

GIZ в России Информационная рассылка



Информация о проектах GIZ в России

Представительство GIZ в Российской Федерации

Уважаемые коллеги!



©GIZ Office Moscow

Подходит к концу этот уникальный 2020-ый год. Для представительства GIZ в России он был разным – как и для всех, безусловно, непростым, но при этом интересным. Год начался позитивно – с переезда в новый дом. Мы провели прекрасное открытие с большим количеством гостей в конце февраля, в буквальном смысле успев заскочить в последний вагон уходящего поезда. А в марте нас всех накрыла «корона». В этой непростой ситуации мы смогли мобилизоваться и организовать всем сотрудникам условия для работы из дома. Этот год показал, что IT-работа, которая

проводилась центральным офисом GIZ последние несколько лет во всем мире, была в правильном направлении - возможности собраний в SfB и MS Teams и удалённое подключение к корпоративным ресурсам позволили нам быстро адаптироваться к новому режиму работы. А ещё этот год доказал, что, несмотря на все внешние факторы, по пути борьбы за устойчивое развитие мы сами стали более устойчивыми.

В этом году мы реализовали несколько важных и больших проектов: от передачи первой партии медицинского оборудования в госпиталь ветеранов войн в Санкт-Петербурге в рамках акта примирения России и Германии до поставки контейнеров для раздельного сбора отходов в городской округ – город Нововоронеж. Про эти контейнеры, а также про другие итоги нашей работы за последние три месяца мы хотели бы рассказать вам в этом выпуске информационной рассылки.

Я поздравляю всех с наступающими праздниками – Рождеством и Новым годом! Пусть 2021 год принесет нам только положительные эмоции. Пусть все будут здоровы.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

КЛИМАТИЧЕСКИ НЕЙТРАЛЬНОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- » Проект получил почетную награду «Национальная экологическая премия имени В. И. Вернадского»
- » Серия вебинаров по вопросам расширенной ответственности производителей (РОП) на примере Германии
- » Коротко о публикациях проекта
- » 2 декабря 2020 г. проект "Климатически нейтральное обращение с отходами в РФ" передал контейнеры для раздельного сбора отходов в город Нововоронеж
- » Курсы повышения квалификации для участников процесса перехода на новую систему обращения с ТКО
- » Новости проекта коротко
- » Проект в СМИ
- » О проекте

КЛИМАТИЧЕСКИ НЕЙТРАЛЬНАЯ ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: ВНЕДРЕНИЕ НАИЛУЧШИХ ДОСТУПНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (НДТ) В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- » Панельная сессия «Экологичная экономика VS экономичная экология. Возможен ли компромисс?» на Российско-Германском отраслевом форуме 2020
- » Консультирование пилотного предприятия проекта ООО «ХайдельбергЦемент Рус» по вопросам финансовых инструментов поддержки предприятий, внедряющих НДТ
- » Рабочая группа по разработке национального стандарта ГОСТ Р «Технические принципы обработки осадка сточных вод. Общие требования»
- » Рабочее совещание с АО «Горнозаводскцемент»
- » Новости проекта коротко
- » Проект в СМИ
- » О проекте

ПРОГРАММА ФЕДЕРАЛЬНОГО МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ И ЭНЕРГЕТИКИ ГЕРМАНИИ ПО ПОДГОТОВКЕ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КАДРОВ

- » Заседание Российско-Германского Управленческого комитета
- » Новый формат Программы подготовки управленческих кадров
- » О проекте

ГОД ГЕРМАНИИ В РОССИИ 2020 / 2021

- » Новогодний экомарафон для студентов российских вузов в рамках Года Германии в России 2020/2021

РАБОТАТЬ В GIZ

- » Интервью с Анной Крюковой

GIZ В МИРЕ

- » Беженцы и миграция

О НАС И НАШЕЙ РАССЫЛКЕ

Поздравляем!



Уважаемые партнеры, коллеги, друзья!

Разрешите поздравить Вас с Рождеством и Новым годом!
Пусть 2021 год оправдает все Ваши ожидания и исполнит самые смелые мечты, подарит много радости от работы, встреч и путешествий.

