План мероприятий по реализации Программы развития «зеленой» экономики в Кыргызской Республике на 2019-2023 годы

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители				
	І. Стабильные естественные экосистемы								
1.	Регулирование нагрузки на естественные экосистемы	Проведение анализа и разработка рекомендаций по внедрению регулирующих механизмов стимулирования предприятий при внедрении природосберегающих технологий	IV квартал 2021 года	Разработаны рекомендации по внедрению механизмов стимулирования природосберегающих технологий с замкнутым циклом	МЭ, ГАООСЛХ				
		Разработка экономических стимулов для принятия хозяйствующими субъектами мер, способствующих улучшению и сохранению биоразнообразия	IV квартал 2022 года	Разработаны механизмы стиму-лирования	МЭ, МФ, ГАООСЛХ				
		Включение вопросов охраны окружающей среды и биоразнообразия в планы социально-экономического развития регионов	IV квартал 2020 - IV квартал 2022 годы	Планы социально- экономического развития вклю- чают вопросы охраны окружаю- щей среды и сохранения биораз- нообразия	МЭ, ГАООСЛХ				
		Проведение анализа ситуации в горнодобывающем секторе, в части возможности внедрения ресурсосберегающих и малоотходных моделей и технологий	III квартал 2020 года	Подготовлен аналитический документ для последующего принятия решений по снижению нагрузки на окружающую природную среду от негативного воздействия горнодобывающей отрасли	ГКПЭН, МЭ, ГАООСЛХ				
		Внедрение механизмов финансирования, утвержденных в рамках Плана финансирования биоразнообразия	IV квартал 2020 года	Укреплены основы прямого и косвенного финансирования биоразнообразия согласно новым и усовершенствованным механизмам финансирования биораз-	ГАООСЛХ, МФ				

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации	нообразия	исполнители
		Подготовка и продвижение проектных предложений по вопросам уничтожения устаревших пестицидов и ПХД экологически безопасным способом и рекультивации почвы на выявленных складах устаревших пестицидов и двух могильниках	IV квартал 2020 года	Подготовлены проектные предложения и запущены проекты, направленные на снижение рисков химических загрязнений	ГАООСЛХ, МСХППМ
2.	Сохранение и восстановление естественной природной среды	Разработка механизма эффективного менеджмента на особо охраняемых природных территориях, с учетом специфики их создания и обеспечения устойчивого функционирования	IV квартал 2023 года	Разработаны научно- обоснованные планы управления ООПТ с учетом бизнес- планирования для повышения доходов ООПТ	ГАООСЛХ, НАН (по согласованию), ОМСУ (по согласованию)
		Проведение инвентаризации всех заказников и пересмотр их статуса	IV квартал 2021 года	Проведены инвентаризация, оценка текущего состояния и регистрация 10 заказников в Западном Тянь-Шане	ГАООСЛХ, НАН (по согласованию)
		Сохранение снежного барса и его экосистем	IV квартал 2023 года	Реализуются мероприятия плана управления ландшафтом Центрального Тянь-Шаня (2018-2027 гг.)	ГАООСЛХ
		Организация особо охраняемых природных территорий в Баткенской области для охраны трех краснокнижных видов животных	IV квартал 2023 года	Принято ППКР о создании ООПТ в Баткенской области	ГАООСЛХ
		Разработка и утверждение Программы по поэтапному восстановлению деградированных земель в Кыргызской Республике	IV квартал 2022 года	Принято ППКР «Об утверждении Программы по поэтапному восстановлению деградированных земель Кыргызской Республики»	МСХППМ, ГАООСЛХ
		Внедрение ротационного использования пастбищных угодий (консервация деградированных пастбищ) для снижения деградации и сохранения экосистемы Проведение исследования по оценке состо-	IV квартал 2023 года IV квартал	Приняты решения местных кенешей о консервации пастбищ. Проводится мониторинг их реализации  Уточнены данные о состоянии	МСХППМ, ОМСУ (по согласованию), ОФ «ИСУР» (по согласованию) НАН

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		яния редких и исчезающих видов расти-	2022 года	редких и исчезающих видов рас-	(по согласованию),
		тельного и животного мира		тительного и животного мира	ГАООСЛХ
		Подготовка и издание новой редакции	IV квартал	Пересмотрен список	ГАООСЛХ, НАН
		Красной книги Кыргызской Республики	2023 года	краснокнижных видов биоразно-	(по согласованию)
				образия и утвержден ППКР, под-	
				готовлена информация для пе-	
				чатного издания Красной книги	
3.	Устойчивое ис-	Разработка и утверждение норм природо-	IV квартал	Утверждены Ученым советом	ГАООСЛХ, НАН
	пользование эко-	пользования с учетом экосистемных воз-	2022 года	НАН нормы природопользования	(по согласованию)
	системных услуг	можностей и выгод			
		Разработка и утверждение Методики эконо-	IV квартал	Принято ППКР об утверждении	ГАООСЛХ, НАН
		мической оценки экосистемных услуг	2022 года	Методики	(по согласованию)
		Продвижение ландшафтного подхода в со-	IV квартал	Реализован проект «Сохранение	ГАООСЛХ, НАН
		хранении биологического разнообразия,	2021 года	глобально значимого биоразно-	(по согласованию)
		устойчивое управление земельными и лес-		образия и связанных с ним зе-	
		ными ресурсами		мельных и лесных ресурсов	
				Западного Тянь-Шаня для под-	
				держки устойчивых средств су-	
				ществования»	
		Создание лесных культур и плантаций на	IV квартал	Созданы лесные культуры и	ГАООСЛХ
		площади 1 130 га	2023 года	плантации на площади 1 130 га	
		Выращивание посадочного материала быст-	IV квартал	Выращен посадочный материал	ГАООСЛХ
		рорастущих пород в количества 500 тыс.	2023 года	быстрорастущих пород в количе-	
		штук		стве 500 тыс. штук	
4.	Обеспечение уче-	Проведение национальной инвентаризации	IV квартал	Принято ППКР об утверждении	ГАООСЛХ
	та ценности эко-	лесов (полевые и камеральные работы)	2023 года	результатов национальной ин-	
	систем и биоло-			вентаризации лесов	
	гического раз-	Внедрение системы учета лесных ресурсов	IV квартал	Разработаны и внедрены лесные	НСК
	нообразия в ходе	лесопользования	2023 года	счета СПЭУ в систему нацио-	(по согласованию),
	планирования и			нальных счетов (определен вклад	ГАООСЛХ
	процессов разви-			лесного сектора в ВВП)	
	ТИЯ	Разработка новых и обновление	IV квартал	Улучшено качество мониторинга	ГАООСЛХ

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		действующих инструктивно-методических	2023 года	диких животных, расширено	НАН
		материалов по вопросам учетных,		количество наблюдаемых видов	(по согласованию)
		кадастровых и мониторинговых работ по		диких животных	
		наблюдаемым видам диких животных			
		Разработка государственного кадастра	IV квартал	Систематизирована информация	ГАООСЛХ
		особо охраняемых природных территорий	2021 года	об ООПТ, включающая сведения	
				о статусе территорий, их	
				географическом положении,	
				границах, режиме особой охраны	
				территорий, оценке	
				экосистемных услуг и др.	
		Создание информационной системы	II квартал	Систематизирована информация	ГАООСЛХ
		управления лесами	2023 года	по лесным ресурсам, обеспечены	
				прозрачность и онлайн передача	
				данных и отчетности лесхозов	
5.	Формирование у	Проведение информационной кампании	IV квартал	Опубликованы информационные	ГАООСЛХ,
	населения эколо-	(разработка буклетов, плакатов, брошюр, и	2023 года	материалы (буклеты, листовки,	соответствующие
	гической культу-	др.) и распространение информации о		плакаты, календари)	министерства и
	ры и бережного	ценности биоразнообразия, мерах по			ведомства, НАН
	отношения к био-	сохранению и устойчивому использованию			(по согласованию)
	логическим видам	биоразнообразия			) (OV TILOOGTV
		Разработка и внедрение программ по	IV квартал	Утверждены приказом МОН	МОН, ГАООСЛХ
		тематике сохранения и ценности	2020 года	программы по тематике биораз-	
		биоразнообразия в национальные образова-		нообразия	
		тельные учебные программы, связанные с			
		Концепцией образования для устойчивого			
		развития (вузы)	TX 7	П	
		Организация и проведение пресс-	IV квартал	Проведены пресс-конференции,	ГАООСЛХ, НАН
		конференций, пресс-туров, фотовыставок	2023 года	пресс-туры, фотовыставки (не	(по согласованию),
		(на особо охраняемых природных террито-		менее 1 мероприятия в год)	ОТРК
		риях, в лесхозах, охотничьих хозяйствах) по			(по согласованию)
		вопросам сохранения и устойчивого			

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные
		использования биологического разнообразия	реализации		исполнители
		Разработка и обустройство экологических туристских троп на особо охраняемых природных территориях	IV квартал 2023 года	Разработаны экологические тропы (не менее 5), туристские маршруты и информационное обеспечение	ГАООСЛХ, НАН (по согласованию)
		Создание и обеспечение функционирования экологических информационных центров/музеев и других объектов на особо охраняемых природных территориях	IV квартал 2023 года	На ООПТ созданы и функционируют экологические информационные центры/музеи (не менее 2)	ГАООСЛХ
6.	Обеспечение институциональной основы для принятия мер по адаптации к изменению климата	Формирование национальной политики по вопросам изменения климата	IV квартал 2021 года	Разработан и утвержден стратегический документ по адаптации к изменению климата (в случае одобрения заявки в Зеленый климатический фонд о поддержке формирования национальной политики)	ГАООСЛХ, ЦКФ (по согласованию)
		Проведение анализа уязвимости секторов экономики и разработка секторальных программ по адаптации к изменению климата	III квартал 2021 года	Разработаны и утверждены секторальные программы по адаптации к изменению климата по направлениям: чрезвычайные ситуации, сельское и водное хозяйство, лес и биоразнообразие, здравоохранение	ГАООСЛХ, МЧС, МСХППМ, МЗ
		Подготовка Четвертого национального сообщения Кыргызской Республики по Рамочной конвенции ООН об изменении климата	II квартал 2022 года	Проведены инвентаризация выбросов парниковых газов, оценка и прогноз изменения климата	ГАООСЛХ, соответствующие министерства, ведомства
		Внедрение комплекта статистических индикаторов по изменению климата	IV квартал 2022 года	В систему статистического учета внедрен комплект статистических индикаторов по изменению климата	НСК (по согласованию), ГАООСЛХ

№	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
		Разработка правил и процедур отбора и согласования проектных предложений для представления в Зеленый климатический фонд	I квартал 2021 года	Разработаны и одобрены правила и процедуры отбора и согласования проектных предложений для представления в Зеленый климатический фонд. Проведены кампании по информированию о Зеленом климатическом фонде	МЭ, ЦКФ (по согласованию), ГАООСЛХ
		Проведение информационных кампаний по вопросам изменения климата	Постоянно	Повышена информированность общества по вопросам изменения климата	ГАООСЛХ, ЦКФ (по согласованию), соответствующие министерства, ведомства
		Привлечение финансовых ресурсов на реализацию программ и проектов в области изменения климата	IV квартал 2023 года	Разработаны проектные предложения по привлечению финансовых ресурсов на реализацию инвестиционных проектов по адаптации к изменению климата	ГАООСЛХ, соответствующие министерства, ведомства, ЦКФ (по согласованию)
		Разработка и внедрение системы мониторинга, отчетности и верификации выбросов парниковых газов	IV квартал 2023 года	Внедрена система мониторинга и учета выбросов парниковых газов	ГАООСЛХ, соответствующие министерства и ведомства
	I	I. Приоритетные направления развития «зел		ки в Кыргызской Республике	
7.	Совершенствование системы оценки и мониторинга состояния энерге-	1. «Зеленая» Дополнение матрицы индикаторов мониторинга и оценки прогресса перехода Кыргызской Республики к устойчивому развитию индикаторами ЦУР 7, показателями энергетической безопасности и другими	энергетика IV квартал 2020 года	Принято распоряжение ПКР о внесении изменений в матрицу индикаторов мониторинга и оценки прогресса перехода Кыргызской Республики к	ГКПЭН

