



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI PREZIDENTINING QARORI

2020 yil « 6 » октябрия

№ ПП–4850

Об утверждении Концепции развития системы лесного хозяйства Республики Узбекистан до 2030 года

В целях охраны, приумножения и рационального использования лесного фонда Республики Узбекистан, модернизации его материально-технической базы, широкого внедрения рыночных механизмов и информационно-коммуникационных технологий в данную сферу, эффективного использования достижений науки за счет повышения потенциала кадров, а также определения приоритетных направлений реформирования лесного хозяйства республики в период до 2030 года:

1. Принять к сведению, что на основании постановления Президента Республики Узбекистан №ПП–4424 от 23 августа 2019 года «**О дополнительных мерах по повышению эффективности лесопользования в Республике**»:

начиная с 1 января 2020 года налажена система **предоставления в аренду** земель лесного фонда, не покрытых лесом;

в период с января по сентябрь 2020 года свыше **29 тысяч гектаров** земель лесного фонда, не покрытых лесом, переданы в аренду **1561** физическому и юридическому лицу на срок до 49 лет с условием внесения инвестиций в размере более **275 миллиардов сумов** и **7 миллионов долларов** и создания **4300** новых рабочих мест;

2. В целях повышения эффективности использования земель лесного фонда, в том числе создания новых лесопосадок, организации рабочих мест, стимулирования дополнительного лесопользования и расширения научно-исследовательской деятельности **внедрить следующие новые формы поддержки пользователей землями лесного фонда:**

а) применение **«нулевой» ставки арендной платы** к арендаторам, взявшим в аренду земли лесного фонда в 2020-2022 годах:

в течение **пяти лет** – к земельным площадям, занятым вновь возведенными и переданными в аренду плантациями **орехоплодных садов** (фисташки, миндаля, грецкого ореха) на неосвоенных земельных участках лесного фонда, а также **быстрорастущих деревьев** (павловнии, тополя);

в течение **десяти лет** – при сооружении плантаций **пустынных растений** (саксаула, солянки, кандыма, карабарака) с освоением земель лесного фонда, расположенных в пустынной местности, не обеспеченных водой, не покрытых лесом;

в течение **одного года и трех лет** соответственно – при сооружении плантаций **сельскохозяйственных продовольственных культур** (бобовых, масляных, зерно колосовых, овощных, бахчевых) и **лекарственных растений** с освоением земель лесного фонда, не обеспеченных водой, не покрытых лесом;

б) начиная с 1 января 2021 года:

выплату за счет средств **Государственного фонда содействия занятости** Министерства занятости и трудовых отношений субсидий арендаторам в случае приема на работу безработных лиц, прошедших регистрацию в центрах содействия занятости населения, для покрытия расходов на выплату им заработной платы в течение 6 месяцев в размере 50 процентов среднемесячной заработной платы, но не более двукратного размера базовой расчетной величины за каждый месяц;

распространение в полном объеме на лесные хозяйства и арендаторов земель лесного фонда порядка покрытия расходов, связанных со строительством и реконструкцией **объектов ирригации и мелиорации** при вводе в эксплуатацию земель, не используемых в сельском хозяйстве, а также порядка покрытия части расходов на выращивание сельскохозяйственных культур и внедрение **водосберегающих оросительных технологий** в новых интенсивных садах, виноградниках и теплицах;

предоставление **Государственным комитетом по геологии и минеральным ресурсам** бесплатных сведений о зонах формирования залежей подземных вод на землях лесного фонда, переданных в аренду, на основе обращения Государственного комитета лесного хозяйства в срок, не превышающий пятнадцати дней;

в) расширение **научно-исследовательских работ** в сфере лесного хозяйства, обновление материально-технической базы и материальная поддержка работников Научно-исследовательского института лесного хозяйства, принятие мер по омоложению корпуса его ученых, а также выявление научных проблем в данной сфере с укреплением сотрудничества с научно-исследовательскими институтами Академии наук и другими научными учреждениями по их разрешению;

г) повышение на новый содержательный уровень подготовки кадров на факультете «Лесное хозяйство и ландшафтный дизайн» Ташкентского государственного аграрного университета, поэтапный перевод на систему кредитно-модульного обучения учебных планов направлений образования и специальностей в составе факультета на основе передовой зарубежной практики, открытие в будущем новых направлений образования и специальностей исходя из требований сферы и производства;

д) **ускоренное развитие экотуризма** в лесном хозяйстве, в том числе:

внедрение системы взаимного обмена информацией о физических и юридических лицах, осуществляющих реализацию проектов по экотуризму на землях лесного фонда, между Государственным комитетом по развитию туризма и Государственным комитетом лесного хозяйства;

изучение и оценка возможностей земель лесного фонда с выездом на места, принятие мер для приспособления потенциальных земель лесного фонда к посещению туристами;

подготовка материалов, предоставляющих информацию о туристских местах и оказываемых услугах на землях лесного фонда, проведение широкомасштабной пропагандистско-разъяснительной работы.

3. Государственному комитету лесного хозяйства совместно с Государственным комитетом по экологии и охране окружающей среды, а также Министерством инвестиций и внешней торговли принять меры для привлечения **карбон-кредитов** на финансирование организации лесных плантаций.

По итогам 2020 и 2021 годов внести в Кабинет Министров информацию о проведенной работе.

4. Утвердить:

а) **Концепцию развития системы лесного хозяйства Республики Узбекистан до 2030 года** (далее – Концепция) согласно приложению № 1, предусматривающую:

развитие государственной лесной политики и совершенствование лесного законодательства;

доведение к 2030 году до **14 миллионов гектаров** площади земель **лесного фонда**, из них земель, покрытых лесом, – до **6 миллионов гектаров**, объема заготовки семян – до **840 тонн** в год, количества семей пчел – до **300 тысяч**, объема производства **сельскохозяйственной продовольственной продукции** – до **32 тысяч тонн** в год, объема выращивания **лекарственных растений** – до **11,6 тысячи тонн** в год;

рациональное использование ресурсов лесного фонда, совершенствование системы борьбы с опустыниванием и охраны окружающей среды;

организацию эффективного управления лесным фондом и охраняемыми природными территориями, проведение работ по посадке и охране лесов;

оптимальное и бережное использование лесов, ускорение создания лесополос и лесных плантаций;

предоставление в аренду земель лесного фонда, широкое применение правил и процедур государственно-частного партнерства в процессе их эффективного использования;

оптимизацию финансовых механизмов для стабильного управления лесами, укрепление материально-технической базы лесных хозяйств;

ускорение работ по привлечению средств отечественных и международных финансовых институтов, в том числе их грантов в данную сферу, развитие экологического туризма в широком масштабе;

реализацию мер, необходимых для изучения, а также ведения учета, увеличения и сохранения лесного фонда, его фауны и флоры;

охрану лесов от пожаров, вредителей, болезней, незаконной вырубки и других нарушений актов законодательства о лесном хозяйстве;

расширение и развитие взаимосвязанных между собой видов деятельности лесных хозяйств;

организацию работ по выращиванию саженцев, сбору лекарственных растений, выращиванию и переработке продукции животноводства, рыбоводства и пчеловодства в лесах;

расширение научных исследований, а также кардинальное совершенствование системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в сфере лесного хозяйства;

б) **«Дорожную карту» по реализации Концепции развития системы лесного хозяйства Республики Узбекистан до 2030 года в 2020-2022 годах** (далее – «Дорожная карта») согласно приложению № 2.

Определить, что в целях поэтапной реализации Концепции в 2022–2030 годах Кабинетом Министров каждые два года утверждаются отдельные «дорожные карты».

5. Государственному комитету лесного хозяйства обеспечить:

один раз в два года в срок до 1 декабря – разработку и внесение на утверждение в Кабинет Министров проекта «дорожной карты» на последующий период начиная с 2021 года;

ежегодно в январе месяце – внесение в Кабинет Министров информации о своевременной и качественной реализации мероприятий, определенных в данном постановлении и «дорожной карте», а также проведенной работе.

6. Принять к сведению, что пунктом 8 Указа Президента Республики Узбекистан от 7 сентября 2020 года №ПП-6061 **«О мерах по кардинальному совершенствованию системы ведения учета земли и государственных кадастров»** определено обеспечение до конца 2021 года проведения полной государственной регистрации в Национальной геоинформационной системе всех документов, служащих основанием для возникновения, изменения и прекращения прав на земельные участки.

Государственному комитету лесного хозяйства совместно с Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и Агентством по кадастру при Государственном налоговом комитете обеспечить до конца 2021 года **регистрацию права лесных хозяйств на постоянное пользование землями лесного фонда в установленном порядке.**

7. Государственному комитету лесного хозяйства совместно с Министерством юстиции в срок до 1 декабря 2020 года внести в Кабинет Министров предложение об учреждении почетного звания **«Заслуженный лесник Республики Узбекистан».**

8. Внести изменения и дополнения в некоторые решения Президента Республики Узбекистан и правительства Республики Узбекистан согласно приложению №3.

9. Признать утратившими силу пункты 7 и 8 постановления Президента Республики Узбекистан от 23 августа 2019 года №ПП-4424 «**О дополнительных мерах по повышению эффективности лесопользования в республике**», а также приложения № 1–7 к данному постановлению с 1 января 2021 года.

10. Государственному комитету лесного хозяйства совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами в двухмесячный срок:

внести в Кабинет Министров предложения об изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего постановления;

привести принятые ими нормативно-правовые акты в соответствие с настоящим постановлением.

11. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Республики Узбекистан Ганиева Ш.М.

**Президент
Республики Узбекистан**



Ш. Мирзиёев

город Ташкент

КОНЦЕПЦИЯ **развития системы лесного хозяйства в Республике Узбекистан** **до 2030 года**

Концепция развития системы лесного хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года (далее – Концепция) определяет стратегические цели защиты, сохранения лесов и развития лесного хозяйства в Республике Узбекистан, приоритетные направления государственной политики в данном направлении, ее реализация позволит создавать экологически благоприятные условия и обеспечивать продовольственную безопасность для будущих поколений.

Глава 1. Основные цели и приоритетные направления Концепции

1. Основными целями Концепции являются:

внедрение правил и процедур аренды и государственно-частного партнерства, основанных на принципах рыночной экономики, в целях обеспечения защиты, сохранения, восстановления, разведения и рационального использования лесов в Республике Узбекистан;

ведение борьбы с опустыниванием, создание лесов в целях предотвращения опустынивания региона Арала и Приаралья;

налаживание в лесах экологически безвредного, безотходного производства путем широкого привлечения иностранных инвестиций в отрасль;

внедрение инновационных технологий в деятельность лесных хозяйств;

поэтапный переход к практике самообеспечения путем внедрения механизма рыночной экономики при организации и управлении лесными хозяйствами;

повышение туристского потенциала лесов.

2. Для достижения основных целей необходимо определить следующие приоритетные направления:

развитие государственной лесной политики и совершенствование лесного законодательства;

рациональное использование ресурсов лесного фонда, совершенствование системы борьбы с опустыниванием и охраны окружающей среды;

организацию эффективного управления лесным фондом и охраняемыми природными территориями, проведение работ по посадке и охране лесов;

рациональное и бережное использование лесов, ускорение создания защитных лесонасаждений и лесных плантаций;

передачу в аренду земель лесного фонда, широкое применение правил и процедур государственно-частного партнерства при их эффективном и рациональном использовании;

оптимизацию финансовых механизмов для устойчивого управления лесами, укрепление материально-технической базы лесных хозяйств;

ускорение работ по привлечению в отрасль средств отечественных и международных финансовых институтов, в том числе грантов, а также развитие экологического туризма в широком масштабе;

реализацию необходимых мер по изучению, учету, разведению и сохранению лесного фонда, его флоры и фауны;

защиту лесов от пожаров, вредителей и болезней, незаконной порубки и иных нарушений законодательства сферы лесного хозяйства;

расширение и развитие сопряженной хозяйственной деятельности в лесных хозяйствах;

организацию работ по выращиванию саженцев, сбору лекарственных растений в лесах, производству и переработке продукции животноводства, рыбоводства и пчеловодства;

подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров в сфере лесного хозяйства;

Глава 2. Подходы Концепции

3. При реализации Концепции используются следующие подходы:

систематизация и совершенствование нормативно-правовой базы – имплементация международных норм, кодификация лесного законодательства, расчет экономического потенциала лесов, внедрение оценочных механизмов при выделении их в аренду;

рациональное использование части, покрытой лесом земельных площадей лесного фонда, оценка эффективности работ по лесоразведению, борьбе с опустыниванием;

передача в аренду земель лесного фонда, обеспечение прозрачности правил и процедур государственно-частного партнерства при их эффективном и рациональном использовании;

совершенствование системы мониторинга состояния лесов, формирование фонда информационных ресурсов;

создание лесов исходя из почвенно-климатических условий территории республики, всестороннее расширение лесного фонда, внедрение инновационных технологий при реализации мероприятий по их охране;

организация экотуристских маршрутов и необходимых объектов инфраструктуры для развития экотуризма;

широкое внедрение на землях лесного фонда результатов научных исследований при выращивании растений, устойчивых к засолению и засухе;

участие в мероприятиях международного сообщества по развитию отрасли лесоводства и борьбе с опустыниванием.

Глава 3. Текущее состояние системы лесного хозяйства и существующие проблемы

4. Леса в основном выполняют экологические (защитные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и рекреационные) задачи и социально-экономические функции.

Лесные насаждения служат для защиты сельскохозяйственных культур от водной и ветровой эрозии, преобразования паводковых течений в грунтовые воды, укрепления подвижных песков и борьбы с опустыниванием.

Лесной фонд Республики Узбекистан составляет **11 975,2 тысячи гектаров**, или **26,7 процента** территории страны, в том числе **3 235,7 тысячи гектаров** площади покрыты лесом.

5. В системе Государственного комитета по лесному хозяйству осуществляют деятельность **66** государственных лесных хозяйств, **3** национальных природных парка, **9** специализированных государственных лесных хозяйств, **5** государственных лесных охотничьих хозяйств, **4** научно-опытные станции и **3** иные научные организации.

6. В **2020 году** произведено **432,9** тонны семян деревьев и кустарников, **70 млн** штук сеянцев и саженцев деревьев и кустарников, а также созданы защитные лесонасаждения на площади **2 020 гектаров** вокруг сельскохозяйственных земель;

По окончании данного периода количество скота составило **28 832** головы, птиц – **102,0 тысячи голов**, семей пчел – **22 644**, заготовлено **5,1 тысячи тонн** лекарственных и пищевых растений, в результате показатели доходов лесных хозяйств будут доведены до **200,0 млрд сумов**.

