

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» апреля 2023 г.

Регистрационный № 35-08-2023-005986



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью фирма "Амид"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью фирма "Амид"

(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: 1153525029954

ИНН: 3528235687

Место нахождения объекта защиты:

162622, обл Вологодская, г Череповец, пр-кт Советский, Дом 84

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

01.01.1998

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	256

1.6.	Объем здания, куб. м	1505
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)	Здание оборудовано автоматической системой пожарной сигнализации: АПС, контрольный прибор Vista-50 ИП -212-58 ИП -212-3СУ ИПР. Система оповещения и эвакуации людей при пожаре 2 типа Световые оповещатели «Выход», направление движения звуковой оповещатель (сирена). Имеется наружное противопожарное водоснабжение, которое осуществляется от 2-х пожарных гидрантов, расположенных вдоль Советского проспекта не далее 100 метров
2.	<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)	
	расчет пожарного риска не проводился	
3.	<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)	
	не проводилась	
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69-76, глава 16 Федерального закона №123-ФЗ, СП 4.13130.2013 изм 3 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах» п.4.1 - 4.3, табл.1 ППР 1479 п.65,69,71-73	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального закона №123-ФЗ, 11. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 5.2, табл. 2; 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48.49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 8.1 ППР 1479 п.71.72 ФЗ 123 ст.67	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35 и 58 Федерального закона №123-ФЗ; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.2	Выполняется

		<p>;4.4 ; 4.16 4.20 табл.1:п.5.1.3 ;п.5.6.4. СП 2.13130.2020. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» . п.5.2.1; 5.2.6;5.3.3;5.3.6;.5.4.3;5.4.5;5.4.7; 5.4.8; 5.4.16; 6.6.1 табл 6.9 ГОСТ Р 53295 Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.14,15.,24,25</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ст. 53, 89 ФЗ-123, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.2-4.1.5; 4.2.2; 4.2.5; 4.2.6;4.2.7; 4.2.9; 4.2.10;4.2.11; 4.2.12; 4.2.16-4.2.22; 4.3.1- 4.3.7; 4.4; 7.13.2 Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п. 23-27. 29-30.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ч. 1 ст. 90 ФЗ-123, СП 1.13130.2020; Постановление правительствСт. 4,5,6 Федерального закона ФЗ-123, ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ, Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», п.1-5,9.10,13-15, 16е,25,30,36,54,раздел 18 Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию</p>	Выполняется

		указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"ва РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» 48, 50 ,72	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 84 ФЗ-123; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8,5.3; раздел 6.табл.1 п.16 табл.2 СП 484.131500.2020 «Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» нормы и правила проектирования п.5.1, 5.2,5.8, 6.1.1 -6.1.5;6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.3 1; 6.4.5; 6.5.1, 6.6.4; 6.6.5; 6.6.16; 6.6.27, 7.1.37.2.1, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.1 4.2,4.16, 4.20, СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» П.6.1.3,6.1.19. .6.2.1.- 6.2.5 6.2.10, 6.2.12, 7.1-7.6 табл.7.3 Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» пп. 48-50	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется

<p>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>противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1-3.5, 4.1-4.8,5.1-5.5, раздел 6.7 Федерального закона ФЗ-123. Ст. 82,83,84,85,88,103 СП 484.1311500.2020 п.5п.6</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Ст. 4,5,6 Федерального закона ФЗ-123, ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ, Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», п.1-5,9.10,13-15, 16е,25,30,36,54,раздел 18 Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"</p>	<p>Выполняется</p>