№ 01-10/Д-2339 от 13.03.2025

Приложение

**План действий**

**по реализации Концепции развития экологической культуры «Таза Қазақстан»**

**на 2024 – 2029 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  | Форма завершения | Срок завершения | Ответственные исполнители | Информация о ходе исполнения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Направление 1. Экологическое мышление и поведение, в том числе стимулы и меры поощрения к экологически ответственному поведению** |
| **Целевые индикаторы**доля переработанных коммунальных отходов:2023 год – 24 %, план 2024 года – 25 %.В 2024 году в стране образовано 4,8 млн. тонн ТБО, из них переработано 25,87 %. 2025 год – 26 %, 2026 год – 29 %, 2027 год – 32 %, 2028 год – 35 %, 2029 год – 38 % |
|  | Увеличение количества камер для фиксации экологических правонарушений  | точки фиксации правонарушений в 20 регионах | ежегодно | МИО, МВД, МЦРИАП | В целях развития систем видеонаблюдения для обеспечения общественной и дорожной безопасности *(в пределах средств МБ)* МВД совместно с МИО ежегодно проводит работу по оснащению населенных пунктов современными системами видеонаблюдения, с выводом в органы внутренних дел.По данным территориальных департаментов полиции *(по состоянию на 30 декабря 2024 г.)* в стране насчитывается свыше 1 млн. 389 тыс. *(в 2023 году – 1 млн. 311 тыс.)* камер видеонаблюдения, из которых 321 тыс. выведены в Центры оперативного управления (далее – ЦОУ) и дежурные части полиции *(в 2023 году – 275 тыс.)*. При этом, 39 тыс. камер интегрированы в систему видеонаблюдения ЦОУ, а 243 тыс. видеокамер сторонних операторов *(АО «Казахтелеком», АО «Транстелеком», ТОО «Коркем Телеком», ТОО «НПО Перспектива», и т.д.)* выведены на отдельные рабочие места операторов видеонаблюдения.В текущем году местными исполнительными органами заключены договора на установку порядка 32 509 камер видеонаблюдения и 1069 автономные пункты контроля (далее – АПК) на общую сумму 61 млрд. тенге:- за счет средств местного бюджета городов Астана *(1 тыс. 200 ед.)*, Алматы *(3 тыс. ед.)*, областей Абай *(96 ед.)*, Жетісу *(239 ед. и 34 АПК),* Ұлытау *(2 тыс. 800 ед.),* Акмолинской *(157 ед. и 84 АПК)*,Актюбинской *(2 тыс. 422 ед. и 94 АПК),* Атырауской *(3 тыс. 092 ед.)*, , Западно-Казахстанской *(100 ед.)*, Карагандинской *(3 тыс. 284 ед. и 172 АПК),* Костанайской *(1 тыс. 770 ед. и 60 АПК)*, Кызылординской *(539 ед.)*, Мангистауской *(335 ед.),* Павлодарской *(117* *ед.),* Северо-Казахстанской *(626 ед.),* Туркестанской *(200 ед.) областей.* |
|  | Увеличение автоматизированных постов по мониторингу состояния атмосферного воздуха с поэтапным расширением данных, доступных онлайн для населения | акт приемки объекта в эксплуатацию  | 2027 – 2029 годы, ежегодно | МЭПР, МВРИ, МЦРИАП, МФ, МИО  | Приказом генерального директора РГП «Казгидромет» от 5 ноября 2024 года № 656-Ө «Об открытии стационарных пунктов наблюдений за состоянием загрязнения атмосферы государственной наблюдательной сети» РГП «Казгидромет» предусмотрено включение в План наблюдений по подпрограмме 100 «Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды» программы 039 «Развитие гидрометеорологического и экологического мониторинга» на 2025 год 10 автоматизированных станций мониторинга атмосферного воздуха в Атырауской области, из них:* 8 постов в городе Атырау;
* 1 пост в городе Кульсары;
* 1 пост в селе Косшагыл.