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	тического сектора	необходимыми индикаторами «зеленой» экономики <sup>1</sup>		устойчивому развитию	
		Разработка и утверждение единой формы и	I квартал	Принято ППКР «О формах	ГКПЭН, МЭ,
		практики обязательной ежегодной открытой	2021 года	открытой (публичной)	ГААСЖКХ
		(публичной) отчетности крупных		статистической отчетности по	
		хозяйствующих субъектов, государствен-		энергосбережению и	
		ных органов и ОМСУ		энергоэффективности хозяй-	
				ствующих субъектов Кыргыз- ской Республики»	
8.	Совершенствова-	Внесение изменений в нормативную	I квартал	Внесены изменения в законы КР	ГКПЭН
	ние энергети-	правовую базу с четко обозначенными	2021 года	об энергетике и	
	ческой политики	полномочиями и ответственностью		электроэнергетике	
		уполномоченных и регулирующих органов,			
		отраслевых организаций и других субъектов ТЭК			
		Доработка проекта Концепции развития	IV квартал	Концепция утверждена ППКР	ГКПЭН, НИСИ,
		ТЭК до 2030 года	2020 года		ГАРТЭК, ОАО
					«ЖЭХК»
	_				(по согласованию)
9.	Повышение	Регулярная публикация технико-	По итогам	Свободный доступ к отчетности	ГАРТЭК,
	прозрачности	экономических показателей и финансовой	каждого	энергокомпаний с	ОАО «НЭХК»
	деятельности	отчетности энергокомпаний с	полугодия	государственной долей соб-	(по согласованию)
	сектора ТЭК и	государственной долей собственности на	годовые	ственности и повышение доверия	
	обеспечение	собственных интернет-ресурсах и в СМИ	ОТЧЕТЫ	населения	EKHOH OVO
	безубыточности энергокомпаний	Публикация информации о состоянии и	По итогам	Ежеквартальный опубликованный отчет в области энергетики в	ГКПЭН, ОАО «НЭХК»
	эпергокомпании	планах развития энергосектора и проводимой работе, рекомендаций в области энер-	полугодия	СМИ о состоянии энергосектора	«пэлк» (по согласованию)
		госбережения и внедрения ВИЭ		Стит о состоянии энсргосектора	(по согласованию)
		Пересмотр программ обучения и программ	III квартал	Утвержденные программы	ГКПЭН,
		Trepectuoty tipot paintin obytetinin in tipot paintin	III KBapian	з твержденные программы	1 111011,

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>A Guidance Manual for Green Economy Indicators, UNEP, <a href="http://www.un-page.org/files/public/content-page/unep-indicators-ge-for-web.pdf">http://www.un-page.org/files/public/content-page/unep-indicators-ge-for-web.pdf</a>

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		повышения квалификации работников энер-	2020 года	обучения для работников	ОАО «НЭХК»
		гокомпаний и сектора ТЭК		энергокомпаний и сектора ТЭК и	(по согласованию)
				график обучения утверждены	
				уполномоченным органом	
		Пересмотр общественных договоров	IV квартал	Утверждение усовершенствован-	ГАРТЭК, ГКПЭН,
		поставщиков энергии с потребителями, с	2020 года	ных форм общественных догово-	ОАО «НЭХК»
		учетом обязательств и ответственности		ров — потребителей и по-	(по согласованию)
		поставщиков по поставке качественной		ставщиков электроэнергии, теп-	
		энергии и газа, а также прав и обязанностей		лоэнергии и газа	
		потребителей			
10.	Повышение	Разработка проекта и утверждение	IV квартал	Разработана и утверждена	ГКПЭН,
	эффективности	Программы по энергосбережению в	2020 года	Программа по энергосбережению	ГААСЖКХ, МЭ
	потребления	Кыргызской Республике на 2020-2025 годы		в КР на 2020-2025 годы	
	энергии	Проведение анализа нормативных правовых	IV квартал	Приняты изменения в	ГКПЭН, ПРООН
		актов, внесение изменений в	2020 года	законодательство КР (в том	(по согласованию)
		законодательство и разработка подзаконных		числе, в Закон КР «Об	
		актов для создания правовых основ по		энергосбережении») и	
		внедрению и стимулированию работы		подзаконные акты для	
		энергосервисных компаний, в		стимулирования работы	
		государственном, муниципальном и		энергосервисных компаний, в	
		частном секторах		государственном,	
				муниципальном и частном	
				секторах	
		Изучение и выработка рекомендаций по	III квартал	Внесены изменения в законода-	ГААСЖКХ, ГАВР,
		мерам стимулирования эффективного	2020 года	тельство, принято положение об	МСХППМ
		потребления воды в секторах ЖКХ,		экономическом стимулировании	
		коммерческом, промышленном, сельского		эффективного водопотребления	
		хозяйства		и др.	
11.	Повышение	Разработка нормативной правовой базы,	IV квартал	Принято положение об экономи-	ГААСЖКХ, МЭ,
	энергоэффектив-	обеспечивающей стимулирование внедре-	2020 года	ческом стимулировании энерго-	ГКПЭН
	ности зданий	ния энергосберегающих мер и технологий в		сбережения в зданиях	
		зданиях и сооружениях			

N₂	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Предоставление предприятиям и организациям – потребителям энергоносителей, частично или полностью финансируемым из бюджета, прав на распоряжение сэкономленными энергоресурсами на период, превышающий период окупаемости проектов по повышению энергоэффективности	II квартал 2021 года	Внесены изменения в Бюджетный кодекс КР. Снижено энергопотребление общественными и административными зданиями на 10 % до 2023 года	ГААСЖКХ, ГКПЭН, МФ
		Создание базы данных Государственного реестра общественных и муниципальных зданий, подлежащих энергетическому обследованию. Создание полной базы данных зданий с характеристиками энергопотребления	IV квартал 2020 года	Создана база данных. Проводится энергетическая сертификация общественных зданий, подлежащих энергетическому обследованию. Создана полная база данных зданий	ГААСЖКХ, НИИЭЭ, ГКПЭН, ГИЭТБ, ОМСУ (по согласованию), частные компании (по согласованию)
		Внесение изменений в Жилищный кодекс Кыргызской Республики, предусматривающих норму об обязательном платеже в накопительные фонды по проведению капитального ремонта	II квартал 2021 года	Принят Закон КР «О внесении изменений в Жилищный кодекс Кыргызской Республики»	ГААСЖКХ, МЭ
		Разработка и внедрение механизмов получения займов на реализацию капитального ремонта, энергосберегающих проектов и мероприятий, а также субсидирования проведения энергоаудита и процедур энергетической сертификации зданий	IV квартал 2020 года	Механизмы получения займов на реализацию капитального ремонта, энергосберегающих проектов и мероприятий; субсидирования проведения энергоаудита и процедур энергетической сертификации зданий разработаны и внесены в ПКР	Рабочая группа экспертов при ГААСЖКХ, ТПП (по согласованию)
		Проведение пилотных энергоаудитов типовых общественных зданий, ЖКХ, промышленных предприятий и разработка	2021-2022 годы	Реализован проект по разработке типовых мер по снижению энергопотребления и	ГКПЭН, ГААСЖКХ

№	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
		типовых мер по снижению энергопотребления и увеличению энергоэффективности, с расчетами окупаемости, разработка модели системы энергоменеджмента на основе ISO 50001		увеличению энергоэффективности, с расчетами окупаемости Разработаны модели системы энергоменеджмента на основе ISO 50001	
		Разработка типовых проектов энергоэффективных частных домов	III квартал 2020 года - II квартал 2021 года	Повышена энергоэффективность частных домов	ГААСЖКХ
		Разработка и принятие подзаконных актов по вопросам эксплуатации и технического обслуживания жилых домов, муниципальных зданий	II квартал 2020 года - III квартал 2022 года	Разработаны и приняты подзаконные акты. Создана современная система эффективной эксплуатации и технического обслуживания. Внедрена система энергоменеджмента на основе ISO 50001	ГААСЖКХ, ГИЭТБ, ОМСУ (по согласованию), ПП ПКР
		Разработка и внедрение системы государ- ственного и муниципального жилищного надзора	III квартал 2021 года	Система государственного и муниципального жилищного надзора создана	ГИЭТБ, ГААСЖКХ
		Разработка и утверждение технических решений по капитальному ремонту для типовых зданий	IV квартал 2020 года	Технические решения по капитальному ремонту для типовых зданий утверждены и размещены на сайте ГААСЖКХ	Рабочая группа экспертов при ГААСЖКХ
		Разработка стимулирующих механизмов по внедрению эффективных и экологически чистых отопительных печей в домашних хозяйствах без доступа к централизованному теплоснабжению	I квартал 2021 года	Механизм утвержден ППКР	ГААСЖКХ, ГКПЭН, МФ
		Разработка и утверждение плана капитального ремонта жилищного фонда на региональном уровне	IV квартал 2020 года	Разработан и утвержден план капитального ремонта жилищного фонда на	ОМСУ (по согласованию)

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
				региональном уровне, с указанием должности ответственного лица и системы контроля за выполнением	
		Включение минимальных стандартов эффективности закупаемого оборудования в Закон Кыргызской Республики «О государственных закупках»	IV квартал 2020 года	Проект Закона КР «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики о государственных закупках»	МФ
		Внедрение минимальных стандартов ЕАЭС по энергоэффективности электрических приборов и маркировки энергоэффективности приборов (светодиодные лампы и т.д.)	III квартал 2021 года	Одобрен Технический регламент «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств», Технический регламент Таможенного союза «Об информировании потребителя об энергетической эффективности электрических энергопотребляющих устройств»	ГКПЭН, МЭ, НИСИ
		Изучение потенциала ВИЭ и экономической целесообразности внедрения ВИЭ по регионам страны. Анализ затрат на поддержание сети, потерь в сетях передачи и распределения, необходимой распределенной генерирующей мощности, существующего потенциала ВИЭ и разработка рекомендаций по оптимальному обеспечению доступа к энергии в разрезе районов Кыргызской Республики	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Создана геоинформационная база по регионам с разработкой интерактивных карт размещения объектов ВИЭ	ГКПЭН, ГАООСЛХ, НАН (по согласованию), международные организации (по согласованию)
		Создание фонда энергоэффективности	II квартал 2021 года	Созданы условия для осуществления мер по повышение уровня энергоэффективности зданий	ГААСЖКХ, ЦКФ (по согласованию)

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
12.	Увеличение доли	Определение и подготовка инвестиционных	IV квартал	Подготовлены инвестиционные	ГКПЭН, АПЗИ,
	возобновляемых	проектов возобновляемых источников	2020 года	проекты для привлечения	международные
	источников энер-	энергии по стандартам международного		инвесторов	организации
	гии в общем объ-	финансирования			(по согласованию)
	еме конечного	Привлечение местных и иностранных	II квартал	Увеличена установленная мощ-	АПЗИ, ГКПЭН,
	энергопотребле-	инвесторов и заемных средств для строи-	2020 года -	ности ВИЭ свыше 50 МВт.	международные
	<b>РИН</b>	тельства малых ГЭС и других объектов	III квартал	Увеличена доля ВИЭ до 10 %	организации
		возобновляемых источников энергии на	2021 года	общей выработки электроэнер-	(по согласованию)
		территории регионов страны		гии к 2040 году	
		Подготовка предложений по финансирова-	IV квартал	Увеличен объем международных	ГАООСЛХ,
		нию международными фондами на гранто-	2020 года	финансовых потоков для	ГКПЭН, НПО (по
		вой основе поддержки исследований и раз-		внедрения мер по энерго-	согласованию),
		работок в области возобновляемых источ-		сбережению и энергоэффектив-	международные
		ников энергии, энергосбережения и энер-		ности	организации
		гоэффективности			(по согласованию)
13.	Повышение	Систематическое проведение	Ежекварталь-	Энергопотребление жилых	ГАООСЛХ,
	информированно-	информационных мероприятий по	НО	зданий снижено на 10 % к 2023	ГКПЭН,
	сти населения об	повышению информированности		году	международные
	энергосбережении	общественности и населения регионов об			организации
	и возобновляемых	экономии и рациональном использовании			(по согласованию)
	источниках	ТЭР, сокращении выбросов СО2 и выгодах			
	энергии	для здоровья и благосостояния, о ВИЭ			
		Разработка методических материалов для	IV квартал	Разработаны стандартные обу-	МОН, ГКПЭН
		государственных служащих, органов МСУ и	2020 года и в	чающие материалы по энерго-	
		информационных материалов для школьни-	последующем	сбережению, ВИЭ и «зеленой»	
		ков и студентов по энергосбережению	ежегодно	экономике	
		Включение в планы обучения и повышения	IV квартал	Повышена информированность	АГУПКР
		квалификации государственных и муници-	2020 года и в	государственных и муниципаль-	(по согласованию),
		пальных служащих вопросов энергосбере-	последующем	ных служащих по энергосбере-	ГКПЭН
		жения	ежегодно	жению	
		2. «Зеленое» сели	ьское хозяйство		

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
14.	Достижение устойчивого управления земельными и водными ресурсами в аграрном секторе путем надлежащего планирования	Проведение агрохимических обследований пахотных угодий на содержание в почве питательных веществ, согласно поданным заявкам, с последующим созданием банка данных земель сельскохозяйственного назначения	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Подготовлены рекомендации: - по проектно-технологической документации на выполнение агрохимических и мелиоративных работ; - по внесению минеральных и органических удобрений для регулирования баланса питательных веществ в земледелии. На основании почвенноагрохимических исследований: - усовершенствована система контроля за сохранением и повышением плодородия почв; - сформирована устойчивая система мониторинга и создан банк данных плодородия почв земель сельскохозяйственного назначе-	МСХППМ, ОМСУ (по согласованию)
		Составление почвенной карты в разрезе районов для создания программ и проектов оценки и контроля плодородия почвы сельскохозяйственных земель  Капитальный ремонт и оснащение современными приборами и оборудованием двух почвенно-агрохимических станций при ГПИ «Кыргызгипрозем» Министерства сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики для своевременного проведения агрохимических исследования земель	II квартал 2020 года - III квартал 2021 года II квартал 2020 года - III квартал 2021 года	ния Почвенная карта в разрезе районов составлена  Ремонт проведен и почвенно-агрохимические станции оснащены	ГАЗР, МСХППМ, ОМСУ (по согласованию) МСХППМ, МФ

