10;  4.3.11;4.3.12;4.3.13;4.3.16; 4.4.1;4.4.3;</li> <li>- СП 10.13130.2009 « Системы противопожарной защиты» (приказ МЧС России от 25.03.2009 № 180);</li> <li>- СП 11.13130.2009 « Места дислокации подразделений пожарной охраны» (приказ МЧС России от 25.03. 2009 № 181);</li> <li>- Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390;</li> <li>- Строительными нормами и правилами 21-01097 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (введенные в действие постановлением Министерства строительства РФ № 18-7 от 13.02.1997 – СНиП 21-01-97, за исключением п. 6.25; сооружения» (введенные в действие постановлением Государственного строительного комитета СССР от 16.05.1989 № 78) СНиП 2.08.02 – 89;</li> </ul>

	<p>- Строительными нормами и правилами 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» (введенные в действие постановлением Госстроя РФ №115 от 26.06.2003) –СНиП 41-01-2003;</p> <p>- Нормами пожарной безопасности «Обучения мерам пожарной безопасности работников организаций» (введенные в действие Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645, зарегистрирован в Минюсте РФ 21.01.2008 № 10938);</p>
5	<p><b>ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b></p> <p>На объекте защиты обеспечивается выполнение следующих нормативных документов по обеспечению пожарной безопасности:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В соответствии с п.4 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») в учреждении назначено лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте.</li> <li>2. В соответствии с п.3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») лица допускаются к работе на объекте только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.</li> <li>3. В соответствии с п.2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») разработана и утверждена инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII Правил противопожарного режима в РФ. Инструкции о мерах пожарной безопасности доведены до всех работников в ходе проведения противопожарных инструктажей.</li> <li>4. В соответствии с п.12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») в организации разработана инструкция о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проводятся не реже 1 раза в полугодие практические тренировки лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте.</li> <li>5. В соответствии с п.6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») в помещениях вывешены таблички с номером телефона для вызова пожарной охраны.</li> <li>6. В соответствии с разделом XIX Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») помещения обеспечены огнетушителями.</li> <li>7. В соответствии с разделом XIX Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») на каждый огнетушитель, установленный на объекте, разработан эксплуатационный паспорт и нанесены порядковые номера на корпуса.</li> <li>8. Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в специальных журналах в соответствии с СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации": <ul style="list-style-type: none"> <li>- журнал технического обслуживания огнетушителей;</li> <li>- журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей;</li> <li>- журнал учета огнетушителей на объекте.</li> </ul> </li> <li>9. В соответствии с п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») обеспечено исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, системы оповещения людей о</li> </ol>

пожаре, средств пожарной сигнализации) и организовано не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.

10. В соответствии с п.55 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») обеспечена исправность источников внутреннего противопожарного водопровода и организовано проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов.

11. Организация и проведение противопожарных инструктажей выполняется в соответствии с Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности» «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (с изменениями от 22.06. 2010)

12. В соответствии с п.7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») в помещениях организации размещены планы эвакуации людей при пожаре. На планах эвакуации людей при пожаре обозначены места хранения первичных средств пожаротушения.

13. В соответствии с п.35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») запоры на дверях эвакуационных выходов обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

14. В соответствии с п.36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») эвакуационные пути и выходы всегда содержатся в надлежащем состоянии (не загромождены, не блокированы).

15. В соответствии с п.74 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») противопожарные расстояния между зданиями не загромождены.

16. В соответствии с п.75 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») обеспечено исправное содержание дорог, проездов и подъездов к зданию.

17. В соответствии с п.77 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») прилегающая к зданию территория очищена от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.

18. В соответствии с п.96 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») все опытные (экспериментальные) установки, связанные с применением пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, приняты в эксплуатацию в установленном порядке.

19. В соответствии с п.99 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») вытяжные шкафы оборудованы исправной системой вентиляции.

20. В соответствии с п.102 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») в учебных классах, группах и кабинетах размещена только необходимая для обеспечения процесса воспитания и обучения мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы, которые хранятся в

