



Утверждаю
Генеральный директор
ФГУП НПО «Нефтехимавтоматика»
Д. С. Кудревский
«09» января 2019 года

**БЕЛГОРОДСКИЙ ОПЫТНЫЙ ЗАВОД
ФГУП НПО «НЕФТЕХИМАВТОМАТИКА»**

ТОПЛИВНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

№	Наименования изделия	Цена	
		без НДС	с НДС
1	ТВЗ - аппарат для определения температуры вспышки в закрытом тигле по ТУ 38. 110487 для обеспечения методики ГОСТ 6356 и ИСО 2719(А)	101 755,00	122 106,00
2	ТВО - аппарат для определения температуры вспышки в открытом тигле по ТУ. 38. 110488 для обеспечения методики ГОСТ 4333 и ИСО 2592	81 845,00	98 214,00
3	ЛЗН-75М - аппарат для определения текучести и застывания нефтепродуктов, для испытаний в соответствии с методиками по ГОСТ 20287-91, в лабораториях НПЗ, НИИ и др.	116 305,00	139 566,00
4	ЛВП-М - аппарат для определения максимальной высоты не коптящего пламени по ТУ 4321-102-001516-96 для обеспечения методики ГОСТ 4338	105 920,00	127 104,00
5	ПАФ - аппарат для определения предельной температуры фильтруемости дизельных топлив по ТУ 38.44710263 для обеспечения методики ГОСТ 22254	193 630,00	232 356, 00
6	МП – 1 - аппарат для определения содержания масел в твердых парафинах по ТУ 38.110259 для обеспечения методики ГОСТ 9090(А)	288 190,00	345 828,00
7	ТСРТ-2М - аппарат для оценки термоокислительной стабильности реактивных топлив по АИП 2.848.002 ТУ по методике ГОСТ 11802-88	417 710,00	501 252, 00

ТОПЛИВНАЯ И СМАЗОЧНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

№	Наименования изделия	Цена	
		без НДС	с НДС
1	АКДМ - аппарат для определения коррозионного действия на металлы по методикам ГОСТ 6321 (ИСО2160), ГОСТ 2917	234 655,00	281 586,00
2	АРНС-Т - аппарат для разгонки светлых и темных нефтепродуктов предназначен для обеспечения проведения испытаний в соответствии с методиками, изложенными в ГОСТ 2177-99 и ГОСТ Р ЕН ИСО 3405-2007 в лабораториях НПЗ, НИИ и др.	103 160,00	123 792,00

БИТУМНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

1	ВУБ – 1Д - аппарат для определения условной вязкости битумов по ТУ 38. 110210 для обеспечения методики ГОСТ 11503 и ГОСТ Р 52128	131 295,00	157 554,00
---	---	------------	------------

СМАЗОЧНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

1	АСМ - аппарат предназначен для проведения испытания по методике ГОСТ 19199-73. Масла смазочные. Метод определения антикоррозионных свойств. Применяется в лабораториях НПЗ, НИИ и других организациях, использующих нефтепродукты.	335 485,00	402 582,00
2	ДК-НАМИ-М1 - прибор для определения стабильности и коррозионности моторных масел предназначен для обеспечения испытаний по методикам ГОСТ 11063-77 и ГОСТ 20502-75, в лабораториях НПЗ, НИИ и др.	526 610,00	631 932,00
3	АПСМ- 1М - аппарат для определения стабильности масел против окисления по ТУ 38. 110283 для обеспечения методики ГОСТ 981	363 000,00	435 600,00
4	ВУ-М - аппарат для определения условной вязкости по АЖЦ 2.842.013. ТУ для обеспечения методики ГОСТ 6258	157 575,00	189 090,00

Дополнительное оборудование

№	Наименования изделия	Цена	
		<i>без НДС</i>	<i>с НДС</i>
1	Машина для сухого льда – БОЗ 6.399.001	61 785,00	74 142,00
2	Плоская измерительная ячейка - для определения тангенса угла диэлектрических потерь, диэлектрической проницаемости, удельного объемного электрического сопротивления по ГОСТ 6581	77 235,00	92 682,00