



Новости стран региона



Международные новости



Аналитика



Инновационный опыт

**Цитата недели:**

Вода очищается с верховья



*Киргизская пословица*



Подготовлен  
НИЦ МКВК

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

14 - 18 мая 2018 г.

## **В ВЫПУСКЕ:**

<b>В МИРЕ</b> .....	8
ЕС выделил €1,5 млн для помощи пострадавшим при прорыве плотины в Кении .....	8
Канада намерена усилить меры по контролю за здоровьем почвы .....	8
В Монголии прошел Национальный день посадки деревьев .....	9
На саммите ШОС в Циндао ожидается принятие более 20 документов.....	10
15 мая - Международный день климата .....	10
Массовое строительство плотин на Балканском полуострове подвергает риску заповедные реки Европы .....	10
В самом глубоком месте на земле найден пластиковый пакет.....	11
<b>НОВОСТИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ</b> .....	12
Глава ФАО призвал страны Центральной Азии до 2030 искоренить голод.....	12
Малые фермерские хозяйства не должны остаться на обочине процесса цифровизации - ФАО .....	12
Жозе Грациану да Силва: необходимо обеспечить экологизацию сельского хозяйства .....	13
Женский форум ШОС подчеркнул роль инноваций для устойчивого развития стран объединения.....	14
Зеленая экономика поможет создать 24 млн. новых рабочих мест .....	14
Переход на «чистую энергию» вселяет надежду на «чистое» будущее, считает Генсек ООН.....	15
<b>НОВОСТИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ</b> .....	15
Страны ЦентрАзии могут потерять свою энергонезависимость в мире, развивающем зеленую энергетику .....	15
Потеря воды и на одно ведро осложнит ситуацию в Центральной Азии .....	16
Таджикистан, Узбекистан и Кыргызстан разработали рекомендации по улучшению экспортного сельхозпотенциала .....	16
Стратегия ЕС в Центральной Азии не достигла своих целей – французский эксперт .....	16
<b>АФГАНИСТАН</b> .....	17
В Афганистане не менее 34 человек погибли в результате наводнений.....	17
Афганистану не хватает воды и продовольствия в связи с масштабной засухой .....	17
Афганские земли находятся под угрозой из-за Амударьи .....	18
Афганистан привлечет соседние страны к укреплению берегов Амударьи .....	19
<b>КАЗАХСТАН</b> .....	20
Как прокормить десятиллиардное человечество, обсудят мировые эксперты в Астане .....	20

В Астане проходит второй казахстанско-американский бизнес-форум .....	20
В столице Казахстана начинается свою работу Астанинский экономический форум .....	21
Президент Казахстана: Природные ресурсы - уже не преимущество .....	21
Пан Ги Мун назвал Казахстан лидером в стремлении к «зеленой» экономике .....	22
Институт устойчивого развития имени Пан Ги Муна открыли в Казахстане .....	22
Начата реализация второй фазы проекта по восстановлению Арала .....	23
Из-за запуска амуров и толстолобиков могут запретить лов рыбы в озере Коба .....	24
За сельхозгодиями Костанайской области будут наблюдать из космоса .....	24
Валовой выпуск сельхозпродукции в Казахстане увеличен на 3,8% .....	24
Посевная риса продолжается .....	25
В Казахстане яровыми зерновыми засеяли 550 тыс. га .....	25
Увеличить урожайность на 40% планируют в ходе пилотного проекта в Карагандинской области .....	25
В Карагандинской области в этом году посадят 480 гектаров леса .....	26
Бакытжан Сагинтаев провел заседание Совета по переходу к «зеленой экономике» .....	26
Премьер-Министр презентовал Международный центр зеленых технологий в Астане .....	26
Аукционные торги сформируют рыночные цены на электроэнергию - Минэнерго .....	27
Назарбаев предложил построить канал между Черным и Каспийским морями .....	27
Итальянские компании заинтересованы в реализации проектов в сферах АПК, энергетики и переработки мусора в Казахстане .....	27
Ученые Казахстана и Китая совместно исследуют сопряжение стратегий двух стран .....	27
Более 80 населенных пунктов ЮКО обеспечат чистой питьевой водой .....	28
ЕБРР профинансирует строительство солнечной электростанции в Кызылординской области .....	28
Три солнечные электростанции построят в Карагандинской области .....	29
Казахстан создал все условия для мегапроекта «Экономический пояс Шелкового пути» .....	29
В Казахстане изучают использование блокчейн для борьбы с изменением климата .....	29
Документы в сфере АПК на 300 млрд тенге подписаны в рамках АЭФ .....	30
Аграрии Восточного Казахстана готовятся работать по новым правилам субсидирования .....	30
<b>КЫРГЫЗСТАН</b> .....	31

КР предлагает Катару совместно реализовать проекты в гидроэнергетике и промышленности .....	31
Премьер-министр КР обозначил основные проблемы и приоритеты в энергетической отрасли страны.....	31
К началу ОЗП 2018-2019 годов на Токтогульском водохранилище нужно накопить 19,4 млрд кубометров воды, - глава ГКПЭН У.Рыскулов .....	31
За 4 месяца объем валовой продукции сельского хозяйства составил 30,9 млрд сомов или рост составил 1,7%.....	32
Кыргызстан и Кувейт обсудили реализацию проектов, в том числе в сельскохозяйственной отрасли .....	32
Эстонцы предложили Кыргызстану перенять их систему для предприятий в сельхозсекторе.....	33
В результате селевых потоков в Лейлеке были смыты 69 га сельхозземель....	33
С 1992 года в энергосектор Кыргызстана привлечено свыше \$2 млрд инвестиций.....	33
Кыргызстан выступает за принятие новой резолюции ООН по урановым хвостохранилищам .....	33
<b>ТАДЖИКИСТАН</b> .....	34
Президент Таджикистана акцентировал внимание на вопросах изменения климата и нехватки водных ресурсов.....	34
ФАО строит теплицы в школах Таджикистана .....	35
Южнокорейская компания готова строить современные теплицы в Таджикистане .....	35
В Мургабе продолжается реконструкция ГЭС Оксу .....	35
ТВЕА продолжает реализацию проекта по строительству ЛЭП 500 кВ в Таджикистане .....	36
В Гиссаре заработает СП по сборке тракторов МТЗ.....	36
Таджикистан и Беларусь определились с картой сотрудничества до 2020 года.....	37
В Душанбе состоялось второе заседание Международного руководящего комитета .....	37
МВФ разработает новый экономический обзор по Таджикистану .....	38
НБТ разъяснил МВФ значение Рогунской ГЭС для экономики Центральной Азии .....	38
Еще раз о евробондах для Рогуна .....	38
В Таджикистане решили реорганизовать энергохолдинг «Барки точик» .....	38
АБР поможет Таджикистану в управлении рисками стихийных бедствий .....	39
14,5 млн человек в Таджикистане. Сколько людей и где будут жить в 2050 году по прогнозу ООН .....	39
Президент Республики Таджикистан подписал ряд законов.....	40
Полный цикл переработки хлопка в Таджикистане обещают наладить к 2025 году.....	40

В Таджикистане стартовал проект по улучшению системы орошения в бассейне реки Зарафшон .....	41
<b>ТУРКМЕНИСТАН</b> .....	41
Президент Туркменистана провёл заседание Кабинета Министров.....	41
В июне будет введено в строй предприятие в Гарабогазе по выпуску карбамида .....	42
Дашогузские аграрии активно участвуют в реализации программы импортозамещения.....	42
Национальные специалисты ознакомились с международным опытом по снижению рисков стихийных бедствий .....	42
Региональные эксперты согласовали основные стадии и сроки подготовки программы ПБАМ-4.....	43
<b>УЗБЕКИСТАН</b> .....	44
Шавкат Мирзиёев поручил создать собственный бренд сельхозтехники .....	44
Экспедиция QazaqGeography "Арал-2018" прибыла в Узбекистан .....	44
В Муйнаке откроется обновленный экологический музей.....	45
Европейский инвестбанк начал выделять кредиты Узбекистану.....	45
В столице прошла конференция «Узбекистан и Китай: перспективы совместной реализации инициативы «Один пояс, один путь».....	45
Всемирный банк выделит Узбекистану займ в \$940 млн. для новых проектов .....	46
\$4,8 млрд. составила сумма подписанных контрактов между Узбекистаном и США .....	46
В Муйнаке ухудшилась ситуация с питьевой водой .....	47
Зарубежный опыт в садоводстве.....	47
Охрана окружающей среды - важная задача .....	47
«Кишлоккурилишбанк» подписал рамочное соглашение с Китайским банком .....	48
<b>НОВОСТИ СТРАН ВЕКЦА</b> .....	48
<b>Азербайджан</b> .....	48
Академик: Каспий может ждать судьба Арала .....	48
В Минсельхозе Азербайджана новое назначение.....	49
Взлет аграрного сектора Азербайджана усилил интерес к выставкам - Строон .....	49
В Азербайджане изменен закон «Об охране зеленых насаждений».....	49
<b>Армения</b> .....	49
В Армении сформировано новое правительство .....	49
Премьер-министр Армении поручил рассмотреть возможность кредитной амнистии для фермеров .....	50
<b>Беларусь</b> .....	50

Беларусь предлагает Таджикистану и другим странам региона кооперацию в АПК и промышленности .....	50
Беларусь готова передать Конго технологии сельхозпроизводства .....	51
Производство сельхозпродукции в Беларуси в январе-апреле увеличилось ...	51
Беларусь и Бельгия рассмотрели перспективы сотрудничества в области достижения ЦУР .....	51
Беларусь в 2018 году заметно увеличила экспорт электроэнергии.....	52
Квоты на создание установок по использованию ВИЭ в 2019-2021 годах составят 132,7 МВт.....	52
<b>Грузия</b> .....	52
Грузия в 2018 г. рассчитывает привлечь 74 млн евро от KfW и AFD на проекты в сфере энергетики .....	52
<b>Молдова</b> .....	53
В Молдове снизились цены на многие виды сельхозпродукции.....	53
Урожайность пшеницы в Молдове снизится .....	53
Криптовалюта и солнечная энергия соединились в проекте ООН в Молдове .....	54
«Два трактора по цене одного»: фермеры могут существенно сэкономить на покупке гагаузской техники .....	54
В Молдове вступили в силу новые правила рыбалки .....	54
Сельхозпроизводители смогут проще получить доступ к воде для орошения земель .....	55
<b>Россия</b> .....	55
Путин заявил о создании совета министров сельского хозяйства ЕАЭС .....	55
Почему агротех может стать перспективной инвестиционной идеей.....	55
Джамбулат Хатуов: открытый диалог фермеров и власти позволит выработать стратегию развития фермерства в России .....	56
Новая идея Минсельхоза России может привести к катастрофе .....	57
Минфин предложил снизить финансирование госпрограммы АПК .....	57
Яровыми культурами в России засеяно более 20 млн. га.....	57
На Ставрополье возрождается хлопководческая отрасль .....	58
Новые документы: субсидии на производство сельхозтехники .....	58
Россия и Япония подтвердили договоренности о сотрудничестве в аграрной сфере .....	58
Вечная мерзлота Восточной Сибири - климатическая бомба замедленного действия .....	59
День рыбовода может стать новым профессиональным праздником в России .....	59
В РАН обсудили научно-техническое развитие АПК.....	59
Экспорт зерна из России в Китай впервые превысил 1 млн тонн.....	59
Новейшие цифровые технологии в помощь аграриям Ставрополья .....	60

<b>Украина</b> .....	60
Импорт агропродукции в Украину вырос на 27% .....	60
Украинские аграрии в первом квартале экспортировали продукции на \$4,3 миллиарда .....	60
Немецкий бизнес может помочь Украине перевести сельское хозяйство в "цифру" .....	61
Венгрия требует наказать Украину за мусор в реках .....	61
Украинцев предупредили о грядущем дефиците пресной воды .....	61
Зарубежные инвесторы вложили в украинское сельское хозяйство \$1 млрд .....	62
За год в Украине появилось 455 новых ферм .....	62
<b>КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ</b> .....	62
Глобальная конференция ВМО «Процветание гидрологические службы» (7-9 мая 2018 года, Женева) .....	62
Региональный семинар «Исследование для политики в области изменения климата: Миграция, денежные переводы и климатическая устойчивость в Таджикистане» (10-11 мая 2018 г., Душанбе) .....	63
Круглый стол по передовой практике в области оценки воздействия нормативного регулирования, санкций и других вопросов, касающихся водного законодательства (15 мая 2018 г., Ташкент) .....	64
Заседание Коллегии Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан (15 мая 2018 г., Ташкент) .....	64
Панельная сессия «Вода и мир. Как стимулировать трансграничное водное сотрудничество» (17 мая 2018 г., Астана) .....	64
Форум «Великие реки-2018»: 20 лет устойчивого развития .....	67
<b>АНАЛИТИКА</b> .....	67

## **В МИРЕ**

### **ЕС выделил €1,5 млн для помощи пострадавшим при прорыве плотины в Кении**

Евросоюз выделил €1,5 млн на оказание гуманитарной помощи семьям, наиболее пострадавшим от прорыва плотины в Кении, передает ТАСС со ссылкой на пресс-службу Еврокомиссии (ЕК).

Выделенные средства предназначены для обеспечения пострадавших временным жильем, восстановления систем водоснабжения и канализации, а также для проведения профилактических мероприятий для недопущения эпидемий.

В ночь со среды на четверг в густонаселенном районе в округе Накуру на юго-западе Кении при прорыве плотины "Патель" (Patel Dam) погибли 47 человек. В результате ЧП домов лишились более 300 семей, госпитализированы почти 40 человек. Катастрофе предшествовали длительные проливные дожди, которые стали причиной наводнений в нескольких районах страны.

<https://www.trend.az/world/europe/2902223.html>

### **Канада намерена усилить меры по контролю за здоровьем почвы**

В канадской провинции Онтарио впервые приняли долгосрочную Стратегию по сохранению плодородия почвы

Стратегия по сохранению плодородия почвы в провинции Онтарио - это долгосрочный план, включающий ряд мероприятий до 2030 года. Целью программы состоит в том, чтобы консолидировать интересы фермерских групп, агробизнеса и представителей власти для улучшения подхода к управлению сельхозугодьями провинции.

Дело в том, что за последние годы в Онтарио изменилась практика выращивания сельскохозяйственных культур, количество пастбищ уменьшилось, а обработка почвы увеличилась. В результате, повышается риск эрозии и снижения органических веществ в плодородном слое земли. Наибольшее количество пастбищ с кормовыми культурами превратились в посевные площади в период с 2011 по 2016 год.

Поэтому Онтарио впервые создает и утверждает почвенную Стратегию, собирая воедино инициативы от агросообщества. Особо внимание при этом уделяется почвенной экологии и управлению почвенными организмами. Также учитываются новые методики обработки сельхозугодий, в том числе рациональное выращивание агрокультур.

В 68-страничной Стратегии рассматриваются четыре основных момента, которые включают:

- Управление почвой. В теме обсуждается изменение структуры и качества почв по всей провинции и подчеркивается, что именно фермерские хозяйства лучше заботятся о своей земле. Также предоставляются рекомендации по современным и эффективным методикам управления: уменьшение обработки почвы, минимизация уплотнения, борьба с эрозией, диверсификация севооборота, правильное применение органических удобрений.

- Составление новых почвенных карт. Это долгосрочный проект, в котором аграриям рекомендуется часто проводить регулярные тесты качества почвы, обращая особое внимание на уровни органических веществ. В этом им могут помочь инструменты точного сельского хозяйства, такие как дистанционное зондирование.
- Оценка и мониторинг почв. Сбор информации о здоровье почв предполагается осуществлять в масштабах всей провинции с учетом сохранения конфиденциальности данных.
- Наука о почве и внедрение инноваций. В Стратегии признается, что еще многое предстоит узнать о почве и ее сложной биологии, поэтому для исследований понадобится предоставление информации, как от фермеров, так и от поставщиков услуг в агросектор.
- Сотрудничество является ключевой темой почвенной Стратегии. Рабочая группа отметила, что различным фермерам нужно предлагать разные решения. Например, фермеров, которые занимаются выращиванием кормовых культур для скота, интересуют совсем другие данные, чем фермеров, которые производят культуры для рынка потребления людьми.

Одним из самых больших препятствий для принятия щадящих для почв методов земледелия является то, что фермерам необходимо ежегодно сеять те или иные культуры, чтобы заработать. Таким образом, рекомендованные севообороты или другие методики не всегда позволяют увидеть экономическую выгоду сразу же. Тем не менее, в долгосрочной перспективе повышение почвенного плодородия однозначно скажется на рентабельности производства, считают эксперты рабочей группы.

<https://www.agroxxi.ru/mirovye-agronovosti/kanada-namerena-usilit-mery-po-kontrolyu-za-zdorovem-pochvy.html>

## **В Монголии прошел Национальный день посадки деревьев**

В Монголии прошел Национальный день посадки деревьев, который является крупнейшим в стране мероприятием по посадке деревьев и уходу за природой, сообщает Xinhuanet.

Монголия начала отмечать день посадки деревьев с 2010 года в субботний день на второй неделе мая и октября каждого года.

Мероприятие является частью усилий Монголии по возрождению страны, повышению осведомленности среди граждан, особенно молодых поколений, и борьбе с изменением климата. В этот день руководители стран, государственные служащие, сотрудники компании и даже школьники выходят на улицу, чтобы выполнить обязательство по посадке деревьев.

По оценкам, около двух миллионов человек и 68 900 организаций за последние годы посадили 10,5 миллионов деревьев и растений по всей Монголии. Выживаемость посаженных деревьев составляет 75%.

<http://ca-news.org/news:1448255>

## **На саммите ШОС в Циндао ожидается принятие более 20 документов**

Предстоящий в начале июня саммит Совета глав государств (СГГ) Шанхайской организации сотрудничества (ШОС) завершится принятием Циндаосской декларации и ряда важных документов. Об этом российским журналистам сообщил во вторник генеральный секретарь ШОС Рашид Алимов, передает ТАСС.

"Ожидается принятие главами государств 17 документов, а также в их присутствии ожидается подписание еще восьми документов. В общей сложности, если будет все нормально, будет примерно 20-25 документов", - рассказал он. По словам Алимова, некоторые документы в настоящее время находятся в процессе согласования.

Он напомнил, что одним из ключевых документов саммита станет Циндаосская декларация, где будет отражена консенсусная позиция всех участников ШОС по развитию ситуации в регионе. "Будет принята программа по реализации положений договора о долгосрочном добрососедстве, дружбе и сотрудничестве на последующие пять лет", - отметил он.

Кроме того, в разработке ШОС находится совместная конвенция по охране окружающей среды. "Мы над ней активно работаем", - сказал он. "Эта тема стоит перед нами, и мы не исключаем, что уже в этом году [что-то] будет принято. Все настроены на то, чтобы такой документ был", - заключил Алимов.

<https://www.trend.az/world/china/2903522.html>

## **15 мая - Международный день климата**

Сохранение климата - одна из глобальных проблем, которые сегодня стоят перед человечеством. 15 мая мир отмечает Международный день климата.

Учреждение этого неофициального экологического праздника стало ответом на призыв метеорологов защищать климат как важный ресурс, влияющий на благосостояние нынешних и будущих поколений.

[https://azertag.az/ru/xeber/Segodnya\\_Mezhdunarodnyi\\_den\\_klimata-1162781](https://azertag.az/ru/xeber/Segodnya_Mezhdunarodnyi_den_klimata-1162781)

## **Массовое строительство плотин на Балканском полуострове подвергает риску заповедные реки Европы<sup>1</sup>**

Балканский полуостров, один из самых слаборазвитых регионов Европы, столкнулся с массовым строительством ГЭС. Местные жители и защитники окружающей среды выступают против этого.

Женщины села Крушчица в центральной части Боснии и Герцеговины разбили лагерь на левом берегу реки Крушчица, протестуя против плотин на этой реке.

Жители деревни узнали, что органы местного самоуправления, нарушив несколько законов, одобрили строительство плотины и двух малых ГЭС.

После того, как петиция не дала нужного результата, прошлым августом жители загородили мост. Женщины были впереди. Однако это не остановило власти. Участникам этой акции был дан жесткий отпор с последующими

---

<sup>1</sup> Перевод с английского

арестами. В настоящее время дело находится в суде, а женщины Крушчицы охраняют мост 24 часа.

ГЭС на реке Крушчица – это только одна из 250 ГЭС, которые строятся или строительство которых одобрено по всей Боснии. Это лишь часть запланированных 2700 плотин на всем Балканском полуострове – от Словении до Греции. Местные жители, спортсмены и международные экологические группы выступают против этого.

Детальный анализ всех балканских рек показал, что 30% рек остались нетронутыми, а 50% - в хорошем состоянии. Это резко отличается от ситуации в Западной Европе, где большая часть рек застроена плотинами или активно осваивается.

Сторонники плотин утверждают, что гидроэнергетические проекты обеспечат крайне необходимой энергией этот регион, который зависит от сжигания угля при получении электричества. Оппоненты же говорят, что они не против всех гидроэнергетических проектов на Балканах, они лишь выступают за сокращение их количества. Они также выступают за развитие альтернативных источников энергии – солнечной и ветровой.

Кроме того, было обнаружено, что гидроэнергетические проекты будут реализованы в центре национальных парков и других охраняемых территориях. Так, уже дан «зеленый свет» на строительство плотин на реке Неретва и ее притоках в Боснии, в северной части реки Сава вдоль хорватской границы, на реке Тара в Монтенегро, и Национальном парке Маврово в Македонии.

Внимание организации «RiverWatch» к массовому строительству плотин привлек Ольси Ника – албанский эколог-биолог, который один выступал против строительства ГЭС – около 35 плотин - на реке Вьоса, протекающей на территории Греции и Албании.

