



Новости стран региона



Международные новости



Аналитика



Инновационный опыт

**Цитата недели:**



Без воды нет жизни, без труда -  
благополучия

*Туркменская пословица*



Подготовлен  
НИЦ МКВК

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

7-11 мая 2018 г.

## **В ВЫПУСКЕ:**

<b>В МИРЕ</b> .....	6
Изменение климата. Ученые предрекли высыхание одной из крупнейших рек в мире .....	6
Ученые сообщили о рекордном содержании углекислого газа в атмосфере Земли.....	6
Новый шелковый путь пройдет в Европу через Каспий .....	6
Монголия планирует к 2020 году обеспечить 80% населения питьевой водой .....	7
В Монголии построят солнечный парк мощностью 30 МВт в рамках кредита на \$31,6 млн .....	8
Инициатива «Один пояс, один путь» активизирует региональную интеграцию .....	8
Израиль поделится с Китаем инновациями в сельском хозяйстве.....	8
Мадлен Ловель: Китай: Синьцзян, сельское хозяйство и уйгуры .....	9
Солнечные электростанции Швейцарии работают неправильно.....	13
Переговоры Египта, Судана и Эфиопии по плотине на Ниле окончились провалом.....	13
Иран намерен изменить модели потребления воды в стране .....	14
<b>НОВОСТИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ</b> .....	14
В ФАО обеспокоены темпами деградации и загрязнения почв .....	14
Точные прогнозы погоды помогут справиться с дефицитом или избытком воды.....	15
Эксперт ФАО призывает к созданию «надежных» систем контроля пищевых продуктов в целях борьбы с проблемами, вызываемыми изменением климата.....	15
Старение Европы, миграция и урбанизация порождают серьезные проблемы в сфере развития сельского хозяйства .....	16
Всемирная уборка в день окружающей среды .....	16
<b>НОВОСТИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ</b> .....	16
Будущее Центральной Азии: сценарии развития (взгляд из Казахстана) .....	17
<b>АФГАНИСТАН</b> .....	17
Уровень бедности в Афганистане достиг «позорного» уровня – Ашраф Гани ..	17
Лидеры Китая и Индии договорились о реализации совместного крупного проекта в Афганистане .....	18
Казахстан и Афганистан продолжают совместно развивать сельское хозяйство .....	19
Афганистан обещает подавать Ирану его долю воды .....	19
<b>КАЗАХСТАН</b> .....	20

На севере и западе Казахстана приступили к весенне-полевым работам - агрообзор .....	20
Почему в Казахстане субсидии развращают крестьян .....	20
Погода тормозит выход земледельцев зерносеющих регионов Казахстана на поля.....	21
Президент поставил в пример сельское хозяйство Алматинской области .....	21
Правительство отремонтирует два водохранилища в Алматинской области ....	21
Казахстан намерен внести курорт Бурабай в глобальную систему геопарков ЮНЕСКО.....	22
Экспедиция QazaqGeography отправится на Арал.....	22
Собственной электроэнергией намерен обеспечить себя Толебийский район ЮКО .....	23
<b>КЫРГЫЗСТАН</b> .....	23
Китай дал Киргизии 2 млрд рублей на реконструкцию ирригационной системы.....	23
Киргизские фермеры получили свыше 2,3 млрд рублей льготных кредитов.....	24
Инвестиции в строительство объектов электроэнергии за год сократились на 18% .....	24
С 25 апреля Токтогульское водохранилище наполнилось на 279 млн кубометров .....	24
<b>ТАДЖИКИСТАН</b> .....	24
Система мониторинга позволит фермерам Таджикистана увеличить прибыль .....	24
В Таджикистане используются 515 тыс. га орошаемых пахотных земель из 720 тыс. га .....	25
В Таджикистане завершается сев хлопка.....	25
Всемирный Банк выделит Таджикистану \$20 млн на развитие системы орошения .....	26
Как зарубежные НКО помогли защитить от оползней 27 тысяч таджикстанцев .....	26
Парламентский Совет обсудил поправки в закон «О биологическом хозяйствовании и производстве» .....	26
В Душанбе прошел семинар, собравший ведущих экологов Центральной Азии .....	26
<b>ТУРКМЕНИСТАН</b> .....	27
МФСА активизирует диалог с международными и региональными организациями.....	27
Объём водохранилища на юго-востоке Лебапа превысил 2 миллиарда кубометров воды.....	28
<b>УЗБЕКИСТАН</b> .....	28
Новую инспекцию по агропромышленности учредили при Генпрокуратуре.....	28
Хроника: как Узбекистан переходит на альтернативную энергетику .....	29

Впервые за 10 лет обследуется охранная зона реки Чирчик .....	29
Учебный семинар в Сырдарьинской области Республики Узбекистан.....	30
Джизак страдает от плохой воды: что будут делать власти .....	30
Узбекистан принял участие в 45-й сессии Совета министров иностраннных дел ОИС.....	31
Посвящено обсуждению закона .....	31
Венгрия и Узбекистан будут сотрудничать в сфере управления водными ресурсами .....	31
В Ташкенте ждут китайцев для обсуждения инициативы «Один пояс, один путь» .....	32
<b>НОВОСТИ СТРАН ВЕКЦА</b> .....	32
<b>Азербайджан</b> .....	32
Каждый представитель министерства сельского хозяйства должен уметь выслушать фермера и предпринимателя Азербайджана.....	32
ВБ ожидает значительный рост ВВП Азербайджана до 2021 года.....	33
О сроках завершения реконструкции ветряных электростанций в Азербайджане .....	33
<b>Армения</b> .....	33
ЕБРР оставил неизменным прогноз роста экономики Армении на 2018 год в 3,5% .....	33
Беларусь .....	33
Беларусь и ОАЭ будут сотрудничать по ряду направлений.....	33
Обучение аграриев становится все более практико-ориентированным - Минсельхозпрод.....	34
<b>Грузия</b> .....	34
Грузия заинтересована в торговле с Азербайджаном «без барьеров» .....	34
Международный энергетический форум открылся в Тбилиси.....	34
Молдова .....	35
106 тракторов будут переданы молдавским фермерам.....	35
Каким будет урожай пшеницы в этом году.....	35
<b>Россия</b> .....	35
Опубликованы методические рекомендации для фермеров и председателей сельхозкооперативов.....	35
На Межрегиональном агропромышленном форуме в Екатеринбурге обсудят развитие фермерства в России .....	36
Экспорт товаров обрабатывающих отраслей, АПК и услуг к 2024 году должен достичь 20% ВВП .....	36
Основная задача сельской кооперации – в существенном повышении уровня доходов людей.....	36
Началась модернизация гидрологических постов Приморья .....	37
Что важнее — привлечь инвестиции или спасти Байкал? .....	38

Траты на охрану Байкала «урежут» на 2,5 миллиарда рублей.....	38
<b>Украина</b> .....	38
Изменение климата и «цветения» Антарктиды - что обнаружили украинские полярники на Ледовом континенте .....	38
В бюджете-2018 финансирование на расчистку малых рек увеличено - Остап Семерак .....	39
Украина занимает девятое место в мире по площади пахотных земель .....	39
Всемирный банк толкает Киев к снятию моратория на продажу сельхозземель	39
На Херсонщине из-за засухи поливают посевы уже на трети орошаемых земель .....	40
ФАО запускает проект по борьбе с деградацией почв в Украине .....	40
<b>КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ</b> .....	41
XV Международный научно-практический симпозиум и выставка «Чистая вода России-2019» (30 сентября - 4 октября 2019 года, Екатеринбург) .....	41
Астанинский экономический форум (17-19 мая 2018 г., Астана, Казахстан) ...	42
<b>АНАЛИТИКА</b> .....	42

## **В МИРЕ**

### **Изменение климата. Ученые предрекли высыхание одной из крупнейших рек в мире**

Американские ученые из университета Калифорнии с помощью системы моделирования климатических изменений пришли к выводу, что в ближайшие годы человечество ждет существенные перемены, которые сильнее всего затронут Амазонку и Индонезию

Основной вывод о причинах климатических изменений, который сделали исследователи — это большое влияние парниковых газов. Они могут пагубно сказаться на джунглях Амазонки: река может высохнуть, что изменит состав растительности, которая окружает одну из крупнейших рек в мире.

Одновременно с этим в Индонезии может повыситься уровень влажности. Ученые также полагают, что изменения осадков вызваны особой реакцией лесов Африки и Амазонки, которые вырабатывают избыток углекислого газа. Отмечается, что сокращение уровня воды, которая испаряется в атмосферу, приведет к изменению потока ветров и влаги, которые идут с океана.

<https://glavnoe.ua/news/n341018-izmenenie-klimata.-uchenye-predrekli-vysyhanie-odnoj-iz-krupnejshih-rek-v-mire>

### **Ученые сообщили о рекордном содержании углекислого газа в атмосфере Земли**

Средняя концентрация углекислого газа (CO<sub>2</sub>) в атмосфере Земли в апреле достигла рекордно высокого уровня 410 ppm (частей на миллион), иными словами, в каждом кубометре воздуха 410 мл занимал углекислый газ. Как сообщает ТАСС, такие данные приводятся в распространенном в конце минувшей недели заявлении Института океанографии Скриппса при Калифорнийском университете в Сан-Диего.

По словам исследователей, уровень 400 ppm впервые в истории был отмечен в 2013 году. «До индустриальной революции содержание CO<sub>2</sub> в атмосфере никогда не превышало 300 ppm в течение последних 800 тыс. лет», - говорится в заявлении.

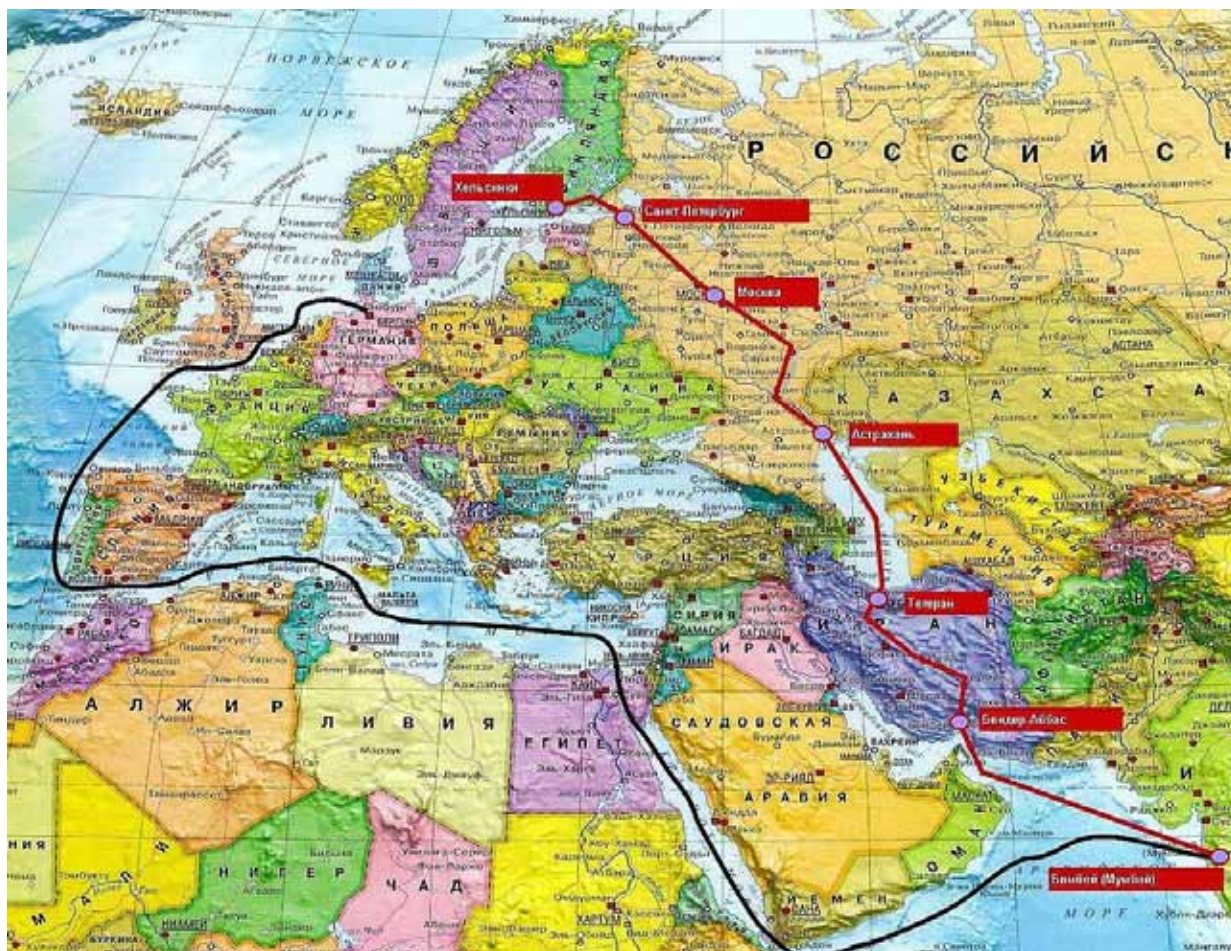
Комментируя обнародованные данные, климатолог из Техасского технологического университета Кэтрин Хэйхо заметила: «Меня, как ученого, тревожит то, что мы, не снижая темпов, продолжаем беспрецедентный эксперимент с нашей планетой - единственным домом, который у нас есть».

