

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
"КРИВОРІЗЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ,
МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"
(ДП "КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ")
50005, м. Кривий Ріг вул. Криворіжсталі, 23
Свідоцтво про уповноваження № ПК 030-2014 від 29.12.2014

АТЕСТАТ № Т-АТ-322/18

на Стенд пневмовипробувальний клапанов
(назва випробувального обладнання)
МА-719

Заводський № 138097

Виробник: ВАТ "Кислородмаш"
(назва підприємства виробника)

Власник: ТОВ ІВФ "РЕМТЕХГАЗ"
(назва підприємства, якому належить обладнання)

На підставі результатів первинної (періодичної, позачергової) атестації,

проведеної ДП "КРИВБАССТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ"
(назва підрозділу, що здійснив атестацію)

в зв'язку з графіком атестації випробувального обладнання
(чим зумовлено проведення атестації)

18 червня 2018 р. встановлено, що випробувальне обладнання відповідає вимогам ГОСТ 24555-81,ТО. Інструкція з експлуатації та визнане придатним до використання.

Термін дії атестату 18 червня 2019 р.

Головний метролог-начальник
метрологічного центру

М.П.



О.І.Машкін

ПРОТОКОЛ АТЕСТАЦІЇ

1. Умови проведення атестації:

- температура оточуючого середовища - 23,5 °С ;
- відносна вологість повітря - 62 %;
- атмосферний тиск - 101.2 кПа;
- оточуюче середовище: не має вмісту вибухонебезпечних речовин.

2. Результати зовнішнього огляду: Стенд пневмовипробувальний клапанов МА-719, зав. №138097, комплектний, механічні пошкодження та сліди іржі відсутні. ЗВТ повірені.

3. Перелік еталонів та ЗВТ, застосованих під час атестації:

№ з/п	Назва еталонів та ЗВТ	Тип	Заводський №	Клас. розряд	Границі вимірювань	Дата повірки та калібрування
1	Гігрометр психрометричний	ВИТ-1	001212	ц.п. 0,2 °С	від 0 до 25 °С	2 кв. 2018
2	Манометр зразковий	МО	108361	0,4	від 0 до 25 кгс/см ²	2 кв. 2018
3	Манометр зразковий	МО	58191	0,4	від 0 до 60 кгс/см ²	2 кв. 2018
4	Манометр зразковий	МО	10258	0,4	від 0 до 400 кгс/см ²	2 кв. 2018
5	Барометр-анероїд	БАММ-1	7558	±0.2 кПа	(від 80 до 106) кПа	1 кв. 2018
6	Секундомір механічний	СДС пр 1-00	0149106	± 0.4 с	від 0 до 30 хв.	2 кв. 2018

4. Результати експериментальних досліджень по кожній операції, що проводились протягом атестації, а також кількісні результати вимірювань:

№ з/п	Назва характеристик	Нормовані значення		Фактичні значення	Похибка
		Номін.	Відхилен		
Визначення герметичності пневматичної системи					
1	Лінія для випробування, випробувальний тиск, кгс/см ² , час витримки, хвилин	462 10,0	-10,0 не менше	461,5 10,0	відповідає вимогам НД

5. Висновки комісії: Стенд пневмовипробувальний клапанов МА-719, зав. №138097, відповідає вимогам ГОСТ 24555-81. ТО. Інструкція з експлуатації та є придатним до використання.

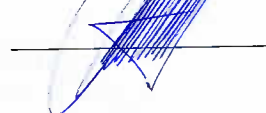
6. Періодичність атестації: Один раз на рік.

7. Рекомендації комісії: Стенд пневмовипробувальний клапанов МА-719, зав. №138097, відповідає вимогам ГОСТ 24555-81, атестувати терміном на один рік.

Начальника відділу ТЕРТВ

Інженер з метрології 1 категорії
відділу ТЕТРВ


А.І.Романов


А.І.Михайлов