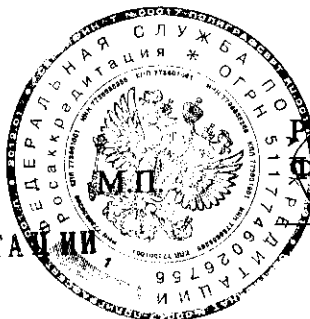


ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

подпись

инициалы, фамилия

Приложение  
к аттестату аккредитации

№ \_\_\_\_\_  
от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

на 2 листах, лист 1

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр  
стандартизации, метрологии и испытаний в Алтайском крае и Республике Алтай»  
(ФБУ «Алтайский ЦСМ»)

Славгородский отдел

658823 Алтайский край, г. Славгород, с. Славгородское, ул. Ленина, 321

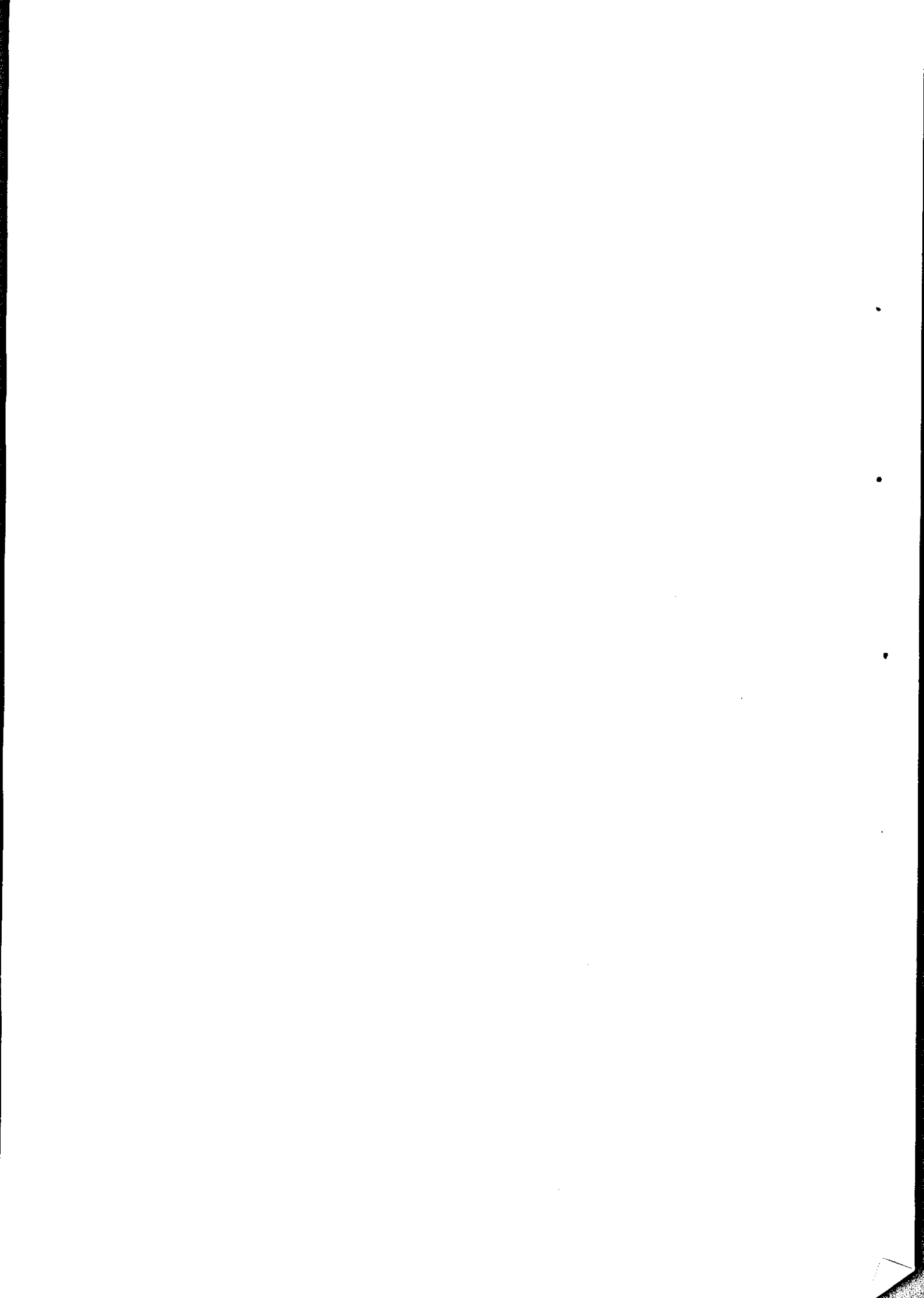
адрес (адреса) места (мест) осуществления деятельности

Проверка средств измерений

**АТ**

шифр поверительного клейма

N п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерения механических величин				
1.	Весы автомобильные для статического взвешивания	(0,1 - 100) т	КТ средний КТ обычный	
2.	Весы автомобильные для взвешивания автомобилей в движении	(0,1 - 100) т	КТ 0,2, КТ 0,5, КТ 1, КТ 2	



1	2	3	4	5
3.	Весы вагонные для статического взвешивания	(0–200) т	КТ средний, КТ обычный	
Измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ				
4.	Дозаторы пипеточные, микропипетки, шприцы, микрошприцы	(0–0,02) дм <sup>3</sup>	ПГ ±(0,5–4) %	
5.	Автоматизированные системы налива (АСН)	(2,5–100) м <sup>3</sup> /ч (2,5–100) т/ч	ПГ ±0,15 % ПГ ±0,25 %	
6.	Цистерны передвижные	(1500–50000) дм <sup>3</sup>	ПГ ±0,4 %	
Измерения времени и частоты				
7.	Приборы для определения числа падения	(60–900) с	ПГ ± 5%	
Измерения физико-химического состава и свойств веществ				
8.	Хроматографы аналитические газовые и жидкостные	Предел детектирования (4*10 <sup>-14</sup> –10 <sup>-9</sup> ) г/см <sup>3</sup>	СКО по высоте пиков (1–10)%; СКО по времени удерживания (1–2.5) %; СКО по площади пиков (1–4) %	
Оптические и оптико-физические измерения				
9.	Фотоэлектроколориметры типа ФЭК, КФК, ЛМФ, НФР, КФК-3 и др.	(1–100) %	ПГ ±(0,5–1,0) %	



И.о. директора ФБУ «Алтайский ЦСМ»

Е.В.Романов

Согласовано в про-  
цессе работы на 2 (два)  
листах.



И. директор ер БУ  
А.А. Романов 8.13



Эксперт по аккредитации

Технические эксперты

*[Handwritten signature]*

А.Р. Талиутдинова

*[Handwritten signature]*

А.Д. Фельдман

*[Handwritten signature]*

А.К. Баязитов

А.А. Романова

А.М. Санатулина

*[Large handwritten signature]*

*[Handwritten signature]* Д.С. Голубов