

Вартість надання послуг з проведення основних випробувань рідких палив лабораторією станом на березень 2021 р.

№ з/п	Найменування показника	Позначення і назва нормативних документів на методи випробувань	Вартість без ПДВ, грн
	1	2	3
1	Тиск насиченої пари	ДСТУ 4160:2003 Нафтопродукти. Визначання тиску насиченої пари. Метод Рейда	500
2	Концентрація свинцю	ДСТУ EN 237:2003 Нафтопродукти рідкі. Бензин. Визначення низьких концентрацій свинцю методом атомно-абсорбційної спектрометрії	1000
3	Вміст сірки	ДСТУ ISO 20846:2009 Нафтопродукти. Визначення вмісту сірки в автомобільному пальному методом ультрафіолетової флуоресценції	800
4	Об'ємна частка вуглеводнів (олефінових та ароматичних)	ДСТУ EN 14517:2009 Нафтопродукти рідкі. Визначення типів вуглеводнів і кисневмісних сполук у бензині методом багатовимірної газової хроматографії	1500
5	Об'ємна частка бензолу		
6	Об'ємна частка кисневмісних сполук		
7	Масова частка кисню		
8	Концентрація фактичних смол	ДСТУ ГОСТ 1567:2006 (ИСО 6246-95) Нафтопродукти. Бензини автомобільні та палива авіаційні. Метод визначення смол випарюванням струменем	550
9	Вміст марганцю	EN 16136-2011 Automotive fuels - Determination of manganese content in unleaded petrol - Inductively coupled plasma optical emission spectrometry (ICP OES) method.	1500
		EN 16576-2014 Automotive fuels. Determination of manganese and iron content in diesel. Inductively coupled plasma optical emission spectrometry (ICP OES) method	

10	Фракційний склад	ГОСТ 2177-99 (ИСО 3405-88) Нефтепродукты. Методы определения фракционного состава	500
11	Корозія на мідній пластинці	ДСТУ EN ISO 2160:2012 Нафтопродукти. Метод визначення корозійного впливу на мідну пластинку	150
12	Густина за температури 15 °С	ДСТУ EN ISO 3675:2012 Нафта сира та нафтопродукти рідкі. Метод лабораторного визначення густини ареометром	150
13	Зовнішній вигляд	ДСТУ 7687:2015 Бензини автомобільні євро. Технічні умови, п. 9.4	100
14	Температура спалаху у закритому тиглі	ДСТУ ISO 2719:2006 Визначення температури спалаху горючих речовин методом Пенского-Мартенса у закритому тиглі (ISO 2719:2002, IDT)	300
15	Масова частка поліциклічних ароматичних вуглеводнів	ДСТУ EN 12916:2006 Нафтопродукти. Визначення ароматичних вуглеводнів у середніх дистилятах методом високоефективної рідинної хроматографії з детектором показника заломлення (EN 12916:2000, IDT)	1000
16	Об'ємна частка метилових/етил ових естерів жирних кислот	ДСТУ EN 14078:2009 Нафтопродукти рідкі. Визначення вмісту метилових естерів жирних кислот у середніх дистилятах методом інфрачервоної спектроскопії (EN 14078:2003, IDT)	500
17	Масова частка води	ГОСТ 2477-65 Нефть и нефтепродукты. Метод определения содержания воды	500