

Утверждаю
 Директор ЧНПП «МИКРОТЕХ»
 _____ Б.П.Крамаренко

ПРЕЙСКУРАНТ ЧНПП «МИКРОТЕХ» на 2013 год
 по сервисному обслуживанию СИТ МИКРОТЕХ и других производителей
 в сертифицированном производстве МИКРОТЕХ (ISO 9001:2008) с
 метрологическим контролем в аккредитованной лаборатории МИКРОТЕХ®

Средства измерительной техники (СИТ)		Базовая трудоемкость (сервис+ метрология) нормо-часы	Коэффициент трудоемкости (оценка при дефектации и уточнение при выполнении)		
Группа СИТ	Тип СИТ		Простой	Средний	Сложный
Штангенциркули	ШЦ-I	0,75	1-1,2	нет	нет
	ШЦ-II	1,5	1-1,5	1,5-2,5	нет
	ШЦ-III	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ШЦЦ-I	1,5	1-1,5	1,5-3	нет
	ШЦЦ-II	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ШЦЦ-III	3,0	1-2	2-4	4-10
	ШЦЦ спец.	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Штангенрейсмасы	ШР	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ШРЦ	3,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Штанген-глубиномеры	ШГ	1,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	ШГЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Штангензубомеры	ШЗН	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ШЗНЦ	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
Катетометры	КТ/КТЦ	1,5	1-1,5	1,5-3	нет
Индикаторы	ИЧ-02/03/05/10	1,0	1-1,5	нет	нет
	ИЧ-25/30/50/100	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	МИГ/ИЧ-01	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ИЧЦ/МИГЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ЦИ-3	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ИРБ/ИРБПТ	1,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	ИРБЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ИГПВ/ИГПМ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Микрометры	МК/МКПТ	1,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	МКЦ	1,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	Меры уст. до 100 мм	0,8	1-1,2	нет	нет
	Меры уст. от 100 мм	1,5	1-1,5	1,5-3	нет
	МТ/МКМ/МКД	1,5	1-1,5	нет	нет
	МТЦ/МКМЦ/МКДЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	МКУ/МВМ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	МКУЦ/МВМЦ	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	МЗ/МЛ/МКГ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	МЗЦ/МЛЦ/МКГЦ	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	МЗЦ/МЛЦ	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	МКШ/МКШЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5

	МКН/МГП	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	МКП/МП	1,5	1-1,5	1,5-3	3-5
Микрометры и скобы рычажные	МР/СР(Ц)	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	СРЦ/СРЗЦ/СРИ	3,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Глубиномеры	ГИ/ГМЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Нутромеры	НИ/НИЦ/НИПТ	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
	НМТ/НМТЦ	3,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	НМ	3,0	1-2	2-6	6-12
	НЭ/НР	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Толщиномеры и стенкомеры	НЭН/НРН	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	ТР/СТР	1,0	1-1,5	1,5-3	нет
	ТРПТ/ТИЦ/СИЦ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	СТ/ТП	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Уровни	УБ/УР	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
Угломеры	Тип 2-2/3/360ц	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	Тип 3э	2,5	1-1,5	1,5-3	3-5
Стойки, штативы	15СТ/ШМ/МС	1,0	1-1,5	1,5-3	нет
	С/СГ/СГТ	2,0	1-1,5	1,5-3	3-5
Линейки лекальные и поверочные	ШД, ШМ	3,0	1-2	2-6	6-12
	ЛД, ЛТ, ЛЧ	1,5	1-1,5	1,5-3	3-5
Плиты чугунные поверочные	0- 0,24 кв.м	1,5	1-2	2-6	6-12
	0,25-1,6 кв.м	3,0	1-2	2-6	6-12
	2-6 кв.м.	6,0	1-2	2-6	6-12
Концевые меры длины	КМД №№1-7	0,8/шт.	1-1,5	1,5-3	нет
	КМД №8-9	3,0	1-2	2-6	6-12
Стенды калибровочные	геометрических СИТ	3,0	1-1,5	1,5-3	3-5
	силовых СИТ	4,0	1-2	2-6	6-12
Твердомеры	стационарные	4,0	1-2	2-6	6-12
	портативные	3,0	1-1,5	1,5-3	3-6
Профилометры	стационарные	4,0	1-1,5	1,5-3	3-6
	портативные	3,0	1-1,5	1,5-3	3-6

- Примечания: 1. При сервисном обслуживании СИТ, без предоставления документов и не включенных в Гос.реестр Украины должна проводиться обязательная метрологическая аттестация (Государственная-для СИТ в сфере госнадзора) с дополнительной оплатой метрологической аттестации.
2. После сервисного обслуживания СИТ, включенных в Гос.реестр Украины или прошедших метрологическую аттестацию (в соответствии с законодательством Украины) должны выполняться:
- обязательная поверка для СИТ в сфере гос.надзора (с доп.оплатой);
 - калибровка для СИТ вне сферы госнадзора (в рамках прејскуранта).
3. При сервисном обслуживании СИТ импортного производства применяется повышающий коэффициент сложности:
- для СИТ стран СНГ Ксл.=1.2;
 - для импортных СИТ Ксл.=1,2-1,5
4. Расчетная стоимость нормо-часа работ составляет 81 грн/час плюс НДС.
5. Стоимость заменяемых комплектующих оплачивается по факту.