<http://ca-news.org/news:1447068>

### **Новый шелковый путь пройдет в Европу через Каспий**

В прикаспийском городе Туркменбаши (бывший Красноводск) построен и введен в эксплуатацию новый морской порт. Здесь же состоялся приуроченный к открытию портового комплекса международный форум «Великий шелковый путь – к новым рубежам развития», на который по приглашению Туркменистана приехали правительственные делегации прикаспийских и азиатских стран,

представители международных транспортных, финансовых, гуманитарных организаций, мировых информационных агентств, печатных СМИ.



Невооруженным взглядом видно, что коридор Север – Юг (красный цвет) намного короче и выгоднее существующего коридора доставки грузов в Северную Европу (черный цвет). Невооруженным взглядом видно, что коридор Север – Юг (красный цвет) намного короче и выгоднее существующего коридора доставки грузов в Северную Европу (черный цвет).

<https://www.kompravda.eu/daily/26826.5/3865410/>

### **Монголия планирует к 2020 году обеспечить 80% населения питьевой водой**

В рамках концепции устойчивого развития Монголия поставила перед собой задачу обеспечить к 2020 году 80% населения качественной питьевой водой. Об этом говорилось в ходе выступления премьер-министра Ухнаагийн Хурэлсуха 4 мая в парламенте, сообщает портал Gogo.

«Сегодня общее годовое потребление воды в стране составляет около 500 млн кубометров, что составляет 0,001% от водных ресурсов. Подземные воды, составляющие менее 2% от общего объема водных ресурсов Монголии, обеспечивают более 80% потребления воды в стране. Водопользование населения, промышленность, производство в сельском хозяйстве растет быстрее. Согласно исследованию в 2011 году, общее годовое потребление воды

в Монголии составило около 330 млн кубометров. Однако к 2021 году оно удвоится. Чтобы удовлетворить столь быстро растущие потребности в воде, нам необходимо срочно принять неотложные меры, отраженные в политике и программах, связанных с водой», - подчеркнул премьер.

<http://ca-news.org/news:1447217>

### **В Монголии построят солнечный парк мощностью 30 МВт в рамках кредита на \$31,6 млн**

Монгольская компания Desert Solar Power One получит \$31,6 млн в рамках долгового финансирования строительства солнечного парка мощностью 30 МВт в Монголии. Об этом говорится в сообщении Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР).

<http://ca-news.org/news:1447584/>

### **Инициатива «Один пояс, один путь» активизирует региональную интеграцию**

С 3 по 6 мая в столице Филиппин Маниле прошло 51-е годовое собрание Совета правления Азиатского банка развития (АБР). По мнению участников заседания, инициатива «Один пояс, один путь» играет ключевую роль, способствует активизации региональной интеграции.

На главном форуме под названием «Прошлое, настоящее и будущее мировой экономики» одной из главных тем стала тема «Шелковый путь и его продолжение». Автор книги «Шелковый путь: новая мировая история», старший научный сотрудник Вустер-колледжа Оксфордского университета Питер Франкопан считает, что исторически природные барьеры в виде высоких гор, морей и пустынь блокировали обмен идеологиями и информацией, затруднили экономическое, политическое и культурное развитие. Выдвинутая Китаем инициатива «Один пояс, один путь» включает в себя строительство важной инфраструктуры, в том числе шоссе, железной дороги и портов, направлена на преодоление физических препятствий, использует исторический опыт. «Один пояс, один путь» связывает мир, смотрит в будущее, на протяжении длительного периода времени инициатива будет стимулировать рост глобальной экономики».

Согласно данным Азиатского банка развития, к 2030 году Азии ежегодно необходимо будет инвестировать \$1.7 трлн. долларов США в инфраструктурное строительство для сохранения тенденции экономического роста.

<https://dknews.kz/silk-road/72170-initsiativa-odin-poyas-odin-put-aktiviziruet-regionalnuyu-integratsiyu.html>

### **Израиль поделится с Китаем инновациями в сельском хозяйстве**

Израильский Центр исследований и разработок для сельского хозяйства Arava подписал соглашение с пекинской компанией Eisenberg Agri.

Китайские фермеры будут изучать новые технологии и методы выращивания агрокультур, разработанные израильскими учеными. Специалисты Центра Arava также помогут в создании нового китайского агропарка в провинции Шаньдун.



Соглашение было подписано в первый день 20-й Международной выставки сельскохозяйственных технологий, которая проходит в Тель-Авиве до 10 мая

<https://www.agroxxi.ru/mirovye-agronovosti/izrail-podelitsja-s-kitaem-innovacijami-v-selskom-hozjaistve.html>

## **Мадлен Ловель: Китай: Синьцзян, сельское хозяйство и уйгуры<sup>1</sup>**

### *Резюме*

Синьцзян – важный регион для Коммунистической партии Китая (КПК), как в экономическом, так и стратегическом плане. Китайское правительство обвиняет экстремистов и сепаратистов Синьцзяна в недавних беспорядках. Уйгурское население, с другой стороны, считает, что эти беспорядки – результат жесткого контроля китайского правительства уйгурской культуры и религии. Стратегии, направленные на поддержку экономического роста в аграрном секторе, и высокий уровень инвестиций в национальную безопасность, вполне возможно, усилят нынешнюю напряженность между ханьцами и уйгурами. Чтобы наладить устойчивый мир в западном регионе, КПК потребует уделить большее внимание гармонизации этнической разобщенности и политике по защите идентичности.

### *Анализ*

#### *История провинции Синьцзян*

Провинция Синьцзян является родиной этнической группы уйгур. Уйгуры – это мусульмане, которые имеют более тесные культурные и этнические связи с Центральной Азией, а не с доминирующими в Китае ханьцами. Тюркоговорящее уйгурское меньшинство составляет 8 млн. человек (население провинции – 19 млн. человек).

Регион, населенный уйгурами, был под властью Китая с 18 века. В 1940-е уйгуры на некоторое время объявили о своей независимости, однако в 1949 году коммунистические силы провозгласили контроль над Синьцзяном. После распада Советского Союза в 1990-е годы, участились демонстрации с призывом к независимости Синьцзяна, после того, как аналогичные этнические группы объявили о создании независимых государств в Центральной Азии. Пекин начал активно подавлять эти демонстрации, и уйгурские активисты были вынуждены уйти в подполье.

Синьцзян граничит с восемью странами, в том числе с Монголией, Афганистаном, Пакистаном и Индией. Это один из самых засушливых регионов мира, который практически полностью окружен горными цепями, включая Памир и Гималаи. Регион богат запасами минералов и нефти с открытыми рудниками, заводами и пустыней. Для Китая он долгое время был регионом, представляющим значительную экономическую важность. Шелковый путь пролегал по всему региону и традиционно соединял Китай с важными торговыми партнерами в Азии и Европе.

Движение за независимость уйгур создает две проблемы для КПК. Во-первых, их сильная этническая идентичность сильно отличается от той, которую имеют ханьцы, что создает угрозу стабильности и контролю режима в Синьцзяне. Провинция считается буферной зоной между Центральной Азией и остальным Китаем, поэтому любая потеря контроля в регионе может заставить Пекин

---

<sup>1</sup> Перевод с английского

нервничать. Во-вторых, этническая группа уйгур живет в географическом регионе, который богат ресурсами и имеет огромные экономические возможности. В регионе также имеются запасы золота и урана. Эти проблемы, наряду со стратегической важностью Синьцзяна, который находится по маршруту Шелкового пути, означают, что китайская политика разрабатывалась таким образом, чтобы обеспечить контроль правительства над этническим уйгурами.

#### *Миграция ханьцев и этническая напряженность*

Испокон веков уйгуры Синьцзяна превосходили ханьцев в количественном отношении. В 1949 году 82% населения провинции составляли уйгуры. Но из-за политики Пекина, которая активно поддерживает миграцию в регион, на сегодняшний день уйгуры составляют только менее половины всего населения провинции. Численность ханьцев увеличилась с 220 тыс. человек в 1949 году до 8,4 млн. человек в 2008 году. По большей части, это связано с инициативами китайского правительства по стимулированию миграции в регион.

Согласно информации КПК, правительство ведет политику по поддержке экономического, а не демографического развития в Синьцзяне. Однако стратегии по увеличению рабочих мест за счет стимулирования миграции привели к недовольству уйгур. Увеличение численности населения подвергло давлению ограниченные ресурсы, в том числе доступность земельных и водных ресурсов. Многие ханьцы в большинстве случаев оказываются состоятельнее, чем этнические уйгуры. Это привело к экономическому неравенству. Имеются жалобы, что как правительство, так и частный сектор проводят дискриминационную политику в области трудоустройства уйгур.

На протяжении многих лет напряженность между ханьцами и уйгурами в Синьцзяне росла. В 1990-е и конце 2000-х годов напряженность между двумя группами вылилась в насильственные протесты и беспорядки. В 2009 году более 180 человек, в основном ханьцы, погибли в уличных беспорядках на этнической почве. По крайней мере, 4 человека было убито и 8 ранено во время поножовщины в Корле в центральном Синьцзяне в 2013 году. Беспорядки в 2014 году в уезде Шачэ унесли жизни 96 человек.

Исламское движение Восточного Туркестана (ИДВТ) – это экстремистская группа, созданная в Синьцзяне. Китайское правительство обвиняет ИДВТ в насильственных актах в Синьцзяне, в то время как сепаратисты-боевики оправдывают свои действия притеснениями уйгур. В 2017 году поножовщина в Синьцзяне совпала с растущей угрозой Исламского государства Ирака и Сирии (ИГИЛ) в регионе, вызывая опасения, что ИГИЛ сможет занять свои позиции, напав на Китай через его западную провинцию. Китайские государственные СМИ в январе 2018 года сообщали о том, что правительство региона построит «Великую стену» на границе, протяженностью 5,700 км, для предотвращения вторжения боевиков извне.

#### *Жесткие меры Коммунистической партии Китая*

Китайское правительство ответило на беспорядки жесткими мерами в отношении уйгур. В августе 2014 года китайские государственные СМИ информировали, что полиция застрелила 59 террористов и арестовала еще 215. Во время Рамазана в июле 2014 года правительство запретило соблюдать пост. Правительство также запретило ношение бороды и усов, а женщинам – ношение традиционного хиджаба и покрытие головы в общественных местах.

Для контроля напряжённости и способствования повиновению, Пекин увеличил инвестирование западной провинции. На протяжении десятилетия затраты на обеспечение безопасности увеличились с 5,45 млрд. юаней (1,12 млрд. долл.) в 2007 году до 57,95 млрд. юаней (11,95 млрд. долл.) в 2017 году. Кажется, власти реагируют на угрозу терроризма – затраты на безопасность сейчас превышают затраты на здравоохранение и социальную защиту (выше на 11%) во всем регионе. Затраты на безопасность в Синьцзяне почти в два раза выше затрат на безопасность в Шанхае, где численность населения такая же, как в Синьцзяне.

Этническая напряженность привела к тому, что правительство установило различные контрольные пункты системы безопасности по всему региону и рассредоточило полицию специального назначения для борьбы с беспорядками на улицах. В регионе очень много контрольно-пропускных пунктов и ведется активное патрулирование. Это указывает лишь на жесткий контроль китайского правительства в регионе. Очень много полицейских участков, причем некоторые расположены на расстоянии 500 метров друг от друга.

Политика в области безопасности значительно изменилась, когда Чэнь Цюаньго был назначен секретарем комитета КПК Синьцзяна в августе 2016 года. В ноябре 2016 года жителям провинции сказали, чтобы они предъявляли свои паспорта полиции. Уйгуры должны проходить тщательную процедуру проверки полицейскими, чтобы получить разрешение на выезд за границу. До тех пор, пока китайская политика направлена на контроль уйгур и предотвращение беспорядков и развития экстремизма, она может повлечь за собой ненамеренное зарождение неприязни среди уйгур. Если не контролировать эту ситуацию, это может нанести урон власти КПК в регионе.

#### *Сельское хозяйство Синьцзяна*

С 1949 года китайское правительство уделяет внимание экономическому и социальному развитию Синьцзяна.

В провинции активными темпами развиваются промышленный, аграрный секторы и сектор услуг. Среди других направлений обеспечения контроля над меньшинством уйгур секретарь Чэнь Цюаньго наметил модернизацию сельского хозяйства. Хотя эти успехи оказывают благоприятное воздействие на сельскохозяйственное производство, блага распределяются неравномерно среди граждан.

Сельскохозяйственная политика не только стимулирует приток ханьцев в регион, но и увеличивает бедность среди уйгурского населения. Такая репрессивная политика привела к изъятию у уйгурских фермеров крупных земельных угодий в пользу мигрирующих ханьцев. Сокращение фермерских угодий отражается на источниках средств к существованию – семьи просто не могут прокормиться за счет оставшихся у них земель.

Синьцзян – самая крупная провинция Китая, производящая хлопок. В 2016 году было произведено 67% (3,59 млн. тонн) всего хлопка. Несмотря на то, что Китай один из мировых лидеров в производстве хлопка, он не производит его эффективно. Китай устанавливает квоту на международный импорт хлопка для защиты внутреннего рынка, а китайская политика землепользования не позволяет организовывать больше фермерских хозяйств. Без механизированного сельского хозяйства Китай вынужден будет уйти с мирового рынка и не сможет конкурировать с другими странами, которые могут иметь преимущество в производстве хлопка. Однако без таких протекционных мер уйгурские производители хлопка, скорее всего, будут сводить концы с

концами. Любое изменение текущего положения вещей, вероятно, усилит текущую напряженность в регионе.

