



**Тарифы на работы по испытаниям нефтепродуктов,
действующие с 16.08.2023 года**

Код работ	Наименование работ	Тип	Тариф без НДС (руб.)* Раздел 5.3
561000	Регистрация заявки и идентификация образцов продукции	Для всех видов продукции	162,00
561208	Определение массовой концентрации железа	Нефтепродукты	1 948,00
561255	Определение содержания воды по Карлу Фишеру	Нефтепродукты	1 235,00
561256	Массовая доля полициклических ароматических углеводородов	Нефтепродукты	1 663,00
563000	Подготовка проб к испытаниям	Нефтепродукты	225,00
563002	Определение плотности	Бензины автомобильные	197,00
563004	Определение октанового числа по исследовательскому/моторному методу	Бензины автомобильные	1 905,00
563005	Определение серы в нефтепродуктах	Нефтепродукты	1 682,00
563006	Определение фракционного состава	Бензины автомобильные	1 040,00
563007	Определение концентрации свинца	Бензины автомобильные	1 948,00
563008	Определение коррозии на медной пластинке	Бензины автомобильные	1 520,00
563010	Определение конц.фактических смол	Бензины автомобильные	2 660,00
563013	Определение давления насыщенных паров	Бензины автомобильные	960,00
563029	Определение объемной доли бензола	Бензин автомобильный	2 043,00
563031	Определение объемной доли углеводородов	Бензин автомобильный	2 043,00
563032	Концентрация марганца	Бензин автомобильный	1 425,00
564002	Определение фракционного состава	Дизельное топливо	907,00
564003	Определение кинематической вязкости	Дизельное топливо	1 435,00
564005	Определение температуры помутнения	Дизельное топливо	827,00
564006	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	Дизельное топливо	993,00
564010	Определение коррозии на медной пластинке	Дизельное топливо	1 520,00
564011	Определение водорастворимых кислот и щелочей	Дизельное топливо	637,00
564013	Определение кислотности	Дизельное топливо	736,00

Код работ	Наименование работ	Тип	Тариф без НДС (руб.)* Раздел 5.3
564014	Определение иодного числа	Дизельное топливо	622,00
564015	Определение зольности	Дизельное топливо	1 306,00
564020	Определение плотности	Дизельное топливо	197,00
564022	Цетановое число	Дизельное топливо	7 125,00
564023	Определение цетанового индекса расчетным методом	Дизельное топливо	1 663,00
565003	Определение фракционного состава	Топливо печное бытовое	907,00
565004	Определение кинематической вязкости	Топливо печное бытовое	1 435,00
565005	Определение температуры застывания	Топливо печное бытовое	874,00
565006	Определение температуры вспышки в закрытом тигле	Топливо печное бытовое	993,00
565009	Определение коррозии на медной пластинке	Топливо печное бытовое	1 520,00
565010	Определение кислотности	Топливо печное бытовое	736,00
565011	Определение зольности	Топливо печное бытовое	1 306,00
565013	Определение наличия механических примесей	Топливо печное бытовое	1 306,00
565014	Определение содержания воды	Топливо печное бытовое	983,00
565015	Определение плотности	Топливо печное бытовое. масла смазочные, мазут	197,00
566103	Определение кинематической вязкости	Мазут	1 587,00
566104	Определение температуры застывания	Мазут	874,00
566106	Определение температуры вспышки в открытом тигле	Мазут	1 026,00
566108	Определение водорастворимой кислоты и щелочи	Мазут	637,00
566109	Определение зольности	Мазут	1 306,00
566110	Определение наличия механических примесей	Мазут	1 306,00
566111	Определение содержания воды	Мазут	983,00
566205	Определение сероводорода в нефтепродуктах	Нефтепродукты	836,00
566206	Определение предельной температуры фильтруемости	Дизельное топливо	1 534,00
566209	Определение объемной доли оксигенатов	Бензин автомобильный	1 425,00
566219	Определение массовой доли кислорода	Бензин автомобильный	1 425,00
566223	Оформление Заключений/предоставление мнений и интерпретаций	нефтепродукты	1 520,00
566224	Определение индекса вязкости (расчетный показатель) Показатели: необходимые для расчета: вязкость при 100 градусах, вязкость при 40 градусах	нефтепродукты	2 850,00

Код работ	Наименование работ	Тип	Тариф без НДС (руб.)* Раздел 5.3
569309	Определение монометиланилина	Бензины автомобильные	1 933,00
569501	Определение давления насыщенных паров	Нефть для перераб.предприятием	1 401,00
569502	Определение содержания хлористых солей	Нефть для перераб.предприятием	1 401,00
569504	Определение содерж.механических примесей	Нефть для перераб.предприятием	1 306,00
569505	Определение содержания воды	Нефть для перераб.предприятием	983,00
569602	Определение кинематической вязкости	Масла смазочные	1 587,00
569603	Определение механических примесей	Масла смазочные	1 306,00
569606	Определение кислотного числа	Судовое топливо, масла смазочные	461,00
569607	Определение щелочного числа	Масла смазочные	461,00
569609	Определение температуры вспышки	Масла смазочные	1 026,00
569610	Определение массовой доли воды	Масла смазочные	983,00
569613	Определение зольности	Судовое топливо	1 306,00
569616	Определение температуры застывания	Масла смазочные, дизельное топливо	874,00
569624	Зольность сульфатная	Масла смазочные	2 536,00

* - Тариф работ определяется с учетом стоимости рабочего дня 4 750 руб.

Первый заместитель генерального директора

Начальник планово-экономического отдела

Начальник испытательного центра

А.Г.Маевский

Т.В. Туркенич

М.Б. Хохлова