Желаем Вам и Вашим близким счастья и крепкого здоровья!

Команда GIZ в России



Климатически нейтральное обращение с отходами в Российской Федерации

Новости проекта

Проект получил почетную награду «Национальная экологическая премия имени В. И. Вернадского»

Он стал победителем в номинации «Экологическое образование в интересах устойчивого развития».



© Фонд имени В. И. Вернадского

Национальная экологическая премия учреждена **Фондом имени В. И. Вернадского** в 2003 году. Цель конкурса – выявление и популяризация реализованных проектов в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, энерго- и ресурсосбережения, развития новых технологий в промышленности и энергетике, внедрения наилучших доступных технологий, формирования экологической культуры и развития экологического образования в

интересах устойчивого развития на основе идей академика В.И. Вернадского.

Торжественная церемония награждения победителей конкурса пройдет 23 декабря 2020 г. в режиме онлайн.

Серия вебинаров по вопросам расширенной ответственности производителей (РОП) на примере Германии

С конца ноября до середины декабря проект провёл три тематических онлайн-семинара с участием немецких экспертов.



©GIZ Office Moscow

Первый онлайн-семинар по вопросам РОП в области обращения с отходами упаковки состоялся 27 ноября 2020 г. На семинаре эксперты компании Cyclos GmbH Агнес Бюнеманн и Штефана Лёле, давно и успешно

Бюнеманн и Штефана Лёле, давно и успешно

Коротко

В период с октября по декабрь проектом были подготовлены следующие публикации:

Информационно-аналитическая брошюра «Залогово-возвратные системы обращения упаковки для напитков в Германии»

[Читать на сайте проекта](#)

Информационно-аналитическая брошюра «Расширенная ответственность»

работающие в проекте, рассказали об основных принципах и механизмах работы действующей на сегодняшний момент немецкой системы сбора и утилизации отходов упаковки, подпадающей под требования РОП. Посмотреть презентацию экспертов можно [здесь](#).

04 декабря 2020 г. прошёл вебинар на тему «Залогово-возвратные системы обращения отходов упаковки и фандоматы». В ходе вебинара немецкие эксперты представили действующие на территории Германии залогово-возвратные системы для одноразовой упаковки и многооборотной тары, осветили организационные и финансовые аспекты работы этих систем. Особое внимание в их докладах было уделено требованиям маркировки, сертификации фандоматов и счетных центров. Видеозапись вебинара можно посмотреть [здесь](#).

11 декабря 2020 г. состоялся третий вебинар - «РОП в области электрооборудования и батарей/аккумуляторов», посвященный различным системам сбора отработавшего электронного и электрического оборудования, батарей и аккумуляторов, а также теме последующей утилизации этих видов отходов и вопросам сертификации предприятий первичной обработки. Во второй части вебинара г-жа Зильке Шенбург, специалист Федерального ведомства по охране окружающей среды, представила исследование Института прикладной экологии о системе законодательного регулирования РОП в области онлайн-торговли электронным и электрическим оборудованием и батареями. Видеозапись вебинара можно посмотреть [здесь](#).

Все презентации экспертов, представленные в рамках вебинаров по РОП, можно найти на сайте проекта в разделе "[Информационные материалы](#)".

производителей в области упаковки на примере Германии»

[Читать на сайте проекта](#)

Брошюра с кратким описанием Закона о введении в оборот, возврате и экологически безопасной утилизации батарей и аккумуляторов Германии (BattG)

[Читать на сайте проекта](#)

Брошюра с кратким описанием Закона о введении в оборот, возврате и высококачественной переработке упаковки Германии (VerpackG)

[Читать на сайте проекта](#)

Брошюра с кратким описанием Закона о введении в оборот, возврате и экологически безопасной утилизации электронного и электрического оборудования Германии (ElektroG)

[Читать на сайте проекта](#)

Брошюра с кратким описанием Закона о поддержке замкнутых циклов производства и обеспечении экологически безопасного обращения с отходами Германии (KrWG)

[Читать на сайте проекта](#)

2 декабря 2020 г. проект "Климатически нейтральное обращение с отходами в РФ" передал контейнеры для раздельного сбора отходов в город Нововоронеж

Таким образом завершился очередной этап демонстрационного проекта по раздельному сбору ТКО в Воронежской области.



