

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Удмуртской  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» февраля 2026 г.

Регистрационный № 18-08-2026-002245



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Нежилые здания литера Л, М, Н, О1**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Уразбаев Игорь Васильевич**

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

**Респ. Удмуртская, г. Ижевск, ул. Лесозаводская, д. 23/852**

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

**01.01.2000**

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2470
1.6.	Объем здания, куб. м	112448

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)	1. Система пожарной сигнализации; 2. Система оповещения и управления людей при пожаре 2-го типа			
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>Проектируемый объект: «Нежилое здание по адресу г. Ижевск, ул. Лесозаводская 23/852 (к/н: 18:26:040470:132; 18:26:040470:131; 18:26:040470:133; 18:26:040470:118)» имеет такие, соответствующие исходным данным, объемно-планировочное и инженерно-технические решения, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и составляет с учетом наихудшего значения сценария пожара <math>0,8441 \cdot 10^{-6}</math>, что не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке, что советует статье 93 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Обязательными компенсирующими мероприятиями для данного объекта являются: В местах уменьшения высоты эвакуационного пути до значения менее 2 м, требуется предусмотреть обозначения указанных мест, сигнальной разметкой, в соответствии с ГОСТ12.4.026 и мероприятия для предотвращения травмирования людей.</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">Дополнение № 1 от 12 января 2026 года к Полису по страхованию имущества № 426-746-051486/25 от 04 марта 2025 года</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- ч. 1 ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ-123 от 22.07.2008); - п. 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (далее - Правила противопожарного режима в Российской Федерации); - п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- п.п. 48, 49 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; - п.п. 4.1, 5.3, 8.8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- ст. 90 ФЗ-123 от 22.07.2008; - п.п. 65, 71, 72, 73 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; - п. 7.1, раздел 8 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	- ст.ст. 6, 57, 58, 59, 80, 87, 88, 89	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008; - п.п. 6.1.1, 6.3.1, 6.6.1 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; - разделы 6.1 (п.п. 6.1.1, 6.1.2), 6.2 (п.п. 6.2.1-6.2.21) СП 4.13130.2013.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст.ст. 53, 54, 89 ФЗ-123 от 22.07.2008; - п.п. 16, 17, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 36, 37, 393 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; - разделы 4.1 (п.п. 4.1.1-4.1.7), 4.2 (п.п. 4.2.1, 4.2.3-4.2.8), 4.3 (п.п. 4.1.3-4.3.12), 4.4 (п.п. 4.4.1-4.4.6, 4.4.9, 4.4.10), 8.1 (п. 8.1.1) СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ст. 90 ФЗ-123 от 22.07.2008; - п. 394 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; - п.п. 7.1 - 7.3, 7.6, 7.14 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)	- ст.ст. 54, 55, 61,62, 68, 83-86, 91 ФЗ-123 от 22.07.2008; - п.п. 42, 47-52 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; - п.п. 5, 8, 12, 15 постановления Правительства Российской Федерации от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; - п.п. 3.3 - 3.5, 4.1 - 4.8, 5.1, 5.3 - 5.5, табл. 2 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и	Не выполняется

		<p>управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (далее – СПЗ.13130.2009); - раздел 7 (п.п. 7.1-7.22) СП 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»; - п.п. 5.21, раздел 6 (п.п. 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.14, 6.5.1-6.5.4) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее - СП 484.1311500.2020); - п.п. 4.1, 4.4, 4.8 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и</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>- ст.ст. 54, 55, 61,62, 68, 83-86, 91 ФЗ-123 от 22.07.2008; - п.п. 54, 55, 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; - п.п. 2.1, 3.5 СП 3.13130.2009; - - п.п. 5.21, раздел 6 (п.п. 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.14, 6.5.1-6.5.4) СП 484.1311500.2020.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- ст.ст. 3, 4, 5, 6 ФЗ-123 от 22.07.2008; - ст.ст. 3, 20, 21, 24, 25, 34, 37, 38 Федерального закона «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ; - п.п. 1-64, 121-166, 392-413 Правил</p>	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации.	
--	--	--	--