

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«09» апреля 2026 г.

Регистрационный № 73-08-2026-005737



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание №10 Механосборочный корпус**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**"ДИМИТРОВГРАДСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК "МАСТЕР"**

(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: 1187325005340

ИНН: 7329027344

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Ульяновская, г. Димитровград, пр-кт. Автостроителей, зд. 78/10**

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

**20.08.1970**

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	27470
1.6.	Объем здания, куб. м	1254503

1.7.	Количество этажей	4						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	-автоматическая пожарная сигнализация – адресно-аналоговая; - СОУЭ 2,3-го типов; - АУПТ спринклерная оборудованы площади блока В; - в здании все блоки обеспечены внутренними пожарными кранами в количестве 362 штуки и ОП-8 в количестве 397 штук. - 9 ПГ (кольцевой, диаметр 150 – 250 мм) на расстоянии 15 м. и 80 м.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/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 пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не 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/не выполняется						

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 69; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, ч. 2 ст. 99; Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, 5.8, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 98; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.2.1, 8.2.3-8.2.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11 ст. 87; ч. 1, 2, 3, 6, 8, 9 ст. 88; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты	Выполняется

		требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.16, 5.6.4., 6.1.40, 6.1.43, 6.1.47.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1-3, 5, 9 ст. 52; ч.1-4 ст. 53; 89 ч. 1,3 п.1, 3, ч. 3.1 п.1, 8, 10, 11, 12 ст.; ч. 1, 2, 5, 6 ст. 134; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути выходы» п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 8.2.4, 8.2.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2 ст. 90; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.8, 7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2 ст. 54; п. 1, 2 ч. 2 ст. 56, ч. 1,4, 5, 6, 7, 9, 10 ст. 83; ч. 1 п. 1, 2, 4, 5, ч. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.84; ч. 1, 2 ст. 91; ч.1 – 3 ст. 86; ч. 1 ст. 99; Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.4,	Выполняется

		<p>5.5, 5.8, 5.10, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11-6.2.13, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.3, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.38, 6.6.39, 6.6.40, 6.6.41; Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.3; Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, 5.8, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9; Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.13, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.10, 6.2.18, 6.2.19, 7.2, 7.4 - 7.7, 7.9, 7.14- 7.16, 10.8.</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>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1-4 ст. 81; ч. 1, 2, 5, 7, 8, 9 ст. 82; ч. 1, 4-6, 9, 10 ст. 83; ч. 1, 2 ст. 91; ч. 1, 2, 3-6 ст. 103; ч.1, 2 ст. 106; ч. 1-9 ст. 107; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.2, 5.4, 5.12-5.21, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.2.1; Свод правил СП 7.13130</p>	Выполняется

		«Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.24.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 2, 2.1-3-6,9-18, 21-27, 30, 35-37, 50, 54-56, 60, 65, 71, 84-86,121-123, 130, 286, 288,293, 395-404, 406-409, 413;</p> <p>Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п. 1-24.</p>	Выполняется