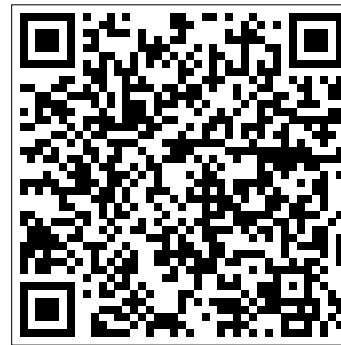


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» октября 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-017694



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Общество с ограниченной ответственностью «Алапаевский деревообрабатывающий  
завод»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛАПАЕВСКИЙ  
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"**

(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: 1026600508142

ИНН: 6601007026

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, г. Алапаевск, ул. 40 лет Октября, д. 9, к. 5

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

16.08.1970

(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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	166

1.6.	Объем здания, куб. м	667	
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)	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)	Категория помещения Д; Класс пожароопасной зоны П- Па.	
<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)			
не проводилась			
<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 зданиями и сооружениями	Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.65. СП	Выполняется

		<p>4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. - п.4.3, п.4.4. Таблица 1. ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016г.). - ст.69.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.48. СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности - п.5.2, табл.2. ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г.). - ст.62, ст.68.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.71, п.72. ФЗ от 22.07.2008 года №</p>	Выполняется

		123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ч.1 ст.90. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. - п.8.2.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст.57, ст.58, ст.87, ст.88, ст.137. СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». - п.5.2.7, п.5.4.3, п.5.4.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.13, п.15, п. 23, п. 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы П. 8.1, п. 8.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.23, п.26, п.27, п.36, п.37. ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.5, ст.48, ст.49.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г.). - ст.5, ст. 90. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям - п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.6, п.7.7, п.7.14.</p>	
<p>4.7.</p>	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. - п.48, п.54, п.55, п.56. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. - п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.3, табл. 1, табл. 2. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. - п.13.2.2, п.13.3.3, п.13.3.6. приложение А, таблица 1. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». - п.4.1. СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>безопасности. - п.4.1, п.4.2, п.5.1, п.5.2, табл. 2, п.5.4, п.8.8. СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности. - п.1.4, п.6.1.5, п.6.1.6, п.6.1.7, п.6.1.12, п.6.1.13, п.6.2.6, п.7.6, табл. 7.1, п.12.15. ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.51, ст.52, ст.54, ст.55, ст.56, ст.59, ст.60, ст.61, ст.62, ст.81, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, 86.</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>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.81, ст.82, ст.83, ст.84, ст.91, ст.103. СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. - п.14.1, п.14.2, п.14.3, п.14.5</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 10 июля 2012 г., 2 июля 2013 г., 23 июня 2014 г., 13 июля 2015 г., 3 июля 2016 г.). - ст.5, ст.6. СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации. - п. 4.1.1., п.4.1.23, п.4.1.32, п.4.1.33, п. 4.1.35, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.3.1. СП 12.13130.2009</p>	Выполняется

Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. - п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.5.1. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. - п.2, п.2(1), п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.17(1), п.19, п. 20, п.21, п.22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п. 43, п.48, п.49, п.51, п.54, п.55, п. 56, п.60, п.65, п.71, п.72, п.73, п.91, п.92, п.286, п.288, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.401, п.402, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409, п.413. ГОСТ 12.4.026-2015.

Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний. - п.4.1, п.4.3, п.6.1.4, п.6.2.1, п.6.2.7, п.6.3.4.

ГОСТ 34428-2018. Система эвакуационные фотолюминесцентные. - п.9.3.9.1, п.9.3.9.2, п.9.3.9.3, п.9.3.9.4, п.9.3.9.5, п.9.3.9.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,

		требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» - п.1, п.2, п.6, п.7, п.11.	
--	--	--	--