

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» апреля 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-005044



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

АО «ОФ «Антоновская» (главный корпус)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Обогащительная фабрика "Антоновская"

(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: 1024201670437

ИНН: 4218014305

Место нахождения объекта защиты:

обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Новокузнецкий, п Чистогорский

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

23.11.2001

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2430
1.6.	Объем здания, куб. м	62100

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)	ПС адресно-опросная; СОУЭ -2 типа, НПВ 16ПГ, кольцевой, диаметр 150мм; ВПВ 4 ПК диаметром 65; система противодымной защиты не требуется, система пожаротушения не требуется	
2.	<p 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>		
Не производился			
3.	<p 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>		
Полис Серия 111 № VSKX12282380103000 от 17 марта 2022 г.			
4.	<p 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	Ст. 69 ч 1 123-ФЗ. П. 8.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	Ст. 99 ч1 и ч2 123-ФЗ. п. 5.3; п.7.5; п.8.12; п.8.13 п. 9.2 СП	Выполняется

	водоснабжение	8.13130.2020. п. 6.2; п. 12.3; п.12.9; п. 12.10 СП 10.13130.2020	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 67 ч2,ч 8 123-ФЗ п. 8.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	табл. 6.1 СП 2.13130.2020; табл. 21, 22 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 и СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53 ФЗ № 123 от 22.07.2008. п. 4.3.4 СП 1.13130.2009 п. 4.2.6 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	П. 4.1; п. 6.2.2; п. 6.2.5; п. 6.5.2; п. 6.5.20, п. 7.1; п. 7.3; п. 7.13, п. 8.1 СП 4.13130.2013 Ст. 80,81, 88 123-ФЗ.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 5.3; п.7.5; п.8.12; п.8.13 п. 9.2 СП 8.13130.2020. п. 6.2; п. 12.3; п.12.9; п. 12.10 СП 10.13130.2020 п. 5.1; п. 5.3; п. 5.5; п. 9.9 СП 485.1311500.2020 ст. 52, ст. 54 ч. 2 ФЗ № 123 от 22.07.2008	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. 5.1; п. 5.3; п. 5.5; п. 9.9 СП 485.1311500.2020 п. 4.1; п. 4.3; п. 6.16; п. 6.18;п. 7.7; п. 7.8, п. 7.9,п. 8.2 СП 112.13330.2011 СП 486.1311500.2020 ст. 58, 59, 81 123-ФЗ.	Выполняется

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П. 2.2; п. 3.3; п.3.4; п.3.6, п. 4 ГОСТ 12.1.004-91 Ст. 52; ст. 53 ч 2; ст. 58, 63 123-ФЗ.	Выполняется
------	--	--	-------------