

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕДИНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА»

№ РОСС RU.32354.04КЛМ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.OC01.H00082

Срок действия с 09.12.2021 по 08.12.2024

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Рег. № РОСС RU.32354.04КЛМ0.OC01

Центр сертификации Евразийского экономического союза «ТЕСТПРОМ». Адрес: 115598, Россия, город Москва, улица Загорьевская дом 23-2, телефон 8 (800) 333-84-08, e-mail: testprom@yandex.ru

### ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ

Мебель для производственных, складских, административных и общественных помещений металлическая в наборах и отдельными предметами торговых марок «Верстакофф», «WERSTAKOFF» перечень см приложение на 3 листах.  
Серийный выпуск.

Код

ТН ВЭД ЕАЭС  
9403 20 800 9, 9403 10 980 9  
ОКПД 2  
31.09.11.190, 31.01.11.129,  
31.09.11.120, 31.01.11.121

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ИСПОЛНИТЕЛЬ)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ПромМетИзделий»,  
Адрес: Россия, 431261, Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск,  
Кировский переулок, д. 16

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Завод ПромМетИзделий», ОГРН 1141314000211  
Адрес: Россия, 431261, Республика Мордовия, Краснослободский район, г. Краснослободск,  
Кировский переулок, д. 16. Телефон +7 (83443) 2-37-59, e-mail: 88344323759@mail.ru

### НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 678-14598-2021; 678-14597-2021; 678-14599-2021; 678-14600-2021;  
678-14601-2021 от 30.11.2021 года, выданных Испытательной лабораторией АНО «ЦСИ «МЕТРОНОМ»  
аттестат аккредитации № RA.RU.21ДМ80

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.  
Периодичность инспекционного контроля - 1 раз в год.



М.П. **Руководитель органа**  
(заместитель аккредитован)  
**Эксперт**

\_\_\_\_\_  
(подпись) **А.В. Клишанец**  
(инициалы, фамилия)  
  
\_\_\_\_\_  
(подпись) **А.Ю. Григорьев**  
(инициалы, фамилия)

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕДИНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА»

№ РОСС RU.32354.04КТМ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.OC01.H00082

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
31.09.11.190 31.01.11.129 31.09.11.120 31.01.11.121 9403 20 800 9 9403 10 980 9	Мебель для производственных, складских, административных и общественных помещений металлическая в наборах и отдельными предметами торговых марок «Верстакофф», «WERSTAKOFF»:	
	Стеллажи архивные серии LGH в составе: стойки; полки	ГОСТ Р 56356-2015 «Стеллажи металлические для архивов. Технические условия»
	Столы и верстаки серии PRF в составе: столешницы; тумбы; опоры; полки-стенки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов и корпусов для установки освещения	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы и верстаки серии PRF-E в составе: столешницы; тумбы; опоры; полки-стенки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы и верстаки серии PRF-M в составе: столешницы; тумбы; опоры; полки-стенки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы и верстаки серии PRF-MX в составе: столешницы; тумбы; опоры; полки-стенки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы и верстаки серии SLF в составе: столешницы; тумбы; опоры; полки-стенки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»

М.П.

Руководитель органа

(заместитель руководителя)

Эксперт



(подпись)

А.В. Клишинец

(инициалы, фамилия)

А.Ю. Григорьев

(инициалы, фамилия)

(подпись)

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕДИНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА»

№ РОСС RU.32354.04К.ЛМ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.OC01.H00082

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Гаражные системы хранения в составе: тумбы; шкафы; подставки; ящики; перфорированные профили; перфорированные панели; полки подвесные; полки для колес; лотки; держатели отверток; держатели ключей; держатели; держатели рулона; вешалки; штанги	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»
	Системы хранения серии QDK в составе: перфорированные профили; перфорированные панели; полки подвесные; полки для колес; лотки; держатели отверток; держатели ключей; держатели; держатели рулона; вешалки	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»
	Тележки инструментальные PRF-E, PRF-M, PRF-MG, PRF-MT	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»
	Шкафы и антресоли инструментальные серии PRF в составе: корпус; двери; перегородка; ящик; полка	ГОСТ Р 58864-2020 «Шкафы инструментальные из металла. Общие технические условия»
	Мобильные стойки серии MBL в составе: платформы; балки; стойки; ручки; держатели; полки; перфорированные панели	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»
	Шкафы роллетные RCAF серии STG в составе: панели передние; панели боковые; панели верхние; планки опорные; перемычки нижние; перемычки верхние; стойки передние; стойки задние; косынки; пол; панели перфорированные; полки; полки для колес; панели перфорированные боковые	ТУ 31.09.11-001-86239640-2021 Шкафы роллетные серии STG. Технические условия
	Шкафы для хранения отбора проб	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»
	Шкафы для хранения инвентаря	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»
	Шкафы гардеробные серии GRM	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»



Руководитель органа  
(заведующий экспертной группой)  
Эксперт

*(подпись)* А.В. Клишянен  
(инициалы, фамилия)  
*(подпись)* А.Ю. Григорьев  
(инициалы, фамилия)

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЕДИНАЯ ЭКСПЕРТНАЯ СИСТЕМА»

№ РОСС RU.32354.04КТМ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.OC01.H00082

### Перечень продукции, на которую распространяется действия сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТИ ВЭД		
	Столы, верстаки, мобильные верстаки и рабочие места серии МЕСНАНС в составе: столешницы; модули; рамы; полки; разделители; ящики; ящики навесные; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения; блок коммуникаций; блок розеток; блок пустой	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы, верстаки, мобильные верстаки и рабочие места серии МСН в составе: столешницы; модули; рамы; полки; разделители; ящики; ящики навесные; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения; блок коммуникаций; блок розеток; блок пустой	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы и верстаки серии CRF в составе: столешница; модули; опоры; балки; полки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения; блок коммуникаций; блок розеток; панель пустая	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы и верстаки серии GRD в составе: столешницы; тумбы; опоры; балки; полки-стенки; ящики; экраны (перфорированные панели); комплект кронштейнов и косынок для крепления экранов; комплект кронштейнов, косынок и корпусов для установки освещения; блок коммуникаций; блок розеток; панель пустая	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Столы промышленные PRF-CMP в составе: Столешницы; опоры; ящики; модули	ГОСТ Р 58863-2020 «Столы производственные. Верстаки из металла. Общие технические условия»
	Перфорированные панели и держатели: перфорированная панель; держатель «Урица подвесная»; держатель «Полка для экрана»; держатель для ключей; держатель для отверток; держатель универсальный; держатель для баллонов; держатель «Кармашек»; держатель для бумажных полотенц	ГОСТ 16371-2014. «Мебель. Общие технические условия»



М.П. ИС ВЭД, Руководитель органа  
М.П. ЭКСПЕРТ, специалист-руководитель  
Эксперт

*(подпись)* А.В. Клипанец  
*(подпись)* А.Ю. Григорьев  
А.В. Клипанец (инициалы, фамилия)  
А.Ю. Григорьев (инициалы, фамилия)