

## ОТКРЫЛАСЬ УЗБЕКСКО-АМЕРИКАНСКАЯ АКАДЕМИЯ

В ресурсном центре проекта «Образовательная сеть», расположенном в Ташкентском государственном экономическом университете, состоялась церемония открытия Узбекско-американской академии.

Академия, учрежденная Министерством высшего и среднего специального образования Узбекистана, фондом «Устоз», Агентством США по международному развитию (ЮСАИД) совместно с посольством этого государства в нашей стране, послужит совершенствованию образовательной системы в Узбекистане, в частности повышению квалификации преподавателей высших учебных заведений.

Занятия со слушателями будут проводиться по двум направлениям — экономика и управление бизнесом. Каждый специалист, преподающий в высших учебных заведениях нашей страны по на-

правлениям экономики и бизнеса, имеет право на обучение в академии. 200 узбекистанских преподавателей, прошедших экзамены по английскому языку и специальности, в течение трех-трех с половиной лет заслушают научные доклады в таких сферах, как микро- и макроэкономика, экономика сельского хозяйства, история экономики, бухгалтерский учет и менеджмент. Образовательный процесс в академии подготовлен по программам ведущих высших учебных заведений мира, занятия ведут высококвалифицированные специалисты и экономисты, приглашенные из США и стран Европы.

На церемонии открытия академии министр высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан С.Гуломов особо отметил, что эта академия создана по инициативе Президента нашей страны Ислама Каримо-

ва. В документах, подписанных в ходе официального визита главы нашего государства весной этого года в США, особое внимание было направлено на дальнейшее развитие сотрудничества в области образования между двумя странами. Создание Узбекско-американской академии стало плодом этого визита.

За годы независимости более двух с половиной тысяч узбекистанских юношей и девушек получили образование в высших учебных заведениях США. Часть из них — обладатели грантов, выделенных правительством США, другие получили такую возможность по линии фонда «Умид». Узбекско-американская академия внесет свой вклад в дальнейшее совершенствование образовательной сферы в нашей стране и тем самым будет способствовать росту экономики.

У.А.



## В Олий Мажлисе Посвящено совершенствованию банковской сферы

Вчера в Олий Мажлисе Республики Узбекистан состоялся практический семинар, организованный Комитетом по бюджету, банковским и финансовым вопросам совместно с Центральным банком, на тему «Совершенствование банковской законодательства в условиях либерализации экономики Узбекистана: проблемы и пути их решения».

Как известно, Президент И. Каримов в своем докладе на IX сессии Олий Мажлиса РУ второго созыва одной из приоритетных задач назвал дальнейшую либерализацию валютного рынка, обеспечение текущей конвертации и всемерное укрепление курса национальной валюты.

Для достижения этих целей в стране должна функционировать эффективная банковская система, отвечающая современным требованиям. Совершенствование же действующего законодательства с учетом мирового опыта способствует укреплению и развитию эффективной банковской системы.

На семинаре отмечалось, что в процессе совершенствования действующего законодательных актов большое внимание уделяется обеспечению «прозрачности» регулируемых отношений, повышению эффективности принимаемых правовых актов, их гармонизации с действующим законода-

тельством страны.

На данном этапе развития экономики республики большая роль отводится углублению реформ в финансовой и банковской сферах. В то же время назрела необходимость совершенствования законов, регулирующих деятельность банков и иных финансово-кредитных организаций. В данном направлении проведена и проводится огромная работа по внесению изменений и дополнений в действующие законодательные акты.

На семинаре были заслушаны доклады, затрагивающие актуальные вопросы законодательства, касающиеся деятельности банков в стране.

По результатам семинара приняты конкретные рекомендации по внесению изменений и дополнений в Гражданский кодекс, законы «О банках и банковской деятельности», «О залоге», «О банкротстве» и другие законодательные акты.

## ПАНОРАМА ДНЯ

### ВОЛОКНО ИДЕТ НА ЭКСПОРТ

Предприятия системы территориального объединения «Пахтаसानот» Ташкентской области приступили к переработке нового урожая.

Коллектив акционерного общества открытого типа хлопкоочистительного завода «Олимпент» Аккурганского района уже выработал более 500 тонн высококачественного волокна. Полученная с нового урожая первая продукция экспортируется в Швейцарию, Англию, Германию, государства Балтии.

Предприятие заключило договор с 8 кооперативными, 259 фермерскими хозяйствами района.

### ВНИМАНИЕ ПОДРОСТКАМ

В Гулистане состоялась расширенная сессия актива Сырдарьинской области, посвященная итогам проверки состояния профилактической и воспитательной работы среди несовершеннолетних, проведенной комиссией по делам несовершеннолетних при Кабинете Министров Республики Узбекистан.

В нем участвовали руководители областного хокимията, руководители правоохранительных органов, областных управлений народного образования, здравоохранения, труда и социальной защиты населения, отделений областного движения молодежи «Камолот».

Вел заседание хоким области А. Исроилов.

### ПРОДУКЦИЯ СП НА СЕЛЕ

Первую пробную партию продукции выдало новое узбекско-германское совместное предприятие «Заурак-Милд», введенное в строй в Джалакундском районе Андижанской области. Оно будет производить 20 тысяч тонн порошкообразной серы в год. Для осуществления проекта выделен кредит Международной финансовой корпорацией. Доля иностранного инвестора составляет 30,1 процента от уставного фонда, размер которого около полумиллиона долларов США.

### ПУТЬ ДРУЖБЫ

В Узбекистане началась реализация культурно-просветительской программы «Великий шелковый путь — путь дружбы». Ее осуществляет Совет обществ дружбы и культурно-просветительских связей Узбекистана с зарубежными странами совместно с научной экспедицией «Амир Темур», правовым центром «Камолот-Конун», а также посольствами и консульствами зарубежных стран, аккредитованными в нашей стране. Цель акции — изучение истории Великого шелкового пути, укрепление более тесных культурных контактов между молодежью различных стран, улучшение взаимоотношений между многочисленными народами.

По сообщениям наших корреспондентов и информационных агентств.

## ТЕХНИКА ЧТО НАДО

Практический семинар на тему «Новые сельскохозяйственные технологии в Узбекистане», проведенный в экспериментальном модельном хозяйстве Куйичирчикского района, еще раз подтвердил, что сотрудничество с компанией «Кейс Нью Холланд» весьма перспективно.

Сергей ЛЕВЧЕНКО.

Участники семинара, а точнее будет сказано — демонстрация действующих образцов современной сельскохозяйственной техники, среди которых были представлены отечественных и зарубежных фирм, дипломаты, журналисты, в деле увидели мощные рыхлители почвы, лазерный планировщик, дисковую борону, пресс для бунковки хлопчатника и другие агрегаты с маркой «Кейс».

Особый интерес у присутствующих, и отнюдь не случайно, выз-

вала машина, которая с помощью лазера выравнивает поверхность километровой участка почвы с уклоном на один метр. Применение на полях такой техники позволит хозяйствам получить дополнительную прибыль за счет экономии удобрений, водных ресурсов, горюче-смазочных и посевного материалов.

Кроме просмотра техники, участникам семинара была предложена возможность пообщаться друг с другом и обсудить ряд вопросов, касающихся внедрения новых воловообрабатывающих технологий.

## Ждем похолодания

Это сообщение мы получили из Гидрометцентра Республики Узбекистан. Вот как прокомментировала сложившуюся ситуацию главный синоптик службы погоды Ирина ЗАЙЦЕВА:

— В ближайшие дни ожидается вторжение на территорию республики влажных и холодных воздушных масс, сформировавшихся в районах Скандинавского полуострова. Уже с 12 октября по Бухарскую, Хорезмскую, Навоийскую областям и Республику Каракалпакстан, а с 13 — 15 октября — по остальной территории погоды резко изменится, пройдут дожди, на севере — с переходом в снег. Повсеместно усилится ветер до 15 — 20 метров в секунду. Ожидается и значительное понижение температуры. В ночные часы на большей территории страны она понизится до 5 градусов тепла. В северных районах столбик термометра опустится до минусовой отметки. Здесь ожидается ночью минус 2 градуса. После теплых и мягких дней бабьего лета дневная температура также резко пойдет вниз. В северных регионах страны синоптики обещают 5 — 10 градусов тепла, на остальной территории несколько выше — 10 — 15 градусов выше нуля.

