
Энергообеспечение российского села: предпочтения селян и существующие проблемы

Выполнила Гасюкова Е.Н., студентка НИУ-ВШЭ
факультета социологии, 4 курс

- **Актуальность исследования:**

Вопросы обеспечения сельских районов энергетикой, предпочтений сельского населения, возникающих проблем, мер урегулирования конфликтов - не ясны и требует изучения.

- **Цель** данной работы состоит в выяснении отношении селян к энергообеспечению жилого помещения и подсобного хозяйства
-

Задачи исследования

- - выявление претензий сельского населения относительно оснащенности энергоресурсами
- - выяснение возникающих конфликтов и мер их урегулирования
- - определение предпочтений селян по отношению к централизованному и автономному энергоснабжению.

Энергетика в сельхозпроизводстве

- Рост спроса на энергообеспечение в индивидуальном сельхозпроизводстве
- Главное требование – снижение тарифов на энергоресурсы
- Для членов СНТ самыми главными трудностями является бюрократическая волокита, неопределенность в процедурах подключения.

Проблемы централизованного энергоснабжения сел

- Общие жалобы селян на:
 - Постоянные перебои в энергоснабжении
 - Изношенность инфраструктуры
 - Высокие тарифы
 - Бездействие ответственных организаций
-

Проблемы газификации:

- Селяне возмущены тем, что, несмотря на то, что вблизи их домов соседи обеспечены природным газом, их дома не подключены к газу
- Жители недовольны отменой газификации их сел, либо отсрочкой газификации на длительный период, и требуют газификации
- После заключения договора по газификации и оплаты необходимых платежей жители сел вынуждены оставаться без газа длительное время

Ответные реакции энергосбытовых организаций:

- - разрешение на ввод газа зависит от местных властей
- - газификация возможна только после поведения газа в другие объекты
- - предъявляемая проблема не соответствует компетенции данного органа власти или организации



Проблемы остаются нерешенными

Проблемы электроснабжения:

- Скачки напряжения (или пониженное напряжение)
- Регулярные отключения электроэнергии
- Аварийное состояние инфраструктуры
- Претензии относительно качества и стабильности поступающей электроэнергии

Проблемы тепло- и водоснабжения

- **!** Проблема теплоснабжения – доминирующая в селе
- Перебои поступления горячей воды
- Необходимость оплаты горячего водоснабжения при его отсутствии
- Низкое качество воды
- После установки счетчика, плата за воду не снижается
- Аварийное состояние труб
- Высокие тарифы для сельхозпроизводителей

-
- Регулярные отключения котельных (→ остановка подачи тепла в дом)
 - Отсутствие квалифицированных кадров, обслуживающих тепловые электростанции
 - Высокие тарифы на теплоснабжение
 - Работа теплоснабжающих организаций напрямую зависит от квалификации административных органов власти
 - Не налажен контакт с частными теплоснабжающими фирмами
-

Действия селян по решению проблем:

- Обращения в районные ДЕЗ, ТСЖ, ЖСК
 - Использование сайтов интернет-приемных
 - Обращения в суд
-

Автономное энергоснабжение

- Причины отказа от централизованного энергоснабжения:
 - недостаточная мощность
 - колебания подачи энергии
 - высокая стоимость подведения коммуникаций
 - зависимость от центрального энергоснабжения
 - неопределенность в стоимости отплаты услуг энергообеспечения
 - аварийное состояние инфраструктуры
 - низкая надежность работы местных энергосбытовых компаний

Требования к автономному оборудованию:

- Достаточная мощность
- Приемлемая цена
- Максимальная степень независимости
- Длительность работы автономного оборудования
- Функциональность и простота эксплуатации

Недостатки автономного энергоснабжения

- Большие расходы на топливо
 - Необходимость постоянного ухода
 - Отсутствие соответствующих специалистов в случае поломки
 - Недостаточные финансовые возможности для приобретения оборудования с необходимой мощностью
 - Необходимость специального помещения под энергоустройства
-

Результаты

- Рост спроса на энергообеспечение российского села
- Требования
 - 1) стабильного энергоснабжения
 - 2) понижения тарифов для сельских жителей
- Автономное энергообеспечение может служить резервным элементом, но не заменой централизованного снабжения
- Невыполнение обязательств энергосбытовых организаций

Спасибо за внимание
