

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

«09» апреля 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-005643



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с Ограниченной Ответственностью «АРСАЛ»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРСАЛ"**

(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: 1022200883715

ИНН: 2211003011

Место нахождения объекта защиты:

**658837, край. Алтайский, г. Яровое, ул. Гагарина, зд. 1С**

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

**29.12.2023**

(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	III
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3538
1.6.	Объем здания, куб. м	23775
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 адресной пожарной сигнализации с использованием приборов «Рубеж». Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа. Система противодымной защиты имеется. Внутренний противопожарный водопровод с расходом 2х2.5 л/с. Наружное пожаротушение объекта с расходом 30 л/с предусмотрено от пожарных гидрантов.	
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>		
Оценка 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>		
Собственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составляет 5000 рублей			
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	СП4.13130.2013, п.4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП8.13130.2020, п. 5.3, табл. 3	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013, пп.8.1, 8.2, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП2.13130.2020, п. 5.4.8, 5.4.9, 6.1.1 табл. 6.1, 6.2.1 таб 6.3, 6.6.1 таб 6.9. СП4.13130.2013, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.20, 6.1.24, 6.1.38, 6.1.42, 6.1.45	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1.13130.2020 пп. 4.2.1, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.14, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, СП1.13130.2020 пп. 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, СП1.13130.2020 пп. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, СП1.13130.2020 пп. 8.1.8, 8.2.4, 8.2.7, 8.3.1, 8.3.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП4.13130.2013, п. 6.1.21, 7.1, п.7.3, п. 7.10, п.7.14, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП8.13130.2020, п. 5.3, табл. 3 наружное пожаротушение объекта с расходом 30 л/с предусмотрено не менее, чем от двух пожарных гидрантов, расположенных в радиусе 200 м. СП10.13130.2020, п.7.2, табл. 7.1 требуется внутренний противопожарный водопровод с расходом 2х2.5 л/с СП7.13130.2013, п.7.2 в здании имеется система дымоудаления. СП 486.1311500.2020 п. 4.12, табл.1, 3 в здании не требуются автоматические установки пожаротушения. СП	Выполняется

		486.1311500.2020 п. 4.12, табл.1 в здании выполнена система автоматической пожарной сигнализации в адресном исполнении. СП 3.13130.2009, п.6, табл.1, табл.2 в здании выполнена система оповещения и управления эвакуацией третьего типа	
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 486.1311500.2020 п. 4.12, табл.1, 3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ч.3 ст.4, п.2 ч.1 ст.6. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года №1479 п.2, (п. 2(1)), п.3,п. 4, п.5, п.10, п.11, п. 12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17,(17(1)), п. 19, п.22, п. 23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.32, п.33, п. 34, п.35. п.36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 44, п. 48, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п.54, п. 55, п. 56, п.60, п.63, п. 121, п.123, п.124, п.125, п. 129, п. 130, п.132, п. 134	Выполняется