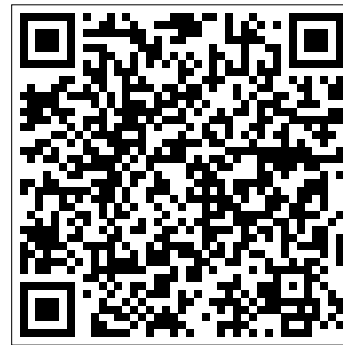


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Псковской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» ноября 2024 г.

Регистрационный № 60-08-2024-018736



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Инженерно-экономический лицей"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЛИЦЕЙ"

(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: 1226000000962

ИНН: 6025053686

Место нахождения объекта защиты:

обл. Псковская, г. Великие Луки, ул. Заслонова, д. 70

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

29.08.2022

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	13880

1.6.	Объем здания, куб. м	49564
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)	автоматическая пожарная сигнализация в составе: ПКП "Гранит-24", дымовые пожарные извещатели ИП 212-41 315 штук, 11 штук-извещателей пожарных ручных. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа (речевая) в составе: прибор приемно-контрольный пожарный (ППКП) модель "Рубеж-2 ОП" с блоком индикации и управления, 9 штук извещателей речевых "Орфей", световых табло "ВЫХОД" ОПОП 1-8 44 штуки, планы эвакуации 30 штук. ПАК Стрелец - мониторинг Внутренний и наружный пожарный водопровод.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></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)</p> <p>В результате определения расчетных величин индивидуального пожарного риска установлено: при имеющихся отступлениях от норм и правил пожарной безопасности, а именно: ширина эвакуационных выходов из блока Б по оси 1б менее установленных требованиями, имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год.</p>	
3.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Отсутствует

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	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями -п.4.3 СП 4.13130.2013; Наружное противопожарное водоснабжение - п.4.2 СП 8.13130.2020; Проезды и подъезды для пожарной техники - п.8.1 СП 4.13130.2013; Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной -п.5.2, п.5.4, п.6.5 СП 2.13130.2020; Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы опасности - п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.7 СП 1.13130.2020; Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) -п.4, п.7 СП 3.13130.2009; Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	Выполняется
------	--	--	-------------

		зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития - п.5, п.6 СП 484.1311500.2020, Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим - Раздел V «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями - п.4.3 СП 4.13130.2013; Наружное противопожарное водоснабжение - п.4.2 СП 8.13130.2020; Проезды и подъезды для пожарной техники - п.8.1 СП 4.13130.2013;</p> <p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности - п.5.2, п.5.4, п.6.5 СП 2.13130.2020, Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы - п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.7 СП 1.13130.2020, Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) - п.4, п.7 СП 3.13130.2009, Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной</p>	Выполняется

		защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития - п.5, п.6 СП 484.1311500.2020, Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим - Раздел V «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.2, п.5.4, п.6.5 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.7 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	отсутствует необходимость	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	частично	Не выполняется

	водопроводы)		
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	п.5, п.6 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Раздел V «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	Выполняется