

Орган по сертификации продукции ООО "Вега"

Аттестат аккредитации RA.RU.11НА34

Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, Калуга, Первый академический проезд, д. 5, корп. 1Д, телефон: 9093561455,
e-mail: vega.infor@yandex.ru

№ 0386/17-о от 22.08.2018 года

Генеральному директору
Общества с ограниченной
ответственностью

«Сталь-Про»

Вареновой Людмиле Николаевне
115409, РОССИЯ, Москва, Каширское шоссе,
дом 70, корпус 3, этаж 1, помещение 15

На Ваш запрос в порядке информации сообщаем, что согласно:

- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

- Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

-Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

данные технические регламенты **НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ** на следующую продукцию:

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Артикул
7616 99 900 8	Молниеприемный стержень 1м (Al)	1001
7616 99 900 8	Молниеприемный стержень 1,5м (Al)	1015
7616 99 900 8	Молниеприемный стержень 2,0м (Al)	1002
7616 99 900 8	Молниеприемный стержень 2,5м (Al)	1025
7326 90 980 8	Молниеприёмный стержень 3м (Al)	1003
7326 90 980 8	Молниеприемный стержень 3,5м(Al/Inox)	1035
7326 90 980 8	Молниеприемный стержень 4м(Al/Inox)	1004
7326 90 980 8	Молниеприемный стержень 4,5м(Al/Inox)	1145
7326 90 980 8	Мачта молниеприемная 5м(Al/Inox)	1105
7326 90 980 8	Мачта молниеприемная 5,5м(Al/Inox)	1155
7326 90 980 8	Мачта молниеприемная 6м(Al/Inox)	1106
7326 90 980 8	Мачта молниеприемная 7м(Al/Inox)	1165
7326 90 980 8	Мачта молниеприемника 8 м(Al/Inox)	1208
7326 90 980 8	Мачта молниеприемника 9 м(Al/Inox)	1209
7326 90 980 8	Мачта молниеприемника 10м(Al/Inox)	1210
6810 99 000 0	Бетонное основание Ф345 мм 20кг	2001
6810 99 000 0	Бетонное основание Ф500 мм 40кг	2002
7326 90 980 8	Тренога для молниеприемной мачты(без оснований)	2003
7326 90 980 8	Четырехнога для молниеприемной мачты(без оснований)	2004
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на коньке(ф16мм)	2005
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на стене,L=100мм,оцинк.	2101
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на стене,L=120мм,оцинк.	2102
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на стене,L=160мм,оцинк.	2103
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на стене,L=200мм,оцинк.	2104
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на стене,L=250мм,оцинк.	2105
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмника на стене,L=400мм,оцинк.	2106
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмной мачты на стене ф40мм,L=100мм,оцинк	2107
7326 90 980 8	Держатель молниеприёмной мачты на стене,ф20мм,L=100мм,оцинк	2108
7326 90 980 8	Комплект заземления оцинк. сталь (16мм), 3м	3003Zn
7326 90 980 8	Комплект заземления оцинк. Сталь (16мм), 4,5м	30045Zn
7326 90 980 8	Комплект заземления оцинк. Сталь (16мм), 6м	3006Zn

