

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» декабря 2023 г.

Регистрационный № 33-08-2023-023517



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания испытательной станции, производственный корпус № 5 АО "ВПО "Точмаш"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

акционерное общество "Владимирское производственное объединение "Точмаш"

(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: 1083340004527

ИНН: 3329051460

Место нахождения объекта защиты:

600007, обл Владимирская, г Владимир, ул Северная, Дом 1а

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

28.12.1940

(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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	719
1.6.	Объем здания, куб. м	3802

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)	БН 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)	1. Система пожарной сигнализации, адресная на базе ЗАО НВП «Болид». 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа. 3. Внутренний противопожарный водопровод (2 шт. пожарных кранов, диаметр пожарного клапана – 51 мм). 4. Наружный противопожарный водопровод (2 шт. пожарных гидранта-тупиковые).	
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>		
	Страховой полис № 17/28296-Д от 30.05.2023 АО «ГСК «Югория»		
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69 Федерального закона РФ от 22.07.2008, Таблица 1 СП 4.13130.2013 Правила устройства предприятий (спец.правила)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Таблица 2 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	П.6.6 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Раздел 7 п.7.13 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Раздел 7, 8 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)	П.11 приложения 1 постановления Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464; Таблица 7.1 СП 10.13130.2020; Таблица 2 СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Разделы 13,14 СП 5.13130.2009	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Здание охраняется от пожара частной профессиональной пожарной охраной по договору. Обучение работников по пожарной безопасности осуществляется в соответствии с приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806 (Порядок обучения установлен приказом генерального директора АО «ВПО «Точмаш» от 24.03.2023 № 17/167-П). Для здания разработана и утверждена в соответствии с п.2 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ППР-1479) Инструкция о мерах пожарной безопасности (№ 04.21/10-ПБ). В соответствии с п.4 ППР-1479 приказом генерального директора от 02.03.2023 № 17/126-П назначены ответственные за пожарную безопасность. Режим курения установлен приказом № 17/200-П от 07.03.2019. Для помещений здания разработаны и утверждены Планы эвакуации людей при пожаре в соответствии с требованиями ГОСТ Р 12.2.143-2009, разработаны и вывешены инструкции по порядку быстрой и безопасной эвакуации людей при пожаре. Порядок действий людей при пожаре определен инструкцией о мерах пожарной безопасности. В здании есть наглядная агитация и стенд «Пожарная безопасность». Системы противопожарной защиты</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>обслуживаются специализированными организациями, имеющими лицензию МЧС России. Сигнал от СПС выведен на пульт круглосуточного дежурства в ДДС Общества (в пожарное депо). Внутренний и наружный противопожарный водопроводы проходят сезонные проверки и испытания, на внутренний противопожарный водопровод заключен договор на техническое обслуживание с организацией, имеющей лицензию МЧС России.</p>	
--	--	---	--