## Страда-2002 Волокно, сплетенное солнцем

Коробочка хлопка. Теплый солнечный комочек, впитавший в себя соки родной земли, ни с чем не сравнимый запах отчего края, взлелеянный добрыми руками дехканца. Руки невольно тянутся к этому воздушному облаку, хочется утопить их в нежном белоснежном пухе, еще сохранившем тепло солнечных лучей, чтобы почувствовать чудодейственную энергетику поистине уникальной культуры — прекрасного дитя земли и солнца.

Людмила ГОРБУНОВА, наш корр.

Зарифа любит это приподнятое настроение настоящего праздника души — встречи с уютным в «снеге» полем. Видимо, оно и дает ей сил работать за двоих. Как ни пытаются подружки догнать девушку в итогах сборки, мало кому уда-

ется идти вровень.

— Так и прозвали меня рекорсменом, — улыбается Зарифа. — А мне нравится эта пора года, это удивительное единение людей на общем хашаре. Хлопок вель — достояние народа, от которого зависит благосостояние каждого узбекистанца. Сегодня все мы должны полноценно поработать, чтобы не осталась в поле ни одна коробочка.

Права Зарифа Бурашева. Ну а на поле она, как и всегда в эту страду, опять в лидерах ходит. В широкатном хозяйстве «Тинчлик» Янгйульского района столичной области ее заслуженно ставят в пример даже бывалым хлопкоборщикам.

Фото Рашида ГАЛИБЕВА.

## Репортеры сообщают

### Женщины нового дня

Вчера в Республиканском центре современного искусства открылась международная фотовыставка «Женщины: новый век, новый образ, новая роль», организованная региональным отделением Женского фонда развития ООН (ЮНИФЕМ) в странах СНГ совместно с Программой развития ООН в Узбекистане и Комитетом женщин республики.

Ольга ГРЯЗНОВА, наш корр.

В конкурсе, объявленном ЮНИСЕФ в начале мая, приняли участие 126 фотографов из 12 стран, и луч-

шими были признаны работы фотомастеров из Молдовы, Ресии, Азербайджана и Кыргызстана. Как отметила на выставке заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан Дильбар

Гуломова, фотоконкурс был организован с целью донести до широкой публики важности участия женщины в политической, социально-экономической и культурной жизни.

### БУДНИ СЛУЖБЫ СПАСЕНИЯ

## Всегда готовность N 1

Телефонный звонок на пульт службы спасения столицы раздался глубокой ночью. Взволнованный голос сообщил, что в одной из квартир многоэтажного дома происходит неладное: ощущается запах газа, а живущие там люди в страхе мечутся по комнатам, не зная, что предпринять, в любой момент может прозвучать взрыв, который поставит под угрозу человеческие жизни. Уже через считанные минуты по указанному адресу прибыла дежурная группа, жильцы квартиры спешно эвакуированы, утечка бытового газа устранена, опасность миновала. Спасатели действовали четко и решительно, ибо дорога была каждая секунда.

Абдувахид ХАТАМОВ, наш соб. корр.

Столичная служба спасения — одно из структурных подразделений управления по чрезвычайным ситуациям Ташкента — начала действовать 26 апреля

1999 года. Именно с этого дня каждый, кто позвонит по телефону «030», может получить помощь, а при необходимости — оперативную помощь. И все благодаря тому, что здесь круглосуточно несут вахту всесторонне подготовленные специалисты самых

различных профилей: медики, альпинисты, водолазы, электрики, саперы, газосварщики, водители, строители. У них на вооружении современное снаряжение, оборудование, транспорт.

(Окончание на 2-й стр.)

## Над Пусаном наш флаг



Чемпионкой XIV Азиатских игр стала наша замечательная теннисистка Ирода Туляганова, в честь которой на церемонии награждения был поднят Государственный флаг и прозвучал Гимн Узбекистана.

Нездолго до отъезда Ирода была гостем нашей редакции. И тогда на вопрос о том, стоит ли перед ней проблема выбора — ехать в Пусан или играть в крайне важных лично для нее турнирах WTA, без колебаний ответила: «Как можно выбрать, когда речь идет о чести страны, о престиже Родины?»

То, что сделала Туляганова в Пусане, подтверждает: эти слова для спортсменки — не пустой звук. Соперницы у нее были сильные, именитые. Достаточно назвать индонезийку Винн Пракуса, кореянку Юн Джон Чо. А в финале Ироду ждала и вовсе знаменитость без всяких оговорок — Тамарин Танасугарн из Таиланда. И посмотрите, как «разобралась» с ней узбекистанка — 6/1, 6/3! Беспорочно, вели ее к этой победе не только мастерство и честолюбие, но и огромный патристический порыв.

А еще Ирода привезет домой бронзовую медаль, добытую ею в смешанном разряде вместе с Олегом Огородовым. Жаль, конечно, что им не удалось выйти в финал, но болельщики и сильнейший друг оказался у них в соперниках на последнем рубеже — пара из Индии Махеш Бхупати — Маниша Малхотра.

Огородов этой «бронзой» тоже не довольствовался — в одиночном разряде Олег также дошел до полуфинала.

Начинают «сбор» урожая наши боксеры. Правда, здесь спешить обзавестись медалями не рекомендуется. Потому что горючим является «бронза», а теплым — награды из благородных металлов. У нас в полуфинале в своих весовых категориях вышли аж девять мастеров кожаной перчаткой. Первыми свои бои провели четверо. Динамовцы из столичной области Батыр Сарсекебаев (вес до 63,5 кг) и Сирожиддин Намнов (71) остановились на бронзовой черте. А вот их чирчикские одноклубники Икрам Берамет (81) и Рустам Саидов (свыше 91 кг) своими мощными кулаками проложили себе путь в финал. И теперь поборются за «золото». Надеясь, компания им составит еще кто-то из питерки оставшихся узбекистанских полуфиналистов.

Наш корр. Фото Анвара ИЛЬЯСОВА. И.А. «ЖАХОН».

## ПЛАНЕТА. ОПЕРАТИВНО

### Предложение Великобритании

Министр иностранных дел Великобритании Джек Стро призвал к принятию новой конституции Европейского Союза и введению поста постоянного президента ЕС. Как сообщается, Стро критикует набор соглашений, заключенных странами Европейского Союза, называя их слишком длинными и неясными. Именно это, считает глава британского внешнеполитического ведомства, подталкивает к принятию единой, четкой и понятной общей конституции Европейского Союза. Великобритания предложила свой проект такой конституции. Стро выступил также за введение поста постоянного президента европейского правительства. Он считает, что ситуация, в которой высветляющаяся страна меняется каждые полгода, приводит к малой эффективности органа.

### Выборы в Пакистане

Впервые со времен переворота 1999 года, когда к власти пришел генерал Мушарраф, в Пакистане пройдут выборы в Национальную ассамблею и четыре провинциальных ассамблей.

### Аналог евро

На состоявшемся в Эр-Рияде совещании глав центральных банков Саудовской Аравии, Кувейта, Бахрейна, Катара, ОАЭ и Омана принято решение о создании валютного союза и переходе на единую валюту. За консультацией по этому вопросу страны региона обратятся к представителям еврозоны, в частности к Европейскому центральному банку.

### Требования демонстрантов

В столице Венесуэлы Каракасе завершилась крупная демонстрация против подпит-

ки президента страны Уго Чавеса. Как сообщается, в акциях протеста, проходивших по всей стране, приняли участие несколько сот тысяч человек. Демонстранты призвали президента к немедленной отставке или по крайней мере проведению досрочных президентских выборов. «Не важно, будет ли это переворот или выборы, важно, чтобы Чавес ушел», — заявил один из демонстрантов.

### Нобелевская премия — писателю

Шведская академия объявила о том, что Нобелевская премия в области литературы присуждена венгерскому писателю Имре Кертесу. «В своих произведениях Имре Кертес исследует возможность самостоятельной жизни и думать в эпоху, когда человеческое существо все более подчиняется социальным силам», — говорится в пресс-релизе академии.

Сотрудничество

Работаем на перспективу

Буквально на днях в "Народном слове" была опубликована статья "В нем мудрость и сила народная" о реализации конституционного положения о внешней политике Республики Узбекистан.

Одним из примеров такого плодотворного развития деловых связей, ставшего возможным благодаря нашей Конституции, десятилетие со дня принятия которой мы отметим 8 декабря, является реализация на практике Соглашения о партнерстве и сотрудничестве между Узбекистаном и Европейским Союзом.

