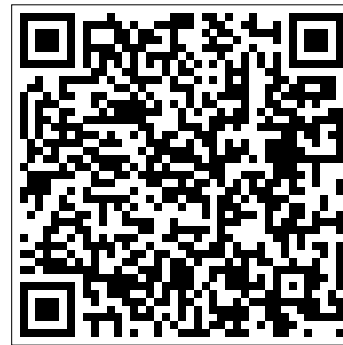


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пензенской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» марта 2025 г.

Регистрационный № 58-08-2025-003082



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Механический цех

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Сердобский завод точного литья"

(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: 1185835011636

ИНН: 5805013837

Место нахождения объекта защиты:

442891, обл Пензенская, р-н Сердобский, г Сердобск, ул Вокзальная, Здание 10 стр.
12

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

01.01.1988

(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	I
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1599
1.6.	Объем здания, куб. м	9594

1.7.	Количество этажей	2	
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)	Система автоматической пожарной сигнализации; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
100000			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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 зданиями и сооружениями	Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 69 п.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	Выполняется

		<p>утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 65 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3; 4.4; табл. 1; п. 6.1.2 табл. 3</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 ст. 62; 68 п. 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 49 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пп. 4.1 4.2; 4.3; п. 5.3 табл. 3; п. 5.17; пп. 8.5; 8.8-8.10; 8.12</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 71; 73 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-</p>	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям» (пп. 6.1.2, 7.1,7.3; 7.13; 8.2, 8.2.1;8.2,3; 8.2.7;8.28)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 57; ст. 58; ст. 87 пп. 1-3, 5-6, 11; ст. 88 пп. 1-3, 6, 7, 19; табл. №№ 23, 24; ст. 134 пп. 1-3, 5, 6 ; ст. 137 пп. 1, 2, 4 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», раздел 5; пп. 5.2.4; 5.2.7; пп. 5.3.2-5.3.6; пп. 5.4.3; 5.4.4; п. 5.4.7-5.4.11; пп. 5.4.17-5.4.18; 5.4.20; п. 6.1.1 таблица 6.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», пп. 4.1; 4.20; 6.1.27; 6.1.28; 6.1.39-6.1.43; 6.2.2; 7.11; 7.16; 7.19	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пп. 4.1.2; 4.1.5; 4.2.3-4.2.8; 4.2.13-4.2.16; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.21-4.2.22; 4.2.24; раздел 4.3; 4.4.1-4.4.3; 4.4.7; 4.4.9; 4.4.11; 4.4.12; 4.4.15; пп. 8.1.1-8.1.3; 8.1.6; 8.1.8; 8.2.7, табл. 15; 8.2.11, табл. 17; 8.2.12 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 5; 9;	Выполняется

		16; 17; 23; 26; 27; 28; 36-37 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 52 п. 2; ст. 53; 89; 134 п. 6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 90 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст. 22 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 26; 65; 71; 73 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям», раздел 8.2 пп. 6.1.20; 6.1.21; 7.1-7.3; 7.13;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 51 пп. 2, 3; ст. 52 пп. 3; ст. 54; ст. 55; ст. 62 п. 2; ст. 68 п. 2 п/п 1; ст. 83 пп. 1, 4-7, 9-10; ст. 84 пп.1-4, 7-11; 91; 103 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (последняя редакция) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 42; 43; 48; 50; 54; 55 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.3-3.5, 4.1, 5.1, 6, 7) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п.п. 5.12, 5.13, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.3.4, 6.6.27) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пп. 4.2; 4.3; п. 5.3 табл. 3; п. 5.17; пп. 8.5; 8.8-8.10; 8.12 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пп. 3.1-3.5; 4.1; 4.4; 4.6-4.8; главы 5; 6; 7; таблицы №№ 1, 2</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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», пп. 7.1.2-7.1.5; 7.1.7; 7.1.13; 7.2.2; 7.5.1; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пп. 3.1-3.5; 4.1; 4.4; 4.6-4.8; главы 5; 6; 7; таблицы №№ 1, 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное</p>	Выполняется

		водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пп. 8.5; 8.8-8.10; 8.12	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 60; 64 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», глава 4 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 2-5; 9-12; 11-17; 19; 22; 23; 25-28; 32; 34-37; 41- 43; 48; 49; 50; 54-56; 60; 65; 71; 73; 121; 123; 124; 130; 132; 392-394, 397, 407, 409 главы XVIII; XIX Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст. 34; 37;	Выполняется