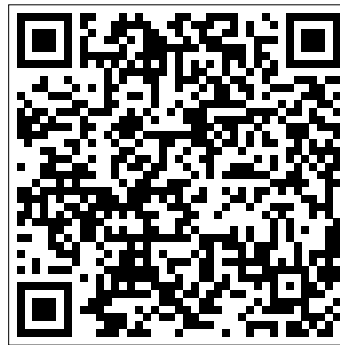


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» января 2023 г.

Регистрационный № 44-08-2023-000994



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция АГНКС-2 г. Кострома
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ
ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО"**

(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: 1063905088158

ИНН: 3905078834

Место нахождения объекта защиты:

обл Костромская, г Кострома, ул Московская, Дом 100

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

01.01.1987

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	380
1.6.	Объем здания, куб. м	1503

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)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пожарная сигнализация АПС "Сигнал-20М"-Адресно-опросная; Система оповещения и управления эвакуацией 2 типа; Система пожаротушения компрессорного цеха - АСПТ-С2000; Наружный противопожарный водопровод - 1 ПГ; Пожарные резервуары запаса воды - железобетонные подземные емкости.	
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>		
не проводилась			
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>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	ст. 71 123-ФЗ от 22.07.2008 г. СП	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.13130.2013, части № 5.1, 5.5, 6.7, пункт № 4.1-4.6, 4.11-4.16, 4.19, 4.20.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 99 123-ФЗ от 22.07.2008 г. СП 8.13130.2020, части 4,5,10,11	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 98 123-ФЗ от 22.07.2008 г. СП 4.13130.2013, пункты 7.1-7.17, 8.1-8.18 СП 156.13130.2014 пункты 6.1-6.40, 7.1-7.53, 8.1-8.57	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, 58, 87 123-ФЗ от 22.07.2008 СП 2.13130.2020 части 5,6, пункт 4.1-4.9 СП 156.13130.2014 пункт 6.1-6.40, 7.1-7.53, 8.1-8.57	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 123-ФЗ от 22.07.2008; СП 1.13130.2020, части 4,6,8,9, пункты 7.1, 7.6, 8.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 123-ФЗ от 22.07.2008; ППР РФ пункт 17, 71, 394 СП 4.13130.2013 пункт 7.1-7.17, 8.1-8.18	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 части 3,4,5,6,7 СП 8.13130.2009 часть 4,5,9,10,11 СП 10.13130.2020 пункт 7.6, 7.9, 7.11	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	СП 5.13130.2009 пункт 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 1-64, 78-91, 144-146 123-ФЗ от 22.07.2008 пункты 1-64, 103-115, 244-307, 373-413 ППР РФ</p>	<p>Выполняется</p>