

Прогнозные цены на ГСМ в 1 кв.2015 году

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики	I квартал 2015 г. *
1	2	3	4
1	АИ-92 евро класс 3,4	Октановое число по моторному методу не менее 83, по исследовательскому методу не менее 92. Концентрация серы не более 150мг/кг. Объемная доля бензола не более 1%. Плотность при 15°С 720-775 кг/м³	37,64
2	АИ-95 евро класс 3,4	Октановое число по моторному методу не менее 85, по исследовательскому методу не менее 95. Концентрация серы не более 150мг/кг. Объемная доля бензола не более 1%. Плотность при 15°С 720-775 кг/м³	40,35
3	ДТ евро класс 3,4,5	Цетановое число не менее 51, цетановый индекс не менее 46. Плотность при 15°С 820-845 кг/м³. Массовая доля серы не более 350мг/кг. Температура вспышки, определяемая в закрытом тигле 55°С.	38,56
4	Сжиженный газ	ГОСТ Р-52087-2003	18,80

Обоснованием прогнозных цен является расчет, проведенный специалистами МКУ г.Астрахани "Центр сметной документации" на основании предоставляемой поставщиками ГСМ информации:

\* - в I кв. 2015г. : ООО ТД "Альфа Трейд" (08-14-2152 от 06.11.2014г., ОАО "Лукойл-Интер-Кард" № 08-14-2096 от 27.10.2014г., ООО ПКФ "Транссервис" № 08-14-2100 от 27.10.2014г., ООО ПКФ "КБС" № 08-14-2097 от 27.10.2014г., ООО ПКФ "Астраханьспецгазавтосервис" (№08-14-2079 от 24.10.2014г.), ООО ПКФ "Спецавтогаз" (№08-14-2199 от 14.11.2014г.), ООО "Газэнергосеть Поволжье" (№08-14-2095 от 27.10.2014г.).



*Ишова*  
17.11.14