

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Чувашской  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«13» апреля 2026 г.

Регистрационный № 21-08-2026-006011



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное  
предприятие "Динамика"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО -  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ДИНАМИКА"**

(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: 1022101271378

ИНН: 2129001830

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия. Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Анисимова, зд. 6

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

31.12.1959

(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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	837

1.6.	Объем здания, куб. м	8288	
1.7.	Количество этажей	5	
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)	Здание оборудовано системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, системой противодымной вентиляции, внутренним и наружным противопожарным водопроводом (22 ПК и 2 ПГ)	
<b>2. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <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)			
500000 рублей			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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 расстояния между	ч.11 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (первоначальная редакция) (далее - ФЗ-123 от 22.07.2008), п.1* приложение 1* Обязательное СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» п.4.13 СП 4.13130.2009 (первоначальная редакция).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.17 ст. 68 ФЗ-123 от 22.07.2008, п.п. 8.4, 8.6 Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.2 ст.67 ФЗ-123 от 22.07.2008	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.ч.1,2,3,5,6,7,10 ст.87, ч.ч.1,2,3,5,6,7,8,9,11,13,15,16 ст.88 ФЗ-123 от 22.07.2008; п.п.6.1.15, 6.1.17, 6.1.19, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.10, 6.2.12, 6.2.18 Свод правил СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (первоначальная редакция).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.ч. 1,3,4,5,8,10,11,12,14 ст. 89 ФЗ-123 от 22.07.2008; п.п. 4.2.4, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 9.1.1, 9.1.4, 9.1.5, 9.2.2, 9.2.5, 9.2.7, 9.2.10, 9.2.11, 9.2.12 Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и	Не выполняется

		выходы» (первоначальная редакция).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.ч.1,2,3,4,5,8,10,11,12,13,14,16 ст. 90 ФЗ-123 от 22.07.2008	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.ч. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9 ст.83, ч.ч.1-11 ст.84, ч.ч.1,3,6-9,11 ст.85, ч.ч.1-3 ст.86, ч.ч.1,2 ст.99, ч.ч.1,2 ст.62 ФЗ-123 от 22.07.2008; п.п.13.1.2, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6-13.3.8, 13.3.10-13.3.12, 13.4.1, 13.13, 13.14, 13.15.1-13.15.4, 13.15.7, 13.15.10-13.15.14, 13.15.19, 15.1, 15.4, 16.1, 16.2, приложение А Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.п.4.5,6 Межгосударственный стандарт ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности"; п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1, 5.3, 6, п.17 табл.2 Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 7.2 б), в), 7.3 з), 7.6, 7.8, 7.11, 7.12, 7.14 и), 7.17, 7.20, 7.22, 8.1, 8.5, 8.8 Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности»; п.п.6.1.6-6.1.11, 6.1.13, 6.1.17, 6.1.18, 6.1.20, 6.1.21, 6.1.23, 6.2.1-6.2.3, 6.2.5, 6.2.18, 7.1-7.5, табл.7.2, 7.9, 7.14, 14.3.2,	Не выполняется

		14.3.4-14.3.6, 14.3.8, 14.3.10, 14.4.3, 15.1 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" СП 10.13130	
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.п.14.1-14.5 Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 3-5, 9-19, 23, 25-27, 32, 34-37, 41, 42, 48, 50, 54-56, 60, 121-124, 126, 130 -132, 286, 288, 289, 292, 293, 354, 356-358, 363, 366, 372, разделы XVIII, XIX Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479	Выполняется