

Информация из настроек QM Therapy:

Создание подкаталога Progr и Protocol = В случае перенаправления папка Program and Protocol будет создана в папке с именем клиента.

Импорт в RavoRife = создает файл экспорта для Ravo Rife

Импорт в Elzapp = создает файл экспорта для Elzapp

Программы из FQ Qmtrin = добавляет программы, рекомендованные из FQ Qmtrin, в конец частотной программы

Email Timing = в случае введенного адреса электронной почты сообщение электронной почты будет отправлено при запуске отсчета времени в QM Timing.

Pos. F, L, I, M = регистр отличительной буквы в файлах с программами (партиями). В начале или в конце аббревиатуры имени.

Использует IsertTest из последнего раза = (доступно не во всех версиях) использует предыдущую запись в блоке для ввода пользовательских препаратов (вегетотест).

Показать последние данные = после запуска программы данные последнего клиента будут загружены перед закрытием программы.

Ideal + Max. = Кроме того, генерируются программные файлы (пакеты) с частотами с идеальным диапазоном и максимальным диапазоном.

Automat = после сканирования QF терапия QM начинается автоматически

Никаких специальных символов = имена файлов клиентов создаются без диакритических знаков. Подходит для мутаций окон на иностранном языке.

Меньшие окна = подходит для старых компьютеров с очень низким разрешением, как правило, не требуется.

Медленнее ПК = подходит для старых компьютеров на низкой скорости, обычно не требуется.

Проч. [%] = Отображает значение в процентах, соответствующее порядку заданной частоты (ВНИМАНИЕ: влияет только на частоты, а не на препараты)

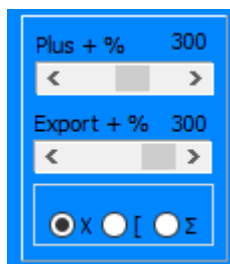
Мотив темного цвета = затемняет цвет фона во всех окнах. По возможности лучше сохранить яркий мотив.

Обзор протокола = будет создаваться и постоянно добавляться понятный протокол для данного клиента.

Год первым = если год стоит первым в последующей дате, он отмечается.

Новая версия прошивки в FQ = отмечается только в том случае, если в устройстве FQ Qmtrin установлена новая версия или при использовании устройства FQT Gener.

FQT Color = новая версия FQT Gener.



В случае, если полученные выходные данные используются в устройстве, отличном от FQ Qmtrin Quantum Harmony, например: в запере вы можете продлить время. Плюс слайдеры соотв. Экспорт можно предварительно настроить на добавление определенного количества минут ко всем частотам во всех выходных файлах или. только в файлах экспорта.

Кнопка **X** является настройкой по умолчанию.

Кнопка **[** (символ названия программы – пакет) означает, что все выходные файлы данных будут разделены на отдельные программы (пакеты) и будут запускаться отдельно и независимо.

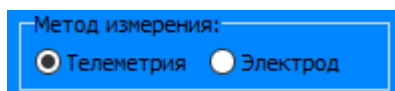
Кнопка **Σ** (сумма) означает, что все выходные файлы данных будут находиться в одной программе (пакете) и будут запущены одновременно.

Чувствительность = чем выше чувствительность, тем больше результатов. По умолчанию он установлен на уровне около 50%, что обеспечивает достаточный объем продукции, который можно поместить в оптимально длинную партию.

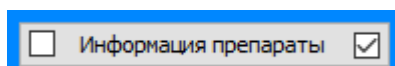
Предел = это оптическое разделение результатов, полученных из препаратов, горизонтальной линией.

Размер шрифта = размер шрифта можно изменить. Изменения вступят в силу только после перезапуска программы.

Цвет = настройка другого цветового спектра



Метод обнаружения = телеметрический или с использованием электродов. Если выбран метод с использованием электродов, необходимо удерживать электроды на протяжении всей терапии.



Левая галочка = сортировать пакеты продуктов по ответу

Правая галочка = производитель не будет отображаться на упаковках продукции

Информация из настроек QM Timing:

Депозит = проведенная терапия записывается в отдельный файл

Email Timing = в случае введенного адреса электронной почты сообщение электронной почты будет отправлено при запуске отсчета времени в QM Timing.

Cloud PC = в случае сотрудничества нескольких ПК через Облачное хранилище.

Перезаписать = данные одновременно перезаписываются, в противном случае они составляют один за другим

Использовать последнюю настройку при вводе = последние данные будут отображаться при вводе продолжительности и повторении терапии