

**ОБ ИТОГАХ МЕСЯЧНИКА ПО ПРОВЕРКЕ
КАЧЕСТВА
МОТОРНЫХ ТОПЛИВ
В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН
в 2016 году**

ГБУ «Управление рационального использования ТЭР»

Результаты месячника качества моторных топлив в Республике Татарстан 24 октября – 21 ноября 2016 г.

- В период «месячника по качеству» (октябрь - ноябрь) на **379** АЗС отобрано и испытано **794** проб моторного топлива. Из них **28** (3,5%) проб не соответствуют по отдельным показателям качества.
- ✓ в том числе: Бензинов - **517** пробы - не соответствуют ГОСТ **9 проб – 1,7%**
Дизельного топлива - **277** пробы - не соответствуют ГОСТ **19 проб – 6,9%**
(Слайд №1)
- В период Месячника выявлена открытая реализация бытового печного топлива на **12** АЗС.

Перечень объектов, на которых выявлено моторное топливо, не соответствующее требованиям ГОСТ в период Месячника по проверке качества моторных топлив с 24.10.2016г. по 21.11.2016г.

| № п/п | Наименование организации | Объект | Марка нефтепродукта | Показатель несоответствия нефтепродукта ГОСТ, СТО, ТУ и т.д. | | | Отклонение от ГОСТ | Примечание |
|--|--------------------------------|---|---|--|-------------------|-----------|--------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 6 | 7 |
| Топливо дизельное | | | | | | | | |
| 1 | ИП Карабаева М.М. | РТ, Зеленодольский р-н, с. Нурлаты | Топливо дизельное "Евро" сорт С, ДТ-Л-К5, ГОСТ 32511-2013 | Температура вспышки | Норма по ГОСТ | выше 55°С | 23 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 32°С | | |
| 2 | ООО "Транснефтепродукт" АЗС №8 | РТ, Мамадышский р-н, 937 км, а/д Москва - Уфа | Топливо дизельное ТАНЕКО межсезонное сорт Ф, кл 5, ЕВРО (ДТ-Е-К5) СТО 11605031-085-2014 | Фракционный состав (при температуре 250°С, %) | Норма по ГОСТ | 65 | 3 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 68 | | |
| | | | | Температура вспышки | Норма по ГОСТ | выше 55°С | 4 | |
| | | | | | Результат анализа | 51°С | | |
| Кинематическая вязкость при 40 °С, мм2/с | Норма по ГОСТ | 2,0 - 4,5 | 0,2 | | | | | |
| | Результат анализа | 1,8 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 6 | 7 |
|---|--------------------|---|---|------------------------|-------------------|-----------|------|----------|
| 3 | ООО "Мустанг Ойл" | г. Казань, ул. Васильченко | Топливо дизельное ТАНЕКО межсезонное сорт F, кл 5, ЕВРО (ДТ-Е-К5) СТО 11605031-085-2014 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | 36,1 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 46,1 | | |
| 4 | ООО "Кама - Трейд" | Азнакаево, а/д Азнакаево - Актюба, 1 км | Топливо дизельное "Евро" сорт С, вид III, ДТ-Л-К5, ГОСТ 32511-2013 | Температура вспышки | Норма по ГОСТ | выше 55°С | 23 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 32°С | | |
| 5 | ИП Шакуров А.Р. | Муслюмово, ул. Молодежная, 13Б | Топливо дизельное "Евро" сорт Е, вид III, ДТ-Е(межсезонное) - К5, ГОСТ 32511-2013 | Температура вспышки | Норма по ГОСТ | выше 55°С | 12 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 43°С | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|---|--------------------------------------|-------------------|----------------|------|----------|
| 6 | ООО "Инвест Ойл" | Минделеевский р-н, 19 км, а/д Елабуга - Ижевск | Топливо дизельное "Евро" Зимнее, класс 2, ДТ-3-К5, ГОСТ 32511-2013 | Предельная температура фильтруемости | Норма по ГОСТ Р | не выше -32 °С | 10 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | минус 22 °С | | |
| 7 | ООО "Мустанг Ойл" | г. Казань, ул. А.Кутуя, 161Б | Топливо дизельное ТАНЕКО межсезонное сорт F, кл 5, ЕВРО (ДТ-Е-К5) СТО 11605031-085-2014 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | 26,8 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 36,8 | | |
