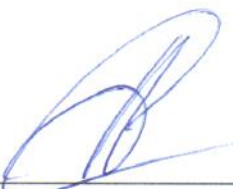


«УТВЕРЖДАЮ»

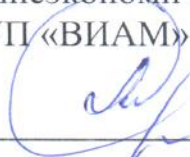
Начальник ИЦ ФГУП «ВИАМ»



A.B. 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° С 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° С до +1 100° С 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° С до +0° С 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 У и концентратором вида В (КСУ и КСВ) при температуре от -196°C по ГОСТ 9454-78 | 11 184 Срок проведения испытаний в раб.днях 10 | Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально. |
| 17 | 5 | Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при +20 °C по ГОСТ 9454-78 | 9 027 Срок проведения испытаний в раб.днях 15 | Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально. |
| 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 Срок проведения испытаний в раб.днях 15 | Применяется при условии изготовления образцов по ГОСТ 9454-78; При единовременном предоставлении более 20 шт. образцов стоимость и сроки проведения испытаний рассчитываются индивидуально. |
| 17 | 7 | Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при температуре от - 140°C до 0° C по ГОСТ 9454-78 | 12 915 Срок проведения испытаний в раб.днях 15 | 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. |
| 17 | 8 | Испытания на ударную вязкость образцов с нанесением концентратора вида Т-усталостной трещины (КСТ) при - 196°C по ГОСТ 9454-78 | 14 300 Срок проведения испытаний в раб.днях 15 | 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. |

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

Начальник лаборатории № 617

Е.А. Лукина

Начальник отдела № 826

Л.Д. Товканец