



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.АД65.В.00532/23

Серия **RU** № **0403645**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Институт стандартов и технологий». Место нахождения (адрес юридического лица): 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28. Адрес места осуществления деятельности: 117279, РОССИЯ, город Москва, улица Миклухо-Маклая, дом 36А, этаж 6, помещение XXIV/комната 28
Аттестат аккредитации № RA.RU.11АД65 срока действия с 24.03.2017. Телефон: +74950045019 Адрес электронной почты: info@institute-st.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМ БЫТОВЫЕ СИСТЕМЫ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 195027, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Metallistov, дом 7, литера А, офис 212
Основной государственный регистрационный номер 1027700008390.
Телефон: +73424172805 Адрес электронной почты: info@darina.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ FEMAS METAL SANAYI ve TICARET A.S.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Organize Sanayi Bolgesi 9. Cad. No:17 Melikgazi / Kayseri

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые электрические для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: вытяжки кухонные торговой марки DARINA (модели согласно приложениям бланки №№0902636, 0902637). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU "О электромагнитной совместимости", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414600001, 8414600008

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

Протоколов испытаний № 27X/H-15.02/23 от 15.02.2023 года, № 6X/H-20.02/23 от 20.02.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЩИ01)
Акта о результатах анализа состояния производства № 1170 от 08.02.2023 года
Копия эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0902638. Условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.02.2023 **ПО** 20.02.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Кудрин Никита Александрович (Ф.И.О.)

Завьялов Антон Игоревич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.АД65.В.00532/23