©GIZ Office Moscow

В 2019 году при поддержке администрации городского округа - город Нововоронеж началась деятельность по реализации демонстрационного проекта по организации раздельного сбора ТКО. На первом этапе проекта российско-германская экспертная группа изучила текущую ситуацию в сфере обращения с отходами в городе и провела детальное изучение морфологического состава ТКО. По результатам исследования исходных условий эксперты проекта разработали и предложили городской администрации для практической реализации

«Концепцию организации раздельного сбора ТКО в городском округе - город Нововоронеж». Концепцией предусмотрено внедрение двухконтейнерной системы сбора ТКО с разделением

на сухие (полезные) фракции и смешанные отходы. GIZ закупило необходимое оборудование в количестве 320 контейнеров для использования в городском хозяйстве и 126 урн для раздельного сбора ТКО для школ и детских садов.

2 декабря 2020 г. на официальной церемонии передачи в Правительстве Воронежской области был подписан договор пожертвования и акт передачи оборудования. Заместитель председателя Правительства Воронежской области В. И. Логвинов отметил значимость международного опыта при переходе региона на новую систему по обращению с отходами. Демонстрационные проекты GIZ в г. Нововоронеже и Рамонском районе по инициативе Губернатора Воронежской области А. В. Гусева дали старт новым программам по раздельному сбору ТКО и в других районах области, в частности, в Семилукском, а также в столице региона Воронеже.

[Подробнее о торжественной церемонии передачи контейнеров читайте на сайте проекта.](#)

Курсы повышения квалификации для участников процесса перехода на новую систему обращения с ТКО

Последний в этом году интенсивный учебный курс состоялся 23-26 ноября 2020 г. в дистанционном формате на базе Российского университета дружбы народов (РУДН) в г. Москве.



©GIZ Office Moscow

Всего на базе РУДН в текущем году были проведены три курса повышения квалификации для 105 слушателей в очном и дистанционном форматах. Программа для курсов была разработана немецкими и российскими специалистами в рамках реализации проекта «Климатически нейтральное обращение с отходами в России» по заказу GIZ.

Большой интерес к курсам специалистов из многих регионов России отражает актуальность и

своевременность предложенной проектом образовательной программы по данной тематике.

Обучение на курсах прошли специалисты г. Москвы, Московской области, Республики Татарстан, Карачаево-Черкесской Республики, Пермского края, Ставропольского края, Красноярского края, Калужской, Курской, Тверской, Челябинской, Рязанской, Смоленской, Кемеровской, Томской, Саратовской, Костромской областей, вовлеченные в процессы управления системой обращения с ТКО.

На курсах слушатели познакомились с правовым регулированием отрасли обращения с отходами как в Германии, так и в России, изучили опыт Германии по основным принципам функционирования системы обращения с отходами, узнали больше о системе расширенной ответственности производителей и рассмотрели стратегии и принципы разработки территориальных схем обращения с отходами и создания экотехнопарков.

Все обучающиеся на курсах специалисты успешно прошли итоговую аттестацию и получили удостоверение о повышении квалификации государственного образца.



Новости проекта коротко

Проект опубликовал брошюру с кратким описанием Постановления о переработке органических отходов на землях, используемых для сельского хозяйства (включая садоводство) и лесохозяйственной деятельности Германии (BioAbfV) и брошюру с кратким описанием Постановления о полигонах и объектах длительного хранения Германии (DepV). С их содержанием можно ознакомиться на сайте проекта [здесь](#) и [здесь](#).

