

RETAIL LAB КОНТРОЛЕР: автоматизированная система контроля магазинов

УМЕНЬШЕНИЕ ЗАТРАТ НА КОНТРОЛЬ НА 70% ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ ЭФФЕКТА ВТРОЕ!

ПОЛНОЕ ОТСУТСТВИЕ БУМАЖНОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА В СИСТЕМЕ КОНТРОЛЯ

УРОВЕНЬ СООТВЕТСТВИЯ МАГАЗИНОВ СТАНДАРТАМ БОЛЕЕ 95%

ПОЛНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ОБХОДОВ И КОНТРОЛЯ В МАГАЗИНЕ

Возможность оперативной настройки чек-листов из офиса

Управление частотой и маршрутами обходов

Он-лайн информация о состоянии магазинов в офисе

Оперативная аналитика, позволяющая выявить слабые места магазинов и их управления

Рекомендации по уделению дополнительного внимания тем или иным магазинам или отдельным контрольным точкам в них

Привязка к мотивации

Конкурсная мотивация директоров магазинов

УНИКАЛЬНЫЙ МЕХАНИЗМ ЗАЩИТЫ ОТ ОБМАНА



Человеческий фактор является ключевой проблемой в управлении розничной сетью.

В одном магазине у Вас отличный директор и с ним все прекрасно (планы выполняются, состояние торговой точки на высоте), в другом, директор менее компетентен или трудолюбив и в нем обратная ситуация.

Первый шаг к управлению сетью – это технология. И технология приведения магазина в целевое состояние – одна из ключевых.

Мы делаем чек листы и листы обхода, даем их в руки директору или администратору и он, проходя торговый зал, отмечает все контрольные точки, приводя их в целевое состояние. При этом мы получаем тонны бумаги, дополнительные трудозатраты на ввод информации в систему, полное отсутствие оперативной

информации в центральном офисе и самое важное – возможность обмануть, подойдя к обходу формально или вообще его не делая.

Эту проблему мы, как правило, решаем при помощи внешнего контроля. При этом он или слишком дорог или не эффективен, так как проходит не регулярно.

Мы предлагаем другой путь –Retail Lab КОНТРОЛЕР - инновационная автоматизированная система не только контроля, но, самое главное, поддержания магазина на заданно высоком уровне.

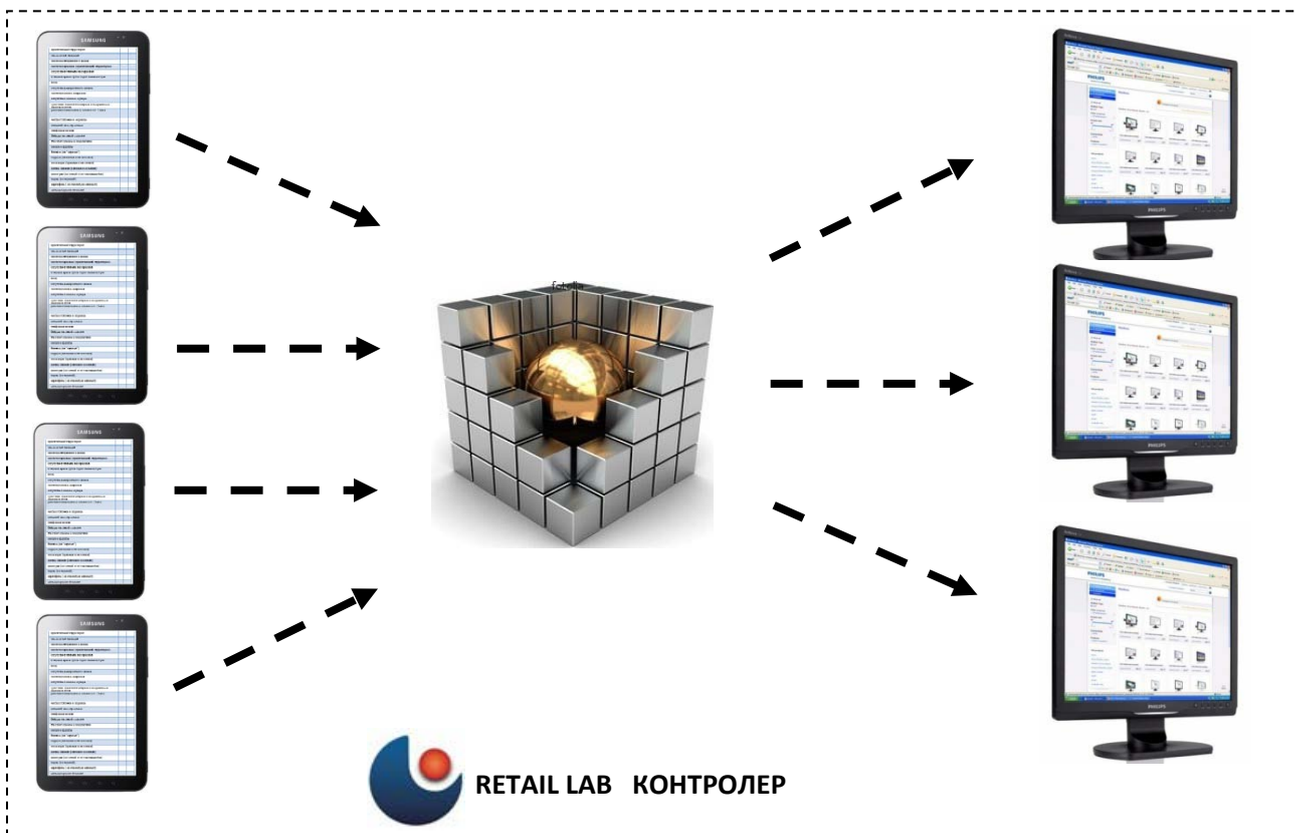
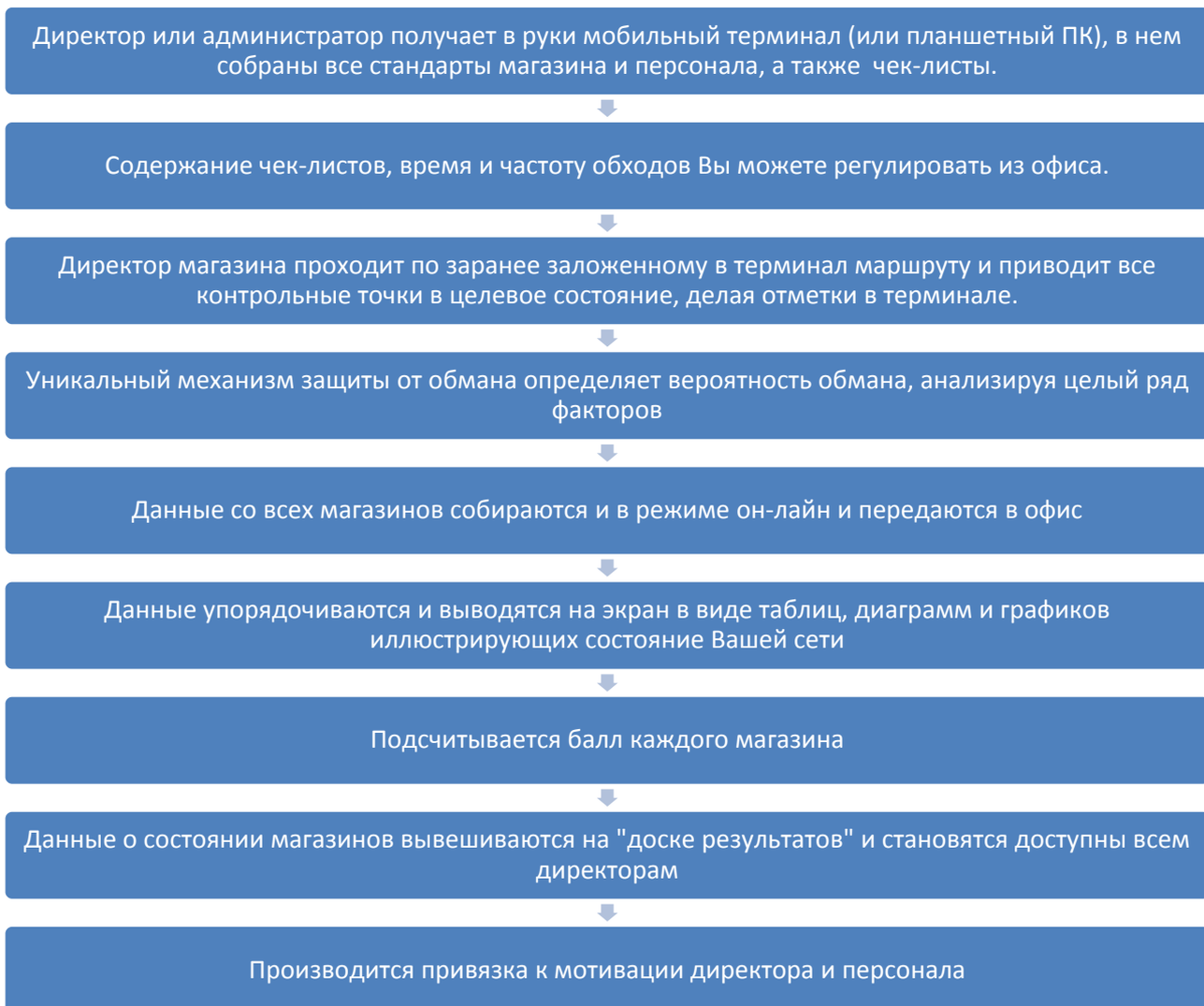


СХЕМА РАБОТЫ:



**RETAIL LAB КОНТРОЛЕР:
ЗА ВАШИМИ МАГАЗИНАМИ
ТАК ЕЩЕ НИКТО НЕ
ПРИСМАТРИВАЛ!**