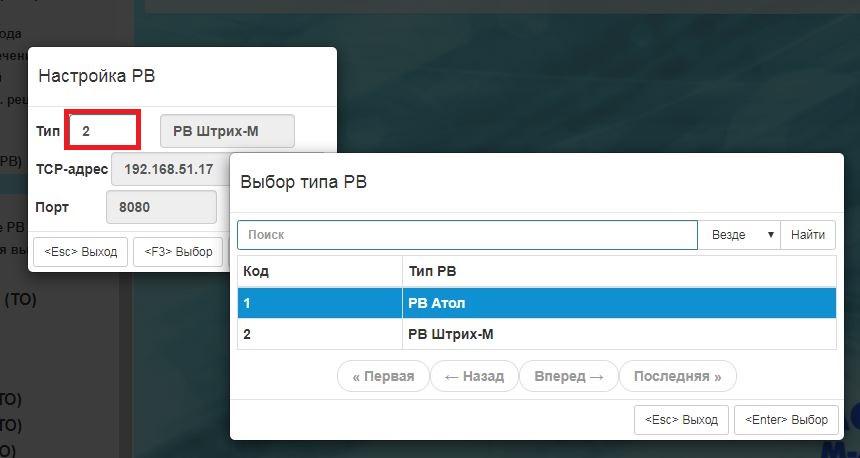
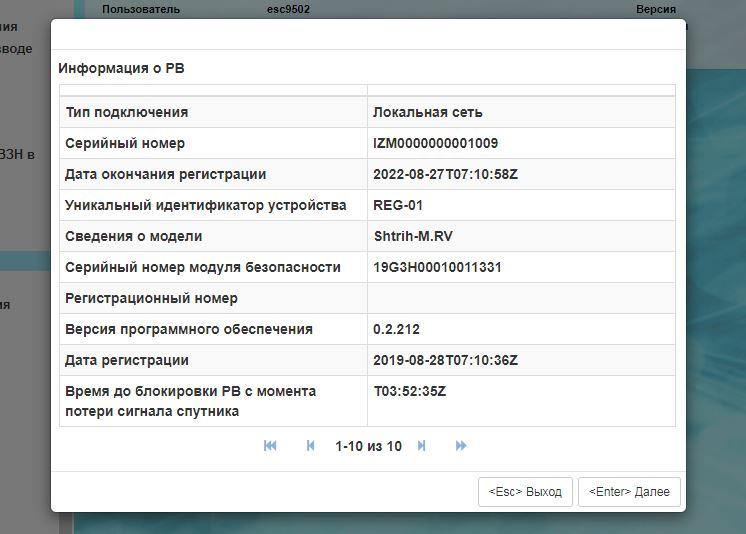
**Настройка подключения регистратора выбытия к АСУЛОН**

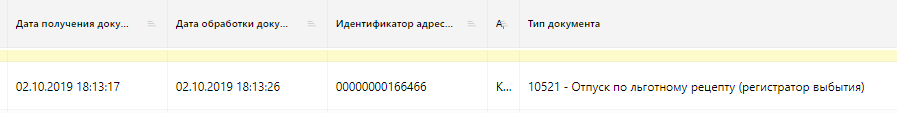
1. Требуется статический внешний IP-адрес;
2. Подключить и настроить Микротик. Необходимо произвести настройку WiFi и моста для LAN. (Аптечным пунктам, которые получили регистратор выбытия «Штрих-м», необходимо докупить микротик);
3. К микротику подключить компьютер(ы) с ViPNet Client
4. Поддключить регистратор выбытия к микротику по WiFi;
5. Задать статический IP-адрес для регистратора выбытия внутри локальной сети;
6. Выполнить проброс порта 8443 (для Атол) или 8080 (для штрих-м) на маршрутизаторе к которому подключен интернет до регистратора выбытия;
7. Настроить регистратор выбытия в АСУЛОН;
   1. Авторизуемся в АСУЛОН;
   2. Переходим в: Рецепты -> Маркировка -> Регистратор выбытия (РВ) -> Настройка РВ;
   3. Выбираем модель Регистратора выбытия («АТОЛ» или «Штрих-М»). В поле TCP-адрес необходимо внести внешний ip адрес маршрутизатора из пункта 6. В поле порт указываем 8443 (для Атол) или 8080 (для штрих-м);



