

Сведения об автозаправочных станциях, допустивших в 2019 году нарушения требований технического регламента Таможенного союза «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту» в части несоответствия физико-химических показателей топлива

№ п/п	Наименование и марка топлива	Наименование АЗС	Адрес АЗС	Статус (изготовитель/продавец/лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя)	Сведения о выявленных нарушениях по результатам проведенных в аккредитованных лабораториях испытаний
Центральный федеральный округ					
1.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Компания МЕТА-ВМ"	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Григорьева, д.49/1	Продавец	По показателю «массовая доля серы»: при норме не более 10 мг/кг фактическое значение составило по результатам первичных испытаний 33,9 мг/кг, по результатам повторных испытаний 36,4 мг/кг
2.	Бензин АИ-92-К5 Бензин АИ-95-К5	ООО «Ремгарантстрой»	г. Владимир, ул. Куйбышева, д. 22	Продавец	По результатам первичных испытаний фактические значения октанового числа по исследовательскому методу составляют 93,3, по результатам повторных испытаний 93,2, вместо заявленных 95 По показателю «массовая

					доля серы», фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 19,3 мг/кг, по результатам повторных испытаний 19,1 мг/кг (при норме не более 10,0 мг/кг)
3.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ООО «Ремгарантстрой»	г. Владимир, ул. Б.Нижегородская д. 73б	Продавец	По показателю: «массовая доля серы», фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 53,6 мг/кг, по результатам повторных испытаний 51,7 мг/кг (при норме не более 10,0 мг/кг); «температура вспышки в закрытом тигле», фактические значения составляют по результатам первичных 39°C, и по результатам повторных испытаний 38°C (при норме не ниже 55 °C).
4.	Топливо дизельное ДТ-3-К5	ООО "Вязникинефтепродукт"	Владимирская область, Вязниковский р-н, д. Лихая пожня, ул. Шоссейная, д. 41	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг, при первичных испытаниях фактически составляет 476 мг/кг, при повторных испытаниях – 475 мг/кг.
5.	Бензин АИ-92-К5	ООО "Ремгарантстрой"	г. Владимир, ул. Мира д. 1а	Продавец	По показателю «массовая доля серы»: фактические значения составляют по

	Бензин АИ-95-К5				<p>результатам первичных испытаний 18,4 мг/кг, по результатам повторных испытаний 18,0 мг/кг (при норме не более 10,0 мг/кг).</p> <p>По показателю «массовая доля серы» - фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 23,6 мг/кг, по результатам повторных испытаний 22,4 мг/кг (при норме не более 10,0 мг/кг); по показателю «октановое число» - по результатам первичных испытаний фактические значения по исследовательскому методу составляют 92,8, по результатам повторных испытаний - 93,0 вместо заявленных 95</p>
6.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ООО "Промстрой"	Владимирская область, Кольчугинский р-н, 151 км от а/д М7.	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг при первичных испытаниях фактически составляет 43,9 мг/кг, при повторных испытаниях – 44,0 мг/кг.
7.	Бензин АИ-95-К5	ИП Сычев О.А.	Владимирская область, Киржачский р-н, д. Корытово	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10

					мг/кг фактически составляет: по результатам первичных испытаний -62,2 мг/кг, по результатам повторных 62,4
8.	Бензин АИ-92-К5	ИП Симонов П.А	Владимирская область, Гороховецкий р-н, 319 км, д. Мисюрево	Продавец	По показателю «массовая доля серы»: при норме не более 10,0 мг/кг, фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 45,9 мг/кг, по результатам повторных испытаний 45,2 мг/кг ; по показателю «октановое число по исследовательскому методу» по результатам первичных испытаний фактическое значение составляет 90,6, по результатам повторных испытаний – 90,5 вместо заявленных 92
9.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ИП Баранов С.С.	Владимирская область, Вазняковский р-н, п. Лукново	Продавец	По показателю «массовая доля серы»: при норме не более 10 мг/кг, фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 275 мг/кг, по результатам повторных испытаний 273 мг/кг
10.	Бензин АИ-95-К5	ООО "Центр Сити"	Владимирская область, г. Ковров , ул. Космонавтов, д. 3	Продавец	По показателю «массовая доля серы»: при норме не более 10,0 мг/кг, фактические значения составляют по

					результатам первичных испытаний 19,3 мг/кг, по результатам повторных испытаний 21,0 мг/кг; по показателю «октановое число по исследовательскому методу» заявленной марке топлива: по результатам первичных и повторных испытаний фактические значения октанового числа по исследовательскому методу составляют 92,8, вместо заявленных 95
11.	<p>Бензин АИ-95-К5</p> <p>Топливо дизельное ДТ-Е-К5</p>	ООО "Даария"	Владимирская область, Меленковский р-он, с. Бутылицы	Продавец	<p>По показателю «массовая доля серы»: при норме не более 10,0 мг/кг, фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 21,9 мг/кг, по результатам повторных испытаний 19,6 мг/кг;</p> <p>По показателям: «температура вспышки в закрытом тигле»: при норме не ниже 55°С, фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 17°С, по результатам повторных испытаний 18°С;</p> <p>«массовая доля серы»: при норме не более 10,0 мг/кг,</p>

					фактические значения составляют по результатам первичных испытаний 33,0 мг/кг, по результатам повторных испытаний 33,4 мг/кг.
12.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ООО "Старт"	Владимирская область, г. Юрьев-Польский, ул. Луговая, 22	Продавец	По показателю «температура вспышки в закрытом тигле»: при норме не ниже 55°C, фактические значения составляют по результатам первичных и повторных испытаний 37°C.
13.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "ЛМ-ГАЗ"	Воронежская область, г. Нововоронеж, ул. Первомайская, д. 5Б	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет: по результатам первичных испытаний – 311/мг/кг, по результатам повторных испытаний – 313 мг/кг
14.	Бензин АИ-95-К5	ООО "СПЗ"	Воронежская область, Кантемировский р-н, р.п. Кантемировка, ул. Ленина, д. 350	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме не более 10,0 мг/кг фактические значения составляют: по результатам первичных испытаний 24,3 мг/кг, по результатам повторных испытаний 25,4 мг/кг
15.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ИП Рогачев В. И.	Костромская область, Шарьинский р-н, а/д Урень-Шарья-Котлас	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет 18,5 мг/кг

16.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Петро-ойл"	Костромская область, г. Галич, АЗС на окружном шоссе (с. Михайловское)	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически при первичном испытании составляет 27,3 мг/кг, при повторном 27,7 мг/кг
17.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Петро-ойл"	Костромская область, г. Нея, ул. Ленина, 157	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет 27,3 мг/кг
18.	Бензин АИ-92-К5	ИП Болейко Н.В.	Костромская область, Костромской р-н, а/д Кострома-Судиславль вблизи д. Харино	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет по результатам первичных испытаний - 25,0 мг/кг, по результатам повторных испытаний - 26,3 мг/кг.
19.	Бензин АИ-92-К5 Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ИП Мелихова А.А.	Липецкая область, Данковский р-н, пос. Воскресенское, ул. Мира	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет 65,5 мг/кг По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет 29,6 мг/кг
20.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "ДизельПрофСнаб"	Липецкая область, Тербунский р-н, с. Тербуны, ул. Октябрьская, дом 87	Продавец	По показателю «массовая доля серы» - при норме 10 мг/кг фактически составляет 17,7 мг/кг, при повторном 17,8 мг/кг