7. В сфере лесного хозяйства существуют следующие системные проблемы:

не налажен общественный контроль за сохранением, восстановлением и разведением лесов;

отсутствие в отрасли электронной системы учета и мониторинга типов земель не позволяет проводить работы по лесоустройству на должном уровне в качественном и количественном отношении;

не произведена научно обоснованная инвентаризация природных запасов лекарственных и пищевых растений;

вследствие отсутствия налаженной системы сферы производства древесины в лесном хозяйстве, потребности населения в древесине удовлетворяются в основном за счет импорта;

в лесных хозяйствах неэффективно организованы системы охотничьего промысла, экотуризма, переработки товаров народного потребления и другой продукции;

отсутствие ночлежек для лесников в лесах не позволяет качественно организовать им работы по наблюдению и защите;

отсутствие в сфере современных лабораторий и условий для проведения научных исследований ограничивает возможности акклиматизации (интродукции) уникальных видов растений, ввозимых из зарубежных стран, изучения биологических свойств исчезающих растений, а также внедрения в отрасль инновационных технологий;

существует необходимость в кардинальном совершенствовании системы подготовки квалифицированных кадров.

Глава 4. Пути решения существующих проблем в сфере лесного хозяйства

8. В целях увеличения потенциала лесного хозяйства в республике, достижения экологической пользы посредством сохранения, создания и планового управления лесами, а также увеличения их доли в развитии страны в перспективе осуществляются следующие работы:

выведение государственной лесной политики на новый уровень и принятие мер по совершенствованию законодательства;

формирование **единой электронной базы данных** о государственной инвентаризации и регистрации всех **земельных площадей лесного фонда**, работах по лесоустройству на территории республики;

защита и восстановление существующих лесов и **создание защитных лесонасаждений и лесных плантаций**;

налаживание практики получения экономической выгоды за счет внедрения системы предоставления в аренду земель лесного фонда юридическим и физическим лицам;

повышение эффективности сбора лекарственных растений, в том числе совершенствование процессов использования природных семян растений, а также сбора, сушки, хранения и упаковки сырья;

укрепление материально-технической базы отраслевых организаций, включая модернизацию парка лесохозяйственной техники, обеспечение лабораторий современным оборудованием, используемого для проведения научных исследований, строительство домов лесников и наблюдательных вышек;

принятие мер по кардинальному совершенствованию системы подготовки кадров в области лесоводства;

систематизация работ по привлечению инвестиций в отрасль, в том числе совершенствование механизмов освоения средств международных финансовых институтов;

усиление общественного контроля за сохранением, восстановлением и разведением лесов, включая разработку законодательства по стимулированию лиц, сообщивших о нарушениях лесного законодательства;

развитие экотуризма на землях лесного фонда, налаживание работ по производству импортозамещающей, экспортно-ориентированной продукции из дерева, лекарственных и других видов продукции в широком масштабе.

§ 1. Защита лесов от неблагоприятных антропогенных и техногенных факторов и повышение осведомленности населения в данном направлении

9. Защита лесов от разрушающих антропогенных и техногенных факторов (незаконных лесорубок, пожаров, бесконтрольного выпаса животных, неупорядоченной заготовки растительного сырья и плодов и другие) и для улучшения их состояния выполняются следующие мероприятия:

а) в целях повышения экологического потенциала лесных хозяйств, обеспечения соблюдения правил, направленных на устранение факторов, имеющих вредный антропогенный и техногенный характер воздействия:

разработка соответствующих норм и инструкций по защите лесов;

формирование необходимых штатных единиц и привлечение потенциальных кадров;

обеспечение работников специальной одеждой, табельным огнестрельным оружием, современной противопожарной техникой, средствами связи и транспортными средствами, а также другим оборудованием в пределах установленных норм;

строительство пожарных наблюдательных вышек в каждом лесном хозяйстве;

организация авиапатрульных работ (наблюдения с дронов) в период пожарной опасности;

принятие мер ответственности или возмещения ущерба по отношению к лицам, допустившим случаи правонарушений на территории лесных хозяйств;

б) в целях информирования широких масс об экологическом, социальном и материальном значении общих лесов, а также защитных лесонасаждений:

регулярное широкое освещение в средствах массовой информации правил эффективного использования, охраны и создания лесов;

принятие мер по повышению интереса населения к реализуемым реформам в лесном хозяйстве и их результативности;

организация проведения школьного учебного процесса в лесах, на скверах и в зоопарках с установлением «дней леса»;

организация смотра-конкурса юных лесников и создание системы поощрения победителей.

§ 2. Защита лесов от вредителей и болезней

10. В целях эффективной защиты лесов от вредителей и болезней осуществляются следующие мероприятия:

разработка и совершенствование методологии защиты;

оперативное обнаружение болезней и вредителей;

оказание консультативной помощи лесным хозяйствам по применению биологических и химических препаратов и обеспечение их необходимой информацией;

формирование единой информационной системы о состоянии лесопатологии;

налаживание широкого использования устройств дистанционного выявления (GPS-устройства, GIS-технологии) в целях оперативного выявления пораженных участков леса, предотвращения распространения болезней и вредителей, а также их профилактики

§ 3. Ускорение работ по лесовосстановлению и облесению

11. За счет улучшения состояния существующих лесов и увеличения их площади, освоения неиспользуемых площадей земель лесного фонда совершенствуются работы по получению прибыли.

При этом осуществляются работы по созданию и уходу за лесными насаждениями с широким привлечением в данный процесс отечественных волонтеров.

Кроме того, разрабатываются эффективные методы определения поголовья пастбищного скота, принимаются меры строгого упорядочения практики выпаса скота, создается система пересмотра и контроля норм поголовья скота.

1) в пустынных лесах осуществляются следующие работы:

усиление защиты и охраны, доведение **показателя полноты редколесий до 0,4-0,5;**

создание пастбищ путем посадки деревьев и пустынно-пастбищных растений;

создание защитных лесонасаждений на песчаных участках, в том числе на высохшем дне Аральского моря с использованием укрепляющих песок химических фиксаторов, средств механической защиты, методов посадки саженцев или семян, а также применение новейших современных технологий в данном процессе;

2) на эродированных землях в горных районах осуществляются следующие работы:

создание защитных лесонасаждений, принятие мер по увеличению показателя полноты площадей, покрытых лесами, и существующих редколесий **до уровня 0,6 и выше;**

проведение лесомелиоративных мероприятий в районах с высокими паводковыми течениями и в окрестности водохранилищ;

налаживание системного выполнения необходимых мер для выявления лекарственных растений и их разведения;

пополнение ореховых, миндальных и фисташковых лесов высокоурожайными сортами и создание промышленных плантаций;

3) в тугайных лесах осуществляются следующие работы:

расширение обеспечения естественного и культурного восстановления тугайных лесов;

принятие необходимых мер по предупреждению разрушения и засоления берегов рек;

повышение объема и качества естественного восстановления лесов;

организация работ по выявлению и разведению лекарственных растений, произрастающих в пустыне.

12. Для осуществления вышеуказанных работ к 2030 году запланировано дополнительное введение в оборот **72 472 гектаров земель лесного фонда** согласно приложению № 1.

13. По состоянию на **2020 год площадь лесов и кустарников составляет 3 235,7 тысячи гектаров, показатель покрытия лесами республики составил 7,2 процента, к 2030 году за счет расширения лесных и кустарниковых площадей и перевода естественных лесонасаждений, находящихся в резерве районных хокимиятов, в категорию лесов их площадь достигнет 6 098,9 тысячи гектаров, показатель облесения республики достигнет 15 процентов** согласно приложению №2.

§ 4. Борьба с опустыниванием

14. Процесс опустынивания в республике наблюдается в основном на участках высохшего дна Аральского моря, на орошаемых и богарных землях, а также на землях с беспорядочным выпасом скота и землях, богатых полезными ископаемыми.

В целях борьбы с опустыниванием на указанных выше объектах разрабатываются государственные программы развития облесения, в том числе:

1) в пустынных районах, в том числе на высохшем дне Аральского моря:

определяются площади, подходящие для создания лесов, с использованием карты типов почв;

разрабатывается программа создания защитных лесонасаждений из деревьев, подходящих для разных типов почв;

2) на орошаемых и богарных земельных площадях:

разрабатывается инструкция по созданию лесных насаждений и проектированию агротехнических мероприятий при борьбе с эрозией;
создаются лесные плантации из декоративных и плодовых деревьев;

3) для разведения защитных лесонасаждений:

создаются соответствующие защитные лесонасаждения в окрестности существующей инфраструктуры (проложенных дорог, каналов, оросительных систем);

проводится инвентаризация существующих защитных лесонасаждений на сельскохозяйственных землях и устанавливается минимальная норма защитных лесонасаждений для полей;

осуществляются работы по восстановлению (рекультивации) земель, разрушенных в процессе добычи полезных ископаемых или при других обстоятельствах, путем их облесения;

разрабатывается и реализуется план создания зеленых зон вокруг городов, населенных пунктов, объектов народного хозяйства, расположенных в сложных экологических условиях.

15. Если в **2020** году на 2 020 гектарах площади вокруг объектов мелиорации и на сельскохозяйственных землях созданы защитные лесонасаждения для защиты от ветровой и водной эрозии с целью повышения их урожайности, то в 2021–2030 годах **защитные лесонасаждения** будут созданы на **28 700 гектарах** площадей согласно приложению №3.

§ 5. Удовлетворение спроса на семена и саженцы

16. Для удовлетворения потребности в стране в сеянцах и саженцах осуществляются следующие мероприятия:

инвентаризация и постоянный мониторинг лесных **семенных участков и селекционно-генетических объектов**;

организация соложения лесосеменных плантаций из семян, полученных от плюсовых деревьев, а также сортов и форм, отобранных на основе селекции;

организация постоянных и временных лесосеменных участков;

контроль качества очистки, сортировки, упаковки, хранения и всхожести семян;

изучение потребности в сеянцах и саженцах по видам и создание на их основе питомников;

разработка государственных стандартов выращивания саженцев, внедрение системы сертификации оценки их качества;

изучение опыта передовых государств в области лесного семеноводства и выращивания саженцев, проведение научных исследований и принятие мер по внедрению их результатов на практике.

В этих целях, если в **2020 году заготавливается 432,9 тонны семян деревьев и кустарников**, то к **2030 году** будет заготовлено **7 236 тонн** семян согласно приложению №4.

Также, если в **2020 году выращено 70 миллионов сеянцев и саженцев деревьев и кустарников**, то к 2030 году будет выращено **1,3 миллиарда сеянцев и саженцев** согласно приложению №5, в том числе **225,7 миллиона саженцев тутового шелкопряда** согласно приложению №5а.

Глава 5. Совместное управление лесами и совершенствование системы арендных отношений

17. Управление лесами на основе государственно-частного партнерства и совершенствование системы арендных отношений создают возможности для физических и юридических лиц получать стабильную социально-экономическую выгоду от лесных земель и ресурсов.

§ 1. Совершенствование правовых основ арендных отношений на землях лесного фонда

18. **Создание необходимых условий для привлечения инвестиций** в целях развития сферы лесного хозяйства является одной из основных задач. Для привлечения инвестиций реализуются следующие работы:

передача в аренду земель лесного фонда физическим и юридическим лицам и четкое определение прав и обязательств арендодателя и арендатора в соответствующих нормативно-правовых актах;

создание правовых основ управления лесами на основе государственно-частного партнерства;

разработка нормативов использования земель, предоставляемых в аренду.

§ 2. Перевод части производственных функций в частный сектор

19. Принимаются меры по широкому привлечению субъектов предпринимательской деятельности к производству лесного хозяйства без негативного воздействия на деятельность по защите и разведению лесов.

В частности, принимаются меры по созданию промышленных плантаций, выращиванию и переработке древесины и недревесной лесной продукции, занятию охотничьим хозяйством и экотуризмом, развитию показателей выращивания животноводческой, птицеводческой, пчеловодческой, сельскохозяйственной продукции, в первую очередь за счет поддержки предпринимателей.

Налаживаются широкомасштабные совместные работы по проведению геологических исследований на территориях земель лесного фонда, промышленной добыче и переработке рудных и нерудных природных ресурсов, выявленных на их территории.

Глава 6. Развитие институционального потенциала и организация эффективных механизмов устойчивого управления лесами.

§1. Совершенствование системы социальной поддержки работников лесного хозяйства.

20. В целях эффективного выполнения возложенных на лесные хозяйства задач и обязательств необходимо укреплять их материально-техническую базу. При этом:

работники лесного хозяйства полностью обеспечиваются штампами, специальной одеждой, рабочими инструментами, средствами связи, транспортом и техническим оборудованием;

ежегодно проводятся мероприятия по празднованию «Дня лесника». Также в целях стимулирования лиц, внесших вклад в развитие области лесоводства, учреждаются почетное звание и нагрудный знак.

§ 2. Совершенствование системы подготовки научных кадров в области лесоводства

21. Осуществляются совместные мероприятия, направленные на повышение потенциала высших образовательных учреждений и научно-исследовательских институтов, готовящих специалистов в области лесоводства. При этом для обеспечения тесной связи между лесными хозяйствами и научно-исследовательскими институтами осуществляются следующие меры:

пересмотр квоты приема в соответствующие высшие образовательные учреждения с учетом потребностей лесных хозяйств;

пересмотр отраслевых учебных программ с учетом передового современного научно-практического опыта;

внедрение практики финансирования оплаты контракта студентов, обучающихся на факультете лесного хозяйства соответствующих высших образовательных учреждений, за счет средств лесных хозяйств;

в целях повышения научного потенциала Научно-исследовательского института лесного хозяйства увеличение квоты приема в базовую докторантуру и докторантуру и разработка системы их материального стимулирования;

в целях привлечения на работу и стимулирования одаренных молодых ученых и специалистов реализация мер по улучшению их жилищных условий;

разработка целевых программ, направленных на устойчивое развитие лесного хозяйства, повышение его продуктивности в важнейших направлениях развития лесного хозяйства во взаимодействии с наукой и производством;

восстановление и организация студенческого научного сообщества под руководством научных сотрудников;

пропаганда значения лесного хозяйства и полезных свойств леса среди молодежи, включая регулярную организацию лесных и экологических кружков в школах.

§ 3. Международное и региональное сотрудничество

22. Осуществляются работы по укреплению потенциала области лесоводства для активного участия в международных и региональных программах в следующих направлениях:

изучение регионального и зарубежного опыта по лесной политике и стратегии развития лесного хозяйства;

изучение зарубежного опыта применения дистанционных методов зондирования управления лесами, изучение зарубежного опыта в разработке практической типологии леса;

регулярное участие в научных и практических конференциях международного уровня;

дальнейшая активизация сотрудничества с престижными международными организациями в области лесоводства – Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Организации Объединенных Наций (FAO), Глобальным экологическим фондом (ГЭФ) и другими организациями.

§ 4. Повышение дополнительных доходов лесных хозяйств и их целевое использование

23. Реализуются соответствующие практические меры по увеличению доходов за счет эффективного использования земельного фонда лесного хозяйства, совершенствования арендных отношений, широкого внедрения правил и процедур государственно-частного партнерства, расширения плантаций лесной продукции и лекарственных растений, развития экотуризма.

Также увеличение дополнительных доходов сопровождается не только повышением качества, объема и цены, но и постоянным отбором новых направлений, в том числе также путем налаживания практических работ по созданию экспортно-ориентированных и импортозамещающих видов продукции и товаров (работ, услуг).

24. Для формирования конкретных механизмов эффективного использования финансовых ресурсов реализуются следующие меры:

налаживается практика разработки годовых бизнес-планов по увеличению доходов исходя из почвенно-климатических условий и специализации каждого лесного хозяйства;

обеспечивается привлечение карбон-кредитов для финансирования создания лесных плантаций;

принимаются конкретные меры по материальному стимулированию работников лесного хозяйства, в том числе повышению их заработной платы, установлению надбавок к заработной плате лесников, работающих в неблагоприятных погодных и природных условиях.

25. Для увеличения дополнительных источников доходов в лесных хозяйствах совместно с субъектами частного сектора определяется доведение прогнозных показателей:

имеющегося по состоянию **на 2020 год** поголовья скота в **28 832 головы до 250 тысяч голов к 2030 году** согласно приложению №6;

имеющегося по состоянию **на 2020 год** поголовья птицы в **102,0 тысячи голов до 2 млн голов к 2030 году** согласно приложению №7;

имеющегося по состоянию **на 2020 год** количество в **22 644 семьи пчел до 300 тысяч к 2030 году** согласно приложению №8;

годовой показатель выращивания **различных видов сельскохозяйственной продукции с 30 тысяч гектаров до 31 тысячи гектаров** согласно приложению №9;

объем выращивания и заготовки **лекарственных и пищевых растений с 5,1 тысячи тонн до 11,6 тысячи тонн к 2030 году** согласно приложению №10;

в целях развития **лимоноводства** площадь лимонных плантаций с 145 гектаров до **500 гектаров к 2030 году** согласно приложению №11;

В результате **показатели доходов лесных хозяйств будут доведены до 1,0 трлн сумов к 2030 году** согласно приложению № 12.

§5. Перспективы развития механизации

26. В целях поднятия на новый уровень механизацию лесного хозяйства привлекаются высокоэффективные средства механизации и автоматизации. Также обновляются действующие машинно-тракторные парки лесных хозяйств.

27. В будущем обеспечивается **использование беспилотных летательных аппаратов в лесном хозяйстве по следующим направлениям:**

проведения планового лесопатологического мониторинга контрольного участка в лесном фонде;

борьбы с незаконной хозяйственной деятельностью и незаконной порубкой в лесах;

предоставление информации в оперативный штаб, организуемый в сложных чрезвычайных ситуациях, в том числе при возникновении крупных лесных пожаров;

использование беспилотных летательных аппаратов в качестве патрулей вместо транспортных средств, которые не могут достичь горных склонов;

химическая защита лесных площадей и питомников от болезней и вредителей.

28. В связи с общей тенденцией изменения климата хозяйствами, находящимися в структуре каждого государственного лесного хозяйства, совершенствуются работы по пожаротушению и патрулированию.

Глава 7. Реализация Концепции и ожидаемые результаты

29. В результате реализации Концепции **в 2030 году:**

площадь земель лесного фонда доводится до 14 млн гектаров, или 32 процентов территории страны (рост – на 17 процентов);

6,1 млн гектаров земельной площади покрывается лесом (рост – в 1,9 раза);

заготавливается 840 тонн семян в год (рост – в 1,9 раза);

ежегодно выращивается 190 млн саженцев (рост – в 2,7 раза);

ежегодно заготавливается 30 959 тысяч саженцев тутового шелкопряда (рост – в 2,7 раза);

ежегодно создается 3 500 гектаров защитных лесонасаждений (рост – в 1,7 раза);

поголовье скота достигнет 250 тысяч голов (рост – в 8,7 раза);

количество птиц составляет 2 млн голов (рост – в 8,7 раза);

количество семей пчел достигнет 300 тысяч семей (рост – в 13,2 раза);

выращивается 31 820 тонн сельскохозяйственной продукции (кормовые, зерновые и бобовые культуры, плодоовощные и другие) (рост – на 44 процента);

заготавливается 11 674 тонны лекарственных растений в год (рост – в 2,3 раза);

в системе получается доход в размере 1 трлн сумов в год (рост – в 5 раз).

Также на предприятиях лесного хозяйства **создается 10,0 тысяч новых рабочих мест и полностью обновляется парк техники и механизмов.**

Глава 8. Механизмы реализации Концепции

30. Концепция реализуется путем принятия двухлетних «Дорожных карт», утверждаемых Кабинетом Министров Республики Узбекистан. На их основе разрабатываются ведомственные программы, утверждаемые соответствующими министерствами и ведомствами, а также региональные планы действий, утверждаемые органами государственной власти на местах.

Приложение № 1
к Концепции развития системы лесного хозяйства в
Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

земли лесного фонда, вводимые в эксплуатацию в 2021-2030 годах

в гектарах

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	9 900	905	905	905	905	905	905	905	905	905	1 755
2.	Андижанская область	1 510	118	124	124	124	124	124	124	124	124	400
3.	Бухарская область	6 300	500	560	560	560	560	560	560	560	560	1 320
4.	Джизакская область	10 050	700	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 350
5.	Кашкадарьинская область	4 980	222	276	498	498	498	498	498	498	498	996
6.	Навоийская область	12 941	800	1 000	1 175	1 225	1 275	1 325	1 325	1 325	1 325	2 166
7.	Наманганская область	5 050	172	293	465	465	465	465	465	465	565	1 230
8.	Самаркандская область	9 141	700	800	900	900	900	900	900	900	900	1 341
9.	Сурхандарьинская область	6 900	600	600	690	690	690	690	690	690	690	870
10.	Сырдарьинская область	2 400	120	198	235	235	235	235	235	235	235	437
11.	Ташкентская область	2 050	121	180	205	205	205	205	205	205	205	314
12.	Ферганская область	1 010	33	50	83	84	85	85	115	115	120	240
13.	Хорезмская область	240	9	14	23	23	23	24	24	25	25	50
Итого:		72 472	5 000	6 000	6 863	6 914	6 965	7 016	7 046	7 047	7 152	12 469

Приложение №1а
к Концепции развития системы лесного хозяйства в
Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
предоставления земель лесного фонда в аренду частному сектору, вводимых в оборот в 2021-2030 годах

в гектарах

№	Наименование региона	в том числе по годам:									
		2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	2 905	2 905	3 904	3 905	3 905	4 405	4 405	4 905	4 905	4 905
2.	Андижанская область	1 124	1 124	1 124	1 124	1 124	1 124	1 124	1 124	1 124	1 124
3.	Бухарская область	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560	2 560
4.	Джизакская область	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
5.	Кашкадарьинская область	2 276	3 276	3 276	3 276	3 276	3 776	3 776	4 276	4 276	4 276
6.	Навоийская область	3 000	3 000	3 001	4 000	4 003	4 503	4 503	4 503	5 003	5 003
7.	Наманганская область	2 293	2 293	2 293	2 293	2 293	2 293	2 293	2 293	2 293	2 293
8.	Самаркандская область	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800	2 800
9.	Сурхандарьинская область	2 600	3 600	3 600	3 600	3 597	4 097	4 097	4 097	4 597	4 597
10.	Сырдарьинская область	2 198	2 198	2 198	2 198	2 198	2 198	2 198	2 198	2 198	2 198
11.	Ташкентская область	2 180	2 180	2 180	2 180	2 180	2 180	2 180	2 180	2 180	2 180
12.	Ферганская область	1 050	1 050	1 050	1 050	1 050	1 050	1 050	1 050	1 050	1 050
13.	Хорезмская область	2 014	2 014	2 014	2 014	3 014	3 014	4 014	4 014	4 014	5 014
Итого:		30 000	32 000	33 000	34 000	35 000	37 000	38 000	39 000	40 000	41 000

Приложение № 2
к Концепции развития системы лесного хозяйства в
Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
расширения площадей лесных угодий и кустарников в 2021–2030 годах

в гектарах

№	Наименование региона	Площадь, покрытая лесом на 2019 год	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:										За счет перевода естественных лесных резервов районного значения в категорию леса в 2021-2030 гг.	Площадь, покрытая лесом к 2030 году
				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
1.	Республика Каракалпакстан	1 103 287	996 940	500 050	50 060	50 070	50 080	50 090	50 100	55 110	60 120	65 130	66 130	500 000	2 600 227
2.	Андижанская область	1 014	3 912	321	341	353	369	379	399	410	436	452	452	1 260	6 186
3.	Бухарская область	340 120	113 603	9 040	9 550	10 060	10 570	11 080	11 590	12 100	12 620	13 130	13 863	500 000	953 723
4.	Джизакская область	93 292	24 708	1 849	2 062	2 199	2 315	2 432	2 577	2 693	2 813	2 884	2 884	7 800	125 800
5.	Кашкадарьинская область	131 359	36 975	3 017	3 273	3 388	3 523	3 702	2 253	4 156	4 423	4 620	4 620	6 550	174 884
6.	Навоийская область	1 255 360	95 880	8 818	9 000	9 170	9 352	9 517	9 700	9 855	10 048	10 210	10 210	500 000	1 851 240
7.	Наманганская область	15 871	13 099	860	917	1 027	1 141	1 254	1 367	1 486	1 601	1 723	1 723	1 700	30 670
8.	Самаркандская область	9 978	17 694	1 327	1 426	1 480	1 556	1 671	1 817	1 933	2 078	2 203	2 203	1 700	29 372

9.	Сурхандарьинская область	139 789	29 680	2 360	2 527	2 618	2 732	2 815	2 952	3 135	3 323	3 609	3 609	1 700	171 169
10.	Ташкентская область	247	1 940	70	80	90	100	150	200	250	300	350	350	820	3 007
11.	Сырдарьинская область	81 861	13 984	976	1 026	1 056	1 122	1 290	1 428	1 555	1 725	1 903	1 903	1 700	97 545
12.	Ферганская область	5 631	2 842	172	214	233	244	259	275	294	345	403	403	1 700	10 173
13.	Хорезмская область	23 837	14 110	1 140	1 200	1 260	1 320	1 380	1 440	1 500	1 570	1 650	1 650	7 050	44 997
Итого:		3 201 646	1 365 367	530 000	81 676	83 004	84 424	86 019	86 098	94 477	101 402	108 267	110 000	1 531 980	6 098 993

Примечание: площадь, покрытая лесом к 2030 году, достигнет 6,1 млн га (15%).

Приложение № 3
к Концепции развития системы лесного хозяйства
в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

создания защитных лесных насаждений для защиты от ветровой и водной эрозии, направленные на повышение урожайности сельскохозяйственных земель и вокруг объектов мелиорации в 2021-2030 годах

в гектарах

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	2 670	250	250	250	250	260	260	270	280	300	300
2.	Андижанская область	2 090	140	140	140	140	200	220	250	260	300	300
3.	Бухарская область	2 360	210	210	210	210	210	230	240	260	290	290
4.	Джизакская область	2 220	200	200	200	200	200	200	230	250	270	270
5.	Кашкадарьинская область	2 340	200	200	200	200	210	210	250	270	300	300
6.	Навоийская область	2 170	200	200	200	200	210	210	220	230	250	250
7.	Наманганская область	2 080	140	140	140	140	200	220	240	260	300	300
8.	Самаркандская область	2 170	200	200	200	200	210	210	220	230	250	250
9.	Сурхандарьинская область	2 310	220	220	220	220	220	220	230	240	260	260
10.	Ташкентская область	2 000	140	140	140	140	180	220	230	250	280	280
11.	Сырдарьинская область	2 070	200	200	200	200	200	200	210	220	220	220
12.	Ферганская область	2 170	200	200	200	200	200	200	210	240	260	260
13.	Хорезмская область	2 050	200	200	200	200	200	200	200	210	220	220
Итого:		28 700	2 500	2 500	2 500	2 500	2 700	2 800	3 000	3 200	3 500	3 500

Приложение № 4
к Концепции развития системы лесного
хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
заготовки семян деревьев и кустарников в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

тонна

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	1 910	167	172	175	182	187	193	199	204	211	220
2.	Андижанская область	78	7	7	7	7,6	7,8	8,1	8,3	8,1	8,2	8,5
3.	Бухарская область	1 610	140	144	146	152	156	161	166	171	176	200
4.	Джизакская область	375	33	34	35	36	37	38	39	40	42	42
5.	Кашкадарьинская область	626	55	57	58	60	62	63	65	67	69	69
6.	Навоийская область	1 194	104	107	109	113	117	120	124	128	131	140
7.	Наманганская область	179	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
8.	Самаркандская область	412	36	37	38	39	41	42	43	44	46	46
9.	Сурхандарьинская область	255	22	23	24	24	25	26	27	27	28	28
10.	Ташкентская область	351	31	32	32	34	35	36	37	38	39	39
11.	Сырдарьинская область	62	5	6	6	6	6	6	6	7	7	7
12.	Ферганская область	109	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12
13.	Хорезмская область	76	7	7	7	7	7	8	8	8	8	9
Итого:		7 236	633	652	664	688	708	730	751	774	797	840

Приложение № 5
к Концепции развития системы лесного хозяйства
в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
выращивания саженцев и семян деревьев и кустарников в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

тыс. штук

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	227 485	14 480	16 150	17 700	19 420	21168	23073	25149	27413	29880	33052
2.	Андижанская область	39 811	3 100	3 150	3 200	3 300	3597	3921	4274	4658	5077	5534
3.	Бухарская область	160 880	9 950	11 050	12 530	13 820	15064	16420	17897	19508	21264	23378
4.	Джизакская область	93 173	6 550	7 000	7 400	7 850	8557	9327	10166	11081	12078	13165
5.	Кашкадарьинская область	143 095	9 430	10 250	11 170	12 200	13298	14495	15799	17221	18771	20461
6.	Навоийская область	102 822	6 700	7 250	8 000	8 790	9581	10443	11383	12408	13525	14742
7.	Наманганская область	78 423	5 600	5 900	6 200	6 600	7194	7841	8547	9316	10155	11069
8.	Самаркандская область	143 445	9 600	10 370	11 383	12 183	13280	14475	15778	17198	18746	20433
9.	Сурхандарьинская область	106 138	7 100	7 660	8 390	9 020	9832	10717	11681	12732	13878	15127
10.	Ташкентская область	129 205	8 300	9 100	10 140	11 050	12045	13129	14310	15598	17002	18532
11.	Сырдарьинская область	44 742	3 030	3 250	3 500	3 800	4142	4515	4921	5364	5847	6373
12.	Ферганская область	33 701	2 100	2 320	2 600	2 900	3161	3445	3756	4094	4462	4864
13.	Хорезмская область	22 821	1 480	1 600	1 800	1 950	2126	2317	2525	2753	3000	3270
Итого:		1 325 742	87 420	95 050	104 013	112 883	123 043	134 117	146 187	159 344	173 685	190 000

Приложение № 5а
к Концепции развития системы лесного хозяйства в
Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
выращивания саженцев тутовых деревьев в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