Китайское руководство считает, что развитие сельского хозяйства и текстильной промышленности может помочь в урегулировании напряженности и этнического конфликта. Руководители провинции Синьцзян поддерживают развитие биологически чистого сельского хозяйства и сельскохозяйственного туризма, чтобы модернизировать сектор. Эти изменения, наряду с развитием текстильной промышленности, могут снизить уровень безработицы, как среди ханьцев, так и уйгур. В случае провала, есть опасность, что дискриминационная практика негативно отразится на благосостоянии уйгур и не смягчит напряженность.

Угроза водоснабжению Синьцзяна также может усилить напряженность. Засушливый климат региона значит, что есть вероятность присутствия водной небезопасности в будущем. Растущее население Синьцзяна и зависимость от производства влаголюбивого хлопчатника еще больше усиливает давление на ресурсы, которые уже истощаются. Угроза водной безопасности не только усугубит напряженность между двумя этническими группами Синьцзяна, но и потенциально будет иметь долговременные последствия для региона и Китая в целом.

За последние два тысячелетия животноводы построили систему подземных каналов в Синьцзяне. На фоне того, что вода поступает из самых вершин Тянь-Шаньских гор, подземная система считается чудом техники и гордостью всего уйгурского населения. Система обеспечивала водную безопасность в засушливом регионе, позволяя фермерам, животным и торговцам существовать. Однако вслед за активным индустриальным развитием региона спрос более крупных фермерских хозяйств и бурильщиков нефтяных скважин истощает водные ресурсы в бассейне Турпан, который является источником подземных каналов, откуда подается вода. Каждый день высыхает до десятка новых подземных туннелей, а другие загрязняются нефтью. Проблемы сохранения водной безопасности только усилят уже существующую в регионе напряженность. Между тем, уйгурам придется пользоваться городским водоснабжением, а уничтожение их древней подземной системы, скорее всего, нанесет урон их культуре и еще больше усугубит напряженность.

#### *Будущие направления*

В начале марта 2018 года КПК объявила о решении снять ограничение сроков для председателя КНР. Это решение дает право Си Цзиньпину руководить страной более двух сроков, ограничение, которое имело место со смерти Мао Цзэдуна. Это решение может означать, что текущая тенденция подавления уйгур и сельскохозяйственная политика Китая могут продолжиться еще многие десятилетия в будущем.

Китайский подход заключается в том, чтобы западная часть страны повторила путь развития восточных провинций. В частности, это важно для стратегии КПК, которая нацелена на сохранение контроля над населением Синьцзяна и управлением угрозой терроризма. Реализуя сельскохозяйственную политику и инвестируя в обеспечение внутренней безопасности, Пекину может понадобиться пересмотреть воздействие этих шагов на уйгурскую часть населения.

Инвестиции в регионе должны направляться на обеспечение прочного мира и безопасности, а не на этнический раскол за счет поддержки мигрирующих ханьцев. Развитие сельского хозяйства в провинции дает возможность смягчить остроту некоторых проблем, которые явились следствием китайской политики

преследования уйгур. Если Китай будет использовать аграрный сектор для еще большего этнического раскола ханьцев и уйгур, вполне вероятно, что это только усилит проблему, с которой он так тщетно пытается бороться. Совмещение всесторонних и гуманитарных стратегий может помочь в предотвращении возмущения уйгурской части населения, и ее радикализации, в худшем случае.

Для КПК существование этнической группы, которая не вписывается в их концепцию, рассматривается как угроза контролю над страной. Разница в языке, религии и культуре влияет на жестокую политику в отношении уйгур. Если КПК применила бы подход, который, возможно, подразумевал диалог между ханьцами и уйгурами, то было бы больше шансов на стабильность в регионе. Для уйгур, которые боятся потерять свою религиозную и культурную самобытность, важно, чтобы китайская политика не приводила к еще большему противостоянию.

<http://www.futuredirections.org.au/publication/china-xinjiang-agriculture-uyghur-population/>

### **Солнечные электростанции Швейцарии работают неправильно**

Солнечные электростанции Швейцарии покрывают значительную часть потребностей страны. Однако, как оказалось, использование солнечных батарей также несёт угрозу национальной энергосети: половина из них работают неправильно, что рано или поздно грозит «тотальным обесточиванием».

Как оказалось, около 50 процентов всех солнечных электростанций Конфедерации имеют неправильные настройки системы, что чревато рисками для производства солнечной электроэнергии.

В случае увеличения частоты тока в швейцарской энергосети при норме в 50 Гц до, например, показателя в 50,2 Гц произойдёт аварийное отключение электропитания старых и малых солнечных электростанций. Они имеют одинаковые настройки, поэтому отключение случится одновременно, в результате чего может рухнуть вся энергосеть.

<http://eenergy.media/2018/05/09/solnechnye-elektrostantsii-shvejtsarii-rabotayut-nepravilno/>

### **Переговоры Египта, Судана и Эфиопии по плотине на Ниле окончились провалом**

Министерство ирригации Египта сообщило, что переговоры по плотине на Голубом Ниле между Египтом, Эфиопией и Суданом закончились провалом, 8 мая передает агентство Associated Press.

Согласно заявлению представителя министерства Хоссама эль-Эмама, переговоры в Аддис-Абебе на прошлой неделе окончились безрезультатно.

Как сообщало ИА REGNUM, 7 мая о безуспешных переговорах по плотине «Возрождение Эфиопии» заявил глава МИД Египта Самех Шукри — по его словам, «противоречие, которое стороны не могут разрешить больше года, так и не преодолено».

Напомним, строительство плотины на Голубом Ниле в Эфиопии много лет является причиной раздора между тремя африканскими странами: Египтом, Суданом и Эфиопией — для которых Нил является главной водной артерией.

Египет уверен, что плотина и гидроэлектростанция, ввод которых в эксплуатацию планируется уже в текущем году, приведут к резкому уменьшению воды в нижнем течении Нила.

<https://regnum.ru/news/economy/2412866.html>

## **Иран намерен изменить модели потребления воды в стране**

Общий процент потерь воды в Иране составляет 25,5, отметил Али Сеидзаде, пишет ILNA. Далее он сказал, что средний объем потерь воды в развитых странах ежегодно составляет 15 процентов, добавив, что Иран, основываясь на Шестой пятилетний план развития (2017-2022), должен сократить этот объем, изменив модели потребления.

По его оценкам, для решения этой проблемы необходимы 30 млн. долларов США.

Около 170 000 несанкционированных колодцев в Иране создали серьезную проблему для властей, которые стремятся ограничить чрезмерные объемы добычи и потребления, а именно в ключевых регионах сельского хозяйства.

Около 92 процентов водных ресурсов страны истощаются из-за неустойчивой и расточительной практики ведения сельского хозяйства.

Эксперты прогнозируют, что дефицит воды достигнет уровня кризиса к 2025 году, когда доступный объем возобновляемых источников воды будет меньше 1000 кубических метров на душу населения, по сравнению с 2000 кубометрами в 1950 году.

Ожидается, что если в ближайшем будущем изменения водопотребления не изменятся, многие районы страны превратятся в пустыни, а целые города и деревни станут непригодными для проживания.

<http://www.kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244810-iran-nameren-izmenit-modeli-potrebleniya-vody-v-strane>

## **НОВОСТИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

### **В ФАО обеспокоены темпами деградации и загрязнения почв**

На сегодняшний день треть всех почв в мире подверглась деградации вследствие эрозии, герметизации и засоления, вымывания органических веществ, подкисления, загрязнения и других негативных процессов. Об этом сообщают из Продовольственной и сельскохозяйственной организации (ФАО). Ее эксперты напоминают, что на формирование одного сантиметра верхнего слоя почвы уходит около тысячи лет.

«Здоровая почва – это драгоценный невозобновляемый ресурс, но ей угрожает все более разрушительное поведение человека. Мы несем ответственность за состояние почв, которые дают нам пищу, воду и чистый воздух. Сегодня мы должны принять меры по оздоровлению наших почв», - говорится в докладе ФАО. Его выпуск приурочен к Глобальному симпозиуму по загрязнению почв. Он проходит на этой неделе в штаб-квартире ФАО в Риме.

Эксперты ФАО уверены, что дальнейшее загрязнение и деградацию почв можно остановить, взяв на вооружение устойчивое управление земельными ресурсами и использование передовых технологий для их сохранения.

## **Точные прогнозы погоды помогут справиться с дефицитом или избытком воды**

Переизбыток или, наоборот, нехватка воды и ее загрязнение оказывают негативное воздействие на экономику стран, экологию, здоровье и благополучие человека. Уже к 2050 году каждый четвертый человек в мире будет сталкиваться с дефицитом пресной воды и засухами. Другие жители планеты все чаще будут страдать от избытка воды - наводнений и проливных дождей, вызывающих оползни. Эксперты ООН уверены, что совершенствование гидрологических прогнозов поможет смягчить последствия этих опасных явлений.

Все эти вопросы обсуждают участники гидроконференции, которая стартовала в Женеве. Ее цель - укрепить механизмы управления водными ресурсами и смягчения рисков стихийных бедствий, связанных с водой.

«Прирост населения, урбанизация и загрязнение создают большие трудности в сфере водоснабжения. Изменение климата оборачивается экстремальными непредсказуемыми погодными явлениями. Таяние ледников и попадание соленой воды в пресноводные водоемы негативно скажутся на жизни грядущих поколений», — заявил Генеральный секретарь Всемирной метеорологической организации (ВМО) Петтери Таалас.

Он добавил, что засухи и наводнения являются проявлениями проблем, связанных как с дефицитом, так и с избытком воды. Он подчеркнул, что сегодня необходимо совершенствовать методику предсказания экстремальных явлений и улучшать мониторинг поверхностных и грунтовых вод.

<https://news.un.org/ru/story/2018/05/1329792>

## **Эксперт ФАО призывает к созданию «надежных» систем контроля пищевых продуктов в целях борьбы с проблемами, вызываемыми изменением климата**

Изменение климата, экстремальные погодные явления и повышение температуры имеют непосредственное отношение к продовольствию и сельскому хозяйству. По всей вероятности, говорят некоторые эксперты, изменение климата будет иметь негативные последствия для безопасности пищевых продуктов: это означает, что будет все сложнее предотвращать пищевые отравления на стадиях обработки, приготовления и хранения пищевых продуктов.

Об этом говорила на международной конференции в Стамбуле, Турция, специалист ФАО по вопросам безопасности пищевых продуктов и защиты потребителей Мэри Кенни.

Такая угроза безопасности пищевых продуктов может быть обусловлена целым рядом причин, начиная с изменений загрязняющих окружающую среду веществ и характеристик патогенов и заканчивая учащением заражения различными токсинами, а также более серьезными рисками, связанными с гигиеной, отметила Кенни в своем выступлении на шестом Конгрессе по безопасности пищевых продуктов, посвященном изменению климата и безопасности пищевых продуктов.

Адаптация стратегий обеспечения безопасности пищевых продуктов к изменению климата должна основываться на достоверных данных, поэтому существует необходимость в дополнительных исследованиях и распространении полученных результатов среди всех заинтересованных сторон, как в государственном, так и в частном секторе, сказала она.

<http://www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/1127982/>

## **Старение Европы, миграция и урбанизация порождают серьезные проблемы в сфере развития сельского хозяйства**

Демографические изменения, миграция, рост благосостояния населения и урбанизация будут все сильнее менять образ жизни людей и модели потребления сельхозпродукции. Эти тенденции и связанные с ними проблемы развития сельского хозяйства станут предметом обсуждения на региональной конференции ФАО, которая на следующей неделе стартует в Воронеже в Российской Федерации.

Одна из центральных тем встречи, которая пройдет под эгидой Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), – «Устойчивое сельское хозяйство и устойчивые продовольственные системы в Европе и Центральной Азии в условиях изменяющегося климата».

Сельское хозяйство в ряде стран Европы и Центральной Азии играет серьезную роль в обеспечении занятости населения. Так, в Грузии и Таджикистане в сельском хозяйстве работает большинство всех трудящихся, а в Албании, Армении, Азербайджане и Узбекистане – более трети. В 28 странах – членах Европейского союза в сельском хозяйстве и сфере сбыта продовольствия заняты 44 миллиона человек или всего лишь 8,6 процента всего населения.

Новые тенденции, в том числе в сфере демографии, повлияют на перспективы развития сельского хозяйства в регионе. Одна из серьезных проблем всего региона является старение сельского населения. В Европейском союзе лишь шесть процентов сельхозпроизводителей моложе 35 лет, а свыше 50 процентов – старше 55 лет. Представители всех стран региона намерены обсудить эти вызовы и наметить пути их решения.

<https://news.un.org/ru/story/2018/05/1330122>

## **Всемирная уборка в день окружающей среды**

5 июня — Всемирный день окружающей среды — самое масштабное ежегодное событие, посвященное защите природы. Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП) приглашает всех принять участие в уборке! Свое мероприятие желающие могут зарегистрировать здесь:

<http://worldenvironmentday.global/en/register-event>

Не забудьте отметить на карте, где будет проходить мероприятие, а также сделать фотографии наиболее часто встречающихся отходов пластика.

<http://ekois.net/vsemirnaya-uborka-v-den-okruzhayushhej-sredy/>

## **НОВОСТИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**



## **Будущее Центральной Азии: сценарии развития (взгляд из Казахстана)**

О динамике и стагнации в отношениях стран Центральной Азии говорили казахстанские эксперты на заседании дискуссионного клуба «Мир Евразии».

