**Техническая спецификация**

1. Электронные весы

Тип: DL-150

Наибольший предел взвешивания, (кг): **150**
Наименьший предел взвешивания, (кг): **1**
Дискретность, (кг): **0,02 / 0,05**
Масса весов, (кг): примерно **24**
Min рабочая t, (°С): **-10**
Max рабочая t, (°С): **+40**
Размер платформы, (мм): примерно ( можно больше ) **450х600**
Калибровка: **Внешняя в Республике Казахстан.**
Рама: **Крашеная сталь**
Платформа: **Нержавеющая сталь**

Метрологическая организация должна предоставить сертификат о поверке после выполнения услуг. Также на каждом приборе должна быть нанесена калибровочная метка или лейбл о проведении поверки.

Время на проведение поверки должно быть не более 10 календарных дней. При возникновении производственной необходимости, метрологическая организация должна также иметь возможность о предоставлении услуг по поверке инструмента в течении 3 рабочих дней с категорией «срочно».

При предоставлении коммерческого предложения приложить техническую спецификацию.