



## ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2023 yil « 31 » мая

№ ПП–171

### О мерах по эффективной организации деятельности Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата

В соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан от 31 мая 2023 года № УП–81 «О мерах по трансформации сферы экологии и охраны окружающей среды и организации деятельности уполномоченного государственного органа»:

#### 1. Утвердить:

Приоритетные направления деятельности Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата **согласно приложению № 1;**

График организации деятельности организаций, передаваемых в систему Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, **согласно приложению № 2;**

График налаживания деятельности новых структур, создаваемых в системе Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, **согласно приложению № 2а;**

График налаживания деятельности реорганизуемых структур в системе Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата **согласно приложению № 2б;**

Организационную структуру Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата **согласно приложению № 3;**

«Дорожную карту» по углублению реформ в сфере экологии и охраны окружающей среды и трансформации деятельности системы **согласно приложению № 4;**

План разработки нормативно-правовых актов в сферах экологии, охраны окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии **согласно приложению № 5.**

Переоформить права на объекты недвижимого имущества, транспортные средства и иную собственность, закрепленные за организациями, которые реорганизуются, упраздняются, преобразуются и передаются Министерством экологии, охраны окружающей среды и изменения климата (далее – Министерство) в систему других организаций, без взимания соответствующих сборов и иных платежей.

**2.** В целях проведения работ по ведению государственного мониторинга окружающей природной среды создать в структуре Министерства **Ситуационный центр** без образования юридического лица.

Определить, что для внедрения современных информационных и спутниковых технологий в получение, сбор и распространение гидрометеорологической информации ежегодно выделяется не более 3 процентов средств внебюджетного фонда Министерства.

**3.** Создать **Национальный центр зеленой трансформации и адаптации к изменению климата** в форме государственного учреждения в рамках общей штатной численности Министерства, ответственного за исполнение обязательств, принятых в рамках Парижского соглашения (Париж, 12 декабря 2015 года), достижение задач в сфере устойчивого развития до 2030 года, зеленую трансформацию, в том числе внедрение систем «зеленых сертификатов» и экологической маркировки.

**4.** Согласиться с предложениями Министерства, в соответствии с которыми:

**а) до 1 июля 2023 года** полигоны твердых бытовых отходов, принадлежащие государственным унитарным предприятиям «Тоза худуд» и управлениям благоустройства, передаются в ведение Министерства и оформление связанных с этим прав собственности, включая кадастровую документацию, осуществляется на безвозмездной основе;

**б)** организации, образующие отходы, представляют в установленном порядке территориальным подразделениям Министерства отчет о **строительных отходах** за период от начала работ по строительству, реконструкции и (или) монтажу, ремонту, благоустройству, сносу зданий и сооружений до завершения этих мероприятий в срок до 5-го числа следующего месяца;

**в) по отходам медицинских учреждений,** организаций сферы ветеринарии и фармацевтики поэтапно внедряется порядок, предусматривающий осуществление до 1 января 2025 года:

сбора и хранения отходов – отраслевыми организациями;

вывоза и утилизации отходов – предприятиями санитарной очистки в централизованном порядке;

**г) с 1 августа 2026 года** поэтапно внедряется система «**расширенных обязательств**» производителей отдельных фасовочных материалов и товаров, которые после утраты своих потребительских свойств наносят ущерб окружающей среде (за исключением экспортируемых товаров), а также их импортеров на территорию республики, в отношении товаров, определенных в приложениях № № 6–7 к настоящему постановлению;

**д) с 1 июля 2023 года** исковые заявления о принудительном взыскании образовавшейся дебиторской задолженности за услуги, оказанные населению по сбору и вывозу твердых бытовых отходов, вносятся в судебные органы предприятиями, оказывающими услуги санитарной очистки.

**5.** Министерству в трехмесячный срок разработать и внести в установленном порядке проекты нормативно-правовых актов по улучшению экологической обстановки, рациональной эксплуатации ресурсов и превращению **Андижанской, Бухарской и Сурхандарьинской областей** в регионы, свободные от отходов.

**6.** Ввести с 1 января 2024 года **режим экологически чистой территории** в туристско-рекреационных зонах **Бостанлыкского и Зааминского районов.**

**7.** Министерству совместно с Генеральной прокуратурой, другими заинтересованными министерствами и ведомствами **в трехмесячный срок** разработать и внести в установленном порядке проект закона, предусматривающий:

**а)** по вводу режима экологически чистой территории:

запрет на ввоз, реализацию и производство одноразовой пластиковой продукции, в том числе стаканов, пластиковых трубочек, палочек для мороженого, ватных палочек, фасовочной пленки и отдельных видов полиэтиленовых пакетов;

стимулирование использования органических удобрений в сельском хозяйстве;



установление обязательства подключения к централизованной системе сточных вод либо оснащения альтернативными очистными сооружениями хозяйствующих субъектов, в результате деятельности которых образуются сточные воды. При этом применение к физическим лицам, не исполнившим данное обязательство, финансовых санкций в размере от 50-кратного до 100-кратного размера базовой расчетной величины, к юридическим лицам – от 100-кратного до 300-кратного размера базовой расчетной величины;

взимание экологического сбора за въезд на автотранспортных средствах, за исключением электромобилей, специальных транспортных средств и автотранспортных средств граждан, проживающих на территориях, на которых введен режим экологически чистой территории;

определение создания территорий, на которых вводится режим экологически чистой территории, а также других условий и требований;

**б)** запрет на производство и реализацию на территории республики пакетов из полимерной пленки толщиной менее 100 микрон (полиэтилена высокой плотности (HDPE), полиэтилена средней плотности (MDPE), полиэтилена низкой плотности (LDPE), рулонного полиэтилена низкой плотности (LLDPE), многослойного полиэтилена (COEX)). При этом:

данный порядок не распространяется на пакеты из полимерной пленки, производимые на экспорт, не имеющие ручек и являющиеся неотъемлемой частью товаров, реализуемые рулонами для использования в хозяйстве, а также на пакеты, изготавливаемые из биоразлагаемых полимерных материалов;

нарушение требований настоящего подпункта расценивается как непринятие мер по ликвидации последствий негативного воздействия на природную среду и является основанием для привлечения к административной ответственности. При этом размер вреда, нанесенного окружающей среде отходами, определяется на основе порядка расчета вреда, нанесенного природной среде;

**в)** запрет на осуществление деятельности действующих и создание новых пунктов мойки автомобилей, не имеющих систему циркулярного водоснабжения, в городе Ташкенте и областных центрах в целях охраны водных, земельных ресурсов и недр республики.

**8. Определить, что с 1 июля 2023 года:**

средства внебюджетного фонда Министерства формируются за счет источников, определенных в **приложении № 8**;

**26 процентов** утилизационного сбора для колесных транспортных средств, самоходных машин и прицепов к ним перечисляется во внебюджетный фонд Министерства.

**9.** В целях укрепления, развития у населения страны понятий об экологическом сознании и экологической культуре организовать на высоком уровне проведение по республике мероприятий, приуроченных важным датам, посвященным вопросам экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, на основе календарного плана **согласно приложению № 9.**

Установить, что первые руководители соответствующих республиканских органов и органов исполнительной власти на местах несут персональную ответственность за проведение данных мероприятий.

**10.** Определить Министерство уполномоченным органом по взаимному сотрудничеству и координации международных договоров и международных организаций **согласно приложению № 10.**

**11.** Утвердить Перечень перспективных проектов безвозмездного содействия (грантов), реализуемых в сферах экологии, охраны окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии, **согласно приложению № 11.**

При этом министру экологии, охраны окружающей среды и изменения климата и его заместителям разрешается участвовать в данных международных мероприятиях без дополнительного согласования.

**12.** Утвердить:

**Перечень международных конференций, ассамблей и мероприятий,** проводимых на системной основе в сферах экологии, охраны окружающей среды и изменения климата в 2023–2025 годах, **согласно приложению № 12.**

**Перспективные проекты** в сферах экологии, охраны окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии, финансируемые за счет прямых инвестиций и кредитов международных финансовых институтов, **согласно приложению № 12а;**

**Перечень инновационных бизнес-идей и стартап-проектов,** рекомендуемых для реализации в сферах экологии, охраны окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии, **согласно приложению № 12б.**

**13. Министерству в срок до 1 июля 2023 года** в целях сокращения образования пищевых отходов и предупреждения излишнего расточительства в сфере общественного питания, а также внедрения рекомендаций (Global Initiative on Food Loss and Waste Reduction) Продовольственной и сельскохозяйственной организации (ФАО) ООН разработать и внести в Кабинет Министров Программу **«Рациональное питание»**, предусматривающую:

определение рациональной нормы употребления пищевой продукции, сокращение излишнего употребления, в том числе определение нормы разового питания одного лица на мероприятиях, организуемых государственными органами;

повышение ответственности хозяйствующих субъектов в сфере общественного питания и потребителей за употребление продовольственной продукции;

формирование привычки правильного питания у граждан и предупреждение излишнего расточительства среди населения, а также ограничение пропаганды сверхнормативного употребления продуктов питания;

применение финансовых мер к лицам, допустившим расточительство, а также установление механизмов контроля.

**14. Определить Министерство, Министерство экономики и финансов, а также Министерство цифровых технологий** ответственными за установление контроля за кардинальным сокращением использования бумаги в государственных органах и организациях, по отдельным направлениям – полный отказ от бумаги путем полной цифровизации деятельности.

**15. Министерству совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и города Ташкента и Министерством внутренних дел с привлечением волонтеров** начиная с 1 июля 2023 года в течение одного месяца провести в регионах массовое мероприятие **«Пусть дерево дышит»**, направленное на освобождение деревьев от различных осветительных приборов, рекламных баннеров и щитов, а корневых систем деревьев – от бетона и асфальта.

