



«15» февраля 2023 г.
Регистрационный № 72-08-2023-002118

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Магазин промышленных товаров и офиса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Валиев Тагир Мансурович

(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:

625048, обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 4, помещ. 6-7

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

15.04.2019

(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	1100
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	774

1.6.	Объем здания, куб. м	801						
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)	АПС, СОУЭ- 2-го типа						
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 align="center">Расчетные величины пожарного риска не проводились</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">Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 69 (п.1) - соблюдение противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной</td> <td>Выполняется</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 69 (п.1) - соблюдение противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной	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 выполняется/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 69 (п.1) - соблюдение противопожарных расстояний между зданиями и сооружениями. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной	Выполняется						

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1): п. 4.3, 4.4, 4.5 табл.1 соблюдение Минимальные противопожарные расстояния (разрывы) между жилыми, общественными (в том числе административными, бытовыми) зданиями и сооружениями.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 62 наличие источников наружного противопожарного водоснабжения (ПГ). СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности: п. 4.2, 5.3 табл.3 обеспечение источниками наружного противопожарного водоснабжения (ПГ) для создания нормативного расхода воды для целей пожаротушения.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1): п.7.1 соответствие обеспеченности устройством пожарных проездов и подъездных путей к зданиям и сооружениям для пожарной техники, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами п.8.6 соответствие ширины проездов для пожарной техники п.8.9 требование	Выполняется

		к ширине ворот автомобильных въездов на огражденные территории должна обеспечивать беспрепятственный проезд пожарных автомобилей.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 57 - соответствие огнестойкости и пожарной опасности требованиям нормативных документов по пожарной безопасности, ст.58, ст.87, ст.88, ст.137. СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2): п.7.12* - огнезащитная обработка деревянных конструкции чердачного помещения п.7.17, 7.20. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1): п. 5.5.2 - пиццеблоки, размещаемые в жилых и общественных (кроме класса функциональной пожарной опасности Ф3.2) зданиях, сооружениях I, II и III степеней огнестойкости следует выделять противопожарными перегородками 1-го типа ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением N 1): п. 1.2 - наличие систем пожарной безопасности, направленные на предотвращение воздействия на людей опасных факторов пожара, в том числе их вторичных проявлений, на требуемом уровне. СП</p>	Выполняется

		2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п.5.4.5, п. 6.7.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст.53(п. 2,3)- обеспечение безопасной эвакуации людей при пожаре ст.89, табл. 28- выполнение требований пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением N 1): п. 1.1, 3.7 обеспечение пожарной безопасности объекта системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, п. 1.2,п. 3.3. СНиП 21-01-97*Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2): п.6.4,п.6.16, п.6.18*, п.6.25*, п.6.27, п.6.29. СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: п.4.2.10, п.4.2.14, п.4.2.15, 5.1.3, п.4.2.16, п.4.2.20, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.12, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.5.1.3, п.7.2.1.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008:ст. 90- обеспечение деятельности пожарных подразделений СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2): п.8.1 соответствие обеспеченности устройством пожарных проездов и подъездов путей к зданию для пожарной техники, специальных или	Выполняется

		<p>совмещенных с функциональными проездами и подъездам п.8.3*, 8.4* наличие выхода на кровлю через чердачное помещение СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1): п. 7.1, 7.2, 7.3 - соответствие обеспеченности устройством: пожарных проездов и подъездных путей к зданиям и сооружениям для пожарной техники, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами, средств подъема личного состава подразделений пожарной охраны и пожарной техники на этажи и на кровлю здания</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 54- наличие системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ст.83(п.п.1,4,5,6,7,9,10)- соответствие требованиям к системам пожарной сигнализации ст. 84(п.п.1-4, 7-11), ст.130. ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие Требования (с Изменением N 1): п. 1.1, 3.5, 3.6 обеспечение пожарной безопасности объекта системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, п.1.4. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления</p>	Выполняется

		<p>эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности: п. 3.3-автоматическое включение СОУЭ от командного сигнала, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации, п.3.4, п.3.5, п.4.1, 4.2, 4.3, п.4.4, 4.6, 4.7, 4.8, п.5.3, таблица 1,2- соответствие установленного типа оповещения. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1): п. 13.1.11, приложение А, п.13.2.3, п.13.2.4., п.13.3.6, п.13.3.7,13.3.8, 13.3.10, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.17, п.13.4.1, таб.13.3, 13.4.6, таб.13.5, п.13.13.1, 13.13.2, 13.13.3,п. 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.12, 13.15.14, 13.15.20,п. 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.12,п. 13.15.13,п. 15.1, 15.5. СП 6.13130.2013Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности: п. 4.1-соответствие категории надежности электроснабжения электроприемников систем противопожарной защиты п.4.3,п.4.4, 4.7,4.8, 4.9,п. 4.10, 4.14, п.4.14</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008: ч.7 ст.83- дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации. СП 5.13130.2009 Системы	Выполняется

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением N 1): п. 14.1, 14.3- соблюдение времени формирование сигналов на управление в автоматическом режиме установками оповещения, дымоудаления или инженерным оборудованием объекта должно осуществляться за время, не превышающее разности между минимальным значением времени блокирования путей эвакуации и временем эвакуации после оповещения о пожаре п. 14.4- о выводе в помещение с круглосуточным пребыванием дежурного персонала извещения о неисправности приборов контроля и управления, установленных вне этого помещения, а также линий связи, контроля и управления техническими средствами оповещения людей при пожаре и управления эвакуацией. п. 14.4- передача извещения о пожаре в подразделения пожарной охраны по выделенному в установленном порядке радиоканалу без участия персонала объектов и любых организаций, транслирующих эти сигналы</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон РФ 123-ФЗ от 22.07.2008:ст.37- права и обязанности организации в области пожарной безопасности Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2,</p>	<p>Выполняется</p>

	раздел XIII- наличие инструкции организации в области пожарной безопасности, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.23, п.24,29, п.25,п.26, п.27, п.36, п.43, п.54, п.56, п.60, п.65, п.71.	
--	--	--