Фундаментальный фактор Центральной Азии как полноценного региона присутствует, считает политолог, директор Центра китайских исследований CHINA CENTER Адиль Каукенов.

Профессор Казахстанско-Немецкого университета Рустам Бурнашев добавил, что и относительно географического фактора все не так просто.

Например, очевидно, что страны региона относятся к бассейну Аральского моря. Но тут сразу же возникает несколько аспектов. Первый: существует ли сейчас этот бассейн или нужно говорить отдельно о бассейнах рек Сырдарьи и Амударьи? Второй: значительная часть Казахстана не относится к этому бассейну. Третий, самый главный. Частью этого бассейна является Афганистан.

По мнению эксперта, кардинальной трансформации общественно-политических и социально-экономических систем в Центральной Азии не будет.

Чтобы сломить тенденцию, надо менять сложившуюся в регионе практику. Возникают вопросы касательно того, готовы ли страны и их лидеры к переменам?

Есть еще несколько сценариев развития ситуации в Центральной Азии. Это, прежде всего, фактор растущего Китая. Власти КНР анонсировали политику «Один пояс, один путь», что само по себе является знаковым событием.

Другим государством, которое претендует на статус политического и экономического полюса в Центральной Азии, выступает Россия. Однако она сегодня находится под давлением внешних санкций, которые могут стать сдерживающим фактором в деле сотрудничества со странами Центральной Азии.

Есть еще один сценарий развития событий для региона — это проект с условным названием «от Владивостока до Лиссабона». Его еще часто называют «Большой Евразией». В отличие от предыдущих вариантов, он не включает в себя «полюсов влияния» (Китай, Россию, Турцию или Европейский союз), он не однополярный и не моновекторный. Условием для его реализации выступает заинтересованность евразийских стран и равноправное сотрудничество.

«И самое интересное то, что центральноазиатским странам ничего не надо будет предпринимать, так как все сделают за них другие страны. Не это ли качество было отличающим фактором развития нашего региона?» — резюмирует Замир Каражанов.

<http://knews.kg/2018/05/budushhee-tsentranoj-azii-stsenarii-razvitiya-vzglyad-iz-kazahstana/>

## **АФГАНИСТАН**

### **Уровень бедности в Афганистане достиг «позорного» уровня – Ашраф Гани**

По прогнозу Азиатского банка развития в 2018 и 2019 годах рост экономики Афганистана составит 2,5% из-за сложной политической ситуации и проблем в сфере безопасности

Президент Афганистана Ашраф Гани заявил, что нынешний уровень бедности в стране угрожает социальной стабильности и является позорным, 7 мая сообщает TOLONews.

Днем ранее было опубликовано исследование под названием «Условия жизни в Афганистане», которое провела Центральная статистическая организация (CSO) совместно с компанией ICON International. В исследовании указано, что почти 54% граждан Афганистана (более 16 млн человек) живут за чертой бедности.

Число людей, которые могут обеспечить свои основные потребности, составляет около 15%, а уровень безработицы в Афганистане достиг 24%. Исследование проводилось два года назад, и процент лиц, живущих за чертой бедности, теперь, вероятно, еще выше.

Статистические данные были опубликованы в момент, когда 20 из 34 провинций Афганистана страдают от засухи, а международные агентства по оказанию помощи пытаются собрать миллионы долларов для организации гуманитарных поставок.

<https://regnum.ru/news/polit/2412385.html>

## **Лидеры Китая и Индии договорились о реализации совместного крупного проекта в Афганистане**

Руководители Индии и Китая договорились о совместной работе над знаковым проектом в Афганистане.

Источники индийского правительства заявили, что соглашение было достигнуто во время встречи двух лидеров и во время визита премьер-министра Нарендры Моди в Китай.

Премьер-министр Нарендра Моди и президент Си Цзиньпин дали обещание осуществить первый в своем роде совместный проект двух стран в Афганистане, который станет символом возможности сотрудничества, а не просто конкуренции соседей, сообщает газета India Today.

Официальные лица Индии и Китая не рассказывали о сути совместного проекта, который, вероятно, будет реализован в Афганистане.

Отмечается, что Пекин активизировал усилия по расширению своего участия в Афганистане на фоне опасений, что растущая нестабильность в этой стране негативно скажется и на Китае.

На прошлой неделе министр иностранных дел Китая Ван И встретился с советником главы ИРА по национальной безопасности Ханифом Атмаром. При этом он заявил, что политическое руководство Китая считает Афганистан важным соседом и поддерживает процесс мира и примирения.

Он также подтвердил поддержку Китая Афганистану в борьбе с терроризмом и ликвидации террористических групп, сообщает Khaama Press.

С другой стороны, Индия сыграла важную роль в восстановлении Афганистана после падения режима талибов и инвестировала более \$2.2 млрд в различные проекты реконструкции и инфраструктуры.

Строительство главной плотины Сальма, нового здания афганского парламента, шоссе Зарандж-Деларам и некоторые другие знаковые проекты является одним из ключевых инвестиций, которые Индия сделала до сих пор в стране.

Кроме того, правительство Индии обязалось предоставить новый пакет помощи в размере \$1 млрд. для поддержки проектов реконструкции в Афганистане во время визита президента Мохаммада Ашрафа Гани в конце 2016 года.

<http://www.afghanistantoday.ru/node/45446>

## **Казахстан и Афганистан продолжают совместно развивать сельское хозяйство**

Глава правительства Афганистана заявил послу Казахстана о готовности продолжать поддерживать казахстанские инициативы, сообщает Zakon.kz со ссылкой на пресс-службу МИД РК.

Посол Республики Казахстан Алимхан Есенгельдиев был принят Главой исполнительной власти Исламской Республики Афганистан Абдулла Абдуллой.

В ходе встречи глава афганского правительства выразил благодарность дружественной и братской казахстанской стороне, а также лично Президенту Нурсултану Назарбаеву за оказываемую постоянную поддержку. Он отметил, что двустороннее сотрудничество Казахстана с Афганистаном основано на доверительных взаимоотношениях как между президентами двух стран, так и на уровне правительств, указав при этом значимость плодотворных встреч с Премьер-министром РК Бахытжаном Сагинтаевым в рамках различных международных форумов.

А. Абдулла также подчеркнул особое значение казахстанских инициатив в качестве непостоянного члена в Совете Безопасности ООН, направленных на восстановление мира и безопасности в Афганистане. Он отметил визит делегации СБ ООН в Кабул в январе 2018 года и заверил в готовности всецелой поддержки других предложений и инициатив Казахстана.

А. Есенгельдиев со своей стороны подтвердил приверженность Казахстана и дальше поддерживать все международные и региональные начинания по афганскому урегулированию, в том числе на площадках таких международных форумов как ООН, ОИС, ШОС и др.

Казахстанский дипломат отметил важность связи между экономическим развитием и безопасностью (development security nexus), предусматривающую создание рабочих мест, развитие сельского хозяйства, промышленности и налаживание добычи полезных ископаемых.

Собеседники также согласились с актуальностью расширения торгово-экономических отношений между странами и необходимостью использования всего потенциала двустороннего взаимодействия, включая сферы сельского хозяйства, промышленности и др.

<http://afghanistantoday.ru/hovosti/kazahstan-afganistan-prodolzhat>

## **Афганистан обещает подавать Ирану его долю воды<sup>2</sup>**

Афганское правительство обещает обеспечить Иран его долей воды из реки Гильменд, а также поставлять воду в водно-болотные угодья Хамуна.

---

<sup>2</sup> Перевод с английского

Глава МИД Ирана сообщил о планах по правовому регулированию реки Герируд, добавив, что впервые власти обеих стран пришли к соглашению по реке.

Подчеркивая усилия иранского министра иностранных по защите права своей страны на долю воды в Гильменде и Хамуне, Мохаммад Джавад Зариф сказал, что обе стороны договорились организовать пять комиссий для решения разных двусторонних вопросов, в том числе споров по объему воды.

Иран и Афганистан имеют разногласия по распределению воды реки Гильменд, учитывая, что обе страны страдают от засухи и изменения климата.

В целях нарушения соглашения, заключенного с Ираном в 1973 году, Афганистан отказывался подавать полагающуюся Ирану воду из реки Гильменд, которая берет начало в Афганистане и поступает в восточные провинции Ирана, сообщает Министерство энергетики Ирана.

По соглашению, Афганистан берет обязательство совместно использовать Гильменд с Ираном и поставлять 26 кубометров воды в секунду или 850 млн. кубометров ежегодно.

За последние двадцать лет плодородные водно-болотные угодья Хамуна значительно высохли. Правительство талибан перекрыло шлюзы плотины Каджаки на Гильменде до 2002 года. Это усилило воздействие ужасной засухи, частично вызванной изменением климата и повышением температуры.

<http://www.waterpolitics.com/2018/05/06/afghanistan-committed-to-supplying-irans-water-share/>

## **КАЗАХСТАН**

### **На севере и западе Казахстана приступили к весенне-полевым работам - агрообзор**

На юге и юго-востоке Казахстана в 3-й декаде апреля наблюдались в основном благоприятные условия для роста и развития озимой пшеницы. Как указывается в обзоре, подготовленном РГП «Казгидромет», выпавшие осадки способствовали накоплению влаги в почве и развитию растений.

<http://www.kazakh-zerno.kz/novosti/agrarnye-novosti-kazakhstanana/244759-na-severe-i-zapade-kazakhstanana-pristupili-k-vesenne-polevym-rabotam-agroobzor>

### **Почему в Казахстане субсидии развращают крестьян**

В конце прошлого года Министерство сельского хозяйства выступило с откровенным заявлением, что страна откажется от субсидирования сельского хозяйства, выбрав путь льготного кредитования. Одним из поводов очередных реформ стало превращение субсидий в «карманные», когда помощь получали приближенные. Схемы были запутанны и непрозрачны, теперь же нам обещают открытость и ясность, пишет «Караван».

Но сможет ли система просуществовать без привычной дозы господдержки, с/х его знает...

Субсидии развращают крестьян. Вы их потом ждете, как наркоман дозу, - с этой уже крылатой фразы вице-министра сельского хозяйства Кайрата Айтуганова в конце прошлого года началась «прозрачная» эра развития сельского хозяйства в стране.

## **Погода тормозит выход земледельцев зерносеющих регионов Казахстана на поля**

В основных зерносеющих регионах - Акмолинской, Костанайской и Северо-Казахстанской областях - вспашка еще не начиналась. Погодные условия сельхозпроизводителей северных регионов страны не радуют - обильные дожди препятствуют активному севу.

В целом посевные площади в 2018 году составят свыше 21,8 млн га. Зерновые культуры планируются на площади 14,7 млн га, в том числе пшеница - 11,4 млн га с сокращением к уровню 2017 года на 544 тыс. га. Площади сева кормовых культур увеличатся на 16% к уровню 2017 года, зернофуражные культуры (ячмень, овес, кукуруза, горох, нут) займут более 2,5 млн га с ростом к уровню прошлого года на 49 тыс. га (2%). Масличные культуры по плану должны впервые превысить планку 2,5 млн га и составить порядка 2,6 млн га.

<http://www.kazakh-zerno.kz/novosti/agrarnye-novosti-kazakhstana/244809-pogoda-tormozit-vykhod-zemledeltsev-zernoseyushchikh-regionov-kazakhstan-na-polya>

## **Президент поставил в пример сельское хозяйство Алматинской области**

Алматинская область, особенно в аграрном комплексе, является примером для всех. Об этом отметил Глава государства Нурсултан Назарбаев, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Вместе с тем, Глава государства уточнил, что перед регионом стоит немало задач на ближайшую перспективу.

Нурсултан Назарбаев поручил руководству Алматинской области усилить работу по переработке сельскохозяйственной продукции.

[http://lenta.inform.kz/ru/prezident-postavil-v-primer-sel-skoe-hozyaystvo-almatinskoy-oblasti\\_a3247696](http://lenta.inform.kz/ru/prezident-postavil-v-primer-sel-skoe-hozyaystvo-almatinskoy-oblasti_a3247696)

## **Правительство отремонтирует два водохранилища в Алматинской области**

Правительство Казахстана проведет капитальный ремонт водохранилищ, находящихся возле села Добын Уйгурского района Алматинской области.

Как сообщает премьер-министр Бакытжан Сагинтаев, отвечая на запрос депутатов мажилиса, водохранилища «Добын-1» и «Добын-2» были построены в 1983-1985 годы.

«До сегодняшнего дня работы по капитальному ремонту водохранилищ не проводились. Учитывая аварийное состояние и возможности местного бюджета, данные водохранилища были переданы из коммунальной в республиканскую собственность. В настоящее время мероприятия по капитальному ремонту водохранилищ «Добын-1» и «Добын-2» включены в план по сохранению, накоплению и распределению паводковых вод со сроком реализации в 2019 году», - говорится в документе.

<http://ca-news.org/news:1447054>

## **Казахстан намерен внести курорт Бурабай в глобальную систему геопарков ЮНЕСКО**

Аким Акмолинской области Малик Мурзалин встретился с представителями Казахстанского национального комитета по глобальным геопаркам ЮНЕСКО.

