

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» января 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-000288



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Молочно-колбасный цех

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Григорополиское"

(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: 1222600012821

ИНН: 2615017147

Место нахождения объекта защиты:

край Ставропольский, р-н Новоалександровский, ст-ца Григорополисская, ул Ленина

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

01.01.1988

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1981
1.6.	Объем здания, куб. м	11886

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)	-	
2.			
<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)			
не проводилась			
3.			
<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)			
не проводилась			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	СНиП II-97-76 Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий п. 3.1, п. 3.8, п. 3.9, п. 4.13 таблица 2, п. 4.16. СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских	Выполняется

		<p>поселений. Приложение 1* п. 1*-2*, табл.1*. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.4.1. СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.2, п. 4.3 табл. 1, п. 4.4 - п. 4.6, п. 4.8, п. 4.13, п. 6.1.2 табл. 2, п. 6.1.3, п. 6.1.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл. 1; п.4.4, п. 4.5, п.4.15, п. 5.1.1, п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.3, п. 6.1.6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ч.1 статьи 69.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СНиП 2.04.02-84 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. п.2.11- п.2.12 табл. 5, п. 2.14 табл. 7, 8, п. 2.15 – п. 2.16, п.2.21 - п.2.25, п.3.2 -п.3.10, п. 4.1, п. 4.3, п.8.1 - п.8.34; СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения п.4.1 - 4.4, п.5.3 таб. 3, 4; п.5.3 - п.5.7, п. 5.12, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.7. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение п. 4.1 – п. 4.3, п. 4.5, п.5.2, табл. 2, п. 5.3 – п. 5.5 табл. 3, 4, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 9.1. Федеральный закон от</p>	Выполняется

		22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ст. 62, ст. 68	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СНиП II-97-76 Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий п. 4.7- п. 4.9, п. 4.14 таблица 2, п. 4.15. СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений п.2.12* прил. 1. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. 7.1, п. 8.2, п. 8.3, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.11, 8.16. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71, п. 72.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СНиП 2.01.02-85* Противопожарные нормы п. 1.1* - п. 1.5* табл. 1, п. 2.1 – п. 2.4, п. 2.9, п. 2.14, п. 3.1*, п. 3.2* табл. 2. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений п.4.1 - п.4.5, п.5.1-п.5.14* таблица 1, таблица 2, п. 5.15 - п. 5.19*. СП 2.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 4.1 – п. 4.3; п.</p>	Выполняется

		<p>5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.2.2 – п. 5.2.4, п. 5.3.1 – п. 5.3.5, п. 5.4.1 – п. 5.4.3, п. 5.4.5 - п. 5.4.6, п. 5.4.13, п. 6.6.1 табл. 6.9, п. 6.7.4, п. 6.8.19. СП 2.13130.2012 Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 4.5-4.8, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.2.2, п.5.2.3; п. 5.2.6, п.5.2.7, п. 5.4.4, п.5.4.8, п. 5.4.16 - п. 5.4.20, п.6.6.1 табл. 6.9. СП 2.13130.2020 Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 4.2, п. 4.4 - п.4.9, п. 5.1.2; п. 5.1.3; п. 5.2.1; п. 5.2.2; п. 5.2.3; п.5.2.6, п. 5.2.7, п. 5.3.1 - п. 5.3.6, п.5.4.1 - п.5.4.5, п. 5.4.7 – 5.4.9; п. 5.4.19; п. 5.4.20, п.6.6.1 табл. 6.9, п. 6.6.2.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; ст. 29, ст. 30, ст.31; ст. 32, ст. 49; ст. 52; ст. 59; ст. 87; ст. 88. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 25.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СНиП 2.01.02-85* Противопожарные нормы п. 4.1 - п. 4.9, п. 4.11 – п. 4.17. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений п. 4.1, п. 4.2, п. 6.1 – п. 6.6, п. 6.9*, п. 6.11*, п. 6.13 – п. 6.18, п. 6.24 – п. 6.28, п. 6.29 пп. г, п. 6.30* - п. 6.32*, п. 6.34*. СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.1.1, п. 4.1.3, п.4.2.1 - п.4.2.8, п.4.3.1 - п.4.3.4, п. 4.4.1 – п. 4.4.4, п. 5.1.1, п. 9.1.1 – п. 9.1.5, п. 9.2.1 –</p>	Выполняется

