

**ПАСПОРТ**  
**Набор электрика универсальный**  
**НЭУ-М<sup>®</sup> до 1000В**

**ООО «КВАЗАР»**  
**г.Уфа**



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Квазар». Основной государственный регистрационный номер: 1020202776758.

Место нахождения: Республика Башкортостан, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, Российская Федерация.  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, Российская Федерация, 450076. Телефон: +73472517515. Факс: +73472517515. Адрес электронной почты: kvazar91@yandex.ru.

**в лице** Директора Жолобова Юрия Степановича

**заявляет, что**

Инструмент слесарно-монтажный с изолирующими рукоятками для работы в электроустановках напряжением до 1000 В, в наборах: Ключи гаечные торцовые специальные, отвертки торговая марка «Квазар», модели НЭУ, НЭУ-М, НЭУ-М1, НЭУ-М2, НЭУ-1, НЭУ-2, НЭУ-МИ, НЭ, НЭ-К, Электрик-линейщик, Электромонтажник, Мастер, Gerat-Profi

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Квазар»

Место нахождения: Республика Башкортостан, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, Российская Федерация.  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, город Уфа, улица Коммунистическая, дом 23, Российская Федерация, 450076.

**продукция изготовлена в соответствии с**

Техническим Регламентом Таможенного Союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", Техническим условием ТУ 3926-021-127191850-2007

код ТН ВЭД ТС 8205

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технического Регламента Таможенного Союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола № 2573-215-15/Ц от 24.04.2015 года. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Центр стандартизации и подтверждения соответствия», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB68 срок действия с 23.05.2014 года по 23.07.2016 года.

**Дополнительная информация**

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.04.2018 включительно.**



Ю.С. Жолобов

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии: TC № RU Д-RU.AY04.B.15114

Дата регистрации декларации о соответствии 24.04.2015

Набор инструментов НЭУ-М® предназначен для производства профилактических и электромонтажных работ в сетях и установках до 1000В.

ТУ 3926-021-127191850-2007

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габариты, мм:

длина	390
высота	290
глубина	120
Масса, кг, не более	5,3

## 2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование	Кол-во
1.	Головки торцовые: 8 мм, 10 мм, 11 мм, 12 мм, 13 мм, 14 мм, 15 мм, 17 мм, 18 мм, 19 мм	1 комплект
2.	Вороток для торцовых головок	1 шт.
3.	Удлинитель для воротка и торцовых головок	1 шт.
4.	Ключ 8х10	1 шт.
5.	Ключ 10х12	1 шт.
6.	Ключ 12х13	1 шт.
7.	Ключ 14х17	1 шт.
8.	Ключ раздвижной КР-19 изолированный до 1000В	1 шт.
9.	Пресс-клещи для снятия изоляции СИ-6 Ø0,75-6 мм	1 шт.
10.	Нож кабельный изолированный до 1000В	1 шт.
11.	Нож прямой изолированный до 1000В	1 шт.
12.	Отвертка крестовая 1х100 изолированная до 1000В	1 шт.
13.	Отвертка крестовая 2х125 изолированная до 1000В	1 шт.
14.	Отвертка шлицевая 4х100 изолированная до 1000В	1 шт.
15.	Отвертка шлицевая 5,0х125 изолированная до 1000В	1 шт.
16.	Перчатки д/э до 1000В	1 пара
17.	Плоскогубцы 180 мм изолированные до 1000В	1 шт.
18.	Кусачки боковые 180 мм изолированные до 1000В (ГОСТ 28037-89)	1 шт.
19.	Длинногубцы 180 мм изолированные до 1000В	1 шт.
20.	Отвертка индикаторная	1 шт.
21.	Индикатор напряжения ПИН-90-2М (ПИН-50-1000) до 1000В	1 шт.
22.	Мультиметр цифровой	1 шт.
23.	Фонарик налобный	1 шт.
24.	Изолента	1 рул.
25.	Молоток 0,2 кг	1 шт.
26.	Зубило L=160 мм	1 шт.
27.	Рулетка 3 м	1 шт.
28.	Блокнот	1 шт.
29.	Ручка шариковая	1 шт.
30.	Сумка	1 шт.

\* По желанию заказчика состав инструмента может быть изменен

### 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Набор инструментов электрика НЭУ-М® соответствует техническим условиям ТУ 3926-021-127191850-2007 и признан годным к эксплуатации.

