

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

«16» августа 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-014062



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «КДВ Воскресенск»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КДВ
ВОСКРЕСЕНСК"**

(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: 1145075001675

ИНН: 7706415345

Место нахождения объекта защиты:

обл Московская, г Воскресенск, с Федино, ул Производственная 2-я

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

01.01.2010

(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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1803
1.6.	Объем здания, куб. м	7655

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)	<p>1. Внутренний противопожарный водопровод. Расход воды на внутреннее пожаротушение здания составляет две струи по 3,5 л/с. В здании установлены пожарные шкафы ШПК-320Н, в которых размещаются пожарные краны диаметром 50 мм, рукава, ручные стволы, огнетушители. 2. Автоматическая пожарная сигнализация. Автоматическая пожарная сигнализация запроектирована на базе приборов интегрированной системы охраны производства ЗАО НВП "Болид". 3. Автоматическая установка пожаротушения. АУПТ запроектирована на базе приборов интегрированной системы охраны "Болид": контроллеры двухпроводной линии связи "С2000-АСПТ", модулей порошкового пожаротушения «Тунгус», «БУРАН» 4. Система оповещения и управления эвакуацией людей на базе С2000М, С2000СП1 для управления звуковыми оповещателями и световыми оповещателями "ВЫХОД". 5. Система дымоудаления в производственных помещениях</p>

6. Фотолюминесцентная эвакуационная система, и светильники аварийного освещения (с РИП)

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
(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)

Оценка не проводилась

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)

Исходя из функционального назначения объекта защиты, его пожарной опасности, размещения ближайших к нему зданий, сооружений и строений, учитывая то, что помещения объекта не сдаются в аренду, ущерб третьим лицам отсутствует.

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	ст. 69 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 6.1.2, п. 6.1.42 СП 4.1313.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62; ст. 68, ч. 9 ст. 98 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008, СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90, ст. 98 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008, СП 4.1313.2013	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 6.1, ст. 29, ст. 31, ст. 34, ст. 35, ст. 36, ст. 52, ст. 53, ст. 57, ст. 58, ст. 80, ст. 87, ст. 88, ст. 134, ст. 137 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008, СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, ст. 80, ст. 89, ст. 134 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008, СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90, ст. 98 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9 СП 4.1313.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 62; ст. 68, ч. 9 ст. 98 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.1, п. 4.2, п. 5.1, п. 6.1, п. 6.3, п.8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.12, п. 8.13 СП 8.13130.2020	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	п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.8 СП 486.1311500.2020, СП 3.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	п. 2, 2.1, 3, 4, 5, 11, 12, 15, 16, 17, 19, 23, 27, 28, 32, 35, 36, 48, 49, 50,	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	54, 60, 123, 130, 286, 288, 290, 293, 294, 354, 362, 363, 364, 366, 393, 395, 397, 409 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020
---	--