

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН  
О ПРОГРАММЕ ДЕЙСТВИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН НА 2013 — 2017 ГОДЫ**

*(Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2013 г., № 22, ст. 282; 2017 г., № 19, ст. 345)*

В целях дальнейшего обеспечения благоприятного состояния окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, внедрения экологических основ устойчивого развития в отрасли экономики Кабинет Министров постановляет:

1. Утвердить Программу действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан на 2013 — 2017 годы и мероприятия по ее реализации согласно [приложениям №№ 1 и 2](#).

2. Возложить на Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы организацию работ и контроль за выполнением Программы действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан на 2013 — 2017 годы.

3. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей и города Ташкента, министерствам, государственным комитетам, ведомствам — ответственным исполнителям мероприятий, утвержденных настоящим постановлением:

ежегодно вносить в Министерство экономики и Министерство финансов Республики Узбекистан предложения по мероприятиям, утвержденным настоящим постановлением, для включения в Инвестиционную программу Республики Узбекистан;

разработать и реализовать конкретные меры по выполнению Программы действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан на 2013 — 2017 годы.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Р.С. Азимова.

**Премьер-министр Республики Узбекистан Ш. МИРЗИЁЕВ**

г. Ташкент,  
27 мая 2013 г.,  
№ 142

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к [постановлению](#) Кабинета Министров от 27 мая 2013 года № 142

**ПРОГРАММА  
действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан на 2013 — 2017 годы**

**I. Основные положения**

1. В Республике Узбекистан основополагающими принципами построения многоукладной экономики и общества в целом являются принципы устойчивого развития, в свете которых задачей первостепенной важности стало оптимальное сочетание макроэкономического планирования с природоохранной политикой, последовательно реализуемой в тесной интеграции с политикой в социальной и других сферах. Экологическая политика республики направлена на осуществление перехода от охраны отдельных элементов природы ко всеобщей охране экологических систем, гарантированию оптимальных параметров среды обитания человека и гармонизации взаимосвязи с механизмами развития отраслей экономики по принципам «зелёной экономики».

2. Национальным планом действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан (НПДООС, 1998 г.) была определена главная задача — формирование общей стратегии в природоохранной деятельности республики для создания условий перехода страны на путь устойчивого развития, предполагающего определение приоритетных экологических проблем, выбор средств их решения и проведение соответствующих организационных и специализированных преобразований.

3. Настоящая Программа подготовлена на основе НПДООС и направлена на реализацию природоохранных мероприятий в части экологического сопровождения экономических реформ в Узбекистане и создания условий для социально-экономического развития и достижения целей устойчивого развития страны.

## **II. Цели и задачи настоящей Программы**

4. Настоящая Программа разработана в целях осуществления комплекса мер по достижению гарантированного уровня качественного состояния окружающей среды, обеспечению рационального использования природных ресурсов, совершенствованию и внедрению эффективных экономических методов управления природопользованием, развитию отраслей экономики с учетом приоритетов экологии, созданию условий, способствующих достижению устойчивого развития страны, продвижению экологической науки и внедрению образования в целях устойчивого развития, широкой пропаганды экологических знаний, а также повышению экологической культуры.

5. Для достижения целей, предусмотренных **пунктом 4** настоящей Программы, предусматривается решение задач:

рационального и комплексного использования природных ресурсов, в том числе водных, земельных, минерально-сырьевых и биологических;

поэтапного сокращения загрязнения воздушной среды, водных и земельных ресурсов за счет внедрения экологически чистых технологий и совершенствования технологических процессов на производстве;

совершенствования механизма мониторинга окружающей природной среды для регулярной оценки и составления прогноза ее социально-экологического состояния;

реализации комплекса мер по восстановлению и оздоровлению экологического состояния в зоне экологического бедствия — Приаралья и на других экологически неблагоприятных территориях страны;

обеспечения населения чистой питьевой водой и улучшения системы канализационных сетей и очистных сооружений в крупных городах и населенных пунктах;

развития научно-технического потенциала и использования достижений науки и техники в области охраны окружающей природной среды;

развития и расширения сети охраняемых природных территорий;

совершенствования природоохранного законодательства и нормативно-методической базы в области охраны окружающей природной среды, экологического образования и образования в целях устойчивого развития, а также пропаганды экологических знаний;

дальнейшего развития регионального и международного сотрудничества в решении экологических проблем.

## **III. Основные направления реализации настоящей Программы**

6. Реализация настоящей Программы осуществляется по следующим пяти основным направлениям:

создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства;

экологизация отраслей экономики, совершенствование технологических процессов и природоохранной деятельности;

предотвращение загрязнения окружающей среды отходами производственной и хозяйственной деятельности;

развитие законодательства и нормативно-методической базы в области охраны окружающей природной среды и природопользования, экологического образования и образования в целях устойчивого развития;

развитие регионального и международного сотрудничества по совершенствованию природоохранной деятельности и предупреждению трансграничного загрязнения природной среды.

### ***3.1. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства***

7. При создании гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства основными задачами являются:

стабилизация и восстановление экосистем на экологически неблагоприятных территориях;

снижение уровня загрязнения окружающей среды выбросами и сбросами загрязняющих веществ;

обеспечение качественной питьевой водой населения;

обеспечение достоверной информацией о состоянии окружающей природной среды;

развитие и расширение охраняемых природных территорий.

8. Для выполнения основных задач, предусмотренных [пунктом 7](#) настоящей Программы, требуется реализация следующих мероприятий:

экологическое оздоровление Приаралья путем проведения лесомелиоративных мероприятий на осушенном дне Аральского моря;

обеспечение населения качественной питьевой водой путем развития водопроводных сетей в крупных городах и населенных пунктах Республики Каракалпакстан и областей;

уменьшение выбросов загрязняющих веществ в воздушный бассейн от авто- и железнодорожных транспортных средств и сбросов в водные ресурсы за счет реконструкции канализационных очистных сооружений;

расширение существующих и развитие новых охраняемых природных территорий, проведение инвентаризации геологических природных памятников, разработка мероприятий по сохранению популяции сайгаков на плато Устюрт;

оценка генофонда растительного мира Узбекистана, как основы ведения государственного кадастра растительного мира.

