



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(ОАО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (495) 253 70 06 Факс: (495) 253 33 60  
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 10-КС/2586 от 19.10.10

На № 375  
от 13.10.2010

Генеральному директору  
ООО «ТСРК»  
Р.В. Тевосяну  
Московская область, г.Котельники,  
Дзержинское шоссе, 4  
Тел.: (495) 661-55-20

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции (согласно приложению), сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, может быть отнесена по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позициям: «Изделия для прокладки шин в устройствах до 10 кВ» (код ОКП 34 4951); «Изделия для выполнения троллейных линий питания кранов и тельферов» (код ОКП 34 4952); «Изделия крепежные профильные перфорированные» (код ОКП 34 4962); «Изделия для оконцевания, соединения и маркировки кабелей и проводов» (код ОКП 34 4962); «Изделия для прокладки проводов и кабелей на струнах и тросах» (код ОКП 34 4964); «Изделия для прокладки кабелей и проводов в трубах» (код ОКП 34 4965); «Изделия для крепления проводов и кабелей» (код ОКП 34 4966); «Изделия для крепления светильников и электроустановочных изделий в помещениях» (код ОКП 34 6473); «Короба и ящики для электропроводок и электроустановочных изделий» (код ОКП 34 6474).

Указанная в приложении к настоящей справке продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 № 982, и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» в отношении указанной в приложении к справке продукции или до вступления в силу технических регламентов на указанную в приложении к справке продукцию.

Данная справка не используется в качестве документа, применяемого при таможенном оформлении продукции, указанной в приложении, ввозимой на таможенную территорию Российской Федерации.

Приложение: на 5 листах в 1 экз.

Заведующий отделом ВНИИС



И.И. Аронов

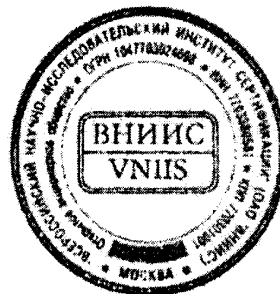
Круглосуточный автоинформатор: 253 00 78  
Телефоны для справок: 253 03 68, 253 03 79  
Факсы: 253 00 85, 253 68 55

Приложение к письму № 10/Р.СБ.1578  
от 19.10.2010 г.  
Лист 1 Листов 5

Перечень продукции

№	Наименование изделия	Идентификация	Код ОКП
1	Основание закрепа	К-127 ТУ36-1454-84	346473
2	Держатель	У-25М ТУ36-1459-82	346473
3	Держатель	К-939М ТУ36-1459-82	346473
4	Держатель шин заземления	К-188 ТУ36-1453-82	344951
5	Стойки	К987 ТУ 36-1459-82	346473
6	Подвесы	К980 ТУ36-1459-82 К981 ТУ36-1459-82 К982 ТУ36-1459-82 К983 ТУ36-1459-82	346473
7	Кронштейн	К986 ТУ36-1459-82	346473
8	Стойки универсальные	К120 ТУ36-1454-84 К121 ТУ36-1454-84	346473
9	Шпилька	К122 ТУ36-1454-84 К123 ТУ36-1454-84 ШПБ - 30 ТУ36-2782-86	346473
10	Кронштейн	У116 ТУ36-2240-80	346473
11	Крюки	У623 ТУ36-1451-82 У625 ТУ36-1451-82 У629 ТУ36-1451-82	346473
12	Подвески закладные	К340 ТУ36-2533-83 К341 ТУ36-2533-83 К342 ТУ36-2533-83	344962
13	Стойки	К-305М ТУ36-22-85 К-314 ТУ36-22-85	344962
14	Гайки закладные	К605 ТУ 36-1953-80 К608 ТУ36-1953-80	344962
15	Полоска	К404 ТУ 36-2266-80 К405 ТУ36-2266-80	344966
16	Пряжка	К407 ТУ 36-2266-80	344966
17	Шланг электромонтажный	ШЭМ10 ТУ 36-2780-86 ШЭМ12 ТУ 36-2780-86 ШЭМ15 ТУ 36-2780-86 ШЭМ22 ТУ 36-2780-86 ШЭМ32 ТУ 36-2780-86 ШЭМ38 ТУ 36-2780-86 ШЭМ50 ТУ 36-2780-86	483385
18	Металлорукав гибкий	РЗ-Ц-Х10 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х12 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х15 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х18 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х20 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х22 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х25 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х32 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х38 ТУ 36-2780-86 РЗ-Ц-Х50 ТУ 36-2780-86	483385