Рассказать о сущности работы в этом направлении мы попросили руководителя проекта Евросоюза по оказанию содействия в реализации вышеназванного соглашения Адриана А.СТРЕЙНА:

Прежде всего, пользуясь случаем, хотелось бы отметить, что демократические преобразования, осуществляемые в Узбекистане под руководством Президента Ислама Каримова, во многом способствуют успешному осуществлению работы по оказанию содействия республике в сближении его законодательных положений, торговой политики и административной практики с европейскими нормами.

Для выполнения всего объема работы в этом направлении в соответствии с Соглашением о партнерстве и сотрудничестве Европейское сообщество предоставило Узбекистану такие виды технического содействия, как обмен экспертами, обеспечение информацией, в частности по соответствующему законодательству, организация семинаров, подготовка и обучение персонала, участвующего в создании и применении правовых актов, и другие аспекты в сближении законодательства ЕС.

Если говорить о масштабах этого сближения, то оно распространяется на такие сферы, как таможенное право, предпринимательская деятельность, законодательство банков и других финансовых структур, бухгалтерский учет и налогообложение компаний, правила конкуренции, включая все вопросы и опыт относительно торговли, государственные закупки, охрана

здоровья и жизни людей, экология, защита прав потребителей, косвенное налогообложение, технические нормы и стандарты и нормативно-правовые положения других областей.

Весьма важным направлением нашей деятельности является содействие в подготовке и осуществлении Узбекистана во Всемирную торговую организацию (ВТО). Сотрудничество в этой сфере включает в себя конкретные вопросы, имеющие прямое отношение к процессу торговли, в частности

без усиления роли и значения республики в гармонизации ее законодательства с нормами и правилами ВТО.

Любое сотрудничество предполагает не только совместное решение вопросов, но и решение этих вопросов на взаимовыгодной основе. Следует отметить, что реализации этой стратегической задачи в огромной степени содействуют проводимые в вашей стране политические и административные реформы, которые напрямую воздействуют на развитие экономических отношений между Узбекистаном и Европейским Союзом, включая внутренние условия для развития бизнеса.

Важное место в проекте ЕС "Содействие реализации Соглашения о партнерстве и сотрудничестве" занимает вопрос оказания поддержки институтам гражданского общества. Здесь хотелось бы отметить, что проводимая в этом направлении работа полностью отвечает требованиям выдвинутому Президентом Исламом Каримовым принципу "От сильного государства — к сильному обществу". Ведь

важно отметить, что реализация этой стратегической задачи в огромной степени содействуют проводимые в вашей стране политические и административные реформы, которые напрямую воздействуют на развитие экономических отношений между Узбекистаном и Европейским Союзом, включая внутренние условия для развития бизнеса.

Важное место в проекте ЕС "Содействие реализации Соглашения о партнерстве и сотрудничестве" занимает вопрос оказания поддержки институтам гражданского общества. Здесь хотелось бы отметить, что проводимая в этом направлении работа полностью отвечает требованиям выдвинутому Президентом Исламом Каримовым принципу "От сильного государства — к сильному обществу". Ведь



Радуга цветов хан-атласа

На Востоке говорят, что одежда женщины должна переливаться всеми цветами радуги. Несомненно, это утверждение касается прежде всего знаменитого хан-атласа.

В последние годы к тканям, расписанным узбекским национальным орнаментом, проявляют интерес не только отечественные модницы, но и хозяйки престижных показов моды из ближнего и дальнего зарубежья.

В последние годы к тканям, расписанным узбекским национальным орнаментом, проявляют интерес не только отечественные модницы, но и хозяйки престижных показов моды из ближнего и дальнего зарубежья.

В последние годы к тканям, расписанным узбекским национальным орнаментом, проявляют интерес не только отечественные модницы, но и хозяйки престижных показов моды из ближнего и дальнего зарубежья.



НА СНИМКАХ: рабочая ЧФ "Водий Маржона" Мукаддас Зайлобиддинова; за ткацким станком Насиб Хусанова.

Новинка теннисного календаря

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Пожалуй, удивляет лишь отсутствие в предварительной заявке Таиланда. Но этому есть объяснение. Дело в том, что чемпион Азии при довольно скромном в сравнении с турнирами ATP и WTA призовом фонде не дает спортивным рейтингам очков. Его привлекательность в другом: победитель в мужском и женском одиночном разряде получает персональные места в основной сетке первого в году соревнования из серии Большого шлема.

Ну а сегодня, пробегая глазами предварительную заявку, встретил немало знакомых имен. Прежде всего это новозеландец Сьюэйд Суванди, японцы Гучи Мотокура, Акисо Моригата, пакистанец Аясам уль-Хак Куреш, тайлонец Юдо Ван, казахстанец Алексей Келдер и Днас Доскараев из клуба Роухан Болагани и Сана Мирза... По два портретмена и спортсменки может выставить на чемпионат каждая страна. Не все полностью используют это право. Но все же, как говорится, сам Бог велел. От нас в чемпионате выступят Олег Горюхов и Владимир Куценко и самые перспективные молодые теннисистки Ивана Искракова и Акуль Аманжурова. А где же Туляганов, спросите вы? Ирода, в этом году из-за травм играла и без того не слишком много, да к тому же пропустившая два крупных турнира — в Москве и Филлерстаде ради участия в XIV Азиатских играх, попросту должна наверстывать упущенное. Ведь оставшая до конца года не так уж много — три турнира: в Брисбейне, Линне и Паггае. Задача — максимально успешно выступить на них, пополнить несколько оскудевший запас очков и подняться к позиции, на которых была в начале сезона.

Всегда готовность N 1

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Служба "050" в самых непредвиденных случаях призвана координировать усилия подразделений ГУВД, пожарной охраны, скорой медицинской помощи, аварийных служб. И надо сказать, что со времени своего создания уже накопила опыт, а сами спасатели постоянно тренируются, отрабатывают свои действия при различных возможных чрезвычайных ситуациях. Происходящие на планете природные, техногенные и экологические катаклизмы обязывают постоянно быть в готовности № 1, чтобы вовремя прийти к людям на помощь. За 3,5 года своего существования служба окрепла, для нее созданы необходимые условия. Одновременно изучается и перенимается опыт, накопленный в развитых странах мира. Ведь важно не только быстро оказать помощь в сложных ситуа-

циях, но и предупредить их, проводить широкую профилактическую работу. Вот почему здесь находятся в постоянном контакте с местными органами власти, исследовательскими институтами, учреждениями здравоохранения, образования, организациями и предприятиями. Важную роль в становлении службы "050" сыграл принятый 20 августа 1999 года Закон Республики Узбекистан "О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера". В этом документе определено само понятие "чрезвычайная ситуация", разработана соответствующая правовая база. Именно после принятия столь важного законодательного акта разработана и последовательно внедряется в жизнь программа мер, направленных на усиление деятельности подразделений МЧС республики. И здесь пример показывает столица. Только за

восемь месяцев нынешнего года служба "050" Ташкента приняла участие в ликвидации последствий 72 автотранспортных происшествий, 26 пожаров, в 67 случаях спасения людей на водоемах, в 110 авариях в системах газопровода, электросети, водопровода, связи, а также вызволяла тех, кто оказался в испорченном лифте. За всеми этими событиями десятки сохраненных человеческих жизней, их здоровье, благополучие. В самых экстремальных ситуациях оказывают самообладание, профессионализм, высокую выучку такие спасатели, как Валерий Краснов, Курбан Раббанов, Дилшод Бозорбоев, Ашот Погазов, Аббос Аббосов, Мансур Тулаков, Рауф Хисомов. Сегодня в столице сформировалась всесторонне подготовленная, хорошо оснащенная служба спасения, что весьма своевременно для такого крупного мегаполиса, как Ташкент.

К 2700-летию Шахрисабза

Жемчужина Востока

Институт востоковедения Академии наук провел научно-теоретическую конференцию, посвятив ее предстоящему 2700-летию юбилею города Шахрисабза.