Европейские экологические группы, а также американская компания «Патагония», которая 1% своих средств от продажи вкладывает в решение экологических проблем, вступили в борьбу. Например, «Патагония» профинансировала группу Ника «ЭкоАлбания» и работает над документальным фильмом о реках, находящихся под угрозой. Эта кампания повысила осведомленность общественности в Албании, сформировала крупную коалицию против плотин. В итоге, участники кампании подали иск в суд относительно законности строительства плотины. «ЭкоАлбания» уже выиграла первый процесс против строительства одной из самых крупных плотин на реке Вьоса рядом с городом Почем.

Аналогичные иски на стадии рассмотрения в пяти странах. По информации участников инициативы «Спасите «голубое» сердце Европы» (Save the Blue Heart of Europe), в Македонии строятся 22 плотины, запланировано еще 153 плотины. В Албании строится 81 плотина, 305 планируется. Сербия рассматривает строительство 826 плотин.

<https://e360.yale.edu/features/a-balkan-dam-boom-imperils-europes-wildest-rivers>

## **В самом глубоком месте на земле найден пластиковый пакет**

Неожиданная находка на глубине свыше 10 тысяч метров свидетельствует о все большей степени загрязнения Мирового океана

Ученые нашли пластиковый пакет в самом глубоком месте Тихого океана - Марианской впадине (10898 метров), сообщает The Telegraph.

Интернациональная команда ученых работала по всему миру, изучая состояние дна океанов Земли.

Исследователи совершили более 5000 погружений, а также использовали глубоководные аппараты. Треть всего найденного на дне мусора составил пластик, причем в 89 процентах случаев одноразового применения. Остальное – это металл, резина, рыболовные снасти, стекло и другие рукотворные отходы.

Напомним, что ранее ученые сделали поразительное открытие, случайно создав особый фермент, способный разлагать пластик в короткие сроки. Благодаря разработке, наша планета избавится от миллионов тонн пластиковых бутылок, сделанных из ПЭТ, которые обычно в природе разлагаются в течение сотен лет.

<https://noi.md/ru/raznoe/v-samom-glubokom-meste-na-zemle-najden-plastikovyj-paket>

## **НОВОСТИ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

### **Глава ФАО призвал страны Центральной Азии до 2030 искоренить голод**

Мировое сообщество приняло на себя обязательство искоренить голод и все формы неполноценного питания к 2030 году, что является Целью устойчивого развития 2 Повестки дня на период до 2030 года. Это был решительный и амбициозный выбор и достичь этой цели будет непросто, хотя я по-прежнему убежден, что это возможно. Об этом говорится в статье генерального директора ФАО Жозе Грациану да Силва, сообщает CA-NEWS.

В статье отмечается, что страны Европы и Центральной Азии на верном пути. Большинство из них добились значительного прогресса в сокращении доли населения, страдающего от голода. Однако важные вопросы, связанные с продовольственной безопасностью и питанием по-прежнему стоят на повестке дня.

Некоторые страны региона все еще вынуждены бороться с «тройным бременем» неполноценного питания: недоеданием, дефицитом важных микроэлементов и – одновременно с этим – с быстро растущими темпами избыточного веса и ожирения.

Голод и неполноценное питание – это следствие множества взаимосвязанных причин. И для решения этой проблемы требуется принятие комплексных мер.

<https://news.tj/ru/news/tajikistan/society/20180511/glava-fao-prizval-strani-tsentralnoi-azii-do-2030-iskorenit-golod>

### **Малые фермерские хозяйства не должны остаться на обочине процесса цифровизации - ФАО**

Один раз в два года Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) проводит Региональную конференцию для Европы и Центральной Азии. Ее поочередно принимают у себя страны региона. Сейчас работает 31-я сессия Конференции, представляющая собой высший руководящий орган, определяющий политику ФАО в Европе и Центральной Азии на следующие два года.

На региональной конференции ООН в Воронеже (Россия) делегаты из 42 стран и ЕС ищут ответы на новые вызовы в области продовольствия и сельского хозяйства.

Идеи, которые еще несколько лет назад казались наивными и невероятными, сегодня стали органической частью дискуссий в обществе по проблемам продовольствия и сельского хозяйства.

Как достичь максимального эффекта от внедрения цифровых технологий? Как исключить продовольственные потери и отходы? Что нужно для того, чтобы сельское хозяйство развивалось не в ущерб природе? Какую роль в этом процессе может сыграть органическое земледелие? Эти вопросы, помимо многих других тем, занимают видное место в повестке дня трехдневной конференции ООН, которая открылась в Воронеже.

На форуме обсуждались вопросы перехода к «электронному сельскому хозяйству» с акцентом на применение информационных и коммуникационных технологий по всей цепочке продовольственных систем. При этом ФАО стремится к тому, чтобы преимуществами цифровых технологий пользовались все без исключений и на равных условиях, и чтобы малые фермерские хозяйства не очутились на обочине этого процесса.

На специальной сессии делегаты форума обсуждали способы повышения качества продовольствия – путем развития органического земледелия и системы географических указаний, что вызвало широкий интерес и резонанс. Выступавшие обозначали окна возможностей, которые открывает для отрасли органическое сельское хозяйство, и обсуждали преимущества выхода на рынок с продуктами, тесно связанными с культурными традициями каждого конкретного региона.

<http://kazakh-zerno.kz/en/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/245021-malye-fermerskie-khozyajstva-ne-dolzny-ostatsya-na-obochine-protssesa-tsifrovizatsii-fao>

## **Жозе Грациану да Силва: необходимо обеспечить экологизацию сельского хозяйства**

Такое заявление сделал гендиректор ФАО Жозе Грациану да Силва в ходе открытия 31-й сессии Региональной конференции ФАО для Европы, проходящей в Воронеже.

— Многие страны ищут ответ на вопрос, как сберечь природное разнообразие и побороть нищету, которая остаётся главным барьером на пути обеспечения продовольственной безопасности. Нам предстоит наращивать усилия. Во многих странах проблемы питания стоят как никогда остро: недоедание, переизбыток, отсутствие доступа к богатой микроэлементами пище. Все чаще говорят об изменениях климата, которые различным образом сказываются на сельском хозяйстве. Так, в животноводстве столкнулись с появлением новых заболеваний, и, чтобы бороться с ними, важно учитывать последние климатические колебания. Необходимо обеспечить экологизацию сельского хозяйства. Перед нами множество проблем, но проявляя приверженность общей благой цели, мы сможем и дальше двигаться по пути устойчивого сельскохозяйственного развития, — заключил г-н да Силва.

<http://kvedomosti.ru/news/zhoze-gracianu-da-silva-neobxodimo-obespechit-ekologizaciyu-selskogo-khozyajstva.html>

## **Женский форум ШОС подчеркнул роль инноваций для устойчивого развития стран объединения**

Инновации играют ключевую роль в стимулировании экономического роста, структурном реформировании и противостоянии глобальным вызовам, а также являются одной из главных движущих сил устойчивого развития стран Шанхайской организации сотрудничества (ШОС). Об этом говорится в принятом в итоговом заявлении по результатам первого Женского форума ШОС "Объединение сил женщин для содействия совместному развитию".

В документе отмечается особая роль женщин из стран организации в процессе инновационного развития и предпринимательства на пространстве ШОС. "Поддержка массового предпринимательства - один из наиболее эффективных путей ускорения инновационного развития, - сказано в заявлении. - А поощрение активного участия женщин в предпринимательской и инновационной деятельности может существенно стимулировать экономический рост и создание новых рабочих мест".

Участники форума подчеркнули, что развитие экономики на пространстве ШОС "не должно осуществляться ценой экологии", и что инновационный рост должен "сопровождаться внедрением соответствующих мер" по "защите окружающей среды в целях обеспечения качественного развития".

<http://tass.ru/ekonomika/5207810>

## **Зеленая экономика поможет создать 24 млн. новых рабочих мест**

Меры по переходу на экологически чистую экономику и удержанию глобального потепления в пределах двух градусов по Цельсию позволят к 2030 году создать 24 млн. новых рабочих мест. Это компенсирует возможные сокращения на рынке труда, связанные с «озеленением» экономики. К такому выводу пришли авторы доклада Международной организации труда (МОТ).

Они рекомендуют странам обеспечить социальную защиту людей, занятых, например, в нефтяной или угольной отраслях, которые могут понести потери. Новые места появятся в результате изменений в энергетическом секторе, включая переход на электромобили и повышение энергоэффективности зданий. Рабочие руки понадобятся и в отраслях, связанных с очищением воздуха, воды и почвы, а также защитой от экстремальных погодных явлений. Все эти процессы составляют часть плана по переходу на устойчивое сельское хозяйство. В настоящее время в этой отрасли экономики заняты 1,2 млрд. человек.

Самый большой рост на «зеленом» рынке труда, видимо, произойдет в Азии, где ожидается создание 14 млн. рабочих мест. Европейский рынок, по мнению экспертов МОТ, может прибавить 2 млн. мест.

Авторы доклада МОТ призывают все страны мира начать готовить свое население к переходу на экологически чистое производство

Страны Африки и Ближнего Востока, которые зависят от экспорта энергоносителей, могут ждать сокращения рабочих мест - если они не переориентируют свою экономику. Авторы доклада призывают все страны мира начать готовить свое население к переходу на экологически чистое производство.

<https://news.un.org/ru/story/2018/05/1330362>

## **Переход на «чистую энергию» вселяет надежду на «чистое» будущее, считает Генсек ООН**

Сегодня 20 процентов общего объема электроэнергии получают из возобновляемых источников. Переход на «зеленую экономику» не только помогает сдерживать изменение климата и уменьшает риски для здоровья, но и приносит экономическую выгоду. Об этом напомнил Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш, выступая на международном форуме в Австрии.

Глава ООН предупредил, что изменение климата представляет собой экзистенциальную угрозу человечеству и в целом жизни на Земле, но сказал, что предпочитает сосредоточиться на том, какие пути выхода из надвигающегося кризиса существуют уже сегодня.

По его словам, в первую очередь, это переход на «чистую» энергию, которая уже стала наименее затратной. Причем, это поняли уже многие страны. В мировом масштабе пятая часть электроэнергии производится за счет возобновляемых источников.

- В Марокко строится солнечный энергоцентр площадью с Париж, который к 2020 году будет снабжать энергией более миллиона домов.
- Китай уже к июлю прошлого года выполнил цель по объемам солнечной фотоэлектрической энергии, которой намеревался достичь только к 2020 году.
- Во Франции приняли закон, призванный положить конец разведке и производству углеводородов.
- В США, по прогнозам, к 2021 году закроются десятки угольных шахт, а на возобновляемые источники будет приходиться 69 процентов вырабатываемой энергии.

Глобальные инвестиции в «чистую», «зеленую» инфраструктуру должны увеличиться в разы. И тут ведущую роль должны сыграть финансовые институты и инвестиционные фонды, а также местные, региональные и национальные власти.

<https://news.un.org/ru/story/2018/05/1330422>

## **НОВОСТИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**

### **Страны ЦентрАзии могут потерять свою энергонезависимость в мире, развивающем зеленую энергетику**

Пока во всем мире бурно развивается «чистая» энергетика, страны Центральной Азии продолжают оставаться в стороне от трендов. Шаги, предпринимаемые на пути перехода к зеленой энергетике, пока не особо значимы и масштабны для того, чтобы влиять на общую картину в регионе.

О том, почему отставание в этой сфере может стать губительным для энергонезависимости центральноазиатских республик, о мировых тенденциях и о том, с какими проблемами предстоит столкнуться странам на пути внедрения новых энерготехнологий, Kaktakto рассказал известный бизнесмен и экономист Алмас Чукин.

<http://www.dialog.tj/news/strany-tsentrzii-mogut-poteryat-svoyu-energonezavisimost-v-mire-razvivayushchem-zelenuyu-energetiku>

## **Потеря воды и на одно ведро осложнит ситуацию в Центральной Азии**

Несмотря на начало водохозяйственного года с 1 апреля, страны Центральной Азии не успевают скоординировать схему по определению объема и использованию воды на этот год.

Директор филиала научно-информационного центра Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии Центральной Азии Нариман Кипшакбаев в интервью Азаттыку говорит, что проблема с водой будет решена лишь в случае совместной мобилизации усилий стран региона.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/obzory-pressy-agronovosti/227939-poterya-vody-i-na-odno-vedro-oslozhnit-situatsiyu-v-tsentralnoj-azii>

## **Таджикистан, Узбекистан и Кыргызстан разработали рекомендации по улучшению экспортного сельхозпотенциала**

Представители бизнес сообществ Таджикистана, Узбекистана и Кыргызстана, вовлеченных в производство, переработку и экспорт сельхозпродукции, подписали ряд соглашений и меморандумов о сотрудничестве в рамках международного бизнес-форума «Преимущества Ферганской Долины», состоявшегося в Бишкеке с 11 по 13 мая.

На мероприятии, организованном ПРООН с целью достижения устойчивого регионального сотрудничества, собрались предприниматели, органы государственной власти трех стран, ответственные за реализацию стратегии выхода продукции региона на внешние рынки, сообщили в ПРООН

Также в нем участвовали представители крупных торговых сетей стран ЕАЭС, ЕС, Монголии и Китая, заинтересованных в сотрудничестве с производителями сельско-хозяйственной продукции в Ферганской долины.

Форум направлен на обеспечение устойчивости регионального сотрудничества, улучшения прямых контактов между потенциальными покупателями и производителями, а также содействие созданию новых рабочих мест.

Его участники обсудили вопросы сотрудничества в области консолидации сельскохозяйственного потенциала региона для осуществления совместных поставок в страны ближнего и дальнего зарубежья.

По окончании форума были разработаны конкретные рекомендации и предложения по улучшению экспортного потенциала Таджикистана, Узбекистана и Кыргызстана.

<http://news.tj/ru/news/tajikistan/economic/20180517/tadzhikistan-uzbekistan-i-kirgizstan-razrabotali-rekomendatsii-po-uluchsheniyu-eksportnogo-selhozpotentsiala>

## **Стратегия ЕС в Центральной Азии не достигла своих целей – французский эксперт**

Центральная Азия в силу своего расположения между Россией и Китаем, а также из-за богатых запасов полезных ископаемых представляет интерес для многих акторов далеко за пределами региона. Проекты в центральноазиатских странах были у США, свою стратегию в Центральной Азии реализовывал Евросоюз. Последние годы в регионе стабильно усиливалось и присутствие Китая.

Но, как отмечает директор Института европейских, российских и евразийских исследований (IERES) при Университете Джорджа Вашингтона, французский политолог Марлен Ларюэль, влияние Запада в Центральной Азии последнее время ослабевает. Присутствие же Китая в регионе не всегда благосклонно воспринимается общественным мнением стран Центральной Азии. В интервью «Евразия.Эксперт» политолог рассказала о стратегиях различных стран и интеграционных блоков в Центральной Азии, о причинах и способах разрешения водного кризиса в регионе, а также о том, почему «мягкая сила» Запада ощущается в центральноазиатских странах сегодня гораздо слабее, чем десятилетие назад.

<http://www.dialog.tj/news/strategiya-es-v-tsentralnoj-azii-ne-dostigla-svoikh-tselej-frantsuzskij-ekspert>

## **АФГАНИСТАН**

### **В Афганистане не менее 34 человек погибли в результате наводнений**

По меньшей мере 34 человека погибли в результате наводнений, которые за последнюю неделю происходили в Афганистане, передает агентство Пажвак со ссылкой на министерство по ликвидации стихийных бедствий Афганистана, передает РИА Новости.

Согласно заявлению ведомства, в течение недели из-за длительных ливней наводнения случились в провинциях Саманган, Тахор, Каписа, Баглан, Бадахшан, Бадгис, Панджер и Газни.

По данным министерства, в результате наводнений ранено не менее четырех человек, потеряно 600 голов домашнего скота, повреждено 100 акров (40,5 гектаров) фермерских земель и разрушено 864 квартиры.

Министерство заявило, что проводятся исследования для определения пострадавших семей. Людям, понесшим потери или вынужденным покинуть свои дома, будет предоставлена гуманитарная помощь.

<https://www.trend.az/world/other/2903541.html>

### **Афганистану не хватает воды и продовольствия в связи с масштабной засухой**

По сообщению новостного агентства «Ариана-Ньюс», члены нижней палаты парламента вызвали в парламент министра по делам сельского хозяйства и ирригации, а также заместителя министра по вопросам борьбы со стихийными бедствиями. Причина – кризис, вызванный засухой, которая ударила по большей части страны.

Члены парламента объявили, что у правительства нет идей по поводу того, как решить проблему засухи, поэтому в этом году многие люди столкнулись с угрозой засухи.

«Много проблем у людей, которые приехали из других провинций. В провинции Джаузджан сейчас находятся много людей, которые приехали из других провинций. Им не хватает воды и еды. Одна бочка с питьевой водой продается по цене от одной до двух тысяч афгани», – заявил Абдул Сатар Дарзаби, представитель провинции Джаузджан.

Фатима Азиз, представитель провинции Кундуз, утверждает: «Засуха также угрожает и северным провинциям. Очень много людей приехали из других мест, сейчас это 5 тысяч семей, которые находятся в одном месте».

В то же время, министр по делам сельского хозяйства и ирригации Насир Ахмад Дурани заявил, что для того, чтобы решить проблему засухи потребуется \$500 млн. Он добавил, что министерство уже разработало программы по контролю засухи.

«В Афганистане большое количество домашнего скота. Для того, чтобы избежать гибели животных, нам потребуется \$500 млн. Этих денег хватит, чтобы решить проблему на ближайшие 9 месяцев», – заявил Дурани.

В свою очередь, Мохаммад Аслам Сеяс, заместитель министра по вопросам борьбы со стихийными бедствиями, заявил: «Больше чем миллион людей столкнулись с проблемой нехватки продовольствия и воды. 3 миллиона единиц домашнего скота находятся под угрозой».

Представители ООН уже пообещали сотрудничать с нами, чтобы найти решение этой проблемы».

Члены парламента Афганистана рассматривают засуху как одну из причин кризиса, после бедности и угрозы безопасности. Они призвали правительство как можно скорее разобраться с этой проблемой.

<http://afghanistantoday.ru/hovosti/afganistanu-hvataet-vody>

## **Афганские земли находятся под угрозой из-за Амударьи**

Слаборазвитая инфраструктура ведет к размыву все больше и больше территорий

Официальные представители Афганистана обеспокоены тем, что работы по укреплению берегов Амударьи странами верхнего течения приводят к серьезным наводнениям, а афганские земли размываются.

Река Амударья, также известна как Окс, формирует границу между соседями Афганистана – Таджикистаном, Узбекистаном и Туркменистаном. Каждый год она «поглощает» сотни домов и размывает сотни тысяч гектар земли. Местные жители говорят, что проблема только усугубляется.

До тех пор, пока страны Центральной Азии проводят меры, например, строительство подпорных стен на уязвимых участках реки, слаборазвитая инфраструктура Афганистана не справляется с частыми наводнениями, с которыми сталкиваются северные провинции – Бадахшан, Фарьяб и Кундуз.

По официальной оценке, около 35 тыс. га земли вдоль берегов Амударьи разрушено на территории Афганистана.

В районах Ашкешам и Шугнан построили 11 километровую подпорную стену стоимостью 280 тыс. долл. при поддержке Немецкого банка развития (KfW) и Министерства энергетики и водных ресурсов. Однако этого недостаточно.

Представитель Министерства энергетики и водных ресурсов Афганистана Абдул Басир Канат говорит, что строительство, которое велось Таджикистаном на притоках на его территории, нарушает условия договора 1958 года.

В провинциях Тахар и Кундуз, по информации официальных представителей, 8100 га смыты рекой. Еще 5000 га находятся под угрозой. В связи с этим, была построена двухсоткилометровая подпорная стена в районе Имам Сахиб, которая сохранила 500 акров (202 га) земли.

В провинции Балх четыре района вдоль Амударьи находятся под риском. Согласно статистике за последние десять лет, около 20 тыс. га уже «поглощено» рекой в районах Калдар, Шортепа, Каркин и Хумаб.

Помимо сельскохозяйственных угодий, многие дома жителей также были разрушены в результате паводков. Больше всего пострадал район Каркин.

Официальные представители Афганистана говорят, что работы, проводимые другими странами для стабилизации или изменения течения реки на их территории, противоречит достигнутым ранее соглашениям. Поэтому они начали налаживать контакты с соответствующими лицами для обсуждения последствий этих работ в будущем.

Так, по сообщению директора Бадахшанского управления иностранных дел, приграничные конфликты и споры, в частности односторонние действия Таджикистана будут обсуждаться и решаться совместной приграничной комиссией обеих стран.

Генеральный директор урегулирования вопросов, связанных с водой, Султан Махмуд Махмуди считает, что обстановка только усугубилась с того момента, когда соседние страны стали принимать меры по укреплению своих подпорных стен. Он также сообщил, что были обнаружены потенциальные участки наводнений и угрозы размыва вдоль Амударьи. Ведется работа с китайской компанией по строительству подпорных стен на этих участках.

<https://iwpr.net/global-voices/afghan-land-endangered-amu-river>

## **Афганистан привлечет соседние страны к укреплению берегов Амударьи**

Запланировано также создание совместной комиссии с целью координации усилий по разработке превентивных мер, защищающих берега

Представители водных ведомств Узбекистана и Афганистана обсудили вопросы проведения берегоукрепительных работ вдоль реки Амударьи, сообщает Sputnik Афганистан.

Директор департамента ирригационных проектов Министерства энергетики и водного хозяйства Афганистана Тамим Бахадурзай в интервью Sputnik сказал, что эта встреча стала началом обсуждения вопроса о строительстве стены для предотвращения деградации почв. По его словам, уезды провинции Балх, находящиеся вблизи реки, ежегодно подвергаются опасности наводнений.

