

# Онтология управления АПК

## Проблематизация.

№	Проблема	Рейтинг
1	Недостаточный уровень управления АПК	1
2	Отсутствие системного подхода государства к информатизации отрасли СХ	2
3	Дефицит технологий и инструментов управления СХ предприятием	3
4	Недостаточный уровень компетенций как несоответствие необходимого объема ЗУН и фактического уровня	3

## Цели

№	Цели	Рейтинг
1	Создание платформы для продажи цифровых услуг в АПК	
2	Создание площадки для формирования технологий и инструментария управления в АПК (на платформе ЦЭ)	
3	Создание пилотных регионов исследования и отработки в области экспериментальных систем	

## Миссия

Научно-методологическое  
обеспечение цифровой  
трансформации АПК на основе  
онтологического моделирования

# Проекты

Группа № 9

№	Проект	Инициатор	Участники
1	Создание цифровой платформы АПК и технологических пакетов полного цикла на основе пилотного региона Тамбовской области и на базе развиваемой в регионе научно-исследовательской и инновационной инфраструктуры в сфере АПК	ТГУ им.Державина Группа компаний «Миелта» Компания «Dron2B» Unmanned.ru Агро-Нова	Рыбаков Д.В Кругов Д.С Чехов А.В
2	Создание программно-аналитического комплекса сценарного моделирования и прогнозирования в составе системы поддержки принятия решений при управлении АПК	Чернов И.В Институт проблем управления (РАН)	
3	Формирование цифровой платформы АПК на основе онтологического моделирования (создание и формирование единого информационного Интернет-пространства АПК)	Меденников В.И	
4	Замыкание производственного цикла в АПК	Прохоров А.И	
5	Формирование рекомендаций по обеспечению эффективного развития отрасли животноводства на основе онтологического моделирования в пространстве цифровой экономики	Горбачев М.И	