21.	Топливо дизельное ДТ-3-К5	АО "СГ-ТРЕЙДИНГ"	Рязанская область., Рязский р-н, а/д М-6 "Москва-Астрахань" 295 км (слева)	Продавец	По показателю «массовая доля серы». Фактическое значение составляет по результатам первичных испытаний 85,1 мг/кг, по результатам повторных испытаний 84,7 мг/кг (при норме не более 10,0 мг/кг)
22.	Топливо дизельное ДТ-3-К5	АО "СГ-ТРЕЙДИНГ"	Рязанская область, Рязанский р-н, 202 км федеральной а/д Москва-Самара (трасса М5)		По показателю «массовая доля серы» при норме не более 10,0 мг/кг, фактическое значение составляет по результатам первичных испытаний 85,1 мг/кг, по результатам повторных испытаний 84,7 мг/кг
23.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Нефтегазкомплект"	Рязанская область, Рязанский р-н, 27 км а/д Рязань-Михайлов	Продавец	По показателю «температура вспышки в закрытом тигле» при норме не ниже 55°С фактическое значение составляет по результатам испытаний 40°С
24.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Нефтегазкомплект"	г. Рязань, 199 км+150м (слева) а/д М5 "Урал"	Продавец	По показателю «температура вспышки в закрытом тигле» при норме не ниже 55°С фактическое значение составляет по результатам испытаний 40°С
25.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Нефтегазкомплект"	г. Рязань, 199 км+150 м (справа) а/д М5 "Урал"	Продавец	По показателю «температура вспышки в закрытом тигле» при норме не ниже 55°С фактическое значение

					составляет по результатам испытаний 40°С
26.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ИП Попов А.А.	Рязанская область, Скопинский р-н, с. Высокое	Продавец	По показателю «массовая доля серы». Фактическое значение составляет по результатам первичных испытаний 31,9 мг/кг, по результатам повторных испытаний 42,1 мг/кг (при норме не более 10,0 мг/кг)
27.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ИП Игнатова И.Н.	Рязанская область, Рыбновский р-н, д. Зеленинские Дворики, М-5, 170 км	Продавец	По показателю "массовая доля серы" при норме не более 10,0 мг/кг, фактическое значение составляет по результатам первичных испытаний 670 мг/кг, по результатам повторных испытаний 680мг/кг
28.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ООО "Оранж"	Рязанская область, р.п. Кадом, ул. Володарского,111	Продавец	По показателям: «температура вспышки в закрытом тигле»: при норме не ниже 55°С, фактические значения составляют 28°С
29.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Лентранссервис"	Смоленская область, Краснинский р-н, а/д М-М	Продавец	По показателю «массовая доля серы» при норме не более 10.0 мг/кг фактическое значение составляет по результатам первичных испытаний - 193 мг/кг, по результатам повторных испытаний - 194 мг/кг
30.	Бензин АИ-92-К5	ООО "Транссервис"	Смоленская область, г. Гагарин, Промышленный проезд, д. 5	Продавец	По показателю «массовая доля серы» при норме не

					более 10.0 мг/кг, фактическое значение составляет по результатам первичных испытаний – 17,4 мг/кг, по результатам повторных испытаний – 15,8 мг/кг.
31.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ООО "Транссервис" (АЗС)	Ярославская область, Некрасовский р-н, д. Рыбницы	Продавец	По показателю "массовая доля серы": при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 60,9 мг/кг
32.	Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ООО "Маркет-Ойл" (АЗС)	г. Ярославль, ул. Менжинского	Продавец	По показателю «температура вспышки в закрытом тигле»: при норме не ниже 55°С фактическое значение составляет 47°С
33.	Топливо дизельное ДТ-Е-К5	ООО "Славянка"	г. Ярославль, Промышленное шоссе, д. 59	Продавец	По показателю «массовая доля серы»: при норме не более 10,0 мг/кг фактическое значение составляет 55,3 мг/кг по результатам первичных испытаний и 55,6 мг/кг по результатам повторных испытаний
Северо-Западный федеральный округ					
34.	ДТ-З-К5	ИП Дмитриев С.Н.	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Репникова, 1-А	Продавец	Дизельное топливо не соответствует ТР ТС по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг, фактически 27 мг/кг
35.	ДТ-З-К5	АЗС «NORDIC» ООО «Норд-Ойл»	Республика Карелия, Сортавальский район, пос.Куконваара	Продавец	Дизельное топливо не соответствует ТР ТС по массовой доле серы, при

					норме не более 10 мг/кг, фактически 1500 мг/кг
36.	ДТ-Л-К5	ООО «Сёркл Кей Россия»	г. Санкт-Петербург, Дальневосточный пр-кт, д. 48А	Продавец	Дизельное топливо не соответствует ТР ТС по температуре вспышки в закрытом тигле, при норме не ниже 55 С ⁰ , фактически – 49 С ⁰
37.	ДТ-Е-К5	ООО "ТАТНЕФТЬ-АЗС-ЗАПАД"	г. Санкт-Петербург, пр-кт Стачек, д.115а	Продавец	Дизельное топливо не соответствует ТР ТС по показателю «температура вспышки в закрытом тигле» для межсезонного дизельного топлива по норме не ниже 55°С, фактически - 32° и «фракционный состав» при норме 95% объемных перегоняются при температуре, не выше 360°С, фактически 360,4°С
Южный, Северо-Кавказский федеральный округ					
38.	Дизельное топливо ЕВРО, зимнее, экологического класса 5 (ДТ-З-К5)	ООО «ГЭС Розница»	г. Астрахань, ул. Соликамская, 78;	Продавец	Дизельное топливо (ДТ-З-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «предельная температура фильтруемости» норме не выше минус (-20), фактически результат минус (-15)
39.	Дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)	ИП Тохаев А.Ж.	Кабардино-Балкарская Республика, г.Чегем, ул. Кярова, А.С. б/н	Продавец	Дизельное топливо (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «температура

					вспышки в закрытом тигле» норма не ниже -55 С, фактический результат – (минус) 4 С, «массовая доля серы» норма не более-10 мг/кг, фактический результат-540 мг/кг, «фракционный состав» норма не выше 360 С, фактический результат- выше 360 С
40.	<p>Топливо дизельное ЕВРО ДТ-Л-К5 «NEW POWER»</p> <p>Топливо дизельное ЕВРО ДТ-Л-К5</p> <p>Топливо дизельное ДТ-Л-К5</p>	ООО «ТД «ТЭС»	<p>Республика Крым, г. Симферополь, пр. Победы,238;</p> <p>г. Бахчисарай, ул. Симферопольская, 46;</p> <p>пгт. Молодежное, 9км трассы Симферополь-Харьков</p>	Продавец	<p>температура вспышки в закрытом тигле – 43°С при норме не ниже 55</p> <p>температура вспышки в закрытом тигле – 50°С при норме не ниже 55</p> <p>массовая доля серы мг/кг – 14,2 при норме не более 10</p>
41.	Дизельное топливо с улучшенными экологическими и эксплуатационными свойствами марки "Л ULTRA", экологический класс К5 (ДТ-Л-К5)	ООО "КЕДР"	Республика Крым г. Симферополь, ул. Кечкеметская, 184Б	Продавец	Дизельное топливо с улучшенными экологическими и эксплуатационными свойствами марки "Л ULTRA", экологический класс К5 (ДТ-Л-К5) не соответствует обязательным требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «температура вспышки в закрытом тигле»

					норма не ниже -55 С, фактический результат -42 С.
42.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5)	ООО "Лолита"	Кабардино –Балкарская Республика, г.Баксан, ул. Катханова, б/н	Продавец	<p>Дизельное топливо (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» норма не более-10 мг/кг, фактический результат-2370 мг/кг; «температура вспышки в закрытом тигле» норма - не ниже 55 С, фактический результат - 49 С; «фракционный состав» норма не выше 360 С, фактический результат- выше 370 С; дизельное топливо (ДТ) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «температура вспышки в закрытом тигле» норма - не ниже 55 С, фактический результат - 15 С, «массовая доля серы» не более-10 мг/кг, фактический результат-450 мг/кг, «фракционный состав» норма не выше 360 С, фактический результат- выше 370 С; «предельная температура фильтруемости» норма - не определяется, фактический результат- выше минус 5 С;</p>

