## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике

Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» сентября 2024 г.

Регистрационный № 16-08-2024-016081



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество «Комбытсервис» (Баня 10)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## Акционерное общество "Комбытсервис"

(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: 1021602825980

ИНН: 1653006793

Место нахождения объекта защиты:

420034, Респ Татарстан, г Казань, ул 2-я Юго-Западная, Дом 30

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

21.04.2004

(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 разде	ла	
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-	
		оздоровительные комплексы и	
		спортивно-тренировочные	
		учреждения с помещениями	
		без трибун для зрителей,	
		бытовые помещения, бани	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	826	
	здания, кв. м		

(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты противопожарный водопров (не требуется). 6. Наружный противопожарный водопров (не требуется). 6. Наружны противопожарный водопров (не требуется). 6. Наружны противопожарный водопров (имеется).  2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты противопожарный водопров (имеется).  3. Оценка взаможного упсеми противопожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)  4. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарном защиты.					
<ul> <li>1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</li> <li>1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</li> <li>2. Система противопожарные водопроводы)</li> <li>2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты противопожарный водопров (имеется).</li> <li>2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты противопожарный водопров (имеется).</li> <li>3. (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываюте 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)</li> <li>3. Оценка возможного уперба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</li> <li>4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты.</li> <li>Наименование</li> </ul>	1.6.	Объем здания, куб. м			5952
опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (не требуется) 2. Система оповещения и управления эвакуацией-(не имеется), 5. Внутренний противопожарный водопров (не требуется), 6. Наружны противопожарный водопров (имеется).  2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты противопожарный водопров (имеется).  3. Оценка 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)  4. Оценка возможного уперба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного уперба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ушерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной систем противопожарном должно должно должно должно должно должн	1.7.	Количество этажей			3
<ul> <li>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</li> <li>Система противодымной защиты не требуется) 2. Система автоматического пожаротушения (не требуется) 3. Система автоматического пожаротушения (не требуется) 4. Система оповещения и управления эвакуацией (не имеется). 5. Внутренний противопожарный водопров (не требуется). 6. Наружны противопожарный водопров (имеется).</li> <li>Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (не требуется). 6. Наружны противопожарный водопров (имеется).</li> <li>Ополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий длобеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</li> <li>Не проводилась</li> <li>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</li> <li>Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует</li> <li>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты.</li> <li>Наименование</li> <li>Реквизиты нормативых правовых</li> <li>Сведения о Сведения о</li> </ul>	1.8.	опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
(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)  Не проводилась  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о	1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	защиты не требуется) 2. Система автоматической пожарной сигнализации (не имеется) 3. Система автоматического пожаротушения (не требуется) 4. Система оповещения и управления эвакуацией- (не имеется). 5. Внутренний противопожарный водопровод (не требуется). 6. Наружный противопожарный водопровод	
(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)  Не проводилась  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о	2	Опонка пожарно	TO NUCKS HUODOHOUUS	ag ua ofi evi	
расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)  Не проводилась  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о	۷٠.	_	_ · · · -		
дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)  Не проводилась  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о		_ ·	-	-	<u>-</u>
обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)  Не проводилась  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о		1 -			
Перечень и тип систем противопожарной защиты)  Не проводилась  3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о		_	_		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара     (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о		-			
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о			Не проводилась		
Ущерб имуществу третьих лиц отсутствует  4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о	3.	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод	ной оценки возможного ущерба	
4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты  Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о		<u>У</u> шерб им		сутствует	
безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек защиты           Наименование         Реквизиты нормативных правовых         Сведения о	4.		· -		 ю пожарной
защиты           Наименование         Реквизиты нормативных правовых         Сведения о	''				
		Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
			1	•	выполнении
			•	-	

