

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

«05» декабря 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-020811



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главный корпус ("Агора")

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "РОССИЯ - СТРАНА  
ВОЗМОЖНОСТЕЙ"

(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: 1187700010464

ИНН: 9710063040

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Солнечногорск, ул. Прибрежная, стр. 2/1

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

14.06.2024

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2763

1.6.	Объем здания, куб. м	132344						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	АПС (адресная), СОУЭ 3 типа, АУПТ (водяное, порошковое, газовое), ПДЗ, НПВ, ВПВ						
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>Вывод о соответствии расчетных величин пожарного риска нормативным значениям.  Объект: Главный корпус "Агора» Обособленного подразделения "Мастерская управления "Сенеж" АНО "РСВ", по адресу Московская область, г.о. Солнечногорск, г. Солнечногорск, ул. Прибрежная, стр. 2/1 (кад. .NQ 50:09:0020217:502), имеет такое объемно-планировочное организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому значению и не превышает значение одной миллионной в год. Дополнительно получено экспертное заключение №12/202-2025 от 04.12.2025 на расчет пожарного риска объекта защиты. Вывод. Сформулированный на основании проведенных расчетов вывод о том, что величина пожарного риска не превышает допустимых значений, является обоснованным.</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">0 рублей.</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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/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),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется ст. 69 ч. 1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям", пп. 4.11, 6.11.12, Таблица 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется СП 8.13130.2009. Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" табл. 1, 2, пп. 4.4, 6.2, 6.3, 8.6, 9.7, 9.11	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1, 8.1, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" пп. 5.2.1, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.3, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.16, 6.1.17, 6.7.2, Табл. 6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" пп. 4.1.7, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8,	Выполняется

		4.2.9, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.24, 6.1.37, 6.2.13, 7.1.12, 7.1.13, 7.3.4., 8.1.4, 8.1.11, 8.1.12, 8.3.3. ГОСТ 34428-2018. "Межгосударственный стандарт. Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия" п. 9.3.9	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 76. СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется СП 3.13130.2009. Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" пп. 3.3, 3.4, 3.5, 4.4, 5.1, 5.3, Табл. 2, СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" пп. 4.1.2, 4.13, 4.3, 5.1.4, 5.9.14, 5.10.9-5.10.11, 8.1.1, 8.6.1, 8.7.1, 9.1.1, 9.3.4, 9.4.3, 13.6.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.5-13.14.13, п. 9 прил. А, п. А.10 п.9 табл. А.1 прил. А, табл. М1 прил. М, табл. Н.1 прил. Н, п. А4 прил. А, табл. А.2 прил. А, табл. 13.3, прил. Б СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и	Выполняется

		<p>кондиционирование. Требования пожарной безопасности" пп. 7.1, 7.2, пп. б,в,д,ж,к,н, п. 6.10, 6.13, 6.18, 6.23, 6.24, 7.2, 7.6, 7.8, 7.11, 7.13, 7.14, 7.17, 7.20, 8.1, Табл. В.1, СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности пп. 4.1.1, 4.1.4, 4.1.8, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16, 4.22, Табл. 1,3</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>Выполняется СП 3.13130.2009. Свод правил. "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.3 абз.1, 3.4, 3.5 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п. 13.3.2, 13.3.6; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п. 7.2, 7.6, 7.8, 7.11, 7.13, 7.14, 7.17, 7.20, 8.1; СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности п. 4.1.8 абз.2, 4.1.16</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5, ст.6 ч.1 п.1, ч.5, 6, ст.63 ч.8, ст.64; Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ "О пожарной безопасности" ст.3, ст.21 абз.3, ст. 25, ст. 37; Постановление</p>	Выполняется

	<p>Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2-5, 9-16, 21-33, 41- 43, 48-50, 54-56, 60, 65, 71-73, 84-86, раздел XVIII, 397-400, 402-404, 406, 407, 409, 413, приложение 1; Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 г. №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" п.2, 7, 9, 10, 15-22, 24, 27.</p>	
--	---	--