

**Прайс-лист стандартных испытаний, проводимых Центральной заводской лабораторией
Акционерного общества «Научно-производственное объединение «Поиск» (АО «НПО «Поиск»)**

№	Наименование показателя	Метод испытания	Цена (без НДС)
Лаборатория металлов			
1	Измерение твердости по Виккерсу, нагрузки HV0,5, HV1, HV3, HV5, HV10	ГОСТ 2999-75, ГОСТ Р ИСО 6507-1-2007	600Р (1 образец, 3 измерения)
2	Метод измерения твердости по Роквеллу, Шкала А, В и С	ГОСТ 9013-59	600Р (1 образец, 3 измерения)
3	Метод определения твердости по Бринеллю, нагрузки 62,5 и 187,5 кгс, индентор 2,5мм	ГОСТ 9012-59	600Р (1 образец, 3 измерения)
4	Метод спектрального анализа алюминия первичного	ГОСТ 3221-85	3 000Р (1 образец)
5	Метод спектрального анализа сплавов цинковых	ГОСТ 23328-95	3 000Р (1 образец)
6	Метод спектрального анализа сплавов алюминиевых (деформируемые и литейные)	ГОСТ 7727-81	3 000Р (1 образец)
7	Метод спектрального анализа бронз безоловянных	ГОСТ 20068.2-79	3 000Р (1 образец)
8	Метод спектрального анализа сплавов медно-цинковых	ГОСТ 9716.2-79	3 000Р (1 образец)
9	Метод спектрального анализа низкоуглеродистых, среднеуглеродистых, хромоникелевых, высокохромистых сталей	ГОСТ 18895-87	3 000Р (1 образец)
10	Метод спектрального анализа меди чистой	ГОСТ 31382-2009	3500Р (1 образец)
11	Измерение шероховатости поверхности, базовые длины 1,25 мм, 4 мм, 12,5 мм, диапазон – 350 мкм	ГОСТ 2789-73	700Р (1 образец, 3 измерения)
Лаборатория лакокрасочных материалов			
1	Материалы лакокрасочные. Метод определения времени и степени высыхания	ГОСТ 19007-73	4000Р (1 образец)
2	Метод определения условной вязкости материалов лакокрасочных, герметика, компаундов, клеев.	ГОСТ 8420-74	3500 Р(1 образец)
3	Материалы лакокрасочные. Определение массовой доли нелетучих веществ	ГОСТ 31939-2012	3000Р (1 образец)

4	Материалы лакокрасочные. Метод определения степени перетира	ГОСТ 31973-2013	1500Р (1 образец)
5	Материалы лакокрасочные. Метод определения эластичности плёнки при изгибе	ГОСТ 6806-73	2500Р (1 образец)
6	Материалы лакокрасочные. Определение адгезии методом решётчатых надрезов	ГОСТ 31149-2014, ГОСТ 15140-78, метод 2	1800Р (1 образец, 3 измерения)
7	Определение жизнеспособности герметиков, компаундов	По НД	2000Р (1 образец)

Возможны иные испытания лакокрасочной продукции (эмалей, лаков, красок, клеев, герметиков, компаундов и т.д.) по отдельной договоренности.

Возможен выезд специалиста для корректного проведения отбора проб в пределах СПб – 4000Р.

Под образцом понимается представительная проба (выборка) материала одного наименования, сорта, марки, вида, цвета, артикула и одной промышленной партии.

Контактное лицо: начальник ЦЗЛ – Иванов Артем Игоревич, тел. (812)318-51-81 (доб. 2286)