Ученые, работающие над первоисточниками, в том числе на многих восточных языках, в последние годы отыскали малоизвестные сведения о древнем городе, через который пролетал Великий шелковый путь. Данные о Шахрисабзе обнаружены в сочинениях, написанных в период правления китайской династии (206 — 220 гг. до н.э.). Например, в произведении "Ханнама" говорится о ханстве Кеш (по-китайски Шиную) и его административном центре Шахрисабзе (Сушино). Об активных дипломатических и торговых контактах подробно рассказывается в иностранных рукописях более позднего периода — во времена правления династии Мин в XIV и последующие века. — Шахрисабз — один из древних очагов человеческой цивилизации — испокон веков играл важную роль в политической, экономической и культурной жизни региона, — говорит заместитель директора Института востоковедения доктор исторических наук Б. Абдулкаримов. — Связанный Восток с Западом город дал миру много знаменитых людей. В их числе не только ученые, правители, государственные деятели или военачальники, но и дипломаты, поэты, каллиграфы, ремесленники. Именно здесь родился Амир Темур, ставший основателем централизованного государства — Мовароуннахар. При его правлении было создано множество великолепных памятников архитектуры — знаменитый Ак-Сарай, мечети, медресе, караван-сарай,

да также имя специального дипломата Мухаммад аль-Кеши, занимавшегося внешнеполитическими вопросами в странах Европы. Доклады ученых, прозвучавшие на конференции, значительно дополнили историю удивительного города, добавив многие аспекты в летопись минувших лет. В выступлениях Б. Маньянова подробно была проанализирована внешняя политика государства Амира Темура, в успешное проведение которой большую лепту внесли дипломаты из Кеша (как в средневековых источниках именовался Шахрисабз). Один из них — Джабал аль-Дин аль-Халиди аль-Кеши, ученик Сайда Кулдая — знаменитого наставника Амира Темура. Сахибжан именно ему поручал самые ответственные дипломатические миссии как высокообразованному и эрудированному человеку. Он и возглавлял известное посольство Темура в тогдашнюю Испанию. Кроме того, Джабал аль-Дин аль-Кеши удалось блестяще провести переговоры с правителем Хорезма Хусейном Суфи, результатом которых остался доволен великий государь. Немалую ставку он делал на ораторские качества своих подданных, поручая им выполнение ответственных миссий по договоренности на мирной основе. Так, благодаря успешным переговорам еще одного дипломата из Шахрисабза — Абдаллаха аль-Кеши с султаном Египта Фарухем Страна семи чудес стала дружественной, могущественной империей Темура. Истории сохрани-

ник путешествия в Западный край" и "Описание государств Западного края". Он побывал в Средней Азии четыре раза (с 1396 по 1418 гг.). Из них самой значимой считается миссия 1413 г., из которой он вернулся в Бэйзин через два года. Его впечатления о нравах и обычаях местного населения, политической, экономической и культурной жизни являются ценными источниками для нынешних современников. Они стали объектом исследования кандидат исторических наук Н. Каримовой. В одном из произведений Абд ар-Рахмана Тамхими Бухари Шахрисабз описан в период второй половины XIX и начала XX вв. Рассказ о климатических условиях, административном делении города, населении и его занятии сельским хозяйством, торговлей предстает документальной картиной тех лет. Исследования Г. Бабаирова затрагивали систему правления в Кеше в период Юржского капитализма (551 — 744). В ту пору власть здесь принадлежала туркской династии, пользующейся большим авторитетом во всем регионе. Проведенная конференция существенно обогатила имеющиеся исторические сведения о Шахрисабзе новыми фактами, извлеченными из первоисточников, проносящих важную роль и место древнего города в общечеловеческой цивилизации, ее развитии.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

"Каттакурганский горхокимият, ознакомившись со статьей "Там, где нет инициативы", напечатанной в номере за 16 апреля 2000 года, сообщает следующее..." — так начинается письмо в редакцию, подписанное хокимом города Каттакургана Т.Хамедовым и доставленное почтой в начале сентября.

Время мечет, а вода — не всегда

В нем приводятся хорошие показатели роста производства, снижения эмиссии, увеличения кассовых поступлений, о работе по организации совместных предприятий. Ну что ж, полгода — срок немалый, и вполне возможно, что экономика города за это время сделала мощный рывок вперед. В ответе не опровергаются критические данные, приведенные в газетном выступлении весной. Вторая половина ответа — об острой социальной проблеме: водоснабжении населения. Перечисляются "предпринятые практические действия", выразившиеся в установке многих насосов, прокладке километров водоводов, замене труб. Короче говоря, чисто техническая картина. А получали ли реально горожане в самый жаркий период года питьевую воду в достатке — об этом ни слова. Поэтому к сообщенным большим цифрам необходимо добавить мнение самих каттакурганцев. Вот выдержка из сентябрьской почты: "Нельзя ли как-то повлиять на руководителей города, которые ответственны за снабжение на-

селения водой? Нет ее у нас. Пожалуйста, помогите! Уважаемая редакция, последняя надежда на тебя". "Воды нет все лето, зимой изредка бывала. Возим ее на тележке... Пьем в надежде, что это поможет не только нам, но и всем соседям, которые долгое время мучаются, как и мы". "Возле пожарной части есть колонка, к ней со всего города собираются жители и, выстояв длинную очередь, возят живительную влагу домой, кто на тележках, кто в машинах во флагах и бидонах. Когда это безобразия в конце-то концов кончатся?" Проблема эта в Каттакургане стоит довольно остро. Логично было бы прочитать в ответе о путях и сроках ее окончательного решения. Но в нем, к сожалению, только цифры технических затрат. В общем, глядя на положение дел объективно, приходится констатировать, что получилась сплошная "вода", а о самой воде — вскользь, как бы мимоходом. Игорь МОЧАЛОВ. Самарканд.

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ СВОИ ПРАВА?

ЗАДАТОК ИЛИ АВАНС?

"При покупке автомобиля нас попросили внести задаток. Впоследствии продавец стал называть эту сумму авансом, ссылаясь на то, что это одно и то же. Почему же у этих понятий разные названия? Существует ли между ними разница?" Семья Толбуевых г. Чуст.

Мы попросили ответить на этот вопрос преподавателя кафедры гражданско-правовых дисциплин Академии МВД РУ майора милиции Ирину ЗАКИРОВУ:

— Задатком называется денежная сумма, выдаваемая одной из договаривающихся сторон в счет причитающихся с нее по договору платежей другой стороне в доказательство заключения договора и в обеспечение его исполнения.

Задаток в отличие от всех других способов обеспечения исполнения обязательств — неустойки, залога и др. — не применяется в отношениях между организациями, где он выступил бы как один из запрещенных способов предоставления ими кредита друг другу. Изредка задаток вносится в отношении между организациями (например, при приеме подписки на издания). Более широкое применение он получает в отношениях между гражданами (при купле-продаже домов, дач, автомобилей и т.д.).

Соглашение о задатке независимо от его суммы должно совершаться в письменной форме. При этом необходимость соблюдения письменной формы не ставится в зависимость от формы основного обязательства. Несоблюдение письменной формы не влечет недействительности соглашения о задатке, однако в его подтверждение нельзя ссылаться на свидетельские показания при возможном судебном разбирательстве.

В отношениях по поводу задатка участвуют две стороны: задаткодатель и задаткополучатель. Задаткодателем называется сторона, вручившая задаток, а задаткополучателем — сторона, принявшая его. При этом задаткодателем является должник, а задаткополучателем — кредитор по основному обязательству.

Задаток выполняет не только обеспечительную, но и другие функции. Одна из них — платежная, ибо задаток выдается в виде платежа по договору. Эту функцию называют также авансовой.

Вторая функция задатка — удостоверительная. Состоит она в том, что выдача задатка служит доказательством факта заключения договора и существования для устных договоров. При исполнении основного обязательства, обеспеченного задатком, последний засчитывается в счет его исполнения. Но в случае неисполнения основного обязательства наступают иные последствия: стороны, давшая задаток и не исполнившая основное обязательство, теряет сумму задатка, а если не выполняет своей обязанности сторона, получившая задаток, она обязана уплатить другой стороне двойную сумму задатка, т.е. вернуть полученную и передать равную ей сумму. Этим задаток отличается от аванса, который при неисполнении обязательства любой из сторон возвращается внесшей его стороне. По указанному существенному различию между ними важно их различивать. Внесенная сумма признается задатком, если об этом прямо указано в самом договоре. В противном случае она считается авансом.

При определенных обстоятельствах, однако, задаток также подлежит возврату и при том в однократном размере. Это происходит при прекращении обязательства по согласию сторон, при невозможности исполнения, если оно вызвано обстоятельствами, за которые ни одна из сторон не отвечает.

