

Проект «Аграрный Потребительский Кооператив»

Москва

2012

Проблема

Экономические кризисы «вымывают ликвидность» из аграрного сектора экономики РФ. В результате останавливается не только сельскохозяйственное производство, но и падает уровень жизни граждан.

Решение

Создание системы взаимных расчетов, основанных на принципах «Естественного экономического порядка» Сильвио Гезелля и результатах экономического эксперимента в ООО «Шаймуратово».

Организационно-правовая форма

Аграрный Потребительский Кооператив

Естественный экономический порядок



Йохан Сильвио Гезелль

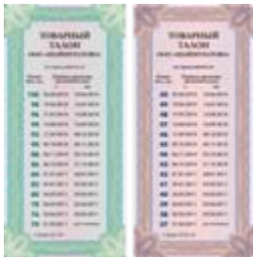
(нем. **Johann Silvio Gesell**; 17 марта 1862, Санкт-Вит, ныне в Бельгии — 11 марта 1930, Ораниенбург, Германия) — немецкий предприниматель, экономист, автор учения «Естественный экономический порядок».

Эксперимент со свободными деньгами Гезелля в городе

Вергль

Результаты эксперимента:

- ✓ Построен мост
- ✓ Улучшено состояние дорог
- ✓ Увеличены капиталовложения в общественные службы
- ✓ Именно в это время, когда многие страны Европы вынуждены были бороться с растущей безработицей, уровень безработицы в Вергле снизился за год на 25 %



Эксперимент с товарными талонами в ООО «Шаймуратово»

Результаты эксперимента:

- ✓ Увеличение товарооборота
- ✓ Повышение финансовой грамотности населения
- ✓ Увеличение валового продукта за счет дополнительной экономики

Резюме ООО «Шаймуратово»

ООО «Шаймуратово» создано в 2006 г. на базе СПК

«Шаймуратово» расположено в Кармаскалинском районе

Республики Башкортостан

в 40 км от г. Уфы, осуществляет деятельность на территории 7

деревень: Шаймуратово, Варшавка, Таусенгир, Сахаево, Шареево

Количество работников: 159 человек (сезонно до 200 человек)

Виды деятельности:

- ✓ Животноводство (1200 гол., из них 240 гол.- племенной скот);
- ✓ Растениеводство (8500 га сельхозугодий, из них пашни 6500 га.);
- ✓ Оказание услуг сельхоз и спецтехникой;

Суть экономического эксперимента в ООО «Шаймуратово»

«Долговая тетрадка»

ТАБЛИЦА ПИФАГОРА

	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	18	27	36	45	54	63	72	81

ЕДИНИЦЫ ДЛИНЫ, ПЛОЩАДИ, ОБЪЕМА И МАССЫ

Единицы длины

1 см (сантиметр) = 1/100 м (метр)
 1 м (метр) = 10 дм (дециметр) = 100 см (сантиметр)
 1 дм (дециметр) = 10 см (сантиметр)
 1 см (сантиметр) = 10 мм (миллиметр)

Единицы площади

1 кв. м (квадратный метр) = 100 кв. дм (квадратный дециметр)
 1 кв. дм (квадратный дециметр) = 100 кв. см (квадратный сантиметр)
 1 кв. см (квадратный сантиметр) = 100 кв. мм (квадратный миллиметр)

Единицы объема

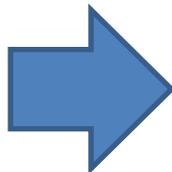
1 м³ (кубический метр) = 1000 л (литров)
 1 л (литр) = 1000 мл (миллилитров)
 1 дм³ (кубический дециметр) = 1000 см³ (кубических сантиметров)
 1 см³ (кубический сантиметр) = 1000 мм³ (кубических миллиметров)

Единицы массы

1 т (тонна) = 1000 кг (килограмм)
 1 кг (килограмм) = 1000 г (грамм)
 1 г (грамм) = 1000 мг (миллиграмм)

