

ИЗВЕЩЕНИЕ

-Серая поставка-

Дорогие партнеры и коллеги!

Сообщаем Вам, что выявлен факт поставки на российский рынок партии «серых» сварочных агрегатов Denyo DLW-400LSW и DCW-480ESW(образца 2009) для арабской страны с очень упрощенной спецификацией, не соответствующей требованиям российских нефтегазовых компаний, без обновлений и адаптаций к российскому рынку. Факт поставки «серых» агрегатов установлен и канал перекрыт.

Информируем, что на сегодняшний день существуют только два официальных канала поставки через официальных дилеров, это компании ПНЕВМОМАШ и ТЕХСТРОЙКОНТРАКТ. Данные компании предлагают хорошие условия для торгующих организаций, просим обращаться только к ним.





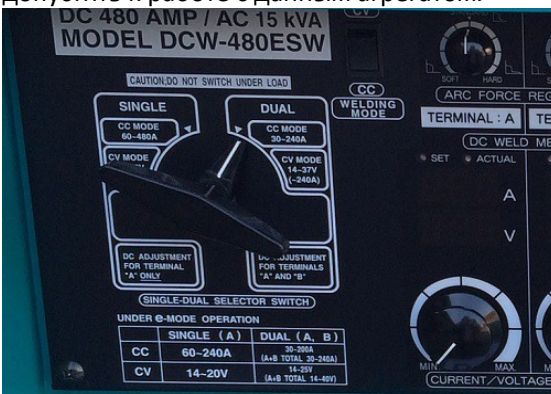



Компании, распространяющие сварочные агрегаты «серой» поставки не сообщают клиентам и партнерам, что товар не предназначен для российского рынка, чем ставит ряд больших проблем перед конечным покупателем, вплоть до невозможности запуска оборудования на конечных объектах. Компании-поставщики «серых» агрегатов будут навсегда лишены права работы по поставкам официальных сварочных агрегатов Denyo в России. Компании, которых не поставили в известность, что им продают не предназначенные для российского рынка агрегаты вправе потребовать возврата денежных средств, вплоть до обращения в суд.

Просим Вас быть бдительными, так как определить «серый» сварочный агрегат очень просто: в нем панель управления и все надписи на английском языке(пункт 5).

Также есть много других расхождений.

Основные недостатки спецификации сварочных агрегатов Denyo DCW-480ESW, поставляемые как «серый импорт» по сравнению с агрегатами, поставляемыми по официальным каналам

№№	Сварочный агрегат Denyo DCW-480ESW, поставляемый по «серым» каналам поставки	Сварочный агрегат Denyo DCW-480ESW, официально поставляемый через официальных дилеров
1. Подключение LN-23P	Для данного агрегата невозможно получить свидетельство НАКС, без него он не будет допущен к работе Ростехнадзором. Отсутствует рабочая панель для полуавтоматической сварки. Невозможно подключить к агрегату механизм подачи проволоки LN-23P в режиме CV и работать в полуавтоматическом режиме, т.е. невозможна сварка самозащитной порошковой проволокой Innershield.	Агрегат имеет специальную панель с двумя различными разъемами для подключения механизма подачи проволоки LN-23P и работы в полуавтоматическом режиме. 
2. Сварочный ток	Значения тока <u>ниже</u> установленных требований ГОСТ. Ток в двух-постовом режиме: Номинальный ток 2*225А при ПВ=60%, Максимальный ток 2*240А при ПВ=53%. <u>Это не соответствует требованиям ТУ компании ОАО «АК «Транснефть» и ОАО «Газпром» по сварочному току и такой агрегат не может быть использован для работы на объектах этих компаний.</u>	Агрегат позволяет работать в двухпостовом режиме при номинальном токе 2*250А при ПВ=100% и при этом можно пользоваться генератором переменного тока до 3,2кВт(!). Максимальный ток 2*280А при ПВ=60%. Официальный агрегат DCW-480ESW поставляемый на российский рынок -это уже третье поколение агрегатов. Его отличает надпись Evolution III по бокам агрегата.

