

«Гилбарко Видер-Рут»: альтернативные новинки

Этой осенью «Гилбарко Видер-Рут», один из лидирующих мировых производителей оборудования для автозаправочных станций, представит на рынке России и стран СНГ новые модели топливораздаточных колонок SK700-II LPG и SK700-II/IOD LPG для отпуска сжиженного газа...

SK700-II LPG и SK700-II/IOD LPG — это новое поколение газовых ТРК, разработанное и запущенное в производство германским подразделением транснациональной компании «Гилбарко Видер-Рут» в связи с растущим спросом на альтернативные моторные топлива, в частности на сжиженный газ. «Гилбарко Видер-Рут» тщательно отслеживает изменения в структуре спроса на оборудование, максимально соблюдая интересы всех своих клиентов: и ВИНКов, и независимых операторов. Именно поэтому компания предложила модели в двух ценовых сегментах — премиальном и среднем, сохранив в обеих категориях традиционные качество и надежность продукции.

Комплексное решение по отпуску сжиженного газа

«Гилбарко Видер-Рут», будучи крупнейшим мировым производителем оборудования для АЗС, помимо ТРК для отпуска СУГ имеет в своем арсенале и другую продукцию, востребованную газовыми станциями. Это прежде всего:

- Уровнемеры Veeder-Root, позволяющие вести высокоточный мониторинг запасов нефтепродуктов на многоотливной АЗС одной системой.
- Погружные турбинные насосы Red Jacket LPG Premier, обеспечивающие стабильный отпуск топлива при невысокой закупочной цене и минимальных эксплуатационных затратах. Компания выпускает модели производительностью от 80 до 150 л/мин.

Работа с оборудованием одного производителя является неоспоримым преимуществом, дающим ощутимый экономический эффект за счет ценовой, логистической и технической (полная совместимость оборудования) составляющих.

SK700-II LPG

Данная модификация колонок для отпуска СУГ основана на базе SK700-II — флагманской модели «Гилбарко Видер-Рут», известной на рынке СНГ своей надежностью и технологичностью. Теперь эта модель, создававшаяся для реализации традиционных нефтепродуктов (бензины и дизель), производится и в вариантах для отпуска сжиженного углеводородного газа и пока экзотических для отечественного рынка продуктов: биодизеля, E85, AdBlue.

SK700-II LPG имеет три основных варианта исполнения:

- монопродуктовый — отпуск только сжиженного газа;
- комбинированный — отпуск одной колонкой сжиженного газа, а также бензинов, ДТ и других жидких моторных топлив;
- доустанавливаемый модуль — полноценная ТРК, интегрируемая с уже эксплуатируемой колонкой SK700-II (если позволяют размеры заправочного островка), для отпуска единой ТРК сжиженного газа, а также бензинов, ДТ и других топлив.

Таким образом, владелец АЗС может выбрать оптимальный для него способ расширения топливного ассортимента. Наличие разных вариантов исполнения ТРК позволяет значительно проще добавить к уже реализуемым топливам такой продукт, как пропан-бутан. Заказчик просто выбирает вариант исполнения ТРК, соответствующий размерам и формату станции, а также конфигурацию колонки, допускаемую действующим на территории страны законодательством. (Например, в России эксплуатация комбинированных ТРК запрещена.)

По качеству изготовления, надежности работы и долговечности эксплуатации модель SK700-II LPG полностью соответствует SK700-II, созданной для отпуска

ка светлых нефтепродуктов. В модификациях для СУГ использованы прочная рамная конструкция, панели из стали толщиной 1.5мм, коррозионно-стойкое покрытие — все для обеспечения продолжительной эксплуатации ТРК. Качественная сборка, высококлассные материалы и современный дизайн колонки способствуют привлечению клиентов и повышению их лояльности к сети АЗС.

SK700-II LPG — модель премиального ценового сегмента, поэтому будет интересна, прежде всего, ВИНКам, крупным сбытовым подразделениям топливных компаний, а также владельцам имиджевых (премиальных) АЗС, которые в стремлении соответствовать бренду особенно тщательно прорабатывают внешний вид станций.

SK700-II/IOD LPG

Колонка SK700-II/IOD является полностью новой разработкой в модельном ряду «Гилбарко Видер-Рут» и предназначена для отпуска одного или двух топлив (бензина, ДТ, сжиженного газа, E85).

