



«19» сентября 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-015514

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «ГРУППА КОМПАНИЙ КАПИТАЛ»
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «ГРУППА КОМПАНИЙ КАПИТАЛ»

(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: 1113706001530

ИНН: 3706018710

Место нахождения объекта защиты:

155900, обл Ивановская, г Шуя, ул Ленина, Дом 2

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

14.07.2000

(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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	717
1.6.	Объем здания, куб. м	3733
1.7.	Количество этажей	4

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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) тип адресная и Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Внутренний противопожарный водопровод	
2.			
<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)			
Оценка пожарного риска не проводилась			
3.			
<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)			
Оценка пожарного риска не проводилась			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от	Выполняется

		<p>02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст.4 ч.4, ст.69; [] СП4.13130.2013</p> <p>Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Пункт.5.1.3, пункт 5.1.4, пункт 5.2.2; пункт 5.2.6; пункт 5.2.7. СНИП 2.07.01-89*</p> <p>Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение1*, таблица 1*, п.1*</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст. 4 ч. 4; ст. 6 ч. 4, ст. 62; ст. 63 ч. 2; ст. 68; [] СП 8.13130.2009</p> <p>Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. Пункт 4.4, 5.2, таблица 2. СНИП 2.04.02-84*</p> <p>Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Пункт 5.10, п.5.11, п.9.30</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о</p>	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст.4 ч.4; ст. 90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений (ч.1 п.1, ч.2 п.1). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1 «б»; п. 8.6; п. 8.8; п. 8.9. СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Приложение1, п.2 СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений. Пункт 8.1, п.8.2</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст. 4 ч. 4; ст.52, ст. 57 (ч.1, ч.2); ст.58 (ч.1, ч.2); ст. 87; ст. 88 (ч.1, ч.8, ч.9, ч.11, ч.13, ч.19); ст.134 (ч.1, ч.6, ч.7, ч.8) СП2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. Пункт 4.1, пункт 4.2, пункт 4.3,</p>	Выполняется

		<p>пункты.5.2.2, пункт 5.2.3, пункт 5.2.4, пункт 5.2.7, пункт 5.4.7, пункт 5.4.16, пункт 5.4.20, пункт 6.7, таб. 6.10, пункт 6.7.9. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений. Пункт 5.17, п.5.18, п.5.21, п.7.1, п.7.4, п.7.5, п.7.7, п.7.8, п.7.9, п.7.14, п.7.27, п.7.28, п.8.3, п.8.4, п.8.7 СНиП 2.08.02-89*Общественные здания и сооружения, п.1.14, таб.1, п.1.82</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст. 4 ч. 4; ст. 53 (ч.1, ч.2, ч.3, ч.4); ст.89 (ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11, ч.12, ч.14). СП1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. пункт.4.1.3, пункт 4.2.1, пункт 4.2.3, пункт 4.2.4, пункт 4.2.5, пункт 4.2.6, пункт 4.2.7, пункт 4.3.2, пункт 4.3.3, пункт 4.3.4, пункт 8.1.11, пункт 8.1.13, пункт 8.1.14, пункт 8.1.20, пункт 8.1.21, пункт 8.3.2, пункт 8.3.3, пункт 8.3.4, пункт 8.3.7. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений Пункт 6.4, п.6.9, п.6.11, п. 6.13, п.6.16, п.6.17, п.6.18, п.6.22, п.6.23, п.6.25, п.6.27, п.6.29, п.6.30, п.6.31, п.6.32, п.6.34, п.6.35</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	<p>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о</p>	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст.62, ст.90 (ч.1, ч.2). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1; п. 7.8; п. 8.6; п. 8.9). СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений. Пункт 8.1, п.8.2, п.8.3, п.8.4, п.8.7, п.8.13, п.8.14</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст.4 ч.4; ст. 54 (ч.1, ч.2);ст.60; ст.62; ст.83; ст.84; ст.91. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п. 13.1.1, п.13.1.4, п.13.1.5, п.13.1.6, п.13.1.8, п. 13.1.9, п. 13.1.10, п. 13.1.11, п. 13.1.12, п. 13.2.1, п. 13.2.2, п.13.2.3, п. 13.3.1, п. 13.3.2, п. 13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.7, п.13.3.8, п. 13.3.9, п.13.3.10, п. 13.3.11, п.</p>	Выполняется

		<p>13.3.12, п. 13.3.13, п.13.3.14, п. 13.3.17, п. 13.4.1, п.13.6.1, п.13.6.2, п. 13.13.1, п. 13.13.2*, п. 13.13.3, п. 13.14.1, п. 13.14.2, п. 13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п. 13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.11, п. 13.14.12, п. 13.14.13, приложение А (табл. А1 пункт 9; таблица А.3 пункт 38 таблицы А.3); СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п.4.8, п.5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, табл.1, табл 2 п.2); НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пункт 12.1, пункт.12.9, приложение 12.пункт 12.13, пункт 12.14; пункт.12.15, пункт 12.16, пункт 12.24, пункт 12.25, пункт 12.26; пункт 12.48, пункт 12.49, пункт 12.52; пункт 12.57, пункт 12.58, пункт 12.59, пункт 12.63, пункт 12.72, Пункт 12.41, 12.42, 12.43. СНиП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий», п.6.8, п.6.13, п.6.16</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>№123-ФЗ от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ) ст. 4, ч. 4; ст. 83 ч. 7; СП</p>	Выполняется

	развития	<p>5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п. 13.1.1, п.13.1.4, п.13.1.5, п.13.1.6, п.13.1.8, п. 13.1.9, п. 13.1.10, п. 13.1.11, п. 13.1.12, п. 13.2.1, п. 13.2.2, п.13.2.3, п. 13.3.1, п. 13.3.2, п. 13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.7, п.13.3.8, п. 13.3.9, п.13.3.10, п. 13.3.11, п. 13.3.12, п. 13.3.13, п.13.3.14, п. 13.3.17, п. 13.4.1, п.13.6.1, п.13.6.2, п. 13.13.1, п. 13.13.2*, п. 13.13.3, п. 13.14.1, п. 13.14.2, п. 13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п. 13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.11, п. 13.14.12, п. 13.14.13, пункт 14.1, пункт 14.2, пункт 14.3, пункт 14.4).</p> <p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п.4.8, п.5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5); НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования», п.11.2, п.11.3, Пункт 13.1, пункт 13.2, пункт 13.3, пункт 13.4, Пункт 14.1, пункт 14.2, пункт 4.3, пункт 14.4.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09. 2020 года пп.1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 13, 15, 16, 18, 21, 22, 23, 24, 28, 29, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 43, 49, 54, 55, 56, 60,</p>	Выполняется

63, 65, 66, 67, 73, 337, 340, 354, 356, 357, 358, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 372, 392, 393, 394, 395, 397 (приложение 1 и 2), 398, 399, 400, 403, 404, 406, 407, 413. 11, 12, 14, 17, 25, 26, 27, 30, 48, 51, 71, 409 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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". Приложение N 1, к приказу МЧС России, от 18.11.2021 N 806 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» Пункт 4.1.1, п.4.1.2, п.4.1.3, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.35, п.4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.8, п.4.3.1, п.4.3.3, п.4.3.11, п.4.3.14, п.4.4.1, п.4.5.1, п.4.5.4