Серия **RU** № **0902636**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
841460001, 841460008	<p>Наклонные, модели: SLIDE G500W, V500W, GA500W, SLIDE G501W, V501W, GA501W, SLIDE G502W, V502W, GA502W, SLIDE G503W, V503W, GA503W, SLIDE G510W, V510W, GA510W, SLIDE G511W, V511W, GA511W, SLIDE G512W, V512W, GA512W, SLIDE G513W, V513W, GA513W, SLIDE GD500W, VD500W, GDA500W, SLIDE GD501W, VD501W, GDA501W, SLIDE GD502W, VD502W, GDA502W, SLIDE GD503W, VD503W, GDA503W, SLIDE GD510W, VD510W, GDA510W, SLIDE GD511W, VD511W, GDA511W, SLIDE GD512W, VD512W, GDA512W, SLIDE GD513W, VD513W, GDA513W, SLIDE G500B, V500B, GA500B, SLIDE G501B, V501B, GA501B, SLIDE G502B, V502B, GA502B, SLIDE G503B, V503B, GA503B, SLIDE G510B, V510B, GA510B, SLIDE G511B, V511B, GA511B, SLIDE G512B, V512B, GA512B, SLIDE G513B, V513B, GA513B, SLIDE GD500B, VD500B, GDA500B, SLIDE GD501B, VD501B, GDA501B, SLIDE GD502B, VD502B, GDA502B, SLIDE GD503B, VD503B, GDA503B, SLIDE GD510B, VD510B, GDA510B, SLIDE GD511B, VD511B, GDA511B, SLIDE GD512B, VD512B, GDA512B, SLIDE GD513B, VD513B, GDA513B, SLIDE G500Bg, V500Bg, GA500Bg, SLIDE G501Bg, V501Bg, GA501Bg, SLIDE G502Bg, V502Bg, GA502Bg, SLIDE G503Bg, V503Bg, GA503Bg, SLIDE G510Bg, V510Bg, GA510Bg, SLIDE G511Bg, V511Bg, GA511Bg, SLIDE G512Bg, V512Bg, GA512Bg, SLIDE G513Bg, V513Bg, GA513Bg, SLIDE GD500Bg, VD500Bg, GDA500Bg, SLIDE GD501Bg, VD501Bg, GDA501Bg, SLIDE GD502Bg, VD502Bg, GDA502Bg, SLIDE GD503Bg, VD503Bg, GDA503Bg, SLIDE GD510Bg, VD510Bg, GDA510Bg, SLIDE GD511Bg, VD511Bg, GDA511Bg, SLIDE GD512Bg, VD512Bg, GDA512Bg, SLIDE GD513Bg, VD513Bg, GDA513Bg, SLIDE G500Gr, V500Gr, GA500Gr, SLIDE G501Gr, V501Gr, GA501Gr, SLIDE G502Gr, V502Gr, GA502Gr, SLIDE G503Gr, V503Gr, GA503Gr, SLIDE G510Gr, V510Gr, GA510Gr, SLIDE G511Gr, V511Gr, GA511Gr, SLIDE G512Gr, V512Gr, GA512Gr, SLIDE G513Gr, V513Gr, GA513Gr, SLIDE GD500Gr, VD500Gr, GDA500Gr, SLIDE GD501Gr, VD501Gr, GDA501Gr, SLIDE GD502Gr, VD502Gr, GDA502Gr, SLIDE GD503Gr, VD503Gr, GDA503Gr, SLIDE GD510Gr, VD510Gr, GDA510Gr, SLIDE GD511Gr, VD511Gr, GDA511Gr, SLIDE GD512Gr, VD512Gr, GDA512Gr, SLIDE GD513Gr, VD513Gr, GDA513Gr, SLIDE G600W, V600W, GA600W, SLIDE