Кроме того, в рамках Программы развития и модернизации Национальной гидрометеорологической службы Казахстана на 2025 –2030 годы запланирована установка дополнительных постов наблюдения за состоянием загрязнения атмосферного воздуха. Реализация данного проекта возможна при условии выделения соответствующего финансирования из республиканского бюджета. |
|  | Проведение цифровизации и автоматизации систем водоснабжения и водоотведения городов республиканского значения и областных центров | акт выполненных работ | ежегодно | МПС, МИО | По информации местных исполнительных органов, с целью проведения полной цифровизации и автоматизации систем водоснабжения и водоотведения городов республиканского значения и областных центров ведутся разработка проектно-сметной документации городов Алматы, Актобе, Конаев, Кокшетау, Семей, Тараз, Талдыкорган, Павлодар, Усть-Каменогорск. В городах Актау, Жезказган, Караганда и Уральск планируется разработка ПСД.По городу Кызылорда (1,6 млрд. тенге) разработана проектно-сметная документация работы планируется с республиканского бюджета.По городу Костанай проведены работы за счет заемных средств международной финансовой организации. При этом, в связи с невыполнением подрядной организацией договорных обязательств ведутся судебные процедуры.По городу Атырау (4,7 млрд. тенге) работы ведутся за счет местного бюджета ввод в эксплуатацию планируется 2025 году.По городу Петропавловск ведется автоматизация за счет заемных средств международной финансовой организации в рамках проекта реконструкции водоочистного сооружения. В городах Шымкент, Астана и Туркестан автоматизация и цифровизация производственных процессов проведена. |
|  | Реализация инфраструктурных проектов по сортировке и переработке отходов | акт приемки объекта в эксплуатацию | 2025 год – 5, 2026 год – 7,2027 год – 9 | МЭПР, МИО  | На сегодня рассмотрен 65 проектов по управлению отходами на общую сумму 307,1 млрд тенге *(в т.ч. 252,5 млрд. тенге за счет утильплатежей)*, из них: - по 6 проектов АО «Жасыл даму» направили средства в ФРП на сумму 5,6 млрд тенге *(4,1 млрд тенге за счет утильплатежей) (ТОО «Еділ и Компания», ТОО «Пакетная фабрика»)*, из них ФРП по 4 проектам *(ТОО «Эко Шина», ТОО «Шебер Спецмаш», ТОО «Сортировочный Центр», ТОО «Рудный-Абат-2006»)* на сумму 3,4 млрд. тенге направлены средства конечному заемщику.- 3 проекта на сумму 49 млрд. тенге *(в т.ч. 41,7 млрд. тенге за счет утильплатежей)* одобрены на II этапе рассмотрения в ФРП *(ТОО «Фибратекс», ТОО «KZ Recycling», ТОО «Эко-Dump»)* и находятся на стадии заключения договоров для предоставления средств инвесторам;- 13 проектов на сумму 21,6 млрд тенге *(в т.ч. 18,5 млрд. тенге за счет утильплатежей)* находятся на II этапе рассмотрения в.- 43 проектов на сумму 230,7 млрд. тенге *(в т.ч. 188,1 млрд. тенге за счет утильплатежей)* отрабатываются инвесторами по замечаниям ФРП *(решение земельных вопросов, подведение инфраструктуры, доработка финансово-экономической модели, согласование проектов по СМР и др.)*, далее они будут вноситься на рассмотрение в ФРП *(на II этап) (рассмотрение финансовой состоятельности)*. |
|  | Проведение инвентаризации зеленых насаждений  | акт инвентаризации | 2025 год | МИО, НПП «Атамекен» (по согласованию) | В соответствии с [подпунктом 16)](http://10.61.42.188/rus/docs/Z2300000183#z127) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан «О растительном мире» приказом Министра экологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 23 февраля 2023 года № 62 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 2 марта 2023 года № 31996) утверждены  [Типовые правила](http://10.61.42.188/rus/docs/V2300031996#z19) создания, содержания и защиты зеленых насаждений населенных пунктов.На основании вышеуказанных Типовых правил местными исполнительными органами разрабатываются Правила создания, содержания и защиты зеленых насаждений населенных пунктов.В Актюбинской области в 2024 году разработан дендроплан для Хобдинского района, в рамках которых проведена инвентаризация зеленых насаждений.В Кызылординской области утверждены типовые правила создания, содержания и охраны зеленых насаждений населенных пунктов Кызылординской области (решение Кызылординского областного маслихата от 11.08.2023 г. № 38). В соответствии с правилами проведена работа по разработке дендрологического плана и инвентаризации зеленых насаждений в районных центрах Казалинского, Кармакшинского, Жалагашского, Сырдарьинского, Шиелийского, Жанакорганского районов.В результате установлено, что в районных центрах насчитывается 115,2 тыс. штук деревьев, кустарников, зеленых ограждений (живая изгородь).В дальнейшем будет проведена инвентаризация зеленых насаждений и в других населенных пунктах.В 2024 году в г. Павлодар проведена инвентаризация посадок за 2023 год, приживаемость зеленых насаждений составила 90% *(приживаемость посадок 2022 года составила 98% по итогам инвентаризации в 2023 году).* |
|  | Создание и содержание зеленых насаждений в городах, сельских населенных пунктах и на территориях предприятий и организаций | информация в МЭПР | ежегодно  | МИО, НПП «Атамекен» (по согласованию) | В Послании Главы государства народу Казахстана от 1 сентября 2020 года дано поручение за пять лет посадить 15 миллионов деревьев в населенных пунктах на территории республики.На территории населенных пунктов по итогам 2024 года высажено:по области Абай из запланированных 63 500 штук саженцев, высажено 63 670 штук.В 2024 году в Актюбинской области созданы зеленые зоны и проведены уходные работы в районных центрах г. Алга, п. Жургенова, г. Шалкар, п. Иргиз, г. Хромтау, п. Мартук, г. Кандыагаш, п. Караулкельды.На территории Жамбылской области при плане – 200 тыс. деревьев, фактически посажено 176,6 тыс. деревьев. При этом прокуратурой Жамбылской области проведена проверка и рассмотрены дисциплинарные меры к ответственным лицам акиматов города Тараза и района, не выполнившим план.В населенных пунктах Западно-Казахстанской области запланирована посадка 0,238 млн деревьев. На сегодняшний день посажено 116,992 тысяч штук саженцев. Также согласно информации предоставленной акиматами г. Уральска и районов наблюдалась нехватка средств для посадки саженцев деревьев по причине того, что основная часть бюджетных средств была затрачена на борьбу с последствиями паводков которое произошло весной текущего года, в связи с чем произошло невыполнение данных работ.Согласно утвержденному плану Кызылординской области при плане 21700 штук зеленых насаждений, высажено 100 418 штук.В Павлодарской области акиматами городов и районов в рамках месячника благоустройства и экологической акции «Таза Казахстан» в населенных пунктах высажено 63,3 тыс. деревьев и кустарников. |
|  | Внедрение систем орошения и полива, водосберегающих технологий в городах и крупных населенных пунктах | информация о внедренных системах орошения и полива, водосберегающих технологиях | ежегодно  | МВРИ, МИО | Согласно проведенного анализа на сегодня в населенных пунктах имеются технические системы водоснабжения общей протяженностью 6381 км, техническая вода в которых используется в разных сферах экономики, в том числе для водоочистных сооружений 4808 км, на технические нужды 389 км, на полив зеленых насаждений – 1184 км.В Акмолинской области планируется реализации проектов канализационных очистных сооружении в 10 городах, после реализации которых планируется использовать часть полученной технической воды для полива зеленых насаждений.По г. Астана в связи с плотностью застройки нет возможности строительства систем технического водоснабжения (СТВ).По области Жетісу планируется строительство систем технического водоснабжения. Справочно: по области имеется арычная система полива зеленых насаждений протяженостью 374,6 км, в городах области 40 скверов, 13 арычных систем.По Атырауской области – на реализации строительство и реконструкция СТВ в 5 населенных пунктах: район Қызылқоға ауыл Миялы – строительство СТВ протяженностью 14,2км, в районе Исатай в аулах Тұщықұдық, Жанбай, Х. Ерғалиев – начато строительство СТВ общей протяженностью 107,6км, в районе Индер аул Құрылыс – завершено СТВ общей протяженностью 3,7км. Также, на левом берегу г.Атырау завершено строительство КОС с ежедневной выработкой 70тыс.м3, и возможностью подачи 20тыс.м3 технической воды ежедневно.По Кызылординской области на 2021-2023 годы из областного бюджета выделено 832,6 млн. долл. выделено тенге, проведены работы по бурению, выемке 35 водных установок и восстановлению 9 водных установок для орошения зеленых насаждений в населенных пунктах. Начато строительство 35 систем СТВ и восстановление 9 систем СТВ.По Костанайской области в г. Костанай, г. Рудный, г. Житикара, г. Лисаковск и п. Тобол для полива зеленых насаждений имеется действующая система технического водоснабжения. Общая протяженность сетей составляет 312,946 км.По области Абай – система СТВ в г. Курчатов, применяется техническая вода от промышленных предприятий «Ульбинский металлургический завод» – протяженностью 2,8 км, АО «Фабрика Байыту» с производительностью 700 м3/сутки.По области Абай ГКП «Семей Водоканал» выполнены работы по геодезической съемке существующих сетей на сетях водоснабжения и водоотведения, разработке цифровых карт и калибровке гидравлической модели систем города Семей. Ход выполнения составляет 90%.Общая протяженность арычной сети в городе Талдыкорган по Жетысуской области составляет 374,6 км (в том числе 195,8 км на Желобчатом железобетонном канале, 178,8 км на земельном канале и 710 арычных мостовых переходов). В городе 40 скверов, 5 парков (общая площадь 124 га), из них 20 орошаются автоматическим поливом, 13 арычными линиями и мотопомпами, 12 спецтехникой (водовозами). Полив зеленых насаждений проводят 2 раза в день. |
|  | Создание лесных питомников для выращивания районированного и адаптированного посадочного материала древесно-кустарниковой растительности для нужд региона с учетом местных климатических условий | 6 лесных питомников | до 2029 года | МЭПР, МИО  | На территории ГЛПР «Семей орманы» успешно функционирует Комплекс лесного питомника и лесосеменной станции, который был введен в эксплуатацию 2016 году. 2 сентября 2024 года, выступая с Посланием народу Казахстана Президент РК озвучил необходимость масштабирования создания лесосеменного комплекса по выращиванию посадочного материала с закрытой корневой системой на другие регионы республики. В этой связи, строительство данных комплексов планируется в Акмолинская, Алматинской, Костанайская, Восточно-Казахстанская области и область Абай. |
|  | Привлечение инфлюенсеров и блогеров для продвижения и запуска экотрендов в социальных сетях под различными хэштэгами | информация о мероприятиях | ежегодно | МЭПР, МКИ, МИО  | В Министерства экологии и природных ресурсов РК имеется пул спикеров для комментирования по направлениям деятельности. Также ведется работа по привлечению, так называемых, «лидеров общественного мнения», блогеров, инфлюенсеров.25 ноября 2024 года, на информационном портале «Ел.кз» вышло интервью Председателя правления НАО «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов» «Блогерлер мен инфлюенсерлер «Таза Қазақстан» акциясына атсалысты».<https://el.kz/blogerler-men-inflyuenserler-taza-qazaqstan-aktsiyasyna-atsalysty_400003118/> В Восточно-Казахстанской области проведены встречи с представителями НПО и блогерами региона, такими как Ашимова А.Т. *(председатель ОЮЛ «Гражданский Альянс ВКО»)*, Ясса Т. *(руководитель ОО «Центр Экологического Развития Общества»)*, Березинская-Абилова Е.Н. *(Казахстанская ассоциация региональных экологических инициатив «ECOJER»)*, Евженкова Л.В. *(экоактивист)*, Гончар Д.Д. *(координатор проекта «Жасыл ел» по ВКО)*, Елагин С.А. *(руководитель ОФ «Экология-Молодежь-Инициатива-Развитие»)*. В ходе встреч обсуждались вопросы освещения в социальных сетях мероприятий по озеленению, организации экоакций, сбора и переработки мусора, а также проведения экоигр.В крупных региональных пабликах блогеры проводили опросники с жителями области, где знакомят их с программой «Таза Қазақстан», узнают мнения по поводу проводимых работ в регионе в рамках нее и приглашают присоединиться к ней.По информации Управления общественного развития акимата Костанайской области, в инфополе размещено 6663 материалов на интернет-ресурсах и 42 246 содержательных записей в социальных медиа. В том числе популяризация экотрендов по различными хэштегами составляет более 100 публикаций. |