"Правительство Афганистана приняло решение начать переговоры с соседними странами об укреплении берегов Амударьи. Если удастся достичь договоренности, то важным техническим вопросом будет проведение укреплений по обе стороны реки, поскольку если работы будет проводить одна сторона, то, естественно, другой стороне будет нанесен ущерб", — заявил он.

Во время встречи обсуждались меры, предпринятые правительством для решения проблемы сезонных разливов реки, а также вопрос создания совместной комиссии с целью координации усилий по разработке превентивных мер, защищающих берега.

Как заявил Sputnik член парламента ИРА от провинции Балх Хаджи Мохаммад Абда, во время сезонных разливов Амударья наносит ущерб провинциям Балх, Джаузджан и Кундуз. По его словам, такие разливы реки влекут за собой не только материальный ущерб, разрушение домов и сельскохозяйственных угодий, но и затопление части территорий этих провинций.

"Периодически население Балха обращается к правительству с вопросом, почему оно не уделяет должного внимания судьбе земель", — отметил депутат.

Абда выразил надежду, что афганское правительство совместно с соседними странами решит проблему затопления земель, укрепит берега и предпримет превентивные меры, защищающие берега от разрушения.

Член парламента назвал наводнения очень опасными и рассказал о последствиях природного катаклизма: в центре уезда Шуртепа школа и мечеть ушли под воду. Сейчас разрушения продолжаются. Некоторые пункты портового города Хайратан находятся в серьезной опасности.

По его словам, население провинции Балх неоднократно обращалось к правительству с требованием провести работы по укреплению берегов и предотвращению разрушений, однако до сих пор ничего сделано не было.

Амударья — самая полноводная река в Центральной Азии, исток которой находится в горах Памира. Около 1126 км реки проходят по границам Афганистана, Таджикистана, Узбекистана и Туркменистана. На ее берегах расположены два крупных порта — Хайратан и Шерхан, через которые осуществляются импортно-экспортные перевозки.

<https://ru.sputniknews-uz.com/society/20180412/7950369/Afganistan-berega-Amudarii.html>

## **КАЗАХСТАН**

### **Как прокормить десятиллиардное человечество, обсудят мировые эксперты в Астане**

Стремительно растущее население планеты, нехватка продуктов питания и чистой питьевой воды. Как в условиях дефицита ресурсов обеспечить устойчивое экономическое развитие? Эту тему будут обсуждать эксперты на Global Challenges Summit в Астане на панельной сессии «Мир ресурсов», передает 24.kz.

10 млрд человек. Учёные всего мира рассуждают о том, что будет с Землёй, когда население планеты достигнет этой отметки? Люди неизбежно столкнутся с нехваткой продовольствия и ресурсов. Сегодня 40% населения мира живет в речных бассейнах с дефицитом воды. К 2050 году этот показатель вырастет до 55%. А уже к 2030 году, по оценкам ООН, из-за нехватки чистой питьевой воды, больше 700 тысяч человек станут беженцами и будут вынуждены искать новые места проживания.

Спикерам Global Challenges Summit предстоит понять, как решить эту проблему с минимальным дискомфортом для людей.

[http://lenta.inform.kz/ru/kak-prokormit-desyatimilliardnoe-chelovechestvo-obsudyat-mirovye-eksperty-v-astane\\_a3251407](http://lenta.inform.kz/ru/kak-prokormit-desyatimilliardnoe-chelovechestvo-obsudyat-mirovye-eksperty-v-astane_a3251407)

### **В Астане проходит второй казахстанско-американский бизнес-форум**

В преддверии Астанинского экономического форума (Global Challenges Summit), в Министерстве иностранных дел Казахстана проходит второй казахстанско-американский бизнес-форум «Конкурентоспособный Казахстан», передает корреспондент МИА «Казинформ».

В мероприятии приняли участие первый заместитель Премьер-Министра Казахстана Аскар Мамин, управляющий Международным финансовым центром «Астана» Кайрат Келимбетов, министр по инвестициям и развитию Женис Касымбек, министр культуры и спорта Арыстанбек Мухамедиулы, министр здравоохранения Елжан Биртанов, руководство министерств сельского хозяйства, юстиции, информации и коммуникаций, представители более 50 компаний Казахстана и США, в том числе американской Корпорации частных зарубежных инвестиций (ОРИС), а также Всемирного банка и Европейского банка реконструкции и развития (ЕБРР).

Организаторы форума - Деловой совет по международному взаимопониманию, посольство Казахстана в США и национальная компания «Казах Инвест» - акцентировали внимание на новых перспективных направлениях партнерства. Стороны обсудили возможности активизации сотрудничества в агропромышленном комплексе, медицине, информационных технологиях, финансах и киноиндустрии, а также прогресс в вопросах защиты интеллектуальной собственности в Казахстане.

[http://lenta.inform.kz/ru/v-astane-prohodit-vtoroy-kazahstansko-amerikanskiy-biznes-forum\\_a3254017](http://lenta.inform.kz/ru/v-astane-prohodit-vtoroy-kazahstansko-amerikanskiy-biznes-forum_a3254017)

## **В столице Казахстана начинает свою работу Астанинский экономический форум**

17 мая в Астане открылся Global Challenges Summit 2018, передает МИА «Казинформ».

Экономический рост и ресурсная устойчивость, цифровизация и урбанизация, долголетие и финансовая революция, глобальная безопасность и культурный сдвиг - эти общемировые тенденции легли в основу программы обновленного Астанинского экономического форума - Global Challenges Summit 2018.

В 2018 году на АЭФ приедет около 500 спикеров из различных стран мира, представляющих самые разные школы и направления. В этом году среди топовых спикеров - экс-президент Франции Франсуа Олланд, 8-й генеральный секретарь ООН Пан Ги Мун, сооснователь Apple Стив Возняк, бывший председатель Goldman Sachs Джим О'Нил, физик, футуролог Митио Каку.

Первые два дня форума будут посвящены глобальной повестке, на третий день ключевые спикеры будут в течение дня работать по шести направлениям с представителями Правительства РК, экспертного сообщества. «Это практикум, из которого мы извлечем конкретные уроки», - сообщал ранее министр национальной экономики Тимур Сулейменов.

[http://lenta.inform.kz/ru/v-stolice-nachinaet-svoyu-rabotu-astaninskiy-ekonomicheskiy-forum\\_a3254888](http://lenta.inform.kz/ru/v-stolice-nachinaet-svoyu-rabotu-astaninskiy-ekonomicheskiy-forum_a3254888)

## **Президент Казахстана: Природные ресурсы - уже не преимущество**

Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев высказался о влиянии альтернативных источников энергии на развитие мировой экономики, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Глобальный тренд - энергетическая революция, движение мира в сторону чистой энергетики. Всего за 30 лет количество энергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, выросло в 13 раз. Стоимость солнечных

панелей за последние 5 лет упала почти в 2 раза. Происходит бум электромобилей. Если автопарк заменить на электрокары, это позволило бы очистить воздух на Земле до уровня двухсотлетней давности, так говорят эксперты», - сказал Глава государства на АЭФ.

Он подчеркнул, что на первый план в развитии экономики стран выходят именно цифровые технологии и возобновляемые источники энергии.

[http://lenta.inform.kz/ru/prezident-prirodnye-resursy-uzhe-ne-preimuschestvo\\_a3255029](http://lenta.inform.kz/ru/prezident-prirodnye-resursy-uzhe-ne-preimuschestvo_a3255029)

## **Пан Ги Мун назвал Казахстан лидером в стремлении к «зеленой» экономике**

Бывший Генеральный секретарь ООН Пан Ги Мун назвал Казахстан одним из лидеров в стремлении к «зеленой» экономике, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Лидеры во всем мире стремятся трансформировать экономику своих стран, чтобы перейти к низкоуглеродной экономике. Мы все наблюдали потрясающие шаги, которые осуществили многие страны. И доля возобновляемых источников энергии (ВИЭ), доля зеленой экономики растет. А стоимость энергетических решений, связанных с ВИЭ, наконец достигла той точки, когда она может стать конкурентоспособной по отношению к традиционным и не экологически чистым источникам. Я хотел бы подчеркнуть тот факт, что Казахстан является одной из лидирующих стран в этих глобальных попытках», - заявил Пан Ги Мун на сессии Global Challenges Summit 2018.

Он отметил, что Концепция перехода к «зеленой» экономике Казахстана, разработанная в 2013 году, полностью соответствует тем направлениям, которые взял на себя Европейский союз.

«Я сейчас являюсь президентом Ассамблеи глобального «зеленого» роста GGGI (Global Green Growth Institute). Она оказывает поддержку правительствам в разработке и реализации собственных политик в области низкоуглеродного «зеленого» роста. И я абсолютно уверен, что при лидерстве Казахстана в этой области и при активных мерах, которые принимаются во всем мире, мы сможем бороться против изменений климата, реализуя на местном уровне меры по «зеленому» развитию. Человечество должно преодолевать те трудности, которые были в прошлом. Мы доминируем над природой, но настало то время, когда можно жить в гармонии с природой», - заявил Пан Ги Мун.

[http://lenta.inform.kz/ru/pan-gi-mun-nazval-kazahstan-liderom-v-stremlenii-k-zelenoy-ekonomike\\_a3255295](http://lenta.inform.kz/ru/pan-gi-mun-nazval-kazahstan-liderom-v-stremlenii-k-zelenoy-ekonomike_a3255295)

## **Институт устойчивого развития имени Пан Ги Муна открыли в Казахстане**

В рамках Астанинского экономического форума (АЭФ) КазНУ имени аль-Фараби открыл Институт устойчивого развития имени Пан Ги Муна, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Институт будет располагаться в Алматы при университете КазНУ, но церемония подписания прошла в Астане, так как Пан Ги Мун в связи с участием на АЭФ не смог вылететь в Алматы

[http://lenta.inform.kz/ru/institut-ustoychivogo-razvitiya-imeni-pan-gi-muna-otkryli-v-kazahstane\\_a3255432](http://lenta.inform.kz/ru/institut-ustoychivogo-razvitiya-imeni-pan-gi-muna-otkryli-v-kazahstane_a3255432)

## **Начата реализация второй фазы проекта по восстановлению Арала**

Начата практическая работа по реализации второй фазы проекта «Регулирование русла реки Сырдарья и сохранение северной части Аральского моря» (РРССАМ-2), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу акимата Кызылординской области.

Как сообщил заместитель акима Кызылординской области Серик Кожаниязов, проект будет реализован в два этапа за счет республиканского бюджета и займа Всемирного банка.

Проект состоит из 8 компонентов.

По компоненту «Комплексный ремонт Кызылординского гидроузла» Минсельхозом разработано инвестиционное предложение, получено экономическое заключение Министерства национальной экономики.

По компонентам «Спрямление русла» реки Сырдарья на участках Корганша и Турумбет Жалагашского района и «Укрепление защитных дамб» в Кармакшинском и Казалинском районах за счет областного бюджета разработано ПСД, имеется заключение государственной экспертизы от 28 марта. Проекты будут реализованы в рамках Дорожной карты «Комплекс мер по предупреждению и устранению паводковых угроз на 2017-2020 годы».

По компоненту «Строительство моста около населенного пункта Бирлик Казалинского района» из областного бюджета на разработку ТЭО проекта выделено 20,9 млн тенге. После разработки ТЭО и ПСД указанный компонент будет представлен в Министерство по инвестициям и развитию для финансирования из республиканского бюджета. Компонент будет реализован в рамках программы развития регионов начиная с 2019 года, уточнили в акимате.

По компоненту «Восстановление Камышлыбасской и Акшатауской систем озер» акимат области в текущем году проведет паспортизацию озерных систем и передаст их на баланс подразделений Комитета по водным ресурсам.

В рамках первого этапа будут начаты работы по обеспечению надежности Кокаральской дамбы и восстановлению дельты реки Сырдарьи.

В рамках второго этапа планируется разработать и реализовать Программу дальнейшего развития и улучшения экологии Приаралья. В частности, будет реализован проект «Усовершенствование ирригационно-дренажной системы орошаемых земель» с рассмотрением возможностей переброски коллекторно-дренажных вод в Аральское море.

Реализация проекта позволит улучшить социально-экономическое развитие и уровень благосостояния населения, особенно сельского и увеличить поступление воды в Арал, уменьшив потери из-за плохого состояния орошаемых земель. Также в рамках второго этапа планируется осуществить гидрологические и лесомелиоративные работы ниже Кокаральской плотины, что позволит улучшить экологию Приаралья за счет формирования водно-болотных угодий ниже Кокаральской плотины и создать зеленый пояс вдоль восточного побережья моря, который защитит прибрежные населенные пункты от заноса песками.

Также в рамках второго этапа планируется создать автоматизированную систему водоучета в бассейне реки Сырдарьи.

[http://lenta.inform.kz/ru/nachata-realizaciya-vtoroy-fazy-proekta-po-voosstanovleniyu-arala\\_a3248555](http://lenta.inform.kz/ru/nachata-realizaciya-vtoroy-fazy-proekta-po-voosstanovleniyu-arala_a3248555)

## **Из-за запуска амуров и толстолобиков могут запретить лов рыбы в озере Копа**

Порядка 90 тысяч белых амуров и толстолобиков выпустили в кокшетауское озеро Копу, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу акима Акмолинской области.

По мнению специалистов, рыбы эти травоядные, питаются водорослями, планктоном. Они оздоровят озеро, увеличат содержание кислорода.

По информации ведомства, для сохранения и развития биоресурсов водоемов Акмолинской области в течение последних двух лет выделяются денежные средства по бюджетной программе. Если в прошлом году для биомелиорации озер было выделено 10 млн. тенге, то в текущем году уже 40 млн. тенге. Накануне в Чаглинское водохранилище были выпущены карпы и караси.

[http://lenta.inform.kz/ru/iz-za-zapuska-amurov-i-tolstolobikov-mogut-zapretit-lov-ryby-v-ozere-kopa\\_a3250207](http://lenta.inform.kz/ru/iz-za-zapuska-amurov-i-tolstolobikov-mogut-zapretit-lov-ryby-v-ozere-kopa_a3250207)

## **За сельхозугодиями Костанайской области будут наблюдать из космоса**

Вопросы сотрудничества по внедрению базы данных электронных карт сельскохозяйственных угодий Костанайской области для автоматизации процессов их мониторинга обсудили в областном акимате представители АО «НК «Қазақстан Ғарыш Сапары», передает корреспондент МИА «Казинформ».

В рамках реализации государственной программы «Цифровой Казахстан» акиматом области совместно с АО «НК «Қазақстан Ғарыш Сапары» активно прорабатывается вопрос сотрудничества, в частности, создана база данных электронных карт сельхозугодий области.

«Такой мониторинг сельхозугодий позволяет повысить их эффективность за счёт автоматизации таких процессов, как оценка готовности сельхозугодий к сезону, оценка состояния всходов посева, выявление засорённости культур, отслеживание динамики сенокосных работ, прогнозирование урожайности. То есть, это большая помощь в сельском хозяйстве региона, - отметил А. Мухамбетов. - Кроме того, АО «НК «Қазақстан Ғарыш Сапары» предложена реализация совместных проектов по созданию геоинформационных систем, использование спутниковой навигации для решения региональных вопросов».

[http://lenta.inform.kz/ru/za-sel-hozugodiyami-kostanayskoy-oblasti-budut-nablyudat-iz-kosmosa\\_a3249026](http://lenta.inform.kz/ru/za-sel-hozugodiyami-kostanayskoy-oblasti-budut-nablyudat-iz-kosmosa_a3249026)

## **Валовой выпуск сельхозпродукции в Казахстане увеличен на 3,8%**

Валовой выпуск продукции (услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства в январе-апреле 2018 года в целом по республике составил 559,0 млрд. тенге, что выше уровня соответствующего периода предыдущего года на 3,8%, сообщили в Комитете по статистике Министерства нацэкономики Республики Казахстан.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/agrarnye-novosti-kazakhstana/244870-valovoj-vypusk-selkhozproduktsii-v-kazakhstane-uvelichen-na-3-8>

## **Посевная риса продолжается**

Рисоводы Кызылординской области продолжают сев, сообщает собкор ИА «Казах-Зерно».

- Засеяно 1300 гектаров, затоплено около тысячи, - говорит директор ТОО Турмагамбет Кармакшинского района Нуржан Пирмантаев. - Сею сорт «Лидер». Уже получили по линии АО «КазАгроФинанс» три трактора, к жатве получим новый Класс. В парке сельхозтехники два десятка иностранных комбайнов, жаток, пресс-подборщиков, все они куплены за последние три года. Ежегодно мы получаем по 60-70 центнеров риса с гектара.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/agrarnye-novosti-kazakhstana/244824-kazakhstan-posevnaya-risa-prodolzhaetsya-2>

## **В Казахстане яровыми зерновыми засеяли 550 тыс. га**

На 11 мая сев яровых зерновых в Казахстане проведен на площади 550,2 тыс. га, что составляет 3,9% от намеченных 14047,7 тыс. га.

Полностью сев завершили Южно-Казахстанская и Жамбылская области (100% и 102,3% соответственно), близится к завершению сев в Кызылординской (81,3%), Алматинской 94,9%) областях.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/agrarnye-novosti-kazakhstana/244841-v-kazakhstane-yarovymi-zernovymi-zaseyali-550-tys-ga>

## **Увеличить урожайность на 40% планируют в ходе пилотного проекта в Карагандинской области**

В Карагандинской области реализуется пилотный проект точного земледелия. Аким области Ерлан Кошанов во время рабочей поездки ознакомился с ходом внедрения передовых технологий. Об этом передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт акимата Карагандинской области.

В соответствии с поручениями Главы государства ведётся работа по цифровизации агропромышленного комплекса. Пилотный проект точного земледелия в Карагандинском регионе проводится под кураторством Казахского аграрного университета имени Сакена Сейфуллина. Его участниками стали два передовых хозяйства - ТОО «Найдоровское» Осакаровского района и ТОО «Шахтёрское» Нуринского района.

«Учёные оказывают помощь в цифровизации. Наше хозяйство участвует в пилотном проекте - для этого выделили 1000 гектаров площади. Был взят забор проб анализа почвы. Получим карту поля, будут дифференцированно вноситься семена и удобрения. Это - начало точного земледелия. В дальнейшем более точно будут использоваться спектральные снимки спутника. Будут дополнительные метеостанции, - рассказал директор ТОО «Найдоровское» Павел Лушак. - Это направлено на повышение эффективности производства. Урожайность должна увеличиться минимум на 40%, чтобы оправдать затраты».

[http://lenta.inform.kz/ru/uvelichit-urozhaynost-na-40-planiruyut-v-hode-pilotnogo-proekta-v-karagandinskoy-oblasti\\_a3255053](http://lenta.inform.kz/ru/uvelichit-urozhaynost-na-40-planiruyut-v-hode-pilotnogo-proekta-v-karagandinskoy-oblasti_a3255053)

## **В Карагандинской области в этом году посадят 480 гектаров леса**

Как сообщает пресс-служба акимата области, 23 га засадят хвойными деревьями, остальную площадь - лиственными.

Новые деревья появятся в Карагандинском, Жанааркинском, Темиртауском, Кувском лесных хозяйствах и Каркаралинском национальном парке.

На один гектар леса приходится порядка 8 тыс. саженцев. Себестоимость одного саженца составляет 7-8 тенге.

<http://ca-news.org/news:1448213>

## **Бакытжан Сагинтаев провел заседание Совета по переходу к «зеленой экономике»**

Под председательством Премьер-Министра РК Бакытжана Сагинтаева состоялось очередное заседание Совета по переходу к «зеленой экономике» при Президенте РК, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт главы Правительства.

В ходе заседания обсуждены вопросы о концептуальных подходах по оздоровлению экологической ситуации и обеспечению качественного перехода к «зеленой экономике», реализации Плана мероприятий Концепции по переходу Казахстана к «зеленой экономике» на 2013-2020 годы, а также рассмотрен и утвержден план-график работ совета на 2018 год и итоги реализации протокола совета от 19 октября 2017 года.

[http://lenta.inform.kz/ru/bakytzhan-sagintaev-provel-zasedanie-soveta-po-perehodu-k-zelenoy-ekonomike\\_a3251735](http://lenta.inform.kz/ru/bakytzhan-sagintaev-provel-zasedanie-soveta-po-perehodu-k-zelenoy-ekonomike_a3251735)

## **Премьер-Министр презентовал Международный центр зеленых технологий в Астане**

«Казахстан как страна, обладающая огромными природными ресурсами, понимает свою ответственность в обеспечении устойчивого развития мировой энергетической безопасности. Повестка дня до 2030 года и Парижское соглашение демонстрируют, что мировое сообщество в целом готово к объединенным усилиям по сдерживанию климатических изменений. И сегодня для нас большая честь представить вам наш вклад в этот процесс - Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов, созданный по инициативе нашего Президента Нурсултана Назарбаева при поддержке мирового сообщества», - заявил Премьер-Министр Казахстана Бакытжан Сагинтаев на Global Challenges Summit 2018.

Как отметил Б. Сагинтаев, международный центр создан на базе наследия проведенной в прошлом году в Астане международной выставки ЭКСПО-2017 и является продолжением программы партнерства «Зеленый мост», которая призвана усилить зеленый экономический рост в регионе.

[http://lenta.inform.kz/ru/prem-er-ministr-prezentoval-mezhdunarodnyy-centr-zelenyh-tehnologiy-v-astane\\_a3255130](http://lenta.inform.kz/ru/prem-er-ministr-prezentoval-mezhdunarodnyy-centr-zelenyh-tehnologiy-v-astane_a3255130)

## **Аукционные торги сформируют рыночные цены на электроэнергию - Минэнерго**

В мае в Казахстане планируется проведение первых международных аукционных торгов по отбору проектов возобновляемых источников энергии, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам директора департамента ВИЭ Министерства энергетики РК Айнур Соспановой, аукционные торги направлены на отбор наиболее эффективных проектов и формирование рыночных конкурентных цен на электрическую энергию, производимую объектами ВИЭ.

