

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» февраля 2026 г.

Регистрационный № 76-08-2026-002521



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МОУ СОШ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ИМЕНИ А.В. КАТЕРИНИЧЕВА"
ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 13

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС
ИМЕНИ А.В. КАТЕРИНИЧЕВА"

(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: 1027601111560

ИНН: 7610038664

Место нахождения объекта защиты:

152903, обл Ярославская, р-н Рыбинский, г Рыбинск, ул Кольцова, Дом 9

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

01.01.1937

(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 | III |
| 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 | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 481 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 4565 |
| 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) | 1. Система противопожарной защиты и пожаротушения отсутствует 2. Автоматическая пожарная сигнализация «Гранит-12» - приёмно-контрольный прибор. 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа. 4. Здание оборудовано радиоканальной системой автоматической передачи информации о пожаре «Дельта» 5. Внутренний противопожарный водопровод имеется (4 штуки) 6. Ближайший пожарный гидрант. ПГ №10 расположен с южной стороны здания-80 м |
| 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">В соответствии с п.3 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" расчёт пожарного риска для здания МОУ СОШ « Образовательный комплекс имени А.В. Катериничева» ЦРР №13 не требуется</p> | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба</p> | |

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка не проводилась

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

| | 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 | 1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.69.п.1 2.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.65,73 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям »п. 4.3-4.6, таблица 1. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | 1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 62,68 2.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.48,49,71 3. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1,4.5,5.2,5.3,6.1,6.3,6.8 | |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | 1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 90 2.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.71-72 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 8.1, 8.6, 8.8,8.9. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57,58,59, 87, 88. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.13, 14, 15,.24, 25, 29. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.1-5.2.7, 5.3.1,5.4.5,5.4.20, 6.7.1,6.7.2, 6.7.10-6.7.14, 6.10,6.11,таб.6.12 СП4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | решениям » п.4.1,4.2,5.1,5.2,7.4,7.5,7.6,7.11 | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | 1.Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 4,52,57,58,83,86,89. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.2 ,5,9,14,16,23,24,25,26,27,36,37. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2, 4.1.4-4.1.6, 4.2.1-4.2.7,4.2.10-4.2.19, 4.2.22,4.2.24,4.3, 4.3.7,5.2,7.12.1-7.12.20 (без учета лестничных клеток) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.7 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, | Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.46, ст. 54 п.1,2;ст. 56, п.1,2;2.1,2.2; ст.83,84,85. Постановление Правительства РФ | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|--------------------|
| | <p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>№1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.42,50,54,55 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 5.6, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17, 5.19, 5.21, 6.1.1-6.1.6, 6.2.12, 6.2.13, 6.4.5, 6.6.1.-6.6.16, 6.6.32, 6.6.36-6.6.41, 7.13, 7.2, приложение А. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.4.4-4.8, табл.1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.5.5 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования. П. 6.1.9-6.1.10, 6.1.13, 6.2.1 – 6.2.3, 6.2.5.</p> | |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p> | <p>Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.42 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация</p> | <p>Выполняется</p> |

| | | | |
|-------------|---|--|--------------------|
| | <p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 5.17, 6.1.1, 6.1.4. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.6.24</p> | |
| <p>4.9.</p> | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5,18,30,31,32,87. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.п.2-5, 9-14, 16-18, 21,22,24-37, 41,43,56,55,60, 73, 88-92, 392-394, 395-400, 403, 406, 407, 409, 413, прил.1 Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. № 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности; приложения 1, 2,3,4. СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации п.4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34. 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г</p> | <p>Выполняется</p> |