Агентству информации и массовых коммуникаций, Национальной телерадиокомпании Узбекистана, Национальному информационному агентству Узбекистана совместно с Министерством путем демонстрации социальных роликов и выступлений в средствах массовой информации регулярно проводить среди населения разъяснительную работу о том, что нанесение такого вреда деревьям является основанием для привлечения к соответствующей ответственности.



**16.** Министерству инвестиций, промышленности и торговли совместно с Министерством:

привлечь иностранные инвестиции в сферы экологии, лесного хозяйства и гидрометеорологии в 2023 году – в размере 20 млн долларов США, с 2024 года – ежегодно привлекать не менее 100 миллионов долларов США. При этом соответствующий работник Министерства инвестиций, промышленности и торговли прикрепляется к Министерству для оказания практической помощи;

обеспечить открытие в коммерческих банках кредитной линии для хозяйствующих субъектов в размере **100 млн долларов США** за счет средств международных финансовых институтов на установку пыле – и газоочистных устройств, локальных водоочистных сооружений и систем автоматического мониторинга.

**17.** Министерству в месячный срок внести информацию по проекту Национальной программы устойчивого развития, широкого внедрения инноваций и зеленых технологий в регионе Приаралья в 2022–2026 годах, предусматривающей следующие основные направления:

последовательное продолжение создания зеленых покрытий – защитных лесонасаждений, а также системное развитие охраняемых природных территорий;

создание современной инфраструктуры научной и инновационной деятельности, укрепление интеграции науки и производства;

выращивание и переработка сельскохозяйственной продукции, развитие других видов производственных отраслей, использование возобновляемых и альтернативных источников энергии;

расширение возможностей восстановления здоровья населения, развития экологического туризма;

дальнейшее усиление международных связей по широкому привлечению средств стран-доноров, международных организаций, финансовых институтов, фондов и компаний.

**18.** В целях укомплектования центрального аппарата Министерства и организаций в его системе высококвалифицированными и конкурентоспособными кадрами, а также предупреждения текучести кадров:

**а)** выплачивать с **1 июля 2023 года** за счет внебюджетных и бюджетных средств в рамках фонда оплаты труда дополнительную надбавку:

лицам, окончившим зарубежные высшие образовательные организации, включенные в топ-500 перечня международных рейтинговых организаций, (имеющим диплом, прошедший нострификацию) – в размере **30 процентов** должностного оклада;

лицам, имеющим ученую степень (PhD, DSc), (за исключением работников организаций в сфере науки и образования в системе) – в размере **до 60 процентов** (PhD – 30 процентов, DSc – до 60 процентов) должностного оклада;

**б)** распространить с 1 июля 2023 года на научных работников охраняемых природных территорий и Научно-производственного центра по выращиванию и переработке лекарственных растений размеры и условия оплаты труда, установленные для соответствующих должностей научных организаций Академии наук;

**в)** работникам Министерства, Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Каракалпакстан, а также региональных управлений выдается специальное удостоверение (жетон и ID-карта с государственным знаком и печатью), предоставляющее право въезда на пограничные территории.

При этом Службе государственной безопасности и Таможенному комитету при Министерстве экономики и финансов обеспечить свободный въезд и выезд с пограничных территорий республики работников системы Министерства, имеющих специальное удостоверение.

**19.** Сходам граждан на территориях, на которых введен режим экологически чистой территории, с **1 марта 2024 года** предоставляется статус «экомахалля», «экосело» и «экоаул». При этом на территориях сходов граждан:

электрическая энергия заменяется на солнечные батареи;

налаживается движение маршрутных электробусов;

создаются «зеленые сады» и «зеленые общественные парки»;

запрещается реализация пластиковых пакетов в торговых точках;

устанавливаются фондоматы по сортировке бытовых и приему перерабатываемых отходов;



статус «экомахалля», «экосело» и «экоаул» присваивается Министерством с согласия граждан, проживающих на территориях.

**20.** Агентству информации и массовых коммуникаций, Национальной телерадиокомпании Узбекистана, Национальному информационному агентству Узбекистана, Министерству совместно с органами государственной власти на местах с привлечением экспертов и представителей общественности широко освещать суть и содержание масштабных реформ, проводимых в сферах экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, в средствах массовой информации. При этом уделять особое внимание:

**а)** обеспечению масштабного освещения среди населения и широкой общественности:

недопущения нанесения ущерба окружающей среде, рационального использования природных ресурсов, создания условий для будущего поколения без экологических проблем как долга каждого гражданина;

возможностей уменьшения вреда, наносимого природе, путем применения «зеленых технологий» в промышленности, строительстве, производстве, оказании услуг и других отраслях экономики;

преимуществ общественного транспорта, уменьшения пользования личным автотранспортом и, как следствие, коренного улучшения в перспективе экологической обстановки;

ответственности каждого гражданина за правильную классификацию, сортировку и сдачу бытовых отходов на переработку в качестве вторичного сырья, а также чистоту окружающей среды;

результатов практических мероприятий по посадке и уходу за деревьями, предупреждению их незаконной вырубке, а также работ, выполняемых в рамках Общенационального проекта «Яшил макон»;

разных передач, конференций, «круглых столов», пропагандирующих милосердное отношение к природе, ее бережное сохранение, пробуждающих и формирующих чувства коллективной и личной ответственности;

**б)** брифингам, проводимым в министерствах и ведомствах по исполнению Общенационального проекта «Яшил макон» и практическому вкладу, вносимому ими в его реализацию, усилению роли бизнеса в обществе путем внедрения «зеленых технологий», рационального использования водных ресурсов, сокращения и переработки бытовых, строительных и других видов отходов субъектами предпринимательства.

**21.** Министерству создать «Экологический бренд Узбекистана» и организовать работу по созданию короткометражных роликов и документальных фильмов, пропагандирующих значимость охраны окружающей среды, эффективного и рационального использования природных ресурсов страны, недопущения причинения им ущерба в повседневной и трудовой деятельности, а также отображающих суть и содержание применяемых мер ответственности за правонарушения в данной сфере.

Определить, что данные ролики, передаваемые в эфир на телерадиоканалах, классифицируются в качестве социальной рекламы и транслируются в соответствии с нормами, определенными законодательством.

**22.** В целях ведения единой внешней экологической политики, пропаганды экологического бренда Республики Узбекистан, установления эффективного сотрудничества с международными организациями и зарубежными странами создать в рамках действующих штатных единиц:

**Отдел экологической дипломатии**, состоящий из 3 штатных единиц, – в Министерстве иностранных дел;

**структуры, ответственные за экологическую дипломатию**, состоящие из 1–3 штатных единиц, – в Министерстве, Министерстве водного хозяйства, Министерстве сельского хозяйства, Министерстве горнодобывающей промышленности и геологии.

**23.** Установить порядок, в соответствии с которым:

а) с **1 января 2024 года** часть расходов инвесторов, направленная на строительство и оснащение новых канатных дорог по перевозке пассажиров, с обеспечением соответствующего уровня безопасности покрывается за счет средств Государственного бюджета в размере 1 миллиарда сумов за каждые 500 метров пути при условии сдачи в эксплуатацию в срок до 31 декабря 2025 года и протяженности канатных дорог в одну сторону минимум 500 метров. При этом покрывается часть расходов инвесторов, направленных на первые 20 проектов строительства и оснащения новых канатных дорог по перевозке пассажиров;

б) на срок до **1 января 2026 года**:

ввозимые на территорию республики оборудование, механизмы и запасные части для строительства, реконструкции и оснащения канатных (навесных) дорог, горнолыжных подъемников, фуникулеров и других аналогичных объектов и сооружений, а также фондоматы, аттракционы «банджи-джампинг» и «зиплайн», оборудование для «рафтинга» и «флайбординга», устройства и оборудование, применяемые в фотоохоте, управляемые (дирижабль, воздушный шар) и неуправляемые аэростаты (свободного полета), гондолы, «buggy car», фаэтоны и электромоторные лодки, специальные транспортные средства передвижения на снегу (код ТН ВЭД 8703 10) и квадроциклы освобождаются от оплаты таможенных платежей (за исключением налога на добавленную стоимость и сборов за таможенное оформление);

организации, осуществляющие деятельность в сфере обращения с медицинскими отходами, освобождаются от оплаты таможенных платежей за не производимые в республике специальную технику, технологическое оборудование, запасные части и комплектующие, ввозимые по перечням, утверждаемым в установленном порядке, (за исключением налога на добавленную стоимость и сборов за таможенное оформление);

с **1 января 2024 года** юридическим лицам, занимающимся строительством и организацией деятельности санитарно-гигиенических пунктов на экотерриториях по типовым проектам Министерства и Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства, возвращается из соответствующих бюджетов 75 процентов налога на прибыль, земельного налога и налога на имущество, оплаченных юридическими лицами по данному виду деятельности.

Министерству совместно с Министерством экономики и финансов, а также Министерством культуры и туризма в срок **до 1 января 2024 года** разработать порядок покрытия части расходов инвесторов, направленных на строительство и оснащение новых канатных дорог по перевозке пассажиров с обеспечением соответствующего уровня безопасности.

**24.** В целях принятия мер по улучшению качества государственного экологического контроля и оказываемых государственных услуг, раннему выявлению и сокращению коррупционных рисков внедрить институт «тайный покупатель» в сфере охраны природы.

Министерству в месячный срок принять меры по внедрению указанной системы.



