

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новгородской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» августа 2022 г.

Регистрационный № 53-08-2022-010871



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение № 20  
«Детский сад комбинированного вида «Пчёлка»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение № 20  
«Детский сад комбинированного вида «Пчёлка»

(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: 1055301000358

ИНН: 5310012460

Место нахождения объекта защиты:

173526, обл Новгородская, р-н Новгородский, рп Панковка, ул Заводская, Дом 101

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

01.09.1986

(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.    | <b>Характеристика объекта защиты</b>    |  |
|       | Наименование параметра                  | Значение параметра   |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                   | II   |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности | C2   |
| 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  | 6  |
| 1.5.           | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 558  |
| 1.6.           | Объем здания, куб. м  | 6613   |
| 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)  | ВН пожаро-опасность  |
| 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 (Стрелец-мониторинг), контрольный прибор Гранд Магистр – 8 с источником резервного питания БРП 12-3/28, оповещатель звуковой 27-7, оповещатель световой Блик С-12. В пристройке - включение системы оповещения осуществляется в автоматическом режиме выходными реле прибора С2000-КПБ при переходе прибора в состояние «пожар» |
| 2.             | <b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br>(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.             | <b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  |  |
| Не проводилась |   |  |
| 4.             | <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b>   |  |

| <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 защиты   | Сведения о выполнении/не выполняется |
| 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | Ст.69 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.14, 4.19. | Выполняется                          |
| 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение  | Ст.62 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 «О противопожарном режиме» п. 48, 49   | 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» п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.11, 8.13, 8.17.  | Выполняется                          |
| 4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Ст.57, 58, 80, 87 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение  | Выполняется                          |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планиро-вочным и конструктивным решениям» п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2   |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | Ст.89 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планиро-вочным и конструктивным решениям» п. 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 5.1, 5.2      | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | Ст. 90 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планиро-вочным и конструктивным решениям» раздел 7   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Ст. 83 - 86 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3 СП 486.1311500.200 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, Сооружений, помещений и оборудования, | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п. 4.4, 4.12, 40, 42, табл. 3</p>   |             |
| 4.8. | <p>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</p> | <p>Ст. 83 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» п. 6.1 – 6.6, 7.13 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3</p>  | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>  | <p>Ст.63 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 «О противопожарном режиме» п. 2, 18, 19, 22, 42, 70, 339, 343, 344, 465, 471, 475, 478, 480. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 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</p> | Выполняется |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | профессиональным программам в<br>области пожарной безопасности" |  |
|--|---|--|