

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» октября 2025 г.

Регистрационный № 21-08-2025-017444



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр "Лето"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙГРУПП"

(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: 1182130005628

ИНН: 2123019654

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия. Чувашская Республика, г. Канаш, ш. Янтиковское, д. 11

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

06.10.2011

(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 | 7 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 4805 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 502 |
| 1.7. | Количество этажей | 2 |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по | Не имеет |

| | 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) | | Приборы дымоудаления и вентиляции. Обеспечивают безопасную эвакуацию людей из здания в случае пожара. Устройства удаляют дым и токсичные газы из зданий, облегчая доступ к чистому воздуху, улучшая видимость. | | | | | | |
| 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>Пожарный риск для людей в ТЦ "Лето" Общества с ограниченной ответственностью «СтройГрупп», согласно расчетов, выполненных ООО «Научно-производственное предприятие мониторинг пожарной безопасности», пожарный риск составляет $0,86 \cdot 10^{-6}$, не превышает нормативное значения $1 \cdot 10^{-6}$, условие безопасности выполняется.</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>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара на основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей</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>Постановление Правительства РФ</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 | Постановление Правительства РФ | 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 | Постановление Правительства РФ | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | расстояния между зданиями и сооружениями | от 13.02.2017 №177, приложение №1 п. 2(б) Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утв. Правительством РФ от 12.04.2-12 № 290. Правила ППР-1479: п.2-5; 9-18; 21-23; 25; 27; 28; 30-37; 41-43; 47; 49-52; 54-56; 65; 69; 71-73; 392-395; 397-399; 403-407; 409-413 СП 5.13130.2009 свод правил «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. СП 3.13130.2009 Свод правил «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах» СП 6.131302009 Свод правил «Системы противопожарной защиты Электрооборудование. Требование пожарной безопасности. СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СНиП 2.04.02-84*: п. 2.13; 2.20; 2.24; 8.16 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СНиП 2.07.01-89: прил. 1, п.2; 1.5 СП 258.1311500.2016: п. 5.3; 5.4 ППР-1479: п. 71 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СНиП 2.08.02-89: СНиП 2.01.02-85: .2 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СНиП 2.01.02-85 СНиП 2.08.02-89 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СНиП 2.01.02-85 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ТРОПБ-№123-ФЗ, СНиП 2.04.05-86; СП 5.13130.2009, СП 3.13130.2009, СНиП 2.04.01-85 | 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 | ТРПБ (№123-ФЗ) | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ТРПБ (№123-ФЗ), ППР-1479, Постановление Правительства РФ от 13.02.2017 №177, Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утв. Правительством РФ от 12.04.2-12 № 290. Правила ППР-1479 | Выполняется |