

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



«03» февраля 2023 г.
Регистрационный № 71-08-2023-001496

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Дворец
детского (юношеского) творчества"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДВОРЕЦ ДЕТСКОГО (ЮНОШЕСКОГО) ТВОРЧЕСТВА"

(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: 1027102872092

ИНН: 7113006278

Место нахождения объекта защиты:

301840, обл. Тульская, г. Ефремов, р-н. Ефремовский, ул. Свердлова, д. 45

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

12.07.1965

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	275

1.6.	Объем здания, куб. м	5870							
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)	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, система оповещения и управления эвакуацией и вывод сигнала о срабатывании АПС на пульт в ближайшее подразделение пожарной охраны.							
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 align="center">Не проводилась</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности" ст. 69, ч. 1, 2; Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65; СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68, ч. 1, 2,3,4; Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 75;</p>	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1.1 (в); п. 8.1.4; п. 8.1.8; Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 71, п. 72;</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 57, ст. 87 п.п. 1,2,5,7,11; Постановление</p>	Выполняется

		<p>правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 13; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 6,7,10 табл. 6.12</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53, ст. 89 п. 1; Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 23, 26, 27; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. п. 4.3.1-4.3.6; 4.4.1-4.4.7; 4.4.9; 5.1.1-5.1.4; 5.2.1-5.2.6;</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 ч. 1 п. 1; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1-7.3;7.13</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54, ст. 56, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103</p>	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 54, 55; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.п. 5, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, ст. 84, ст. 103; Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 10, п. 13, п. 37, п. 54, п. 55, п. 56; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 7.1, 7.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 (ред. 14.07.2022г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 5; Постановление правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2-6, 10-16, 17, 23-27, 32, 34-37, 49, 54-56, 60, 395-413.	Выполняется