

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» января 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-000698



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детский экологический центр "Островок" городского округа Ступино

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "ОСТРОВОК"
ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТУПИНО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1045009162318

ИНН: 5045033735

Место нахождения объекта защиты:

142800, обл. Московская, г. Ступино, ул. Пушкина, д. 21, помещ. 1

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

17.08.1988

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	241

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	603						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	ОПС «Proksima», СОУЭ, аналоговая, оповещатель звуковой «Маяк-1-3м», ПАК «Стрелец Мониторинг».						
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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст. 6 ФЗ-123 от 22.07.2008 г. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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>На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей.</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</td> <td>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.</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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	«Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.20.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. «Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п.: 3.6, 4.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1. (в), 8.6, 8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п. 5.2.3, 5.2.7, 6.7.15, табл. 6.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. «Эвакуационные пути и выходы» п.п.: 3.2, 3.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4 (г), 4.2.5, 4.2.7, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 5.1.4, прилож. А п.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.4.1, табл. 1, 5.1.3, 7.1, 8.1 (в).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.п. 3.10, 4, 5.1, 5.2, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.6 прилож. п.14, 6.2.1, 7.1.1, 7.1.3, 7.2.1, 7.7.6, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» Пункты: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, 5.4, 7 (таб. №2 п. 14) СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. «Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.п. 1.4.	
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 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п.: 3.4, 12.2.1, 13.1.1, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.6, 13.3.12, 13.4.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.10, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 14.1, 14.2, 14.4, 17.1, 17.2 (а), 17.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (постановление Правительства Российской Федерации от 20.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима»): п.2, п.3, п.4, п.6, п.8, п.9, п.17, п.18, п.21, п.22, п.26, п.32, п.35, п.36, п.36, п.60, п.90, п.91, п.92, , п.392, п.393, п.394, п.395, п.397, п.406, п.407, п.409. «Порядок, виды, сроки обучения лиц,	Выполняется

		<p>осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа» (приказ МЧС России от 18.11.2021 №806) п.п. 1, 2, 6-9, 11-18, 20-22,25, приложения №1-3.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст.63 п.6, п.8; ст.64 п.4, п.5; ст.82 п.2,4, ст.83 п.4,5,6,7, ст.84 п. 1 (пп.1,7), 4, 7, 9, 11, ст.87, ст.89, ст.90, ст.91, ст.105.</p>	
--	--	---	--