Заведующий отделом ВНИИС

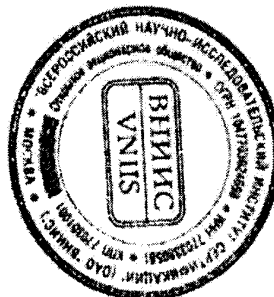



И.З. Аронов

Приложение к письму № 10/срб/5086  
от 19.10.2010 г.  
Лист 2 Листов 5

19	Вводы гибкие	К 1080 ТУ 36-1684-85 К 1081 ТУ 36-1684-85 К 1082 ТУ 36-1684-85 К 1083 ТУ 36-1684-85 К 1084 ТУ 36-1684-85 К 1085 ТУ 36-1684-85 К 1086 ТУ 36-1684-85 К 1087 ТУ 36-1684-85 К 1088 ТУ 36-1684-85	344965
20	Муфты	ТР-2 У-211 ТУ 36-1447-82 ТР-4 У-211 ТУ 36-1447-82 ТР-5 У-211 ТУ 36-1447-82 ТР-7 У-211 ТУ 36-1447-82 ТР-8 У-211 ТУ 36-1447-82 ТР-9 У-211 ТУ 36-1447-82 ТР-10 У-211 ТУ 36-1447-82	344965
21	Пагтрубки	У 475 ТУ 36-1447-82 У 476 ТУ 36-1447-82 У 477 ТУ 36-1447-82 У 478 ТУ 36-1447-82 У 479 ТУ 36-1447-82 У 480 ТУ 36-1447-82 У 481 ТУ 36-1447-82	344965
22	Гайки установочные	К 480 ТУ 36-1447-82 К 481 ТУ 36-1447-82 К 482 ТУ 36-1447-82 К 483 ТУ 36-1447-82 К 484 ТУ 36-1447-82 К 485 ТУ 36-1447-82 К 486 ТУ 36-1447-82	344965
23	Муфты трубные	МТ 22 ТУ 36-2780-86 МТ 32 ТУ 36-2780-86 МТ 38 ТУ 36-2780-86 МТ 50 ТУ 36-2780-86	344965
24	Муфты вводные	МВ 22 ТУ 36-2780-86 МВ 32 ТУ 36-2780-86 МВ 38 ТУ 36-2780-86 МВ 50 ТУ 36-2780-86	344965
25	Сальники трубные	У 258 ТУ 36-1952-81 У 259 ТУ 36-1952-81 У 260 ТУ 36-1952-81	344965
26	Сальники привертные	У 261 ТУ 36-1952-81 У 262 ТУ 36-1952-81 У 263 ТУ 36-1952-81	344965
27	Сальники ввертные	У 264 ТУ 36-1952-81 У 265 ТУ 36-1952-81 У 266 ТУ 36-1952-81 У 667 ТУ 36-1952-81 У 668 ТУ 36-1952-81	344965
28	Хомутики	С 437 ТУ 36.18.00.01-49-89 С 438 ТУ 36.18.00.01-49-89 С 439 ТУ 36.18.00.01-49-89 С 440 ТУ 36.18.00.01-49-89 С 441 ТУ 36.18.00.01-49-89 С 442 ТУ 36.18.00.01-49-89	344965

