

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УДК
№ 20080825
Инв. № _____

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор УО «ВГТУ»
по научной работе
В.В. Пятов
М.П. _____
“ ” _____ 2009 г.

КОМПЛЕКТ КД

к научно-исследовательской работе
«Разработать и исследовать технологический процесс производства
комбинированной пряжи пневмомеханического способа прядения и
текстильных материалов на их основе»

Этап 2: Разработать систему контроля наличия компонентов в комбинированной нити. Отработать конструктивные параметры модернизированной машины для получения комбинированных армированных нитей. Исследовать деформационные свойства комбинированных армированных нитей.

(промежуточный)
2009 – И/Ф-423

Начальник НИС



С.А. БЕЛИКОВ

Научный руководитель,
д.т.н., профессор



А.Г. КОГАН

ВИТЕБСК 2009

СОСТАВ КОМПЛЕКТА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

- 1) Сборочный чертеж прядильной камеры.
- 2) Модернизированная опора для крепления роторов и питающих трубок.
- 3) Самогрузный валик для подачи стержневого компонента с заданной скоростью.