

Список литературы

1. <http://www.sospp.ru/.../Проект-Комплексной-программы-развития-промышленности/>- интернет ресурс Министерства промышленности и науки Свердловской области Институт экономики УрО РАН
2. [sospp.ru/wp-content/.../Приложения-к-Программе/](http://www.sospp.ru/wp-content/.../Приложения-к-Программе/)- интернет ресурс Министерства промышленности и науки Свердловской области Институт экономики УрО РАН
3. <http://www.vedomosti.ru/>- интернет ресурс

Е.В. Соколова, Е.М. Деминова

Российский государственный профессионально-педагогический университет

г. Екатеринбург, Россия

ФОРСАЙТ – ОДИН ИЗ ЭФФЕКТИВНЫХ МЕТОДОВ ПРЕДВИДЕНИЯ НАПРАВЛЕНИЙ МОДЕРНИЗАЦИИ

Форсайт – наиболее эффективный инструмент формирования приоритетов в сфере науки и технологий, экономики, государства и общества. По результатам форсайт-проектов создаются дорожные карты, которые позволяют решить вопрос формирования будущего.

Форсайт-технология была создана за рубежом 30 лет назад и активно используется как в сфере бизнеса, так и в сфере государственного управления. В 2008 году в рамках движения «Метавер – образование будущего», была разработана и апробирована методика быстрого проведения форсайт-проекта, не требующая внушительных сумм бюджета. Это методика получила название Rapid Foresight или «скоростной форсайт». Получение значимого и верифицированного результата в рамках этой методики занимает дни или даже часы. Кроме того, она является масштабируемой, позволяющей получать согласованное видение будущего как в масштабе одной проектной команды, так и в масштабе государств и межгосударственных организаций.

Летом 2013 г. Агентство стратегических инициатив совместно с Российским управленческим сообществом разместив, под флагом «Форсайт-Флота 2013», на двух кораблях пятьсот представителей науки, бизнеса, власти и образования отправилось в недельное плавание на поиски России будущего. За время путешествия участниками было создано несколько карт будущего. В ходе тематических форсайтов, были выделены следующие тренды: старение населения и изменение его структуры, снижение мирового спроса на российское сырье, глобализация потребления и снятие экономических барьеров, оптимизация производства за счет снижения ресурсопотребления, усиление влияния информационно-коммуникационных технологий на все сферы человеческой жизни. Форсайт, направленный на развитие человека, определил, что на горизонте будущего будут созданы: генетические технологии, способствующие усилению физических и интеллектуальных способностей человека; блок «Город будущего»-появятся новые виды деятельности: «специалист по управлению городским климатом», «сити-тьютор» осуществляющий сопровождение жизни людей внутри городов, «специалист по комплексному созданию и развитию городских ландшафтов»; города России станут комфортными и привлекательными для проживания. «Превентивная медицина» показала, что она должна стать основой самоуправления здоровой жизнью, повысится значение самолечения, будет создан своеобразный биокостюм, как технологии ранней диагностики и коррекции здоровья. В 2020-х гг. в России усилится роль высших учебных заведений исследовательского и предпринимательского типа, формирующих вокруг себя распределенные мультикластеры различных образовательных форматов, работодателей.

Таким образом, представленный метод, позволяет предвидеть направления модернизации, что приведет к мультипликативному эффекту.

Список литературы

1. <http://www.asi.ru> (12.02.2014)
2. <http://www.trainings.ru/library/dictionary/forsait/> (10.02.2014)
3. <http://www.asi.ru> (10.02.2014)
4. <http://ru.scribd.com/doc/168500425/> (12.02.2014)