



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации
12 СЕН 2017

Э КЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ

МАКАРЕНКО Приложение
к аттестату аккредитации
№ _____

от _____ г.
на 2 листах, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Акционерное общество «Зеленодольский завод имени А.М.Горького»

(АО «Зеленодольский завод имени А.М.Горького»)

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

422546, Республика Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Заводская, д.5

адрес места осуществления деятельности

Проверка средств измерений

ГДД

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 давления, вакуумные измерения				
1	Вакуумметры, преобразователи давления измерительные	ВПИ (-1) кгс/см ² ВПИ (-100) кПа	КТ 0,1; КТ 0,5; КТ 1,5; КТ 2,5	
2	Тягомеры	ВПИ ([-12,5] – [-160]) кгс/м ² ВПИ ([-0,125] – [-1,6]) кПа	КТ 1,5; КТ 2,5	
3	Тягонапоромеры, напоромеры, преобразователи давления	ВПИ (2 – 4000) кгс/м ² ВПИ (0,02 – 40) кПа	КТ 1,5; КТ 2,5	
4	Манометры, дифманометры, преобразователи давления	ВПИ (0,6 – 2500) кгс/см ² ВПИ (60 – 250000) кПа	КТ 0,6; КТ 1,0; КТ 1,5; КТ 2,5	
5	Манометры кислородные	ВПИ (2,5 – 600) кгс/см ² ВПИ (250 – 60000) кПа	КТ 1,5; КТ 2,5	

and various other

1	2	3	4	5
Теплофизические и температурные измерения				
6	Потенциометры автоматические	(0 – 1300) °С	КТ 0,5	
7	Мосты уравновешенные автоматические	(0 – 1300) °С	КТ 0,5	
8	Логометры	(0 – 200) °С	КТ 1,0; КТ 1,5	
9	Милливольтметры	(0 – 1300) °С	КТ 1,0; КТ 1,5	
10	Преобразователи термоэлектрические из благородных металлов	(0 – 1200) °С	ПГ ± 5 °С	
11	Термометры стеклянные	(273 – 473) К	ПГ ± (0,5 – 2) К	
12	Термометры манометрические	(273 – 473) К	ПГ ± (0,15 – 10) К	
13	Гигрометры психрометрические	(0 – 50) °С (20 – 93) %	ПГ ± 0,2 °С ПГ ± (5 – 10) %	
Измерения электротехнических величин				
14	Вольтметры постоянного тока	(0 – 750) В	КТ 1,5; КТ 2,0; КТ 2,5	
15	Вольтметры переменного тока	(0 – 600) В (40 – 500) Гц	КТ 1,5; КТ 2,0; КТ 2,5	
16	Амперметры постоянного тока	(10 ⁻⁵ – 30) А	КТ 1,5; КТ 2,0; КТ 2,5	
17	Амперметры переменного тока	(0,2 – 50) А (40 – 500) Гц	КТ 1,5; КТ 2,0; КТ 2,5	

И.о. ЗГД по качеству
должность уполномоченного
лица

подпись, уполномоченного
лица



В.А.Федоровский
инициалы, фамилия
уполномоченного лица

Эксперт по аккредитации



Е.М.Кузнецова

Технический эксперт

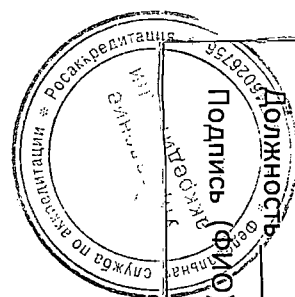


А.В.Никитин

Технический эксперт



А.Р.Гухватуллин



Данный документ
пронумеровано (прош

