



**2024 yil uchun laboratoriyalaro solishtirish orqali
malaka tekshirish dasturlari
REJASI**

Nº	Malaka tekshirish dasturi ob'ekti (o'lchov maydoni)	Malaka tekshirish artefakt	Metrologik xususiyatlar o'lhash diapazoni (O'D)	Laboratoriyalaro solishtirish shartlari
1	Bosim o'lchovlari (qiyoslash/kalibrlash)	Manometr МП3-У	O'D (0-16) kgf/cm ² , aniqlik klassi 1,5	II – IV chorak
2	Massa o'lchovi (qiyoslash/kalibrlash)	Tarozi toshi 1 dan 500 g gacha	F2 klassli	II – III chorak
3		Laboratoriya tarozi	O'D max 1200 g, d-0,01 g	III chorak
4		Ampermetr	O'D 1500/5 A, aniqlik klassi 1,5	II – IV kvartal
5	Elektr kattaliklarini o'lhash (qiyoslash/kalibrlash)	Voltmetr	O'D (0-450) V, aniqlik klassi 1,5	II – IV kvartal
6		Multimetru	O'D (0-1000) V, (0-20) A, (0-60) MΩ	II – IV kvartal
7		Shtangencirkull ШЦ	O'D 0-150 mm, bo'linish qiymati 0,05 mm	I – III chorak
8	Geometrik kattaliklarni o'lhash (qiyoslash/kalibrlash)	Mikrometr MK	O'D 0-25 mm, bo'linish qiymati 0,01 mm	I – III chorak
9		Shtangencirkull ШЦЦ	O'D 0-150 mm, bo'linish qiymati 0,01 mm	I – III chorak
10		Mikrometr MKЦ	O'D 0-25 mm, bo'linish qiymati 0,001 mm	I – III chorak

Izoh: arizachilar ehtiyojlaridan kelib chiqqan holda rejaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritilishi mumkin.

Provayder rahbari

G. Ayupova

KELISHILGAN

Bosh metrolog

N. Raymjonov