

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» декабря 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-023104



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Фероян Шамо Телманович

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

142001, обл. Московская, г. Домодедово, мкр. Северный, ул. Индустриальная

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

06.12.2023

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	636

1.6.	Объем здания, куб. м	8580						
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)	1. Автоматическая установка пожарной сигнализация (адресная); 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3. Внутренний противопожарный водопровод; 4. Наружный противопожарный водопровод от пожарных гидрантов						
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">отсутствует</p>							
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">В связи с соблюдением на объекте защиты требований пожарной безопасности, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется			
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/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Статья 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Раздел 4 СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (Утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Статьи 62 и 68 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 8.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 178).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Статьи 90 и 98 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Раздел 4, 8 СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (Утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	1. Статьи 21, 22, 29-32, 35, 36, 87 и 88 Федерального закона от	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 2.13130.2012. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. (Утв. Приказом МЧС России от 21.11.2012 № 693) 3. СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Объемно-планировочные и конструктивные решения.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Статьи 53 и 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Раздел 4; пункты 6.1.1. – 6.1.42., 6.3.1. – 6.3.3. Раздела 6; пункты 7.1. - 7.3.5. Раздела 7; Раздел 8, пункты 9.1. – 9.4.7. СП 2.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. (Утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 171).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Раздел 7 СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (Утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288).	Выполняется
4.7.	Системы	1. Статьи 51, 54, 56, 81-86	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173). 3. СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. (Утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582) 4. СП 6.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013 № 115). 5. СП 7.13130.2013. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013 № 116).</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 развития</p>	<p>1. Статьи 81 - 86 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173).</p>	Выполняется

		<p>3. СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. (Утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582)</p> <p>4. СП 6.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013 № 115).</p> <p>5. СП 7.13130.2013. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. (Утв. Приказом МЧС России от 21.02.2013 № 116).</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. Статьи 5, 6, 68, 69, 76, статьи Глав 18, 19, 23 и 24, статьи 111, 126, 127, 128, 129, 134 и 145 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>2. Пункты 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1.2, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4 СП 2.13130.2012. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. (Утв. Приказом МЧС России от 21.11.2012 № 693).</p> <p>3. Раздел 4, пункты 5.1. – 5.1.5. и пункты 5.5. – 5.5.8 Раздела 5, Раздел 7 и Раздел 8 СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</p>	Выполняется

		<p>объемно-планировочным и конструктивным решениям. (Утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288). 4. СП 12.13130.2009. Свод правил. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. (Утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 182). 5. Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».</p>	
--	--	--	--