7419 91 000 0	Комплект заземления омеднённый (14мм), 6м	3006Cu
7419 910 00 0	Комплект заземления омеднённый (16мм), 6м	3006-16CU
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (14мм), 6м	3006Inox
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (16мм),6м	3006-16Inox
7419 91 000 0	Комплект заземления омеднённый (14мм), 9м	3009Cu
7419 9 1000 0	Комплект заземления омеднённый(16мм),9м	3009-16Cu
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (14мм), 9м	3009Inox
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь(16мм),9м	3009-16Inox
7419 91 000 0	Комплект заземления омеднённый (14мм), 12м	3012Cu
7419 91 000 0	Комплект заземления омеднённый (16мм), 12м	3012-16Cu
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (14мм), 12м	3012Inox
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (16мм), 12м	3012-16Inox
7419 91 000 0	Комплект заземления омеднённый (14мм), 15м	3015Cu
7419 91 000 0	Комплект заземления омеднённый (16мм), 15м	3015-16Cu
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (14мм), 15м	3015Inox
7326 90 980 8	Комплект заземления нержавеющая сталь (16мм),15м	3015-16Inox
7419 91 000 0	Электрод заземлительный, омедненная сталь (14,2 мм/1,5 м)	3101
7326 90 980 8	Электрод заземлительный, нержавеющая сталь (14,2мм / 1.5 м)	3102
7419 91 000 0	Электрод заземлительный, омедненная сталь (16 мм/1,5 м)	3103
7326 90 980 8	Электрод заземлительный, нержавеющая сталь (16мм / 1.5 м)	3104
7326 90 980 8	Электрод заземлительный,оцинкованная сталь (16мм/1,5м)	3105
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая, латунь (14,2 мм)	3201
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая, нерж. Сталь (14,2 мм)	3202
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая, латунь (16 мм)	3203
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая,оцинк. (16мм)	3204
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая, нерж. сталь (16 мм)	3205
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая,усиленная(14мм)	3206
7307 99 900 9	Муфта соединительная резьбовая,усиленная(16мм)	3207
7326 90 980 8	Наконечник стартовый (14,2мм)	3301
7326 90 980 8	Наконечник стартовый (16мм)	3302
7318 15 690 0	Головка удароприёмная (14,2мм)	3303
7318 156 90 0	Головка удароприёмная(16мм)	3304
4002 31 000 0	Лента гидроизоляционная (2м)	3401
4002 31 000 0	Лента гидроизоляционная (5м)	3402
4002 31 000 0	Лента гидроизоляционная (10м)	3403
4002 31 000 0	Лента гидроизоляционная (15м)	3404
2710 19 920 0	Паста токопроводящая с защитой от коррозии	3405
7419 91 000 0	Зажим крестообразный стержень(16мм) — полоса/пруток, медь	3501
7326 90 980 8	Зажим крестообразный стержень(16мм) — полоса/пруток, нерж. сталь	3502
7326 90 980 8	Зажим крестообразный стержень(16мм) — полоса/пруток, оцинк. сталь	3503
7326 90 980 8	Колодец контрольно-измерительный 200x200x200 мм(малый), пластик	3601
7326 90 980 8	Насадка на отбойный молоток (SDS max)	3602
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм на плоской кровле, с бетоном	4001
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм на плоской кровле, без бетона	4002
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 6-8мм, Н=16мм, пласт. (корич)	4003
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника,6-8мм Н=16мм, пласт. (серый)	4004
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника,6-8мм Н=16мм, пласт. (чёрный)	4005

Орган по сертификации продукции ООО "Вега"

Аттестат аккредитации RA.RU.11НА34

Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, Калуга, Первый академический проезд, д. 5, корп. 1Д, телефон: 9093561455,
e-mail: vega.infor@yandex.ru

