

АО "Ярославский завод РТИ"
Россия, 150003, г. Ярославль, ул. Советская, д. 81а
Тел./факс (4852) 30-54-28



ПЕРЧАТКИ РЕЗИНОВЫЕ
ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЭВ

EAC
TP TC 019/2011

ТУ 38.305-05-257-89

Указания по эксплуатации (применению)

1 Перчатки диэлектрические применяют для защиты рук от поражения электрическим током. Применяются в электроустановках до 1000 В в качестве основного изолирующего электрозащитного средства, а в электроустановках выше 1000 В - дополнительного.

2 Перед эксплуатацией перчаток диэлектрических необходимо:

- 1) вынуть перчатки из упаковки;
- 2) проверить внешний вид: отсутствие внешних повреждений и загрязнений, увлажнений, а также проверить наличие проколов путем скручивания перчаток в сторону пальцев, проверить по штампу срок годности.
- 3) Не допускается использование перчаток диэлектрических с истекшим сроком годности.

4) При работе в перчатках их края не допускается подвертывать. Для защиты от механических повреждений разрешается надевать поверх печаток кожаные или брезентовые перчатки рукавицы.

5) Запрещается применение перчаток диэлектрических в условиях работы с жирами, маслами, кислотами, щелочами и растворителями.

3 Перчатки, не зависимо от того, были они в эксплуатации или хранились на складе, каждые 6 месяцев проверяют на диэлектрические свойства. Испытания могут проводиться и ранее указанного срока, если есть подозрения на ухудшение диэлектрических свойств.

4 Ограничения применения перчаток диэлектрических по факторам воздействия, а также по физиологическим особенностям пользователей в соответствии с инструкцией по эксплуатации электроустановок.

5 Перчатки, находящиеся в эксплуатации, следует периодически, по мере необходимости, промывать содовым или мыльным раствором с последующей сушкой.

6 Перчатки диэлектрические необходимо хранить и перевозить в условиях, обеспечивающих их исправность и пригодность к применению, они должны быть защищены от механических повреждений, загрязнений и увлажнений. Перчатки диэлектрические необходимо хранить в закрытых помещениях при температуре от 0 до 25 С и относительной влажности воздуха не более 75%.

7 Размер перчаток диэлектрических: длина — 360^{+20}_{-10} мм; ширина краги 145 ± 10 мм, толщина перчатки — $1,2^{+0,2}_{-0,1}$ мм.

8 Перчатки диэлектрические могут применяться во всех климатических поясах.

9 Гарантийный срок хранения — 12 месяцев с даты изготовления.

10 Дата изготовления — месяц и год наносится штампом на крае перчаток диэлектрических.

11 Требования к утилизации: переработка для вторичного использования.