тыс. штук

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	17 991	1 100	1 210	1 392	1 600	1776	1918	2033	2176	2317	2468
2.	Андижанская область	8 096	495	545	626	720	799	863	915	979	1043	1111
3.	Бухарская область	26 086	1 595	1 755	2 018	2 320	2576	2782	2949	3155	3360	3578
4.	Джизакская область	19 430	1 188	1 307	1 503	1 728	1918	2072	2196	2350	2503	2665
5.	Кашкадарьинская область	28 785	1 760	1 936	2 226	2 560	2842	3069	3254	3481	3708	3949
6.	Навоийская область	15 652	957	1 053	1 211	1 392	1545	1669	1769	1893	2016	2147
7.	Наманганская область	16 371	1 001	1 101	1 266	1 456	1616	1746	1850	1980	2109	2246
8.	Самаркандская область	25 637	1 568	1 724	1 983	2 280	2531	2734	2898	3101	3302	3517
9.	Сурхандарьинская область	23 208	1 419	1 561	1 795	2 064	2291	2475	2623	2807	2989	3184
10.	Ташкентская область	7 196	440	484	557	640	710	767	813	870	927	987
11.	Сырдарьинская область	22 488	1 375	1 513	1 739	2 000	2220	2398	2542	2720	2897	3085
12.	Ферганская область	9 355	572	629	724	832	924	998	1057	1131	1205	1283
13.	Хорезмская область	5 397	330	363	417	480	533	576	610	653	695	740
Итого:		225 692	13 800	15 179	17 456	20 075	22 283	24 066	25 510	27 295	29 070	30 959

Приложение № 6
к Концепции развития системы лесного хозяйства
в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
развития животноводства совместно с частным сектором в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

поголовье мелкорогатого скота

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	16 663	10 000	10 667	11 334	12 000	12 666	13 332	13 999	14 664	15 331	16 663
2.	Бухарская область	41 662	25 000	26 668	28 334	30 000	31 665	33 331	34 997	36 663	38 331	41 662
3.	Джизакская область	16 663	10 000	10 667	11 334	12 000	12 666	13 332	13 999	14 664	15 331	16 663
4.	Кашкадарьинская область	41 661	25 000	26 668	28 334	30 000	31 665	33 331	34 997	36 660	38 330	41 661
5.	Навоийская область	16 664	10 000	10 666	11 333	11 999	12 666	13 332	13 999	14 664	15 330	16 664
6.	Наманганская область	16 664	10 000	10 666	11 333	11 999	12 666	13 332	13 999	14 664	15 330	16 664
7.	Самаркандская область	16 664	10 000	10 666	11 333	11 999	12 666	13 332	13 999	14 664	15 330	16 664
8.	Сурхандарьинская область	33 349	20 000	21 332	22 665	24 000	25 335	26 675	28 009	29 347	30 680	33 349
9.	Ташкентская область	41 676	25 000	26 668	28 334	30 003	31 671	33 336	35 002	36 675	38 341	41 676
10.	Ферганская область	8 334	5 000	5 334	5 667	5 999	6 332	6 666	6 999	7 334	7 667	8 334
Итого:		250 000	150 000	160 000	170 000	180 000	190 000	200 000	210 000	220 000	230 000	250 000

Приложение № 7
к Концепции развития системы лесного
хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
развития птицеводства совместно с частным сектором в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

штук

№	Наименование региона	Фактически на 2020 год	Итого на 2021 – 2030 гг.	в том числе по годам:									
				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	16 000	308 307	156 905	172 596	186 403	201 891	216 385	231 842	246 795	262 220	277 429	308 307
2.	Андижанская область	5 000	96 996	49 050	53 955	58 271	63 131	67 663	72 496	77 571	82 419	87 282	96 996
3.	Бухарская область	12 000	231 581	117 715	129 487	139 845	151 507	162 384	173 983	185 205	196 780	208 390	231 581
4.	Джизакская область	6 000	115 794	58 860	64 746	69 926	75 757	81 195	86 995	92 606	98 394	104 199	115 794
5.	Кашкадарьинская область	27 000	534 441	264 325	290 758	319 833	346 504	374 845	401 620	427 524	454 245	481 045	534 441
6.	Навоийская область	6 000	116 364	58 860	64 746	69 926	75 757	81 195	86 995	93 085	98 903	104 738	116 364
7.	Наманганская область	4 000	79 750	39 240	43 164	47 480	51 440	55 647	59 622	63 795	67 783	71 782	79 750
8.	Самаркандская область	8 000	159 354	78 480	86 328	94 874	102 786	111 193	119 135	127 475	135 442	143 433	159 354
9.	Сурхандарьинская область	6 000	119 516	58 860	64 746	71 156	77 090	83 395	89 352	95 606	101 582	107 575	119 516
10.	Ташкентская область	7 000	139 434	68 670	75 537	83 015	89 938	97 294	104 243	111 540	118 511	125 503	139 434
11.	Сырдарьинская область	2 000	39 437	19 605	21 566	23 700	25 675	27 518	29 484	31 547	33 519	35 497	39 437
12.	Ферганская область	2 000	39 402	19 620	21 582	23 710	25 680	27 520	29 485	31 549	33 521	35 466	39 402
13.	Хорезмская область	1 000	19 624	9 810	10 791	11 859	12 845	13 766	14 749	15 700	16 682	17 662	19 624
Итого:		102 000	2 000 000	1 000 000	1 100 000	1 200 000	1 300 000	1 400 000	1 500 000	1 600 000	1 700 000	1 800 000	2 000 000

Приложение № 8
к Концепции развития системы лесного хозяйства
в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
развития пчеловодства совместно с частным сектором в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

количество пчелиных семей

№	Наименование региона	Фактически на 2020 год	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам									
				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	2 514	27 000	18 000	18 900	19 800	20 700	21 600	22 500	23 400	24 300	25 200	27 000
2.	Андижанская область	218	10 425	6 950	7 298	7 645	7 993	8 340	8 688	9 035	9 383	9 730	10 425
3.	Бухарская область	3 371	30 000	20 000	21 000	22 000	23 000	24 000	25 000	26 000	27 000	28 000	30 000
4.	Джизакская область	1 446	22 500	15 000	15 750	16 500	17 250	18 000	18 750	19 500	20 250	21 000	22 500
5.	Кашкадарьинская область	2 623	27 000	18 000	18 900	19 800	20 700	21 600	22 500	23 400	24 300	25 200	27 000
6.	Навоийская область	735	14 460	9 640	10 122	10 604	11 086	11 568	12 050	12 532	13 014	13 496	14 460
7.	Наманганская область	2 091	27 000	18 000	18 900	19 800	20 700	21 600	22 500	23 400	24 300	25 200	27 000
8.	Самаркандская область	1 973	27 000	18 000	18 900	19 800	20 700	21 600	22 500	23 400	24 300	25 200	27 000
9.	Сурхандарьинская область	1 990	30 000	20 000	21 000	22 000	23 000	24 000	25 000	26 000	27 000	28 000	30 000
10.	Ташкентская область	4 094	52 500	35 000	36 750	38 500	40 250	42 000	43 750	45 500	47 250	49 000	52 500
11.	Сырдарьинская область	396	5 070	3 380	3 549	3 718	3 887	4 056	4 225	4 394	4 563	4 732	5 070
12.	Ферганская область	931	20 220	13 480	14 154	14 828	15 502	16 176	16 850	17 524	18 198	18 872	20 220
13.	Хорезмская область	262	6 825	4 550	4 778	5 005	5 233	5 460	5 688	5 915	6 143	6 370	6 825
Итого:		22 644	300 000	200 000	210 000	220 000	230 000	240 000	250 000	260 000	270 000	280 000	300 000

Приложение № 9
К Концепции развития системы лесного
хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
производства сельскохозяйственной продукции в лесных хозяйствах в 2021-2030 годах

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
1.	Республика Каракалпакстан	2021	200	2 124	42	118	44	757	35	46	73	1 175	7	28
		2022	204	2 148	43	119	45	764	36	48	74	1 188	7	28
		2023	208	2 195	44	122	46	781	37	50	75	1 212	7	30
		2024	213	2 236	45	125	47	798	38	51	76	1 232	8	30
		2025	217	2 265	46	127	47	807	39	52	77	1 246	8	32
		2026	221	2 289	47	130	48	824	40	54	77	1 245	9	36
		2027	223	2 310	48	134	48	824	40	54	78	1 261	9	36
		2028	227	2 348	48	134	49	841	41	55	79	1 277	10	40
		2029	231	2 374	49	137	50	859	42	56	79	1 277	11	44
		2030	236	2 414	50	139	51	876	43	58	80	1 293	12	49
2.	Андижанская	2021	591	1 691	15	27	35	647,5	450	604,8	8	88,0	83	324

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
	область	2022	605	1 739	16	28	36	666,0	460	618,2	9	99,0	84	328
		2023	619	1 788	17	31	37	684,5	470	631,7	10	110,0	85	332
		2024	630	1 867	18	32	40	740,0	475	638,4	11	121,0	86	335
		2025	640	1 928	19	34	42	777,0	480	645,1	12	132,0	87	339
		2026	646	1 966	20	36	43	795,5	482	647,8	13	143,0	88	343
		2027	652	2 000	21	38	44	804,8	484	650,5	15	159,5	89	347
		2028	657	2 021	22	40	44	814,0	486	653,2	15	165,0	90	349
		2029	660	2 041	23	41	45	823,3	487	654,5	16	170,5	90	351
		2030	664	2 062	24	43	45	832,5	488	655,2	16	176,0	91	355
3.	Бухарская область	2021	192	1 517	70	196	16	251	1	1	73	945	32	124
		2022	196	1 552	71	199	17	264	2	3	74	962	32	125
		2023	200	1 585	72	200	18	279	3	4	75	975	32	126
		2024	205	1 620	73	205	19	295	4	5	76	988	33	127
		2025	209	1 653	74	207	20	310	5	7	77	1 001	33	128
		2026	212	1 671	74	207	21	318	6	8	78	1 008	34	131
		2027	215	1 704	75	209	22	333	7	9	79	1 021	34	133
		2028	220	1 742	75	210	23	349	8	10	80	1 034	36	140
		2029	224	1 760	76	212	23	354	9	12	80	1 039	37	144
		2030	228	1 785	77	216	24	364	9	12	81	1 047	38	146

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
4.	Джизакская область	2021	1 731	4 206	466	1 305	11	208	60	81	71	929	1 122	1 683
		2022	1 734	4 225	467	1 306	12	222	61	82	72	931	1 123	1 685
		2023	1 740	4 269	468	1 310	13	241	62	83	73	949	1 124	1 686
		2024	1 750	4 314	469	1 313	14	259	63	85	74	962	1 130	1 695
		2025	1 756	4 353	470	1 316	15	278	64	86	75	975	1 132	1 698
		2026	1 761	4 389	471	1 319	16	296	65	87	76	988	1 133	1 700
		2027	1 765	4 419	472	1 321	17	315	65	88	77	995	1 134	1 701
		2028	1 767	4 437	472	1 322	18	324	66	89	77	1 001	1 135	1 703
		2029	1 773	4 465	473	1 323	18	339	67	90	78	1 008	1 137	1 706
		2030	1 776	4 481	474	1 327	19	344	68	91	78	1 013	1 138	1 706
5.	Кашкадарьинская область	2021	927	5 086	438	1 095	69	1 285	5	7	119	1 548	295	1 151
		2022	934	5 119	439	1 098	70	1 289	6	8	120	1 554	300	1 170
		2023	949	5 205	440	1 100	71	1 314	7	9	121	1 573	310	1 209
		2024	958	5 259	441	1 101	72	1 332	8	11	122	1 586	315	1 229
		2025	967	5 315	442	1 105	73	1 351	9	12	123	1 599	320	1 248
		2026	970	5 332	443	1 106	73	1 351	10	13	124	1 612	321	1 250
		2027	974	5 360	444	1 109	74	1 360	11	15	125	1 625	321	1 252
		2028	978	5 387	444	1 110	74	1 369	12	16	126	1 638	322	1 254
		2029	981	5 409	445	1 111	75	1 378	13	17	127	1 645	323	1 258

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
		2030	985	5 432	446	1 115	75	1 388	14	19	127	1 651	323	1 260
6.	Навоийская область	2021	323	1 598	194	348	14	264	12	16	80	879	23	90
		2022	327	1 619	195	351	15	268	13	17	81	891	24	92
		2023	332	1 663	196	353	16	296	14	19	82	902	24	94
		2024	337	1 698	197	355	17	315	15	20	83	913	25	96
		2025	341	1 732	198	356	18	333	16	22	84	924	25	98
		2026	346	1 760	199	358	19	342	17	23	85	935	26	101
		2027	350	1 787	200	360	19	352	18	24	86	946	27	105
		2028	354	1 807	201	362	20	361	19	26	87	952	28	107
		2029	357	1 826	202	364	20	370	20	27	87	956	28	109
		2030	362	1 854	203	365	21	379	21	28	88	968	29	113
7.	Наманганская область	2021	375	1 604	13	23	12	220	5	7	1	9	345	1 344
		2022	380	1 641	14	25	13	241	6	8	2	22	345	1 345
		2023	384	1 675	15	27	14	259	7	9	3	33	345	1 346
		2024	389	1 709	16	29	15	278	8	11	4	44	346	1 347
		2025	393	1 742	17	31	16	296	9	12	5	55	346	1 348
		2026	396	1 763	18	32	17	305	10	13	6	61	347	1 353
		2027	399	1 788	19	33	17	320	10	13	6	66	348	1 355
		2028	402	1 806	19	34	18	329	11	14	7	72	348	1 357

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
		2029	404	1 819	20	35	18	333	11	15	7	77	349	1 359
		2030	408	1 840	21	38	19	342	12	16	8	84	349	1 361
8.	Самаркандская область	2021	2 641	1 727	222	400	24	452	18	24	69	762	2 307	90
		2022	2 645	1 750	223	401	25	463	19	26	70	770	2 308	90
		2023	2 648	1 767	224	403	26	472	20	26	71	776	2 308	90
		2024	2 653	1 814	225	405	27	500	21	28	72	792	2 308	90
		2025	2 657	1 847	226	407	28	518	22	30	73	803	2 308	90
		2026	2 661	1 865	227	409	29	527	23	31	74	809	2 309	90
		2027	2 665	1 883	228	410	29	537	24	32	74	814	2 310	90
		2028	2 668	1 909	229	412	30	553	25	34	75	820	2 310	90
		2029	2 672	1 919	230	414	30	555	26	35	75	825	2 311	90
		2030	2 675	1 937	231	416	31	564	27	36	76	831	2 311	90
9.	Сурхандарьинская область	2021	21 506	2 029	157	282	15	283	8	10	125	1 371	21 202	83
		2022	21 511	2 053	158	284	16	289	9	12	126	1 386	21 203	83
		2023	21 517	2 094	159	286	17	315	10	13	127	1 397	21 204	83
		2024	21 522	2 126	160	288	18	333	11	15	128	1 408	21 205	83
		2025	21 527	2 159	161	290	19	352	12	16	129	1 419	21 206	83
		2026	21 531	2 186	162	292	20	370	13	17	130	1 425	21 206	83
		2027	21 534	2 204	163	293	21	379	14	19	130	1 430	21 206	83

