

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Челябинской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«28» июля 2025 г.

Регистрационный № 74-08-2025-011893



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Творческая мастерская

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Игошева Наталья Владимировна

(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:

454080, обл Челябинская, г Челябинск, ул Коммуны, Дом 129А

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

01.01.1994

(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                                   | III  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C1   |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 5  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 250  |

| 1.6.  | Объем здания, куб. м  | 1253   |  |   |  |  |   |  |             |
|---|---|--|--|---|--|--|---|--|-------------|
| 1.7.  | Количество этажей   | 1  |  |   |  |  |   |  |             |
| 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)  | АПС неадресная, СОУЭ – 2 тип; первичные средства пожаротушения; ПАК «Стрелец-Мониторинг» |  |   |  |  |   |  |             |
| 2.  | <p 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 align="center">Оценка пожарного риска не производилась</p>   |  |  |   |  |  |   |  |             |
| 3.  | <p 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 align="center">Оценка возможного ущерба не производилась</p>  |  |  |   |  |  |   |  |             |
| 4.  | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 зданиями и сооружениями</td> <td>Ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.3 СП 4.13130.2013 «Системы</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 зданиями и сооружениями | Ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.3 СП 4.13130.2013 «Системы | 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 зданиями и сооружениями | Ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.3 СП 4.13130.2013 «Системы  | Выполняется  |  |   |  |  |   |  |             |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | противопожарной защиты.<br>Ограничение распространения<br>пожара на объектах защиты»  |             |
| 4.2. | Наружное<br>противопожарное<br>водоснабжение   | П.1,2 ст. 68 Федеральный закон от<br>22.07.2008 № 123-ФЗ<br>"Технический регламент о<br>требованиях пожарной<br>безопасности"   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для<br>пожарной техники   | п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы<br>противопожарной защиты.<br>Ограничение распространения<br>пожара на объектах защиты»   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и<br>объемно-планировочные<br>решения, степень<br>огнестойкости и класс<br>конструктивной пожарной<br>опасности   | П.5.6 СП 4.13130.2013 «Системы<br>противопожарной защиты.<br>Ограничение распространения<br>пожара на объектах защиты»  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности<br>людей при возникновении<br>пожара, эвакуационные<br>пути и выходы  | Ст. 53 Федеральный закон от<br>22.07.2008 № 123-ФЗ<br>"Технический регламент о<br>требованиях пожарной<br>безопасности" п. 4.2-4.4; 7.1-7.13<br>СП 1.13130.2020 «Системы<br>противопожарной защиты.<br>Эвакуационные пути и выходы»   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности<br>пожарно-спасательных<br>подразделений при<br>ликвидации пожара   | Раздел 7 СП 4.13130.2020<br>«Системы противопожарной<br>защиты. Ограничение<br>распространения пожара на<br>объектах защиты»  | Выполняется |
| 4.7. | Системы<br>противопожарной защиты<br>(системы противодымной<br>защиты, пожарной<br>сигнализации,<br>пожаротушения,<br>оповещения и управления<br>эвакуацией, внутренний и<br>наружный<br>противопожарные | Ст. 54, 56, 83, 91 Федеральный<br>закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ<br>"Технический регламент о<br>требованиях пожарной<br>безопасности" Приложение А,<br>Раздел 6 СП 484.1311500.2020<br>«Системы противопожарной<br>защиты. Системы пожарной<br>сигнализации и автоматизация<br>систем противопожарной защиты. | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | водопроводы)  | Нормы и правила проектирования»; П. 3-6 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности»               |             |
| 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 | Раздел 7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»                          | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806; п. 2-60, 392-413, Приложение 1, 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" | Выполняется |