### ***3.2. Экологизация отраслей экономики, совершенствование технологических процессов и природоохранной деятельности***

9. Основными задачами экологизации отраслей экономики, совершенствования технологических процессов и природоохранной деятельности являются уменьшение воздействия на окружающую среду и повышение эффективности рационального и комплексного использования природных ресурсов путем модернизации и реконструкции

производственных предприятий, внедрения экологически чистых и ресурсосберегающих технологий, включая возобновляемые источники энергии.

10. Выполнение основных задач, указанных в [пункте 9](#) настоящей Программы, осуществляется путем реализации следующих мероприятий:

внедрение экологически обоснованных малоотходных технологий на горно-металлургическом производстве, реализация комплекса мер по сокращению загрязнения природной среды;

модернизация существующей технологии получения серы на предприятиях газохимического комплекса методом прямого окисления;

строительство установки по утилизации попутных газов на объектах по добыче нефти и газа;

повышение энергоэффективности в процессах выработки электроэнергии и сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу за счет внедрения парогазовых установок на теплоэлектростанциях;

внедрение возобновляемых экологически чистых источников энергии на хлопкоочистительных предприятиях, в медицинских и образовательных учреждениях.

### ***3.3. Предотвращение загрязнения окружающей среды отходами производственной и хозяйственной деятельности***

11. Основными задачами в сфере предотвращения загрязнения окружающей среды отходами производственной и хозяйственной деятельности являются:

предотвращение и ликвидация вредного воздействия производственных и хозяйственно-бытовых отходов на окружающую среду;

рекультивация нарушенных земель;

реабилитация захоронений и полигонов с токсичными отходами;

оздоровление экологической обстановки на территориях бывших урановых рудников.

12. Для выполнения основных задач, указанных в [пункте 11](#) настоящей Программы, предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

оздоровление экологической обстановки на территории бывших рудников Наманганской и Ташкентской областей;

реабилитация хвостохранилищ с токсичными отходами на объектах горно-металлургической отрасли;

рекультивация нарушенных земель на объектах горно-металлургической отрасли в Навоийской и Бухарской областях и возвращение их к использованию;

оздоровление экологической обстановки путем рекультивации земель в местах захоронения специальных полигонов ядохимикатов и токсичных веществ;

разработка технологии по утилизации золошлаковых отходов на теплоэлектростанциях;

демеркуризация ртутьсодержащих ламп и приборов.

### ***3.4. Развитие законодательства и нормативно-методической базы в области охраны окружающей природной среды и природопользования, экологического образования и образования в целях устойчивого развития***

13. Развитие законодательства и нормативно-методической базы в области охраны природы и природопользования, экологического образования и образования в целях устойчивого развития предполагает реализацию следующих основных задач:

развитие нормативно-правовых основ в области охраны окружающей среды и природопользования;

совершенствование нормативно-методической базы природопользования и разработка нормативно-правовых актов для осуществления экологического контроля;

развитие и совершенствование системы экологического образования и образования в целях устойчивого развития;

повышение экологической культуры населения, широкое вовлечение различных слоев общества в решение экологических проблем, пропаганда экологических знаний.

14. Реализация основных задач, предусмотренных в [пункте 13](#) настоящей Программы, осуществляется путем выполнения следующих основных мероприятий:

разработка и внесение проекта закона «О внесении изменений и дополнений в [Закон](#) Республики Узбекистан «Об охране атмосферного воздуха»;

разработка нормативного документа по методике определения мелкодисперсных твердых частиц (PM10 и PM2,5) в атмосферном воздухе;

разработка руководящих документов в системе экологической сертификации;

создание учебно-методических центров по образованию в целях устойчивого развития и по повышению профессиональной квалификации сотрудников системы Госкомприроды и работников экологических служб организаций — разработчиков нормативно-технических документов;

подготовка и публикация очередного издания «Красной книги Республики Узбекистан», книги-фотоальбома «Охраняемые природные территории» и других.

***3.5. Развитие регионального и международного сотрудничества по совершенствованию природоохранной деятельности и предупреждению трансграничного загрязнения природной среды***

15. Основными задачами развития регионального и международного сотрудничества по совершенствованию природоохранной деятельности и предупреждению трансграничного загрязнения природной среды являются:

повышение эффективности взаимодействия Узбекистана с мировым сообществом в рамках выполнения требований международных договоров в области охраны окружающей природной среды;

продвижение интересов Республики Узбекистан в процессе решения глобальных и региональных экологических проблем;

реализация механизмов, заложенных в международных договорах Республики Узбекистан.

16. Достижение основных задач, указанных в [пункте 15](#) настоящей Программы, обеспечивается путем участия в соответствующих международных форумах, программах и проектах, заключения международных (межгосударственных) договоров, в частности:

подготовкой обновленной Национальной стратегии и Плана действий по сохранению биоразнообразия;

подготовкой национального сообщения Республики Узбекистан по Рамочной конвенции ООН об изменении климата (третье сообщение);

разработкой плана действий по внедрению Стратегического подхода к международному регулированию химических веществ;

обоснованием вопроса о целесообразности присоединения Республики Узбекистан к Конвенции о стойких органических загрязнителях, Конвенции о трансграничном

загрязнении воздуха на большие расстояния и Конвенции ЕЭК ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте;

выполнением мероприятий по достижению Узбекистаном Целей Развития Тысячелетия ООН;

сотрудничеством по проблемам, связанным с трансграничным воздействием хвостохранилищ, размещенных в долинах рек Майлуу-Суу, Шахимардонсай, и выбросами предприятия «Таджикская алюминиевая компания» и другим.

#### **IV. Механизм реализации настоящей Программы**

17. Контроль за выполнением мероприятий, предусмотренных настоящей Программой, осуществляется Госкомприроды, который:

совместно с ответственными исполнителями изучает и готовит предложения по уточнению и корректировке мероприятий настоящей Программы с учетом наличия материально-технических ресурсов, технологических мощностей и других аналогичных факторов;

осуществляет мониторинг использования финансовых средств и материальных ресурсов, выделенных на реализацию мероприятий, предусмотренных настоящей Программой;

вносит предложения по совершенствованию механизма, способам и условиям реализации мероприятий, предусмотренных настоящей Программой;

контролирует своевременность и качество выполнения мероприятий, предусмотренных настоящей Программой, и ежеквартально представляет отчет в Кабинет Министров Республики Узбекистан.

18. Объемы финансирования мероприятий, предусмотренных настоящей Программой и реализуемых за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан, подлежат ежегодному уточнению при формировании ее адресной части на соответствующий календарный год, исходя из возможностей Республиканского бюджета, бюджета Республики Каракалпакстан и местных бюджетов.

