

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: msn@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.mars.nt-rt.ru

ЛВМ МЭ-Аудит



Лаборатория высоковольтная метрологическая предназначена для поверки, калибровки:

- в лаборатории и на месте эксплуатации ИТН классов напряжения от 6 кВ до 330 кВ и ИТТ до 5 кА или до 30 кА по ГОСТ 8.216 и ГОСТ 8.217;
- электросчетчиков, щитовых приборов.

Состав

- Автомобиль (марка - по заказу)
- Комплект для поверки трансформаторов тока 5 (30) кА
- Комплект для поверки трансформаторов напряжения
- УППУ-МЭ

Номинальные токи:

ТТИП-100/5(1): 5; 10; 15; 20; 25; 30; 40; 50; 60; 75; 80; 100 А;

ТТИП-5000/5(1): 150; 200; 250; 300; 400; 500; 600; 750; 800; 1000; 1200; 1500; 2000; 3000;

4000; 5000 А.

Стандартные номинальные напряжения, кВ: 6/ $\sqrt{3}$; 6; 10/ $\sqrt{3}$; 15; 35/ $\sqrt{3}$; 35; 110/ $\sqrt{3}$; 220/ $\sqrt{3}$; 330/ $\sqrt{3}$
(возможны другие нестандартные ном. напряжения).

Конструкция

Оборудование ЛВМ выполнено в виде отдельных блоков на рамах и в защитных пластиковых боксах. Особенности конструкции блоков ЛВМ:

- специальные крепления в грузовом отсеке ЛВМ;
- малая масса и габариты для доставки к месту проведения работ (для этого достаточно 2-х человек).

Метрологическая лаборатория и ее задачи

Метрологическая лаборатория предназначена для решения таких задач, как поверка и калибровка средств измерения с целью приведения их в полное соответствие со стандартами и нормативами ГСИ и Ростехрегулирования, а также с Федеральным законом N 102-ФЗ.

Для того, чтобы обеспечить оперативное и качественное решение этих задач создана передвижная высоковольтная лаборатория, в комплектацию которой входит автомобиль. Также лаборатория обеспечивается эталонной базой и необходимыми для проведения поверочных работ вспомогательными средствами и актуальной нормативной документацией.

Метрологическая передвижная лаборатория в составе службы метрологического контроля предназначена для проведения испытаний приборов и прочих средств технологического контроля, их калибровки, периодической поверки и аттестации, а также для осуществления мелкого ремонта по мере необходимости.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: msn@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.mars.nt-rt.ru