Зарегистрирована ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» октября 2025 г. Регистрационный № 25-08-2025-016517



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание Главного производственного корпуса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АБ ИНБЕВ ЭФЕС"

(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: 1045003951156 ИНН: 5020037784

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Владивосток, ул. 2-я Шоссейная, д. 1А

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

01.01.1982

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания,	
		сооружения, стоянки для	
		автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	18	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	22377	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	227	

1.7.	Количество этажей	6
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	ВН пожаро-опасность
	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Здание оборудовано системой автоматической пожарной
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией - 3 типа, системой
		дымоудаления, пожарными кранами внутреннего
		противопожарного водопровода, дренчерными завесами, имеются пожарные
		гидранты наружного противопожарного
		водоснабжения

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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, проведенная на объекте защиты: Значение индивидуального пожарного риска для людей находящихся на объекте защиты «Здание главного производственного корпуса на территории филиала АО «АБ ИнБев Эфес» в г. Владивосток» составляет 0.294×10 -4 год, полученное значение не превышает 1×10 -4 год, что соответствует требованию статьи 93 ФЗ № 123-ФЗ. При этом на объекте предусмотрены меры по обучению персонала действиям при пожаре: проведение противопожарных инструктажей, проведение тренировок персонала по эвакуации в случае пожара и тренировки персонала по применению первичных средств пожаротушения; меры по социальной защите работников, компенсирующие их работу в условиях повышенного риска: предоставление работникам дополнительных дней к отпуску, компенсация на питание работникам за счет средств предприятия, дополнительное медицинское страхование работникам, дополнительное комплексное медицинское обследование по программе Береги здоровье, доставка сотрудников к месту работы транспортом за счет средств предприятия, обеспечение работников спецодеждой, консультативно-информационная поддержка по личным (психологическим), юридическим, финансовым вопросам.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной		
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
	<u>защиты</u>		

Наименование противопожарного мероприятия испоративных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями пожара па объектах защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного водоснабжение Противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 99.		<u>защиты</u>		
то пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 «Системы противопожарною водоснабжение противопожарной защиты. Источники наружного противопожарной обезопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями Противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного водоснабжения. Требования пожарной обезопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной обезопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной		мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			1 -	выполняется
 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями противопожарной защиты. Отраничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение 4.3. Наружное противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной 				
 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарной обезопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной 			пожарной безопасности к объекту	
расстояния между зданиями и сооружениями Противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			защиты	
Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «системы	Выполняется
пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		расстояния между	противопожарной защиты.	
Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарной защиты. Источники наружного противопожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			пожара на объектах защиты.	
решениям» п. 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			Требования к объемно-	
табл. 3; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			1 -	
22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			l -	
«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			_	
требованиях пожарной безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной				
 безопасности» ст. 69. 4.2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной 			_	
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение Противопожарного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			_	
противопожарное водоснабжение противопожарной защиты. Источники наружного противопожарной водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			безопасности» ст. 69.	
Водоснабжение Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		1 -	противопожарной защиты.	
Требования пожарной безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной		водоснабжение		
безопасности п.: 4.1-4.5, 5.3-5.4, 5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной			1 -	
5.8-5.11, табл. 3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной				
8.12-8.14, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной				
22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной				
«Технический регламент о требованиях пожарной			_	
требованиях пожарной				
			-	
безопасности» ст. 99.				
			безопасности» ст. 99.	

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» п.: 4.1, 7.1-7.4; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.: 5.2.1-5.2.4, 5.4.3-5.4.4, 6.1.1, табл. 6.1; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1, 4.3-4.5; СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.: 8.1, 8.5. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 87, ст. 88, ст. 137.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется

	пожарно-спасательных	«Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» ст. 90.	
4.7.	Системы	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Системы пожарной сигнализации и	
	защиты, пожарной	автоматизация систем	
	сигнализации,	противопожарной защиты. Нормы	
	пожаротушения,	и правила проектирования» п.: 5.5,	
	оповещения и управления	5.8, 5.9, 5.13, 5.14, 5.21, 6.1.2-6.1.6,	
	эвакуацией, внутренний и	6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13,	
	наружный	6.3.1, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1-6.6.3,	
	противопожарные	6.6.11-6.6.13, 6.6.27, 6.6.36, 6.6.37,	
	водопроводы)	6.6.39, 7.2.2, приложение А; СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п.: 3.3, 3.4, 4.1, 4.2,	
		4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, табл. 1,	
		табл. 2; СП 7.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование» п.: 6.2-6.24,	
		7.2, 7.3; СП 10.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты, внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Нормы и правила проектирования»	
		п.: 6.2.1-6.2.5, 6.2.13-6.2.15, 7.2-7.6;	
		СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п. 5.3, табл. 3, п. 8.5,	
		8.8, 8.9, 8.12-8.14; Федеральный	
		закон №123-ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» ст. 6, ст. 83, ст. 84,	
		ст. 85, ст. 86, ст. 91.	

4.0	l _p	GE 404 1211 700 2020 G	ъ
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	противопожарной защиты. Нормы	
	зданий и оборудованием,	и правила проектирования» п.: 5.5,	
	работа которого	5.8, 5.9, 5.13, 5.14, 5.21, 6.1.2-6.1.6,	
	направлена на	6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13,	
	обеспечение безопасной	6.3.1, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1-6.6.3,	
	эвакуации людей, тушение	6.6.11-6.6.13, 6.6.27, 6.6.36, 6.6.37,	
	пожара и ограничение его	6.6.39, 7.2.2, приложение А; СП	
	развития	6.13130.2021 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электрооборудование. Требования	
		пожарной безопасности» п.:	
		5.1-5.12, 6.1-6.18; СП 7.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование» п.: 5.1, 6.1,	
		6.2, 6.8, 6.9, 6.10, 6.22, 6.24, 7.1,	
		7.2, 7.3, 7.20, 7.22, 8.1, 8.5.	
		Федеральный закон №123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст. 82, 83, 84,85, 88,	
		100.	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16.09.2020	
	защиты и	№1479 п.: 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13,	
	противопожарный режим	14, 15, 16 б,д,е,з,к,м,н,о, 17, 19, 23,	
		24, 25, 26, 27 а,б,в,г,д, 28, 31, 32,	
		33, 35, 36, 37, 38, 41, 42, 43, 48, 49,	
		50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 72, 73,	
		77, 79, 121-135, 337-372, 392-409,	
		412, 413, 458.	
	l .	<u> </u>	