Как сообщает пресс-служба акимата, в настоящее время в глобальную сеть входит 140 геопарков из 33 стран мира. Это территории, которые являются живыми, работающими ландшафтами, где научное и местное сообщества осуществляют взаимовыгодное сотрудничество. Целостная концепция включает в себя образовательные, экологические, экономические аспекты, действующие в интересах популяризации этого наследия, которые ориентируются от местных жителей, представителей бизнес-сообщества, поставщиков туристических услуг к органам государственного управления.

В прошлом году при Нацкомиссии Казахстана по делам ЮНЕСКО был создан Национальный комитет по глобальным геопаркам, основной задачей которого является содействие для включения казахских объектов в глобальную систему геопарков ЮНЕСКО, в том числе курорта Бурабай.

В 2017 году представители ЮНЕСКО по итогам своего визита в Бурабай сделали экспертное заключение о том, что данная территория располагает геологическим наследием мирового уровня: ландшафты и геологические формации, музеи, развитая инфраструктура, наличие традиционных ремесленников. Все это подтверждает высокий потенциал местности для получения статуса глобального геопарка.

<http://ca-news.org/news:1446994>

## **Экспедиция QazaqGeography отправится на Арал**

10 мая в Астане стартует научно-познавательная экспедиция на Северный и Южный Арал, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Казахстанское национальное географическое общество QazaqGeography.

Поездка охватит почти 7000 километров по казахстанской и узбекистанской территории и пройдет по следующему маршруту: Астана - Караганда - Балхаш - Шу - Тараз - Шымкент - Ташкент - Самарканд - Бухара - Ургенч - Нукус - Муйнак - Аральское море - Бейнеу - Бозой - Аральское море - Аральск - Кызылорда - Жезказган - Караганды - Астана.

Экспедиция QazaqGeography на Арал станет второй по счету с 2016 года, когда команда ученых Назарбаев Университета в составе экспедиции Казахстанского национального географического общества изучила гидробиологическое состояние воды в нескольких частях Северного Арала. Тогда ученые зафиксировали тенденцию к снижению средней солености Северного Арала, что позволило сделать предварительный вывод о том, что экологическая ситуация в Северном Арале улучшается.

В 2018 году, совместно с учеными-гидробиологами Назарбаев Университета, в спектр исследования войдет и Южный Арал. По результатам научных проб будут собраны данные о биоразнообразии планктонных сообществ, уровне соли, фосфора, кислотности, загрязненности воды, что позволит выявить предварительный тренд в развитии экосистемы Северного и Южного Арала. Кроме того, экспедиция преследует цели составить карту туристических

маршрутов по Аральскому региону, а также собрать уникальные фото- и видеоматериалы.

[http://lenta.inform.kz/ru/ekspediciya-qazaqgeography-otpravitsya-na-aral\\_a3247244](http://lenta.inform.kz/ru/ekspediciya-qazaqgeography-otpravitsya-na-aral_a3247244)

## **Собственной электроэнергией намерен обеспечить себя Толебийский район ЮКО**

Толебийский район Южно-Казахстанской области, где проживают около 120 тысяч человек, в ближайшие пять лет планирует полностью обеспечить себя электроэнергией, которую намерены производить в районе. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу областного акимата.

Для этого в районе реализуются 7 крупных проектов в сфере производства альтернативных источников энергии. В частности, на реках Сайрамсу и Каскасу намерены построить шесть малых гидроэлектростанций. Строительство первой, «Ақсу қуат» мощностью 5 МВт и стоимостью 1,5 млрд. тенге, планируется завершить осенью этого года.

Кроме того, в этом году в городе Ленгере начнется строительство солнечной электростанции «ДСТО- Solar», мощностью 10 МВт и мини ГЭС «Сары-Айғыр Қуат» в сельском округе Каскасу, мощностью 5 МВт. Стоимость проекта по производству альтернативной энергии «DSTO-Solar» составляет 4 млрд. тенге.

При полной реализации данных проектов, суммарная мощность производимой электроэнергии составит до 30 МВт в час. На сегодняшний день потребность района в электроэнергии составляет порядка 20 МВт в час, оставшаяся часть производимой в будущем электроэнергии будет направлена на развитие сферы промышленности района.

[http://lenta.inform.kz/ru/sobstvennoy-elektroenergiey-nameren-obespechit-sebya-tolebiyskiy-rayon-yuko\\_a3248284](http://lenta.inform.kz/ru/sobstvennoy-elektroenergiey-nameren-obespechit-sebya-tolebiyskiy-rayon-yuko_a3248284)

## **КЫРГЫЗСТАН**

### **Китай дал Киргизии 2 млрд рублей на реконструкцию иригационной системы**

Китай предоставил киргизстанскому правительству грант в размере \$32 млн (2 млрд рублей) на реализацию проекта «Реконструкции иригационной системы», который планируется завершить к 2021 году. Об этом 4 мая сообщила пресс-служба президента Киргизии.

В рамках этой программы будут построены шесть водохозяйственных объектов в Иссык-Кульской, Баткенской, Таласской и Чуйской областях, а также введено в эксплуатацию 5410 гектаров новых орошаемых земель и повышена водообеспеченность на площади 22 100 гектаров.

Кроме того, как отмечают в администрации главы государства, этот проект позволит создать дополнительные рабочие места для 40 тысяч жителей сельских регионов по всей стране.

<https://regnum.ru/news/polit/2411640.html>

## **Киргизские фермеры получили свыше 2,3 млрд рублей льготных кредитов**

В январе — апреле 2018 года сельским товаропроизводителям Киргизии выданы льготные кредиты на общую сумму 2 млрд 584,6 млн сомов (более 2,3 млрд рублей). Деньги в рамках госпроекта «Финансирование сельского хозяйства — 6» получили 6326 аграриев и фермеров, пишет пресс-служба министерства финансов.

<https://regnum.ru/news/economy/2412798.html>

## **Инвестиции в строительство объектов электроэнергетики за год сократились на 18%**

Как говорится в данных Нацстаткома, за истекший квартал введены в эксплуатацию 23 комплектных трансформаторных подстанций напряжением 10/4 кВ, линии электропередачи напряжением 0,4 кВ - 19,62 километра, 6-20 кВ - 4,07 километра.

Объем инвестиций, направленных на строительство объектов водоснабжения, очистки и обработки отходов, снизился в 1,3 раза. При этом, основной объем инвестиций профинансирован за счет иностранных грантов и гуманитарной помощи, иностранных кредитов, а также республиканского и местного бюджетов (99 процентов).

<http://www.tazabek.kg/news:1446910>

## **С 25 апреля Токтогульское водохранилище наполнилось на 279 млн кубометров**

Объем воды в Токтогульском водохранилище составил 14 млрд 669 млн кубометров. Об этом Tazabek сообщили в пресс-службе ОАО «Электрические станции».

Приток воды составил 461 кубометр в секунду, расход — 263 кубометра в секунду.

С 25 апреля 2018 года объем увеличился на 279 млн кубов.

<http://www.tazabek.kg/news:1447601>

## **ТАДЖИКИСТАН**

### **Система мониторинга позволит фермерам Таджикистана увеличить прибыль**

Таджикистан автоматизирует систему мониторинга розничных цен на сельхозпродукцию и другие товары, которая предлагает пользователям доступ к рыночной информации, используя современные технологии. Она позволит фермерам быть в курсе положения дел на рынке и увеличить свою прибыль.

Новая система разрабатывается в рамках проекта по коммерциализации сельского хозяйства в Таджикистане. Проект уделяет особое внимание укреплению способности фермерских хозяйств заниматься рыночной деятельностью. Об этом заявил заместитель директора Агентства по статистике при президенте РТ Киёмиддин Давлатзода на семинаре «Новая рыночная



информационная система (РИС) и ее возможности», который состоялся 2 мая в Душанбе, сообщает Азия-Плюс.

Финансирование проекта осуществляется Всемирным Банком через госучреждение «Развитие предпринимательства в сельском хозяйстве».

Как отметил начальник отдела статистики цен и тарифов Агентства по статистике при президенте РТ Абдухалил Наджибуллоев, в настоящее время в республике налажена система регистрации, сбор, обработка и распространение цен на 25 важнейших продовольственных товаров, бензин и курс иностранных валют с более 25 рынков Таджикистана с периодичностью 2 раза в неделю. Собранная информация размещается на сайте Агентства, однако фермерские хозяйства, в силу различных причин, ограничены в использовании этой информации.

<http://www.kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244732-sistema-monitoringa-pozvolit-fermeram-tadzhikistana-uvelichit-pribyl>

### **В Таджикистане используются 515 тыс. га орошаемых пахотных земель из 720 тыс. га**

Из 720 тыс. га орошаемых пахотных земель в Таджикистане в настоящее время используются только 515 тыс. га, из-за ухудшения инфраструктуры орошения и дренажа, заболачивания и засоления. Об этом говорится в опубликованной статье Всемирного банка «Устойчивое управление природными ресурсами помогает сообществам в Таджикистане адаптироваться к изменению климата».

В материале отмечается, что более 90% территории Таджикистана составляют горы, и поэтому страна подвержена широкому спектру стихийных бедствий, таким как наводнения, оползни, снежные лавины и землетрясения. В этой связи Таджикистан оценивается, как наиболее уязвимая страна в регионе Европы и Центральной Азии к будущим рискам изменения климата.

В будущем неустойчивость и изменение климата повлияют на ключевые экономические секторы в Таджикистане, включая сельское хозяйство, энергетику и воду. По этой причине источники существования сельского населения, которое уже и так страдает от высокого уровня бедности, будут поставлены под угрозу.

<http://ca-news.org/news:1447021>

### **В Таджикистане завершается сев хлопка**

Сев хлопчатника в Таджикистане находится на финишной стадии. По данным министерства сельского хозяйства страны, к началу мая хлопком засеяно свыше 183,7 тыс. га земли, что составляет 98% от отведенных под эту техническую культуру земель в Таджикистане. Обязательство по севу данной сельскохозяйственной культуры выполнила Хатлонская область.

В Таджикистане в текущем году по прогнозам под хлопчатник будет отведено 187,5 тыс. га земли, что на 13,5 тыс. га больше чем в прошлом году.

<http://ca-news.org/news:1447180>

## **Всемирный Банк выделит Таджикистану \$20 млн на развитие системы орошения**

Всемирный банк выделит \$20 млн на реализацию проекта по усовершенствованию системы управления орошением сельскохозяйственных земель Зарафшанской долины в Согдийской области Таджикистана, сообщает 8 мая Asia-Plus.

В рамках проекта будет реконструирована ирригационная инфраструктура и насосные станции. Поддержку получит также ассоциация водопользователей. Эти меры позволят фермерам в долине реки повысить урожайность.

<https://regnum.ru/news/economy/2412928.html>

## **Как зарубежные НКО помогли защитить от оползней 27 тысяч таджикстанцев**

Жителей горных районов Таджикистана научили быстро реагировать на угрозу стихийного бедствия и помогать друг другу в случае опасности

Зарубежные некоммерческие структуры в прошлом году потратили 145 тысяч фунтов (почти 1,8 миллиона сомони), дабы помочь 27 тысячам таджикстанцев, не считая работников служб спасения, защитить себя от оползней и наводнений.

Работала над этим Start Network — объединение 42 благотворительных организаций, занимающихся улучшением качества жизни и оказывающих помощь в борьбе с последствием гуманитарных катастроф и стихийных бедствий по всему миру.

<http://www.dialog.tj/news/kak-zarubezhnye-nko-pomogli-zashchitit-ot-opolznej-27-tysyach-tadzhikistantsev>

## **Парламентский Совет обсудил поправки в закон «О биологическом хозяйствовании и производстве»**

Совет Маджлиси намояндагон (нижняя палата парламента) Таджикистан рассмотрел 7 мая в Душанбе поправки в закон РТ «О биологическом хозяйствовании и производстве».

Депутаты рассмотрели поправки в законы РТ «О птицеводстве», «О биологическом хозяйствовании и производстве» и др.

<http://www.dialog.tj/news/parlamentskij-sovet-obsudil-popravki-v-zakon-o-biologicheskom-khozyajstvovanii-i-proizvodstve>

## **В Душанбе прошел семинар, собравший ведущих экологов Центральной Азии**

«Укрепление сотрудничества в области окружающей среды и устойчивого развития в Центральной Азии» — под таким названием в контексте разработки и подготовки плана работы и презентации Центрально-азиатского международного экологического форума, который пройдет 5-7 июня текущего года в Ташкенте, в Душанбе прошёл выездной семинар Регионального экологического центра Центральной Азии (РЭЦЦА).

Цель семинара — содействие в укреплении диалога между правительственными учреждениями, международным сообществом в области развития, научными

кругами, гражданским обществом и бизнес-структурами Центральной Азии по вопросам охраны окружающей среды: биоразнообразия и охраняемых природных территорий, комплексного управления твёрдыми бытовыми отходами, возобновляемыми источниками энергии и энергоэффективности, а также совместное формирование видения стратегии устойчивого развития региона.

Душанбинский семинар призвал к усилению интеграции и сотрудничества ученых, фермеров и специалистов в решении вопросов экологии, водной проблематики, рационального использования биоразнообразия и адаптации к изменению климата в странах Центральной Азии в будущем.

<http://khover.tj/rus/2018/05/v-dushanbe-proshel-seminar-sobravshij-vedushhih-ekologov-tsentralnoj-azii/>

## **ТУРКМЕНИСТАН**

### **МФСА активизирует диалог с международными и региональными организациями**

Развитие сотрудничества Международного фонда спасения Арала с международными партнёрами – этой теме посвящена двухдневная встреча, организованная Исполнительным комитетом МФСА при содействии Программы Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) «Трансграничное управление водными ресурсами в Центральной Азии».

Обсуждая основные направления деятельности Исполкома МФСА, участники встречи особо отметили тот факт, что в последние годы странами региона предприняты действенные меры в целях улучшения экологической и социально-экономической обстановки в бассейне Аральского моря. Последовательно укрепляется и расширяется взаимодействие с крупнейшими международными организациями, прежде всего с Организацией Объединённых Наций и её специализированными агентствами и учреждениями в области охраны окружающей среды и устойчивого развития.

Наряду с этим, были заслушаны сообщения о подготовке новой, четвёртой Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря (ПБАМ-4), предусматривающей комплекс мер и проектов, нацеленных на улучшение экологии, социально-экономическое развитие региона, внедрение механизмов рационального водопользования, повышение качества жизни населения и т.д.

Прозвучала информация о ходе разработки нового «Регионального плана действий по охране окружающей среды в Центральной Азии (РПДООС ЦА)» с учётом утверждённой ООН «Повестки дня-2030», в которой сформулированы глобальные Цели устойчивого развития третьего тысячелетия, и Парижского Соглашения по изменению климата. Соответствующее решение об обновлении РПДООС ЦА было принято Межгосударственной комиссией по устойчивому развитию МФСА на состоявшемся в Ашхабаде в июне прошлого года заседании МКУР.

Обсуждая основные направления сотрудничества в период председательства Туркменистана в Международном фонде спасения Арала, национальные и зарубежные эксперты высказались за создание специальной Консультативной группы для координации совместной

деятельности стран-членов МФСА с международными и региональными организациями, финансовыми структурами в области охраны окружающей среды и устойчивого развития Арала.

Соответствующие решения по этому и ряду других вопросов будут приняты по завершении координационной встречи Исполнительного комитета МФСА с международными партнёрами.

<http://turkmenistan.gov.tm/?id=16260>

## **Объём водохранилища на юго-востоке Лебапа превысил 2 миллиарда кубометров воды**

В водохранилище имени «15 лет независимости Туркменистана» на юго-востоке Лебапского велаята создан надежный запас амударьинской воды для бесперебойного обеспечения потребностей сельского хозяйства страны в весенне-летний период. С завершением строительства первой очереди гидротехнического комплекса вместимость гигантского водоема превысила 2 миллиарда кубометров живительной влаги.

Туркменскими гидростроителями возведены десятки объектов водохранилища: отводящие и подводящие каналы, головные сооружения, главная плотина, шлюзы, левая и правобережные дамбы и многие другие объекты. Завершена реконструкция первого соединительного канала, берущего начало в Амударье. Его протяженность превысила 40 километров, а ширина достигла 120 метров, что позволило увеличить пропускную способность до 400 кубометров воды в секунду.

Сегодня водохранилище выполняет функцию регулятора речного стока, обеспечивая нормальное прохождение амударьинской воды по Каракум-реке в долины Мургаба, Теджена, Прикопетдагскую равнину и на запад Туркменистана.

<http://turkmenistan.gov.tm/?id=16266>

## **УЗБЕКИСТАН**

### **Новую инспекцию по агропромышленности учредили при Генпрокуратуре**

При Генеральной прокуратуре Республики Узбекистан в мае учредили новую Инспекцию по контролю за агропромышленным комплексом и обеспечением продовольственной безопасности. Соответствующее постановление подписал президент страны Шавкат Мирзиёев.

Учреждение считается правопреемником ряда других организаций — Государственной хлебной инспекции при кабинете министров, Главной государственной инспекции по племенному делу в животноводстве, республиканской водной инспекции "Узсувназорат" и других. Все они прекращают работу с 1 августа.

В задачи новой инспекции входят контроль за состоянием требований закона по хранению семян, выполнение требований по формированию запасов сельскохозяйственной и продовольственной продукции, проверка качества

зерновых культур, хлопка-сырца и семян. В организации создано 1,7 тысячи рабочих мест.

Также в Узбекистане появится государственное унитарное предприятие "Центр по оказанию услуг в агропромышленном комплексе" и Фонд развития Инспекции.

<https://ru.sputniknews-uz.com/Uzbekistan/20180508/8148866/novuyu-inspekciyu.html>

## **Хроника: как Узбекистан переходит на альтернативную энергетику**

Все новые здания и сооружения Узбекистана будут использовать альтернативную энергетику. Это предусмотрено постановлением президента «О мерах по обеспечению рационального использования энергоресурсов». Помимо этого, страна взяла курс на использование возобновляемых источников энергии практически во всех сферах жизни. Spot следит, как это намерение воплощается в реальность.

<https://www.spot.uz/ru/2018/05/02/alternative/>

## **Впервые за 10 лет обследуется охранный зона реки Чирчик**

Государственный комитет Узбекистана по экологии и охране окружающей среды ведет обследование охранной зоны реки Чирчик, сообщил «Газете.uz» председатель Госкомэкологии Бахром Кучкаров.

«Было очень много обращений, из-за чего мы начали эту масштабную работу. Мы хотим на примере Чирчика и Ташкента посмотреть, что мы сейчас имеем и как с этим бороться, чтобы обеспечить чистоту наших рек и каналов», — сказал он. «Газета.uz» также поднимала вопрос о загрязнении реки Чирчик и каналов Ташкента.

Обследование было начато в середине апреля, по его результатам будет подготовлен отчет для правительства с указанием выявленных недостатков и нарушений.

«Такие работы по Чирчику проводились очень давно — около 10 лет назад. Есть 50-метровая охранная зона, где нельзя ничего размещать, и 300-метровая. Сейчас проводится инвентаризация: что находится на берегах реки, в пределах охранной зоны», — отметил он.

Глава Госкомэкологии признал, что систему каналов Ташкента нужно восстанавливать. Говоря об их состоянии, он отметил, что за каналами следит специально созданное подразделение при хокимияте.

Говоря о сбросе сточных вод в реку Чирчик, Бахром Кучкаров отметил пробелы в законодательстве, которые не позволяют проводить полноценный мониторинг ситуации и немедленно реагировать на проблемы.

Комитет работает над изменениями в законодательство, в частности, прорабатывает экономические механизмы, чтобы предприятия были сами заинтересованы в таких проверках, подчеркнул он.

<https://www.gazeta.uz/ru/2018/05/05/water/>

## **Учебный семинар в Сырдарьинской области Республики Узбекистан**

Сырдарьинским ТО Экодвижения в областном фермерском Кенгаше организован учебный семинар, посвящённый обучению представителей Экодвижения, закрепленных для мониторинга деятельности предприятий I и II категорий, загрязняющих окружающую среду.

В семинаре до его участников доведены и розданы руководства и методология по осуществлению общественного экологического контроля в крупных производственных объектах, наиболее экологически отрицательно влияющих на окружающую среду и здоровье людей.

Участники семинаров были проинформированы о созданной прочной правовой основы рационального использования природных ресурсов в стране.

<http://eco.uz/ru/novosti/6209-uchebnyj-seminar-v-syrdarinskoj-oblasti-respubliki-uzbekistan>

## **Джизак страдает от плохой воды: что будут делать власти**

В Джизакской области сложилась крайне сложная ситуация по обеспечению населения качественной питьевой водой, сообщает корреспондент Sputnik Узбекистан.

Сегодня свыше половины населенных пунктов области не охвачены централизованным водоснабжением. При этом большинство действующих водозаборных сооружений построены в 70-80-х годах прошлого века и из-за высокого износа их мощности сократились более чем в три раза.

Эксперты отмечают, что сегодня в ряде населенных пунктов области ситуация с обеспечением питьевой воды достигла критической точки и является наихудшей в стране. Отсутствие обеззараживающих установок привело к тому, что в регионе наблюдается высокий уровень загрязнения питьевой воды по химическим и бактериологическим показателям, что крайне негативно отражается на эпидемиологической ситуации.

Сложившуюся ситуацию придется решать в экстренном порядке. До конца 2020 года в регионе планируется реализовать проект "Улучшение системы питьевого водоснабжения Джизакской области за счет использования вод реки Зарафшан", предусматривающий строительство современной системы обеспечения населения питьевой водой. Его основные параметры на днях одобрил президент Узбекистана.

В течение трех лет планируется завершить возведение водозаборного сооружения, станции очистки воды, узла распределения воды "Джизак", магистральных и подводных водоводов протяженностью 146 километров.

Эта работа будет финансироваться за счет дополнительных доходов республиканского бюджета, капитальных вложений из централизованных источников, средств фонда "Чистая питьевая вода" при Минфине. Только в этом году государство выделит на проект из республиканского бюджета 160 миллиардов сумов.

Участники проекта получают ряд существенных льгот. Так, например, генеральную проектную, подрядную и субподрядные организации освободят от уплаты всех видов налогов и обязательных отчислений в государственные целевые фонды.

<https://ru.sputniknews-uz.com/society/20180508/8145966/djizak-voda-chto-budut-delat-vlasti.html>

## **Узбекистан принял участие в 45-й сессии Совета министров иностранных дел ОИС**

Делегация Узбекистана 5-6 мая во главе с заместителем министра иностранных дел Абдужабаром Абдувахитовым приняла участие в работе 45-й сессии Совета министров иностранных дел (СМИД) Организации исламского сотрудничества в г. Дакке (Бангладеш).

В работе сессии участвовали делегации стран-участниц ОИС, руководители ряда международных организаций и финансовых институтов, сообщила пресс-служба МИД РУз.

Руководители внешнеполитических ведомств государств-членов ОИС обсудили актуальные международные и региональные проблемы, перспективы дальнейшего развития многостороннего взаимодействия в политической, торгово-экономической, культурно-гуманитарной и других сферах, рассмотрели вопросы деятельности ОИС.

В выступлении узбекской делегации отмечалось, что Республика Узбекистан предпринимает практические шаги по внесению своего вклада в развитие исламской цивилизации.

Участники сессии были ознакомлены с конструктивными идеями и инициативами по развитию науки, технологий и инноваций, выдвинутыми главой нашего государства на первом Саммите ОИС по науке и технологиям в сентябре 2017 года в г. Астане. Их внимание было привлечено к предложению о проведении второго Саммита в 2020 году в Узбекистане.

По инициативе узбекской делегации 45-я сессия СМИД ОИС приняла резолюции «О проведении второго Саммита ОИС по науке и технологиям в 2020 году в Узбекистане», «О создании Центра исламской цивилизации в Ташкенте», «О создании Международного исламского центра молодых ученых в Узбекистане».

<http://ca-news.org/news:1446938>

## **Посвящено обсуждению закона**

В Джизаке Комитетом Законодательной палаты Олий Мажлиса Республики Узбекистан по вопросам экологии и охраны окружающей среды проведен выездной прием, посвященный разъяснению и исполнению закона Закона Республики Узбекистан «О лесе» от 16 апреля 2018 года.

На приеме обсуждены суть и значение данного закона, а также итоги проведенного Государственным комитетом лесного хозяйства в контрольно-аналитическом порядке изучения его исполнения.

<http://www.uza.uz/ru/society/posvyashcheno-obsuzhdeniyu-zakona-08-05-2018>

## **Венгрия и Узбекистан будут сотрудничать в сфере управления водными ресурсами**

В столице Узбекистане состоялась встреча между исполняющим обязанности главы администрации Ташкента Джахонгиром Артыкходжаевым и мэром Будапешта Иштваном Тарлошом, сообщили в пресс-службе городской администрации.

Во время встречи был подписан меморандум о сотрудничестве. С целью дальнейшего развития и укрепления сотрудничества стороны договорились проводить совместные мероприятия и делиться опытом, информацией и знаниями в различных сферах.

Документ охватывает ряд направлений, таких как градостроительное проектирование и комплексное развитие города, пассажирский транспорт, управление водными ресурсами и очистка сточных вод, сотрудничество в экономике, в том числе между торгово-промышленными палатами городов, партнерство в социально-культурной сфере, развитие туризма и налаживание связей между разными организациями.

<https://www.trend.az/business/economy/2900739.html>

## **В Ташкенте ждут китайцев для обсуждения инициативы «Один пояс, один путь»**

Международная конференция "Узбекистан и Китай: перспективы совместной реализации инициативы "Один пояс, один путь" пройдет в Ташкенте 14 мая, сообщает информационное агентство "Жахон".

"Организаторами данного мероприятия являются Институт стратегических и межрегиональных исследований при Президенте Республики Узбекистан и Шанхайская академия общественных наук совместно с Академией государственного управления при Президенте Республики Узбекистан", - уточняется в сообщении.

Основная цель мероприятия — обсуждение перспектив развития двусторонних отношений в рамках указанной инициативы. В нем примут участие эксперты из ведущих китайских исследовательских центров, представители государственных и общественных организаций Узбекистана и главы зарубежных дипломатических миссий.

<https://ru.sputniknews-uz.com/world/20180510/8174668/Tashkent-Kitai-konferenciya.html>

## **НОВОСТИ СТРАН ВЕКЦА**

### **Азербайджан**

#### **Каждый представитель министерства сельского хозяйства должен уметь выслушать фермера и предпринимателя Азербайджана**

Каждый представитель министерства сельского хозяйства Азербайджана должен обладать умением выслушать фермера и предпринимателя.

Об этом во время ознакомления со строящимся заводом по переработке хлопка в Уджарском районе Азербайджана сказал министр сельского хозяйства Инам Керимов.