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
		крестьянских (фермерских) хозяйств	решинэшции		menoviiii eviii
		Разработка и внедрение методологии по экосистемному подходу по адаптации к изменению климата	IV квартал 2020 года	Разработанная методология будет способствовать достижению ЦУР и обеспечивает формат для разработки политики и стратегии	ГАООСЛХ, НСК, международные организации (по согласованию)
		Разработка и реализация механизма мониторинга пастбищ, в том числе борьбы с вредной и ядовитой растительностью на пастбищах	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Созданы базы данных о состоянии пастбищ для рационального использования	МСХППМ, КНИИЖиП (по согласованию), АРИС (по согласованию), ДХЗР, ОПП (по согласованию)
		Разработка национальной программы управления пастбищным хозяйством, с основным акцентом на улучшение состояния пастбищ и сокращение поголовья скота	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Программа разработана	МСХППМ, ОПП (по согласованию)
		Разработка рекомендаций по эффективным нормам, видам, формам и технологиям применения удобрений в зависимости от свойств почвы, состава травостоя и способа использования	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Будут разработаны рекомендации по рациональному использованию удобрений	МСХППМ, КНИИЖиП (по согласованию)
		Проведение пилотных программ по повышению урожайности пастбищных угодий	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Пилотные ОПП создали культурные пастбища, на базе которых проводятся постоянно действующие тренинги	МСХППМ, ОПП (по согласованию)
		Разработка механизма привлечения внутренних инвестиций/финансов в улучшение пастбищной инфраструктуры, состояния пастбищ Проведение инвентаризации пастбищ в	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года II квартал	Привлечены инвестиции для улучшения состояния пастбищ, повышения урожайности  Проведена инвентаризация	МСХППМ, ОПП (по согласованию) МСХППМ, ГПИ

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		масштабах всей республики и обеспечение	2020 года -	пастбищ и создана база данных	«Кыргызгипрозем»,
		доступа к результатам инвентаризации	IV квартал		ОПП
			2021 года		(по согласованию),
					международные
					организации
					(по согласованию)
		Налаживание учета племенных животных в	II квартал	Увеличена численность голов	МСХППМ, ОПП
		соответствии с зоотехническими	2020 года -	племенных животных	(по согласованию),
		требованиями	IV квартал		ГИВФБ
			2021 года		
		Пилотирование системы эколого-	I квартал	Методология разработана	НСК
		экономического учета для пастбищ	2021 года -		(по согласованию),
			II квартал		МСХППМ, ОПП
			2023 года		(по согласованию),
					ОМСУ
					(по согласованию),
					РГА
		Разработка механизмов финансирования	III квартал	Разработаны механизмы финан-	МСХППМ, МЭ,
		стойлового содержания КРС и МРС	2020 года -	сирования стойлового содержа-	МФ,
			IV квартал	ния КРС и МРС	ОПП
			2021 года		(по согласованию)
		Проведение мероприятий, направленных на	II квартал	Рационально используются паст-	МСХППМ,
		сокращение деградированных участков	2020 года -	бища. Снижена деградация паст-	ОПП
		пастбищ	IV квартал	бищ. Улучшена работа уполно-	(по согласованию)
			2021 года	моченных органов	
		Выполнение проектно-изыскательских	IV квартал	Проектно-сметная документация,	МСХППМ, ГАВР,
		работ по 18 водохозяйственным объектам	2020 года	ТЭО, ТЭР подготовлены	МФ
		Выполнение земляных,	II квартал	Освоены 5 875 гектаров новых	МСХППМ, ГАВР,
		строительно-монтажных работ на 18	2020 года -	орошаемых земель.	МФ
		водохозяйственных объектах	III квартал	Мелиоративно улучшена земля	
			2021 года	на площади 26 000 гектаров	
		Проведение ежегодного обследования	II квартал	Акт обследования. Смета на	МСХППМ, ГАВР,

No	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		гидротехнических сооружений	2020 года -	проведение ремонта	МΦ
			II квартал		
			2021 года		
		Квотирование представительства женщин	II квартал	Количество женщин,	МСХППМ, МТСР
		на уровне АВП (не менее 30 % согласно	2020 года -	работающих в АВП, повысилось	
		законодательству)	III квартал	до 30 %	
			2021 года		
		Проведение текущего и капитального	II квартал	Уменьшены потери воды до	МСХППМ, ГАВР,
		ремонта гидротехнических сооружений для	2020 года -	55 %. Готовность водо-	МΦ
		уменьшения потери воды	III квартал	хозяйственных объектов к	
			2021 года	вегетационному периоду	
				ежегодно не менее 100 %	
15.	Развитие рынка	Разработка кластерного подхода по	II квартал	Кластерный подход (Концепция)	МСХППМ
	органического	развитию органического сельского	2020 года -	по развитию органического	
	сельского	хозяйства	II квартал	сельского хозяйства разработан	
	хозяйства		2022 года		
		Расширение площадей под органическим	II квартал	Ожидаемое ежегодное	МСХППМ,
		сельскохозяйственным производством	2020 года -	увеличение площадей под	международные
			III квартал	органическим сельско-	организации
			2021 года	хозяйственным производством — на 100 га.	(по согласованию)
				Улучшено состояние почв, рост	
				доходов фермеров за счет увеличения экспорта	
				увеличения экспорта органических сельхозяйственных	
				продуктов, создание «зеленых»	
				рабочих мест	
		Создание современных, независимых лабо-	II квартал	Созданы лаборатории	МСХППМ,
		раторий сертификации органической про-	2021 года -		международные
		дукции	IV квартал		организации
		-	2023 года		(по согласованию)
		Привлечение инвестиций для создания тор-	III квартал	Начато строительство логистиче-	МЭ, МСХППМ,

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		гово-логистических центров	2020 года -	ских центров	АПЗИ, ПППКР,
			IV квартал		международные
			2021 года		организации
					(по согласованию)
		Создание благоприятных условий для при-	IV квартал	Привлечены инвестиции для вы-	МЭ, МСХППМ,
		влечения инвестиций в строительство заво-	2020 года -	пуска органических удобрений,	АПЗИ, ПППКР,
		да по выпуску органических удобрений	III квартал	снижено применение химических	международные
			2021 года	удобрений	организации
					(по согласованию)
16.	Развитие и внед-	Проведение обучения по ресурсо-	II квартал	Обучение проведено	МСХППМ, КНАУ,
	рение современ-	сберегающим и ресурсоэффективным тех-	2020 года -		ГКИТС
	ных технологий	нологиям в сельском хозяйстве	IV квартал		
	для повышения		2021 года		
	производительно-	Пересмотр лизинговой системы и снижение	II квартал	Повышена доступность	МФ, МСХППМ,
	сти и эффектив-	ставки для ресурсоэффективной сельхозяй-	2020 года -	ресурсоэффективной сельхозяй-	коммерческие
	ного использова-	ственной техники	IV квартал	ственной техники	банки
	ния производ-		2021 года		(по согласованию)
	ственных факто-	Продвижение кооперации и предоставление	IV квартал	Созданы необходимые условия	МСХППМ,
	ров	стимулов для внедрения современных тех-	2020 года -	для объединения крестьян и	ГКИТС, МЭ, РГА
		нологий во избежание мелкотоварности	IV квартал	фермеров, созданы кооперации	
		сельского хозяйства	2022 года		
		Создание базы информационно-	IV квартал	Создана база информационно-	МСХППМ, ГАЗР,
		пространственных данных в целях улучше-	2020 года -	пространственных данных	ГАВР, НАН
		ния достоверности данных и мониторинга	IV квартал		(по согласованию),
		земельных и водных ресурсов	2022 года		МЭ, ГКИТС, РГА
		Проведение тематических и прикладных	II квартал	Исследования проведены	МСХППМ, КНАУ
		исследований по внедрению современных	2020 года -		(по согласованию),
		технологий	IV квартал		научно-
			2022 года		исследовательские
					институты
17.	Совершенствова-	Проведение инвентаризации нормативных	IV квартал	Проведена инвентаризация НПА	МСХППМ, между-
	ние нормативной	правовых актов в области сельского хозяй-	2020 года	в области сельского хозяйства	народные органи-

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	правовой базы,	ства на предмет соответствия действующих			зации (по согласо-
	регулирующей	норм целям «зеленой» экономики для по-			ванию)
	вопросы развития	следующего определения необходимости			
	«зеленого» сель-	внесения изменений			
	скохозяйственно-	Разработка соответствующей нормативной	II квартал	Разработаны соответствующие	МСХППМ,
	го производства	правовой базы для развития органического	2020 года -	НПА	международные
		сельского хозяйства	IV квартал		организации
			2021 года		(по согласованию)
		Разработка и утверждение стандарта «Пра-	III квартал	Стандарт утвержден	МСХППМ, МЭ
		вила производства органической продукции	2020 года -		
		для растениеводства»	IV квартал		
			2021 года		
		Разработка и утверждение стандарта «Пра-	III квартал	Стандарт утвержден	МСХППМ, МЭ
		вила производства органической продукции	2020 года -		
		для животноводства»	IV квартал		
			2021 года		
		Разработка и утверждение стандарта «Пра-	III квартал	Стандарт утвержден	МСХППМ, МЭ,
		вила стандартизации производства и пере-	2020 года -		международные
		работки органической сельскохозяйствен-	IV квартал		организации
		ной продукции»	2021 года		(по согласованию)
		Разработка механизма страхования в расте-	IV квартал	Механизм страхования в расте-	МСХППМ, МФ
		ниеводстве в соответствии с Законом Кыр-	2020 года -	ниеводстве и соответствующие	
		гызской Республики «Об особенностях	IV квартал	подзаконные акты разработаны и	
		страхования в растениеводстве» и принятие	2022 года	приняты	
		соответствующих подзаконных актов			
		Внесение в Закон Кыргызской Республики	IV квартал	Внесены изменения в Закон	МСХППМ
		«О пастбищах» изменений, направленных	2021 года -		
		на повышение ответственности пастбищных	IV квартал		
		комитетов за деградацию пастбищ (включая	2023 года		
		результаты почвенных анализов)			
18.	Финансирование	Оказание государственной поддержки в	II квартал	Фермеры простимулированы к	МФ, МЭ,

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	«зеленого» сель-	виде субсидирования «зеленого» сельского	2021 года -	переходу к «зеленому» сельско-	МСХППМ
	ского хозяйства	хозяйства	IV квартал	му хозяйству	
			2023 года		
		Составление проектных предложений для	IV квартал	Разработано не менее двух	МСХППМ,
		привлечения инвесторов в инфраструктур-	2020 года -	проектных предложений	международные
		ное финансирование органического сель-	IV квартал		организации
		ского хозяйства	2023 года		(по согласованию)
		Разработка и внедрение пилотных проектов	IV квартал	Разработаны и внедрены не ме-	МСХППМ,
		по органическому сельскому хозяйству в	2020 года -	нее двух пилотных проектов по	международные
		Баткенской, Иссык-Кульской и Чуйской	IV квартал	органическому сельскому хозяй-	организации
		областях	2021 года	ству	(по согласованию)
19.	Повышение	Регулярное информирование производите-	На	Уровень информированности	МСХППМ,
	потенциала путем	лей и потребителей о развитии органическо-	постоянной	потребителей и производителей о	международные
	информирования	го сельского хозяйства	основе	преимуществах органического	организации
	и обучения			сельскохозяйственного произ-	(по согласованию)
	сельских товаро-			водства повышен	
	производителей	Оказание консультационных услуг и обуче-	На	Консультационные услуги оказа-	МСХППМ, КНАУ
	методам ведения	ние фермеров применению инновационных	постоянной	ны и обучение фермеров приме-	(по согласованию),
	«зеленого» сель-	аграрных технологий, в том числе органиче-	основе	нению инновационных аграрных	международные
	ского хозяйства	ского сельскохозяйственного производства		технологий проведено.	организации
				Улучшена деятельность фермер-	(по согласованию)
				ских хозяйств, занимающихся	
				органическим сельскохозяй-	
				ственным производством	
		Выпуск и распространение информацион-	На	Изданы и распространены	МСХППМ, КНАУ
		ных брошюр и вестников по вопросам раз-	постоянной	вестники и информационные	(по согласованию),
		вития органического сельскохозяйственного	основе	бюллетени для фермерских	международные
		производства для фермерских хозяйств		хозяйств	организации
					(по согласованию)
		Создание и ведение реестра производителей	I квартал	Создан каталог и утвержден	МСХППМ,
		и переработчиков органической продукции	2021 года -	приказом МСХППМ	международные
			IV квартал		организации

