

Оценка ситуации, связанной с бедностью в сельской местности Армении

Елена Манвелян

Октябрь, 2007

Ереван

ARMENIA



- Армения горная страна на Малом Кавказе, граничащая с Турцией, Грузией, Ираном и Азербайджаном с населением 3,2 млн

АРМЕНИЯ



- Страна не имеет выхода к морю, что объясняет высокую стоимость транспортных расходов
- Армения приобрела независимость в 1991
- Экономический рост в 2005 в среднем составил 14%

АРМЕНИЯ



- Армения обладает относительно обильными водными ресурсами, составляющими в среднем 10.2 млрд.куб.м ежегодно, из которых приблизительно 2.4 миллиарда куб.м используются как питьевая вода

Основные препятствия



- Изношенность дорог, в том числе железнодорожных
- Сильная зависимость от импортируемой энергии и лимитированный доступ к международному рынку энергоносителей в связи с географическим положением
- Воздействие факторов окружающей среды, углубляющих бедность, таких как вырубка леса в целях отопления, деградация земли, нерациональное управление водными ресурсами
- Все еще высокий уровень бедности 30% и 7,2%, живущих в нищете

MDG 7



- К 2015 году снизить наполовину число людей, не имеющих доступа к безопасной питьевой воде (MDG 2000) и наполовину – к безопасной санитарии (добавлено на WSSD - 2002)
- 1,4 миллиарда населения не имеют доступа к безопасной питьевой воде
- 2.7 миллиарда населения нуждаются в водоотведении! Необходимо строить 90 000 туалетов в день!
- Цена от 6.5 миллиардов долларов в год до 75 миллиардов долларов

Источник: UM MDG Taskforce, Wold Water Vision

Стратегия снижения бедности



- В 2002 Правительство разработало стратегию снижения бедности до 2015
- В 2005 Правительство приступило к разработке национализации целей тысячелетия для Армении
- Снижение бедности в сельской местности было значительно меньшим
- Армения не сможет снизить бедность наполовину к 2015 году

Водоснабжение



- Водоснабжение населенных мест в Армении осуществляется посредством 878 централизованных водопроводов; 95,5% из них питаются из подземных источников со стабильным качеством воды
- 507 (57,7%) из 878 водопроводов не соответствуют санитарным нормам

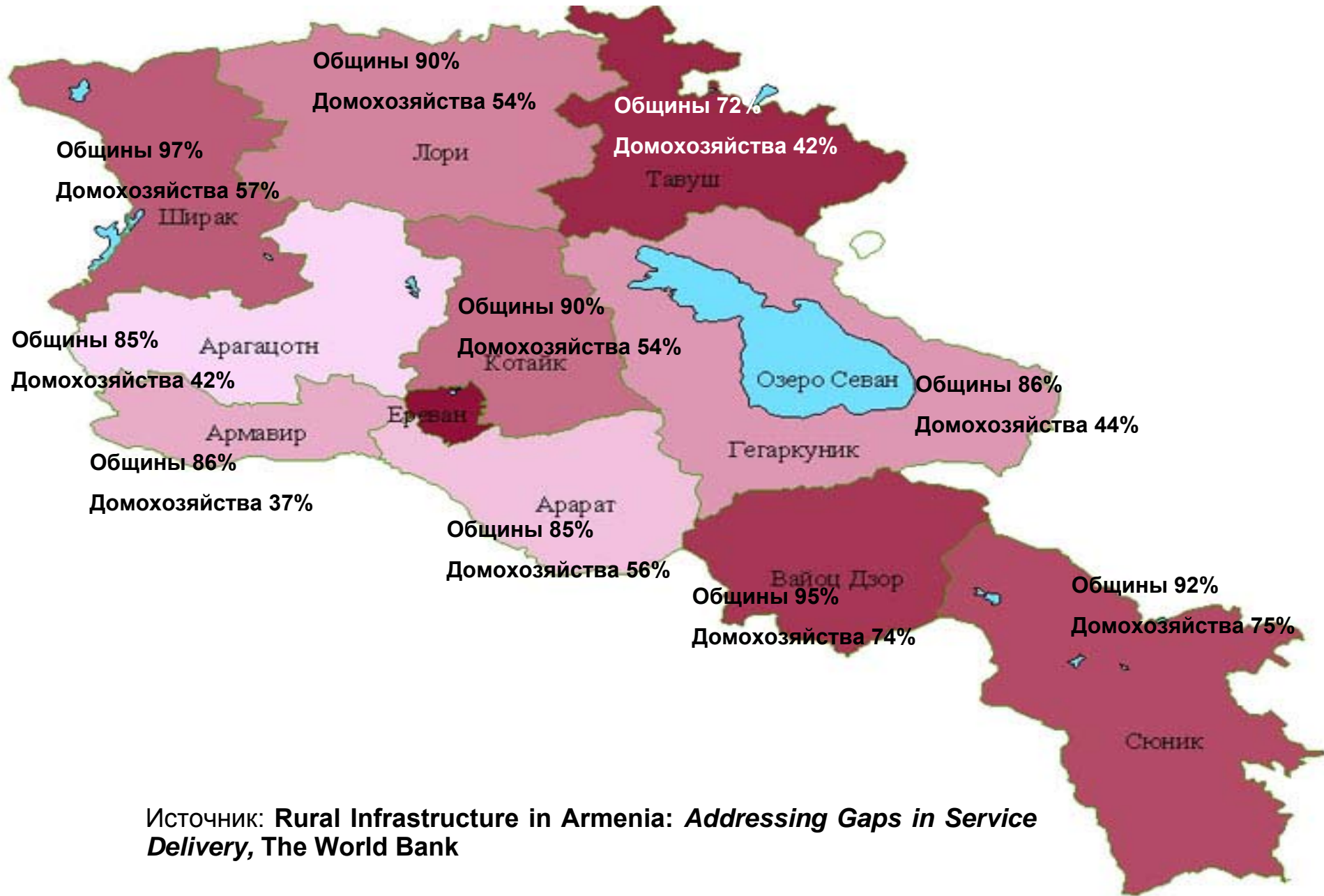
Armenia: Addressing Gaps in Service Delivery, The World Bank

