



«13» сентября 2024 г.
Регистрационный № 50-08-2024-015734

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПАНОВСКАЯ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО
СОЮЗА П.Л.ЧЕРЯБКИНА

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПАНОВСКАЯ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО
СОЮЗА П.Л. ЧЕРЯБКИНА

(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: 1035004255648

ИНН: 5070010594

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Коломна, п. Проводник, ул. Новая, д. 1

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

25.07.1970

(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)

| № п/п | Наименование раздела | |
|-------|---|--|
| 1. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 7 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 967 | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 815 | |
| 1.7. | Количество этажей | 2 | |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | Не имеет | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Гранит 16, СОУЭ звуковая, ПАК "Стрелец-Мониторинг" | |
| 2. | | | |
| <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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) | | | |
| не проводилась | | | |
| 3. | | | |
| <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) | | | |
| 0 рублей исходя из собственной оценки | | | |
| 4. | | | |
| <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (далее по тексту | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), ст.69, Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"(далее по тексту СП 4.13130.2013) п.4.3, 6.1.2 Правила противопожарного режима в Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 (далее по тексту ППР РФ от 16.09.2020 №1479) П.65</p> | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, ст. 68, Свод правил от 30.03.2020г. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.» раздел 4 ППР РФ от 16.09.2020 №1479 П.48, 49</p> | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, ст. 67, СП 4.13130.2013, п.8.1,8.6-8.8 ППР РФ от 16.09.2020 №1479 п.71,72</p> | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, ст. 87-89, таб.21, Свод правил от 12.01.2012 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.», п. 6.6.1 СП 4.13130.2013, п. 5.6, ППР РФ от 16.09.2020 №1479 П.13</p> | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, ст. 89 Свод правил от 19.03.2020 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|----------------|
| | | выходы», глава 4, глава 5 п.5.1; 5.2 ППР РФ от 16.09.2020 №1479 П. 17,23,26,27,28,31 | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, ст. 90; СП 4.13130.2013 п.7.2 ППР РФ от 16.09.2020 №1479 П.16, 17,18,65,71 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, Гл.19 Свод правил от 01.05.2009 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.» разделы 3,4,5 Свод правил от 01.03.2021 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» СП 484.1311500.2020 Разделы 5,6; раздел7 п.7.1,7.2 ППР РФ от 16.09.2020 №1479 П.48, 49, 54 Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Раздел 4 | Не 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ, ст. 85, СП 484.1311500.2020 разделы 5,6; раздел 7 п.7.2 ППР РФ от 16.09.2020 №1479 П.54,55 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно- | Федеральный закон от 22.07.2008 | Не выполняется |

| | |
|--|--|
| <p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>№123-ФЗ, ст. 5; ППР от 16.09.2020 №1479 п. 2-5,7,9,11,13-18,21-28,30-39, 41, 43, 48, 49, 54-56, 60, 88-92; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", приложение 1, 2, 3; ГОСТ 12.1.004-91 "ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования", ст. 4</p> |
|--|--|