Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» сентября 2022 г. Регистрационный № 22-08-2022-013170



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Агрофирма "Деметра-Сибирь"

(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: 1042201873163

ИНН: 2221064172

Место нахождения объекта защиты:

656023, край. Алтайский, г. Барнаул, пр-кт. Космонавтов, д. 6К

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

21.09.2020

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	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	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	648	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3309	
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)

ДН пониженная пожароопасность

1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией аналогового типа. На объекте установлена система оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре 2-го типа. Объект оборудован внутренним противопожарным водопроводом с числом струй не менее 1 и с расходом не менее по 2,5 л/с. Расход воды на наружное пожаротушение объекта принят не менее 10 л/с от пожарных гидрантов, расположенных на кольцевой водопроводной сети в количестве 2-х штук.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

На объекте защиты ранее был произведен расчет индивидуального пожарного риска. Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте равна QB = 7,4*10-7. Допустимое значение уровня пожарного риска 1* 10-6. Необходимость проведения расчета пожарного риска обусловлена несоблюдением следующего требования нормативных документов по пожарной безопасности: -в отступление от п. 7.2 «СП 7.13130.2013. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2), утв. приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21 февраля 2013 года N 116» – не предусмотрена система вытяжной противодымной вентиляции для удаления продуктов горении при пожаре.

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара

3.

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек. Здание построено в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности и расчетная величина индивидуального пожарного риска при возможном пожаре соответствует требуемому значению в этой связи при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен.

CDA	лицам не может быть причинен.					
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект					
	защиты_					
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении			
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не			
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется			
		устанавливающих требования				
		пожарной безопасности к объекту				
		защиты				
4.1.	Противопожарные	таб.3, СП 4.13130.2013	Выполняется			
	расстояния между					
	зданиями и сооружениями					
4.2.	Наружное	true	Выполняется			
	противопожарное					
	водоснабжение					
4.3.	Проезды и подъезды для	п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, СП	Выполняется			
	пожарной техники	4.13130.2013				
4.4.	Конструктивные и	таб.6.1, таб.6.3, п.6.1.1, п.6.2.1, СП	Выполняется			
	объемно-планировочные	2.13130.2020; таб.21, таб.22 ФЗ 123				
	решения, степень					
	огнестойкости и класс					
	конструктивной пожарной					
	опасности					
4.5.	Обеспечение безопасности	ст.89, ФЗ 123; СП 1.13130.2020,	Выполняется			
	людей при возникновении	п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1,				
	пожара, эвакуационные	4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8,				
	пути и выходы	4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.21,				
		4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4,				
		4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3,				
		4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 8.1.1,				
		8.1.3, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.8, 8.2.1, 8.2.5,				

		8.2.6, 8.3.1, 8.3.2	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 6.2.2, 6.2.4, 6.2.10, 6.2.11, 6.2.17, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.3.7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А., СП 5.13130.2009 п.п: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009.	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. 9 статьи 85 ФЗ 123, п.п. 13.14.5 - 13.14.13, разделов 14 и 15 СП 5.13130.2009, таб.1 СП 10.13130.2009.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.: 2, 3, 4, 8, 10, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 32, 34, 35, 36, 37, 49, 52, 54, 60, 121, 122, 124, 125, 126, 129, 130, 131, 132, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 297, раздел XVIII Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020); п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7,	Выполняется

4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г, СП	
9.13130.2009	