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
			2023 года		(по согласованию)
		Публикация информационно-методических	II квартал	Информационно-методические	МСХППМ,
		материалов по вопросам изменения клима-	2020 года -	материалы опубликованы	Кыргызгидромет
		та, влияния на пастбища и необходимости	IV квартал		
		адаптационных мер в республиканских и	2021 года		
		региональных печатных изданиях,			
		электронных СМИ			
20.	Адаптация к	Внедрение новых засухоустойчивых и соле-	III квартал	Засухоустойчивые и соле-	МСХППМ, РГА,
	изменениям кли-	устойчивых сортов сельскохозяйственных	2020 года -	устойчивые сорта селькохо-	НИИ земледелия
	мата и смягчению	культур	IV квартал	зяйственных культур внедрены в	(по согласованию)
	их негативных		2023 года	сельскохозяйственное произ-	
	последствий			водство	
		Укрепление и развитие информационной и	II квартал	Климатическая информация ис-	мсхппм, мчс
		научной основы в области изменения кли-	2020 года -	пользуется при ведении сельско-	
		мата для сельского хозяйства	IV квартал	го хозяйства	
			2021 года		
		Разработка и реализация оперативных и	II квартал	Реализованы меры по климато-	МСХППМ
		долгосрочных мер по адаптации к измене-	2020 года -	устойчивому сельскому хозяй-	
		ниям климата в секторе сельского хозяйства	IV квартал	ству	
			2021 года		
		Участие в инициативах международного	II квартал	Участие в мероприятиях по во-	МСХППМ,
		сообщества в решении вопросов, связанных	2020 года -	просам изменения климата, с	ГАООСЛХ,
		с изменением климата и смежными	IV квартал	фокусом на сельское хозяйство	МЧС
		проблемами	2023 года		
		Внедрение новых методов по улучшению	III квартал	Включен в План по управлению	МСХППМ, АРИС
		управления и использованию пастбищ в	2020 года -	и использованию пастбищ раздел	(по согласованию),
		условиях изменения климата в соответствии	IV квартал	по адаптации к изменению кли-	ОПП
		с государственной политикой	2021 года	мата	(по согласованию)
		Изучение и оценка оползневых процессов	II квартал	Создана база данных по оползне-	ГАООСЛХ, МЧС
		на территории республики, а также карти-	2020 года -	вым процессам. Выполнено кар-	
		рование участков развития оползневых про-	IV квартал	тирование участков развития	
		цессов	2021 года	оползневых процессов	

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
		Разработка рекомендаций по предупреждению и снижению риска оползней для обеспечения безопасности населения	реализации  II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Информация об оползневой опасности доступна	исполнители МЧС, ГАООСЛХ
		Предупреждение о возникновении оползней и опасных зон	III квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Снижено количество оползнеопасных зон	МЧС
		Внедрение агрометеорологического моделирования для использования в выпуске агрометеорологичской продукции (в т.ч. для прогнозов засухи)	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года, поэтапно	Проведены научно-исследовательские работы	МЧС
		Выпуск климатической продукциии для общего пользования на регулярной основе	II квартал 2020 года - IV квартал 2023 года, поэтапно	Климатические диаграммы по городам и климатические карты используются при разработке адаптационных мероприятий планов развития различных секторов экономики	МЧС
	1	3. «Зеленая» про	омышленность	, ±	
21.	Определение потенциала для внедрения мер по эффективному использованию	Проведение анализа и определение потенциала для снижения уровня использования ресурсов энергии и воды в секторах промышленности	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Определен потенциал для снижения уровня использования ресурсов энергии и воды в различных промышленных секторах	ГКПЭН
	ресурсов в энерго- и водоемких сек- торах промыш- ленности	Определение возможных вариантов увеличения использования возобновляемых источников энергии в секторах промышленности	II квартал 2020 года- IV квартал 2021 года	Определены возможности увеличения использования возобновляемых энергии	ГКПЭН
22.	Улучшение про- мышленного ме- неджмента в	Совершенствование планирования в области менеджмента по охране окружающей среды в свободных	II квартал 2020 года - IV квартал	Природоохранный менеджмент в свободных экономических зонах улучшен	МЭ, СЭЗ (по согласованию)

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	области охраны	экономических зонах	2021 года		
	окружающей				
	среды и усиление				
	промышленного				
	симбиоза в				
	свободных				
	экономических				
	зонах				
23.	Внедрение мер по	Создание Национального центра чистого	III квартал	НЦЧП начал работу	ГАООСЛХ,
	ресурсоэффек-	производства	2020 года -		ГКПЭН, ГИЭТБ
	тивности и чи-		IV квартал		
	стому производ-		2022 года		
	ству посредством	Проведение анализа и определение	II квартал	Осуществлены демонстрацион-	ГКПЭН
	создания Нацио-	возможности для эффективного	2020 года -	ные проекты по ресурсной	
	нального центра	использования ресурсов и более чистого	IV квартал	эффективности	
	чистого произ-	производства посредством демонстрации	2021 года		
	водства				
24.	Улучшение регу-	Рассмотрение международных стандартов и	II квартал	Максимальный уровень эмиссий	ГИЭТБ
	лирования в обла-	определение максимального уровня эмиссий	2020 года -	определен	
	сти охраны окру-	с учетом экономических и социальных	IV квартал		
	жающей среды	критериев	2021 года		
	для промышлен-	Обеспечение регулярного самоконтроля,	II квартал	Введены регулярные само-	ТИЭТБ
	ности	самостоятельной отчетности по отраслям и	2020 года -	контроль и отчетность	
		проверка государственными органами	IV квартал		
			2021 года		
		Обеспечение достаточных полномочий и	II квартал	Повышены автономность и	ГИЭТБ
		автономности проверяющего органа и ин-	2020 года -	полномочия проверяющего орга-	
		спектора	IV квартал	на	
			2021 года		
		Обеспечение проведения инспекции на про-	II квартал	Обеспечена прозрачность	ГИЭТБ
		зрачной и подотчетной основе	2020 года -	проверяющего органа	
			IV квартал		

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
			2021 года		
	1	4. Низкоуглеродный и эколо	гически чистыі	й транспорт	
25.	Увеличение доли общественного транспорта на низкоуглеродном топливе и электричестве, со специальными приспособлениями для ЛОВЗ, в городах Бишкек и Ош на 403 единицы	Проведение поэтапной закупки 400 единиц новых автобусов, работающих на сжатом природном газе, и 50 единиц троллейбусов, в том числе 20 троллейбусов со специальными приспособлениями для ЛОВЗ для городов Бишкек и Ош	II квартал 2020 года - IV квартал 2023 года	Увеличена доля общественного транспорта на низкоуглеродном топливе и электричестве, со специальными приспособлениями для ЛОВЗ в городах Бишкек и Ош на 216 единиц	Мэрии городов Бишкек и Ош (по согласованию), АПЗИ
26.	Совершенствование системы управления общественным транспортом в городах Бишкек и Ош	Пересмотр тарифа на проезд в общественном транспорте в городах Бишкек и Ош с точки зрения финансовой устойчивости сектора общественного транспорта и адресного субсидирования уязвимых слоев населения	I квартал 2023 года - IV квартал 2023 года	Внесены на рассмотрение Бишкекского и Ошского городских кенешей проекты аналитических документов с расчетами по результатам внедрения новых дифференцированных тарифов	Мэрии городов Бишкек и Ош (по согласованию)
		Разработка и запуск информационного сервиса для отслеживания местоположения общественного транспорта и пробок при помощи датчиков определения геопозиции в общественном транспорте в режиме реального времени для городов Бишкек и Ош	II квартал 2020 года - III квартал 2023 года	Разработан и запущен информационный сервис по отслеживанию дорожных заторов в городах Бишкек и Ош	Мэрии городов Бишкек и Ош (по согласованию)
		Передача на обслуживание муниципальным операторам городов Бишкек и Ош маршрутов с наибольшим пассажиропотоком по итогам поэтапной закупки нового муниципального транспорта	III квартал 2023 года - IV квартал 2023 года	Наиболее востребованные и протяженные маршруты обслуживаются муниципальными операторами городов Бишкек и Ош	Мэрии городов Бишкек и Ош (по согласованию)
		Обеспечение предоставления долгосрочных контрактов частным операторам в городе	II квартал 2020 года -	Предоставлены долгосрочные контракты частным операторам.	Мэрии городов Бишкек и Ош

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Бишкек, гарантирующим предоставление	IV квартал	Обновлен автопарк микроавтобу-	(по согласованию)
		автопарка микроавтобусов не старше 5 лет	2023 года	сов частных операторов	
		Изучить вопрос по определению улиц для	II квартал	Внесены на рассмотрение	Мэрии городов
		возможного внедрения отдельных линий для	2020 года -	Бишкекского и Ошского город-	Бишкек и Ош
		общественного транспорта в городах	II квартал	ских кенешей аналитические за-	(по согласованию)
		Бишкек и Ош	2021 года	писки о возможности внедрения	
				отдельных линий для обще-	
				ственного транспорта	
27.	Создание электро-	Проведение комплексного исследования по	II квартал	Внесены в АПКР: рекомендации	МЭ, ОМСУ
	зарядной инфра-	вопросам внедрения электрозарядной ин-	2020 года -	по вопросам внедрения электро-	(по согласованию),
	структуры в горо-	фраструктуры в городе Бишкек	IV квартал	зарядной инфраструктуры в	МТД
	дах Бишкек и Ош		2021 года	городе Бишкек; схема место-	
	и вдоль дорог			положения электрозарядных	
	Бишкек-Ош,			станций с учетом городского	
	Бишкек-Каракол			планирования; минимальные	
				технические параметры электро-	
				зарядных станций	
		Подготовка инвестиционных лотов для	III квартал	Подготовлены инвестиционные	АПЗИ, ОМСУ
		внедрения базовой электрозарядной инфра-	2020 года-	лоты для внедрения базовой	(по согласованию),
		структуры в городах Бишкек и Ош, и вдоль	IV квартал	электрозарядной инфраструкту-	МТД, МЭ, МФ,
		дорог Бишкек – Ош, Бишкек – Каракол	2021 года	ры в городах Бишкек и Ош и	ОАО «НЭХК»
				вдоль дорог Бишкек - Ош,	(по согласованию),
				Бишкек – Каракол	ГКПЭН
		Разработка проекта программы по перехо-	II квартал	Разработана и утверждена реше-	МЭ, ОАО «НЭХК»
		ду/замене автопарка государственных орга-	2020 года -	нием ПКР программа по перехо-	(по согласованию)
		нов (пилотные министерства) на электромо-	III квартал	ду/замене автопарка государ-	
		били	2021 года	ственных органов (министерства	
				и ведомства) на электромобили	
28.	Формирование	Строительство велосипедных дорожек	II квартал	Пропаганда активного и	Мэрия города
	условий для ис-		2020 года -	здорового образа жизни,	Бишкек
	пользования вело-		IV квартал	популяризация велосипедного	(по согласованию)
	сипеда как транс-		2023 года	транспорта	

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
	порта для передвижения по городу		•		
		5. Устойчив	ый туризм		
29.	Обеспечение развития правовой и институциональной среды для	Проведение оценки устойчивости туристской отрасли	IV квартал 2020 года	Аналитический документ с практическими рекомендациями на предмет устойчивости туристской отрасли	МКИТ
	перехода к устой-чивому туризму	Разработка и утверждение стандартов экотуризма и сервисных услуг	III квартал 2021 года	Утверждены не менее 20 стандартов экотуризма и сервисных услуг	МКИТ, МЭ, ГАООСЛХ, МТСР
		Разработка и утверждение стандартов для малых очистных сооружений	II квартал 2021 года	Утверждены не менее 5 стандартов для малых очистных сооружений	ГАООСЛХ, МЭ, МКИТ
30.	Разработка и внедрение ин- струментов, меха- низмов стимули-	Разработка стимулирующих механизмов финансовой поддержки внедрения элементов устойчивого туризма	IV квартал 2020 года	Утверждены стимулирующие механизмы финансовой поддержки внедрения элементов устойчивого туризма	МКИТ, МФ, МЭ
	рования и под- держки перехода к устойчивому туризму	Определение перечня приоритетных инфраструктурных проектов (крупные и мелкие), которые необходимы для развития и поддержки устойчивых туристических объектов	IV квартал 2020 года	Утвержден перечень инфраструктурных проектов	МКИТ, АПЗИ
		Разработка и запуск 5 проектов ГЧП	IV квартал 2020 года	Утверждены и запущены не менее 5 проектов ГЧП, с учетом принципов устойчивого туризма	АПЗИ, МКИТ
		Проведение анализа рынка труда и потребностей в персонале в сфере туризма	III квартал 2020 года	Определен перечень потребно- стей МСП в персонале в сфере туризма, с учетом на средне- срочную перспективу	МТСР, МКИТ
		Внесение изменений в программы обучения специалистов и менеджеров в сфере туризма по вопросам устойчивого туризма	IV квартал 2020 года	Не менее чем в 5 образовательных организациях высшего и среднего профессионального	МОН, МКИТ

