

Приложение №2 к протоколу
РГ МСИ НТКМетр №4-2013

Проект плана проведения межгосударственных МСИ на 2014 - 2015 гг.

Объект межгосударственных МСИ	Определяемые показатели	Координаты провайдера программы (организации, ответственной за проведение МСИ)
1. Уголь	удельная энергия сгорания; зольность; выход летучих веществ; массовая доля общей серы; массовая доля водорода; массовая доля влаги.	190005, Россия, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 19 Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им. Д.И.Менделеева» (ФГУП «ВНИИМ») тел. (812) 323-96-39 факс (812) 713-01-14 e-mail: E.N.Korshagina@vniim.ru
2. Нефтепродукт (мазут)	удельная энергия сгорания, массовая доля серы, плотность, зольность, температура застывания, вязкость (кинематическая и/или условная), температура вспышки в открытом тигле	Координаторы работ – Корчагина Елена Николаевна Ермакова Елена Владимировна
3. Медная руда	медь, свинец, цинк, сера, золото, серебро	620000, Россия, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Федеральное государственное унитарное предприятие «Уральский научно-исследовательский институт метрологии» (ФГУП «УНИИМ») тел. (343) 217-48-62 факс (343) 217-85-96 e-mail: dorieva@uniim.ru
4. Почва	нефтепродукты	
5. Вода природная	ХПК, нитраты, хлориды, фосфаты, железо общее	Координатор работ – Горяева Людмила Ивановна

Продолжение Приложения №2 к
 протоколу РГ МСИ НТКМетр
 №4-2013

Объект межгосудар- ственных МСИ	Определяемые показатели	Координаты провайдера программы (организации, ответственной за проведение МСИ)
6. Водные растворы	общая альфа-активность общая бета-активность	220053, Республика Беларусь, г. Минск, Старовиленский тракт, 93, Республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт метроло- гии», тел. +375(17)233-58-39 e-mail: provider@belgim.by Координатор – Янкова Нина Владимировна
7. Соя	удельная активность радионуклида стронций-90	