

ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО (OAO "BHNNC")

Электрический пер., д.3/10, строение 1. г. Москва, 12355

N. 101-AC/166, 14. Od. th

Тепефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60 htip://www.vnils.ru E-mail:vnils@vnils ru

Генеральному директору ООО «ИНТЕРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ» М.В. Петрову 117545, г. Москва, 1-й Дорожный проезд, л. 4, стр. 1

тел. (495) 788 88 45

На № 64-ТД от 30.01.2012 г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения продукции товарного знака IEK®, указанной в приложении, сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, может быть отнесена по Обшероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позициям: «Запасные части и принадлежности аппаратов управления электротехническими установками» (код ОКП 34 2980), «Изделия и детали из полипропилена к электротехническому оборудованию» (код ОКП 22 9125). «Изделия и детали из поливинилхлорида к электротехническому оборудованию» (код ОКП 22 9135), «Запасные части к изделиям электроустановочным» (код ОКП 34 6930), «Арматура для воздушных линий электропередачи, кроме арматуры контактной сети» (код ОКП 34 4991), «Изделия электромонтажные прочие» (код ОКП 34 4995), «Инструмент слесарно-монтажный специальный и наборы инструмента» (код ОКП 39 2690), «Выключатели автоматические на номинальные токи до 6300 A общего назначения» (код ОКП 34 2320), «Запасные части и принадлежности комплектных устройств на напряжение до 1000 В» (код ОКП 34 3900), и комплектующие изделия принадлежности части, электромагнитным» (код ОКП 34 2960), «Замочные и скобяные изделия» (код ОКП 49 8000), «Аппараты электрические для управления электротехническими установками (кроме контакторов и пускателей электромагнитных, реле управления и защиты)» (код ОКП 34 2800), «Приборы и арматура электротехническая бытовая прочая» (код ОКП 34 6889), «Съемники» (код ОКП 39 2684), «Запасные части и принадлежности выключателей автоматических с максимальным током св. 1000 A (универсальных и взрывозащищенных)» (код ОКП 34 2930), «Коробки и ящики для электропроводок и электроустановочных изделий» (код ОКП 34 6474), комплектующие части оборудования светотехнического, H электроустановочных и источников света» (код ОКП 34 6900), «Оборудование светотехническое и изделия электроустановочные. Лампы электрические. Изделия культурнобытового назначения и хозяйственного обихода» (код ОКП 34 6000), «Ленты на основе поливинилхлорида» (код ОКП 22 4522), «Короба и лотки» (код ОКП 34 4961), «Изделия для оконцевания, соединения и маркировки кабелей и проводов» (код ОКП 34 4963), «Рукава металлические» (код ОКП 48 3385), «Наконечники и гильзы кабельные» (код ОКП34 4980). «Запасные части и принадлежности аппаратов на напряжение до 1000 В» (код ОКПЗ4 2900), «Насосы прочие» (код ОКП 41 4179), «Панели» (код ОКП 34 3322), «Запасные части и принадлежности выключателей автоматических с максимальным номинальным током до 63 А (малоамперных и бытовых)» (код ОКП 34 2910), «Инструмент зажимной и вспомогательный» (код ОКП 39 2800), «Предохранители плавкие с наполнителем, обычного быстродействия на номинальные токи до 1000 А общего назначения» (код ОКП 34 2420), «Инструмент слесарно-NON 258 * Ofocofne (продолжение см. на обороте) 1018810

Системи качества ВНИИС сертифицирована

монтажный» (код ОКП 39 2600), «Запасные части, принадлежности и комплектующее оборудование к реле управления и защиты» (код ОКП 34 2950), «Комплектующие и запасные части устройств ввода и вывода информации» (код ОКП 40 3390), «Запасные части, принадлежности и комплектующее оборудование к реле управления и защиты» (код ОКП 34 2950), «Реле управления промежуточные» (код ОКП 34 2510), «Реле тока электротепловые» (код ОКП 34 2540), «Комплектующие изделия и запасные части устройств радиоприемных» (код ОКП 65 8290), «Устройства и детали средств связи соединительные» (код ОКП 66 9210), «Изделия для крепления проводов и кабелей» (код ОКП 34 4966), «Оборудование светотехническое» (код ОКП 34 6100), «Арматура осветительная бытовая для поминесцентных ламп» (код ОКП 34 6160), «Плетенки; оплетки; арматура РВД; арматура металлических рукавов и гибких валов» (код ОКП 48 3387), «Изделия и детали из полиэтилена к электротехническому оборудованию» (код ОКП 22 9115), «Шинопроводы низковольтные» (код ОКП 34 4901).

