Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» апреля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-005048



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвет», структурное подразделение №2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №5 Г. ПЕРЕСВЕТА"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1035008363136

ИНН: 5042069211

Место нахождения объекта защиты:

141320, обл. Московская, г. Сергиев Посад, г. Пересвет, ул. Строителей, д. 1Б

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

28.09.1979

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

| No | Наименование раздела | |
|------|---|-------------------------------|
| п/п | | |
| 1. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | П |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф1.1 Здания дошкольных |
| | | образовательных организаций, |
| | | специализированных домов |
| | | престарелых и инвалидов |
| | | (неквартирные), больницы, |
| | | спальные корпуса |
| | | образовательных организаций с |
| | | наличием интерната и детских |
| | | организаций |

| | HOLLIA HI, OTTOWA D. HOMATA HOV HOWAND OTTOWA | |
|---------|---|----------------------------|
| 1 1 | лощадь этажа в пределах пожарного отсека | 1000 |
| зда | ания, кв. м | |
| 1.6. Oc | бъем здания, куб. м | 11882 |
| 1.7. Kc | оличество этажей | 2 |
| 1.8. Ka | тегория наружных установок по пожарной | Не имеет |
| опа | асности, категория зданий, сооружений по | |
| 1 1 | жарной и взрывопожарной опасности | |
| (ук | казывается для зданий производственного или | |
| скл | ладского назначения) | |
| | еречень и тип систем противопожарной защиты | система пожарной |
| (си | истемы противодымной защиты, пожарной | сигнализации без адресного |
| I I | гнализации, пожаротушения, оповещения и | типа проводная с базовой |
| упр | равления эвакуацией, внутренний и наружный | конфигурацией; система |
| про | отивопожарные водопроводы) | оповещения и управление |
| | | эвакуацией 3-го типа; |
| | | внутренний и наружный |
| | | противопожарный водопровод |
| | | низкого давления. |

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)

Пожарная безопасность объекта защиты, обеспечена допустимой величиной пожарного риска 5,097·10-7 1/год, не превышающей – 10-6 (установленная статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008 №123-Ф3), что, в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-Ф3 подтверждает соответствие объекта защиты требованиям пожарной безопасности. Комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, разработанных для объекта защиты: 1) Разработать соответствующую проектную документацию на средства противопожарной защиты. 2) Наружные лестницы 3-го типа из групповых ячеек 2-го этажа выполнить в соответствии с ГОСТ Р 53254 и требованиями п.4.4.7 и п.5.2.1 СП 1.13130. Комплекс дополнительных противопожарных мероприятий (в соответствии с п.40 Методики, утв. Приказом МЧС РФ от 14.11.2022 № 1140) на объекте не предусматривается, т.к. расчетная величина индивидуального пожарного риска не превышает нормативного значения.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов

| 1 | | страхования) | | |
|------|---|---|--|--|
| Опен | им возможного ущерба иму | ществу третьих лиц от пожара сводит | ся к нулю, так как | |
| | | ся обязательные требования пожарно | - | |
| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной | | | |
| | | ние которых должно обеспечиват | | |
| | ocsonachocin, bbinosmer | защиты_ | Iben na oobekie | |
| | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении выполняется/не | |
| | | перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполняется | |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | ст. 69 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.: 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. | Выполняется | |
| | | Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» | | |
| | Проезлы и полъезлы для | п.4 ст. 68 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.: 5.2, табл., 5.17, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. СП 8.13130/2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», утв. приказом МЧС России от 30.03.2020 №225 | Выполняется | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.: 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- | Выполняется | |

| | | планировочным и конструктивным | |
|------|--------------------------|---|-------------|
| | | решениям» | |
| 4.4. | Конструктивные и | ст. 59 ч. 1, 3, 5; ст. 87 ч.2, 6; ст. 88 | Выполняется |
| | объемно-планировочные | ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9; ст. 134 ч. 1, 2, 3, | |
| | решения, степень | 4, 5, 6, 7; ст. 137 ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6 | |
| | огнестойкости и класс | Федеральный закон № 123-ФЗ | |
| | конструктивной пожарной | «Технический регламент о | |
| | опасности | требованиях пожарной | |
| | | безопасности»; п. 4.6 - п. 4.7; п. | |
| | | 5.2.1 - п. 5.2.3; п. 5.2.5 - п. 5.2.7; п. | |
| | | 5.3.1; п. 5.3.2; п. 5.4.2; п.5.4.4 - п. | |
| | | 5.4.6; п. 5.4.16 - п. 5.4.18; п. 6.7.10 | |
| | | табл. 6.12 СП 2.13130.2020 | |
| | | "Системы противопожарной | |
| | | защиты. Обеспечение | |
| | | огнестойкости объектов защиты", | |
| | | утв. приказом МЧС России от | |
| | | 12.03.2020 №151; 4.17, 4.20, 5.1.1, | |
| | | п. 5.2.2; п. 5.2.4; п. 5.2.6; п. 5.5.2 | |
| | | СП 4.13130.2013 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Ограничение распространения | |
| | | пожара на объектах защиты. | |
| | | Требования к объемно- | |
| | | планировочным и конструктивным | |
| | | решениям» | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности | ст. 53, ст. 89 Федеральный закон | Выполняется |
| | людей при возникновении | №123-ФЗ «Технический регламент | |
| | пожара, эвакуационные | о требованиях пожарной | |
| | пути и выходы | безопасности»; п.п.: 4.1.3; п. 4.1.7; | |
| | | п. 4.2.1; п. 4.2.3 - п. 4.2.7; п. 4.3.1; | |
| | | п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.4.1 - п. 4.4.4; | |
| | | п. 4.4.6; п. 4.4.7; п. 5.1.1; п. 5.2.1 - | |
| | | п. 5.2.5; п. 5.2.12 - п. 5.2.16; п. | |
| | | 5.2.19; п. 5.2.21 - п.5.2.25. СП | |
| | | 1.13130.2020 «Системы | |
| | | противопожарной защиты. | |
| | | Эвакуационные пути и выходы», | |
| | | утв. приказом МЧС России от | |
| | | 19.03.2020 №194 | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности | ст. 90 Федеральный закон № | Выполняется |
| | пожарно-спасательных | 123-ФЗ «Технический регламент о | |
| | | r | |

| | подразделений при ликвидации пожара | требованиях пожарной безопасности»; п.17, п.23, п.60, п.71, подп."л", "м", "н" п.394 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Правила противопожарного режима в РФ"; п.: 7.1, 7.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» | |
|------|--|--|-------------|
| 4.7. | Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 60, ст. 61, ст. 62, ст. 63, ст. 83, ст. 84, ст. 91; ст. 103; ст. 138 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; раздел 5, п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.2.12, п.6.3.1, п.6.3.3, п.6.3.4, п.6.4.2, п.6.5.1, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.13, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32, п.6.6.39, п.7.1.3, п.7.1.5, п.7.2, п.А1 табл.А1 п.2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защит. Нормы и правила проектирования»; п.4.4, табл.1 п.8.2 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, | Выполняется |

| | | подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п.48, п.50, п.54, п.55, п.56, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Правила противопожарного режима в РФ" | |
|------|---|--|-------------|
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | ст. 51, ст. 52, ст. 81 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.54, п.55, п.56, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Правила противопожарного режима в РФ" | Выполняется |
| 4.9. | Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | п.: 2, 3, 4, 5, 6, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 37, 41, 43, 54, 55, 56, 60, 65, 77, 79, 84, 86, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 399, 400, 403, 406, прил.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Правила противопожарного режима в РФ" | Выполняется |