



Система «Эксперт-М» предназначена для учета, контроля и автоматизации процесса выдачи масел и других жидкостей.

Преимущества системы «Эксперт-М»:

— **управление**

Способы управления системой:

Планшет, телефон, ноутбук, настольный компьютер.

— **надежность**

Основные компоненты системы (в том числе российского производства) предназначены для круглосуточной работы 7 дней в неделю.

— **удобство, дистанционное управление**

Система «Эксперт-М» предоставляет возможность управления процессом выдачи с любого устройства, находящегося в одной локальной сети с блоком управления системы «Эксперт-М». Данная возможность удобна для операторов, администратора и ответственных за маслосклад для настройки системы, дистанционной выдачи, составления отчетов, занесения приходов жидкости и т.п.

— **безопасность**

Система «Эксперт-М» обладает возможностью оповещения (звукового, светового, а также отправки e-mail) о минимальном или максимальном уровнях в накопительных емкостях, а также о возможных утечках.

— **взаимозаменяемость**

Система «Эксперт-М» состоит из универсальных компонентов, основные из которых можно приобрести в специализированных магазинах Вашего города.

— **отчетность**

Формирование отчетов о приходе и расходе жидкостей, в том числе по сотрудникам.

— **синхронизация**

Система «Эксперт-М» может быть синхронизирована с любой программой учета (например, 1С). Синхронизация осуществляется путем обмена данными в виде файла определенного формата.

— **служба поддержки**

ПО «Эксперт-М» обладает возможностью вызова справки, а также вызова специалиста по Skype и отправкой сообщения специалисту.

— **дополнительно**

программное обеспечение системы «Эксперт-М» исполнено таким образом, что при необходимости может быть настроено, в том числе графически, под требования исполнителя.

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ «Эксперт-М»

Программное обеспечение «Эксперт-М» — это web-программа, устанавливающаяся непосредственно на компьютер. Управление системой происходит с помощью сенсорных устройств — мониторы, планшетные компьютеры.