

represented through two connected systems (managed and managing), outer surrounding (entrance and exit the system, connection to outer environment and feedback) and the inner structure (unity of related components) Agriculture is represented as a selforganising and self-confident system. It uses adaptive management, open to innovations and organizational changes. This way of managing is operated in a closed circle and is put into practice by means of entrance-exit feedback.

МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Воробьева С.А.

ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарева», Саранск, Россия
(430005, г. Саранск, ул. Большевикская, 68), e-mail: menegment310@yandex.ru

Выявлены сходства и отличия прогноза и плана, дано авторское определение понятия «прогнозирование развития организации», осуществлена систематизация видов прогнозов и методов прогнозирования. Особое внимание уделено методам и особенностям прогнозирования доходов организации: установлены уровни решения данной задачи (мир/страна, отрасль, предприятие) и используемые при этом математические методы (линейный тренд, аналитические формулы, метод цепных процентных соотношений, корреляция с макроэкономическими показателями и т.д.). Обоснован механизм использования прогнозирования в организациях разного типа с выделением: основных элементов организационной структуры (субъекта прогнозирования, заказчика и потребителя прогноза); документа, регламентирующего процесс прогнозирования; процедурной схемы прогнозирования (прогнозной ориентации, ретроспекции, диагноза, проспекции, верификации и корректировки прогноза).

METHODICAL ASPECTS OF PROGNOSTICATION OF DEVELOPMENT OF ORGANIZATION

Vorobeva S.A.

Ogarev Mordovia State University

Likenesses and differences of prognosis and plan are educed, authorial determination of concept «Prognostication of development of organization» is given, systematization of types of prognoses and methods of prognostication is carried out. The special attention is spared to the methods and features of prognostication of profits of organization: the levels of decision of this task(the world/is a country, industry, enterprise) and mathematical methods(linear trend, analytical formulas, method of chain percent correlations, correlation with macroeconomic indexes etc.) used here are set. The mechanism of the use of prognostication is reasonable in organizations of different type with a selection: basic elements of organizational structure(subject of prognostication, customer and consumer of prognosis); document, regulating the process of prognostication; procedural chart of prognostication(to the prognosis orientation, diagnosis, verification and adjustment of prognosis etc.).

НАЦИОНАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА КАК ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЙ ФАКТОР ПЕРЕВОДА ЭКОНОМИКИ НА ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ

Воронова В.С.

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (Финансовый университет), Москва, Россия, (125993, г. Москва, Ленинградский проспект, 49, ГСП-3), e-mail: vsvoronova@mail.ru

Работа посвящена проблеме построения эффективной национальной инновационной системы путем внедрения продуктовых, технологических и управленческих инноваций в стране, что в совокупности создаст благоприятные условия для роста экономики нового типа. Государство, стимулируя инновационную деятельность, обеспечивая высокий уровень конкурентоспособности на мировой арене, создавая комфортный инвестиционный климат, задает направления развития системы. Темпы, направления и механизмы воплощения инновационных процессов находятся в прямой зависимости от множества факторов: прогноз и реализация инвестиционных проектов в научные разработки и исследования; уровень промышленного и технологического развития в стране; границы вмешательства государства в непосредственном контроле участников национальной инновационной системы и т.д. В работе представлены теоретический анализ и разработка практических рекомендаций по созданию принципиально новой площадки для развития инновационной деятельности, что в результате поможет направить экономику страны на путь выздоровления, и обеспечит устойчивый рост национальной экономики.

NATIONAL INNOVATIVE SYSTEM AS THE FUNDAMENTAL FACTOR OF THE TRANSLATION OF ECONOMY ON THE INNOVATIVE WAY OF DEVELOPMENT

Voronova V.S.

Federal public educational budgetary institution of higher education «Financial University under the Government of Russian Federation» (Financial university), Moscow, Russia, (125993, Moscow, Leningradsky Avenue, 49, GSP-3), e-mail: vsvoronova@mail.ru

Work is devoted to a problem of creation an effective national innovative system by introduction of grocery, technological and administrative innovations in the country that in total will create favorable conditions for growth