



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AI30.B.01497

Серия RU № 0246560

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Адрес: 153032, Российская Федерация, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Фактический адрес: 153032, Россия, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1; Телефон: (4932) 23-97-48; Факс: (4932) 23-97-48; E-mail: ivfs@mail.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AI30 от 20.06.2014 г., выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АТИС"

Адрес: 127591, РОССИЯ, город Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 2, ОГРН: 1077759880021
Телефон: +74957811524, Факс: +74957811524, E-mail: info@atis-auto.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Zhongshan Eagle-Fly Electrical Appliance Co., Ltd", Адрес: КИТАЙ, Bld. 8, Dist. D, No. 6, Shengye Rd., Jinwan Industrial Zone, Xinxu, Sanxiang, Zhongshan, Guangdong, China, Телефон: +86076086699661, Факс: +86076086699661

ПРОДУКЦИЯ Оборудование гаражное торговых марок: "ATIS", "FY-TECH", "GARWIN", "HOLEX", "NORDBERG", "WIEDERKRAFT", в составе см. приложение (бланки № 0183888, № 0183889, № 0183890, № 0183891).

Серийный выпуск

Европейские директивы 206/95/ЕС, 2006/42/ЕС, 204/108/ЕС

КОД ТН ВЭД ТС 8479899708, 8515210000, 8515310000, 8516299900, 8539490000, 9031200000, 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 150210/П-13И, № 150210/П-14И, № 150210/П-15И от 10.02.2015 г., № 150211/П-06И, № 150211/П-07И от 11.02.2015 г. - ИЛ ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ21 до 19.02.2015 г.), 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1. Протоколы испытаний № 13-138-62/Р, № 14-138-62/Р, № 15-138-62/Р, № 16-138-62/Р, № 17-138-62/Р от 23.03.2015 г. - ИЛ ООО "Ремсервис" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АВ80), 117630, г. Москва, ул. Академика Челомея, д.3, корп. 1. Обоснования безопасности б/н от 12.12.2014 г. Акт анализа состояния производства №14112002/ТРТС/РА от 28.11.2014 г., выдан ОС продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AI30 до 01.03.2016 г.) 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 1.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "АТИС" № FL-1 от 27.10.2014 г. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 26.03.2015 ПО 25.03.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
М.П. _____
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)

Уткин А.П.
(инициалы, фамилия)

Уткин С.А.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.A130.B.01497

Серия RU № 0183888

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Оборудование гаражное торговых марок: "ATIS", "FY-TECH", "GARWIN", "HOLEX", "NORDBERG", "WIEDERKRAFT", в составе:	
8515210000	Аппараты для контактной точечной сварки кузова автомобиля, модели: FY-9028, FY-9018, FY-10DC, FY-28DC, FY-18DC, FY-16DC, FY-88DC, FY-87DC, FY-86DC, FY-85DC, FY-15000, FY-13000 C-type, FY-13000 X-type, FY-88A, FY-87A, FY-86A, FY-85A, FY-10L, FY-65L-88A, FY-65L, FY-80L, FY-60L, FY-9000A, FY-9G, FY-8L, FY-7L, FY-6L, FY-8000-250, S58, S52, 16-DC, SI10, SI12, SI15, SI16, FY-7G (S52L), FY-8G (S54L), FY-5000 (WDK-5000), FY-4500, (WS5, PM-91990, PM-92003, GS-5000), FY-9900 C-type (S99C, WDK-9900C, PM-92027), FY 9900 X-type (S99, WDK-9900X, WS10), FY-9000 (WS9, WDK-9000), FY-6G (S50L), FY-8000 (PM-92010), FY-7000 (WDK-7000), FY-6000 (S50, WS6, GS-6000).	
8515210000	Аппараты для контактной точечной сварки кузова автомобиля, модели: FY-abc, S-abc, SI-abc, WDK-abc, GS-abc, PM-abc, где а – сила тока от 1 до 100 тысяч Ампер, b – возможность работы с алюминием (А – возможно работать, О – невозможно работать), с – обозначение типа клещей (С – клещи С-образные, Х – клещи Х-образные, N – без клещей).	
8515310000	Сварочные аппараты MIG/MAG для кузова автомобиля, модели: FYMIG5320, MI320, FYMIG5300, FYMIG5260, MI260, FYMIG5320X, FYMIG5300X, FYMIG5260X, FYMIG180, FYMIG180X, FYMIG200L-3, FYMIG200L-2, FY-200L, FY-5500/2E, FY-5288/2E, FY-4280/2E, FY-4250/2E, FY-4220/2E, WDK-650038, WDK-650022, FY-4200/2E, M25, FY-4180/2E, M20, WDK-620038, WDK-620022, FY-2270/2E, TIG200SII, CUT40II, MI300, MI180, FY-2012S, WP3.	
8515310000	Сварочные аппараты MIG/MAG для кузова автомобиля, модели: FYMIGabc, FY-abc, M-abc, MI-abc, WDK-abc, где а – мощность от 1 до 100 тысяч Ампер,	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Уткин А.П.

