

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

«25» марта 2026 г.

Регистрационный № 48-08-2026-004642



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Административно-бытовой корпус с операторной (поз. 135) завода по переработке,
подработке, хранению масленичных культур

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕРКИЗОВО-
МАСЛА"**

(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: 1184827010686

ИНН: 4821049973

Место нахождения объекта защиты:

обл. Липецкая, г. Елец, ул. Черкизовская, стр. 2

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

17.02.2022

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	5

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	432						
1.6.	Объем здания, куб. м	2359						
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)	Помещения защищены автоматической пожарной сигнализацией. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1-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 align="center">Оценка 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">Страхование возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилось. Исходя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара 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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1 ст.69, ч.1 ст.100 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ п. 6.1.2 и табл.3, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ч.2 ст. 62, ч.1 ст.99 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, табл.2, п.8.8, п. 8.9, п.8.12, п.8.13 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч.1 ст. 90, ч.1 ст.98 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.1 ст.52, ч.1,ч.2 ст. 57, п.1 ст. 59, ч. 1 ст.80, ч.1,2,6,9, ст. 88, ч.1,2,4, ст.137 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п. 5.2.4, п. 5.3.6, п. 6.6.1 СП 2.13130.2020, п. 4.1, п. 4.2, п. 5.1.2, п. 5.6.4 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1,2 ст. 53, ч. 1,2 ст. 55, ч. 1 ст. 89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п. 4.1.2, п.4.2.5, п. 4.2.19, п.4.2.21, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.12, п.7.13.2 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90, ч.1 ст. 98 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п. 7.1, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 1,2,3 ст. 52, ст.54, п. 1.2 ч. 2 ст.56, п.1 ст. 59, п.1, 3, 4 ч. 1, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ч. 11 ст.84, ч.1,2 ст. 86, ст.91, ст.99, ст.103, Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п. 3.3, п. 3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5, табл.2, СП 3.13130.2009, п.5.1-п.5.9, п.5.14, п. 5.19, п.6.6.2, п. 6.6.3, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.37, п.7.2.1 СП 484.1311500.2020 табл.3, п.4.4 СП 486.1311500.2020	Выполняется

		п.7.2 в СП 7.13130.2013	
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	п. 4 ст. 81, п.4 ст.83 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п.5.21, п.7.1.3, п.7.2.1 СП 484.1311500.2020 п.9.1 СП 60.13330.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.2-4, п.10, п. 14-16, п.23, п.25-28, п.32, п.35-37, п.48, п.54-55,п.60, п. 79, п. 286, п. 354, п. 358, п.362, п. 363, п. 372, п. 392, п. 397, п. 406, п. 407, п. 409 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479	Выполняется