G601W, V601W, GA601W, SLIDE G602W, V602W, GA602W, SLIDE G603W, V603W, GA603W, SLIDE G610W, V610W, GA610W, SLIDE G611W, V611W, GA611W, SLIDE G612W, V612W, GA612W, SLIDE G613W, V613W, GA613W, SLIDE GD600W, VD600W, GDA600W, SLIDE GD601W, VD601W, GDA601W, SLIDE GD602W, VD602W, GDA602W, SLIDE GD603W, VD603W, GDA603W, SLIDE GD610W, VD610W, GDA610W, SLIDE GD611W, VD611W, GDA611W, SLIDE GD612W, VD612W, GDA612W, SLIDE GD613W, VD613W, GDA613W, SLIDE G600B, V600B, GA600B, SLIDE G601B, V601B, GA601B, SLIDE G602B, V602B, GA602B, SLIDE G603B, V603B, GA603B, SLIDE G610B, V610B, GA610B, SLIDE G611B, V611B, GA611B, SLIDE G612B, V612B, GA612B, SLIDE G613B, V613B, GA613B, SLIDE GD600B, VD600B, GDA600B, SLIDE GD601B, VD601B, GDA601B, SLIDE GD602B, VD602B, GDA602B, SLIDE GD603B, VD603B, GDA603B, SLIDE GD610B, VD610B, GDA610B, SLIDE GD611B, VD611B, GDA611B, SLIDE GD612B, VD612B, GDA612B, SLIDE GD613B, VD613B, GDA613B, SLIDE G600Bg, V600Bg, GA600Bg, SLIDE G601Bg, V601Bg, GA601Bg, SLIDE G602Bg, V602Bg, GA602Bg, SLIDE G603Bg, V603Bg, GA603Bg, SLIDE G610Bg, V610Bg, GA610Bg, SLIDE G611Bg, V611Bg, GA611Bg, SLIDE G612Bg, V612Bg, GA612Bg, SLIDE G613Bg, V613Bg, GA613Bg, SLIDE GD600Bg, VD600Bg, GDA600Bg, SLIDE GD601Bg, VD601Bg, GDA601Bg, SLIDE GD602Bg, VD602Bg, GDA602Bg, SLIDE GD603Bg, VD603Bg, GDA603Bg, SLIDE GD610Bg, VD610Bg, GDA610Bg, SLIDE GD611Bg, VD611Bg, GDA611Bg, SLIDE GD612Bg, VD612Bg, GDA612Bg, SLIDE GD613Bg, VD613Bg, GDA613Bg, SLIDE G600Gr, V600Gr, GA600Gr, SLIDE G601Gr, V601Gr, GA601Gr, SLIDE G602Gr, V602Gr, GA602Gr, SLIDE G603Gr, V603Gr, GA603Gr, SLIDE G610Gr, V610Gr, GA610Gr, SLIDE G611Gr, V611Gr, GA611Gr, SLIDE G612Gr, V612Gr, GA612Gr, SLIDE G613Gr, V613Gr, GA613Gr, SLIDE GD600Gr, VD600Gr, GDA600Gr, SLIDE GD601Gr, VD601Gr, GDA601Gr, SLIDE GD602Gr, VD602Gr, GDA602Gr, SLIDE GD603Gr, VD603Gr, GDA603Gr, SLIDE GD610Gr, VD610Gr, GDA610Gr, SLIDE GD611Gr, VD611Gr, GDA611Gr, SLIDE GD612Gr, VD612Gr, GDA612Gr, SLIDE GD613Gr, VD613Gr, GDA613Gr</p> <p>Купольные, модели: HALL M504W, F504W, MH504W, HALL M514W, F514W, MH514W, HALL M504B, F504B, MH504B,</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.И. Кудрин
(подпись)