Водоснабжение



- Среднее время водоснабжения всех общин составляет - 14 часов в день, только в 44 % сельских общинах, имеется круглосуточное водоснабжение. Особенно остро эта проблема стоит в Арарате, Шираке и Тавуше.
- Качеством питьевой воды удовлетворено только 40 % населения сельских общин

Доступ к системе водоснабжения питьевой водой



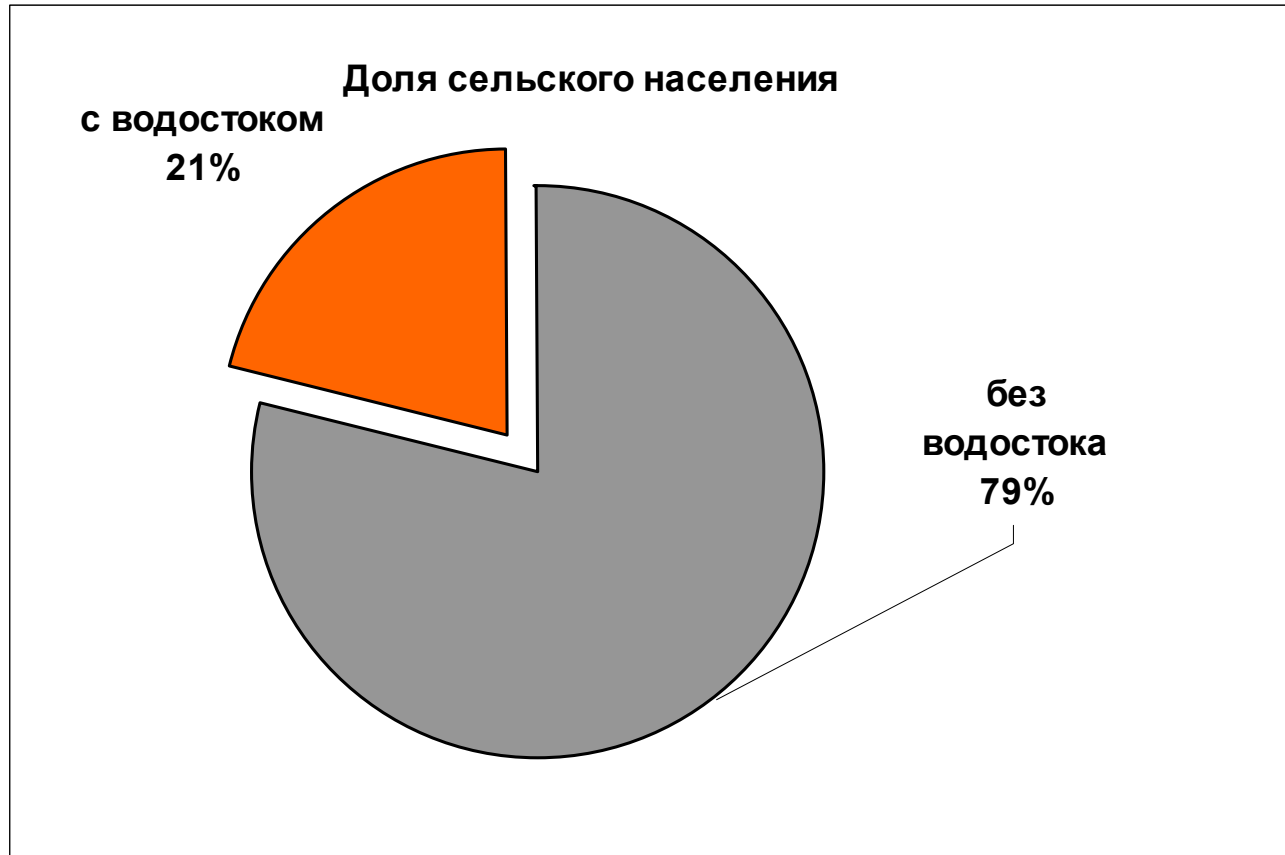
Источник: Rural Infrastructure in Armenia: Addressing Gaps in Service Delivery, The World Bank