Цена 3 коп.  18 листов

г. Казахстан, Павлодарский обл.
 ГОСТ 19063-75 Алматы 5004



Товарный талон

лицо

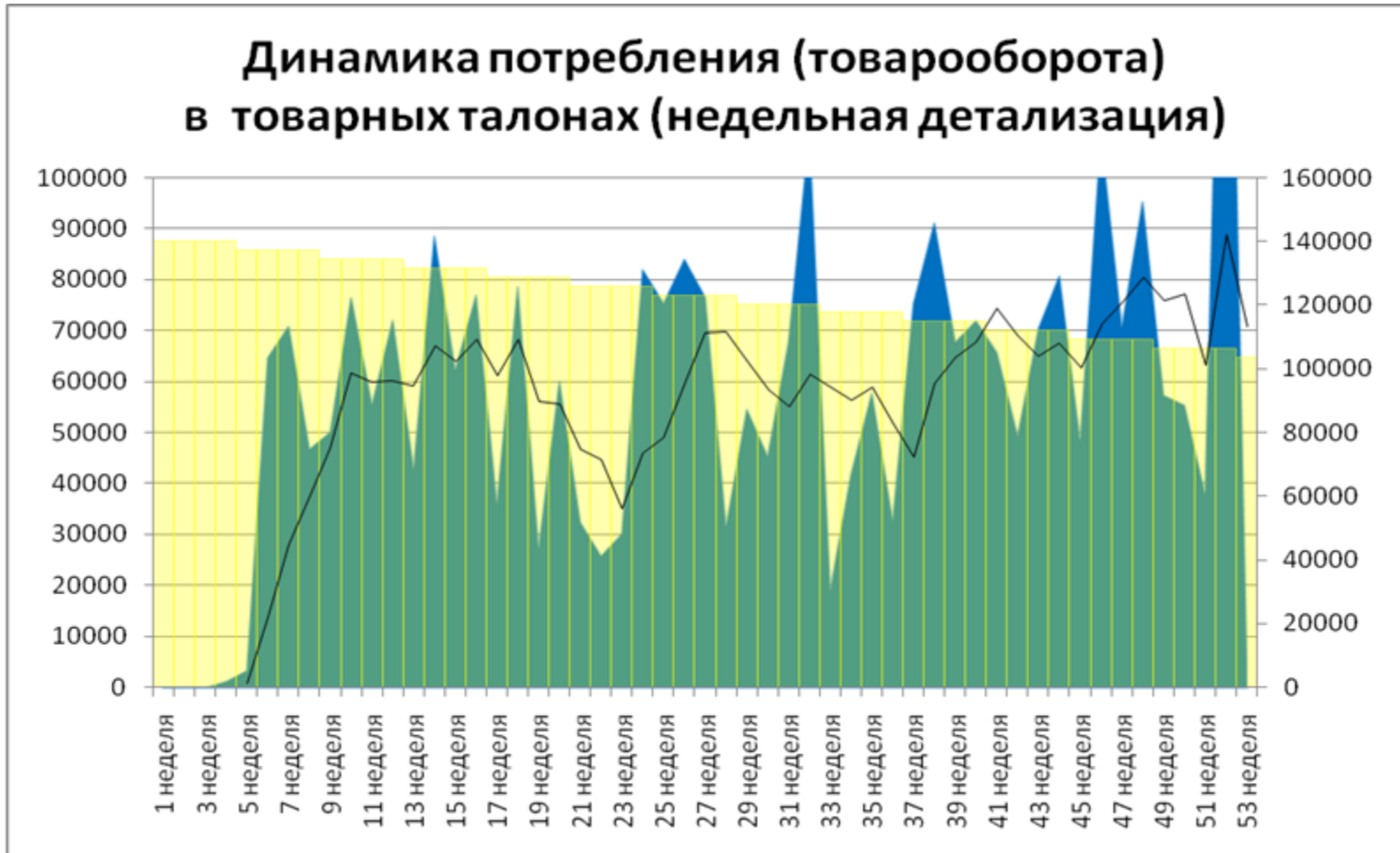
оборот

ТОВАРНЫЙ ТАЛОН ООО «ШАЙМУРАТОВО»			ТОВАРНЫЙ ТАЛОН ООО «ШАЙМУРАТОВО»			ШАЙМУРАТОВО			ШАЙМУРАТОВО		
на предъявителя			на предъявителя								
Номинал, руб.	Период времени, включительно с	по	Номинал, руб.	Период времени, включительно с	по						
100	22.05.2010	18.06.2010	50	22.05.2010	18.06.2010	<p>Товарный талон используется в качестве учетного инструмента за товары, услуги в магазинах и складах ООО «Шаймуратово».</p> <p>Товарный талон предназначен для внутрихозяйственных расчетов на территории ООО «Шаймуратово» и не является денежным средством.</p> <p>Номинал товарного талона соответствует периоду времени, указанному на лицевой стороне, в который производится расчет.</p> <p>Товарный талон действителен до 20 мая 2011 года включительно.</p> <p>Неиспользованный товарный талон подлежит погашению в кассе ООО «Шаймуратово» 21 мая 2011 года.</p>			<p>Товарный талон используется в качестве учетного инструмента за товары, услуги в магазинах и складах ООО «Шаймуратово».</p> <p>Товарный талон предназначен для внутрихозяйственных расчетов на территории ООО «Шаймуратово» и не является денежным средством.