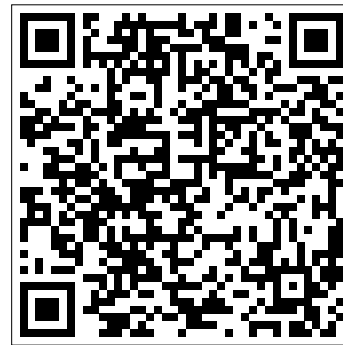


«21» марта 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-004090



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
здания коровника на 400 стойловых мест с доильно-молочным блоком акционерного  
общества «НИВА»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «НИВА»

(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: 1026303943160

ИНН: 6382000297

Место нахождения объекта защиты:

445134, обл Самарская, р-н Ставропольский, с Нижнее Санчелеево, ул  
Придорожная, земельный участок 11

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

02.06.2021

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4737
1.6.	Объем здания, куб. м	34440
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)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС - пороговая СОУЭ - 2 тип Наружное противопожарное водоснабжение - 3 емкости по 110 м3 каждая	
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>		
не требуется			
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>		
не требуется			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 6.1.2, табл. 1,3 СП 4.13130.2013 (изм.1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4 ст. 68 ФЗ 123-2008 п.п. 4, 5.3, 5.5, 10.1-10.6, 10.10, 10.11, табл. 3,4 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 6.1.20, 8 СП 4.13130.2013 (изм.1)	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 6.1.36, 6.1.37, 6.1.38, 6.1.40, 6.1.41, 6.1.42, 6.2.5, 6.2.10 СП 4.13130.2013 (изм.1)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 4.2.1., 4.2.5, 4.2.12, 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, 4.3.11, 8.1.8, 8.2.7, 8.2.11, 8.2.12, табл. 15, 17, 18 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 4.2.1., 4.2.5, 4.2.12, 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, 4.3.11, 8.1.8, 8.2.7, 8.2.11, 8.2.12, табл. 15, 17, 18 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п. 5, 6, 7.1, 7.2, прил. А СП 484.1311500.2020	Выполняется
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	п.п. 5, 6, 7.1, 7.2, прил. А СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Постановление правительства Российской Федерации от	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 1-6, 10-17, 19, 23-28, 32-37, 54-56, 60, 63, 65-67, 69-73, 77, 121-123, 125-127, 129-134, 147, 130, 132, 168, 172, 174, 354, 362-370, 393-395, 397, 403, 404, 406-413, прил. 1,2,4,5,6,7. ГОСТ 12.4.026-2015 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806	
---	---	--