|  | Создание инфраструктуры для функционирования велосипедного транспорта и электрозарядных станций для электромобилей | информация в МЭПР | ежегодно  | МИО | В настоящее время в области Абай эксплуатируется 1 зарядная станция, в планах до конца года планируется запустить еще 1 зарядную станцию в г. Семей и 1 зарядную станцию на трассе Семей-Павлодар (на территории области Абай или Павлодарской области). Также TOO «Qazaq Energy Charge» готово рассмотреть установку 9 зарядных станций на территории ТРЦ города Семей.В Акмолинской области акиматами районов при разработке новых проектов по улично-дорожной сети будет рассмотрен вопрос по устройству велосипедных дорожек.На территории Акмолинской области имеется 17 электрозаправочных станций *(QazaqEnergyCharge – 7 станции по 2 зарядных устройств и 2 станции на стадии проектирования в г.Кокшетау, ТОО «eDrive» - 10 станции по 1 зарядному устройству)* мощностью 40-160 кВт/ч, в том числе Бурабайском районе – 12 станции, Аккольском – 4, Шортандинском – 1.В г. Актобе создана сеть велодорожек протяженностью 1 км, так же действует 4 электрозарядных станции.В Западно-Казахстанской области, зарегистрировано 66 автомобилей с электродвигателями. В настоящее время в Уральске только одна электрическая зарядная станция находится по адресу Шолохова, 39. В Костанайской области разработан проект Концепции велодорожной сети на местном уровне города Костаная совместно с общественной организацией «Велосообщество». В рамках концепции велодорожной инфраструктуры рассматривается к реализации обустройство 10 вариантов маршрутного движения велодорожек. На текущий момент общая протяженность велосипедных дорог составляет 3,1 км.В настоящее время в областном центре г. Костанай функционируют 4 зарядные станции для электротранспорта, которые расположены на территории предприятия «Автодом Костанай», ТОО «СарыаркаАвтоПром», дилерского центра «Zeekr Kostanay», ТРЦ «Костанай Плаза». По информации акимата Аулиекольского района в 2024 году на автомобильной заправочной станции Qazaq Oil установлена 1 электрозарядная станция для электромобилей.В городе Кызылорда на улицах Яссауи, Жаппасбай батыра предусмотрены специальные велосипедные и пешеходные дорожки (беговые дорожки).В нескольких местах города Кызылорда размещены зарядные станции для электромобилей:1.улица Кунаева (возле памятника Коркыт ата) - мощностью 160 кВт.2.улица Бейбарыса султана 56 - мощностью 160 кВт.3. аэропорт «Коркыт ата» мощностью 160 кВт.Кроме того, построены пешеходные мосты по улице Казыбек би и проспектам Абая, Н. Назарбаева.В городе Павлодар на центральной набережной имеется велосипедная дорожка протяженностью 3,0 км., на проспекте Н.А. Назарбаева -16 км. В городе Аксу Павлодарской области проведена работа по устройству велодорожки в микрорайонах 14,15. Длина велодорожки 1,7 км.В городе Экибастуз согласно реализации проекта «Реконструкция ул. Машхур Жусупа» проведена работа по устройству велодорожки протяженностью 3,4 км. На сегодняшний день в городе Павлодар для зарядки электробусов функционируют 3 зарядных станций, создание дополнительной инфраструктуры для электробусов планируется по мере их приобретения. Также в области функционируют 5 зарядных станций для легковых автомобилей АС 22-100 кВт Type2, Schuko *(Павлодар-2, Аксу-1, Экибастуз-1, Шидерты-1).* |
|  | Проведение мероприятия «Велосипедный день» (организация дня, когда студенты и сотрудники могут приехать в университет на велосипедах, чтобы снизить выбросы вредных веществ) | информация о мероприятиях | ежегодно | МНВО, МЭПР, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Проведение экофестивалей в городе Алматы | фестивали | ежегодно  | акимат города Алматы, МЭПР, МКИ | **23 апреля 2024 года** в Алматы прошел ежегодный «Мeet-up Эко-директоров», являющийся диалоговой площадкой для обсуждения «зеленой» повестки, на которой заинтересованные стороны высказали свое видение, поделились опытом и завели полезные знакомства. Инициатором и организатором данного мероприятия выступила компания ECO Network. Основные темы «Мeet-up Эко-директоров» были посвящены разбору важных кейсов: ESG, зеленое финансирование, субсидирование энергоэффективных и зеленых решений.На презентации «зеленых стартапов» рассмотрены лучшие инновационные разработки, стартапы в области GreenTech, CleanTech, ClimateTech. Победителем конкурса стал стартап Дениса Тена «Зеленый щит Казахстана», направленный на переработку органических отходов. Денис получит консультационную и менторскую помощь для реализации своего стартапа, а также приз в 1 млн. тенге.Данное мероприятие реализовано при поддержке Проекта USAID по развитию предпринимательства и бизнес-среды, ПРООН в рамках регионального проекта «City Experiment Fund», Sergek group, Home Credit Bank, Bi Group, Astana Hub, KazakhTourism, IGTIC, Бизнес-инкубатора Most. |
|  | Установка экобоксов, фандоматов в местах массового скопления людей *(в т.ч. начисление денежных бонусов за объем сданного вторсырья)* | экобоксы, фандоматы | ежегодно | МИО, НПП «Атамекен» (по согласованию) | На сегодняшний день фандоматы частными лицами установлены в городах Астана (42 шт.), Алматы (40 шт.), Актобе (9 шт.) и Усть-Каменогорск (9 шт.) для сбора отходов из пластика и алюминия.В городе Шымкент фандоматы отсутствуют.В Костанайской области, по информации ОФ «Экологический клуб «Neсo»», в 2024 году в области установлено 18 экобоксов, в ходе реализаций проектов, в рамках государственных социальных заказов. |
|  | Разработка региональных планов по реализации Концепции развития экологической культуры **«**Таза Қазақстан» на 2024 – 2029 годы | решения маслихатов | в течение двух месяцев со дня утверждения настоящей Концепции | МИО | На сегодняшний день всеми местными исполнительными органами разработаны региональные планы по реализации Концепции, однако утверждены только 16 маслихатами областей (за исключением Восточно-Казахстанской, Карагандинской областей, городов Алматы и Астана). |
|  | Установка приборов учета воды коммунальных услуг по водоснабжению и водоотведению  | приборы учета воды | ежегодно | МПС, МИО | Местными исполнительными органами совместно с субъектами естественных монополий ведутся работы по установке приборов учета.Также в бюджетных инвестиционных проектах, реализуемых в рамках бюджетных средств предусмотрена обязательная установка индивидуальных приборов учета.Согласно Приказу Министра промышленности и строительства Республики Казахстан от 3 мая 2024 года № 159 МИО предоставляют данные не позднее 1 марта. |
|  | Выработка мер поддержки для компаний и граждан, активно внедряющих практики устойчивого потребления и производства  | информация в Правительство  | апрель 2025 года  | МНЭ, МФ, МИО, НПП «Атамекен» (по согласованию) | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Проработка вопроса выплаты кэшбэков за проезд на общественном транспорте  | информация в МЭПР | март 2025 года | МИО | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Стимулирование предприятий к публикации отчетов о рациональном использовании ресурсов (ESG) | информация об опубликованных отчетах | ежегодно | МПС, МНЭ, МИО | В настоящее время Директива корпоративной отчетности в области устойчивого развития (CSRD) и все еще находится на рассмотрении государств-членов ЕС и окончательно не принята, поэтому работы по ее внедрению в Казахстане и осуществляются в пилотном порядке.В рамках внедрения требований по обязательному раскрытию информации об устойчивом финансировании Агентством Республики Казахстан по регулированию и развитию финансового рынка (*далее – АРРФР*) совместно с международными экспертами в 2023 году разработано и принято Руководство по раскрытию ESG-информации для банков и других финансовых организаций. При разработке данного Руководства учтена передовая международная практика и стандарты для подготовки нефинансовой отчетности об устойчивом развитии. Для интеграции принципов ESG в стратегии и бизнес-модели финансовых организаций в июле 2024 года принято Руководство по управлению экологическими и социальными рисками для банков и других финансовых организаций (Guidelines on Environmental and Social Risk Management, ESRM). Необходимо отметить, что с 2023 года в Казахстане осуществлялось добровольное раскрытие финансовыми организациями ESG-информации, а с текущего года вводится уже обязательное раскрытие такой информации.На сегодняшний день 20 финансовых организаций, из них 14 банков, интегрировали принципы ESG в свою деятельность.Также важным этапом внедрения ESG-повестки на корпоративном уровне стало распространение требований Казахстанской фондовой биржи KASE (*далее – KASE*) к листинговым компаниям по вопросам отчетности в сфере ESG начиная с 2020 года.Международный финансовый центр Астана *(далее – МФЦА)* в октябре 2024 года выпустил добровольное Руководство по раскрытию информации в области охраны окружающей среды, социальной сферы и управления (ESG), применяемое ко всем банкам, управляющим фондами и страховщикам. Стоит отметить, что на Бирже МФЦА (AIX) с мая 2022 года действует Добровольное руководство Биржи МФЦА (AIX) по ESG-отчетности, предназначенное для всех компаний в листинговом списке Биржи МФЦА (AIX), которое настоятельно рекомендуется использовать при подготовки ежегодной отчетности о показателях ESG. |
|  | Проведение конкурса «Үлгілі ауыл» с поощрением победителей | конкурс | ежегодно | МИО | В 2024 году конкурсы «Үлгілі ауыл» либо «Үлгілі аула» *(для городов)* проведены в 14 регионах страны*.* В Акмолинской, Алматинской, Павлодарской областях, областях Абай, Жетісу и городе Шымкенте конкурс будет проведен в текущем году в рамках плана мероприятий по реализации Концепции развития экологической культуры «Таза Қазақстан» на 2024-2029 годы, утвержденной постановлением Правительства Республики Казахстан от 31 октября 2024 года № 910*.***Акиматом города Астаны** в рамках проекта «Taza Astana» с участием депутатов маслихата города Астаны проведен конкурс с награждением по 7 номинациям в сфере управления и технической эксплуатации объектов кондоминиума города («Лучший двор», «Чистый дом», «Уютный дом», «Лучший управляющий», «Безопасный дом», «Лучший газовик», «Лучший лифтовик»).**Акиматом города Алматы** в каждом районе города были проведены конкурсы «Лучший двор», «Лучший палисадник», «Лучший сотрудник коммунальной службы», направленные на развитие инициатив жителей по улучшению содержания, благоустройства и озеленения территории города. Все призеры конкурса (24) получили ценные подарки и денежные сертификаты за счет спонсорских средств*.*В **Актюбинской области** в конкурсе приняли активное участие все районы региона. По результатам конкурса награждены следующие победители: І место - село Родниковка Мартукского района, ІІ место - село Ебейты Байганинского района, ІІІ место - село Монке би Шалкарского района*.*В **Атырауской области** по результатам проведенного конкурса в номинации «Үлгілі ауыл» награжден Букейханский сельский округ. В конкурсе «Таза аула» приняла участие и была награждена 85-летняя учитель-пенсионер из города Атырау К. Сабирова.*.*В **Западно-Казахстанской области** конкурс «Үлгілі ауыл» был объявлен на районном уровне, победители получили путевки на участие в областном конкурсе. В настоящее время подводятся итоги областного конкурса, в котором участвовали населенные пункты Акжайыкского, Жанибекского, Бурлинского и Таскалинского районов. В **Жамбылской области** в соответствии с требованиями конкурса, рассмотрены заявки образцовых сел по 10 районам области. По итогам конкурса было определено 8 призовых мест. Победителям были вручены ценные призы, в частности, в селе, занявшем І место, будет произведено строительство 1 социального объекта, в 2 селах, занявших ІІ место, будет проведено строительство небольших социальных объектов, в 5 селах, занявших ІІІ место, будет произведен текущий ремонт. В **Карагандинской области** в 13 регионах проведены конкурсы «Үлгілі ауыл», «Таза аула – таза қала/аудан». Подведены итоги конкурса, которые освещались в средствах массовой информации.В **Костанайской области** конкурс «Үлгілі аула» проведен в 53 населенных пунктах. По итогам конкурса в регионах определены 86 победителей. Конкурсы «Үлгілі көше» проведены в 4 населенных пунктах области и по итогам определены 4 лучшие улицы. Победители награждены грамотами. Итоги конкурса освещались на интернет-ресурсах акиматов городов и районов в социальных сетях и в средствах массовой информации.В **Кызылординской области** конкурс «Үлгілі елді мекен» проводится ежегодно на постоянной основе. Утверждены условия проведения конкурса. Победившим населенным пунктам была вручена техника (всего - 48 единиц техники). Также, в городе Кызылорда ежегодно проходит конкурс «Үздік Аула».