

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» декабря 2022 г.

Регистрационный № 26-08-2022-017493



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Астана"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АСТАНА"**

(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: 1152651032930

ИНН: 2626044992

Место нахождения объекта защиты:

357601, край Ставропольский, г Эссентуки, ул Пятигорская, Дом 44

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

19.01.1976

(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	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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	716
1.6.	Объем здания, куб. м	16707

1.7.	Количество этажей	5	
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)	АУПС, СОУЭ III-го типа, ВПВ, НПВ	
<b>2.</b>			
<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)			
Расчетная величина индивидуального пожарного риска: $Q_v = 0,388 \cdot 10^{-6}$ Пожарный риск не превышает допустимых значений установленных ст. 79 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (с изм. на 27.12.2018 г.) $Q_d = 1 \cdot 10^{-6}$			
<b>3.</b>			
<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)			
1500000,00 (один миллион пятьсот тысяч) рублей			
<b>4.</b>			
<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 69. Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лестницами п. 1, 2 СП4.13130.2013 (с изменением	Выполняется

		№1) п.4.3, табл.1, п. 4.4, 4.12, 4.14,	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 62.</p> <p>Источники противопожарного водоснабжения п. 1, 2, 3 Статья 68.</p> <p>Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов п.1, 2, 3 Статья 127. Общие требования к пожарным гидрантам и колонкам п.1, 2, 3 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1, 4.2, 4.4, 4.5, табл.2, 5.17, 5.18, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (с изменением №1) п.7.1, 7.2, 7.3, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 57.</p> <p>Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений п. 1, 2 Статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций п. 1, 2, табл. 21 Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков п. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 11 табл. 22</p> <p>Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках п. 13, 19 Статья 137. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям п. 1, 2, 4, 5, 6, 13, 19</p> <p>СП4.13130.2013 (с изменением №1) п.5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.5, 5.2.6 СП 2.13130.2020 п. 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.2.8, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20,</p>	Выполняется

		6.7.1, табл. 6.9, 6.7.19 п. 6.43 СНиП 21-01-97*, п. 1.102, СНиП 2.08.02-89*	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре п. 1, 2 Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам п. 1, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 14 Статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях п. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 СП 1.13130.2020 п. 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.13, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.7, табл.6, 7.2.1 п. 4.21, СНиП 2.01.02-85* п. 4.2.1, 4.3.3, 4.3.4, 5.3.5, 5.3.13 СП 1.13130 2009; п. 5.6 СНиП 31-05-2003.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений п. 1, 2	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	З 123 от 22.07.2008 (с изменениями на 27 декабря 2018 года) Статья 54. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п. 1, 2 Статья 56. Система противодымной защиты п. 2 (1, 2) Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения п. 1, 2, 3 Статья 83. Требования к системам автоматического	Выполняется

пожаротушения и системам пожарной сигнализации п. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10 Статья 84. Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях и сооружениях п. 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 Статья 85.

Требования к системам противодымной защиты зданий и сооружений п.11 Статья 86.

Требования к внутреннему противопожарному водоснабжению п.1, 2, 3 Статья 91. Оснащение помещений, зданий и сооружений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения п. 1, 2 Статья 103.

Требования к автоматическим установкам пожарной сигнализации п. 1, 2, 3, 4, 5, 6 Статья 106. Требования к пожарным кранам п. 1, 2 Статья 107. Требования к пожарным шкафам п. 1 - 5 Статья 110.

Требования к пожарным насосам и мотопомпам п. 4, 5 Статья 128.

Требования к пожарным рукавам и соединительным головкам п. 1 – 3 Статья 129. Требования к пожарным стволам, пеногенераторам и пеносмесителям п. 1 СПЗ.13130.2009 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 СП5.13130.2009 (с изменением 1) 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, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6,

		<p>13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.2, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. - СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.4.4, 4.5, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12, табл.1, 2, 3 -СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 -СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (с изменениями 1, 2) п.: 7.2, 8.5 СП 8.13130.2020 п.5.2. табл. 2, п. 5.10, 5.17, 6.3, 6.4, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14 СП10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (с изменением 1) п. 4.1.1, табл. 1, табл. 3, п. 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.13</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 82. Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий и сооружений п.1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 13	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>ФЗ 123 от 22.07.2008 Статья 60. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях п. 1, 2</p> <p>Статья 63. Первичные меры пожарной безопасности п. 6, 7, 8</p> <p>Статья 64. Требования к декларации пожарной безопасности п. 1, 2, 4, 6, 8</p> <p>Статья 105. Требования к огнетушителям п. 1, 2, 3</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479) (с изменениями на 21 мая 2021 года) п.: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 45, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 77, 84, 85, 86, 87, 94, 95, 96, 97, 98, 100, 102, 116, 117, 118, 119, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409, 413,</p> <p>Приложение 1 Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г. N 806 " Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных</p>	Выполняется

		программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	
--	--	--	--