Министр также побывал на Уджарской межрайонной базе снабжения ОАО «Агролизинг» и ознакомился с нынешним состоянием техники и процессами их выдачи путем лизинга производителям.

<https://www.trend.az/business/2898407.html>



## **ВБ ожидает значительный рост ВВП Азербайджана до 2021 года**

Всемирный банк (ВБ) ожидает значительный рост экономики Азербайджана в ближайшие три года, следует из отчета "Криптовалюты и блокчейн".

Согласно прогнозам ВБ, в 2018 году ВВП страны вырастет на 1,8 процента, в 2019 году - 3,8 процента, а в 2020 году - 3,2 процента.

<https://www.trend.az/business/economy/2899981.html>

## **О сроках завершения реконструкции ветряных электростанций в Азербайджане**

В Азербайджане в августе планируется завершить ремонт и работы по реконструкции ветряных электростанций.

Об этом президент ОАО «Азеришыг» Баба Рзаев написал в своей статье, опубликованной в газете «Азербайджан».

<https://www.trend.az/business/energy/2900508.html>

## **Армения**

### **ЕБРР оставил неизменным прогноз роста экономики Армении на 2018 год в 3,5%**

Европейский банк реконструкции и развития (ЕБРР) оставил неизменным прогноз роста экономики Армении на 2018 года - 3,5%. Об этом говорится в майском докладе "Regional Economic Prospects in the EBRD Regions May 2018".

Согласно докладу ЕБРР на 2019 год ожидает рост ВВП Армении на 4,5%.

[http://arka.am/ru/news/economy/ebr\\_r\\_ostavil\\_neizmennym\\_prognoz\\_rosta\\_ekonomiki\\_armenii\\_na\\_2018\\_god\\_v\\_3\\_5/](http://arka.am/ru/news/economy/ebr_r_ostavil_neizmennym_prognoz_rosta_ekonomiki_armenii_na_2018_god_v_3_5/)

## **Беларусь**

### **Беларусь и ОАЭ будут сотрудничать по ряду направлений**

Страны намерены сотрудничать в различных направлениях, среди которых таможенные отношения, партнерство в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также здравоохранение.

Контакты установлены между учреждениями образования и научными организациями. Определенных договоренностей по сотрудничеству удалось достичь в области информационных, а также биотехнологий и искусственного интеллекта.

<https://sputnik.by/economy/20180507/1035264618/belarus-i-oeah-budut-sotrudnichat-po-ryadu-napravlenij.html>

## **Обучение аграриев становится все более практико-ориентированным - Минсельхозпрод**

Обучение аграриев в Беларуси становится все более практико-ориентированным, сообщил корреспонденту БЕЛТА начальник главного управления образования, науки и кадров Министерства сельского хозяйства и продовольствия Владимир Самсонович.

"Министерство сельского хозяйства и продовольствия большое внимание уделяет повышению качества практико-ориентированной подготовки специалистов путем обновления содержания образования и научно-методического обеспечения профессиональной подготовки. В учебных планах и программах выдержаны все требования организаций-заказчиков кадров к подготовке специалистов. Для обеспечения практико-ориентированной подготовки разработаны, согласованы и утверждены новые образовательные стандарты, учебные планы и программы, которые внедрены в учебный процесс в аграрных вузах. В них предусмотрено увеличение учебного времени на практические и лабораторно-практические занятия, учебные и производственные практики. В результате этого практическая составляющая подготовки специалистов в среднем увеличилась с 40% до 70%", - сказал Владимир Самсонович.

<http://www.belta.by/society/view/obuchenie-agrarijev-stanovitsja-vse-bolee-praktiko-orientirovannym-minselhozprod-301979-2018/>

## **Грузия**

### **Грузия заинтересована в торговле с Азербайджаном «без барьеров»**

На грузинско-азербайджанской границе, в рамках реализации инициативы «Один пояс – один путь», будет размещен новый пункт пограничного контроля. Соответствующее заявление сделал 4 мая 2018 года глава Министерства финансов Грузии Мамука Бахтадзе, принявший участие в ежегодной встрече Совета управляющий Азиатским банком развития.

Не давая каких бы то ни было развернутых комментариев относительно будущего проекта, министр, тем не менее, подчеркнул, он будет полностью отвечать идеям продвигаемой АБР концепции торговли без барьеров, которую решительно поддерживают как в Тбилиси, так и в Баку.

<http://sng.today/baku/7061-gruziya-zainteresovana-v-torgovle-s-azerbaydzhanom-bez-barerov.html>

### **Международный энергетический форум открылся в Тбилиси**

Пятый международный форум "Caspian Energy Forum – 2018" собрал в Тбилиси делегатов из Грузии, Азербайджана, Казахстана и других стран Каспийско-Черноморского и Балтийского регионов, сообщает корреспондент Sputnik Грузия.

В мероприятии принимают участие представители дипломатических и международных миссий, аккредитованных в Грузии, а также главы крупных международных компаний и финансовых институтов.

<https://sputnik-georgia.ru/economy/20180508/240366272/Mezhdunarodnyj-jenergeticheskij-forum-otkrylsja-v-Tbilisi.html>

## **Молдова**

### **106 тракторов будут переданы молдавским фермерам**

Партия из 106 тракторов, приобретённых за счёт гранта, предоставленного правительством Японии для осуществления проекта консервативного земледелия (2KR), будет распределена среди молдавских фермеров.

Церемония вручения технических сертификатов и регистрационных номеров для четырёх из этих тракторов состоялась 7 мая, передаёт IPN со ссылкой на пресс-релиз правительства.

По словам премьер-министра Павла Филипа, до настоящего времени свыше 4000 фермеров приобрели необходимую технику в рамках этого проекта, на выгодных условиях, таких как оплата в рассрочку, нулевой процент, без банковской гарантии или залога, а также с возможностью продления срока внесения платежей. «Были созданы предпосылки для того, чтобы люди работали на Родине. За этот период было создано более 30 тысяч рабочих мест», — добавил премьер.

<https://rtr.md/novosti/ekonomika/106-traktorov-budut-peredany-moldavskim-fermeram>

### **Каким будет урожай пшеницы в этом году**

В этом году фермеры соберут в среднем до 3,1 тонны пшеницы на гектар.

Такой прогноз дают специалисты Государственной гидрометеорологической службы.

В этом году сельхозпроизводители засеяли 340 000 гектаров озимой пшеницы и 5000 гектаров яровой пшеницы.

В прошлом году фермеры собрали рекордный урожай пшеницы за последние 10 лет – примерно 3,9 тонны на гектар, тогда как в среднем он составляет 2,9 тонны.

<https://rtr.md/novosti/obshhestvo/kakim-budet-urozhaj-pshenicy-v-etom-godu>

## **Россия**

### **Опубликованы методические рекомендации для фермеров и председателей сельхозкооперативов**

Минсельхозом России с целью внедрения наилучших региональных практик управления системой сельхозкооперации и ее развития опубликованы методические рекомендации для глав крестьянских (фермерских) хозяйств и председателей сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Методические рекомендации содержат сведения о порядке получения грантовой поддержки для начинающих фермеров, семейных животноводческих ферм и сельскохозяйственных кооперативов, примеры лучших региональных практик управления развитием сельхозкооперации в Республике Саха (Якутия), Липецкой и Тюменской областях, информацию о лучших фермерских хозяйствах и кооперативах.

По всем интересующим вопросам можно обращаться к специалистам профильного департамента.

<http://kvedomosti.ru/news/opublikovany-metodicheskie-rekomendacii-dlya-fermerov-i-predsedatelej-selxozkooperativov.html>

## **На Межрегиональном агропромышленном форуме в Екатеринбурге обсудят развитие фермерства в России**

11 мая в Екатеринбурге пройдет Межрегиональный агропромышленный форум регионов Уральского федерального округа, участники которого обсудят проблемы фермерства и кооперации, государственную поддержку малых форм хозяйствования и развитие сельских территорий.

В мероприятии примут участие более 300 представителей, среди которых руководители региональных органов управления АПК и муниципальных образований, представители сельскохозяйственных потребительских кооперативов и перерабатывающих предприятий, а также крестьянских (фермерских) хозяйств.

По итогам посещения предприятий пройдет итоговое совещание, участники которого обсудят актуальные вопросы развития фермерства и кооперации, меры господдержки и определят перспективные точки роста малых форм хозяйствования.

<http://mcx.ru/press-service/news/na-mezhregionalnom-agropromyshlennom-forume-v-ekaterinburge-obsudyat-razvitie-fermerstva-v-rossii/>

## **Экспорт товаров обрабатывающих отраслей, АПК и услуг к 2024 году должен достичь 20% ВВП**

Правительство до 2024 году должно обеспечить формирование в обрабатывающей промышленности, сельском хозяйстве, сфере услуг глобальных конкурентоспособных несырьевых секторов, общая доля экспорта которых составит не менее 20% ВВП. Это следует из указа президента России Владимира Путина «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

Кроме того, необходимо к 2024 году увеличить товарооборот между странами Евразийского экономического союза не менее чем в 1,5 раза и обеспечить рост объема накопленных взаимных инвестиций в 1,5 раза.

<http://kvedomosti.ru/news/eksport-tovarov-obrabatyvayushhix-otraslej-apk-i-uslug-k-2024-godu-dolzhen-dostich-20-vvp.html>

## **Основная задача сельской кооперации – в существенном повышении уровня доходов людей**

В указе президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», подписанном главой государства после вступления его в должность, правительству России совместно с органами государственной власти субъектов поручено обеспечить в 2024 г. создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации.

Развитие сельской кооперации является одним из наиболее действенных механизмов адаптации сельского хозяйства к новым экономическим условиям,

а основная задача сельской кооперации – в существенном повышении уровня доходов людей. Такое мнение высказала эксперт ОНФ, вице-президент Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов Ольга Башмачникова.

Она отметила, что в настоящее время создание и развитие системы сельской кооперации сдерживается разрозненностью сельских товаропроизводителей и сельских кооперативов, отсутствием единого объединяющего центра, а также устаревшей материально-технической базой для заготовок и переработки сельскохозяйственного сырья. Помимо этого, в качестве барьеров выступают высокая стоимость кредитных и заемных средств, недостаточная система льгот, сильная конкуренция со стороны крупных компаний и торговых сетей, а также нехватка квалифицированных кадров для работы в системе сельскохозяйственной потребительской кооперации.

Как подчеркнула эксперт, требуется серьезная система мер поддержки развития сельскохозяйственной кооперации. Это прежде всего создание Федерального залогового фонда, вовлечение аграрных кооперативов в систему заказов на поставку сельскохозяйственной продукции, создание специальных логистических площадок с необходимой инфраструктурой, формирование Федерального страхового фонда сельскохозяйственных кооперативных объединений предприятий малого и микробизнеса, субсидирование процентных ставок по кредитам и займам на развитие малого и среднего бизнеса.

<http://kvedomosti.ru/news/osnovnaya-zadacha-selskoj-kooperacii-v-sushhestvennom-povyshenii-urovnnya-doxodov-lyudej.html>

## **Началась модернизация гидрологических постов Приморья**

Специалисты Примгидромета установили в Приморье ещё один автоматизированный гидрологический комплекс (АГК). На прошлой неделе современное оборудование появилось недалеко от посёлка Горные Ключи Кировского района, на реке Уссури.

Новый АГК отличается от ранее установленных на реках Приморья. Он оснащён радарным датчиком уровня воды, который бесконтактным способом измеряет уровень и расход воды в реке, а также скорость течения водного потока. Автоматизированный гидрологический комплекс предназначен для продолжительной автономной работы в составе наблюдательной гидрологической сети. Он располагается в непосредственной близости от водного объекта. Питание стационарного комплекса осуществляется от солнечной батареи. Уникальность оборудования заключается в надёжном и устойчивом получении данных гидрологических наблюдений с требуемой точностью и частотой.

Информация с данного АГК и других подобных комплексов, установленных на реках Приморья, будет каждый час поступать в Центр сбора данных Примгидромета, где обрабатывается для прогнозирования гидрологического режима рек, включая наводнения. Кроме того, в функциях нового прибора — наблюдение за состоянием поверхности водного объекта и ледовым режимом с помощью видеокамеры.

Всего на реках края работает уже 61 автоматизированный комплекс.

<http://www.ecocommunity.ru/news.php?id=38512>

## **Что важнее — привлечь инвестиции или спасти Байкал?**

Особая экономическая зона «Ворота Байкала» празднует в этом году свое десятилетие. Можно ли назвать удручающее состояние Прибайкалья следствием деятельности тех, кто имеет отношение к данному проекту, или все проблемы достались им от прошлых времен, рассказывает редактор ИА REGNUM Светлана Шаповалова.

Привлечь инвестиции — вот какова была цель организации ОЭЗ «Ворота Байкала». Но пока что эта идея не сдвинулась дальше вкладывания средств Иркутской области в дальнейшее улучшение. То есть вместо притока денег происходит их расходование под предлогом «улучшения инвестиционного климата». А ведь в Прибайкалье существует целый куст проблем, часть из которых могут обернуться для страны многомиллиардными потерями и крупной экологической катастрофой.

<https://regnum.ru/news/economy/2412075.html>

## **Траты на охрану Байкала «урежут» на 2,5 миллиарда рублей**

Финансирование федеральной программы по охране озера Байкал сократят на 2,5 млрд рублей.

Об этом стало известно из проекта постановления российского правительства, опубликованного на федеральном портале проектов нормативных правовых актов. Сейчас документ проходит независимую антикоррупционную экспертизу и, согласно статусу на портале, находится в процессе общественных обсуждений.

