

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» декабря 2025 г.

Регистрационный № 76-08-2025-019597



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Центр образования «Песоченский»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС
ИМЕНИ П.И. БАТОВА"**

(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: 1027601115156

ИНН: 7610023650

Место нахождения объекта защиты:

обл Ярославская, р-н Рыбинский, п Песочное, ул Первомайская, д. 1 а

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

07.06.1986

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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 здания, кв. м	6506

1.6.	Объем здания, куб. м	27804
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)	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 система пожаротушения и дымоудаления отсутствует; здание школы оснащено системой радиоканального извещения о пожаре «Дельта»; здание оснащено адресной системой автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа; внутренний противопожарный водопровод отсутствует; наружное противопожарное водоснабжение -ПГ-7 находится в 50 м. от школы с западной стороны, ПГ-22 находится в 120 м. от школы с северо-восточной стороны (ул. 60 лет Октября д.9), ПГ – находится в 82 м. от школы в северной стороне (ул. 60 лет Октября д. 10).
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>	
	не производился	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов</p>	

		страхования)	
		не производилась	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.69 п.1 . Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.(ред.от 30.03.2023) «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.65, п. 73. СП 4.13130.2013(Ред. от 27.06.2023) «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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст., 62, ст.68 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.(ред. От 30.03.2023) . «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.48, п.49, п.71. СП 8.13130.2020(ред от 25.12.2023) «Системы противопожарной защиты. Наружное	Выполняется

		противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» П.4.1, П.4.5, п.5.5 таб.2	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 63 п.6, ст.90 п. 1 (1) Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.(ред. От 30.03.2023) «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.71, п.72. СП 4.13130.2013 (ред от 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 8.1, 8.2.,8.3.,8.6.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53,57,58,59, 87,88. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.(ред. От 30.03.2023) . «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.13, п.14, п.15, 24, 25, 29 СП 2.13130.2020 (ред 20.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.1-5.2.3, 5.2.6, 6.6.1, 6.7.10-6.7.14, табл.6.10,6.11. СП 4.13130.2013(Ред. От 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным 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	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.2, п.1; ст.53, ст.89. Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.(ред. От 30.03.2023) «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» пп.2,5,9,14,16, 17, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 37,409СП 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, 4.2.13-4.2.16, 4.2.19, 4.2.22, 4.2.24, 4.3, 4.4.1-4.4.12, 7.12.1-7.12.20 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. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 СП 4.13130.2013(Ред. От 27.06.2023) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1-7.3 (п.1), п. 7.5,7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности» ст.46, ст. 54 п.1,2;ст.83 (п. 1(1,2,3), п. 4, 5,6,7,9,10), ст. 84 (п. 1-4, 7,10,11). Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.42, 54, 55. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.6.1, 6.24, 7.19. СП 486.1311500.2020 (ред 16.06.2025) "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" п.4.4-4.8 таблица 1 СП 484.1311500.2020 (ред.01.09.2025) "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 5.6,5.12-5.19 , 5.21 п. 6.6.1.-6.6.15, 7.2 ,7.7, 7.13 приложение А СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.5.2, п.5.5</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.(ред. от 30.03.2023) «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>

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.6. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.6.24	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5 Постановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.(ред. От 30.03.2023) . «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, приложение 1 Приказ МЧС РФ от 16 декабря 2024 г. N 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”	Выполняется