



Руководитель (заместитель руководителя)  
М.п. Федеральной службы по аккредитации

Литвак А.Г.

инициалы, фамилия

280318

Приложение  
к заявлению о сокращении области  
аккредитации  
от " " 20\_\_ г.  
на 6 листах, лист 1

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Федеральное бюджетное учреждение

«Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний  
в Московской области»

(ФБУ «ЦСМ Московской области»)

наименование юридического лица

141600, Московская область, г. Клин, ул. Дзержинского, д.2, 141600, Московская область, г. Клин, Волоколамское ш., д. 44, 141401, МО, г. Химки, ул. Ленинский проспект, д.1, корп.2, 143600, Московская область, г. Волоколамск, ул. Пролетарская, д.2В, 140408, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, дом 347, 140162, Московская область, Раменский район, п/о Константиново, 142608, Московская область, г. Орехово – Зуево, ул. Коминтерна, дом 1, 141300, г. Сергиев Посад, проспект Красной Армии, 212, корп. 4, 125362, г. Москва, Строительный проезд, д. 7 а, 141009, Московская область, г. Мытищи, улица Колонцова, д. 4., 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, улица Центральная, д. 1., 141008, Московская область, г. Мытищи, улица Колпакова, д. 2, корпус 14, 141077, Московская область, г. Королев, улица Тихонравова, дом 29, производственный корпус № 101, 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Митькина, дом 5., 142203, Московская область, г. Серпухов, ул. Весенняя, дом 52, 143203 Московская область, г. Можайск, п. Строитель.

адреса мест осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ТТ

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		Диапазон измерений	Погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
141600, Московская область, г. Клин, ул. Дзержинского, д.2				
<b>ИЗМЕРЕНИЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН</b>				
1	Тахеометры электронные	(0 – 360)° (0,002 – 4) км	СКП (2 – 6)″ СКП (2 – 10) мм	
2	Установки для поверки теодолитов	–	СКО воспроизведения углов 0,7″	
<b>ИЗМЕРЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ВЕЛИЧИН</b>				
3	Весы вагонные	(1 – 200) т	Средний (Ш)	
<b>ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ ПОТОКА, РАСХОДА, УРОВНЯ, ОБЪЕМА ВЕЩЕСТВ</b>				
4	Установки поверочные для ротаметров и счетчиков газа УПРС-16	(0,005 – 16) м³/ч	ПГ± 0,5 %	
<b>ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИХ И МАГНИТНЫХ ВЕЛИЧИН</b>				
5	Делители напряжения постоянного тока	(1 – 100) кВ	ПГ± 0,1 %	
141600, Московская область, г. Клин, Волоколамское ш., д. 44				
<b>ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ И ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ</b>				
6	Термометры	(-75 – +1200) °С	2, 3 разряд КТ 1; 1,5; 2; 2,5 ПГ ± (0,2 – 2) % ПГ ± (0,01 – 10) °С	
141401, МО, г. Химки, ул. Ленинский проспект, д.1, корп.2				
<b>ВИБРОАКУСТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ</b>				

