

*Социологические науки***СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ
ХАРАКТЕРИСТИКА РУКОВОДИТЕЛЕЙ
И АКТИВИСТОВ МОРДОВСКИХ
ОБЩЕСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

Абрамов В.К.

*ГБУ ВПО «Мордовский государственный
университет им. Н.П. Огарева, Саранск,
e-mail: abramovvk@mail.ru*

В рамках Российско-Финляндского проекта 2013–2016 гг. «Роль общественных организаций в сохранении языков и культур финно-угорских народов» в октябре 2015 г. был проведен опрос руководителей и активистов мордовских общественных организаций в Республике Мордовия, Нижегородской, Оренбургской, Пензенской, Самарской и Ульяновской областях. По полученным данным выявилось, что 65 человек (61,3%) из 106 респондентов являлись женщинами и 41(38,7%) – мужчинами; 14(13,2%) из них находились в возрасте до 30 лет включительно, 80(75,5%) – от 31 до 60 и 12(11,3%) – старше 60 лет; 100 человек (94,3%) имели высшее образование, 6(5,7%) – среднее, среднее специальное; 96 опрошенных(90,6%) работали, 7(6,6%) – были пенсионерами или учились, но подрабатывали и только 3(2,8%) человека жили лишь на пенсию; 93 человека(87,7%) жили в го-

родах и р.п., 13(12,3%) – в селах. В бюджетных организациях работали 77 респондентов(72,7%), в частных, в т.ч. собственных – 10(9,4%), в региональных и местных органах власти – 9(8,5%), на государственных и муниципальных предприятиях – 5(4,7%), в общественных организациях (на окладе) – 2(1,9%). Таким образом, все респонденты являются социально активными гражданами, в основном трудоспособного возраста. О своем экономическом положении они сообщили следующее: денег не хватает даже на питание – 8(7,5%); на питание хватает, но не хватает на покупку одежды и обуви – 20(18,9%); на покупку одежды и обуви хватает, но не хватает на покупку крупной бытовой техники – 40(37,7%); хватает на покупку крупной бытовой техники, но мы не можем купить новую машину – 17(16,0%); хватает на все, кроме таких дорогих приобретений, как квартира, дом – 10(9,4%); материальных затруднений не испытываем – 2(1,9%). Не ответили на этот вопрос 9 человек(8,5%). В целом, во времени такого же опроса, в апреле-мае 2014 г. произошло некоторое ухудшение их материального положения [1].

Список литературы

1. Абрамова О.В. Мордовские национальные общественные организации в вопросах и ответах // Финно-угорский мир. – 2015. – № 3. – С. 64–68.

*Технические науки***ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ –
ЭФФЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ
ДЛЯ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ
НАД ДОКУМЕНТАМИ**

Проخورов А.В.

*Южно-Уральский государственный университет,
Челябинск, e-mail: prokhorov@bk.ru*

Основным вектором эволюции современных информационных и коммуникативных технологий является развитие облачных сервисов. Облачные технологии становятся все более привычным и доступным инструментом для большого круга специалистов и пользователей персональных компьютеров [1].

Основные преимущества и недостатки облачных технологий очевидны и неоспоримы: с одной стороны, они бесплатны и позволяют экономить на программном обеспечении и оборудовании, дают пользователю географическую мобильность, обеспечивают отказоустойчивость и надежность хранения информации; с другой – требуется постоянный доступ в интернет и практически полностью утрачивается конфиденциальность размещаемых в облаке материалов.

При практической работе с облачными сервисами выявилась сильная дифференциация со-

трудников по уровню ИТ-грамотности и способности их к адаптации к новому интерфейсу. Эта сложность в адаптации к новому интерфейсу, как правило, не воспринимается исследователями облачных технологий как недостаток, хотя уверенные пользователи офисных пакетов типа Microsoft Word встретились со значительными трудностями при работе с облачными сервисами – их функционал во многом отличается от «привычных» программ.

Основное выявленное преимущество использования облачных технологий – существенное снижение «напряженности» работы за счет значительного увеличения времени на выполнение отдельных этапов проекта; скрытое повышение производительности труда при работе большого коллектива над одним документом.

Кроме того, использование облачных сервисов позволило значительно увеличить сроки сбора исходных данных, повысив тем самым их качество; немаловажным является и то, что фактически документ изначально формируется в готовом электронном виде.

Список литературы

1. Шевчук М.В. Облачные сервисы хранения как эффективный инструмент для организации единой информационной образовательной среды // Педагогическое образование в России / М.В. Шевчук. – 2014. – № 8. – С. 139–144.