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 г. № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010г. № 148, от 17.03.2010г. № 149, от 26.07.2010г. № 548, от 20.10.2010г. № 848, от 13.11.2010г. № 906), представление сертификата соответствия либо декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия указанной в приложении продукции.

Приложение: на 6 л. в 1 экз.

Заведующий отделом ВНИИС

Круглосуточный автоинформатор (499) 253 00 78 телефоны для справок (499) 253 03 68, 253 03 79 факсы (499) 253 00 85, 253 68 55





Приложение к письму № 107-00/166
от 2012 г.
Лист 1, листов 6
ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ

/n	Наименование продукции	Назвачение	окп
-	2	` 3	4
1.	Аксессуары для светосигнальной арматуры: - дополнительные контакты (размыкающие, замыкающие); - контактный блок, контактный блок с элементом крепления; - держатель контактного блока; - лампы сменные неоновые; - матрицы светодиодные; - колпачки сменные (пластиковые).	Дополнительные устройства и запасные части для светосигнальных индикаторов, кнопок управления, переключателей.	22 9125
2.	Аксессуары для труб: - держатель с защелкой и дюбелем типа СТ; - держатель с защелкой типа СБ; - держатель хомутный типа СБС; - держатель хомутный типа СБС; - держатель хомутный со стяжкой типа СББ; - тройник открывающийся типа ТТ; - поворот, открывающийся на 90° типа СІ; - поворот на 90° труба-труба типа СКS, IP65 типа СS, IP67 типа СZ; - муфта труба-труба типа GI, IP65 типа МS, IP67 типа ВZ; - муфта гибкая труба-труба типа IP65 СХТ; - муфта труба-коробка IP65 типа ВS; - муфта труба-труба армированная IP65 типа GA, GS; - муфта гибкая труба-коробка IP65 типа CXS; - коробки тройниковые IP44 типа ТG, IP65 типа TS; - переходник для коробки тройниковой IP65 типа RID; - муфта труба армированная-коробка GAS IP65 типа GX; - муфта для гофрированных труб, прозрачная типа GFLEX; - заглушка для гофрированных труб прозрачная типа TFLEX; - муфта-переходник труба армированная труба гладкая жесткая IP67 типа GZ; - муфта труба-коробка IP67 типа MZ; - направляющая для крепления держателей GCC;	ответвления труо гладких, гофрированных.	22 9135
3	- протяжка для кабеля нейлоновая. Аксессуары серин «Праймер»: - суппорт для коробок; - заглушки; - рамки для коробок.	Предназначены для кої гажа ЭУУ серии «Праймер» ВНИИ VNII И.З. А	

Comected Corpanification of the Control of the Cont ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ №1 Приложение к письму № 101-00/166

от 14 С.З. 2012 г.