#### **ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к постановлению Кабинета Министров от 27 мая 2013 года № 142

### **МЕРОПРИЯТИЯ**

#### **по реализации Программы действий по охране окружающей среды Республики Узбекистан на 2013 — 2017 годы**

*См. предыдущую редакцию.*

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание мероприятий</b>	<b>Сроки исполнения</b>	<b>Ответственные исполнители</b>	<b>Источники финансирования</b>	<b>Ожидаемые результаты</b>
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
1.	Экологическое оздоровление Приаралья путем проведения лесомелиоративных мероприятий на осушенном дне	2013 — 2017 гг.	Минсельводхоз 3	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета	Создание защитных лесных насаждений, уменьшение солепылепереноса, восстановление биоразнообразия.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	Аральского моря на площади 80 тыс. га.				
2.	Создание интегрированной информационной базы государственного мониторинга окружающей природной среды с применением географических информационных систем (ГИС-технологий).	2013 — 2017 гг.	Госкомприроды	Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 200,0 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 30 млн сум.; 2014 г. — 35 млн сум.; 2015 г. — 40 млн сум.; 2016 г. — 45 млн сум.; 2017 г. — 50 млн сум.	Развитие информационной базы государственного мониторинга окружающей среды с внедрением ГИС-технологий в соответствии <b>спостановлением</b> Кабинета Министров от 31.10.2011 г. № 292.
3.	Проведение комплексного мониторинга загрязнения окружающей природной среды северных районов Сурхандарьинской области, наиболее подверженных отрицательному воздействию ГУП «Таджикская алюминиевая компания» (ТАЛКО), на период 2013 — 2015 годы.	2013 — 2015 гг.	Госкомприроды, Минздрав, Госкомгеологии, Госкомземгеодез-кадастр, Узгидромет	Средства министерств и ведомств — ответственных исполнителей, в том числе средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 35 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 10 млн сум.; 2014 г. — 10 млн сум.;	Комплексные наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, источников питьевого водоснабжения, почв, сельскохозяйственных культур, а также состоянием здоровья населения, проживающего в приграничных с Таджикистаном районах

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				2015 г. — 15 млн сум.	Сурхандарьинской области.
4.	Техническое переоснащение лаборатории мониторинга радиоактивных загрязнений Узгидромета.	2013-2014 гг.	Узгидромет	Средства МАГАТЭ в размере 139,305 тыс. евро, в том числе в: 2013 г. — 97,395 тыс. евро; 2014 г. — 41,910 тыс. евро	Повышение технического потенциала системы мониторинга для получения более точной и своевременной информации о радиоактивном загрязнении атмосферного воздуха.
5.	Создание картографической основы охраняемых природных территорий — зон формирования месторождений пресных подземных вод.	2013 — 2017 гг.	ГП «Институт ГИДРОИНГЕ О» Госкомгеологии	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета в размере всего 1200 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 150 млн сум.; 2014 г. — 185 млн сум.; 2015 г. — 255 млн сум.; 2016 г. — 270 млн сум.; 2017 г. — 340 млн сум.	Оценка и картирование современного геоэкологического состояния зон формирования месторождений пресных подземных вод и разработка водоохраных мероприятий.
6.	Оценка влияния новоорошаемых земель в адырных зонах Ферганской долины на состояние месторождений пресных подземных вод.	2015 — 2017 гг.	ГП НПЦ «Геологии гидроминеральных ресурсов» (далее — ГП НПЦ «ГГМР»)	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета в размере 650 млн сум, в том числе в:	Разработка рекомендаций по сохранению качественного состава вод, эксплуатируемых месторождений пресных подземных

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				2015 г. — 200 млн сум.; 2016 г. — 200 млн сум.; 2017 г. — 250 млн сум.	вод Ферганской долины.
7.	Проведение гидрогеологических исследований в низовьях р. Амударьи для улучшения хозяйственно-питьевого водоснабжения населения Приаралья в маловодные годы.	2013 — 2017 гг.	ГП НПЦ «ГГМР»	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета в размере 700 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 30 млн сум.; 2014 г. — 170 млн сум.; 2015 г. — 300 млн сум.; 2016 г. — 150 млн сум.; 2017 г. — 50 млн сум.	Выявление источников пресных и слабосолоноватых подземных вод для организации децентрализованного водоснабжения населения Приаралья.
8.	Создание информационно-картографической базы данных разведанных запасов приканальных пресных линз в низовьях р. Амударьи и Южно-Приаральского артезианского бассейна, как альтернативного источника водоснабжения населения	2013 — 2017 гг.	ГП НПЦ «ГГМР»	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета в размере 900,0 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 350 млн сум.; 2014 г. — 160 млн сум.; 2015 г. — 300 млн сум.; 2016 г. — 45 млн сум.;	Реабилитация приканальных и прирусловых линз пресных подземных вод и оптимизация эксплуатации меловых водоносных горизонтов Южно-Приаральского артезианского бассейна подземных вод для обеспечения населения

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	Республики Каракалпакстан.			2017 г. — 45 млн сум.	дополнительными источниками питьевого водоснабжения.
9.	Реконструкция Дамходжинского водовода для улучшения хозяйственно-питьевого водоснабжения населения Самаркандской, Бухарской и Навоийской областей.	2013 — 2016 гг.	Агентство «Узкоммунхизмат», хокимияты Самаркандской, Бухарской и Навоийской областей	Средства АБР в размере 11,83 млн долл. США.	Улучшение питьевого водоснабжения населения Самаркандской, Бухарской и Навоийской областей.
10.	Улучшение в соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 21.12.2010 г. № ПП-1446 системы канализации в городах: Коканде  Андижане	2013 — 2016 гг.  2013 — 2016 гг.	Агентство «Узкоммунхизмат», хокимияты Ферганской, Андижанской, Сурхандарьинской, Самаркандской и Бухарской областей	Средства АБР в размере 41,9 млн долл. США.  Средства АБР в размере 25,9 млн долл. США.	Предотвращение загрязнения водных и земельных ресурсов путем:  реконструкции очистных сооружений г. Коканда мощностью 62 тыс. куб. м в сутки и канализационных сетей (70 км); реконструкции очистных сооружений г. Андижана мощностью 110 тыс. куб. м в сутки, строительства и реконструкции