7326 90 980 8	Держатель молниепроводника,6-8мм Н=36мм, пласт. (корич)	4006
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника,6-8мм Н=36мм, пласт. (серый)	4007
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника,6-8мм Н=36мм, пласт. (чёрный)	4008
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 6-8мм на коньке регулируемый с пластиковым фиксатором,оцинк.	4009
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника 6-8мм на коньке регулируемый с пластиковым фиксатором,медь	4009
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм на коньке регулируемый с металлическим держателем,оцинк.	4010
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника 8-10мм на коньке регулируемый с металлическим держателем,медь	4010Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм на коньке угловой Н=100мм,оцинк.	4011
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм на коньке угловой Н=150мм,оцинк	4012
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм металлический,оцинк, Н=22мм	4013
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм металлический,оцинк,опорный,L=45мм	4014
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм,металлический,оцинк, опорный,L=100мм	4015
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-12мм фасадный,Н=100мм,оцинк.	4016
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-12мм фасадный,Н=120мм,оцинк.	4017
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-12мм фасадный,Н=160мм,оцинк.	4018
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-12мм фасадный,Н=200мм,оцинк.	4019
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-12мм фасадный,Н=250мм,оцинк.	4020
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-12мм фасадный,Н=400мм,оцинк.	4021
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8-10мм, оцинкованная сталь	4022
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника 8-10мм,медь	4022Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на черепице с пластиковым фиксатором,68мм,оцинк.(корич)	4023-1
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на черепице с пластиковым фиксатором,68мм,оцинк.(серый)	4023-2
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на черепице с пластиковым фиксатором,68мм,оцинк.(черный)	4023-3
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на черепице с пластиковым фиксатором,68мм,медь	4023Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на черепице,8-10мм,с кручком,оцинк.	4024
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на черепице,8-10мм,скрученный,с кручком,оцинк.	4025
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника фальцевый,малый,оцинк.	4026
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника фальцевый,малый,медь	4026Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника фальцевый,оцинк.	4027
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника фальцевый,медь	4027Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника фальцевый,универсальный,оцинк.	4028
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника фальцевый,универсальный,медь	4028Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на желобе водостока,с кручком,оцинк.	4029
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника на желобе водостока,с кручком,медь	4029Cu

7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на желобе водостока,скручиваемый,оцинк.	4030
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника на желобе водостока,скручиваемый,vtlm	4030Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-80 мм,нерж полоса, держатель оцинк.	4031
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-80 мм,нерж полоса, держатель медь	4031Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-160 мм,нерж полоса, держатель оцинк.	4032
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-160 мм,нерж полоса, держатель медь	4032Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-200 мм,нерж полоса, держатель оцинк.	4033
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-200 мм,нерж полоса, держатель медь	4033Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника на трубе универсальный ф0-250 мм,нерж полоса, держатель оцинк.	4034
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника 8мм,на трубе универсальный 80-120мм,оцинк	4035
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника 8мм,на трубе универсальный 80-120мм,оцинк	4035Cu
7326 90 980 8	Держатель молниепроводника фальцевый,скручиваемый,оцинк.	4036
7419 91 000 0	Держатель молниепроводника фальцевый,медь	4036Cu
7326 90 980 8	Держатель/зажим молниепроводника 8-10мм,оцинк. Н=25мм	4037
7326 90 980 8	Держатель/зажим молниепроводника 8-10мм,оцинк. Н=50мм	4038
7326 90 980 8	Держатель/зажим молниепроводника 8-10мм,оцинк. Н=100мм	4039
7326 90 980 8	Мостовая опора, алюминий	4040
7419 91 000 0	Мостовая опора, медь	4040Cu
7326 90 980 8	Держатель кровельный универсальный, с кручком, оцинк.,Н-100мм	4041
7326 90 980 8	Держатель кровельный универсальный, с кручком, оцинк.,Н-150мм	4042
7326 90 980 8	Держатель шин заземления К-188	5001
7326 90 980 8	Держатель для полосы 25х4 оцинк.(скоба)	5002
7419 91 000 0	Держатель для полосы 25х4 медь(скоба)	5002Cu
7326 90 980 8	Держатель для полосы 40х4 оцинк.(скоба)	5003
7419 91 000 0	Держатель для полосы 40х4 медь(скоба)	5003Cu
7326 90 980 8	Держатель/зажим полоса-пруток,оцинк.	5004
7419 91 000 0	Держатель/зажим полоса-пруток,медь	5004Cu
7326 90 980 8	Держатель полосы скручиваемый,оцинк.	5005
7419 91 000 0	Держатель полосы скручиваемый,медь	5005Cu
7326 90 980 8	Держатель фасадный для полосы оцинк.,L=100мм	5006
7326 90 980 8	Держатель фасадный для полосы оцинк.,L=120мм	5006-1
7326 90 980 8	Держатель фасадный для полосы оцинк.,L=160мм	5006-2
7326 90 980 8	Держатель фасадный для полосы оцинк.,L=200мм	5006-3
7326 90 980 8	Соединитель быстрого монтажа, оцинк.	6000
7326 90 980 8	Соединитель быстрого монтажа, оцинк.(малый)	6001
7419 91 000 0	Соединитель быстрого монтажа, медь	6000Cu
7419 91 000 0	Соединитель быстрого монтажа, медь(малый)	6001Cu
7326 90 980 8	Клемма прижимная молниепроводника 6-10мм оцинк.	6002
7326 90 980 8	Зажим соединительный полоса-прут параллельный (малый),оцинк.	6003
7419 91 000 0	Зажим соединительный полоса-прут параллельный(малый),медь	6003Cu
7326 90 980 8	Зажим соединительный контрольный полоса-прут,оцинк.	6004
7419 91 000 0	Зажим соединительный контрольный полоса-прут,медь	6004Cu
7326 90 980 8	Зажим соединительный продольный,для круга 8-10мм,оцинк.	6005

