

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Мордовия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» декабря 2024 г.

Регистрационный № 13-08-2024-021982



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание ООО ТД «Агро-М»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью Торговый дом «Агро-М»

(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: 1031316000825

ИНН: 1326186948

Место нахождения объекта защиты:

431443, Респ Мордовия, г Рузаевка, ул Строительная, Дом 9

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

15.07.1978

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	436

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	3688						
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 пожарной сигнализации; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; наружный противопожарный водопровод						
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">-</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 зданиями и сооружениями</td> <td>1) часть 1 статьи 69, часть 1 статьи 100 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о</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 зданиями и сооружениями	1) часть 1 статьи 69, часть 1 статьи 100 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о	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 зданиями и сооружениями	1) часть 1 статьи 69, часть 1 статьи 100 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется						

		<p>требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 2) пункты 4.1, 4.3, 4.4 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции от 27.06.2023 г.)</p>	
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>1) части 1, 2, 3 статьи 62, п.3 части 1 статьи 90, часть 2 статьи 99 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 2) пункт 7.1 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции от 27.06.2023 г.); 3) пункты 4.1, 4.2, 5.15, 5.17, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.10, 10.11, примечание 2 к таблице 3 и 4 Свода правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»</p>	<p>Выполняется</p>
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>1) п.1 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 2) пункты 4.1, 6.1.20, 7.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.14, 8.2.4, 8.2.6, 8.2.7</p>	<p>Выполняется</p>

		Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции от 27.06.2023 г.)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) пункты 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.10 Строительных норм и правил СНиП II-A.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» (в редакции от 9.12.1977 г.); 2) пункты 2.4, 2.5, 2.6, 2.7 Строительных норм и правил СНиП II-92-76 «Вспомогательные здания и помещения промышленных предприятий»; 3) пункты 1.8, 1.23, 3.1, 3.9 Строительных норм и правил СНиП II-35-76 «Котельные установки» (в редакции от 9.08.1988 г.); 4) пункты 2.5, 2.6, 2.7 Строительных норм и правил СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания» (в редакции от 31.03.1994 г.); 5) часть 3 статьи 80, части 1, 2, 3 статьи 88, части 1, 2, 6, 15 статьи 134, части 1, 4, 5, 6 статьи 137 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 6) пункты 4.5, 5.2.4, 5.4.4, 5.4.5 Свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; 7) пункты 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.6.4 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (в редакции от 27.06.2023 г.)</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>1) пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11 Строительных норм и правил СНиП II-A.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» (в редакции от 9.12.1977 г.); 2) пункты 2.10, 2.11, 2.14, 2.15, 2.17, 2.21, 2.22, 2.31 Строительных норм и правил СНиП II-92-76 «Вспомогательные здания и помещения промышленных предприятий»; 3) пункт 3.1, 3.10 Строительных норм и правил СНиП II-35-76 «Котельные установки» (в редакции от 9.08.1988 г.); 4) пункты 2.29, 2.33 Строительных норм и правил СНиП 2.09.02-85* «Производственные здания» (в редакции от 31.03.1994 г.); 5) часть 1, пункты 1, 2, 3 части 2 статьи 53 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 6) пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.3, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.6, 4.4.9 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (в редакции от 21.11.2023 г.)</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	1) пункт 4.7 Строительных норм и	Выполняется

	<p>пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>правил СНиП II-A.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» (в редакции от 9.12.1977 г.); 2) пункты 1, 2, 3 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 3) пункты 7.1, 7.7 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в редакции от 27.06.2023 г.)</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>1) часть 3 статьи 51, части 1, 2 статьи 54, части 3, 4 статьи 81, часть 2 статьи 82, части 1, 4, 5, 6, 7, 9 статьи 83, п.1 части 1, части 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 статьи 84, части 1, 2 статьи 91, части 2, 3, 4 статьи 103 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 2) пункты 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.5, пункт 16 таблицы 2 свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; 3) пункты 5.4, 6.2, 6.6 свода правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»; 4) пункты</p>	Выполняется

		<p>4.1, 4.2, примечание 2 к таблице 3 и 4 Свода правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» 5) пункт 7.6 Свода правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; 6) пункты 5.2, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.17, 5.18, 5.19, 5.22, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.14, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, пункт 16 таблицы А.1 Приложения А, пункт А.1 Приложения А Свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; 7) пункты 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, пункт 11 таблицы 1, пункты 5.2, 10.2, 48 таблицы 3 Свода правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	1) часть 4 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	безопасности» (в редакции от 25.12.2023 г.); 2) пункты 5.2, 5.5, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.4, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.7, 7.2.1 Свода правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1) статья 37 Федерального закона от 21.12.1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (в редакции от 19.10.2023 г.); 2) пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.20, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.24, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.4.21, 4.5.1, 4.5.2, 4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.4, 4.7.5, 4.7.6 Свода правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; 3) пункты 2, 21, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 171, 18, 23, 25, 26, 27, 28, 32, 35, 36, 37, 40, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 67, 71, 73, 75, 77, 79, 286, 288, 293, 372, 392, 393, 394, 395, 397, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 (в редакции от 24.10.2022 г.)	Выполняется