

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» марта 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-002226



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение г.  
Нижневартовска детский сад №68 "Ромашка", корпус 2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение г.  
Нижневартовска детский сад №68 "Ромашка"

(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: 1028600964600

ИНН: 8603092694

Место нахождения объекта защиты:

-

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

01.01.2016

(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 | C0   |
| 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  | 15   |                                      |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 1568   |                                      |
| 1.6. | Объем здания, куб. м  | 27784  |                                      |
| 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)  | ДН пониженная 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)  | Системы противодымной защиты, автоматические установки пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (3-го типа), внутренний противопожарный водопровод |                                      |
| 2.   | <p style="text-align: center;"><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)</p> <p style="text-align: center;">Расчетами по оценке уровня обеспечения пожарной безопасности установлено, что пожарный риск составляет <math>QV=0,21 \times 10^{-8}</math> в год.</p> |  |                                      |
| 3.   | <p style="text-align: center;"><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)</p> <p style="text-align: center;">Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара исходя из собственной оценки отсутствует</p>  |  |                                      |
| 4.   | <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>  |  |                                      |
|      | Наименование противопожарного мероприятия   | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),   | Сведения о выполнении/не выполняется |

|      |  | устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты  |             |
|------|--|--|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | <p>СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (с Изменениями №№ 1,2) (пункт 7.1., раздел 15.) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) (пункт 4.3., таблица 1.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 65., 73.)</p> | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение                   | <p>СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты: 5.2., 8.5., 8.8.; таблица 2.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 48., 71.)</p>  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники                  | <p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p>   | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) (пункты: 8.1., 8.6., 8.8.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 48., 71.)  |             |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункт 4.1.2.) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты: 5.2.1., 5.2.2., 5.2.3., 5.2.4., 5.2.7., 5.3.3., 5.4.3., 5.4.5., 5.4.7., 5.4.16., 5.4.20., 6.7.10., 6.7.11., 6.7.12., 6.7.13.; таблица 6.12.) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) (пункты: 4.1., 4.16., 4.19., 5.1.2., 5.1.4., 5.2.2., 5.2.6.) | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты: 4.1.2., 4.1.4., 4.2.6., 4.2.7., 4.2.9., 4.2.10., 4.2.11., 4.2.13., 4.2.14., 4.2.15., 4.2.16., 4.2.18., 4.2.19., 4.2.20., 4.2.21., 4.2.22., 4.2.24., 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., 4.4.6., 4.4.9., 4.4.11., 4.4.12.,  | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | 5.1.2., 5.1.3., 5.1.4., 5.2.3., 5.2.5.)<br>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты: 5.2.7., 5.4.16.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 23., 26., 27., 31., 36.)   |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) (пункты: 7.1., 7.2., 7.3., 7.6., 7.14., 7.16.) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями №№ 1, 2) (пункт 6.10.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 17., 26.) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и | СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями №№ 1, 2) (пункты: 6.10., 6.22., 6.24., 7.1., 7.2., 7.6., 7.7., 7.8., 7.11., 7.12.) СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений,  | Выполняется |

наружный  
противопожарные  
водопроводы)

помещений и оборудования,  
подлежащих защите  
автоматическими установками  
пожаротушения и системами  
пожарной сигнализации.  
Требования пожарной  
безопасности» (пункты: 4.4., 4.8.;  
пункт 11. таблицы 1.) СП  
484.1311500.2020 «Системы  
противопожарной защиты.  
Системы пожарной сигнализации и  
автоматизация систем  
противопожарной защиты. Нормы  
и правила проектирования» (пункт:  
6.2.1.; пункт 1. таблицы А.1  
приложения «А»; пункты: 5.8.,  
5.11., 5.17., 5.18., 5.21., 6.1.1.,  
6.1.2., 6.1.3., 6.1.6., 6.2.6., 6.2.11.,  
6.2.12., 6.2.13., 6.3.1., 6.3.2., 6.3.4.,  
6.4.1., 6.4.5., 6.5.1., 6.5.4., 6.6.1.,  
6.6.2., 6.6.16., 6.6.27., 6.6.32.,  
6.6.34., 6.6.39., 6.6.40., 7.1.3., 7.2.2.,  
7.7.1, 7.7.4., 7.7.6., 7.7.7.) СП  
3.13130.2009 «Системы  
противопожарной защиты. Система  
оповещения и управления  
эвакуацией людей при пожаре.  
Требования пожарной  
безопасности» (пункт 1 таблицы 2.;  
пункты: 3.3., 3.4., 3.5., 4.1., 4.2.,  
4.3., 4.4., 4.6., 4.7., 4.8., 5.1., 5.3.,  
5.4., 5.5.) СП 6.13130.2021  
«Системы противопожарной  
защиты. Электрооборудование.  
Требования пожарной  
безопасности» (пункты: 5.1, 6.2.,  
6.4.) СП 10.13130.2020 «Системы  
противопожарной защиты.  
Внутренний противопожарный  
водопровод. Нормы и правила  
проектирования» (пункт 7.6.; пункт  
2. таблицы № 7.1.; пункты: 6.2.2.,  
6.2.3., 6.2.5.) СП 8.13130.2020

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | <p>«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.2. таблица 2.; пункты: 8.5., 8.8.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 37., 50., 52., 54., 55.)</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>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты: 3.3., 4.4., 5.1., 5.4., 5.5.) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (пункты: 5.12., 5.13., 5.14., 6.6.27., 6.6.32., 7.1.8., 7.1.10.) СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (пункты: 5.5, 6.6.) Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 7. ст. 83) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями №№ 1, 2) (пункты: 6.2., 6.11., 6.24.)</p> | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (пункты: 4.1.1., 4.1.2., 4.1.23., 4.1.32., 4.1.33., 4.2.1., 4.2.4., 4.2.5., 4.2.6., 4.2.9.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 2., 3., 4., 5., 8., 9., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16., 18., 19., 21, 22., 24., 25., 28., 29., 30., 32., 33., 35., 41., 42., 43., 49., 50., 60., 66., 77., 92., 286., 288., 293., 395., 397., 398., 400., 403., 404., 406., 407., 409., 413.) Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» (статья 25.) Приказ МЧС России 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности» (пункты 2., 7., 9., приложения №№ 2., 3.)</p> | Выполняется |
|------|---|---|-------------|