

- Закон Челябинской области от 26 мая 2005 года № 383-ЗО «О стимулировании инновационной деятельности в Челябинской области» (в ред. от 28.08.2008).

Но существует ряд факторов, которые тормозят более широкое внедрение инноваций в АПК:

- 1) Недостаток квалифицированных кадров, способных разрабатывать и внедрять инновации.
- 2) Разрозненность и отсутствие эффективного взаимодействия элементов инновационной инфраструктуры;
- 3) Недостаток собственных денежных средств у инициаторов инноваций, высокая стоимость и риски внедрения и освоения инновационных разработок.

Рассмотрим более подробно каждый из этих факторов:

Процесс инновационного развития в аграрном секторе может быть достаточно эффективным только в том случае, если для этого имеется определенный кадровый состав. По экспертным оценкам, кадровый потенциал села по состоянию на 1 января 2009 г. в сравнении с 1990 г. сократился в среднем на 25-30 % [2]. Это, прежде всего, связано с тем, что, снизился социальный уровень жизни на селе. Так, например, [3]:

- За последнее десятилетие сеть участковых больниц сократилось на 1994 единицы (41 %), фельдшерско-акушерских пунктов – на 3408 единиц (7 %). На 10 тыс. человек в сельской местности приходится 55 больничных коек, в городской – 133 койки, обеспеченность амбулаторно-поликлиническими учреждениями в расчете на 10 тыс. жителей на селе в 2,3 раза ниже, чем в городе;
- В основной части сельского жилищного фонда нет элементарных коммунальных удобств. Водопроводом оборудовано 42 % сельского жилищного фонда, центральным отоплением 44 %, канализацией – 32 %, горячим водоснабжением – 20 % площади сельских жилых помещений;
- Сеть физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений сократилась на две трети, их единовременная пропускная способность составляет 10 – 15 %