Глава Представительства GIZ в России Юлия Грищенко приняла участие в онлайн-конференции «Реформа системы обращения с отходами как двигатель повышения качества жизни в России», которая прошла 18 - 19 ноября 2020 г. в рамках 25-летнего юбилея представительства федеральной земли Бавария в РФ и Года Германии в России. [Читать далее...](#)

28 октября 2020г. состоялось очередное заседание Комитета по вопросам экологии и обращения с отходами Российско-Германской внешнеторговой палаты (АНК). Члены комитета обсудили проект концепции расширенной ответственности производителя (РОП) в России и перспективы его внедрения. Заместитель председателя комитета Юлия Грищенко обратила внимание коллег на обширный немецкий опыт в сфере РОП и на его подробное освещение в материалах проекта. [Читать далее...](#)

20 - 23 октября 2020 г. и 17 по 19 ноября 2020 г. на базе Торгово-промышленной палаты Воронежской области прошли курсы повышения квалификации для участников процесса перехода на новую систему обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО). [Читать далее...](#)

16 октября 2020 г. прошло очередное заседание рабочей группы «Климатический потенциал отрасли обращения с отходами в Российской Федерации», темой которого стало представление существующих в мире программных климатических инструментов. [Читать далее...](#)

13 - 15 октября 2020 г. проект провел **15 «зеленых» уроков** для почти 450 учащихся гимназии и школ г. Курска. Кроме того, 14 октября 2020 г. на базе ОГБУ ДПО «Курский институт развития образования» состоялся обучающий семинар GIZ для педагогов Курской области, в рамках которого 189 учителей начальной школы и воспитателей детских садов (35 человек очно и 154 человек в режиме онлайн) познакомились с методикой проведения «зелёных» уроков. [Читать далее...](#)

7 октября 2020 г. проект провёл вебинар по вопросам законодательства Германии в области обращения с отходами. [Читать далее..](#)

5 - 7 октября 2020 г. проект провёл **15 «зеленых» уроков** для почти 600 учащихся школ Рамонского муниципального района Воронежской области, более 30 педагогов начальной школы и воспитателей детских садов познакомились с методикой проведения экологических уроков в рамках обучающего семинара GIZ. [Читать далее...](#)

с 28 сентября по 4 октября 2020 г. эксперты GIZ совместно с АНО «Воронежский региональный центр по обращению с отходами» изучали морфологический состав коммунальных отходов на территории Рамонского муниципального района Воронежской области. [Читать далее...](#)

GIZ выступил соорганизатором Всероссийской образовательной акции «ЭкоТолк», которая состоялась 2 октября 2020 г. при поддержке Минприроды России. Центральной площадкой экологического тестирования стал Ботанический сад МГУ имени М. В. Ломоносова «Аптекарский огород», где собрались 120 участников и «экзаменаторы». [Читать далее...](#)



Проект в СМИ

Глава Представительства GIZ в России Юлия Грищенко

стала гостем эфира на радио «Комсомольская правда»

5 декабря она приняла участие в еженедельной программе об экологии «Чистая страна».



©GIZ Office Moscow

Для Юлии Грищенко это уже не дебют в прямом радиоэфире - в августе она была гостем радиомарафона КП «День экологического долга».

В этот раз Юлия Вячеславовна подробно рассказала о конкретных практических результатах проектов GIZ «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение НДТ в РФ» и «Климатически нейтральное обращение с отходами в РФ».

Слушайте интервью в виде подкаста и читайте его расшифровку [здесь](#).

Видеозапись интервью из радиостудии «КП» можно посмотреть [здесь](#).



О проекте

Описание проекта, его цели и задачи на сайте проекта www.otxod.com.

Проект реализуется по поручению Федерального министерства экологии, охраны природы и ядерной безопасности Германии (BMU) в рамках Международной инициативы по защите климата (IKI). Официальный партнер проекта с российской стороны - [Министерство природных ресурсов и экологии РФ](#).



Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение наилучших доступных технологий (НДТ) в Российской Федерации

Новости проекта

Панельная сессия «Экологичная экономика VS экономичная экология. Возможен ли компромисс?» на Российско-Германском отраслевом форуме 2020

Мероприятие, организованное Российско-Германской внешнеторговой палатой (АНК), прошло 25 ноября 2020 г. в онлайн-формате.

Дискуссию модерировала глава Представительства GIZ в Москве Юлия Грищенко. Основными темами дискуссии стали наилучшие доступные технологии и трансграничный углеродный налог.