</p> <p>Номинал товарного талона соответствует периоду времени, указанному на лицевой стороне, в который производится расчет.</p> <p>Товарный талон действителен до 20 мая 2011 года включительно.</p> <p>Неиспользованный товарный талон подлежит погашению в кассе ООО «Шаймуратово» 21 мая 2011 года.</p>		
98	19.06.2010	16.07.2010	49	19.06.2010	16.07.2010						
96	17.07.2010	13.08.2010	48	17.07.2010	13.08.2010						
94	14.08.2010	10.09.2010	47	14.08.2010	10.09.2010						
92	11.09.2010	08.10.2010	46	11.09.2010	08.10.2010						
90	09.10.2010	05.11.2010	45	09.10.2010	05.11.2010						
88	06.11.2010	03.12.2010	44	06.11.2010	03.12.2010						
86	04.12.2010	31.12.2010	43	04.12.2010	31.12.2010						
84	01.01.2011	28.01.2011	42	01.01.2011	28.01.2011						
82	29.01.2011	25.02.2011	41	29.01.2011	25.02.2011						
80	26.02.2011	23.03.2011	40	26.02.2011	23.03.2011						
78	26.03.2011	22.04.2011	39	26.03.2011	22.04.2011						
76	23.04.2011	20.05.2011	38	23.04.2011	20.05.2011						
74	21.05.2011	дата погашения	37	21.05.2011	дата погашения						
Серия АС №			Серия АТД №								

Товарный талон - инструмент, обеспечен товаром в магазинах «Ассорти», является основой Программы лояльности

Эксперимент в ООО «Шаймуратово»

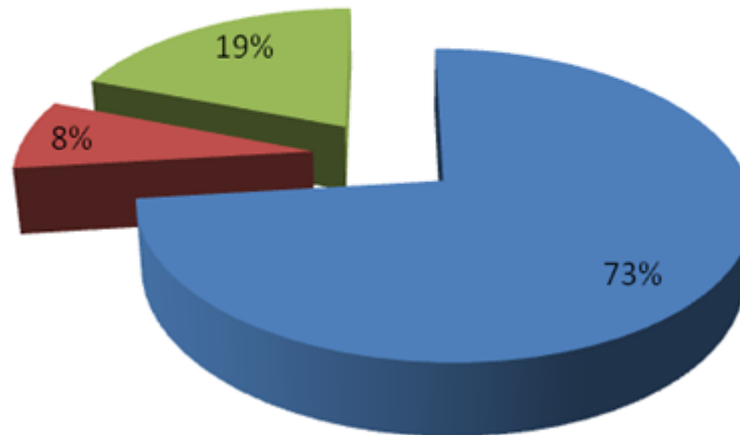
Увеличение внутреннего товарооборота



Эксперимент в ООО «Шаймуратово»

