

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Красноярскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«31» января 2022 г.

Регистрационный № 24-08-2022-000250



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение "Минусинский медицинский техникум"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
"Минусинский медицинский техникум"

(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: 1022401541293

ИНН: 2455008663

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):

06.06.1963

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1

1.6.	Объем здания, куб. м	7353
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)	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)	Автоматическая установка пожарная сигнализация на базе прибора «Гранд Магистр-20», система оповещения эвакуации людей при пожаре на базе приборов «Лигард-Сигнал 2» Система оборудована средствами оповещения: звуковой сигнал, световое табло «Выход». Контроль за пожарной безопасностью обеспечивается через систему «Стрелец Мониторинг» подключен на пульт пожарной службы по адресу: г. Минусинск. В здание выполнен внутренний противопожарный водопровод (9 ПК).
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>Наименование объекта защиты: Общежитие, расположенное по адресу: Красноярский край, г. Минусинск, ул. Народная, 66. Реквизиты собственника: Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Минусинский медицинский техникум» (КГБПОУ ММТ]. ОГРН:1022401541293; ИНН:2455008663; КПП:245501001. Юридический адрес: 662608, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Ленина, 75. Почтовый адрес: 662606, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Народная, 66. Руководитель: Директор Селиванова Вера Григорьевна.  Описание объекта защиты: Назначение: нежилое - помещение №2 - подвал, первый и второй этажи – общей площадь 1035,5 кв.м., в четырехэтажном здании, 1963 года постройки. III - степени огнестойкости. Стены здания кирпичные, перекрытие</p>	

межэтажное - сборные плиты по деревянным балкам, лестничные марши ж/б, крыша шиферная по деревянной обрешетке, обрешетка обработана огнезащитным составом. 1 и 2 этажи разделены от внутренних лестничных клеток металлическими противопожарными дверями (дымогазонепроницаемыми, двупольными, глухими, EIS - 60). Отопление и освещение центральное. Помещения оборудованы пожарной сигнализацией и системой оповещения о пожаре. В здание выполнен внутренний противопожарный водопровод. Помещения обеспечены первичными средствами пожаротушения. Класс функциональное пожарной опасности 1 и 2 этажей - Ф 4.1.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**  
(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 от 24.06.2013 п.4.3-4.12	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130 2020 от 30.09.2020 п.4.1,4.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 п.8.2, 8.3, 8.6, 8.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 от 12.03.2020 п. 6.7.10-6.7.14, таблица 6.12, СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 п. 5.2.1-5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 от 19.03.20 п. 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.13-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12,	Выполняется

		5.1.1-5.1.4, 5.2.4, 5.2.6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2020 п. 7.1; 7.3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 п. 5.2.2; 6.2.2; 8.1 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	СП 484.1311500.2020 от 01.03.2021 п. 5.15, 5.17, 6.1.1, 6.1.6, 6.2.1-6.2.3, 6.6.1, 6.6.5, 7.2.1, 6.6.11, 14.2, 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2-19, 21-32, 35-37, 41-43, 48-52., 54-56, 60, 65, 70-73, 88-92, 392-394, 397, 400, 402-403, 407-409, 411-413; СП 9.13130.2009 от 01.05.2009 п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А,Г	Выполняется