



Главный аспект  
вашей безопасности

☎ 8-495-150-76-78  
8-800-775-35-02

СРЕДСТВА  
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ,  
СПЕЦОДЕЖДА, ОБУВЬ

🌐 [www.aspektsnab.ru](http://www.aspektsnab.ru)  
✉ [info@aspektsnab.ru](mailto:info@aspektsnab.ru)

## Коммерческое предложение

### Перчатки диэлектрические LINEPRO (EG-940) класс 0



Артикул Пер755  
Состав: Эластомер  
Подкладка: Без подкладки  
Класс защиты: 2  
Материал: Эластомер на основе натурального латекса  
Материал покрытия: Без покрытия  
Тип манжеты: Полимер сплошной  
Длина: 410 мм  
Толщина:  $3,15 \pm 0,1$  мм  
Размеры: 9, 10, 11  
Упаковка: 1/12  
ТР ТС 019/2011 (класс риска — 2)  
ГОСТ 12.4.252-2013  
ГОСТ 12.4.307-2016  
EN ISO 21420:2020  
EN 60903:2003  
Защитные свойства: Эв Эн  
Выполнены из эластомера на основе натурального каучука, без хлопковой подкладки  
Рекомендованы для защиты рук от воздействия электрического тока в электроустановках до 1 000 В — в качестве основного изолирующего электроразделительного средства и выше 1 000 В — в качестве дополнительного. Подбирайте класс перчаток в соответствии с рабочим напряжением  
Максимальное рабочее напряжение для переменного тока (AC) — 1 000 В, для постоянного (DC) — 1 500 В  
Имеют стойкость к кислоте (A), озону (Z) и очень низким температурам (C)  
Температура окружающей среды для эксплуатации от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$  (подобранный размер диэлектрических перчаток должен позволять надевать под них трикотажные перчатки для защиты рук от пониженных температур)  
Электродуговое воздействие: 7 кА/0,5 с

Цена с НДС 22%: **4 270 руб./шт**



Адрес склада

Московская область, г. Щелково, 1-й Советский переулок д.25,

Территория Бизнес центр «Славия» Вход №6, Этаж 3, Офис № 321