Потеря задатка или возмещение его в двойном размере не освобождает сторону, ответственную за неисполнение основного обязательства, от возмещения другой стороне причиненных убытков. Но возмещение убытков производится за счетом суммы задатка. Так, если за исполнение основного обязательства ответственным признается задаткодатель, он обязан возместить убытки в части, превышающей сумму задатка. В случае признания задаткополучателя ответственным за неисполнение основного обязательства на него возлагается обязанность уплатить двойную сумму задатка и, кроме того, возместить убытки в части, превышающей однократную сумму задатка.

Стороны вправе, однако, договориться, что при неисполнении обязательства их ответственность будет ограничена только суммой задатка. Такой задаток и тогда право на возмещение убытков, не покрытых суммой задатка, не возникает.

ных сооружений в целях хранения и захоронения отходов...

Статья 26. Горный отвод
В соответствии с лицензией для добычи полезных ископаемых...

Хозяйственная и иная деятельность в границах горного отвода...

Для пользования участками недр, предоставляемыми в соответствии с лицензией...

Порядок предоставления горных отводов определяется Кабинетом Министров...

Статья 27. Изменение условий, установленных лицензией
При выявлении не известных на момент выдачи лицензии...

16

тизу геологических материалов и по ее результатам внести в Государственную комиссию по запасам полезных ископаемых...

На основании решения Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых...

Статья 28. Уступка права пользования участком недр
Владелец лицензии для добычи полезных ископаемых, использования техногенных минеральных образований...

Статья 29. Пользование недрами для хозяйственных и бытовых нужд
Землепользователи и землепользователи имеют право без получения лицензии осуществлять в пределах предоставленных им земельных участков добычу общераспространенных полезных ископаемых...

17

проектами и планами развития горных работ, проектами разработки и обустройства месторождений углеводородов, правилами технической эксплуатации и охраны недр.

При разработке месторождений полезных ископаемых должны обеспечиваться: применение рациональных, экологически безопасных технологий добычи полезных ископаемых; недопущение порчи разрабатываемых и смежных с ними месторождений полезных ископаемых...

При переработке минерального сырья должны обеспечиваться: соблюдение технологических схем переработки, обеспечивающих рациональное, комплексное извлечение полезных компонентов;

учет и контроль распределения полезных компонентов на различных стадиях переработки и степени их извлечения из минерального сырья;

исследование технологических свойств и состава минерального сырья, проведение опытно-технологических испытаний в целях совершенствования технологии его переработки;

наиболее полное использование продуктов и отходов переработки, а также сточных вод; складирование, учет и сохранение временно не используемых продуктов и отходов производства, содержащих...

24

ным ресурсам в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Статья 12. Государственный кадастр месторождений, проявлений полезных ископаемых и техногенных минеральных образований
Государственный кадастр месторождений, проявлений полезных ископаемых и техногенных минеральных образований должен содержать сведения по каждому месторождению, характеризующие количество и качество запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, попутных полезных компонентов, горнотехнические, технологические, гидрогеологические и другие условия разработки месторождения и его геолого-экономическую оценку, а также сведения по каждому проявлению полезных ископаемых.

По техногенным минеральным образованиям кадастр должен содержать по каждому складированному объекту сведения, характеризующие тип или вид техногенных минеральных образований, их количественно-качественные показатели и горнотехнические условия хранения.

Государственный кадастр месторождений, проявлений полезных ископаемых и техногенных минеральных образований ведется Государственным комитетом Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Статья 13. Государственный баланс запасов полезных ископаемых
Государственный баланс запасов полезных ископаемых должен содержать сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида по-

9

ем, использованием и охраной недр осуществляется органами государственной власти на местах, а также специально уполномоченными государственными органами в области горных отношений в порядке, предусмотренном законодательством.

Статья 47. Производственный контроль за использованием и охраной недр
Производственный контроль за использованием и охраной недр осуществляется геологическими, маркшейдерскими или техническими службами пользователей недр.

Типовые положения о геологических и маркшейдерских службах утверждаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Статья 48. Разрешение споров
Споры в области горных отношений разрешаются в порядке, установленном законодательством.

Статья 49. Ответственность за нарушение законодательства о недрах
Лица, виновные в нарушении законодательства о недрах, несут ответственность в установленном порядке.

Предложения и замечания по проекту Закона просят направлять в комитеты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам окружающей среды и охраны природы и по вопросам промышленности, строительства, транспорта и связи по адресу: 700035, г.Ташкент, Олий Мажлис Республики Узбекистан.

Телефоны: 139-80-74, 139-85-87, 139-82-91, 139-87-01, 139-83-21, 139-85-50, 139-85-73.

32



ПРОЕКТ ЗАКОН Республики Узбекистан

О недрах (новая редакция)

Газеты «Народное слово» и «Халк сўзи» 2002 год

ти, транспорта и связи может быть ограничено в случаях, если такое пользование может создать угрозу жизни и здоровью населения, нанести ущерб окружающей среде.

Пользование недрами на особо охраняемых природных территориях производится в соответствии с законодательством.

Статья 10. Государственный учет участков недр, предоставленных в пользование, и государственная регистрация прав пользования участками недр
Участки недр, предоставленные в пользование для геологического изучения, добычи полезных ископаемых, строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, для образования особо охраняемых геологических объектов, а также для сбора образцов камнесамоцветного сырья, палеонтологических остатков и других геологических коллекционных материалов, подлежат государственному учету.

Осуществление права пользования участками недр без его государственной регистрации не допускается, за исключением случаев, предусмотренных законодательством.

Порядок государственного учета участков недр, предоставленных в пользование, и государственной регистрации прав пользования участками недр определяется Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

Статья 11. Государственный учет работ по геологическому изучению недр
Государственному учету подлежат работы по геологическому изучению недр.

Государственный учет работ по геологическому изучению недр осуществляется Государственным комитетом Республики Узбекистан по геологии и минераль-

8

жащих полезные компоненты.

Статья 36. Основные требования при пользовании недрами для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых
Пользование недрами для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, осуществляется в соответствии с утвержденными в установленном порядке техническими проектами.

При эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, должно обеспечиваться обезвреживание или локализация в определенных границах отходов и сточных вод, а также принимаются меры по предотвращению их проникновения в горные выработки, на земную поверхность, в атмосферный воздух и водные объекты.

Статья 37. Основные требования по обеспечению безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами
Основными требованиями по обеспечению безопасного ведения работ, связанных с пользованием недрами, являются:

допуск к работам лиц, имеющих специальную подготовку и квалификацию, а к руководящим горными работами - лиц, имеющих соответствующее специальное образование;

обеспечение лиц, занятых на горных, буровых и иных работах, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты;

применение машин, оборудования и материалов, соответствующих требованиям правил безопасности, санитарным нормам и правилам и экологическим нор-

25

верхности или дна водных объектов, простирающаяся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения;

геологическое изучение недр - комплекс специальных исследовательских работ по выяснению особенностей геологического строения земной коры, включающий региональное геологическое изучение территории Республики Узбекистан, поиск, оценку и разведку месторождений полезных ископаемых, определение количества и качества содержащихся в них запасов, их технологических свойств и экономической ценности, а также иных свойств недр;

обширные распространяемые полезные ископаемые - полезные ископаемые, используемые в их естественном состоянии или с незначительной обработкой и очисткой;

минеральное сырье - добытые и прошедшие первичную обработку полезные ископаемые;

промышленные подземные воды - подземные воды и подземные рассолы, содержащие в растворенном состоянии полезные ископаемые;

опытно-промышленная добыча - добыча полезных ископаемых, осуществляемая в процессе геологического изучения недр с целью разработки или совершенствования технологии обогащения и переработки полезных ископаемых, выбора рациональных способов и методов промышленной разработки месторождений полезных ископаемых, а также использования техногенных минеральных образований;

техногенные минеральные образования - отходы горнодобывающих и перерабатывающих производств, содержащие полезные компоненты, пригодные для использования;

4

скважины должны быть приведены в состояние, обеспечивающее безопасность жизни и здоровья населения, окружающей среды. В случае консервации предприятия по добыче полезных ископаемых или его части должны быть приняты меры, обеспечивающие также сохранность месторождения, горных выработок и скважин на все время консервации. При ликвидации предприятия по добыче полезных ископаемых или его части должна быть обеспечена возможность использования горных выработок для хозяйственных и иных целей.

Пользователи недр в случае ликвидации или консервации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, обязаны погасить геологическую, маркшейдерскую и иную документацию на момент завершения работ и передать ее в установленном порядке на хранение.

Ликвидация или консервация предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, осуществляется по согласованию с Агентством по безопасному ведению работ в промышленности и горному надзору и Государственным комитетом Республики Узбекистан по охране природы в порядке, установленном законодательством.

До завершения процесса ликвидации или консервации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, пользователь недр несет обязанности и ответственность по пользованию недрами в соответствии с законодательством.

Статья 42. Геологическая и иная информация о не-

29

ответствующем участке недр и уведомить об этом орган, выдавший лицензию, и органы государственной власти на местах.

Статья 41. Ликвидация и консервация предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых
Предприятия по добыче полезных ископаемых и подземные сооружения, не связанные с добычей полезных ископаемых, подлежат ликвидации или консервации в случаях:

истечения срока пользования недрами;

прекращения права пользования участками недр; полной отработки промышленных запасов полезных ископаемых или извлекаемых запасов углеводородов;

возникновения угрозы затопления или разрушения горных выработок, подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, предотвращение которых технически невозможно или экономически нецелесообразно;

утраты необходимости в использовании подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.

Ликвидация или консервация предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, осуществляется в соответствии с утвержденным в установленном порядке техническим (технологическим) проектом.

При ликвидации или консервации предприятия по добыче полезных ископаемых или его части, а также подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, горные выработки и

28

полный компонент - составная часть полезного ископаемого, извлечение которой с целью промышленного использования является технологически возможным и экономически целесообразным;

месторождение полезных ископаемых - участок недр, содержащий полезные ископаемые, которые в количественном и качественном отношении могут быть объектом разработки;

полезные ископаемые - содержащиеся в недрах природные минеральные образования неорганического и органического происхождения в твердом, жидком или газообразном состоянии, включая промышленные подземные воды, рассолы и рапы соляных озер; добыча полезных ископаемых - комплекс работ, связанных с извлечением полезных ископаемых из недр на поверхность;

Статья 3. Законодательство о недрах
Законодательство о недрах состоит из настоящего Закона и иных актов законодательства.

Отношения, связанные с использованием недр в Республике Каракалпакстан, регулируются также законодательством Республики Каракалпакстан.

Отношения, связанные с использованием и охраной земель, вод (за исключением промышленных подземных вод), растительного и животного мира, атмосферного воздуха, возникающие при пользовании недрами, регулируются соответствующим законодательством.

Если международным договором Республики Узбекистан установлены иные правила, чем те, которые предусмотрены законодательством Республики Узбекистан о недрах, то применяются правила международного договора.

5

обеспечивать безопасность работников (персонала) и населения в зоне влияния работ, связанных с пользованием недрами;

обеспечивать безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами, принятие мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций, разработку планов ликвидации аварий, а также охрану окружающей среды;

соблюдать установленный порядок ликвидации и консервации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых;

обеспечивать проведение работ по планировке или террасированию откосов отвалов и бортов карьеров, а также противозащитных мероприятий;

осуществлять мероприятия по приведению земельных участков и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования.

Пользователи недр могут нести и иные обязанности в соответствии с законодательством.

Статья 32. Основания ограничения, приостановления и прекращения права пользования участками недр
Право пользования участками недр может быть ограничено, приостановлено или досрочно прекращено в случаях:

возникновения угрозы жизни или здоровью населения, окружающей среде в зоне влияния работ, связанных с пользованием участками недр;

если пользователь недр в течение одного года не приступил к пользованию участком недр;

систематического невнесения платежей за пользование недрами;

20

ный технико-экономическим обоснованием срок разработки месторождения полезных ископаемых или техногенных минеральных образований;

сбора образцов камнесамоцветного сырья, палеонтологических остатков и других геологических коллекционных материалов - на срок до двух лет.

Срок пользования недрами может быть продлен по заявлению пользователя недр, направленному в орган, выдавший лицензию на право пользования участком недр (далее - лицензия), не позднее чем за шесть месяцев до окончания срока пользования недрами, при выполнении пользователем недр установленных в лицензии условий и необходимости завершения работ по геологическому изучению недр, а также разработки месторождения полезных ископаемых либо осуществления работ по ликвидации или консервации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.

Статья 22. Бессрочное пользование недрами
В бессрочное пользование (без заранее установленного срока) могут предоставляться участки недр для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также образования особо охраняемых геологических объектов.

Статья 23. Основания возникновения права пользования участками недр для геологического изучения за счет средств Государственного бюджета
Основанием возникновения права пользования участками недр для геологического изучения за счет средств Государственного бюджета является проектно-сметная документация на геологическое изучение недр, утвержденная в установленном порядке.

Основанием для начала работ по геологическому изу-

13

III. ПОЛЬЗОВАНИЕ НЕДРАМИ

Статья 17. Виды пользования недрами
Недра предоставляются для геологического изучения, добычи полезных ископаемых, использования техногенных минеральных образований, строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, в том числе для подземного хранения нефти, газа, газового конденсата (далее - углеводороды), других веществ и материалов, хранения и захоронения отходов;

образования особо охраняемых геологических объектов;

сбора образцов камнесамоцветного сырья, палеонтологических остатков и других геологических коллекционных материалов.

Статья 18. Пользователи недр
Пользователями недр могут быть юридические и физические лица.

Статья 19. Плата за пользование недрами
Пользование недрами является платным, за исключением случаев, предусмотренных законодательством.

Статья 20. Сроки пользования недрами
Недра могут предоставляться в срочное (временное) и бессрочное пользование.

Сроки пользования недрами исчисляются со дня государственной регистрации права пользования участками недр.

Статья 21. Срочное пользование недрами
Участки недр предоставляются в срочное пользование для:

геологического изучения - на срок до пяти лет; добычи полезных ископаемых и использования техногенных минеральных образований - на определен-

12

нарушения пользователем недр основных условий лицензии;

необходимости изъятия участков недр для других государственных или общественных нужд;

невыполнения положений, предусмотренных статьями 34, 35, 36 и 37 настоящего Закона.

Право пользования участками недр прекращается в случаях:

истечения установленного срока пользования участком недр;

отказа пользователя от права пользования участком недр;

ликвидации юридического лица или прекращения деятельности индивидуального предпринимателя, которому участок недр был предоставлен в пользование.

Порядок ограничения, приостановления и прекращения права пользования участками недр устанавливается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

IV. РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА НЕДР
Статья 33. Основные требования по рациональному использованию и охране недр
Основными требованиями по рациональному использованию и охране недр являются:

обеспечение полноты геологического изучения недр, рационального, комплексного использования и охраны недр;

недопущение самовольной добычи полезных ископаемых и застройки площадей их залегания; осуществление государственного учета запасов полезных ископаемых;

утверждение запасов полезных ископаемых и про-

21

лезных ископаемых по месторождениям, имеющим промышленное значение, об их размещении, степени промышленного освоения, добыче, потерях и обеспеченности промышленности разведанными запасами полезных ископаемых.

Государственный баланс запасов полезных ископаемых ведется Государственным комитетом Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам в порядке, установленном Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

**Статья 14. Утверждение запасов полезных ископаемых и государственная экспертиза геологических материалов**  
Месторождения полезных ископаемых могут передаваться в промышленное освоение только после утверждения их запасов в установленном законодательством порядке.

Утверждение запасов полезных ископаемых может осуществляться на всех стадиях геологического изучения месторождения, если полученные геологические и иные материалы позволяют оценить количество и качество запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, попутных компонентов, их технологические свойства, горнотехнические, гидрогеологические, экологические, экономические и другие условия разработки месторождения.

Утверждение запасов полезных ископаемых и государственная экспертиза геологических материалов осуществляется Государственной комиссией по запасам полезных ископаемых при Государственном комитете Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам. Положение о Государственной комиссии по запасам полезных ископаемых при Государственном комитете Рес-

10

отходов;  
определение количества и качества запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, попутных компонентов;  
исследование свойств вскрышных и вмещающих пород для использования их в производстве и рекультивации земель, а также радиационно-гигиеническая оценка полезных ископаемых;

ведение работ по геологическому изучению недр методами и способами, исключающими неоправданные потери полезных ископаемых и снижение их качества;  
изучение и выбор участков под размещение извлекаемых из недр горных пород и полезных ископаемых, исключающие их вредное влияние на окружающую среду;  
обеспечение сохранности разведочных горных выработок и буровых скважин, которые могут быть использованы при разработке месторождений полезных ископаемых и в иных целях, а также ликвидация в установленном порядке горных выработок и скважин, не подлежащих использованию;

обеспечение сохранности геологической, маркшейдерской и иной документации, образцов горных пород и руд, керн, дубликатов проб полезных ископаемых, которые могут быть использованы для дальнейшего изучения недр, разработке месторождений полезных ископаемых, а также при пользовании недрами в иных целях, не связанных с добычей полезных ископаемых.

