



ЛЕСНАЯ СЛУЖБА ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

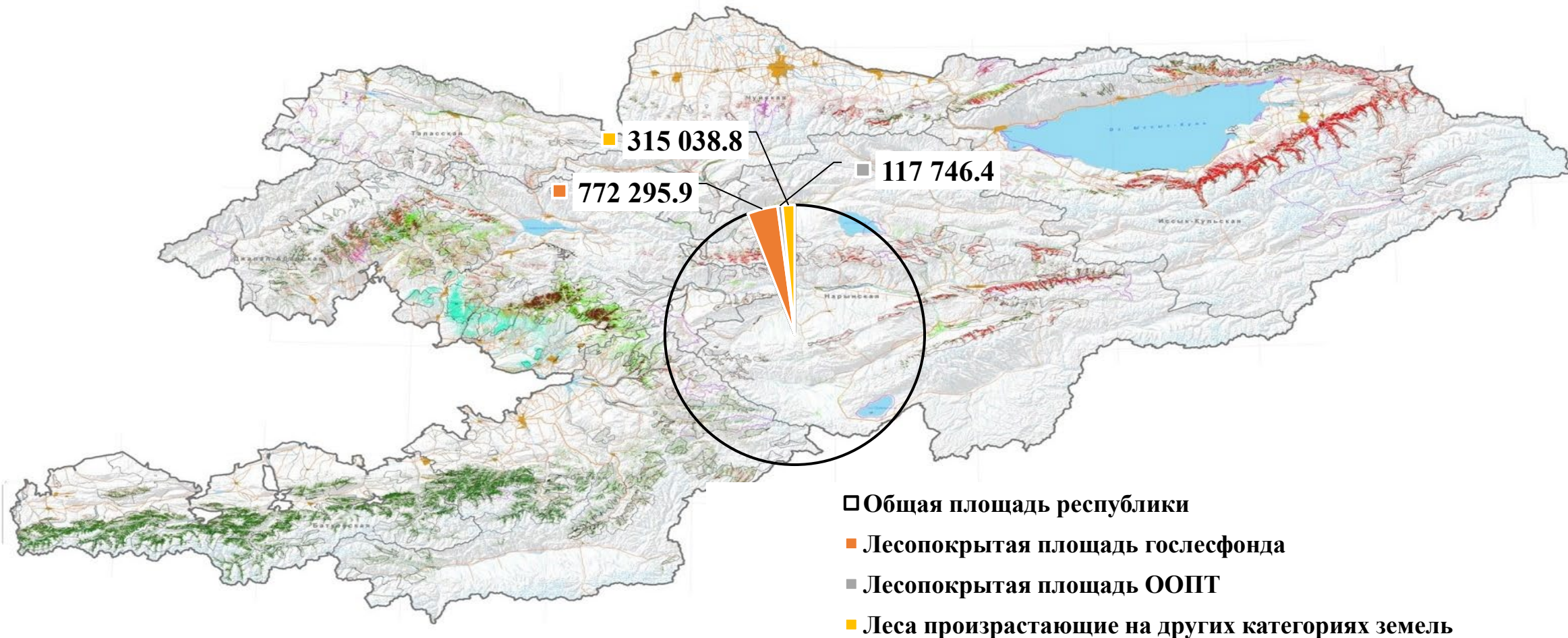
# Основные направления развития лесной отрасли Кыргызской Республики

Ырсалиев Б.К. – заместитель директора Лесной службы

Бишкек 2022 год



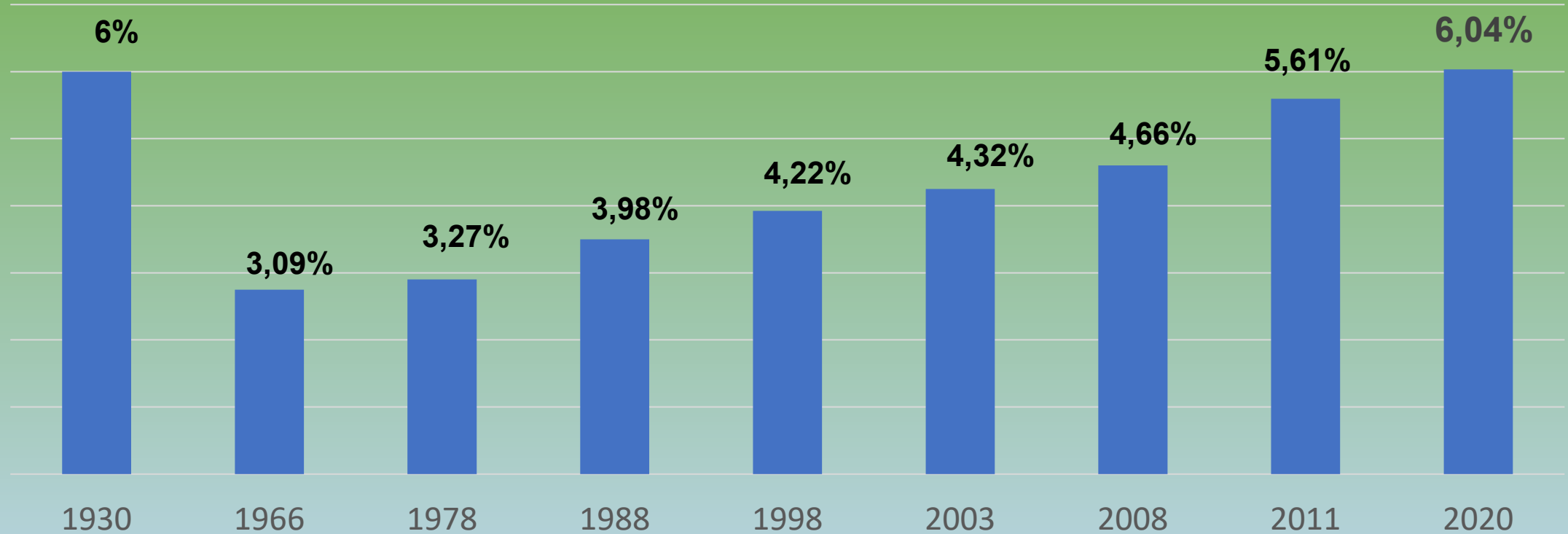
# Карта лесов Кыргызской Республики



**Общая лесопокрытая площадь Кыргызской Республики - 1205,1 тыс. га**

- Общая площадь гослесфонда - **2 млн. 538,6 тыс. га**, из них лесопокрытая площадь – **772,3 тыс. га**
- Гослесфонд находится в оперативном управлении 41 лесных хозяйств.

## Динамика лесопокрытой площади Кыргызской Республики



За период с 1930 до 1966 года покрытая лесом площадь уменьшилась на **574,2 тыс. га** или **2,91 %** за счет **сплошных рубок** (для восстановления народного хозяйства до и после второй мировой войны). Начиная с 1966 года по 2020 год в результате прекращения сплошных рубок, естественного возобновления и перевода лесных культур в покрытую лесом площадь, **лесистость республики возросло на 3,13%**. По результатам учета лесного фонда 2018 года лесистость страны составила **6,04 %**.

# Национальное законодательство и лесная политика

- Лесной Кодекс Кыргызской Республики;
- Концепция развития лесной отрасли Кыргызской Республики до 2040 года (долгосрочный документ);
- План действий по реализации Концепции развития лесной отрасли Кыргызской Республики до 2023 года, на 5 лет (краткосрочный документ);
- Плана мероприятий Кабинета Министров Кыргызской Республики по реализации Национальной программы развития Кыргызской Республики до 2026 года;
- Дорожная карта по проведению Года защиты горных экосистем и климатической устойчивости;
- Национальная компания «Жашыл мурас»

# Национальная кампания «Жашыл Мурас»

Президент Кыргызской Республики Садыр Жапаров в рамках Международного года устойчивого горного развития, защиты горных экосистем и климатической устойчивости в стране 12 марта 2022 года запустил национальную кампанию «Жашыл Мурас», высадив саженцы хвойных деревьев на территории государственного природного парка «Ала-Арча» и отметил, что мероприятие было названо «Жашыл Мурас», чтобы обратить внимание на важность сохранения природы для потомков.



# Интернет - платформа «Жашыл Мурас» <http://planting.forest.gov.kg>

Цель создания платформы «Жашыл мурас» заключается в создании специального портала, на котором будет представлена информация о лесных экосистемах Кыргызстана и о потребностях в проведении мероприятий по посадке леса, для того, чтобы заинтересованные стороны могли оказать содействие в виде финансовой помощи для увеличения лесопокрытой площади страны. Это позволит производить целевые лесовосстановительные работы и сделать существенный вклад в увеличении лесов Кыргызстана.