Заведующий отделом ВНИИС



И.З. Аронов

Приложение к письму № 10/сб/508  
от 19 10 2010 г.  
Лист 3 Листов 5

29	Накладки	НТ-1 К-193 ТУ 36.18.00.01-49-89 НТ-2 К-194 ТУ 36.18.00.01-49-89 НТ-3 К-195 ТУ 36.18.00.01-49-89 НТ-4 К-196 ТУ 36.18.00.01-49-89 НТ-5 К-197 ТУ 36.18.00.01-49-89	344965
30	Скобы	К729А ТУ 36-1448-82 К730А ТУ 36-1448-82 К731А ТУ 36-1448-82 К142А ТУ 36-1448-82 К143А ТУ 36-1448-82 К144А ТУ 36-1448-82 К145А ТУ 36-1448-82 К146А ТУ 36-1448-82 К148А ТУ 36-1448-82 К252А ТУ 36-1448-82 К253А ТУ 36-1448-82 К254А ТУ 36-1448-82 К732А ТУ 36-1448-82 К733А ТУ 36-1448-82 К734А ТУ 36-1448-82 К735А ТУ 36-1448-82 К736А ТУ 36-1448-82 К737А ТУ 36-1448-82 К738А ТУ 36-1448-82 К739А ТУ 36-1448-82 К740А ТУ 36-1448-82 СО 6 ТУ 36-1448-82 СО 8 ТУ 36-1448-82 СО 10 ТУ 36-1448-82 СО 12 ТУ 36-1448-82 СО 14 ТУ 36-1448-82 СО 16 ТУ 36-1448-82 СО 22 ТУ 36-1448-82 СО 27 ТУ 36-1448-82 СО 34 ТУ 36-1448-82 СД 22 ТУ 36-1448-82 СД 27 ТУ 36-1448-82 СД 34 ТУ 36-1448-82 СД 43 ТУ 36-1448-82 СД 48 ТУ 36-1448-82 СД 60 ТУ 36-1448-82	344965
31	Комплект ВГ	ВГ 22 ТУ 36-2780-86 ВГ 32 ТУ 36-2780-86 ВГ 38 ТУ 36-2780-86 ВГ 50 ТУ 36-2780-86	344965
32	Анкеры	К809 ТУ 36-1445-82 К675 ТУ 36-1445-82	344965
33	Муфты натяжные	К798 ТУ 36-1445-82 К804 ТУ 36-1445-82 К805 ТУ 36-1445-82 К800 ТУ 36-1445-82	344965
34	Зажимы	К676 ТУ 36-1445-82 К296 ТУ 36-1445-82	344965
35	Коробки тросовые	У257 ТУ 36-1460-82 У245 ТУ 36-1460-82 У246 ТУ 36-1460-82	344965

Заведующий отделом ВНИИС




И.З. Аронов

Приложение к письму № 10/р-р/508  
от 19 10 2010 г.  
Лист 4 Листов 5

36	Коробки клемные	У614А ТУ 36-12-80 У614А ТУ 36-12-80	346474
37	Коробки с зажимами	КЗНА08М ТУ 36-2685-85 КЗНА16М ТУ 36-2685-85 КЗНА32М ТУ 36-2685-85 КЗНА48М ТУ 36-2685-85 КЗНС08М ТУ 36.18.29.01-21-88 КЗНС16М ТУ 36.18.29.01-21-88 КЗНС32М ТУ 36.18.29.01-21-88 КЗНС48М ТУ 36.18.29.01-21-88	346474
38	Ящики протяжные	К654 ТУ 36-2057-81 К655 ТУ 36-2057-81 К656 ТУ 36-2057-81 К657 ТУ 36-2057-81 К658 ТУ 36-2057-81 К659 ТУ 36-2057-81	346474
39	Коробки протяжные	У994 ТУ 36.18.00.01-56-89 У995 ТУ 36.18.00.01-56-89 У996 ТУ 36.18.00.01-56-89 У997 ТУ 36.18.00.01-56-89 У998 ТУ 36.18.00.01-56-89 У999 ТУ 36.18.00.01-56-89 У1000 ТУ 36.18.00.01-56-89 У994М ТУ 36.18.00.01-56-89 У995М ТУ 36.18.00.01-56-89 У996М ТУ 36.18.00.01-56-89 У997М ТУ 36.18.00.01-56-89 У998М ТУ 36.18.00.01-56-89 У999М ТУ 36.18.00.01-56-89 У1000М ТУ 36.18.00.01-56-89	346474
40	Перемицки	ПГС25-280 ТУ 36-2466-82 ПГС25-560 ТУ 36-2466-82 ПГС25-900 ТУ 36-2466-82 ПГС35-280 ТУ 36-2466-82 ПГС35-560 ТУ 36-2466-82 ПГС35-900 ТУ 36-2466-82 ПГС50-280 ТУ 36-2466-82 ПГС50-560 ТУ 36-2466-82 ПГС50-900 ТУ 36-2466-82 ПГС95-280 ТУ 36-2466-82 ПГС95-560 ТУ 36-2466-82 ПГС95-900 ТУ 36-2466-82	344963
41	Флажки	Ф25 ТУ 36-2466-82 Ф35 ТУ 36-2466-82 Ф50 ТУ 36-2466-82 Ф95 ТУ 36-2466-82	344963
42	Крышки лотков для прокладки кабеля и проводов	К, КЗ, КУВН, КУВНЗ, КУВВ, КУВВЗ, КХ, КХЗ, КУ, КУЗ, КУВН/135, КУВНЗ/135, КУВВ/135, КУВВЗ/135, КТ, КТЗ, КУ/135, КУЗ/135 ТУ36-1496-85	344961
43	Короба кабельные	ГК, ГКЗ, ПК, ПКЗ, ГКТ, ГКТЗ, ГКУВН, ГКУВНЗ, ГКУВВ, ГКУВВЗ, ГКХ, ГКХЗ, ГКУ, ГКУЗ, ГКУВН/135, ГКУВНЗ/135, ГКУВВ/135, ГКУВВЗ/135, ГКУ/135, ГКУЗ/135, КЛ-1, КЛ-2 ТУ36-1496-85	344961

