

Зарегистрирована

ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» февраля 2023 г.

Регистрационный № 76-08-2023-000105



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Переславский колледж им. А . Невского

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Переславский колледж им. А . Невского

(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/ОГРНП: 1027601054909

ИНН: 7608000053

Место нахождения объекта защиты:

152023, обл Ярославская, г Переславль-Залесский, ул Строителей, Дом 22

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

04.07.1971

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1390

1.6.	Объем здания, куб. м	9597
1.7.	Количество этажей	4
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. Стрелец-мониторинг РСПИ (Радиосистема передачи данных); 2. Речор-М. Бас-150/4 (Система речевого оповещения); 3. Наружный противопожарный водопровод отсутствует. Внутренний пожарный водопровод имеется; 4. АПС и СОУЭ выполнены на базе системы приборов «Bolid» в которую входят отдельные блоки управления: С2000-БКИ, С2000-СП1, Рупор-ДБ-К, С2000-КБ.

2.	<b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</b> (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)
----	--

Оценка не проводилась

3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)
----	---

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 0 (ноль) копеек

4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 2 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. п. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013, утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	6.7.17 СП 2.13130, утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 № 151; п. 4.1 ГОСТ Р 53292-2009 Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе; п. 5.2.6, 5.6.2 СП 4.13130.2013, утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. п. 5.2.7 СП 2.13130, утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 № 151; п. п. 4.21, 4.2.21, 4.2.22, 8.2.6 СП 1.13130.2020, утв. Приказом МЧС России от 19.03.2020 № 194	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1 – 2, ст. 54 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4, п. 9 таблицы 1 НПБ 110-03, утв. Приказ МЧС РФ от 18 июня 2003 г. № 315 «Об утверждении норм пожарной безопасности»	Выполняется
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	ст. 4 – 6, 48 – 96 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 3.1, .3.2, 3.6, 3.8, ч. 4 ГОСТ 12.1.004-91. Пожарная безопасность. Общие требования, утв. Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 14.06.91 № 875	Выполняется