

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июня 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-008837



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Телятник старше 6 месяцев "Молочно-товарного комплекса №1" с. Чувашская
Сорма

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Сельскохозяйственный производственный кооператив "Новый Путь"

(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: 1022102028816

ИНН: 2102002138

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия Чувашская Республика -, р-н Аликовский, с Русская Сорма

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

05.04.2022

(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	Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1749
1.6.	Объем здания, куб. м	8745
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)	Пожарный щит; огнетушители	
-			
2.	<p style="text-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>		
-			
3.	<p style="text-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>		
-			
4.	<p style="text-align: center;"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление	Выполняется

		Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п.1 п.1 ст. 90 ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". раздел 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4 п. 4, ст. 58, ст. 137 п. 1.6 ФЗ №123 от 22.07.2008 г. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 12 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 4. ч., ст. 89 ч.1, ст. 89 ч.3, ст. 53 ч. 2. ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.п 23, 26, 27, 31.37 Постановления правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "правила противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 766, ст. 90. ч.1 ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 54 Постановления правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "правила противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. (не требуется)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации".	Выполняется