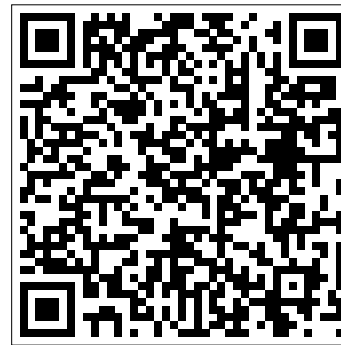


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Амурской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» мая 2024 г.

Регистрационный № 28-08-2024-007451



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Белогорск
«Школа №200 с углубленным изучением отдельных предметов»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА БЕЛОГОРСК "ШКОЛА №200 С УГЛУБЛЕННЫМ
ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ"

(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: 1042800110297

ИНН: 2804010651

Место нахождения объекта защиты:

676850, обл. Амурская, г. Белогорск, ул. Садовая, д. 9

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

01.09.1937

(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 | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1000 |

| | | | |
|-----------------------|---|--|---|
| | здания, кв. м | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | | 6965 |
| 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) | | Автоматическая установка охранно-пожарной сигнализации и систем управления оповещением и эвакуацией при пожаре. Система централизованного противопожарного радиомониторинга на единую дежурную диспетчерскую службу 01 (ЕДДС - 101) |
| 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> | | |
| Оценка не проводилась | | | |
| 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> | | |
| нет | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | 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 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008, глава 16, таблица 12 пункты 4.3 - 4.7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62, 68,99 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.3.6, 3.9. ГОСТ 12.2.047-86 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника. Термины и определения" п.45; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023). п.48 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменениями приказа МЧС России от 15.06.2022 №610 "Об утверждении изменения №3 к своду правил СП 4.13130.2013") п.8.1,8.6, 8.8; Постановление | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) п.71. | |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.32,58,87. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.52,53,89 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст. 14,16,17,27 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) пп. 1-5, 8-40, 54-56. СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | решениям" п.7.1, п.7.3-7.8, п. 7.13, п.7.14, п.7.16. | |
| 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 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.62,83,84,86. СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.1 - 3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4., п.4.6-4.8, п.5.1-5.5, табл.1, табл. 2.7. СП 484.131500.2020 "Система противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизации 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.6.3.1-6.3.4, 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.6.6.62, п.7.2, приложение А СП; СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. нормы пожарной безопасности п.4, табл. 1-4. | Выполняется |
| 4.8. | Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | ст.52,54,83,84. СП 484.131500.2020 "Система противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизации 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 | Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) п2,3,5,8-19,21-32,34-37, 40-43,48-50,337-372,397-404,406,407,409 | Выполняется |