					автомобильный бензин АИ-92-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «объемная доля бензола» норма - не более 1%, фактический результат- 10,1 %, «объемная доля углеводородов» ароматических норма- не более 35 %, фактический результат- 39.5%.
43.	дизельное топливо ЕВРО, межсезонное, сорт F (ДТ-Е-К5)	ИП Зубков	г. Армавир, Промзона -- 16, ул. Каспарова	Продавец	Дизельное топливо ЕВРО, межсезонное, сорт F (ДТ-Е-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «массовая доля серы», норма - не более 10 мг/кг, фактический результат-31.6 мг/кг
44.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5); Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5)	ИП Мамаев М.Г.	Республика Дагестан, г. Махачкала, пр. Акушинского, 28я.	Продавец	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «массовая доля серы», норма - не более 10 мг/кг, фактический результат-17,3 мг/кг; Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «массовая доля серы», норма - не более 10

					мг/кг, фактический результат-15,9 мг/кг
45.	Дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)	ИП Даудов Дауд Магомедович	Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Ш.Аэропорта; Кумторкалинский район, трасса "Махачкала-Астрахань"	Продавец	по адресу: Кумторкалинский район, трасса "Махачкала-Астрахань" дизельное топливо (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: 1) «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат – 39°С, норма не ниже - 55°С; «массовая доля серы» фактический результат- 2000 мг/кг, норма: не более 10 мг/кг «фракционный состав» - 95% объемных перегоняется при температуре более 360°С, норма: не выше 360°С 2) по адресу: г. Махачкала, ул. Ш.Аэропорта дизельное топливо (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат – 32°С, норма не ниже - 55°С «массовая доля серы» фактический результат 3120 мг/кг, норма: не более 10 мг/кг

					«фракционный состав» фактический результат - 95% объемных перегоняется при температуре более 360°С, норма: не выше 360°С
46.	Дизельное топливо, экологического класса 5 (ДТ-Е-К5)	ИП Алиханов Гаджимурад Курбаналиевич	Республика Дагестан, Фад «Кавказ», 900м. до Южного поста ГАИ	Продавец	Дизельное топливо (ДТ-Е-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат» – 52°С, норма не ниже - 55°С «массовая доля серы» фактический результат 396 мг/кг, норма: не более 10 мг/кг.
47.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)	ИП Мухутдинов Алибек Саидович	РД, г. Махачкала, Ленинский р-н, пр. А. Султана (напротив южной автостанции)	Продавец	дизельное топливо (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат -45°С, норма не ниже - 55°С « массовая доля серы» фактический результат 3497 мг/кг, норма- не более 10 мг/кг; «фракционный состав» - 95% объемных перегоняется при температуре более 360°С, норма - не выше 360°С.

					<p>Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям:</p> <p>«массовая доля серы» фактический результат- 12 мг/кг, норма- не более 10 мг/кг</p>
48.	<p>Дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)</p>	<p>ООО "Каспий-Петрол"</p>	<p>Республика Дагестан, г. Махачкала, пр. Акушинского, 34А.</p>	<p>Продавец</p>	<p>Дизельное топливо (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю:</p> <p>«температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат – 23 °С, норма не ниже - 55°С</p>
49.	<p>Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)</p>	<p>ИП Абдусаламов Курбан Абдусаламович</p>	<p>РД, г. Махачкала, пр. А. Акушинского, 34Б; ул. Ш.Аэропорта.</p>	<p>Продавец</p>	<p>По адресу г. Махачкала, ул. Ш.Аэропорта бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям:</p> <p>«массовая доля серы» фактический результат- 27 мг/кг, норма- не более 10 мг/кг ;</p> <p>«октановое число, определяемое исследовательским методом» фактический результат- 91, норма- не менее 92;</p>

					<p>По адресу г. Махачкала, пр. А. Акушинского, 34Б дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям:</p> <p>«массовая доля серы» фактический результат - 641 мг/кг, норма-не более 10 мг/к ; «фракционный состав» фактический результат – «более 360 С», при норме «не выше 360 С». По адресу г. Махачкала, ул. Ш.Аэропорта дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат – 38°С, норма не ниже - 55°С; «массовая доля серы» фактический результат - 528 мг/кг, норма- не более 10 мг/кг , «фракционный состав» фактический результат – «более 360 С», при норме «не выше 360 С».</p>
50.	Дизельное топливо ЕВРО, летнее, сорт	ООО "РН-Ингушнефтепродукт"	Республика Ингушетия, с.п. Нестеровская, северо-восточная	Продавец	дизельное топливо ЕВРО, летнее, сорт С, экологического класса 5

	С, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)		часть, трасса автодороги «Ростов-Баку», АЗК № 3		(ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат -23 С, норма-не ниже 55 С
51.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)	ООО "Компания Развитие Сервис"	298648, Республика Крым, г. Ялта, пгт. Никита, Южнобережное шоссе, 2Б; Республика Крым, г. Феодосия, Керченское шоссе, 12Д	Продавец	«массовая доля серы», фактический результат-13,5мг/кг; норма - не более 10 мг/кг; массовая доля серы мг/кг – 78,2, при норме не более 10; 2) температура вспышки в закрытом тигле °С – 40, при норме не ниже – 55
52.	Топливо дизельное ЕВРО ДТ-Л-К5 Топливо дизельное ЕВРО ДТ-Е-К5 Топливо дизельное ЕВРО ДТ-Л-К5	ООО "ОРИОН"	296563, Республика Крым, Сакский р-н, с. Прибрежное, ул. Каламитская, 16; Республика Крым, г. Симферополь, ул. Глинки, 61а; Республика Крым, Симферопольский район, с. Скворцово, ул. Калинина, 111	Продавец	Массовая доля серы мг/кг – 12,5 при норме не более 10 Предельная температура фильтруемости – минус 10°С при норме не выше минус 15 Массовая доля серы мг/кг – 134,5 при норме не более 10
53.	Дизельное топливо ЕВРО, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)	ООО "Крым Ойл"	297000, Республика Крым, Раздольненский район, пгт.Раздольное, ул.Красноперекопское шоссе, 41	Продавец	Дизельное топливо ЕВРО, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «массовая доля

					серы» фактический результат -24 мг/кг, норма не более 10 мг/кг
54.	Бензин неэтилированный Евро-95 (АИ-95-К5); бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	ООО "Стройсервис"	АЗС "Юг -Ойл", РО, Зимовниковский район, п. Зимовники, ул. Магистральная, 1 "Д"	Продавец	Бензин неэтилированный Премиум Евро-95 (АИ-95-К5) не соответствующего обязательным ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат-50,6 мг/кг, норма - не более 10мг/кг; «октановое число по исследовательскому методу» фактический результат-94,4, норма-не менее 95, «объемная доля монометиланилина» фактический результат 9,1%, норма-отсутствие. Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат-116 мг/кг, норма -не более 10мг/кг; «объемная доля монометиланилина» фактический результат 23,1% норма-отсутствие.
55.	Дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5)	ООО "Севтрансгаз"	АЗС, Ростовская область, г. Шахты, ул. Хабарова, д. 25	Продавец	Дизельное топливо, летнее, экологического класса 5 (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011

