

## Мобильная система некоммерческого отпуска нефтепродуктов СТРИМ

Система СТРИМ создана для автоматизации процесса отпуска и учета нефтепродуктов, распределяемых между потребителями внутри организации.



Непосредственно на топливозаправщик устанавливается Блок Управления наливом, смонтированный в блоке управления с индикаторным табло, а так же 2-х ходовой электромагнитный клапан для регулировки расхода отпускаемого топлива и выносной терминал S800. Информация с выносного терминала S800 передается по каналам беспроводной связи в ПО «Процессинговый центр», размещаемый на ПК в вашем офисе. Набор дозы отпускаемого топлива и парольная защита осуществляется на выносном терминале S800 с установленным программным обеспечением.



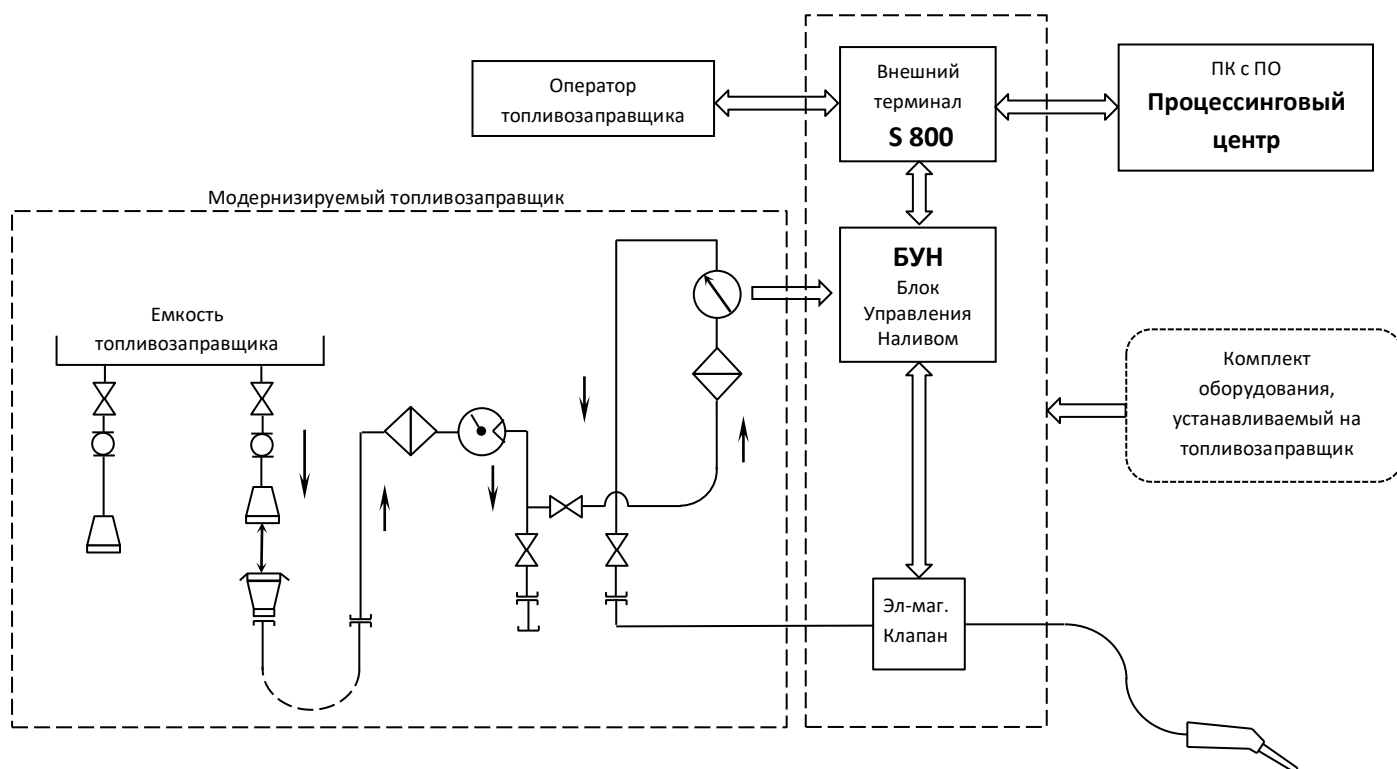
После модернизации ваших топливозаправщиков и установки ПО «Процессинговый центр» вы получаете мобильную систему некоммерческих АЗС СТРИМ, которая позволяет Вам оперативно отслеживать расход топлива и его распределение между потребителями.

Защищенное 4-х значным ПИН кодом соединение с применением бесконтактных пластиковых карт позволяет вам исключить несанкционированный налив топлива, так как его отпуск на терминале S800 начинается только после ввода этого кода.



Так же мобильный терминал оборудован встроенным чековым принтером, который позволяет вести встречный учет топлива водителю заправляемого транспортного средства.

Благодаря ПО «Процессинговый центр» вы получите собственную систему безналичных расчетов на основе корпоративных пластиковых карт. Будете осуществлять сбор информации и получение полной отчетности о реализации топлива с использованием пластиковых карт.



#### Основные функции программы «Процессинговый центр» при работе в составе системы СТРИМ:

- ведение списка карт, подлежащих обслуживанию;
- регистрация пополнения баланса по картам и изменения параметров карт;
- сводные отчеты по потребителям и картам;
- отчеты по частоте заливок с применением карт;
- отчеты по изменению клиентской базы;
- просмотр ранее созданных отчетов.

Вся информация по отпуску топлива каждым топливозаправщиком системы СТРИМ может предоставляться пользователю системы по каждому из потребителей в оперативном режиме, что позволяет проводить управления лимитами топлива, отпускаемого по картам, в режиме реального времени.



### Внешний вид элементов системы СТРИМ, устанавливаемых на топливозаправщик

Для управления подачей топлива используется 2-х ходовой электромагнитный клапан



Отпуск топлива осуществляется кнопками управления на боковой поверхности блока управления после задания дозы на выносном терминале S 800