[http://lenta.inform.kz/ru/aukcionnye-torgi-sformiruyut-rynochnye-ceny-na-elektroenergiyu-minenergo\\_a3251912](http://lenta.inform.kz/ru/aukcionnye-torgi-sformiruyut-rynochnye-ceny-na-elektroenergiyu-minenergo_a3251912)

## **Назарбаев предложил построить канал между Черным и Каспийским морями**

Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев напомнил странам Евразийского экономического союза (ЕАЭС) о давних планах по строительству судоходного канала между Черным и Каспийским морями, который обеспечит выход Казахстана и центральноазиатских государств в Средиземное море и Атлантический океан. Об этом он заявил на расширенном заседании Высшего Евразийского совета, прошедшем 14 мая в Сочи.

Назарбаев предложил обдумать строительство высокоскоростной автомагистрали «Евразия», которая через Россию и Казахстан соединит Европу с Азией, и «строительство судоходного канала "Евразия", который позволит связать водными путями Черное и Каспийское моря». Оба проекта глава Казахстана назвал «перспективными». В саммите кроме него приняли участие президенты России, Белоруссии и Киргизии, новый премьер-министр Армении Никол Пашинян, возглавивший правительство после акций протеста, а также президент Молдавии Игорь Додон, чья страна стала государственным наблюдателем в ЕАЭС.

<https://news.tj/ru/news/world/20180515/nazarbaev-predlozhit-postroit-kanal-mezhdu-chernim-i-kaspiiskim-moryami>

## **Итальянские компании заинтересованы в реализации проектов в сферах АПК, энергетики и переработки мусора в Казахстане**

В Италии в ходе встреч с руководством более 20 крупных компаний и госорганов представители нацкомпании «Kazakh Invest» презентовали инвестиционные возможности Казахстана.

Как сообщает пресс-служба Министерства по инвестициям и развитию Казахстана, итальянские компании выразили заинтересованность в реализации совместных проектов в сферах агропромышленного комплекса, энергетики и переработки твердых бытовых отходов.

<http://ca-news.org/news:1448441>

## **Ученые Казахстана и Китая совместно исследуют сопряжение стратегий двух стран**

В городе Сиань провинции Шэньси КНР прошел международный симпозиум по сопряжению китайской инициативы «Один пояс, один путь» и казахстанской

программы «Нурлы жол» в рамках экономического коридора «Китай - Центральная Азия - Западная Азия», передает собственный корреспондент МИА «Казинформ» в Китае.

Эксперты двух стран выступили с докладами, обсудили политические, экономические, культурно-гуманитарные, исторические аспекты казахстанско-китайского сотрудничества, а также возможности и перспективы его развития в рамках сопряжения стратегий РК и КНР.

Участникам симпозиума были презентованы материалы прошлогодней конференции (7 июня 2017 года, Сиань) «Исследование по сопряжению «Нурлы жол» и «Одного пояса, одного пути», а также доклад «Центральная Азия 2027: меняющийся стратегический ландшафт. Вероятные сценарии на десять лет вперед», подготовленный в 2017 году Аналитическим центром Библиотеки Первого Президента Республики Казахстан - Елбасы при поддержке Фонда имени Фридриха Эберта и казахстанского Центра по изучению Китая.

[http://lenta.inform.kz/ru/uchenye-kazahstana-i-kitaya-sovmestno-issleduyut-sopryazhenie-strategiy-dvuh-stran\\_a3253888](http://lenta.inform.kz/ru/uchenye-kazahstana-i-kitaya-sovmestno-issleduyut-sopryazhenie-strategiy-dvuh-stran_a3253888)

### **Более 80 населенных пунктов ЮКО обеспечат чистой питьевой водой**

В Южно-Казахстанской области в течение трех лет централизованной системой питьевого водоснабжения планируется обеспечить 84 населенных пунктов, где проживают 209,7 тыс. человек. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу областного акимата.

Как отмечается, в этом году на обеспечение населенных пунктов области качественной питьевой водой было выделено 9,6 млрд. тенге. В настоящее время ведется строительство 76 объектов, из которых 20 будут сданы в эксплуатацию в этом году, а строительство 56 объектов - переходящее на следующий год. В результате в этом году в регионе питьевой водой планируется обеспечить 13 населенных пунктов или 19,6 тыс. человек, а в 2-х населенных пунктах проведут работу по замене ветхого водопровода.

Наряду с этим, ведется разработка проектно-сметной документации в целях обеспечения питьевой водой 35 населенных пунктов области. В результате ожидается, что к 2020 году 97 процентов городских жителей и 83 процента сельского населения будут обеспечены централизованной питьевой водой.

По информации акимата, на сегодня централизованной питьевой водой обеспечены 93,4% городских и 73,6% сельских жителей области.

[http://lenta.inform.kz/ru/bolee-80-naselennyh-punktov-yuko-obespechat-chistoy-pit-evoy-vodoy\\_a3253311](http://lenta.inform.kz/ru/bolee-80-naselennyh-punktov-yuko-obespechat-chistoy-pit-evoy-vodoy_a3253311)

### **ЕБРР профинансирует строительство солнечной электростанции в Кызылординской области**

Строительство солнечной электростанции 50 МВт ТОО «Байконыр Солар» будет софинансироваться в рамках совместного проекта Европейского банка реконструкции и развития с Азиатским банком развития и Фондом чистых технологий, сообщает пресс-служба акимата Карагандинской области.

Первый совместно финансируемый проект возобновляемого источника энергии в Казахстане позволит снизить ежегодные выбросы CO<sub>2</sub> на 75 тысяч тонн.

## **Три солнечные электростанции построят в Карагандинской области**

На территории одного из поселков города Балхаша Карагандинской области начались работы по установке солнечной электростанции мощностью 40 МВт, при этом в регионе дополнительно будут построены еще две солнечные электростанции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В 2018 году с целью развития «зеленых» технологий начата реализация проекта ТОО «КПМ-Дельта» по установке солнечной электростанции в поселке Гульшате для выработки электроэнергии методом возобновляемых источников энергии мощностью 40 МВт», - рассказал аким города Балхаша Александр Аглиулин.

Аким города пояснил, что строительство солнечной электростанции инвестирует испанская компания Riser Energy. Общая сумма проекта составит 80 млн долларов США.

[http://lenta.inform.kz/ru/tri-solnechnye-elektrostancii-postroyat-v-karagandinskoy-oblasti\\_a3255241](http://lenta.inform.kz/ru/tri-solnechnye-elektrostancii-postroyat-v-karagandinskoy-oblasti_a3255241)

## **Казахстан создал все условия для мегапроекта «Экономический пояс Шелкового пути»**

Посол Казахстана в Сингапуре Усен Сулеймен прочитал лекцию в Институте исследований Южной Азии при Национальном университете Сингапура (ISAS) на тему транспортно-логистического потенциала Казахстана в рамках реализации китайской инициативы «Один пояс, один путь» и возможностях сопряжения развития Центральной Азии с регионом АСЕАН, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ» в Китае.

В мероприятии приняли участие главы аккредитованных в стране дипломатических миссий, представители МИД Сингапура, деловых, академических и экспертных кругов, СМИ, а также докторанты ISAS. Модератором лекции выступил бывший министр иностранных дел Республики Бангладеш, главный научный сотрудник Института исследований Южной Азии Ифтехар Ахмед Чоудхури (Iftekhar Ahmed Chowdhury).

По его словам дипломата, синергия инициированной Президентом Казахстана Нурсултаном Назарбаевым программы «Нұрлы жол» с ЭШП имеет огромный потенциал и может сыграть определяющую роль в экономическом и инфраструктурном развитии всей Центральной Азии.

[http://lenta.inform.kz/ru/kazahstan-sozdal-vse-usloviya-dlya-megaproekta-ekonomicheskij-poyas-shelkovogo-puti\\_a3255311](http://lenta.inform.kz/ru/kazahstan-sozdal-vse-usloviya-dlya-megaproekta-ekonomicheskij-poyas-shelkovogo-puti_a3255311)

## **В Казахстане изучают использование блокчейн для борьбы с изменением климата**

Председатель президиума Ассоциации экологических организаций Казахстана Алия Назарбаева рассказала о новых подходах к формированию экономической политики, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По ее словам, новые подходы к формированию экономической политики должны учитывать в первую очередь экологические факторы и

ориентироваться на современные мировые тренды в области устойчивого развития.

Она отметила, что учет этого фактора нацеливает на содействие в достижении заявленных национальных показателей, включающих несколько тематических направлений. В частности, это разработка соответствующей нормативно-правовой базы, программных документов и институциональных мер, основанных на положениях Парижского соглашения, не упуская при этом вопросы совершенствования системы квотирования и торговли для придания динамики процессу внедрения показателей «зеленого» роста стран ОЭСР.

«В нашей деятельности важный акцент придается мониторингу природоохранных мероприятий, замеру и оценке экологической ситуации. Кроме того, мы уделяем внимание вопросам цифровизации, использования блокчейн-технологий для борьбы с изменением климата», - подчеркнула она.

Помимо этого, А. Назарбаева также выразила уверенность, что функционирование Международного центра зеленых технологий и инвестиционных проектов станет логическим продолжением «зеленых» казахстанских инициатив, таких как выставка ЭКСПО-2017 и Программа партнерства «зеленый» мост.

[http://lenta.inform.kz/ru/v-kazahstane-izuchayut-ispol-zovanie-blokcheyn-dlya-bor-by-s-izmeneniem-klimata\\_a3255147](http://lenta.inform.kz/ru/v-kazahstane-izuchayut-ispol-zovanie-blokcheyn-dlya-bor-by-s-izmeneniem-klimata_a3255147)

## **Документы в сфере АПК на 300 млрд тенге подписаны в рамках АЭФ**

На полях 11-го Астанинского экономического форума были подписаны документы на реализацию проектов в сфере агропромышленного комплекса на сумму в 300 млрд тенге. Об этом сообщил вице-министр сельского хозяйства РК Рустем Курманов на пресс-конференции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Сегодня мы ведем работу по привлечению инвестиций и подписали ряд дорожных карт и меморандумов с зарубежными инвесторами, которые являются одними из топовых инвесторов в своем сегменте рынка. В частности, это и в производстве мяса, это и в производстве молочной продукции, сборки сельхозтехники. Общее количество таких документов у нас составило 10, в стоимостном выражении все эти документы - 300 млрд тенге», - сказал Рустем Курманов.

Вице-министр уточнил, что в рамках Астанинского экономического форума подписан ряд дорожных карт и меморандумов с крупнейшими транснациональными компаниями.

[http://lenta.inform.kz/ru/dokumenty-v-sfere-apk-na-300-mlrd-tenge-podpisany-v-ramkah-aef\\_a3255233](http://lenta.inform.kz/ru/dokumenty-v-sfere-apk-na-300-mlrd-tenge-podpisany-v-ramkah-aef_a3255233)

## **Аграрии Восточного Казахстана готовятся работать по новым правилам субсидирования**

В Восточном Казахстане агробизнесмены готовятся работать по новым правилам субсидирования инвестиций.

О грядущих изменениях в этом виде господдержки труженикам сферы АПК сообщили на последнем заседании регионального совета Палаты предпринимателей ВКО. С их внесением в Правила субсидирования ставок

вознаграждения и субсидирования инвестиционных вложений перспективы развития для сельхозтоваропроизводителей существенно расширятся.

<http://kazakh-zerno.kz/en/novosti/agrarnye-novosti-kazakhstana/245004-agrarii-vostochnogo-kazakhstana-gotoviyatsya-rabotat-po-novym-pravilam-subsidirovaniya>

## **КЫРГЫЗСТАН**

### **КР предлагает Катару совместно реализовать проекты в гидроэнергетике и промышленности**

В г.Доха состоялась встреча Чрезвычайного и Полномочного Посла КР в Государстве Катар Нурана Ниязалиева с министром энергетики и промышленности Государства Катар д-ром Мухаммедом бин Салехом Аль-Сада.

В ходе встречи стороны подчеркнули важность дальнейшего углубления кыргызско-катарского экономического и инвестиционного сотрудничества, сообщает пресс-служба МИД КР.

Отмечая наличие большого потенциала для партнерства в сфере гидроэнергетики и перерабатывающей промышленности, Ниязалиев предложил совместно реализовать инвестиционные проекты по интересующим сторон направлениям.

<http://kabar.kg/news/kr-predlagaet-kataru-sovmestno-realizovat-proekty-v-gidroenergetike-i-promyshlennosti/>

### **Премьер-министр КР обозначил основные проблемы и приоритеты в энергетической отрасли страны**

Премьер-министр Кыргызской Республики Мухаммедкалый Абылгазиев 11 мая в ходе заседания Правительства Кыргызской Республики, на котором были рассмотрены итоги прохождения осенне-зимнего отопительного сезона 2017-2018 гг. и меры по подготовке к осенне-зимнему периоду 2018-2019 гг., обозначил основные приоритеты в энергетической отрасли страны.

Поставлены конкретные цели в энергетической сфере, такие как: качественное обеспечение страны электроэнергией, повышение экспортного потенциала, обеспечение доступа граждан к получению современных энергетических услуг.

«Будет проведена модернизация ТЭЦ города Бишкек, Ат-Башинской, Уч-Коргонской, Курпсайской, Таш-Кумырской и Шамалды-Сайской ГЭС, а также полная реабилитация Токтогульской ГЭС. В общем мощность модернизированных объектов будет повышена до 702,68 мегаватт», - сказал Мухаммедкалый Абылгазиев.

<http://kabar.kg/news/prem-er-ministr-kr-oboznachil-osnovnye-problemy-i-prioritety-v-energeticheskoi-otrasli-strany/>

### **К началу ОЗП 2018-2019 годов на Токтогульском водохранилище нужно накопить 19,4 млрд кубометров воды, - глава ГКПЭН У.Рыскулов**

Глава Госкомитета промышленности, энергетики и недропользования Улан Рыскулов в ходе заседания правительства 11 мая рассказал о подготовке к ОЗП 2018-2019 годов.

В 2017 году энергетические объекты «Электрических станций» выработали 15 млрд 151 млн кВт.ч электроэнергии.

«Благодаря благоприятной ситуации по накоплению воды выросла выработка на ГЭС, но снизилась на ТЭЦ. На ТЭЦ было выработано 1 млрд 211 млн кВт.ч. Со стороны Госкомитета проводилась работа по установлению лимитов потребления электроэнергии в объеме 15 млрд кВт.ч, поэтому экономия составила 177 млн кВт.ч», - сказал он.

У.Рыскулов добавил, что в 2017 году в сети поступило 11,6 млрд кВт.ч, полезный транзит 10 млн кВт.ч. Товарная продукция составила 13,7 млн сомов.

В рамках подготовки отраслей экономики и населения Кыргызстана к осенне-зимнему периоду 2018-2019 годов подготовлен график накопления воды и выработки электроэнергии.

По данным правительства, на конец 2018 года объем воды на Токтогульском водохранилище должен составлять 17,03 млрд кубометров.

В I квартале объем должен составлять 14,12 млрд кубометров воды на водохранилище, во II квартале — 16,8 млрд кубов, III — 19,42 млрд кубов, IV — 17,03 млрд кубов.

В свою очередь электроэнергии в 2018 году необходимо будет выработать 14,9 млн кВт.ч. В I квартале 2019 года выработка электроэнергии должна составлять 5178,3 млн кВт.ч.

<http://www.tazabek.kg/news:1447900>

<http://www.tazabek.kg/news:1447663>

### **За 4 месяца объем валовой продукции сельского хозяйства составил 30,9 млрд сомов или рост составил 1,7%**

За 4 месяца 2018 год объем валовой продукции сельского хозяйства, лесного хозяйства и рыболовства составил 30 млрд 973,1 млн сомов или 101,7% по отношению к январю-апрелю 2017 года. Об этом говорится в материалах Национального статистического комитета.

<http://www.tazabek.kg/news:1448079>

### **Кыргызстан и Кувейт обсудили реализацию проектов, в том числе в сельскохозяйственной отрасли**

Посол Кыргызской Республики в Государстве Кувейт Самаргуль Адамкулова 14 мая 2018 года провела встречу с Региональным директором по сотрудничеству с Азией Кувейтского Фонда Арабского экономического развития Юсуфом Аль-Бадр.

Как сообщает пресс-служба посольства, в ходе встречи С.Адамкулова и Ю.Аль-Бадр обсудили состояние и ход реализации текущих проектов в КР по линии фонда, в том числе в социальной и сельскохозяйственной областях.

Также фонд готов рассмотреть возможность участия Фонда в финансировании приоритетных проектов правительства КР в инфраструктурных и социальных секторах.

КФАЭР.

<http://www.tazabek.kg/news:1448530>

## **Эстонцы предложили Кыргызстану перенять их систему для предприятий в сельхозсекторе**

Директор предприятия из Эстонии BioCC OU Эне Таммсаар 15 мая предложила систему для деятельности предприятий в сфере сельского хозяйства на основе их опыта.

«Для эффективной деятельности нужно объединить ученых из области промышленности, медицины, а также осуществлять работу в сельском хозяйстве», - сказала она.

<http://www.tazabek.kg/news:1448432>

## **В результате селевых потоков в Лейлеке были смыты 69 га сельхозземель**

По предварительным данным вследствие селевых потоков в Лейлекском районе Баткенской области 27 частных, 5 социальных, 8 хозяйственных строений были подтоплены.

Сообщается, что водой были смыты 69 гектаров сельскохозяйственных земель, также были смыты более 13 км внутренних дорог, течением были унесены 242 мелкого рогатого и 30 крупного рогатого скота. Также течением были разрушены 6 мостов, 4 автомобиля и 6 электрооборудований.

<http://kabar.kg/news/v-rezul-tate-selevykh-potokov-v-leileke-byli-smyty-69-ga-sel-khozzemel/>

## **С 1992 года в энергосектор Кыргызстана привлечено свыше \$2 млрд инвестиций**

С 1992 года \$2 млрд 77 млн были привлечены как инвестиции для энергосектора или 21% от общего госдолга, сообщил 17 мая заместитель министра финансов Мирлан Байгончиков на заседании парламента при рассмотрении заключения депутатской комиссии.

В целом всего привлечено инвестиций в КР \$9 млрд 785 млн, сообщил он.

<http://www.tazabek.kg/news:1448948>

## **Кыргызстан выступает за принятие новой резолюции ООН по урановым хвостохранилищам**

Об этом накануне заявил первый вице-премьер-министр Кыргызстана Кубатбек Боронов во время встречи в Бишкеке с депутатом Европейского парламента Мишель Риваси.

По словам К. Боронова, некоторые крупные урановые хвостохранилища в странах Центральной Азии расположены в непосредственной близости от рек и водных источников, что небезопасно для людей. Учитывая это, проводится определенный комплекс мероприятий по решению проблемы хвостохранилищ.

"Так, за последние пять лет была проведена большая работа по улучшению ситуации в данной сфере. В этой связи мы считаем необходимым довести до сведения международного сообщества информацию о существенном прогрессе в этом вопросе и принять в сентябре 2018 года новую соответствующую резолюцию Генеральной Ассамблеи. Мы призываем к дальнейшей

международной поддержке решения проблем уранового наследия в Центральной Азии", — сказал первый вице-премьер.

Как сообщила пресс-служба кыргызского правительства, в ходе встречи стороны обсудили широкий спектр вопросов двустороннего сотрудничества в сфере решения проблемы урановых хвостохранилищ в Кыргызстане и Центральной Азии, а также комплексного развития сельских регионов, образования и верховенства права.

<https://news.rambler.ru/cis/39877734-kyrgyzstan-vystupaet-za-prinyatie-novoy-rezolyutsii-oon-po-uranovym-hvostohranilischam/>

## **ТАДЖИКИСТАН**

### **Президент Таджикистана акцентировал внимание на вопросах изменения климата и нехватки водных ресурсов**

В своем выступлении, на встрече с представителями общественности страны в связи с наступлением священного месяца Рамазан, Президент Таджикистана Эмомали Рахмон ознакомил присутствующих с некоторыми аналитическими выводами авторитетных международных организаций по воздействию изменения климата и конфликтов последних лет на жизнь человечества.

Он отметил, что - «ежегодно только по причине нехватки питьевой воды страдает 1 миллион 400 тысяч детей, каждую секунду погибает один новорожденный ребёнок от инфекционных болезней, связанных с нехваткой чистой воды и загрязнённой средой. Ежегодно от общего числа населения планеты по причине нехватки воды погибают 3 миллиона 400 тысяч человек, 31% общеобразовательных учреждений не имеет доступа к чистой воде. Кроме того, почти 800 миллионов жителей планеты страдают от нехватки пищи, 1 миллиард детей живет в условиях бедности, из-за этого ежегодно умирают 22 тысячи малолетних детей».

- «Человечество, окунувшись в омут эгоизма и алчности, всё больше отдаляется от мира природы и своим неразумным и неправильным отношением к природным богатствам, в том числе воде и почве, флоре и фауне, столько наносит вреда колыбели своего существования – Земле, последствия чего непредсказуемы и губительны».

Также в своем выступлении, президент отметил, что - «Малое количество осадков осенью и зимой прошлого года и жаркая погода нынешней весной, то есть засуха, отразятся на урожае сельскохозяйственных культур и сфере животноводства, особенно в Хатлонской области — самой крупной по производству пищевых продуктов, а также в других районах и регионах».

