

Утвержденные типы средств измерений

Тип	Типы средств измерений, прошедшие процедуру признания в рамках Соглашения о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений
Регистрационный номер	KZ.02.03.02041-2023/88788-23
Номер сертификата (НИКАД)	1867
Дата выдачи сертификата	21.08.2023
Сертификат действителен до	12.04.2028
Заводские номера	-
Наименование средств измерения	Весы электронные крановые
Өлшем құралының атауы	Кранды электронды таразы
Тип средства измерения	ЕКМ (обозначение ЕКМ-600, ЕКМ-1500, ЕКМ-3000, ЕКМ-6000, ЕКМ-12000, ЕКМ-600.2, ЕКМ-1500.2, ЕКМ-3000.2, ЕКМ-6000.2, ЕКМ-12000.2, ЕКМ-600.3, ЕКМ-1500.3, ЕКМ-3000.3, ЕКМ-6000.3, ЕКМ-12000.3)
Номер решения о внесении в реестр	27
Дата решения о внесении в реестр	16.08.2023
Метрологическая обеспеченность в Республике Казахстан	Да

Примечание

Ескертпе

ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Регистрационный номер в рамках Соглашения или Решения ЕЭК	88788-23
Полное наименование изготовителя	АО «МАССА-К»
Дайындаушы кәсіпорынның атауы	«МАССА-К» АҚ
Страна изготовителя	Россия
Дайындаушы ел	Ресей

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Наименование представителя изготовителя	АО «МАССА-К»
Дайындаушы кәсіпорын өкілінің атауы	«МАССА-К» АҚ
БИН представителя изготовителя	
Адрес представителя изготовителя	Пироговская наб., 15 а, Санкт-Петербург, Россия, 194044
Дайындаушы кәсіпорын өкілінің мекен-жайы	Пироговская НАБ., 15а, Санкт-Петербург, Ресей, 194044
Телефон представителя изготовителя	+7(812) 346 57 03
Обозначение и наименование методики поверки	ГСИ. Весы электронные крановые ЕКМ. Методика поверки. МП 2301-0340-2023
Тексеру әдістемесінің белгіленуі және атауы	
Межповерочный интервал	1 год
Тексеру аралығы	1 жыл
Признание первичной поверки	Да

Диапазон измерений СИ

Вид измерений	Не выбрано
Өлшем түрі	Таңдалмаған

Наименование измеряемых величин и обозначения их единиц
Өлшенетін шамалардың атауы және олардың бірліктерінің белгілері
Единица величин

От	
До	
Вид измерений	02 измерения массы
Наименование измеряемых величин и обозначения их единиц	нагрузка
Өлшенетін шамалардың атауы және олардың бірліктерінің белгілері	жүктеме
Единица величин	кг
От	1
До	12000

Погрешность

Вид погрешности	
Қателік түрі	
Вид погрешности	$\pm 0,1; \pm 0,3; \pm 0,25; \pm 0,5; \pm 0,75; \pm 1; \pm 2,0; \pm 3,0; \pm 2,5; \pm 5,0; \pm 7,5$
Қателік түрі	$\pm 0,1; \pm 0,3; \pm 0,25; \pm 0,5; \pm 0,75; \pm 1; \pm 2,0; \pm 3,0; \pm 2,5; \pm 5,0; \pm 7,5$
Выберите методику поверки средств измерений	
Методика поверки	
Описание типа средств измерений	