

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» октября 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-014105



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "ЮЛИЗМ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "ЮЛИЗМ"

(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: 1027700043139

ИНН: 7710319186

Место нахождения объекта защиты:

107113, г Москва, ул 1-я Рыбинская, Дом 3 стр. 1

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

01.01.1985

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	24
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4775

1.6.	Объем здания, куб. м	226954
1.7.	Количество этажей	5
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 автоматического модульного порошкового пожаротушения для части помещений, Система автоматической пожарной сигнализации на базе «Стрелец-Интеграл» производитель «АРГУС спектр». Установлены дымовые извещатели Аврора ДТР (ИП21210) Извещатель пожарный ручной радио канальный ИПР-Р (ИПР 51310-1) Система оповещения людей при пожаре 3-го типа, Внутренний противопожарный водопровод
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>Расчетная величина индивидуального пожарного риска составляет $7.2 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹, что соответствует нормативному значению индивидуального пожарного риска в зданиях. Вывод справедлив для объекта защиты, в котором функционирует система автоматической пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре не ниже 3-го типа, отвечающие требованиям действующих норм и правил пожарной безопасности. В расчете учитывалось, что: - количество людей, одновременно находящихся в офисной части не превышает 500 человек; - отсутствия на антресоли в складе экспозиции 1 этаж складская часть постоянных рабочих мест и оборудования склада экспозиции системой автоматического пожаротушения</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба)</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 48 911 400 рублей 00 копеек

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 69 часть 1 СП 4.13130.2013 п.п 4.3 табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п.п. 5.2 табл. 2;6.3;8.5;8.8;8.9;8.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п.п.8.6;8.7;8.9;8.10.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 30 часть 1,2 Статья 31 часть 1,2 Статья 32 часть 1 Статья 36 часть 1,3 Таблица 21 и 22 Статья 87 часть 1,2,3,6,7,11 СП 4.13130.2013 п.п.5.6.4 СП 118.13330.2012 СВОД ПРАВИЛ ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 п.п. 4.27; 6.7;6.9;6.10;6.15;6.16;6.22 табл.6.2; 6.23 табл. 6.4 6.24 табл.6.5; 6.30 СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) СП	Выполняется

		112.13330.2011 п.5.18*табл.4*;5.21*;6.9*;6.15*;6.16;6.17;6.18*;6.22;6.24*;6.26*;6.27;6.29;6.30*;6.31*;6.32*;6.34*;6.35 7.4;7.7;7.8;7.23*;7,14;7.28;8.2; 8.3*	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.89 часть 1,3,7,8,10,11,12 СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) СП 112.13330.2011 п.п 6.11*;6.15*;6.16;6.19;6.23;6.26*;6.276.29;6.30*; 6.31*;6.32*;6.34*; 6.35;6.38. СП 118.13330.2012 СВОД ПРАВИЛ ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ Актуализированная редакция СНИП 31-06-2009 п.п.6.6*;6.7*;6.9*;6.10;6.16*;6.23*;6.24;6.27; 6.29*;6.30.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.90 часть 1,2 СП 4.13130.2013 п.п.7.2;7.3;7.5;7.6;7.8;7.13;7.16 СНИП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений (с Изменениями N 1, 2) СП 112.13330.2011 п.8.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.54 часть 1,2 Ст.83 часть 1,4,5,6,7,9 Система автоматического пожаротушения (АУПТ) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический	Выполняется

	водопроводы)	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.83 часть 1,4,5,6,7,9 Система оповещения и управления эвакуацией Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.55 часть 1, 2, 3 Ст.84 часть 1,2,3,4,7,8,10,11 СП 3.13130.2009 п.п.3.1;3.2;3.3;3.4;3.5; 4.1;4.2;4.4;4.6;4.7;4.8;5.1;5.3;5.4; таблица 2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 п.п. 5.2 табл. 2;6.3;8.5;8.8;8.9;8.10 Система оповещения и управления эвакуацией Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.55 часть 1, 2, 3 Ст.84 часть 1,2,3,4,7,8,10,11 СП 3.13130.2009 п.п.3.1;3.2;3.3;3.4;3.5; 4.1;4.2;4.4;4.6;4.7;4.8;5.1;5.3;5.4; таблица 2. Наружное противопожарное водоснабжение СП 8.13130.2020 п.п. 5.2 табл. 2;6.3;8.5;8.8;8.9;8.10 СП 484.1311500.2020 Свод правил. «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты" п.п.5.4; 5.8;5.11; 5.12; 5.13; 5.14; 5.15; 6.1.5; 6.3.3; 6.3.4; 6.6.1; 6.6.16; 6.6.18; 6.6.27; 6.6.32;6.6.36 СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. п.п. 10.1.3;10.2.4;10.2.7;10.2.13;10.2.16;10.2.17</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты"	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	7.1.2;7.1.3; 7.1.4; 7.2.1; 7.2.2; 7.5.1;	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ часть 4 Правила противопожарного режима в Российской Федерации УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 п.п.2;3;4;5;9;10;11;12;13;14;15;16;17; 22;23;26;27;30;32;34;35;37;36; 50;51;52;54;55;56;60;88;89;91;92	Выполняется