



## Опросный лист на вагонные весы.

Для вынесения конкретного технико-коммерческого предложения необходимо предоставить следующую информацию по техническим требованиям к вагонным весам:

### 1. Нужны

- Новые вагонные весы  
 Модернизация механических

### 2. Выберите модель вагонных весов

|   | Повагонное статическое взвешивание с расцепкой железнодорожных вагонов и цистерн с жидкими грузами (М8300А) |     |     | Потележное статическое взвешивание железнодорожных вагонов с расцепкой (М8300Т) |    |     |
|---|---|-----|-----|---|----|-----|
|   |   |     |     |   |    |     |
| Наибольший предел взвешивания, т                          | 100   | 150 | 200 |   |    |     |
| Наибольший предел статического нагружения (для М8300Т), т |   |     |     | 50  | 75 | 100 |
| Дискретность, кг  | 20  | 50  | 50  | 20  | 50 | 50  |
| <b>Отметьте модель весов</b>                              |   |     |     |   |    |     |

### 3. Дайте краткую характеристику взвешиваемых грузов (сыпучие, жидкие, твердые и т.п.)

### 4. Характеристики состава

Параметры размещения весов определяются на компьютере по программе, учитывающей типы и характеристики взвешиваемых вагонов: определяется число платформ (от 1 до 3), их длина и расстояния между ними.

Составьте приложение, в котором укажите характеристики подвижного состава и технологию взвешивания, тип используемых локомотивов и вагонов (цистерн), вес и грузоподъемность. Если используются специальные локомотивы или вагоны (цистерны) - эскиз с геометрическими размерами межосевых расстояний. Если используются другие средства протяжки подвижного состава (например, лебедка или что-либо другое), укажите min и max скорости перемещения.



5. **Условия эксплуатации**

Условия эксплуатации - типичный состав (например: груженые и порожние вагоны перемешаны, локомотив толкает или тянет состав и т.д.) Выберите удобный для Вас тип расположения грузоприёмного устройства:

6. **Среднее число вагонов**

7. **Направление взвешивания**

Одностороннее

Двустороннее

8. **Направление взвешивания**

По трафарету

Взвешиванием

Другой способ:

9. **Расстояние весов до операторской**

10. **Персональный компьютер**

Требуется

Не требуется

11. **Программное обеспечение по учету грузов на вагонных весах**

Требуется

Не требуется

12. **Необходима ли компьютерная база данных о взвешиваемой продукции и печать транспортных накладных, отчетов и т.д., если да – пришлите образец бланков по каждому документу и свои пожелания по хранению и передаче информации (на дискете, по модему или что-либо другое)**



весоизмерительная техника мирового уровня

ООО Научно-производственное предприятие «МЕТРА»

Россия, 249039, Калужская область, Обнинск, а/я 8128, ул. Красных Зорь, дом 26.

Тел.: (48439) 41003, 44310, факс: (48439) 40191

Москва: тел: (495) 777-41-84

e-mail: [info@metra.ru](mailto:info@metra.ru) Internet: [http://www.metra.ru/catalogue\\_carriage.htm](http://www.metra.ru/catalogue_carriage.htm)

**13. Участок, где предполагается установка весов**

- Электрифицированный
- Не электрифицированный

**14. Описание рельсового пути - пришлите эскиз предполагаемого места установки вагонных весов с данными о прямолинейности и горизонтальности путей.**

**Укажите тип рельса.**

**Если колея не стандартная (1 520мм), опишите.**

**15. Условия установки весов (грузоприемного устройства – ГПУ):**

Место установки

Температурный диапазон

Агрессивность среды

Категория среды по ПУЭ

**16. Режим измерения**

- Индикаторный
- Дополнительно выход на ПЭВМ или принтер с программным обеспечением
- Дополнительно дублирующее табло на улицу (высота знаков индикации 100мм)

**17. Потребность в ЗИП**

- Прибор
- Датчик
- Другое

**18. Сроки поставки и пуски-наладки**



весоизмерительная техника мирового уровня

ООО Научно-производственное предприятие «МЕТРА»

Россия, 249039, Калужская область, Обнинск, а/я 8128, ул. Красных Зорь, дом 26.

Тел.: (48439) 41003, 44310, факс: (48439) 40191

Москва: тел: (495) 777-41-84

e-mail: [info@metra.ru](mailto:info@metra.ru) Internet: [http://www.metra.ru/catalogue\\_carriage.htm](http://www.metra.ru/catalogue_carriage.htm)

## 19. Дополнительные требования

Заполните контактную информацию:

### Полное название предприятия:

Впишите название предприятия

### Адрес:

Область: Название области

Город: Название города

Улица: Название улицы

### Контактное лицо: (ФИО)

Фамилия

Имя

Отчество

### Должность:

Занимаемая должность

Телефон: 8 ( 0 ) 0  
Код

Факс: 8 ( 0 ) 0  
Код