



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03743/24

Серия **RU** № **0503170**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 121609, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОРИТ-ТЕХНИС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 347800, Россия, Ростовская область, город Каменск-Шахтинский, улица Ворошилова, дом 152
Основной государственный регистрационный номер 1046147000437
Телефон: 88636540505. Адрес электронной почты: info@hiberg.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Guangdong Chuangzhuo Electrical Appliances Co., Ltd.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Tower 20, CIMC Park, Shunye West Road, XingTan Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong
Филиал изготовителя: FOSHAN GENZHUO ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD. Китай, D-21-1 Promoter Region, Shunde Western Ecology Industrial Zone, Hailing Village, Xingtan Town, Shunde District, Foshan, Guangdong

ПРОДУКЦИЯ

Духовки настольные бытовые электрические, торговые марки: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF", "AVEX", модели (согласно приложениям - бланки №№ 1022517, 1022518). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8516609000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 33154ИЛНВО от 25.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/02/0075 от 21.02.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович
руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1022519. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2023 года. Договор уполномоченного лица № GC - 1123С от 01.02.2024 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.03.2024

ПО

24.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Андреицев Андрей Владимирович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03743/24

Серия **RU** № **1022517**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516609000	Духовки настольные бытовые электрические, торговые марки: "HIBERG", "NORDFROST", "BAFF", "KLAUSHOFF", "AVEX", модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	<p>R 180 x, R 180 Zx, R 180 xR, R 180 ZxR, S 180 x, S 180 Zx, S 180 xR, S 180 ZxR, M 180 x, M 180 Zx, M 180 xR, M 180 ZxR, L 180 x, L 180 Zx, L 180 xR, L 180 ZxR, R 210 x, R 210 Zx, R 210 xR, R 210 ZxR, S 210 x, S 210 Zx, S 210 xR, S 210 ZxR, M 210 x, M 210 Zx, M 210 xR, M 210 ZxR, L 210 x, L 210 Zx, L 210 xR, L 210 ZxR, R 300 x, R 300 Zx, R 300 xR, R 300 ZxR, S 300 x, S 300 Zx, S 300 xR, S 300 ZxR, M 300 x, M 300 Zx, M 300 xR, M 300 ZxR, L 300 x, L 300 Zx, L 300 xR, L 300 ZxR, R 350 x, R 350 Zx, R 350 xR, R 350 ZxR, S 350 x, S 350 Zx, S 350 xR, S 350 ZxR, M 350 x, M 350 Zx, M 350 xR, M 350 ZxR, L 350 x, L 350 Zx, L 350 xR, L 350 ZxR, R 370 x, R 370 Zx, R 370 xR, R 370 ZxR, S 370 x, S 370 Zx, S 370 xR, S 370 ZxR, M 370 x, M 370 Zx, M 370 xR, M 370 ZxR, L 370 x, L 370 Zx, L 370 xR, L 370 ZxR, R 390 x, R 390 Zx, R 390 xR, R 390 ZxR, S 390 x, S 390 Zx, S 390 xR, S 390 ZxR, M 390 x, M 390 Zx, M 390 xR, M 390 ZxR, L 390 x, L 390 Zx, L 390 xR, L 390 ZxR, R 400 x, R 400 Zx, R 400 xR, R 400 ZxR, S 400 x, S 400 Zx, S 400 xR, S 400 ZxR, M 400 x, M 400 Zx, M 400 xR, M 400 ZxR, L 400 x, L 400 Zx, L 400 xR, L 400 ZxR, R 450 x, R 450 Zx, R 450 xR, R 450 ZxR, S 450 x, S 450 Zx, S 450 xR, S 450 ZxR, M 450 x, M 450 Zx, M 450 xR, M 450 ZxR, L 450 x, L 450 Zx, L 450 xR, L 450 ZxR, R 480 x, R 480 Zx, R 480 xR, R 480 ZxR, S 480 x, S 480 Zx, S 480 xR, S 480 ZxR, M 480 x, M 480 Zx, M 480 xR, M 480 ZxR, L 480 x, L 480 Zx, L 480 