В **Мангистауской области** разработан и утверждается проект правил проведения конкурса «Үлгілі ауыл». В рамках акции «Таза Қазақстан» акиматом города Актау и неправительственными организациями «Эко Мангистау» был проведен конкурс «Трансформация» (*номинации «Лучший двор с многоквартирными домами и жилыми комплексами», «Лучшее учреждение» (коммерческое, государственное), «Лучший уборщик», «Лучший подъезд»*). По каждой номинации присуждена премия. В **Северо-Казахстанской области** в рамках конкурса были определены номинации «Лучшее учреждение социальной сферы по благоустройству и озеленению территории», «Лучший объект бизнеса по благоустройству и озеленению территории», «Лучший населенный пункт по благоустройству и озеленению территории», «Лучшее частное домовладение». Под председательством заместителя акима области членами конкурсной комиссии подведены итоги конкурса и награждены победители.В **Туркестанской области** конкурс «Үлгілі ауыл» проводился в два этапа. В районном этапе конкурса приняли участие 16 районов, в общей сложности 75 сел города. В итоге, на областной этап прошли 16 сел (с каждого района, города – по 1). Победители конкурса определены протоколом областной конкурсной комиссии. Результаты конкурса освещались в социальных сетях.В **Восточно-Казахстанской** области конкурс «Таза ауыл» проводился в Уланском районе. В конкурсе приняли участие все 16 сельских округов и 45 населенных пунктов. По итогам конкурса лучшим населенным пунктом в районе было определено село Жанузак, которое получило призовой сертификат на сумму 10 млн тенге.В **области Ұлытау** среди сельских округов и поселков по был проведен конкурс «Таза ауыл», где грамотой был награжден Сарысуйский аульный округ Улытауского района области. Итоги конкурса освещались в средствах массовой информации ~~(~~*~~приложение на 1 листе).~~*По информации местных исполнительных органов проведение мероприятий подобного характера позволяет укрепить экологическую культуру, повысить гражданскую ответственность местных жителей, а также улучшить взаимодействие между государственными органами, неправительственными организациями и населением. У граждан различных возрастных групп появилась возможность делиться личным опытом и внести вклад в благоустройство и озеленение родного края. |
|  | Проведение районных и городских конкурсов «Чистый двор – чистый город/район» с определением лучших микрорайонов *(домов, улиц, жилых комплексов)*  | конкурс | ежегодно  | МИО |
|  | Поощрение учащихся и студентов за научные разработки в области экологии | информация в МЭПР | ежегодно | МП, МНВО, ОВПО (по согласованию) | Республиканский конкурс научных проектов по общеобразовательным предметам среди учащихся 9-11 классов (далее - РКНП) включает направление «Здоровая природная среда – основа реализации стратегии Казахстан -2030», где согласно Положения участники представляют исследовательские проекты в секции «Охрана окружающей среды и здоровья человека». В 2024 году на РКНП в данном направлении в секции «Охрана окружающей среды и здоровья человека» представлены 33 проекта (45 участников), из которых 12 командных, 31 индивидуальным работ. Согласно итогам конкурса 1 место – 5 проектов, 2 место – 8 проектов, 3 место – 13 проектов.В июне 2024 году проведен Республиканский форум юных краеведов, экологов и натуралистов «Табиғатты аяла» с охватом 37 550 обучающихся. Форум проводится с целью популяризации экологической культуры, формирования гражданского самосознания, активизации экологической деятельности в школах республики, творческого развития личности, профессионального самоопределения школьников, адаптации к жизни в обществе, организации содержательного досуга.Одна из номинаций - «Экоблогер» *(конкурс социальных видеороликов, посвящённых современным социальным проблемам Казахстана. Несанкционированные свалки, бесконтрольное производство неперерабатываемых упаковок, бесполезная трата электроэнергии и водных ресурсов, бездумное потребление и причинение вреда собственному здоровью, культурная деградация и социальное воспитание).* Количество участников – 180 человек, победителей –27 победителей. На региональных этапах приняли участие 37 550 школьников. |
|  | Проведение конкурса социальной ответственности бизнеса «Парыз» по номинации «За вклад в экологию». | конкурс | 2025 – 2029 годы, ежегодно | МТСЗН, МЭПР, МИО, НПП «Атамекен» (по согласованию) | В настоящее время проводится подготовительная работа по проведению Конкурса по социальной ответственности бизнеса «Парыз» *(далее-Конкурс)* *(утв. Указом Президента РК от 23 января 2008 года № 523).*Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
| **Направление 2. Экологическое образование** |
| **Целевые индикаторы**– доля обучающихся, вовлеченных в экологические мероприятия с целью укрепления экологического воспитания и формирования экологической культуры в обществе (2024 год – 15 %, 2025 год – 20 %, 2026 год – 25 %, 2027 год – 30 %, 2028 год – 35 %, 2029 год – 40 %); – доля обучающихся 5-6 классов, участвующих в конкурсе экологических проектов «ProEko» (факт 2024 года – 16 000 учащихся (2 %), 2025 год – 38 744 учащихся (5 %), 2026 год – 53 520 учащихся (7 %), 2027 год – 71 610 учащихся (9 %), 2028 год – 87 572 учащихся (11 %), 2029 год – 115 579 учащихся (15 %)  |
|  | Проведение ежегодного конкурса сочинений на экологическую тематику в организациях среднего образования | конкурс | ежегодно | МЭПР, МП, МИО | Министерством экологии и природных ресурсов Республики Казахстан совместно с АО «Жасыл даму», при содействии Управления образования города Астаны проведен конкурс «На лучшее сочинение среди школьников города Астаны в преддверии Национального дня посадки леса».Данный конкурс сочинений связан с экологической тематикой приуроченный к 19 апреля – Национальному дню посадки леса. В Казахстане данная акция проводится десятый год подряд в поддержку провозглашения Организацией Объединенных Наций Международного года леса. Акция этого года объединила под своей эгидой всех жителей республики, обеспокоенных проблемой сохранения экологически благополучной окружающей среды.Конкурс проходил с 19 марта по 19 апреля 2024 года, всего за данный период поступило свыше тысячи сочинений заявок, из них специалисты центра по выявлению и поддержки одарённых детей и талантливой молодежи при управлении образовании города Астаны выбрали 60 работ на казахском и русском языках.Опытная комиссия из числа заслуженных писателей, журналистов и общественных деятелей выбрали троих победителей. По итогам решения конкурсной комиссии первое место получила Ниязалы Аяулым ученица 10 класса школы-гимназии № 94 им. Тұрсынбека Какішұлы, второе место заняла Толеген Айжан ученица 10 класса школы-лицей № 59 имени Карима Мынбаева, третье место заняла Мамбур Софья ученица 10 класса средней школы № 16 имени Толегена Айбергенова.Победители были награждены ценными призами, авторы всех 60 работ получили поощрительные призы. |
|  | Создание дошкольных организаций с направлением «Жасыл балабақша» | 2024 год – 77, 2025 год – 81, 2025 год – 85, 2026 год – 89, 2027 год – 93, 2028 год – 97, 2029 год – 100 | 2024 – 2029 годы | МП, МИО | В республике функционируют 77 детских садов с экологической направленностью деятельности.«Зелеными детскими садами» определены цель и задачи экологического образования *(повышение культуры всех участников проекта по экологии и природопользованию - формирование культурно-экологического образования детей, понимание значения факторов окружающей среды, природы для здоровья людей, развитие понимания взаимосвязи между человеком и природой, осознавание необходимости бережного отношения к окружающей среде, формирование интереса к природе родного края, восприятие окружающего мира, понимание значимости природы в жизни человека, развитие познавательной активности, навыков экологического поведения, повышение экологической культуры детей дошкольного возраста, эстетическая и экологическая организация пространства детского сада, воспитание бережного отношения к объектам живой и неживой природы и др.).*Применяются такие формы работы по привлечению родителей в педагогический процесс дошкольной организации как благоустройство, озеленение территории детского сада, акции «Защитим нашу зеленую елку!», «Птицы - наши друзья», «Накормите пернатых друзей» (Акмолинская обл.); выращивание рассады цветущих растений (Актюбинская обл.), посадка фруктовых деревьев (Атырауская обл.), выставка поделок из бросового материала, рисунков «Как прекрасен этот мир», «Давайте беречь природу», конкурс «Лучшая кормушка для птиц», дошкольный экологический бюллетень (ВКО), совместные творческие проекты, эксперименты, изготовление «Красной книги» об исчезающих растениях и животных (г. Алматы).В регионах проводится работа по изучению и распространению лучшего педагогического опыта, достижений дошкольных организаций «Жасыл балабақша» *(областной конкурс по благоустройству и озеленению территорий организаций образования «Формула зеленой среды-23» (Абайская обл.), городской семинар «Природа вокруг нас», городская ярмарка «Лучший детский сад», публикации «Я и мир вокруг меня», «Білім айнасы», областная конференция «Непрерывное экологическое образование: проблемы, опыт, перспективы» (Акмолинская обл.), республиканский конкурс Министерства экологии РК (ВКО), районный конкурс «Лучший участок детского сада», республиканский конкурс «Я – исследователь» (г. Алматы), республиканский семинар-практикум «Инновационные технологии, применяемые в детских садах для решения задач экологического образования» (Жамбылская обл.).*В результате ожидается целостное развитие ребенка, который эмоционально, бережно относится к окружающему миру, имеет представления о природных явлениях, живой и неживой природе, умеет видеть красоту окружающего мира, с навыками экологического поведения в быту и природе.Ежегодно расширяется сеть «Жасыл балабақша», деятельность которых направлена на решение задач экологического образования по возрастным группам. |
|  | Проведение конкурса «Мен зерттеушімін» среди учащихся школ | конкурс | апрель2025 год | МП, МИО | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Повышение квалификации педагогов по программе «Экологическое воспитание и обучение детей дошкольного возраста» | 2026 год – 125 чел., 2027 год – 125 чел., 2028 год – 125 чел., 2029 год – 125 чел. | 2026 – 2029 годы, ежегодно  | МП, МИО | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Проведение республиканского форума юных краеведов, экологов и натуралистов «Табиғатты аяла» | форум | 2024 – 2025 учебный год | МП, МИО | В июне 2024 году проведен Республиканский форум юных краеведов, экологов и натуралистов «Табиғатты аяла» с охватом 37 550 обучающихся. Форум проводится с целью популяризации экологической культуры, формирования гражданского самосознания, активизации экологической деятельности в школах республики, творческого развития личности, профессионального самоопределения школьников, адаптации к жизни в обществе, организации содержательного досуга.Задачей Форума является воспитание экологически ответственного поколения с активной жизненной позицией по отношению к окружающей среде. Вовлечение подрастающего поколения в природоохранную деятельность формирует у них профессиональную ориентацию и гражданскую позицию.Одна из номинаций - «Экоблогер» *(конкурс социальных видеороликов, посвящённых современным социальным проблемам Казахстана. Несанкционированные свалки, бесконтрольное производство неперерабатываемых упаковок, бесполезная трата электроэнергии и водных ресурсов, бездумное потребление и причинение вреда собственному здоровью, культурная деградация и социальное воспитание).* Количество участников – 180 человек, победителей – 27 победителей. На региональных этапах приняли участие 37 550 школьников. |
|  | Проведение классных часов в 1-11 классах по экологическому воспитанию в рамках единой программы воспитания  | классные часы | 2024 – 2029 годы, ежегодно | МП, МЭПР, МИО | В настоящее время Министерством просвещения ведется работа по усилению и обновлению программы воспитательной работы. Она охватывает темы, связанные с адаптацией подрастающего поколения к экологическому воспитанию и уважению к труду. Организация системной работы детского сада, школы, колледжа реализуется на основе программы «единое воспитание».В программе «Біртұтас тәрбие» проведена системная работа по экологическим воспитательным мероприятиям в организациях дошкольного образования, среднего образования, профессионального и технического образования.Развитие экологической культуры в рамках программы «Біртұтас тәрбие» является важной частью национальных и глобальных инициатив, направленных на охрану окружающей среды. Активное вовлечение учащихся в экологические проблемы повысит их уважение и любовь к природе и внесет вклад в создание общества с высокой экологической ответственностью в будущем.В этой связи, активно вовлекая родителей в формирование экологической культуры, призывая к внедрению экологических привычек, таких как сортировка отходов на дому, энергосбережение, реализуются проекты экологического образования между школой и местным сообществом. В рамках проекта обучающимся предлагается волонтерская деятельность «Cлужение обществу» (октябрь), экологическая акция «Час Земли» (март), экочеллендж «Түлектердің ағаш егуі» (апрель), акция «Табиғатқа қамқорлық жасаймыз» (круглый год).В школах с 1 по 11 классы проводятся классные часы по экологическому воспитанию, общешкольные конференции, научные симпозиумы и т.д.  |
