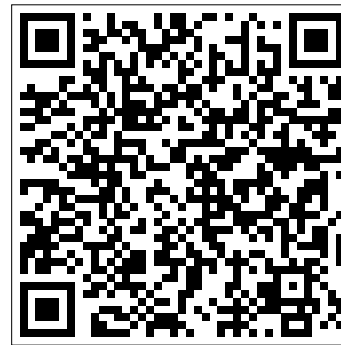


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» ноября 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-015057



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание "Блок К" (класс функциональной пожарной опасности - Ф 5.1) с встроенным административно-бытовым блоком (класс функциональной пожарной опасности - Ф 4.3) ООО «Данфосс»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество ограниченной ответственностью «Данфосс»

(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: 1035003060861

ИНН: 5017050538

Место нахождения объекта защиты:

143581, обл. Московская, г. Истра, д. Лешково, д. 217

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

27.09.2022

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3607

1.6.	Объем здания, куб. м	26066						
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)	Противодымная защита Производственного цеха- механическая. АУПС адресного типа. Спринклерное пожаротушение Производственного цеха. СОУЭ -3 го типа. Внутренний противопожарный водопровод совмещенный с системой пожаротушения. Наружное пожаротушение от 2 пожарных гидрантов.						
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> <p align="center">Величина индивидуального риска $5 \cdot 10^{-7}$ для работника при его нахождении в здании объекта.</p>							
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> <p align="center">Ущерб третьим лицам не может быть причинен, объект расположен на нормативном расстоянии от объектов третьих лиц.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	КИТОМ (Пункты 2.1.1, 2.1.2 СП 4.13130.20013 изм.1 (Пункты 4.3, 4.4 т.1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	КИТОМ(Пункты 2.1.3, 2.1.4) СП 4.13130.2013изм.1 (Пункты 8.1 а,в)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	КИТОМ (Пункты 2.2.1- 2.1.6) СП 2.13130.2020 (Пункты 6.6.1 т.6.9, п.6.7.15 т.6.13)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	КИТОМ (Подраздел 2.3) СП 1.13130.2020 (Раздел 4.1.,4.2,4.3,4.4,5.1,5.3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 изм.1 (Пункты 7.1, 7.3, 7.7, 7.16.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	КИТОМ (Подраздел 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11) СП 7.13130.2013 изм.1 (Пункты 7.2 е,в,ж) СП 5.13130.2009 изм.1 (табл.А1 п.6.1) СП 3.13130.2009 изм.1,2 (табл.2 пункт 3) СП 10.13130.2020 (Пункты 7.6, т.7.1 п.3.)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	СП 5.13130.2009 изм.1 (табл.А1 п.6.1) СП 3.13130.2009 изм.1,2 (табл.2 пункт 3)	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановлением РФ от от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Раздел I п.3,4,5,9,10,11, 15, 16 п.п. "а,б,г,д,е,ж,к,л" п. 19,21,22 а,б,в,г) п.23,25,26, 27</p> <p>"в,с", 28,29,30,32,35,37,38,40, 41 б,в,г), 42, 43, 54,55,56,60; Разделы IV, XVIII, XIX) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 60, 62, 63, 64 в полном объеме частей)</p>	Выполняется