Контроллер ОТК

Дата выпуска

Укомплектовал \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_ )  
Подпись ФИО

### 4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ 3926-021-127191850-2007 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода набора в эксплуатацию

Адрес завода-изготовителя: **РФ, РБ, 450076, г. Уфа, ул. Коммунистическая, 23, ООО «КВАЗАР», тел. (347) 251-75-15, 250-79-28, 251-09-44, 229-77-12 [www.kvazar-ufa.com](http://www.kvazar-ufa.com)**

ООО «Квазар» производит изделия, разработанные Уфимским Государственным Авиационным Техническим Университетом (УГАТУ):

### ТРАССОПОИСКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1	Комплекс измерительно-поисковый КИП-2К	6	Генератор поисковый «ГП-300»
2	Трассоискатель «ИКкт-50»	7	Маркер электронный «Поиск»
3	Трассоискатель «ИКкт-300» <b>Лауреат «100 лучших товаров России»</b>	8	Дополнительный радиомаяк к маркеру «Поиск»
4	Трассодефектоискатель «Квазар» <b>Дипломант «100 лучших товаров России»</b>	9	Течеискатель «КВАЗАР»
5	Трассопоисковый комплекс «Контур»		

### ПРИБОРЫ ЭНЕРГЕТИКА

10	Аппаратура контроля опор деревянных АКОД® (ПКДО-1)	18	Устройство для сварки тугоплавких проводов УПП-1
11	Аппаратура контроля опор деревянных АКОД-М®	19	Устройство для сварки тугоплавких проводов ПТСП-2
12	Устройство механического прокола кабеля УМПК <b>Лауреат «100 лучших товаров России»</b>	20	Указатель повреждения изоляции кабелей УПК-04К
13	Устройство дистанционного прокола кабеля пороховой УДПК	21	Приспособление для скручивания проводов МИ-230
14	Устройство прокола кабеля пиротехническое УПКП-130	22	Комплект приспособлений для сварки тугоплавких проводов КСП
15	Устройство прокола кабеля пиротехническое (220 кВ) УПКП-200	23	Блок управления стабилизатором СТС-2
16	Сигнализатор ИСОН-К	24	Высотомер ВК-1
17	Прибор "Квант-К"		

### ПОИСК ПОВРЕЖДЕНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ

25	Аппаратура поиска повреждения изоляции АНПИ	31	Устройство контроля изоляции трубопроводов УКИ-1К <b>Дипломант «100 лучших товаров Республики Башкортостан»</b>
26	Аппаратура нахождения трасс и повреждений изоляции АНТПИ	32	Анализатор коррозионной активности грунта модернизированный АКАГ-К
27	Искатель повреждений изоляции ИПИ-95	33	Стабилизатор тока поляризации СТП
28	Искатель повреждений изоляции ИПИ-2000	34	Дефектоскоп искровой ДКИ-3К
29	Искатель повреждений изоляции ИПИ-2000Г	35	Индикатор глубины коррозии ИГК
30	Набор инструментов ремонтника изоляции трубопроводов НИРИТ-1	36	Набор инструментов ремонтника изоляции трубопроводов НИРИТ-2

### ЭЛЕКТРОХИМЗАЩИТА

37	Шкаф клеммный КШ-30-12	45	Электрод сравнения медно-сульфатный ЭМС-К-0,4
38	Комплект инструментов для электрохимзащиты КИН-ЭХЗ	46	Электрод сравнения медно-сульфатный ЭМС-К-1,2
39	Набор «Блуждающие токи»	47	Электрод сравнения медно-сульфатный ЭМС-К-ВЭ
40	Набор «Катодная поляризация»	48	Контакт магнитный КМ-1
41	Индикатор состояния изолирующих соединений ИСИС	49	Электрод-штырь круглый L=500
42	Электрод сравнения медно-сульфатный ЭС-К	50	Электрод-штырь круглый L=800
43	Электрод сравнения «Зонд-1К»	51	Электрод-штырь винтовой L=500
44	Электрод сравнения ЭСТ-К	52	Электрод-штырь винтовой L=800

### ДЕФЕКТОСКОПЫ

53	Дефектоскоп магнитопорошковый МД-6	56	Дефектоскоп МД-4КМ
54	Дефектоскоп МД-6К	57	Устройство намагничивающее УН-К
55	Дефектоскоп МД-4К	58	Определитель металлов ОМЕТ