Повышение финансовой грамотности населения

Структура распределения
финансовой амортизации в
среднем за 2010 год

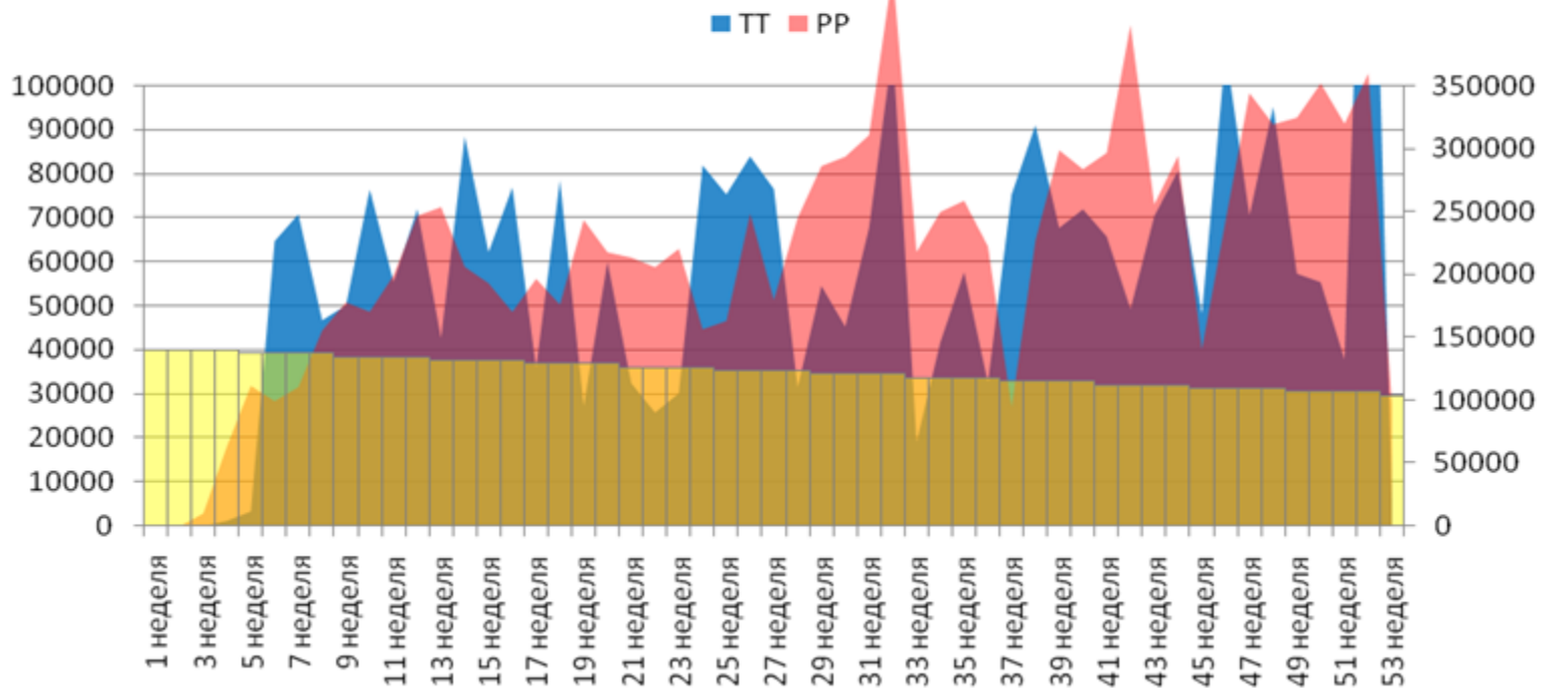


■ В ООО "Шаймуратово" ■ В Торговле ■ У людей

Эксперимент в ООО «Шаймуратово»