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	Термезе	2013 — 2017 гг.		Средства АБР в размере 18,5 млн долл. США.	канализационных сетей; реконструкции и строительства канализационных сетей г. Термеза протяженностью 18 км и реконструкции очистных сооружений мощностью 25 тыс. куб. м в сутки;
	Самарканде и Бухаре	2013 — 2017 гг.		Средства МАР в размере 66,16 млн долл. США.	реконструкции очистных сооружений, насосных станций и канализационных сетей в городах Самарканде и Бухаре.
11	Реконструкция очистных сооружений Ферганского нефтеперерабатывающего завода.	2013 — 2015 гг.	АК «Узнефтепродукт»	Средства АК «Узнефтепродукт» в размере 12,5 млн евро.	Улучшение очистки сточных вод, предотвращение загрязнений и ухудшения качества воды, экономия водных ресурсов путем внедрения системы оборотного и повторного водоснабжения.
12	Электрификация железнодорожных путей сообщения на участке Карши — Термез.	2013 — 2017 гг.	ГАЗК «Узбекистон темир йуллари»	Средства ГАЗК «Узбекистон темир йуллари» в размере 167,73 млн долларов США;	Сокращение до 850 тонн в год выбросов загрязняющих веществ и парниковых газов в атмосферу.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				Иностранные инвестиции в размере 220,6 млн долларов США.	
13	Организация и осуществление перевода 74 тыс. ед. автомобильного транспорта на газовое топливо (сжатый природный и сжиженный нефтяной газ).	2013 — 2017 гг.	Министерства, ведомства, другие организации, а также на добровольной основе негосударственные юридические лица и физические лица	Средства министерств, ведомств, других организаций, а также на добровольной основе негосударственных юридических лиц и физических лиц в размере 59200,0 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 11840 млн сум.; 2014 г. — 11840 млн сум.; 2015 г. — 11840 млн сум.; 2016 г. — 11840 млн сум.; 2017 г. — 11840 млн сум.	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на 5 — 8 тыс. тонн в год и снижение выбросов парниковых газов.
14	Реализация Соглашения между Правительством Республики Узбекистан и Правительством Республики Казахстан по охране, воспроизводству и	2013 — 2015 гг.	Институт генофонда животного и растительного мира Академии наук	Средства Глобального экологического фонда (ГЭФ)/ПРООН в размере 1150 тыс. долл. США, в том числе:	Увеличение популяции, обеспечение сохранения сайгаков и их среды обитания.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	<p>устойчивому развитию поголовья сайгаков на период 2012 — 2015 годы: Оценка современного состояния популяции сайгаков на плато Устюрт и разработка мероприятий по их сохранению.</p> <p>Создание комплексного ландшафтного заказника «Сайгачий» на плато Устюрт.</p>	2013 — 2015 гг.	Госкомприроды, Институт генофонда растительного и животного мира Академии наук	<p>950 тыс. долл. США — ГЭФ, 200 тыс. долл. США — ПРООН; Внебюджетные средства Госкомприроды, Госбиоконтроля в размере 90 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 30 млн сум.; 2014 г. — 30 млн сум.; 2015 г. — 30 млн сум.</p> <p>Внебюджетные средства Госбиоконтроля в размере 45 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 15,0 млн сум.; 2014 г. — 15,0 млн сум.; 2015 г. — 15,0 млн сум.</p>	<p>Сохранение редких видов фауны и флоры, биологического и ландшафтного разнообразия. Создание охраняемой природной территории в соответствии с Программой развития охраняемых природных территорий Республики Узбекистан до 2020 года.</p>
15	Развитие Пскомского заповедника, как ядра в составе Угам-	2013-2014 гг.	Госкомприроды,	Внебюджетные средства Угам-	Сохранение редких видов фауны и флоры,

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	Чаткальского Государственного национального природного парка (ГНПП).		Институт генофонда растительного и животного мира Академии наук	Чаткальского ГНПП в размере 30 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 15,0 млн сум.; 2014 г. — 15,0 млн сум.	биологического и ландшафтного разнообразия. Оптимизация и улучшение генофонда растительного и животного мира.
16	Разработка и внедрение экологически безопасных методов сохранения исторических и природных памятников культуры от повреждения термитами и другими ксилофагами.	2013 — 2017 гг.	Министерство культуры, Институт генофонда растительного и животного мира и Центр борьбы против термитов Академии наук	Средства Министерства культуры в размере 500,0 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 100 млн сум.; 2014 г. — 100 млн сум.; 2015 г. — 100 млн сум.; 2016 г. — 100 млн сум.; 2017 г. — 100 млн сум.	Сохранение древних исторических памятников природно-культурного наследия (деревянные конструкции памятников архитектуры, реликтовые деревья и другие объекты природы).
17	Развитие охраняемых природных территорий: Гиссарского государственного заповедника	2013 — 2017 гг.	Гиссарский государственный заповедник, Госбиоконтроль	Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды, Госбиоконтроля, местных фондов охраны природы в размере 300 млн сум., в том числе в:	Оптимизация и улучшение генофонда растительного и животного мира.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	Экоцентра «Джейран».	2013 — 2017 гг.	Экоцентр «Джейран», Госбиоконтроль	2013 г. — 60 млн сум.; 2014 г. — 100 млн сум.; 2015 г. — 50 млн сум.; 2016 г. — 50 млн сум.; 2017 г. — 40 млн сум. Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды, Госбиоконтроля, в размере 400 млн сум., в том числе: 2013 г. — 250 млн сум.; 2014 г. — 75 млн сум.; 2015 г. — 25 млн сум.; 2016 г. — 25 млн сум.; 2017 г. — 25 млн сум.	Обеспечение кормовой базы и увеличение популяции джейрана, лошадей Пржевальского и куланов, освоение дополнительной территории экоцентра «Джейран» (до 24 тыс. га).
18	Проведение инвентаризации геологических природных памятников, разработка их каталога и рекомендаций по их сохранению и использованию.	2013 — 2015 гг.	ГП «Госгеолинформ-центр», ГП «Институт минеральных ресурсов» Госкомгеологии	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета в размере 90 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 30 млн. сум;	Создание информационной базы об уникальных геологических природных памятниках, представляющих научное, историческое, культурное и