## АДГЕЗИМЕТРЫ

59	Адгезиметр битумной изоляции СМ-1	62	Адгезиметр битумных и полимерных покрытий покрытий труб ИА-1
60	Адгезиметр битумных и полимерных покрытий СМ-1У	63	Вискозиметр ВЗ-246
61	Адгезиметр АР-2М		

## НЕГАТОСКОПЫ

64	Негатоскоп повышенной яркости НГС-К
----	-------------------------------------

## ТЕРМИТНАЯ СВАРКА

65	Термитная смесь медная	70	Тигель-форма одноразовая РТФ-К-ШВ
66	Тигель-форма многоразовая	71	Термитные спички
67	Тигель-форма одноразовая РТФ-К	72	Устройство дистанционного поджига термитной смеси УДП-М
68	Тигель-форма одноразовая РТФ-К-ЭВ	73	Комплект термитной приварки КТП-ЭХЗ (Вариант-I)
69	Тигель-форма одноразовая РТФ-КЭ	74	Комплект термитной приварки КТП-ЭХЗ (Вариант-II)

## ЛАБОРАТОРНЫЕ СТЕНДЫ

75	Лабораторный стенд "КВАЗАР-01"	78	Лабораторный стенд «Промэлектроника» ОПТ-1
76	Лабораторный стенд "КВАЗАР-02"	79	Лабораторный стенд «Промэлектроника» ОПТ-2
77	Лабораторные стенд "Промэлектроника"	80	Лабораторные стенды по основам микропроцессорной техники МП-01

## АНАЛИЗ КАЧЕСТВА НЕФТЕПРОДУКТОВ

81	Устройство нагрева битумов УНН-К
----	----------------------------------

## НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ ЭЛЕКТРИКА

82	Набор электрика НЭ-К	94	Набор электромонтажника
83	Набор электрика НЭ-К1	95	Набор электрика «НЭУ-1®»
84	Набор электрика НЭ-К2	96	Набор инструмента электромонтажника универсальный «НЭУ-М1-1®»
85	Набор электрика НЭ-К3	97	Набор изолированного инструмента электрика «НЭУ-МИ-1®»
86	Набор электрика «МАСТЕР»	98	Набор инструмента электромонтажника универсальный «НЭУ-М2®»
87	Набор инструмента электромонтажника универсальный «НЭУ®»	99	Набор изолированного инструмента электрика «НЭУ-МИ-2®»
88	Набор электрика сумка-пояс	100	Набор инструмента электромонтажника универсальный «НЭУ-М2-1®»
89	Набор инструмента электромонтажника универсальный «НЭУ-М®»	101	Набор электрика «НЭУ-2®»
90	Набор электрика-линейщика	102	Набор инструмента электрика «Gerät PROFI»
91	Набор изолированного инструмента электрика «НЭУ-МИ®»	103	Набор инструментов СИП
92	Набор электрика НЭ	104	Набор инструмента электрика «Gerät PROFI-U»
93	Набор инструмента электромонтажника универсальный «НЭУ-М1®»		

## НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ КАБЕЛЬЩИКА-СПАЙЩИКА

105	Набор инструмента Кабельщика-Спайщика №2	107	Набор инструмента Кабельщика-Спайщика №2А
106	Набор инструмента Кабельщика-Спайщика №3	108	Набор инструмента Кабельщика-Спайщика №3А

## КОМПЛЕКТЫ ИСКРОБЕЗОПАСНОГО ИНСТРУМЕНТА

109	Комплект искробезопасного инструмента «КИБО®» (18 предметов)	110	Комплект искробезопасного инструмента «КИБО®» (33 предмета)
-----	--	-----	---

## НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ МОНТАЖНИКОВ ТЕЛЕФОННОЙ СЕТИ

111	Комплект монтера-связиста <b>МТС-1У</b>	114	Набор монтерских инструментов <b>МИ-64</b>
112	Комплект монтера-связиста <b>МТС-1</b>	115	Комплект монтера-связиста <b>МТС-2А</b>
113	Комплект монтера-связиста <b>МТС-1А</b>	116	Набор инструмента <b>телефониста</b>

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ МОНТАЖНИКОВ ВОЛС

117	Набор инструментов для ВОЛС <b>IJ-0212</b>	118	Набор инструментов для ВОЛС <b>IJ-0112</b>
-----	--	-----	--