No	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
-			реализации		исполнители
				образования введены	
		Unananavy avayyy namakyanay kyayyaa	IVI van ommo v	обязательные модули	МКИТ, ТПП
		Проведение оценки потребностей бизнеса в	IV квартал 2020 года	Утвержден совместный про-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		тренингах и консультациях по направлению экотуризма, в том числе по использованию	2020 года	граммный документ Департамен- та туризма при МКИТ с	(по согласованию)
		экотуризма, в том числе по использованию «зеленых» технологий		потребностями бизнеса	
		«зеленых» технологии  Разработка и размещение на информацион-	III квартал	Не менее 10 публикаций разра-	МКИТ
		ных веб-порталах информационно-	111 квартал 2020 года	ботаны и размещены на инфор-	IVINYII
		аналитических материалов, рекомендаций и	2020 года	мационно-аналитических веб-	
		руководств, направленных на развитие		порталах	
		экотуризма		Портилих	
31.	Стимулирование	Разработка региональной концепции	I квартал	Концепция развития туризма	ПП ПКР, МКИТ
	развития устойчи-	развития туризма каждого региона	2021 года	каждого региона республики	
	вого туризма в	республики		разработана	
	регионах путем	*	III квартал	Повышен потенциал	МКИТ, ПП ПКР
	зонирования,	для дальнейшего информирования местных	2020 года -	деятельности ОМСУ по разви-	
	брендирования	сообществ	IV квартал	тию туризма в областях	
	регионов, повы-		2023 года		
	шения потенциала	F	IV квартал	Транслируются социальные	ГАООСЛХ, МКИТ
	и развития малой	ных на формирование уважительного	2020 года	ролики, для формирования	
	инфраструктуры	отношения к окружающей среде		уважительного отношения к	
				окружающей среде	
		Проведение мероприятий по привлечению	II квартал	Увеличено количество построен-	АПЗИ, ПП ПКР,
		частных инвестиций, в том числе на основе	2020 года -	ных объектов, в том числе на	МКИТ, ОМСУ
		ГЧП, для создания гостиниц, отелей, домов	IV квартал	основе ГЧП	(по согласованию)
		отдыха, горно-туристических комплексов Установка дорожных указателей на респуб-	2023 года II квартал	Дорожные указатели	МТД, МКИТ,
		ликанских и городских дорогах, а также на	и квартал 2021 года	Дорожные указатели установлены	МВД, ПП ПКР
		туристических объектах на английском	2021 10да	устаповлены	миж, пп пк
		языке			
		Запуск комфортабельных автобусов для	II квартал	Комфортабельные автобусы за-	МТД, МКИТ,
		туристов и граждан Кыргызской Республи-	2021 года	пущены по необходимым марш-	ПП ПКР в Чуйской

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		ки на регулярной основе по маршрутам: - Бишкек – Аэропорт «Манас»; - Бишкек – Ала-Арча		рутам	области
		Разработка и запуск проекта ГЧП по созданию условий для посещения туристами территории пилотной ООПТ	IV квартал 2020 года	Запущен проект ГЧП	ГАООСЛХ, МКИТ
		6. Управление комму	нальными отхо	дами	
32.	Внедрение в нормативную правовую базу нормы об использовании раздельного сбора коммунальных отходов, способствующей вовлечению вторичных материальных ресурсов в хозяйственных оборот	Разработка и утверждение Порядка по сбору, сортировке и переработке вторичного сырья  Внесение изменений в нормативную правовую базу Кыргызской Республики, в части регламентации и актуализации требований и положений, обеспечивающих вовлечение в хозяйственный оборот вторичных материальных ресурсов, а также внесение в НПА понятий и терминов, определяющих понимание вторичных материальных ресурсов, вторичного сырья, гармонизация и уточнение понятийного аппарата в сфере обраще-	IV квартал 2020 года - IV квартал 2022 года II квартал 2020 года - I квартал 2023 годы	Утвержден порядок по сбору, сортировке и переработке вторичного сырья  Принят закон КР о внесении изменений в законодательные акты КР относительно повышения уровня вовлеченности вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот на территории КР	ГАООСЛХ, МЭ, ГИЭТБ, ПП ПКР, ОМСУ (по согласованию) ГАООСЛХ
		ния с отходами Определение критериев и порядка отнесения отходов к категории вторичных материальных ресурсов с учетом местных условий	II квартал 2020 года - III квартал 2023 года	Принято решение Правительства КР «Об утверждении критериев и порядка отнесения отходов к категории вторичных материальных ресурсов и Перечня отходов, относящихся к категории вторичных материальных ресурсов»	ГАООСЛХ
33.	Внедрение в нормативную право-	Разработка и внедрение в национальное законодательство современных экономиче-	III квартал 2020 года -	Принят закон КР о внесении изменений в законодательные акты	МЭ, МФ, ГАООСЛХ

No	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	вую базу современных экономических механизмов управления отходами	ских механизмов управления отходами	пи квартал 2023 года	КР для внедрения экономических механизмов управления в области обращения с отходами. Внесенные изменения обеспечат возможность развития системы налоговых льгот и преференций, стимулирующих экологическое предпринимательство и природоохранную деятельность, системы льготных кредитов, направленных на поддержку бизнес-планов инвестиционных проектов, связанных с решением задач по утилизации и переработке отходов, государственного/муниципального заказа на	исполнители
		Обеспечение реализации принципа расширенной ответственности производителя и импортера на территории Кыргызской Республики, путем разработки и принятия необходимых нормативных правовых актов	III квартал 2020 года - IV квартал 2023 года	продукцию из вторичного сырья Приняты ППКР, обеспечивающие реализацию РОП:   - об утверждении Правил реализации РОП;   - об утверждении Перечня продукции/товаров, на которую/которые распространяется РОП;   - требования (или порядок) к собственной системе сбора, переработки и утилизации отходов, образующихся после утраты потребительских свойств продукции (товаров), на которую (которые) распространяется РОП;	ГАООСЛХ, МЭ, МФ, ГТС

№	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
			•	- положение об определении оператора РОП в КР	
		Разработка проекта Методики расчета оплаты за организацию сбора, транспортировки, переработки, утилизации и обезвреживания отходов	III квартал 2020 года - II квартал 2022 года	Принято ППКР «Об утверждении Методики расчета оплаты за организацию сбора, транспортировки, переработки, утилизации и обезвреживания отходов»;	ГАООСЛХ, МЭ, ГАМСУМО, МФ
34.	Обеспечение надлежащего государственного контроля и надзора на всех этапах	Внесение изменений в Земельный кодекс Кыргызской Республики по регламентации категории земель, занятых под объектами размещения отходов	IV квартал 2020 года - IV квартал 2022 года	Принят Закон КР «О внесении изменений в Земельный кодекс КР» в части регламентации категории земель, занятых под объектами размещения отходов	МСХППМ, ГАЗР, МЮ, ГАООСЛХ, ГИЭТБ
	обращения с от- ходами	Внесение в проверочные листы ГИЭТБ требования по обеспечению контроля за выполнением мероприятий по минимизации отходов и вовлечению отходов в хозяйственный оборот в качестве дополнительных источников сырья	II квартал 2021 года - IV квартал 2023 года	Внесены в проверочные листы ГИЭТБ требования к субъектам предпринимательства	ГИЭТБ, МЭ, ГАООСЛХ, НПО (по согласованию)
35.	Повышение уровня информированности, экологического воспитания и заинтере-	Проведение среди населения разъяснительной работы о преимуществах раздельного сбора отходов	III квартал 2020 года - IV квартал 2023 года	Информация распространена на всей территории Кыргызской Республики, информированием охвачено до 90 % населения республики	ГАООСЛХ, ГИЭТБ, ОМСУ (по согласованию)
	сованности населения в области раздельного сбора и минимизации образования отходов	Проведение информационной работы посредством использования СМИ	III квартал 2020 года - IV квартал 2023 года	В СМИ с постоянной периодичностью публикуется информация о преимуществах раздельного сбора отходов	ГАООСЛХ, ГИЭТБ, ОМСУ (по согласованию)
	ЛОДОВ	7. «Зелены	е» города	1	

N₂	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
36.	Создание норма-	Проведение анализа и оценки действущих	III квартал	Оценка законодательной базы,	ГААСЖКХ, МЭ,
	тивных правовых	нормативных правовых актов и нормативно-	2020 года -	нормативных правовых и техни-	ГИЭТБ и ОМСУ
	и институцио-	технических актов по выявлению противо-	II квартал	ческих актов, с устранением про-	(по согласованию).
	нальных основ	речий, пробелов, барьеров для развития	2021 года	тиворечий	
	для развития	«зеленых» городов:			
	«зеленых» горо-	- Земельный кодекс Кыргызской			
	ДОВ	Республики;			
		- Гражданский кодекс Кыргызской			
		Республики;			
		- Жилищный кодекс Кыргызской			
		Республики;			
		- Кодекс Кыргызской Республики о			
		нарушениях;			
		- Закон Кыргызской Республики			
		«О местном самоуправлении»;			
		- Закон Кыргызской Республики			
		«О местной государственной администра-			
		ции»;			
		- Закон Кыргызской Республики			
		«О градостроительстве и архитектуре Кыр-			
		гызской Республики»;			
		- Закон Кыргызской Республики			
		«О порядке делегирования органам местно-			
		го самоуправления отдельных государ-			
		ственных полномочий»;			
		- Закон Кыргызской Республики			
		«Об охране окружающей среды»;			
		- Закон Кыргызской Республики			
		«Общий технический регламент по обеспе-			
		чению экологической безопасности в Кыр-			
		гызской Республике»;			
		- постановление Правительства			

No	Задачи	Меры/действия	Срок реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные исполнители
		Кыргызской Республики «Об утверждении Положения о ведении градостроительного кадастра в городах областного значения Кыргызской Республики» от 11 августа 2009 года № 514			
		Разработка проектов нормативных правовых актов и нормативно-технических актов, предусматривающих устранение пробелов и противоречий, с учетом проведенного анализа	II квартал 2021 года - II квартал 2022 года	Сформирован основной пакет проектов нормативных правовых, нормативно-технических актов, обеспечивающих правовую базу городского развития, с подотчетностью	ГААСЖКХ, ГПИГА
		Подготовка полного пакета градостроительной документации: генеральные схемы и проекты на национальном уровне,	II квартал 2021 года	Подготовлены генеральные схемы и проекты на национальном уровне	ГААСЖКХ, ГПИГА
		генеральные планы городов и сел, проекты детальной планировки, правил землепользования и застройки	II квартал 2021 года - II квартал 2022 года	Подготовлены генеральные планы городов и сел, ПДП, ПЗЗ	
		Внесение предложений по созданию и повышению роли органа, ответственного за проведение единой градостроительной политики	III квартал 2020 года	Внесена в Правительство Кыргызской Республики аналитическая записка с рекомендациями	ГААСЖКХ
		Внесение предложений по созданию Фонда развития городов Кыргызской Республики и научно-исследовательского института комплексного развития городов и их инфраструктуры	III квартал 2020 года	Внесена в Правительство Кыргызской Республики аналитическая записка с предложениями по созданию Фонда развития городов и НИИ комплексного развития городов и их инфраструктуры	ГААСЖКХ, ГПИГА
		Разработка и внедрение Стратегии про- странственного развития Кыргызской Республики как единой системы территори-	II квартал 2020 года - II квартал	Внесена в Правительство Кыргызской Республики аналитическая записка с рекомендациями	ГААСЖКХ, МЭ

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		ально пространственного планирования	2021 года		
37.	Создание системы	Разработка руководств, рекомендаций, ме-	II квартал	Подготовка местных властей к	МЭ, ГААСЖКХ,
	управления горо-	тодических указаний по городской политике	2020 года -	изменениям в управлении горо-	ГПИГА,
	дами, с учетом	и управлению, пространственно-	III квартал	дов по территориально-	ОМСУ
	принципов «зеле-	территориальному планированию устойчи-	2021 года	пространственному планирова-	(по согласованию)
	ных» городов	вого развития населенных пунктов для ис-		нию	
		пользования местными властями			
		Проведение анализа и оценки потенциала	II квартал	Проведена оценка потенциала и	ОМСУ
		городов, учитывающих социальные, эконо-	2020 года -	ресурсов городов, приняты меры	(по согласованию),
		мические и экологические аспекты разви-	I квартал	по повышению потенциала,	ГААСЖКХ
		тия, включая анализ стратегий развития го-	2021 года	сформирован полноценный заказ	
		родов		на социально ориентированные	
				проекты развития городов,	
				согласованные со стратегией	
				развития городов	
		Дополнение стратегии развития городов	III квартал	В стратегию развития городов	ОМСУ
		разделом «Стратегии пространственного	2020 года -	включен раздел «Стратегии про-	(по согласованию),
		развития» и внесение процедурных измене-	I квартал	странственного развития», для	ГААСЖКХ
		ний в формирование пакета заказов в проек-	2021 года	принятия консолидированных	
		тировании, основанных на рекомендациях		решений по территориально-	
		по итогам проведенных анализа и оценки		пространственному развитию	
		потенциала городов		городов, с широким охватом всех	
				слоев населения	
		Разработка и внесение предложений по со-	II квартал	Внесено предложение в Прави-	Мэрии городов
		зданию системы управления городами с	2020 года -	тельство Кыргызской Республи-	(по согласованию)
		вовлечением городских сообществ	I квартал	ки по созданию системы управ-	
			2021 года	ления территориально-	
				пространственным регулирова-	
				нием в городах, с вовлечением	
				городских сообществ	
38.	Развитие инже-	Разработка общих положений («Умные»	IV квартал	Внесена в Правительство КР	ГААСЖКХ,
	нерно-	концепции городов) по качеству, учету,	2020 года	аналитическая записка с реко-	ГАМСУМО,