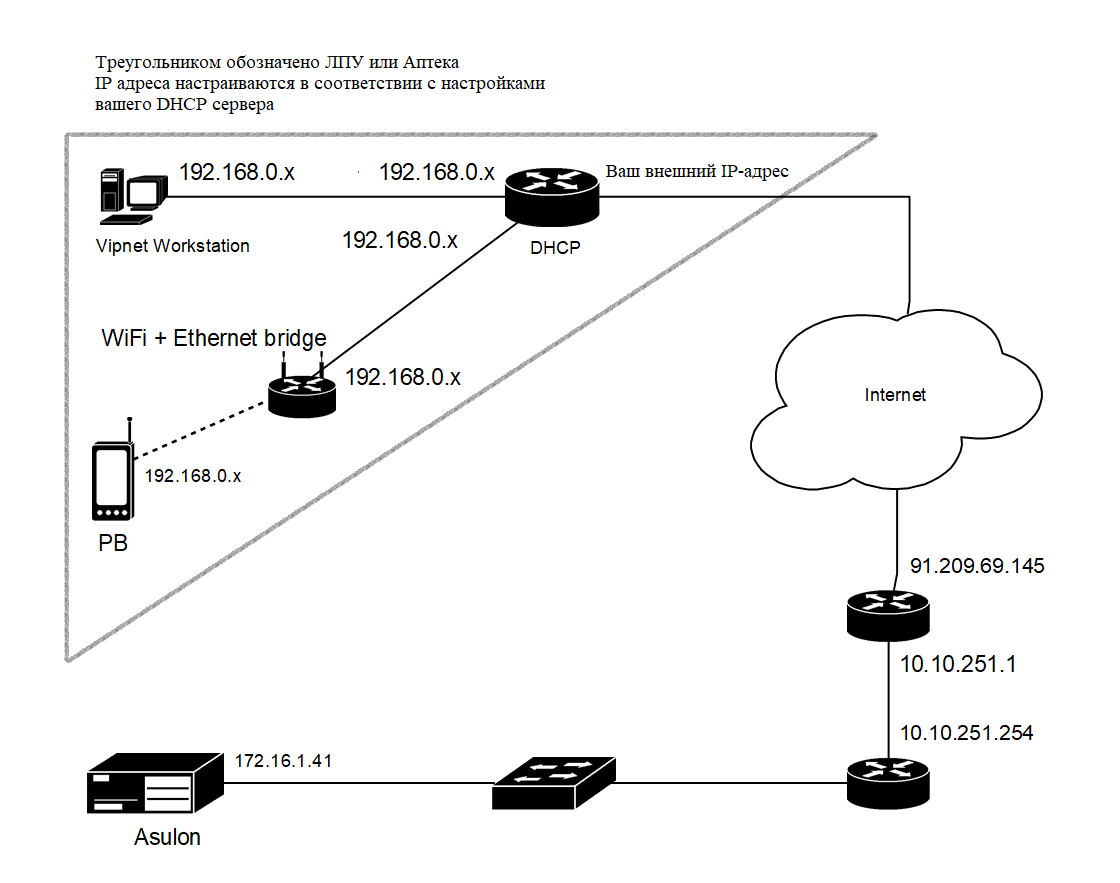
1. Просматриваем информацию регистратора выбытия:



1. После просмотра информации выбираем пункт «Тестовая регистрация выбытия»;  
   
2. После тестового выбытия заходим в ЛК «Честный знак», авторизуемся через УКЭП, выбираем «Реестр документов»;
3. Получаем успешное тестовое выбытие;



**Схема подключения:**



**Необходимая модель микротика:**Mikrotik hAP (RB951UI-2nD)

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!**

Для успешного просмотра результатов тестовых выбытий, вы должны иметь УКЭП и быть зарегистрированы в личном кабинете (на сайте) «Честный знак».