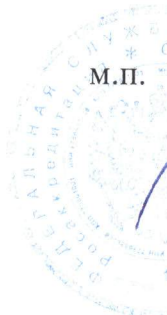


Заместитель руководителя
м.п. Федеральной службы по аккредитации



М.А. Якутова
подпись

М.А. Якутова
инициалы, фамилия

Приложение 6.4
к аттестату аккредитации
№ РА.RU.310555
от «02» 12 2014 г.
на 2 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
Северо-Кавказский центр метрологии - структурное подразделение
Северо-Кавказской железной дороги - филиала ОАО «РЖД»

наименование юридического лица

357209, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, переулок Путейский, д. 9
адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ВШО

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
30. Измерения давления				
1	Манометры технические показывающие	0-60 МПа	КТ 0,6 - 4	
34. Измерения электротехнических и магнитных величин				
2	Амперметры постоянного тока	0 - 50 А	КТ 0,2 - 4	
3	Амперметры переменного тока	0 - 50 А 50 Гц	КТ 0,2 - 4	
4	Вольтметры постоянного тока	0 - 1000 В	КТ 0,2 - 4	
5	Вольтметры переменного тока	0 - 1000 В 50 Гц	КТ 0,2 - 4	
6	Ампервольтметры	0 - 50 А 0 - 1000 В 0 - 10 ⁹ Ом	КТ 1 - 4	
7	Клещи токоизмерительные	0,4 - 1000 В 4 - 1000 А 400 - 4·10 ⁷ Ом	КТ 1 - 4	
8	Мультиметры	1 мВ - 1000 В 10 Гц - 10000 Гц 1 мА - 50 А 0,1 Ом - 100 МОм	ПГ ± (0,5 - 1,2) % ПГ ± (0,01 - 2) % ПГ ± (0,8 - 3) % ПГ ± (0,4 - 5) %	

1	2	3	4	5
9	Мегаомметры	0 - 50 x 10 ⁹ Ом	КТ 1 - 2,5	
10	Счетчики электрической энергии переменного тока индукционные однофазные и трехфазные промышленной частоты	0,5 - 50 А 57,7 - 380 В 50 Гц	КТ 0,5 - 2,0	
28. Измерения механических величин				
2801 Измерения массы				
11	Весы товарные	1- 30000 кг	КТ средний ПГ± (0,5 - 3) е	
12	Весы вагонные для взвешивания в движении	2-200 т	КТ 0,2; 0,5; 1, 2	
13	Весы крановые	50 – 30000 кг	КТ средний	
14	Весы торговые, настольные, циферблатные	20– 60000 г	КТ средний	
15	Весы бункерные	10-10000 кг	КТ средний	
16	Дозаторы весовые дискретного действия	100- 3000 кг	КТ 0,1-2,5	
17	Весы вагонные для статического взвешивания	400 – 200000 кг	КТ среднй ПГ± (0,5 - 3) е	
18	Весы вагонные неавтоматического действия	400 – 200000 кг	КТ средний ПГ± (0,5 - 1,5) е	

Заместитель начальника
Департамента технической политики,
главный метролог ОАО «РЖД»

должность уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

С.А.Левин

инициалы, фамилия уполномоченного лица

М.П.