		
3. Пульт ДУ	<p>Большой пульт ДУ образца 2007 года без инноваций и без магнитов.</p> 	<p>Поставляется с новым компактным и эргономичным пультом <u>на магнитах</u>, что удобно при эксплуатации.</p> 
4. Эл.розетки	<p>Нет розеток на 220В, есть розетки на 380В евростандарта</p> 	<p>Поставляется с розетками на 220В, что удобно для использования в России, а также есть клеммы для подсоединения 380В.</p>
5. Панель управления	<p>Панель управления на англи не соответствует требованиям законодательства. Ростехнадзор может не допустить к работе с данным агрегатом.</p> 	<p>Поставляется с русифицированной панелью управления.</p> 
6. Рук-во по эксплуатации	<p>Нет руководства по эксплуатации на русском языке.</p>	<p>Поставляется с руководством по эксплуатации на русском языке.</p>
7. Гарантия	<p>При ввозе агрегатов по каналам «серого импорта» на агрегаты невозможна гарантия завода изготовителя и конечные заказчики должны ясно представлять с какими трудностями они столкнутся при гарантийном ремонте.</p>	<p>Гарантия производителя 12 месяцев.</p>
8. ЗИП	<p>В «серых агрегатах» отсутствует ЗИП для работы на 2000 мото-часов.</p>	<p>По согласованию с производителем официальный агрегат поставляется с ЗИП на 2000 мото-часов.</p>
10. Масса агрегата	<p>Масса «серого» агрегата составляет 500кг.</p> 	<p>Масса официального агрегата составляет 511кг.</p> 
11. Устройство снижения напряжения	<p>Данного устройства нет.</p>	<p>Оснащен данным устройством, предотвращает поражения электрическим током в условиях высокогорья и при высокой влажности.</p>

Иллюстрации к пунктам, перечисленные выше.



Иллюстрация к пункту 2.

«Серый» агрегат DCW-480ESW в двухпостовом режиме: номинальный ток 2*225А (при ПВ=60%).

DC WELDER / AC GENERATOR				TYPE V1505-EU1	
MODEL DCW-480ESW				FAMILY :3K3XL01-5BCD	
				APPROVAL NUMBER :140/160A/2006/105K/0164/04	
				Kubota KUBOTA Corporation	
				SUPPLEMENTAL LABEL (100067)	
DC ARC WELDER		AC GENERATOR		DIESEL ENGINE	
	CC	CV	3-PHASE	MODEL	V1505
RATED CURRENT	SINGLE 450A	DUAL 225A	RATED OUTPUT	OUTPUT	25.2kW/3000min ⁻¹
RATED VOLTAGE	38.0V	27.0V	RATED VOLTAGE	TOTAL DISPLACEMENT	1.498L
CURRENT RANGE	60~480A	30~240A	RATED CURRENT	FUEL	DIESEL FUEL
VOLTAGE RANGE		14~37V	FREQUENCY	FUEL TANK CAPACITY	45L
DUTY CYCLE		14~37V	POWER FACTOR		
NO VOLTAGE (3PH)		85V	RATING		

Основные недостатки сварочных агрегатов Denyo DLW-400LSW, поставляемые как «серый импорт» по сравнению с агрегатами, поставляемыми по официальным каналам

№№	Сварочный агрегат Denyo DLW-400LSW, поставляемый по «серым» каналам поставки Для данного агрегата невозможно получить свидетельство НАКС, без него он не будет допущен к работе Ростехнадзором.	Сварочный агрегат Denyo DLW-400LSW, официально поставляемый через официальных дилеров
1. Подключение свар.кабелей	Не удобное подключение сварочных кабелей с помощью «барашков».	Подключение сварочных кабелей происходит с помощью сварочных наконечников.
2. Эл.розетки	Нет розеток на 220В, есть только клеммы для подключения. 	Поставляется с двумя розетками 380В евростандарта, одной розеткой на 220В евростандарта и одной розеткой на 220В российского стандарта,. 
3. Пульт ДУ	Большой пульт ДУ образца 2007 года без инноваций и без магнитов. 	Поставляется с новым компактным и эргономичным пультом на магнитах, что удобно при эксплуатации. 
4. Панель управления	Панель управления на английском языке, не соответствует требованиям законодательства. Ростехнадзор может не допустить к работе с данным агрегатом.	Поставляется с русифицированной панелью управления.
5. Руководство по эксплуатации	Нет руководства по эксплуатации на русском языке.	Поставляется с Руководством по эксплуатации на русском языке.
6. Гарантия	При ввозе агрегатов по каналам «серого импорта» на агрегаты невозможна гарантия завода изготовителя и конечные заказчики должны ясно представлять с какими трудностями они столкнутся при гарантийном ремонте.	Гарантия производителя 12 месяцев.
7. ЗИП	Возможно в «серых агрегатах» отсутствует ЗИП для работы на 2000 мото-часов.	По согласованию с производителем официальный агрегат поставляется с ЗИП на 2000 мото-часов.

Фото: «серого» агрегата DLW-400LSW (слева), где видно неудобство подключения к сварочным постам (в виде «барашков», №1) и к генератору переменного тока(№2), также используется большой пульт ДУ без магнитов (№3).

На фото справа, официально поставляемый агрегат с двумя розетками 380В евростандарта, одной розеткой на 220В евростандарта и одной розеткой на 220В российского стандарта (№2); подключение сварочных проводов с помощью наконечников (№1) и эргономичным пультом на магнитах (№3).

