

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Алтайскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» ноября 2023 г.

Регистрационный № 22-08-2023-021319



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Главный производственный корпус Общества с Ограниченной Ответственностью  
"Заринский мясоперерабатывающий завод"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗАРИНСКИЙ  
МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"

(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: 1082205000019

ИНН: 2205011014

Место нахождения объекта защиты:

659102, край. Алтайский, г. Заринск, ул. Победы, д. 43

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

10.12.1999

(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	II
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5668

1.6.	Объем здания, куб. м	45345	
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)	1. Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре-3 тип (СОУЭ)	
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 проводилась			
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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 10000000 (десять миллионов) рублей 00 копеек. Страхование АММИАЧНО-ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА 2023. GAZX12377612328000			
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	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности» Ст.6, 6.1,27,57,58; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» П. 4.3 табл.1, 4.6, 6.3, 6.3.7,6.2.11	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.62,68; «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» П. 8.1.17, 8.2.7, 8.2.8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.98 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 8.2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.27,32,79-83,87,88; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» П.6.2.4, 6.2.11, 6.1.46,6.1.47, 6.1.41,4.18 СП 2.13130.2020 П.6.1, 6.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	безопасности» Ст. 53,55,60,89; СП 1.13130.2013 П.8 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима» п.23-28	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 90,97 СП 4.13130.2013 п.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.54, 62, 68,83,84,91 СП 484.1311500.2020 п 6, 6.1, 6.2, 6.6, 7.2,	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	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 53, 54, 60,62, 83,84,91 СП 484.1311500.2020 п 6, 6.1, 6.2, 6.6, 7.2,	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ-№123-ФЗ/22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 53, 55,89, 60,62, 83,84,91 ГОСТ 12.1.004-91; Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима» П.п.2-	Выполняется

	4,5-12,15-17,21,22,23,24,26,27,30,3 1,35,36,43,48,52,54,55,56,60,65,73,7 9 392-394,397,403,407,408,409	
--	--	--