(инициалы, фамилия)

Уткин С.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AI30.B.01497

Серия RU № 0183889

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	b – возможность работы с алюминием (А – возможно работать, О – невозможно работать), с – наличие дополнительного податчика проволоки (X- в наличии, N – отсутствие).	
8539490000	<p>Инфракрасные коротковолновые сушильные установки для кузовного ремонта, модели:</p> <p>FY-8000L 380V, FY-5000L 380V, FY-5000L 220V, FY-8DM 380V, FY-8DM 220V, FY-8CM 380V, FY-8CM 220V, FY-8WM 380V, FY-8WM 220V, IR8, IR8W, IF18, FY-4DM 380V, FY-4DM 220V, FY-4CM 380V, FY-4CM 220V, FY-4WM 380V, FY-4WM 220V, IR4, IR4W, WDK-4CM, FY-6D 380V, FY-6D 220V, FY-6CL 380V, FY-6CL 220V, FY-6W 380V, FY-6W 220V, FY-6CH 380V, FY-6CH 220V, FY-6WH 380V, FY-6WH 220V, WDK-6W, WDK-6CL, IR6, IR6C, IR6W, GI-6HLB, FY-3D, FY-3C, FY-3W, FY-3AT, FY-3AL, FY-6DH 380V, FY-6DH 220V, FY-3DH, FY-3CH, FY-3WH, IR3, IR3W, IR3WG, WDK-3D, WDK-3C, WDK-3W, WDK-3AT, GI-3HLB, IR3D PREMIUM, IR3 ECONOMY, IF13, GI-3HLB, PM-91983, FY-2AT, FY-2HX, FY-2WH, FY-2HF, FY-2H, FY-2200W, FY-2A, FY-2W, IR2W, IR2, WDK-2H, WDK-2200W, WDK-2A, IF2, IF12, GI-2HLB, PM-91976, GI-2LB-S, GI-2LB, IR2L ECONOMY, IR2 ECONOMY, FY-1WH, FY-1H, FY-1A, FY-1W, FY-1UV, IR1, WDK-1A, PM-91969, WDK-1W, WDK-1UV, IF1, GI-1LB, IR1 ECONOMY.</p> <p>Блоки с лампами инфракрасного излучения для коротковолновых сушильных установок, модель: IR01.</p>	
8539490000	<p>Инфракрасные коротковолновые сушильные установки для кузовного ремонта, модели:</p> <p>FY-abc, IR-abc, WDK-abc, IF-abc, GI-abc, PM-abc, где а – количество ламп от 1 до 8), b –тип управления (А – автоматическое, М – механическое), с – наличие дополнительного податчика проволоки (X- в наличии, N – отсутствие).</p>	
8516299900	Лампы инфракрасного излучения для коротковолновых сушильных установок, модели: L001, L002, L004.	
8504405500	Пускозарядные автоматические устройства, модели: FY-3600, FY-3000, FY-2000, FY-1600, FY-1400, FY-1000, FY-850, B-1500, B-1250, B-500, FY-650, B-430, B-335, FY-50A, FY-30A, BC-50A, BC-30A.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Уткин А.П.