- «Согласно анализам, объём водных запасов рек страны по сравнению с ежегодной нормой в 4-5 раз меньше. Такое положение обязывает нас придавать первостепенное значение эффективному использованию воды и земли, повышению урожайности культур, максимальному повышению производства сельхозпродукции, в особенности на поливных землях, и всесторонней подготовке к осенне-зимнему периоду 2018-2019 годов. В таких кризисных условиях мира граждане нашей страны не должны забывать предписание о вреде расточительства и мотовства...», добавил президент.

С полной версией доклада можно ознакомиться по ссылке

<http://www.president.tj/ru/node/17618>

## **ФАО строит теплицы в школах Таджикистана**

ФАО совместно с российским Институтом отраслевого питания провели сегодня церемонию открытия теплицы на базе среднеобразовательной школы №15 в селе Пролетар Вахшского района в Таджикистане.

Всего в рамках пилотного проекта ФАО, финансируемого Российской Федерацией, в 20 школах Хатлонской области (Вахшского и Душтинского районов и города Нурек) были установлены 22 теплицы с системами капельного орошения. Техническую поддержку предоставлял Российский институт отраслевого питания.

Выращенные в теплицах овощи и зелень будут использоваться для приготовления свежих салатов в дополнение к основному горячему питанию школьников, что позволит разнообразить рацион детей и улучшить питательную ценность блюд.

Помимо этого, теплицы станут практическими площадками для обучения школьников основам сельскохозяйственного производства и научат детей тому, как выращиваются полезные и вкусные овощи и зелень. Используемые современные технологии будут распространяться среди местных фермеров и сельских жителей, и способствуют качественному росту урожайности культур через использование современных знаний и инновационных практик.

<http://www.dialog.tj/news/fao-stroit-teplitsy-v-shkolakh-tadzhikistana>

## **Южнокорейская компания готова строить современные теплицы в Таджикистане**

Председатель Согдийской области Раджаббой Ахмадзода принял накануне главу компании «Мён Сунг» Южной Кореи Чон Ёнг Сун, сообщает пресс-служба исполнительного органа государственной власти Согда.

Компания «Мён Сунг» известна своим сотрудничеством с предпринимателями различных стран в возведении теплиц по выращиванию сельскохозяйственных культур с использованием современных технологий.

В частности, указанная Южнокорейская компания методом гидропоники возвела современные теплицы по выращиванию помидоров, огурцов и других сельхозкультур в Узбекистане.

Чон Ёнг Сун выразил готовность в создании современных теплиц в Таджикистане и переподготовке таджикских аграриев в данном направлении.

<http://www.dialog.tj/news/yuzhnokorejskaya-kompaniya-gotova-stroit-sovremennye-teplitsy-v-tadzhikistane>

## **В Мургабе продолжается реконструкция ГЭС Оксу**

В центре Мургабского района ГБАО при финансировании Германского банка развития продолжается реконструкция ГЭС «Оксу».

По словам Султонкарим Гавхаровой, координатора проекта реконструкции ГЭС, стоимость проекта составляет 7 миллионов 400 тысяч сомони. На сегодняшний день завершено 30% работ.

ГЭС проектной мощностью в 600 киловатт была построена более 50 лет назад, но по истечению времени станция пришла в упадок и её мощность снизилась почти в половину.

Согласно проекту намечено увеличение мощностей двух агрегатов до 800 киловатт каждого и общей мощности в 1600 киловатт, что существенно улучшит энергоснабжение Мургабского района.

Одной из основных задач сейчас является работа на деривационном канале, где задействовано 8 экскаваторов и большегрузных автомобилей.

В целях недопущения просачивания воды из канала, дно застилается специальной мембраной и полиэтиленом.

Одновременно с реконструкцией ГЭС специалисты компании Памирэнерджи ведут замену столбов и линий электропередач. С целью уменьшения потерь на линиях старые провода заменяются на изолированные кабели.

<http://www.dialog.tj/news/v-murgabe-prodolzhaetsya-rekonstruktsiya-ges-oksu>

### **ТБЕА продолжает реализацию проекта по строительству ЛЭП 500 кВ в Таджикистане**

Китайская компания Tebian Electric Apparatus Stock Co., Ltd. (ТБЕА) успешно реализует проект по реконструкции и строительству высоковольтной линии электропередачи ЛЭП-500 кВ районов республиканского подчинения.

По проекту предусмотрено строительство двухцепной линии электропередачи, протяжённостью порядка 100 км. Линия соединит подстанцию «Душанбе 500 кВ» с КРУЭ (комплектное элегазовое распределительное устройство).

Данное высоковольтное распределительное устройство с газовой изоляцией предназначено для приема, распределения и передачи электрической энергии в сетях, и расположено на территории Рогунской ГЭС.

В настоящее время выполняются работы по заливке фундамента и монтажу опор. На подстанцию поступило необходимое оборудование и работы продолжаются. В строительных работах задействованы порядка 400 человек.

Согласно планам правительства республики первую очередь Рогунской гидроэлектростанции планируется сдать в эксплуатацию в 2018 году, и гидроэлектростанция приступит к производству электроэнергии.

Вырабатываемая электроэнергия Рогунской гидроэлектростанции после ее пуска, будет передаваться в единую энергосистему республики через ЛЭП-500 кВ районов республиканского подчинения.

<http://www.dialog.tj/news/tbea-prodolzhaet-realizatsiyu-proekta-po-stroitelstvu-lep-500-kv-v-tadzhikistane>

### **В Гиссаре заработает СП по сборке тракторов МТЗ**

В городе Гиссаре на будущей неделе состоится официальная церемония открытия совместного предприятия по сборке тракторов Минского тракторного завода, сообщил Радио Озоди источник в министерстве промышленности и технологий Таджикистана. Ожидается, что церемонию посетит президент Белоруссии Александр Лукашенко.

В ноябре прошлого года было завершено строительство малого сборочного цеха и склада готовой продукции, а также установлено технологическое

оборудование в СП по сборке тракторов МТЗ в Гиссаре. Пресс-служба посольства Республики Белоруссии в РТ тогда сообщила, что начато строительство большого сборочного цеха общей площадью более 1600 кв. метров.

По информации дипломатического представительства, первоначально в СП планируется собрать 50 тракторов «BELARUS-80.1» и «BELARUS-82.1», в дальнейшем ежегодно в Гиссаре будут собирать до 300 тракторов. Ввод в эксплуатацию большого сборочного цеха позволит производить более 10 наименований техники для ее последующей реализации в Таджикистане и сопредельных государствах региона, сообщили белорусские дипломаты.

Также сообщалось, что в 2018 году планируется наладить в Гиссаре производство прицепной и навесной техники ОАО «Бобруйскагромаш» и самоходных косилок ОАО «Гомсельмаш». В планах освоение выпуска коммунальной техники Минского автомобильного завода, пожарной техники ООО «Пожснаб» и специальной техники завода «Амкодор», сообщило посольство Беларуси в Таджикистане.

<http://www.dialog.tj/news/v-gissare-zarabotaet-sp-po-sborke-traktorov-mtz>

## **Таджикистан и Беларусь определились с картой сотрудничества до 2020 года**

В Душанбе подписали дорожную карту сотрудничества до 2020 года между Беларусью и Таджикистаном. Она определяет таджикско-белорусское взаимодействие в ключевых сферах на ближайшую перспективу.

Таджикистан и Беларусь подписали 15 документов о сотрудничестве между разными ведомствами двух стран, сообщает пресс-служба главы государства.

Карту сотрудничества между двумя странами подписали сопредседатели межправительственной комиссии министр сельского хозяйства и продовольствия Беларуси Леонид Заяц и министр сельского хозяйства Таджикистана Изатулло Саттори.

Госкомитет по имуществу Беларуси и Госкомитет по земельному управлению и геодезии Таджикистана подписали Соглашение о сотрудничестве.

Помимо этого, подписан ряд документов в других сферах.

<https://news.tj/ru/news/tajikistan/politics/20180515/tadzhikistan-i-belarus-opredelilis-s-kartoi-sotrudnichestva-do-2020-goda>

## **В Душанбе состоялось второе заседание Международного руководящего комитета**

Второе заседание Международного руководящего комитета по подготовке Международной конференции высокого уровня в рамках Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития, 2018-2028» состоялось 14 мая в Душанбе, сообщает корреспондент НИАТ «Ховар».

Одной из главных целей Международного руководящего комитета является максимальное вовлечение различных заинтересованных сторон в подготовительный процесс, учёт их интересов при принятии решений, а также обеспечение синергизма с другими мероприятиями, проводимыми в рамках Международного десятилетия. Одной из важных задач комитета является разработка программы конференции и её итоговых документов.

## **МВФ разработает новый экономический обзор по Таджикистану**

Миссия Международного Валютного Фонда (МВФ) во главе с Падамжа Ханделвал прибыла в Таджикистан с целью изучения экономической ситуации и разработки нового экономического обзора МВФ по Таджикистану.

В ходе встречи стороны обсудили вопросы социально-экономического развития страны, сдерживания макроэкономической устойчивости, укрепления основ денежно-кредитной и фискальной политики.

<http://www.dialog.tj/news/mvf-razrabotaet-novyj-ekonomicheskij-obzor-po-tadzhikistanu>

## **НБТ разъяснил МВФ значение Рогунской ГЭС для экономики Центральной Азии**

Делегация Международного валютного фонда посетила стройку Рогунской гидроэлектростанции (ГЭС) в Таджикистане, сообщает пресс-служба Национального банка страны.

Делегация МВФ ознакомилась с ходом строительства Рогунской гидроэлектростанции в Таджикистане, руководство ГЭС предоставило делегации МВФ подробную информацию о разработке проекта этого объекта, о его технических, гидроэнергетических особенностях.

<http://www.dialog.tj/news/nbt-raz-yasnil-mvf-znachenie-rogunskoj-ges-dlya-ekonomiki-tsentralnoj-azii>

## **Еще раз о евробондах для Рогуна**

Национальный банк Таджикистана опубликовал на своем официальном сайте заметку: «Bonds&Loans: Практический пример: Таджикистан делает сильный дебют с евробондами на сумму 500 млн. долларов США».

«Центрально азиатская Республика увидела 9-кратное превышение заявок и впечатляющее снижение доходности почти на 900 б.п. со своей первой сделкой по евробондам для финансирования строительства самой высокой плотины в мире», – говорится в статье.

Далее отмечается следующее:

Выручки от продажи евробондов будут использованы для финансирования проекта строительства Рогунской гидроэлектростанции.

<http://www.dialog.tj/news/eshche-raz-o-evrobondakh-dlya-roguna>

## **В Таджикистане решили реорганизовать энергохолдинг «Барки точик»**

Эмомали Рахмон, глава правительства Таджикистана, подписал постановление о реорганизации компании «Барки точик».

Постановление опубликовано 16 мая Министерством юстиции Таджикистана. На базе компании «Барки точик» будут созданы два новых акционерных общества – ОАО «Передающие электрические сети» и ОАО «Распределительные электрические сети», говорится в постановлении правительства Таджикистана.

План реструктуризации энергокомпании был утвержден правительством РТ в 2011 году. Финансирование реструктуризации «Барки Точик» составляет 7 млн 231 тыс. 400 евро. В качестве исполнителя плана реструктуризации была привлечена международная консалтинговая компания Corporate Solutions.

<http://catoday.org/centrasia/v-tadzhikistane-reshili-reorganizovat-energoholding-barki-tochik>

## **АБР поможет Таджикистану в управлении рисками стихийных бедствий**

Азиатский банк развития предоставит безвозмездное финансирование для реализации проекта по управлению рисками стихийного бедствия в Таджикистане.

Вопросы подготовки Национального проекта по управлению рисками стихийных бедствий обсуждены 16 мая на встрече министра финансов Таджикистана Файзиддина Каххорзода с представителями АБР, сообщает секретариат Минфина.

В сообщении отмечается, что АБР намерен финансировать проект на полной грантовой основе.

«Предлагаемый проект будет способствовать укреплению институционального потенциала министерств и линейных ведомств в борьбе с бедствиями, вызванными природными катаклизмами, такими как землетрясения, оползни, грязевые сели и лавины, чтобы свести к минимуму человеческие, имущественные и социально-экономические потери инфраструктуры», - подчеркивают в министерстве.

Ожидается, что реализация проекта начнется в начале следующего года. Стороны договорились обсудить детали проекта при новых встречах.

<http://news.tj/ru/news/tajikistan/economic/20180517/abr-pomozhet-tadzhikistanu-v-upravlenii-riskami-stihiinih-bedstvii>

## **14,5 млн человек в Таджикистане. Сколько людей и где будут жить в 2050 году по прогнозу ООН**

К 2050 году население России сократится до 133 миллионов человек, говорится в докладе экспертной комиссии Департамента по экономическим и социальным вопросам ООН. Если верить прогнозу исследователей, то, по сравнению с 2015 годом, население России сократится почти на 20 миллионов человек.

Также, по подсчетам специалистов, около 74% населения будет проживать в городе, остальные – в сельской местности.

По данным Росстата, в прошлом году уровень рождаемости в России упал на 10% – это самый высокий показатель за последнее десятилетие. В стране до сих пор сохраняется естественная убыль населения; по прогнозам Росстата она будет нарастать.

По расчетам ООН, численность населения также сократится в Беларуси и Молдове примерно на миллион человек, в Украине население сократится на 8 миллионов человек и упадет до 36,5. В Латвии и Литве население уменьшится на 25% – это примерно на полмиллиона человек.

В то же время в странах Центральной Азии ООН предсказывает увеличение населения:

1. В Казахстане количество жителей возрастет с 17,5 миллионов до почти 23 миллионов человек.
2. В Кыргызстане с 5,8 до 8,1 миллионов человек.
3. Количество жителей Таджикистана возрастет с 8,5 до 14,5 миллионов
4. Туркменистана – с 5,5 до 7,8 миллионов
5. Самый большой прирост ожидается в Узбекистане. Там количество жителей увеличится на 10 миллионов человек – до 40,9 миллионов.

<http://www.dialog.tj/news/14-5-mln-chelovek-v-tadzhikistane-skolko-lyudej-i-gde-budut-zhit-v-2050-godu-po-prognozu-oon>

## **Президент Республики Таджикистан подписал ряд законов**

Накануне Президентом Республики Таджикистан подписан ряд законов, принятых Маджлиси намояндагон и поддержанных Маджлиси Милли.

К ним относятся Законы Республики Таджикистан «О дорожном движении», о внесении изменений и дополнений в уголовный, уголовно-процессуальный, административно-процессуальный кодексы, Кодекс административных правонарушений Республики Таджикистан, Законы Республики Таджикистан «О безопасности гидротехнических сооружений», «О лекарственных средствах и фармацевтической деятельности», «Об образовании», «О высшем и послевузовском профессиональном образовании».

Согласно изменениям, внесённым в Кодекс административных правонарушений Республики Таджикистан, за правонарушение в сфере гидротехнических сооружений предусматривается административная ответственность.

Согласно внесённому изменению в Закон Республики Таджикистан «О среднем профессиональном образовании», исключена часть 6 статьи 10 этого Закона, определявшая квоты для учебных заведений среднего профессионального образования, расширена возможность для поступления в эти учебные заведения сирот, беспризорных и инвалидов.

Полный текст принятых Законов в ближайшие дни будет опубликован в официальной печати страны.

<http://www.dialog.tj/news/prezident-respubliki-tadzhikistan-podpisal-ryad-zakonov>

## **Полный цикл переработки хлопка в Таджикистане обещают наладить к 2025 году**

В Таджикистане до 2025 года планирую наладить полный цикл переработки производимого в стране хлопка-волокна. Об этом накануне в парламенте заявил первый заместитель министра промышленности и новых технологий Хол Хайдар в ходе обсуждения стратегии развития промышленности в РТ на период до 2030 года.

По его словам, ежегодно увеличивается объем переработки хлопка-волокна, и в прошлом году этот показатель достиг 17,1 тыс. тонн. В прежние годы в стране перерабатывалось всего лишь 3-5 тыс. тонн хлопка.

<http://www.dialog.tj/news/polnyj-tsikl-pererabotki-khlopka-v-tadzhikistane-obeshchayut-naladit-k-2025-godu>

## **В Таджикистане стартовал проект по улучшению системы орошения в бассейне реки Зарафшон**

Усовершенствование управления орошением и водными ресурсами в бассейне реки Зарафшан на севере Таджикистана позволит фермерам повысить урожайность сельскохозяйственных культур и обеспечить продовольственную безопасность местного населения.

С этой целью правительство Республики Таджикистан и Всемирный банк приступили к осуществлению проекта по реабилитации системы орошения и улучшению управления ею в бассейне реки Зарафшан, финансируемого из гранта Европейского фонда развития на сумму 13,9 млн. евро.

Как сообщает представительство ВБ в Таджикистане, проект по реабилитации системы орошения и улучшению управления ею в бассейне реки Зарафшан позволит финансировать восстановление основной ирригационной инфраструктуры, защиту от наводнений и проведение технико-экономических исследований для усовершенствования и модернизации схем орошения.

Кроме того, проект окажет содействие в проведении высокоприоритетной реформы ирригации, усилении институционального потенциала Агентства мелиорации и ирригации, а также поддержит новые и существующие Ассоциации водопользователей.

Проект, который будет реализовываться Агентством мелиорации и ирригации до 30 декабря 2020 г., является частью широкой программы развития сельской местности, финансируемой Европейским союзом, которая включает в себя политическую и институциональную поддержку министерства энергетики и водных ресурсов Таджикистана.

<http://avesta.tj/2018/05/18/v-tadzhikistane-startoval-proekt-po-uluchsheniyu-sistemy-orosheniya-v-bassejne-reki-zarafshon/>

## **ТУРКМЕНИСТАН**

### **Президент Туркменистана провёл заседание Кабинета Министров**

Президент Гурбангулы Бердымухамедов провёл очередное заседание Кабинета Министров, на котором были рассмотрены ход выполнения Президентской программы социально-экономического развития страны и другие приоритетные вопросы государственной жизни, сообщает Государственное информационное агентство Туркменистана.

Заместитель Председателя Кабинета Министров Э.Оразгелдиев доложил о введённых в регионах сезонных сельскохозяйственных работах.

В настоящее время на засеянных хлопчатником полях в соответствии с агротехническими нормами выполняются первая и вторая междурядная обработка, прореживание и прополка полученных всходов. Предприняты необходимые меры для налаживания бесперебойной работы всей сельскохозяйственной техники, предприятий технического обслуживания этрапов и дайханских объединений. В велаяты систематически командированы группы учёных и опытных специалистов для оказания консультаций земледельцам.

Заслушав отчёт, Президент Туркменистана заострил внимание на мерах по дальнейшему повышению на местах уровня агротехнической культуры,

повышающей эффективность сельхозработ, и распорядился всесторонне подготовиться к предстоящей в скором времени жатве хлебов.

<https://turkmenportal.com/blog/14527/prezident-turkmenistana-provel-zasedanie-kabinetaministrov>

## **В июне будет введено в строй предприятие в Гарабогазе по выпуску карбамида**

Готовится к пуску карбамидный завод в городе Гарабогаз Балканского велаята. Проект, заказчиком которого выступает Государственный концерн «Туркменхимия», реализует консорциум компаний «Mitsubishi Corporation» (Япония) и «Gar İnşaat» (Турция).

По данным дирекции строящегося предприятия, компанией «Mitsubishi Corporation» установлено технологическое и вспомогательное оборудование по промышленной переработке природного газа в аммиак и карбамид, и сейчас ведётся пуско-наладка технологической цепочки.

Вместе с «Mitsubishi Corporation» в подготовке к запуску участвуют представители датской компании «Haldor Topsoe AS», а также специалисты американских, итальянских, нидерландских компаний, оборудование и технологии которых позволят организовать глубокую переработку природного газа и обеспечат выпуск продукции, соответствующей мировым стандартам качества. В сутки на предприятии будут производить 3500 тонн, а в год - 1 миллион 155 тысяч тонн карбамида.

<http://turkmenistan.gov.tm/?id=16274>

## **Дашогузские аграрии активно участвуют в реализации программы импортозамещения**

Завершена посадка картофеля, помидор, огурцов и других плодоовощных культур в Дашогузском велаяте. Нынешней весной картофель высажен на почти 3,5 тысячах гектарах, помидоры – на 570 гектарах, лук – на 690 гектарах. Ответственную агротехническую кампанию на почти трёх тысяч гектарах завершают бахчеводы региона.

Агротехническим нормам при закладке будущего урожая овощей в северном регионе уделяется особое внимание. Использование наиболее адаптированных к местным почвенно-климатическим условиям сортов и современных агротехнологий в сочетании с традициями землепользования играют ключевую роль в получении высоких урожаев.

<http://turkmenistan.gov.tm/?id=16289>

## **Национальные специалисты ознакомились с международным опытом по снижению рисков стихийных бедствий**

В Ашхабаде состоялось совещание по методологии оценки возникающих после стихийных бедствий потребностей в восстановлении и реконструкции, организованное Программой развития ООН (ПРООН).

Во встрече приняли участие представители профильных министерств и ведомств страны, международных организаций и агентств ООН. Эксперты по окружающей среде представили мировой опыт методологии в таких сферах, как водоснабжение и санитария, жилье и здравоохранение, энергетика и транспорт.

Программа двухдневного тренинга включала интерактивные презентации и практические занятия, позволившие расширить спектр знаний национальных специалистов в этой сфере.

Данная методология – совместная разработка экспертов ПРООН, Всемирного банка и Европейского Союза и является согласованным и скоординированным подходом, обеспечивающим объективную оценку ущерба, потерь и потребностей в восстановлении после чрезвычайных ситуаций. Подготовлено специальное руководство по стандартизации методов оценки различных аспектов восстановления.

<http://turkmenistan.gov.tm/?id=16305>

## **Региональные эксперты согласовали основные стадии и сроки подготовки программы ПБАМ-4**

В конференц-зале столичного отеля «Grand Turkmen» состоялось первое заседание Региональной рабочей группы по разработке «Программы действий по оказанию помощи странам бассейна Аральского моря» (ПБАМ-4), организованное в рамках председательствования Туркменистана в Международном фонде спасения Арала (МФСА).

Встреча инициирована Исполнительным комитетом МФСА при содействии Программы Германского общества по международному сотрудничеству (GIZ) «Трансграничное управление водными ресурсами в Центральной Азии». В ней принимают участие представители Казахстана, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана в Исполкоме МФСА, Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию (МКУР), Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии (МКВК), эксперты, входящие в состав рабочих групп по разработке ПБАМ-4 и совершенствованию институционально-правовых механизмов деятельности МФСА, а также представители Регионального Экологического Центра Центральной Азии (CAREC) и Всемирного банка.

В соответствии с повесткой дня встречи, собравшиеся обсудили цели, задачи, структуру и основные направления ПБАМ-4, призванной стать долгосрочной программой сотрудничества стран Центральной Азии и их международных партнёров по преодолению последствий Аральского кризиса.

Ключевые аспекты данной программы – содействие устойчивому социально-экономическому развитию региона, оздоровление экологической обстановки в бассейне Аральского моря, комплексное использование водных ресурсов, совершенствование институционально-правовых механизмов сотрудничества в рамках МФСА. По каждому из них были высказаны конкретные предложения со стороны государств-учредителей и рабочих органов МФСА.

Состоялся обмен мнениями относительно критериев отбора национальных и региональных проектов, которые будут включены в ПБАМ-4 и должны соответствовать глобальным Целям устойчивого развития третьего тысячелетия. Особое внимание было уделено вопросам практического выполнения, мониторинга и оценки результатов ПБАМ-4. Были также намечены основные стадии и сроки подготовки программы.

17 мая участники встречи обсудят вопросы дальнейшего совершенствования институционально-правовых механизмов сотрудничества стран региона – на основе проведённого анализа сложившейся договорно-правовой базы и действующей структуры МФСА.

<http://turkmenistan.gov.tm/?id=16297>

## **УЗБЕКИСТАН**

### **Шавкат Мирзиёев поручил создать собственный бренд сельхозтехники**

В Узбекистане в ближайшие месяцы должен появиться собственный узнаваемый бренд сельскохозяйственной техники, сообщает корреспондент со ссылкой на постановление главы государства.

Мирзиёев поручил "Узагротехсаноатхолдингу" совместно с Министерством экономики, Министерством финансов и Государственным комитетом по инвестициям до середины августа подготовить Концепцию развития отечественного сельскохозяйственного машиностроения, предусмотрев разработку и внедрение в производство отечественного бренда сельскохозяйственной техники.

Кроме того, эти ведомства должны представить Программу локализации по каждому виду сельскохозяйственной техники с конкретным перечнем инвестиционных проектов по созданию новых и модернизации, техническому и технологическому перевооружению предприятий сельскохозяйственного машиностроения до 2020 года, а также Программу снижения себестоимости сельхозтехники и ее компонентов. При этом особое внимание должно быть уделено привлечению средств международных финансовых институтов.

Президент также утвердил новый порядок закупки техники. Теперь формирование портфеля заказов на поставку сельскохозяйственной техники будет осуществляться преимущественно в ходе региональных ярмарок с участием отечественных и ведущих мировых производителей, проводимых два раза в год — в феврале-марте и сентябре-октябре.

<http://podrobno.uz/cat/economic/shavkat-mirziyeev-poruchil/>

### **Экспедиция QazaqGeography "Арал-2018" прибыла в Узбекистан**

Экспедиционная команда Казахстанского национального географического общества QazaqGeography "Арал-2018", проехавшая по территории Казахстана 1750 километров, сегодня пересекла границу с Узбекистаном, передает Tengrinews.kz.

Научно-познавательная экспедиция, целью которой является изучение гидробиологического состояния Северного и Южного Арала, сделала остановку в Ташкенте, откуда направится в Самарканд и Бухару. Далее в Хиве участники экспедиции встретятся с научной командой.

Сообщается, что 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.

<http://ca-news.org/news:1448116>

## **В Муйнаке откроется обновленный экологический музей**

На днях для всех желающих - узбекистанцев и гостей из-за рубежа свои двери откроет обновленный экологический музей, расположенный в Приаралье – городе Муйнаке.

В музейной экспозиции отражена культура Каракалпакстана и особенности Приаралья. На первом этаже представлены флора, фауна, национальная одежда и изделия народного промысла, предметы быта, образцы продукции рыбоконсервного комбината, который славился на весь Советский Союз. Есть здесь и фотографии, на которых запечатлено Аральское море во всей его мощи и полноте, а также повседневная жизнь и заботы каракалпакцев, живших на побережье Арала.

На втором этаже расположена картинная галерея работ известных художников, живших рядом с Аральским морем, и отразивших в своих картинах взгляды на этапы его существования.

Отметим, первоначально музей был открыт в поселке Учсай Муйнакского района, но теперь обрел новое место жительства.

<https://nuz.uz/kultura-i-iskusstvo/32765-v-muynake-otkroetsya-obnovlennyy-ekologicheskiy-muzey.html>

## **Европейский инвестиционный банк начал выделять кредиты Узбекистану**

Европейский инвестиционный банк (ЕИБ) намерен предоставить Узбекистану первые кредиты на общую сумму около 500 миллионов долларов.

ЕИБ собирается выделить рамочные кредиты на проекты по управлению водными ресурсами, теплоснабжением, а также проекты в области энергоэффективности и аграрного сектора.

<https://vz.ru/news/2018/5/14/922524.html>

## **В столице прошла конференция «Узбекистан и Китай: перспективы совместной реализации инициативы «Один пояс, один путь»**

В Ташкенте 14 мая открылась международная конференция на тему «Узбекистан и Китай: перспективы совместной реализации инициативы «Один пояс, один путь».

Основной целью конференции является обсуждение перспектив развития двусторонних отношений между Узбекистаном и Китаем, в том числе в рамках инициативы «Один пояс, один путь».

В ходе проведения мероприятия участники обсудили приоритеты и перспективы узбекско-китайского сотрудничества в сфере торговли, экономики, инвестиций, взаимодействие в транспортно-коммуникационной, туристической и научно-образовательной сферах.

<http://podrobno.uz/cat/politic/v-stolitse-startovala-konferentsi/>

## **Всемирный банк выделит Узбекистану займ в \$940 млн. для новых проектов**

Президент Всемирного банка Джим Ён Ким встретился 17 мая в Вашингтоне с президентом Узбекистана Шавкатом Мирзиёевым с целью обсуждения социально-экономических преобразований в Узбекистане и подтвердил намерения продолжить оказание поддержки реформам для ускорения экономического роста и повышения благосостояния граждан страны.

Об этом говорится в распространенном заявлении ВБ.

По заявлению банка, Узбекистан достиг быстрого прогресса в осуществлении ключевых реформ.

В рамках встречи состоялось подписание программы заимствований на общую сумму 940 млн долл. США, предоставленных Банком для финансирования четырех новых проектов в Узбекистане в области улучшения энергоэффективности, плодоовощеводства и услуг экстренной медицинской помощи.

Стороны также подписали Меморандум о взаимопонимании между Всемирным банком и Узбекистаном, который подтвердил основные направления двустороннего сотрудничества.

Кроме того, было подписано Соглашение о консультационных услугах с Международной финансовой корпорацией (IFC), входящей в Группу Всемирного банка. IFC окажет содействие в развитии государственно-частного партнерства с целью привлечения частных инвесторов для финансирования, проектирования, строительства и эксплуатации солнечных электростанций в Узбекистане. IFC также окажет содействие в мобилизации инвестиций до 1 млрд долл. США на реализацию подобных проектов.

<http://news.tj/ru/news/centralasia/20180518/vsemirni-bank-videlit-uzbekistanu-zaim-v-940-mln-dlya-novih-proektov>

## **\$4,8 млрд. составила сумма подписанных контрактов между Узбекистаном и США**

Главы Узбекистана Шавкат Мирзиёев и США Дональд Трамп на встрече в Вашингтоне заявили об углублении экономического сотрудничества, а компании двух стран подписали контракты на \$4,8 миллиардов, сообщила пресс-служба главы Узбекистана.

«Мирзиёев и Трамп выразили решимость изыскать возможности для углубления экономического сотрудничества, способствующего росту торговли и созданию рабочих мест в обеих странах», - говорится в сообщении по итогам переговоров.

Стороны согласились изучить возможности для более тесного сотрудничества, в том числе в области сельского хозяйства, энергетики, химии, финансов, туризма, текстильной промышленности, здравоохранения и цифровых технологий.

"Во время визита между компаниями Узбекистана и США было подписано более 20 наиболее крупных контрактов, которые при их полноценной реализации составят сумму более 4,8 миллиарда долларов и могут способствовать сохранению 10 тысяч рабочих мест в США, а также открыть возможности для многомиллиардных контрактов с американскими компаниями в перспективе", - отметили в пресс-службе.

## **В Муйнаке ухудшилась ситуация с питьевой водой**

В Муйнакском районе Каракалпакстана ухудшилась ситуация с подачей питьевой воды, сообщила «Газете.uz» депутат Законодательной палаты Олий Мажлиса Нурия Айтжанова.

Водопровод протяженностью 101 км и стоимостью 26,6 млрд сумов был запущен в Муйнаке в начале июня. Прокладку водопроводной сети Кунград-Муйнак в ходе поездки по Каракалпакстану в январе прошлого года инициировал президент Шавкат Мирзиёев. Раньше жители брали воду из реки Амударья или артезианских колодцев.

Менее чем год спустя на водопроводе наблюдаются частые аварии, из-за чего случаются перебои в поставке питьевой воды, рассказала Нурия Айтжанова, член депутатской группы Экологического движения Узбекистана.

Она предложила установить дополнительные насосы для повышения давления воды, поставляемой из Туямюна.

Депутат добавила, что из-за отсутствия воды население ряда районных центров справедливо жалуется на невозможность эффективного использования земель.

<https://www.gazeta.uz/ru/2018/05/17/water/>

## **Зарубежный опыт в садоводстве**

Деятельность агрофирмы "Green Organics" в Бостанлыкском районе Ташкентской области расширяется из года в год.

Хозяйство, созданное совместно американской компанией "MB Group Holding LLC" и фермерским хозяйством "Irkin Bijjanov", имеет интенсивный сад площадью в 44 гектара. В саду растут миндаль, яблони, сливы, виноград, груши и другие фруктовые деревья. Сад расположен на склонах гор и поэтому здесь внедрена технология капельного орошения.

<http://uza.uz/ru/society/zarubezhnyy-opyt-v-sadovodstve-17-05-2018>

## **Охрана окружающей среды - важная задача**

На очередной сессии Кенгаша народных депутатов Касансайского района Наманганской области обсуждены вопросы о проделанной работе в сфере экологии и охраны окружающей среды.

На сессии кенгаша народных депутатов Касансайского района был заслушан отчет начальника областного управления по экологии и охране окружающей среды М.Апакова и проанализированы осуществляемые мероприятия по экологии. За отчетный период во время мероприятий, проведенных по рациональному и бережному использованию водных ресурсов, выявлено более 30 объектов, оказывающих отрицательное влияние на состояние воды. В этом направлении государственные инспекторы управления в 2017 году выявили 35 случаев, а за первый квартал текущего года 9 случаев нарушений законов.

На сессии также обсуждался еще один важный вопрос, связанный с бытовыми отходами.

На сессии с учетом высказанных предложений и мнений по обсужденному вопросу было принято решение по устранению имеющихся недостатков, ведению широкой разъяснительной работы в махаллинских сходах граждан по усилению экологического контроля.

<http://uza.uz/ru/society/okhrana-okruzhayushchey-sredy-vazhnaya-zadacha-17-05-2018>

### **«Кишлоккурулишбанк» подписал рамочное соглашение с Китайским банком**

10-11 мая текущего года руководством АКБ «Кишлоккурулиш банк» были проведены переговоры с представителями Промышленного и коммерческого банка Китая, по итогам которых было подписано Рамочное соглашение по финансовому сотрудничеству.

Данное Рамочное соглашение направлено на реализацию механизма регулярного межбанковского сотрудничества в рамках инициативы «Один пояс, один путь», и предусматривает поддержку взаимоотношений между предпринимателями Узбекистана и Китайской Народной Республики путем предоставления долгосрочных кредитов, обеспечивая расширение экономических и торговых отношений, а также инвестиционной деятельности двух стратегических стран-партнеров.

Преимущественной стороной указанного Рамочного соглашения является то, что китайский партнер готов профинансировать до 85% от суммы импортного контракта и до 100% расходов по страховому покрытию SINOSURE (Китайская корпорация экспортно-кредитного страхования). Кредитные средства в рамках данного сотрудничества могут быть предоставлены сроком от 3 до 10 лет, окончательные условия по каждому проекту определяются в индивидуальном порядке.

<http://uza.uz/ru/business/kishlokkurilishbank-podpisal-ramochnoe-soglashenie-s-kitaysk-17-05-2018>

## **НОВОСТИ СТРАН ВЕКЦА**

### **Азербайджан**

#### **Академик: Каспий может ждать судьба Арала**

Глобальное потепление, являющееся самой большой проблемой недалекого будущего, может привести к высыханию Каспийского моря. Об этом АПА заявил директор Института географии Национальной академии наук Азербайджана (НАНА), академик Рамиз Мамедов.

Как отметил Мамедов, глобальное потепление в первую очередь отрицательно воздействует на внутренние водные бассейны, к каковым относится и Каспийское море: "Необходимо принимать меры, чтобы Каспий не повторил судьбу Аральского моря. Нужно беречь биоразнообразие Каспия, окружающую среду и физические условия".

<https://ru.sputnik.az/science/20180513/415292135/caspian-sea-aral-mamedov.html>

## **В Минсельхозе Азербайджана новое назначение**

Министр сельского хозяйства Азербайджана Инам Керимов назначил директора Научно-исследовательского института овощеводства Аледдина Эйвазова главой Центра аграрной науки, информации и консультаций, говорится в сообщении министерства, распространенном в понедельник.

<https://www.trend.az/business/2902705.html>

## **Взлет аграрного сектора Азербайджана усилил интерес к выставкам - Строон**

В настоящее время сельскохозяйственная и пищевая отрасли Азербайджана являются одними из самых быстро растущих секторов экономики и обладают большим потенциалом. Проводимые в Баку выставки являются отражением этой тенденции, заявил региональный директор ITE Group Эдвард Строон в рамках прошедшей 15 мая пресс-конференции, посвященной открытию выставок WorldFood Azerbaijan, Caspian Agro и IpackCaspian.

<https://ru.sputnik.az/exhibitions/20180515/415327332/vystavka-agrarnyj-pishhevaja-investorov.html>

## **В Азербайджане изменен закон «Об охране зеленых насаждений»**

В Азербайджане внесены изменения в закон «Об охране зеленых насаждений». Решение об этом подписал премьер-министр Новруз Мамедов.

Согласно решению, утвержден Порядок учета, кадастра и проведения мониторинга зеленых насаждений. По правилам, будет собрана информация о показателях качества и количества, видам, территориям зеленых насаждений, а также обеспечено соответствие зеленых насаждений санитарно-гигиеническим и фитосанитарным нормам.

<https://www.trend.az/azerbaijan/society/2904337.html>

## **Армения**

### **В Армении сформировано новое правительство**

В Армении сформировано новое правительство, передает Арменпресс.

По предложению премьер-министра, указами президента Армении Армена Саркисяна назначен ряд министров.

[...]

Артур Хачатрян назначен министром сельского хозяйства Республики Армения;

Артур Григорян назначен министром энергетических инфраструктур и природных ресурсов Республики Армения;

Грачья Ростомян назначен министром по чрезвычайным ситуациям Республики Армения.

Эрик Григорян назначен министром охраны природы Республики Армения;

[...]

[http://lenta.inform.kz/ru/v-armenii-sformirovano-novoe-pravitel-stvo\\_a3250330](http://lenta.inform.kz/ru/v-armenii-sformirovano-novoe-pravitel-stvo_a3250330)

## **Премьер-министр Армении поручил рассмотреть возможность кредитной амнистии для фермеров**

Премьер-министр Армении Никол Пашинян на заседании правительства в четверг поручил главе Центрального банка Армении Артуру Джавадянну обсудить возможность кредитной амнистии для фермеров.

В начале заседания министр сельского хозяйства Армении Артур Хачатрян сообщил, что в этом году первые случаи града были зарегистрированы 8-го мая, в результате чего пострадали несколько общин в Арагацотнской, Армавирской и Араратской областях.

По его словам, в Арагацотнской области пострадавшие территории, по предварительным оценкам, превысили 350 га, а размер ущерба в зависимости от общины составил от 20 до 80% урожая, в основном плодовые. В Армавирской области град нанес ущерб на территории порядка 30 га, а потери составили 30-50%.

"Финансовые оценки нанесенного ущерба будут представлены в течение недели", - сказал Хачатрян, добавив, что в 2015 году ущерб от града составил около 8 млрд. драмов, в 2016 году – 33,5 млрд. драмов, а в 2017 году – 12,2 млрд. драмов", - сказал Хачатрян.

Как считает министр, в сложившихся условиях, ущерб и размеры компенсаций составляют миллиарды драмов. Поэтому целесообразней направить средства на превентивные меры, что позволит сократить компенсации.

В данном контексте Пашинян также указал на необходимость решения проблемы с агрокредитованием, которая осложняется штрафами и пенями.

[http://arka.am/ru/news/economy/pashinyan\\_poruchil\\_rassmotret\\_vozmozhnost\\_kreditnoy\\_amnistii\\_dlya\\_fermerov/](http://arka.am/ru/news/economy/pashinyan_poruchil_rassmotret_vozmozhnost_kreditnoy_amnistii_dlya_fermerov/)

## **Беларусь**

### **Беларусь предлагает Таджикистану и другим странам региона кооперацию в АПК и промышленности**

Беларусь предлагает Таджикистану и другим странам региона кооперацию в АПК и промышленности. Об этом в Душанбе на бизнес-форуме заявил министр сельского хозяйства и продовольствия Беларуси, сопредседатель белорусско-таджикской межправкомиссии Леонид Заяц, передает корреспондент БЕЛТА.

Леонид Заяц предложил развивать сотрудничество в сфере агропромышленного комплекса, создания совместных предприятий по производству продуктов питания.

Беларусь также готова рассмотреть возможности по организации совместных предприятий по переработке говядины, мяса птицы и затем под единым брендом выходить на рынки других стран. Он добавил, что существует широкий потенциал и по сотрудничеству в области машиностроения, начиная от сельхозтехники до большегрузных БелАЗов, коммунальной техники.

На бизнес-форуме Белорусская торгово-промышленная палата подписала меморандум о взаимопонимании с государственным унитарным предприятием "Таджинвест" при Государственном комитете по инвестициям и управлению

государственным имуществом Таджикистана. Заключен контракт на поставку тракторокомплектов "Беларус-80Х" между ОАО "МТЗ" и АОЗТ "Агротехсервис". ОАО "Бобруйскагромаш" и АОЗТ "Агротехсервис" подписали несколько документов, касающихся расширения совместного производства, поставки техники и машинокомплектов. Между ОАО "Гомсельмаш" и ООО "Таджикагромаш" заключен договор на гарантийное и сервисное обслуживание.

<http://www.belta.by/economics/view/belarus-predlagaet-tadzhikistanu-i-drugim-stranam-regiona-kooperatsiju-v-apk-i-promyshlennosti-302670-2018/>

## **Беларусь готова передать Конго технологии сельхозпроизводства**

Беларусь и Конго обсуждают возможности комплексного сотрудничества в сельскохозяйственной отрасли. Эти вопросы были обсуждены на встрече заместителя министра иностранных дел Беларуси Андрея Дапкюнаса с послом Конго в Беларуси по совместительству Давидом Мадука по случаю вручения им копий верительных грамот, сообщили БЕЛТА в пресс-службе МИД.

"Собеседники детально рассмотрели возможность и целесообразность разработки и осуществления плана комплексного сотрудничества между двумя странами в сельскохозяйственной отрасли, включая подготовку в Беларуси квалифицированных специалистов, поиск эффективных схем поставки и производства сельскохозяйственной техники для нужд экономики Республики Конго, а также передачи передовых технологий сельскохозяйственного производства", - рассказали в белорусском ведомстве.

<http://www.belta.by/politics/view/belarus-gotova-peredat-kongo-tehnologii-selhozproizvodstva-302596-2018/>

## **Производство сельхозпродукции в Беларуси в январе-апреле увеличилось**

В январе-апреле в хозяйствах всех категорий (в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах, хозяйствах населения) производство продукции сельского хозяйства в текущих ценах составило Br3,4 млрд и увеличилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года в сопоставимых ценах на 1,5%. Об этом сообщили БЕЛТА в Национальном статистическом комитете Беларуси..

В сельскохозяйственных организациях произведено продукции на Br3,3 млрд, что в сопоставимых ценах на 2% больше, чем в соответствующем периоде предыдущего года.

<https://www.trend.az/world/byelorussia/2903467.html>

## **Беларусь и Бельгия рассмотрели перспективы сотрудничества в области достижения ЦУР**

Беларусь и Бельгия рассмотрели перспективы сотрудничества в области достижения Целей устойчивого развития (ЦУР). Об этом шла речь на встрече заместителя министра иностранных дел Беларуси Андрея Дапкюнаса с Чрезвычайным и Полномочным Послом Бельгии в России и в Беларуси по совместительству Жаном-Артуром Режибо, сообщили БЕЛТА в пресс-службе МИД Беларуси.

