

ФОНД МВИ

№ в фонде	Название методики	Определяемый компонент	Диапазон	Метод ф/х анализа	Разработчик
НЕФТЕПРОДУКТЫ					
НЕФТЬ и ПРОДУКТЫ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА					
169.	<p>Методика выполнения измерений массовой концентрации и определения массового выброса суммы предельных углеводородов С1-С10 из резервуаров хранения сырой нефти с помощью газоанализатора модели 1302</p> <p>М-МВИ-56-99</p> <p>Дополнение к методическим указаниям по определению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу из резервуаров (определение выбросов суммы предельных углеводородов С1-С5 и С₆-С₁₀ из резервуаров хранения сырой нефти)</p>	<p>предельные углеводороды С1-С10</p>	<p>20 - 25000 мг/м³</p>	<p>инструментальный</p>	<p>НПО "Мониторинг" ООО "Центр "Маркетинг-Экология"</p>
170.	<p>Методика измерений массовой доли сероводорода в мазуте с использованием анализатора АГЖЦ.</p> <p>М-МИ-262-11</p>	<p>сероводород</p>	<p>0,04 - 500 млн⁻¹</p>	<p>фотометрический</p>	<p>ООО «МОНИТОРИНГ»</p>