

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» августа 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-012053



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска «Гимназия №159»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска «Гимназия № 159»
(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: 1025500736690

ИНН: 5503043828

Место нахождения объекта защиты:

644105, обл Омская, г Омск, ул Барнаульская, Дом 134

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

01.09.1995

(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 | II |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 10 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 2916 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 26201 |

| 1.7. | Количество этажей | 3 | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|--|---------------------------------------|--|-------------|
| 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) | 1. АПС 2. СОУЭ 3 типа 3. Стрелец мониторинг 4. ВПВ (5ПК) 5. НПВ (№ 278, 340, 343, 344) | | | | | | | |
| 2. | <p align="center"><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)</p> <p align="center">Расчетная величина пожарного риска не превышает значение, составляет $0,007 \cdot 10^{-6}$, установленное ст. 79 ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ. Пожарная безопасность здания БОУ г. Омска "Гимназия № 159" расположенного по ул. Барнаульская, д. 134 обеспечивается выполнением в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании"</p> | | | | | | | | |
| 3. | <p align="center"><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)</p> <p align="center">Материальный ущерб при пожаре третьим лицам не наносится.</p> | | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table> | | | 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 | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. | Выполняется |
| 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 | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | зданиями и сооружениями | Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Р5, п.5.1.2, п.5.6.2; Р6 | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Р3, п.3.3, п.3.5, п.3.6, п.3.9; Р4, п.4.1, п.4.2, п.4.3, Р5, Р8 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Р5, п.5.6, Р6 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». Р3, п.3.1, п.3.2, Р4, Р5, п.5.4.4., п.5.4.5, п.5.4.14 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и отходы» п. 7.1, п.7.1.1, п.7.1.2, п.4.3.6. | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» Р5, п.5.6, п.5.6.1, п.5.6.2, Р6, Р7, п.7.3, п.7.5 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной | СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Р3, Р4, Р5, Р6, Р7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Р1,Р2,Р3,Р5, Р6.6, Р7 СП 7.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требование пожарной безопасности» Р5, Р8. | |
| 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 | СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Р3-5; Р7. | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утв. Правил противопожарного режима РФ" Р2, Р5, Р8, Р9, Р16-17, Р21-22, Р32, Р35, Р41, Р60, Р89-92. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучении мерам пожарной безопасности работников организации" п.9-12, п.16-18, п.22-23, п.26-29. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Р1, гл. 14, ст. 1-64, | Выполняется |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | P2 гл. 15-17, ст.65-67, P3 гл. 18-19, ст. 78-91, гл. 20-22, ст. 92-100, гл. 23-29, ст. 101-132, P6, гл. 30-32, ст. 133-140, P7, гл. 144-150, P8, гл. 34, 151, 152, приложение 1-30). | |
|--|--|--|--|