

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» июня 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-010085



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание автосалона

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Шароян Усо Мишаевич

(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: 314547605800253

ИНН: 540201847325

Место нахождения объекта защиты:

630040, обл Новосибирская, р-н Новосибирский, дп Мочище, мкр Летный, Здание
12

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

02.03.2021

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2353
1.6.	Объем здания, куб. м	33171
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	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)		АУПС (адресного типа, «БОЛИД»); СОУЭ (3 тип); АУПТ (водозаполненная спринклерная водяная); ВПВ (объединенный с АУПТ, 15 ПК-с, диаметр 50 мм); СПЗ (вытяжная и приточная противодымная вентиляция с механическим и естественным побуждением тяги); НПВ (2 ПГ, кольцевой, диаметр 200 мм).						
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">Расчет пожарного риска не производился.</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">Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, по собственной оценке, составляет: 10 000 000 руб.</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</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008</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	Федеральный закон от 22.07.2008	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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 69 ч.1; Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями №1, 2, 3, 4) п.п. 4.3, 4.4, 4.15, таблица 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 68 ч.1,2, статья 90 ч. 1 п. 3; Приказ МЧС России от 30.03.2020 №225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.2, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14, таблица 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 ч. 1 п. 1; Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями №1, 2, 3, 4) п.п. 4.1, 7.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.8, 8.1.14.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 57 ч.1,2, статья 58 ч. 1,2, статья 87 ч. 1,2,3,5,6,7, таблицы №21,22;</p> <p>Приказ МЧС России от 12.03.2020 №151 «Об утверждении свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 6.7.1, таблица 6.11;</p> <p>Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями №1, 2, 3, 4) п.п. 5.1.2, 5.5.2.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 89 ч.1,2,3, статья 134 ч.5,6, таблицы 28, 29;</p> <p>Приказ МЧС России от 19.03.2020 №194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (с Изменением №1) п.п. 4.1.4, 4.1.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.4.3; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 5, 23, 25, 26, 27, 28, 31.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 ч.1,2; Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменениями №1, 2, 3, 4) п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6, 7.7, 7.14, 7.16; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 48, 54, 71.</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 от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 54 ч.1,2, статья 56 ч.1,2, статья 68 ч.1,2, статья 81 ч. 1,3,4, статья 82 ч. 2, статья 83 ч. 1,2,3,4,5,6,7,7.1,9,10, статья 84 ч. 1,2,3,4,7,8,9,10,11, статья 90 ч.1. Системы противодымной защиты Приказ МЧС России от 21.02.2013 №116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями №1,2) п.п. 7.2 «в)», «е)», «ж)», «з)», 7.14. Системы пожарной сигнализации Приказ МЧС России от 31.07.2020 №582 «Об утверждении свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и</p>	Выполняется

автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.14, 5.21, 6.1.1, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.5.1, 7.1.3; Приказ МЧС России от 20.07.2020 №539 «Об утверждении свода правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.п 4.3, 4.4, 4.5, таблицы 1, 3. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Приказ МЧС России от 25.03.2009 №173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.5, п. 8 таблицы 2. Внутренний противопожарный водопровод Приказ МЧС России от 27.07.2020 N 559 «Об утверждении СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 7.6, таблица 7.1; Наружный противопожарный водопровод Приказ МЧС России от 30.03.2020 №225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.

		Требования пожарной безопасности» п.п. 5.2, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14, таблица 2.	
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 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 81 ч. 1, статья 84 ч. 1,2,3,5,6,7,9,10,11; Приказ МЧС России от 31.07.2020 №582 «Об утверждении свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.14, 5.21, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.6, 6.2.11; Приказ МЧС России от 21.02.2013 №116 «Об утверждении свода правил СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями №1, 2) п. 6.24; Приказ МЧС России от 25.03.2009 №173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.2, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, 5.5; Приказ МЧС России от 06.04.2021 №200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.7, 5.12, 6.2, 6.7, 6.8.	Выполняется
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 5 ч. 3; Приказ МЧС России от 25.03.2009 №179 «Об утверждении СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.25, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.6, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.5.1, 4.5.4; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 2, 2(1), 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1), 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 60, 63, 71, 73, 91, 92, 103, 104, 107, 108, 109, 372, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 400, 406, 407, 409, 413, приложение 1; Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.п. 1, 2, 3, п.п. 2, 3, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 27 приложения 1.</p>
--	---