|  | Проведение конкурса экологических проектов «ProEko» для учащихся 5-6 классов | конкурс | 2025 – 2029 годы, ежегодно | МП, МИО | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Обновление образовательных программ по подготовке специалистов-экологов с учетом профессиональных стандартов  | обновленные образовательные программы | 2027 – 2028 учебный год | МНВО, ОВПО (по согласованию) | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Проведение студенческих экологических практик, экспедиций, волонтерских акций и других инициатив, направленных на сохранение окружающей среды  | студенческие экологические практики, экспедиции, волонтерские акции | ежегодно | МНВО, МЭПР, ОВПО (по согласованию)  | На исполнении. |
|  | Создание экологических клубов для поддержки студенческих инициатив, направленных на развитие экологической культуры в высших учебных заведениях и за их пределами  | экологические клубы | ежегодно | МНВО, МЭПР, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Создание студенческих кампусов с нулевым уровнем отходов («Zero Waste Campus»)  | кампусы с нулевым уровнем отходов | ежегодно | МНВО, МЭПР, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Проведение мероприятия в высших учебных заведениях «Вызов зеленой энергии» («Green Energy Challenge») по сокращению потребления энергии и переходу на возобновляемые источники | мероприятие | ежегодно | МНВО, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Проведение среди студентов-дизайнеров показа устойчивой моды («Sustainable Fashion Show»)  | мероприятие | ежегодно | МНВО, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Создание кампуса как живая лаборатория («Campus as a Living Lab»)  | кампус  | ежегодно | МНВО, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Создание на территории университетов общественных садов «Community Gardens» по выращиванию овощей, фруктов и зелени | общественные сады | ежегодно | МНВО, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Внедрение в ВУЗах инициатив «Green Transportation Initiatives» по поощрению использования общественного транспорта, велосипедов и пеших прогулок с предоставлением скидок на проезд, созданию велосипедных дорожек и парковок по экологичному транспорту | инициативы «Green Transportation Initiatives» | ежегодно | МНВО, ОВПО (по согласованию) | На исполнении. |
|  | Внедрение курсов повышения квалификации для государственных служащих по экологии и устойчивому развитию | сертификаты  | 2025 – 2029 годы, ежегодно | АДГС (по согласованию), Академия государственного управления при Президенте Республики Казахстан (по согласованию) | В план учебной программы Академии государственного управления при Президенте Республики Казахстан на 2025 год в рамках бюджетной программы 002 «Повышение квалификации государственных служащих» внедрен курс «Экологическая грамотность и устойчивое развитие». |
| **Направление 3. Экологическое просвещение и информационное освещение** |
| **Целевые индикаторы**уровень удовлетворенности населения экологическим качеством жизни, %:2023 год – 54,2, 2024 год – 55,8, факт 2024 года – 51,8,2025 год – 57,5, 2026 год – 59,2, 2027 год – 61, 2028 год – 62,8, 2029 год – 64,7 |
|  | Информационное сопровождение экологических мероприятий и акций в средствах массовой информации | медиа-план | ежеквартально | МЭПР, МКИ, МИО  | Министерством разработан и утвержден медиаплан по информационному сопровождению реализации Концепции развития экологической культуры «Таза Қазақстан» на 2024 – 2029 годы, с реализацией на период ноябрь – декабрь 2024 года (4-й квартал).При информационном продвижении всех мероприятий в обязательном порядке использовалась идеологема «Таза Қазақстан» и для визуализации утвержденный логотип.В медиаплан были включены мероприятия для освещения в СМИ, направленные на усиление контроля по нарушению экологических правонарушений, установке автоматизированных постов по контролю качества атмосферного воздуха, реализации инфраструктурных проектов по сортировке и переработке отходов, благоустройству территорий, повышению экологического сознания и вовлечению молодежи в природоохранные инициативы. Так же создание чистых и комфортных пространств, увеличение зеленых зон и привитие нулевой терпимости к загрязнению окружающей среды и формированию экологически ответственного общества.Особый акцент был сделан на активное участие молодежи, что позволит воспитать новое поколение, готовое бережно относится к окружающей среде – в школах проведены мастер-классы, классные часы с участием специалистов в сфере охраны окружающей среды.По данной теме в СМИ было опубликовано множество материалов. В частности, на телеканале «24KZ» вышел сюжет о том, что в центре Алматинской области, в городе Кунаев и во всех районах в рамках экологической акции «Бірге-таза Қазақстан!» было высажено 16 тысяч саженцев деревьев.Также на телеканале «24KZ» был показан сюжет о том, что в столице в рамках общенациональной акции «Тазару» было собрано и вывезено 60 тысяч тонн мусора.Как сообщает интернет-ресурс «Zakon.kz», Премьер-министр Алихан Смаилов на заседании правительства 23 января 2024 года отметил, что некоторые предприятия несанкционированно сбрасывают отходы в реки и озера.Кроме того, в агентстве «Kazinform» была опубликована статья, в которой сообщалось, что в Абае и Топаре Карагандинской области в этом году будет высажено 1,5 тысячи деревьев.Также в интернет-ресурсе «Kazinform» отмечалось, что в столице проходит масштабная экологическая акция «Таза Қазақстан: Астана — пример чистоты и порядка».В рамках республиканской экологической акции «Таза Қазақстан» в городе Жезказган прошел общегородской субботник, сообщает BAQ.KZ.На республиканских и региональных телеканалах, печатных СМИ, интернет-ресурсах и других социальных сетях были опубликованы и другие новостные сюжеты.В целом за отчетный период (с 01.01-31.12.24 гг.) всего зафиксировано 14 399 материалов, из них в республиканских СМИ – 2 366 *(телеканалы – 1 836, газеты – 530)*, в региональных СМИ – 5 089 *(телеканалы – 2 717, газеты – 2 372)*, на интернет-ресурсах – 6 944.В социальных медиа – 1 776 841 содержательная запись.Освещение в СМИ этой темы будет продолжаться. |
|  | Организация просветительских мероприятий о необходимости бережного отношения к природным ресурсам экономии энергии, тепла | мероприятия | ежегодно | МКИ, МП, МЭПР, МИО, образовательные учреждения, музеи, общественные организации (по согласованию) | В 2024 году организован ряд мероприятий по охране окруждающей среды. К примеру, 23 марта 2024 года прошла международная акция «Час земли». Цель акции – привлечение внимания общественности к проблеме изменения климата и необходимости бережного отношения к окружающей среде.В рамках данной акции участники призываются выключить свет и другие электроприборы на один час, чтобы продемонстрировать свою поддержку экологическим инициативам. В Казахстане в данной акции приняло участие более 1 тысячи объектов: таких как резиденция Президента РК «Ақ Орда», здания Парламента РК, монумент «Байтерек», крупные торговые объекты, а также ряд других крупных объектов по всей территории страны.В рамках месячника по благоустройству территорий по инициативе Главы государства запущена республиканская акция «Таза Қазақстан» («Бірге таза Қазақстан»). В данной акции активно принимает участие волонтерское сообщество. За 2024 год проведено 50 тысяч мероприятий с участием 90.000 волонтеров. В апреле и мае месяцах во всех регионах прошла акция «Жас ағаш».В рамках данной акции во всех регионах высажено более 5 тысяч зеленых насаждений и созданы волонтерские аллеи с участием порядка более 1 тысячи волонтеров. 22 июля 2024 года проведена международная акция «Всемирный день без автомобиля» в рамках грантового проекта «Birgemiz: Taza Álem». В данной акции приняло участие порядка 25 тысяч человек. В социальных сетях и СМИ опубликовано порядка 1 тысячи материала. |
|  | Выпуск экологических роликов и фильмов | ролики, фильмы | ежегодно | МЭПР, МКИ, МИО  | В четвертом квартале 2024 года были подготовлены различные ролики по экологической тематике. Указанные ролики транслировались в дни проведения СОР29 в г. Баку (Азербайджан) в национальном павильоне Республики Казахстан.Кроме того, в целях исполнения пункта 2) статьи 58 Закона Республики Казахстан «О масс медиа» ролики были направлены в уполномоченный орган по делам средств массовой информации в Министерство культуры и информации РК для трансляции у операторов телерадиовещания (обеспечить ротацию роликов во время трансляции рекламы).На телеканале «Хабар» такие ролики, как «чистота начинается у порога школы», «Жасыл ел», «чистота улиц», а на телеканале «Казахстан» - видеоролики «Табиғатты аялайық!», «Таза Қазақстан. Құндылықтар», «Таза Қазақстан. Мөлдір бұлақ», «Таза Қазақстан. Өнегелі ұрпақ», «Таза Қазақстан. Тазалықты дәріптеу» и другие были организованы выпуски роликов.Также на телеканале» Хабар «был организован выход документального фильма «Көлеңкелі экология».В Жамбылской области в период с июня по октябрь 2024 года в эфире областного телеканала «JAMBYL» с частотой 1 раз в неделю транслировались видеоролики «Өнегелі ұрпақ», «Тәндімдері», «Тәңгілік бұлақ», «әділік бұлақ», «Жасыл Аймак». Также в 2024 году акиматами города Тараз и района было разработано и распространено в социальных сетях около 100 короткометражных видеороликов.В Западно-Казахстанской области об экологической акции опубликовано более 100 видеороликов, из них: в чатах кооперативов собственников квартир (далее – КСК), топовыми пабликами региона был распространен видеоролик о Telegram-боте «Таза Казахстан» «Moigorodkz» (225 тыс. подписчиков) «Uralskweek» (200 тыс. подписчиков).В Кызылординской области в целях информационного сопровождения экологических мероприятий и акций в СМИ снято и распространено в социальных сетях 12 видеороликов. |
|  | Реализация волонтерских проектов и инициатив, направленных на развитие эковолонтерства | волонтерские проекты и инициативы | ежегодно | МКИ, МИО  | Проект «Birgemiz: Taza Álem» направлен на привлечение волонтеров по защите окружающей среды, очистке рек и лесов, посадке деревьев, обучению сортировке мусора. В целях набора, подготовки и обучения волонтеров в сфере экологии, проведено обучение по 12 темам для 2168 эко волонтеров. Привлечены ведущие эксперты в сфере экологии. Заключены 6 меморандумов о сотрудничестве с профильными организациями. Организовано около 100 различных мероприятий экологической направленности. Проведена посадка деревьев в 5 городах Республики Казахстан, 7 субботников «Чистые игры» в г. Актобе, г. Караганда, г. Темиртау с охватом более 300 молодежи. Собрано более 2 тонны отходов. В июле 2024 года прошел онлайн челлендж «День без автомобиля» с охватом 25 000 человек. Реализовано 30 малых грантов на поддержку волонтерских эко инициатив.С 15 августа по 15 сентября текущего года проведена республиканская акция по общественному эко контролю: в сфере благоустройства, экологического состояния населенных пунктов, историко-культурных и туристских объектов. Всего по стране эко мониторингом охвачено более 300 объектов с участием около 3 тысяч человек. Целью мероприятия была общественность к охране природы и бережному отношению к ней, выявить проблемные вопросы и решить их с активным привлечением гражданского общества. В акции приняли участие члены общественных советов, экологические и общественные организаций, эко блогеры, эковолонтеры, представители СМИ.Также, в рамках республиканского проекта «Марафон добрых дел» была проведена «неделя добра в сфере экологии» участниками которой было совершено 1 000 «добрых дел» в данном направлении. |
