

objectives, trends and peculiarities, influencing the process of formation of small and medium enterprises in rural areas, to ensure food security and improve the welfare of the rural population. It is alleged that the priority directions of development of small and medium enterprises in rural areas is the establishment of an integrated agricultural formations with participation of subjects of small and average business. The necessity to create cooperation and in credit and insurance activities.

ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

Газизов Р.Р.

ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)», филиал в г. Нижнеуральск, renatnv@mail.ru

Производительность труда предприятий нефтегазовой отрасли является объектом пристального внимания со стороны государства, поэтому объем инвестиций различных предприятий отрасли в свое развитие весьма существенен. Основным направлением инвестирования является инфраструктура и технологии – за счет них планируется сократить издержки и повысить производительность труда. Однако инфраструктурное стимулирование инноваций – это только часть решения проблемы повышения производительности труда, поскольку оно влияет только на материальную составляющую производительности, не затрагивая более существенный фактор, определяющий производительности труда – то, каким образом на предприятии реализовано управление производством и персоналом. Тем не менее, исследование инфраструктурного стимулирования инновационного развития позволяет оценить эффективность данного метода стимулирования и выявить возможности повышения производительности труда за счет совершенствования материальной стороны инноваций.

LABOUR CAPACITY AT OIL-AND-GAS BRANCH ENTERPRISES

Gazizov R.R.

Branch of Federal state educational institution «the South-Ural state University (national research University), Nizhnevartovsk, renatnv@mail.ru

Labour capacity at oil-and-gas branch enterprises is the one of the most significant governments sphere of interest, that's why oil-and-gas branch enterprises has to invest a lot of resources in their further expansion. The main investment areas are enterprises infrastructure and technologies – they appeal to reduce costs and increase labour capacity. But the investments in enterprises infrastructure and innovations are only a part or the labour capacity increasing, because these investments stimulates only material side of labour capacity, instead of more significant in terms of labour capacity area of improvement – the process of the enterprise and personnel management. Nevertheless, the analysis of innovations stimulation by the infrastructure investments allows to estimate the efficiency of such stimulus and reveal opportunities for labour capacity increasing by the means of material side of innovations.

ФАКТОРЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ МАЛЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Гамидуллаев Р.Б., Гамидуллаева Л.А.

Российский государственный университет инновационных технологий и предпринимательства, gamidullaeva@gmail.com

Цель написания данной статьи, заключающаяся в выявлении ключевых факторов повышения эффективности государственной поддержки малых инновационных предприятий, обусловлена теми целями и задачами, которые поставлены перед экономикой правительством Российской Федерации. Для достижения поставленной цели проанализирована совокупность статистической информации, полученной при проведении опроса малых инновационных фирм, функционирующих на территории российских регионов. Проанализированы их потребности в определенных видах государственной поддержки. В результате установлено, в каких именно видах государственной поддержки нуждаются малые инновационные предприятия, находящиеся на различных этапах своего жизненного цикла, что может быть использовано при разработке соответствующих законодательных актов и программ поддержки малого бизнеса.

FACTORS INCREASING THE EFFICIENCY OF STATE SUPPORT OF SMALL INNOVATIVE BUSINESS

Gamidullaev R.B., Gamidullaeva L.A.

Russian state University of innovation technologies and entrepreneurship, gamidullaeva@gmail.com

The purpose of writing this article is to identify the key factors in improving the efficiency of state support of small innovative enterprises, due to the aims and tasks set before the economy the Government of the Russian Federation. To achieve this goal analyzed aggregate statistical information obtained from the survey of small innovative firms operating in the territory of the Russian regions. Analyzed their needs for certain types of state support. As a result, established in precisely what kinds of state support of small innovative enterprises require, at various stages of its life cycle that can be used in the development of appropriate legislation and programs to support small businesses.