

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ УКРАИНЫ

**ИНФОРМАЦИОННО-
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ
И СТРАТЕГИЧЕСКОГО
ПЛАНИРОВАНИЯ**

2010



Введение 5

1. Основные предпосылки формирования новой доктрины управления экономическим и технологическим развитием Украины в условиях структурного кризиса.....	7
2. Прогностическое обеспечение инновационного развития и стратегическое планирование в странах Западной Европы.....	10
3. Создание центров прогнозирования и стратегического планирования: мировой опыт.....	15
3.1. Практика прогнозирования в аппарате федерального правительства США.....	16
3.2. Организация общегосударственного планирования в Канаде.....	17
3.3. Система прогнозирования и программирования во Франции.....	19
3.4. Система государственного прогнозирования и программирования Германии.....	21
3.5. Система прогнозирования и планирования в Великобритании.....	23
3.6. Особенности общегосударственного прогнозирования и планирования в Японии.....	24
3.7. Макроэкономическое прогнозирование и выработка общеевропейской стратегии в Еврокомиссии.....	25
4. Краткий обзор информационно-аналитических / ситуационных центров.....	26
5. Организация исследований перспектив устойчивого развития Украины.....	30
6. Концепция создания Украинского института развития регионов.....	33
7. Информационно-аналитический центр прогнозирования и стратегического планирования при Национальном совете по устойчивому развитию Украины.....	36
8. Концепция создания региональных информационно-аналитических центров.....	49
Заключение.....	52



Введение

В современных условиях прогнозирование и стратегическое планирование траектории будущего развития, заблаговременное выявление возможных проблем и угроз приобретают ключевое, жизненно важное значение. Лишь на основе хорошо отлаженной системы прогнозирования, программирования и планирования государство способно решать задачи оценки будущего развития страны, предвидеть как положительные, так и отрицательные тенденции внутренних и внешних условий этого развития, формировать на основе этих оценок верные стратегии, программы и планы, а также национальные проекты.

В процессе прогнозирования и планирования устойчивого развития

страны роль государства является определяющей. Эта роль возрастает в условиях нестабильности мировой экономики и финансовой системы, а также структурных кризисов, возникающих в отдельных странах и регионах.

Значительного внимания заслуживает прогнозирование инновационной «будущности» в передовых странах и в собственной стране, тенденций развития науки и технологий, создания новых материалов и видов продукции. При этом особую ценность имеют научно обоснованные суждения о факторах, детерминирующих эти процессы и тенденции. Только в этом случае, прогнозы и планы могут считаться научно обоснованными, а, следовательно, и

прагматичными. В конечном счете, качество аналитических материалов и прогностического «продукта», если умело с ними обращаться, сказывается не только на сиюминутных повседневных управленческих решениях, но и на стратегических решениях, ежедневно принимаемых в высших эшелонах власти.

Поэтому создание информационно-аналитического центра прогнозирования и стратегического планиро-

вания при Национальном совете по устойчивому развитию Украины, синтезирующего в себе потенциал научно-исследовательских центров развития (прогнозирования и планирования экономики и научно-технического прогресса и, в целом, — устойчивого общественного развития), с одной стороны, и возможности современных информационных, «ситуационных» центров, с другой, — представляются крайне актуальным.

По сути, речь идет о создании информационно-аналитической системы постоянного стратегического информирования руководства страны о состоянии экономического и научно-технического развития, соответствующих мировых тенденциях, а также факторах и механизмах, определяющих траекторию и скорость этих процессов. Особенно ценным здесь представляется подготовка рекомендаций и предложений по «догоняющему» (развитые страны) сценарию развития отечественной экономики и становления нового технологического уклада, а также подходам к управлению этими процессами.