|  | Проведение общереспубликанской экологической инициативы «Таза Қазақстан» с привлечением бизнеса, общественных объединений, профсоюзов, СМИ, образовательных учреждений, известных деятелей культуры, молодежных, волонтерских организаций  | экологическая инициатива «Таза Қазақстан» | ежегодно, на постоянной основе | центральные и местные государственные органы, НПП «Атамекен» (по согласованию) | В рамках инициативы «Таза Қазақстан» в 2024 году реализован комплекс мероприятий по улучшению экологической обстановки в стране, повышению экологической культуры и вовлечению граждан в сохранение окружающей среды. В регионах проведены такие мероприятия как: «Таза өлке» — уборка территорий и дворов, организованная жителями, общественниками, организациями и предприятиями.«Киелі мекен» — благоустройство территории историко культурных памятников.«Жасыл аймақ» — посадка саженцев деревьев и побелка насаждений.«Өнегелі ұрпақ» — уборка и благоустройство дворов ветеранов и территорий домов престарелых.«Мөлдір бұлақ» — очистка от мусора окрестностей водоёмов.«Всеказахстанский день посадки леса» — массовая посадка деревьев на территории страны.«World Clean Up Day» — всемирная акция по уборке мусора и другие.Проведены массовые экологические акции по уборке территорий и озеленению, с участием более 6,2 млн. человек, в том числе 229 тысяч волонтеров. Собрано более 1,1 млн тонн отходов, высажено порядка 1,6 млн деревьев. Если сравнивать показатели 2024 года с результатами, достигнутыми за предыдущие годы (*2019 – 2023 годы включительно*), можно отметить, что масштабы мероприятий значительно выросли. Так, количество участников составило 70% от общего числа людей, принявших участие в акциях за весь период. Это свидетельствует о существенном росте вовлеченности населения, включая активное участие волонтеров. Кроме того, за год было собрано 60% всего объема отходов, убранных с 2019 года, что указывает на эффективность мероприятий и увеличение их охвата. Также, высажено **62%** от общего числа зеленых насаждений, что подтверждает значительное усиление работы по озеленению территорий. Эти результаты демонстрируют, что усилия, положенные в рамках инициативы «Таза Қазақстан», не только поддерживаются на высоком уровне, но и становятся более масштабными и результативными. Для привлечения молодежи к экологической деятельности проведены эко-часы в ВУЗ-ах и школах. Вся проводимая работа сопровождается широким освещением в СМИ и социальных медиа. За весь период выпущено 12970 публикаций, в том числе в республиканских СМИ (2489), интернет-ресурсах (7000) и социальных медиа (1,6 млн.).Кроме того, территориальными департаментами экологии совместно с местными исполнительными органами проведены рейды и пресс-туры по выявлению несанкционированных свалок. Итоги мероприятия были опубликованы в региональных средствах массовой информации.В 2024 году наблюдается положительная динамика сокращения количества выявляемых несанкционированных свалок, а также увеличение процента их ликвидации. Так, если **в 2018 году** было выявлено **8,7 тысяч свалок** и ликвидировано **57%**, то **в 2024 году** выявлено порядка **4,8 тысяч свалок**, из которых ликвидировано **91%** (*выявлено 4886, ликвидировано 4335*). Совместно с органами внутренних дел проведены рейды «Чистый воздух» по выявлению автомобилей, не соответствующих экологическим стандартам и приняты в отношении нарушителей меры административного характера.Всего в рамках рейда было проверено 482 автомобиля, выявлено 105 нарушений, привлечено к ответственности в виде штрафа либо предупреждения 96 водителей, на общую сумму более 221 тыс. тенге.Кроме того, в этом году была разработана информационная платформа @TazaQazBot, позволяющая любому гражданину страны в доступной форме стать участником создания комфортной среды.Чат-бот привлек большое внимание граждан. С момента старта чат-бота на сегодняшний день поступило свыше 10 тыс. заявок, выполнены более 9 тыс., на исполнении 102.Основной акцент жителей уделяется категории «Уборка территории» *(2981 заявки)*, вывозу бытового мусора, благоустройство улиц и ремонт дорог *(10%)*.В разрезе регионов наибольшее количество заявок поступает в городах Алматы *(2014)*, Астана *(1587)*, Карагандинской *(757)* и Костанайской областях *(623)*. Наименьшее количество наблюдается в областях Ұлытау *(70)*, Абай *(105)*, Актюбинской *(126)* и Атырауской областях *(117)*.Экологические акции играют важную роль в защите окружающей среды. Они способствуют не только улучшению санитарного состояния населеных пунктов, но и развитию у населения экологической культуры, соответствующего образа жизни. |
|  | Выработка подходов по оценке деятельности акимов по реализации общереспубликанской экологической инициативы «Таза Қазақстан» | информация в Правительство | декабрь 2024 года | МНЭ, МЭПР, МИО | Министерством национальной экономики в декабре 2024 года направлена информация в Аппарат Правительства Республики Казахстан.В целях исключения дублирования оценки деятельности местных исполнительных органов по достижению ключевого национального индикатора «Уровень удовлетворенности населения экологическим качеством жизни», министерством национальной экономики совместно с министерством экологии и природных ресурсов предложено продолжить в рамках операционной оценки по достижению целей планов развития регионов.Данный пункт поручением Первого заместителя Премьер-Министра Р.В. Скляра от 26 февраля 2025 года № 21-07/02-716 п. 45 снят с контроля. |
|  | Проведение ежегодной акции «World clean-up day» | акции | ежегодно | МЭПР, центральные и местные государственные органы | 21 сентября 2024 г. Министерство экологии и природных ресурсов РК совместно с акиматом г. Косшы, Ассоциацией экологических организаций Казахстана», Коалицией за зеленую экономику, «Кока-Кола Казахстан», ERG приняли участие на субботнике в рамках акции «World Cleanup Day 2024».Для проведения субботника был выбран берег реки Саркырама в городе Косшы.По итогам субботника убрано 150-160 кубов мусора, и на переработку направлено 112 кг пластика и 8 кг алюминия. |
|  | Проведение республиканской природоохранной акции «Марш парков» на особо охраняемых природных территориях  | акции | ежегодно | МЭПР, МИО  | Особо охраняемыми природными территориями (далее – ООПТ) в период с 23 марта по 5 июня 2024 года проведена ежегодная природоохранная акция «Марш парков», целью которой является экологическое просвещения населения, проведение природоохранных мероприятий, привлечение внимания населения общественности, органов государственной власти, средств массовой информации, предпринимателей к деятельности и проблемам особо охраняемых природных территорий.В рамках природоохранной акции «Марш парков» ООПТ проводились различные мероприятия, направленные на повышение уровня экологической культуры, воспитания бережного отношения к родной природе и окружающей среде, с привлечением школьной и студенческой молодежи, местного населения и различных организаций.К природоохранным мероприятиям относятся различные акции*,* семинары, фестивали, лекции среди школьников и студентов, беседы, экоуроки, различные конкурсы рисунков, ручных подделок, выставки и многое другое.Так, природоохранными организациями, в рамках «Марш парков» проведено 1591 мероприятий, из них - 575 акций (*День птиц», «День земли», «День тюльпанов», «Таза табиғат», акция «Посади свое дерево», «Тюльпан – красавица гор», «День подснежников», «Табиғатты сүйемін – көркіне бас иемін», «Чистые горы», «Чистые реки, чистые берега»),* 79 семинаров, фестивали, концерты, праздничные шествия в количестве 95, различные конкурсы (рисунков, поделок ) – 140, выставки, День открытых дверей, музеи – 153, экскурсии – 697, спортивные мероприятия, КВН, викторины – 173, субботники, посадки деревьев, экологические десанты – 886.Участниками акций являются школьники, студенческая молодежь, местное население. Также к акции активно присоединяются местные исполнительные органы, общественные объединения, различные организации и волонтеры.В целях экопросветительской деятельности проведено в общем количестве 1415 лекции, бесед, открытых уроков. Необходимо отметить, что природоохранными учреждениями проводится большая работа со СМИ, мероприятия освещаются на различных площадках социальной сети (сайт ООПТ, фейсбук), выпускаются статьи.Так, в период проведения акции «Марш парков» выпущены статьи на различные природоохранные тематики в количестве 364, проведены выступления на радио и ТВ – 75, всего публикаций в социальных сетях - 1125.Большое значение в экопросветительских целях играет издание рекламно-издательской продукции.Так, природоохранными учреждениями издано листовок, плакатов, пресс-релизов более 20 тыс, шт., буклетов, брошюр – более 17 тыс. шт., сувениров и календарей более 4 тыс. шт, размещено 383 баннеров.Так, всего прияло участие в мероприятиях более 117 тыс. человек, в т.ч. и волонтеры. |
|  | Проведение культурных мероприятий, включающих театральные постановки, художественные выставки и другие, посвященные защите окружающей среды  | мероприятия | ежегодно | МКИ, МИО  | В 2024 году в республиканских театрах представлены ряд спектаклей, посвященных на тему защиты окружающей среды. Так, в национальном казахском драматическом театре имени Мухтара Ауэзова поставлена футуристическая трагедия Ч. Айтматова «Тавро Кассандры», где поднимались проблемы духовного и экологического кризиса современной цивилизации. В спектакле «Ангел с дьявольским лицом» показана горькая правда жизни села Караул, который стал объектом атомного эксперимента и девушки-инвалида Лейлы, изуродованной полигоном.В Государственном академическом русском театре для детей и юношества имени Наталии Сац представлена экологическая сказка-новелла «Приключение снежного Барса», где поднята тема бережного отношения к природе и окружающему нас миру способно сохранить и увеличить их численность, чему мы и должны научить подрастающее поколение наших зрителей.Кроме того, в Академическом национальном музыкально-драматическом театре имени Калибека Куанышбаева поставлен спектакль Шерхана Муртаза «Бір кем дүние», где главной идеей является сходство и разница животного и человеческего мира. В республиканских музеях проведены акции, конкурсы, выставки и музейные уроки на тему защиты природы, развития экологической культуры населения. Центром сближения культур в феврале т.г. к 35-летию антиядерного движения «Невада-Семей» на базе национальной библиотеки проведен международный круглый стол. 19 марта в день обновления на площади центрального Музея прошла акция по посадке деревьев с участием ветеранов Медеуского района и школьников. Национальным музеем РК 5 июня во Всемирный день охраны окружающей среды были подведены итоги республиканского художественного конкурса среди школьников «Табиғатты аялайық», награждены победители. В конкурсе принимали участие учащиеся 5-11 классов общеобразовательных школ и учреждений дополнительного образования страны, организована выставка 50 лучших работ конкурса.24 августа в Центральном государственном музее РК состоялось занятие музейного инклюзивного кружка «Шығармашылықтың баспалдақтары» на тему «Значение леса в природе и для человека», организованнное в рамках экологической образовательной программы.Кроме того, 26 августа в Центральном государственном музее РК в рамках экологической программы прошёл музейный урок «Экологическая культура. Скворечники для птиц». Детям представлена информация о том, что жизнь казахского народа издавна связана с природой, наши предки всегда стремились жить в гармонии с окружающим миром. 16 сентября Региональный офис ЮНЕСКО в Алматы совместно с Центральным Государственным музеем Республики Казахстан открыли уникальную фотовыставку «Подводное культурное наследие». Подводные пространства – моря, озера и реки – хранят бесценное культурное наследие, которое до сих пор в значительной мере остается неизвестным и недооцененным. Деградация окружающей среды, изменение климата, а также технологический прогресс, стимулирующий развитие прибрежных районов и эксплуатацию морских ресурсов, создают дополнительные вызовы для его сохранения. Фотовыставка была нацелена на привлечение внимания населения, посетителей музея и особенно молодежи к вопросам охраны культурного наследия в целом. 28 сентября в Центральном государственном музее Республики Казахстан состоялось открытие 16-ой выставки «Земля в движении», организованной Ассоциацией международного обмена искусством города Тэджон (DIAEA) Южной Кореи и Казахской Национальной академией искусств им. Темирбека Жургенова. Основная цель выставки – продвижение мира и стабильности, подчеркивая вопросы сохранения природы и окружающей среды, акцентирование внимания на стихийных бедствиях и экологических катастрофах, вызванных человеческим воздействием. В Государственном музее искусств Республики Казахстан имени А. Кастеева в июне совместно с Управлением экологии и окружающей среды г. Алматы проводится ежегодная выставка картин на тему экологии.  |
