Вопросы к обсуждению:

1. Нужна ли интеграция WMS системы склада с ERP системой предприятия. Если да, тогда обмен информацией будет вестись документами:

* Приход – только в сторону WMS-ERP (т.к. это производство можно спрогнозировать только примерное количество товара на выходе из производства, решение принимать товар по факту) в WMS создается приходный ордер, и в течении смены по нему принимается товар, информация по которому сразу передается в ERP систему предприятия.
* Заказ – c ERP приходит заказ, далее при изменении статуса заказа в WMS отдаем информацию
* Изменение статуса груза на складе. Каждое изменение статуса груза характеризует его физическое состояние. Некоторые примеры: Доступен – с товаром все хорошо, его можно заказывать; Отобран – товар отобрали в Заказ, в другие заказы он попасть не должен; Упакован – товар упаковали; Некондиция, Брак, Потерян – физическое состояние соответствует статусу

1. Нужен ли модуль АБС анализа в WMS или данная характеристика товара будет приходить из системы предприятия?
2. Нужен ли учет упаковочного материала? (стрейч, коробки, паллеты)
3. Метод проведения Возвратов продукции на склад. Выгрузка документа Прихода через систему предприятия?
4. Есть ли складские операции: Списание, Инвентаризации товара и др.
5. Какие документы планируют печатать из WMS?
6. Количество ящиков товара в среднем в день, которые идут в заказ целыми коробками (отборка моно-коробами, в 1-ом ящике - 1 SKU).
7. Отслеживание KPI показателей склада. Какие показатели нужны, каков метод расчета? Для примера:

* Производительность склада. Метод расчета: Кол-во строк принятого, отгруженного товара / Кво отработанных человеко-часов склада
* Качество склада. Количество претензионных строк (товар по которому клиент выдвигает претензии) к отгруженным строкам
* Производительность кладовщиков, участков склада в определенных единицах (отобранных, принятых штуках, массе)
* Время на отбор заказа, точность отгрузки по времени
* Динамика количества заказов, нагрузки на склад в различные единицы времени
* Качество работы кладовщиков. Количество выявленных Актов (ошибки в отборе товара и др.) к количеству обработанных строк кладовщика