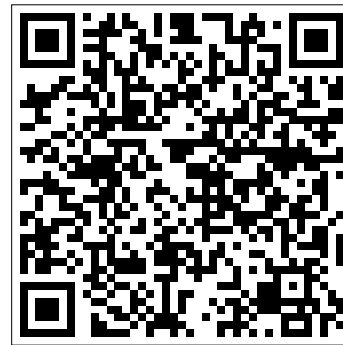


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» февраля 2026 г.

Регистрационный № 76-08-2026-001754



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МОУ СОШ "Образовательный Комплекс "Взлёт" Центр образования № 24 имени
Бориса Рукавицына

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС
"ВЗЛЁТ"

(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: 1027601121437

ИНН: 7610039548

Место нахождения объекта защиты:

152920, обл Ярославская, р-н Рыбинский, г Рыбинск, ул Бориса Рукавицына, Дом 35

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

01.01.1953

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1293

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	14748
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)	- автоматическая установка пожаротушения отсутствует; Система противодымной защиты отсутствует; - система пожарной сигнализации – адресная; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - 3 типа. - объектовая станция радиоканальной системы передачи извещений о пожаре, «Дельта»; - внутренний противопожарный водопровод - 2ПК 1 этаж – 1 ПК (женский туалет) 2 этаж – 1 ПК (мужской туалет) - наружный противопожарный водопровод отсутствует; Ближайшие пожарные гидранты находятся вне территории центра образования: -ПГ № 282 в западном направлении от здания школы на расстоянии 8 метров; - ПГ № 610 в северном направлении от здания школы на расстоянии 70 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">не проводилась</p>	

3.	<p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Третьи лица на объекте защиты отсутствуют			
4.	<p align="center">Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p align="center">Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 ч.1 . Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.65.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p align="center">Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62, ст. 90 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.48, п.50, п.71.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p align="center">Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.71, п. 72. СП 4.13130.2013</p>	Выполняется

		«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6.1, ст.57, ст.58, ст.87. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.13, п.15 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.2, ст.53, ст.89. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.2, п.5, п.9, п.14, п.17, п.23, п.26, п.27, п.28, п.31, п.36, п.37 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2, п.4.1.4, п.4.1.5, п.4.2.1, п.4.2.7, п.4.2.13, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.19, п.4.2.22, п.4.2.24 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123-ФЗ от	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	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, п.7.2, п.7.3, п.7.5	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, ст.83, ст.84 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.42, п.50, п.54, п.55 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п. 3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5. СП 486.131.1500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. п.4.4, п.4.12. СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. п.6.2.6, п. 7.6	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>противопожарного режима в РФ» п.42</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 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.41, п.43, п.60, п.73, п.91, п.92, п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.398, п.399, п.400, п.403, п.406, п.407, п.409, п.413.</p>	<p>Выполняется</p>