					по показателям: «температура вспышки в закрытом тигле» для летнего и межсезонного дизельного топлива, фактический результат -50 градусов С, норма не ниже - 55 градусов С
56.	Бензин автомобильный неэтилированный Премиум (АИ-95-К5); бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5)	ИП Бакуева З.А.	Чеченская Республика, г.Грозный, Старопромысловский р-н, ул.Заветы Ильича	Продавец	Бензин неэтилированный Премиум Евро-95 (АИ-95-К5) не соответствующего обязательным требованиям ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат-37,5мг/кг, норма - не более 10 мг/кг; бензин неэтилированный марки АИ-92-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 по показателю: «массовая доля серы» фактический результат-109,5 мг/кг, норма -не более 10 мг/кг.
57.	дизельное топливо ЕВРО, летнее, сорт С, экологического класса К (ДТ-Л-К5)	ООО "Южная нефтяная компания"	Ставропольский край, г. Ставрополь, Михайловское шоссе, 13, МАЗС №19; Ставропольский край, Кочубеевский район, с. Кочубеевское, ул. Вольная, 69, АЗС № 4	Продавец	Дизельное топливо ЕВРО, летнее, сорт С, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «температура вспышки в закрытом тигле» С, фактический результат-40, норма – не ниже 55

58.	<p>Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5)</p>	ИП Кебедов Н.Х.	<p>Ставропольский край, Предгорный район, с. Новоблагодарное, Черкесское шоссе 52 км АЗС</p>	Продавец	<p>Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат-24,6 мг/кг, норма - не более 10 мг/кг; топливо дизельное, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат-317 мг/кг, норма - не более 10 мг/кг; "температура вспышки в закрытом тигле" фактический результат - 50 С, норма - не ниже 55 С</p>
59.	<p>Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5)</p>	ИП Данелян Ж.В.	<p>296560, Республика Крым, Сакский район, с. Веселовка, Евпаторийско – Черноморская трасса, 21 км</p>	Продавец	<p>Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю: « массовая доля серы» мг/кг, фактический результат- 14,5, норма – не более 10;</p> <p>топливо дизельное , летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «температура</p>

					вспышки в закрытом тигле» °С фактический результат– 25, норма не ниже – 55; «массовая доля серы» мг/кг фактический результат - 2210, норма- не более 10
60.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5)	ИП Исмаилов К.Д.	Республика Крым, Кировский район, г. Старый Крым, ул. Ленина, 2 К	Продавец	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «объемная доля ароматических углеводородов», % - 38,6 - норма - не более 35
61.	Бензин неэтилированный Премиум Евро-95 (АИ-95-К5); Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5)	ИП Николаиди И.А	Республика Крым, Кировский район, г. Старый Крым, ул. Чапаева, 52	Продавец	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю: «объемная доля ароматических углеводородов», % фактический результат- 41,6 - норма - не более 35; бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «объемная доля ароматических углеводородов», % фактический результат - 38,0 - норма - не более 35

62.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5)	ООО «МАГИСТРАЛЬ КРЫМ»	Республика Крым, г. Старый Крым, ул. Чапаева, 2М	Продавец	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат-13,3мг/кг, норма - не более 10 мг/кг; "массовая доля кислорода" % фактический результат -5,2, норма не более 2,7; "объемная доля оксигенатов", %: - метанола 3,1-норма-отсутствие; этанола 10,3-норма-не более 5
63.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5)	ООО «НК НЕФТЕПРОДУКТ»	Республики Крым, Симферопольский район,с.Акрополис,пер.Тыкчлик, 7.	Продавец	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» мг/кг фактический результат- 27,3 норма – не более 10; «объемная доля ароматических углеводородов», % фактический результат- 38,7; норма - не более 35
64.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5); дизельное топливо,	ООО «Предприятие «ВИТЕК»	Республики Крым, г.Симферополь, пгт.Аэрофлотский, ул. Мальченко, 17 А	Продавец	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-92-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля

	Евро, экологического класса К (ДТ-Е-К5)				серы», фактический результат-32,3мг/кг, норма - не более 10 мг/кг; "объемная доля ароматических углеводородов", % фактический результат-37,8, норма -не более 35; топливо дизельное ,Евро, экологического класса К (ДТ-Е-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю: «массовая доля серы» фактический результат-15,5 мг/кг, норма - не более 10 мг/кг
65.	Дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5)	ООО «ТАВРИДА - ПЕТРОЛИУМ»	Симферопольский район, с. Белоглинка, АЗС № 35	Продавец	Дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю: «температура вспышки в закрытом тигле» С, фактически составила -37, норма-не ниже 55.
66.	Бензин автомобильный неэтилированный (АИ-95-К5); дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5)	ООО «ТД «ТЭС»	Республика Крым, г. Евпатория, ул. Чапаева, 18	Продавец	дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы», фактический результат-1880,0 мг/кг, норма - не более 10 мг/кг; «температура вспышки в закрытом тигле» °С

					фактический результат – 49, норма – не ниже – 55; «фракционный состав» 95 % перег. при t, °С – выше 360, норма – не выше 360
67.	дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5)	ИП Костарнов Владимир Алексеевич	Ставропольский край, Благодарненский район, г. Благодарный, пер. Кочубея, б/н АЗС	Продавец	дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателям: «массовая доля серы» фактический результат -203мг/кг, норма не более 10 мг/кг; «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат - 49 °С, норма не менее 55 °С
68.	Дизельное топливо, летнее, экологического класса К5 (ДТ-Л-К5)	ООО "ТАВРИДА-ПЕТРОЛИУМ"	Республика Крым, Симферопольский район, с. Белоглинка, ул. Салгирная, 26	Продавец	дизельное топливо, летнее, экологического класса К (ДТ-Л-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю: «температура вспышки в закрытом тигле» фактический результат -37С, норма не ниже -55С.
69.	Бензин АИ-92-К5 Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ИП Паринская Алла Михайловна	г. Севастополь, ул. Вакуленчука, 45	Продавец	массовая доля серы мг/кг – 12,3, при норме не более 10 массовая доля серы мг/кг – 68,5, при норме не более 10
70.	Бензин АИ-92-К5 Топливо дизельное ДТ-Л-К5	ИП Паринская Алла Михайловна	г. Севастополь, ул. Брестская, 17	Продавец	массовая доля серы мг/кг – 11,6, при норме не более 10 массовая доля серы мг/кг – 32,4, при норме не более 10

Приволжский федеральный округ					
71.	Топливо дизельное ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5 (ДТ-Е-К5)	ООО «ТАИФ-НК АЗС» место нахождения: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Астрономическая, дом 5/19, кабинет 56 ИНН 1639028805, ОГРН 1041605006728	Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. Азина, 207А	Продавец	Дизельное топливо ДТ-Е-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011: -предельная температура фильтруемости составила: минус 10 °С; минус 11 °С при норме для дизельного топлива межсезонного не выше минус 15 °С
72.	Топливо дизельное ЕВРО, межсезонное, сорта Е, экологического класса К5 (ДТ-Е-К5)	ООО «ТАИФ-НК АЗС» место нахождения: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Астрономическая, дом 5/19, кабинет 56 ИНН 1639028805, ОГРН 1041605006728	Удмуртская Республика, Малопургинский район, между с. Малая Пурга и д. Орлово примерно 1,1 км на юго-запад от дома № 2 по ул. Нагорная с. Малая Пурга	Продавец	Дизельное топливо ДТ-Е-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011: -предельная температура фильтруемости составила: минус 10 °С; минус 11 °С при норме для дизельного топлива межсезонного не выше минус 15 °С
73.	Бензин автомобильный марки АИ-92-К5 Топливо дизельное летнее ДТ-Л-К5	ИП Пушкарев Н. М. Пермский край ИНН 591600004095	Пермский край, Краснокамский район, г. Краснокамск, 6 км. автодороги Оверята-Стряпунята	Продавец	массовая доля серы составила 27,6 мг/кг при норме не более 10 мг/кг. массовая доля серы составила 206 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; - температура вспышки в закрытом тигле составила 42 °С при норме не ниже 55 °С
74.	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С, экологического	ИП Кудряшов С.Г. ИНН 211077035867 Чувашская Республика	Нижегородская область, г. Бор, пер. Полевой, д. 8, АЗС № 108	продавец	массовая доля серы составила 5995 мг/кг при норме для дизельного топлива марки

