

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» апреля 2026 г.

Регистрационный № 77-08-2026-006428



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Супермаркет Азбука Вкуса**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПОПОВ МИХАИЛ ВЛАДИМИРОВИЧ**

(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: 324530000001449

ИНН: 770101724613

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, р-н. Внуково, д. Лапшинка, влд. 8, к. 20

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

**22.10.2024**

(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   | C1                               |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности   | ФЗ.1 Здания организаций торговли |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 5                                |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 1432                             |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м  | 10624                            |
| 1.7.  | Количество этажей   | 1                                |
| 1.8.  | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности | ДН пониженная пожаро-опасность   |

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
|                    | (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)  | АПС БОЛИД   |
| 2.                 | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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> |   |
| Не разрабатывалось |   |   |
| 3.                 | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>  |   |
| не разрабатывалось |   |   |
| 4.                 | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>  |   |
|                    | 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 безопасности": - Статья 69 (противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями) - Статья 64 (требования к декларации пожарной безопасности) - Статьи 78-91 (требования при проектировании и эксплуатации зданий) |
|                    |   | Выполняется   |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности"   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | СП 4.13130.2013  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | СП 1.13130.2020  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара                               | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": - Статья 67. Требования к источникам наружного противопожарного водоснабжения - Статья 68. Требования к первичным средствам пожаротушения - Статья 84. Требования к системам оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - Статья 85. Требования к автоматическим установкам пожаротушения - Статья 86. Требования к автоматической пожарной сигнализации - Статья 89. Требования к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам - Статья 90. Обеспечение безопасности людей и имущества при пожаре (в части условий для безопасной работы пожарных подразделений) - Статья 91. Требования к | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | <p>противопожарным расстояниям и разрывам - Статья 102. Требования к подъездам, проездам и доступам пожарной техники к зданиям, сооружениям и строениям - Статья 103. Требования к устройствам для забора воды в целях пожаротушения</p>   |             |
| 4.7. | <p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>   | <p>Установлены системы противопожарной защиты в соответствии с требованиями следующих нормативных документов: • СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Противодымная защита. Требования пожарной безопасности» • СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» • СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» • СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»</p> | Выполняется |
| 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</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": - Статья 83. Требования к системам обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений - Статья 84. Требования к системам оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - Статья 85. Требования к</p>   | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      | развития  | <p>автоматическим установкам пожаротушения - Статья 86. Требования к автоматической пожарной сигнализации - Статья 87. Требования к системам противодымной защиты - Статья 88. Требования к пожарным лифтам - Статья 89. Требования к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам - Статья 90. Обеспечение безопасности людей и имущества при пожаре - Статья 103. Требования к устройствам для забора воды в целях пожаротушения - Статья 104. Требования к электроустановкам зданий, сооружений и строений</p>  |             |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Нормативные правовые акты, устанавливающие требования пожарной безопасности: • Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (в т.ч. пп. 14.79 - организационно-технические мероприятия) • Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" • Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" • Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Инструкция о мерах пожарной безопасности" • ГОСТ 12.1.004-91 "Пожарная безопасность. Общие требования"</p> | Выполняется |