	<p>шкафах, на стеллажах или стационарно установленных стойках.</p> <p>21. В соответствии с п.103 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») в учебных классах, группах и кабинетах число парт (столов) соответствует количеству, предусмотренному проектом.</p> <p>22. В соответствии с п.104 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме») организованы и проводятся с учащимися и воспитанниками занятия (беседы) по изучению соответствующих требований пожарной безопасности.</p>
6	<p><b>ПЕРЕЧЕНЬ ВЫПОЛНЯЕМЫХ ТРЕБОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЗАКОНОВ О ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТАХ И НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПО ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ МКОУ ЛСШ</b></p> <p>1. Назначение объекта – здание общеобразовательного учреждения.</p> <p>2. Место расположения объекта – часть населенного пункта п. Лазо.</p> <p>3. Характеристика объекта – школа состоит из четырех отдельно стоящих зданий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основного здания: одноэтажного деревянного здания коридорного типа, год постройки 1950, общей площадью 552,4 кв.м расположенного по улице Омская 36;</li> <li>-здания начальной школы: одноэтажного деревянного здания, коридорного типа, год постройки 1984, общая площадь 291,4 кв.м расположенного по улице Краснодарская 49а;</li> <li>- здания детского сада: одноэтажного деревянного здания, коридорного типа, год постройки 1973, общей площадью 412,1 кв.м расположенного по улице Омская 37;</li> <li>-здания спортивного зала: одноэтажного деревянного здания, год постройки 1991, общей площадью 196,5 кв.м расположенного по улице Омская 36.</li> </ul> <p>4. Расстояние от объекта до ближайших строений, зданий сооружений – соответствует п. 11.главы 16. статьи 69 ФЗ – 123.</p> <p>5. Расположение пожарной части – Пожарный пост п. Лазо</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расстояние до объекта – 50 метров.</li> <li>- характеристика дороги – грунтовая дорога.</li> <li>- круглосуточно осуществляется дежурство личным составом пожарной части п. Лазо</li> <li>- расчетное время прибытия – 5 минут.</li> </ul> <p>Что соответствует требованиям статьи 76 ФЗ – 123</p>
7	<p><b>ХАРАКТЕРИСТИКА ЗДАНИЯ, ОБЪЕМНО – ПЛАНИРОВОЧНЫЕ И КОНСТРУКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ</b></p> <p>Здания расположены в отдалении от остальных зданий и зданий сторонних лиц и организаций. Вблизи здания основной школы и детского сада имеется котельная находящаяся в ведении администрации Мильковского муниципального района. В каждом здании школы имеется по два подъездных путей. Все пути предусматривают подъезд пожарных автомобилей со всех сторон здания образовательного учреждения. При возникновении пожара или других чрезвычайных ситуациях, а также в дополнение к планам разработаны инструкции, определяющие действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей, по которым не менее 4 раз в год проводятся объектовые тренировки с эвакуацией обучающихся и сотрудников школы из здания образовательного учреждения. В зданиях одновременно могут находиться: (в здании основной школы – 11 учащихся и 14 сотрудников; в здании начальной школы – 15 учащихся и 6 сотрудников; в здании детского сада – 10 воспитанников и 7 сотрудников). Эвакуация людей из зданий предусмотрена по существующим путям эвакуации.</p> <p>Двери, ведущие на чердак содержатся закрытыми, ключи находятся в учительской. Все здания школы оборудованы автоматической пожарной сигнализацией Грант МАГИСТР 4 Арс и системой оповещения людей о пожаре и также эвакуационным освещением. Автоматическая установка пожарной сигнализации находится на обслуживании специализированной организации имеющей лицензию и действующей на основании</p>

Договора № ТО-9 от 01.06.2016 года.

Все здания школы электрифицированы, электрооборудование выполнено в соответствии с требованиями по ПУЭ (технический отчет № 1010, 1011 от 24 марта 2015 года подготовленный испытательной лабораторией ООО «Контакт»).

Двери эвакуационных выходов оборудованы легкооткрываемыми запорными устройствами, на путях эвакуации имеются световые указатели, а также эвакуационные знаки пожарной безопасности.

Все помещения школы оборудованы первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. № 390.

Проведено обучение и проверка знаний пожарно-технического минимума персоналом, учащимися. Руководитель и заместители руководителя прошли обучение на знание пожарного минимума.

При приеме сотрудников на работу, а также 1 раз в год в начале учебного года производятся вводный и повторный (соответственно) инструктажи о мерах пожарной безопасности с записью в специальном журнале, кроме того повторный инструктаж также проводится перед проведением плановых объектовых тренировок по противопожарной тематике, в срок не более 2 недель до тренировки.

Перед проведением мероприятий с массовым участием людей (вечера, утренники, дискотеки, новогодние торжества, представления) в зданиях школы перед началом этих мероприятий производится осмотр помещения на предмет его готовности в противопожарном отношении. На время проведения мероприятия с массовым пребыванием людей организуется дежурство ответственных лиц.

На всех зданиях школы установлено видеонаблюдение.

Проходы, проезды и подъезды к объекту имеются и в зимнее время расчищаются от снега. Расчетное время подъезда после вызова – 5 минут.

Пути эвакуации людей при пожаре не загромождаются и имеются в каждом из зданий. Все здания деревянные, одноэтажные, группа капитальности IV, пятой степени огнестойкости. Класс функциональной пожарной опасности зданий Ф.4.1 в соответствии с требованиями СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» а также в соответствии со ст. 32 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 27.07.2008 № ФЗ-123». Оконные проёмы не оснащены глухими решётками. Перепланировка здания не осуществлялась. Спортзал, расположенный в отдельно стоящем здании, оснащён запасными эвакуационными выходами и средствами пожаротушения.

Система оповещения о пожаре обеспечивает одновременное во всём здании оповещение персонала и обучающихся.

Настоящую декларацию составил  
Директор МКОУ ЛСШ:

\_\_\_\_\_  
(подпись должностного лица)

Гаевская Т.В.  
(фамилия, инициалы)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 год