Заполнение «вакуума» при дефляционном процессе

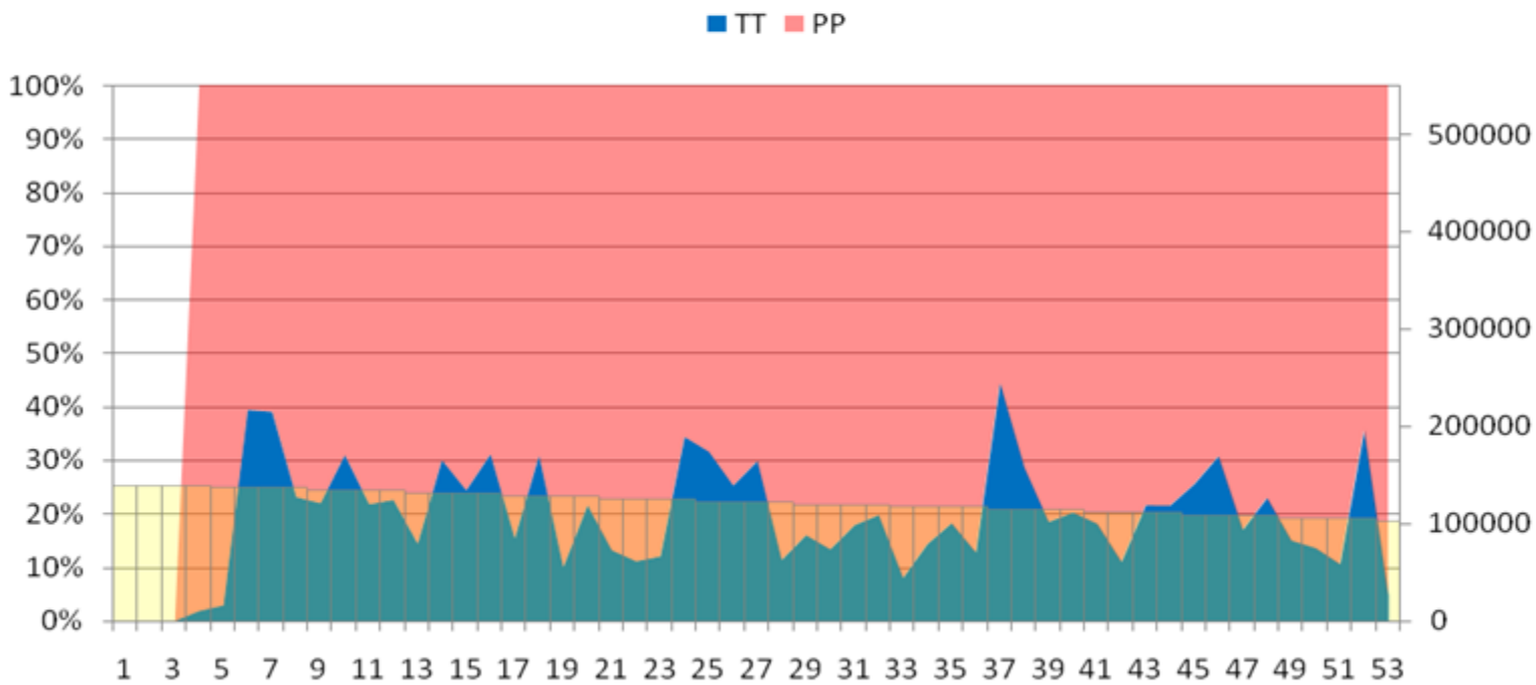
Сравнительная динамика товарооборота в росс.рублях и товарных талонах (недельная детализация)



Эксперимент в ООО «Шаймуратово»

Дополнительная экономика

Динамика структуры потребления
(товарооборота) в рос.рублях и товарных
талонах (недельная детализация)



Результаты экономического эксперимента в ООО «Шаймуратово»

За два года (2010-2012 гг.) были получены следующие результаты:

- ✓ Внутренний товароборот увеличился **в 12 раз**;
- ✓ Производительность увеличилась **на 20%**;
- ✓ Была **погашена задолженность** по оплате труда (3 месяца);
- ✓ Средний размер заработной платы вырос **на 26%**.