Во время встречи обсуждалось нынешнее состояние и перспективы сотрудничества Беларуси и Бельгии в области многосторонней дипломатии,

прежде всего в ООН, в том числе по вопросам укрепления международного мира и безопасности, достижения Целей устойчивого развития, борьбы с торговлей людьми, поощрения прав человека.

<http://www.belta.by/politics/view/belarus-i-belgija-rassmotreli-perspektivy-sotrudnichestva-v-oblasti-dostizhenija-tsur-302636-2018/>

## **Беларусь в 2018 году заметно увеличила экспорт электроэнергии**

Беларусь в 2018 году заметно увеличила экспорт электроэнергии, сообщил сегодня журналистам заместитель премьер-министра Беларуси Владимир Семашко на форуме "Атомэкспо" в Сочи, передает корреспондент БЕЛТА.

По информации вице-преьера, с начала нынешнего года страна экспортировала около 420 млн кВт.ч. Ранее Министерство энергетики информировало, что в 2017 году экспорт был около 150 млн кВт.ч, в 2016-м - на уровне 160 млн кВт.ч.

[http://atom.belta.by/ru/news\\_ru/view/belarus-v-2018-godu-zametno-uvelichila-eksport-elektroenergii-9857/](http://atom.belta.by/ru/news_ru/view/belarus-v-2018-godu-zametno-uvelichila-eksport-elektroenergii-9857/)

## **Квоты на создание установок по использованию ВИЭ в 2019-2021 годах составят 132,7 МВт**

В Беларуси установлены квоты на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии (ВИЭ) в 2019-2021 годах суммарной электрической мощностью 132,7 МВт, сообщили БЕЛТА в пресс-службе Министерства энергетики.

В том числе на 2019 год установлены квоты суммарной мощностью 15,9 МВт, на 2020 год - 34,3 МВт, на 2021 год - 82,5 МВт.

<http://www.belta.by/economics/view/kvoty-na-sozdanie-ustanovok-po-ispolzovaniju-vie-v-2019-2021-godah-sostavjat-1327-mvt-303202-2018/>

## **Грузия**

### **Грузия в 2018 г. рассчитывает привлечь 74 млн евро от KfW и AFD на проекты в сфере энергетики**

Правительство Грузии, Германский кредитный банк развития (KfW) и Агентство развития Франции (AFD) находятся в процессе оформления декларации о финансовом сотрудничестве, в соответствии с которой страна планирует получить от этих организаций 74 млн евро для развития энергорынка страны и осуществления проектов в сфере энергоэффективности.

Об этом премьер-министр Грузии Георгий Квирикашвили заявил на заседании кабинета министров. На нем, в частности, обсуждались вопросы, связанные с развитием сферы энергетики, в том числе принятие национального плана действий по обеспечению энергоэффективности, что предусмотрено членством Грузии в Европейском энергетическом сообществе.

"После осуществления необходимых мероприятий, возможно, что уже в этом году Германский кредитный банк выделит Грузии финансовый ресурс в размере 49 млн евро, а Агентство развития Франции - 25 млн евро", - сказал Г.Квирикашвили.

В каком виде и на каких условиях будут получены средства, не уточняется.

"Договоры, которые будут подписаны с европейскими партнерами, будут способствовать осуществлению таких проектов, как развитие конкурентного рынка электроэнергии, превращение Грузии в хаб электроэнергии, освоение возобновляемой энергии и принятие рамочной программы энергоэффективности", - цитирует пресс-служба главу кабмина.

<http://www.apsny.ge/2018/eco/1526104981.php>

## **Молдова**

### **В Молдове снизились цены на многие виды сельхозпродукции**

Как сообщило Национальное бюро статистики, в частности, средние цены реализации продукции сельскохозяйственными предприятиями в январе-марте 2018 г., по сравнению с соответствующим периодом 2017 г., сократились на 8,5%, передает Noi.md.

По данным НБС, при этом, на продукцию растениеводства цены производителей уменьшились в среднем на 10,7%. Наиболее значительно снизились цены на табак - на 31,2%, подсолнечник - на 21,1%, зерновые и зернобобовые культуры - на 10,3%. При этом, цены на рожь сократились на 38,5%, зернобобовые культуры - на 24,4%, ячмень - на 18,4%, кукурузу - на 12,1%, пшеницу - на 4,6%.

В то же время цены на фрукты и ягоды выросли - на 54,5%, овощи - на 41,7%, картофель - на 6,7%.

Эти данные были представлены по сельхозпредприятиям и крестьянским (фермерским) хозяйствам с площадью сельскохозяйственных угодий 50 га и более (без учета данных по Приднестровскому региону), и они отражают динамику средних цен, исходя из фактической структуры реализации ими сельхозпродукции.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244849-v-moldove-snizilis-tseny-na-mnogie-vidy-selkhozproduktsii>

### **Урожайность пшеницы в Молдове снизится**

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

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244846-urozhajnost-pshenitsy-v-moldove-snizitsya>

## **Криптовалюта и солнечная энергия соединились в проекте ООН в Молдове**

Технический университет Молдовы оказался в авангарде инновации. На здании установят солнечные батареи, за пользование которыми университет будет платить в криптовалюте, а через 20 лет они перейдут в его собственность. Инициатива реализуется при поддержке Программы развития ООН (ПРООН).

<https://news.un.org/ru/interview/2018/05/1330342>

## **«Два трактора по цене одного»: фермеры могут существенно сэкономить на покупке гагаузской техники**

Зарегистрированные на территории Гагаузии фермерские хозяйства могут существенно сэкономить на покупке качественной сельскохозяйственной техники, вернув себе более половины от уплаченной суммы. Об этом сообщил директор предприятия по сборке тракторов из села Томай Batstractor Иван Недов.

Тракторный завод в Томае в настоящее время занимается сборкой тракторов малой и средней мощности из деталей, поставляемых из Беларуси. Рабочие завода ведут сборку и собственных тракторов большой мощности марки T180-KM01 и T180-KM02 мощностью в 240 и 180 лошадиных сил.

Трактора выпускаются под брендом «Fabricat in Moldova» (Сделано в Молдове). Это означает, что покупателями могут существенно сэкономить на покупке сельхозтехники. К примеру, правительство Молдовы возвращает аграриям 35 процентов от суммы, которая была уплачена за технику, собранную в республике. А фермеры, имеющие земли, зарегистрированные и работающие в автономии, могут получить еще 20 процентов от суммы сделки - это предусматривает решение властей Гагаузии. Таким образом, гагаузские фермеры, покупающие трактора на заводе в Томае, могут вернуть в виде субсидий до 55 процентов от стоимости трактора, поведал новостному порталу Gagauzinfo.MD директор завода Иван Недов.

Кроме того, компания занимается текущим и капитальным ремонтом сельскохозяйственной техники, в том числе произведенной в Украине.

<http://gagauzinfo.md/index.php?newsid=40440>

## **В Молдове вступили в силу новые правила рыбалки**

Вступили в силу новые правила для рыбаков в Молдове. Поправки в соответствующий закон были опубликованы в "Monitorul oficial".

После периода запрета будет разрешена спортивная и любительская рыбалка в Дубоссарском водохранилище до отметки 362 километра (близ церкви Святого Николая в селе Голерканы) вверх по течению.

Также сократили участок, где был запрещен вылов рыбы вверх и вниз по течению Днестра и Прута, с 500 до 100 метров, и в устье притоков этих двух рек.

Во время запрета рыбалки уполномоченные органы могут разрешить вылов скумбрии на определенное время в зависимости от миграции рыб. В этот период молдавские профильные органы будут сотрудничать с ответственными структурами Украины.

<https://ru.sputnik.md/society/20180516/19202671/trolling-rybalka-popravki-moldova.html>

## **Сельхозпроизводители смогут проще получить доступ к воде для орошения земель**

Правительство утвердило постановление, предусматривающее поправки к ряду законодательных актов, в том числе Закону о воде, сообщает МОЛДПРЕС со ссылкой на Управление правительства по коммуникациям и протоколу.

Согласно проекту, сельхозпроизводители, с целью орошения земель получают право размещать водозаборные мобильные установки на реках и водоемах. Ранее это было запрещено.

Также был сокращен перечень документов, необходимых для получения разрешения на использование воды для орошения. Таким образом, были исключены паспорт водозабора и договор перевозки и приема сточных вод к очистке в случае отсутствия собственной системы отведения и очистки сточных вод. Проектом предусмотрено, что все соответствующие разрешения должны выдаваться в течение максимум 30 дней.

В то же время, ассоциации фермеров смогут получить в бесплатное пользование не только ирригационные системы, но и системы откачки воды, на случай наводнений.

В Кодекс об административных правонарушениях были введены штрафы для арендаторов водоемов, которые будут препятствовать доступу сельхозпроизводителей к водоемам для орошения сельскохозяйственных культур. В то же время, рыбхозам запрещается отвод воды из водоемов для проведения различных работ, в пользу повторного ее использования для орошения земель сельхозпроизводителей.

<https://noi.md/ru/jekonomika/selihozproizvoditeli-smogut-proshhe-poluchiti-dostup-k-vode>

## **Россия**

### **Путин заявил о создании совета министров сельского хозяйства ЕАЭС**

«Сформируем совет министров сельского хозяйства ЕАЭС, который займется согласованием общей стратегии в агропромышленной сфере и продвижением союзной продукции на зарубежные рынки», — сказал Путин на заседании Высшего Евразийского экономического совета в расширенном составе.

<http://kvedomosti.ru/news/putin-zayavil-o-sozdanii-soveta-ministrov-selskogo-xozyajstva-eaes.html>

### **Почему агротех может стать перспективной инвестиционной идеей**

В ближайшие годы одним из самых перспективных направлений для венчурных инвестиций будет агропромышленный сектор. Стартапов, которые внедряют инновации в сельском хозяйстве, пока недостаточно, спрос на технологии в секторе растет, и вложения в агротех могут принести инвесторам многократную прибыль.

По данным McKinsey, сейчас сельское хозяйство занимает последнее место по уровню внедрения инноваций. Это вполне объяснимо: традиционная отрасль до последнего времени обходилась без масштабных внедрений технологий.

Намного проще достигать роста за счет увеличения площади посевов и поголовья скота. Однако в последние 5–6 лет ситуация сильно изменилась. Рост населения и благосостояния привел к увеличению потребления белковой пищи, что, в свою очередь, требует расширения посевов (для производства 1 кг мяса нужно 7 кг кормового зерна). Но в большинстве стран мира почти не осталось свободных сельхозземель. Более того, по прогнозам Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН, количество пахотных земель на душу населения снизится в мире с 0,6 га на человека в 2000 г. до 0,2 га к 2050 г., а спрос на еду вырастет на 70%. При сегодняшнем приросте урожайности на 1,5% в год (оценка Всемирного банка) это обернется недостатком пищи во всем мире.

Это хорошо понимают крупнейшие глобальные игроки отрасли – от производителей агрохимикатов, семян и удобрений до производителей продуктов питания, а также глобальные венчурные фонды. Они видят, что потенциал экстенсивного развития в агросекторе исчерпан, поэтому актуальны новые технологии, повышающие интенсивность и эффективность бизнеса. Традиционные локомотивы агротеха – это агрохимические компании; они уже активно инвестируют в стартапы через корпоративные и партнерские венчурные фонды. Только в 2010–2016 гг. инвестиции в агротех выросли в восемь раз.

А как обстоят дела на российском рынке? В стране сектор агротехнологий только начинает развиваться: за 2016–2017 гг., по нашим оценкам, были закрыты венчурные сделки всего на 750 млн руб. Кроме того, фонд «Сколково» выдал стартапам грантов на 125 млн руб. Несмотря на пока что скромные показатели, на этот раз у России есть реальный шанс выйти в лидеры.

<https://www.vedomosti.ru/business/blogs/2018/05/14/769348-agroteh-perspektivnoi-investitsionnoi>

## **Джамбулат Хатуов: открытый диалог фермеров и власти позволит выработать стратегию развития фермерства в России**

11 мая в Екатеринбурге состоялся Межрегиональный агропромышленный форум, организатором которого выступил Минсельхоз России. Форум собрал свыше 400 фермеров и председателей сельхозкооператоров всех регионов Урала.

Джамбулат Хатуов поприветствовал участников Форума от имени и.о. министра сельского хозяйства России Александра Ткачева.

«Практика проведения Межрегиональных форумов показала свою высокую продуктивность. Подобные форумы – эффективная площадка, где обсуждаются не только успехи, но и задачи, которые стоят перед фермерами. Мы стремимся, чтобы диалог с фермерами был максимально честным и открытым. Это позволяет нам совместными усилиями сформировать единую стратегию развития фермерства в России», – сообщил Джамбулат Хатуов.

Участники Межрегионального агропромышленного форума в Екатеринбурге в режиме открытого диалога обсудили способы продвижения фермерской продукции в торговые сети, необходимые инструменты для производства и переработки продукции, сроки окупаемости инвестиционных проектов в АПК и ценообразование.

Фермеры рассказали о ходе освоения грантов, доступности льготных кредитов, приобретении сельхозтехники в лизинг, ценах на горюче-смазочные материалы в период проведения посевной кампании и многое другое. Особое внимание

было уделено проблемам, с которыми сталкиваются фермеры при получении льготных кредитов. Представители Минсельхоза России дали разъяснения и подробные рекомендации по всем возникающим вопросам по этой теме.

<http://mcx.ru/press-service/news/dzhambulat-khatuov-otkrytyy-dialog-fermerov-i-vlasti-pozvolit-vyrobotat-strategiyu-razvitiya-fermers/>

## **Новая идея Минсельхоза России может привести к катастрофе**

Гонка за увеличением посевных площадей, во многом поддерживаемая правительственными планами, приведёт к новым проблемам зернового рынка. В чем причина такого риска, разобралось ИА REGNUM.

Планируемое в текущем году увеличение посевных площадей минимум на 200 000 га может обернуться катастрофой. В чем причина такого риска?

Дефицит перерабатывающих мощностей, низкие цены на зерновые культуры, и, конечно, отсутствие убедительной политики государства - те причины, которые могут привести к серьезным проблемам в случае реализации плана, о котором сообщает Министерство сельского хозяйства.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244853-novaya-ideya-minselkhoza-rossii-mozhet-privesti-k-katastrofe>

## **Минфин предложил снизить финансирование госпрограммы АПК**

Минфин РФ предлагает снизить финансирование из бюджета госпрограммы развития сельского хозяйства в 2018 году на 3,2 миллиарда рублей — до 238,737 миллиарда рублей, следует из проекта поправок в бюджет на 2018 год и 2019-2020 годы на портале проектов нормативных правовых актов.

Согласно закону о федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019-2020 годов, в текущем году на госпрограмму развития АПК предполагается выделение 241,986 миллиарда рублей, в 2019 году — 242,434 миллиарда рублей, в 2020 году — 242,448 миллиарда рублей.

Из проекта поправок в бюджет следует, что в 2018 году финансирование госпрограммы АПК может быть сокращено на 3,249 миллиарда рублей, или на 1,3%.

В основном изменения коснутся финансирования ведомственного проекта по стимулированию инвестиционной деятельности в АПК — оно может снизиться на 3,222 миллиарда рублей, до 98,78 миллиарда рублей. В частности, финансирование мероприятия по поддержке инвестиционного кредитования может уменьшиться на 5,222 миллиарда рублей, до 47 миллиардов.

<http://kvedomosti.ru/news/minfin-predlozhit-snizit-finansirovanie-gosprogrammy-apk.html>

## **Яровыми культурами в России засеяно более 20 млн. га**

По оперативным данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, на 14 мая во всех федеральных округах Российской Федерации продолжаются весенне-полевые работы.

Яровой сев в целом по стране проведен на площади более 20 млн. га. Яровые зерновые и зернобобовые культуры посеяны на площади 11,4 млн. га.

Из них яровая пшеница посеяна на площади 2,3 млн. га, яровой ячмень - на площади 4,4 млн. га. Кукуруза на зерно посеяна на площади 2 млн. га, рис - на площади 139,3 тыс. га.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244914-yarovymi-kulturami-v-rossii-zaseyano-bolee-20-mln-ga>

### **На Ставрополье возрождается хлопководческая отрасль**

На Ставрополье впервые за многие годы начат сев хлопка. В минувшие выходные к севу хлопка приступили в полях Изобильненского городского округа, сообщает собкор ИА «Казах-Зерно».

С ходом работ здесь ознакомился инициировавший реализацию проекта Губернатор Владимир Владимиров. В этом году хлопок будет посеян на 500 гектарах в трех почвенно-климатических зонах - в Изобильненском, Ипатовском и Нефтекумском городских округах.

Основная цель нынешнего сева – освоение технологий хлопководства, корректировка экономической составляющей, а главное, получение семян для того, чтобы в следующие годы увеличить площади этой культуры на Ставрополье.

Как прозвучало на совещании, в настоящее время потребность России в хлопковом волокне оценивается, минимум, в 400-500 тысяч тонн в год.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244912-rossiya-na-stavropole-vozhrozhdaetsya-khlopkovodcheskaya-otrasl>

### **Новые документы: субсидии на производство сельхозтехники**

В правила предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники вносятся изменения, чтобы предотвратить двойное налогообложение. Это связано с тем, что государство регулирует цены на сельскохозяйственную технику и ее покупателями могут быть только сельхозпроизводители. Им предоставляется скидка от стоимости техники. При этом утверждение изменений не потребует дополнительных расходов из бюджета.

По задумке Минпрома, который вносит изменения в закон, производителям будут возвращаться доходы, которые они недополучили в связи с реализацией техники.

<http://kvedomosti.ru/news/novye-dokumenty-subsidii-na-proizvodstvo-selxoztexniki.html>

### **Россия и Япония подтвердили договоренности о сотрудничестве в аграрной сфере**

В рамках визита делегации Минсельхоза России в Японию в Токио состоялось третье заседание российско-японского диалога по сельскому хозяйству под председательством заместителей министров аграрных ведомств России и Японии Евгения Громыко и Хиромити Мацусимы.

Стороны обсудили развитие российско-японского сотрудничества в сфере сельского хозяйства, доступ отечественной сельскохозяйственной продукции на рынок Японии, совместные проекты в аграрной сфере, взаимодействие по направлению «умного» сельского хозяйства. <http://kvedomosti.ru/news/rossiya-i-yaponiya-podtverdili-dogovorennosti-o-sotrudnichestve-v-agrarnoj-sfere.html>

## **Вечная мерзлота Восточной Сибири - климатическая бомба замедленного действия**

Вечная мерзлота Восточной Сибири представляет собой гигантскую климатическую бомбу замедленного действия - под ней скрываются огромные запасы углекислого газа и метана, которые по мере таяния высвободятся и попадут в атмосферу. Так, по крайней мере, говорят российские ученые Сергей и Никита Зимовы. Остановить потепление, считают они, поможет воссоздание экосистемы, существовавшей здесь тысячелетия назад. Поэтому уже несколько лет Зимовы занимаются развитием Плейстоценового парка: небольшого участка, который заселяют крупными млекопитающими, пережившими ледниковый период. С помощью платформ для краудфандинга к весне 2018 года они уже собрали около \$118 тыс., чтобы доставить в Якутию бизонов с Аляски. И уже не первый год всерьез говорят о возвращении мамонтов.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244847-vechnaya-merzlota-vostochnoj-sibiri-klimaticheskaya-bomba-zamedlennogo-dejstviya>

## **День рыбовода может стать новым профессиональным праздником в России**

Минсельхоз РФ предлагает установить в России новый праздник - День рыбовода

Минсельхоз РФ предложил ежегодно чествовать профессионалов рыбоводческой отрасли 7 сентября, так как в этот день в 1829 году родился основоположник отечественного рыбоводства ихтиолог Владимир Павлович Врасский.

<https://www.agroxxi.ru/rossiiskie-agronovosti/den-rybovoda-mozhet-stat-novym-professionalnym-prazdnikom-v-rossii.html>

## **В РАН обсудили научно-техническое развитие АПК**

15 мая состоялось заседание Президиума РАН по вопросам реализации Федеральной научно-технической программы (ФНТП) развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы.

Участники мероприятия обсудили, как добиться стабильного роста производства сельскохозяйственной продукции за счет привлечения науки. Они также выделили отрасли агропромышленного комплекса, которым в ближайшие годы стоит уделить особое внимание.

<http://mcx.ru/press-service/news/v-ran-obsudili-nauchno-tehnicheskoe-razvitie-apk/>

## **Экспорт зерна из России в Китай впервые превысил 1 млн тонн**

В целом по итогам текущего сельхозгода, который завершится 30 июня, Минсельхоз прогнозирует экспорт зерна из РФ на уровне 52 млн т

Экспорт российского зерна в Китай в этом сельхозгоду вышел на рекордный уровень и впервые превысил 1 млн т, говорится в сообщении Россельхознадзора.

<http://tass.ru/ekonomika/5206374>

## **Новейшие цифровые технологии в помощь аграриям Ставрополья**

В Москве состоялась международная научно-практическая конференция «Цифровая трансформация сельского хозяйства», организованная Фондом развития интернет-инициатив (ФРИИ) совместно с Ассоциацией участников рынка интернета вещей, Всемирным банком при поддержке министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Участие в ней приняли руководители технологических компаний, крупных агропредприятий, банковской сферы, федеральных и региональных органов управления АПК, приглашённые иностранные эксперты. Ставрополье на этом форуме представлял заместитель руководителя краевого аграрного ведомства Сергей Ридный.

На тематических секциях обсуждались вопросы повышения эффективности сельскохозяйственного производства, механизмы и меры государственной поддержки для внедрения цифровых технологий в сельское хозяйство, а также организация онлайн-платформ для продвижения экспорта отечественной продукции.