xR, L 480 ZxR, R 490 x, R 490 Zx, R 490 xR, R 490 ZxR, S 490 x, S 490 Zx, S 490 xR, S 490 ZxR, M 490 x, M 490 Zx, M 490 xR, M 490 ZxR, L 490 x, L 490 Zx, L 490 xR, L 490 ZxR, R 500 x, R 500 Zx, R 500 xR, R 500 ZxR, S 500 x, S 500 Zx, S 500 xR, S 500 ZxR, M 500 x, M 500 Zx, M 500 xR, M 500 ZxR, L 500 x, L 500 Zx, L 500 xR, L 500 ZxR, R 600 x, R 600 Zx, R 600 xR, R 600 ZxR, S 600 x, S 600 Zx, S 600 xR, S 600 ZxR, M 600 x, M 600 Zx, M 600 xR, M 600 ZxR, L 600 x, L 600 Zx, L 600 xR, L 600 ZxR, R 600 xR, R 600 ZxR, S 600 xR, S 600 ZxR, M 600 xR, M 600 ZxR, L 600 x, L 600 Zx, L 600 xR, L 600 ZxR, RC 180 x, RC 180 Zx, RC 180 xR, RC 180 ZxR, SC 180 x, SC 180 Zx, SC 180 xR, SC 180 ZxR, MC 180 x, MC 180 Zx, MC 180 xR, MC 180 ZxR, LC 180 x, LC 180 Zx, LC 180 xR, LC 180 ZxR, RC 210 x, RC 210 Zx, RC 210 xR, RC 210 ZxR, SC 210 x, SC 210 Zx, SC 210 xR, SC 210 ZxR, MC 210 x, MC 210 Zx, MC 210 xR, MC 210 ZxR, LC 210 x, LC 210 Zx, LC 210 xR, LC 210 ZxR, RC 300 x, RC 300 Zx, RC 300 xR, RC 300 ZxR, SC 300 x, SC 300 Zx, SC 300 xR, SC 300 ZxR, MC 300 x, MC 300 Zx, MC 300 xR, MC 300 ZxR, LC 300 x, LC 300 Zx, LC 300 xR, LC 300 ZxR, RC 350 x, RC 350 Zx, RC 350 xR, RC 350 ZxR, SC 350 x, SC 350 Zx, SC 350 xR, SC 350 ZxR, MC 350 x, MC 350 Zx, MC 350 xR, MC 350 ZxR, LC 350 x, LC 350 Zx, LC 350 xR, LC 350 ZxR, RC 370 x, RC 370 Zx, RC 370 xR, RC 370 ZxR, SC 370 x, SC 370 Zx, SC 370 xR, SC 370 ZxR, MC 370 x, MC 370 Zx, MC 370 xR, MC 370 ZxR, LC 370 x, LC 370 Zx, LC 370 xR, LC 370 ZxR, RC 390 x, RC 390 Zx, RC 390 xR, RC 390 ZxR, SC 390 x, SC 390 Zx, SC 390 xR, SC 390 ZxR, MC 390 x, MC 390 Zx, MC 390 xR, MC 390 ZxR, LC 390 x, LC 390 Zx, LC 390 xR, LC 390 ZxR, RC 400 x, RC 400 Zx, RC 400 xR, RC 400 ZxR, SC 400 x, SC 400 Zx, SC 400 xR, SC 400 ZxR, MC 400 x, MC 400 Zx, MC 400 xR, MC 400 ZxR, LC 400 x, LC 400 Zx, LC 400 xR, LC 400 ZxR, RC 450 x, RC 450 Zx, RC 450 xR, RC 450 ZxR, SC 450 x, SC 450 Zx, SC 450 xR, SC 450 ZxR, MC 450 x, MC 450 Zx, MC 450 xR, MC 450 ZxR, LC 450 x, LC 450 Zx, LC 450 xR, LC 450 ZxR, RC 480 x, RC 480 Zx, RC 480 xR, RC 480 ZxR, SC 480 x, SC 480 Zx, SC 480 xR, SC 480 ZxR, MC 480 x, MC 480 Zx, MC 480 xR, MC 480 ZxR, LC 480 x, LC 480 Zx, LC 480 xR, LC 480 ZxR, RC 490 x, RC 490 Zx, RC 490 xR, RC 490 ZxR, SC 490 x, SC 490 Zx, SC 490 xR, SC 490 ZxR, MC 490 x, MC 490 Zx, MC 490 xR, MC 490 ZxR, LC 490 x, LC 490 Zx, LC 490 xR, LC 490 ZxR, RC 500 x, RC 500 Zx, RC 500 xR, RC 500 ZxR, SC 500 x, SC 500 Zx, SC 500 xR, SC 500 ZxR, MC 500 x, MC 500 Zx, MC 500 xR, MC 500 ZxR, LC 500 x, LC 500 Zx, LC 500 xR, LC 500 ZxR, RC 600 x, RC 600 Zx, RC 600 xR, RC 600 ZxR, SC 600 x, SC 600 Zx, SC 600 xR, SC 600 ZxR, MC 600 x, MC 600 Zx, MC 600 xR, MC 600 ZxR, LC 600 x, LC 600 Zx, LC 600 xR, LC 600 ZxR, RD 210 x, RD 210 Zx, RD 210 xR, RD 210 ZxR, SD 210 x, SD 210 Zx, SD 210 xR, SD 210 ZxR, MD 210 x, MD 210 Zx, MD 210 xR, MD 210 ZxR, LD 210 x, LD 210 Zx, LD 210 xR, LD 210 ZxR, RD 300 x, RD 300 Zx, RD 300 xR, RD 300 ZxR, SD 300 x, SD 300 Zx, SD 300 xR, SD 300 ZxR, MD 300 x, MD 300 Zx, MD 300 xR, MD 300 ZxR, LD 300 x, LD 300 Zx, LD 300 xR, LD 300 ZxR, RD 350 x, RD 350 Zx, RD 350 xR, RD 350 ZxR, SD 350 x, SD 350 Zx, SD 350 xR, SD 350 ZxR, MD 350 x, MD 350 Zx, MD 350 xR, MD 350 ZxR, LD 350 x, LD 350 Zx, LD 350 xR, LD 350 ZxR, RD 370 x, RD 370 Zx, RD 370 xR, RD 370 ZxR, SD 370 x, SD 370 Zx, SD 370 xR, SD 370 ZxR, MD 370 x, MD 370 Zx, MD 370 xR, MD 370 ZxR, LD 370 x, LD 370 Zx, LD 370 xR, LD 370 ZxR, RD 390 x, RD 390 Zx, RD 390 xR, RD 390 ZxR.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