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	технической и коммуникацион-	контролю потребления в системах инфраструктуры жизнеобеспечения городов, с		мендациями	ОМСУ (по согласованию)
	ной инфраструк-	участием всех заинтересованных сторон:			
	туры (сети и до-	населения, городских сообществ, бизнес-			
	роги) городов,	среды, власти, инвесторов			
	обеспечивающей	Разработка предложений по совершенство-	II квартал	Внесена в Правительство КР	ГААСЖКХ, МЭ,
	безопасность,	ванию планирования, концепций развития	2021 года	аналитическая записка с реко-	ОМСУ
	экологическую	общественных пространств городов, с воз-		мендациями по повышению	(по согласованию)
	устойчивость и	· 4		энергоэффективности зданий и	
	социально-	гий и стимулирующих мер, предусматрива-		сооружений, применению «зеле-	
	инклюзивную	ющих более компактные, социально инклю-		ных» технологий и модерниза-	
	среду	зивные, обеспечивающие развитую инте-		ции инфраструктуры, сокраща-	
		грацию и мобильность города и территории		ющих излишние затраты на ком-	
				мунальные услуги, особенно со-	
				циальных объектов	0) (0)
		Разработка проектов и предложений по при-	IV квартал	Внесен список потенциальных	ОМСУ
		влечению государственно-частного парт-	2020 года	проектов ГЧП	(по согласованию)
		нерства к управлению и развитию инженер-			
		но-технической, коммуникационной инфра-			
		структуры, коммунально-бытового, жилищ-			
		ного градообслуживания, с поддержкой «зеленых» технологий			
		Определение индикаторов «зеленого» раз-	IV квартал	Составлена матрица индикато-	ОМСУ
		вития городов для мониторинга	2020 года	ров, начат мониторинг развития	(по согласованию)
		витил тородов для мониторинга	2020 года	городов, информация размещает-	(по согласованию)
				ся на открытых информационных	
				сайтах городов	
39.	Информирование	Разработка информационных материалов	II квартал	Население информировано и	ОМСУ
	и обучение	для всех участников процесса по городской	2020 года -	участвует в принятии программ	(по согласованию),
		социально инклюзивной политике, управле-	IV квартал	развития города	ГААСЖКХ
		нию, регулированию территориально-	2023 года		
		пространственного планирования			

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Организация обучающих тренингов и семи-	II квартал	Городские сообщества обучены	ОМСУ
		наров для городских сообществ	2020 года -	по вопросам разработки соци-	(по согласованию),
			IV квартал	ально инклюзивной политики	ГААСЖКХ
			2023 года		
		III. Поддержка процесса перехода к	инклюзивной «	зеленой» экономике	
		1. Устойчивое ф	инансирование		
40.	Выявление	Проведение анализа действующих услуг по	IV квартал	Определены действующие услу-	СБК
	потенциального	«зеленой» экономике	2020 года	ги по «зеленой» экономике	(по согласованию),
	спроса и потреб-				АМФО
	ности банковско-				(по согласованию)
	го сектора по	Формирование предложений по отнесению	IV квартал	Подготовлены обоснованные	СБК
	внедрению прин-	существующих продуктов к продуктам по	2020 года	предложения	(по согласованию)
	ципов «зеленого»	«зеленой» экономике			АМФО
	финансирования				(по согласованию)
		Формирование подпадающих под «зеле-	IV квартал	Выявление видов предпринима-	СБК
		ную» экономику продуктов либо создание	2020 года	тельской деятельности и кредит-	(по согласованию),
		новых продуктов		ных продуктов, соответствую-	АМФО
				щих принципам «зеленой» эко-	(по согласованию)
				номики	
		Проведение исследования на спрос рынка	IV квартал	Определены потребности и спрос	НБ
		по «зеленому» финансированию	2020 года	рынка на «зеленое» финансиро-	(по согласованию),
				вание	АМФО
					(по согласованию)
41.	Подготовка бан-	Подписание Меморандума о намерении	IV квартал	Коммерческие банки подтверди-	СБК
	ковского и мик-	объединения усилий по внедрению устой-	2020 года	ли намерения придерживаться	(по согласованию),
	рофинансового	чивого финансирования		принципов устойчивого финан-	АМФО
	секторов к Стан-			сирования	(по согласованию)
	дарту готовности	Создание рабочих групп из представителей	IV квартал	Взаимодействие АМФО и СБК	АМФО
	(PS Standards IFC)	АМФО, СБК, НБ, представителей МФО и	2020 года	по внедрению принципов «зеле-	(по согласованию),
		коммерческих банков, ответственных за		ной» экономики	СБК
		проектирование, оценку и администрирова-			(по согласованию),
		ние инициативы по внедрению принципов			представители

No	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		«зеленой» экономики			МФО и коммерче-
					ских банков
					(по согласованию)
		Выработка рабочих терминов «зеленой»	IV квартал	Принята общая терминология по	АМФО
		экономики и создание единого понятийного	2020 года	«зеленой» экономике. Согласо-	(по согласованию),
		аппарата устойчивого финансирования дея-		ваны принципы совместной дея-	СБК
		тельности по «зеленой» экономике		тельности банковского сектора	(по согласованию)
		Принятие банковским сектором стандартов	IV квартал	Соответствие требованиям меж-	СБК
		ESG (Environment, Social, Governance) и IFC	2021года	дународных финансовых органи-	(по согласованию),
		PS Standards		заций и ГКФ	АМФО (по согла-
					сованию), IFC
					(по согласованию)
		Определение стратегических секторов	IV квартал	Выбор сегментов деятельности	СБК
		финансирования	2020 года		(по согласованию),
					коммерческие
					банки
					(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
		Разработка секторальных программ финан-	IV квартал	Закрепление приемлемых видов	СБК
		сирования для отобранных приоритетных	2020 года	финансирования в секторах	(по согласованию),
		секторов		экономики, с учетом возможно-	коммерческие
				стей и особенностей каждого	банки
				коммерческого банка	(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
		Разработка и внедрение внутренних проце-	IV квартал	Утверждены внутренние проце-	Коммерческие
		дур по продуктам «зеленой» экономики	2020 года	дуры в соответствии со специа-	банки
				лизацией коммерческого банка	(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
		Включение в функции структурных подраз-	IV квартал	Должностные инструкции по	Коммерческие

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		делений коммерческих банков финансиро-	2020 года	обслуживанию принципов	банки
		вания деятельности по «зеленой» экономике		«зеленой» экономики утвержде-	(по согласованию),
		и риск-менеджменту		ны внутренними приказами	АМФО
					(по согласованию)
42.	Внедрение систе-	Разработка формы наблюдения, контроля и	IV квартал	Утверждена форма оценки,	СБК
	мы оценки,	оценки финансирования деятельности по	2020 года	наблюдения и контроля за	(по согласованию),
	наблюдения, кон-	«зеленой» экономике		финансированием деятельности	коммерческие
	троля и сопро-			по «зеленой» экономике	банки
	вождения дея-				(по согласованию),
	тельности по «зе-				АМФО
	леной» экономике				(по согласованию)
		Адаптация индикаторов ОЭСР к деятельно-	IV квартал	Свод видов индикаторов для	СБК
		сти коммерческих банков	2020 года	использования в деятельности	(по согласованию),
				коммерческих банков по	коммерческие
				«зеленой» экономике	банки
					(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
		Проведение анализа и разработка необхо-	IV квартал	Закреплены законодательством	СБК
		димых проектов нормативных правовых	2020 года	принимаемые к практическому	(по согласованию),
		актов для внедрения норм по устойчивому		использованию формы УФДЗЭ	АМФО
		финансированию деятельности по			(по согласованию)
		«зеленой» экономике			
43.	Обучение персо-	Обзор состояния готовности коммерческих	IV квартал	Проведена оценка эффективно-	СБК
	нала, клиентов	банков к мобилизации средств на продукты	2020 года	сти потока устойчивого финан-	(по согласованию),
	банковской си-	«зеленой» экономики, способности учета,		сирования, в части его совмеще-	коммерческие
	стемы и микро-	оценки, контроля и наблюдения за деятель-		ния с традиционным финансиро-	банки
	финансовых орга-	ностью по «зеленой» экономике		ванием. Проведена оценка спо-	(по согласованию),
	низаций			собности по формированию от-	АМФО
				четности о деятельности по	(по согласованию)
				«зеленой» экономике	
		Обучение персонала и тренинги для клиен-	IV квартал	Повышение «зеленой» финансо-	СБК

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		тов банковского сектора	2020 года	вой грамотности	(по согласованию),
					коммерческие
					банки
					(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
		Официальное оповещение о начале практи-	IV квартал	Консультационное взаимодей-	СБК
		ки применения принципов «зеленой» эко-	2020 года	ствие с курирующими специали-	(по согласованию),
		номики. Запуск процесса обмена информа-		стами по «зеленой» экономике.	АМФО
		цией с международными институтами,		Официально заявлено о привер-	(по согласованию)
		практикующими консультирование по «зе-		женности практике внедрения	
		леной» экономике		финансирования и обучения по	
				«зеленой» экономике	
44.	Практическое	Разработка и адаптация дорожной карты по	III квартал	Согласованы и утверждены об-	СБК
	внедрение устой-	внедрению принципов «зеленой» экономики	2020 года	щие намерения и мероприятия по	(по согласованию),
	чивого финанси-	и составление плана действий по ее реали-		«зеленой» экономике	АМФО
	рования в банков-	зации			(по согласованию)
	ский и микрофи-	Организация пилотного «зеленого» финан-	IV квартал	Коммерческими банками, им-	СБК
	нансовый секторы	сирования деятельности по «зеленой» эко-	2020 года	плементировавшими внутренние	(по согласованию),
		номике		процедуры по реализации «зеле-	коммерческие
				ного» финансирования, органи-	банки
				зовано кредитование пилотных	(по согласованию),
				проектов «зеленого» финансиро-	АМФО
				вания, в том числе обеспечение	(по согласованию)
				применения принципов «зелено-	
				го» финансирования в уже реали-	
				зованных проектах кредитования	
		Составление обзора начала практики внед-	IV квартал	Резюмировано начало пилотного	СБК
		рения «зеленого» финансирования, монито-	2020 года	«зеленого» финансирования дея-	(по согласованию),
		ринг его соответствия требованиям Гло-		тельности по «зеленой» эконо-	АМФО
		бального климатического фонда, междуна-		мике и направлено официальное	(по согласованию)
		родных организаций, заинтересованных		оповещение ГКФ, международ-	

N₂	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
45.	Изучение потенциальных механизмов «зеленого» финансирования	сторон  Изучение потенциала приемлемых (небанковских) финансовых инструментов, таких как капитал, квазиакционер, облигации и беззалоговое финансирование на основе устойчивого финансирования для частного сектора Кыргызской Республики	IV квартал 2020 года	ным организациям Расширен инструментарий для частного сектора Кыргызской Республики	СБК (по согласованию), коммерческие банки (по согласованию), АМФО
		Разработка новых финансовых инструментов в виде: - «зеленых» облигаций - страхование «зеленого» финансирования; - мобильного и онлайн микрофинансирования; - экологически чистого кредита; - «зеленого» маркетинга	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Внедрены новые инструменты	(по согласованию)  СБК (по согласованию), коммерческие банки (по согласованию), АМФО (по согласованию)
		Мониторинг механизмов снижения рисков и инструментов мобилизации средств для устойчивого финансирования	II квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Сформирована система сбалан-сированной деятельности	СБК (по согласованию), коммерческие банки (по согласованию), АМФО (по согласованию)
		Подготовка анализа необходимых условий для национальных финансовых организаций по разработке дорожной карты устойчивого финансирования, его структуры и механизма. Исследование возможности государственного участия	II квартал 2020 года - II квартал 2021 года	Расширено взаимодействие с финансовыми и государственными организациями	СБК (по согласованию), АМФО (по согласованию)
		Исследование услуг страхования и продуктов (например, страхование на основе индексов для сельского хозяйства) по адапта-	II квартал 2021 года	Созданы инструменты страхования	СБК (по согласованию), коммерческие