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ РАЗДЕЛКИ КАБЕЛЯ ИЗ СШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА

119	Набор инструмента <b>НИР-СПЭ-01</b> . Диаметр до 45 мм	121	Набор инструмента <b>НИР-СПЭ PROFi</b>
120	Набор инструмента <b>НИР-СПЭ-02</b> . Диаметр от 40 до 150 мм		

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ РЕГУЛИРОВЩИКА ЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ

122	Набор слесарных инструментов <b>КИП и А</b>	124	Комплект приборов и инструментов регулировщика электронной аппаратуры <b>КПИ-РЭА</b>
123	Комплект приборов и инструментов регулировщика электронной аппаратуры <b>КПИ-РЭА PROFi</b>		

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ СЕРВИСНОГО ИНЖЕНЕРА

125	Набор инструмента <b>инженера-эксплуатационщика</b>	126	Набор инструментов <b>сервисного инженера</b>
-----	---	-----	---

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ СЛЕСАРЯ-РЕМОНТНИКА

127	Набор инструментов <b>для ремонта котлов</b>	129	Набор <b>слесаря-ремонтника</b> по ремонту технологического оборудования
128	Набор инструментов <b>наладчика</b>	130	Набор <b>слесаря-ремонтника PROFi</b> по ремонту технологического оборудования

#### НАБОРЫ ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

131	Набор <b>НИИ-ОТК-01</b> . Набор измерительного инструмента	133	Набор <b>НИИ-ОТК-03</b> . Набор измерительного инструмента
132	Набор <b>НИИ-ОТК-02</b> . Набор измерительного инструмента	134	Набор <b>измерительного инструмента</b> контрольного мастера ОТК <b>PROFi</b>

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ РЕМОНТА ХОЛОДИЛЬНИКОВ И КОНДИЦИОНЕРОВ

135	Набор инструментов для ремонта и обслуживания холодильных установок и систем кондиционирования <b>НИР-ХК-1</b>	137	Набор инструментов для ремонта и обслуживания холодильных установок и систем кондиционирования <b>НИР-ХК PROFi</b>
136	Набор инструментов для ремонта и обслуживания холодильных установок и систем кондиционирования <b>НИР-ХК-2</b>		

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ САНТЕХНИКА

138	Набор сантехника <b>НС-мини</b>	142	Набор <b>газосварщика</b>
139	Набор инструментов слесаря-сантехника <b>НС-К</b>	143	Набор <b>сантехника</b>
140	Набор сантехника для металлических труб <b>НС-М</b>	144	Набор сантехника универсальный <b>НС-МУ</b>
141	Набор сантехника для полипропиленовых труб <b>НС-П</b>		

#### НАБОРЫ АВТОМОБИЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА

145	Набор автомеханика <b>НИА-1</b>	147	Набор автомобильного инструмента « <b>Ле-диБосс</b> »
146	Набор автомеханика <b>НИА-2</b>		

#### НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ СТОЛЯРА

148	Набор <b>столяра</b>	149	Набор <b>столяра PROFi</b>
-----	----------------------	-----	----------------------------

#### НАБОРЫ СТРОИТЕЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

150	Набор инструмента каменщика	152	Набор инструмента штукатурка-плиточника
151	Набор инструментов штукатурка-маляра		

**Предприятие ООО «Квазар» осуществляет комплексные поставки следующих изделий:**

1	Приборы электрохимзащиты подземных трубопроводов
2	Материалы для термитной сварки
3	Газоанализаторы
4	Диагностика. Приборы контроля (по инструкции РД12-411-01 для диагностирования подземных трубопроводов)
5	Трассоискатели трубопроводов и кабелей
6	Электроизмерительные приборы
7	Наборы инструментов
8	Инструмент специальный неискрообразующий
9	Тренажеры-манекены для обучения первой доврачебной медицинской помощи
10	Толщиномеры, твердомеры, адгезиметры, дефектоскопы
11	Лабораторные стенды
12	Приборы и оборудование для котельных, средства автоматизации теплоэнергетики
13	Приборы пирометрии и поиска коммуникаций
14	Приборы для лабораторий анализа параметров нефтепродуктов
15	Промышленные счетчики газа
16	Валы гибкие, металлорукава
17	Течеискатели воды