-		Лист 2, листов 6	1
	2	3	34 4991
- 1	Арматура для СИП промышленного	Предназначена для крепления	34 4991
	применения:	самонесущих изолированных	
1	- зажимы ответвительные ЗОИ;	проводов (СИП) напряжением до	
1	- зажимы анкерные ЗАБ, ЗАН, ЗАБу, ЗАС,	1кВ промышленного применения	
	ЗАБуг, УЗАС;	сечением до 150 мм 2	
1	- промежуточные зажимы ЗПН, ЗПС;		
1	- плашечные зажимы ЗП;		
	- зажимы соединительные ЗГС, ЗСГП;		
	- адаптер для закороток и заземления АЗЗ;		
1	- заземляющий пруток ЗЕМП;		
	- оборудование для заземления и		
	закороток ОЗЗ-1;	•	
	 ограничители перенапряжений ОПН; 		
1	- термоусаживаемые перчатки с клеевым		
1	слоем ТПКнг;		
	- термоусаживаемые трубки с клеевым		= =
- 1	слоем ТТУКиг;		
	- термоусаживаемые капы с клеевым		
	слоем ТККнг;		
	- термоусаживаемая ремонтная лента		
	ТРЛнг;		1
	- предохранительные вставки ПВА, ПВУ;	372	
	- корпуса для предохранительных вставок	* * * * * * * * * * * * * * * * * *	
	кпв;		
	- механические наконечники АМН,		
	AMMH;		
4.			
•	- механические гильзы АМГ; - комплект фасадного крепления КФК;		1
	- комплект промежуточной подвески		
	копм;		
	- кронштейны КАМ, КАБ, КБ для		
	анкерных зажимов;		
	- гильзы ГИА, ГИФ, ГИН;		
	- наконечники герметичные НИМ;		
	- колпачки герметичные КИ;		1
ii e	- раскаточные ролики РОР;		: -
	- лента бандажная ЛМ;		
	- инструмент ИНСЛ-1 для натяжения в		
	резки стальной ленты;		
	- скрепы СГ, СУ;		
	- хомуты ХС;		1
	- крюки КЗ, КА, КМ, КП, КСА, КСМ для	T	1
	анкерных зажимов;		
	- растяжки РИ;		
	- устройства для раскатки УР;		
	- вертлюг BP;		
	- динамометрический ключ ДК;	STATE OF THE STATE	100
	- лебедка Л;	100 M 10477038	2500
	- монтажный зажим МЗ;	888.0	1 1 C. 1
	- отделительные клинья ОК;	1998/	18 8
	- чулок натяжения ЧН;	BHM	NC) [83]
	- щетка Щ.	LE SI VINI	
		STCTBENHOCTS OF MOCKE	ронов
	Заведующий отделом ВНИИС	OGOCOGNE DO	
	ONO	Obocobnewce & S	A COUNTY OF
	24 MAY 1230	* MOCKE	A * WESTER
	A STORY OF S	The same of the sa	TE. COL
	// * */	\3 0\	
	15.3	्राप्त \र्हें वें	
	lo . LON	YMEHTOB 8 8	
		2 2	
	Se AO		
	The street of th	Nº1 /# 8	
	Parentput (Nº1	
	Semestro	MOT MONTH OF THE PROPERTY OF T	
	Заведующий отделом В гиле образования в продолжения в предолжения в продолжения в премения в предолжения в предолж	NOT ROTTO	
	DOWN OLL ON	MEHTOB 8 3 4 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	

Приложение к письму № 1С4-кС/160 от ______ 2012 г. Лист 3, листов 6

	2	3	4
	Аксессуары для кабельных лотков: - комплект соединительный КС; - подвесы (С-образные, V-образные); - струбцины	Предназначены для монтажа, сборки металлических, проволочных лотков	34 4995
	- гайки (соединительные, шестигранные со стопорным буртом); - болты (шестигранные, анкерные); - анкеры забивные (сталь, латунь); - шайбы плоские, усиленные; - шпильки (класс точности С) - кронштейн потолочный SSH; - держатель DSL.		
-	Аксессуары для металлокорпусов:	Пластиковые аксессуары,	34 4995
6.	- изоляторы на DIN-рейку, - комплект крепления металлокорпуса, - рым-болт, втулка для рым-болта, - стекло для установки на дверь щита, - угловой изолятор для «N» шины, - изолятор-стойка, - держатель реле ДТР.	применяются для монтажа металлокорпусов	
7.	Автоматический стришпер АС 0,08-6	Нарезка провода и снятие изоляции одножильных и многожильных проводов сечением 0,08-6мм ²	39 2690
8.	Аксессуары к кабель-каналам: - углы внешние, внутренние; - Т-образный угол; - поворот 90°; - заглушки; - соединители на стык; - перегородки; - адаптеры; - коробки установочные, распределительные).	Предназначены для соединения кабель-каналов в месте стыка или изгиба.	22 9135
9.	Выключатели автоматические ВА07	Автоматические выключатели для защиты от перегрузки и тока короткого замыкания, номинальные токи от 1250 до 4000А.	34 2320
10.	DIN-рейки 4 - 125 см оцинкованные	Необходимы для установки модульной аппаратуры в корпусе щита на монтажной рейке	34 3900
11.	Дугогасительные камеры для контакторов КТ, КТП	Для комплектации контакторов КТ, КТП	34 2960
12.	Заглушки:	Пластиковые заглушки	. 34 4995
13	Замки для металлокорпусов, замок- защелка для металлического бокса IP54 с	Для запирания электрических сборок и шкафов	49 8000
14		Для сигнализации внеризатнов позоход ситуации в электрической метеля.	14 1
15	Знаки: - электробезопасности; - направления движения	Необходимы для маркировки различных элеменной электручолгов	343900

для документов Приложение к письму № 1С/4 с/166 от 14 Са 2012 г. Лист 4, листов 6