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		ции к изменению климата			банки
					(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
		Изучение роли политики надзора за банков-	II квартал	Улучшена и специализирована	СБК
		ским сектором и МФО, реформ финансово-	2020 года -	среда регулирования и надзора	(по согласованию),
		го рынка в устойчивом финансировании	II квартал		коммерческие
		деятельности по «зеленой» экономике	2021 года		банки
					(по согласованию),
					АМФО
					(по согласованию)
46.	Создание право-	Рассмотрение необходимости разработки и	IV квартал	Внесены изменения в НПА	МЭ, ЦКФ
	вой среды для	утверждения нормативных правовых актов	2020 года -		(по согласованию),
	развития устойчи-	по внедрению системы базовых руководя-	IV квартал		СБК
	вого финансиро-	щих принципов устойчивого финансирова-	2021 года		(по согласованию)
	вания	ния по отраслям			
47.	Внедрение отрас-	Проведение анализа частного сектора для	IV квартал	Аналитический документ с реко-	МЭ, ЦКФ
	левых руководя-	определения потребности в финансирова-	2020 года -	мендациями	(по согласованию),
	щих принципов	нии для перехода к «зеленым» технологиям	III квартал		СБК
	устойчивого фи-	и определение секторов экономики, где фи-	2021 года		(по согласованию),
	нансирования	нансирование может дать наибольший ре-			АМФО
		зультат в «озеленении» частного сектора			(по согласованию)
		Утверждение приоритетных секторов для	III квартал	Утверждены приоритетные сек-	МЭ, НБ
		привлечения долгосрочного финансирова-	2021 года	торы для привлечения долго-	(по согласованию),
		ния глобального климатического капитала		срочного финансирования гло-	СБК
				бального климатического капи-	(по согласованию),
				тала	бизнес-ассоциации
					(по согласованию)
		Разработка отраслевых пилотных «зеленых»	IV квартал	Подготовлен аналитический до-	СБК
		кредитных продуктов, отвечающих требо-	2021 года	кумент с «зелеными» кредитны-	(по согласованию),
		ваниям ESG (Environment, Social and Gov-		ми продуктами и рекомендация-	АМФО
		ernance) - не менее 4 продуктов		МИ	(по согласованию)

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Разработка принципов устойчивого финан-	III квартал	Утверждены отраслевые прин-	МЭ, НБ
		сирования для финансовых учреждений	2020 года -	ципы для банков и небанковских	(по согласованию),
		Кыргызской Республики	IV квартал	организаций	Госфиннадзор, СБК
			2021 года		(по согласованию),
					бизнес-ассоциации
					(по согласованию)
		Разработка отраслевых руководящих прин-	IV квартал	Утверждены отраслевые прин-	МЭ, СБК
		ципов устойчивого финансирования для	2020 года -	ципы для частного сектора	(по согласованию),
		частного сектора	III квартал		бизнес-ассоциации
			2021 года		(по согласованию)
		Разработка проекта среднесрочного плана	IV квартал	Принято постановление Прави-	МЭ, НБ
		по внедрению и адаптации отраслевых	2020 года -	тельства КР об утверждении	(по согласованию),
		принципов устойчивого финансирования	IV квартал	Плана по внедрению и адаптации	СБК
		для финансового и частного секторов	2021 года	принципов устойчивого финан-	(по согласованию),
				сирования финансового и част-	бизнес-ассоциации
				ного секторов	(по согласованию)
48.	Создание нацио-	Изучение передовых моделей создания «зе-	IV квартал	Подготовлены рекомендации о	МЭ, СБК
	нального «зелено-	леного» инвестиционно-кредитного фонда	2020 года -	возможности создания «зелено-	(по согласованию)
	го» инвестицион-		IV квартал	го» инвестиционно-кредитного	
	но-кредитного		2021 года	фонда	
	фонда	Разработка механизма капитализации «зе-	IV квартал	Правительству КР представлен	МЭ, СБК
		леного» инвестиционно-кредитного фонда	2020 года -	механизм капитализации «зеле-	(по согласованию)
			IV квартал	ного» инвестиционно-кредитного	
			2021 года	фонда	
		Проведение переговоров с международны-	IV квартал	Проведены переговоры не менее	МЭ, МФ, СБК
		ми донорскими и финансовыми организаци-	2020 года -	чем с 5 международными донор-	(по согласованию)
		ями об оказании поддержки в создании «зе-	IV квартал	скими и финансовыми организа-	
		леного» инвестиционно-кредитного фонда и	2021 года	циями и достигнута договорен-	
		его капитализации		ность о привлечении капитала не	
				менее 1 млн долларов США	
		Направление письма-номинации Прави-	IV квартал	Письмо Правительства КР	МЭ, ГАООСЛХ
		тельства Кыргызской Республики «зеле-	2020 года -	направлено фондам	

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		ным» климатическим фондам на предмет	IV квартал		
		создания национального «зеленого» инве-	2021 года		
		стиционно-кредитного фонда	II van ommo w	Пиличена жазпалуан жазуу Пилич	MO MA DIAD
		Создание национального «зеленого» инве-	II квартал	Принято постановление Правительства КР	МЭ, МФ, РКФР
		стиционно-кредитного фонда, с капитализа-	2021 года -	тельства КР	(по согласованию)
		цией не менее 40 млн долл. США, со сторо-	I квартал		
		Ны:	2022 года		
		- Правительства КР — не менее 1,5 млн долл. США;			
		- РКФР – не менее 3 млн долл. США;			
		- коммерческие банки – не менее 5 млн			
		долл. США.			
		Финансирование международ-			
		ных/глобальных климатических фондов –			
		не менее 30 млн долл. США			
49.	Повышение уров-	Информирование о принципах устойчивого	I квартал	В СМИ, на интернет-сайте	НБ
12.	ня информиро-	финансирования и проведение обучения	2021 года	finsabat.kg публикуются матери-	(по согласованию),
	ванности о прин-	работников банковского и финансового сек-	2021 года	алы, содействующие повышению	МЭ, МФ, АМФО
	ципах устойчиво-	торов, предпринимателей		финансовой грамотности по во-	(по согласованию)
	го финансирова-			просам устойчивого финансиро-	
	ния			вания	
		Повышение информированности предпри-	IV квартал	Не менее 50 % предпринимате-	МЭ, АПЗИ, СБК
		нимателей в части использования перспек-	2020 года -	лей информированы о принципах	(по согласованию)
		тивных финансовых инструментов для раз-	IV квартал	устойчивого финансирования для	
		вития бизнеса, в том числе о принципах	2022 года	развития бизнеса	
		устойчивого финансирования			
		Повышение потенциала сотрудников бан-	IV квартал	Не менее 50 % сотрудников бан-	СБК
		ков, микрофинансовых организаций и учеб-	2021 года	ков, микрофинансовых организа-	(по согласованию),
		ного центра ОЮЛ «Союз банков Кыргыз-		ций и учебного центра ОЮЛ	АМФО
		стана» по направлению устойчивого финан-		«Союз банков Кыргызстана» ин-	(по согласованию)
		сирования		формированы о принципах	
				устойчивого финансирования	

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		2. Фискальное с	гимулирование		
50.	Внедрение «зеленых» налогов	Проведение анализа воздействия внедрения экологических налогов на транспорт (налог на выбросы сорона загрязняющих атмосферный воздух веществ для автомобилей), полиэтиленовые пакеты и ставок НДС на одноразовые товары	IV квартал 2020 года - IV квартал 2021 года	Внесена аналитическая записка с предложениями по экологическим налогам	МЭ, ГНС, ГАООСЛХ
		Разработка проектов нормативных правовых актов, в части введения экологических налогов в соответствии с результатами проведенного анализа	IV квартал 2021 года - II квартал 2023 года	Внесены в АПКР проекты НПА в части введения экологических налогов в соответствии с результатами проведенного анализа	МЭ, ГНС, ГАООСЛХ
51.	Повышение эффективности экологических платежей	Проведение исследования практики и целе- сообразности существующей формы ком- пенсации за планируе- мый/незапланированный экологический ущерб	IV квартал 2020 года	Проведены исследования	ГАООСЛХ
		Выработка рекомендаций по реформе компенсации за планируемый/незапланированный экологический ущерб	IV квартал 2020 года	Рекомендации по итогам проведенных исследований внесены на рассмотрение Правительства КР	ГАООСЛХ
		Проведение информационной кампании по продвижению предлагаемых форм компенсации за планируемый/незапланированный экологический ущерб	IV квартал 2020 года	Информационная кампания проведена, результаты информационной кампании получены и учтены	ГАООСЛХ
		Штрафы и другая компенсация за незапланированный экологический ущерб	IV квартал 2020 года	Разработаны штрафы и другая компенсация за незапланированный экологический ущерб	ГАООСЛХ
52.	Реформирование вредных для окружающей среды субсидий	Проведение исследования социальной эффективности и негативного влияния на окружающую среду субсидий, вредных для биоразнообразия	III квартал 2021 года	Проведены исследования	МЭ, ГАООСЛХ

No	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Разработка рекомендаций по трансформа-	IV квартал	Аналитическая записка внесена	МЭ, ГАООСЛХ
		ции вредных для биоразнообразия субсидий	2021 года	на рассмотрение Правительства	
				KP	
		Разработка коммуникационной стратегии	IV квартал 2021 года	Разработан медиаплан	МЭ, ГАООСЛХ
53.	Внедрение «зеле-	Анализ опыта других стран по внедрению	III квартал	Аналитическая записка внесена	ЮЭ
	ных» государ-	эффективных и направленных на устойчи-	2021 года	на рассмотрение Правительства	
	ственных субси-	вое развитие и сохранение биоразнообразия		KP	
	дий	субсидий			
		Анализ нормативных правовых актов на	III квартал	Проведена инвентаризация НПА	ΕМ
		предмет возможности финансирования	2021 года	на предмет возможности финан-	
		определенных для внедрения «зеленых»		сирования определенных меро-	
		субсидий		приятий для внедрения «зеле-	
				ных» субсидий	
		3. Устойчивые госуда	рственные зак		
54.	Совершенствова-	Внесение изменений в законодательство и в	II квартал	Разработаны и приняты измене-	МФ, МЭ
	ние законодатель-	соответствующие нормативные правовые	2021 года	ния в НПА в сфере устойчивых	
	ства в сфере госу-	акты в сфере государственных закупок (в		государственных закупок	
	дарственных за-	положения о технических спецификациях и			
	купок	соответствующих сертификатах на постав-			
		ляемые товары, выполняемые работы и ока-			
		зываемые услуги, подтверждающие эколо-			
		гические критерии, безопасность и качество			
		продукции, в том числе требования по соци-			
		альным аспектам)			

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Принятие активного участия в разработке многосторонней политики по устойчивым государственным закупкам, пересмотр тарифов для стимулирования импорта инновационных технологий в Кыргызскую Республику	II квартал 2021 года	Предусмотрены изъятия и режим свободной торговли на отдельные виды товаров, произведенных по критериям устойчивости. Достигнуты договренности по либерализации товаров и услуг, произведенных с учетом устойчивых критериев	МФ, МЭ
		Завершение переговорных процессов по присоединению Кыргызской Республики к Соглашению о государственных закупках ВТО и проведение внутригосударственных процедур	II квартал 2021 года	Завершены внутригосударственные процедуры по присоединению Кыргызской Республики к Соглашению	МФ, МЭ
		Разработка механизма планирования устойчивых государственных закупок	IV квартал 2021 года	Разработаны и утверждены приказом Министерства финансов КР инструкция и план по устойчивым государственным закупкам	МΦ
55.	Содействие развитию экологической сертификации	Определение первоочередных списков приоритетных товаров и услуг, которые будут закупаться государством по устойчивым критериям: 1 этап — до 2021 года, 2 этап — до 2023 года и 3 этап — до 2040 года	II квартал 2021 года	Подготовлен и утвержден список приоритетных товаров и услуг	МФ, МЭ
		Разработка механизмов поощрения и льгот в конкурсной документации на товар, произведенный с применением вторичного сырья, полученного из отходов на территории Кыргызской Республики	II квартал 2021 года	Утвержден механизм поощрения и льгот в конкурсной документации	МФ, МЭ, ГАООСЛХ
		Разработка механизма финансовых преференций и кредитных льгот для развития конкурентоспособной экологической продукции приоритетных секторов экономики	III квартал 2021 года	Внедрены механизмы финансовых преференций и кредитных льгот для развития конкурентоспособной экологической	МФ, МЭ

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
				продукции приоритетных секторов экономики	
		Содействие внедрению экологической сер-	IV квартал	Проведены обучение, тренинги	МФ, МЭ
		тификации и международных стандартов	2021 года	на предприятиях по внедрению	ŕ
		(ISO 20400 и др.)		добровольной экологической	
				сертификации и международных	
				стандартов по устойчивым	
				государственным закупкам	
		Включение в конкурсную документацию	IV квартал	Разработаны и включены в кон-	МФ, МЭ, МТСР
		критериев, позволяющих осуществлять оценку товаров и услуг, произведенных по	2021 года	курсную документацию критерии, позволяющие осуществлять	
		установленным международным стандартам		оценку товаров и услуг, произве-	
		труда (MOT, Fair Trade и др)		денных по установленным	
				международным стандартам	
				труда (MOT, Fair Trade и др),	
56.	Повышение по-	Повышение квалификации специалистов по	III квартал	В программу обучения по госу-	МФ, МОН
	тенциала постав-	государственным закупкам для перехода к	2021 года	дарственным закупкам внедрены	
	щиков и закупа- ющих организа-	устойчивым государственным закупкам (повышение информированности специали-		принципы устойчивых	
	ций для перехода	`		государственных закупок	
	к устойчивым	Проведение комплекса обучающих тренин-	III квартал	Проведено не менее 100 бесплат-	МФ
	государственным	гов для государственных органов и постав-	2021 года -	ных тренингов для всех	1111
	закупкам	щиков о внедрении принципов устойчивых	IV квартал	закупающих организаций и	
		государственных закупок	2021 года	поставщиков	
		Разработка инструментов устойчивых госу-	IV квартал	Разработаны и внедрены инстру-	МФ, МЭ
		дарственных закупок, руководящих прин-	2021 года	менты устойчивых государст-	
		ципов для поддержки всех государственных		венных закупок для работы	
		учреждений		государственных органов	
				(закупающих организаций)	