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
		2028	21 538	2 222	164	295	21	389	15	20	131	1 436	21 207	83
		2029	21 540	2 239	165	297	22	398	15	20	131	1 441	21 208	83
		2030	21 544	2 257	166	299	22	407	16	22	132	1 447	21 208	83
10.	Сырдарьинская область	2021	523	1 102	39	70	21	393	461	620	2	19	-	-
		2022	526	1 123	40	72	22	398	462	620	3	33	-	-
		2023	530	1 163	41	73	23	426	462	621	4	44	-	-
		2024	534	1 196	42	76	24	444	463	622	5	55	-	-
		2025	537	1 228	43	77	25	463	463	622	6	66	-	-
		2026	539	1 244	44	78	26	472	464	623	7	72	-	-
		2027	541	1 261	44	79	26	481	464	624	7	77	-	-
		2028	543	1 281	45	80	27	494	465	624	8	83	-	-
		2029	545	1 293	45	81	27	500	465	625	8	88	-	-
		2030	548	1 320	46	82	28	518	466	626	9	94	-	-
11.	Ташкентская область	2021	842	3 318	156	280	4	78	24	32	51	561	607	2 368
		2022	846	3 335	157	283	5	83	25	34	52	567	608	2 369
		2023	851	3 383	158	284	6	111	26	35	53	583	608	2 370
		2024	854	3 401	159	286	7	130	27	36	53	578	608	2 371
		2025	859	3 441	160	288	8	148	28	38	54	594	609	2 373
		2026	863	3 463	161	290	9	157	29	39	55	600	610	2 377

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
		2027	867	3 488	162	292	9	167	30	40	56	611	610	2 379
		2028	871	3 510	163	293	10	176	31	42	56	616	611	2 383
		2029	874	3 531	164	294	10	185	32	43	57	622	612	2 387
		2030	877	3 550	164	295	11	194	33	44	57	627	613	2 389
12.	Ферганская область	2021	463	2 055	92	165	30	561	5	7	2	19	334	1 303
		2022	467	2 076	93	167	31	564	6	8	3	33	334	1 304
		2023	472	2 119	94	169	32	592	7	9	4	44	335	1 305
		2024	476	2 152	95	171	33	611	8	11	5	55	335	1 305
		2025	490	2 225	96	173	34	629	9	12	6	66	345	1 346
		2026	494	2 259	97	175	35	648	9	12	7	77	346	1 347
		2027	499	2 297	98	176	36	666	10	13	8	88	347	1 353
		2028	504	2 332	99	178	37	685	11	15	9	99	348	1 355
		2029	509	2 368	100	180	38	703	12	16	10	110	349	1 359
		2030	513	2 403	101	182	39	722	13	17	11	121	349	1 361
13.	Хорезмская область	2021	79	170	22	40	2	31	50	67	2	19	3	13
		2022	85	231	23	41	4	74	52	70	3	33	4	14
		2023	94	285	25	45	5	93	54	73	5	55	5	20
		2024	103	344	26	47	7	130	58	78	6	66	6	23
		2025	109	382	27	49	8	148	60	81	7	77	7	27

№	Наименование региона	Год	Производство сельскохозяйственной продукции		в том числе:									
					зерно и бобовые культуры		овощебахчевые культуры и картофель		технические и масличные культуры		кормовые культуры		фруктовые сады и орехоплодные	
			общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн	общая площадь, гектаров	объем производства, тонн
		2026	112	400	28	50	9	157	61	82	8	83	8	29
		2027	116	425	28	50	9	167	62	83	9	94	8	31
		2028	119	445	29	52	10	176	63	85	9	99	9	33
		2029	123	465	30	54	10	185	64	86	10	105	9	35
		2030	127	486	31	56	11	194	66	89	10	110	10	37
	Итого:	2021	30 392	28 227	1 925	4 350	299	5 431	1 133	1 523	675	8 323	26 360	8 600
2022		30 459	28 611	1 937	4 373	308	5 584	1 156	1 554	687	8 468	26 371	8 632	
2023		30 543	29 191	1 952	4 404	323	5 861	1 179	1 584	703	8 653	26 387	8 689	
2024		30 620	29 735	1 965	4 433	340	6 162	1 198	1 610	715	8 799	26 403	8 731	
2025		30 701	30 270	1 979	4 460	353	6 408	1 216	1 634	728	8 957	26 425	8 810	
2026		30 748	30 588	1 989	4 481	362	6 563	1 227	1 649	737	9 054	26 435	8 841	
2027		30 799	30 926	2 000	4 506	369	6 704	1 239	1 665	748	9 185	26 442	8 866	
2028		30 846	31 247	2 009	4 523	378	6 859	1 251	1 682	756	9 289	26 451	8 894	
2029		30 891	31 508	2 020	4 544	385	6 980	1 263	1 698	762	9 361	26 462	8 925	
2030		30 940	31 820	2 033	4 572	393	7 125	1 275	1 714	771	9 460	26 469	8 949	

Приложение № 10
к Концепции развития системы лесного
хозяйства в Республике Узбекистан до 2030
года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
объёма по выращиванию и заготовке лекарственных и пищевых растений в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

№	Наименование региона	Год	Итого:		в том числе:														
					Ромашка		Календула		Зверобой		Шафран		Шиповник		Малина, смородина		Другие виды лекарственных и пищевых растений		
			гектаров	тонн	гектаров	тонн	гектаров	тонн	гектаров	тонн	гектаров	тонн	гектаров	тонн	гектаров	тонн	гектаров	тонн	
1.	Республика Каракалпакстан	2021	837	1385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	808	1385
		2022	1028	1581	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	3	-	-	990	1578
		2023	1123	1725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	10	-	-	1082	1715
		2024	1242	1870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	28	-	-	1194	1842
		2025	1304	1913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	29	-	-	1256	1884
		2026	1369	1949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	29	-	-	1321	1920
		2027	1438	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	30	-	-	1389	1990
		2028	1510	2115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	30	-	-	1461	2085
		2029	1585	2228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	31	-	-	1535	2197
		2030	1650	2300											50	33			1600

2.	Андижанская область	2021	52	223	6	2	-	-	2	1	7	0,014	10	30	2	2	25	188
		2022	61	291	7	2	-	-	2	2	8	0,016	10	40	2	3	33	244
		2023	64	299	7	2	-	-	2	2	8	0,020	10	45	2	4	35	246
		2024	70	309	7	2	-	-	2	2	8	0,025	10	50	2	4	41	251
		2025	74	318	7	2	-	-	2	2	8	0,020	10	55	2	4	45	255
		2026	77	324	7	2	-	-	2	2	8	0,020	12	57	2	5	46	258
		2027	81	332	7	2	-	-	3	2	8	0,022	14	60	2	5	47	262
		2028	85	335	7	2	-	-	3	2	8	0,020	16	60	2	5	49	265
		2029	89	342	7	2	-	-	3	3	8	0,024	16	62	2	5	53	270
		2030	92	342	7	2	-	-	3	3	8	0,024	16	62	2	5	53	270
3.	Бухарская область	2021	242	318	4	2	6	4	-	-	-	-	21	11	-	-	211	301
		2022	294	389	4	2	7	4	-	-	-	-	27	14	-	-	256	369
		2023	310	424	4	2	7	4	-	-	-	-	27	19	-	-	272	400
		2024	325	463	4	2	7	4	-	-	-	-	28	25	-	-	286	432
		2025	341	483	4	2	7	4	-	-	-	-	28	26	-	-	302	451
		2026	358	502	4	2	7	4	-	-	-	-	29	29	-	-	318	467
		2027	376	534	4	2	7	4	-	-	-	-	29	30	-	-	336	498
		2028	394	555	4	2	7	4	-	-	-	-	30	32	-	-	353	517
		2029	415	571	4	2	7	4	-	-	-	-	30	32	-	-	374	533
		2030	415	571	4	2	7	4	-	-	-	-	30	32	-	-	374	533
4.	Джизакская область	2021	165	311	2	1	2	1	20	16	5	0,012	28	5	-	-	108	288
		2022	197	373	2	1	2	1	26	21	5	0,015	36	9	-	-	127	341
		2023	210	398	2	1	2	1	27	24	5	0,016	37	14	-	-	137	358
		2024	219	433	2	1	2	1	28	27	5	0,017	37	20	-	-	145	384
		2025	230	466	3	1	2	1	29	28	5	0,022	39	25	-	-	153	410
		2026	241	496	3	1	2	1	29	29	5	0,024	40	28	-	-	163	436
		2027	254	526	3	1	2	1	30	30	5	0,026	41	31	-	-	174	462
		2028	266	558	3	1	2	1	30	31	5	0,028	42	35	-	-	185	489
		2029	280	574	3	1	2	1	31	32	-	-	43	38	-	-	202	501
		2030	280	574	3	1	2	1	31	32	-	-	43	38	-	-	202	501

5.	Кашкадарьинская область	2021	776	1039	8	3	6	4	43	34	10	0,024	80	51	4	6	625	941
		2022	979	1333	8	3	6	4	57	47	10	0,029	93	71	4	11	802	1197
		2023	1041	1383	8	3	6	4	59	53	11	0,032	94	82	4	15	859	1228
		2024	1107	1447	8	4	6	4	61	59	11	0,035	94	97	4	18	923	1266
		2025	1162	1490	8	4	6	4	61	60	11	0,041	95	101	4	21	978	1301
		2026	1220	1541	8	4	6	4	61	60	11	0,044	95	105	4	22	1035	1347
		2027	1281	1595	8	4	6	4	61	60	11	0,048	96	108	4	23	1095	1397
		2028	1346	1639	9	4	6	4	61	60	11	0,051	96	110	4	24	1160	1438
		2029	1413	1696	9	4	6	4	61	60	11	0,055	96	115	4	25	1227	1489
		2030	1413	1696	9	4	6	4	61	60	11	0,055	96	115	4	25	1227	1489
6.	Навоийская область	2021	296	255	4	2	5	3	-	-	-	-	42	10	2	2	244	238
		2022	375	342	4	2	5	3	-	-	-	-	50	23	2	3	315	311
		2023	398	376	4	2	5	3	-	-	-	-	53	29	2	4	334	338
		2024	412	406	4	2	5	3	-	-	-	-	56	36	2	5	345	361
		2025	433	425	4	2	5	3	-	-	-	-	57	42	2	6	366	373
		2026	454	450	4	2	5	3	-	-	-	-	58	48	2	6	386	391
		2027	477	464	4	2	5	3	-	-	-	-	59	52	2	6	408	401
		2028	501	495	4	2	5	3	-	-	-	-	60	58	2	6	431	426
		2029	526	516	4	2	5	3	-	-	-	-	61	63	2	6	455	442
		2030	526	516	4	2	5	3	-	-	-	-	61	63	2	6	455	442
7.	Наманганская область	2021	174	355	11	4	6	4	10	7	5	0,012	38	47	3	3	102	290
		2022	217	459	12	4	7	4	15	9	5	0,014	43	59	3	6	132	377
		2023	223	495	12	4	7	4	15	10	5	0,016	43	69	2	8	139	400
		2024	230	529	12	4	7	4	15	12	5	0,018	43	81	2	10	146	418
		2025	242	561	12	4	7	4	17	13	5	0,016	45	89	2	10	154	441
		2026	254	617	12	4	7	4	17	14	5	0,018	45	92	2	11	166	492
		2027	266	659	12	4	7	4	17	15	5	0,020	45	96	2	11	178	529
		2028	280	682	12	4	7	4	17	15	5	0,022	45	100	2	11	192	548

		2029	294	702	12	4	7	4	17	15	5	0,024	45	100	2	12	206	567
		2030	294	702	12	4	7	4	17	15	5	0,024	45	100	2	12	206	567
8.	Самаркандская область	2021	364	500	9	3	8	5	10	6	15	0,034	71	20	7	8	244	458
		2022	443	662	9	3	8	5	12	9	15	0,042	78	37	7	15	314	593
		2023	450	714	9	3	8	5	13	11	15	0,048	80	51	6	20	320	624
		2024	460	777	9	3	8	5	14	13	15	0,054	81	66	6	25	327	665
		2025	483	810	9	3	8	5	14	13	15	0,104	81	72	6	26	350	691
		2026	507	830	9	4	8	5	14	13	15	0,106	82	77	6	27	373	704
		2027	533	871	9	4	8	5	15	14	15	0,108	83	81	6	28	397	739
		2028	559	910	9	4	8	5	15	14	15	0,110	84	87	6	29	422	771
		2029	587	933	9	4	8	5	16	14	15	0,112	85	91	6	30	448	789
		2030	587	933	9	4	8	5	16	14	15	0,112	85	91	6	30	448	789
9.	Сурхандарьинская область	2021	407	741	4	1	6	3	23	17	18	0,036	68	64	3	10	285	646
		2022	530	950	4	1	6	4	29	22	20	0,040	87	83	4	12	380	828
		2023	568	999	5	1	7	4	34	30	-	-	83	96	3	14	437	853
		2024	633	1067	5	1	7	4	39	37	-	-	83	112	3	14	496	898
		2025	665	1111	5	2	6	4	42	41	-	-	85	116	4	15	523	933
		2026	698	1169	5	2	6	4	42	41	-	-	85	118	4	15	556	989
		2027	733	1210	5	2	6	4	43	42	-	-	85	120	4	15	591	1028
		2028	769	1249	5	2	6	4	43	42	-	-	85	120	4	15	627	1067
		2029	808	1283	5	2	6	4	43	42	-	-	85	120	4	15	666	1101
		2030	808	1283	5	2	6	4	43	42	-	-	85	120	4	15	666	1101
10.	Сырдарьинская область	2021	35	105	1	0	1	1	-	-	-	-	13	4	-	-	20	100
		2022	43	137	1	0	1	1	-	-	-	-	15	6	-	-	26	130
		2023	43	139	1	0	1	1	-	-	-	-	15	8	-	-	26	130
		2024	45	144	1	0	1	1	-	-	-	-	15	10	-	-	28	133
		2025	47	149	1	0	1	1	-	-	-	-	16	12	-	-	29	136
		2026	50	153	1	0	1	1	-	-	-	-	16	13	-	-	32	139
		2027	52	158	1	0	1	1	-	-	-	-	16	15	-	-	34	142

