



ЭЛЕКТРОДЫ БИПОТЕНЦИОМЕТРИЧЕСКОЙ  
ИНДИКАТОРНОЙ СИСТЕМЫ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## 1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Электроды бипотенциометрической индикаторной системы предназначены для использования в качестве измерительных электродов для титрования по методу Карла Фишера, амперометрического потенциометрического и кондуктометрического титрования в составе анализаторов «Эксперт-006» и «Эксперт-007».

## 2 СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

Электроды бипотенциометрической индикаторной системы выполнены в виде двух металлических проводников, герметично впаянных в стеклянный корпус.

Токоподвод к электродам осуществляется с помощью кабеля, снабженного двумя разъемами.

## 3 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Электрод является хрупким изделием и требует соблюдения ряда мер предосторожности:

- Берегите стеклянную часть от ударов и других механических повреждений.
- Берегите электрод от действия низких и высоких температур (ниже  $-20^{\circ}\text{C}$  и выше  $+60^{\circ}\text{C}$ ).
- Рабочую поверхность электрода перед работой рекомендуется протереть ваткой, смоченной спиртом.
- Избегать многократного сгибания-разгибания чувствительных элементов.

## 4 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации - 1 год<sup>1</sup>.

Электрод является невосстанавливаемым изделием.

## 5 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИИ

При появлении неисправностей претензии направлять по адресу:

ООО «ЭКОНИКС - ЭКСПЕРТ»  
117513, г. Москва, а/я 55  
Тел/факс.: (499) 600-23-45  
Сервисная служба: (499) 600-23-45 доб. 306  
E-mail: [ionomer@ionomer.ru](mailto:ionomer@ionomer.ru)

---

<sup>1</sup> Гарантия не распространяется на механические повреждения, полученные в результате небрежного хранения и эксплуатации электродов.