Заведующий отделом ВНИИС



И.З. Аронов

44	Кронштейны кабельные	У116, КП, КПК, КПШ, КПТ ТУ36-1459-82	344962
45	Лотки для прокладки кабеля и проводов	П, ПЗ, Г, ГЗ, ЛПр, УВН, УВНЗ, УВВ, УВВЗ, Х, ХЗ, У, УЗ, УВН/135, УВНЗ/135, УВВ/135, УВВЗ.135, Т, ТЗ, У/135, УЗ/135 ТУ36-1496-85	344961
46	Подвесы	К354 ТУ 36-1459-82	344962
47	Полки кабельные	К1160 -К1164 ТУ36-1496-85	344962
48	Скобы	СБ-6, СБ-10, СБ-12, СБ-14, СБ-16, СБ-22, СБ-27, СБ-34, СБ-48, СБ-60, К1157, СУ, С1-65, С1-70, С1-75, С1-80, С1-85, С1-90, С1-95, СЗ-65, СЗ-70, СЗ-75, СЗ-80, СЗ-85, СЗ-90, СЗ-95 ТУ36-1448-82	344962
49	Стойки кабельные	К1150 - К1155 ТУ36-1496-85	344962
50	Электромонтажные стальные гнутые профили и полосы	МП, С, К106, К107, К200, К202, К209, К225, К240, К243, К235, К347, К101, К108, К110, К239, К241, К237, К242 ГОСТ15150-69	344962
51	Коробки соединительные, приборные, протяжные	КП-1, КП-2, КП-3, КС-10 IP40, КС-10 IP65, КС-20 IP40, КС-20 IP65, КС-40 IP40, КС-40 IP65, КПС-10 IP40, КПС-10 IP65, КПС-20 IP40, КПС-20 IP65, КПС-40 IP40, КПС-40 IP65, КСП-10 IP65, КСП-20 IP54, КСП-25 IP54, КСП-40 IP54, КСП-45 IP54, КСП-50 IP54, КПП-1 IP54, КПП-2 IP54, КПП-3 IP54 ТУ 4218-001-01407867-01	346474
52	Коробки карболитовые	У-409	346474
53	Консоли горизонтальные и вертикальные	КГ, КГ1, КГ2, КГ4, ГКУ, КВ1, КВ8У, КВ3, КВ8, КП, КН ТУ3449-001-5885279-2010	344963
54	Проводники заземляющие	П1, П150, П200, П250, П300, П350, П400, П450, П500, П550, П600, П650, П700, П750, П800, П850, П900, П950, П1000, П1500 ТУ 36-2466-82	344963
55	Троллейный указатель	К271 ТУ 36-2717-85	344952
56	Соединитель перегородок	К168 ТУ 36-2717-85	344952
57	Кожух стальной разъемный	КСР-2	344962
58	Втулки	В17, В22, В28, В42, В54, В69, В82	346474
59	Заглушка (втулка)	ЗВ-32	346474
60	Лента	ЛМ5, ЛМ10	346474
61	Стойка напольная	СН-20	344961
62	Опора	ОСН-20	344961
63	Кронштейн подвесной, фиксатор, соединители, клемма заземления U-образная, метизы (болты, гайки, шайбы, анкера, винты, шпильки и т.д.)	КПНП, КМ, ТМ, ПФ-1, БФ-1, ВС-1, ВС-1, клемма заземления U-обр., ВС-2, ПС-1 DIN 933, 571, 975, 934, 1577, 6334, 127, 125, 7985, 9021 с размерами М6 - М20.	344964
64	Коробки ответвительные	У-197, У198	346474
65	Прижим кабельный	ПКТ ГОСТ15150-69 ТУ 3449-022-01394366-2006	344962

Заведующий отделом ВНИИС



И.З. Аронов