

Молодежный
инновационный
Форум

Ульяновск
УлГУ

Привожский федеральный округ

Ульяновск 2011



РУТЦ
региональный
учебно-технический центр
www.rytc.ru

Молодежный
инновационный
Форум
Ульяновск
УЛГУ
Привожский федеральный округ

Спроектирован в августе 2008

Центром ведется работа в направлениях:

- развития современного профессионального образования в его связях с высокотехнологической деятельностью в различных отраслях экономики,
- инфраструктурных и институциональных проектов как основы культурного, хозяйственного, экономического и социального развития региона,
- аналитического, проектного и организационного содействия субъектам территориального, экономического и технологического развития

РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ ЦЕНТР АВИАСТРОЕНИЯ

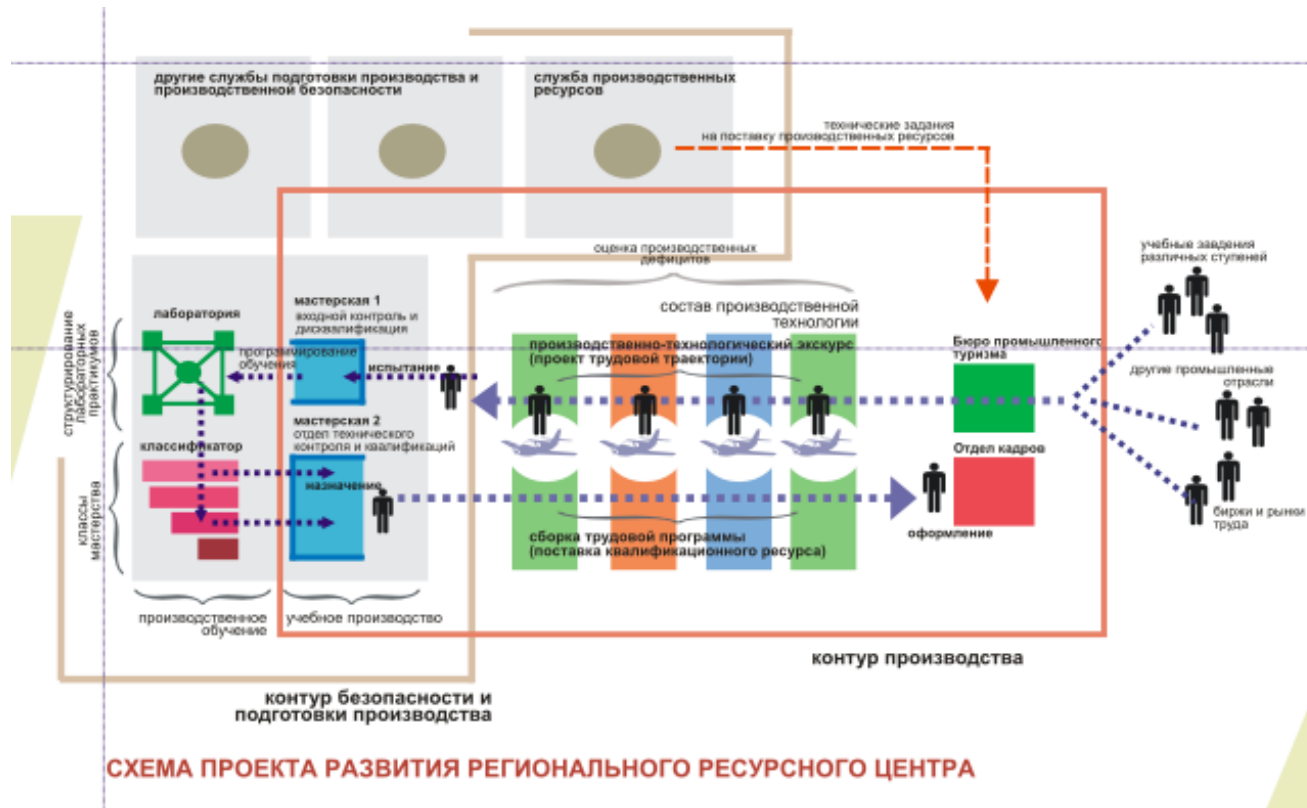


СХЕМА ПРОЕКТА РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО РЕСУРСНОГО ЦЕНТРА

ОСВОЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ АВИАСТРОЕНИЯ В ПРОИЗВОДСТВЕННО- ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ

конкурентоспособность отечественного авиастроения сегодня напрямую связана с очередным шагом в развитии ее совокупной компетенции, компетенций специализированных групп работников и личных компетенций отдельных лиц

основная задача Регионального ресурсного центра авиационной промышленности состоит в создании предпосылок, условий и механизмов совместной деятельности:

- учебных предприятий с производственным обучением (внутри организационных рамок РРЦА),
- учебных предприятий и производственного обучения с отдельными производственно-технологическими блоками авиастроительного производства,
- в целом, взаимодействия РРЦА со службами подготовки и безопасности производства "Авиастар-СП"

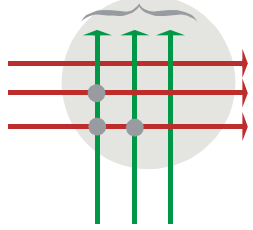
ШКОЛА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ УЧЕБНАЯ МАСТЕРСКАЯ РОБЕРТА БОША

мастерская точной механики профессионального образования

содержание работ

Организационная и технологическая диагностика и стыковка профессионального обучения и профессиональной деятельности

изменения в сфере профессиональной деятельности, выступающие заданиями на производственную подготовку



направления организационной и технологической трансформации профессионального обучения

Wartungsarbeiten

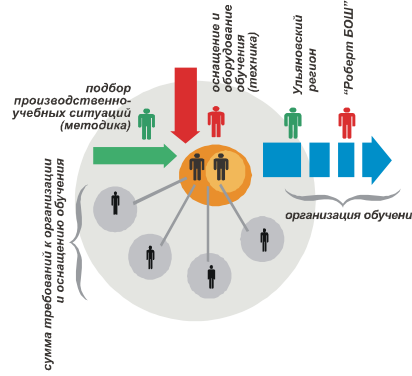
technologische und organisatorische Diagnose und SchnittstellenAusbildung und berufliche Tätigkeit

ЗАДАЧИ
AUFGABEN

согласованная модернизация профессионального образования и профессиональной деятельности
eine angepasste Modernisierung der Berufsausbildung und Berufstätigkeit

методика работы

учебно-производственная ситуация – аналог принципа Дуальной системы профессионального образования Германии



Bedienungsschritte

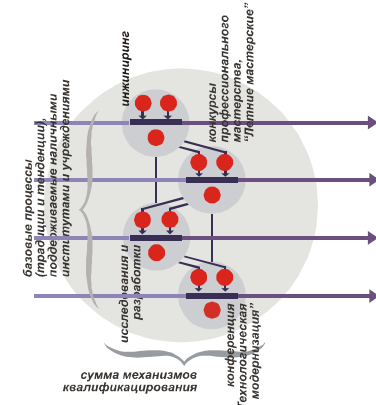
Bildungs- und Arbeitssituationen - ein Analogon des Dualen System der beruflichen Bildung in Deutschland

РЕСУРСЫ
RESSOURCEN

соответствие Дуальной системе профессионального образования Германии
die Übereinstimmung mit dem dualen System der deutschen Berufsausbildung

результаты работы

передача квалификаций, обеспечивающих организационную и технологическую модернизацию



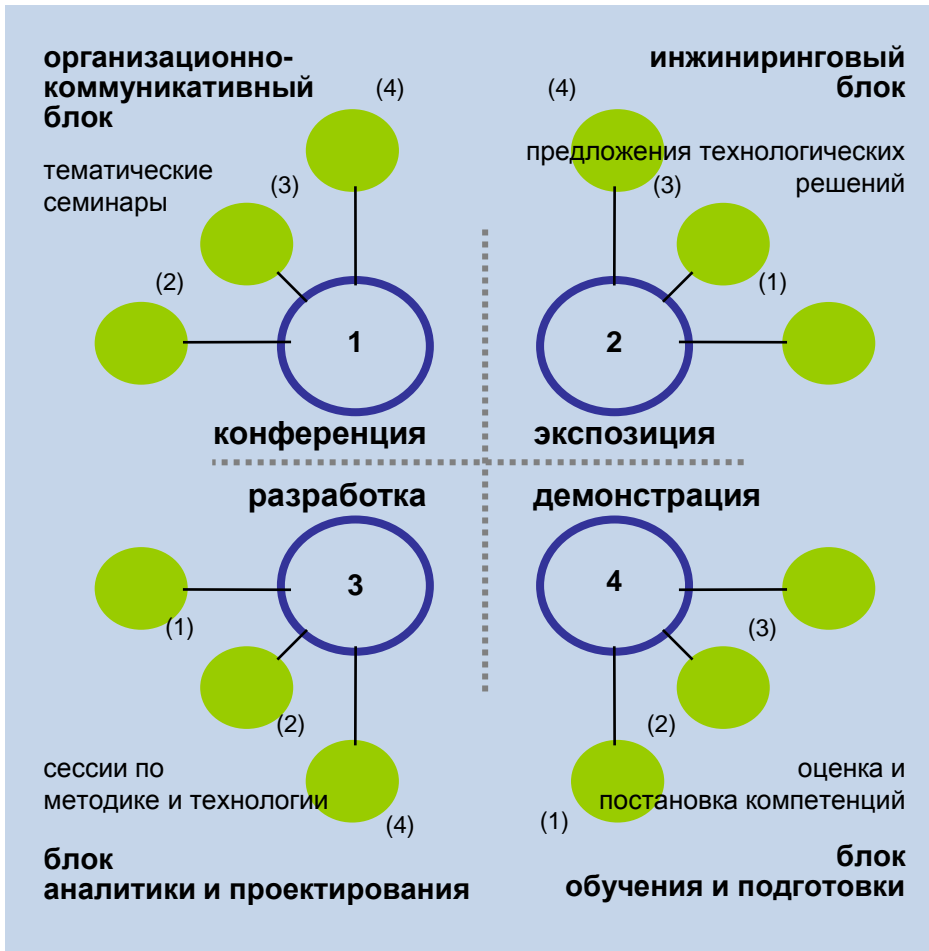
РЕЗУЛЬТАТЫ
LÖSUNGEN

региональные институты модернизации regionalen Institutionen zu aktualisieren

Arbeitsergebnisse
Wissenstransfer, wodurch organisatorische und technologische Modernisierung

ПАРТНЕРСТВО ТЕМПП

технологическая модернизация профессиональной подготовки и профессиональной деятельности

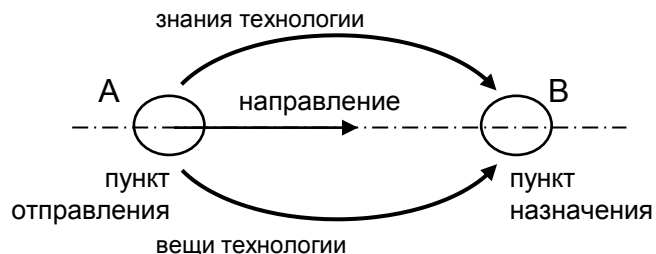


ТЕМПП устроен по схеме "вертушки" (револьверного устройства). К каждой из четырех функций – коммуникативной, инженеринговой, проектной и учебной – поочередно подключаются три остальные. Результат: комплексность материальных, технических, организационных и интеллектуальных продуктов

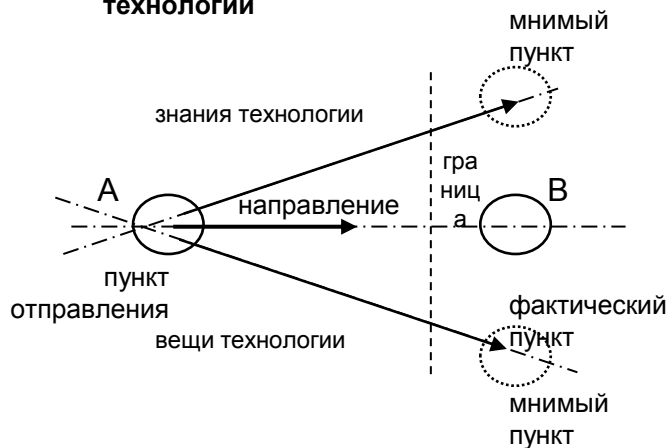
институциональное устройство ТЕМПП`а обеспечивает, во-первых, его воспроизводство и развитие и, во-вторых, генерирование и передачу квалификаций и компетенций для организационной и технологической модернизации

ГЕОКУЛЬТУРНЫЙ И ГЕОЭКОНОМИЧЕСКИЙ ТРАНСФЕР УЧЕБНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

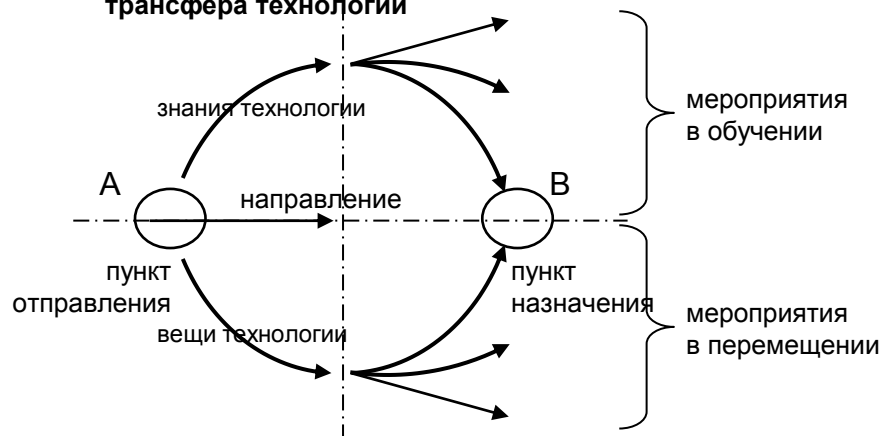
схема абстрактной логистики трансфера технологии



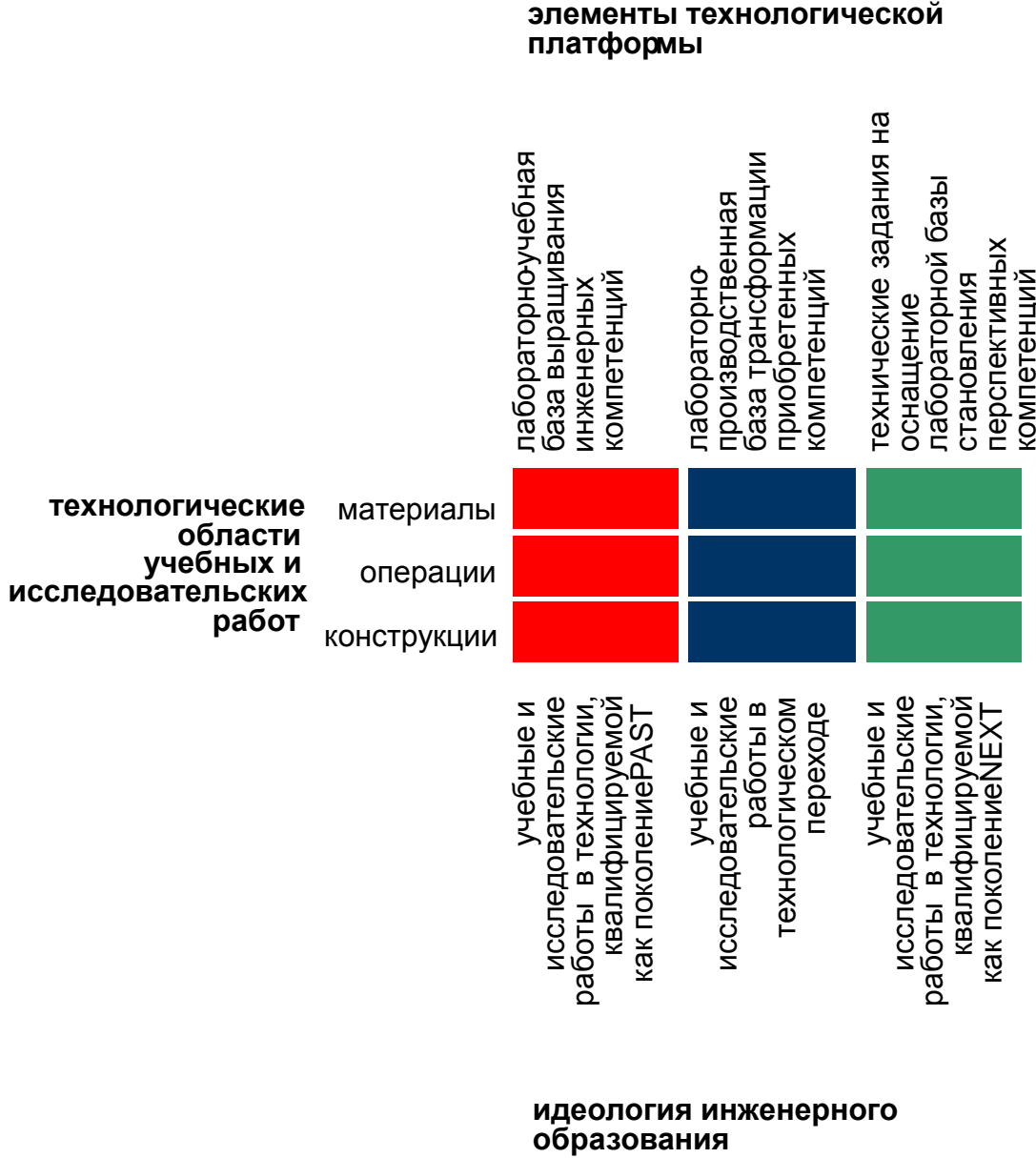
положение дел с трансфером технологии



исправление положения дел или практическая логистика трансфера технологии



ГЕОКУЛЬТУРНЫЙ И ГЕОЭКОНОМИЧЕСКИЙ ТРАНСФЕР УЧЕБНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



**ПОСТОЯННО-
ДЕЙСТВУЮЩИЕ
МЕХАНИЗМЫ ФОРУМА**

элементы институций и
инфраструктур
инженерно-технических
разработок
в Высшей школе ПФО

площадки
многосторонних консультаций
в управлении оборотом
технологического оборудования

организационные узлы
оборота технологического
оборудования

технические обозрения
и представление
технологических форсайтов

организационно-технологический контур деятельности Форума

**ГЕОКУЛЬТУРНЫЙ И
ГЕОЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ТРАНСФЕР УЧЕБНЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ**