



Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

Д. МАКАРЕНКО

подпись

инициалы, фамилия

Приложение 020718  
к аттестату аккредитации

№ RA.RU.311563

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
на 2 листах, лист 1

## ДОПОЛНЕНИЕ №1 к ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Липецкой области»

(ФБУ «Липецкий ЦСМ»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

398017, г. Липецк, ул. И.Г. Гришина, д. 9а

адрес места осуществления деятельности

### Испытания средств измерений в целях утверждения типа

№ п/п	Измерения	Испытываемые средства измерений	Обеспечиваемые предельные значения	
			диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность
1	2	3	4	5
1.	Измерения геометрических величин	Средства измерений длины	(0...50) м	ПГ $\pm(5 \cdot 10^{-4} \dots 1,5)$ мм
2.	Измерения геометрических величин	Ростомеры	(0...2200) мм	ПГ $\pm(4 \dots 5)$ мм
3.	Измерения механических величин	Весы неавтоматического действия (статического взвешивания)	(0,000001...100) кг	КТ специальный I, КТ высокий II
4.	Измерения механических величин	Весы автоматические для взвешивания транспортных средств в движении	(200...200000) кг	КТ 0,2; КТ 0,5; КТ 1; КТ 2; КТ 5; КТ 10
5.	Измерения механических величин	Дозаторы весовые дискретного действия	(0,003...10000) кг	КТ 0,2; КТ 0,5; КТ 1; КТ 2
6.	Измерения механических величин	Дозаторы весовые непрерывного действия	(0,4...4 · 10 <sup>6</sup> ) кг/ч	ПГ $\pm(0,25 \dots 2)$ %
7.	Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ	Резервуары стальные горизонтальные цилиндрические	(3...200) м <sup>3</sup>	ПГ $\pm(0,1 \dots 1)$ %

<p>8.</p>	<p>Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ</p>	<p>Транспортные меры полной емкости (автоцистерны, прицепы-цистерны, полуприцепы-топливозаправщики, цистерны, топливозаправщики, полуприцепы-топливозаправщики)</p>	<p>0,3...50 м<sup>3</sup></p>	<p>III ±0,4 %</p>
<p>9.</p>	<p>Измерения параметров потока, расхода, уровня и объема веществ</p>	<p>Резервуары стальные вертикальные цилиндрические</p>	<p>(100...10000) м<sup>3</sup></p>	<p>III ±(0,1...0,25) %</p>

Заместитель директора  
по метрологии  
 должностное удостоверение лица



М.П.

подпись уполномоченного лица

И.В. Комолов  
 инициалы, фамилия уполномоченного лица

Эксперт по аккредитации:



Ненашев С.Н.

Технические эксперты:



Окопная Г.Б.

Стариков В.П.

Захаркина Т.Н.

Клишевич Д.С.



Пролито, пронумеровано,  
закреплено печатью  
  
листа (ов)