

338  
Н 35

КОНТРОЛЬНЫЙ

## СОДЕРЖАНИЕ

|   |    |
|---|----|
| 1. РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ НА КАРТЕ ГЛОБАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ.....   | 5  |
| 2 ТРЕНДЫ ГЛОБАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ, ВНЕШНИЕ ВЫЗОВЫ И РИСКИ В ДОЛГОСРОЧНОЙ ПЕРСПЕКТИВЕ.....                           | 8  |
| 3 БЕЛОРУССКАЯ МОДЕЛЬ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ.....  | 12 |
| 3.1 ВИДЕНИЕ БУДУЩЕГО ОБЛИКА СТРАНЫ.....   | 12 |
| 3.2 ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ПРИОРИТЕТЫ ДОЛГОСРОЧНОГО УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ.....   | 18 |
| 4. ПРИОРИТЕТЫ И ДРАЙВЕРЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ.....  | 25 |
| 4.1 НОВАЯ ПАРАДИГМА КАЧЕСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА.....  | 25 |
| 4.1.1 Устойчивое демографическое развитие, рост потенциала семьи и детей.....                                   | 25 |
| 4.1.2 Полноценный образ жизни и снижение рисков для здоровья граждан в любом возрасте.....                      | 27 |
| 4.1.3 Новая архитектура образовательной сферы, рост качества и доступности образовательных услуг.....           | 31 |
| 4.1.4 Сохранение культурного наследия и рост национального самосознания.....                                    | 34 |
| 4.1.5 Молодежь как фундамент будущего страны.....   | 37 |
| 4.2 ДОСТОЙНЫЕ ДОХОДЫ И НОВЫЕ МОДЕЛИ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ.....  | 40 |
| 4.2.1 Производительная занятость и доступные рабочие места.....   | 40 |
| 4.2.2 Новые модели семейного бизнеса и самозанятости населения в условиях трансформации экономики.....          | 41 |
| 4.2.3 Достойные доходы и высокие стандарты социальной защиты населения.....                                     | 43 |
| 4.3 ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА, СОДЕЙСТВИЕ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ И ПОВСЕМИСТНОМУ ВНЕДРЕНИЮ ИННОВАЦИЙ.....                    | 46 |
| 4.3.1 Инновационное развитие Республики Беларусь в цифровую эпоху....   | 46 |
| 4.3.2 ИТ-индустрия как главный вектор цифровизации.....   | 49 |
| 4.3.3 Развитие традиционного сектора промышленности на современной технологической базе и его экологизация..... | 52 |
| 4.3.4 Создание высокотехнологичных производств на основе потенциала науки и имеющихся компетенций.....          | 56 |
| 4.3.5 Устойчивое развитие энергетики.....   | 57 |

4880147

3

УР  
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ  
БИБЛИОТЕКА

|  |            |
|--|------------|
| 4.3.6 Развитие конкурентоспособного и экологически безопасного сельского и лесного хозяйства .....   | 60         |
| 4.3.7 Устойчивое инновационное развитие «зеленого» строительства .....   | 64         |
| <b>4.4 СОЗДАНИЕ УСТОЙЧИВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И КОМФОРТНЫХ УСЛОВИЙ ПРОЖИВАНИЯ.....</b>   | <b>66</b>  |
| 4.4.1 Устойчивое развитие транспортной системы .....   | 66         |
| 4.4.2 Развитый рынок жилья и комфортные условия проживания.....  | 69         |
| 4.4.3 Совершенствование социальной инфраструктуры .....  | 71         |
| 4.4.4 Индустрия туризма .....  | 74         |
| <b>4.5 РАЗВИТАЯ БИЗНЕС-СРЕДА И НОВОЕ КАЧЕСТВО ИНВЕСТИЦИЙ....</b>   | <b>78</b>  |
| 4.5.1 «Умные инвестиции» как основа устойчивого экономического роста   | 78         |
| 4.5.2 Углубление партнерства между государством и частным бизнесом ...   | 80         |
| 4.5.3 Эффективное государственное управление. Развитие активного гражданского общества .....   | 81         |
| 4.5.4 Разумное ценовое и антимонопольное регулирование.....  | 84         |
| 4.5.5 Совершенствование финансовых инструментов устойчивого развития и управления бюджетными ресурсами .....                                 | 86         |
| <b>5 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОСНОВЕ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ, РАЦИОНАЛЬНЫХ МОДЕЛЕЙ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ .....</b> | <b>91</b>  |
| <b>6 МНОГОВЕКТОРНОСТЬ ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ И РОСТ ИННОВАЦИОННОГО ЭКСПОРТА.....</b>   | <b>95</b>  |
| 6.1 МОДЕРНИЗАЦИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ .....   | 95         |
| 6.2 ДИВЕРСИФИКАЦИЯ СТРУКТУРЫ ЭКСПОРТА.....   | 99         |
| <b>7 РЕГИОНЫ: СБАЛАНСИРОВАННОЕ РАЗВИТИЕ ДЛЯ НОВОГО КАЧЕСТВА ЖИЗНИ .....</b>  | <b>101</b> |