	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
	мероприятия	перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4 1	Противопожарные	Выполняется Федеральный Закон	Выполняется
	расстояния между	№123 «Технический регламент о	Benomineron
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности» ст.1, 6 Свод правил	
		СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" пп.4.3 таблица 1	
4.2.	Наружное	Выполняется Федеральный Закон	Выполняется
	противопожарное	№123 «Технический регламент о	
	водоснабжение	требованиях пожарной безопасности» ст.1, 6; Свод правил	
		СП 8.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности» (п.4.3,п.4.	
		4,п.4.5,п.5.9,п.5.10,п.5.11,п.5.17,п.8	
		.1,п.8.5)	
4.3.	Проезды и подъезды для	Выполняется Федеральный Закон	Выполняется
	пожарной техники	№123 «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст.1, 6; Свод правил	
		СП 4.13130 "Системы	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.4.3,п.4.12)	
4.4.	Конструктивные и	Выполняется Федеральный Закон	Выполняется
	объемно-планировочные	№123 «Технический регламент о	
	DOLLIO OTOTOLI	требованиях пожарной	
	решения, степень	треоованиях пожарной	

	конструктивной пожарной	35, 36, 37, 57, 58, 59, 80, 87, 88,	
	опасности	137, таблица 21,22 Правила	
	ondenoctri	противопожарного режима в	
		Российской Федерации (п.33,п.34)	
		Свод правил СП 2.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» (п.5.2.2,п.5.2.3,п.	
		5.2.4, \(\pi.5.2.5\), \(\pi.5.2.6\), \(\pi.5.2.7\), \(\pi.5.2.8\),	
		5.3.1, \(\pi.5.3.2\), \(\pi.5.3.3\), \(\pi.5.3.4\), \(\pi.5.3.5\), \(\pi.5.3.6\),	
		5.3.6, \(\pi.5.4.1\), \(\pi.5.4.2\), \(\pi.5.4.3\),	
		5.4.3, \(\pi.5.4.4, \pi.5.4.3, \pi.5.4.4, \pi.5.4.3, \pi.	
		5.4.4,n.5.4.5,n.5.4.6,n.5.4.7,n.5.4.8,n.	
		5.4.9, \(\pi.5.4.10\), \(\pi.5.4.11\), \(\pi.5.4.12\), \(\pi.5.4.12\), \(\pi.5.4.16\), \(\pi.5.4.17\)	
		13,п.5.4.14,п.5.4.15,п.5.4.16,п.5.4.17	
		,п.5.4.18,п.5.4.19,п.5.4.20,п.5.4.21,п.	
		ст.6,п.6.6.1,Таблица 6.9,п.6.6.2)	
		Свод правил СП 4.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.4.1,п.4.2,Таблица 1,п	
		.4.4,п.4.5,п.4.6,п.4.11,п.4.14,п.4.15,	
		п.4.16,п.4.18,п.4.19,п.4.20,п.5.1.1,п.	
		5.1.2,п.5.1.3,п.5.1.4,п.5.1.5,п.5.2.6,п.	
		5.6.2,п.5.6.4,п.5.6.5) Свод правил	
		СП 6.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электрооборудование. Требования	
		пожарной безопасности»	
		(п.4.1,п.4.3,п.4.4,п.4.5) Свод правил	
		СП 7.13130 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п.4.1,п.4.2,п.4.3,п.5.	
		1,п.5.3,п.6.1,п.6.2,п.8.1,п.8.2)	
4.5.	Обеспечение безопасности	Выполняется Федеральный закон	Выполняется
	людей при возникновении	от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ	
	пожара, эвакуационные	"Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности» (Ст.43,Ст.51	