**Статья 35. Основные требования к разработке месторождений полезных ископаемых и переработке минерального сырья**

Разработка месторождений полезных ископаемых и переработка минерального сырья производится в соответствии с утвержденными в установленном порядке

23

завателями законодательства добыча общераспространенных полезных ископаемых и строительство подземных сооружений могут быть запрещены в судебном порядке.

**Статья 30. Права пользователей недр**

Пользователи недр имеют право:

использовать результаты своей деятельности, включая полученную геологическую и иную информацию о недрах, а также добытое минеральное сырье или его долю, которая по условиям лицензии находится в его распоряжении;  
использовать техногенные минеральные образования, полученные в процессе добычи полезных ископаемых и переработки минерального сырья, если иное не установлено в лицензии;  
проводить без дополнительных разрешений геологическое изучение недр в границах горного отвода, предоставленного в соответствии с лицензией;  
привлекать на договорной основе исполнителей отдельных видов работ, связанных с пользованием недрами;

ходатайствовать о пересмотре условий пользования участком недр в связи с изменением конъюнктуры на минеральное сырье, при которой добыча полезных ископаемых экономически нецелесообразна, а также возникновении обстоятельств, существенно отличающихся от тех, при которых лицензия была выдана.

Пользователи недр могут иметь и иные права в соответствии с законодательством.

**Статья 31. Обязанности пользователей недр**

Пользователи недр обязаны:  
пользоваться недрами в соответствии с лицензией;  
соблюдать правила и нормы по технологии ведения

18

решение соответствующего государственного органа, гарантирующее предоставление земельного участка для ведения работ, связанных с пользованием недрами;  
сроки пользования недрами и сроки начала работ;  
условия пользования участком недр.

Юридические и физические лица, финансировавшие работы по геологическому изучению недр, имеют исключительное право на получение лицензии для добычи полезных ископаемых на разведанном ими месторождении.

**Статья 25. Выдача лицензий**  
Лицензия выдается юридическому или физическому лицу органом, уполномоченным выдавать лицензии.

Выдача лицензий осуществляется по результатам публичных торгов или прямых переговоров юридических и физических лиц с органами, уполномоченными выдавать лицензии.

Лицензии для геологического изучения, добычи полезных ископаемых, использования техногенных минеральных образований, строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, образования особо охраняемых геологических объектов и сбора образцов камнеасоциетного сырья, палеонтологических остатков и других геологических коллекционных материалов, за исключением лицензий, указанных в частях четвертой и пятой настоящей статьи, выдаются Государственным комитетом Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам.

Лицензии для геологического изучения с целью поиска и разведки месторождений и добычи углеводородов, строительства и эксплуатации подземных сооружений для хранения углеводородов выдаются уполномоченным Кабинетом Министров Республики Узбекистан органом.

Лицензии для строительства и эксплуатации подзем-

15

Линия разреза

Линия разреза

матриам;  
соблюдение правил использования взрывчатых веществ и средств взрывания, а также их учета, хранения и расходования;

проведение комплекса геологических, маркшейдерских, иных работ и наблюдений, необходимых для обеспечения нормального технологического цикла работ и прогнозирования опасных ситуаций, своевременное пополнение технической документации и планов ликвидации аварий данными, уточняющими границы зон безопасного ведения работ;

систематический контроль за состоянием рудничной атмосферы, содержанием в ней кислорода, вредных и взрывоопасных газов и пыли.

Запрещается ведение работ, связанных с пользованием недрами, если их состояние представляет опасность для жизни и здоровья людей.

Ответственность за обеспечение безопасных условий работ, связанных с пользованием недрами, несут руководители организаций, непосредственно осуществляющих эти работы.

**Статья 38. Горноспасательные части и службы по предупреждению и ликвидации открытых нефтяных и газовых фонтанов**  
Пользователи недр, ведущие подземные горные работы, должны обслуживаться горноспасательными частями, а ведущие буровые работы при поиске, разведке и разработке месторождений углеводородов – службами по предупреждению и ликвидации открытых нефтяных и газовых фонтанов.

Положения о горноспасательных частях, а также о службах по предупреждению и ликвидации открытых не-

26

вание и осуществления мониторинга недр;  
организация государственного учета участков недр, предоставленных в пользование, и государственной регистрации прав пользования недрами;

установление порядка утверждения разведанных запасов и ведения государственного баланса запасов полезных ископаемых, государственного кадастра месторождений, проявлений полезных ископаемых и техногенных минеральных образований;  
установление перечня общераспространенных полезных ископаемых;

организация государственного контроля за геологическим изучением, использованием и охраной недр;  
осуществление иных полномочий в соответствии с законодательством.

**Статья 8. Полномочия органов государственной власти на местах в области горных отношений**

К полномочиям органов государственной власти на местах относятся:

участие в разработке и реализации на подведомственной территории государственных программ развития и воспроизводства минерально-сырьевой базы, охраны недр и осуществление контроля за их выполнением;  
согласование условий пользования недрами при добыче общераспространенных полезных ископаемых;  
осуществление государственного контроля за использованием и охраной недр;  
осуществление иных полномочий в соответствии с законодательством.

**Статья 9. Ограничение пользования недрами**

Пользование недрами на территориях населенных пунктов, пригородных зон, объектов промышленнос-

7

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ Олий Мажлиса Республики Узбекистан О проекте Закона Республики Узбекистан «О недрах» (новая редакция)

Олий Мажлис Республики Узбекистан ПОСТАВЛЯЕТ:

1. Одобрить проект Закона Республики Узбекистан «О недрах» (новая редакция) в первом чтении.
2. Опубликовать проект Закона Республики Узбекистан «О недрах» (новая редакция) в газете «Халк сўзи» и «Народное слово» для всенародного обсуждения.
3. Комитетам Олий Маж-

лиса Республики Узбекистан по вопросам окружающей среды и охраны природы и по вопросам промышленности, строительства, транспорта и связи совместно с заинтересованными министерствами, государственными комитетами и ведомствами обобщить поступившие предложения и внести доработанный проект Закона Республики Узбекистан «О недрах» (новая редакция) на рассмотрение Олий Мажлиса.

Председатель Олий Мажлиса  
Республики Узбекистан  
Э.ХАЛИЛОВ

г.о. Ташкент,  
30 августа 2002 г.,

2

емых имеют право на вознаграждение.  
Положения о первооткрывателях месторождений полезных ископаемых и о денежном вознаграждении утверждаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

**Статья 44. Гарантия прав пользователей недр**  
Вмешательство государственных органов в деятельность пользователей недр не допускается.

Нарушенные права пользователей недр подлежат восстановлению в порядке, предусмотренном законодательством. Убытки, понесенные пользователями недр из-за необоснованного ограничения, приостановления или прекращения права пользования участками недр, подлежат возмещению, включая упущенную выгоду.

**Статья 45. Возмещение причиненного вреда**

Вред, причиненный пользователю недр другими лицами, подлежит возмещению в соответствии с законодательством.

Вред, причиненный государству в результате деятельности пользователя недр, виновного в выборочной отработке богатых участков месторождений полезных ископаемых, а также в иных действиях (бездействии), которые привели к порче месторождений или созданию условий, частично или полностью исключающих возможность дальнейшего пользования недрами, подлежит возмещению за счет средств пользователя недр в соответствии с законодательством.

**V. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 46. Органы, осуществляющие государственный контроль за геологическим изучением, использованием и охраной недр**  
Государственный контроль за геологическим изучени-

31

Линия сгиба

Линия сгиба

**Статья 4. Собственность на недра**  
Недра – общенациональное богатство – являются собственностью Республики Узбекистан.

**Статья 5. Государственный фонд недр**  
Государственный фонд недр составляют используемые и неиспользуемые участки недр, а также техногенные минеральные образования.

