

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» ноября 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-018795



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание салона по продаже автомобилей с зоной технического обслуживания

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Тищенко Татьяна Ивановна

(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: 304263511700311

ИНН: 263502194101

Место нахождения объекта защиты:

355014, край Ставропольский, г Ставрополь, ул Южный обход, Дом 57

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

01.01.2008

(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 | Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях |
| 1.4. | Высота здания, м | 14 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 3046 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 35264 |
| 1.7. | Количество этажей | 1 |

| | | | |
|--|---|--|------------|
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | ВН пожаро-опасность | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | АУПС - не адресная; СОУЭ -2-го типа; внутренний и наружный противопожарные водопроводы | |
| | | | |
| 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>Расчет индивидуального пожарного риска на основании требований ст. 6 Федерального Закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и нормативных документов по пожарной безопасности выполнен в связи с отступлением от требований добровольного применения норм пожарной безопасности, а именно: - производственная зона ТО со складскими помещениями не выделена от выставочной зоны с административно-бытовыми помещениями противопожарной перегородкой 1-го типа и перекрытием 3-го типа с пределами огнестойкости не менее REI 45 (п. 2.5 ВСН 01-89; п. 7.4 СНиП 21-01-97*; п. 5.1.2 СП 4.13130.20013); - отсутствуют противопожарные двери 1-го типа (EI60) в проемах нормируемых противопожарных ограждающих конструкций производственных и складских помещений (п. 7.4 СНиП 21-01-97*); - при суммарной площади здания автосалона более 1000 м² производственно-складские (B2) и выставочные помещения без их разделения противопожарными преградами не защищены установкой автоматического пожаротушения позиции 9.2, 28 табл. 3 п. 14 НПБ 110-03). Максимальная расчетная величина пожарного риска $0,997 \cdot 10^{-6}$ не превышает нормативного значения $1 \cdot 10^{-6}$.</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">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара 15 000 000 рублей</p> | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| Наименование | | Реквизиты нормативных правовых | Сведения о |

| | противопожарного мероприятия | актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполнении выполняется/не выполняется |
|------|---|---|---------------------------------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п.1 ст. 69 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл. 1 п. 4.3 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ст. ст. 62; 68; 99 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл. 2 п. 5.2; табл. 3 п. 5.6; 5.11; 5.12; 6.3; 8.4; 8.6 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п. п. 8.1; 8.6; 8.8; 8.9 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс | ст. ст. 29; 30; 31; 32; 57; 58; 59; 87; 88; 134; 137 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|--------------------|
| | <p>конструктивной пожарной опасности</p> | <p>требованиях пожарной безопасности»; п. п. 4.3; 4.4; 4.6; 4.7; 5.2.5; 5.4.1; 5.4.2; 5.4.3; 5.4.4; табл. 6.1 п. 6.6.1; табл. 6.9 п. 6.7.1 СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; п. п. 5.1.2; 5.4.2; 6.1.40; 6.1.42; 6.1.43 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям; п. п. 6.1; 6.3; 6.4; 6.10; 6.11; 6.20; 6.22 СП 364.1311500.2018 Здания и сооружения для обслуживания автомобилей.</p> | |
| 4.5. | <p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p> | <p>ст. ст. 5; 6; 51; 52; 53; 54; 56; 89 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. п. 4.1.3; 4.2.1; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.6; 4.4.10; 9.1.2; 9.1.3; 9.2.3; 9.2.4; 9.2.7; 9.2.8; 9.2.11 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; п. п. 2; 3; 4; 5; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 32; 33; 35; 36; 37; 43; 48; 50; 54; 60; 122; 126; 132 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации".</p> | <p>Выполняется</p> |
| 4.6. | <p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p> | <p>ст. 90 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ</p> | <p>Выполняется</p> |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | подразделений при ликвидации пожара | «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.10; 7.12; 7.13 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.. | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ст. ст. 26; 32; 51; 54; 56; 62; 68; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 91; 99; 103 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.2; 7.3; 7.14 СП 7.13130.2009 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности; табл. А.3 приложение А; разделы 13; 15; 16; 17 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования; п. п. 4.1; 4.2; 4.4; 4.8; 5.3; 5.5; позиции 8; 17 табл. 2 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; табл. 1 п. 4.1.1; 4.1.6; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.12; 4.1.13; 4.1.14; 4.1.16 СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности; табл. 2 п. 5.2; 5.11; 5.12; 6.3; 8.4; 8.6 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности; п. п. 4.1.1; 4.1.3; 4.1.8; 4.1.10; 4.1.13; 4.1.14; 4.1.16</p> <p>СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности; п.п. 5; 10; 12; 13; 14; 17; 24; 26; 27; 37; 48; 49; 50; 54; 55; 60</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации".</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>ст. ст. 83; 84 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; подраздел 13.14; раздел 14 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.</p> | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>ст. ст. 17; 18; 26; 92 Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. п. 1; 2; 3; 4; 5; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 23; 24; 25; 26; 27; 29; 36; 43; 48; 49; 50; 51; 52; 54; 60; 73</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"; раздел 4 СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации; Разделы 5; 6; 7 СП 12.13130.2009 Определение категорий</p> | Выполняется |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. | |
|--|--|--|--|