

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Ингушетия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» июня 2022 г.

Регистрационный № 06-08-2022-008188



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Районный эксплуатационный участок Сунженского района АО "Газпром
газораспределение Назрань"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Газпром газораспределение Назрань"

(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: 1060608014510

ИНН: 0608005612

Место нахождения объекта защиты:

Респ Ингушетия, г. Сунжа, ул Победы

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

06.11.2018

(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	5

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000
1.6.	Объем здания, куб. м	10949
1.7.	Количество этажей	2
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)	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)
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>	
(В соответствии ч.3 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 № 12Э-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», расчет пожарного риска не проводился)		
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>	
(Возможный ущерб третьим лицам в случае пожара исключен (ввиду отсутствия в здании «объект защиты» помещений, сданных в аренду, а также соблюдения противопожарных расстояний от объекта защиты до соседних зданий, сооружений))		
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
		Сведения о выполнении/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008; п.4.1, 4.3 СП 4.13130.2013; табл.1 СП 4.13130.2013; табл. 2 1 - 2 9 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008; п.п. 8.6; 9.11 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008; п.п.8.1, 8.6, 8.8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	табл. 21 и 22 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008; СП 2.13130.2012	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97; п.5.2.13, п.4.4.6 СП 1.13130.2009; ст. 53, 54, 89 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП1.13130.2009; СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 53, 54, 89 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008; табл. 2 СП 3.13130.2009; СП 5.13130.2009; СНиП 2.04.05-91, СП 7.13130.2013	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	СП 5.13130.2009; СП 3.13130.2009; СП 7.13130.2013	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ; ПП РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется