

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ПРЕМЬЕР-МИНИСТРІНІҢ
БІРІНШІ ОРЫНБАСАРЫ



ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

010000, Астана қаласы, Үкімет үйі

010000, город Астана, Дом Правительства

№ _____

**Депутатам
Мажилиса Парламента
Республики Казахстан, членам
фракции партии «Народная
партия Казахстана»**

на № ДЗ-336 от 23 ноября 2022 года

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев Ваш запрос касательно разработки национальной Стратегии сохранения биологического разнообразия до 2050 года, а также национального проекта по развитию лесов и сохранению экосистем озера Балхаш, дельты рек Жайык, Сырдарья с выделением необходимых финансовых и инвестиционных ресурсов, сообщает следующее.

Касательно разработки программы по развитию лесных ресурсов

В целях развития лесных ресурсов Министерством экологии, геологии и природных ресурсов (далее – Министерство) совместно с заинтересованными государственными органами разработан проект Дорожной карты по вопросам развития лесного кластера в Республике Казахстан до 2030 года, в рамках которой предусмотрено:

- совершенствование государственного управления и законодательства (децентрализованная политика управления лесными и природоохранными учреждениями, система долгосрочного лесопользования, ставки платы на рубки, вопросы цифровизации и охраны, защиты и воспроизводства леса и т.д.);
- повышение заработной платы работников и специалистов лесного хозяйства и обеспечение материально-техническими средствами лесных учреждений;
- увеличение процента лесистости республики с 5% до 5,3 % до 2030 года;
- сокращение крупных лесных пожаров до 70% к 2030 году;
- создание частных лесных питомников и плантаций быстрорастущих древесных и кустарниковых пород на площади не менее 500 га.

Касательно развития особо охраняемых природных территорий

Система особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) Республики Казахстан включает 10 государственных природных заповедников, 14 государственных национальных природных парков, 7 государственных природных резервата, 5 государственных ботанических садов, 5 государственных заповедных зон, 50 государственных природных заказников, 25 государственных памятников природы, 3 государственных региональных природных парка и 1 государственный дендрологический парк, 18 заказников местного значения и 22 памятника природы местного значения.

***Справочно:** за период с 1991 года по настоящее время площадь ООПТ увеличилась с 869,2 тыс. га до 29 363,5 тыс. га за счет расширения существующих и создания новых ООПТ.*

Также Министерством на постоянной основе ведется работа по включению ООПТ Казахстана в различные программы ЮНЕСКО (*список объектов Всемирного природного наследия, Программа «Человек и биосфера»*).

Так в списке Всемирного наследия ЮНЕСКО имеется два казахстанских природных объекта:

1) «Сарыарка – степи и озера Северного Казахстана» (2008 г., Наурузумский и Коргалжынский государственные природные заповедники);

2) «Западный Тянь-Шань» (2016 г., Аксу-Жабаглинский и Каратауский государственные природные заповедники и Сайрам-Угамский государственный национальный природный парк).

Касательно отсутствия специальной программы по сохранению биоразнообразия

В 2023 году планируется реализация проекта «Глобальная рамочная программа по биоразнообразию. Поддержка ранних действий» (далее – Проект) при поддержке Программы Развития ООН и Глобального Экологического Фонда. В рамках Проекта будет разработана Национальная Стратегия и План Действий по Сохранению Биоразнообразия в Казахстане (далее – НСПДСБ) на 10-ти летний период с учетом Системы государственного планирования.

В рамках Проекта планируется проведение скрининга на соответствие Глобальной рамочной программе в области биоразнообразия, и разработка бюджета мероприятий в рамках НСПДСБ. Также данная концепция будет предусматривать механизмы Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия.

Касательно разработки национальных проектов по развитию лесов и сохранению экосистем озера Балхаш дельты рек Жайык, Сырдарьи.

В рамках Программы казахстанско-российского сотрудничества по сохранению и восстановлению экосистемы бассейна трансграничной реки Жайык (Урал) на 2021 – 2024 годы реализуются мероприятия по зарыблению бассейна реки Жайык (Урал) молодь осетровых видов рыб, реконструкции каналов, обводнительных систем, систем водоснабжения, строительству водохранилищ, лесовосстановлению, ликвидации несанкционированных свалок, берегоукрепительным, дноуглубительным, очистным работам, природоохранные акции и другие мероприятия.

В целях дальнейшего улучшения экологических показателей и социально-экономических условий в бассейне Аральского моря Министерством совместно

со Всемирным банком подготавливается новый проект «Региональное развитие и восстановление северной части Аральского моря».

Проект нацелен на увеличение объема Северного Аральского моря (далее – САМ), снижение уровня засоленности, развитие методов управления земельными и водными ресурсами, применение современных технологий и информационных платформ в целях улучшения условий жизни населения и экологической ситуации региона.

На сегодняшний день изучены и оценены водные ресурсы в казахстанской части реки Сырдарья, проведены все пред-проектные изыскания, оценены технические, социально-экономическое, экологическое воздействия для всех вариантов повышения уровня САМ, проведен ряд консультаций с местными исполнительными органами, заинтересованными организациями и предприятиями водного хозяйства.

В целом вопросы сохранения биологического разнообразия, лесов, экосистем озера Балхаш дельты рек Жайык и Сырдарья находятся на контроле Правительства.

Р. Скляр

Исп. А. Токтарова

75-00-33