<http://kvedomosti.ru/news/novejshie-cifrovye-texnologii-v-pomoshh-agrariyam-stavropolya.html>

## **Украина**

### **Импорт агропродукции в Украину вырос на 27%**

Оборот торговли агропродукцией между Украиной и ЕС составил 2,2 миллиарда долларов.

Импорт аграрной продукции в Украину в I квартале 2018 года увеличился до 669 миллионов долларов, что на 27% больше по сравнению с соответствующим периодом 2017 года.

Об этом сообщила пресс-служба Национального научного центра "Институт аграрной экономики" со ссылкой заместителя директора института Николая Пугачева.

<https://economics.unian.net/agro/10119074-import-agroprodukcii-v-ukrainu-vyros-na-27.html>

### **Украинские аграрии в первом квартале экспортировали продукции на \$4,3 миллиарда**

Украинские аграрии в январе-марте 2018 года экспортировали сельскохозяйственной продукции на 4,3 млрд долл., что соответствует 38% всего экспорта Украины за этот период, сообщила пресс-служба Министерства аграрной политики и продовольствия.

Наибольшую долю составляют продукты растительного происхождения (которых экспортировано на 2,2 млрд. долл.), в том числе зерновые культуры (1,6 млрд. долл.)

<https://economics.unian.net/agro/10119926-ukrainskie-agrarii-v-pervom-kvartale-eksportirovali-produkcii-na-4-3-milliarda.html>

## **Немецкий бизнес может помочь Украине перевести сельское хозяйство в "цифру"**

Немецкие компании пока осторожно, но с интересом присматриваются к рынку оцифрования сельского хозяйства Украины, видя в этом шансы.

Об этом шла речь на круглом столе в Посольстве Украины в Берлине при поддержке Немецко-Украинского Форума, Восточного комитета немецкой экономики и Foreign Concil on Economic Relations круглом столе, передает корреспондент Укринформа.

"В мероприятии приняли участие представители важных министерств и ведомств Германии, крупных ассоциаций, состоялся очень хороший разговор. Они видят большие возможности в Украине, особенно в сельскохозяйственном секторе", - прокомментировал агентству встречу генеральный секретарь Foreign Concil on Economic Relations Максимилиан Хоффманн.

Тему оцифровки в сельском хозяйстве он назвал очень актуальной, хотя и относительно новой. Для нее на украинском рынке для европейских, в частности, для немецких компаний открываются хорошие возможности, убежден Хоффманн. Круглый стол он считает первым шагом, чтобы даже показать шансы бизнес-возможностей в Украине, причем от немецких же предпринимателей.

<https://www.ukrinform.ru/rubric-economy/2461951-nemeckij-biznes-mozet-pomoc-ukraine-perevesti-selskoe-hozajstvo-v-cifru.html>

## **Венгрия требует наказать Украину за мусор в реках**

Члены венгерского отделения Greenpeace написали письменное обращение в Министерство внутренних дел, Управление водного хозяйства и ответственных за Хельсинскую конвенцию о проблеме загрязнения рек на границе с Украиной, передает replyua.net. Причиной обращения организации стал тот факт, что на протяжении последних недель поступило немало жалоб, а также появились тревожные новости в СМИ о том, что река Бодрог страдает в связи с большим количеством бытовых отходов, поступающих, судя по всему, со стороны Украины, сообщает Mukachevo.net.

«Вероятно, мусор будет продолжать поступать в нашу страну, что вызовет загрязнение воды и ухудшит экологические проблемы. Аналогичная ситуация должна находиться под контролем в соответствии с международным договором конвенции 17 марта 1992, подписанного в Хельсинки. Важно, что Украина и Словакия являются участниками Конвенции», – сказано в письме.

Также подчеркивается, что, согласно Конвенции, все расходы, связанные с мерами по предотвращению, ограничению и сокращению загрязнения, покрываются загрязнителем.

<https://replyua.net/news/96426-vengriya-trebuuet-nakazat-ukrainu-za-musor-v-rekah.html>

## **Украинцев предупредили о грядущем дефиците пресной воды**

В связи с уменьшением количества осадков в бассейнах степных рек и замкнутых водоемах в Украине возможен дефицит пресной воды.

Об этом высказался директор южного филиала Института экологии Олег Деркач, передает НАРОДНАЯ ПРАВДА со ссылкой на ГолосUA.

По мнению эколога, резкая смена климата может привести к потере замкнутых водоемов в стране — «Еще одна экологическая проблема, с которой мы столкнулись – это ухудшение качества воды в водоемах. Климат сейчас меняется – он стал более резко континентальным. По сути, сейчас мы теряем крупные замкнутые водоемы. То есть, в будущем нас ждут не только засухи, но и ухудшение качества воды».

<https://ru.narodna-pravda.ua/2018/05/16/ukrayntsev-predupredily-o-gryadushhem-defytsyte-presnoj-vody/>

### **Зарубежные инвесторы вложили в украинское сельское хозяйство \$1 млрд**

“За период с 2012 года ЕБРР и другие инвестиционные партнеры предоставили более 1 миллиарда долларов США в рамках финансирования украинского сельскохозяйственного сектора, включая первичное производство, строительство новых зернохранилищ и объектов портовой и речной инфраструктуры и техническую поддержку”, - сообщается в материале ФАО.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244937-zarubezhnye-investory-vlozhili-v-ukrainskoe-selskoe-khozyajstvo-1-mlrd>

### **За год в Украине появилось 455 новых ферм**

В Украине наблюдается тенденция к увеличению количества фермерских хозяйств. По состоянию на 1 ноября 2017 года в Украине насчитывалось 34 137 фермерских хозяйств. Об этом сообщает пресс-служба Ассоциации животноводов Украины.

Согласно данным Госкомстата, в аналогичный период 2016 года фермерских хозяйств было 33 682. За год количество фермерских хозяйств увеличилось на 455, пишет Дело.

<http://kazakh-zerno.kz/novosti/mirovoj-rynok-selskogo-khozyajstva-i-prodovolstviya/244935-za-god-v-ukraine-poyavilos-455-novykh-ferm>

## **КОНФЕРЕНЦИИ И ВЫСТАВКИ**

### **Глобальная конференция ВМО «Процветание гидрологические службы» (7-9 мая 2018 года, Женева)**

7-9 мая 2018 года, в Женеве, состоялась Глобальная конференция ВМО по теме «Процветание гидрологические службы». В этой конференции участвовали лица, принимающие решения от отдельных правительств/правительственных учреждений (всех уровней), в том числе:

- Национальные метеорологические и гидрологические службы
- Доноры
- Агентства ООН
- Неправительственные организации
- Исследовательские/Академические организации
- Частный сектор

- Журналисты.

Всего приняли участие более 250 делегатов из 85 стран.

Работа конференции была построена в виде ряда сессий:

Сегмент 1: Управление гидрологическими данными - покрытие сетей, мониторинг данных, сбор данных, управление и распространение, включая управление качеством и наращивание потенциала.

Сегмент 2: Гидрологические продукты, охватывающие гидрологическое прогнозирование, проектные данные, планирование и управление водными ресурсами, включая управление качеством и наращивание потенциала.

Сегмент 3: Гидрологические услуги, доставка продукции - охватывающие требования пользователей, ожидания и удовлетворенность (включая механизмы обратной связи), предоставление устойчивых услуг, долгосрочные стратегии и финансирование, включая возмещение затрат, управление качеством и наращивание потенциала.

Сегмент высокого уровня - гидрология для устойчивого развития.

На этой сессии выступил Х. Ибодзада, председатель Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан.

В работе конференции принял участие начальник отдела НИЦ МКВК Ш. Заитов НИЦ МКВК, Заитов Ш.

### **Региональный семинар «Исследование для политики в области изменения климата: Миграция, денежные переводы и климатическая устойчивость в Таджикистане» (10-11 мая 2018 г., Душанбе)**

Основная цель семинара - представить результаты исследовательского проекта по миграции, денежным переводам и устойчивости климата в засушливых и полузасушливых регионах Таджикистана, реализуемых в рамках проекта PRISE для более широкого круга национальных и региональных заинтересованных сторон, и обеспечить тандем науки и политики.

Семинар также направлен на:

- Обмен опытом по методологии исследования, подходам и инструментам сбора, и анализу данных с национальными и региональными заинтересованными сторонами;
- Представление ключевых результатов исследования и получение отзыва о дальнейшем использовании результатов исследования;
- Представление ключевых результатов исследования гендерного аспекта в Таджикистане и обзор исследований по гендеру в странах Центральной Азии.

В семинаре приняли участие 30 человек. Семинар проходил по 5 сессиям.

Интересный ракурс проводимых исследований: изучение процесса миграции в странах ЦА, денежные переводы, их направленность. Влияние денежных переводов на механизм адаптации к изменению климата. Обучение фермеров по вопросам ожидаемого изменения климата, предупреждения и снижения рисков.

Большое внимание уделено вопросам участия женщин в обеспечении снижения рисков, повышения устойчивости (гендер).

На семинаре Галина Стулина - НИЦ МКВК. Ей была представлена презентация на тему «Гендер, климат и вода в Центральной Азии». Ею были показаны результаты климатических наблюдений, подтверждающих повышения температуры в последний период и сценарии изменения стока рек, также показывающие возможные риски, снижения стока рек по жесткому сценарию до 33 %. В создавшихся условиях роль женщин и мужчин в семье направлено на борьбу с последствиями изменения климата.

Она ознакомила с результатами обследований гендерной ситуации в сельском и водном хозяйстве, проводимыми проектами в этом направлении и тренингового процесса по повышению знаний фермеров, как в ракурсе изменения климата, так и в профессиональных вопросах по лучшим практикам водосбережения.

НИЦ МКВК, Стулина Г.В.

### **Круглый стол по передовой практике в области оценки воздействия нормативного регулирования, санкций и других вопросов, касающихся водного законодательства (15 мая 2018 г., Ташкент)**

15 мая в Генеральной прокуратуре Республики Узбекистан состоялся круглый стол, на котором были рассмотрены передовые практики в области оценки воздействия нормативного регулирования, санкций и других вопросов, касающихся водного законодательства. Семинар был организован при поддержке Германского общества международного развития (GIZ) в рамках компонента «Национальная рамочная концепция по управлению водным хозяйством и ИУВР» программы ЕС «Устойчивое управление водными ресурсами в сельских местностях Республики Узбекистан».

С докладами на круглом столе выступили международные эксперты в области водного и природоохранного законодательства из Австрии, Голландии и Франции, а также руководители Агентства GEF МФСА в Узбекистане, НИЦ МКВК Центральной Азии и НИИИВП.

НИЦ МКВК

### **Заседание Коллегии Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан (15 мая 2018 г., Ташкент)**

15 мая в Ташкенте под председательством Советника Министра водного хозяйства И.Х. Джурабекова состоялась коллегия, на которой были рассмотрены вопросы совершенствования водного хозяйства республики в свете исполнения указов и постановлений Президента Узбекистана, касающихся водного хозяйства.

НИЦ МКВК

### **Панельная сессия «Вода и мир. Как стимулировать трансграничное водное сотрудничество» (17 мая 2018 г., Астана)**

В рамках деловой программы Global Challenges Summit 2018 состоялась панельная сессия «Вода и мир. Как стимулировать трансграничное водное сотрудничество». Организаторами явились Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан и Международный центр оценки вод.

С приветственным словом к собравшимся обратились Вице-министр сельского хозяйства РК Ерлан Нысанбаев и специальный посланник по водным вопросам ШУРС Мишель Мордасини.

В качестве первой презентации участникам заседания было представлено видеообращение Данило Тюрка, руководителя Группы высокого уровня по вопросам воды и мира (ГВУВМ), экс-Президента Словении, в котором было рассказано о работе упомянутой группы.

В докладе «Стимулирование развития трансграничного водного сотрудничества в регионе Евразии» Е. Нысанбаев рассказал о рекомендациях, выработанных ГВУВМ и основных результатах ее работы. Докладчик остановился на вопросах необходимости совершенствования МФСА, касающиеся привлечения финансовых средств, повышения эффективности МКВК и обеих ее БВО (в разрезе равномерности межстранового распределения исполнительных органов).

Далее выступающий перешел к работе Казахстана с Секретариатом водной конвенции ЕЭК ООН: в Астане был открыт Международный центр оценки вод, в октябре будет проведена 8 сессия Совещания Сторон - основного руководящего органа Конвенции. Впервые Совещание Сторон Конвенции будет проходить в Азии. Также это первое Совещание Сторон, проводимое после выхода Конвенции на глобальный уровень в 2016 году.

Восьмая сессия Совещания Сторон пройдет в расширенном формате, включая участие стран, не входящих в регион ЕЭК ООН и стран, не являющихся Сторонами Конвенции. Ожидается участие около 600 человек – официальных делегатов большинства стран – членов ООН, Секретариата ООН, международных и неправительственных организаций, частного сектора, научных кругов.

Региональный советник по воде ШУРС Андре Верли в докладе «Опыт трансграничного сотрудничества на примере реки Рейн» осветил историю создания Международной комиссии по защите Рейна (МКЗР) в 1950 г. с целью сокращения загрязнений в реке. МКЗР образована Швейцарией, Францией, Германией, Люксембургом и Нидерландами. В 1963 г. была принята первая Конвенция по Рейну (пересмотренная в 2003), в 1976 – Рейнская конвенция о химических веществах и Рейнская конвенция по хлоридам. В 1986: Министры Рейнских стран единогласно принимают „Рейнскую программу действий“ для сохранения экосистемы. Отмечено, что несмотря на многолетнюю историю существования МКЗР, все еще имеется много нерешенных проблем и появляются новые. Для финансирования Секретариата страны сообща выделяют 1,2 млн. евро в год.

Исполнительный директор РЭЦЦА Искандар Абдуллаев в докладе «Переосмысление водного вопроса в Центральной Азии – цена бездействия» презентовал отчет по исследованию «Переосмысление водной проблематики в Центральноазиатском контексте: ущерб от бездействия и преимущества водного сотрудничества», проведенному РЭЦЦА совместно с немецким консультационным бюро «Adelphi» при поддержке ШУРС. Докладчик упомянул обилие откликов на отчет – как положительных, так и отрицательных, и сказал, что цель отчета – привлечение внимания к водной проблеме в регионе.

В выступлении Ато Брауна, постоянного представителя Всемирного банка в РК, «Выгоды трансграничного водного сотрудничества и инвестиций» были приведены примеры из мирового опыта по совместному использованию водных ресурсов.

Генеральный директор Департамента водного хозяйства и мелиорации Кыргызской Республики Кокумбек Таштаналиев подчеркнул, что водные ресурсы и энергетика неразделимы. Он считает, что необходимо возобновить действие Соглашения 1998 г., прерванное в 2004 г. Кыргызстан инициирует в Бишкеке в конце мая встречу экспертов для обсуждения ряда проблемных накопившихся вопросов. Также настало время реформировать МФСА: пересмотреть лимиты водозаборов, установленные в советское время, учредить две отдельные речные комиссии по Амударье и Сырдарье.

Посол Таджикистана в Казахстане Назирмад Ализода сообщил присутствующим о том, что 60% водных ресурсов региона формируется в Таджикистане. В стране в последнее время участились стихийные бедствия, связанные с изменением климата. Таджикистан продвигает глобальную водную повестку дня и пригласил на международную конференцию высокого уровня в июне в Душанбе.

Алламжон Фозилов (Министерство водного хозяйства Республики Узбекистан) рассказал об интенсификации сотрудничества, проводимую Президентом Ш.М. Мирзиёевым. В качестве примера были приведены подписанные недавно соглашения о Касансайском водохранилище и Фархадской ГЭС. Узбекистан поддерживает проекты конвенций по Амударье и Сырдарье, разработанные РЦПДЦА ООН. Докладчик также вкратце осветил результаты ознакомления делегации Минводхоза Узбекистана с деятельностью бассейновой комиссии Сенегала. Поездка была поддержана ШУРС в рамках инициативы Blue Peace.

Хонг Вэй (Представительство Азиатского банка развития в Казахстане) призвал пересмотреть региональное сотрудничество в современных условиях в рамках программы ЦАРЭС. Недавно принятая программа ЦАРЭС-2030 включает аспекты трансграничного водопользования, на эти проекты банк планирует выделять гранты.

Эрдэнебулган Лубсандорж, директор Департамента водных ресурсов Министерства окружающей среды, зеленого развития и туризма Монголии, рассказал участникам заседания о структуре водного хозяйства Монголии, в которое входят 21 бассейновая организация. Собранным была представлена информация о совместных водных комиссиях Монголии с Китаем и Россией. Он считает, что начинать международное сотрудничество по управлению совместно используемыми водными ресурсами следует с повышения потенциала местных организаций, в частности, вышеупомянутых 21 БО. Важным инструментом управления водными ресурсами является обмен информацией.

Модератор М. Мордесини подвел итоги заседания, вкратце подытожив основные положения, высказанные во время выступлений:

- Требуется совершенствование нормативно-правовой базы, с учетом водных конвенций ООН
- Региону необходимы общее видение (которое предстоит выработать) и политическая воля к сотрудничеству
- Нужно изучать опыт других речных бассейновых комиссий по всему миру, перенимать из него передовые практики и внедрять у себя
- Необходимо совершенствование научной базы, развитие информационного обмена как основы для принятия управленческих решений
- Требуется дальнейшее привлечение международных партнеров к финансовой поддержке и инвестициям в инфраструктуру

- Основой консенсуса в регионе должны быть прозрачность, солидарность, профессионализм и сотрудничество.

НИЦ МКВК

## **Форум «Великие реки-2018»: 20 лет устойчивого развития**

В выставочном комплексе "Нижегородская ярмарка" начал свою работу 20-й юбилейный международный научно-промышленный форум "Великие реки (экологическая, гидрометеорологическая, энергетическая безопасность)" / ICEF. В этом году форум проводится под эгидой Года добровольца (волонтера) в Российской Федерации.

Структуру мероприятия традиционно составят: международный научный конгресс "Устойчивое развитие регионов в бассейнах великих рек", специализированные выставки "Великие реки России (федеральные и региональные экспозиции)", "Чистая вода. Технологии. Оборудование", "Энергетика. Электротехника. Энерго- и ресурсосбережение", "Чистый город", а также ряд инновационных научно-образовательных проектов (экспедиция "Плавучий университет Волжского бассейна"; эколого-географический марафон "Открываем Россию заново вместе"; волонтерская площадка "Экологическая и гидрометеорологическая безопасность"; Детско-юношеская экологическая ассамблея). Ежегодная насыщенная программа форума позволяет всесторонне рассмотреть разнообразие вопросов по устойчивому, безопасному социально-экономическому развитию регионов в бассейнах великих рек мира.

В этом году форум "Великие реки" отмечает свой юбилей – 20-летие успешной работы по сохранению окружающей природной среды для нынешнего и будущих поколений. Впервые форум был организован по инициативе министерства природных ресурсов Российской Федерации и его министра Виктора Орлова, руководителя федеральной целевой программы "Возрождение Волги", а также ректора Нижегородского государственного архитектурно-строительного университета, заведующего кафедрой ЮНЕСКО академика Валентина Найдено, Комитета по экологии ГД ФС РФ и Всероссийского ЗАО "Нижегородская ярмарка".

Участники форума называют его "экологическим Давосом", считая, что как самые важные экономические вопросы планеты решаются на Всемирном экономическом форуме в Давосе, так и самые серьезные задачи экологии и устойчивого развития обсуждаются в Нижнем Новгороде.

Международный научно-промышленный форум "Великие реки" является уникальным с точки зрения практической значимости: результаты его работы имеют широкий отклик и вносят существенный вклад в разработку и реализацию крупнейших проектов в сфере экологии. Для участников экспозиционной части форум – это возможность продемонстрировать прогрессивные водные технологии и оборудование, инновации в энергетике и электротехнике, жилищно-коммунальном хозяйстве, транспорте, отвечающие современным требованиям охраны окружающей среды и ресурсосбережения.

<http://www.expolife.ru/news/38353.html>

## **АНАЛИТИКА**

### **Сырдарья**

За 1-ю декаду мая фактическая приточность в верхние водохранилища была меньше прогноза, в том числе в Токтогульское водохранилище меньше прогноза на 11 млн.м<sup>3</sup>, в Андижанское – на 29 млн.м<sup>3</sup>, в Чарвакское водохранилище –на 61 млн.м<sup>3</sup>, в водохранилище «Бахри Точик» - больше на 117 млн.м<sup>3</sup>. В Шардаринское водохранилище приток был меньше на 233 млн.м<sup>3</sup>, чем ожидалось по графику БВО «Сырдарья».

Объём воды в Токтогульском вдхр. на конец декады составил 14.7 км<sup>3</sup>, в Андижанском вдхр. – 1.48 км<sup>3</sup>, в Чарвакском вдхр. – 1.1 км<sup>3</sup>, в вдхр. «Бахри Точик» - 3.5 км<sup>3</sup>, в Шардаринском вдхр.–4.5 км<sup>3</sup>.

Фактический попуски из Токтогульского и Андижанского водохранилищ были больше график БВО «Сырдарья» соответственно на 37 и 9 млн.м<sup>3</sup>. Из Чарвакского водохранилища попуск было меньше планового на 33 млн.м<sup>3</sup>. Из водохранилища «БахриТочик» попуск был больше планового на 49 млн.м<sup>3</sup>.

На участке «Токтогул – Бахри Точик» фактический водозабор Кыргызской Республики был меньше, чем выделенный лимит на 2 млн.м<sup>3</sup>. По Республике Узбекистан и Таджикистана дефицит отсутствовал.

На участке «Бахри Точик – Шардара» фактический водозабор по Республике Таджикистан был меньше лимита на 17 млн.м<sup>3</sup>, дефицит составил 24 %. По Республике Узбекистан и Казахстану дефицит отсутствовал.