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				2014 г. — 30 млн сум.; 2015 г. — 30 млн сум.	эстетическое значение.
19	Оценка генофонда растительного мира Узбекистана, как основа ведения государственного кадастра растительного мира.	2013 — 2017 гг.	Госбиоконтроль, Институт генофонда растительного и животного мира Академии наук	Внебюджетные средства Госбиоконтроля в размере 200 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 40 млн сум.; 2014 г. — 40 млн сум.; 2015 г. — 40 млн сум.; 2016 г. — 40 млн сум.; 2017 г. — 40 млн сум.	Определение и оценка состава генофонда растительного мира Узбекистана для создания научной основы ведения кадастра растительного мира.
20.	Разработка технологии воспроизводства редких и исчезающих видов рыб (на примере СП Аква-Тудакуль).	2013 — 2015 гг.	Институт генофонда животного и растительного мира Академии наук, Хорезмская Академия Мамуна, СП «Акватудакуль»	Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды, Госбиоконтроля, СП «Акватудакуль» в размере 150 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 50 млн сум.; 2014 г. — 50 млн сум.; 2015 г. — 50 млн сум.	Сохранение и увеличение редких и исчезающих видов рыб в естественных водоемах республики.
21.	Оценка состояния основных стад	2014 — 2017 гг.	Институт генофонда	Средства Республиканского	Разработка методики оценки

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	прмысловых рыб и определение норм ежегодного допустимого вылова.		растительного и животного мира Академии наук, Каракалпакский научно-исследовательский институт естественных наук Каракалпакского отделения Академии наук	ого фонда охраны природы при Госкомприроды, Госбиоконтроля в размере 300 млн сум., в том числе в: 2014 г. — 70 млн сум.; 2015 г. — 70 млн сум.; 2016 г. — 80 млн сум.; 2017 г. — 80 млн сум.	состояния (промысловых запасов) рыбных стад основных промысловых объектов. Проведение оценки промысловых запасов рыб на конкретных водоемах, по результатам установление норм допустимого вылова рыбы в целях рационального использования рыбных ресурсов.
22	Разработка и внедрение технологии садкового выращивания рыбы.	2014 — 2016 гг.	Институт генофонда растительного и животного мира Академии наук	Внебюджетные средства Госкомприроды, Госбиоконтроля в размере 140,0 млн сум., в том числе в: 2014 г. — 40,0 млн сум.; 2015 г. — 45,0 млн сум.; 2016 г. — 55,0 млн сум.	Увеличение рыбных ресурсов Айдаро-Арнасайской системы озер, возможности интенсивного зарыбления рыбохозяйственных водоемов, обеспечение населения рыбными продуктами.
23	Развитие территорий, занятых под зелеными насаждениями, в населенных пунктах Республики Узбекистан,	2013 — 2017 гг.	Территориальные подразделения Госкомприроды, органы государственн	Средства местных фондов охраны природы (не менее 15 — 20% от общего	Оздоровление экологической обстановки в населенных пунктах, создание благоприятных условий

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	рекреационных зон для отдыха населения, обогащение флоры городов республики экологически эффективными и эстетически привлекательными зелеными насаждениями.		ой власти на местах	ежегодного финансирования природоохранных мероприятий), местные бюджеты	проживания населения.
<b>II. Экологизация отраслей экономики, совершенствование технологических процессов и природоохранной деятельности</b>					
24	Реконструкция и модернизация производства карбамида и аммиачной селитры на ОАО «Ферганазот».	2013 — 2017 гг.	ГАК «Узкимёсаноат», ОАО «Ферганазот»	Средства ОАО «Ферганазот» в размере 9,0 млн долл. США, Фонда реконструкции и развития в размере 24,0 млн долл. США, кредиты коммерческих банков в размере 22,0 млн долл. США	Сокращение выбросов в атмосферный воздух окислов азота на 149,3 т в год и аммиака на 16,3 т в год.
25	Реконструкция методической нагревательной печи сортопрокатного цеха № 1 на ОАО «Узметкомбинат».	2013-2014 гг.	ОАО «Узметкомбинат»	Средства ОАО «Узметкомбинат» в размере 6,0 млн долл. США	Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на 90 т в год.
26	Модернизация копрового цеха по переработке металлолома на ОАО «Узметкомбинат».	2013 г	ОАО «Узметкомбинат»	Средства ОАО «Узметкомбинат» в размере 5,81 млн долл. США	Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
					воздух на 150 т в год.
27	Строительство и ввод в эксплуатацию газоочистного оборудования на установке вакуумирования и агрегата комплексной обработки стали на ОАО «Узметкомбинат».	2013-2014 гг.	ОАО «Узметкомбинат»	Средства ОАО «Узметкомбинат» 1,5 млн долларов США.	Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на 120 т в год.
28	Внедрение новых и малоотходных технологий на производстве ОАО АГМК и реализация мер по сокращению загрязнений природной среды путем строительства двух объектов на медеплавильном заводе: нового сернокислотного цеха (СКЦ);  новой плавильной печи (ПП).	2013 — 2017 гг.	ОАО АГМК	Всего 166,5 млн долл. США, из них: по СКЦ — 68,3 млн долл. США, в том числе: средства ОАО АГМК в размере 26,3 млн долл. США, Фонда реконструкции и развития в размере 30 млн долл. США, кредиты банков в размере 12 млн долл. США; по ПП — 98,2 млн долл. США, в том числе: средства ОАО АГМК в размере 25 млн	Сокращение выбросов сернистого ангидрида в атмосферный воздух на 90 тыс. т в год с вводом в эксплуатацию комплекса плавильной печи и сернокислотного цеха.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				долл. США, Фонда реконструкции и развития в размере 60 млн долл. США, кредиты банков в размере 13,2 млн долл. США	
29	Расширение ОАО «Навоийская ТЭС» путем строительства второй парогазовой установки мощностью 450 МВт.	2013 — 2015 гг.	ГАК «Узбекэнерго», ОАО «Навоийская ТЭС»	Средства ГАК «Узбекэнерго», ОАО «Навоийская ТЭС» и Фонда реконструкции и развития в размере 496,0 млн долл. США	Сокращение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на 5,6 т в год.
30	Модернизация существующей установки получения серы методом прямого окисления на объектах УДП «Шуртанский ГХК».	2016 г.	УДП «Шуртанский ГХК»	Средства УДП «Шуртанский ГХК» в размере 13,2 млн сум. на 2016 год	Снижение предполагаемых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на 7,6 тыс. т в год.
31	Строительство установки по дегазации и утилизации попутных газов на объектах УДП «Шуртаннефтегаз».	2013-2014 гг.	УДП «Шуртаннефтегаз»	Средства УДП «Шуртаннефтегаз» в размере 44,99 млн евро на 2014 год	Сокращение выбросов в атмосферу загрязняющих веществ на 148,6 тыс. т в год.
32	Строительство установки гидрооблагораживания на базе Ферганского	2013-2014 гг.	Ферганский НПЗ	Средства Ферганского НПЗ и инвесторов в размере 99 млн долл. США	Переработка 500 тыс. т нефтяных масляных фракций.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	нефтеперерабатывающего завода (НПЗ).				
33	Модернизация и реконструкция агрегатов: Ферганского НПЗ; Бухарского НПЗ.	2014-2015 гг.	Ферганский НПЗ Бухарский НПЗ	Средства Ферганского НПЗ и инвесторов в размере 100 млн долл. США; Средства БНПЗ и инвесторов в размере 100 млн долл. США	Увеличение выхода светлых нефтепродуктов до 95%.
34	Внедрение возобновляемых источников энергии в отдаленных сельских медицинских и образовательных учреждениях.	2013 — 2017 гг.	НВЦ «Эко-энергия» Госкомприроды	Средства Республиканского и местных фондов охраны природы при Госкомприроде в размере 750 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 150 млн сум.; 2014 г. — 150 млн сум.; 2015 г. — 150 млн сум.; 2016 г. — 150 млн сум.; 2017 г. — 150 млн сум.	Обеспечение электрической и тепловой энергией сельских медицинских и образовательных учреждений на основе возобновляемых источников энергии.
35	Внедрение инновационной технологии, ориентированной на использование возобновляемых	2013 — 2017 гг.	Ассоциация «Узпахтасаноат», руководители территориальных	Средства территориальных акционерных объединений «Хлопкопром»	Обеспечение электроснабжения нескольких территориальных организаций и заводов

