

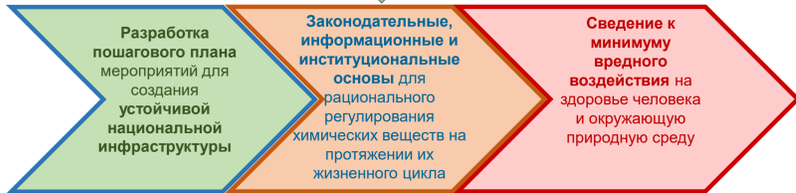


Подходы к развитию системы рационального регулирования химических веществ
в Республике Беларусь

Сычик С.И., Ильюкова И.И., Пронина Т.Н., Табелева Н.Н
НПЦ гигиены, Минск

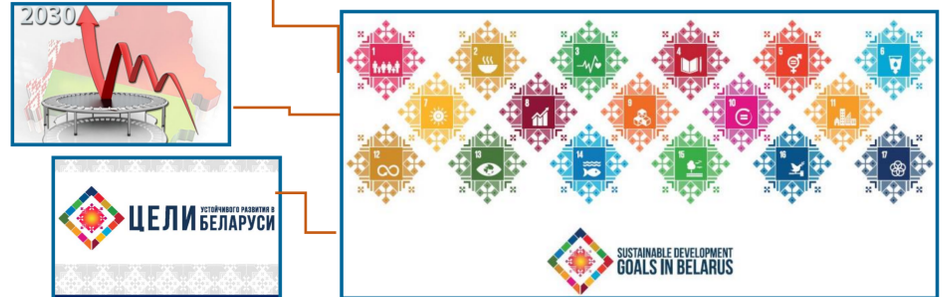
В рамках международного проекта «Создание ключевых элементов национальных систем для рационального управления химическими веществами в отдельных странах Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии» при технической и финансовой поддержке Федерального агентства по окружающей среде Германии (UBA) и консультативной поддержке специалистов Европейского Бюро ВОЗ, Европейского центра ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья разработана ДОРОЖНАЯ КАРТА К РАЦИОНАЛЬНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

ЦЕЛЬ



МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ

Ключевые направления Дорожной карты определены на основании Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года

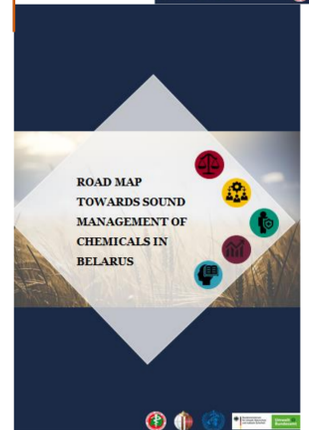


При подготовке Дорожной карты

руководствовались рекомендациями Дорожной карты для повышения роли сектора здравоохранения в СПМРХВ на пути к достижению цели 2020 г. и на последующий период



Определены национальные приоритеты в области устойчивого развития социально-экономического развития Республики Беларусь;
Проведен скрининговый ситуационный анализ по управлению химическими веществами в Республике Беларусь (выявлены пробелы, определены ключевые направления дальнейшего развития системы рационального регулирования химических веществ в стране, обоснованы приоритеты последующих действий);
Разработана Дорожная карта к рациональному регулированию химических веществ в Республике Беларусь

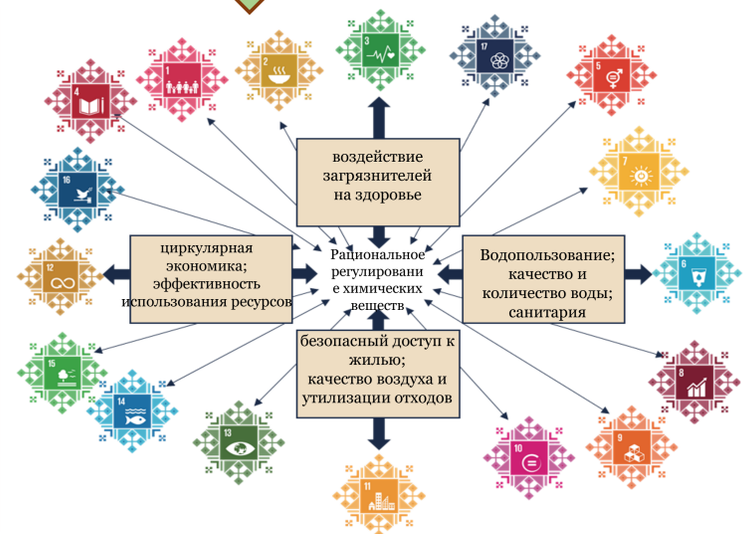


КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ БАЗЫ
- РУКОВОДСТВО И КООРДИНАЦИЯ
- ЗНАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ
- РАЗВИТИЕ И УКРЕПЛЕНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОГО ПОТЕНЦИАЛА
- ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ И СНИЖЕНИЕ РИСКА

ДОРОЖНАЯ КАРТА К ЦЕЛЯМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Обеспечение рационального регулирования химических веществ на протяжении их жизненного цикла - сквозная задача, решение которой будет способствовать достижению Целей устойчивого развития



Меры, предложенные в Дорожной карте, разработаны на основе скринингового анализа национальной системы управления химическими веществами и направлены на создание устойчивой национальной инфраструктуры, включающей законодательные, информационные и институциональные основы для обеспечения рационального регулирования химических веществ на протяжении их жизненного цикла таким образом, чтобы свести к минимуму вредное воздействие на здоровье человека и окружающую среду, что позволит выполнить Цели устойчивого развития до 2030 г. и соответственно повысит химическую безопасность страны в целом