Кыргызстандын токойлору

Кыргыз Республикасынын эмблемасы

## Жашыл мурас

ТОКОЙЛОРДУ САКТАЙЛЫ ЖАНА КӨБӨЙТӨЛҮ

Портал иштейлп чыгууда

пландалганы 2022 -жылга

Жалпы көчөт отургузулуучу аянт, га  
**1130**

Жалпы отургузулуучу дарактар  
**1380000**

карата иш жүзүндө 30.03.2022

Салым кошкондордун саны	Ыктыярчылардын саны
0	30
Чогулган каражат	Отургузулган аянттар, га
0	7.5
Жалпы отургузулган участкалар	Жалпы отургузулган дарактар
3	1612

Жалпыланган маалымат

Ыктыярчылардын тизмеси

Меценаттардын тизмеси

Маалыматтарды киргизүү

# Плана мероприятий Кабинета Министров Кыргызской Республики на 2022-2026 годы



# Концепция развития лесной отрасли Кыргызской Республики до 2040 года

Указом Президента КР от 31 октября 2018 года утверждена Национальная Стратегия развития Кыргызской Республики на 2018 - 2040 годы.

Стратегия развития Кыргызской Республики до 2040 года рассматривается как фундаментальный документ, который задает политику развития государства во всех сферах жизни общества. Стратегия определила долгосрочное видение по охране окружающей среды, по адаптации к изменению климата и по снижению рисков природных бедствий.

Концепция развития лесной отрасли на период до 2040 года основана на модели устойчивого развития Кыргызской Республики. Данная Концепция утверждена постановлением Правительства Кыргызской Республики от 27 мая 2019 года № 231.



## Среднесрочные и долгосрочные задачи

Основные приоритеты развития лесного хозяйства до 2040 г.

### 1. Экономические приоритеты развития лесного хозяйства.

- Цель - увеличение вклада лесного хозяйства в ВВП страны до 1 %;

### 2. Социальные приоритеты развития лесного хозяйства.

- Цель - сокращение уровня бедности сельского населения лесных районов на 10%;

### 3. Экологические приоритеты развития лесного хозяйства.

- Цель - сохранение лесов и увеличение лесопокрытой площади до 6,5%.



# Среднесрочные и долгосрочные задачи



## ❑ **Боннский вызов**

Добровольное обязательство страны до 2030 года, согласно которому Кыргызстану необходимо предпринять усилия по лесовосстановлению 23 тыс. га. земель и 300 тыс. га пастбищ (Астанинская резолюция).

## ❑ **Конвенция о биологическом разнообразии**

Ежегодно планируется осуществлять посадку лесных культур на площади 1000 гектаров

## ❑ **Рамочная конвенция ООН об изменении климата**

Закон КР о присоединении от 14.01.2000 г., № 11

## ❑ **Цель и задачи Конвенции**

Стабилизация концентраций парниковых газов в атмосфере на таком уровне, который не допускал бы опасного антропогенного воздействия на климатическую систему.

## ❑ **Направления сотрудничества в рамках Конвенции.**

Подготовка и принятие мер в лесном секторе по адаптации и митигации последствий изменения климата. Кыргызстан объявил сохранение горных экосистем, биоразнообразия и лесов приоритетными направлениями климатических действий страны на 21-й Конференции Сторон РКИК в Париже и на 72-й сессии Генеральной ассамблеи ООН в Нью-Йорке.

В соответствии с решениями Конференции Сторон Рамочной Конвенции об изменении климата и Парижского соглашения подготовлен Обновленный Определяемый на национальном уровне вклад Кыргызской Республики (ОНУВ). ОНУВ является планом Кыргызской Республики по борьбе с изменением климата и ее вкладом в глобальные усилия по сокращению эмиссии парниковых газов.

## Среднесрочные и долгосрочные задачи



□ В послании Президента Кыргызской Республики на Саммите мировых лидеров 26-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата предложил создать под эгидой ООН специальный фонд для реализации целевых программ по адаптации к изменению климата с упором на сохранение ледников, лесов и биоразнообразия, повышения подготовленности к природным бедствиям, социально-экономическую поддержку горных сообществ, особенно женщин и детей.

### Направления сотрудничества в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата

□ Кыргызстан объявил сохранение горных экосистем, биоразнообразия и лесов приоритетными направлениями климатических действий страны на 21-й Конференции Сторон РКИК в Париже и на 72-й сессии Генеральной ассамблеи ООН в Нью-Йорке.

□ Президент Кыргызской Республики с видеопосланием выступил на 76-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН, где отметил, что наша республика придает важное значение защите и преумножению площадей горных лесов, которые, наряду со своей природной функцией поглощения углекислого газа, также играют исключительно важную роль в сохранении водных ресурсов. В этой связи Кыргызстан выступает за разработку и принятие под эгидой ООН специальной целевой программы по горным лесам, их сохранению, восстановлению и облесению горных склонов.

## Национальная стратегия восстановления лесных ландшафтов

- ❑ Кыргызской Республике была представлена возможность разработать Национальную стратегию восстановления лесных ландшафтов, благодаря поддержке проекта Европейской экономической комиссии ООН (ЕЭК ООН), Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) «Укрепление основ политики по восстановлению лесных ландшафтов в отдельных странах ЕЭК ООН для достижения ЦУР 15».
- ❑ Национальный диалог является итогом сотрудничества Лесной службы при Министерстве сельского хозяйства Кыргызской Республики и ЕЭК ООН, ФАО в рамках технической поддержки по разработке Национальной стратегии восстановления лесных ландшафтов.
- ❑ В рамках Плана мероприятий Кабинета Министров Кыргызской Республики по реализации Национальной программы развития Кыргызской Республики до 2026 года Министерству сельского хозяйства поручено «Разработка Программы по лесовосстановлению и лесоразведению в Кыргызской Республике». В этой связи, обсуждаемый сегодня проект Национальной стратегии восстановления лесных ландшафтов Кыргызской Республики вполне может соответствовать приоритетам Кабинета Министров Кыргызской Республики.

## Вклад лесного хозяйства в социальное развитие республики

Леса республики произрастают во многих случаях вблизи населенных пунктов и более 2 миллионов сельского населения 283 (62,5%) айыльных аймаков проживают в лесных районах, а их социальное развитие находится в значительной зависимости от лесных ресурсов. Для повышения социального уровня жизни населения, проживающего в непосредственной близости от лесов и привлечения их к совместному управлению лесами более 21 тыс. лесопользователям передано в пользование более 250 тыс. га земель гослесфонда.

### Айыльные аймаки, расположенные в лесных районах

Наименование областей	Всего а/а*	в том числе, в лесных районах	
		а/а**	%
Баткенская	31	25	80,6
Жалал-Абадская	68	63	92,6
Иссык-Кульская	61	38	62,3
Нарынская	63	36	57,1
Ошская	88	53	60,2
Таласская	37	24	64,9
Чуйская	105	44	41,9
<b>Всего:</b>	<b>453</b>	<b>283</b>	<b>62,5</b>

Источник: \* данные Национального статистического комитета, 2016;

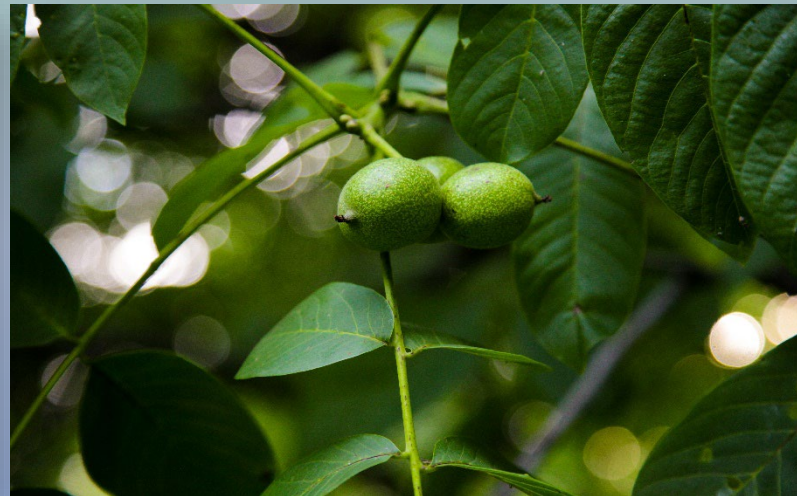
\*\* данные Департамента кадастра и регистрация прав на недвижимое имущество ГРС.

## Вклад лесного хозяйства в экономику республику

Лесное хозяйство Кыргызской Республики в экономике страны не является определяющей отраслью. Вклад в экономику страны незначительный, валовой выпуск продукции от лесного хозяйства составляет 0,4 % ВВП.

Природоохранная роль лесов Кыргызстана, высотный горный рельеф, резко континентальный климат и близость аридных зон, определяющих медленную регенерацию лесов обуславливают незначительные объемы заготовок древесины, делая Кыргызстан более чем на 90% импортозависимым от поставок делового леса и пиломатериалов.

Тем не менее, лесное хозяйство Кыргызстана имеет потенциал увеличить вклад в экономику страны, за счет лесопользования: развития туризма в лесных экосистемах и маркетинга недревесной продукции леса (орех грецкий, миндаль, фисташки, мед, лекарственные травы и др.).



