

✓ **Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его технологические и эксплуатационные параметры!**

 +7 800 222-26-68

 info@n-sip.ru

 142121, Московская область, г. Подольск, ул. Станционная, д. 24



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Перчатки
диэлектрические
латексные
класс 00/0
DG-N



1. Назначение, характеристики, указания по эксплуатации

- Диэлектрические перчатки предназначены для защиты рук от поражения электрическим током.

- Применяются в электроустановках до 1000В в качестве основного изолирующего электрозащитного средства.

- Изготовлены и испытаны в соответствии с **ГОСТ 12.4.307-2016**.

№	Характеристика	Ед. изм	Значение
1	Размеры	-	M(9), L(10), XL(11)
2	Тип материала	-	Латекс
3	Длина	мм	360
4	Класс U	-	00/0
5	Ураб	кВ	0,5/1
6	Уисп	кВ	2,5/5
7	Периодичность испытаний		Не реже 1 раза в 6 месяцев

- Перед применением перчатки следует осмотреть, обратив внимание на отсутствие механических повреждений, загрязнения и увлажнения, на перчатках проверить наличие проколов путём скручивания перчаток в сторону пальцев.

- При работе в перчатках их края не допускается подвёртывать.

- Для защиты от механических повреждений разрешается надевать поверх перчаток кожаные или брезентовые перчатки и рукавицы.

- Перчатки, находящиеся в эксплуатации, после выполнения любых работ необходимо как можно более тщательно очищать от всех типов грязи — мыть в мыльной воде либо в содовом растворе, после этого перчатки должны как можно тщательнее просушиться.

- Сушится должны естественным образом — не допускается использование с этой целью обогревателей и других отопительных приборов.

- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** чистить агрессивными средствами, такими как, растворитель и уайт-

спирит также бензином и другими растворами которое могут повлиять на качество изделий.

- Не допускается контакт перчаток с кислотно-щелочными растворами, а также бензинами, эфирными маслами и жирами.

- Хранить перчатки нужно в местах, защищённых от проникновения УФ-лучей.

- **ЗАПРЕЩЕНО** хранить перчатки в местах с повышенной влажностью и сильной запылённостью.

2. Требования безопасности и охраны окружающей среды

- Требования охраны окружающей среды должны соответствовать требованиям РД-03-21-2007.

- Изделие является необслуживаемым.

- Ремонт изделия не предусмотрен.

- Перед применением необходимо изъять изделие из упаковки и произвести внешний осмотр на предмет наличия дефектов и деформаций.

3. Требования к упаковке, маркировке, условиям хранения и транспортировки

- Упаковывается в картонную тару или иную, обеспечивающую ее сохранность при хранении и транспортировке. Дополнительно, может упаковываться в групповую тару – полиэтиленовые пакеты.

- Картонная тара с изделиями должна быть снабжена ярлыком со следующими данными:

- марка изделия;
- номер технических условий (при наличии);
- брутто-масса тары;
- количество изделий;
- наименование (товарный знак) предприятия-изготовителя;
- указание страны завода - изготовителя;
- дата изготовления;
- указание на наличие в ящике сопроводительной документации;
- остальная маркировка грузов по ГОСТ 14192.



- Условия транспортировки изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по условиям хранения 3, 4 и 7 согласно ГОСТ 15150.

- Погрузка и разгрузка изделия должна производиться вручную или с использованием погрузочных средств, не вызывающих повреждения их поверхности (вмятины, царапины и др.), влияющие на их свойства.

- Условия хранения линейной изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150.

- Дополнительные требования к транспортировке и хранению изделия устанавливаются в стандартах и технических условиях на продукцию.

4. Утилизация

- После окончания срока службы изделие не представляет опасности для жизни и здоровья людей, окружающей среды и подлежит утилизации в общем порядке.

- Утилизация должна проводиться согласно установленным правилам утилизации материалов, из которых изготовлены изделия.

5. Гарантии изготовителя

- Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения и эксплуатации.

- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода – изготовителя.

- Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушение паспортных режимов хранения, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия агрессивных веществ к материалам изделия;

- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами.

Претензии по качеству, обслуживанию, сервисам компании направлять по адресу:

ООО «АРМАТЕХ» 142121, Московская обл, Подольск г, Станционная ул, дом 24, корпус ПР-СКЛ, помещение 1