

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» мая 2026 г.

Регистрационный № 16-08-2026-007401



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Завод бытовой техники и склад готовой продукции**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ИНДАСТРИ  
РУС"**

(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: 1181690090460

ИНН: 1650371043

Место нахождения объекта защиты:

**Респ. Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Корпорация Хайер, зд. 130**

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

**26.11.2021**

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5555

1.6.	Объем здания, куб. м	939998	
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)	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)	АУП ( зона производства телевизоров ) - спринклерного типа , ПДС ( складского корпуса ( в т.ч. зона производства телевизоров) , СПС, СОУЭ 2-го типа , ВПВ , НПВ с пожарными гидрантами	
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>		
Индивидуальный пожарный риск не превышает нормативное значение , и равен 0,000001			
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>		
Ущерб отсутствует			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 расстояния между зданиями и сооружениями	выполнено. пп.1 ст.69 , ст.98 , п.1 ст.100 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	выполнено ст.99 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.48 ППР в РФ ( пост. 1479 от 16.09.2020 )	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	выполнено ст.98 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	выполнено ст.26 , ст.27 , ст.30 , ст.31 , ст.32 , глава 9 раздел 1 ст.34 , ст. 35 , ст.36 , ст.37 глава 10 раздел 1 п.5 ст.52 , ст.57 , ст.59 глава 14 раздел 1 ст.78 , ст.79 , ст.80 глава 18 раздел III ст. 87 , ст.88 п.8, 13 , 19 глава 19 раздел III ст.134 глава 31 раздел VI ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.13 , п.25 ППР в РФ ( пост 1479 от 16.09.2020 )	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.21 , глава IV ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". ст.92 , ст.93 , п.1 ст.93.1 , глава 20 раздел IV ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ п.2 , п.2.1 , п.3 , п.4 , п.5 , п.9 , п.10 , п.11 , п.12 , п.13 , п.14 , п.15 , п.16 , п.17 , п.17(1) , п.19 , п.23 , п.25 , п.26 , п.27 , п.28 , п.30 , п.32 , п.35 , п.36 , п.37 , п.41 , п.42 , п.43 , п.45 , п.48 , п.49 , п.50 , п.54 , п.55 , п.56 , п.60 , раздел I п.121 , п.122 , п.123 , п.124 , п.130 , п.161 , п. 163 раздел IX п.286 , п.288 , п.289 , п.292 , п.293 раздел XIV п.337 , п.354 , п.355 , п.356 , п.357 , п.358 , п.359 , п.360 , п.362 , п.363 ,	Выполняется

		п.364 , п.366 , п.367 , п.369 , п.370 , п.371 , п.372 раздел XVI п.392 , п.393 , п.394 раздел XVIII п.395 , п.396 , п.397 , п.398 , п.399 , п.402 , п.403 , п.404 , п.405 , п.406 , п.407 , п.409 , п.412 , п.413 приложение №1 , №2 , №6 раздел XIX ППР в РФ ( пост 1479 от 16.09.2020 ) приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункт неприменим	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУП ( зона производства телевизоров ) - спринклерного типа , ПДС ( складского корпуса ( в т.ч. зона производства телевизоров) , СПС, СОУЭ 2-го типа , ВПВ , НПВ с пожарными гидрантами	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	выполнено	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	выполнено	Выполняется

противопожарный режим		
-----------------------	--	--