

РОСТЕСТ



КАЧЕСТВО

# СЕРТИФИКАТ

№ РОСС RU.3070.04ПР01.ОС10.У140

Срок действия с 11.06.2021 г. по 11.06.2023 г.

ОРГАН ПО ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РОСТЕСТ-КАЧЕСТВО»,  
№ РОСС RU.3070.04ПР01.ОС10

Юридический адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Фактический адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31, тел. 8(495) 668-28-86

**СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ТЕХНИЧЕСКОЙ  
ЭКСПЕРТИЗЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ (см. Приложение: бланк № 0269)**

СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ:

ГОСТ Р 56397-2015, ГОСТ ИЕС 60950-1-2014, ГОСТ 21552-84, ГОСТ 25861-83, ГОСТ 13.2.001-2001,  
ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ Р 50936-2013, ГОСТ ИЕС 60065-2013

ИСПОЛНИТЕЛЬ АО «АКТИ-Мастер». Код ОКПО: 58144034. ИНН: 7710402878

Юридический (фактический) адрес: 127106, г. Москва, Нововладыкинский пр-д, д. 8, стр. 4, этаж 3,  
оф. 310-314. Тел.: 8(495) 926-71-88

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Акта оценки оказания услуг № 154/АП от 10 июня 2021г.

*Исполнителю предоставляется право применения знака соответствия Системы «Ростест-  
Качество» на товарном чеке, договорах с поставщиками, вывеске, рекламных проспектах и в  
других рекламных целях в течение срока действия настоящего Сертификата*

Ермекбаева Е.Ш.  
Фамилия И.О.

Руководитель органа  
Должность



ГОСПРЕЕСТР  
№ РОСС.RU 3070.04ПР01

РОСТЕСТ



КАЧЕСТВО

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ № РОСС RU.3070.04ПР01.ОС10.У140

Перечень услуг (работ), на которые распространяется  
действие сертификата соответствия

### УСЛУГИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ РАБОТСПОСОБНОСТИ:

- |  |  |
|--|--|
| - ПЕРСОНАЛЬНЫХ ЭВМ И УСТРОЙСТВ ЭВМ<br>ПЕРИФЕРИЙНЫХ (ПРИНТЕРОВ, СКАНЕРОВ,<br>В Т.Ч. В СОСТАВЕ МФУ, ПЛОТТЕРОВ, ПРОЕКТОРОВ) | ГОСТ Р 56397-2015 (в целом)<br>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 (п.2.1.2)<br>ГОСТ 21552-84 (п.1.7.2)<br>ГОСТ 25861-83 (п.п.2.1.2, 2.1.5, 2.1.6)           |
| - ОБОРУДОВАНИЯ ЛОКАЛЬНЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ<br>СЕТЕЙ   | ГОСТ Р 56397-2015 (в целом)<br>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 (п.2.1.2)<br>ГОСТ 21552-84 (п.1.7.2)<br>ГОСТ 25861-83 (п.п.2.1.2, 2.1.5, 2.1.6)           |
| - КОПИРОВАЛЬНЫХ АППАРАТОВ (В Т.Ч. В СОСТАВЕ<br>МФУ)  | ГОСТ Р 56397-2015 (в целом)<br>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 (п.2.1.2)<br>ГОСТ 13.2.001-2001 (п.7.2.3)   |
| - АППАРАТОВ ФАКСИМИЛЬНЫХ ОБЩЕГО<br>НАЗНАЧЕНИЯ (В Т.Ч. В СОСТАВЕ МФУ)   | ГОСТ Р 56397-2015 (в целом)<br>ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 (п.2.1.2)<br>ГОСТ 12.2.007.0-75 (п.п. 3.2.1, 3.2.2)<br>ГОСТ Р 50829-95 (п. 6.14)          |
| - ИСТОЧНИКОВ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ  | ГОСТ Р 56397-2015 (в целом)<br>ГОСТ Р 50936-2013 (п.п.6.2.3-6.2.5)<br>ГОСТ ИЕС 60065-2013 П.9.1(п.п.<br>9.1.1;9.1.2;9.1.4;9.1.5; 9.1.6); П.9.2 |
| - ЭЛЕКТРОННЫХ ГЕНЕРАТОРОВ (В Т.Ч. ШУМА)  | ГОСТ Р 56397-2015 (в целом)<br>ГОСТ Р 50936-2013 (п.п.6.2.3-6.2.5)<br>ГОСТ ИЕС 60065-2013 П.9.1(п.п.<br>9.1.1;9.1.2;9.1.4;9.1.5; 9.1.6); П.9.2 |

Ермекбаева Е.Ш.

Фамилия И.О.

Руководитель отдела

Должность



ГОСРЕЕСТР  
№ РОСС RU.3070.04ПР01