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	источников энергии, на объектах Ассоциации «Узпахтасаноат».		акционерных объединений «Хлопкопром», НВЦ «Эко-энергия» Госкомприроды	в размере 2000 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 380 млн сум.; 2014 г. — 380 млн сум.; 2015 г. — 390 млн сум.; 2016 г. — 400 млн сум.; 2017 г. — 450 млн сум.	Ассоциации «Узпахтасаноат» из возобновляемых источников энергии.
36	Внедрение установки по безотходной очистке сточных вод текстильного производства от красителей.	2013-2014 гг.	ГАК «Узбекенгилсаноат», Госкомприроды	Всего 260 млн сум., из них: средства предприятий ГАК «Узбекенгилсаноат» в размере 200 млн сум., Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 60 млн сум. в том числе в: 2013 г. — 160 млн сум.; 2014 г. — 100 млн сум.	Уменьшение сброса загрязняющих компонентов в водные объекты и улучшение экологической обстановки.
<b>III. Предотвращение загрязнения окружающей среды отходами производственной и хозяйственной деятельности</b>					
37	Оздоровление экологической обстановки на территории бывшего рудника 23 в	2013 — 2017 гг.	Управление капитального строительства Госкомприроды	Средства Государственного бюджета согласно Инвестиционн	Улучшение экологической обстановки, изоляция и ограждение доступа

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	Папском районе Наманганской области (участки 3, 4, 5, 6, 7, 8, производственная часть).			ой программе в размере 5690 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 1790 млн сум.; 2014 г. — 1200 млн сум.; 2015 г. — 1000 млн сум.; 2016 г. — 1000 млн сум.; 2017 г. — 700 млн сум.	к зараженным участкам.
38	Оздоровление экологической обстановки на территории бывшего рудника 1-2 в г. Янгибаде Ташкентской области (Прирельсовая база рудника 1-2).	2013 г.	Управление капитального строительства Госкомприроды	Средства Государственного бюджета согласно Инвестиционной программе на 2013 год в размере 190 млн сум.	Улучшение экологической обстановки, изолирование зараженных участков.
39	Реабилитация хвостохранилищ с токсичными отходами на Гидрометаллургическом заводе № 1 ГП НГМК.	2013 — 2017 гг.	ГП НГМК	Средства ГП НГМК в размере 9779,5 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 1422,025 млн сум.; 2014 г. — 1649,549 млн сум.; 2015 г. — 1913,476 млн сум.; 2016 г. — 2209,633 млн сум.;	Захоронение токсичных отходов.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				2017 г. — 2574,774 млн сум.	
40	Рекультивация нарушенных земель на объектах ГП НГМК на площади 1178 гектаров, в том числе в: Навоийской области — 878 га; Бухарской области — 300 га.	2013 — 2017 гг.	ГП НГМК	Средства ГП НГМК в размере 3006,10 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 1070,7 млн сум.; 2014 г. — 1070,7 млн сум.; 2015 г. — 478,7 млн сум.; 2016 г. — 193,0 млн сум.; 2017 г. — 193,0 млн сум.	Возвращение земель для использования.
41	Утилизация золошлаковых отходов Ангренской и Ново-Ангренской ТЭС.	2013-2014 гг.	Госкомприроды, ГАК «Узбекэнерго»	Всего 300 млн сум., из них: средства Государственного бюджета в размере 100 млн сум., ГАК «Узбекэнерго» в размере 100 млн сум., Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 100 млн сум., в том числе в:	Утилизация золошлаковых отходов, улучшение экологической обстановки.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				2013 г. — 150 млн сум.; 2014 г. — 150 млн сум.	
42	Проведение рекультивационных работ в районах деятельности предприятий АК «Узгеобурнефтегаз».	2013 — 2017 гг.	АК «Узгеобурнефтегаз»	Средства АК «Узгеобурнефтегаз» в размере 460,0 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 88,0 млн сум.; 2014 г. — 90,0 млн сум.; 2015 г. — 92,0 млн сум.; 2016 г. — 94,0 млн сум.; 2017 г. — 96,0 млн сум.	Осуществление рекультивации и возврата 593 га земельных участков для использования.
43	Организация сбора и демеркуризации ртутьсодержащих ламп и приборов (в объеме не менее 500 тыс. шт. в год).	2013 — 2017 гг.	Министерства, ведомства, другие организации и на добровольной основе негосударственные юридические лица и физические лица	Внебюджетные средства министерств, ведомств, других организаций, а также на добровольной основе частного сектора в размере 1000,0 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 200 млн сум.; 2014 г. — 200 млн сум.; 2015 г. — 200 млн сум.;	Утилизация отходов.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
				2016 г. — 200 млн сум.; 2017 г. — 200 млн сум.	
44	Переработка отвалов забалансовых руд месторождения «Кальмакир».	2013 — 2015 гг.	ОАО АГМК	Средства ОАО АГМК в размере 44,7 млн долл. США, в том числе в: 2013 г. — 810,0 тыс. долл. США; 2014 г. — 18872,0 тыс. долл. США; 2015 г. — 25018 тыс. долл. США	Сокращение отвалов забалансовых руд на 4 млн т в год.
45	Оздоровление экологической обстановки путем рекультивации земель в местах захоронения специальных полигонов ядохимикатов и токсичных веществ.	2013 — 2017 гг.	ГАК «Узкимёсаноат», Госкомприроды	Средства ГАК «Узкимёсаноат» и Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды	Улучшение экологической обстановки на территориях размещения ядохимикатов.
46	Стимулирование субъектов предпринимательства, занятых в сфере переработки отходов.	2013 — 2017 гг.	Территориальные подразделения Госкомприроды	Местные фонды охраны природы (не менее 10 — 15% от общего ежегодного финансирования природоохранных мероприятий)	Возврат в народнохозяйственный оборот сырьевых ресурсов, снижение загрязнения окружающей среды отходами.