В ходе разговора заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности Минприроды России Ольга Латонова

подтвердила, что несмотря на исключение федерального проекта «Внедрение наилучших



©АНК

доступных технологий» из нацпроекта «Экология» политика модернизации российской промышленности согласно принципам НДТ остается одним из основных приоритетов работы министерства. Её поддержала заместитель директора ФГАУ «НИИ «ЦЭПП» Арина Волосатова, которая рассказала о положительном развитии реформы и планах актуализации информационно-технических справочников по НДТ.

Заместитель Председателя Комитета РСПП по экологии и природопользованию Юрий Максименко отметил недостаточную, на его взгляд, на данный момент проработанность методологии управления вопросами качества окружающей среды, а также недостаток господдержки и финансирования зеленой модернизации.

Со стороны бизнес-сообщества в мероприятии участвовали руководитель направления по разрешениям и экологии по России ООО «ХайдельбергЦемент Рус» Дмитрий Евдокимов, начальник управления экологии ПАО «Северсталь» Ольга Калашникова и коммерческий директор ООО «Финго-Комплекс» Дмитрий Земляков.

Директор по России Агентства по внешнеэкономической деятельности Федеративной Республики Германия Герит Шульце подчеркнул, что многолетний опыт Германии показывает, что экономика и защита экологии не противоречат друг другу, а скорее наоборот во взаимодействии могут дать импульс для развития технологий. В конце сессии проектный менеджер АНК Полина Твеленева представила онлайн-платформу [Germantech](#).

[Подробнее о панельной сессии читайте на сайте проекта.](#)

Консультирование пилотного предприятия проекта ООО «ХайдельбергЦемент Рус» по вопросам финансовых инструментов поддержки предприятий, внедряющих НДТ

19 ноября 2020 г. на платформе MS Teams состоялась презентация аналитического обзора финансовых инструментов поддержки внедрения НДТ, который по поручению GIZ подготовила юридическая фирма «Брандт и Партнеры».

В совещании со стороны ООО «ХайдельбергЦемент Рус» в пос. Новогуровском приняли участие представители финансовых и налоговых служб и руководитель направления по устойчивому развитию и экологии по России Дмитрий Евдокимов.

Подготовленный отчет представили юристы «Брандт и Партнеры». Модерировала встречу заместитель руководителя проекта «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение НДТ в РФ» Ирина Короленко.

Представители «Брандт и Партнеры» рассказали о существующих налоговых и неналоговых мерах поддержки, а также о возможных льготах в отношении платы за негативное воздействие на окружающую среду (НВОС).

В ходе обсуждения из всего представленного набора финансовых инструментов были выбраны наиболее перспективные, по которым эксперты «Брандт и Партнеры» подготовят подробные планы для их использования в конкретных условиях пилотного предприятия проекта.

[Подробнее о совещании читайте на сайте проекта.](#)



©GIZ Office Moscow

Рабочая группа по разработке национального стандарта ГОСТ Р «Технические принципы обработки осадка сточных вод. Общие требования»

Рабочая группа организована Российской ассоциацией водоснабжения и водоотведения (РАВВ). Её первое заседание состоялось 5 ноября 2020 г. совместно с членами Технического комитета по стандартизации ТК 343 «Качество воды» Росстандарта.

ГОСТ Р «Технические принципы обработки осадка сточных вод. Общие требования» призван предложить унифицированные подходы к технологиям обработки осадка, исходя из целевого назначения получаемого продукта. Ссылка на разработанный национальный стандарт будет включена в ИТС НДТ 10-2019 «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов».



©PABB

От проекта «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение НДТ в РФ» к участию в рабочей группе приглашены заместитель руководителя проекта Ирина Короленко и руководитель компонента «Законодательные основы НДТ» Юлия Герлах. На прошедшем заседании Ирина Короленко подчеркнула, что проект готов оказывать содействие в подготовке национального стандарта ГОСТ Р «Технические принципы обработки осадка сточных вод. Общие требования», в частности предоставить необходимую немецкую экспертизу по вопросам обращения с иловыми осадками и регулирования этой сферы в Германии на базе заключенного с PABB соглашения о сотрудничестве.

