

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» июля 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-012335



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "Строймеханизация-900"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Строймеханизация-900"

(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: 1037739774654

ИНН: 7706026966

Место нахождения объекта защиты:

107497, г Москва, ул Амурская, Дом 3 стр. 19

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

26.08.1969

(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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	980

1.6.	Объем здания, куб. м	26310						
1.7.	Количество этажей	3						
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)	-автоматическая пожарная сигнализация; -система автоматического пожаротушения; -система оповещения и управления эвакуацией людей; -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>В мае месяце 2023года на данном объекте проводилась оценка пожарного риска по результатам которой была определена расчетная величина индивидуального пожарного риска,которая не превышает значение одной миллионной в год,что не превышает допустимых значений,следовательно,безопасность людей находящихся на объекте обеспечивается. Для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска необходимо все двери,выходящие из помещений в коридоры оборудовать устройствами для самозакрывания</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">Не проводилась</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), устанавливающих требования</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), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП4.13130 от18.072013г.№474 пункт 4.3,таблица №1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	На территории данного объекта наружное противопожарное водоснабжение отсутствует	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130 2013г.пункты: 7.1;8.1;8.2;8.6;8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП4.13130 2013г. пункты:4.19:5.1.2:6.1.1. таблица№3:6.1.41:6.1.45:6.1.46	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1 от 25.03.2009г. №171. Пункты: 4.1.2:4.2.1:4.2.5:4.2.6-4.2.9;4.3.1-4.3.5;4.4.1-4.4.3;5.1.1;5.2.1-5.2.5;5.2.12-5.2.15;5.3.12;5.3.15;9.1.1;9.1.2;9.1.7 ;9.2.1;9.2.2; 9.2.7 таблица №29;9.3.2;9.3.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП4.13130.2013г.Пункты 7.1-7.3;7.7;7.12;7.13;8.6;8.8;8.9	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП7.13130.2013г. от21.02.2013г. №116 пункты 6.13;6.14;6.17;6.19. СП5от 25.03.2009г. №175. 9.1.1-9.1.7;9.2.1;9.3.1-9.3.4;9.4.1;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;3.14.2;13.14.1;13.14.2;13.14.4;13.14.13;13.15.2;13.15.4;13.15.12;13.15.13;14.1;14.3;15.1;15.5.приложение А СП513130.2009г. СП3 от 25.03.2009г. №173 пункты: 3.1-3.5;4.1-4.4;4.6;4.8;5.1;5.3;5.5 таблица №1.СП10 от 25.03.2009г.пункты 4.1.1;4.1.7;4.1.8 ;4.1.10;4.1.12;4.1.13;4.1.16	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	СП5 от 25.03.2009г.№175 пункты 14.1;14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 25.04.2012г.№390. Пункты: 7;14;20;22;24;35;36;37.1;38-40;42;43;50;52;53;55;57;61;63;64;70;71;463;465;468;474;478;480 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г.№1479 об утверждении Правил противопожарного режима в РФ. Пункты:1;2;3;12;16;17;23;24;26;27;30;35;36;45;46;50;60;392;393	Выполняется