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
<b>IV. Развитие законодательства и нормативно-методической базы в области охраны окружающей природной среды и природопользования, экологического образования и образования в целях устойчивого развития</b>					
47	Разработка проекта Закона Республики Узбекистан «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Узбекистан «Об охране атмосферного воздуха», предусматривающего исключение из Закона положений, касающихся потребления атмосферного воздуха в производственных целях (статья 9), и внесение соответствующих изменений в статьи 13, 25, 26, касающихся потребления воздуха, а также в статьи 11, 12, 18, 19. Внесение дополнительных норм, учитывающих требования международных соглашений в части охраны атмосферного воздуха.	2014 — 2016 гг.	Госкомприроды, Минздрав, МВД, Узгидромет, Минсельводхоз, ГАК «Узкимёсанот», ГАК «Узбекэнерго», НХК «Узбекнефтегаз», ОАО АГМК, ГП НГМК, другие заинтересованные министерства и ведомства	—	Совершенствование законодательства в области охраны атмосферного воздуха.
48	Разработка Положения о порядке разработки и согласования	2013 г.	Госкомприроды	—	Упрощение и упорядочение системы

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	проектов экологических нормативов, предусматривающего упрощение и упорядочение системы экологического нормирования.				экологического нормирования.
49	Разработка Положения о порядке выдачи разрешения при строительстве скважин на воду для различных нужд, определяющего порядок оформления и рассмотрения документов, изучения обращений организаций — заявителей.	2013-2014 гг.	Госкомгеологии, Госкомприроды, ГИ «Саноатгеоконтехназорат», Минсельводхоз, Минфин	—	Обеспечение мер по упорядочению пользования подземными водами, усиление контроля за их охраной от загрязнения и рациональным использованием.
50	Разработка нормативного документа «Методика определения мелкодисперсных твердых частиц (PM10 и PM2,5) в атмосферном воздухе», предусматривающего расширение перечня ингредиентов, определяемых в составе атмосферного воздуха, согласно	2013 — 2015 гг.	Узгидромет	—	Расширение перечня ингредиентов, определяемых в составе атмосферного воздуха, и организация контроля их содержания в атмосферном воздухе.



№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	<p>производстве продукции в Республике Узбекистан;</p> <p>Правила проведения экологической сертификации услуг, устанавливающие требования к проведению экологической сертификации услуг в соответствии с природоохранным законодательством.</p>	2013 г.	Управление «Бошдавэко-сертификат» Госкомприроды	Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 7,0 млн сум.	
52	<p>Разработка нормативно-правовых актов в целях обеспечения реализации Закона Республики Узбекистан «Об экологическом контроле»:</p> <p>Типовое положение о порядке организации и осуществления государственного экологического контроля;</p> <p>Типовое положение об экологической службе;</p> <p>Положение об общественном инспекторе экологического контроля.</p>	2013-2014 гг.	Госкомприроды, Минсельхоз, Минздрав, МЧС, ГИ «Саноатгеоконтех-назорат», МВД и другие организации	—	Создание нормативных актов для реализации норм Закона Республики Узбекистан «Об экологическом контроле».

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
53	Реализация Стратегии Европейской экономической комиссии ООН и Концепции Республики Узбекистан по образованию в целях устойчивого развития (ОУР).	2013 — 2017 гг.	Министерство народного образования, Межведомственный координационный совет по ОУР (МКС) Госкомприроды	—	Повышение осведомленности и активизация участия учащихся, педагогов в обеспечении устойчивого развития .
54	Изучение и распространение передового опыта негосударственных некоммерческих организаций в области реализации проектов по ОУР — «Зеленые школы», «Школьные местные повестки 21», «Зеленое потребление» и др.	2013 — 2017 гг.	Министерство народного образования, негосударственные некоммерческие организации, Госкомприроды	—	Сертификация Зеленых школ, достижение оптимального природопользования в школах, активизация школьников в решении местных экологических проблем.
55	Создание Учебно-методического центра по ОУР при Министерстве высшего и среднего специального образования.	2013-2014 гг.	Минвуз, заинтересованные министерства и ведомства	—	Научно-методическое обеспечение государственной образовательной политики в области ОУР.
56	Создание учебного центра при Госкомприроды в целях повышения профессиональной квалификации сотрудников системы Госкомприроды и работников	2013-2014 гг.	Госкомприроды	—	Повышение профессиональной квалификации сотрудников системы Госкомприроды и работников экологических служб организаций, разработчиков

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	экологических служб организаций, разработчиков нормативно-технических документов.				нормативно-технических документов.
57	Подготовка и издание учебников, учебно-методических пособий, учебных материалов, учебных фильмов, мультимедиа материалов по образованию в целях устойчивого развития.	2013 — 2017	Минвуз, МКС, Госкомприроды, заинтересованные министерства и ведомства	—	Обеспечение некоторыми учебными материалами системы высшего и среднего специального, профессионального образования и курсов повышения квалификации кадров.
58	Подготовка и публикация: очередного издания двух томов «Красной книги Республики Узбекистан»;  книги-фотоальбома «Охраняемые природные территории».	2013-2014 гг.  2013 — 2015 гг.	Госкомприроды, Госбиоконтроль, Экологическая издательская компания «Чинор ЭНК»	Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 50 — 70 млн сум. Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприроды в размере 45 млн сум.	Развитие системы экологического воспитания, образования, пропаганда экологических знаний и повышение информированности и населения.
59	Повышение осведомленности населения в вопросах охраны окружающей среды и устойчивого развития.	2013 — 2017 гг.	Госкомприроды, НТРК, УзА, редакции СМИ, заинтересованные	Средства Республиканского фонда охраны природы при Госкомприрод	Повышение экологических знаний общественности и вовлечение ее в

