



Инфляция в России за 2023 год составила 7,42%

Динамика ставки ЦБ за 2023г. (7,5% в начале года 8,5% с 24 июля 2023 г. 12% с 15 августа 13% с 18 сентября 15% с 30 октября – 16%. с 18 декабря

АТІ.SU, количество заявок на автомобильные грузоперевозки в 2023 году увеличились 60% год к 2022 году. Причины (логистические маршруты ушли на восток, развитие маркетплейсов, загруженность РЖД.) Рост стоимости тарифов на перевозки за 2023г. составил 41%. На некоторых направлениях до 80 (Набережные Челны, Екатеринбург, Челябинск).

По данным биржи грузоперевозок

Расчетная стоимость инвестиционных проектов:

Швейная фабрика - Плановая численность персонала 289 чел. Плановая численность операторов швейного оборудования -130 чел. в смену. Объем инвестиций **430** млн.

Фабрика по производству трикотажного полотна

ТОСЭР «Кондрово». Плановая численность 502 чел. Объем инвестиций **4,8** млрд.

Фабрика бесшовного трикотажа

Плановое штатное расписание фабрики бесшовного трикотажа . Плановая численность 35 человек. чел. Объем инвестиций **93** млн. руб.

Швейная фабрика Плановая численность 38 чел. Объем инвестиций **60** млн. руб.



Стандартный инвестиционный проект с банковским финансированием подразумевает кредитование в размере до 70%. Текущая ставка ЦБ РФ делает затруднительным одобрение и запуск новых проектов.

Продукты Сбербанк Инвестиции

когда потребности в финансировании не могут быть покрыты стандартным кредитом



Инструмент запуска инвестиционного проекта при отсутствии начального

капитала (собственных средств).

⊘ СБЕР ИНВЕСТ

Кредитный мезонин

Идея продукта

Привлечение дополнительного финансирования при высокой долговой нагрузке на различные цели, включая развитие бизнеса, финансирование проектов или рефинансирование

Сумма

Срок

от 250 млн ₽

до 10 лет

Обеспечение

- Залог контрольного пакета акций / долей
- Последующий залог активов
- Поручительства операционных компаний Группы Клиента

Схема реализации



Долговое финансирование

Акционерное финансирование

«Уралвагонзавод» нарастил поставки и капремонт танков в 3,6 раза, КамАЗ увеличил поставки автомобилей в 17,6 раза, Курганский машиностроительный завод удвоил поставки и капремонт БМП, а Арзамасский машиностроительный завод увеличил поставку БТР в 4 раза. «Выпуск боеприпасов в 2023 году вырос более чем в десять раз».

Шойгу С.К.

« В России появился критерий минимальной зарплаты: 204 тысячи рублей, которые массово предлагают рядовому солдату в окопах СВО. И уже потянулись на выход квалифицированные кадры муниципальных предприятий, а работодателикоммерсанты задумались о повышении производительности труда персонала, которому рано или поздно придется всерьез повышать зарплату.» Александр Киденис Газета «Труд» 04.08.2023



Рабочие цифровые среды швейной фабрики:

Разработка модели и отрисовка макета происходит на базе CorelDRAW или аналогичной программы.

Конструирование одежды и градация лекал на основе САПР

Процесс кроя на АРНК происходит в собственной программной среде. (Файлы конвертируются из САПР).

Процесс разработки файла вышивки В Tajima DG/ML by Pulse (для вышивальных машин Tajima).

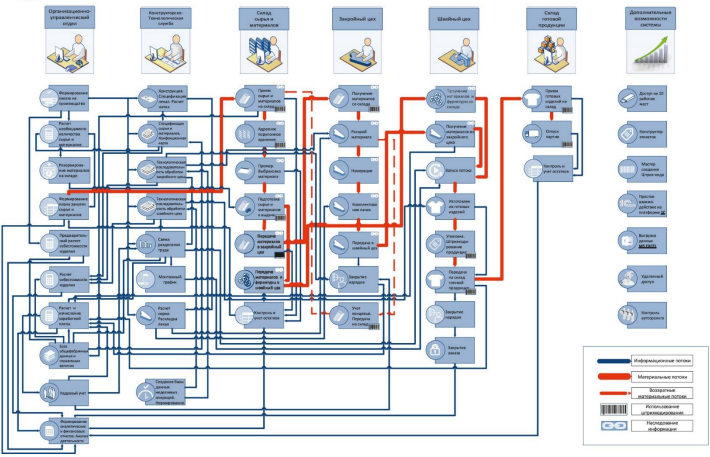
Система автоматизированного управления швейным потоком JaNets Simple.

Система АСУ на основе 1С бухгалтерия

Администрирование и взаимодействие на базе CRM системы Bitrix 24 или аналогичной программе



Схема взаимодействия функций, информационных и материальных потоков в бизнес-логике АСУП «Стилон - Швейное производство»

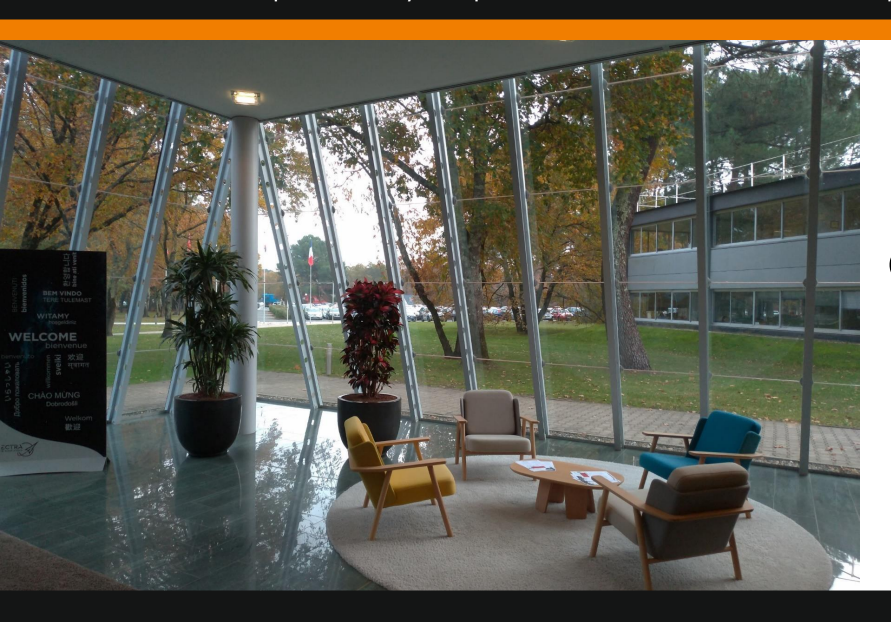


Lab-Textile.pro Практика запуска производственных площадок легкой промышленности



Выводы:

- 1) Автоматизация значительно повышает требования к квалификации и навыкам сотрудников и формирует новые требования к системе подготовки кадров.
- 2) Автоматизация требует увеличение доли сотрудников инженерных специальностей, It специалистов, конструкторов, дизайнеров, технических дизайнеров и т.д.
- 3) Современное предприятие легкой промышленности становится все более цифровым и капиталоемким.
- 4) Текущая макроэкономическая ситуация сильно тормозит инвестиции в новые и действующие предприятия легкой промышленности.
- 5) Кроме автоматизации и роботизации необходимо решать сырьевую задачу.



Спасибо за внимание!