**25.** Министерству совместно с Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства, Министерством экономики и финансов, Агентством по управлению государственными активами и хокимиятом города Ташкента в трехмесячный срок внести проект нормативно-правового акта, предусматривающий размещение на территории Нового Ташкента Министерства и организаций его системы, включая Центрально-Азиатский Университет изучения окружающей среды и изменения климата, путем строительства единого административного комплекса. При этом:

а) проектирование здания Министерства осуществляется за счет средств Экологического фонда;

б) расходы на строительство, связанные со сдачей «под ключ» здания Министерства, возмещаются за счет следующих источников:

средств, определенных в программе развития социальной и производственной инфраструктуры;

100 процентов средств, поступивших от реализации на аукционных торгах зданий, высвобожденных вследствие передислокации Министерства и организаций его системы (за исключением расходов по оценке и выставлению на торги);

средств, поступивших от реализации административного здания Специализированного аналитико-контрольного центра в сфере охраны окружающей среды, находящегося по адресу: город Ташкент, Яккасарайский район, улица Ш. Руставели, дом 13а, на основании постановления Президента Республики Узбекистан от 24 марта 2023 года № ПП-102 «О дополнительных мерах по сокращению государственного участия в экономике»;

средств Экологического фонда и иных источников, не запрещенных законодательством;

в) расходы на строительство, связанные со сдачей «под ключ» зданий Университета и Государственного музея природы Узбекистана, финансируются путем включения в Программу развития социальной и производственной инфраструктуры Республики Узбекистан на 2024 год;

г) градостроительная документация, касающаяся комплекса, разрабатывается в рамках проекта генерального плана территории Нового Ташкента и в полной гармонизации с ним;

д) расходы, связанные со сдачей «под ключ» здания общежития Университета, финансируются на основе условий государственно-частного партнерства;

е) в комплексе размещаются Общественный центр «Искусство и природа», различные галереи и экспозиции, экогостиница, а также налаживается деятельность торговых точек, предназначенных для торговли экологически чистой продукцией.

**26.** Министерству совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок внести в Кабинет Министров проекты соответствующих нормативно-правовых актов, предусматривающих изменения и дополнения в акты законодательства, вытекающие из настоящего постановления.

**27.** Возложить на министра экологии, охраны окружающей среды и изменения климата персональную ответственность за эффективную организацию исполнения настоящего постановления.

Обсуждение хода исполнения настоящего постановления, осуществление координации и контроля за деятельностью ведомств, ответственных за его исполнение, возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Арипова А.Н.

**Президент  
Республики Узбекистан**



**Ш. Мирзиёев**

город Ташкент

---

Приложения №№ 4–5 приводятся на узбекском языке.

## **Приоритетные направления деятельности Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**

Приоритетными направлениями деятельности Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата являются:

**а)** разработка и реализация единой государственной политики в сфере охраны природы, рационального использования и восстановления природных ресурсов, обращения с отходами, а также изменения климата;

**б)** ведение государственного экологического контроля по охране природы, в том числе атмосферного воздуха, земель, недр, вод, лесов, охраняемых природных территорий, охране животного и растительного мира, обращению с отходами;

**в)** обеспечение охраны, защиты, разведения, восстановления лесов, повышения продуктивности и рационального использования лесов;

**г)** организация гидрометеорологической службы, ведение мониторинга изменения климата и загрязнения окружающей природной среды;

**д)** развитие сотрудничества с институтами гражданского общества и общественностью в сфере охраны природы, системная организация экологического воспитания, пропаганды, образования и поддержки научных исследований;

**е)** внедрение принципов «зеленого» развития, сокращение вредных выбросов в окружающую среду, снижение негативного воздействия деятельности человека на природу;

**ж)** внедрение цифровых технологий в сферу охраны природы, налаживание системы сокращения и автоматизации человеческого фактора при ведении мониторинга;

**з)** дальнейшее развитие сферы экотуризма, охотничьего и сафари-туризма, эффективное использование возможностей лесных хозяйств и национальных природных парков (за исключением зон, преобразованных в заповедники) и сооружение соответствующих объектов инфраструктуры, создание благоприятных условий для иностранных и отечественных туристов и обеспечение их обслуживания;



**и)** применение действенных мер по предотвращению, выявлению и пресечению нарушения требований законодательства в сфере охраны природы и рационального использования природных ресурсов;

**к)** наблюдение за состоянием окружающей среды, выявление факторов, которые могут привести к загрязнению окружающей среды, нерациональному использованию природных ресурсов, создавать угрозу жизни и здоровью граждан;

**л)** осуществление контроля за соответствием осуществляемой хозяйственной и иной деятельности стандартам, нормам, правилам охраны природы и требованиям иных нормативно-правовых актов, а также применение законных мер;

**м)** обеспечение соблюдения прав и законных интересов юридических и физических лиц, выполнения ими обязанностей в сфере охраны природы и рационального использования природных ресурсов;

**н)** установление контроля за рациональным использованием лесов, регулирование отношений в сфере охраны природы, контроль за организацией наземной и авиационной охраны лесов.

**График организации деятельности организаций, передаваемых в систему  
Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**

№	Действующее полное (официальное) наименование организации	Полное (официальное) наименование организации, передаваемой в систему Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата	Правила и примечания по деятельности организации, передаваемой в систему Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата
1.	Государственное учреждение «Международный инновационный центр Приаралья» при Президенте Республики Узбекистан.	Государственное учреждение «Международный инновационный центр Приаралья» при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .
2.	ООО «Ферганский зоологический парк» в системе Министерства культуры и туризма.	ООО «Ферганский зоологический парк» при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .
3.	ООО «Термезский зоологический парк» в системе Министерства культуры и туризма.	ООО «Термезский зоологический парк» при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .

4.	<b>ООО «Ташкентский зоологический парк»</b> в системе Министерства культуры и туризма.	<b>ООО «Ташкентский зоологический парк»</b> при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .
5.	<b>«Государственный музей природы Узбекистана»</b> в системе Агентства культурного наследия.	<b>«Государственный музей природы Узбекистана»</b> при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .
6.	<b>Проектный офис</b> по строительству и эксплуатации международного всесезонного курорта «Бельдерсай – Чимган – Нанай».	<b>Проектный офис</b> по строительству и эксплуатации международного всесезонного курорта «Бельдерсай – Чимган – Нанай» при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .
7.	Задачи, функции и все штатные единицы Государственного учреждения <b>«Управление хавфсиз дарё»</b> в системе Министерства по чрезвычайным ситуациям.	<b>Государственное учреждение «Управление хавфсиз дарё»</b> при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .
8.	Являющиеся государственной собственностью все охотничьи хозяйства, земли, на которых они расположены, а также имущество.	<b>Охотничьи хозяйства</b> при Государственном учреждении «Департамент по развитию экотуризма и охоты».	Включается в <b>организационную структуру</b> Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата вместе с выделенными ему <b>штатными единицами</b> .



**График налаживания деятельности новых структур, создаваемых в системе  
Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**

№	Полное (официальное) наименование новых создаваемых структур	Правила
1.	<b>Центрально-Азиатский Университет изучения окружающей среды и изменения климата.</b>	<p>Все задачи и функции, права и обязанности, а также здания-сооружения и иное имущество следующих образовательных и научно-исследовательских учреждений в системе Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата в полном объеме <b>передаются в ведение Университета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Научно-исследовательский институт окружающей среды и природоохранных технологий;</li><li>Центр переподготовки и повышения квалификации работников, осуществляющих деятельность в сфере охраны окружающей среды;</li><li>Научно-внедренческий центр «Эко-энергия»;</li><li>Научно-исследовательский институт лесного хозяйства (филиал, 5 научно-опытных станций, Научный центр по развитию лесоводства на пустынных территориях, Инновационный центр развития лесного хозяйства);</li><li>Техникум лесного хозяйства;</li><li>Ташкентский гидрометеорологический техникум</li><li>Научно-исследовательский институт гидрометеорологии.</li></ul> <p>При этом сохраняются действующие <b>источники и условия финансирования</b> образовательных и научно-исследовательских учреждений, передаваемых в систему Университета.</p>

<p><b>2.</b> <b>Государственная инспекция экологического контроля</b> в системе Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.</p>	<p>1) Определить основными задачами Инспекции:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>применение действенных мер по предотвращению, выявлению и пресечению нарушения требований законодательства в сфере охраны природы и рационального использования природных ресурсов;</li><li>наблюдение за состоянием окружающей среды, выявление ситуаций, которые могут привести к загрязнению окружающей среды, нерациональному использованию природных ресурсов, создавать угрозу жизни и здоровью граждан;</li><li>осуществление контроля за соответствием осуществляемой хозяйственной и иной деятельности стандартам, нормам, правилам охраны природы и требованиям иных нормативно- правовых актов и применение законных мер;</li><li>обеспечение соблюдения прав и законных интересов юридических и физических лиц, выполнения ими обязанностей в сфере охраны природы и рационального использования природных ресурсов;</li><li>установление контроля за рациональным использованием лесов, регулирование отношений в сфере охраны природы, контроль за организацией наземной и авиационной охраны лесов;</li><li>охрана лесов от самовольной вырубке, хищений, истребления и иных нарушений лесного законодательства, а также охрана земель лесного фонда;</li><li>контроль за выполнением юридическими и физическими лицами правил рубки леса и отпуска древесины, а также за соблюдением правил сенокосения, выпаса скота и других видов лесопользования;</li><li>контроль за обеспечением соблюдения правил, норм и сроков охоты на территории лесного фонда;</li><li>изучение проведенной работы по выполнению поручений, прогнозных показателей, параметров и утвержденной «Дорожной карты», определенных на основе Концепции развития системы лесного хозяйства;</li></ul>
---	---

		<p>учет земель лесного фонда, участков лесного фонда, предоставленных в аренду, формирование их базы данных и ведение реестра, контроль за своевременным полным поступлением арендных платежей, пеней, штрафов по участкам лесного фонда, переданным в аренду;</p> <p>контроль за достоверностью и результативностью работ, проведенных в рамках Общенационального проекта «Яшил макон»;</p> <p>выявление случаев нарушения закона в сфере охраны природы и принятие законных мер с использованием результатов государственного экологического мониторинга окружающей природной среды в районах и городах республики;</p> <p>повышение эффективности природоохранной деятельности и взаимодействие с гражданами, органами самоуправления граждан, негосударственными некоммерческими организациями и средствами массовой информации в осуществлении общественного экологического контроля.</p> <p>2) Источниками финансирования деятельности Инспекции являются:</p> <p>средства Государственного бюджета;</p> <p>внебюджетные средства Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата;</p> <p>благотворительные пожертвования физических и юридических лиц;</p> <p>иные источники, не запрещенные актами законодательства.</p>
3.	<p><b>Национальный центр зеленой трансформации и адаптации к изменению климата</b> (далее – Климатический центр) в форме Государственного учреждения со статусом юридического лица при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.</p>	<p>Климатический центр создается в форме Государственного учреждения со статусом юридического лица в рамках общей штатной численности Министерства.</p> <p>1) Определить основными задачами Государственного учреждения «Национальный центр изменения климата»:</p> <p>разработку на основе глубокого анализа международных и отечественных исследований и всестороннего изучения опыта</p>