Водоотведение



- Недооценка проблемы водоотведения в национальном плане MDGs PA
- Недостаток информации по водоотведению в сельской местности
- В настоящее время, не более 10% сельского населения подсоединено к централизованной системе водоотведения

Водоотведение в сельской местности



Источник: Financing strategy rural water supply and sanitation in Armenia, OECD 2007, DFID

Проблемы



- Постоянное обеспечение энергоснабжения остается проблемой
- Менее 30% сельскохозяйственных земель орошаются и остаются фрагментарными
- Потери воды в существующих ирригационных системах в некоторых областях выше 60%
- Недостаток безопасной питьевой воды – хроническая проблема сельской местности
- Существующая система водоотведения и водоочистные сооружения (10%) находятся в плохом состоянии и обслуживают ограниченный контингент населения

TMF проект



Сбереженные ресурсы

- **Улучшение гигиенических условий и системы водоотведения в сельской местности Армении 2005-2009 - проект TMF в Армении**

Задачи проекта



- Повысить осведомленность среди сельского населения о необходимости устойчивого развития села, фокусируясь на водоснабжении и санитарии и связи их со здоровьем населения
- Реализовать экологический подход для водоотведения в двух селах, построив два здания общественного пользования и 3 индивидуального

Задачи



- Содействовать улучшению качества воды в трех деревнях
- Усилить участие представителей общины, особенно женщин, в процессе принятия решений

ФАНТАН



- Высота 1800м над уровнем моря
- Беженцы из Азербайджана - $\frac{1}{4}$ населения
- Отсутствие рабочих мест, 12% - обеспечены
- Доход на одного человека не превышает 28 USD/мес (2005)
- Постоянный риск контаминации воды из старого источника

Женщины в фокусе



Препятствия



- Незавершенная сеть централизованного водоснабжения
- Трудная доставка воды в дом (в основном для женщин и детей)
- Нерегулярное водоснабжение
- Слабая осведомленность населения

Айанист



- 2440 жителей около 900 хозяйств
- Преобладание женщин из-за миграции
- Беженцы 90%
- Высокая безработица и низкие доходы

Айанист



- Только 105 хозяйств имеют доступ к безопасной питьевой во
- Остальное население использует 17 источников воды, не отвечающих нормам по химическому составу

Партнерство



- Партнерство с Комитетом Водных Ресурсов
- Партнерство с компанией Армводоканал SAUR и местными властями для улучшения сети водоснабжения питьевой воды

Мы признательны вам !



ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ!

СПАСИБО

всем сотрудникам WECF и всем
партнерам АWHHE !

