

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калужской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» июля 2022 г.

Регистрационный № 40-08-2022-009653



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание ГТО

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**"ФИЛИАЛ ЗАКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА "ВОЛЬВО ВОСТОК" В
ГОРОДЕ ХИМКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ"**

(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: 1027700270949

ИНН: 5032048798

Место нахождения объекта защиты:

248033, обл Калужская, г Калуга, ш Тульское, Дом 18

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

31.12.2008

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	6192

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	29144						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	АУПТ, АПС, СОУЭ, ВПВ, ПДЗ						
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>В помещении № 203 предусмотреть наличие номинального количества газодымозащитных комплектов (ГДЗК) в расчете 1 ГДЗК на 1 человека. Помещения № 105 и № 106 обеспечить эвакуационным выходом, предусмотрев устройство двери из помещения № 105 в коридор № 102. Провести подготовку персонала к действиям на случай пожара с использованием расчетных материалов и Приказа МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 "Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Предусмотреть проведение практических тренировок по эвакуации людей при пожаре, с учетом рассмотренных сценариев расчета по оценке пожарного риска.</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (ст.98), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.п.71, 72), СНиП II-89-80 (п.3.32, табл. 1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84 (п.п.2.11, 2.14, табл.7, 8, п.п. 7.1, 7.2, 7.6, 8.5, 8.16), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.п.48, 49)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (ст.98), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.п.71, 72), СНиП II-89-80 (п.п.3.46, 3.47)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (табл.21-25, ст.88), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.п.е п.16), СНиП 2.09.04-87 (п.п.1.6, 1.7, 1.15, табл.1)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (ст.ст.53, 89), СНиП 21-01-97 (п.п.6.9, 6.11-6.17, 6.23, 6.25-6.28), СНиП 2.09.04-87 (п.1.16, табл.2, п.п.1.17-1.19, табл.3, п.п.1.20-1.22, табл.4, п.п.1.24-1.28)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (ст.ст.76, 90, 97), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.17), СНиП 21-01-97 (п.п.8.2, 8.3, 8.7, 8.13, 8.14)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СНиП 41-01-2003 (п.п.7.2.6-7.2.8, 7.2.11, 7.2.16, 7.10.5, 7.11.1, 7.11.4, 8.1, 8.2, 8.4, 8.7), Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	(ст.ст.54, 83, 86), НПБ 88-2001 (п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.19, 4.27-4.42, 4.50-4.68, 12.13-12.25, 12.27, 12.28, 12.41-12.65, 12.67-12.72, 13.1-13.4, 14.1-14.9, 15.1-15.2), НПБ 104-95 (п.п.1.1-1.9, 2.1, 3.1), СНИП 2.04.02-84 (п.п.2.11, 2.14, табл.7 и 8, п.п.7.1, 7.2, 7.6, 8.5, 8.16), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.п.48, 49, 50), СНИП 2.04.01-85 (п.п.4.5, 6.1, табл.2 и 3, п.п.6.3, 6.6, 6.8, 6.10, 6.13, 6.14)	
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	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (ст.ст.59, 88), НПБ 88-2001 (п.п.13.1-13.4, 14.1-14.9, 15.1, 15.2), СНИП 41-01-2003 (п.п.12.4, 12.5)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2007 № 123-ФЗ (ст.ст.5, 6, 48, 63), Правила противопожарного режима в Российской Федерации (п.п.3-5, 10-19, 23-29, 32, 41-44, 48-50, 56, 60, 65, 71-73, 79, 392, 393, 395-410)	Выполняется