

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» апреля 2022 г.

Регистрационный № 74-08-2022-003340



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский
технологический университет"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский
технологический университет"

(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: 1027402813110

ИНН: 7450012930

Место нахождения объекта защиты:

-

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

20.08.1964

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	437

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	9136
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. Тип системы: Пороговая. 2. Система оповещения при пожаре и управления эвакуацией людей 3 типа. 3. Программно-аппаратный комплекс извещения о пожаре с двухканальной связью. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода. Состоит из трубопровода и 12 пожарных кранов. 5. Система внешнего противопожарного водопровода: два гидранта пожарных, расположенных на расстоянии 13 и 60 метров от объекта защиты.
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>Величина индивидуального пожарного риска: $Q_v = 2,16 \times 10^{-7}$ В результате определения расчётных величин индивидуального пожарного риска установлено: Объект имеет такое объёмно-планировочное решение и организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает нормативного значения одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удалённой от выхода из здания точке. В соответствии ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ</p>	
3.	<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)

Не проводилась.

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	СП 4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009; п.п. 4.1, 5.2, 8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013; п.п.7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности приняты в соответствии с таб.21 пункта 2 и таб.22 пункта 6, статьи 87 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) СП 4.13130.2013; п.5.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п.4.2.5, 4.3.4 СП 1.13130.2009.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 7.13130.2013: п. 8.5 СП 5.13130.2009: п.п. 12.2.1, 12.2.2, 13.13.2, 13.14.2. СП	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	10.13130.2009: п.п.4.1.1, 4.1.13, 4.1.14	
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	СП 5.13130.2009: п.п. 14.2, 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645: гл. II, III, IV. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется