

# Группа Компаний АКВАМОСТ

ФУНКЦИИ , ЗАДАЧИ, ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ,  
ПОЛОМОЧИЯ

# ТК АКВАМОСТ

Управление  
процессами  
ГК-АМ

Управлени  
е  
проектами

Торговл  
я

Бухгалтери  
я  
(торговли)

Продвижение  
, PR

## Описание Функций :

- Реализация продукции выпущенной ПК-АМ, сопутствующих товаров, а также любой другой продукции\услуги партнеров ГК-АМ и РР.
- Создание сети представителей\совместных предприятий в любых странах и в РФ
- Обработка всех заказов и введение проектов по реализации продукции ПК-АМ.
- Привлечений инвестиций для ГК-АМ
- Проведение бухг\финан аудита в ГК-АМ
- Создание единого информационного поля для работы всех компаний ГК-АМ
- Выполняет функции УК ГК-АМ
- Имеет эксклюзивное право на реализацию продукции Аквамост
- Маркетинговое продвижение ГК-АМ

# Производственная компания (ПК)

Производство

Оптимизация

Сервис

Закупки

Гарантия,  
запчасти

## Описание Функций :

- Производство оборудования, установок и целых комплексов по технологии «АКВАМОСТ» для выполнения заказов от ТК-АМ
- Создание и содержание производственного цеха для комплекса МОС
- Создание и содержание сборочного цеха
- Функция закупки материалов и доп. оборудования, в том числе поиск выгодных предложений.
- Оптимизация производства, в том числе для других сборочных цехов компаний партнеров.
- Выполнение сервисной функции(возможно отдельным предприятием), а также гарантийный сервис.
- Ввиду уникальности технологии , создание достаточного склада «уникальных» запчастей и оборудования, для гарантии клиентам поддержания технологии
- Инженерная, конструкторская работа
- Диспетчеризация
- Проектирование , приведение пред проектных работ

# НТЦ

НИОКР

Лаборатори  
я

Патенты

Техническа  
я  
лаборатори  
я

АСУП

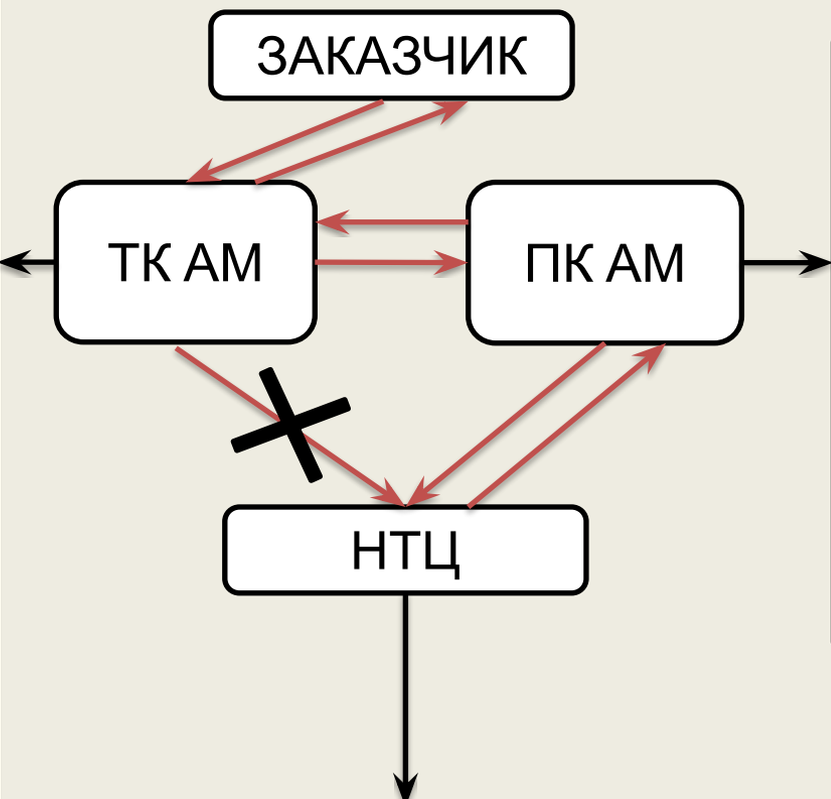
## Описание Функций :

- Исследования работы комплекса МОС, описание процессов происходящих в МОС
- Описание новых патентов на изобретения, их оформление
- Проведение НИОКР в соответствии с заказами поступивших в ГК-АМ
- Лабораторные исследования( работа химика) в рамках НИОКР а так же в рамках ведения проектов по заказам поступивших в ГК-АМ .
- АСУП : исследование ,разработка , ведение, диспетчеризация(возможно отдельное предприятие)
- Создание и содержание технической лаборатории (испытательный цех и полигон в Самаре)
- Создание и содержание передвижной лаборатории.
- Выполнение научных задач в рамках Комитета РР
- НТЦ работает по заказам от ПК-АМ и только напрямую с ПК-АМ, то есть в рамках проектов в ПК будет координатор отвечающий перед ТК за все функции НТЦ и ПК.
- Производство наукоемких деталей и запчастей

# Схема взаимодействия и функции

## при выполнении заказа

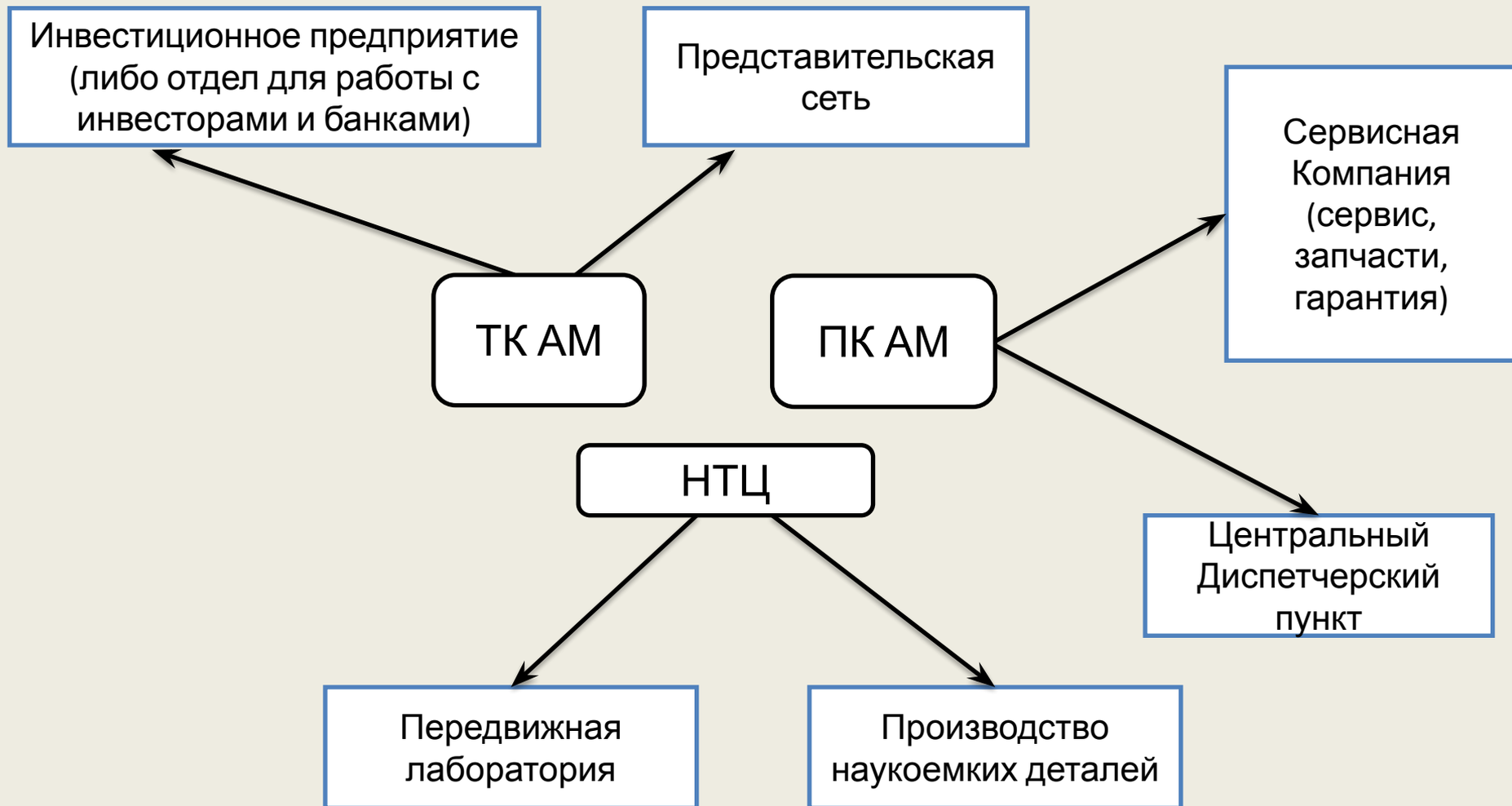
- Принятие заказа
- Переговоры с клиентом или агентом
- Документальная и информационная поддержка процессов ведения переговоров
- Переговоры с инвестором
- Расчет коммерческой стоимости
- Переговоры с ПК-АМ и передача заказа на производство
- Бухгалтерское сопровождение сделок
- Юридическое сопровождение



- Получает заказ на просчет, отправляет стоимость изготовления заказа в ТК-АМ.
- Инженерное сопровождение сделки.
- Принимает заказ от клиента на производство
- Проектирование

- Исполняет запросы по научному сопровождению сделки (вопросы описания процессов, химические процессы и тд)
- Принимает и обрабатывает заказ на лабораторные исследования вещества переработки в соответствии с ведением проектов ТК-АМ

# Возможные подразделения ГК либо дополнительные направления (дочерние предприятия)



# Сервисное подразделение

Гарантийны  
й ремонт

Выдача гарантийного  
документа

Обучение  
обслуживающего  
персонала

Запчасти

Описание Функций :

- Проверка оборудования при пуске на объекте и выдача гарантийного документа
- Обучение персонала работающего на объекте
- Эксклюзивное право на замену\ремонт наукоемкого оборудования
- Разработка регламентов обслуживания оборудования и надзор за их выполнением
- Создание сервисной группы\компании с партнерами (при необходимости) , и отслеживание соблюдения всех норм
- Содержание склада запчастей, в том числе наукоемких деталей и узлов в необходимом количестве для : - при покупке ,гарантия работы установки в течении нескольких лет для клиента, -продажи пост гарантийным объектам
- Содержание группы ремонта, оборудования, инструмента , спецодежды и тд.

# Список решений и действий необходимых для функционирования ГК АКВАМОСТ

- Введение электронного документооборота, а также «оцифровка» всей деятельности компании, введение плана мероприятий с четкими сроками, постановка целей компании со сроками
- Введение экономических показателей работы предприятия для себя и инвесторов
- Правило совещания: 1 раз в неделю с помощью интернета , всех ключевых сотрудников
- Введение полностью белой схемы работы предприятия для того чтобы быть настоящим участником рынка и возможностью участвовать в любых программах
- Аренда своего офиса в Спб-Мск
- Создание списка полномочий и рамок ответственности каждого руководителя ГК АМ
- Организация полного набора необходимых специалистов (представлен ниже)
- Макет установки для участия в выставках
- Создать одну точную компьютерную модель установки фиксированной производительности для получения точной информации по капитальным и эксплуатационным расходам для приведения примера клиентам
- После создания миниатюрной установки – профессиональный фильм о том как работает данная установка + проф.фотосъемка
- Покупка номера 8(800) для имиджа сервисной компании + облачная АТС

ПК АМ

Директор ПК АМ (пока что Булычев но должен быть другой)

Конструктор а (Дмитрий) Рабочая группа по СБОРКЕ установки (---)

Группа по производству КПС (----) Проектирование-аутсорс (Мигай)

НТЦ

Директор НТЦ( Булычев И. А.)

Химик (----)

Главный инженер ( Снежин А.Н.)

Отдел испытаний МСК ( ???)

Отдел полевых испытаний Самара( ???)

ТК АМ

Директор ТК АМ по развитию(Журавский Н.)

- Привлечение инвесторов
- Поиск новых каналов сбыта
- Привлечение «связей»
- Развитие дилерской сети

??????????

Исп.директор ТК АМ (Суслов С.)

IT отдел-аутсорс (----)

Бухгалтер\бух.отдел (Булычева А.И.)

Офис-менеджер-координатор (пока что Суслов С.)

Сервис

Директор (предв. Аваев С.)

Оператор-колл центра+офис менеджер (аутсорс\свой)

Группа аварийных выездов

Группа сервисного обслуживания