

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» декабря 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-017824



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый комплекс "Ашан"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АШАН"

(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: 1027739329408

ИНН: 7703270067

Место нахождения объекта защиты:

обл Московская, г Мытищи, п Вешки, тер. ТПЗ Алтуфьево, км МКАД 84

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

20.12.2005

(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 | I |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | ФЗ.1 Здания организаций торговли |
| 1.4. | Высота здания, м | 20 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 40000 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 500000 |
| 1.7. | Количество этажей | 2 |
| 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) | Система противодымной защиты (естественное и механическое дымоудаление, подпор воздуха в лестничных клетках), система автоматической пожарной сигнализации, система автоматического пожаротушения (водяное, порошковое и газовое), система оповещения и управления эвакуацией (4-го типа), внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод. | | | | | | |
| 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>Система противодымной защиты (естественное и механическое дымоудаление, подпор воздуха в лестничных клетках), система автоматической пожарной сигнализации, система автоматического пожаротушения (водяное, порошковое и газовое), система оповещения и управления эвакуацией (4-го типа), внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод.</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">Объект застрахован. Договор комплексного страхования ответственности №452-121104/21 от «23» декабря 2021 г.</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,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении/не выполняется/не | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении/не выполняется/не | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3, табл. 1 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | кон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 68, части 1, 2, 4. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. п. 4.1, 5.2, 8.8 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. п. 7.1, 8.1 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4 Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 89, части 1, 3, 4, 8,10, 11, 12, 14. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении | Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | пожара, эвакуационные пути и выходы | регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 89, части 1, 3, 4, 8,10, 11, 12, 14. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. п. 4.2.2, 4.2.13 - 4.2.22, 4.2.24, 4.2.26, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.13, 4.4.21, 4.4.22, 7.6.2, 7.6.3, 7.6.4, 7.6.5, 7.6.8 | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»: п. п. 7.1 - 7.3, 7.7, 7.10, 7.12, 7.13, | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 3.13130.2020 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании, сооружении. Требования пожарной безопасности»: п. п. 5.2, 5.3, 5.5, 5.7, 5.8, 5.9, 5.12, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6, 8.1,таблица 1. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4.1, 6.4.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 56; статья 83, части 1, 4, 5, 6, 7, 9; статья 84; статья 85; статья 86. СП 7.13130.2013 «Отопление, | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | <p>вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п.7.2, 7.8, 7.10, 7.11, 7.14, 8.5, 8.8</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»:7.1.1-7.1.7, 7.1.13, 7.2.3, 7.3.4, 7.5.1, 7.6.1-7.6.7, 7.6.13, 7.6.14, 7.7.1-7.7.7</p> | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации № 1279 от 16 сентября 2020 года, п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 56, 60, 103, 104, 107, 108.</p> | Выполняется |