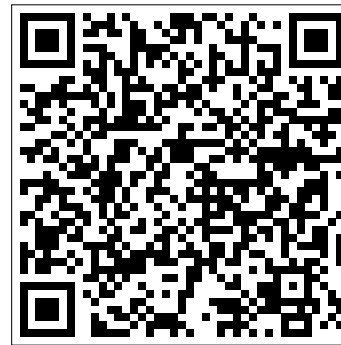


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» ноября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-018621



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание (Нежилое здание, Здание), лит. А8, к.н. 50:41:0030202:100

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОНОЛИТ"

(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: 1035004800676

ИНН: 5025008353

Место нахождения объекта защиты:

141734, обл. Московская, г. Лобня, ул. Лейтенанта Бойко, д. 104

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

30.07.1994

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	133
1.6.	Объем здания, куб. м	640

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)	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)	Системы пожарной сигнализации (адресно-аналоговые дымовые пожарные извещатели) Системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ 1- го типа) Система внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ с расходом воды 2х2,6 л/с) Система вытяжной противодымной вентиляции с естественным побуждением из складского помещения категорий ВЗ с постоянными рабочими местами							
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">Расчет по оценке пожарного риска не проводился</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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 1 000 000,00 (один миллион) рублей 00 копеек</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" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:33%;">Наименование противопожарного</th> <th style="width:33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th style="width:33%;">Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении							

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч. 4, ст. 69, ст.100 СНИП 2.07.01-89 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений: Приложение 1. п. 1 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 62, 68, 90 ч.1, 127 СНИП 2.04.02-84*. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения п. 2.11; 2.14; 2.16; 2.19; 2.22; 2.24; 2.29; 8.16; 9.30 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 90 ч.1; ст. 98. СНИП 2.07.01-89 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений: Приложение 1; п. 2 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 71; 208	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 57; ст. 58; ст. 80;	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	ст. 87; ст. 134 ч.1, 2, 3, 5, 6 ; ст. 137, табл. 21; табл 22; табл. 23. СНиП 2.01.02-85 п. 1.2; 1.5; 1.6; 3.1; 3.2; 3.3; * СНиП 2.09.02-85* "Производственные здания" п. 2.2; 2.7; 2.10; 2.12; табл. 1; СНиП 2.11.01-85* п. 1.2; 2.3; 2.4; 2.5; 2.9; 2.11; 2.16; 3.1; 3.5; 3.6; 3.7; 3.8; Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 24	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53; ст. 89 СНиП 2.01.02-85 п.4.1; 4.2;4.6; 4.7; 4.8; 4.9;4.10; 4.11;4.12; 4.13; 4.14;*4.15; 4.16; 4.17; 4.19;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 СНиП 2.01.02-85 п. 2.9; 2.10; 2.12 СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1-7.4; п. 7.10; п.7.12; п.7.13 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 24; п. 54, п.49	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 54, 61, 62, 81; 82; 83, 85, 91, 103, 104, 111, 112,127, 138 Постановление Правительства	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>РФ от 1 сентября 2021 г. n 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 3, 4, 5; 7; 8;. 9;10; 11; 12; 14; 15; приложение 3 п. 5; 9; 38 СНИП 2.01.02-85 п. 1.8; 4.28 СНИП 2.11.01-85* п.2.18; 2.19 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 54; 55</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83; 84</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 5, 6,27, 48, 49, 50, 51, 52, 60, 64, 78, 80, 81, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 105, 107 Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 55, 56, 57, 60, 63, 73, 77, 78,</p>	Выполняется

	79, 392, 393, 394, 397, 400, 401, 402, 403, 405, 406, 407, 408, 409, 413 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» П. 4.2, 5.1, 5.2, 6.1-6.10, 7.1-7.3, Приложения Б, Д.	
--	---	--