Орган по сертификации продукции ООО "Вега"

Аттестат аккредитации RA.RU.11HA34

Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, Калуга, Первый академический проезд, д. 5, корп. 1Д, телефон: 9093561455,
e-mail: veга.infor@yandex.ru

7326 90 980 8	Зажим соединительный полоса/круг-полоса/круг, оцинкованная сталь	6006
7326 90 980 8	Зажим соединительный полоса/полоса(2 пластины) оцинк.	6007
7326 90 980 8	Зажим соединительный полоса/полоса(3 пластины) оцинк.	6008
7326 90 980 8	Зажим соединительный крестовой прут-прут(2 пластины),оцинк.	6009
7326 90 980 8	Зажим соединительный крестовой прут-прут(3 пластины),оцинк.	6010
7326 90 980 8	Зажим соединительный стержень(16мм)-полоса,оцинк.	6011
7326 90 980 8	Зажим соединительный стержень(16мм)-полоса,нерж.	6011Пнох
7326 90 980 8	Соединитель быстрого монтажа, оцинк.,с анкером	6012
7326 90 980 8	Соединитель быстрого монтажа, оцинк.,с анкером(малый)	6013
7326 90 980 8	Зажим прута на штыре,оцинк. Сталь	6014
7326 90 980 8	Компенсатор алюминиевый	6015
7326 90 980 8	Фиксированная точка заземления,оцинк. сталь,L=330мм	6016
7326 90 980 8	Машинка для выпрямления круглого проводника (9 роликов)	7000
7326 90 980 8	Шина выравнивания потенциала. 8 отверстий, + крепление для полосы и прута	7002
7326 90 980 8	Круг оцинкованный 8 мм (букта)	
7326 90 980 8	Круг оцинкованный 10 мм (букта)	
7326 90 980 8	Круг оцинкованный 12 мм (букта)	
7326 90 980 8	Круг оцинкованный 8 мм (хлыст)	
7326 90 980 8	Круг оцинкованный 10 мм (хлыст)	
7326 90 980 8	Круг оцинкованный 12 мм (хлыст)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 25 4 (букта)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 40 4 (букта)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 40 5 (букта)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 50 5 (букта)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 25 4 (хлыст)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 40 4 (хлыст)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 40 5 (хлыст)	
7326 90 980 8	Полоса оцинкованная 50 5 (хлыст)	
7326 90 980 8	Уголок оцинкованный 50 5	

Одновременно ставим Вас в известность, что перечень продукции, на которую распространяется действие технических регламентов Таможенного союза, может изменяться и дополняться. В этом случае данная информация не распространяется на продукцию, включаемую во вносимые изменения и дополнения.

Руководитель ОС ООО «Вега»



Беянин А.А.