Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«11» января 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-000096



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Видновская средняя общеобразовательная школа №7

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВИДНОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 7

(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)

ИНН: 5003021551

ОГРН/ОГРНИП: 1035000908909 Место нахождения объекта защиты:

142701, обл. Московская, г. Видное, ул. Березовая, д. 22

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

01.09.2023

(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 | II |
| 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 |

| 1.4. | Высота здания, м | 9 |
|------|---|---|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1460 |
| | здания, кв. м | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 21622 |
| 1.7. | Количество этажей | 1 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной | Не имеет |
| | опасности, категория зданий, сооружений по | |
| | пожарной и взрывопожарной опасности | |
| | (указывается для зданий производственного или | |
| | складского назначения) | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты | Автоматическая пожарная |
| | (системы противодымной защиты, пожарной | сигнализация BOLID |
| | сигнализации, пожаротушения, оповещения и | Автоматическая система |
| | управления эвакуацией, внутренний и наружный | пожаротушения: извещатели |
| | противопожарные водопроводы) | пожарные радиоканальные |
| | | дымовые ИП-212-34А «ДИП |
| | | 34A-01-02», Извещатели |
| | | охранно - пожарные |
| | | акустические С2000-СТ |
| | | БОЛИД, извещатели пожарные |
| | | радиоканальные ручные |
| | | ИПР-513-3А; Автоматическая |
| | | «СОУЭ «Тромбон», система |
| | | дымоудаления, система радиоканальной прямой связи |
| | | с диспетчером пожарной части |
| | | на базе ПАК «Стрелец- |
| | | мониторинг» Световые |
| | | указатели «ВЫХОД», |
| | | установленные у входов и по |
| | | ходу движения людей, планы |
| | | эвакуации. Противопожарный |
| | | водопровод, 14 шт. (стволы, |
| | | рукава), подведено |
| | | водоснабжение. Огнетушители |
| | | ОП-8, ОП-4, ОУ-7, |
| | | Автономная система |
| | | оповещения Тромбон ПУ-4 |

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) | | | |
|------|---|---|--|--|
| | Расчет п | ожарного риска не проводился | | |
| 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 страхования) | | | |
| | T | отсутствует | | |
| 4. | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте | | | |
| | | <u>защиты</u> | | |
| | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | |
| | | защиты | | |
| | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | пункты 4.3-4.13 таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями) | Выполняется | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Пункты 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» | Выполняется | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Пункты 7.1.8.1 СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к | Выполняется | |

| | | объемно-планировочным и конструктивным решениям» | |
|------|---|--|-------------|
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 58, 87, табл. 21-23. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4.5, п. 5.4.10, п. 5.4.16, п. 6.7.15, п. 6.7.17, табл. 6.13, 6.14 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп. 4.2, 4.22 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 – 7.8, п. 7.13, п. 7.14, п.7.16 | Выполняется |
| 4.7. | Системы | Федеральный закон № 123-ФЗ от | Выполняется |

противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 83, 84, 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 -3.5, п. 4.1, п. 4.2, π . 4.4, π . 4.6, -4.8, π . 5.1 -5.5, табл. 1, табл. 2. 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11- 5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 – п. 6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4, п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7, п. 6.6.9. п.

6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 7.2.

приложение А, СП

Выполняется

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

486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности п.4, таблицы 1-4 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы

| | | и правила проектирования» п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1 | |
|------|--|---|-------------|
| 4.9. | Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные ПП РФ № 1479 от $16.09.2021$) п.: $2, 3, 5, 8 - 19, 21 - 32, 34 - 37, 40 - 43, 48 - 50, 54 - 57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88 -92, 337 - 372, 397 - 404, 406, 407, 409$ | Выполняется |