

ПЕРЧАТКИ РЕЗИНОВЫЕ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



ИНСТРУКЦИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ



Внимательно прочтите инструкцию перед использованием!

Перчатки резиновые диэлектрические являются электроизолирующим средством индивидуальной защиты и предназначены для защиты от поражения электрическим током при работе под напряжением. В зависимости от выполняемой работы диапазон перчаток варьируется от класса 00 до класса 1.

Они соответствуют требованиям стандарта **ДСТУ EN 60903: 2017**, а также Техническому регламенту средств индивидуальной защиты.

КЛАССИФИКАЦИЯ



Выберите подходящий класс и категорию (специальные свойства) перчаток в зависимости от выполняемой работы:

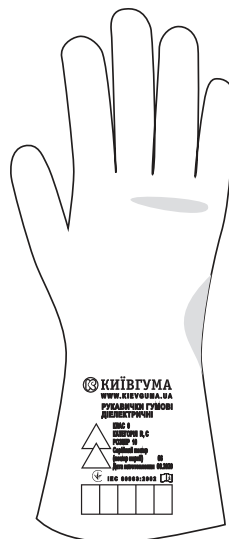
Класс	Категория	Максимальное рабочее напряжение в переменном токе V (В)	Выдерживаемое испытательное напряжение
00	A	500	2500
0	R, C	1000	5000
1	R, C	7500	10000



Специальные свойства

Категория	Устойчивые к
A	Кислота
H	Масла
Z	Озон
R	Кислота, масла, озон
C	Чрезвычайно низкая температура

ПРИМЕЧАНИЕ 1. Категория R объединяет характеристики категорий A, H и Z.
ПРИМЕЧАНИЕ 2. Может использоваться любая комбинация категорий.



1- ХРАНЕНИЕ



Перчатки в упаковке предприятия-изготовителя должны храниться в помещении при температуре от +10 °С до +21°С на расстоянии не менее 1 м от отопительных и нагревательных приборов. В процессе хранения перчатки должны быть защищены от механических воздействий (сдавливания, сгибания), воздействия прямых солнечных лучей, искусственного освещения, источника озона, воды, масел, жиров, бензина и других веществ, разрушающих резину.

Гарантийный срок хранения - 1 год с даты изготовления при условии соблюдения правил хранения и эксплуатации.

2- ОСМОТР ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Перед каждым применением обе перчатки (из пары перчаток) должны быть обязательно проверены визуально на чистоту, наличие даты проведения испытаний и целостность визуально или проверкой на герметичность с помощью поддува воздуха (при возможности).

Запрещается использовать перчатки: влажные (их необходимо высушить); имеющие проколы; порезы и другие механические повреждения, а также перчатки, срок очередных испытаний которых истек, и они не были проверены электричеством в течение последних 6 месяцев.

Перчатки, произведенные более чем за 12 месяцев до первого использования, должны быть подвергнуты повторному электрическому испытанию до их применения.

3- ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Перчатки предназначены для работы в интервале температур от минус 25°C до плюс 55°C.



* Перчатки категории С необходимо использовать при температуре окружающей среды от минус 40°C до плюс 55°C.

Необходимо оберегать перчатки от механических повреждений, воздействия тепла или света, масел, воды, бензина, растворителей и других веществ, разрушающих резину.

4- ОЧИСТКА



После применения при необходимости перчатки должны быть вымыты мыльной водой при температуре не выше + 40°C и протерты от грязи, масел, воды, бензина и других веществ, разрушающих резину и полностью высушены в проветриваемом помещении при температуре не выше + 60°C до полного удаления следов влаги.

5- ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Перед периодическим осмотром и проведением повторного электрического испытания перчатки

должны быть протерты от грязи и полностью высушены.

Для перчаток класса 1 необходимо сначала провести проверку на пропускание воздуха, визуальный осмотр при герметизации, после чего провести контрольное диэлектрическое испытание в соответствии с ДСТУ EN 60903: 2017.

Периодичность испытаний перчаток - 1 раз в 6 месяцев.

Поврежденные, негерметичные перчатки или перчатки, которые имеют негативные результаты электрических испытаний, должны утилизироваться способом, предотвращающим их дальнейшее использование.

Не используйте перчатки, если они хранились без проведения осмотра более 6 месяцев. Дата изготовления считается датой испытания.

Специальное исключение для перчаток классов 00 и 0:

Визуальный контроль и/или проверка на пропускание воздуха - достаточное условие для использования перчаток этих классов, которые хранятся в соответствующих условиях.

Контрольное диэлектрическое испытание для этих классов может быть проведено по требованию владельца.



6- ТРАНСПОРТИРОВКА

≤5 кг



Для транспортировки используйте оригинальную упаковку производителя.

Верхняя нагрузка не должна превышать 5 кг.

После транспортировки при минусовых температурах, перчатки необходимо выдержать в упаковке производителя в течение суток в помещении при температуре от +10°C до +21°C.

7- УТИЛИЗАЦИЯ

В неиспользованном состоянии утилизировать, как обычные бытовые отходы.



После использования, при контакте с химическими веществами, перчатки следует утилизировать в соответствии с требованиями для конкретного химического вещества!



С рекламациями обращаться в установленном порядке по адресу производителя:

ООО «Киевгума», Украина, 07400, Киевская обл., М. Бровари, ул. Кутузова, 127,

e-mail: zbut@kievguma.ua, www.kievguma.ua, тел. : +38 (044) 364-56-72; +38 (044) 364-56-74

* Для получения дополнительной информации посетите www.kievguma.ua
Действительность декларации о соответствии проверить по тел. +38 (045) 947-00-98