зарубежных государств Национальной климатической стратегии (National Climate Policy) по смягчению последствий изменения климата и адаптации к нему, мониторинг ее исполнения и постоянную подготовку дополнительных предложений;

подготовку и представление проекта Национального доклада о состоянии окружающей среды Республики Узбекистан один раз в два года;

создание национального кадастра путем количественной оценки и верификации выбросов парниковых газов по отраслям экономики (энергетика, сельское хозяйство, промышленность и бытовые отходы) в соответствии с обязательствами, принятыми в рамках Парижского соглашения;

исходя из национальных возможностей и условий осуществление постоянного мониторинга принимаемых мер по снижению интенсивности уровня выбросов парниковых газов;

обеспечение разработки перспективных направлений привлечения инвестиций в области изменения климата, в том числе развитие торговли углеродными квотами и осуществление мониторинга инвестиционных проектов на основе принципов «Экологическое, социальное и корпоративное управление (ESG)»;

разработку совместно с министерствами и ведомствами экономических основ адаптации к изменению климата и оказание консультационных услуг в этой области;

подготовку научно-популярных и аналитических материалов для информирования широкой общественности об изменении климата и его последствиях, а также широкую популяризацию результатов исследований в области климата.

**2) Источниками финансирования** деятельности Климатического центра являются:

средства Государственного бюджета;

		<p>внебюджетные средства Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата; благотворительные пожертвования физических и юридических лиц; иные источники, не запрещенные актами законодательства.</p>
4.	<p><b>«Дирекция по управлению полигонами отходов»</b> в форме Государственного учреждения со статусом юридического лица при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.</p>	<p><b>«Дирекция по управлению полигонами отходов»</b> создается в форме Государственного учреждения со статусом юридического лица в рамках общей штатной численности Министерства.</p> <p><b>Источниками финансирования</b> деятельности Государственного учреждения <b>«Дирекция по управлению полигонами отходов»</b> являются:</p> <p>средства Государственного бюджета; внебюджетные средства Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата; благотворительные пожертвования физических и юридических лиц; иные источники, не запрещенные актами законодательства.</p>
5.	<p><b>Департамент по развитию экотуризма и охоты</b> в форме Государственного учреждения со статусом юридического лица при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.</p>	<p><b>1)</b> Определить основными задачами Государственного учреждения Департамента по развитию экотуризма и охоты:</p> <p>разработку и реализацию Национальной программы с учетом опыта передовых зарубежных стран и предотвращение всевозможного ущерба охраняемым природным территориям;</p> <p>развитие туристской инфраструктуры экорегионов;</p> <p>расширение видов услуг, оказываемых посетителям в экорегионах, в том числе развитие экстремального туризма на горных и пустынных территориях, и создание новых туристских услуг, организация экодвижений, таких как «Planting Tour» и «Plogging Tour»;</p> <p>создание своеобразного бренда каждого экорегиона и организацию пропаганды их туристического потенциала путем разработки пропагандистских материалов, в том числе видеороликов, раздаточных материалов;</p>

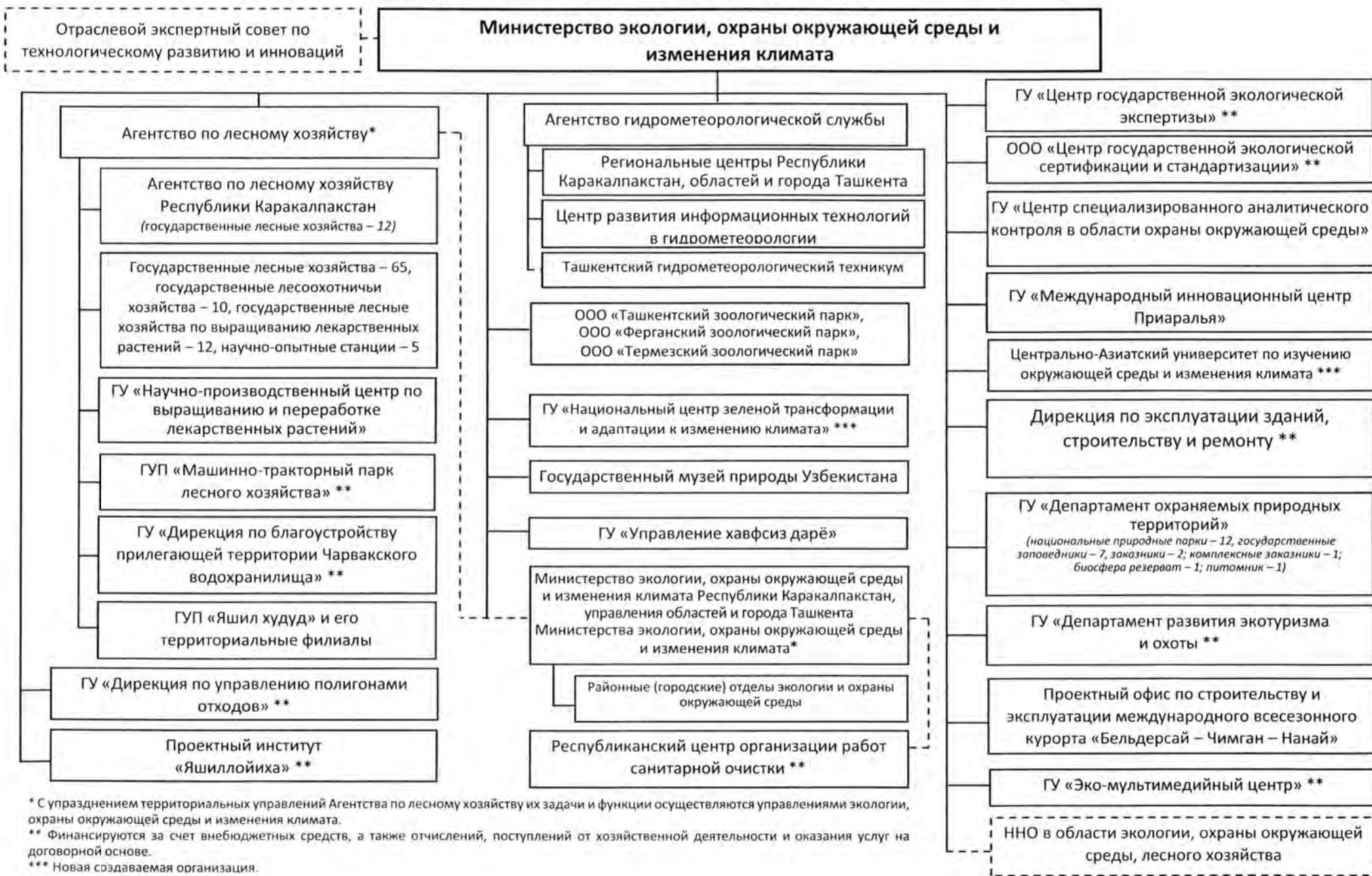
		<p>налаживание в экорегионах с привлечением субъектов предпринимательства услуг подвесных канатных дорог, электромоторных лодок, снегоходов и квадроциклов, аттракционов «банджи-джампинг» и «зиплайн», аэростатов, рафтинга и флайборда, домиков на колесах, наземного транспорта;</p> <p>организацию услуг спелеологии, курортологии, бальнеологии и грязелечения на горных и пустынных территориях;</p> <p>цифровизацию услуг выдачи квот на разрешение и контролю охоты на добычу диких животных (в том числе рыбы).</p> <p>Департамент по развитию экотуризма и охоты создается в форме Государственного предприятия при Министерстве.</p> <p><b>2)</b> Источниками финансирования деятельности Государственного учреждения «Департамент по развитию экотуризма и охоты» являются:</p> <p>внебюджетные средства Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата;</p> <p>поступления от хозяйственной деятельности и оказания услуг на договорной основе;</p> <p>благотворительные пожертвования физических и юридических лиц;</p> <p>иные источники, не запрещенные актами законодательства.</p>
--	--	--



**График налаживания деятельности реорганизуемых структур в системе  
Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**

<b>№</b>	<b>Действующее полное (официальное) наименование организации</b>	<b>Полное (официальное) наименование реорганизуемой организации</b>	<b>Правила и примечания по деятельности реорганизуемой организации</b>
1.	Фонд экологии, охраны окружающей среды и обращения с отходами.	Внебюджетный <b>Экологический фонд</b> без образования юридического лица.	Источники формирования средств Экологического фонда определяются <b>решением Кабинета Министров.</b>
2.	Фонд развития лесного хозяйства.		
3.	Государственное учреждение «Управление национальных природных парков и охотничьих хозяйств» при Государственном комитете по лесному хозяйству.	Государственное учреждение <b>«Департамент охраняемых природных территорий».</b>	<b>8 национальных природных парков</b> и их штатные единицы передаются в ведение Государственного учреждения <b>«Департамент охраняемых природных территорий».</b>
4.	Государственное учреждение «Проектный институт «Урмонлойиха» при Государственном комитете по лесному хозяйству.	Государственное учреждение <b>«Проектный институт «Яшиллойиха».</b>	В дальнейшем проектный институт наряду с проектами по лесным хозяйствам также будет заниматься проектами по всем зеленым зонам.
5.	Государственное унитарное предприятие «Центр государственной экологической экспертизы».	Государственное учреждение <b>«Центр государственной экологической экспертизы».</b>	Государственное учреждение «Центр государственной экологической экспертизы» финансируется за счет <b>внебюджетных</b> средств Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, <b>Экологического фонда</b> , а также <b>средств, поступающих от хозяйственной деятельности.</b>

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА**  
**Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**



\* С упразднением территориальных управлений Агентства по лесному хозяйству их задачи и функции осуществляются управлениями экологии, охраны окружающей среды и изменения климата.

