

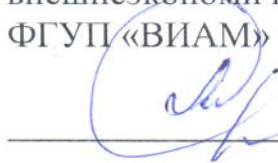
«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник ИЦ ФГУП «ВИАМ»



А.В. Славин

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник Управления «Обеспечение  
хоздоговорной и  
внешнеэкономической деятельности  
ФГУП «ВИАМ»


Н.Н. Макушева

14.01.2020

**Стоимость работ (услуг) Испытательного центра**  
с 03.01 2020года

Лаборатория № 617

№ лаб	n/n	Наименование испытания	Стоимость испытаний в рублях, за 1 образец	Примечание
17	1	Испытания на ударную вязкость образцов с концентратором вида U и концентратором вида V (KCU и KCV) при +20° C по ГОСТ 9454-78	3 231	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			7	
17	2	Испытания на ударную вязкость образцов с концентратором вида U и концентратором вида V (KCU и KCV) при температуре от +50° C до +1 100° C по ГОСТ 9454-78	6 810	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			10	
17	3	Испытания на ударную вязкость образцов с концентратором вида U и концентратором вида V (KCU и KCV) при температуре от -140° C до +0° C по ГОСТ 9454-78	7 902	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			10	

17	4	Испытания на ударную вязкость образцов с концентратором вида U и концентратором вида V (KCU и KCV) при температуре от -196°С по ГОСТ 9454-78	11 184	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			10	
17	5	Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при +20 °С по ГОСТ 9454-78	9 027	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			15	
17	6	Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при температуре от +50° С до 1100° С по ГОСТ 9454-78	11 811	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			15	
17	7	Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при температуре от - 140°С до 0° С по ГОСТ 9454-78	12 915	Применяется при изготовлении образцов по ГОСТ 9454-78; Стоимость работ указана без учета стоимости материалов;; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			15	
17	8	Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при - 196°С по ГОСТ 9454-78	14 300	Применяется при изготовлении образцов по ГОСТ 9454-78; Стоимость работ указана без учета стоимости материалов; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			15	

17	9	Испытания на ударную вязкость пластмасс при температуре $(23 \pm 2)^{\circ}\text{C}$ по ГОСТ 4647-80	4 026	Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 4647-80; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			7	
17	10	Исследование микро- и макроструктуры титановых сплавов с определением ее типа/балла, согласно ПИ 1.2.785-09	8 340	Применяется при условии изготовления образцов по ПИ 1.2.785-09; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально.
			Срок проведения испытаний в раб.днях	
			7	

Начальник лаборатории № 617



Е.А. Лукина

Начальник отдела № 826



Л.Д. Товканец