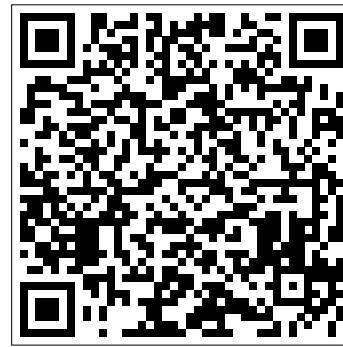


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Омской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» мая 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-008173



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области  
«Омский музыкально-педагогический колледж»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области  
"Омский музыкально-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: 1025501253062

ИНН: 5506021163

Место нахождения объекта защиты:

644120, обл Омская, г Омск, ул Батумская, Дом 28

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

01.01.1960

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1990

1.6.	Объем здания, куб. м	8466						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	1.«Гранд-Магистр-16»; 2.Извещатели дымовые ИП 212-87, ИП 212-189, ИП 212-41; 3.Световой оповещатель Кристалл-12; 4. Извещатели пожарные ручные ИПР-И; 5.Оповещатель звуковой «Маяк» - 12 М; 6.ПАК«Стрелец-Мониторинг». 7.ПК-1,ПК-2,ПК-3,ПК-4; 8.ПГ-159						
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">Расчёт коэффициента пожарного риска не производился.</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">Ущерб третьим лицам в случае возникновения пожара исключен в связи с тем, что объект защиты является отдельно стоящим зданием, в предельных противопожарных разрывов отсутствуют строения принадлежащие третьим лицам.</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), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/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), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021 г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 4.п.1; ст. 5; ст. 6. п.1;ст. 6.1.п.1,2) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (ред. 24.10.2022г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п. 65) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.4.3 Таблица 1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ ( ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.68.п.2) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п. 5.2, таблица 2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ(ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.42)	Выполняется

		<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (ред. 24.10.2022г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п.п.72,73) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.49. п.1; ст. 58. п.1) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479(с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п.13) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.2.3, п. 6.7.15, таблицы 6.13, 6.9)</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.52. п.п.2,9; ст.53) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г. ) «Об утверждении правил противопожарном режиме» ( п.п. 5, 9, 16 «д», 16 «е», 16 «к», 22 «г», 23,</p>	Выполняется

		26, 27, 31, 36, 37) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.2.2, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.18-4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5-4.3.7, 4.4.1-4.4.3, 4.4.11)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4. п.2) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п.49) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.6.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.51; ст.52. п.3; ст.54. п.1) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479(с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п.п. 10, 16 «е», 54) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при	Выполняется

		<p>пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.п. 3.3, 3.4., 3.5, 4.1, 4.4., 5.3, 5.4.,5.5) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14. 6.1.5, 6.1.4, 6.5.4) СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (таблицы 1, 3). СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п. 5.2) СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (п. 1.4)</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 развития</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.47, 53, 60)  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п.10)</p>	Выполняется

		<p>СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (п.п. 4.1-4.14) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14. 6.1.5, 6.1.4, 6.5.4, приложение А таблица А1 пп.14)</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. г. № 1479 (с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г.) «Об утверждении правил противопожарном режиме» (п.п.2,3,4,5,6,12,14,17,18,21,22, 23,26.,27,30,31,32, 34, 35, 36, 37,49, 50, 56, 60) Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 5. п.п.1.2,3,4; ст. 6. п.1)</p>	<p>Выполняется</p>