\*\* Финансируются за счет внебюджетных средств, а также отчислений, поступлений от хозяйственной деятельности и оказания услуг на договорной основе.

\*\*\* Новая создаваемая организация.

Приложение № 6  
к постановлению Президента Республики Узбекистан  
от 31 мая 2023 года № ПП-171

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**товаров, отходы которых, образуемые вследствие утраты**  
**ими потребительских свойств, подлежат с 1 августа 2026 года**  
**обязательному поэтапному сбору, утилизации и (или) переработке**  
**производителями и импортерами**

№	Наименование товаров	Наименование товаров
1	Моторные масла, компрессорное смазочное масло, турбинное смазочное масло.	2710 19 820 0
2	Жидкости для гидравлических целей.	2710 19 840 0
3	Светлые масла, вазелиновое масло.	2710 19 860 0
4	Масло для шестерен и масло для редукторов.	2710 19 880 0
6	Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие закупорочные средства, из пластмасс.	(кроме 3923 40)
7	Посуда столовая и кухонная, приборы столовые и кухонные принадлежности, прочие предметы домашнего обихода и предметы гигиены или туалета, из пластмасс.	3924
8	Шины и покрышки пневматические резиновые новые.	4011 10 000, 4011 20, 4011 40 000 0, 4011 50 000 0, 4011 90 000 0
9	Шины и покрышки пневматические резиновые, восстановленные или бывшие в употреблении; шины и покрышки массивные или полупневматические, шинные протекторы и ободные ленты, резиновые.	4012 11 000 0, 4012 12 000 0, 4012 20 000 9, 4012 90
10	Камеры резиновые.	4013
11	Бумага и картон с покрытием, пропиткой или ламинированные пластмассой (за исключением клеев).	4811 49 000 0, 4811 59 000 9
12	Бутыли, бутылки, флаконы, кувшины, горшки, банки, ампулы и прочие стеклянные емкости для транспортировки или упаковки товаров; банки для консервирования стеклянные; предохранительные пробки из стекла, пробки, крышки и прочие аналогичные стеклянные изделия.	7010 (кроме 7010 20 000 0, 7010 90 710 0, 7010 90 790 0)
13	Первичные элементы и первичные батареи.	8506
14	Аккумуляторы электрические, включая сепараторы для них, прямоугольной (в том числе квадратной) или иной формы.	8507 (кроме 8507 90)
15	Лампы накаливания или газоразрядные, электрические, включая лампы герметичные направленного света, а также ультрафиолетовые или инфракрасные лампы; дуговые лампы; источники света светодиодные (LED).	8539 31 – 8539 49 000 0



**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**товаров, ввозимых на территорию Республики Узбекистан**  
**в упакованном виде, отходы которых, образуемые вследствие**  
**утраты ими потребительских свойств, подлежат с 1 августа 2026 года**  
**обязательному поэтапному сбору, утилизации и (или) переработке**  
**импортерами**

№	Наименование материала	Буквенный знак (сокращенно)	Цифровой код
<b>Пластмасса</b>			
1.	Полиэтилентерефталат	PET или PETE	01 1
2.	Высокоплотный полиэтилен	PE-HD или HDPE	02 или 2
3.	Поливинилхлорид	PVC или V	03 или 3
4.	Низкоплотный полиэтилен	PE-LD или LDPE	04 или 4
5.	Полипропилен	PP	05 или 5
6.	Полистирол	PS	06 или 6
7.	Другие виды пластмассы	O или OTHER	07 или 7 8 – 19
<b>Стекло</b>			
8.	Бесцветное стекло	GL	70
9.	Зеленое стекло	GL	71
10.	Коричневое стекло	GL	72
11.	Голубое стекло	GL	73
12.	Синее стекло	GL	74
13.	Красное стекло	GL	75
14.	Желтое стекло	GL	76
15.	Другие виды стекла	GL	77 – 79
<b>Комбинированные материалы</b>			
16.	Бумага и картон / различные материалы	Латинская буква «С» и после косой линии знак основного материала в композиции по количеству (например, С/РАР)	80
17.	Бумага и картон / пластмасса		81
18.	Бумага и картон / алюминий		82
19.	Бумага и картон / белый оцинкованный лист		83
20.	Бумага и картон / пластмасса / алюминий		84
21.	Бумага и картон / пластмасса / алюминий / белый оцинкованный лист		85
22.	Прочее		86 – 89
23.	Пластмасса / алюминий		90
24.	Пластмасса / белый оцинкованный лист (листовое)		91
25.	Пластмасса / различные материалы		92
26.	Прочее		93–94
27.	Стекло / пластмасса		95
28.	Стекло / алюминий		96
29.	Стекло / белый оцинкованный лист (листовое)		97
30.	Стекло / различные материалы		98

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**источников формирования средств Внебюджетного фонда**  
**Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**

№	Показатели	Основание	Распределение, в процентах	
			Фонд	Прочие
1.	Компенсационные платежи за загрязнение окружающей природной среды и размещение отходов	Постановление Кабинета Министров от 15 июня 2017 года № 375	100	
2.	Суммы штрафов и денежных средств, взыскиваемых в административном и судебном порядке с физических и юридических лиц, виновных в нарушении природоохранного законодательства	Постановления Кабинета Министров от 15 июня 2017 года № 375 и от 23 ноября 2022 года № 666	100	
3.	Штрафы и денежные средства, взыскиваемые за нарушения, связанные с использованием объектов животного и растительного мира	Постановление Кабинета Министров от 20 октября 2014 года № 290	100	
	Штрафы и денежные средства, взыскиваемые за конфискованные и незаконно использованные охотничьи орудия и орудия рыболовства, а также продукцию, полученную от незаконного использования объектов растительного мира	Постановление Кабинета Министров от 20 октября 2014 года № 290	100	
4.	Платежи за рубку деревьев и кустарников, не входящих в Государственный лесной фонд	Постановление Кабинета Министров от 22 февраля 2022 года № 86	78,25	11,75 процента – Фонд развития информационно-коммуникационных технологий, 10 процентов – Фонд развития государственных услуг
5.	Платежи за разрешение на охоту диких животных, а также	Постановление	100	

	на отведение от естественной среды редких диких животных и находящихся под угрозой исчезновения, внесенных в Красную книгу Республики Узбекистан	Кабинета Министров от 22 февраля 2022 года № 86		
6.	Платежи на разрешение для специального использования объектов растительного мира, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения и внесенных в Красную Книгу Республики Узбекистан	Постановление Кабинета Министров от 22 февраля 2022 года № 86	78,25	11,75 процента – Фонд развития информационно-коммуникационных технологий, 10 процентов – Фонд развития государственных услуг
7.	Средства, взимаемые за рассмотрение заявлений для выдачи разрешения на поимку диких животных, сбор дикорастущих растений, а также для сбора диких животных и дикорастущих растений, внесенных в Красную Книгу Республики Узбекистан	Постановление Кабинета Министров от 22 февраля 2022 года № 86		
8.	Вывоз диких животных и дикорастущих растений, внесенных в Красную Книгу	Постановление Кабинета Министров от 20 октября 2014 года № 290	100	
9.	Средства, взимаемые для вывоза других видов диких животных и дикорастущих растений	Постановление Кабинета Министров от 20 октября 2014 года № 290		
10.	Средства, взимаемые за выдачу разрешения на вывоз продуктов переработки солодки (жидкий и порошковый экстракт), а также ее в качестве товара	Постановление Кабинета Министров от 20 октября 2014 года № 290	100	
11.	Средства, предусмотренные источниками формирования средств Фонда развития лесного хозяйства	Постановление Кабинета Министров от 19 июля 2017 года № 530	100	–
12.	Средства, предусмотренные в договоре о предоставлении охотничьих угодий юридическими или физическими лицами на праве ведения охотничьего хозяйства	–	100	

**Примечание:** средства фонда для подведомственных организаций и территориальных подразделений Министерства выделяются в определенном порядке и количестве.



**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН**  
**мероприятий, проводимых по важным датам, посвященным вопросам экологии,**  
**охраны окружающей среды и изменения климата**

№	Дата	Название даты	Реализуемые мероприятия	Республиканский исполнительный орган	Государственные органы на местах	Средства массовой информации (освещение)
1.	11 января	День заповедников и национальных парков (Day of Preserves and National Parks)	Совместная организация с визит-центрами (государственные заповедники «Гиссар», «Чаткал») и образовательными и научными учреждениями соответствующей территории мероприятий по реализуемым практическим мероприятиям по сохранению растений и животных в заповедниках и в национальных парках, а также о научных исследованиях в целях осведомления широкой общественности, а также широкое их освещение в средствах массовой информации, изданиях печати,	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета

			интернете и социальных сетях.			
2.	<b>2 февраля</b>	Всемирный день водно-болотистых земель (World Wetlands Day)	<p>Проведение встреч и мероприятий в образовательных учреждениях, направленных на охрану флоры и фауны водно-болотных угодий, мира птиц, имеющих на территории республики, в целом на охрану биogeографического разнообразия.</p> <p>Организация пресс-туров на водоемы Куйимозор и Тудакуль, а также озерные системы Денгизкуль, Айдар-Арнасай, включенных в Международную конвенцию «Рамсар».</p>	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
3.	<b>3 марта</b>	Всемирный день дикой природы (World Wildlife Day)	<p>Участие в «круглых столах», организуемых Секретариатом Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения;</p> <p>организация в средствах массовой информации выступлений по сохранению и культуре использования дикой природы, при этом обратить внимание на создание инфографики, видеороликов;</p> <p>организация в образовательных заведениях пропагандистско-</p>	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета

			разъяснительных работ с участием специалистов.			
4.	<b>20 марта</b>	День земли (Earth Day)	Проведение мероприятий под девизом «Давайте беречь земной шар» среди населения, особенно молодежи; организация мероприятий и акций, направленных на охрану земли в парках отдыха и центрах досуга; организация циклов выступлений в средствах массовой информации.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
5.	<b>21 марта</b>	Всемирный день лесов (International Day of Forests)	Совместная организация с общественностью, в частности с образовательными и научными учреждениями, мероприятий по реализуемым практическим мероприятиям по сохранению растительного мира в лесных хозяйствах, а также их освещение через средства массовой информации, печатные и интернет издания и социальные сети.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
6.	<b>22 марта</b>	Всемирный день воды (Всемирный день по охране водных ресурсов) (World Water Day или World Day of Water)	Организация симпозиумов и мероприятий, а также интервью с участием ответственных экспертов министерств и ведомств по реализуемым мероприятиям по бережному	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента,	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная



			<p>сохранению и экономному использованию воды в стране; организация в средствах массовой информации выступлений по культуре использования воды, бережному потреблению и рациональному использованию воды, при этом обратить внимание на создание инфографики, видеороликов; организация в образовательных учреждениях пропагандистско-разъяснительных работ с участием специалистов.</p>		образовательные учреждения	медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
7.	<b>23 марта</b>	Всемирный день метеорологии (World Meteorological Day)	<p>Организация цикла мероприятий, направленных на повышение знаний населения в сфере метеорологии; организация встреч с участием представителей министерств и ведомств, высшего образования и научных учреждений; широкое освещение в средствах массовой информации мероприятий, организуемых в связи с датой.</p>	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
8.	<b>25 марта</b>	Время (день) земли (Earth Hour)	Организация в республике акций, направленных на отключение в определенное время на 1 час света и электрических приборов, прежде	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы),

			всего работниками и руководителями всех министерств и ведомств, организаций и предприятий и освещение в средствах массовой информации.		города Ташкента	Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
9.	30 марта	Международный день за жизнь без отходов (Zero waste day)	Путем проведения Международного дня за жизнь без отходов продвижение инициатив по жизни без отходов будет вносить большой вклад в достижение всех целей и задач, в том числе цели 11 и цели 12 в повестке дня Стабильного развития в период до 2030 года. Данные цели обеспечивают экологическую стабильность и послужат для перехода к рациональным моделям потребления и производства. Проведение акций по очистке центральных площадей и парков отдыха Республики Каракалпакстан, областей и города Ташкента от отходов.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
10.	1 апреля	Международный день птиц (International Bird's Day)	Проведение на республиканском уровне конкурса «Давайте беречь птиц» среди населения, особенно молодежи, направленное на бережное сохранение птиц;	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, министерства и	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная

			организация мероприятий и акций, направленных на охрану птиц в парках отдыха и культуры; организация циклов выступлений в средствах массовой информации.	ведомства		медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
11.	15 апреля	День знаний по экологии (World environmental education day)	Организация в образовательных учреждениях республики мероприятий, направленных на повышение знаний по сохранению экологии и окружающей среды с участием специалистов; осуществление пропагандистских программ, направленных на повышение культуры и отношения населения к экологии путем средств массовой информации.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, Министерство дошкольного и школьного образования, Министерство высшего образования, науки и инноваций, министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента, образовательные учреждения	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
12.	22 апреля	Всемирный день земли (International Mother Earth Day)	Организация конференций, «круглых столов» и встреч с участием ответственных министерств и ведомств, высших образовательных и научных учреждений; проведение в образовательных учреждениях различных экологических мероприятий и акций по сохранению планеты Земля;	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и



			представление широкой общественности материалов о работе по охране земли путем средств массовой информации, изданий печати, интернета и социальных сетей, разработка инфографики, видеороликов по повышению экологической культуры населения.			интернета
13.	<b>27–29 апреля</b>	Дни охраны сайгаков – «SOS сайгак» («SOS Saiga» – saiga protection days)	Организация пресс-туров на охраняемые территории Республики Каракалпакстан и Навоийской области; проведение впервые в Узбекистане в образовательных учреждениях цикла мероприятий и встреч «Давайте беречь сайгаков» с участием волонтеров и широкой общественности;	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
14.	<b>5 мая</b>	Международный день сайгаков (International day of saigas)	организация интервью с ответственными по проводимым работам по сохранению и разведению сайгаков.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и

						интернета
15.	<b>12 мая</b>	День экологического образования (Environmental Education Day)	Организация мероприятий, встреч и акций в организациях дошкольного образования и образовательных учреждениях по сохранению экологии и окружающей среды, повышению экологической культуры с участием специалистов.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, Министерство дошкольного и школьного образования, Министерство высшего образования, науки и инноваций, министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента, образовательные учреждения	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
16.	<b>13 мая</b>	Всемирный день мигрирующих птиц (World Migratory Bird Day)	Проведение мероприятий и акций среди населения, особенно молодежи, направленных на бережное сохранение, на охрану мигрирующих птиц в парках отдыха и центрах досуга; организация циклов выступлений в средствах массовой информации.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
17.	<b>15 мая</b>	Международный день климата (International Climate Day)	Организация конференций, «круглых столов» и встреч с участием ответственных министерств и ведомств, высших	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный

			образовательных и научных учреждений; организация интервью с участием экспертов ответственных министерств и ведомств.		областей и города Ташкента	телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
18.	<b>20 мая</b>	Всемирный день пчел (World Bee Day)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств, и ведомств, высших образовательных и научных учреждений; организация интервью с участием экспертов ответственных министерств и ведомств.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
19.	<b>22 мая</b>	Международный день сохранения биологического разнообразия (земная флора и фауна) (International Day for Biological Diversity)	Организация конференций, «круглых столов» и встреч с участием ответственных министерств и ведомств, высших образовательных и научных учреждений; организация интервью с участием экспертов ответственных министерств и ведомств.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета



20.	<b>5 июня</b>	Всемирный день охраны окружающей среды (День эколога) (World Environment Day)	Организация министерством на местах цикла мероприятий в связи с датой и вручение наградного знака «Защитник природы»; организация конференций, «круглых столов» и встреч с участием ответственных министерств и ведомств, высших образовательных и научных учреждений; широкое освещение в средствах массовой информации мероприятий, организуемых в связи с датой.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
21.	<b>17 июня</b>	Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой (World Day to Combat Desertification and Drought)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств, и ведомств, высших образовательных и научных учреждений; широкое освещение в средствах массовой информации мероприятий, организуемых в связи с датой.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
22.	<b>27 июня</b>	Всемирный день рыболовства (World fishing day)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств и ведомств, высших	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы),

			образовательных и научных учреждений; организация интервью с участием экспертов ответственных министерств и ведомств.		города Ташкента	Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
23.	<b>2 августа</b>	День оленя (Deer Day)	Организация пресс-туров на имеющихся охраняемых территориях с учетом обитания оленей в Республике Каракалпакстан, Самаркандской, Навоийской и Бухарской областях и освещение в средствах массовой информации.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
24.	<b>16 август</b>	Международный день бездомных животных (International Homeless Animals Day)	Проведение акций по заботливому отношению к бездомным животным, предупреждению различной жестокости по отношению к ним, создание видеороликов и инфографики и широкое освещение в средствах массовой информации.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета

25.	<b>16 сентября</b>	Международный день охраны слоя озона (International Day for the Preservation of the Ozone Layer)	Проведение среди населения, особенно молодежи, конкурса «Давайте беречь озон» по бережному сохранению птиц на республиканском уровне; организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств и ведомств, высших образовательных и научных учреждений.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
26.	<b>Третья суббота сентября</b>	Всемирный санитарный день (World Cleanup Day)	Проведение на территориях мероприятий по отборному сбору отходов путем бега – «Плоггинг» с широким привлечением разных слоев населения, особенно молодежи; представление лидерам «Всемирный санитарный день» для обобщения сведений о результатах осуществленных работ, объеме и видах отходов, количестве участников.	Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
27.	<b>22 сентября</b>	День без автомобилей (World Carfree Day)	Организация акций под девизом «Оставьте машину дома!», «Ходите пешком – дышите свежим воздухом!» для работников и руководителей всех министерств и ведомств, организаций и предприятий при использовании велосипедов и	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация



			экологических видов транспорта и широкое освещение в средствах массовой информации.			Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
28.	<b>3–4 октября</b>	День всемирного наблюдения (сопровождения) птиц (World Birdwatching Day)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств и ведомств, высших образовательных и научных учреждений.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
29.	<b>4 октября</b>	День всемирной охраны животных (World Animal Protection Day)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств, и ведомств, высших образовательных и научных учреждений.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
30.	<b>10 ноября</b>	День мигрирующих животных (World Migratory Animals Day)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств и	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный

			ведомств, высших образовательных и научных учреждений, освещение в средствах массовой информации.		областей и города Ташкента	телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УЗА, издания печати и интернета
31.	<b>15 ноября</b>	День вторичной переработки (Global Recycling Day)	Организация конференций и пресс-туров, а также интервью по осуществляемым мероприятиям в стране по переработке отходов; организация в средствах массовой информации выступлений по эффективному использованию каждого вида продукции путем вторичной переработки, и этим внесение вклада в охрану окружающей среды, уделение внимания созданию инфографики, видеороликов; организация в образовательных учреждениях пропагандистско-разъяснительных работ с участием специалистов.	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и города Ташкента	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы), Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УЗА, издания печати и интернета
32.	<b>8 декабря</b>	День всемирной охраны климата (World Climate Day или World Day Against Climate Change)	Организация конференций, «круглых столов», встреч и мероприятий с участием ответственных министерств и ведомств, высших	Министерства и ведомства	Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей и	НТРК Узбекистана (центральный и территориальный телеканалы),

			образовательных и научных учреждений и широкое освещение в средствах массовой информации.		города Ташкента	Национальная медиа-ассоциация Узбекистана, УзА, издания печати и интернета
--	--	--	---	--	-----------------	--