		лист 4, листов о	
	2	3	4
	Изоляторы шинные SM, ИЛ	Предназначены для изоляции токоведущих шин в	34 9400
	•	электрощитовом оборудовании	
17.	Индикаторы-проблики ОП	Предназначены для проверки наличия напряжения в сети,	34 6889
	индакаторы-промика от	полярности и целостности цепи	10 2684
18.	Инструмент для снятия оболочки СОК-5	Используется для снятия оболочек с силовых кабелей днаметром более 20мм, глубина снятия 5 мм	39 2684
_			34 2960
19.	Катушки управления: - КУ для контакторов КМИ, КТИ, КТ, КТП - КУп для контакторов КМИп	Для управления работой контакторов КМИ, КМИП, КТИ, КТ, КТП	., .
\rightarrow	- Control of the Cont	Для опрессовки изолированных	39 2646
20.	Клещи обжимные КО	наконечников, разъёмов и гильз	
21.	Комплект контактов для контакторов КТ, КТП	Дополнительный комплект контактов (подвижный/ неподвижный)	34 2960
	Контакты для автоматических	Иля дистанционного получения	34 2930
22.	выключателей серни ВА88: - АК, ДК, АК/ДК, ДК/ДК	информации с силовых контактов выключателей BA88	
	Корпуса пластиковые модульные	Предназначены для установки	34 3900
23.	КМПн(в), боксы КМПн(в), корпуса шитков распределительных (оболочки) типов ЩРН(В)-П, ЩРН(В)-Пм	модульных автоматических выключателей и другого электротехнического оборудования, имеющего стандартное крепление на DIN-рейку	
24.	Корпуск для установки счетчиков: КС1-IP54, КС3-IP54; комплект крепления	Предназначены для установки одно-, трехфазных счетчиков, а	34 3900
	на столб для корпусов КС	также модульной аппаратуры	34 2980
25.	Корпуса пластиковые КП для установки кнопок управления, переключателей, светосигнальных индикаторов	Предназначены для сборки постов управления	
	Коробки:	Предназначены для монтажа	34 6474
26.	- монтажная универсальная КМКУ,	электроустановочных изделий и электропроводки	
27.		Предназначен для установки прожектора ИО.	34 6900
28.	Лампы галогенные линейные, цоколь R7s	Для установки в осветительные приборы.	34 6000
29.	Лента изоляционная из ПВХ	Предназначена для изоляция проводов, контактных выводов	22 4522
30	Поток проводочный	Предназначен для прокладки силовых и информационных кабелей внутри зданий и	34 4961
		сооружений	34 4963
31	. Маркеры кабельные МК, МКО	Предназначены для маркировки кабеля в распределительных щитах	34 4963
		Обеспенивает защиту проводка от	48 3385
32	. Металлорукав РЗ-ЦХ	механических повреждения он 104570302	
33	Механизмы блокировки для КМИ	Используются для механической блокировки реверсивных ВНПП контакторов, исключая их ВНПП	34 1960
7.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	контакторов, исключая их ВНИИ одновременное включение VNII	ST BE
	Заведующий отделом ВНИИС	* Obocoone Marce Cop	ponon
	10 NOW 258	* Ofocoone	Hart to the state of the state
	" scoot	ф Oбособленисе справа москва	The state of the s
	Заведующий отделом ВНИИС	MEHTOB Nº1	
	DO Comportion of the Composition	NB 1	

