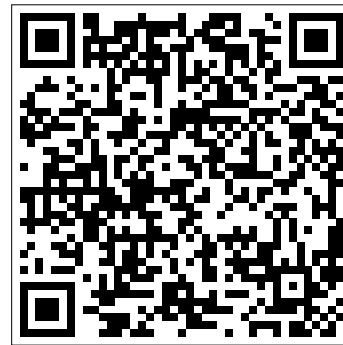


«05» мая 2026 г.

Регистрационный № 72-08-2026-007321



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное общеобразовательное учреждение "Православная гимназия во имя
Святителя Иоанна, митрополита Тобольского"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЧАСТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ПРАВОСЛАВНАЯ
ГИМНАЗИЯ ВО ИМЯ СВЯТИТЕЛЯ ИОАННА, МИТРОПОЛИТА
ТОБОЛЬСКОГО"

(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: 1027201295660

ИНН: 7206008133

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тюменская, г. Тобольск, ул. Ленская, д. 9

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

01.01.1968

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	-

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м		4539
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)		Адресная автоматическая система пожарной сигнализации, установлены дымовые пожарные извещатели, система передачи извещений о пожаре "Срелец-Мониторинг". Тип оповещения-звуковой. Система оповещения 2 типа.
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>		
	Оценка не проводилась		
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 страхования)</p>		
	Договор страхования имущества № Д-57207230-166-065-26 от 19.03.2026г.		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СП 4.13130 2013 (Изменения №1)	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4. 13130.2013 (изменение №1) Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.8.1; 8.4; 8.6; 8.8)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (5.23; таблица 6.7.11; 6.7.14; таблица 6.12)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП. 13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 5.1.3; 5.2)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о мерах пожарной безопасности" (ст.90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. СП 7.13130.2013 (изменения №1, №2) СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования (п.7.1; 7.2; 7.6; 7.11; 7.12; 7.14; 7.19) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. (п. 4.1-4.4; 5.1; 5.12; таблица № 1,2) СП 10.13130.2020</p>	
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	<p>СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования СП 7.131630.2013 (изменение №1) Отопление, вентиляция и кондиционирование. противопожарные требования (п.8.1; 8.5; 8.8)</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.1.2; 3; 4.6; 7; 12; 1420;21-24; 30-33; 34-36;39-40. Приложение №1-3). Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о мерах пожарной безопасности" в редакции 2017г. (гл.1 ст.2, ст.3, ст5; гл. 3ст. 10; гл.6; гл.8 ст.26, ст.27, ст.34, ст.38, ст.43, ст.46, ст.49; гл.14</p>	Выполняется

	ст.51, ст52, ст.53, ст.54, ст.60, 61,63,64; ст.85)	
--	-------------------------------------------------------	--