

**КАБЕЛЬ
ПОВЕРОЧНЫЙ
№ 1
ВР41.08.400**



Этикетка ВР41.08.400ЭТ

в количестве — _____ шт.
изготовлен, принят и упакован в соответствии с действующей технической документацией.

Мастер _____
(подпись)

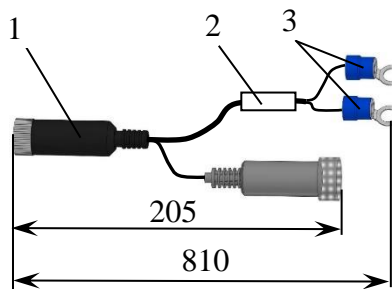
(ФИО)

« _____ » _____ 20 ____ г.

Начальник ОТК _____
М.П. _____
(подпись)

(ФИО)

« _____ » _____ 20 ____ г.



1 – вилка MDN-6M; 2 – имитация УЭП; 3 – клемма обжимная

Рисунок 1.1 – Кабель поверочный № 1 ВР41.08.400

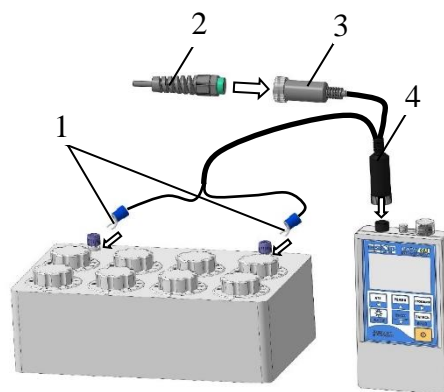
Назначение – используется при проведении поверки кондуктометра МАРК-603 в соответствии с приложением А руководства по эксплуатации ВР41.00.000РЭ, а именно при определении относительной погрешности определения электролитической постоянной датчика проводимости.

Внешний вид кабеля поверочного № 1 в соответствии с рисунком 1.1.

В конструкции кабеля поверочного № 1 отсутствуют драгоценные материалы.

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки со склада предприятия-изготовителя, если иное не установлено договором.

Схема подключения кабеля поверочного № 1 в соответствии с рисунком 1.2.



1 – клемма обжимная; 2 – разъем датчика проводимости; 3 – розетка MDN-6F; 4 – вилка MDN-6M

Рисунок 1.2 – Схема подключения кабеля поверочного № 1 ВР41.08.400