| 8 | ООО "Аккош" | Бавлинский р-н, М-5 | Топливо дизельное "Евро" зимнее, класс 2, ДТ-3-К5, ГОСТ 32511-2013 | Предельная температура фильтруемости | Норма по ГОСТ Р | не выше -32 °С | 5 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | -27 °С | | |
| 9 | ООО "Аккош" | Бавлинский р-н, М-5 | Топливо дизельное "Евро" зимнее, класс 2, ДТ-3-К5, ГОСТ 32511-2013 | Предельная температура фильтруемости | Норма по ГОСТ Р | не выше -32 °С | 5 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | -27 °С | | |
| 10 | ООО "ГОСТ Ойл" АЗС №3 | г.Н.Челны, пр. Казанский, 261 | Топливо дизельное ЭКТО Diesel кл.1 в.2 (ДТ-3-К5) СТО 00044434-007-2006 с изм.1-5 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 49,4 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 59,4 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 6 | 7 |
|--|-----------------------|--------------------------------------|--|---|-------------------|---------|------|----------|
| 11 | ООО "ГОСТ Ойл" АЗС №4 | г.Н.Челны, ул. Металлургическая, 31А | Топливо дизельное ЭКТО Diesel кл.1 в.2 (ДТ-3-К5) СТО 00044434-007-2006 с изм.1-5 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 41,4 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 51,4 | | |
| 12 | ООО "Фортуна" | г.Альметьевск, ул. Базовая | Топливо дизельное "Евро" сорт С, ДТ-Е-К5, ГОСТ 32511-2013 | Плотность при 15°C, кг/м3 | Норма по ГОСТ | 820-845 | 4 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 816 | | |
| | | | | Температура вспышки, °С выше | Норма по ГОСТ | 55 | 14 | |
| | | | | | Результат анализа | 41 | | |
| | | | | Фракционный состав (при температуре 180°C, %) | Норма по ГОСТ | 65% | 13 | |
| | | | | | Результат анализа | 78% | | |
| Кинематическая вязкость при 40 °С, мм2/с | Норма по ГОСТ | 2,0 - 4,5 | 0,4 | | | | | |
| | Результат анализа | 1,6 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 6 | 7 |
|----|--------------------------------|--|---|-------------------------------------|----------------------|------|-----|----------|
| 13 | ООО "Технология ЛТД" | Елабужский р-н, 205 км, а/д Казань - Челны | Топливо дизельное ТАНЕКО межсезонное сорт F, кл 5, ЕВРО (ДТ-Е- К5) СТО 11605031-085-2 014 | Содержани е серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 5 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 25,1 | | |
| | | | | Температур а вспышки, °С выше | Норма по ГОСТ | 55 | | |
| | | | | | Результат анализа | 50 | | |
| 14 | ООО "ТрансНефте Продукт" | Елабужский р-н, 219 км, а/д Казань - Челны | Топливо дизельное ТАНЕКО межсезонное сорт F, кл 5, ЕВРО (ДТ-Е-К5) СТО 11605031-085-20 14 | Содержани е серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 3 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 21,4 | | |
| | | | | Температур а вспышки, °С выше | Норма по ГОСТ | 55 | | |
| | | | | | Результат анализа | 52 | | |
| 15 | ООО "Каматрансои л" | г.Мензелинск, ул. Северная, 2А | Топливо дизельное ТАНЕКО летнее сорт С, кл 5, ЕВРО (ДТ-Л-К5) СТО 11605031-085-20 14 | Содержани е серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 366 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 376 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | |
|----|--------------------|---|--|--|----------------------|-----|-----|----------|
| 16 | ООО "АЗС Челны" | Мензелинский р-н, с.Кузембетьево | Топливо дизельное ТАНЕКО летнее сорт С, кл 5, ЕВРО (ДТ-Л-К5) СТО 11605031-085-20 14 | Содержан ие серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 357 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 367 | | |
