## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» апреля 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-004764



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: Федеральное государственное бюджетное учреждение "Оздоровительный комплекс Полушкино"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Оздоровительный комплекс Полушкино"

(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)

ИНН: 5040038240

ОГРН/ОГРНИП: 1035007903700 Место нахождения объекта защиты:

обл Московская, г.о. Раменский

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

11.02.1990

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	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	878	

1.6.	Объем здания, куб. м			10527
1.7.	Количество этажей			3
<b>—</b>	Категория наружных устано	овок по пожарной	— ПН пониж	сенная пожаро-
1.0.	опасности, категория здани	-		асность
	пожарной и взрывопожарно		OH	delicerb
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)	оизводственного или		
1.9.	Перечень и тип систем про	тиропоузрной эзинти	AUC COV	9 3 типа, НПВ - 3
1.5.	(системы противодымной за	_		IB (ПК 1-15)
	сигнализации, пожаротуше	•	111, 111	(IIK 1 13)
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопров			
	противоножарные водопрог	ооды)		
2.	Опопьа помарио	го риска, проведенна	од на <u>окт окт</u>	ra 29IIIWTLI
∠.	_			
	(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			
	-	тип систем противопож		
Dagu	теречень и перечень и перечень и		_	
	ет пожарного риска не пров -ФЗ от 22.07.08 «Техническ		-	
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собственн	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
Сум	ма ущерба имуществу треть	их лиц от пожара соста	вит 00 (ноль)	рублей 00 копеек
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ію пожарной</u>
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных ,	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	<u> </u>	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),		выполняется
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасност	ти к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 "(	Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро		
	F F. J	пожара на объектах	-	
		Требования к объ		
		1		

		планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п.4.3, 4.11	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Строительные нормы и правила СН иП 2.04.02-84* "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" (утв. постановлением Госстроя СССР от 27 июля 1984 г. N 123): п. 2.11-2.25 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме" п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п.7.1, 7.3, 8.1, 8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п.5.1.2, 5.2.4, 5.2.6 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (утв. Приказом МЧС России от 21.11.2012 N 693): пункты 5.2.3, 6.7.11, 6.7.19	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 171): п. 4.1.3, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2,	Выполняется

		4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.21. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п.16, 23, 24, 27	
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 объемнопланировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п.7.1, 7.3, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (утв. Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 175): п.13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 14.2, 14.4, 15.1, 15.3, 15.5, приложение А. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п.50, 54	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и	СП 5.13130.2009 Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Установки пожарной сигнализации	
	противопожарной защиты	и пожаротушения автоматические.	
	с инженерными системами	Нормы и правила проектирования	
	зданий и оборудованием,	(утв. Приказом МЧС РФ от 25	
	работа которого	марта 2009 г. N 175): п.14.2	
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.2020 №1479 "О	
	по обеспечению пожарной	противопожарном режиме": п. 2, 4,	
	безопасности объекта	5, 6, 9, 11, 60, 73, 292, 293, 39	
	защиты и		
	противопожарный режим		