		<p>п. 9.2.12. СП 1.13130.2020 Эвакуационные пути и выходы: п.4.1.1 - п. 4.1.7, п.4.2.1, п. 4.2.3 - 4.2.9, п. 4.2.13 - п.4.2.22, п. 4.2.24; п.4.3.1 - п.4.3.7, п.4.3.11 — п.4.3.12, п. 4.4.1 – п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 8.1.1 – п. 8.1.3, п. 8.1.8, п. 8.2.2 – п. 8.2.14. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ст. 52, ст. 53, ст. 89. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 23, п. 26, п. 27, п. 28.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений п.8.1-п.8.4, п. 8.7 – п. 8.8, п. 8.11 – п. 8.14. СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям п.7.1 - п.7.8; п.7.13 - п.7.16. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	<p>СНиП 2.04.09-84 Пожарная автоматика зданий и сооружений п. 4.1-п.4.9, п. 4.10-п. 4.53. НПБ 104-95 Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях п. 1.1- п. 1.9, п. 2.1 табл. 1, п. 3.1 табл. 2. СНиП 2.04.02-84 Водоснабжение.</p>	Выполняется

наружный
противопожарные
водопроводы)

Наружные сети и сооружения п.2.11- п.2.13, п. 2.15, п.2.20 - п.2.21, п. 2.24, п. 4.1 - п.4.13, п.8.1 - п.8.34. НПБ 110-03 Нормы пожарной безопасности Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией таблица 1, 2, 3. НПБ 88-2001 Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования п. 12.1 – п. 12.72, п. 13.1 – п. 13.6*. НПБ 104-03 Нормы пожарной безопасности Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях п. 3.1 – п. 3.6, п. 3.14, п. 3.15, п. 3.17 – п. 3.26, п. 4.1 табл. 1, п. 5.1 табл. 2. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п.3.1 - п.3.5, п.4.1, п. 4.2, п. 4.4 - п.4.8, п.5.1 - п.5.5, табл. 1, табл. 2. Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 1, п. 3 - п.8, п. 12, п. 13, п. 15, приложение 1, приложение 2, приложение 5. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54. СП

		<p>8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения п.4.4, п.5.1; п.5.3, п.5.5, п. 5.6, п.5.7, п.5.12. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. п. 4.1 - п. 4.4, п.5.2, табл. 2, п.5.4, п.5.8, п.5.10. СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования СП 486.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 60, ст. 62, ст. 68, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91.</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</p>	<p>СНиП 2.04.09-84 Пожарная автоматика зданий и сооружений п. 4.1-п.4.9, п. 4.10-п. 4.53. НПБ 104-95 Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях п. 1.1- п. 1.9, п. 2.1 табл. 1, п. 3.1 табл. 2. СНиП 2.04.02-84 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения п.2.11- п.2.13, п. 2.15, п.2.20-п.2.21, п. 2.24, п. 4.1- п.4.13, п.8.1-п.8.34.</p>	Выполняется

развития

НПБ 110-03 Нормы пожарной безопасности Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией таблица 1, 2, 3. НПБ 88-2001 Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования п. 12.1 – п. 12.72, п. 13.1 – п. 13.6*.

НПБ 104-03 Нормы пожарной безопасности Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях п. 3.1 – п. 3.6, п. 3.14, п. 3.15, п. 3.17 – п. 3.26, п. 4.1 табл. 1, п. 5.1 табл. 2. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п.3.1 - п.3.5, п.4.1, п. 4.2, п. 4.4 - п.4.8, п.5.1 - п.5.5, табл. 1, табл. 2. Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п. 1, п. 3 - п.8, п. 12, п. 13, п. 15, приложение 1, приложение 2, приложение 5. Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54. СП 484.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной

		<p>сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования СП 486.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 60, ст. 62, ст. 68, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.2 - п.5, п.9 – п.17, п.23 - п.30, п.34 - п.43, п.48 - п.52, п.54 - п.56, п.60, п.65 - п.66, п.71 - п.73, п.121 - п.134, п.395 - п.409, п.412 - п.413 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.6, ст.52 - ст.63, ст.68, ст.69, ст.79, ст.81 - ст.91.</p>	Выполняется