

УДК 658.818.2

## **СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ ДОСТУПА В СЕТЬ ИНТЕРНЕТ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ**

**Сильванович В.И., Сильванович Д.В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Посещение ресурсов сети Интернет уже давно стало повседневным событием для людей по всему миру. На данный момент глобальная сеть является кратчайшим способом получения необходимой информации, средством мгновенной связи, а также удобной платформой для реализации собственных идей и получения стабильного заработка.

Однако если люди, живущие в городах, не испытывают проблем с доступом в сеть, то жители деревень и мелких населённых пунктов по-прежнему редко сталкиваются с использованием веб-ресурсов.

За последние несколько лет ситуация несколько изменилась благодаря операторам мобильной связи, обеспечивших плотное покрытие базовыми станциями, но достаточно высокая стоимость мобильного доступа не позволяет в полной мере использовать сервисы, предлагаемые глобальной сетью.

Впрочем, прежде чем предоставить доступный Интернет жителям деревни, необходимо убедиться в целесообразности данного мероприятия и проанализировать, как повысится качество жизни населения.

С появлением Интернета в деревне образуется огромный потенциал для ее развития. Доступ к сети может послужить информационной платформой, которая создаст возможности для интенсивного культурного и интеллектуального развития сельского населения. С Интернетом сельские жители получают доступ к мировому банку знаний, что позволит оперативно разрешать возникающие вопросы и получать необходимую информацию, прикладывая минимальные усилия.

Молодые люди смогут интеллектуально развиваться в интересующих сферах деятельности путём прослушивания аудиолекций, посещения веб-семинаров и конференций. Наряду с этим появится возможность дистанционно получать образование, затратив при этом минимум денежных ресурсов и сэкономив время.

Помимо этого, сельские жители смогут скачивать литературу, фильмы и музыкальные произведения. Это значительно повысит уровень культурного образования среди жителей деревни.

Кроме того, получив доступ в Интернет, люди в сельской местности получают возможность совершать покупки в Интернет-магазинах, пользоваться услугами почтовых серверов, оплачивать коммунальные услуги при помощи Интернет-банкинга и систем безналичного расчёта.

Многokратно возрастут возможности по расширению общения: получая доступ в многочисленные социальные сети, сельские жители смогут общаться с родственниками, друзьями и единомышленниками, которые будут находиться в любой точке земного шара.

Наряду с этим к услугам сельского населения будут сайты бронирования гостиниц, сервисов доставки товаров и ресурсов подачи бесплатных объявлений.

Сельскохозяйственные организации получают возможность организовывать онлайн-конференции, что позволит улучшить связь с производственными подразделениями, поможет реализовать эффективный менеджмент, а также оптимизировать издержки путем оперативного решения логистических вопросов.

Помимо непосредственной реализации широкополосного доступа в сеть необходимо учитывать, что у жителей деревень может отсутствовать оборудование, необходимое для выхода в Интернет. Поэтому необходимо организовать интернет-кафе на базе клубов и актовых залов, расположенных в большинстве сельских населенных пунктов, а также подготовить ряд образовательных курсов, обучающих людей базовым знаниям в сфере пользования компьютером и посещения интернет-ресурсов.

Организация доступа в глобальную сеть не только повысит социальный уровень жизни населения деревень и агрогородков, но и сможет привлечь в сельскую местность жителей городов, которые хотели бы жить в экологически чистых районах за пределами города, но не желают переезжать из-за низкого качества доступа в Интернет.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Абонентский доступ к сетям NGN // Комквест: телекоммуникации профессионалов. – 2013. – Режим доступа: [http://www.comquest.ru/sol/iskratel/sa\\_nginx/](http://www.comquest.ru/sol/iskratel/sa_nginx/). – Дата доступа: 21.02.2013.
2. Организация беспроводного доступа в сельском районе с использованием технологии LTE // Студенческая электронная библиотека [Электронный ресурс]. – 2013. – Режим доступа: <http://www.studhistory.ru/pages/more/organizacija-besprovodnogo-dostupa-v-selskom-rajone-s-ispolzovaniem-tehnologii-lte.html>. – Дата доступа: 22.02.2013.