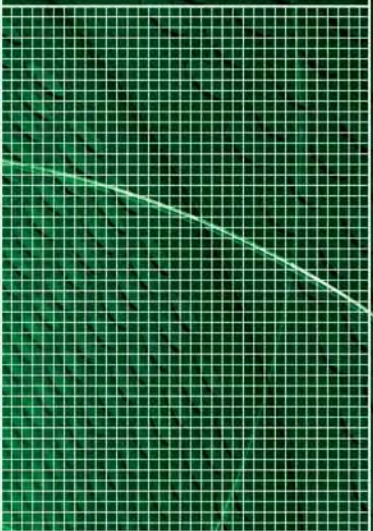
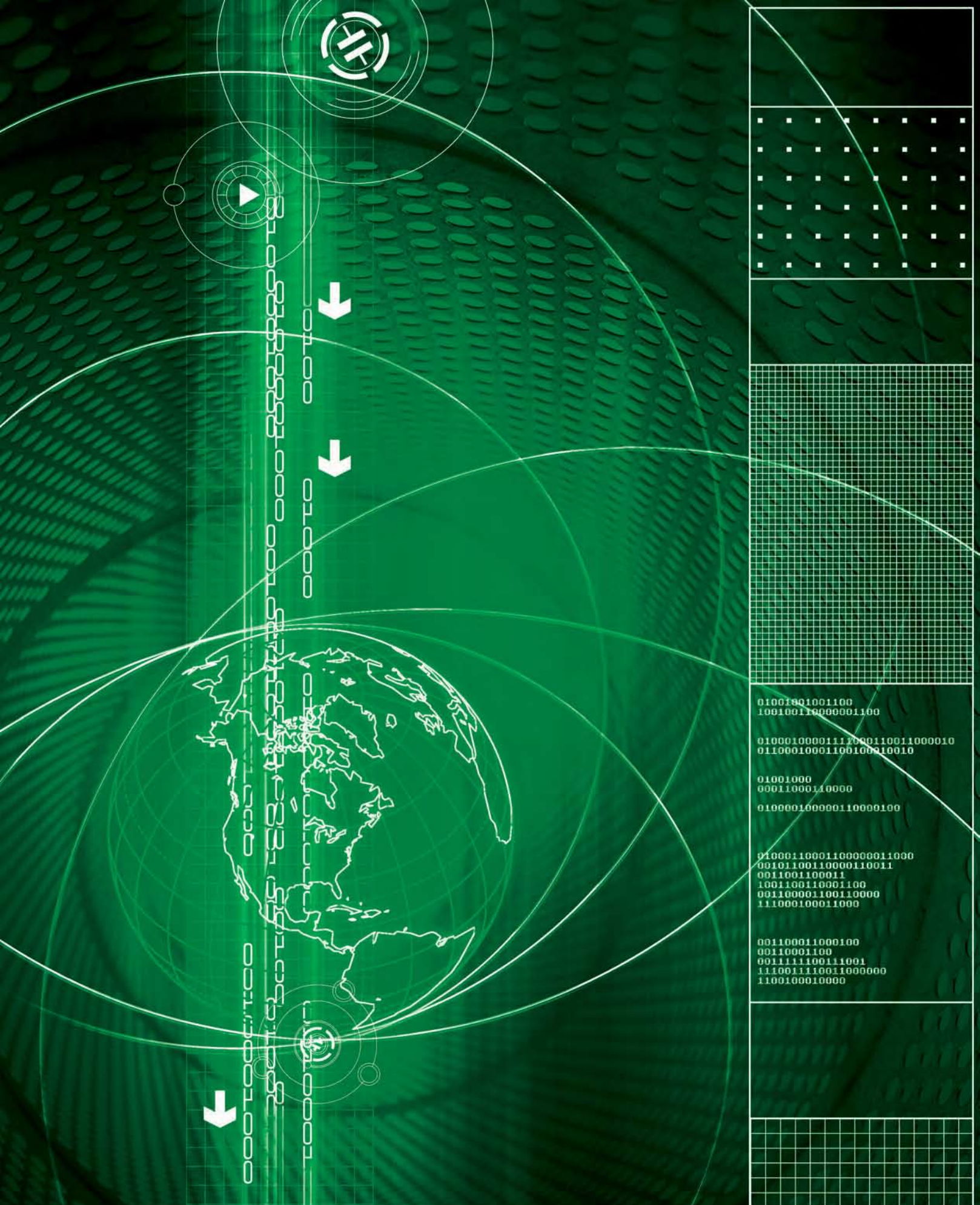
В данной работе, наряду с аналитическими материалами, приводятся краткие обзоры прогностического обеспечения инновационного развития, действующих центров государственного прогнозирования и планирования устойчивого развития, а также информационно-аналитических/ситуационных центров, создаваемых для руководителей государств в западных странах.

Используя этот опыт, предлагается консолидировать под эгидой Национального совета по устойчивому развитию Украины разрозненный на сегодня в стране научно-исследовательский потенциал, интеллектуальные возможности отечественного экспертного сообщества, специали-

зирующегося на вопросах социально-экономического и технологического прогнозирования, планирования и макропроектного менеджмента. неотъемлемым, и не менее важным, элементом такой консолидации выступают исследовательские структуры и отдельные эксперты, занимающиеся задачами устойчивого развития страны, ее регионов и городов.

В целом, такая консолидация технологически возможна только на базе использования высоких информационных технологий, знаний и опыта команды системных специалистов-аналитиков, умеющих синтезировать полученную информацию в форматы, необходимые для принятия стратегических решений.

В документе использованы научные и прикладные исследования академика, д.э.н. Глазьева С.Ю., д.э.н. Дементьева В.Е., д.э.н. Яковца Ю.В., группы разработчиков стратегии устойчивого развития Одессы, а также разработки Международного научно-промышленного предприятия «НАМИП».



```
01001001001100  
100100110000001100  
  
01000100001111000110011000010  
01100010001100100010010  
  
01001000  
00011000110000  
  
010000100000110000100  
  
01000110001100000011000  
00101100110000110011  
0011001100011  
1001100110001100  
001100001100110000  
111000100011000  
  
001100011000100  
00110001100  
0011111100111001  
1110011110011000000  
1100100010000
```