		2028	55	162	1	0	1	1	-	-	-	-	16	15	-	-	37	146
		2029	57	167	1	0	1	1	-	-	-	-	16	17	-	-	39	149
		2030	57	167	1	0	1	1	-	-	-	-	16	17	-	-	39	149
11.	Ташкентская область	2021	297	591	4	2	3	2	30	18	6	0,012	74	43	10	8	170	518
		2022	377	753	5	2	4	2	37	22	7	0,014	93	61	12	17	219	649
		2023	376	769	5	2	4	2	35	26	7	0,016	92	75	12	22	221	643
		2024	380	823	6	2	4	2	35	32	7	0,018	92	90	12	30	225	667
		2025	399	857	6	2	5	2	36	34	7	0,020	93	98	11	33	242	688
		2026	419	885	6	2	5	3	36	35	7	0,022	93	107	11	36	262	702
		2027	440	922	6	2	5	3	36	35	7	0,024	93	116	11	39	283	727
		2028	462	918	6	2	5	3	36	5	7	0,026	93	123	11	42	305	743
		2029	485	952	6	2	5	3	36	5	7	0,028	93	131	11	45	328	766
		2030	485	952	6	2	5	3	36	5	7	0,028	93	131	11	45	328	766
12.	Ферганская область	2021	87	373	9	3	3	2	-	-	12	0,024	22	33	3	3	38	332
		2022	103	482	9	3	4	3	-	-	12	0,024	27	39	3	5	49	432
		2023	105	495	9	3	4	2	-	-	12	0,024	27	45	3	7	50	438
		2024	95	515	9	3	4	2	-	-	-	-	27	51	3	9	52	450
		2025	100	539	9	3	4	2	-	-	-	-	28	57	3	10	56	467
		2026	105	560	9	3	4	2	-	-	-	-	28	61	3	11	61	483
		2027	110	582	9	3	4	2	-	-	-	-	28	66	3	12	66	499
		2028	115	606	9	3	4	2	-	-	-	-	28	70	3	12	71	519
		2029	121	663	9	3	4	2	-	-	-	-	28	75	3	12	77	571
		2030	121	663	9	3	4	2	-	-	-	-	28	75	3	12	77	571
13.	Хорезмская область	2021	260	751	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	250	750
		2022	337	804	-	-	-	-	-	-	-	-	12	4	-	-	325	800
		2023	362	826	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	-	-	350	820
		2024	387	858	-	-	-	-	-	-	-	-	12	8	-	-	375	850
		2025	406	880	-	-	-	-	-	-	-	-	14	10	-	-	392	870

		2026	427	907	-	-	-	-	-	-	-	-	14	12	-	-	413	895
		2027	448	929	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14	-	-	433	915
		2028	470	949	-	-	-	-	-	-	-	-	15	16	-	-	455	933
		2029	494	975	-	-	-	-	-	-	-	-	16	18	-	-	478	957
		2030	494	975	-	-	-	-	-	-	-	-	16	18	-	-	478	957
	Итого:	2021	3 990	6 947	62	23	46	29	138	99	78	0,168	506	319	32	42	3 129	6 435
		2022	4 984	8 556	65	23	49	31	177	132	82	0,194	608	449	35	72	3 967	7 849
		2023	5 272	9 041	65	23	51	30	185	155	63	0,172	614	547	33	93	4 261	8 193
		2024	5 602	9 641	66	24	51	30	194	181	51	0,167	626	674	33	115	4 583	8 617
		2025	5 886	10 002	67	25	50	31	201	191	51	0,223	639	732	34	124	4 844	8 900
		2026	6 179	10 382	67	26	51	31	201	194	51	0,234	646	776	34	132	5 130	9 223
		2027	6 489	10 801	67	26	51	32	204	197	51	0,248	653	819	34	138	5 429	9 589
		2028	6 812	11 173	68	26	51	32	204	168	51	0,257	660	856	34	144	5 745	9 947
		2029	7 154	11 602	68	26	51	32	207	170	46	0,243	664	893	34	150	6 085	10 332
		2030	7 222	11 674	68	26	51	32	207	170	46	0,243	664	895	34	150	6 150	10 345

Приложение №11
к Концепции развития системы лесного
хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
развития лимонводства совместно с частным сектором в лесных хозяйствах в 2021–2030 годах

гектаров

№	Наименование региона	Фактически на 2020 год	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
				2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	3	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.	Андижанская область	8	20	3	1,5	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0	1,0	0,5	0,5
3.	Бухарская область	21	50	6	3,2	2,5	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,5	2,4
4.	Джизакская область	8	30	3	2,5	2,1	2,2	2,2	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
5.	Кашкадарьинская область	16	97	5,1	6,8	7,4	7,0	7,6	9,2	9,4	9,4	9,5	9,6
6.	Навоийская область	3	20	1,1	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1
7.	Наманганская область	16	48	5,1	2,8	2,9	3,0	2,2	2,3	2,4	3,5	3,7	4,0
8.	Самаркандская область	20	50	5,6	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	3,5	4,0	4,0
9.	Сурхандарьинская область	20	90	6,6	5,0	6,1	6,4	6,7	7,1	7,5	7,8	8,2	8,60
10.	Ташкентская область	18	35	4,8	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5
11.	Сырдарьинская область	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12.	Ферганская область	10	25	3,8	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
13.	Хорезмская область	1	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Итого:		145	500	47,2	30,4	31,1	31,2	31,5	33,9	34,9	37	38	39

Приложение № 12
к Концепции развития системы лесного хозяйства в
Республике Узбекистан до 2030 года

ПРОГНОЗНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

доходов предприятий, входящих в систему Государственного комитета по лесному хозяйству, в 2021–2030 годах

*млн
сумов*

№	Наименование региона	Итого на 2021–2030 гг.	в том числе по годам:									
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1.	Республика Каракалпакстан	602 967	27208	31 289	35 983	41 380	47 587	57 104	68 525	82 230	98 676	112 984
2.	Андижанская область	188 540	9424	10 388	11 141	12 812	14 734	17 680	21 216	25 460	30 552	35 134
3.	Бухарская область	632 115	29431	33 296	37 600	43 240	49 726	59 671	71 605	85 927	103 112	118 507
4.	Джизакская область	367 496	17497	19 572	21 817	25 090	28 853	34 624	41 549	49 859	59 830	68 805
5.	Кашкадарьинская область	515 211	24166	27 041	30 637	35 233	40 517	48 621	58 345	70 014	84 017	96 620
6.	Навоийская область	237 945	11647	13 044	14 081	16 193	18 622	22 346	26 815	32 178	38 614	44 406
7.	Наманганская область	329 566	14859	17 088	19 651	22 599	25 988	31 186	37 423	44 908	53 890	61 973
8.	Самаркандская область	483 671	22762	25 026	28 780	33 097	38 062	45 674	54 809	65 771	78 925	90 764
9.	Сурхандарьинская область	522 596	24517	27 045	31 101	35 766	41 131	49 358	59 229	71 075	85 290	98 084
10.	Сырдарьинская область	87 235	4861	5 040	5 106	5 872	6 753	8 103	9 724	11 669	14 003	16 103

11.	Ташкентская область	913 442	41184	47 362	54 466	62 636	72 031	86 437	103 725	124 470	149 364	171 768
12.	Ферганская область	255 895	12466	14 186	15 164	17 438	20 054	24 065	28 878	34 653	41 584	47 406
13.	Хорезмская область	88 730	3978	5 075	5 261	6 050	6 958	8 349	10 019	12 023	14 427	16 591
14.	Другие предприятия в системе	112 398	6 000	6 250	6 613	7 604	8 745	10 494	12 593	15 111	18 134	20 854
Итого:		5 337 807	250 000	281 700	317 400	365 010	419 762	503 714	604 457	725 348	870 417	1 000 000

Приложение № 13
к Концепции развития системы лесного
хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ,

достигаемые в результате мер, реализуемых в системе Государственного комитета лесного хозяйства до 2030 года

№	Показатели	Единица измерения	По годам:				Рост (%) к 2030 году по сравнению с 2020 годом
			2020	2021	2025	2030	
1.	Площадь земель лесного фонда	млн га	12	13	13	14	117
2.	Показатель лесного покрова	тыс. га	3202	3732	4067	6099	190
3.	Заготовка семян (в год)	т.	433	633	708	840	194
4.	Заготовка саженцев (в год)	млн шт.	70	87	123	190	271
5.	Выращивание саженцев тутовых деревьев (в год)	тыс. шт.	11606	13800	22283	30959	267
6.	Создание защитных лесных насаждений (в год)	га	2020	2500	2700	3500	173
7.	Развитие животноводства	тыс. голов	29	150	190	250	868
8.	Развитие птицеводства	тыс. голов	102	1000	1400	2000	1961
9.	Развитие пчеловодства	тыс. гнезд	23	200	240	300	1327
10.	Производство сельскохозяйственной продукции	т.	22145	28227	30270	31820	144
11.	Выращивание лекарственных растений (в год)	т.	5108	6947	10002	11674	229
12.	Обновление парка машин и механизмов	%	20	30	60	100	100
13.	Показатели доходов (в год)	млрд сумов	200	250	420	1000	500
14.	Создаваемые рабочие места	шт.	3000	5000	8000	10000	333

«ДОРОЖНАЯ КАРТА»
по реализации Концепции развития системы лесного хозяйства в Республике Узбекистан до 2030 года

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
I. Развитие государственной лесной политики, совершенствование нормативно-правовой базы, направленной на усиление лесопользования, производства				
1.	Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере лесного хозяйства.	1. Инвентаризация нормативно-правовых актов, регулирующих сферу лесного хозяйства. 2. По результатам инвентаризации формирование перечня не отрегулированных направлений. 3. Внесение предложения в Кабинет Министров о совершенствовании нормативно-правовой базы, регулирующей сферу лесного хозяйства.	1 декабря 2020 года 1 января 2021 года 1 марта 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство юстиции, Министерство сельского хозяйства, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды
2.	Разработка Лесного кодекса Республики Узбекистан.	1. Создание Рабочей группы по разработке кодекса в составе из специалистов министерств и ведомств. 2. Разработка и вынесение на обсуждение проекта концепции Кодекса Рабочей группой. 3. Принятие Рабочей группой окончательного заключения о необходимости разработки проекта Кодекса. 4. Разработка и вынесение на обсуждение проекта Кодекса рабочей группой. 5. Согласование проекта Кодекса с министерствами и ведомствами. 6. Внесение проекта кодекса в Кабинет Министров.	1 декабря 2020 года 1 марта 2021 года 1 декабря 2021 года 1 февраля 2022 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство сельского хозяйства, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
3.	Развитие семеноводства в области лесоводства.	1.Выявление проблем на основе изучения и анализа проблем сферы лесного семеноводства. 2. Разработка и согласование с министерствами и ведомствами проекта соответствующего постановления о мерах по развитию сферы лесного семеноводства. 3. Внесение проекта постановления в Кабинет Министров.	1 декабря 2020 года 1 февраля 2021 года 1 марта 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство сельского хозяйства, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды
4.	Сохранение разнообразия растительного и животного мира.	1. В целях выполнения требований международных конвенций в области охраны окружающей среды разработка комплексных мер по охране окружающей среды, сохранению разнообразия растительного и животного мира. 2. Внесение в Кабинет Министров предложения об охране животного мира, обитающего на территории лесных хозяйств, совершенствовании предоставляемых им ветеринарных услуг.	Ежегодно 20 февраля 1 марта 2021 года	Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Государственный комитет по лесному хозяйству, Агентство по кадастру, Государственный комитет по ветеринарии и развитию животноводства
II. Охрана существующих лесов, лесовосстановление, создание лесонасаждений и лесных плантаций				
5.	Полная инвентаризация лесов и формирование единой базы данных по лесным насаждениям.	1. Реализация мер по поэтапной инвентаризации лесов. 2. Формирование электронной базы результатов инвентаризации. 3. Размещение информации о земельных участках лесного фонда на официальном сайте Государственного комитета по лесному хозяйству по результатам инвентаризации.	1 июля 2021 года 1 ноября 2021 года 1 декабря 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Агентство по кадастру
6.	Создание лесонасаждений на высохшем дне Аральского моря.	1. Определение и картирование земельных участков, пригодных для создания лесонасаждений на высохшем дне Аральского моря.	Ежегодно в августе–сентябре	Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
		<p>2. Определение объема семенных материалов и рассады, требуемого для создания лесонасаждений на высохшем дне Аральского моря.</p> <p>3. Подготовка и внесение в Кабинет Министров проекта соответствующего постановления о мерах по созданию лесонасаждений на высохшем дне Аральского моря.</p>	<p>Ежегодно в октябре</p> <p>Ежегодно в ноябре</p>	<p>экологии и охране окружающей среды, Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство финансов</p>
7.	Защита лесов от вредителей и болезней.	<p>1. Разработка комплексных мер по эффективной защите лесов от вредителей и болезней.</p> <p>2. Внесение предложения в Кабинет Министров о защите лесных растений при Государственном комитете по лесному хозяйству, совершенствовании борьбы с вредителями и насекомыми.</p>	<p>Ежегодно до 1 апреля</p>	<p>Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Министерство сельского хозяйства</p>
8.	Лесовосстановление и проведение работ по облесению.	<p>1. Изучение уровня покрытия лесов деревьями путем проведения инвентаризации.</p> <p>2. По результатам инвентаризации реализация в каждом лесном хозяйстве мер по систематической организации работ по дополнительной посадке и восстановлению лесных деревьев, а также облесению.</p> <p>3. Разработка комплексных мер по укреплению сотрудничества между лесными хозяйствами, органами государственной власти на местах, негосударственными некоммерческими организациями по улучшению состояния лесов, их защите, увеличению площади и эффективному использованию земель лесного фонда.</p>	<p>Ежегодно в ноябре</p> <p>Ежегодно в весенний и осенний периоды</p> <p>Ежегодно до 1 августа</p>	<p>Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Совет Министров Республики Каракалпакстан, хокимияты областей</p>
9.	Принятие мер по удовлетворению спроса на сеянцы и саженцы.	<p>1. Изучение спроса на сеянцы и саженцы существующих лесных хозяйств, домохозяйств, организаций и учреждений в Республике Каракалпакстан и областях.</p>	<p>Ежегодно до 1 февраля</p>	<p>Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство сельского хозяйства,</p>

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
		<p>2. Разработка и утверждение мест дислокации выращивания сеянцев и саженцев на участках земельного фонда лесных хозяйств в 2021–2030 годах.</p> <p>3. С целью удовлетворения спроса на сеянцы и саженцы в 2021–2030 годах организация выращивания ежегодно не менее 100 млн саженцев в питомниках и рассадниках.</p>	<p>Ежегодно до 1 марта</p> <p>Ежегодно до 10 декабря</p>	<p>Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды</p>
10.	<p>Проведение мероприятий по повышению осведомленности населения о состоянии лесов и лесопользовании.</p>	<p>1. Проведение мероприятий по повышению осведомленности населения.</p> <p>2. Создание полной базы данных о состоянии дел в лесном хозяйстве страны.</p> <p>3. Объявление и публикация информации в средствах массовой информации.</p> <p>4. Постоянное обновление и совершенствование информации на официальных веб-сайтах Государственного комитета по лесному хозяйству и организаций, входящих в его систему.</p> <p>5. Организация участия в международных конференциях, семинарах и других форумах с докладами, выступлениями и презентациями.</p>	<p>Ежегодно в весенний и осенний периоды</p>	<p>Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды</p>
III. Совершенствование системы подготовки кадров и социальной поддержки работников				
11.	<p>Обеспечение сферы лесного хозяйства молодыми и современно мыслящими квалифицированными специалистами.</p>	<p>1. Проведение аттестации по оценке правовых, экономических и профессиональных знаний работников центрального аппарата Государственного комитета по лесному хозяйству и начальников лесных управлений и хозяйств.</p> <p>2. По результатам проведенной аттестации укомплектование вакантных должностей молодыми и современно мыслящими квалифицированными специалистами.</p>	<p>На основе утвержденного графика</p> <p>По мере необходимости</p>	<p>Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство сельского</p>

