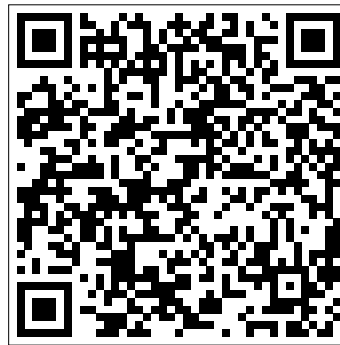


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» сентября 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-014914



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание общежития № 2 Федерального Государственного Бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования "Новосибирский  
Государственный Педагогический Университет"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное Государственное Бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования "Новосибирский Государственный Педагогический 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: 1025401913558

ИНН: 5405115489

Место нахождения объекта защиты:

630126, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Виллойская, Дом 30

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

25.09.1974

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	8517

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	28343						
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)	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 адресно-аналоговая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа внутренний противопожарный водопровод имеет 10 ПК, диаметр 65 мм наружное противопожарное водоснабжение от одного пожарного гидранта (Т-100), расположенного на расстоянии 15 м от здания						
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 align="center">не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 69 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования п. 5.25 СНиП II-К.2-62). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 65	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 68, 99 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 2.2, 2.7, 2.8 СНиП II-Г.3-62*); Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 48, 49, 71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, п. 1 ч. 1 ст. 90, статья 98 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 8.10-8.14 СНиП II-К.2-62). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 48, 49, 71, 72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 80, 87, 88, 137 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 2.1-3.10 СНиП II-A.5-62, пунктами 2.1-2.16 СНиП II-L.2-72*), Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 13, 15, 16 (пп. Д, Е, К, М, Н), 23	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 89 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 4.1-4.11 СНиП II-A.5-62, пунктов 4.6-4.24 СНиП II-L.2-72*). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 5, 9, 16 (пп. Ж), п. 17 (пп. А, Б), 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 36, 84, 86.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 90 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 4.8, 4.10-4.12 СНиП II-A.5-62). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.	Выполняется

		7.14; Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 12, 17, 26, 48, 49, 71, 72,	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система пожарной сигнализации: Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 54, 82, 83, 91, 103 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по состоянию на дату приемки в эксплуатацию системы с учетом продления ее срока эксплуатации). Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» в целом. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 54, 55. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 54, 82, 84, 91 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по	Выполняется

		<p>состоянию на дату приемки в эксплуатацию систем с учетом продления ее срока эксплуатации). Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» в целом. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 54, 55. Внутренний и наружный противопожарные водопроводы: Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 68, 86 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 1.8, 3.6, 3.11, 4.15, 4.30, 4.33 СНиП II-Г.1-70); Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 48, 50, 54, 55.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по состоянию на дату приемки в эксплуатацию систем с учетом продления ее срока эксплуатации).</p>	Выполняется

	развития	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 42, 55, 458.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пп. 2-6, 8-18, 22-38, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 63, 65, 70-73, 392-394, 395-407, 409, 413.	Выполняется