[Подпись]
(подпись)

М.П.

Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB26.B.03743/24

Серия **RU** № **1022518**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>RD 390 xR, RD 390 ZxR, SD 390 x, SD 390 Zx, SD 390 xR, SD 390 ZxR, MD 390 x, MD 390 Zx, MD 390 xR, MD 390 ZxR, LD 390 x, LD 390 Zx, LD 390 xR, LD 390 ZxR, RD 400 x, RD 400 Zx, RD 400 xR, RD 400 ZxR, SD 400 x, SD 400 Zx, SD 400 xR, SD 400 ZxR, MD 400 x, MD 400 Zx, MD 400 xR, MD 400 ZxR, LD 400 x, LD 400 Zx, LD 400 xR, LD 400 ZxR, RD 450 x, RD 450 Zx, RD 450 xR, RD 450 ZxR, SD 450 x, SD 450 Zx, SD 450 xR, SD 450 ZxR, MD 450 x, MD 450 Zx, MD 450 xR, MD 450 ZxR, LD 450 x, LD 450 Zx, LD 450 xR, LD 450 ZxR, RD 480 x, RD 480 Zx, RD 480 xR, RD 480 ZxR, SD 480 x, SD 480 Zx, SD 480 xR, SD 480 ZxR, MD 480 x, MD 480 Zx, MD 480 xR, MD 480 ZxR, LD 480 x, LD 480 Zx, LD 480 xR, LD 480 ZxR, RD 490 x, RD 490 Zx, RD 490 xR, RD 490 ZxR, SD 490 x, SD 490 Zx, SD 490 xR, SD 490 ZxR, MD 490 x, MD 490 Zx, MD 490 xR, MD 490 ZxR, LD 490 x, LD 490 Zx, LD 490 xR, LD 490 ZxR, RD 500 x, RD 500 Zx, RD 500 xR, RD 500 ZxR, SD 500 x, SD 500 Zx, SD 500 xR, SD 500 ZxR, MD 500 x, MD 500 Zx, MD 500 xR, MD 500 ZxR, LD 500 x, LD 500 Zx, LD 500 xR, LD 500 ZxR, RD 600 x, RD 600 Zx, RD 600 xR, RD 600 ZxR, SD 600 x, SD 600 Zx, SD 600 xR, SD 600 ZxR, MD 600 x, MD 600 Zx, MD 600 xR, MD 600 ZxR, LD 600 x, LD 600 Zx, LD 600 xR, LD 600 ZxR, RD 600 x, RD 600 Zx, RD 600 xR, RD 600 ZxR, MCD 180 x, MCD 180 Zx, MCD 180 xR, MCD 180 ZxR, LCD 180 x, LCD 180 Zx, LCD 180 xR, LCD 180 ZxR, RCD 210 x, RCD 210 Zx, RCD 210 xR, RCD 210 ZxR, MCD 210 x, MCD 210 Zx, MCD 210 xR, MCD 210 ZxR, LCD 210 x, LCD 210 Zx, LCD 210 xR, LCD 210 ZxR, RCD 300 x, RCD 300 Zx, RCD 300 xR, RCD 300 ZxR, MCD 300 x, MCD 300 Zx, MCD 300 xR, MCD 300 ZxR, LCD 300 x, LCD 300 Zx, LCD 300 xR, LCD 300 ZxR, RCD 350 x, RCD 350 Zx, RCD 350 xR, RCD 350 ZxR, MCD 350 x, MCD 350 Zx, MCD 350 xR, MCD 350 ZxR, LCD 350 x, LCD 350 Zx, LCD 350 xR, LCD 350 ZxR, RCD 370 x, RCD 370 Zx, RCD 370 xR, RCD 370 ZxR, MCD 370 x, MCD 370 Zx, MCD 370 xR, MCD 370 ZxR, LCD 370 x, LCD 370 Zx, LCD 370 xR, LCD 370 ZxR, RCD 390 x, RCD 390 Zx, RCD 390 xR, RCD 390 ZxR, MCD 390 x, MCD 390 Zx, MCD 390 xR, MCD 390 ZxR, LCD 390 x, LCD 