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
		3. Разработка и реализация программы учебных семинаров для повышения правовых, экономических и профессиональных знаний специалистов сферы лесного хозяйства.	На основе ежегодно утверждаемого графика	хозяйства, Министерство водного хозяйства
12.	Улучшение трудовых прав и условий труда работников лесного хозяйства.	1. Укрепление материально-технической базы для эффективного выполнения задач, возложенных на лесные хозяйства, в том числе полное обеспечение автотранспортными средствами, техникой, современным рабочим оборудованием и материалами. 2. Разработка комплексных мер по улучшению условий труда работников лесного хозяйства с целью дальнейшего повышения эффективности их работы.	По мере необходимости в пределах сметы Ежегодно в ноябре	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов
13.	Подготовка предложения об учреждении почетного звания «Заслуженный лесовод Республики Узбекистан» с целью поощрения лиц, внесших свой вклад в развитие области лесоводства.	1. Разработка и согласование с министерствами и ведомствами проекта закона об учреждении почетного звания «Заслуженный лесовод Республики Узбекистан». 2. Внесение проекта закона в Кабинет Министров.	1 декабря 2020 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство юстиции
14.	Поднятие на новый качественный этап подготовку кадров с высшим образованием для сферы лесного хозяйства.	Исходя из международного опыта открытие новых направлений образования и специальностей, постоянное обновление учебных программ по дисциплинам.	Начиная с 2021/2022 учебного года	Министерство сельского хозяйства, Министерство высшего образования, Ташкентский государственный аграрный университет
15.	Налаживание системной подготовки потенциальных кадров по соответствующим направлениям образования и специальностям с учетом потребностей сферы лесного хозяйства и отраслей экономики в кадрах.	1. Постоянное изучение потребностей сферы лесного хозяйства и отраслей экономики в кадрах в направлении лесоводства. 2. Изучение нормативных документов, направленных на социально-экономическое развитие регионов по обеспечению занятости готовящихся кадров и на данной основе формирование портфеля заказов на трудоустройство выпускников.	Начиная с 2021 года	Министерство сельского хозяйства, Министерство высшего образования, Государственный комитет по лесному хозяйству, Ташкентский государственный аграрный университет

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
16.	Формирование отдельных квот исходя из потребности регионов в кадрах в области лесоводства.	В целях обеспечения лесных хозяйств Республики Каракалпакстан и регионов высококвалифицированными кадрами принятие мер по выделению начиная с 2021/2022 учебного года дополнительных 20 процентов к установленной квоте приема на основе государственного гранта на соответствующие направления образования высших образовательных учреждений для лесоводов и их детей на основании рекомендации председателя Государственного комитета по лесному хозяйству.	Начиная с 2021/2022 учебного года	Министерство высшего образования, Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство финансов, Государственный комитет по лесному хозяйству, Ташкентский государственный аграрный университет
17.	Создание достойных условий для получения образования готовящимися кадрами для сферы лесоводства.	Завершение до 1 августа 2021 года работ по капитальному ремонту учебного здания факультета лесного хозяйства и ландшафтного дизайна Университета за счет Фонда развития лесного хозяйства Государственного комитета по лесному хозяйству.	2021 год	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов
18.	Налаживание системы подготовки кадров среднего звена для сферы лесного хозяйства и отраслей экономики.	1.Подготовка и внесение в установленном порядке проекта постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан по налаживанию деятельности Техникума лесного хозяйства в системе Государственного комитета по лесному хозяйству. 2.Разработка и внедрение на практике национальных профессиональных стандартов для сферы лесного хозяйства, гармонизированных с 5-м уровнем Международной классификации образования. 3. Изучение потребности сферы в кадрах со средним образованием в разрезе профессий, разработка предложений по открытию новых профессий и специальностей, служащих социально-экономическому развитию регионов.	Октябрь 2020 года I квартал 2021 года I квартал 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство высшего образования, Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство финансов, Министерство занятости и трудовых отношений

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
19.	Налаживание систематической работы по повышению потенциала педагогических кадров.	<p>1. Организация повышения квалификации и стажировок для педагогических работников, ведущих деятельность в системе, в зарубежных и отечественных научно-исследовательских и высших образовательных учреждениях, промышленных предприятиях с передовым опытом и технологиями.</p> <p>2. Постоянный отбор потенциальных педагогических кадров и реализация мероприятий по их отбору.</p>	Постоянно, начиная с 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство высшего образования, Ташкентский государственный аграрный университет
20.	Капитальный ремонт учебных и административных зданий техникумов лесного хозяйства.	Разработка совместно с соответствующими организациями и внесение в инвестиционную программу на 2021 год строительной проектно-сметной документации на капитальный ремонт 1-го корпуса, построенного в 1962 году, и текущий ремонт 2-го корпус, построенного в 2007 году, Техникума лесного хозяйства.	До конца 2020 года	Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство финансов, Министерство строительства, Государственный комитет по лесному хозяйству, хокимият Ташкентской области
21.	Укрепление учебной материально-технической базы в целях улучшения качества подготовки кадров с высшим и средним образованием в области лесоводства.	Налаживание издания учебников и учебно-методических пособий, наглядных материалов для подготовки кадров с высшим и средним образованием в области лесоводства за счет средств Фонда по развитию лесного хозяйства Государственного комитета по лесному хозяйству.	2020 – 2021 годы	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Ташкентский государственный аграрный университет
IV. Развитие научно-исследовательской работы и расширение сотрудничества в сфере лесного хозяйства				
22.	Ликвидация Центра анализа семеноводства лесных и лекарственных растений в составе Государственного комитета по лесному хозяйству Республики Узбекистан, прикрепление его в качестве отдела в составную	<p>1. Внесение изменений и дополнений в соответствующие постановления Кабинета Министров.</p> <p>2. Подготовка с привлечением ученых методических рекомендаций по улучшению лесного семеноводства, принятие мер по поэтапному совершенствованию региональных лабораторий.</p>	<p>Ноябрь 2020 года</p> <p>Постоянно, начиная с 2021 года</p>	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
	структуру Научно-исследовательского института лесного хозяйства.			
23.	В целях развития фисташководства, отбора новых и урожайных сортов и форм, организации семинаров для лесоводов, фермеров и дехкан по фисташководству создание «Опытного хозяйства по фисташководству» Научно-исследовательского института лесного хозяйства на участке «Октош» Галляаральского отдела Государственного лесного хозяйства Джизакской области.	1. Внесение в Кабинет Министров проекта постановления по созданию опытного хозяйства по фисташководству. 2. Принятие мер по организации штатных единиц и материально-технических средств, необходимых для организации деятельности опытного хозяйства по фисташководству, с 2021 года за счет государственных бюджетных средств.	Ноябрь 2020 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности, хокимият Джизакской области
24.	Предупреждение сильных селевых потоков в горных районах, усиление научных исследований в области лесной мелиорации.	1. Создание условий для научных работников, ведущих исследования в сфере лесного хозяйства в отделениях лесоводства Бурчмулла и Сукок. 2. Содействие внедрению в практику результатов проведенных результатов.	2020 – 2025 годы	Государственный комитет по лесному хозяйству
25.	Координация деятельности научных учреждений в системе Государственного комитета по лесному хозяйству, налаживание интеграции науки и производства, внедрение в практику инноваций.	1. В целях подготовки кадров, повышения квалификации специалистов, ведущих деятельность в сфере, системной организации зарубежных стажировок, широкого внедрения в производство инновационных разработок внесение в Кабинет Министров проекта соответствующего постановления по организации с 1 января 2021 года в центральном аппарате комитета управления «Координация деятельности научных учреждений и внедрение инновационных разработок».	Ноябрь 2020 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство инновационного развития

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
		2.Принятие мер по привлечению работников научного уровня при налаживании деятельности управления.		
26.	В целях разработки нормативных и оперативно-учетных технологических карт лесных мероприятий и организации их внедрения в лесную практику организация отдела «Лесная экономика» в составной структуре Научно-исследовательского института лесного хозяйства.	1.Оценка и экономический анализ деятельности лесных хозяйств. 2.Разработка нормативных документов, обеспечивающих оптимизацию производства, повышение доходов хозяйств, экономии ресурсов и экономической стабильности, налаживание подготовки технологических карт.	Начиная с 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности
27.	Налаживание механизма выделения земельной площади государственных лесных хозяйств для проведения научных исследований в области лесоводства.	1.Выделение земельных площадей в соответствии с порядком использования земельных площадей лесного фонда в научных целях для проведения исследований, направленных на решение проблем. 2.Организация качественного проведения полевых экспериментов по методам, установленным на выделенных земельных площадях. 3.Содействие широкому внедрению в практику результатов исследований.	Начиная с 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству
28.	В целях укрепления материально-технической базы института и научных учреждений в его составе привлечение средств Фонда по развитию лесного хозяйства Государственного комитета по лесному хозяйству.	В целях укрепления материально-технической базы института и научных учреждений в его составе выделение ежегодно не менее 5 процентов от доходов, поступаемых в Фонд по развитию лесного хозяйства Государственного комитета по лесному хозяйству начиная с 2021 года и внесение изменений и дополнений в соответствующие нормативные документы.	Ноябрь 2020 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
29.	Привлечение молодых и одаренных кадров в сферу лесного хозяйства, социальная поддержка ведущих деятельность ученых, принятие мер по предупреждению текучести кадров.	Внесение предложения в Кабинет Министров по финансированию расходов по оплате труда работников Научно-исследовательского института лесного хозяйства и научных учреждений его системы путем уравнивания начиная с 1 января 2021 года базовых должностных окладов управленческого персонала и других работников институтов системы Академии наук Республики Узбекистан согласно условиям базового финансирования за счет средств Государственного бюджета.	Ноябрь 2021 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности
30.	Поднятие потенциала и организация повышения квалификации квалифицированных, молодых научных и научно-педагогических кадров в сфере лесного хозяйства.	Обеспечение ежегодного направления Фондом обучения за рубежом и диалога с соотечественниками «Эл-юрт умиди» при Кабинете Министров Республики Узбекистан на повышение квалификации работников и специалистов в сфере лесного хозяйства в научно-исследовательских учреждениях зарубежных государств с развитым лесным хозяйством и лесных хозяйствах на основе государственных грантов.	Ежегодно, начиная с 2021 года	Министерство инновационного развития, Фонд «Эл-юрт умиди», Государственный комитет по лесному хозяйству
31.	Реконструкция старого здания лаборатории Научно-исследовательского института лесного хозяйства.	1. Включение в инвестиционную программу, которая будет сформирована в 2021 году, реконструкцию старого здания лаборатории Института, построенного в 1956 году и находящегося в аварийном состоянии. 2. Внесение соответствующих дополнений в постановление Президента Республики Узбекистан от 10 января 2020 года № ПП-4565 «О мерах по развитию социальной и производственной инфраструктуры Республики Узбекистан на 2020–2022 годы» по данному вопросу.	Ноябрь 2020 года	Министерство экономического развития и сокращения бедности, Министерство финансов, Государственный комитет по лесному хозяйству

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
32.	Укрепление материально-технической базы лаборатории Научно-исследовательского института лесного хозяйства.	Обеспечение закупки оборудования и необходимых реактивов в размере 213,6 тыс. долларов США для оснащения лабораторий Института и приобретение реактивов в соответствии с постановлением Президента Республики Узбекистан от 1 ноября 2017 года №ПП–3365.	Декабрь 2020 года	Министерство инновационного развития, Государственный комитет по лесному хозяйству
33.	Налаживание регулярной публикации новых разработок, разработанных учеными Института, в научных изданиях зарубежных государств.	1. Организация семинаров по подготовке статей для научных изданий с высокими рейтингами и включенных в базы данных Scopus и Web of Science. 2. Организация публикации не менее 10 статей до конца 2020 года в Научно-исследовательском институте лесного хозяйства, начиная с 2021 года каждым младшим и старшим научным сотрудником, а также докторантами старшего курса – не менее 2-х статей, ведущими научными сотрудниками и профессорами 3-х статей.	Ежегодно	Министерство инновационного развития, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
34.	Проведение до конца 2020 года государственной регистрации новых сортов фисташек, созданных учеными Научно-исследовательского института лесного хозяйства.	1. Проведение государственной регистрации 13 сортов фисташек, созданных учеными Института, в установленном порядке до конца 2020 года; 2. Предоставление пакета документов в Агентство по интеллектуальной собственности при Министерстве юстиции для получения патента на данные новые сорта в установленном порядке.	Декабрь 2020 года	Агентство по интеллектуальной собственности при Министерстве юстиции, Государственный комитет по лесному хозяйству, Центр испытания сортов сельскохозяйственных культур Министерства сельского хозяйства
35.	Систематическое налаживание научных и научных-педагогических кадров в области лесоводства.	Целевое выделение не менее 5 квот для базовой докторантуры и докторантуры в 2021 – 2025 годах для подготовки научных кадров в Научно-исследовательском институте лесного хозяйства.	2020 – 2025 годы	Министерство инновационного развития, Государственный комитет по лесному хозяйству

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
36.	Изучение передового опыта зарубежных государств в данной сфере и налаживание сотрудничества.	<p>1. Заключение меморандумов о сотрудничестве с престижными научными учреждениями и международными организациями зарубежных государств в целях усиления сотрудничества в данной сфере.</p> <p>2. Организация в сотрудничества международных научных конференций.</p> <p>3. Налаживание долгосрочных и краткосрочных стажировок в целях взаимного обмена опытом.</p>	Начиная с IV квартала 2020 года, регулярно	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство инновационного развития, Министерство инвестиций и внешней торговли, Министерство иностранных дел
37.	Расширение исследований, проводимых на основе государственных заказов и хозяйственных договоров и направленных на решение актуальных проблем в сфере лесного хозяйства.	<p>1. Формирование портфеля государственных заказов по научным проблемам в области лесоводства, привлечение научного потенциала научных учреждений исходя из их направлений.</p> <p>2. Налаживание проведения исследований по актуальным проблемам в региональных лесных хозяйствах с институтами Академии наук на основе хозяйственных договоров.</p>	Регулярно	Государственный комитет по лесному хозяйству, Академия наук Республики Узбекистан, Министерство инновационного развития
38.	Усиление научно-исследовательской работы по приоритетным направлениям сферы лесного хозяйства в сотрудничестве с институтами в составе Академии наук Республики Узбекистан и профильными научными учреждениями.	<p>1. Налаживание системы подготовки научных и научно-педагогических кадров в сотрудничестве с институтами в составе Академии наук и профильными научными учреждениями.</p> <p>2. Широкое использование научного потенциала институтов в проведении научно-исследовательской работы.</p> <p>3. Налаживание широкого использования имеющейся лабораторной и материально-технической базы в системе Академии наук.</p>	Постоянно	Академия наук Республики Узбекистан, Министерство инновационного развития, Государственный комитет по лесному хозяйству
39.	Разработка и поэтапная реализация фундаментальных, практических и инновационных проектов в сотрудничестве с	1. Определение приоритетных направлений, требующих научного решения и формирование базы данных грантовых проектов в целях решения актуальных проблем лесной отрасли.	Октябрь 2020 года	Академия наук Республики Узбекистан, Министерство инновационного развития,

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
	учеными смежных сфер.	2. Внесение сформированных научных проектов в Министерство инновационного развития. 3. Поэтапное выделение Министерством инновационного развития целевых грантов на решение актуальных проблем в области лесоводства.	2021–2023 годы	Государственный комитет по лесному хозяйству, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
Сотрудничество с Министерством инновационного развития и инновационными центрами в его составе				
40.	Развитие инновационной деятельности и налаживание производства научных продуктов (различных препаратов, полимерной продукции и других) на уровне мировых стандартов с использованием высокотехнологических разработок в сфере.	1.Налаживание проведения исследовательско-испытательных работ на производственных предприятиях на основе целевых научно-технических и инновационных программ на уровне мировых требований и стандартов. 2.Организация в сотрудничестве с Министерством инновационного развития инновационной деятельности в отечественных и зарубежных научных, высших образовательных учреждениях, налаживание системы трансфера технологий и коммерциализации объектов.	2020 – 2025 годы	Министерство инновационного развития, институты Академии наук Республики Узбекистан, Государственный комитет по лесному хозяйству
41.	Расширение сотрудничества по восстановлению, улучшению экобаланса, созданию зеленых покрытий в регионе Приаралья.	1.Налаживание научно-исследовательской работы по стабилизации экологических проблем в регионе Приаралья. 2.Создание зеленых покрытий в различных почвенно-климатических условиях Приаралья, внедрение инновационных технологий для борьбы с песчано-солевыми бурями.	2020–2025 годы	Министерство инновационного развития, институты Академии наук Республики Узбекистан, Международный инновационный центр Приаралья, Государственный комитет по лесному хозяйству
Сотрудничество с Институтом ботаники				
42.	Проведение исследований в направлениях изучения состояния лесных и лекарственных растений уникальных видов, их окультуривания, семеноводства, создания генетического банка, картирования.	1.Выявление видов и состава лесных и лекарственных растений, находящихся под угрозой исчезновения, изучение и картирование ареала их распространения. 2. Изучение биоэкологии дикорастущих уникальных лекарственных растений, разработка научно обоснованных предложений по их окультуриванию. 3.Проведение в сотрудничестве исследований по созданию генбанка лесных и лекарственных растений уникальных видов.	В течение 2021 – 2023 годов	Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан, Институт ботаники, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
43.	Разработка и внедрение технологии разведения перспективных лекарственных растений методом «in-vitro».	1.Разработка и реализация предложений научного проекта по ускоренному разведению видов перспективных лекарственных растений. 2.Создание культурных плантаций перспективных лекарственных растений, разводимых методом «in-vitro».	В течение 2021 – 2023 годов	Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан, Институт ботаники, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
44.	Создание семеноводческого генофонда ассортиментов деревьев и кустарников уникальных видов, интродуцированных в Ташкентском ботаническом саду.	1.Накопление семян декоративных лесных древесно-кустарниковых уникальных видов, имеющих и интродуцированных в Ботаническом саду, а также в выращивание семян. 2. Посадка, разведение и организация рассадников саженцев данных видов в лесных хозяйствах и организация постоянных семеноводческих площадей	2020 – 2025 годы	Министерство инновационного развития, Академия наук, Институт ботаники, Ботанический сад, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства, лесные хозяйства
Сотрудничество с Институтом зоологии				
45.	Разработка передовых методов восстановления биоразнообразия на лесных угодьях, защита диких животных и птиц от вирусных болезней и вредителей.	1.Выявление и предупреждение представляющих опасность вирусных и других патогенных болезней, встречающихся у диких животных и птицах на лесных угодьях, а также проведение исследований по мерам борьбы с ними. 2.Применение результатов исследований в лесных охотничьих хозяйствах.	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан, Институт зоологии, Государственный комитет по лесному хозяйству
46.	Реализация совместных практических проектов по интенсивному разведению, выхаживанию, интродукции новых видов охотничьих животных и птиц в лесных охотничьих хозяйствах.	1.Разработка современных методов ведения учета видов животных и птиц в лесных охотничьих хозяйствах. 2.Реализация практических проектов по интенсивному разведению, выхаживанию, интродукции новых видов охотничьих животных и птиц.	2021 – 2023 годы	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан, Институт зоологии
Сотрудничество с Институтом микробиологии				
47.	Создание биологических штаммов против вредителей и болезней на лесных угодьях и	Разработка и внедрение в лесную практику видов безвредных на окружающую среду биологических препаратов и штаммов против различных болезней и	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан,

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
	разведение видов полезного энтомофага.	вредителей, распространенных на лесных угодьях и плантациях естественным и культурным методом.		Институт микробиологии, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
Сотрудничество с Институтом биоорганической химии				
48.	Изучение биохимического состава перспективных лекарственных растений, разработка агротехнологий выращивания.	1.Выявление видов лекарственных растений, необходимых для фармацевтической промышленности, анализ их биохимического состава, разработка технологий разведения. 2.Разработка научно обоснованных рекомендаций по подготовке сырья в фазах с высокими лекарственными свойствами растений. 3.Налаживание системной заготовки сырья лекарственных растений, необходимых для фармацевтической промышленности на основе результатов исследований и анализов.	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан, Институт биоорганической химии, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
49.	Создание полимерных композиций для улучшения агрохимических свойств сильно засоленных и солончаковых почв на высошем дне Аральского моря.	1.Изучение слоя, образующего почву высошего дна Аральского моря, составление карты. 2.Проведение исследований по улучшению агрохимических свойств сильно засоленных и солончаковых почв, разработка и внедрение на практике полимерных композиций.	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Академия наук Республики Узбекистан, Институт биоорганической химии, Государственный комитет по лесному хозяйству, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
Сотрудничество с Научно-исследовательским институтом экологии и охраны окружающей среды				
50.	Отбор декоративных древесно-кустарниковых видов, устойчивых к выбросам различных токсичных газов вокруг населенных пунктов, интенсивное выращивание саженцев, создание базы данных QR-кодов взрослых деревьев.	Реализация совместных научных и стартап проектов по созданию насаждений вокруг центров районов и городов, автомобильных дорог, создание электронных баз взрослых деревьев совместно с учеными Научно-исследовательского института в составе Комитета по экологии и охране окружающей среды.	2020 – 2025 годы	Министерство инновационного развития, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Государственный комитет по лесному хозяйству

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
Сотрудничество с Ташкентским институтом инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства				
51.	Изучение состояния земель лесного фонда, повышение продуктивности почвы, разработка карт площадей лесов на основе программ GIS.	1.Инвентаризация уровня покрытия лесами путем анализа по категориям земельных площадей лесного фонда; 2.Разработка научных и стартап проектов по изучению состояния земель, разработке карт площадей лесов на основе программ GIS.	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, Государственный комитет по лесному хозяйству
Сотрудничество с Научно-исследовательским институтом почвоведения и агрохимии				
52.	Создание агротехнологий, обеспечивающих надлежащий рост и развитие растений вновь создаваемых лесных угодий на основе почвенных данных.	1. Изучение почв вновь создаваемых лесных угодий. 2.Разработка агротехнологий, обеспечивающих интенсивный рост и развитие деревьев на создаваемых лесных угодьях.	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии, Государственный комитет по лесному хозяйству, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
53.	Разработка инновационных технологий устранения влажности для создания лесозащитных насаждений на болотистых землях высохшего дна Аральского моря.	Изучение возможностей роста растений на сильно засоленных и болотистых территориях, образовавшихся на высохшем дне Аральского моря.	2021 – 2023 годы	Министерство инновационного развития, Научно-исследовательский институт почвоведения и агрохимии, Государственный комитет по лесному хозяйству, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства
Сотрудничество с Ассоциацией производителей и экспортеров орехов				
54.	Налаживание селекционно-генетических исследований по изучению генетических ресурсов орехоплодных лесных растений, созданию скрещенных засухоустойчивых сортов, интенсивному разведению вновь	1. 1.Разработка совместных проектов по изучению генетических ресурсов, сохранению и увеличению биоразнообразия дикорастущих и культурных орехоплодных растений (фисташки, миндаль, грецкие орехи, фундук, пекан и др.), распространенных на территориях лесного фонда. 2.Выращивание привитой рассады грецкого ореха в	2020 – 2025 годы	Ассоциация производителей и экспортеров орехов, Научно-исследовательский институт лесного хозяйства, Министерство инновационного развития

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
	созданных сортов методом «in vitro» и созданию генетических ресурсов.	лаборатории «in vitro»; 3.Создание скрещенных засухоустойчивых сортов, разведение саженцев урожайных сортов и создание генетических ресурсов.		
V. Оптимизация финансовых ресурсов				
55.	Налаживание экологически чистого безотходного производства в лесах путем привлечения иностранных инвестиций в отрасль.	1. Разработка программы по организации увеличения количества новых прибыльных направлений, видов экспортно-ориентированных, импортозамещающих продуктов, товаров и услуг путем привлечения отечественных и иностранных инвесторов, а также льготных кредитов для увеличения дополнительного дохода до 2030 года.	Ежегодно в мае	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности
56.	Разработка механизмов привлечения карбоновых кредитов для финансирования создания лесных плантаций.	1. Изучение передового зарубежного опыта привлечения карбоновых кредитов в отрасль. 2. Внесение предложений в Кабинет Министров по привлечению карбоновых кредитов.	1 декабря 2020 года	Государственный комитет по лесному хозяйству, Государственный комитет по экологии и охране окружающей среды, Министерство инвестиций и внешней торговли
57.	Увеличение дополнительных доходов лесных хозяйств в направлениях лекарственных препаратов, охоты, экотуризма.	1. Разработка программ на ближайшие годы по увеличению доходов, получаемых в направлениях лекарственных препаратов, охоты, экотуризма на землях лесного фонда, не менее чем в 3 раза к 2030 году. 2. Налаживание практики ведения по итогам месяца мониторинга выполнения установленных показателей утвержденных программ в разрезе лесного хозяйства, а также обсуждения по итогам каждого квартала на заседании коллегии Государственного комитета по лесному хозяйству.	Ежегодно в декабре По итогам каждого квартала	Государственный комитет по лесному хозяйству

№	Мероприятия	Механизм реализации	Сроки исполнения	Ответственные исполнители
58.	Повышение эффективности использования земель лесного фонда.	<p>1. Инвентаризация земель лесного фонда, годных к использованию, и реализация мер по сдаче земельных участков лесного фонда в аренду физическим и юридическим лицам согласно результатам инвентаризации.</p> <p>2. Разработка предложений по реализации проектов государственно-частного партнерства при эффективном использовании земель лесного фонда.</p>	<p>Ежегодно в декабре</p> <p>Ежегодно в феврале</p>	Государственный комитет по лесному хозяйству, Совет Министров Республики Каракалпакстан и хокимияты областей
VI. Укрепление материально-технической базы				
59.	Реализация мер по улучшению материально-технической базы лесных хозяйств, в том числе повышению уровня механизации.	<p>1. Проведение полной инвентаризацию материально-технической базы лесных хозяйств, изучение потребности в необходимой технике в разрезе типов и моделей.</p> <p>2. Разработка программ укомплектования машино-тракторного парка современной лесной техникой, отечественного и зарубежного производства до 2030 года.</p>	<p>Ежегодно в январе–марте</p> <p>Ежегодно в мае</p>	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности
60.	Создание условий, соответствующих основным видам деятельности работников лесных хозяйств, и укрепление материально-технической базы.	<p>1. Обеспечение работников необходимой специальной одеждой, табелями, оружием, средствами связи и транспортными средствами в пределах установленных норм.</p> <p>2. Внесение в инвестиционные программы вопросов по строительству ежегодно не менее 50 домов лесников и наблюдательных вышек за счет бюджетных средств на период до 2030 года.</p>	<p>Ежегодно в мае</p> <p>Ежегодно</p>	Государственный комитет по лесному хозяйству, Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности
61.	Укрепление материально-технической базы Научно-исследовательского института лесного хозяйства и его филиалов, научных центров, а также опытных хозяйств.	<p>1. Реконструкция здания лаборатории Научно-исследовательского института лесного хозяйства, организация и оснащение современным оборудованием 8 научных лабораторий в институте и его филиалах, а также 2 научных центрах.</p> <p>2. Укрепление материально-технической базы 4 опытных хозяйств.</p>	2020 – 2021 годы	Министерство финансов, Министерство экономического развития и сокращения бедности, Государственный комитет по лесному хозяйству

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,
вносимые в некоторые акты Президента Республики Узбекистан
и правительства Республики Узбекистан**

1. Пункт 3 постановления Президента Республики Узбекистан от 5 марта 2019 года №ПП–4227 «О государственном заказе по обеспечению занятости населения и организации новых рабочих мест в 2019 году» дополнить абзацем следующего содержания:

«арендаторам в случае приеме на работу безработных лиц, прошедших регистрацию в центрах содействия занятости населения, для покрытия расходов на выплату им заработной платы в размере 50 процентов среднемесячной заработной платы в течение 6 месяцев, но не более двукратного размера базовой расчетной величины за каждый месяц».

2. Пункт 4 постановления Президента Республики Узбекистан от 25 октября 2019 года №ПП–4499 «О мерах по расширению механизмов стимулирования внедрения водосберегающих технологий в сельском хозяйстве» дополнить подпунктом «г» следующего содержания:

«г) меры государственной поддержки производителей сельскохозяйственной продукции, внедряемые на основании настоящего постановления, распространяются в полном объеме также на лесные хозяйства и арендаторов земель лесного фонда».

3. В пункте 9 постановления Президента Республики Узбекистан от 11 декабря 2019 года №ПП–4549 «О дополнительных мерах по дальнейшему развитию плодородия и виноградарства, созданию в отрасли цепочки добавленной стоимости»:

- а) абзац первый исключить;
- б) абзац второй считать абзацем первым.

4. В тексте на узбекском языке постановления Кабинета Министров от 19 февраля 2020 года №98 «О мерах по возмещению части затрат сельхозпроизводителей на внедрение водосберегающих ирригационных технологий» пункт 2 дополнить подпунктом «д» следующего содержания:

«д) мазкур қарорга асосан жорий этилаётган қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқарувчиларини давлат томонидан қўллаб-қувватлаш чоралари ўрмон хўжаликлари ва ўрмон фонди ерлари ижарачиларига ҳам тўлиқ татбиқ этилади».

5. Абзац третий пункта 2 текста на узбекском языке Положения о порядке возмещения затрат, связанных со строительством и реконструкцией ирригационных и мелиоративных объектов при введении в пользование земель, не используемых в сельском хозяйстве, утвержденного постановлением Кабинета Министров от 24 февраля 2020 года №109, после слов «суғориладиган ерларга» дополнить словами «ўрмон фондининг ўрмон билан қопланмаган ва сув билан таъминланмаган ерларига».

