

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

«19» октября 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-014467



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Кристалл»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Кристалл»

(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: 1085031000064

ИНН: 5031076898

Место нахождения объекта защиты:

142452, обл Московская, г Ногинск, д Новая Купавна, тер местечко Родинки, ул
Сиреневая, Дом 21 стр. 1

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

11.09.2011

(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	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	27
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4
1.6.	Объем здания, куб. м	108320

1.7.	Количество этажей	7
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, СОУЭ 3 типа ПДВ коридоров, ПВ в тамбур-шлюзы лифтов и л/к ВПВ – 134 ПК НПВ – 13 ПГ
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>Расчетная величина пожарного риска не превышает значение, установленное в статье 79 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»: $Q_{в} = 0,5184 * 10^{-6} < Q_{нв} = 1 * 10^{-6}$., что соответствует требованиям пожарной безопасности. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: - доводчики на дверях, ведущих из гостиничных номеров в коридоры этажей и обеспечивающие самозакрывание дверей; - доводчики на дверях, ведущих из конференц-залов в коридоры этажей и обеспечивающие самозакрывание дверей; - доводчики на дверях, ведущих на лестничные клетки и обеспечивающие самозакрывание дверей; - наличие системы противодымной вентиляции, а именно: система подпора воздуха в тамбур-шлюзы лестничных клеток и лифтов, система подпора воздуха в лестничные клетки, система удаления продуктов горения из коридоров.</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">Страховой полис (договор) страхования общей гражданской ответственности № 431-051098/22 Страховщик: Страховое публичное акционерное общество «Ингосстрах»</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 п. 1, 2; ст. 70 п. 4, 6; ст. 74 п. 1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 65. "СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений" (СП 112.13330.2011.) п. 7.1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62, 68 п. 1, 2, 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п.48, 52, 54. "СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений" (СП 112.13330.2011.) п. 8.1., 8.13., 8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 п. 1 Правила	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 49, 71, 72.</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 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 57, 58, 59, 137 п. 1, 2, 4, 5, 6. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 13, 25, 28. "СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений" (СП 112.13330.2011.) гл. 6, 7.</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 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 52, 53, 55, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 88, 89, 91. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 13, 14, 16, 17, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 42, 43, 47, 54, 55, 82, 84, 85, 86. "СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений" (СП 112.13330.2011.) гл. 6, 7.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности" ст. 80 п. 1, 90.</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 17.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 54; 55; 56; 61; 62; 68; 83 п.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10; ст. 84 п. 1, 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11; ст. 82, 85; 86; 91; 103. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 10, 29, 37, 42, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 458.</p> <p>"СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений" (СП 112.13330.2011.) п. 8.1., 8.13., 8.14. Приказ МЧС РФ от 18.06.2003 № 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03)" п. 3, 4, табл. 1, табл. 3.</p> <p>"НПБ 88-2001. Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования" (утв. Приказом ГУГПС МВД РФ от 04.06.2001 № 31) (ред. от 31.12.2002) п. 12.1., 12.5., 12.6., 12.9., 12.10., 12.11., 12.14., 12.15., 12.41., 12.45., 12.46., 12.48., 12.49.,</p>	Выполняется

		<p>12.50., 12.51., 12.52., 12.53., 12.57., 12.58., 12.59., 12.64., 12.65., 12.66. Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 № 323 (ред. от 07.02.2008) "Об утверждении норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03)" п. 3.1., 3.2., 3.3., 3.9., 3.10., 3.11., 3.14., 3.15., 3.16., 3.19., 3.20., 3.23., 3.24., 3.26., 3.27., табл. 1, табл. 2. "СП 60.13330.2020. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003" (утв. и введен в действие Приказом Минстроя России от 30.12.2020 № 921/пр) (ред. от 30.05.2022) п. 4.4.1, 8.1, 8.2, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.10, 8.11, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16. Приказ Минстроя России от 30.12.2020 № 920/пр (с изм. от 06.04.2021) "Об утверждении СП 30.13330.2020 "СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий" п. 6.1.*, табл. 1*, 6.10., 6.11., 6.13., 6.14., 6.16. Приказ Минстроя России от 27.12.2021 N 1016/пр "Об утверждении СП 31.13330.2021 "СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п. 4.6.</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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 81 п. 4; ст. 82, ст. 83 п.4; ст. 85 п. 7; ст. 91. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется

	развития	(ред. от 21.05.2021) п. 10, 37, 42, 54, 55. "НПБ 88-2001. Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования" (утв. Приказом ГУГПС МВД РФ от 04.06.2001 № 31) (ред. от 31.12.2002) п. 13.1., 13.2., 13.4., 13.5.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 5, 6, 13, 25, 27, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 62, 68, 69, 79, 81, 82, 83, 89, 91, 103, 104; ст. 134 п. 1, 2, 5, 6, 12; ст. 137 п. 1, 2, 4, 5, 6, 7; ст. 140, 144. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ (ред. от 02.07.2021) "О техническом регулировании" ст. 5.1., ст. 20 п. 3, ст. 24, ст. 28. Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" ст. 8, ст. 17, ст. 39, ст. 40. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) п. 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 78, 79, 84, 85, 86, 121, 122, 123, 124, 286, 288, 290, 293, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 412, 413, 441, 442, 449, 451, 452, 453, 454, 455. "СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность	Выполняется

		зданий и сооружений" (СП 112.13330.2011.) п. 4.1., 4.3., 4.4., 4.5., 6.4., 6.7., 6.8.	
--	--	---	--