

Нормативное предельное значение показателя	Требование к параметру	Методы измерения	Значение показателя		Фактическое значение
			ПДК	Всё ЯД	
Зибральч	ГОСТ 17710- 86, п.4	ГОСТ 12.1.012- 2004 Грибокомплект 9	В соответствии со значениями нормативного предельного внутрикомплектного испытательного максимума, предназначенный для испытаний изоляции в производстве, оценивает суммарное время работы машины, при котором равна суммарному времени воздействия специалисту на оператора в течение п- часовой рабочей смены.		у=2,8 м/с
			Предельное допускаемое значение корректированного значения выбросомассы.		
				t <sub>2</sub> =30 мин; u=1 м/с	

## Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Термокамера МС-В1 Зав. №886032, Актосат № 445-15107-2022-886032, до 28.03.2023;
2. Штативциркуль Ш-11-250-С,05, заводской № Л238748 Свидетельство о поверке № С-МА/24-01 2022/125259993 до 20.01.2023;
3. Шумомер, анализатор спектра Ареоль-вак. Soundex-MK2, заводской № 409163 Сертификат о поверке № С-МА/25-02 2022/135506630 до 27.02.2023;
4. Дисперсометр превозмешит-вак. трехслойной 354C00, заводской № 23890, Сертификат о поверке СБ № ОХТ 167300 до 15.03.2023;
5. Климатический шкаф А101м, заводской № 9127, Свидетельство о поверке № С-МА/23-02-2022/135540344 до 27.02.2023;
6. Установка для измерения шума в зоне на изгиб РУ-1, заводской № НТ150006-В, Актосат № ЗА 90001892 до 01.04.2023;
7. Установка для измерения "Расстояния до прохода" Зав. №269.1 Актосат № 445-15079-2022-269.01, действительна до 31.03.2023;
8. Установка для испытания полимерных материалов на износ химического шарика, зав.№ ВТ201506294, Актосат № 445 15079-2022-02201506294, действительна до 31.03.2023;
9. Испытательный ковш № 0394, заводской № 19410319, Свидетельство о поверке № С-МА/05-02 2021/65146046 до 04.02.2023;
10. Динамометрическая машина-консоль 1000 кн, заводской № 261, Свидетельство о поверке № С-МА/10 С9-2021/95516932 до 09.09.2022;
11. Ковшлеки измерительные Генер 400 12, инв.№ 82111862 (рабочие давления), тяжеловесные в поверке: С-МА/20 0/-2021/92592000 действительны до 26.07.2022; банды №602 1753 № 80635, №610 1212 № 00637, №615 1212 № 80636, свидетельство о поверке: № С-МА/26-05 2021/82391767, действительно до 25.01.2022; борзой измерительный ковш № 0635 1570 220/5/565, привесельство о поверке: № С-МА/27 07-2021/83375179 действительны до 26.07.2022;
12. Установка измерения остаточного заряда конденсатора У407-1, инв.№ 215, Актосат № АТ 0050736, действительна до 08.03.2022;

Конец орочината