



«19» марта 2026 г.

Регистрационный № 45-08-2026-004177

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание главного производственного корпуса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РТМТ"

(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: 1037739994874

ИНН: 7702508486

Место нахождения объекта защиты:

обл. Курганская, г. Курган, ул. Бурова-Петрова, д. 132, стр. 4

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

06.11.2014

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5936
1.6.	Объем здания, куб. м	56392
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)		Организована адресно-аналоговая система пожарной сигнализации. Применяется 2-ой тип системы оповещения. Наружное пожаротушение осуществляется от пожарных гидрантов пожарохозяйственного водопровода предприятия.						
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">Имеется техническое заключение об оценке пожарного риска.</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">При выполнении комплекса противопожарных мероприятий, предусмотренных техническим регламентом и нормативными документами по пожарной безопасности, в период эксплуатации объекта защиты, ущерб третьим лицам от воздействия пожара сведен к нулю.</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>ст. 69 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п.:</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	ст. 69 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п.:	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	ст. 69 ФЗ-123 СП 4.13130.2013 п.:	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.3 табл. 1, п.6.1.2 табл. 3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 ФЗ-123 СП 8.13130.2020 п.: 4.1-4.3,4.5, 5.3 табл. 3, 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 ст. 76. ст. 97 СП 4.13130.2013 п.: 8.6, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123: ст. 35, ст.36, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 134, ст. 136 ст. 137, ст. 138, табл. 21-24. СП 2.13130.2020 п.: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.4.5, 6.1.1 табл. 6.1. СП 4.13130.2013 п.: 6.1.42, 6.2.2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123: ст. 54, ст. 89 СП 1.13130.2020 п.4.2.6, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 8.1.2, 8.2.7 табл.15, 8.2.10, табл.16, 8.2.11 табл.17, СП 4.13130.2013 п. 6.2.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123: ст. 89, ст. 90 СП 4.13130.2013 п.: 7.1, 7.3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123: ст. 54, ст. 60, ст. 62, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 91, ст. 102, ст. 103, ст. 105, ст. 106, ст. 107. СП 3.13130.2009 п. 3.1-3.4, 4.1-4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 табл. 1, табл. 2. СП 484.1311500.2020 п. 5.8, 6.1.2, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.12, 6.6.15 табл.1, 6.6.16 табл.2. 6.6.27, 6.6.32, 7.2.1 СП 6.13130.2013. СП 7.13130.2013 п.: 6.1, 6.2, 6.7, 6.8, 6.14. СП 10.13130.2020 п.: 6.1.8, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.10, 6.2.14, 7.2, 7.3, 7.4.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 484.1311500.2020 п. 5.12, 5.17, 7.2.1	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР РФ п. 3, 4, 5, 11,12, 13, 15, 16, 23, 26, 27, 35, 36, 41, 50, 60, 121, 393, 394, 395, 397, 402, 406, 407, 409, 413 СП 9.13130.2009 п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6. Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»	Выполняется