## Вклад лесного хозяйства в экологическую безопасность страны

Согласно Лесному кодексу леса в Кыргызской Республике являются природоохранными, выполняют почвозащитные, водоохранные, климаторегулирующие, санитарно-гигиенические, оздоровительные, предупреждающие негативные последствия глобального изменения климата за счет поглощения диоксида углерода.

Результаты многочисленных исследований Института леса НАН Кыргызской Республики, проведенных в различных природно-климатических условиях, свидетельствуют о большом водорегулирующем значении лесов.

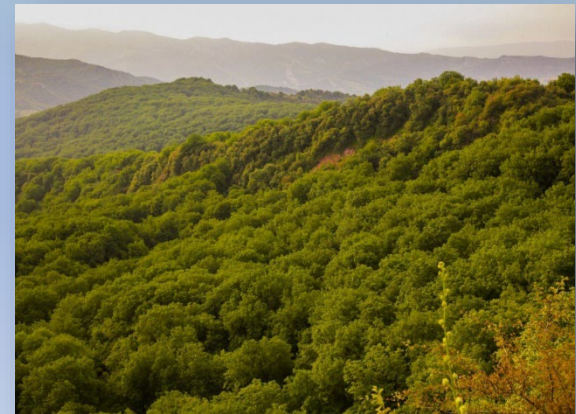
Лесные насаждения могут быть использованы как инструмент по предотвращению, снижению рисков возникновения и (или) смягчения последствий стихийных бедствий, в том числе одних из наиболее распространенных в Кыргызстане – оползней, селей, обвалов, осыпей, лавин, эрозии (экзогенные геологические явления), высокого уровня грунтовых вод (гидрогеологические опасные явления).

Общий объем биомассы	Хвойные породы	Широколиственные породы	Кустарники
	биомасса, млн. тонн		
<b>26,1</b>	<b>21,5</b>	<b>3,9</b>	<b>0,7</b>

Общий объем углерода	Хвойные породы	Широколиственные породы	Кустарники
	углерод, млн. тонн		
<b>12</b>	<b>10,2</b>	<b>1,5</b>	<b>0,3</b>

# Восстановление лесных экосистем республики

- Ежегодно заготавливается более 12 тонн лесных семян;
- Общая площадь государственных лесных питомников составляет 345 га, из них продуцирующая площадь 110 га;
- Ежегодно лесными хозяйствами республики для обеспечения лесовосстановительных работ ежегодно выращиваются более 15 млн. посадочного материала более 40 видов лесных пород;
- На землях государственного лесного фонда ежегодно производится лесохозяйственные работы по посадке лесных культур на площади более 1100 га;
- Ежегодно лесными хозяйствами и национальными природными парками республики проводятся перевод в покрытую лесом площадь более 400 га лесных культур.





## Международное сотрудничество в области развития лесных экосистем

**ФАО ООН** оказывает содействие в развитие процесса лесной политики, техническую помощь в создании национального мониторинга леса и оценки лесных ресурсов, а также в вопросах воспроизводства лесных ресурсов (лесовосстановление, лесоразведение).

**ПРООН** оказывает техническую помощь в адаптации индикаторов Цели устойчивого развития 2030 в систему лесного хозяйства, в экономической оценке экосистемных услуг, в учете природного капитала (разработка лесных счетов) и в совершенствование системы финансирования лесного хозяйства.

**Всемирный Банк** поддерживает проведение институциональной реформы лесного сектора, создание единой информационной системы управления лесного хозяйства и внедрение механизмов интегрированного управления лесных ресурсов.

**KOICA** оказывал содействие в совершенствовании питомнического хозяйства и в развитии семеноводства.

**JICA** оказывал техническую помощь для продвижения бизнеса лесных продуктов предприятий частного сектора посредством совместного управления лесами.

**GIZ** оказывает содействие внедрения системы эколого-экономического учета, т.е. в разработке лесных счетов, в развитие совместного управления лесами, в вопросах институциональной реформы лесного хозяйства и внедрение цепочку добавленной стоимости лесных ресурсов, в составлении планов управления пастбищами гослесфонда и внедрению планов интегрированного управления природными ресурсами.

Присоединение Кыргызской Республики к Соглашению о создании Азиатской организации по сотрудничеству в лесном секторе, подписанного 10 декабря 2015 года в г. Сеул, Республика Корея, обеспечивает доступ к финансовым ресурсам **AFoCO** и несомненно будет способствовать более эффективному решению проблем республики в области развития и восстановления лесных экосистем.



A photograph of a large, rugged mountain peak covered in snow. The sky is a clear, pale blue. In the foreground, there is a dense forest of dark evergreen trees. The text "Спасибо за внимание!" is overlaid in the center of the image.

**Спасибо за внимание!**