Orph 11061896

Приложение к письму № 101-кс/166 от 2012 г. Лист 5, листов 6

1	2	3	4
	Наконечники: - DL, DT, JG, DTL	Предназначены для оконцевания и соединения проводников	34 4963 34 4980
34.	- изолированные:НВИ, НКИ, НкИш, НпИш - без изоляции: НК, НВ Гильзы:		
	- Е, НГ, НГИ2, ГМ, ГМЛ, ГМА, ГИС, GL Наконечники крепёжные для	Применяются как дополнительные	34 2900
35.	автоматических выключателей ВА-88	комплектующие к ВА88	
36.	Ограничители на DIN-рейку (металл)	Для фиксирования модульной аппаратуры и клеммных зажимов серии ЗНИ на DIN-рейке	34 3900
37.	Насос гидравлический ручной НГР-700	Используется с прессами ПГ при обжиме кабельных наконечников и гильз.	41 4179
38.	Панели ПУ для установки счётчика	Для установки однофазных и трёхфазных счётчиков	34 3322
39.	Переходники с AE1031 на выключатели автоматические ВА47-29	Пластиковые переходники	34 2910
40.	Пистолеты ПКХ	Предназначены для затягивания и обрезания комутов	39 2800
41.	Плафоны для светильников НПП	Стеклянные плафоны для светильников HIIII (круг, овал)	34 6900
42.	Предохранители плавкие ППНИ: - плавкие вставки серии ППНИ (с наполнителем); -держатели плавкого предохранителя ДП; -рукоятки для съёма плавкой вставки РС-1	Предназначены для защиты от перегрузки и короткого замыкания. Номинальные токи от 2 до 1250A.	34 2420
43.	Приводы ручные ПРП-1 к выключателям	выключения/отключения выключателей ВА88	34 2930
44.	Прессы ручные: - механические ПМР; - гидравлические ПГР, ПГРК, ПГ.	Применяются для опрессовки кабельных наконечников и гильз. Диапазон кабельных сечений 16+400мм ² .	39 2600
45	Разъёмы розеточные модульные РРМ77, PPM78	Предназначены для установки реле промежуточных РЭК77, РЭК78 на DIN-рейке	34 2950
46	. Разъём «KEYSTONE» RJ45	Предназначен для ввода сетевых проводов от компьютера	40 3390
47	Разъёмы: - РпИп, РпИм, РшИм, РшИп, РпИо, РпИмп, РпМ, РпП	Разъёмы плоские, разъемы- штеккеры для оконцевания и соединения проводов	34 4963
48	Рамки одно-, двух-, трёх-, четырёх-, пятиместные декоративные к выключателям и розеткам серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Терра», «Легата», «Румба», «Кварта»	Применяются для группового монтажа электроустановочных изделий	34 6930
49	Расцепителн	Предназначены для отключения автоматических выключателей ВА47 при напримения снижении/повышении напряжения	
5). Реле промежуточные РЭК77, РЭК78	Предназначены для применения в целях управления обстроприводами напряжением до 250 В ВИИИС	3 4 2510

Приложение к письму № 1C1-6C4166
от 14. С.с. 2012 г.
Лист 6, листов 6

	2	3	4
51.	Рене электротепловые РТИ	Предназначены для защиты от асимметрни фаз, заклинивания ротора и перегрузки электродвигателей	34 2540
52.	Розетки витенные серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Легата», «Румба», «Праймер», «Кварта», «Октава»	Антенны телевизионные и устройства антенно-фидерных трактов	65 8290
53.	Розетки телефовные серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Легата», «Румба», «Праймер», «Кварта», «Октава»	Штепсели, гнёзда, розетки, вилки, колодки, вставки штепсельные телефонные	66 9210
54.	Розетки компьютерные серий «Лира», «Элита», «Фортуна», «Легата», «Праймер», «Кварта»	Коммутационные устройства для подключения компьютерного оборудования к информационной сети	40 3390
5 5.	Розетки компьютерные/телефонные едвосиные серии «Кварта»	Состоят из двух информационных розеток: телефонной (для подключения телефонов, модемов, факсов к телефонной сети) и компьютерной (для подключения сетевого оборудования к компьютерной сети).	40 3390/ 66 9210
56.	Сальники PG, PGL, MG; кабельные ввод-сальники.	Предназначены для ввода проводов и кабелей в электрощитовое оборудование	34 4966
57.	Светильники аварийно-эвакуационные ССА	Светильники на светодиодах подвесные аварийно- эвакуационные	34 6100
58.	Светильники аккумуляторные ЛБА	Для освещения помещений	34 6160
59.	Свираль монтажная СМ	Предназначена для уплотнения и дополнительной изоляции проводов в пучке	34 4966
60.	Скобы пластиковые для крепления проводов круглые и плоские от 4 до 35мм	Предназначены для крепления круглых и плоских кабелей	34 4966
61.	Cyake DCS and voetheaus	Применяются в качестве дополнительных комплектующих к ВА88	34 2900
62.	Скобы однолапковая, двухлапковая, двухкомпонентная	Предназначены для крепления металлорукава	48 3387
63.		Применяются для изоляции и уплотнения материалов	22 9115
64.	Хомугы: - кабельные (нейлон, полиамид); - ХОК, ХП1, ХП2, ХМ, ХА, ХД, ХКн; - дюбель хомуты от 5 до 25мм; - площадки самоклеящиеся пол хомуты.	Предназначены для увязки в пучок и монтажа кабелей и проводников	34 4966
65	Шины: - нулевые; - нулевые а пластиковом корпусе ШНК:	. OF OF 1047703024	To be de
66	1	Предназначены для дустанционного включения /отключения заятома- тических выключателей/ ВА88	34 2930

для документов

OF PH 1106189009