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
			министерства и ведомства, ННО	ы, в размере 75 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 15 млн сум.; 2014 г. — 15 млн сум.; 2015 г. — 15 млн сум.; 2016 г. — 15 млн сум.; 2017 г. — 15 млн сум.	процесс охраны окружающей среды.
<b>V. Развитие регионального и международного сотрудничества по совершенствованию природоохранной деятельности и предупреждению трансграничного загрязнения природной среды</b>					
60	Реализация в Узбекистане проекта ГЭФ/ ПРООН «Первоначальное выполнение ускоренного сокращения гидрохлорфторуглеродов (ГХФУ) в регионе стран с переходной экономикой», направленного на осуществление мер по выводу из потребления в Узбекистане ГХФУ к 2030 году.	2013 — 2015 гг.	Госкомприроды, Государственный таможенный комитет и другие организации	Собственные средства ведомств и других организаций в натуральном и денежном выражении в размере 4900,0 тыс. долл. США; Средства ГЭФ в размере 1637,497 тыс. долл. США, в том числе средства ПРООН в размере 200 тыс. долл. США	Совершенствование законодательства по ввозу и вывозу озоноразрушающих веществ и продукции, их содержащей. Соблюдение требований Монреальского протокола.
61	Разработка Национальной стратегии и Плана действий по	2013-2014 гг.	Госбиоконтроль	Средства ГЭФ в размере 220 тыс. долл. США	Внесение требований международных договоров

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	сохранению биоразнообразия (новая редакция).				Республики Узбекистан в Национальную стратегию и План действий по сохранению биоразнообразия на период до 2020 года.
62.	Подготовка Третьего национального сообщения Республики Узбекистан по Рамочной конвенции ООН об изменении климата.	2013-2014 гг.	Узгидромет	Средства ГЭФ в размере 480 тыс. долл. США	Оценка современного состояния и прогнозных показателей выбросов парниковых газов в различных сценариях развития страны.
63.	Внесение в международный список водно-болотных угодий Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве мест обитания водоплавающих птиц (Рамсарская Конвенция), водохранилищ Куймазар и Тудакуль.	2013-2014 гг.	Госкомприроды	Средства Секретариата Рамсарской Конвенции в размере 23,9 тыс. швейцарских франков	Сертификат о включении водохранилищ Куймазар и Тудакуль в список водно-болотных угодий, имеющих международное значение.
64.	Разработка Плана действий по внедрению Стратегического подхода к	2013 г.	Госкомприроды, Минздрав, Минсельводхоз, ГАК	Средства Фонда быстрого реагирования Стратегическо	Развитие системы управления химическими веществами в стране, снижение

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	международному урегулированию химических веществ в Республике Узбекистан.		«Узкимёсаноат»	го подхода и ЮНИТАР в размере 10 тыс. долл. США	негативного воздействия химических веществ на окружающую среду и здоровье населения.
65	Изучение вопроса целесообразности присоединения Республики Узбекистан к Конвенции Европейской экономической комиссии ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте.	2013-2014 гг.	Госкомприроды, МИД, другие заинтересованные министерства и ведомства	—	Обоснование для рассмотрения вопроса о присоединении Республики Узбекистан к Конвенции Европейской экономической комиссии ООН об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном контексте.
66	Изучение вопроса о целесообразности присоединения Республики Узбекистан к Конвенции о стойких органических загрязнителях.	2013-2014 гг.	Госкомприроды, МИД, другие заинтересованные министерства и ведомства	—	Обоснование для рассмотрения вопроса о присоединении Республики Узбекистан к Конвенции о стойких органических загрязнителях.
67	Изучение вопроса о целесообразности присоединения Республики Узбекистан к Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие	2015 — 2017 гг.	Госкомприроды, МИД, другие заинтересованные министерства и ведомства	—	Обоснование для рассмотрения вопроса о присоединении Республики Узбекистан к Конвенции согласовано с заинтересованными

№ п/п	Содержание мероприятий	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Источники финансирования	Ожидаемые результаты
<b>I. Создание гарантированных и достойных условий среды обитания и уровня экологической безопасности для населения и государства</b>					
	расстояния и Протоколу о долгосрочном финансировании совместной программы мониторинга и оценки распространения загрязнителей воздуха на большие расстояния в Европе.				министерствами, ведомствами и другими организациями.
68	Контроль за трансграничным воздействием на окружающую среду и здоровье людей хвостохранилищ, расположенных в долине рек Майлуу-Суу, Шахимардансай, Сумсар.	2013 — 2017 гг.	ГП «Институт Гидроингео» Госкомгеологии, Госкомприроды, МЧС	Ежегодно выделяемые средства Государственного бюджета в размере 600 млн сум., в том числе в: 2013 г. — 120 млн сум.; 2014 г. — 120 млн сум.; 2015 г. — 120 млн сум.; 2016 г. — 120 млн сум.; 2017 г. — 120 млн сум.	Выявление и оценка характера воздействия трансграничных объектов на месторождения подземных вод с целью разработки и осуществления комплекса природоохранных мероприятий

*(приложение № 2 в редакции постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11 мая 2017 года № 270 — СЗ РУ, 2017 г., № 19, ст. 345)*

Примечание: всего на реализацию мероприятий предусматривается выделить средства в сумме 89,39 млрд сум., 1635,55 млн долл. США и 57,63 млн евро, в том числе:

средства Государственного бюджета в размере около 10,12 млрд сум.;

внебюджетные средства министерств, ведомств, других организаций, Фонда развития и реконструкции Узбекистана, кредиты банков, а также (на добровольной основе) физических лиц и негосударственных юридических лиц в размере около 79,27 млрд сум., 1247,14 млн долл. США и 57,49 млн евро, включая средства Госкомприроды в размере 3,0 млрд сум.;

иностранные инвестиции и другие международные источники в размере 388,41 млн долл. и 140 тыс. евро, включая международные гранты на природоохранные мероприятия в размере 3,52 млн долл. США и 140 тыс. евро.