**II. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ГОРНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Статья 6. Государственное управление в области горных отношений**

Государственное управление в области горных отношений осуществляется Кабинетом Министров Республики Узбекистан, органами государственной власти на местах, а также специально уполномоченными государственными органами.

Специально уполномоченными государственными органами в области горных отношений являются Государственный комитет Республики Узбекистан по охране природы, Государственный комитет Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам, Агентство по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору.

**Статья 7. Полномочия Кабинета Министров Республики Узбекистан в области горных отношений**  
К полномочиям Кабинета Министров Республики Узбекистан относятся:

распоряжение государственным фондом недр; утверждение государственных программ развития и воспроизводства минерально-сырьевой базы, охраны недр и осуществление контроля за их реализацией;  
установление порядка предоставления недр в пользо-

6

фтяных и газовых фонтанов утверждаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

**Статья 39. Условия застройки площадей залегания полезных ископаемых**

При выборе участков под размещение населенных пунктов, промышленных и других объектов необходимо заключение Государственного комитета Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки.

Застройка площадей залегания месторождений полезных ископаемых, не переданных в промышленное освоение (за исключением месторождений общераспространенных полезных ископаемых), а также размещение в местах их залегания подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, допускаются в исключительных случаях по согласованию со специально уполномоченными государственными органами в области горных отношений и с учетом обеспечения возможности извлечения из недр полезных ископаемых.

**Статья 40. Охрана участков недр, имеющих особое научное, историческое, культурное, эстетическое и иное значение**

Редкие естественные или искусственные геологические обнажения, минералогические образования, палеонтологические, археологические объекты и другие участки недр, имеющие особое научное, историческое, культурное, эстетическое и иное значение, могут быть объявлены в порядке, установленном законодательством, особо охраняемыми геологическими объектами.

В случае обнаружения при пользовании недрами объектов, указанных в части первой настоящей статьи, пользователи недр обязаны приостановить работы на со-

27

драх  
Геологическая и иная информация о недрах, полученная за счет собственных средств пользователей недр, является их собственностью. Собственник геологической и иной информации о недрах определяет порядок и условия ее использования. Право собственности на геологическую и иную информацию о недрах охраняется в порядке, установленном законодательством.

Геологическая и иная информация о недрах, полученная за счет средств Государственного бюджета, а также собственных средств пользователей недр, в обязательном порядке и безвозмездно представляется по установленной форме в Государственный комитет Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам для учета, хранения и систематизации. Государственный комитет Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам обязан обеспечить конфиденциальность поступающей информации.

Порядок и условия реализации геологической и иной информации о недрах, полученной за счет средств Государственного бюджета, определяются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

**Статья 43. Первооткрыватели месторождений полезных ископаемых**  
Лица, открывшие, разведавшие неизвестное ранее месторождение полезных ископаемых, имеющие промышленную ценность, а также выявившие дополнительные запасы полезных ископаемых или новые полезные ископаемые и попутные полезные компоненты в ранее известном месторождении, существенно увеличивающие его промышленную ценность, признаются первооткрывателями.

Первооткрыватели месторождений полезных ископа-

30

## ПРОЕКТ ЗАКОН Республики Узбекистан О недрах (новая редакция)

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Цель и основные задачи настоящего Закона**  
Целью настоящего Закона является регулирование отношений, возникающих при владении, пользовании и распоряжении недрами (горные отношения).

Основными задачами настоящего Закона являются обеспечение рационального, комплексного использования недр для удовлетворения потребностей в минеральном сырье и других нужд, охраны недр, окружающей среды, безопасности ведения работ при пользовании недрами, а также охрана прав пользователей недр, защита интересов личности, общества и государства.

**Статья 2. Основные понятия**

В настоящем Законе применяются следующие основные понятия:  
особо охраняемые геологические объекты – научные и учебные полигоны, геологические заповедники, памятники природы, пещеры и другие подземные полости, имеющие научное, историческое, культурное, эстетическое и иное значение;

недра – часть земной коры, расположенная ниже почвенного слоя, а при его отсутствии – ниже земной по-

3

ведение государственной экспертизы геологических материалов;

обеспечение наиболее полного извлечения из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, попутных полезных компонентов;  
охрана месторождений полезных ископаемых от загрязнения, обводнения, пожаров и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождений или осложняющих их разработку;

обеспечение сохранности запасов полезных ископаемых, консервируемых в недрах, горных выработок, скважин и подземных сооружений при ведении работ, связанных с пользованием недрами;

предотвращение загрязнения недр при подземном хранении углеводородов и продуктов их переработки, иных веществ и материалов, хранения и захоронения отходов, сбросе сточных вод;

проведение в установленном порядке ликвидации и консервации предприятий по добыче полезных ископаемых и подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.

**Статья 34. Основные требования к геологическому изучению недр**

Основными требованиями к геологическому изучению недр являются:

полнота геологического изучения недр, горнотехнических, гидрогеологических, геолого-экономических и других условий разработки разведанных месторождений полезных ископаемых, участков недр, предоставляемых в пользование для строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, в том числе для хранения и захоронения

22

публики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам утверждается Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

**Статья 15. Списание запасов полезных ископаемых**

Добытые полезные ископаемые, а также запасы полезных ископаемых, утратившие промышленное значение, потерянные в процессе добычи, не подтвердившиеся при последующих геологоразведочных работах или разработке месторождения, подлежат списанию с баланса пользователя недр с внесением соответствующих изменений в государственный баланс запасов полезных ископаемых.

Списание с учета пользователя недр запасов полезных ископаемых, утративших промышленное значение либо не подтвердившихся при последующих геологоразведочных работах или разработке месторождения, производится Государственной комиссией по запасам полезных ископаемых при Государственном комитете Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам в порядке, установленном законодательством.

Списание с учета пользователя недр добытых и потерянных в процессе добычи полезных ископаемых производится пользователем недр с согласия Агентства по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору.

**Статья 16. Мониторинг недр**

Мониторинг недр представляет собой систему наблюдений за состоянием недр для своевременного выявления изменений, их оценки, предупреждения и устранения последствий негативных процессов.

Структура, содержание и порядок осуществления мониторинга недр устанавливаются Кабинетом Министров Республики Узбекистан.

11

чению недр за счет средств Государственного бюджета являются:

государственная регистрация права пользования участками недр;  
положительное заключение государственной экологической экспертизы;  
решение органов государственной власти на местах о предоставлении земельного участка или договор срочного (временного) пользования земельным участком.

Перечень работ по геологическому изучению недр, не требующих государственной экологической экспертизы, утверждается Государственным комитетом Республики Узбекистан по охране природы.

**Статья 24. Лицензия на право пользования участками недр**

Основанием возникновения права пользования участками недр для геологического изучения на условиях предпринимательского риска, добычи полезных ископаемых, использования техногенных минеральных образований и иных целей, не связанных с добычей полезных ископаемых, является лицензия.

Лицензия удостоверяет право ее владельца на пользование участком недр в конкретных границах в течение установленного срока и определяет условия пользования участками недр.

Допускается выдача лицензий одновременно на несколько видов пользования недрами.

Лицензия должна содержать:

целевое назначение работ, связанных с использованием недрами;

предварительные параметры участка недр, предоставляемого в пользование;

14

работ, связанных с пользованием недрами и переработкой минерального сырья;

соблюдать требования технических проектов и планов развития горных работ, а также проектов разработки и обустройства месторождений углеводородов;  
геологическую, маркшейдерскую и иную документацию в процессе разработки месторождений полезных ископаемых, пользования недрами в иных целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, и обеспечить ее сохранность;

вести учет количества и качества извлекаемых и оставшихся в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, попутных компонентов, а также продуктов переработки минерального сырья и техногенных минеральных образований;

сохранять добываемые, но временно не используемые попутные полезные ископаемые и попутные полезные компоненты;

обеспечивать соблюдение нормативов потерь при добыче полезных ископаемых и переработке минерального сырья;

не допускать выборочную отработку богатых участков месторождений полезных ископаемых;

представлять данные о состоянии и движении запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых, попутных полезных компонентов, а также данные о ведении государственного кадастра месторождений, проявлений полезных ископаемых и техногенных минеральных образований в Государственный комитет Республики Узбекистан по геологии и минеральным ресурсам;

предоставлять в порядке, установленном законодательством, данные об объемах добытых полезных ископаемых;

19

Линия разреза

Линия разреза

Линия сгиба

Линия сгиба