



ПРИКАЗ
от «30» декабря 2020 г.
№ ПК-124

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Бийский прибороремонтный участок» (ООО «БПРУ»)

наименование юридического лица

RA.RU.311846

уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц

659330, Алтайский край, г. Бийск, ул. Максима Горького, 184А

адрес места осуществления деятельности

Проверка средств измерений

ДБВ

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
Измерения механических величин				
1	Весы неавтоматического действия	(0,0001...20) кг	КТ специальный, высокий, средний, обычный	
		(20...100000) кг	КТ средний, обычный	
2	Дозаторы весовые автоматические дискретного действия	(20...5000) кг	КТ 1	
3	Компаратор массы ВК-500/2К-4	500 кг	СКО 2,77 г	
4	Динамометры пружинные общего назначения	(0,01...100) кН	ПГ ± 0,5 %	
5	Силвоспроизводящие машины, испытательные машины, прессы, стенды и другие измерительные системы, содержащие встроенные силоизмерители	(50...1000) кН	ПГ ± 1 %	
6	Гири	10; 20; 500 кг	КТ М ₁	
Измерение параметров потока, расхода, уровня, объема веществ				
7	Преобразователи объемного расхода жидкости, расходомеры, счётчики-расходомеры, счётчики жидкости	(0,02...200) м ³ /ч (0,02...200) м ³	ПГ ± (0,9...5) %	

1	2	3	4	5
8	Теплосчётчики	$(0...1 \cdot 10^9)$ ГДж	КТ 1, 2, 3 Класс исполнения А, В, С	
		$(0...1 \cdot 10^6)$ м ³ $(0...1 \cdot 10^6)$ м ³ /ч	ПГ± (0,05...0,1) %	
		t (0...180) °С	ПГ± (0,6...3) °С	
		Δt (0...100) °С	ПГ± (0,5...3) °С	
		P (0...2,5) МПа	ПГ± (1...2,5) %	
		T (время)	ПГ± 0,01 %	
9	Тепловычислители, вычислители количества теплоты	$(0...1 \cdot 10^8)$ ГДж	КТ 1, 2, 3 Класс исполнения А, В, С	
		(0,02...200) м ³ (0,02...200) м ³ /ч	ПГ± (0,05...0,1) %	
		t (-50...180) °С	ПГ± (0,1...0,5) °С	
		Δt (0...160) °С	ПГ± (0,03...0,1) °С	
		P (0...2,5) МПа	ПГ± (0,25...0,5) %	
		T (время)	ПГ± 0,01 %	
10	Корректоры СПГ, вычислители количества газа ВКГ	t (-50...100) °С	ПГ ± (0,1...0,15) °С	
		P (0...10) МПа	ПГ ± (0,1...0,15) %	
		ΔP (0...1) МПа	ПГ ± (0,1...0,15) %	
		G $(0...1 \cdot 10^6)$ м ³ /ч (т/ч)	ПГ ± 0,05 %	
Измерения давления, вакуумные измерения				
11	Преобразователи давления деформационные измерительные	ВПИ (0,1...2,5) МПа	ПГ ± 0,15 %	
12	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры деформационные показывающие	ВПИ 2,5 МПа	ПГ ± 0,15 %	
		ВПИ (-0,1) МПа ВПИ (0,004...40) МПа	ПГ ± 2,5 %	
Теплофизические и температурные измерения				
13	Термопреобразователи сопротивления, комплекты термопреобразователей сопротивления	(минус 200...850) °С	КД АА, А, В, С	
14	Термометры биметаллические, цифровые, термопреобразователи с унифицированными выходными сигналами	(минус 40...300) °С	ПГ ± 0,06 °С	
15	Термостаты переливные прецизионные ТПП-1	(минус 75...300) °С	Нестабильность ± 0,01 °С	

1	2	3	4	5
16	Система автоматизированного контроля температуры АСКТ-01	(минус 40...70) °С	ПГ ± (1,0...2,0) °С	

Директор ООО «БПРУ»

должность уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

В.В. Абрамов

инициалы, фамилия уполномоченного лица



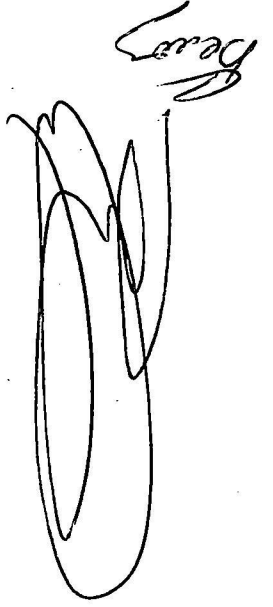
Прошито, пронумеровано,
скреплено печатью
_____ листа (ов)

Солнцев А.В.

Васецкая Н.В.

Технический эксперт

Эксперт по аккредитации



Handwritten signature and a large, vertically oriented oval stamp.



Handwritten signature.



Handwritten signature.



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ

от 30 января 2020 г.

№ ПК 1-121

Дополнение №1

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Бийский прибороремонтный участок» (ООО «БПРУ»)

наименование юридического лица

RA.RU.311846

уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

659330, Алтайский край, г. Бийск, ул. Максима Горького, 184А

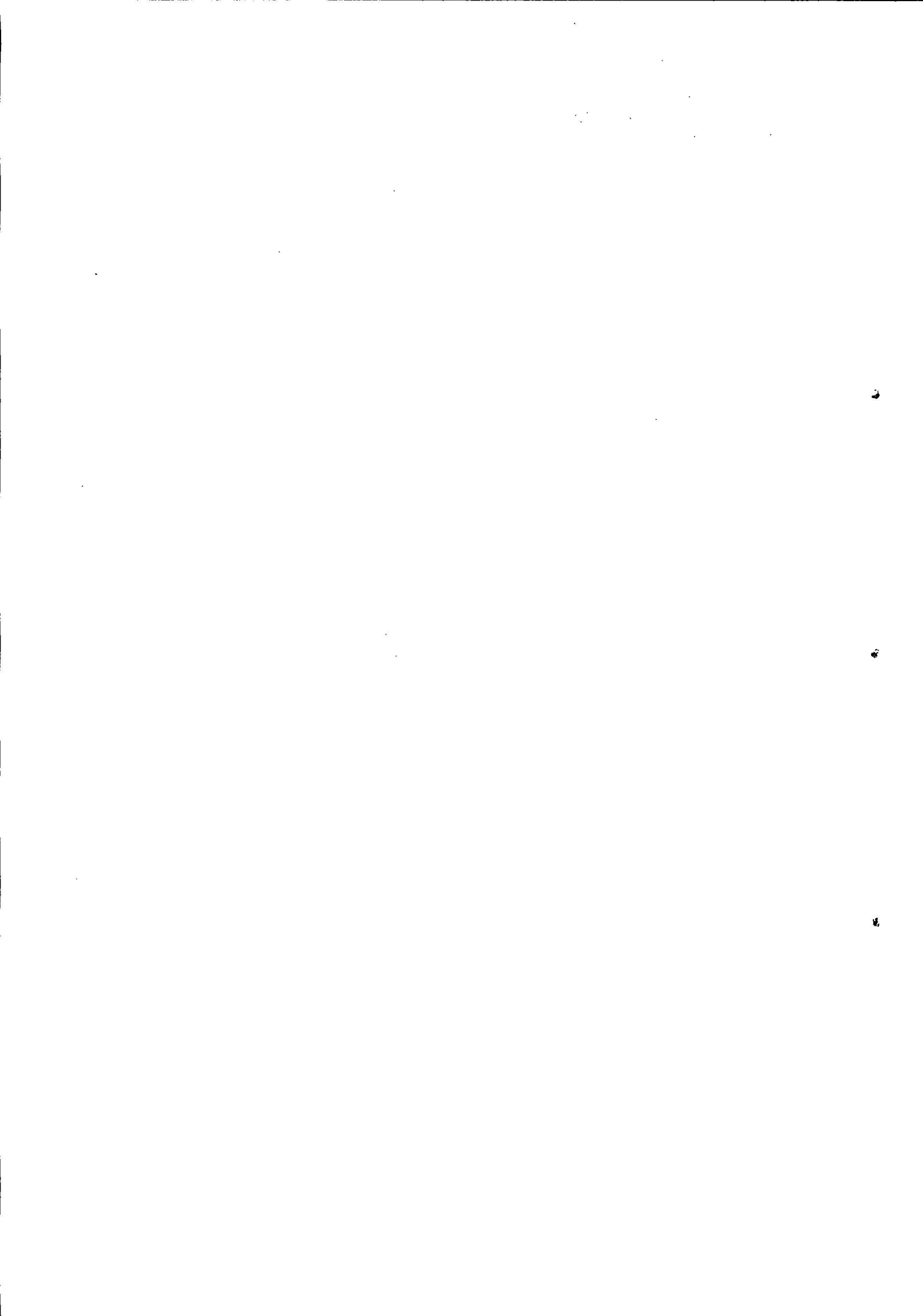
адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ДБВ

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
Измерения механических величин				
1	Весы автоматические для взвешивания автодорожных транспортных средств в движении и измерения нагрузки на оси	(250...100000) кг	КТ 0,2 КТ А	
2	Весы неавтоматического действия	(0,02...0,1) г	КТ специальный КТ высокий	
3	Тахографы	(20...250) км/ч	ПГ ± 1 %	
		(0,1...9999999,9) км	ПГ ± 1 %	
		(60...86400) с	ПГ ± 2 с	
		Синхронизация шкалы времени внутреннего опорного генератора тахографа со шкалой времени блока СКЗИ при работе по сигналам ГНСС ГЛОНАСС/GPS	ПГ ± 2 с	
4	Установки для поверки тахографов	1 км	ПГ ± 0,001 км	
		(20...200) км/ч	ПГ ± 0,15 км/ч	
		1 сутки	ПГ ± 1 с/сут.	
Измерение параметров потока, расхода, уровня, объема веществ				
5	Установки для поверки средств измерений массового и объёмного расходов жидкости, массы и объёма жидкости	(0,002...360) м ³ /ч (0,002...360) м ³ (0,002...360) т/ч (0,002...360) т	ПГ ± (0,06...0,3) %	



1	2	3	4	5
Измерения давления, вакуумные измерения				
6	Манометры, вакуумметры, мановакуумметры, напоромеры, тягомеры и тягонапоромеры деформационные показывающие	ВПИ (- 0,1) МПа ВПИ (0,04...60) МПа	ПГ ± 1 %	
Теплофизические и температурные измерения				
7	Термометры стеклянные жидкостные	(минус 40...300) °С	ПГ ± 0,2 °С	
8	Термостаты	(минус 80...73) °С (300...400) °С	Нестабильность ± 0,01 °С	
9	Комплекты термопреобразователей сопротивления для измерений разности температур	(0...180) °С	ПГ ± (0,05...0,3) °С	

Директор ООО «БПРУ»

должность уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

В.В. Абрамов

инициалы, фамилия уполномоченного лица



Эксперт по аккредитации




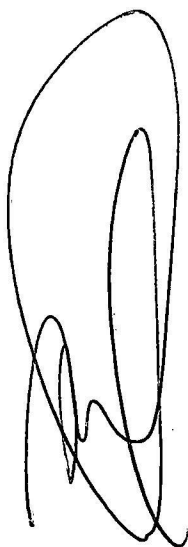
Васецкая Н.В.

Технический эксперт



Солнцев А.В.

Пропито, пронумеровано,
скреплено печатью
 _____
листа (ов)



Белов