	класса К5 (ДТ-Л-К5)				ДТ-Л-К5 экологического класса К5 не более 10 мг/кг
75.	Топливо дизельное ЕВРО, межсезонное, экологического класса К5 (ДТ-Е-К5)	ООО «Борский силикатный завод» ИНН5246037803 Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д. 38, офис 208	Нижегородская область, г. Бор, ул. Нахимова, д.1, АЗС № 100	продавец	массовая доля серы составила 56,9 мг/кг при норме для дизельного топлива марки ДТ-Е-К5 экологического класса К5 не более 10 мг/кг
76.	Дизельное топливо ДТ-Л-К5	ИП Комиссаров В.С. Пензенская область	Пензенская обл., Городищенский район, автодорога М5-Урал, 674-й километр, придорожный комплекс «Милая роща»	продавец	-температура вспышки в закрытом тигле составила 50° при норме не ниже 55°С; -массовая доля серы составила 2600,0 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; -фракционный состав:-95 процентов объемных перегоняются при температуре 371 °С при норме не выше 360 °С; -цетановое число составило 48,0 при норме 51; -смазывающая способность составила 568 мкм при норме не более 460 мкм
77.	Бензин автомобильный неэтилированный марки АИ-80-К5 Топливо дизельное ЕВРО летнее сорта С, экологического	ООО «Промкриоген»	Самарская область, г. Тольятти, ул. Обводное шоссе, 12	продавец	Бензин марки АИ-80-К5 -массовая доля серы составила 63,6 мг/кг при норме не более 10 мг/кг Топливо дизельное ДТ-Л-К5

	класса К5 ЕВРО ДТ-Л-К5				-температура вспышки в закрытом тигле составила 38 °С при норме не ниже 55 °С
78.	Бензин неэтилированный экологического класса К5 марки АИ-92-К5	ООО «ПРАНА»	Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Одесская, д.1 (ул. Мичурина д.31.А)	продавец	объемная доля ароматических углеводородов составила 35,19 % при норме не более 35,0 %
79.	Топливо дизельное ЕВРО летнее сорта С, экологического класса К5 ЕВРО ДТ-Л-К5 Бензин неэтилированный экологического класса К5 марки АИ-92-К5	ООО «Радуга»	Самарская обл., г. Новокуйбышевск, Самарское шоссе, д.5	продавец	Топливо дизельное ДТ-Л-К5 -массовая доля серы 500 мг/кг при норме по ТР ТС 013/2011 не более 10 мг/кг Бензин марки АИ-92-К5 массовая доля серы составила 500 мг/кг при норме не более 10 мг/кг ; -объемная доля бензола составила 3,62 % при норме не более 1%
80.	Дизельное топливо ДТ-Л-К5	ООО «Михайловское»	Саратовская область, г. Ртищево, ул. Восход, 19В	продавец	-массовая доля серы составила 734 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
81.	Дизельное топливо ДТ-Л-К5	ООО «ТРАССА-СЕРВИС»	Саратовская область, Саратовский район, с. Еремеевка, 326 км.	продавец	-массовая доля серы составила 283 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
82.	Топливо дизельное ЕВРО летнее сорт С экологического класса К5 (ДТ-Л-К5)	АЗС № 1 ИП Бирюков Ю.А. Ульяновская область	Ульяновская обл., р.п. Новоспасское, 837 км а/д Москва-Самара	Продавец	-массовая доля серы составила 99,2 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
Уральский федеральный округ					

83.	Неэтилированный бензин марки Регуляр-92 (АИ-92-К5),	ООО «Многопрофильное предприятие «МК-7»	625025, г. Тюмень, 13 км. Окружной дороги, 4	Продавец	Неэтилированный бензин марки Регуляр-92 (АИ-92-К5) не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю октановое число по исследовательскому методу фактически 91,7, вместо не менее 92.
84.	Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5	ООО «Нефтегазовая компания КЛАСС!»	г. Тюмень, ул. Федюнинского, 61; ул. 11 км Окружной дороги, стр. 1.	Продавец	Октановое число по результатам испытаний составило 87,7; Значение показателя «массовая доля серы» по результатам испытаний составило 23,5 мг/кг, при норме «не более 10 мг/кг»; Значение показателя «давление насыщенных паров» по результатам испытаний составило 101,0 кПа, при норме в зимний период «35-100 кПа»
85.	Дизельное топливо зимнее (ДТ-3-К5)	МУП "Березовонефтепродукт"	ХМАО-Югра, п.Березово, ул.Шмидта, д.1,	Продавец	На дизельное топливо представлен паспорт качества №17007492 от 27.04.2017 г., декларация о соответствии ТС № RU Д-RU.АЯ54.В.01304 срок действия истек 24.03.2019 г. (статус декларации прекращен на официальном сайте Росаккредитации

86.	Топливо дизельное ЕВРО зимнее экологического класса К5 (ДТ-3-К5)	ООО"Нефтепродуктсервис"	г. Нефтеюганск, Восточная зона, район куста 79а	Продавец	Топливо дизельное не соответствует ТР ТС 013/2011 по показателю «массовая доля серы» фактически 29,5 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг;
87.	Топливо дизельное класс 5, вид 4 (ДТ-А-К5)	ООО "ПетролСтарт"	ХМАО-Югра, г. Сургут, ул. 30 лет Победы, 66б	Продавец	значение показателя «температура вспышки в закрытом тигле» для зимнего и арктического дизельного топлива по результатам испытаний составило 22 °С, при норме значения для К5 зимнего и арктического дизельного топлива не ниже 30 °С
88.	Топливо дизельное класс 5 вид 4 (ДТ-А-К5)	ООО "Юганскнефтепродукт"	г. Нефтеюганск, массив 01, квартал 01	Продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически 16,9 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
89.	Топливо дизельное ЕВРО, зимнее, экологического класса К5 (ДТ-3-К5)	ИП Кульбаев Т. М.	Курганская область, 250 км автодороги «Иртыш»	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 344 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
90.	Топливо дизельное ЕВРО, зимнее, экологического класса К5 (ДТ-3-К5)	ИП Кульбаев Т. М.	Курганская область, пересечение дорог Курган-Екатеринбург, Челябинск-Омск	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - более 500 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
91.	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С, экологического	ИП Щукин В. В.	Курганская область, Куртамышский район, г. Куртамыш, проспект Конституции, 7А	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение – 57,4

	класса К5 (ДТ-Л-К5)				мг/кг при норме не более 10 мг/кг
92.	Бензин неэтилированный марки АИ-95-К5 (Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-95-К5)	ИП Широков А. И.	г. Курган, ул. Ястржембского, 41А, стр. 21	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - более 40,8 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; Октановое число: фактически установлено значение - 81,6
93.	Топливо дизельное ЕВРО, зимнее, экологического класса К5 (ДТ-З-К5)	ИП Широков А. И.	г. Курган, ул. Ястржембского, 41А, стр. 21	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - более 500 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; «Температура вспышки в закрытом тигле» фактически установлено значение - менее 20 °С при норме не ниже 30 °С
94.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5 (Автомобильный бензин экологического класса К5 марки АИ-92-К5)	ИП Палий А. А.	Курганская область, Мишкинский район, 169 км автодороги Р-254 «Иртыш»	продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически установлено значение - 22,7 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
95.	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С, экологического класса К5 (ДТ-Л-К5)	ИП Федотов П. В.	Курганская область, г. Шадринск, ул. Свердлова, 137	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 222 мг/кг при норме не более 10 мг/кг

