

**Қазақ инновациялық гуманитарлық -заң университетінің  
ХАБАРШЫСЫ**

**ВЕСТНИК  
Казахского гуманитарно-юридического инновационного университета**

**BULLETIN  
of Kazakh Humanitarian Juridical Innovative University**

**№ 1 (33), 2017 г.**



**Журнал 2009 жылдан бастап шығады  
Токсан сайын шығады**

**Журнал издается с 2009 г.  
Выходит ежеквартально**

**The magazine is published since 2009  
It is published on a quartely basis**

### ПЕДАГОГИКА ҒЫЛЫМДАРЫ

1. **Колмогорова Л.С., Спиридонова Г.Г.** Өзін-өзі таныстыру мәдениеті педагогикалық қарым қатынасты құрастырушы ретінде ..... 134
2. **Берикханова Г.Е., Жаксыбаева Г.С.** Ақпараттық білім беру ортасында оқу процесін жобалаудың дидактикалық принциптері ..... 139
3. **Зарифова М.А., Рахым Д.Н.** Студенттердің интеллектуалды қабілеттерінің дамуына әсер етуші факторларды анықтау ..... 143
4. **Избасарова Ф.Д., Блок И.Н.** Инклюзивті топтар жағдайында психикалық дамуында тяжелуі бар балалардың эмоционалдық бұзылуларын коррекциялау ..... 148
5. **Перунок А.Н.** Болашақ арнайы пәндер оқытушыларының фаховтік құзіреттілігін қалыптастыру моделі ..... 153
6. **Лекерова А.А., Саркытбаева Г.Р.** Болашақ мамандардың қарым-қатынас мәдениетін қалыптастырудың негізі – кәсіби тіл мәдениетін қалыптастыру ..... 159
7. **Абдуллина Г.К., Жумаханова Б.** Болашақ психологтың тұлғалық өзін-өзі өзектендіруі жайлы көзқарастар ..... 162
8. **Абдуллина Г.К., Құсбекова А.Ш.** Әлеуметтену мәселесінің психологиялық-педагогикалық зерттелу тарихы ..... 166
9. **Қайсанова Ж.Ж., Еркінбек Ә.Е., Мукушева Н.Ж.** Қашықтықтан оқытуды жүзеге асыру – білім берудің сапасын арттырудың бір жолы ..... 170
10. **Мамашарипов А.Ш., Хайрулин Р.М., Сейпілұлы А.** Дене шынықтыру адам баласының мәдениеттілікке дұрыс өмір сүру үшін қажетті ажырамас бөлігі ..... 173

### ФИЛОЛОГИЯ ҒЫЛЫМДАРЫ

1. **Сейітова Ш.Б., Серкқызы Ж.** Өсімдік атауларынан қой түлігіне қатысты жасалған тұрақты тіркестердің этнолингвистикалық сипаттамасы ..... 177
2. **Төлебаева Қ.Т., Байғалиева А.О.** Махмұт Қашқари «Диуани лұғат-ат түрк» еңбегіндегі мақал-мәтелдер ..... 180
3. **Төлебаева Қ.Т., Мусабаяева А.А.** Көркем әдебиеттегі Абылай хан бейнесі ..... 185
4. **Баубекова Ш.К.** Қазақ және орыс мәдениетінің байланысы негізінде Қазақстандағы орыс сиқырлы фольклоры ..... 190

### ЖАРАТЫЛЫСТАНУ ҒЫЛЫМДАРЫ

1. **Какимова Ж.Х., Мырзаханов И.С.** Сүт сарысуынан ақуыз құрамдастарын бөліп алу әдістерінің сараптамасы ..... 195
2. **Бабажанов А.Р., Шарипов С.Р., Успанкулов Б.М.** Өзбекстан Республикасының орман қорының жерлері және оларды пайдалануды талдау ..... 198
3. **Ануарбекова А.С., Адепова Т.С., Қусманғазинов Ә.Б.** Әр түрлі өндірушілердің шоколад өнімдерінің тағамдық қоспаларының салыстырмалы көрсеткіштерінің талдауы мен бағасы ..... 202
4. **Кубенкулова Ж.К., Тасмаганбетова С.С.** Диплом алғаннан кейін медициналық білім беру жүйесінде шетелдік «компетенциялық тәсілдеме» тәжірибесін енгізу ..... 207

### ТЕХНИКА ҒЫЛЫМДАРЫ

1. **Мусатаева И.С., Бейсембаев Д.М.** Мәтінді токенизациялау және лемматизациялау бағдарламалық құралдары ..... 212