Кроме того ООО «Шаймуратово» содержит инфраструктуру водоснабжения села, чистит дороги в зимний период, оказывает социальную поддержку пенсионерам, ветеранам войны, молодым специалистам и др.

Результаты экономического эксперимента в ООО «Шаймуратово»

- ✓ Результаты эксперимента вошли в Отчет о выполненной работе по НИР «Основные направления корректировки стратегии комплексного развития Республики Башкортостан на период до 2020 г.» под руководством научного руководителя - заведующего кафедрой территориального развития Академии Народного Хозяйства при Правительстве РФ **профессора Глазычева В.Л.**, и одобрен 11.07.2011 г. на заседании Правительства Республики Башкортостан;
- ✓ по мнению **Хазина М.Л.**, действительного государственного советника в отставке, президента компании «Неокон» и **Григорьева О.В.**, государственного советника первого класса, бывшего начальника отдела Экономического управления Президента РФ, эксперимент в ООО «Шаймуратово» является единственным практически доказанным эффективным антикризисным инструментом в России.

Концепция функционирования системы взаимных расчетов

Участники системы – члены АПК (малый и средний бизнес аграрного производства, сектора услуг).

Бенефициар системы – Государство.

Концепция функционирования системы взаимных расчетов

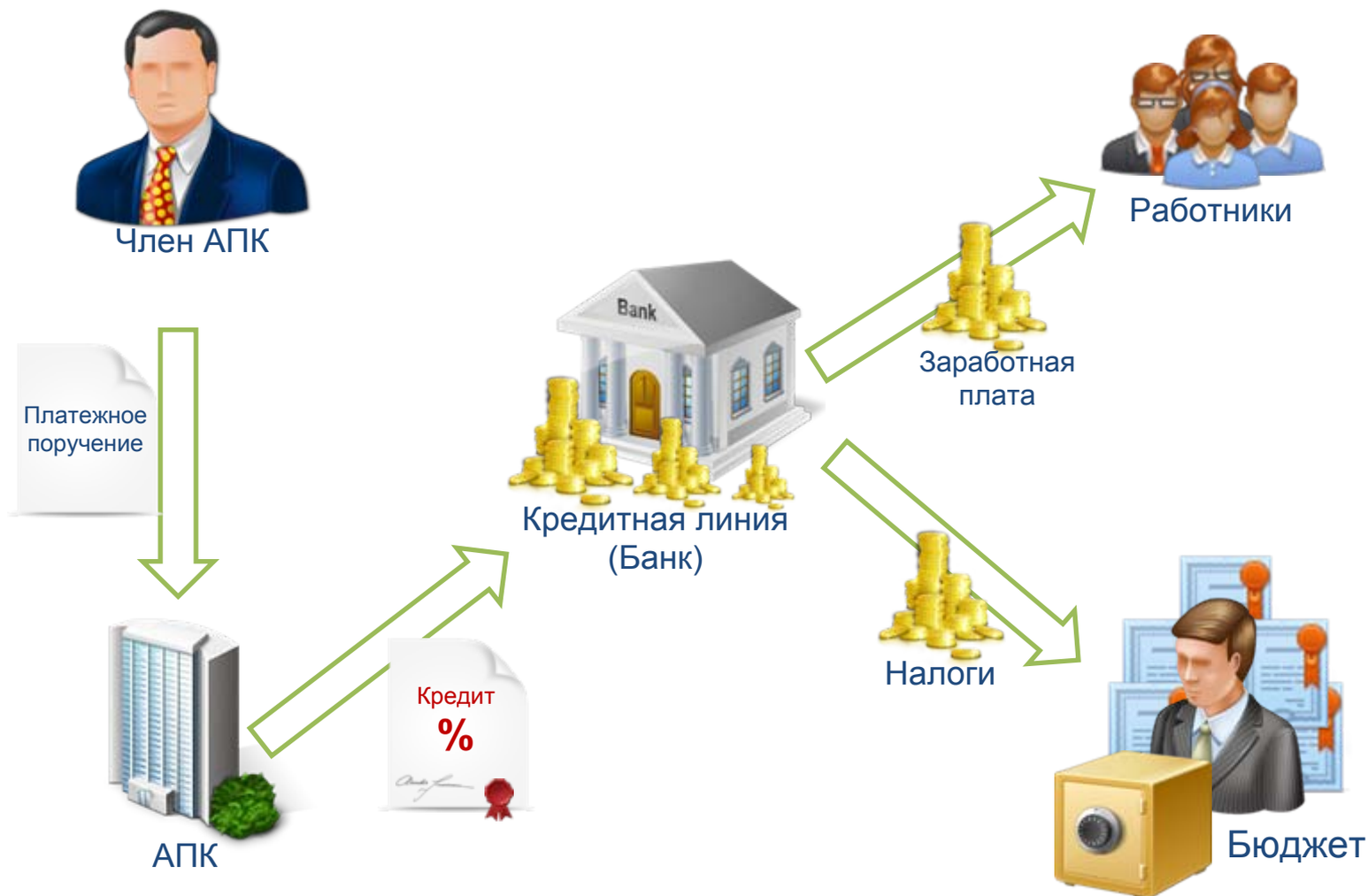
Система взаимных расчетов - электронная система с интерфейсом доступа: сеть Интернет; интерфейс управления: электронная карта, POS-терминалы, виртуальная карта, устройство мобильной связи.