Унаследовав концепцию дизайна SK700-II, модель IOD имеет более компактные посадочные размеры. Это позволяет и использовать ее для отпуска



▶ сжиженного газа на АГЗС с небольшой или средней территорией, а также сохранять единообразие внешнего вида топливораздаточного оборудования в рамках многоотливной станции. Помимо внешнего сходства с SK700-II модель IOD имеет общую с ней компонентную базу — ключевые унифицированные и проверенные временем узлы (гидравлика, электроника, объеммеры и пр.). По компоновке узлов в корпусе IOD также идентична SK700-II. Это и определило название ТРК.

Особенностью SK700-II/IOD является расположение гнезд для крепления пистолетов: в этой модели они вынесены на торцевую часть корпуса. Информация о процессе заправки (объем и сумма) выводится сразу на оба дисплея, так что водитель может увидеть показатели счетчика, находясь с любой стороны ТРК. Следует отметить, что одновре-



менно IOD может отпускать топливо только одному клиенту.

SK700-II/IOD LPG — оптимальный выбор по соотношению цены и качества.

Что общего?

У новых моделей ТРК «Гилбарко Видер-Рут» для отпуска сжиженного газа общая компонентная база и конструкция, идентичная конструкции моделей для отпуска светлых нефтепродуктов — SK700-II. Это значит, что расходы на эксплуатацию и сервис меньше обычного, поскольку требуется меньший объем запасных частей на складе, а техобслуживание ТРК — единообразно. Дополнительным преимуществом взаимозаменяемости является меньший срок производства колонок и поставки клиенту с момента оформления заказа. Любая из модификаций SK700-II может быть произведена всего за две недели.

Традиционная особенность производственного процесса «Гилбарко Видер-Рут» — тщательное тестирование всех ТРК, в т.ч. для отпуска сжиженного газа, на специальном стенде в стенах завода. Это гарантирует безупречную работоспособность и функциональность любой колонки, отправляемой клиенту. Для европейских заказчиков колонки проверяются также на соответствие Метрологической директиве ЕС по измерительному оборудованию (MID). Такой предпродажной подготовкой ТРК может похвастаться далеко не каждый производитель.

Среди дополнительных усовершенствований в газовых ТРК «Гилбарко Видер-Рут» отметим возможность учета отпускаемого топлива с поправкой на его температуру. Данная опция автоматической температурной компенсации нефтепродуктов позволяет корректировать объем топлива, проходящего через ТРК и отпускаемого клиенту, по температуре, исключая потери продукта из-за сезонных перепадов.

Сравнительная таблица модификаций ТРК SK700-II для сжиженного газа	SK700-II LPG комбинированная	SK700-II LPG монопродуктовая	SK700-II/IOD LPG
Кол-во отпускаемых видов топлива	1-5	1	1
Общее кол-во шлангов	2-10	1-2	1
Кол-во шлангов СУГ	1-2	1-2	1
Кол-во заправочных сторон	1-2	1-2	2
Кол-во автомобилей, заправляемых одновременно	1-2	1-2	1



Новинки «Гилбарко Видер-Рут» становятся гармоничным продолжением уже имеющегося модельного ряда. Предлагая заказчикам разнообразное, надежное и функциональное оборудование, требующее минимальных затрат на его содержание, компания позволяет значительно снизить общую финансовую нагрузку на АЗС, а значит, повысить рентабельность всего бизнеса. ■

Новая продукция «Гилбарко Видер-Рут», а также другое оборудование, выпускаемое компанией для отечественного рынка, будут представлены на выставке «Автокомплекс» с 28 по 30 октября 2009 года (стенд № 555).

Основные технические характеристики ТРК SK700-II LPG и SK700-II/IOD LPG

- Рабочие температуры внешней среды: от -40 до +50 °С.
- Максимальная производительность: 60 л/мин.
- Максимальное рабочее давление: 25 бар.

Опции, доступные на новых ТРК:

- Автоматическая температурная компенсация.
- Модуль считывания банковских и топливных карт в голове (CRIND).
- Клавиатура предвыбора дозы топлива.
- Механизм увеличения радиуса действия шлангов до 5 м (для модели SK700-II LPG).
- Различные варианты газораздаточных пистолетов.