

Начальник Испытательного центра
НИЦ «Курчатовский институт» - ВИАМ

Первый заместитель генерального директора
НИЦ «Курчатовский институт» - ВИАМ

М.А. Горбовец

С.В. Яковлев

Стоимость работ (услуг) Испытательного центра с 01 февраля 2023 г.
Лаборатория № 633

Лаборатория № 633						
№ лаб.	n/n	Наименование испытания	Стоимость испытаний в руб., за 1 образец			Примечание
633	1	Определение характеристик кратковременной прочности (КвПр) при комнатной температуре	6 222			Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 3 до 5 дней			
633	2	Определение характеристик кратковременной прочности (КвПр) при повышенной температуре	22 002			Стоимость указана для T=200-1000°C; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 3 до 5 дней			
633	3	Испытание на длительную прочность (ДП)	База испытания, час.	Стоимость, руб.	Стоимость указана для T=200-1000°C; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.	
			10	15 315		
			40	18 015		
			50	18 915		
			100	23 415		
			200	32 415		
			500	59 415		
			1000	104 415		
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
От 5 дней до 50 дней (зависит от базы испытаний)						
633	4	Испытание на длительную прочность и ползучесть (ДПиП)	База испытания, час.	Стоимость, руб.	Стоимость указана для T=200-1000°C; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.	
			10	17 910		
			40	20 610		
			50	21 510		
			100	26 010		
			200	35 010		
			500	62 010		
			1000	107 010		
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 5 дней до 50 дней (зависит от базы испытаний)			

633	5	Проведение испытания на малоцикловую усталость (МЦУ)	База испытания, цик.		Стоимость, руб.	Стоимость указана для $T=20-1000^{\circ}\text{C}$, $f=1$ Гц; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			10 000 (10^4)		30 336	
			30 000 ($3 \cdot 10^4$)		39 066	
			50 000 ($5 \cdot 10^4$)		46 341	
			100 000 (10^5)		66 711	
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 5 до 10 дней (зависит от базы испытаний)			
633	6	Проведение испытания на циклическую трещиностойкость (СРТУ)	90 081			Стоимость указана для $T=20-1000^{\circ}\text{C}$, $f=5$ Гц; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 5 до 10 дней			
633	7	Проведение испытания на многоцикловую усталость (МнЦУ) при растяжении-сжатии	База испытания, цик.		Стоимость, руб.	Стоимость указана для $T=20-1000^{\circ}\text{C}$, $f=50$ Гц; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			10 000 000 (10^7)		104 367	
			20 000 000 ($2 \cdot 10^7$)		186 183	
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 7 до 30 дней (зависит от базы испытаний)			
633	8	Проведение испытания на многоцикловую усталость (МнЦУ) при изгибе с вращением	База испытания, цик.		Стоимость, руб.	Стоимость указана для $T=20-1000^{\circ}\text{C}$, $f=50$ Гц; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			10 000 000 (10^7)		60 687	
			20 000 000 ($2 \cdot 10^7$)		104 703	
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 7 до 30 дней (зависит от базы испытаний)			
633	9	Проведение испытания на вязкость разрушения K1C (критический коэффициент интенсивности напряжений при плоской деформации)	28 944			Стоимость указана для $T=20-900^{\circ}\text{C}$; Изготовление образцов и оснастки в стоимость не входят; Стоимость испытания может быть изменена при изменении параметров испытания и количества определяемых характеристик.
			Срок проведения испытаний в раб. днях			
			От 3 до 10 дней			

Начальник лаборатории № 633

Начальник отдела № 826

И.А. Ходинев

А.А. Никольская