п.1,Ст.51 п.2,Ст.51 п.3,Ст.51 п.4,Ст.52,Ст.53 п.1,Ст.53 п.2,Ст.53 п.3,Ст.53 п.4,Ст.55 п.3,Ст.60 п.1,Ст.60 п.2,Ст.89 п.1,Ст.89 п.3,Ст.89 п.7,Ст.89 п.8,Ст.89 п.10,Ст.89 п.11,Ст.89 п.12,Ст.89 п.13,Ст.89 п.14,Ст.105 п.1,Ст.105 п.2,Ст.105 п.3) Правила противопожарного режима в Российской Федерации  $(\Pi.2,\Pi.26,\Pi.27,\Pi.28,\Pi.29,\Pi.31,\Pi.60)$ Свод правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.  $4.1.2, \pi.4.1.7, \pi.4.2.1, \pi.4.2.3, \pi.4.2.4, \pi.$  $4.2.5, \pi.4.2.6, \pi.4.2.7, \pi.4.2.12, \pi.4.2.1$  $3, \pi.4.2.14, \pi.4.2.15, \pi.4.2.16, \pi.4.2.17,$  $\pi.4.2.18, \pi.4.2.19, \pi.4.2.21, \pi.4.2.22, \pi.$  $4.2.24, \pi.4.2.25, \pi.4.2.26, \pi.4.3.1, \pi.4.3.$  $2,\pi.4.3.3,\pi.4.3.4,\pi.4.3.5,\pi.4.3.6,\pi.4.3.$  $7, \pi.4.3.11, \pi.4.3.12, \pi.4.4.1, \pi.4.4.2, \pi.4$  $.4.3, \pi.4.4.4, \pi.4.4.5, \pi.4.4.6, \pi.4.4.7, \pi.4$  $.4.8, \pi.4.4.9, \pi.4.4.11, \pi.4.4.12, \pi.4.4.13$  $,\pi.4.4.14,\pi.4.4.15,\pi.4.4.16,\pi.4.4.20,\pi.$ 5.1.4,п.7.12.1,Таблица 13,п.7.12.2,п.  $7.12.3, \pi.7.12.4, \pi.7.12.5, \pi.7.12.6, \pi.7.$  $12.7, \pi.7.12.8, \pi.7.12.9, \pi.7.12.10, \pi.7.1$  $2.11, \pi.7.12.12, \pi.7.12.13, \pi.7.12.14, \pi.$  $7.12.15, \pi.7.12.16, \pi.7.12.17, \pi.7.12.18$ ,п.7.12.19,п.7.12.20,п.9.1.3) Свод правил СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.3.1,п.3.2,п.3.3,п.ст.6,Таблица 1) Свод правил СП 9.13130 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (п.4.1.  $1,\pi.4.1.2,\pi.4.1.3,\pi.4.1.4,\pi.4.1.5,\pi.4.1.$  $6, \pi.4.1.7, \pi.4.1.8, \pi.4.1.9, \pi.4.1.10, \pi.4.$  $1.11, \pi.4.1.12, \pi.4.1.14, \pi.4.1.15, \pi.4.1.$ 

		16,п.4.1.17,п.4.1.18,п.4.1.19,п.4.1.20 ,п.4.1.21,п.4.1.22,п.4.1.23,п.4.1.24,п. 4.1.25,п.4.1.26,п.4.1.27,п.4.1.28,п.4. 1.29,п.4.1.30,п.4.1.31,п.4.1.32,п.4.1. 33,п.4.1.34,п.4.1.35,п.4.1.36,п.4.1.37 ,п.4.1.38,п.4.1.40,п.4.2.1,п.4.2.3,п.4. 2.4,п.4.2.5,п.4.2.6,п.4.2.7,п.4.2.8,п.4. 2.9,п.4.2.10,п.4.2.11,п.4.7.4,п.4.7.5,п .4.7.6,п.4.7.7,п.5.7.1,п.5.7.3,п.5.7.5)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Федеральный Закон №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1, 4 6, 90 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" пп. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.14, 7.16, 7.18 Строительные нормы и правила СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пп. 8.1, 8.3*, 8.4*, 8.9, 8.11, 8.14	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.46,Ст.54 п.1,Ст.54 п.2,Ст.55 п.1,Ст.55 п.2,Ст.62 п.3,Ст.83 п.4,Ст.83 п.6,Ст.84 п.1,Ст.84 п.2,Ст.84 п.3,Ст.84 п.4,Ст.84 п.7,Ст.84 п.8,Ст.84 п.9,Ст.84 п.10,Ст.84 п.11,Ст.91 п.1,Ст.91 п.1,Ст.91 п.2) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.54,п.55) Свод правил СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется

эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.3.4,п.3.5,п.4.1,п.4.  $2,\pi.4.4,\pi.4.5,\pi.4.6,\pi.4.7,\pi.4.8,\pi.5.1,\pi$ .5.3,п.5.4,п.5.5,Таблица 2,п.ст.7,Таблица 2) Свод правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (п.4.6,п.4.  $7, \pi.4.9, \pi.4.10, \pi.4.11, \pi.4.12, \pi.4.13$ Свод правил СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.6.4,п.6.5,п.7.1) Свод правил СП 5.13130 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (Приложение А) 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 развития Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст.82 п.1,Ст.82 п.4,Ст.82 п.5,Ст.82 п.7,Ст.82 п.8,Ст.82 п.9,Ст.82 п.10,Ст.82 п.12,Ст.82 п.13,Ст.83 п.7,Ст.83 п.9,Ст.103 п.1,Ст.103 п.2,Ст.103 п.3,Ст.103 п.4,Ст.103 п.5,Ст.103 п.6) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.52) Свод правил СП 6.13130

		«Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (п.4.8)	
4.8.	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 развития	Выполняется Федеральный Закон №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 1, 4, 6 НПБ 88-2001* "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Ст3 п.1,Ст.4 п.2,Ст.4 п.3,Ст.5 п.1,Ст.5 п.2,Ст.5 п.3,Ст.5 п.4,Ст.6 п.3,Ст.6 п.4,Ст.6 п.5,Ст.26,Ст.27 п.1,Ст.27 п.3,Ст.29,Ст.32 п.1,Ст.32 п.2,Ст.48 п.1,Ст.64 п.1,Ст.64 п.3,Ст.64 п.4,Ст.78 п.1,Ст.79 п.2) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.3,п.4,п.5, п.10,п.11,п.12,п.13,п.14,п.15,п.16,п.18,п.19,п.23,п.24,п.25,п.32,п.35,п.3 6,п.37,п.40,п.41,п.43,п.49,п.50,п.51, п.63,п.65,п.66,п.68,п.73,п.84,п.85,п. 89,п.90,п.286,п.287,п.288,п.290,п.2 91,п.292,п.293,п.294,п.310,п.337,п. 338,п.339,п.340,п.341,п.342,п.362,п.363,п.366,п.367,п.368,п.369,п.370, п.371,п.372,п.393,п.394,п.395,п.396,п.397,п.398,п.399,п.402,п.403,п.40 4,п.405,п.406,п.407,п.408,п.409,п.4 10,п.413,п.429,п.430,п.431,п.432,п.	Выполняется

433,п.434,п.435,п.436,п.427,п.438,п
.439,п.440,п.449) Свод правил СП
2.13130 "Системы
противопожарной защиты.
Обеспечение огнестойкости
объектов защиты» (п.4.1,п.4.2,п.4.3,
$\Pi.4.5, \Pi.4.6, \Pi.4.7, \Pi.5.1.2, \Pi.5.1.3, \Pi.5.2$
.1) Свод правил СП 7.13130
«Отопление,вентиляция и
кондиционирование. Требования
пожарной безопасности» (п.6.6,п.6.
7,п.6.8,п.6.9,п.6.10,п.6.11,п.6.12,п.6
.13,п.6.14,п.6.15,п.6.16,п.6.17,п.6.18
$,\pi.6.19,\pi.6.20,\pi.6.21,\pi.6.22,\pi.6.23)$
Свод правил СП 9.13130 «Техника
пожарная. Огнетушители.
Требования к эксплуатации» (п.4.3.
$1, \pi.4.3.2, \pi.4.3.3, \pi.4.3.4, \pi.4.3.5, \pi.4.3.$
$6, \pi.4.3.7, \pi.4.3.8, \pi.4.3.9, \pi.4.3.10, \pi.4.$
$3.11, \pi.4.3.12, \pi.4.3.13, \pi.4.3.14, \pi.4.3.$
15,п.4.4.1,п.5.6.2,п.5.6.3) Свод
правил СП 12.13130 «Определение
категорий помещений, зданий и
наружных установок по
взрывопожарной и пожарной
опасности» (п.4.1,п.4.2,п.6.1,п.6.2,п
$.6.3, \pi.6.4, \pi.6.5, \pi.6.6, \pi.6.7, \pi.6.8, \pi.6.$
9,п.6.10)