96.	Бензин неэтилированный Премиум Евро-95 вид III, (АИ-95-К5)	ООО «Уралнефтегаз»	Курганская обл., Катайский район, п. Гравийный	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 19,6 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
97.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	ООО «Уралнефтегаз»	Курганская обл., Катайский район, п. Гравийный	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 24,2 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
98.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	ИП Журавлев А. Ю.	Курганская область, Кетовский район, с. Балки	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 19,0 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
99.	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С, экологического класса К5 (ДТ-Л-К5)	ООО "Гранд"	Курганская область, автодорога Р-254 Иртыш 266 км	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 23,1 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; «температура вспышки в закрытом тигле» по норме, установленной ТР ТС 013/2011 для летнего дизельного топлива экологического класса К5 не ниже 55°С; фактически установлено значение 49°С
100.	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С, экологического класса К5 (ДТ-Л-К5)	ООО "Гранд"	Курганская область, Кетовский район, с. Введенское, 250 км трасса «Байкал»	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 45,7 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; «температура вспышки в закрытом тигле» по норме,

					установленной ТР ТС 013/2011 для летнего дизельного топлива экологического класса К5, не ниже 55°С; фактически установлено значение 45°С
101.	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С, экологического класса К5 (ДТ-Л-К5)	ООО "АЗС-Розница"	Курганская область, г. Курган, ул. К. Мяготина, д. 4	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически установлено значение - 18,2 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
102.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5, бензин неэтилированный марки АИ-95-К5, топливо дизельное зимнее «ЕВРО» марки ДТ-З-К5	ООО «Снабжение»	624173, Свердловская область, Невьянский район, поселок Цементный, Школьная улица, дом 4 корпус А.	продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически по результатам испытаний - более 500 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг. - бензин неэтилированный марки АИ-92-К5: показатель «массовая доля серы» фактически по результатам испытаний - 22,4 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг - бензин неэтилированный марки АИ-95-К5: показатель «октановое число по исследовательскому методу» фактически по результатам испытаний – 93,7
103.	Топливо дизельное зимнее ДТ-З-К5, минус 32	Индивидуальный предприниматель Полторацкая Анастасия Викторовна.	г. Новоуральск, р-н 2-й промышленной площадки	продавец	Показатель «массовая доля серы»: фактически по результатам испытаний - 18,1

		ИНН 665903372290			мг/кг при норме не более 10 мг/кг
104.	Топливо дизельное зимнее экологического класса К5 марки ДТ-3-К5	ООО «НАВИГАТОР», ИНН 6611008276	Свердловская область, г. Ирбит, ул. Советская, 106	продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически по результатам испытаний - 13,5 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
105.	Топливо дизельное зимнее ДТ-3-К5, минус 32	ООО «Селена»	ХМАО, г. Югорск, ул. Мира, 77	продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически по результатам испытаний - более 500 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
106.	Автомобильный бензин марки Регуляр-92 (АИ-92-К5)	ИП Мустафина Ира Зуфаровна	Свердловская обл., г. Верхняя Пышма, Балтымское шоссе, 1/1	продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически по результатам испытаний – 35,1 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
107.	Дизельное топливо летнее марки ДТ-Л-К5	ООО «УРАЛЭЛЕКТРОМОНТАЖ»	Свердловская область, г. Алапаевск, ул. Клубная, 61А	продавец	Показатель «массовая доля серы» фактически по результатам испытаний- 82,7 мг/кг при норме не более 10 мг/кг; - «температура вспышки в закрытом тигле» в отношении дизельного топлива летнего экологического класса К5 норма - не ниже 550С, фактически по результатам испытаний - менее 200С
Сибирский федеральный округ					

108.	Топливо дизельное марки ДТ-3-К5	АЗС «Для Вас» (ООО «Топливная компания»)	г. Кемерово, 302 км автомобильной дороги М-53 «Байкал» Новосибирск-Иркутск	продавец	фактическое значение по массовой доле серы 57,4 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
109.	Топливо дизельное марки ДТ-3-К5	АЗС «Боково» (ИП Иванова А.С.)	г. Иркутск, ул. Новаторов, 50/2	продавец	фактическое значение массовой доли серы составляет 39,5 мг/кг при норме для не более 10 мг/кг.
110.	Топливо дизельное марки ДТ-А-К5, ДТ-3-К5	АЗС «Нефтеком» (ООО "Нефтеком")	Красноярский край, Богучанский район, п. Ангарский; Красноярский край, Богучанский район, п. Пинчуга, ул. Совхозная, д. 19 «В»	нефтебаза, АЗС - продавец	п. 4.4 ст. 4 ТРТС 013/2011 на нефтебазе ООО "Нефтеком" ДТ-А-К5, из резервуара № 5, по массовой доле серы (норма не более 10 мг/кг, фактически 335 мг/кг), ДТ-А-К5 из резервуара № 3, по массовой доле серы (норма не более 10 мг/кг, фактически 395 мг/кг); АЗС Красноярский край, Богучанский район, п. Ангарский ДТ-3-К5 по массовой доле серы (норма не более 10 мг/кг, фактически 167 мг/кг); АЗС Красноярский край, Богучанский район, п. Пинчуга, ул. Совхозная, д. 19 «В» ДТ-3-К5, по массовой доле серы (норма не более 10 мг/кг, фактически 58 мг/кг),
111.	Дизельное топливо марки ДТ-3-К5	АЗС № 12 "Лукойл" (ООО «Региональные продажи»)	Алтайский край, Бийский район, п. Чуйский, 374 км автодороги Новосибирск-Бийск-Ташанта	продавец	фактическая доля серы 23,3 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг

112.	Бензин автомобильный R93	АЗС «Топлайн» (ООО "Управление АЗС")	г. Омск, ул. Волгоградская, 63	изготовитель, продавец	не соответствует ТР ТС по показателю октановое число - по ТР ТС должно быть не ниже 93, фактически 92.1.
113.	Дизельное топливо марки ДТ-3-К5	АЗС «Беркут» (ИП Подлепинская О.А.)	г. Новосибирск, ул. Жуковского, 100а	продавец	фактическое значение массовой доли серы составило 13,2 мг/кг, при норме – не более 10 мг/кг
114.	Дизельное топливо	АЗС (ИП Плехов С.П.)	г. Иркутск, ул. Ширямова, 2/4	продавец	фактическое значение массовой доли серы составило 500 мг/кг, при норме – не более 10 мг/кг
115.	Бензин автомобильный марки АИ-92-К5 автомобильный бензин марки АИ-92-К5	АЗС «Газнефтепродукт» (ООО «Газнефтепродукт»)	658060, Алтайский край, Первомайский район, 185 км трассы Новосибирск-Ташанта	продавец	Массовая доля серы в образце автомобильного бензина марки АИ-95-К5 составила 65,9 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг, массовая доля серы в образце автомобильного бензина марки АИ-92-К5 составила 12,2 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг.
116.	Дизельное топливо марки ДТ-3-К5, ДТ-Л-К5, Бензин автомобильный марки АИ-92-К5, АИ-95-К5	АЗС «Clever» (ИП Руденко Н.Н.)	Алтайский край, Первомайский р-н, с. Березовка (211 км а/д Новосибирск-Бийск-госграница с левой стороны в р-не с. Березовка)	продавец	Бензин автомобильный марки АИ-95-К5: массовая доля серы составила 39,5 мг/кг при норме не более 10 мг/кг. Бензин автомобильный марки АИ-92-К5: массовая доля серы составила 12,4 мг/кг при норме не более 10 мг/кг. Дизельное топливо зимнее марки ДТ-3-К5: массовая доля серы составила 2100