|  | Проведение противопожарных мероприятий в природоохранных зонах и природных заповедниках с участием молодежных организаций | мероприятия | ежегодно | МКИ, МИО  | Волонтерами молодежных ресурсных центров было организовано мероприятия направленные на безопастность в воде, лесных пожаров с охватом 18,2 тыс. человек. Во время тренингов по безопасности на воде обучали правильной технике плавания и методам спасения. Волонтеры патрулировали водоемы и лесные зоны, проводя разъяснительную работу среди местных жителей. В рамках предотвращения лесных пожаров волонтеры проводили субботники по сбору опасных материалов и очистке лесов. Информационные листовки и баннеры содержали данные о рисках лесных пожаров и способах их предотвращения. Были проведены акции «Өміріңді сақта», «Өрт тілсіз жау», «Су қауіпсіздігі», «Жылыту маусымы басталар алдында пешті тазарту». |
|  | Привитие культуры «нулевой терпимости» к загрязнению окружающей среды и экологическим правонарушениям | информация о проведенных мероприятиях | ежегодно | МЭПР, МВД, МИО | В целях привития культуры «нулевой терпимости» к загрязнению окружающей среды и экологическим правонарушениям в пределах компетенции проводятся специальные мероприятия и акции по выявлению и профилактике экологических правонарушений. Одной из таких акций является проводимая с 15 апреля 2024 года акция «Таза Казахстан», направленная на выявление стихийных свалок и сливов жидких отходов вне установленных мест и привлечение правонарушителей к ответственности. С начала акции выявлено более 1 тыс. стихийных свалок, к административной ответственности привлечено более 300 тыс. правонарушителей.На территории Атырауской области Департаментом полиции совместно с правоохранительными и уполномоченными государственными органами планомерно проводятся профилактические мероприятия, направленные на предупреждение, выявление, пресечение экологических правонарушений. В частности, в 2024 году выявлено 11358 правонарушений, наложено штрафов на сумму 159 938 082 тенге, взыскано 72 871 485 тенге.Всего в 2024 году выявлено 11 301 фактов правонарушений, в том числе по статье 505 КоАП РК (Нарушение правил благоустройства территорий городов и населенных пунктов, а также нарушение правил благоустройства территорий объектов инфраструктуры городов и населенных пунктов, уничтожение и повреждение зеленых насаждений)-составлено 3623 административных протокола и штраф в размере 8 340 290 тенге (произведено 7 362372 тенге).А в 2025 году составлено 90 административных протоколов, штраф в размере 233 520 тенге (взыскано 194 200 тенге). В 2024 году статья 434-2 КоАП РК загрязнение мест общего пользования–составлено 7 735 административных протоколов-оштрафовано на 151 597 792 тенге и взыскано 65 509113 тенге. А в 2025 году составлено 217 административных протоколов, штраф в размере 5 027 880 тенге (взыскано 1 370 200 тенге). |
|  | Популяризация эковолонтерства *(в СМИ, соцсетях)* | информация в СМИ, соцсетях | ежегодно | МЭПР, МКИ, МИО | В 2024 году более 30 печатных изданий и интернет-ресурсов начали вводить специальные рубрики и полосы, посвященные теме эковолонтерства.В целом было опубликовано порядка 1300 материала в специальных рубриках в сфере экологического просвещения с участием волонтерского сообщества.По данной теме в 2024 году на республиканских телеканалах было организовано большое количество работ по информационному сопровождению. В частности, на телеканале «24kz» был показан сюжет о том, что в Караганде откроются специальные пункты сбора твердых бытовых отходов и будут установлены массовые евро-контейнеры. Кроме того, на телеканале «24kz» вышел сюжет о ужесточении наказаний для производственных предприятий, наносящих вред окружающей среде. Также на телеканале «Jibek Joly» был представлен проект по защите фазанов-школьников в Туркестанской области. Кроме того, в ходе двусторонней встречи в газете «Egemen Qazaqstan» Министр экологии и природных ресурсов Казахстана Ерлан Нысанбаев и вице-министр экономики, торговли и промышленности Японии Р. Кодзуки обсудили вопросы взаимного сотрудничества в области экологии, развития лесного хозяйства и охраны животного мира. Кроме того, в газете «Казахстанская правда» опубликована статья, посвященная обсуждению принципов и методов публикации экологических проблем в рамках III курса экологической журналистики» сохранение и восстановление экосистемы в Казахстане: влияние средств массовой информации и социальных сетей».Были организованы и другие выпуски новостей на республиканских и региональных телеканалах, в печатных СМИ, на интернет-ресурсах и других социальных сетях.За отчетный период (01.01-31.12.24 гг.) всего зарегистрировано 22 285 материалов, в том числе в республиканских СМИ - 4 467 (телеканалы – 3 462, газеты – 1 005), в региональных СМИ - 9 279 (телеканалы-5 380, газеты-3 899), на интернет-ресурсах-8 539. в социальных сетях-15 482 есть содержательная запись.По Алматинской области установлено 59 тематических баннеров. Плакаты, видеоролики и аудиоджинглы были размещены во всех районных центрах, местах скопления людей, на государственных и бизнес-объектах. Кроме того, в рамках республиканской экологической программы «Таза Қазақстан» запущен телеграмм-бот для подачи соответствующих заявок и предложений по вопросам санитарной очистки и благоустройства территорий. |
|  | Поддержка эковолонтерства *(**выдача бесплатных путевок в оздоровительные лагери, бесплатный проезд на общественном транспорте, содействие в организации мероприятий)* | информация в МЭПР | ежегодно | МИО | В Акмолинской области реализуется 2 проекта в рамках государственного социального заказа: «Я волонтер» *(г. Степногорск, 2 млн. тенге, завершен)* и «Организация и проведение мероприятий по развитию волонтерского движения Акмолинской области» *(областной проект, 5 млн тенге, заключен договор, утвержден детальный план, проведен республиканский форум волонтеров, OpenAir, проведен конкурс на реализацию грантов среди волонтерских организаций. Предусмотрено 5 грантов по 500 тыс.тг.).* Кроме того, в рамках данных проектов реализуются мероприятия по поддержке эко волонтерства. Так, в 2024 году проведено порядка 4000 разовых экологических мероприятий с участием около 550 тыс. человек.В Актюбинской области в 2024 году 20 волонтёров в области получили поддержку от государства.Ресурсный центр по работе с молодежью Западно-Казахстанкой области и волонтерский корпус «Жайык Жастары» провели масштабную акцию по сбору наклеенных агитационных печатных материалов в рамках кампании по поддержке строительства АЭС. Особенностью проведенной экоакции стало то, что активная молодежь вступили во взаимную борьбу и были награждены командой, собравшей наибольшее количество мусора.Согласно данным Управления общественного развития акимата Костанайской области, в 2024 году в рамках инициативы «Поддержка и продвижение волонтерства в Костанайской области» Молодежным ресурсным центром было выдано 25 проездных карт волонтерам с ежемесячным пополнением на протяжении года. Это позволило обеспечить бесплатный проезд на общественном транспорте для участников экологических мероприятий. Также всем волонтерам предоставлялась транспортировка на акции, что значительно повысило их вовлеченность. Помимо этого, волонтерским организациям и инициативным группам оказывалась поддержка в проведении мероприятий, включая транспортировку, предоставление оборудования, привлечение дополнительных участников, а также организацию тренингов и обучающих мероприятий. Например, в г. Костанай состоялось обучение на тему «Экологическое волонтерство», которое провел спикер Наурызбек Бирмагамбетов. Участниками стали более 30 человек. |
|  | Внедрение проекта «зеленая школа» с демонстрационными участками для практических занятий и ознакомления с технологиями водо-, энергосбережения и др. | проект «зеленая школа» | 2026 год | МП, МИО | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Создание экохаба в городе Астане по примеру действующего проекта в городе Алматы для продвижения экологической культуры населения | экохабв городе Астана | 2026 год | акимат города Астаны, МЭПР | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Создание эко-трака (передвижной игровой станции, оборудованной шредером, экструдером и т.д.) в крупных городах  | экотраки  | ежегодно | МИО | Региональными планами по реализации Концепции развития экологической культуры **«**Таза Қазақстан» на 2024 – 2029 годы реализация данного мероприятия будет предусмотрена в последующие годы при формировании бюджета. |
|  | Повышение осведомленности населения о мерах по адаптации к изменению климата, предотвращению сокращения биоразнообразия и загрязнения в городской и сельской местностях  | серия ТВ передач и публикаций в СМИ | ежегодно на постоянной основе | МЭПР, МКИ, МИО | Информационное освещение по повышению осведомленности населения о мерах по адаптации к изменению климата, предотвращению сокращения биоразнообразия и загрязнения в городских и сельских местностях было организовано в различных СМИ.В частности на телеканале «Almaty.tv» выходил сюжет, где эксперты проводят соответствующие лабораторные исследования для выявления причин смерти лебедей. Об этом сообщили в Устюртском государственном природном заповеднике.Также на телеканале «24KZ» был организован сюжет о том, что экологи Актау забили тревогу, где причиной стало видео, которое появилось в соцсетях. На кадрах видно, как из трубы, идущей от одного из крупных отелей региона, сливается жидкость темного цвета. Причём поступает она в озеро Караколь, где зафиксирован массовый мор лебедей, передаёт На республиканских и региональных телеканалах, печатных СМИ, интернет-ресурсах и других социальных сетях были опубликованы и другие новостные сюжеты.За отчетный период *(с 01.01-31.12.24 гг.)* всего зафиксировано **289**материалов, из них на республиканских СМИ - **1 328** *(телеканалы - 1 034, газеты - 294)*, в региональных СМИ - **1 650** *(телеканалы - 933, газеты - 717)*, на интернет-ресурсах - **3 311**. В социальных медиа - **16 879**содержательных записей. |
|  | Предоставление грантов и финансирование НПО для организации мероприятий и инициатив по повышению осведомленности о экологической ситуации | грантовые проекты | ежегодно | МИО, МКИ | В 2024 году по защите окружающей среды в стране было реализовано 24 проектов на сумму 614,2 млн. тенге.  |
|  | Внедрение курсов повышения квалификации по социально-экологической ответственности бизнеса | курсы | ежегодно | МЭПР, НПП «Атамекен» (по согласованию) | РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» Министерства экологии и природных ресурсов РК (далее – ИАЦ ООС) на регулярной основе осуществляет организацию и проведение краткосрочных обучающих семинаров по вопросам экологии и охраны окружающей среды. В состав лекторов входят руководители комитетов и департаментов Министерства экологии и природных ресурсов, а также независимые эксперты.Слушателями семинаров являются природопользователи, представители неправительственных организаций, преподаватели высших учебных заведений. |
|  | Внедрение «зеленого офиса» в государственных органах и квазигосударственном секторе | «зеленый офис» | 2027 год | центральные и местные государственные органы | Информация по исполнению данного мероприятия будет представлена в отчете за 2025 год. |
|  | Проведение национального конкурса «Лучшая организация экологического образования» | конкурс | ежегодно | МЭПР, МИО | В период с 1 ноября по 31 декабря 2024 года Министерством совместно с местными исполнительными органами проведен Национальный конкурс «Лучшая организация экологического образования» *(далее – Конкурс)*.Цель Конкурса – формирование инициативы в экоориентированной деятельности и устойчивом развитии среди организаций образования Республики Казахстан.Конкурс проводился в два этапа: региональный и национальный по двум номинациям:1) номинация «Организация, дружественная к природе»; 2) номинация «Экологическое просвещение и информирование». По результатам конкурса определены следующие победители:По номинации «Организация, дружественная к природе»:Первое место – КГУ «Общеобразовательная школа № 16» отдела образования г. Темиртау УО Карагандинской области;Второе место – КГУ «Общеобразовательная школа № 3 города Ақсай» отдела образования Бурлинского района Управления образования акимата Западно-Казахстанской области;Третье место – КГКП «Ясли-сад «Сыр бөбегі» отдела образования по городу Кызылорда Управления образования Кызылординской области.По номинации «Экологическое просвещение и информирование»:Первое место – КГУ «Общеобразовательная школа № 7 отдела образования города Костаная» Управления образования акимата Костанайской области;Второе место – КГУ «Школа-лицей Жибек жолы» отдела образования акимата Шуского района Жамбылской области;Третье место – КГУ «Центр экологии, краеведения и туризма» Управления образования г. Шымкент. |

