



ПРОЦЕСС ПОШЕЛ!



Галина Артюхина
исполнительный директор
BCSD Kazakhstan (КАПУР)

Дорогие читатели!

С 2020 года Казахстан приступает к реализации Третьей программы индустриализации, нацеленной на поддержку конкурентной обрабатывающей промышленности, рост экспорта технологически сложной продукции и создание качественных рабочих мест. Реформирование экологического законодательства, начатое в предыдущие годы, создало хорошую основу для того, чтобы третья пятилетка стала пятилеткой «зеленой экономики» и замкнутых циклов производства. Одновременно с экономическими изменениями меняется и общество в целом: появляются новые дискуссионные площадки, усиливается влияние общественного

мнения на принятие решений на государственном уровне. Правительство уже приняло обязательства от имени Республики Казахстан по достижению Целей устойчивого развития (ЦУР) ООН. В реализацию программ и подготовку отчетности по достижению ЦУР активно включилось экспертное сообщество. Процесс пошел, и сейчас самое время всем включиться в эту работу! Об этом мы и хотим говорить с вами на страницах журнала.

Читайте в нашей рубрике **«ЗАДАЧИ ДЛЯ БИЗНЕСА»:**

- 4** [Что сегодня нужно знать крупным компаниям?](#)
- 6** [На повестке дня — экологически устойчивое развитие](#)



стр. 14



стр. 20



- 10** Диалоговая площадка для создания чистого будущего
- 12** Озеро Шалкар посыпает «SOS!»
- 16** Изменение климата как сигнал водной безопасности для бассейна реки Шу

Технический прогресс и глубина, связанных с этим преобразований, делают жизненно необходимым переход водохозяйственной отрасли к инновациям и международной практике, основанной на лучших доступных управлеченческих, организационных, экономических и технологических решениях. Среди них — изучение риска интенсивного освоения под застройку прибрежных и высокогорных участков, сохранение ихтиофауны рек и др.

Мы продолжаем рассказывать про #РазныеРешения экологических и социальных задач в рубрике **«ИННОВАЦИИ И РЕШЕНИЯ»:**

- 20** Водохозяйственной отрасли Казахстана нужна политика инновационного управления
- 24** Управление экологическими рисками Ташкентской области Узбекистана
- 28** Делаем сегодня — заботимся о будущем
- 32** [Запущен механизм энергосервисного контракта](#)

- 34** Туманом по пыли
- 36** Извлекать уроки из чужих ошибок, не повторяя их
- 42** Инструмент непрерывной адаптации и развития организаций

Благодаря глобальной цифровизации, знания становятся ценным возобновляемым ресурсом, которым можно управлять и многократно использовать, а управление ими — важной частью инновационного процесса. В условиях, когда технологии становятся все более сложными, создается «экономика, основанная на знаниях», повышая важность связей между предприятиями и организациями.

Читайте в нашей рубрике **«НАРАЩИВАЯ ПОТЕНЦИАЛ»:**

- 44** Качество — основа устойчивого развития
- 46** Справедливо управлять трансграничными водными ресурсами
- 50** К вопросу о развитии лучших доступных технологий в Казахстане
- 54** Привлечение заинтересованных сторон к конструктивному диалогу
- 58** Обсуждаем глобальную безопасность хвостохранилищ

Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан одним из приоритетных направлений в улучшении качества окружающей среды определило вовлечение населения в проблемы

экологии. Начатая в 2019 г. в общеобразовательных школах страны общереспубликанская акция «Экологический час», уже в следующем году станет частью обязательной школьной программы. И лучшим помощником в пробуждении чувства любви к природе у подрастающего поколения может стать сама природа!

Читайте в рубрике **«ПЕРЕДАЧА ОПЫТА И ЗНАНИЯ»:**

- 62** Восстанавливать природу — дело молодых!
- 64** Экологической культуре молодежи приоритетное внимание
- 68** «Находится под защитой волонтера»
- 70** Что такое Принципы «зеленых облигаций»?
- 72** Образованию в Казахстане надо ли стремиться к показателям ОЭСР?
- 74** BCSD Kazakhstan — мероприятия на 2020 год

стр. 14

стр. 36

стр. 64

