



Цели проекта: обеспечить правильное отражение складскими и производственными подразделениями компании аналитики ОЗМ в бухгалтерском и управленческом учете в соответствии с вновь принятыми правилами компании.

Обоснование проекта: переход компании к использованию единого справочника материалов в целях повышения качества планирования, оптимизации поставок, сокращения затрат на приобретение и хранение МТР.

Работы проекта выполнены в **за 8,5 месяцев**.

В ходе проекта:

- Утверждена методика перевода на учет ТМЦ в соответствии со структурой ОЗМ
- Назначены ответственные кураторы ведения ОЗМ в системе SAP R/3
- Доработана и утверждены инструкции по ведению ОЗМ: в системе SAP R/3 в соответствии с новой структурой ОЗМ
- Создан и заполнен эталонный массив справочника ОЗМ по номенклатуре всех подразделений компании
- Разработано и утверждено положения о сквозном учете ТМЦ
- Разработаны функциональные требования и ТЗ на программные средства, необходимые для перевода на учет ТМЦ в соответствии с новой структурой ОЗМ
- Разработаны программные средства, необходимые для перевода на учет ТМЦ в соответствии с новой структурой ОЗМ
- Проведено обучение специалистов заказчика технологиям ведения справочника ОЗМ, конвертации данных и ведения складского учета в системе SAP R/3
- Установлены и настроены АРМ пользователей головного офиса в системе SAP R/3
- Проведена выборочная инвентаризация и утверждение документов бухгалтерского учета, необходимых для официального оформления результатов изменений в учете
- Подготовлена информация по складским остаткам для внесения в систему SAP R/3 на основе данных учета и сведений об ОЗМ эталонного массива справочника ОЗМ
- Система SAP R/3 сконфигурирована в соответствии с ТЗ
- Доработаны операционные инструкции пользователей системы SAP R/3
- Выполнен продуктивный старт системы SAP R/3 в целях ведения складского учета ТМЦ

Результаты для заказчика: осуществлен перевод учета на складах в форме таблиц MS Excel на учет ТМЦ в соответствие с номенклатурными номерами материалов в системе SAP R/3, обеспечены условия для правильного отражения аналитики по ОЗМ в бухгалтерском и управленческом учете, снижения затрат на приобретение и хранения МТР.

Качественные системы НСИ



Система справочников



Группы ведения НСИ



Методология работы с НСИ



Регламенты и инструкции



Информационные системы

AJU	1,822	12,349,000
EJK	3,680	238,681,000
HPL	1,042	85,678,000
KEE	485	8,369,000
NAH	8,569	187,301,000
QOP	6,602	102,698,000
TKK	890	24,697,000
WIG	6,280	74,008,000
YHO	2,434	97,610,000

AJU	HJI	WWE	PLD	EER	QOP
1,822	20,369	890	6,350	10,985	645
(-35)	(+588)	(-20)	(-200)	(+580)	(-18)
MBC	LJH	MJB	PON	NFR	UGH
3,605	9,542	2,609	7,654	6,522	1,632
(+210)	(-128)	(+35)	(+149)	(+122)	(-54)
YBV	GMN	MMJ	BT	KLM	CCX
3,204	5,211	7,180	7,150	782	1,901
(+156)	(-40)	(-150)	(+74)	(+101)	
	WFF	HJM	GL	LSE	SDH
	712	134	2,022	631	4,287
	(-12)	(-5)	(-18)	(+40)	



✉ info@n-forma.ru

🌐 n-forma.ru



📍 117588, Москва, Новоясеневский пр-т, 9, этаж № 0, XLII, ком. 6-7

☎ [+7 495 125 25 16](tel:+74951252516)