					мг/кг при норме не более 10 мг/кг. Дизельное топливо летнее марки ДТ-Л-К5: массовая доля серы составила 94,9 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
117.	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5, Автомобильный бензин марки АИ-95-К5	АЗС (ИП Дарькин А.В.)	Томская область, Верхнекетский район, п. Степановка, ул. Заречная, 1а	продавец	дизельное топливо ДТ-Л-К5 - массовая доля серы составила 16мг/кг при норме не более 10 мг/кг; автомобильный бензин АИ-95-К5 - массовая доля серы составила 15 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
118.	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5,	АЗС (ООО «Сибирский транспорт»)	г. Томск, ул. Вилюйская, 41	продавец	дизельное топливо ДТ-Л-К5 - массовая доля серы 18,2 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
119.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	АЗС «НК – НЕФТЬ» (ООО "Спектр")	г.Новосибирск, ул. Выборная, д.201, стр1	продавец	Массовая доля серы 14 мг/кг (при норме - не более 10 мг/кг)
120.	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	АЗС (ИП Анюгин Н.Г.)	РХ, г. Абакан, ул. Фабричная, 23В	продавец	массовая доля серы при норме не более 10 мг/кг, фактически составила 66 мг/кг.
121.	Бензин автомобильный неэтилированный Регуляр-92(АИ-92-К5)	АЗС №2, (ООО "Сибирь-Трейд")	г. Красноярск, ул.Мечникова, 54, помещение 7, офис 4, фактич. нахождение: г.Абакан, ул.Комарова, 3А, АЗС	продавец	- массовая доля серы (при норме не более 10 мг/кг, фактически составило 45 мг/кг)
122.	Бензин автомобильный неэтилированный АИ-92-К5.	АЗС (ОГУП "Кожевниковское ДРСУ")	АЗС - Томская область, с. Кожевниково, 41-й км автодороги	продавец	Показатель объемная доля бензола 1,56%, при норме не более 1%

			Мельниково-Кожевниково с левой стороны		
123.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	АЗС "Заря" (ООО "Заря")	Иркутская область, Заларинский район, д. Сорты, ул. Тракторная, 1а,	продавец	массовая доля серы (норма – «не более 10 мг/кг», фактически – 286 мг/кг; объемная доля органических кислородосодержащих соединений (метанол – норма «отсутствие», фактически – более 17, 9%; изобутанол – норма «не более 10 %», фактически – 12%); массовая доля кислорода (норма – «не более 2,7 %», фактически – 12,9 %); объемная доля монометиланилина (норма – «отсутствие», фактически – 0,28 %); массовая концентрация железа (норма – «отсутствие», фактически – 0,044 г/м3)
124.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	АЗС «НК – НЕФТЬ» (ООО "Спектр")	г.Новосибирск, ул. Выборная, д.201, стр1	продавец	Массовая доля кислорода составила 4,41% (при норме – не более 2,7%). Объемная доля метанола составила 8,1% (при норме – отсутствие). Давление насыщенных паров в летний период составило 95 кПа (при норме – 35-80 кПа);
125.	Дизельное топливо марки ДТ-3-К5	АЗС «Беркут» (ИП Подлепинская О.А.)	г.Новосибирск, ул. Жуковского, 100а	продавец	Температура вспышки в закрытом тигле составила 48

					°С (при норме – не ниже 55 °С).
126.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5	АЗС «НК-НЕФТЬ» (ООО "Спектр")	Новосибирская область, г. Бердск, ул, Барнаульская, 16А	продавец	Объёмная доля метанола составила 3,4% (при норме – отсутствие). Давление насыщенных паров в летний период составило 96 кПа (при норме – 35-80 кПа);
127.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5; Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	АЗС (ИП Лукин К.В.)	Томская область, Чаинский район, с. Новоколомино	продавец	массовая доля серы: 525 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг
128.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5; Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	АЗС (ИП Лукин В.Ф.)	Томская область, с. Молчаново, ул. Промышленная, 15	продавец	показатель массовая доля серы: 15,1 мг/кг, 44,7 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг
129.	Бензин автомобильный неэтилированный марки «Регуляр-92» (АИ-92-К5)	АЗС (ИП Зуев Г.В.)	Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Крылова, 53Б	продавец	характеристика «объёмная доля бензола» для автомобильного бензина экологического класса К5 по норме составляет не более 1%, фактический результат испытаний 2,47%
130.	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	АЗС № 1 "Салекс", (ООО "Горно-Алтайск Нефтепродукт")	АЗС № 1 "Салекс", Алтайский край, Турочакский р-н, с. Турочак, ул. Телецкая, дом 55	продавец	массовая доля серы: массовая доля серы в образце составила 15,2 мг/кг, при норме не более 10 мг/кг.
131.	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	АЗС (ИП Кириенко Л.Ю.)	пгт. Усть-Абакан, развилка автодорог Абакан-Усть-Абакан-птицефабр ика (ИП Кириенко Л.Ю.)	продавец	«массовая доля серы» при норме не более 10 мг/кг составила 80 мг/кг

132.	Автомобильный бензин марки АИ-95-К5	АЗС FNN (ИП Федотов Н.Н.)	Новосибирская область, Новосибирский район, посёлок Озёрный, ул.Зелёная, 1/1	продавец	Массовая доля серы составила 42,2 мг/кг (при норме – не более 10 мг/кг). Объёмная доля метанола составила 3,4% (при норме – отсутствие)
133.	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	АЗС (ООО «Стандартнефтепродукт»)	РХ, г. Абакан, ул. Кирпичная, 15Б	продавец	«массовая доля серы» при норме не более 10 мг/кг составила 80 мг/кг
134.	Автомобильный бензин марки АИ-95-К5, Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	АЗС "Форсаж" (ИП Гауцель С.И.)	Алтайский край, г. Новоалтайск, ул. Деповская, 57	продавец	бензин марки Регуляр-95 (АИ-95-К5) объёмная доля монометиланилина составила 0,11 %, при норме — отсутствие, дизельное топливо (ДТ-Л-К5): превышение показателя - массовая доля серы: 167 мг/кг (при норме для класса 5 - не более 10 мг/кг) и по температуре вспышки в закрытом тигле в отобранном образце составило 34° С (температура вспышки в закрытом тигле при норме не ниже 55° С)
135.	Автомобильный бензин марки АИ-95-К5	АЗС № 15 (ООО "ТД "Транс-Ойл")	Республика Алтай, Майминский район, с. Майма, район винзавода, ул. Алтайская.	продавец	Несоответствие показателя «октановое число»
136.	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	АЗС «Бензинов» (ООО "Баланс")	Иркутская область, Усольский район, г. Усолье-Сибирское, ул. Индустриальная, 20, ул. Усольская, 4	продавец	массовая доля серы (норма – не более 10 мг/кг), фактическое значение – 994 мг/кг., цетановое число для

					<p>летнего и межсезонного дизельного топлива (норма – не менее 51), фактическое значение – 47,2, смазывающая способность (норма – не более 460 мкм), фактическое значение – 547 мкм.; Топливо дизельное ДТ-Л-К5 (на АЗС по адресу г. Усолье-Сибирское, ул. Усольская,4) не соответствует требованиям к характеристикам дизельного топлива: массовая доля серы (норма – не более 10 мг/кг), фактическое значение – 1061 мг/кг., температура вспышки в закрытом тигле для летнего и межсезонного дизельного топлива (норма – не ниже 55° С), фактическое значение – 47° С., цетановое число для летнего и межсезонного дизельного топлива (норма – не менее 51), фактическое значение – 46, смазывающая способность (норма – не более 460 мкм), фактическое значение – 525 мкм.</p>
137.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	АЗС (ООО "СЕРВИС ОЙЛ")	г. Кемерово, ул. Коммуны,18А	продавец	показатель «массовая доля серы» фактически 14,9 мг/кг (при норме не более 10 мг/кг)

