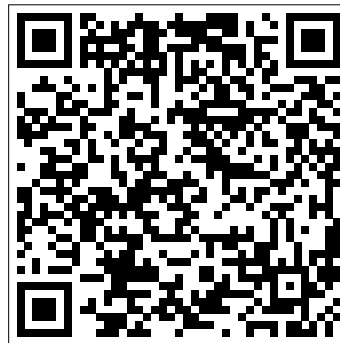


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Воронежской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» ноября 2023 г.

Регистрационный № 36-08-2023-020238



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Блок – контейнер ГПА – 16 «Урал» (5 единиц

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ  
ТРАНСГАЗ ВОЛГОГРАД"**

(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: 1023403849182

ИНН: 3445042160

Место нахождения объекта защиты:

обл Воронежская, р-н Калачеевский, п Пригородный

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

31.12.2020

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
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	548

1.6.	Объем здания, куб. м	3233						
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)	Газовая АУПТ модульного типа, АУПС, СОУЭ 1 типа, система КЗ (СН 4), наружный противопожарный водопровод, ЛОК (0,05 м2 на 1 м3 )						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Проектом, разработанным Государственным Союзным проектным институтом «ГИПРОГАЗ» учтены все обязательные требования пожарной безопасности, установленные действующими нормами и правилами в области пожарной безопасности на период ввода в эксплуатацию объекта. Расчет пожарных рисков не производился.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Учитывая удаленность КС «Калач» от объектов третьих лиц, возможность нанесения ущерба имуществу третьих лиц в случае пожара на декларируемом объекте исключается.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 пожарной безопасности к объекту</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 пожарной безопасности к объекту	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 пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст. 69, ч.1; СП 4.13130.2009 п.п.4.3 - 4.6, 4.19, 6.1.2, 6.1.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 от 10.07.2008 ст. 62 ч.1-3, ст. 99 ч.1-2; СП 31.13330.2012 (актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (с изменениями №1, 2, 3) п.5.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 от 10.07.2008 ст. 98 ч.ч.1-9, 11	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123 от 22.07.2008 табл. 21,22 СП 4.13130.2009 п.п. 6.1.2, 6.1.17, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.12	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст. 89 СП 1.13130.2009 п.п.4.2.1, 4.2.5 -4.2.6, 4.3.1 - 4.3.4, 9.2.7, 9.2.12, 9.3.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст. 90, 97	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст. 83, 84, 112 СП 5.13130.2009 п.п. 13.1 – 13.4, 13.6, 13.8, 13.10, 13.13 – 13.15, 14 – 17, Приложение А, Табл. А.1, А.3, Приложение М, Приложение Н; СП 3.13130.2009 п.п. 3.1 – 3.5, 4.1, 4.2, 4.4 – 4.8, 5.1, 5.3 – 5.5, 7 Табл.2 п.17; СП 8.13130.2009 п.п. 4.1 - 4.4, 5.3 – 5.5, 5.11, 5.12, 6.1, 6.3, 6.4, 7 - 10	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	ФЗ №123 от 22.07.2008 ст. 83,84,85 СП 3.13130.2009 СП 5.13130.2009 ВРД 39-1.8-055-2002	Выполняется

	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	ППР РФ №1479 от 16.09.2020 г. (гл. 1, 3, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, пр.1, 2, 4, 5, 6, 7) ВППБ 01-04-98*	Выполняется