390 Zx, LCD 390 xR, LCD 390 ZxR, RCD 400 x, RCD 400 Zx, RCD 400 xR, RCD 400 ZxR, MCD 400 x, MCD 400 Zx, MCD 400 xR, MCD 400 ZxR, LCD 400 x, LCD 400 Zx, LCD 400 xR, LCD 400 ZxR, RCD 450 x, RCD 450 Zx, RCD 450 xR, RCD 450 ZxR, MCD 450 x, MCD 450 Zx, MCD 450 xR, MCD 450 ZxR, LCD 450 x, LCD 450 Zx, LCD 450 xR, LCD 450 ZxR, RCD 480 x, RCD 480 Zx, RCD 480 xR, RCD 480 ZxR, MCD 480 x, MCD 480 Zx, MCD 480 xR, MCD 480 ZxR, LCD 480 x, LCD 480 Zx, LCD 480 xR, LCD 480 ZxR, RCD 490 x, RCD 490 Zx, RCD 490 xR, RCD 490 ZxR, MCD 490 x, MCD 490 Zx, MCD 490 xR, MCD 490 ZxR, LCD 490 x, LCD 490 Zx, LCD 490 xR, LCD 490 ZxR, RCD 500 x, RCD 500 Zx, RCD 500 xR, RCD 500 ZxR, MCD 500 x, MCD 500 Zx, MCD 500 xR, MCD 500 ZxR, LCD 500 x, LCD 500 Zx, LCD 500 xR, LCD 500 ZxR, RCD 600 x, RCD 600 Zx, RCD 600 xR, RCD 600 ZxR, MCD 600 x, MCD 600 Zx, MCD 600 xR, MCD 600 ZxR, LCD 600 x, LCD 600 Zx, LCD 600 xR, LCD 600 ZxR, PR 300 x, TR 300 x, MR 300 x, LR 300 xB, i-PR 300 x, PR 350 x, TR 350 x, MR 350 x, LCD 350 xB, i-PR 350 x, S-PR 350 x, i-TR 350 x, PR 370 x, TR 370 x, MR 370 x, LCD 370 xB, i-PR 370 x, S-PR 370 x, i-TR 370 x, PR 390 x, TR 390 x, MR 390 x, LCD 390 xB, i-PR 390 x, S-PR 390 x, i-TR 390 x, PR 400 x, TR 400 x, MR 400 x, LCD 400 xB, i-PR 400 x, S-PR 400 x, i-TR 400 x, PR 450 x, PR 450 x pizza, TR 450 x, MR 450 x, LCD 450 xB, TR 450 x pizza, i-PR 450 x, S-PR 450 x, i-TR 450 x, PR 480 x, PR 480 x pizza, TR 480 x, MR 480 x, LCD 480 xB, TR 480 x pizza, i-PR 480 x, S-PR 480 x, i-TR 480 x, PR 490 x, PR 490 x pizza, TR 490 x, MR 490 x, LCD 490 xB, TR 490 x pizza, i-PR 490 x, S-PR 490 x, i-TR 490 x, PR 500 x, PR 500 x pizza, TR 500 x, MR 500 x, LCD 500 xB, TR 500 x pizza, i-PR 500 x, S-PR 500 x, i-TR 500 x, PR 600 x, PR 600 x pizza, TR 600 x, MR 600 x, LCD 600 xB, TR 600 x pizza, i-PR 600 x, S-PR 600 x, i-TR 600 x,</p> <p>где x - одна или две буквы латинского алфавита от А до Z или их отсутствие, обозначающие цвет.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03743/24

Серия **RU** № **1022519**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-9-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. "Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна
(ф.и.о.)

Андрейцев Андрей Владимирович
(ф.и.о.)