 **Политика и принципы работы:**

* Безусловное выполнение требований Российского законодательства, международных договоров, правил и стандартов;
* Защита экономических интересов организаций и предприятий;
* Исследование социальных и экономических процессов, происходящих в регионах;
* Научное применение инновационных решений в производственные и торговые процессы предприятий;
* Оказание консультационных услуг промышленным и торговым предприятиям для эффективной реализации их бизнес-проектов в юридических, экономических и правовых сферах деятельности;

* Открытость информации о методах и формах осуществления мониторинга Агентов;

* Рациональное использование экономических и структурных ресурсов компаний;
* Формирование команды сотрудников Агентства из высококвалифицированных консультантов, экспертов и аналитиков для улучшения качества оказываемых услуг, проектирования систем, направленных на модернизацию экономики предприятий и расширения торговых контактов организаций.

***Адрес информационного ресурса:***

[***http://agency-imd.ru/***](http://agency-imd.ru/)

**АГЕНТ**  **РЕГИОН**:

Асоциация **«Кооперирование организаций нефте-энергетической** Нижняя Волга

**транспортировки**»

**Руководство**

Управляющий – *Гончаров Игорь Александрович*

**Контакты:**

Мобильный номер телефона: **8 904 775 87 21;**

Почтовый электронный ящик: **goncharow\_igor@ mail.ru.**

**Пресс-релиз**

продукции Нижне-Волжских Асоциаций

***отправка***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Категория** | **Спецификация** | **Примечание** |
| Продукция нефте-энергетическая | | | | |
| **Изделия переработки** | | | | |
| ***Энергетические (заправочные)*** | | *(бензин, дизельное топливо и газ)* | | |
|  | Бензин | Характеристика: АИ 76, 92, 95, 98, 100, 101 и 102 с октановым числом не менее 76 и 98, а так же не менее 100, 101, 102. Выпускаются по Евро СТ. | ГОСТ Р 51313-99 | Любое количество |
|  | Дизельное топливо | Характеристика:  - с содержанием серы 2000 мг/кг;  - арктическое / летнее / зимнее | ГОСТ 32511-2013[[≡]](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B8%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B5_%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%BB%D0%B8%D0%B2%D0%BE#gost32511-2013) (EN 590:2009) | Любое количество |
|  | Газ | Характеристика: *бутан,* *водород,* *газген*, *метан и пропан* | ГОСТ Р 52087-2003 | Любое количество |
| ***Расходные (обеспечения)*** | | *(масла, присадки, жидкости и др.)* | | |
|  | Масло в двигатель | Категории: *1, 2, 3 и 4* | ГОСТ (ТУ) | Любое количество |
|  | Присадки в бензин | Характеристика: *противопригарное* | ГОСТ (ТУ) | Любое количество |
|  | Жидкость незамерзающая в омыватели стекол | Характеристика:  *До – 40°С* | ГОСТ (ТУ) | Любое количество |
|  | Жидкость в радиатор | Класс: *1, 2, 3 и 4* | ГОСТ (ТУ) | Любое количество |