138.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	АЗС (ООО "СИБТРОЙЛ-ГРУПП")	Иркутская область, г. Черемхово, пер. Недогарова, д. 33/А	продавец	массовая доля серы (норма – не более 10 мг/кг), фактическое значение – 21,2 мг/кг
139.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5, Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	АЗС («ООО «Альянс»)	Иркутская область, г. Зима, автомагистраль Красноярск – Иркутск 1626 км., + 140 м. слева. Иркутская область, п. Кимильтей, автомагистраль Новосибирск – Иркутск 1598 км., + 800 м. справа.	продавец	Автомобильный бензин, марки АИ-92-К5 по адресу: Иркутская область, г. Зима, автомагистраль Красноярск – Иркутск 1626 км., + 140 м. слева: массовая доля серы (норма – не более 10 мг/кг), фактическое значение – 24,3 мг/кг. Дизельное топливо ДТ-Л-К5 по адресу: Иркутская область, п. Кимильтей, автомагистраль Новосибирск – Иркутск 1598 км., + 800 м.: массовая доля серы (норма – не более 10 мг/кг), фактическое значение – 47,4 мг/кг.
Дальневосточный федеральный округ					
140.	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	ПАО "Нефтемаркет"	Чита, ул. Красной Звезды, 79, АЗС №2; г. Борзя, Ломоносова, АЗС № 28	продавец	показатель (характеристика): смазывающая способность (норма: не более 460 мкм; факт: 503 мкм) 2образец: показатель (характеристика): смазывающая способность (норма: не более 460 мкм; факт: 485 мкм)

141.	Топливо дизельное марки ДТ-Л-К5	ООО «Забайкалинвест»	АЗС «Корс» 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Проезжая, 46Б	продавец	Показатель (характеристика): смазывающая способность (норма: не более 460 мкм; факт: 478 мкм)
142.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5, Дизельное топливо марки ДТ-А-К5	Акционерное общество «САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ»	678800, Россия, республика Саха (Якутия), Аллаиховский район пос. Чокурдах	продавец	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5: показатель «массовой доля серы» превышает норму в 3,87 раза; Топливо дизельное ЕВРО, арктическое, класса 4, экологического класса К5, (ДТ-А-К5) по показателю «массовой доля серы» превышает норму в 2,61 раз
143.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5, АИ-95-К5, Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	ООО «Октан»	Приморский край город Владивосток улица Бородинская дом 26 офис 11 Чугуевка	продавец	АИ-95-К5 - 2 - Массовая доля серы при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 19 мг/кг,. АИ-92-К5 - Массовая доля серы, при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 52 мг/кг; ДТ-Л-К5 - 2-Массовая доля серы при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 47 мг/кг
144.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5, АИ-95-К5; Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	ХВАН ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	675000, Амурская область, город Благовещенск, улица Чайковского, дом 130;	продавец	ООО АЗК АЛЬФА / ДТ-Л-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011 сера (54 мг/кг) в 5,4 раза превышает норму АИ-95-К5 не соответствует требованиям ТР ТС 013/2011

					сера (34) превышает в 3.4 раза нормы, октановое число при норме - 95,0 составляет 90,9, 85,0 составляет 82,4
145.	Автомобильный бензин марки АИ-95-К5, Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	ООО "АРГОН" АЗС	Хабаровский край г.Хабаровск пер. Дежнева 18А	продавец	Дизельное топливо – превышение в 5 раз по показателю «массовая доля серы»; автомобильный бензин: не соответствовал по показателю «объемная доля оксигенатов»
146.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5; Дизельное топливо марки ДТ-3-К5	ООО "БАРРЕЛЬ С"	АЗС г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская ,дом 198 Б.	продавец	Согласно экспертному заключению дизельное топливо не соответствует нормам ТР ТС 013/2011 по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 134мг/кг. Неэтилированный бензин марки «Регуляр-92» (Аи-92-К5) не соответствует нормам по показателям октанового числа по моторному методу и по исследовательскому методу, при норме октанового числа по исследовательскому методу не менее 92, фактическое значение 86,8. Октановое число по моторному методу при норме не менее 83,0, фактическое значение 81.7.

147.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	ООО «АЗК ЛИДЕР»	693008,Сахалинская область, город Южно-Сахалинск, проспект Победы, дом 87, офис 25;	продавец	не соответствует нормам, установленным ТР ТС 013/2011 по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 44 мг/кг., по объёмной доле монометиланилина при норме 0мг/кг, фактическое значение 0,9 мг/кг.
148.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	ООО "СИБИРСКОЕ ТОПЛИВО"	Республика Саха Якутия, г. Якутск, ул. Лермонтова 78	продавец	Содержание массовой доли серы - 32,6 мг/кг при норме не более 10 мг/кг
149.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5; Дизельное топливо марки ДТ-3-К5	ООО «ФИРМА КАРАТ»	Южно-Сахалинск,ул. Железнодорожная 172, корп.2	продавец	Бензин автомобильный неэтилированный Аи-92-К5 не соответствует нормам по показателям октанового числа по моторному методу и по исследовательскому методу, при норме октанового числа по исследовательскому методу не менее 92. фактическое значение 87,2. Октановое число по моторному методу при норме не менее 83.0, фактическое значение 81,7; по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг. фактическое значение 21 мг/кг. Топливо дизельное Евро, по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг.

					фактическое значение 21 мг/кг.
150.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5; Дизельное топливо марки ДТ-3-К5	ИП ЦЫМБАЛ БОРИС ИВАНОВИЧ	г. Южносахалинск г. Карсаково, ул. Корсаковская 1	продавец	Неэтилированный бензин марки «Регуляр-92» (Аи-92-К5) при норме октанового числа по исследовательскому методу не менее 92, фактическое значение 87,2. Октановое число по моторному методу при норме не менее 83.0, фактическое значение 81,7; по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 58 мг/кг. Топливо дизельное Евро, зимнее, экологического класса не соответствует нормам по массовой доле серы, при норме не более 10 мг/кг, фактическое значение 262 мг/кг., а также в части предельной температуре фильтруемости для зимнего топлива, при норме не выше минус 20 градусов, фактическое значение минус 25 градусов
151.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	АО"САХАНЕФТЕГАЗСБЫТ"	Республика Саха (Якутия), Мирнинский район, город Мирный , 229 км трассы Лепск-Мирный , АЗС №69.	продавец	Показатель серы превышен

152.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	ПАО «ЯКУТСКАЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»	Республика Саха Якутия, улус Виллойский, поселок Кысыл Сыр, ул. Ленина 4	продавец	В исследованном бензине неэтилированном марки АИ-92-К5 превышение массовой доли серы составило в 1,9 раза при норме не более 10 мг/кг.
153.	Автомобильный бензин марки АИ-92-К5	ООО «АВАНГАРД СЕРВИС»	г. Хабаровск, ул. Краснореченская 2а	продавец	АИ 92 объемная доля оксигенатов (метанола) - 0,4
154.	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	АЗС Альянс	Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, ул. Октябрьская 2	продавец	Несоответствие по показателю «массовая доля серы»
155.	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	ООО «ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ»	г. Благовещенск, квартал 227, ул. Театральная 121\1 АЗС № 8	продавец	Топливо дизельное ЕВРО, летнее, сорта С экологического класса К5 (ДТ-Л-К5) не соответствует требованиям, предъявляемым ТР ТС 013/2011 по показателю: температура вспышки в закрытом тигле
156.	Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	Авангард-75	г. Чита ул. Богомяглова д.56	продавец	температура вспышки в закрытом тигле - 50 С, сера 946 мг/кг
157.	Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5 Дизельное топливо марки ДТ-Л-К5	ООО «ФИРМА КАРАТ»	Южно-Сахалинск ул. Железнодорожная дом 172/2	продавец	Проверка в рамках контроля за исполнением предписания Предписание от 29 апреля 2019 года № 5 и № 6 не исполнены в установленный в предписаниях срок до 10.06.2019 года. - Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5:

					<p>фактическая норма массовой доли серы составляет 56,5 мг/кг при норме не более 10 мг/кг.</p> <p>Фактическая температура вспышки в закрытом тигле для летнего и межсезонного дизельного топлива составила 23 градуса при норме не ниже 55</p>
--	--	--	--	--	--