

Программы межлабораторных сравнительных испытаний (межлабораторных сличений), планируемых для проведения в 2014 году аккредитованными (признанными) провайдерами в государствах – членах Таможенного союза в видах измерений, которые предусмотрены к использованию для целей применения и оценки (подтверждения) соответствия продукции техническим регламентам Таможенного союза

№	Наименование и обозначение технического регламента Таможенного союза	Провайдер (наименование, адрес, телефон, эл. почта)	Объект технического регулирования	Контролируемые показатели объекта технического регулирования	Сроки проведения
1	«О безопасности пищевой продукции» (ТС 021/2011)	ФГУП «УНИИМ» 620000, Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Тел. (343)350-26-18 Факс (343) 350-20-39 e-mail uniim@uniim.ru	Картофель	Пестициды Массовая доля – ГХЦГ (α , β , γ – изомеры)	2-4 квартал 2014 г.
2	«О безопасности пищевой продукции» (ТС 021/2011)	ФГУП «УНИИМ» 620000, Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Тел. (343)350-26-18 Факс (343) 350-20-39 e-mail uniim@uniim.ru	Сухари пшеничные	Массовые доли: свинца, кадмия	2-4 квартал 2014 г.
3	«О безопасности пищевой продукции» (ТС 021/2011)	ФГУП «УНИИМ» 620000, Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Тел. (343)350-26-18 Факс (343) 350-20-39 e-mail uniim@uniim.ru	Водка	Объемная доля метанола, массовые концентрации: метилацетата, этил- ацетата, 1 -пропанола, 2-пропанола, 1 -бутанола, изобутилового спирта, изоамилового спирта	2-4 квартал 2014 г.
4	«О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011); «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ТР ТС 023/2011)	ФГУП «УНИИМ» 620000, Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Тел. (343)350-26-18 Факс (343) 350-20-39 e-mail uniim@uniim.ru	Сок фруктовый	Нитраты, титруемые кислоты, растворимые сухие вещества	2-4 квартал 2014 г.

5	«Технический регламент на масложировую продукцию» (ТР ТС 024/2011)	ФГУП «УНИИМ» 620000, Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4 Тел. (343)350-26-18 Факс (343) 350-20-39 e-mail uniim@uniim.ru	Масло растительное	Жирнокислотный состав, кислотное число	2-4 квартал 2014 г.
6	«О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» (ТР ТС 013/2011)	ФГУП «ВНИИМ» 190005, Санкт-Петербург, Московский пр., 19 тел. (812) 323-96-39 факс (812) 713-01-14 e-mail: E.N.Korchagina@vniim.ru	Нефтепродукт (мазут)	Удельная энергия сгорания, массовая доля серы, плотность, зольность, температура застывания, вязкость (кинематическая и/или условная), температура вспышки в открытом тигле	2014-2015 годы
7	«О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей (ТР ТС 013/2011)	РГП «Казахстанский институт метрологии», 010000 г. Астана, ул. Орынбор, 11, тел. +7 (7172)793359, e-mail: gulmirabekt@inbox.ru	бензин	Октановое число, кислород и оксигенаты, ароматические и олефиновые углеводороды, ММА, бензол	2014-2015 годы
8	«О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей (ТР ТС 013/2011)	РГП «Казахстанский институт метрологии», 010000 г. Астана, ул. Орынбор, 11, тел. +7 (7172)793359, e-mail: gulmirabekt@inbox.ru	дизельное топливо	Температура вспышки в закрытом тигле, предельная температура фильтруемости, цетановое число	2014-2015 годы