### ТАРИХ ҒЫЛЫМДАРЫ

1. **Рахметуллин А.К., Ақылбекова А.К.** Мәңгілік ел мемлекеттік идеологиясының тарихи Негіздері ..... 217
2. **Рахметуллин А.К., Сембаева Ә.С.** Қазіргі Қазақстандағы дінаралық келісімді нығайтудағы мемлекеттік саясат ..... 221

### ФИЛОСОФИЯ ҒЫЛЫМДАРЫ

1. **Табудина А.М.** Қазақ елінің менталитетіндегі толеранттылық мәселесі ..... 228

УДК 630\*4:630\*524.4:630\*26

**Бабажанов Аллаберген Рузимович**

кандидат экономических наук, Ташкентский институт ирригации и мелиорации, г.Ташкент

**Шарипов Сайфуддин Рахимович**

старший преподаватель, Ташкентский институт ирригации и мелиорации, г.Ташкент

**Успанкулов Бекжан Мусабекович**

стажёр преподаватель, Ташкентский институт ирригации и мелиорации, г.Ташкент

## ЗЕМЛИ ЛЕСНОГО ФОНДА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН И АНАЛИЗ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

*Мақалада Республиканың орман қоры жерін пайдалану сұрақтары қарастырылған. Түімділігін арттыруға арналған ұсыныстар берілген, олардың енгізілуі жерді пайдалану саласының жақсаруына ықпал етеді.*

***Түйін сөздер:** мемлекеттік орман қоры, қорғаныштық ормандар, орман орналастыру, орман орналастыру жобасы, қара сексеуілден отырғызылған жайылым қорғандары.*

*В статье проанализированы вопросы использования земель лесного фонда республики и на основе этого даны конкретные рекомендации по повышению их эффективности на перспективу, внедрение которых способствует улучшения землепользования отрасли*

***Ключевые слова:** Государственный лесной фонд, защитности лесов, лесоустройство, лесоустроительный проект, пастбищезащитные насаждения из черного саксаула.*

*The article analyzes the issues of using the lands of the forest fund of the republic and on the basis of this, specific recommendations are given to improve their efficiency on the prospects, the introduction of which contributes to the improvement of the land use of the sector*

***Keywords:** State Forest Fund, forest protection, forest management, forest management project, pasture protection plantations from black saxaul.*

Землепользования государственного лесного фонда (ГЛФ) Республики Узбекистан имеет важное значение в составе единого земельного фонда страны, которое, по данным государственного комитета по земельным ресурсам, геодезии, картографии и кадастра «Земгеодезкадастр» составляет на сегодняшний день 9,64 млн. га (21,7%) ее территории. В его составе 3,21 млн.га покрытых лесом земель, 3,1 млн.га пастбища, 10,7 тыс.га пашни, 9,1 тыс.га многолетних насаждений, 2,0 тыс.га приусадебных земель, 83,3 тыс.га кустарников и 3,4 млн. га прочих земель. Необходимо отметить, что земельный фонд государственного лесного фонда страны в последние 20 лет сильно увеличился. Так, если в 1991 году площадь ГЛФ Узбекистана составляла 2,86 млн.га, то к 2015 году она уже доходила до 9,64 млн.га, т.е. увеличилась почти 3,5 раза. Увеличение произошло первые годы за счет земель запаса, а в последующие – за счет земель сельскохозяйственного назначения (за счет деградированных пастбищ).

Площади земель, покрытых лесом в республике занимают всего лишь 3,21 млн.га и условия для их формирования, а также развития как особой растительной формации

неблагоприятны, однако значение их для отраслей экономики и всей жизни народа республики огромно, вследствие специфической особенности сельского хозяйства, основой которого является искусственное орошение. Главная их роль состоит не в том, что они дают строительную древесину, топливо, орехи, миндаль, фисташку и другие плоды, а в защитных-экологических функциях, имеющих поистине всесторонний характер.

Горные леса, расположенных в истоках рек, выполняют водоохранные и водорегулирующие функции, уменьшают или предотвращают образование оврагов и водную эрозию почв. Леса в пустыне защищают культурные земли и населенные пункты от подвижных песков, а тугайные – укрепляют берега рек, защищают их от размывания и наноса песков. Ирригационные леса укрепляют борта каналов и берега водохранилищ, уменьшают испарение воды с их поверхности, оберегают от наносов песка, а почвозащитные и полезащитные насаждения снижают вредоносное действие ветров и пыльных бурь. Большое значение имеют леса и в формировании микроклимата, особенно в умалении летнего зноя, в оздоровлении и

украшении условий жизни людей. Следовательно, увеличение площади лесов и повышения эффективности использования каждого гектара земель лесного фонда Узбекистана является одним из важнейших направлений развития отрасли в условиях развития рыночных отношений.

К землям лесного фонда, в соответствии с земельным законодательством страны, относятся:

- лесные земли: а) земли, занятые лесной растительностью; б) земли, непокрытые лесной растительностью, но предназначенные для её восстановления или ее развития;

- нелесные земли, предназначенные для ведения лесного хозяйства (дороги, просеки, болота, пески и т.д).

При организации использования земель лесного фонда необходимо учитывать эти особенности разделения земель ГЛФ.

Регулирование лесных отношений в целях обеспечения охраны, защиты, рационального использования, воспроизводства и повышения продуктивности лесов, а также охраны прав юридических и физических лиц осуществляется в республике на основе закона «О лесе» (1999г.) [1]. В соответствии с этим законом и другими нормативными документами, леса, значит и земли лесного фонда являются государственной собственностью, подлежат рациональному использованию и охраняются государством. Все леса образуют государственный лесной фонд. Сюда относятся:

- леса государственного значения, т.е. леса, находящихся в ведении государственных органов лесного хозяйства;

- леса, находящихся в пользовании других ведомств и юридических лиц.

В использовании земель лесного фонда важное значение имеет категории защитности лесов. Именно на основе категории защитности лесов необходимо организовать использования каждой участки земли. В соответствии с целевым назначением и выполняемыми функциями леса Узбекистана относятся к следующим категориям защитности:

- запретные полосы лесов по берегам рек, озеров, водохранилищ и других водных объектов;

- запретные полосы лесов, защищающие нерестилища ценных промысловых рыб;

- противоэрозийные леса;

- защитные полосы лесов вдоль железных и автомобильных дорог;

- леса пустынных и полупустынных зон;

- городские леса и лесопарки;

- леса вокруг зеленых зон городов, других населенных пунктов и промышленных центров;

- леса зон санитарной охраны источников водоснабжения;

- особо ценные леса;

- леса орехово-промысловых зон;

- лесоплодовые насаждения;

- леса государственных заповедников;

- леса комплексных(ландшафтных) заказников;

- леса природных парков;

- леса заказников;

- леса курортных природных территорий;

- леса государственных биосферных резерватов;

- леса межгосударственных охраняемых природных территорий;

- леса, имеющие научное и историческое значение.

Использование земель лесного фонда осуществляется на основе проведения лесоустройства и землеустройства. Лесоустройство – система мероприятий, направленных на охрану, защиту лесов, обеспечение рационального ведения лесного хозяйства и лесопользования. Оно включает в себе:

- определение границ участков государственного лесного фонда и внутрихозяйственную организацию территории государственного лесного фонда, находящейся в пользовании постоянного лесопользователей;

- выполнение топографо-геодезических работ и специальное картографирование лесов;

- инвентаризацию государственного лесного фонда;

- установление возраста спелости леса, определение расчетной лесосеки, размеров рубок, связанных с ведением лесного хозяйства и размеров иных видов лесопользования;

- определение объема работ по охране, защите, восстановлению лесов и лесоразведению, а также объема других лесохозяйственных работ;

- разработку лесоустроительных проектов и надзор за их осуществлением.

Каждый составленный лесоустроительный проект проходит государственную экспертизу и утверждается государственными органами лесного хозяйства и органами государственной власти на местах. Этот проект является основным нормативно-техническим документом для ведения лесного хозяйства.

Анализом установлено, что из всей площади земель лесного фонда страны 8,6 млн га находятся во ведении главного управления лесного хозяйства республики, 86,6 тас.га – Государственного комитета по охране природы, 441,3 тыс.га – Ташкентского областного хокимията, 180,3 тас.га - кооперативных, фермерских хозяйств, 13,0 тыс.га- других ведомств[4]. Из вышеприведенных данных можно проследить, что основным государственным органом управления и организации лесного хозяйства страны является Главное управление лесного хозяйства, где сосредоточена более 90% земель лесного фонда. Однако, при организации использовании земель лесного фонда имеются ряд недостатков. Так, в структуре Главного управления нет подразделения по регулированию использования пастбищ и их полномасштабной мелиорации и восстановления, хотя основные площади пастбищ, переданные во ведении этой управления подвержены к деградации. В управлении отсутствует до настоящего времени разработанная Национальная лесная политика. Отсутствие такого документа не дает возможности проведения достаточно полного и всестороннего анализа состояния дел в области лесного хозяйства республики и разработки направлений совершенствования экономических, земельных и лесохозяйственных отношений. В последние годы в лесных хозяйствах не проводится лесоустройство и внутривладельческое землеустройство. В большинстве лесных хозяйствах такие работы проведены в конце прошлого века. Переданные деградированные пастбища в государственный лесной фонд для естественного восстановления остаются в плохом состоянии, т.к. там не проводятся никакие мероприятия для восстановления этих пастбищ. Кроме того, по данным Государственного комитета по охраны природы, ежегодно по республике создаются противозерозионные лесные насаждения на