Согласно паспорту ФЦП в последней редакции, на мероприятия по охране озера будет потрачено 32,8 млрд рублей. Новые корректировки утвердят меньшую сумму – 30,3 млрд рублей, сократив расходы из федерального и регионального бюджетов. В итоге из бюджета федерального уровня на охрану озера израсходуют 25,1 млрд рублей, из бюджета трех прибайкальских регионов – Приангарья, Бурятии и Забайкалья – 3,8 млрд рублей, из внебюджетных источников – 1,4 млрд рублей.

<http://fedpress.ru/news/38/society/2039125>

## **Украина**

### **Изменение климата и «цветения» Антарктиды - что обнаружили украинские полярники на Ледовом континенте**

В Национальном антарктическом центре встретили участников 22-й Украинской антарктической экспедиции. Год исследователи работали на станции "Академик Вернадский". Находились на острове Галиндез и у берегов Ледового океана.

"Во время экспедиции ученые не только продолжили начатые в 40-х годах исследования, но и начали новые. Наши ученые начали изучать строение и структуру ледников с помощью георадаров. Эти приборы украинского производства. Также экспедиция продолжила совместный украинский-американский проект исследования магнитосферы Земли. Ученые сканируют ее от земного ядра до самого космоса", - говорит министр образования и науки Украины Лилия Гриневич.

## **В бюджете-2018 финансирование на расчистку малых рек увеличено - Остап Семерак**

В Украине работает несколько национальных программ, которые направлены на сохранение малых украинских рек. В первую очередь - это программа защиты и восстановления реки Днепр.

В этой программе предусмотрено выделение средств, как из государственного бюджета, так и из бюджетов местных органов власти и других источников. Об этом журналисту информагентства АСПИ в эксклюзивном интервью заявил министр экологии и природных ресурсов Украины Остап Семерак. По словам министра, к сожалению, анализ реализации этих программ говорит о том, что запланированные средства в подавляющем числе случаев, не выделялись, как из государственного бюджета, так и из бюджетов органов местного самоуправления.

Министр обратил внимание на то, что в бюджете на 2018 год финансирование расчистки и управления водными объектами, в том числе и реками, было существенно увеличено.

<https://aspi.com.ua/politika/v-byudzhet-2018-finansirovanie-na-raschistku-malykh-rek-uvelichenoministr-video.html>

## **Украина занимает девятое место в мире по площади пахотных земель**

Согласно данным ФАО, по площади пахотных земель Украины занимает 9 место в мире. Об этом во время заседания Координационного совета по вопросам борьбы с деградацией земель и опустыниванием сказал министр экологии и природных ресурсов Украины Остап Семерак, передает УНН.

"Украина является 44-й по площади материковой страной мира. В то же время по данным ФАО, по площади пахотных земель мы используем 32,5 млн гектаров, и таким образом занимаем 9 место в мире", - отметил министр.

По его словам, по площади пахотных земель Украина уступает только Индии, РФ, США, Китаю, Бразилии, Австралии.

<http://www.kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244766-ukraina-zanimaet-devyatoe-mesto-v-mire-po-ploshchadi-pakhotnykh-zemel>

## **Всемирный банк толкает Киев к снятию моратория на продажу сельхозземель**

В случае, если Украина снимет мораторий на продажу земли сельскохозяйственного назначения, Всемирный банк готов предоставлять больше финансовой помощи Киеву, а цены на землю вырастут. Такое заявление в интервью Bloomberg сделала директор Всемирного банка по делам Украины, Беларуси и Молдовы Сату Кахконен.

По прогнозам Всемирного банка цены на продажу земли вырастут до 3–3,5 тысяч долларов за га по сравнению с 1–1,5 тысяч, которые действуют в настоящее время. При этом следует понимать, что в настоящее время

полностью законным способом купить землю сельскохозяйственного назначения в Украине невозможно.

<http://kvedomosti.ru/news/vsemirnyj-bank-tolkaet-kiev-k-snyatiyu-moratoriya-na-prodazhu-selxozzemel.html>

## **На Херсонщине из-за засухи поливают посевы уже на трети орошаемых земель**

На Херсонщине из-за засушливой весны уже полито 116 тыс. га посевов сельхозкультур, что составляет 38% всех действующих орошаемых земель региона.

Об этом сообщил в Facebook Департамент агропромышленного развития Херсонской облгосадминистрации, пишет Ukrinform.

Как отмечают в департаменте, на территории региона из-за отсутствия осадков и высоких дневных температур воздуха, почвенная засуха распространяется и углубляется. "При таких условиях, если в течение следующей недели на территории области не пройдут продуктивные осадки, на озимых культурах будет возможен недобор урожая, а ранние яровые могут частично погибнуть", - констатируют в департаменте.

Херсонщина в настоящее время имеет самую мощную среди регионов Украины оросительную систему. В Херсонской области из 420 тыс. гектаров орошения, созданного здесь еще в советские времена, удалось сохранить от разворывания и разрушения около 380 тыс. гектаров. В 2016 и 2017 годах в регионе поливались около 300 тыс. гектаров орошаемых земель. Остальные по разным причинам не использовались в режиме орошения. На территории Херсонщины находится мощная сеть оросительных каналов, в том числе крупнейшие в Украине Северо-Крымский и Каховский магистральные каналы, которые берут здесь свое начало.

<http://www.kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244793-ukraina-na-khersonshchine-iz-za-zasukhi-polivayut-posevy-uzhe-na-treti-oroshaemykh-zemel>

## **ФАО запускает проект по борьбе с деградацией почв в Украине**

На прошлой неделе здесь открылся первый Национальный координационный совет по деградации земель и опустыниванию, в котором приняли участие около 100 представителей правительства Украины, областных государственных администраций и международных организаций. Все участники согласовали общий подход к сдерживанию прогрессирующей деградации земель, что угрожает национальной продовольственной безопасности и водоснабжению в стране.

ФАО оказывает финансовую поддержку Национальному координационному совету и является техническим исполнителем проекта, финансируемого Глобальным экологическим фондом, который называется «Интегрированное управление природными ресурсами в деградированных ландшафтах лесостепной и степной зон Украины».

Площадь деградированных и непродуктивных пахотных земель в Украине превышает 20 процентов (более 6,5 миллионов гектаров) от общей площади пахотных земель. Из-за эрозии ежегодно теряется от 300 до 600 миллионов тонн почвы. В зависимости от уровня деградации урожайность культур может быть уменьшена на 50 процентов, а потери от отсутствия производства



составляют более 20 миллиардов гривен (приблизительно 759 миллионов долларов США) в год. В то же время, по оценкам, сельскохозяйственный сектор Украины является причиной деградации от 35 до 40 процентов окружающей среды в стране.

Недавно представленный проект ФАО, финансируемый Глобальным экологическим фондом, направлен на то, чтобы помочь Украине достичь баланса между процессами деградации земель и их естественным и искусственным восстановлением. Трехлетний план включает совершенствование законодательной и институциональной базы и внедрение практического подхода к комплексному управлению природными ресурсами.

Кроме того, ожидается, что в проекте будут рассмотрены стандарты по посадке защитных лесополос, исходя из типов почв и природных зон и учитывая подход к сельскому хозяйству, адаптированному к изменению климата, как к всеобъемлющему принципу.

<http://www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/1128591/>

## **КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ**

### **XV Международный научно-практический симпозиум и выставка «Чистая вода России-2019» (30 сентября - 4 октября 2019 года, Екатеринбург)**

С 30 сентября по 4 октября 2019 года в г. Екатеринбурге состоится XV Международный научно-практический симпозиум и выставка «Чистая вода России – 2019», которые проводятся при поддержке Федерального агентства водных ресурсов и Правительства Свердловской области.

К участию приглашаются ученые ведущих научных организаций России и стран ближнего зарубежья, специалисты водного хозяйства и органов исполнительной власти субъектов Федерации, представители предприятий-водопользователей, общественных экологических организаций, а также надзорных органов в экологической сфере.

Основная тема симпозиума – Водная безопасность как фактор социально-экономического развития.

- Водная безопасность для устойчивого развития:
  - виды и причины возникновения негативных воздействий (факторы внутренние и внешние, объективные, порожденные форсмажорными обстоятельствами, субъективные);
  - состояние и текущий уровень (угрозы, ущербы);
  - перспективное планирование и прогнозирование факторов водной безопасности;
  - экономическая защищенность от внешних и внутренних угроз, позволяющая надежно сохранить и эффективно применить трудовой, материальный и финансовый потенциал;
  - законодательная защищенность;
  - водная безопасность и качество жизни населения (питьевое водоснабжение, рекреация);

- водный фактор в устойчивом развитии промышленного производства и сельского хозяйства.

- Водоснабжение: новые технологии водоподготовки; качество питьевой воды; промышленное водоснабжение; очистка сточных вод.
- Экологическое образование и воспитание. Кадры водного хозяйства.
- Роль и задачи общественных организаций и институтов гражданского общества в обеспечении экологической безопасности на федеральном и региональном уровнях.

#### СОБЫТИЯ

- Рабочая встреча членов Европейского центра восстановления рек ECRR.
- Конференция Сети водохозяйственных организаций Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (СВО ВЕКЦА).
- Ученый совет, посвященный 50-летию юбилею ФГБУ РосНИИВХ.

#### КОНКУРСЫ

- Научно-исследовательских проектов молодых ученых и студентов.
- Детского и юношеского творчества.

<http://wrm.nemi-ekb.ru/site/unit/id/4>

### **Астанинский экономический форум (17-19 мая 2018 г., Астана, Казахстан)**

Астанинский экономический форум – международная и региональная платформа для диалога со штаб-квартирой в Астане, Казахстан. АЭФ был организован Евразийским экономическим клубом учёных и Правительством Республики Казахстан в 2008 году. Проводится каждый год в Астане. В общей сложности в АЭФ приняли участие более восьми тысяч делегатов из ста стран, включая исполнительных директоров предприятий, политиков, журналистов, учёных и лауреатов Нобелевской премии.

Астанинский экономический форум является одним из крупнейших международных форумов мира. С 2008 года АЭФ ежегодно собирает вместе глобальных лидеров, экспертов и представителей бизнес-сообщества для поиска решений по борьбе с основными экономическими и социальными вызовами современности.

В рамках форума состоится панельная дискуссия «Вода и мир. Как стимулировать трансграничное водное сотрудничество»

<https://forum-astana.org/ru/event/voda-i-mir-kak-stimulirovat-transgranichnoe-vodnoe-sotrudnichestvo>

## **АНАЛИТИКА**

### **Сырдарья**

За 3-ю декаду апреля фактическая приточность к верхним водохранилищам бассейна реки Сырдарья (Токтогул, Андижан, Чарвак) составила 774 млн.м<sup>3</sup>. Приток к водохранилищу «Бахри Точик» составил 492 млн.м<sup>3</sup>, к Шардаринскому водохранилищу - 426 млн.м<sup>3</sup>.

Фактический суммарный попуск из верхних водохранилищ составил 501 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из водохранилища «Бахри Точик» – 491 млн.м<sup>3</sup>.

Объём воды в Токтогульском вдхр. на конец декады составил 14.5 км<sup>3</sup>, в Андижанском вдхр. – 1.41 км<sup>3</sup>, в Чарвакском вдхр. – 978 млн.м<sup>3</sup>, в вдхр. «Бахри Точик» - 3.4 км<sup>3</sup>, в Шардаринском вдхр. – 4.7 км<sup>3</sup>.

Фактический водозабор на участке «Токтогул - Бахри Точик» составил 252 млн.м<sup>3</sup>, на участке «Бахри Точик – Шардара» - 361 млн.м<sup>3</sup>.

По Узбекистану: на 1-м участке фактическая водоподача составила 208 млн.м<sup>3</sup>, на 2-м участке - 318 млн.м<sup>3</sup>

## **Амударья**

За 3-ю декаду апреля сток реки Амударья в створе выше водозабора в Гарагумдарью был 1095 млн.м<sup>3</sup>, в прошлом году – 1984 млн.м<sup>3</sup>.

Приток к Нурекскому водохранилищу составил 390 млн.м<sup>3</sup>, это меньше, чем, в прошлом году на 542 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Нурекского вдхр. составил 538 млн.м<sup>3</sup>, то есть меньше, чем в прошлом году на 133 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в Нурекском вдхр. на конец декады - 6.2 км<sup>3</sup>.

Водозабор в верхнем течении по Таджикистану составил 313 млн.м<sup>3</sup>. По Узбекистану - 45 млн.м<sup>3</sup>. Всего водозабор в среднем течении реки - 676 млн.м<sup>3</sup>, это меньше, чем в прошлом году на 144 млн.м<sup>3</sup>.

Фактическая приточность к Тюямуюнскому г/у (пост Бирата) оказалась меньше на 595 млн.м<sup>3</sup>, чем в прошлом году и составила 364 млн.м<sup>3</sup>. Попуск из Тюямуюнского г/у был меньше на 313 млн.м<sup>3</sup> чем, в прошлом году и составила 359 млн.м<sup>3</sup>. Объём воды в водохранилищах ТМГУ на конец декады - 2.3 км<sup>3</sup>.

Всего водозабор в нижнем течении – 236 млн.м<sup>3</sup>, в т.ч по Узбекистану - 125 млн.м<sup>3</sup>. Приток в Приаралье составил - 8 млн.м<sup>3</sup>.