| 17 | ИП Коноплева | Альметьевский р-н, р.п. Нижняя Мактама, около УТНТ | Топливо дизельное "Евро" сорт Е, вид III, ДТ-Е (межсезонное) - К5, ГОСТ Р 52368-2005 | Температ ура вспышки, °С выше | Норма по ГОСТ | 55 | 20 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 35 | | |
| 18 | ООО "Новация" | г. Альметьевск, ул. Полевая | Топливо дизельное ЕВРО межсезонное сорт F, кл.5 СТО 11605031-085- 2014 | Содержан ие серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 58 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 68 | | |
| | | | | Температ ура вспышки, °С выше | Норма по ГОСТ | 55 | 8 | |
| | | | | | Результат анализа | 47 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|------------------------------|------------------|--------------------------------------|--|---|-------------------|-----------|----------|
| Бензины автомобильные | | | | | | | |
| 1 | ЗАО "Кулон" | Рыбно - Слободский р-н, д.Янаул | Бензин неэтилированный марки АИ-92-К5 ГОСТ 32513-2013 | Фракционный состав (при температуре 150°С, %) | Норма по ГОСТ | ниже 215% | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 240% | |
| 2 | ООО "Глобойл" | Заинский р-н, а/д Заинск - Челны | Бензин автомобильный неэтилированный марки Регуляр-92 (АИ-92-К5) ГОСТ Р 51105-97 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 79,4 | |
| 3 | ООО "Зай Сервис" | Альметьевск, ок. автосалона "Сапсан" | Бензин автомобильный неэтилированный АИ-95-К5 ГОСТ 32513 - 2013 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 41,8 | |
| 4 | ООО "Новация +" | Альметьевск, ул. Шевченко | Бензин автомобильный неэтилированный АИ-92-К5 ГОСТ 32513 - 2013 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 17,4 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | |
|---|------------------------------------|---|---|---|-------------------|-----------|------|----------|
| 5 | ООО "Старт Оил" | Тукаевский р-н, а/д Н.Челны - Сарманово | Бензин автомобильный неэтилированный АИ-92-К5 ГОСТ 32513 - 2013 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | 3 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 13 | | |
| 6 | ИП Григорьев С.В. | Зеленодольский р-н, с.Гари, ул. Гайдара | Бензин автомобильный неэтилированный АИ-92-К5 ГОСТ 32513 - 2013 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ | 10 | 10 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 20,0 | | |
| 7 | ООО "Новация плюс" | г.Альметьевск, ул. Объездная около СУ-5 | Бензин автомобильный неэтилированный АИ-92-К5 ГОСТ 32513 - 2013 | Содержание серы, мг/кг | Норма по ГОСТ Р | 10 | 18,1 | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 28,1 | | |
| 8 | ОАО "Бугульманефтепродукт" АЗС №60 | Ютазинский р-н, п.Уруссу, ул. Советская | Бензин неэтилированный марки АИ-80-К5 ГОСТ Р 51105-97 | Фракционный состав (при температуре 150°С, %) | Норма по ГОСТ | ниже 215% | 28% | Месячник |
| | | | | | Результат анализа | 243% | | |

Динамика состояния качества моторных топлив в Республике Татарстан

| Годы | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|--|---------------------------------------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Всего отобрано и испытано проб | | | | | | | | | | | |
| Отобрано и испытано проб (ед.) | 1115 | 2146 | 1875 | 3164 | 2865 | 3 492 | 3 279 | 3 226 | 3 253 | 3 613 | 2 092 | 1 958 |
| · Из них не соответствуют требованиям качества по ГОСТу или ТУ | 253 | 228 | 84 | 101 | 91 | 128 | 114 | 98 | 91 | 130 | 95 | 67 |
| Несоответствие в % | 22,7% | 10,6% | 4,5% | 3,2% | 3,2% | 3,7% | 3,5% | 3% | 2,8% | 3,6% | 4,6% | 3,4% |