площади 42,0 тыс.га, в том числе в пустынной зоне на 39,0 тыс.га, однако уход за этими насаждениями осуществляется не на должном уровне. В результате этого большинства эти насаждения находятся на неудовлетворительном состоянии.

Проведенные исследования по разработке практических рекомендации для восстановления деградированных пастбищ на землях государственного лесного фонда показывает, что наряду с высеванием трав необходимо создавать пастбищезащитные насаждения из черного саксаула. Такие опыты были проведены научно-исследовательским институтом каракулеводства в 50-е годы прошлого столетия. Полосы из черного саксаула задерживают снег, накапливают семена, препятствуют быстрому иссушению почвы, сохраняют на корню в усохшем состоянии мелкотавье. Урожай эфемеров в лесополосе увеличивается в 2- 3 раза. Растительный покров в зоне лесных полос из черного саксаула используется во все сезоны года: весной - эфемеры, летом - хас и однолетние сорняки, разрастающиеся под покровом саксаула, зимой - веточки и плоды саксаула [5]. Следовательно, для предотвращения деградации и восстановления пастбища лесного фонда, а также повышения их эффективности нами рекомендуются проведения этого мероприятия, что несомненно дает положительные результаты в ближайшем будущем.

На основе анализа использования земель лесного фонда установлены, что для повышения эффективности их необходимо решать следующие задачи:

- разработка Национальной лесной политики и составление Генеральной схемы развития лесного хозяйства республики на перспективу;
- укрепление материально-технической базы лесхозов;
- обеспечение системного использования пастбищ государственного лесного фонда, их восстановления и мелиорации;
- обеспечение достаточного для развития отрасли финансирования;
- совершенствование законодательной и институциональной базы лесного хозяйства и землепользования;
- улучшение социально-экономических условий работников лесного хозяйства и

подготовка специалистов для всех звеньев управления отраслью.

На основе вышеперечисленных можно сделать вывод, что постепенное и планомерное решение выше задач

способствует улучшению отрасли лесного хозяйства республики, повышению эффективности использования земель лесного фонда страны, сохранению и восстановлению пастбищных ландшафтных экосистем.

#### Список использованной литературы

1. Закон Республики Узбекистан «О лесе». Т., 1999. – 150 с.
2. Земельный кодекс Республики Узбекистан. Т., 2011. – 220 с.
3. Земельный фонд Республики Узбекистан. Госкомземгеодезкадастр, 2015. – 120 с.
4. Национальный доклад о состоянии окружающей среды и использования природных ресурсов в Республике Узбекистан. Госкомприрода, 2015. – 25 с.
5. Гаевская Л.С., Сельманов Н.С. Пастбища пустынь и полупустынь Узбекистана. Т., Фан, 1975. – 150 с.

#### **Бабажанов Аллаберген Рuzимович**

экономика ғылымдарының кандидаты, Ташкент ирригация және мелиорациялау институты, Ташкент қ.

#### **Шарипов Сайфуддин Рахимович**

аға оқытушы Ташкент ирригация және мелиорациялау институты, Ташкент қ.

#### **Успанкулов Бекжан Мусабекович**

стажер оқытушы, Ташкент ирригация және мелиорациялау институты, Ташкент қ.

#### **Өзбекстан Республикасының орман қорының жерлері және оларды пайдалануды талдау**

#### **Babajanov Allabergen Ruzimovich**

Candidate of Economic Sciences, Tashkent Institute of Irrigation and Reclamation, Tashkent city

#### **Sharipov Saifuddin Rakhimovich**

Senior lecturer, Tashkent Institute of Irrigation and Reclamation, Tashkent city

#### **Uspankulov Bekjan Musabekovich**

Trainee teacher, Tashkent Institute of Irrigation and Reclamation, Tashkent city

#### **Found of the forest lands of the Republic of Uzbekiston and their using analyses**