**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**международных договоров и международных организаций, по взаимодействию и координации с которыми**  
**Министерство экологии, охраны окружающей среды и изменения климата**  
**определено уполномоченным органом**

№	Наименование международных договоров и международных организаций	Дата принятия	Планируемые мероприятия
<b>I. Вопросы изменения климата, метеорологии и охраны озонового слоя</b>			
1.	Всемирная метеорологическая организация (23 марта 1950 года, Женева, Швейцария)	23 декабря 1992 года	Активное участие в наблюдении состояния атмосферы земли и ее взаимодействия с океанами.
2.	Венская конвенция об охране озонового слоя (22 марта 1985 года, Вена, Австрия)	18 мая 1993 года	1. Организация Национального озонового офиса, координирующего реализацию программ и проектов по защите озонового слоя путем поэтапного уничтожения некоторых химических веществ (ГФУ, ГХФУ, ХФУ), разрушающих озоновый слой. 2. Повышение институционального потенциала по борьбе с незаконной торговлей веществ, разрушающих озоновый слой, и фторовых веществ, приводящих к глобальному потеплению.
3.	Монреальский протокол об охране озонового слоя – ГСП+ конвенция (16 сентября 1987 год, Монреаль, Канада)	18 мая 1993 года	1. Принятие поправки Кигали в Монреальский протокол об охране озонового слоя. 2. Полное исключение из потребления гидрохлорфторуглеродов с применением энергоэффективных технологий.
4.	Рамочная конвенция ООН об изменении климата – ГСП+ Конвенция (9 мая 1992 год, Рио-де-Жанейро, Бразилия)	21 марта 1994 года	Реализация совместно с Германским обществом по международному сотрудничеству регионального грантового проекта «Управление рисками, связанными с изменением климата в Центральной Азии» стоимостью 10 млн евро.
5.	Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием и засухой (14 октября 1994 года, Бонн, Германия)	31 октября 1995 года	Организация на высшем уровне 21-го заседания Комитета по рассмотрению исполнения Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием и засухой, проводимого 9–13 октября 2023 года в городе Самарканде.

6.	Киотский протокол к Рамочной конвенции ООН об изменении климата – ГСП+ Конвенция (11 декабря 1997 года, Япония, Киото)	12 октября 1999 года	Реализация совместно с Программой развития ООН грантового проекта «Разработка Национального плана адаптации, направленного на самые уязвимые к изменению климата отрасли экономики и регионы, для содействия среднесрочному и долгосрочному планированию мер и действий адаптации в Узбекистане» стоимостью 1,6 млн долларов США.
7.	Глобальный экологический фонд (октябрь 1991 года, Вашингтон, США)	22 января 2008 года	1. Разработка концепций проекта стоимостью 13 млн долларов США в рамках 8 фаз финансирования на 2022–2026 годы Глобального экологического фонда и привлечение грантовых средств. 2. Привлечение дополнительно грантовых средств стоимостью 10 млн долларов США в рамках программ глобального финансирования Глобального экологического фонда.
8.	Фонд зеленого климата (декабрь 2010 года, Канкун, Мексика)	6 июля 2014 года	1. Повышение институционального потенциала по привлечению грантовых средств Фонда зеленого климата Республики Узбекистан. 2. Подготовка концепций совместного проекта в целях привлечения грантовых средств Фонда зеленого климата совместно с Глобальным институтом зеленого роста.
9.	Парижский протокол к Рамочной конвенции ООН об изменении климата (12 декабря 2015 года, Париж, Франция)	2 октября 2018 года	Реализация совместно с ФАО ООН грантового проекта «Повышение потенциала в сфере сельского хозяйства и земельного управления в Узбекистане для мониторинга национального вклада Узбекистана и повышения прозрачности согласно Парижскому соглашению» стоимостью 1,5 млн долларов США.
<b>II. Вопросы биологического разнообразия, животного и растительного мира</b>			
10.	Конвенция по биологическому разнообразию – ГСП+ конвенция (5 июня 1992 года, Рио-де-Жанейро, Бразилия)	17 октября 1985 года	1. Осуществление совместно с Программой развития ООН проекта «Содействие реализации программы Куньминь-Монреальского глобального биологического разнообразия в Узбекистане» стоимостью 450 тысяч долларов США. 2. Присоединение к протоколу Нагоя о контроле включения в генетические ресурсы и обмена пользы Конвенции о биологическом разнообразии.
11.	Протокол Картахена по биобезопасности к Конвенции о биологическом разнообразии – ГСП+ конвенция (29 января 2000 года, Картахена, Колумбия)	23 января 1995 года	1. Реализация совместно с ФАО ООН грантового проекта «Внедрение в Республике Узбекистан законодательной базы по пропаганде биологического разнообразия, стимулированию стабильного использования генетических ресурсов растений

			<p>и биобезопасности согласно протоколу Картахена» стоимостью 6,5 млн долларов США.</p> <p>2. Повышение институционального потенциала соответствующих ведомств по устойчивому управлению живыми модификационными организмами (ЖМО), образовавшихся в результате современных биотехнологий.</p>
12.	<p>Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения</p> <p>– ГСП+ конвенция (3 марта 1973 года, Вашингтон, США)</p>	8 октября 1997 года	<p>1. Принятие обновленного нормативно-правового акта о порядке перехода от разрешительных процедур в сфере международной торговли видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (CITES) на территории Республики Узбекистан.</p> <p>2. Реализация совместно с международной организацией Fauna and Flora International проекта «Борьба против незаконной торговли объектами дикой природы в Центральной Азии».</p> <p>3. Разработка совместно со Службой лесного хозяйства США методического пособия по подготовке работников инспекции, осуществляющих деятельность на охраняемых природных территориях.</p>
13.	<p>Конвенция по сохранению мигрирующих видов диких животных</p> <p>(6 ноября 1979 года, Бонн, Германия)</p>	1 сентября 1998 года	<p>1. Организация на высоком уровне 14-го заседания конференции Сторон Конвенции 23–28 октября 2023 года в городе Самарканде.</p> <p>2. Присоединение к Меморандуму о взаимопонимании в области охраны мигрирующих видов хищных птиц.</p>
14.	<p>Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве мест обитания водоплавающих птиц</p> <p>(2 февраля 1971 года, Рамсар, Иран)</p>	8 февраля 2002 года	<p>1. Проведение переговоров с Секретариатом Рамсарской Конвенции по обеспечению внесения систем озер «Судочье» в список водно-болотных угодий международного значения.</p> <p>2. Проведение переговоров по перспективам внесения систем озер «Жилтирбас» в список водно-болотных угодий международного значения.</p> <p>3. Усиление охраны системы озер «Айдар-Арнасай», объектов Куйимозор и Тудакуль, Денгизкуль и развитие экологического туризма в этих водно-болотных угодьях.</p>
15.	<p>Соглашение об охране афро-евразийских мигрирующих водно-болотных птиц</p> <p>(16 июня 1995 года, Гаага, Голландия)</p>	1 апреля 2004 года	<p>Координация действий по сохранению афро-евразийских мигрирующих водно-болотных птиц.</p>
<b>III. Вопросы охраны окружающей среды и отходов</b>			

16.	Программа ООН по окружающей среде (5 июня 1972 года, Стокгольм, Швеция)	2 марта 1992 года	<p>1. Активное участие на международной арене по организации и осуществлению мер, направленных на охрану окружающей среды в интересах нынешних и будущих поколений.</p> <p>2. Участие в предстоящей в 2024 году Ассамблее ООН по окружающей среде на высоком уровне и вклад в принятие решений в сфере окружающей среды.</p>
17.	Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия (16 ноября 1972 года, Париж, Франция)	22 декабря 1995 года	<p>1. Внесение в Список объектов всемирного природного наследия ЮНЕСКО регионального природного объекта «Туранские степи в умеренном регионе», расположенного на территориях Казахстана, Туркменистана и Узбекистана.</p> <p>2. Установление тесных связей с Казахстаном и Кыргызстаном по эффективному управлению объектами Всемирного природного наследия ЮНЕСКО «Западный Тянь-Шань».</p>
18.	Базельская Конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением – ГСП+ Конвенция (22 марта 1989 года, Базель, Швейцария)	7 мая 1996 года	Осуществление совместно с Программой ООН по окружающей среде технического проекта «Реализация специальной программы по поддержке укрепления институционального потенциала на национальном уровне для повышения эффективности осуществления Базельской, Стокгольмской и Роттердамской конвенций».
19.	Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязняющих веществах – ГСП+ Конвенция (22 мая 2001 года, Стокгольм, Швеция)	28 июня 2019 года	<p>1. Реализация совместно с Европейским Союзом грантового проекта «Управление вредными химическими веществами и опасными отходами и содействие выполнению обязательств Базельской, Стокгольмской и Роттердамской конвенций» стоимостью 4 млн евро.</p> <p>2. Создание нормативно-правовой базы по управлению опасными химическими отходами, повышение квалификации работников.</p> <p>3. Создание центра химической лаборатории при Министерстве.</p>
20.	Международный союз охраны природы (5 октября 1948 года, Фонтенбло, Франция)	20 октября 2021 года	<p>1. Изучение вопроса открытия в Узбекистане представительства Международного союза охраны природы для Центральной Азии и внесение заключительных предложений в установленном порядке для согласования.</p> <p>2. Реализация совместно с Международным союзом охраны природы регионального грантового проекта «Предупреждение распространения зоонозных заболеваний в Центральной Азии и стабильное управление природными ландшафтами» стоимостью 10,5 млн евро.</p>



**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**перспективных проектов безвозмездной помощи (грантов), реализуемых в сферах экологии, охраны**  
**окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии**

<b>№</b>	<b>Название проекта</b>	<b>Стоимость (долл. США)</b>	<b>Источники финансирования</b>	<b>Срок проекта</b>
1.	Развитие экотуризма в регионах природной охраны и разработка новых программ	<b>2 000 000</b>	Служба лесного хозяйства США	2024–2027 годы
2.	Повышение кадрового потенциала в озеленении лесного хозяйства и городов на основе смарт-технологий	<b>7 700 000</b>	Корейское международное агентство сотрудничества (KOICA)	2023–2028 годы
3.	Управление вредными химическими веществами и опасными отходами и оказание помощи при выполнении обязанностей Базельской, Стокгольмской и Роттердамской конвенций (Евросоюз)	<b>4 000 000</b>	Евросоюз	2023–2025 годы
4.	Повышение устойчивости ландшафта к возникновению зоонозных заболеваний за счет консолидации систем охраны природы в Центральной Азии (Международный союз охраны природы)	<b>11 000 000</b>	Всемирный климатический фонд	2024–2027 годы
5.	Совершенствование полигона твердых бытовых отходов в Джизакской области	<b>6 600 000</b>	Правительство Республики Корея	2023–2024 годы

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**международных конференций, ассамблей и мероприятий**  
**в сфере экологии, охраны окружающей среды и изменения климата,**  
**проводимых на системной основе в 2023–2025 годах**

<b>№</b>	<b>Наименование международных мероприятий</b>	<b>Время проведения</b>	<b>Город, страна проведения</b>	<b>Организаторы международных мероприятий</b>
1.	Конференция Рамочной конвенции ООН по изменению климата	30 ноября – 12 декабря 2023 года	<i>(на основе избрания)</i>	Секретариат Конвенции
2.	Ассамблея глобального экологического фонда	22–26 августа 2023 года	<i>(на основе избрания)</i>	Глобальный экологический фонд
3.	Конференция сторон Конвенции о сохранении мигрирующих видов диких животных	23–28 октября 2023 года	<i>(на основе избрания)</i>	Секретариат Конвенции о сохранении мигрирующих видов диких животных
4.	Ассамблея и Совет Глобального института зеленого роста	9–20 октября 2023 года	Сеул, Корея	Глобальный институт зеленого роста
5.	Конференция ООН по устойчивому развитию города и жилья	5–9 июня 2023 года	Найроби, Кения	ООН-Хабитат
6.	Конференция сторон Конвенции о биологическом разнообразии	В 2024 году (уточняется)	<i>(на основе избрания)</i>	Секретариат Конвенции о биологическом разнообразии
7.	Форум ООН по лесам	В 2024 году (уточняется)	Нью-Йорк, США	Департамент социального и экономического Совета ООН
8.	Совещание руководителей министерств и ведомств государств-членов ШОС, отвечающих за вопросы охраны окружающей среды	В 2024 году (уточняется)	Государства-члены ШОС	Секретариат ШОС

№	Наименование международных мероприятий	Время проведения	Город, страна проведения	Организаторы международных мероприятий
9.	Ассамблея ООН по охране окружающей среды	26 февраля – 1 марта 2024 года	Найроби, Кения	Программа ООН по окружающей среде
10.	Совещание Сторон Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций	В 2025 году (уточняется)	Женева, Швейцария	Секретариат Базельской, Роттердамской и Стокгольмской конвенций
11.	Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения	В 2025 году (уточняется)	<i>(на основе избрания)</i>	Секретариат Конвенции
12.	Всемирный конгресс по охране природы	В 2024 году (уточняется)	<i>(на основе избрания)</i>	Международный союз по охране природы
13.	Совещание Сторон Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой	23–27 октября 2023 года	<i>(на основе избрания)</i>	Секретариат Монреальского протокола
14.	Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом в качестве местообитания водоплавающих птиц	В 2024 году (уточняется)	<i>(на основе избрания)</i>	Секретариат Конвенции

**Примечание:** в сроки организации и проведения международных конференций, ассамблей и мероприятий, проводимых на системной основе в сфере экологии, охраны окружающей среды и изменения климата, могут вноситься изменения организациями.

## ПЕРЕЧЕНЬ

перспективных проектов в сферах экологии, охраны окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии, финансируемых за счет прямых инвестиций и кредитов международных финансовых институтов

№	Наименование проектов	Стоимость проектов (млн долларов США)	Источники финансирования	Сроки реализации проектов
1.	Проект «Производство альтернативной электрической энергии за счет преобразования свалочного газа (метана), образующегося на полигонах бытовых отходов «Ахангаран» (Ахангаранский район) и «Майдонтол» (Паркентский район) в Ташкентской области, суммарной производственной мощностью не менее 16 МВт»	55	Компания «Sejin G&E Co., Ltd.» (Республика Корея)	2023–2026 годы
2.	Проект «Полная переработка твердых бытовых отходов и производство альтернативной энергии»	30	Компания «Itochu» (Япония)	2024–2027 годы
3.	Проект «Комплексное управление твердыми бытовыми отходами в Джизакской области» ( <i>KEITI – Корейский институт экологической промышленности и технологий</i> )	90	Фонд экономического развития и сотрудничества – EDCF (Республика Корея)	2023–2027 годы



№	Наименование проектов	Стоимость проектов (млн долларов США)	Источники финансирования	Сроки реализации проектов
4.	Проект «Модернизация системы управления отходами в Ферганской области»	24,8	Компания «KaukoInternational Oy Ltd» (Финляндия) (гранты – 30 %, кредиты – 70%)	2025–2027 годы
5.	Проект «Комплексное управление твердыми бытовыми отходами в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области»	120	Европейский банк реконструкции и развития	2024–2027 годы
6.	Проект «Комплексное управление твердыми бытовыми отходами в Андижанской, Наманганской и Ферганской областях»	210	Европейский банк реконструкции и развития	2025–2028 годы
7.	Проект «Комплексное управление твердыми бытовыми отходами в Кашкадарьинской и Сурхандарьинской областях»	120	Всемирный банк	2025–2028 годы
8.	Проект «Инновационное производство кальцийкарбонатного отделочного кирпича ООО «Mashxur-Gold Greenhouse» за счет кредитных средств на основе льготных условий в Гурленском районе Хорезмской области»	3,3	АКБ «Узпромстройбанк»	2024–2027 годы
9.	Проект «Производство альтернативной электрической энергии из отходов водоочистных сооружений (канализации) в городе Ташкенте»	62	Средства иностранных инвестиций	2023–2027 годы

## ПЕРЕЧЕНЬ

**инновационных бизнес-идей и стартап-проектов, рекомендуемых для реализации в сферах экологии, охраны окружающей среды, лесного хозяйства и гидрометеорологии**

№	Наименование проектов	Описание бизнес-идей
<b>I. Переработка отходов</b>		
1.	Депозит	Возврат использованной пустой тары – сокращение объема образующихся пластиковых отходов путем внедрения системы накопления депозитов.
2.	«R2 – Recycle-Reuse»	Введение в оборот использованных упаковок ПЭТ посредством системы переработки и обработки вторичной продукции.
3.	«Waste-to-Energy»	Переработка и производство из отходов альтернативных источников электрической и тепловой энергии на основе государственно-частого партнерства.
4.	«Green Bag/package»	Производство гранул из экологически чистого органического сырья (крахмала, лактозы), замещающих пластиковую продукцию.
5.	«Производство RDF-топлива»	Производство твердого альтернативного (RDF) топлива из твердых бытовых отходов для цементных заводов.
6.	«Зеленый проход»	Проект производства дорожного покрытия (для спортивных площадок) за счет переработки шинной и резиновой продукции.
7.	«Recycle Battery»	Проект производства лома черных и цветных металлов за счет переработки автономных источников тока (батарей и аккумуляторов).

№	Наименование проектов	Описание бизнес-идей
8.	«E-waste»	Проект производства лома черных и цветных металлов за счет переработки продукции электроники и электротехники.
9.	«Food-waste»	Производство сырья для сферы фармацевтики и косметики из сельскохозяйственных и продовольственных (семян бахчевой и фруктовой продукции) отходов.
<b>II. Экология и охрана окружающей среды</b>		
10.	Производство экологически чистых строительных материалов	Производство кальцийкарбонатного отделочного кирпича и тротуарной плитки из известняка и известкового камня, учитывающее уменьшение эмиссии парниковых газов.
11.	«EcoGuard»	Создание базы открытых данных путем создания системы мониторинга и эффективного экологически чистого контроля загрязнения воздуха, земли и вод в городах и промышленных зонах.
12.	«Смарт-парк»	Разработка концепции смарт-парка путем внедрения инновационных технологий, датчиков мониторинга и наблюдения, систем видеонаблюдения, систем GPS в национальных природных парках.
13.	Внедрение онлайн-системы СИТЕС	Создание онлайн-системы отслеживания международной торговли видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, а также обеспечение ее прозрачности путем интеграции с официальной веб-страницей конвенции СИТЕС.
<b>III. Экотуризм</b>		
14.	Экотуризм	Развитие на природных охраняемых территориях и разработка новых программ экотуризма.
15.	Охотничий туризм	Организация путешествий в целях охоты на диких животных и птиц. Организация охоты на небольшой территории, местах, гарантирующих получение добычи.

№	Наименование проектов	Описание бизнес-идей
16.	Развитие сафари-туризма в Бухарском специализированном питомнике «Джейран»	Обеспечение современной материально-технической базой, а также создание специальной экосистемы и инфраструктуры.
17.	«Bird-watching»	Наблюдение за процессом миграции перелетных птиц, установление вида и определение направления редких птиц, передача в средствах массовой информации путем наблюдения в прямом эфире.
18.	Создание Центра агротуризма	Создание возможности участия в легком физическом труде для туристов и молодого поколения путем выращивания и сбора овощей и фруктов на приусадебных участках фермеров и дехканских хозяйств, откорма и выпаса скота, а также выполнения других работ.
19.	Электронный аудиогид	Предоставление зарубежным туристам специального говорящего устройства, повествующего о территории, ее истории на их родном языке, у входа на природные охраняемые объекты.
20.	Организация курсов экстремального туризма «Выживание»	Организация туров, обучающих методам выживания в пустыне и горах, условиях дикой природы.

