

ЭКЗЕМПЛЯР  
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (Заместитель Руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации  
Литвак А. Г.

20\_\_ г.

190218

Приложение к Аттестату аккредитации  
№ \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
на 2 листах, лист 1

## ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Акционерное общество  
«Нижегородский масло-жировой комбинат»

наименование юридического лица

603950, г. Нижний Новгород, шоссе Жиркомбината, д. 11  
адрес места осуществления деятельности

## Поверка средств измерений

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределённость (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
<b>ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ, ВАКУУМНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ</b>				
1.	Вакуумметры	[(-1) - 0] кгс/см <sup>2</sup> (0-760) мм рт. ст.	КТ 1; 1,5; 1,6; 2,5; 4	
2.	Мановакуумметры, манометры	ВПИ 400 кгс/см <sup>2</sup>	КТ 1; 1,5; 1,6; 2,5; 4	
3.	Мановакуумметры, манометры	[(-0,1) - 2] МПа	КТ 1; 1,5; 1,6; 2,5; 4	
4.	Манометры дифференциальные показывающие самопишущие	(0-1) кгс/см <sup>2</sup> (0-0,1) МПа	КТ 1; 1,5	
5.	Тягомеры показывающие	[(-250) - 0] кгс/м <sup>2</sup> [(-2,5) - 0] кПа	КТ 1,5; 2,5	
6.	Напоромеры, тягонапоромеры	ВПИ 4000 кгс/м <sup>2</sup> ВПИ 40 кПа	КТ 1,5; 2,5	
<b>ТЕПЛОФИЗИЧЕСКИЕ И ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ</b>				
7.	Термометры манометрические	(273-473) К (0 - 200) °С	КТ 1; 1,5; 1,6; 2,5	

1	2	3	4	5
8.	Милливольтметры пирометрические	(273-1573) К (0 – 1300) °С	КТ 1,5	
9.	Потенциометры и мосты уравновешенные автоматические	(273-2073) К (0 – 1800) °С	КТ 0,5	

Генеральный директор

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица

С.В. Рожнов

инициалы, фамилия уполномоченного лица

