

## АЗС «ОМНИ» и «Крайснефть» вне закона

На заправках популярных в Иркутске сетей выявлены серьезные нарушения.

Мэрия Иркутска опубликовала результаты октябрьской проверки иркутских АЗС. На 13 из 25 попавших в выборку заправочных станций топливо следует признать некачественным.

Основные нарушения касаются превышенного содержания соединений серы, а также добавления в топливо присадок, повышающих октановое число, в частности, монометиланилина.

Деятельность 11 АЗС может быть приостановлена в связи с отсутствием разрешений на вредоносные выбросы в атмосферу.

Проверке были подвергнуты, как крупные сети, так и мелкие автозаправочные станции. Любопытно, что нарушений выявлено не было только на заправках «Роснефти» (ЗАО «Иркутскнефтепродукт») и «Омск-Нефти», где в наличии имелись все документы и топливо полностью соответствовало нормам.

Чего нельзя сказать про известную сеть АЗС «ОМНИ» (ООО «Квант»). В проверочный список попали пять АЗС «ОМНИ», и на четырех топливо оказалось не первого сорта:

— АЗС №17, улица Ярославского, 238а. В дизельном топливе массовая доля серы составляет 291,7 при норме в 50. Превышение почти в шесть раз (!). В бензине АИ-92 октановое число 82,5 при ГОСТе в 83, в топливе обнаружен монометиланилин - доля 2,7 при норме в 1,0. Речь идет об искусственном повышении октанового числа бензина.

— АЗС №16, улица Тракторная, 24. В популярном АИ-92 доля монометиланилина 2,0. Превышение в два раза.

— АЗС №25, улица Старокузьмихинская, 84. Дизельное топливо не отвечает нормам фракционного состава.

— АЗС №20, улица Марии Цукановой, 57. В АИ-92 доля монометиланилина 2,5. Превышение норматива в 2,5 раза. В АИ-95 доля монометиланилина 1,5. Превышение в 1,5 раза.

При этом на всех попавших под проверку АЗС «ОМНИ» имелась документация, разрешающая выбросы в атмосферу вредных веществ.

На АЗС «Крайснефть» (ООО «Контерра+») наблюдалась ровно обратная картина. На четырех АЗС сети, подвергнувшихся проверке, топливо соответствовало нормам, однако на двух станциях отсутствовала документация на отравляющие выбросы.



Кроме того, серьезные нарушения были выявлены на следующих иркутских заправочных станциях: АЗС ООО «Система АЗС» (БРК), АЗС ООО «Центр Бухгалтерских Услуг «СФЕРА», АЗС ООО «ОСН-Иркутск», АЗС ИП Редько С.А., АЗС ИП Мирошников Б.В., АЗС ООО «АС-ОЙЛ», АЗС ИП Дорощенко О.В.

Отметим, проверка мэрии фиксирует пренебрежения ГОСТами и законодательством, но не пресекает их. Виной тому отсутствие уголовной ответственности и низкий уровень штрафов. Так пойманные с поличным владельцы иркутских АЗС привлечены только к административной ответственности - им предстоит выплатить штрафы в размере от 100 до 300 тысяч рублей. Для бизнеса, где ежедневный оборот наличной валюты измеряется шестизначными суммами, потери, прямо скажем, невеликие.

### Экологическая справка мэрии:

*Диоксид серы SO<sub>2</sub> – бесцветный газ с резким запахом, действует раздражающе на слизистые оболочки и кровеносные органы (костный мозг и селезенку), вызывает нарушения в обмене углеводов и отравления. Хроническое отравление малыми дозами SO<sub>2</sub> проявляется в виде головных болей, бессонницы, раздражения слизистых оболочек, а в некоторых случаях – хронического бронхита и конъюнктивита. При малых концентрациях в воздухе (до 0,001 %) диоксид серы является раздражителем дыхательных путей, а при содержании 0,01 % и выше – приводит к смертельному отравлению за одну минуту. Смесь SO<sub>2</sub> и CO при длительном воздействии вызывает нарушение генетической функции человека. Вредное влияние диоксида серы примерно в шесть раз сильнее, чем монооксида углерода (CO).*

*Триоксид серы SO<sub>3</sub> – в нормальных условиях представляет собой бесцветную жидкость, а в выхлопных газах – присутствует в газообразном состоянии. Оксиды серы, реагируя с парами воды воздуха, образуют кислоты – сернистую H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub> и серную H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>. Причем образование этих кислот ускоряется в присутствии оксидов азота и углеводородов, содержащихся в выхлопных газах. Эти кислоты способствуют возникновению смога и кислотных дождей, разрушающе действующих на легочную ткань и вызывающих бронхиальные заболевания.*



### В контексте:

#### Этот страшный монометианилин

Автор: Леонид Федоров © Babr24.com РАССЛЕДОВАНИЯ, ИРКУТСК 👁 25722 11.12.2014, 16:00 📌 1685  
URL: <https://babr24.com/?ADE=131262> Bytes: 4391 / 4147 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:  
- [Телеграм](#)

- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:  
[\[email protected\]](#)



Автор текста: **Леонид Федоров**, редактор журналистских расследований.

На сайте опубликовано **419** текстов этого автора.

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [\[email protected\]](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [\[email protected\]](#)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

[Прислать свою новость](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: [@babrobot\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

---

эл.почта: [email protected]

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)