

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» мая 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-007476



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КАЛИНИНГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
"ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ" (Общежитие № 2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КАЛИНИНГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
"ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ"

(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: 1173926017110

ИНН: 3914023239

Место нахождения объекта защиты:

обл Калининградская, р-н Черняховский, г Черняховск, ул Суворова

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

01.01.1987

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	14

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	793
1.6.	Объем здания, куб. м	17011
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)	СПС, СОУЭ (3-го типа), ВПВ (11 ПК)
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>На объекте проведен расчет по оценке пожарного риска. В результате произведенного расчета установлено, что индивидуальный риск для людей, находящихся в помещениях объекта составляет $3,64 \cdot 10^{-7}$. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: 1. Администрацией объекта должны быть разработаны и внедрены мероприятия по не допущению нахождения в здании посетителей групп мобильности М4 (инвалиды и другие маломобильные граждане передвигающиеся на креслах-колясках). 2. Выполнить ширину горизонтального участка пути эвакуации в свету между коридорами № 23 и № 29 на 4 этаже не менее 0,7 м. 3. Заполнение проемов п из подвального этажа в лестничные клетки должно быть выполнено противопожарными дверями 2-го типа. 4. Предусмотреть в поэтажных коридорах длиной более 15 метров без ветовых проемов в наружных ограждающих конструкциях открываемые оконные или иные проемы в наружных ограждениях с расположением верхней кромки не ниже 2,5 м от уровня пола и шириной не менее 1,6 м на каждые 30 м длины коридора либо обеспечить защиту коридоров системой противодымной вентиляции.</p>	
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> <p align="center">Возможность ущерба имуществу третьих лиц отсутствует</p>	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Раздел II Гл. 16 статьи 69 ФЗ № 123; ч. 4 табл. п. 4.4 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Раздел I Гл. 14 статья 62 пп. 1, 2; Раздел II Гл. 15 статьи пп.1-3 68 ФЗ № 123; ч.5 таблицы 1, 2, пп.8.8-8.10 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Раздел III Гл. 18 статьи 90 п. 1 пп. 1 ФЗ № 123; пп. 8.1, 8.1.4 СП 4.13130.2013 (с изм. №3)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Раздел I. Гл. 9 ст. 29, 30; 31, 32. Раздел III. Гл. 19 ст. 82, 83, 84, 86, 85, 87, 88, 89, 90, 91. Гл. 30 ст. 13 пп. 1, 2, 3, 6, 12. Гл. 31 ст. 137 пп. 1, 2 табл. № 21, 22, 23, 24, 28 ФЗ № 123 (в редакции 14.07.2022); ч. 4 п. 4.1, ч.5 п.5.2.3, ч.6 п. 6.5.1, 6.7.9 табл.6.9 СП 2.13130.2020; ч. 4 п. 4.1, 4.2, ч. 5 п. 5.1.1., 5.1.3, 5.1.4, 5.6.4 СП 4.13130.2013 (с изм. №3)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Раздел I Гл. 14 ст. 53, Раздел III Гл. 19 ст. 82 п. 9, ст. 84 пп. 3, 4, ст. 89 пп. 1, 8, 10, 11 ФЗ № 123; ч.4 пп.4.1.2, 4.2.3-4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3., 4.3.6, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, ч. 9 п. 9.3.3 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Раздел III Гл. 19 ст. 90 ФЗ № 123; пп. 7.1, 7.3, 7.5, 7.7, 7.16, 8.1 СП 4.13130.2013 (с изм. №3)	Выполняется

	ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Раздел I Глава 14 ст. 54 пп. 1-2, ст. 62 пп. 1-3, Раздел III Гл. 18 ст. 83 пп. 7, 9, ст. 84 пп.1-11; ст. 85 пп. 1, 6, 7, 8, 9, пп. 1-3 ст. 86 ФЗ № 123; ч. 3 п. 3.3, 3.4, 3.5 ч. 4 пп. 4.1, 4.2, 4.6, ч. 5 п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. №№ 1-2; ч. 5, п. 5.2, 5.4, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, ч. 6 п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.6, ч. 7 п. 7.2.2, 7.2.4, табл. А1 СП 484.1311500.2020; ч.4 п. 4.3, 4.4, табл. №№ 1-2); ч. 5 табл. № 2, ч. 8 п. 8.4, 8.8., 8.9, 8.10 СП 8.13130.2020	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	Раздел 1 Гл. 6 ст. 21, Раздел III Гл. 18 ст. 81 пп. 1-4, ст. 82 пп. 1, 2, 3, 4, 5, 9, ст. 83 п. 1 пп. 4, 5, 6; ст. 84 пп. 1, 10, 11; ч. 5 п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.7, 5.8, 5.10 СП 6.13130.2021	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ч. 1 пп. 2-6, 9-17, 23-26, 27, 30-32, 35-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60; ч. II п. 65; ч. IV п. 86 ; ч. XVIII пп. 392-394, ч. XIX пп. 395-409; Приложение № № 1, 3, 4 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596; пп. 9.3.1, 9.3.2, 9.3.4, 9.3.7, 9.3.9 ГОСТ 34428-2018; Приложение № 1 пп.1-10, 19, 20, 23 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806; Раздел I Гл. 1 ст. 5 пп. 1-4 ФЗ № 123	Выполняется