Примечание: расшифровка аббревиатур:

НПП «Атамекен» – Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»

МТСЗН – Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан

МИО – местные исполнительные органы

ОВПО – организации высшего и послевузовского образования

МНВО – Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан

МФ – Министерство финансов Республики Казахстан

МКИ – Министерство культуры и информации Республики Казахстан

АДГС – Агентство Республики Казахстан по делам государственной службы

МП – Министерство просвещения Республики Казахстан

МПС – Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан

МВРИ – Министерство водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан

МНЭ –Министерство национальной экономики Республики Казахстан

МЦРИАП – Министерство цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан

МВД – Министерство внутренних дел Республики Казахстан

МЭ – Министерство энергетики Республики Казахстан

МЭПР – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Согласовано**

11.03.2025 17:07 Даулетьярова Наталья Ивановна

11.03.2025 17:10 Тналиева Акмарал Тыныштыбайкызы

11.03.2025 17:22 Мухтарова Сагыныш Конысбаевна

11.03.2025 17:34 Жартыбаева Балжан Аскербековна

11.03.2025 17:37 Шалабаева Ляззат Хайратовна

11.03.2025 18:44 Койшибаева Айнаш Тлегеновна

11.03.2025 18:54 Дәулет Жүзім Жанатқызы

11.03.2025 19:41 Умаров Ермек Касымгалиевич

11.03.2025 19:43 Амангельдинов Бакдаулет Нигметович

12.03.2025 09:35 Алимсурина Назгуль Кайратовна

12.03.2025 09:41 Кожиков Ерболат Сельбаевич

12.03.2025 09:46 Сакабаева Алена Николаевна

12.03.2025 11:29 Әбуов Азамат Қайырдыұлы

12.03.2025 11:32 Меирбеков Бексұлтан Нұрланұлы

12.03.2025 13:13 Тукенов Руслан Каримович

12.03.2025 14:47 Тургамбаев Данияр Галымович

12.03.2025 14:50 Алиев Жомарт Шияпович

**Подписано**

13.03.2025 11:16 Нысанбаев Ерлан Нуралиевич

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип документа** | Исходящий документ |
| **Номер и дата документа** | № 01-10/Д-2339 от 13.03.2025 г. |
| **Организация/отправитель** | МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН |
| **Получатель (-и)** | АППАРАТ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН |
| **Электронные цифровые подписи документа** | Государственное учреждение "Министерство экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: ДАУЛЕТЬЯРОВА НАТАЛЬЯMIIRYgYJ...WRmmBMFE=Время подписи: 11.03.2025 17:07 |
| Согласовано: Тналиева Акмарал Тыныштыбайкызыбез ЭЦПВремя подписи: 11.03.2025 17:10 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: МУХТАРОВА САГЫНЫШMIIRVgYJ...czXgz1Gg=Время подписи: 11.03.2025 17:22 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: ЖАРТЫБАЕВА БАЛЖАНMIIReAYJ...GH94d6aSLВремя подписи: 11.03.2025 17:34 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: ШАЛАБАЕВА ЛЯЗЗАТMIIRKgYJ...uLb/98qjAВремя подписи: 11.03.2025 17:37 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: КОЙШИБАЕВА АЙНАШMIIRkAYJ...Rtl7sVhVxВремя подписи: 11.03.2025 18:44 |
| Согласовано: Дәулет Жүзім Жанатқызыбез ЭЦПВремя подписи: 11.03.2025 18:54 |
| Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: УМАРОВ ЕРМЕКMIISegYJ...xpRC0Hu0IВремя подписи: 11.03.2025 19:41 |
| Согласовано: Амангельдинов Бакдаулет Нигметовичбез ЭЦПВремя подписи: 11.03.2025 19:43 |
| Согласовано: Алимсурина Назгуль Кайратовнабез ЭЦПВремя подписи: 12.03.2025 09:35 |
| Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: КОЖИКОВ ЕРБОЛАТMIISdAYJ...3+B8U/582Время подписи: 12.03.2025 09:41 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: САКАБАЕВА АЛЕНАMIIRYAYJ...TIMyA0s/YВремя подписи: 12.03.2025 09:46 |
| Согласовано: Әбуов Азамат Қайырдыұлыбез ЭЦПВремя подписи: 12.03.2025 11:29 |
| Согласовано: Меирбеков Бексұлтан Нұрланұлыбез ЭЦПВремя подписи: 12.03.2025 11:32 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: ТУКЕНОВ РУСЛАНMIIRRAYJ...R/e9fAzE=Время подписи: 12.03.2025 13:13 |
| Республиканское государственное учреждение "Комитет лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии; геологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: ТУРГАМБАЕВ ДАНИЯРMIISggYJ...wO3nonPM=Время подписи: 12.03.2025 14:47 |
| Республиканское государственное учреждение "Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Согласовано: АЛИЕВ ЖОМАРТMIISMAYJ...tD/Dyeg==Время подписи: 12.03.2025 14:50 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"Подписано: НЫСАНБАЕВ ЕРЛАНMIISNwYJ...9bnPDwVA=Время подписи: 13.03.2025 11:16 |
| Государственное учреждение "Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"ЭЦП канцелярии: ШАЛАБАЕВА ЛЯЗЗАТMIISSAYJ...gLZXVhQ==Время подписи: 13.03.2025 11:23 |

|  |  |
| --- | --- |
| test | Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе. |