Правила системы взаимных расчетов:

- ✓ Демередж (комиссия системы);
- ✓ Отсутствие платы за транзакции;
- ✓ Беспроцентный заём;
- ✓ Возможность целевой конвертации расчетных единиц членов кооператива.

Правила функционирования системы

Порядок конвертации



Правила функционирования системы

Вывод

Кредитная линия и демередж

– механизм

объединения и

взаимодополнения

двух систем.

Стейкхолдеры АПК

Стейкхолдер	Интерес
Общество	Создание рабочих мест. Поддержание уровня жизни
Бизнес	Создание спроса на товары, работы, услуги. Более доступные ресурсы
Банк	АПК – крупный заемщик
Государство	Снижение социальной напряженности. Новый инструмент пополнения бюджета

Этапы реализации проекта

Этап	Состояние
Разработка алгоритмов системы	реализовано
Создание системы	реализовано
Тестирование системы	в процессе реализации
Разработка правовой основы и юридических документов	в процессе реализации
Реализация пилотного проекта	4 квартал 2012 года
Анализ результатов пилотного проекта и разработка этапов масштабирования (тиражирования) проекта	4 квартал 2013 года

Мировые тенденции



Terra Alliance

Проект глобальной денежной системы с демереджем

Автор – Бернар Лиетар, профессор университета Беркли, писатель и «архитектор Евро».

Бразилия

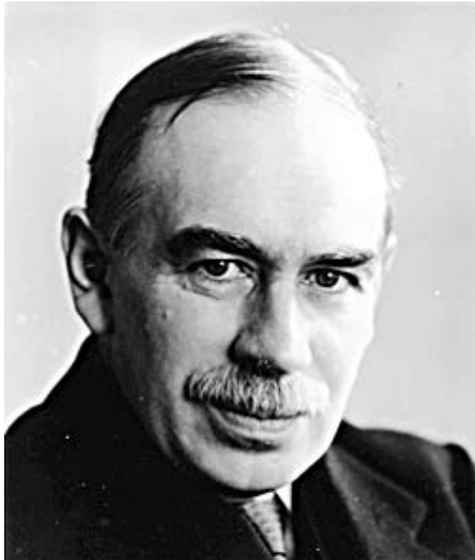
Ввод 300 муниципальных валют субсидируется государством

Германия

Более 56 локальных валют

...

Заключение



*«Я убежден, что будущее
научится больше у Гезеля, чем
у Маркса».*

Джон Мейнард Кейнс