(инициалы, фамилия)

Уткин С.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CN.AI30.B.01497

Серия RU № 0183890

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8504405500	Пускозарядные автоматические устройства, модели: FY-a, B-a, BC-a, где a – мощность устройств в кВт.	
8479899708	Ручные многофункциональные комплексы для очистки форсунок автомобилей, модели: FY-260, FY-268, FY-100B, FY-100, FY-110, FSC8, GE-FI100.	
8479899708	Ручные многофункциональные комплексы для очистки форсунок автомобилей, модели: FY-abc, FSC-abc, GE-abc, где a – давление воздуха 2-8 кгс/м ² , b - объем емкости, c – наличие аксессуаров;	
9031200000	Многофункциональные комплексы для ультразвуковой очистки форсунок автомобилей, модели: FY-4800, FY-3600, FY-2400, FY-1600, FY-1500, FY-500, FY-8C, FY-6C, FY-6A, FY-6B, SE-6A, SE-6, GL-6A, GL-6, FY-6K, FY-6L, FY-6C.	
9031200000	Многофункциональные комплексы для ультразвуковой очистки форсунок автомобилей, модели: FY-abc, GL-abc, SE-abc, где a – количество колб от 1 до 8, b – комплектация ультразвуковой ванны (U – наличие, N – отсутствие), c – возможность чистки форсунок без демонтажа (Y – наличие, N – отсутствие).	
	Запасные части: Пневматическая вакуумная присоска, артикул F 001; Обратный молоток с крючком, артикул F 002; Обратный молоток, артикул F 003; Обратный молоток с гребенкой 7; крючков, артикул F 004; Крючок для обратного молотка, артикул F 005; Волнистая проволока для сварки, артикул F 006; Карбоновый электрод для нагрева, артикул F 007; Электрод, артикул F 008; Держатель электрода, артикул F 009; Электрод для проволоки, артикул F 010; Держатель шайбы, артикул F 011; Цанговый зажим, артикул F 012; Держатель треугольника, артикул F 013; Гребенка, артикул F 014; Треугольник для сварки, артикул F 015; Болт для сварки, артикул F 016; Шайба для сварки, артикул F 017; Скоба для сварки, артикул F 018; Сварочный пистолет, артикул F 020;	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Уткин А.П.

(инициалы, фамилия)

Уткин С.А.

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.A130.B.01497

Серия RU № 0183891

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Трансформатор для S50/S52, артикул F025a; Трансформатор для S50L/S52L/S54L, артикул F025b; Трансформатор для S99, артикул F025c; Плата управления для S50/S52, артикул F028a; Плата управления для S50L/S52L/S54L, артикул F028d; Плата управления для S99, артикул F028b; Держатель ОТ - скобы, артикул F 029; ОТ - скоба, артикул F 030; Держатель болтов, артикул F 034; Пуллер для быстрого выправления вмятин, тип А, артикул F 051 А; Пуллер для быстрого выправления вмятин, тип В, артикул F 051 В; Многофункциональный рычаг для правки, артикул F 052; Приспособление для правки 850 мм с 4 опорами, артикул F 058; Приспособление для правки 1250 мм с 4 опорами, артикул F 059; Держатель, артикул F 061; Гребенка с 6 крючками, артикул F 062; Гребенка с 4 крючками, артикул F 063; Штырь для скоб, артикул F 064; Возвратный подвес, артикул F089; Клещи Х-образные длиной от 180 до 350 мм, артикул 2011X; Клещи С-образные, артикул 2011С Захват для Клещей С-образных 80x160мм, артикул С1; Захват для Клещей С-образных 250x180мм, артикул С2; Захват для Клещей С-образных 400x180мм, артикул С3; Захват для Клещей С-образных 520x180мм, артикул С4; Дополнительный податчик проволоки, артикул SWF.</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Уткин А.П.

(инициалы, фамилия)

Уткин С.А.

(инициалы, фамилия)