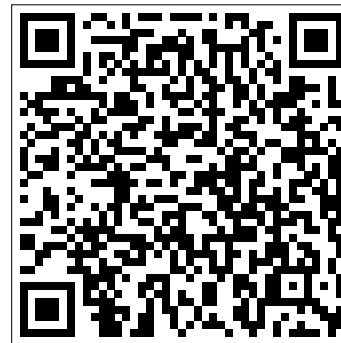


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» апреля 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-005182



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области
«Вологодский строительный колледж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Габриэлян Татьяна Александровна

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

160029, обл. Вологодская, г. Вологда, наб. 6 Армии, д. 199

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

01.01.1961

(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 | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 14 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 714 |

| 1.6. | Объем здания, куб. м | 15510 | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|--|---------------------------------------|---|-------------|
| 1.7. | Количество этажей | 4 | | | | | | | |
| 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 пожарная сигнализация - безадресная. Система оповещения и управления эвакуацией - 3 типа. Имеется система внутреннего противопожарного водопровода, 12 пожарных кранов (ПК) | | | | | | | |
| 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">Оценка не проводилась</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">0 рублей 00 копеек</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>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический</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 | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический | 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 | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | зданиями и сооружениями | регламент требованиях пожарной безопасности»: п. 3 ст.59, ст. 69 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N1479 утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65, п. 71 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 4.3 табл. 1 | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический требования пожарной безопасности»: ст . 62 СП противопожарное водоснабжение: табл.2 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический требования пожарной безопасности»: ч.1 ст. 90 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. утверждени Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65, п. 71, п.4.13130.2013 противопожарной Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7.1, п. 8.1, п. 8.4, п. 8.6 - 8.9, п. 8.13. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент требованиях пожарной безопасности»: ч. 11 ст. 13, ст. 58 (таблица 21 – требуемые пределы огнестойкости строительных конструкций обеспечиваются); СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | пожара на объектах защиты: п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.5.2 – 5.5.4. | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности»: ст. 53 ч. 1, 2, 3; ст. 89 ч.1, 3, 8, 12 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 утверждения "Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 16, 17 СП 1.13130.2020. "противопожарной Эвакуационные пути и выходы": п. 4.1.2, п. 4.1.5, п. 4.1.7, п. 4.2.1 – 4.2.22, п. 4.3.1 – 4.3.11, п. 4.1.1 – 4.1.11, п. 7.1.1 – 7.1.10, п. 7.6.1 – 7.6.8. | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности»: ч.1 ст.90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 утверждения "Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 24, п. 35, п. 48 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты: п. 7.1 – 7.14 | 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 г. № выполняется 123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности»: п.1., п.2., п.3., ст. 43, ст. 60, ст. 105, ст. 106, ст. 107; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п. 5.1 – | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | 5.22 , п . 6.1.1 – 6.1.3 , п . 6.3.1 – 6.3.4 , п . 6.4.1 – 6.4.5 , табл . 2 , п . 6.6.27, п . 6.6.34 – 6.6.38, табл . 4 , табл. А1. | |
| 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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 7; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 16, 17, 26; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты: п. 7.1.1 – 7.1.13, п. 7.2.1 – 7.2.4, п. 7.3.1 – 7.3.4, п. 7.4.1 – 7.4.4, п. 7.5.1, п. 7.5.2, п.7.7.1 – 7.7.7. | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 3 ст. 5, ст. 54, ч. 3 ст. 81; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 35, п. 36, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п. 60, п. 103, п. 104, п. 105, п. 107, п. 108, п. 109, п. 286, п. 288, п. 291, п. 293, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395-409, прил. 1 | Выполняется |