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные			
			реализации		исполнители			
	4. Повышение потенциала и информированнности							
57.	Повышение по-	Организация тренингов, посвященных во-	III квартал	Проведены тренинги для лиц,	ЕМ			
	тенциала государ-	просам «зеленой» экономики, для государ-	2020 года -	принимающих решения, вовле-				
	ственных служа-	ственных и муниципальных служащих, во-	IV квартал	ченных в стратегическое плани-				
	щих и муници-	влеченных в стратегическое планирование	2021 года	рование				
	пальных служа-	Организация тренингов для государствен-	III квартал	Проведены тренинги для госу-	Ю			
	щих по вопросам	ных служащих среднего звена по обучению	2020 года -	дарственных служащих среднего				
	«зеленой» эконо-	техническим навыкам для разработки, внед-	IV квартал	звена по обучению техническим				
	мики	рения и мониторинга программ в области	2021 года	навыкам				
		«зеленой» экономики						
58.	Повышение по-	Организация тренингов для педагогического	II квартал	Проведены тренинги для препо-	МОН, вузы			
	тенциала вузов	состава вузов по вопросам «зеленой» эко-	2020 года -	давателей вузов	(по согласованию)			
	для предоставле-	номики, в частности, по обучению техни-	III квартал					
	ния современных	ческим навыкам	2021 года					
	знаний в области	Проведение совместных мероприятий и ис-	III квартал	Проведены совместные меропри-	МОН, вузы			
	«зеленой» эконо-	следований в области «зеленой» экономики	2020 года -	ятия и исследования в области	(по согласованию)			
	мики и проведе-	в рамках сотрудничества государственных	IV квартал	«зеленой» экономики в рамках				
	ния научных ис-	органов и вузов	2021 года	сотрудничества государственных				
	следований			органов и вузов				
		Организация ежегодной научной конферен-	IV квартал	Организована ежегодная научная	МОН, вузы			
		ции на тему «зеленой» экономики в Кыр-	2020 года -	конференция на тему «зеленой»	(по согласованию)			
		гызской Республике	IV квартал	экономики в Кыргызской				
			2021 года	Республике				
59.	Повышение ин-	Создание специализированных платформ	IV квартал	Платформы эффективно работа-	МЭ, бизнес-			
	формированности	для популяризации и продвижения «зеле-	2020 года -	ют на постоянной основе	ассоциации			
	бизнес-	ных» технологий среди бизнеса и населения	IV квартал		(по согласованию),			
	сообщества о вы-	(посредством таких ежегодных мероприя-	2023 года		мэрии городов (по			
	годах «зеленой»	тий, как выставка «зеленых» технологий для			согласованию)			
	экономики и	бизнеса и др.)						
	населения по во-	Содействие интеграции вопросов ««зеле-	IV квартал	Вопросы «зеленой» экономики	ГАООСЛХ, заин-			
	просам устойчи-	ной» экономики в содержание предметных	2023 года	интегрированы в содержание	тересованные ми-			

№	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
	вого развития и изменении климата	стандартов, учебных программ, учебнометодических комплексов соответствующих предметов формального образования, в программы курсов повышения квалификации педагогов		предметных стандартов, учебных программ, учебно-методических комплексов соответствующих предметов формального образования. Тематика «зеленой» экономики включена в программы курсов повышения квалификации педагогов всех уровней формального и неформального образования	нистерства и ве- домства
		Участие в разработке учебно-методических пособий для воспитателей дошкольных учреждений, учителей школ, преподавателей вузов, мастеров производственного обучения профессиональных лицеев, проведение семинаров-тренингов для педагогов всех уровней формального и неформального образования в области «зеленой» экономики	IV квартал 2023 года	Разработаны учебнометодические пособия для воспитателей дошкольных учреждений, учителей школ, преподавателей вузов, мастеров производственного обучения профессиональных лицеев	ГАООСЛХ, МОН, заинтересованные министерства и ведомства
		Повышение роли экологического образования и образования для устойчивого развития путем включения вопросов экологического образования, образования для устойчивого развития и «зеленой» экономики в действующее законодательство	IV квартал 2023 года	Разработан проект закона об экологическом образовании, просвещении и образовании для устойчивого развития	ГАООСЛХ, МОН, заинтересованные министерства и ведомства
		Проведение ежегодного республиканского конкурса среди школ, профессиональных лицеев и молодежных организаций по экологизации учебных зданий, включая вопросы ресурсо- и энергосбережения, переработки отходов и др.	IV квартал 2023 года	Ежегодно проводится республиканский конкурс среди школ, профессиональных лицеев и молодежных организаций по экологизации учебных зданий, включая вопросы ресурсои энергосбережения, переработки отходов и др.	ГАООСЛХ, заинтересованные министерства и ведомства

Nº	Задачи	Меры/действия	Срок	Ожидаемые результаты	Ответственные
			реализации		исполнители
		Проведение информационных кампаний	IV квартал	На постоянной основе проводят-	ГАООСЛХ,
		(разработка буклетов, плакатов, брошюр,	2023 года	ся информационные кампании о	государственные и
		информационных сайтов и др.) и распро-		важности сохранения окружаю-	общественные
		странение информации о важности сохране-		щей среды, мерах по сохранению	СМИ
		ния окружающей среды, мерах по сохране-		и устойчивому использованию	(по согласованию),
		нию и устойчивому использованию природ-		природных ресурсов по экологи-	MOH
		ных ресурсов по экологическому принципу		ческому принципу «3R».	
		«3R». Проведение ежегодных экологиче-		С участием школ, вузов, профес-	
		ских акций по актуальным экологическим		сиональных лицеев и представи-	
		проблемам		телей общественности ежегодно	
				проводятся экологические акции	
				«Марш парков и заповедников»,	
				«Сохранение озонового слоя	
				планеты» и др.	
		Привлечение финансовых ресурсов в реали-	IV квартал	Разработано 5 проектных пред-	ГАООСЛХ,
		зацию программ и проектов в области не-	2023 года	ложений по экологическому об-	заинтересованные
		формального экологического образования,		разованию, образованию для	министерства и
		образования для устойчивого развития и		устойчивого развития и «зеле-	ведомства
		«зеленой» экономики		ной» экономике	
60.	Повышение по-	Проведение мероприятий по повышению	Постоянно	СМИ информированы и разраба-	МЭ, МКИТ
	тенциала СМИ по	информированности СМИ по вопросам «зе-		тывают материалы по «зеленой»	
	вопросам «зеле-	леной» экономики		экономике для населения и биз-	
	ной» экономики			неса	

## Список сокращений

АВП - Ассоциация водопользователей Кыргызской Республики АГУПКР - Академия государственного управления при Президенте

Кыргызской Республики

АИК - адаптация к изменению климата

АМФО - Ассоциация микрофинансовых организаций

АПЗИ - Агентство по продвижению и защите инвестиций Кыргызской Республики

АПКР - Аппарат Правительства Кыргызской Республики

АПТО - Агентство начального профессионального образования при Министерстве

образования и науки Кыргызской Республики

АРГ - Агентство развития города Бишкек

АРИС - Агентство развития и инвестирования сообществ Кыргызской Республики

ВИЭ - возобновляемые источники энергии

ВУЗ - высшее учебное заведение

ГААСЖКХ - Государственное агентство архитектуры, строительства и жилищно-

коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

- Государственное агентство по водным ресурсам при

Правительстве Кыргызской Республики

газр - Государственное агентство по земельным ресурсам при Правительстве

Кыргызской Республики

ГАМСУМО - Государственное агентство по делам местного самоуправления и межэтнических

отношений при Правительстве Кыргызской Республики

ГАООСЛХ - Государственное агентство охраны окружающей среды и лесного хозяйства

при Правительстве Кыргызской Республики

ГАРТЭК - Государственное агентство по регулированию топливно-энергетического

комплекса при Правительстве Кыргызской Республики

ГАУБК - Государственное агентство по управлению бюджетными кредитами при

Министерстве финансов Кыргызской Республики

- Государственная инспекция по ветеринарной и фитосанитарной безопасности при

Правительстве Кыргызской Республики

- Государственная инспекция по экологической и технической безопасности при

Правительстве Кыргызской Республики

ГКИТС - Государственный комитет информационных технологий и связи

Кыргызской Республики

- Государственный комитет промышленности, энергетики и

недропользования Кыргызской Республики

ГКФ - Глобальный климатический фонд

ГНС - Государственная налоговая служба при Правительстве

Кыргызской Республики

Госфиннадзор - Государственная служба регулирования и надзора за финансовым рынком при

Правительстве Кыргызской Республики

ГПИ - государственный проектный институт

ГПИГА - Государственный проектный институт градостроительства и архитектуры при

Государственном агентстве архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

ГТС - Государственная таможенная служба при Правительстве

Кыргызской Республики

- государственно-частное партнерство

ДХЗР - Департамент химизации и защиты растений при Министерстве сельского

хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики

ИСУЛ
 информационная система управления лесами

КНАУ - Кыргызский национальный аграрный университет имени К.И. Скрябина

КНИИЖиП - Кыргызский научно-исследовательский институт животноводства и пастбищ

КРС - крупный рогатый скот

ЛОВЗ лицо с ограниченными возможностями здоровья

МВД - Министерство внутренних дел Кыргызской Республики МЗ - Министерство здравоохранения Кыргызской Республики МИД - Министерство иностранных дел Кыргызской Республики

МКИТ - Министерство культуры, информации и туризма Кыргызской Республики

МОН - Министерство образования и науки Кыргызской Республики

МОТ - Международная организация труда

МРС - мелкий рогатый скот

МСХППМ - Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации

Кыргызской Республики

МТД - Министерство транспорта и дорог Кыргызской Республики

МТСР - Министерство труда и социального развития Кыргызской Республики

МФ - Министерство финансов Кыргызской Республики

МФО - микрофинансовые организации

МЧС - Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики

МЭ
 Министерство экономики Кыргызской Республики
 МИО
 Министерство юстиции Кыргызской Республики

НАН - Национальная академия наук Кыргызской Республики

НБКР - Национальный банк Кыргызской Республики

НИИЭЭ - Научно-исследовательский институт энергетики и экономики при

Государственном комитете промышленности, энергетики и недропользования

Кыргызской Республики

НИСИ - Национальный институт стратегических исследований Кыргызской Республики

НПО - неправительственная организация

НСК - Национальный статистический комитет Кыргызской Республики

НЦЧП Национальный центр чистого производства

ОАО «НЭХК» - открытое акционерное общество «Национальная энергетическая холдинговая

компания»

ОМСУ - органы местного самоуправления

ООПТ - особо охраняемые природные территории ОПП - Объединение пастбищепользователей

ОРСП - отдел реализации сельскохозяйственных проектов при Министерстве сельского

хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики

ОТРК - Общественная телерадиовещательная корпорация Кыргызской Республики

ОУР - образование для устойчивого развития

ОФ - общественный фонд

ОЭСР - Организация экономического сотрудничества и развития

ОЮЛ - объединение юридических лиц

ПГ - парниковые газы

ПДП - проект детальной планировки

ПЗЗ - Правила землепользования и застройки

ПП ПКР в областях - полномочный представитель Правительства Кыргызской Республики

в области

ПРООН - Программа развития Организации Объединённых Наций

ПУИП - План по управлению и использованию пастбищ

ПСЭР - План социально-экономического развития

ПХД - полихлорированные дифенилы

РГА - районные государственные администрации

РКИК ООН - Рамочная конвенция об изменении климата ООН

РКФР - Российско-Кыргызский Фонд развития

РОП - расширенная ответственность производителя

СБК - объединение юридических лиц «Союз банков Кыргызстана»

СПЭУ - Система учета лесных ресурсов лесопользования

СЭЗ - свободная экономическая зона

ТПП - Торгово-промышленная палата Кыргызской Республики

ТЭК - топливно-энергетический комплекс ТЭР - технико-экономический расчет

УГЗ - устойчивые государственные закупки

УФДЗЭ - устойчивое финансирование деятельности по «зеленой» экономике
ЦКФ - Центр по климатическому финансированию Кыргызской Республики
ЦСМ - Центр по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики в

Кыргызской Республики

ЦУР - Цель устойчивого развития
 ЭО - экологическое образование
 ЭСКО - энергосервисная компания

IFC - Международная финансовая корпорация