

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» июля 2024 г.

Регистрационный № 02-08-2024-011827



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственный корпус (цех распила пиломатериалов) мебельная фабрика
"Апогей" ИП Мухаметова М.З.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Мухаметова Мунавара Закияновна

(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: 311745302400015

ИНН: 741111170068

Место нахождения объекта защиты:

452752, Респ. Башкортостан, р-н. Туймазинский, г. Туймазы, ул. Северная, зд. 1, стр.
9

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

12.01.2023

(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	III
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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1392

1.6.	Объем здания, куб. м	8144							
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)	автоматическая пожарная сигнализация - АПС (адресная), система оповещения о пожаре 3-го типа, внутренний противопожарный водопровод - ВПК; наружные водопроводные сети - пожарный гидрант							
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>								
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>часть 1 статьи 69, Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ</td> <td>Выполняется</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	часть 1 статьи 69, Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между	часть 1 статьи 69, Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; - пункт 4.3; 6.1.2; 6.1.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>части 1, 2 статьи 62 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пункт 48, 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; - пункты 4.1-4.3, 5.2, 5.11, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>пункт 1 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской</p>	Выполняется

		<p>Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; - пункт 8.2 , 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>части 1, 5, 6 статьи 52, часть 1 статьи 57, часть 1 статьи 80 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - подпункт «е» пункта 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; - пункты 6; 6.1.1; 6.1.42; 6.1.43; 6.1.47; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». - пункт 4.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>части 1, 2 статьи 53, статья 89, часть 6 статьи 134 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - подпункты «д», «к», «м» пункта 16, пункты 23, 26, 27, 28, 36, 37 Правил</p>	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 - пункты 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.7, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.12, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1 - 4.4.4, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11- 4.4.13, 8.1.1, 8.1.2, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.10, 8.2.11, 8.2.12 Раздел 9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>части 1, 2 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - подпункты «к», «л», «м», «н» пункта 394 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; - пункты 7.1-7.3, 7.10, 7.13, 7.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям"</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный</p>	<p>статьи 54, 56, части 1, 2 статьи 62, статья 81, статья 83, статья 84, статья 91, статья 103 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пункты 48, 50, 52, 54, 55, 56, Правил противопожарного режима в</p>	Выполняется

противопожарные
водопроводы)

Российской Федерации,
утвержденных Постановлением
Правительства РФ от 16.09.2020 №
1479; Пункты 5.5, 5.8, 5.9, 5.11,
5.12, 5.14-5.17, 6.1.2-6.1.6, 6.2.2,
6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 7.1.3,
7.1.4, 7.2.2, 7.5.1, 7.6, 7.7
приложение А. СП
484.1311500.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем
противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования»; -
пункты 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3,
4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.
1, табл. 2 СП 3.13130.2009
«Системы противопожарной
защиты. Система оповещения и
управления эвакуацией людей при
пожаре. Требования пожарной
безопасности»; - пункты 6.24,
подпункт "е" пункта 7.2 СП
7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Требования пожарной
безопасности" - пункты 6.2, 6.4, 6.5,
6.6, 6.8 С.П 6.13130.21 «Системы
противопожарной защиты.
Электроустановки низковольтные.
Требования пожарной
безопасности»; - пункты 4.1, 5.3,
8.5, 8.8, 8.9,8.12 СП 8.13130.2020
«Системы противопожарной
защиты. Наружное
противопожарное водоснабжение.
Требования пожарной
безопасности». - пункты 4.1.1,
4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12–
4.1.14,4.1.16 СП 10.13130.2020
«Свод правил. Системы
противопожарной защиты.
Внутренний противопожарный

		водопровод. Нормы и правила проектирования"	
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	статья 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - пункты 42, 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479; - пункты 5.13-5.17, 5.20-5.22, 7.1.3 -7.1.7, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2 7.6, 7.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- пункты 2, 3, 4, 5, 12, 13, 14, 15, 16,17, 23, 24, 25,26, 27, 28, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 50, 52,54, 55, 56 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479	Выполняется