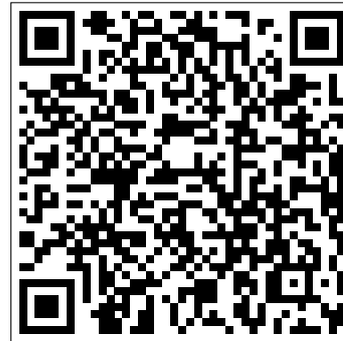


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ярославской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» августа 2024 г.

Регистрационный № 76-08-2024-013424



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МАЛАЯ КОМПЛЕКСНАЯ ЭНЕРГЕТИКА"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МАЛАЯ КОМПЛЕКСНАЯ ЭНЕРГЕТИКА"**

(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: 1117612001100

ИНН: 7612043797

Место нахождения объекта защиты:

150040, обл Ярославская, г Ярославль, ул Победы, Дом 28а

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

01.01.2009

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	28
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4167

1.6.	Объем здания, куб. м	14500
1.7.	Количество этажей	8
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции приточно-вытяжная (от лифтовых холлов) и естественная. 4. Система внутреннего противопожарного водопровода-на каждом этаже по 3 пожарных крана, пожарные шкафы укомплектованы пожарными напорными рукавами длиной 20м., соединительными головками, пожарными столами. 5. Система наружного противопожарного водопровода здания осуществляется от двух гидрантов, расположенных на городской водопроводной сети
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>е проводилась. Пожарная безопасность здания обеспечивается системами предотвращения пожара и противопожарной защиты, а также организационно-техническими мероприятиями. В помещениях применяются основные строительные</p>	

конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, а также строительные материалы с показателями пожарной опасности, соответствующие требуемой степени огнестойкости зданий и сооружений и классу их пожарной опасности.

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

Не проводилась. Возможный ущерб имуществу третьих лиц исключён, исходя из соблюдения противопожарных разрывов между зданиями, выполнением инженерно-технических мероприятий пожарной безопасности и выполнением мероприятий противопожарного режима.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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	СП 4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1 Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 69	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130: п.п. 4.1, 5.2, 8.8 Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 68	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 8.1 Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 90	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013: п. 5.6. Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст.ст. 57, 58, 87	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п.п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3	Выполняется

		Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст.ст. 53, 89	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п.п. 7.1 - 7.3, 7.8 Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009: п.п. 3.3 - 3.5, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п.п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5 Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст.ст. 48, 49, 50, 52, 53, 54, 81, 82, 83, 84, 91,103	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	СП 3.13130.2009: п. 3.5 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479: п.п.54, 55, 56 Федеральный закон РФ № 123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 83	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479: п.п. 2 - 4, 5, 9 - 12, 15 - 17, 23, 26, 27, 35, 36, 43, 48, 50, 54 - 56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется