

## RU Паспорт

### 1. Наименование продукции, тип (серия), модели:

Удлинитель бытовые народные.

### 2. Область применения: в промышленности / в быту.

### 3. Основные технические характеристики и параметры:

1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 4. Правила и условия монтажа:

В соответствии с технической документацией изготовителя хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте. Требуется специальная утилизация.

### 5. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Не разбирать, не бросать, не погружать в жидкость.

### 6. Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:

Обращаться по месту приобретения.

### 7. Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Срок службы 5 лет.

Гарантийный срок 1 год.

### 8. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:

Произведено по заказу и под контролем уполномоченного представителя изготовителя ООО «ТДМ» в России на заводе «Рыбинский электромонтажный завод» Адрес: 152908, РФ, Ярославская обл., Рыбинский район, г. Рыбинск, Ярославский тракт, д. 68  
Телефон: +74855202600

### 9. Свидетельство о приеме:

Продукция изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

### 10. Комплектность:

- Изделие.
- Паспорт.
- Упаковка.

## KZ Төлқұжат

### 1. Өнім атауы, типі, үлгісі:

Удлинитель бытовые народные,

### 2. Қолдану саласы: өнеркәсіпте / тұрмыста.

### 3. Негізгі техникалық сипаттамалары мен параметрлері:

1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 4. Монтаж ережелері мен шарттары:

Өндірушінің техникалық құжаттамасына сәйкес орамында сақталсын, жабық көлпіте тасымалдансын, арнайы пайдаға асыруды талап етеді.

### 5. Қауіпсіз пайдалану ережелері мен шарттары:

Бұзбаңыз, лақтырмаңыз, суға батырмаңыз.

### 6. Өнім ақауы анықталғанда қолданылатын шаралар туралы ақпарат:

Сатып алған жерге жолығыңыз.

### 7. қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:

Қызмет ету мерзімі 5 жыл.

Кепілдік мерзімі 1 жыл.

### 8. Өндірушінің (үкілетті өкілдің), импорттаушының атауы мен орналасқан жері, олармен байланысу ақпараты:

«ТДМ»ЖШҚ дайындаушының үкілетті өкілінің тапсырысы бойынша және бақылауымен өндірілген Ресейде «Рыбинск электромонтаж зауыты» зауытында.  
Мекенжайы: 152908, РФ, Ярославль обл., Рыбинск ауданы, Рыбинск к., Ярославль трактаты, 68-й.

Телефон: +74855202600

### 9. Қабылдау туралы күшік:

Суауда белгіленген өнімнің мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың міндетті талаптарына сәйкес өндіріліп, қабылданды және пайдалануға жарамды деп танылды.

### 10. Жыныстықтылық:

- Бұйым.
- Төлқұжат.
- Орамы.

## AM Անճափի

### 1. Արտադրանքի անվանումը, տեսակը, մոդելը.

Удлинитель бытовые народные:

### 2. Կիրառման բնագավառ. արդյունաբերությունը / կենցաղում:

3. Հիմնական տեխնիկական բնութագրերն ու պարամետրերը.  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м):

### 4. Մտնադրման կանոններն ու պայմանները.

Համապատասխան արտադրողի տեխնիկական բնութագրերի պահել փաթեթի մեջ, տեղադրելն փակ տրանսպորտի մեջ, պահանջում է հատուկ օգտատիրոջ մեջ.

### 5. Անվտանգ շահագործման (օգտագործման) կանոններն ու պայմանները.

Զբաղվել, չմտնել, չքի մեջ չընկնել:

### 6. Տեղադրված կառուցվածքի միջոցների մասին, որոնք հարկավոր է ձեռնարկել արտադրանքի անսպառնալիք օգտատիրոջի հետ.

Դիմել մեթոդներն ստեղծ:

### 7. ծառայության ժամկետը, երաշխիքային ժամկետը.

Շահագործման ժամկետը՝ 5 տարի:

Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի:

## 8. Արտադրողի (իվազորված ներկայացուցչի), ներմուծողի, անվանումն ու գտնվելու վայրը, տեղեկություններ կրակն հետ կապվելու վերաբերյալ.

Արտադրված է «ԹՐԱՍՄԻՆ» արտադրողի լիազոր ներկայացուցչի կողմից և վերահսկողության Ռուսաստանում «Ռիբինսկի էլեկտրամոնտաժային գործարան» – ում:

Հասցե. Արտադրված է «ԹՐԱՍՄԻՆ» արտադրողի լիազոր ներկայացուցչի կողմից և վերահսկողության Ռուսաստանում «Ռիբինսկի էլեկտրամոնտաժային գործարան» – ում:  
Ֆոն. +74855202600

## 9. Վկայական և ընդունման մասին.

Ապահովանքի արտադրողի արտադրվել և ընդունվել է գործող տեխնիկական փաստաթղթերի, պետական չափորոշիչների պարտադիր պահանջներին համապատասխան և համարվել է պիտանի շահագործման համար:

## 10. Կոնպեկտավորություն.

- Արամը:
- Անճափի:
- Փաթեթավորում:

## KG Паспорт

### 1. Өнүмдөрүн атыштары, түрү, модели:

Удлинитель бытовые народные.

### 2. Колдонуу тармагы: өнөр жайыда / тиричиликте.

### 3. Негизги техникалык мүнөздөгүрү жана параметрлери:

1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 4. Орнотуу эрежелери жана шарттары:

Өндүрүүчүнүн техникалык өжөттөмөсү боюнча, таңгакт сактоо керек, жабык унаада ташуу керек, өзгөчө үзгүлтүксүз талап кылат.

### 5. Коопсуз эксплуатация (колдонуу) эрежелери жана шарттары:

Ажыратууга болбойт, ыргытууга болбойт, сууга салууга болбойт.

### 6. Өнүмдө бузуктук табылган учурда чаралар көрүү боюнча маалымат:

Сатып алган жерге кайрылуу керек.

### 7. жарактуулук мөөнөтү, кепилдик мөөнөтү:

Жарактуулук мөөнөтү 5 жылда.

Кепилдик мөөнөтү 1 жыл.

### 8. Өндүрүүчүнүн (уккулталган өкүлдүн), импортоочунун аты жана турган жайы, алар менен байланышууга маалымат:

«ТДМ»ЖШКнын даярдоочунун ыйгарым укуктуу өкүлүнүн бюртмасы жана контролдуу менен жүргүзүлгөн «Байык куруучу завод «заоводна». Адреси: 152908, РФ, Ярославская обл., Рыбинский район, ж. Рыбинск, Ярославский тракт, ж. б. 68.

Телефон: +74855202600

### 9. Кабыл алуу жөнүндө күбөлүк:

Соода белгилемени өнүм мамлекеттик үлгүлөрүн милдеттүү талаптары жана колдонуудагы техникалык өжөттөмө боюнча өндүрүлгөн жана кабыл алынган жана колдонууга жарактуу деп бекитилген.

### 10. Комплекттүүлүк:

- Бұйым.
- Паспорт.
- Таңгак.

## GE Заспорти

### 1. Зорлоуны өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Удлинитель бытовые народные.

### 2. Үзгүлтүксүз өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

3. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 4. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 5. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 6. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 7. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 8. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 9. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

### 10. Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):

Өткөзүүгө ыңгайлуу, т.б. (серия), м. (дело):  
1300 Вт, 2200 Вт, 250 Вт, 50 Вт; 6 А, 10 А; от 0 до +40 °С; IP20; h, 0,04 – 0,057, w, 0,12 – 0,2, I, 1,5 – 10 (м).

