

«11» апреля 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-005539



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание магазина Элита

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Добрякова Татьяна Николаевна

(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: 304370325300072

ИНН: 370300138732

Место нахождения объекта защиты:

155804, обл Ивановская, г Кинешма, ул Юрьевецкая, Дом 206/131

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

25.01.2016

(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 | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C1 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | ФЗ.1 Здания организаций торговли |
| 1.4. | Высота здания, м | 4 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 889 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 5604 |
| 1.7. | Количество этажей | 1 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности | Не имеет |

| | (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) | Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) тип: безадресная; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа; Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарных гидрантов, расположенных на городской водопроводной сети г.о. Кинешма. | | | | | | | |
| 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">Оценка пожарного риска не проводилась.</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 для имущества третьих лиц в пределах противопожарных расстояний 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 от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной</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 от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной | 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 от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | <p>безопасности» статья 69, часть 1; статья 4 часть 4; СП 4.13130.2013.</p> <p>Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям пункт 4.3 таблица 1 (применительно для зданий III степени огнестойкости).</p> | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62; статья 68. | 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 часть 1 пункт 1; Свод правил СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 8.1.1; пункт 8.1.6; пункт 8.1.7; пункт 8.1.8 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4; статья 52 пункт 1, пункт 5; статья 57; статья 58 часть 1; статья 80 часть 1, часть 3; статья 87 части 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11; статья 88 части 1, 5, 7, 8; статья 134; статья 137 часть 1, часть 2, часть 5, часть 6; СП 1.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>выходы Пункт 4.1.3; пункт 4.2.1; пункт 4.2.3; пункт 4.2.4; пункт 4.2.5; пункт 4.2.6; пункт 4.3.1; пункт 4.3.2; пункт 4.3.3; пункт 4.3.4; пункт 7.1.11; пункт 7.1.13; пункт 7.1.14; пункт 7.2.2, таблица 19; пункт 7.2.3; таблица 20; пункт 7.2.4; пункт 7.2.5; пункт 7.2.6. СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям пункт 5.5.5 СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункт 6.7.1, таблица 6.11</p> | |
| 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 4 часть 4, статья 52 пункт 2, статья 53, статья 89; СП 1.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы Пункт 4.1.3; пункт 4.2.1; пункт 4.2.3; пункт 4.2.4; пункт 4.2.5; пункт 4.2.6; пункт 4.3.1; пункт 4.3.2; пункт 4.3.3; пункт 4.3.4; пункт 7.1.11; пункт 7.1.13; пункт 7.1.14; пункт 7.2.2, таблица 19; пункт 7.2.3; таблица 20; пункт 7.2.4; пункт 7.2.5; пункт 7.2.6.</p> | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62; статья 90; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 7.1. | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4 часть 4; статья 51 части 3 и 4; статья 52 пункт 3; статья 54; статья 60; статья 83; статья 84; статья 86 часть 3; статья 91; статья 103; Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 62; статья 83; статья 84; статья 91; Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункт 13.1.1, пункт 13.1.8, пункт 13.1.9, пункт 13.1.10, пункт 13.1.11, пункт 13.1.12, пункт 13.2.1, пункт 13.2.2, пункт 13.2.3, пункт 13.3.1-13.3.18, пункт 13.4.1, пункт 13.13.1, пункт 13.13.2*, пункт 13.13.3, пункт 13.14.1 – 13.14.13, пункт 13.15.1, пункт 13.15.2, пункт 13.15.10, пункт 14.1, пункт 14.2, пункт 14.3, пункт 14.4 приложение А(пункты 9.2, 38 таблицы А.3); СП 3.13130.2009 пункт 3.1, пункт 3.2, пункт 3.3, пункт 3.4, пункт 3.5, пункт 4.1, пункт 4.2, пункт 4.3, пункт 4.4, пункт 4.5, пункт 4.6, пункт 4.7, пункт 4.8, пункт 5.1, пункт 5.2, пункт 5.3, пункт 5.4, пункт 5.5, таблица 2; таблица 1 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| 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 4, часть 4; статья 83 часть 7; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», пункт 14.1, пункт 14.2, пункт 14.3, пункт 14.4 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 пункт 2; пункт 2 1 ; пункт 3; пункт 4; пункт 5; пункт 9; пункт 10; пункт 11; пункт 12; пункт 13; пункт 15; пункт 16; пункт 17 1 ; пункт 22 «г»; пункт 23; пункт 25; пункт 26; пункт 27; пункт 28; пункт 30; пункт 31; пункт 32; пункт 33; пункт 34; пункт 35; пункт 36; пункт 37; пункт 41; пункт 42; пункт 43; пункт 48 (абзац 3); пункт 54; пункт 55; пункт 56; пункт 60; пункт 63; пункт 65; пункт 66; пункт 67; пункт 68; пункт 69; пункт 71; пункт 73; пункт 103; пункт 104; пункт 108; пункт 286; пункт 288; пункт 318; пункт 337; пункт 338; пункт 348; пункт 354; пункт 355; пункт 356; пункт 357; пункт 362; пункт 363; пункт 364; пункт 365; пункт 366; пункт 367; пункт 368; пункт 369; пункт 370; пункт 371; пункт 372; пункт 392; пункт 393; пункт 394; пункт 395; пункт 397; пункт 398; пункт 399; пункт 400; пункт 401; пункт 402; пункт 403; пункт 404; пункт | Выполняется |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | 406; пункт 407; пункт 409; пункт 413. | |
|--|--|--|--|