Кудрин Никита Александрович
(Ф.И.О.)

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

Завьялов
(подпись)

Завьялов Антон Игоревич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.АД65.В.00532/23

Серия **RU** № **0902637**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>MR504B, MR504At, HALL M514B, F514B, MH514B, MR514B, MR514At, HALL M504X, F504X, MH504X, HALL M514X, F514X, MH514X, HALL M504Bg, F504Bg, MH504Bg, MR504Bg, HALL M514Bg, F514Bg, MH514Bg, MR514Bg, HALL M504Gr, F504Gr, MH504Gr, HALL M514Gr, F514Gr, MH514Gr, HALL M604W, F604W, MH604W, HALL M614W, F614W, MH614W, HALL M604B, F604B, MH604B, MR604B, MR604At, HALL M614B, F614B, MH614B, MR614B, MR614At, HALL M604X, F604X, MH604X, HALL M614X, F614X, MH614X, HALL M604Bg, F604Bg, MH604Bg, MR604Bg, HALL M614Bg, F614Bg, MH614Bg, MR614Bg, HALL M604Gr, F604Gr, MH604Gr, HALL M614Gr, F614Gr, MH614Gr,</p> <p>Встраиваемые, модели: Built in M605X, F605X, Built in M615X, F615X, Built in M605W, F605W, Built in M615W, F615W, Built in M605B, F605B, Built in M615B, F615B, Built in M605Gr, F605Gr, Built in M615Gr, F615Gr, Built in M605Bg, F605Bg, Built in M615Bg, F615Bg, Built in G605W, V605W, Built in G615W, V615W, Built in G605B, V605B, Built in G615B, V615B, Built in G605Gr, V605Gr, Built in G615Gr, V615Gr, Built in G605Bg, V605Bg, Built in G615Bg, V615Bg, Built in GD605W, VD605W, Built in GD615W, VD615W, Built in GD605B, VD605B, Built in GD615B, VD615B, Built in GD605Gr, VD605Gr, Built in GD615Gr, VD615Gr, Built in GD605Bg, VD605Bg, Built in GD615Bg, VD615Bg</p> <p>Телескопически, модели: SMART M606W, F606W, FN606W, SMART M616W, F616W, FN616W SMART M606B, F606B, FN606B, SMART M616B, F616B, FN616B SMART M606Bg, F606Bg, FN606Bg, SMART M616Bg, F616Bg, FN616Bg SMART M606Gr, F606Gr, FN606Gr, SMART M616Gr, F616Gr, FN616Gr SMART M606X, F606X, FN606X, SMART M616X, F616X, FN616X, SMART G606W, V606W, VN606W, SMART GD606W, VD606W, SMART G616W, V616W, VN616W, SMART GD616W, VD616W, SMART G606B, V606B, VN606B, SMART GD606B, VD606B, SMART G616B, V616B, VN616B, SMART GD616B, VD616B, SMART G606Bg, V606Bg, VN606Bg, SMART GD606Bg, VD606Bg, SMART G616Bg, V616Bg, VN616Bg, SMART GD616Bg, VD616Bg,</p> <p>Вытяжки, модели: G507W, V507W, VQ507W, G517W, V517W, VQ517W, G507B, V507B, VQ507B, G517B, V517B, VQ517B, G507Bg, V507Bg, VQ507Bg, G517Bg, V517Bg, VQ517Bg, GD507W, VD507W, VDQ507W, GD517W, VD517W, VDQ517W, GD507B, VD507B, VDQ507B, GD517B, VD517B, VDQ517B, GD507Bg, VD507Bg, VDQ507Bg, GD517Bg, VD517Bg, VDQ517Bg, M507W, F507W, FC507W, M517W, F517W, FC517W, M507B, F507B, FC507B, M517B, F517B, FC517B, M507X, F507X, FC507X, M517X, F517X, FC517X, M507Bg, F507Bg, FC507Bg, M517Bg, F517Bg, FC517Bg, M507Gr, F507Gr, FC507Gr, M517Gr, F517Gr, FC517Gr, G607W, V607W, VQ607W, G617W, V617W, VQ617W, G607B, V607B, VQ607B, G617B, V617B, VQ617B, G607Bg, V607Bg, VQ607Bg, G617Bg, V617Bg, VQ617Bg, GD607W, VD607W, VDQ607W, GD617W, VD617W, VDQ617W, GD607B, VD607B, VDQ607B, GD617B, VD617B, VDQ617B, GD607Bg, VD607Bg, VDQ607Bg, GD617Bg, VD617Bg, VDQ617Bg, M607W, F607W, FC607W, M617W, F617W, FC617W, M607B, F607B, FC607B, M617B, F617B, FC617B, M607X, F607X, FC607X, M617X, F617X, FC617X, M607Bg, F607Bg, FC607Bg, M617Bg, F617Bg, FC617Bg, M607Gr, F607Gr, FC607Gr, M617Gr, F617Gr, FC617Gr, G508W, V508W, VQ508W, G518W, V518W, VQ518W, G508B, V508B, VQ508B, G518B, V518B, VQ518B, G508Bg, V508Bg, VQ508Bg, G518Bg, V518Bg, VQ518Bg, GD508W, VD508W, VDQ508W, GD518W, VD518W, VDQ518W, GD508B, VD508B, VDQ508B, GD518B, VD518B, VDQ518B, GD508Bg, VD508Bg, VDQ508Bg, GD518Bg, VD518Bg, VDQ518Bg, M508W, F508W, FQ508W, M518W, F518W, FQ518W, M508B, F508B, FQ508B, M518B, F518B, FQ518B, M508Bg, F508Bg, FQ508Bg, M518Bg, F518Bg, FQ518Bg, M508X, F508X, FQ508X, M518X, F518X, FQ518X, G608W, V608W, VQ608W, G618W, V618W, VQ618W, G608B, V608B, VQ608B, G618B, V618B, VQ618B, G608Bg, V608Bg, VQ608Bg, G618Bg, V618Bg, VQ618Bg, GD608W, VD608W, VDQ608W, GD618W, VD618W, VDQ618W, GD608B, VD608B, VDQ608B, GD618B, VD618B, VDQ618B, GD608Bg, VD608Bg, VDQ608Bg, GD618Bg, VD618Bg, VDQ618Bg, M608W, F608W, FQ608W, M618W, F618W, FQ618W, M608B, F608B, FQ608B, M618B, F618B, FQ618B, M608Bg, F608Bg, FQ608Bg, M618Bg, F618Bg, FQ618Bg, M608X, F608X, FQ608X, M618X, F618X, FQ618X</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Кудрин Никита Александрович
(Ф.И.О.)

Завьялов Антон Игоревич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-TR.АД65.В.00532/23

Серия **RU** № **0902638**

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 60335-2-31-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Дополнительные требования к кухонным воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
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)»	
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»	
ГОСТ CISPR 14-1-2015	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»	
ГОСТ CISPR 14-2-2016	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П. Кудрин
(подпись)



Кудрин Никита Александрович (ф.И.О.)

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

Зоб
(подпись)

Завьялов Антон Игоревич (ф.И.О.)