Источники: [Новость на сайте PABB](#)

Рабочее совещание с АО «Горнозаводскцемент»

18 ноября 2020 г. эксперты и сотрудники проекта «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение НДТ в РФ» обсудили с представителями нового пилотного предприятия АО «Горнозаводскцемент» принципы и планы совместной работы.

В начале октября 2020 г. GIZ и АО «Горнозаводскцемент» подписали соглашение о сотрудничестве в рамках проекта «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение НДТ в РФ». Таким образом, АО «Горнозаводскцемент» стало четвертым пилотным предприятием проекта из цементной отрасли.



©пресс-служба АО
«Горнозаводскцемент»

Соглашение о сотрудничестве предусматривает, что эксперты проекта проведут обследования предприятия на соответствие требованиям профильным ИТС по НДТ, определят потенциал предприятия для внедрения НДТ, при необходимости подготовят технические рекомендации для модернизации отдельных производственных процессов и окажут методическую поддержку при подготовке документов для получения КЭР. Кроме того, эксперты проекта проконсультируют сотрудников профильных отделов предприятия по таким вопросам, как очистка сточных вод, внедрение автоматической системы непрерывного контроля выбросов в рамках производственного экологического контроля, энергоэффективность и использование альтернативного топлива на производстве.



Новости проекта коротко

Заместитель руководителя проекта Ирина Короленко и руководитель компонента «Законодательные основы НДТ» Юлия Герлах приняли участие в онлайн-конференция «Тенденции и перспективы развития отрасли водоснабжения и водоотведения в России» Российско-Германской внешнеторговой палаты (АНК). [Читать далее...](#)

Заместитель руководителя проекта Ирина Короленко приняла участие в дискуссионной сессии «Политика: экологическая или промышленная?», организованной ФГАУ "НИИ "ЦЭПП" 25 ноября 2020 г. в рамках Международного форума «Чистая страна». Дискуссионная сессия была посвящена вопросам повышения ресурсоэффективности и сокращения негативного воздействия бизнеса на окружающую среду, внедрения НДТ, ответственного производства и действенной экологической промышленной политики. [Читать далее...](#)

Через раздел сайта проекта **«Вопросы экспертам»** был получен вопрос об имплементации Парижского соглашения в нашей стране. **Ответ** на него подготовил Гитарский Михаил Леонидович, д.б.н., профессор кафедры экологии и природопользования, филиал «Угреша», Государственный университет «Дубна».

19 октября 2020 г. состоялась установочная онлайн-сессия «Эколог нового поколения». На ней результаты работы проекта по вопросам применения НДТ в горнодобывающей отрасли представил Максим Полищук. [Читать далее...](#)

Эксперт DWA Роланд Кнички принял участие во Всероссийском водном конгрессе 2020. По приглашению проекта г-н Кнички выступил с докладом «Развитие системы утилизации осадков коммунальных сточных вод в Германии». [Читать далее...](#)

Итоги организованного проектом совместно с PABV российско-немецкого круглого стола по тематике обращения с промышленными сточными водами, который состоялся 1 октября 2020 г. в рамках Всероссийского водного конгресса. [Читать далее...](#)



Проект в СМИ

Статья «Очистка сточных вод: европейские подходы и российская практика»

В декабрьском номере журнала «Экология производства» (№ 12 / 2020) опубликована статья главы Представительства GIZ в России Юлии Грищенко.

В статье речь идет об итогах прошедшего в октябре круглого стола, организованного проектом на Всероссийском водном конгрессе 2020. В публикации описывается также система регулирования сбросов промышленных сточных вод в Германии, в частности представлен краткий анализ основных нормативно-правовых документов, регулирующих эту сферу, - Постановления о сточных водах (Abwasserverordnung – AbwV) и Закона о водном хозяйстве (Wasserhaushaltsgesetz – WHG).

Текст статьи размещен на сайте проекта в разделе **«Материалы»**.



Очистка сточных вод:
европейские подходы
и российская практика

©Журнал "Экология производства"

Глава Представительства GIZ в Москве Юлия Грищенко дала интервью журналу «Водоочистка» (№10 / 2020)

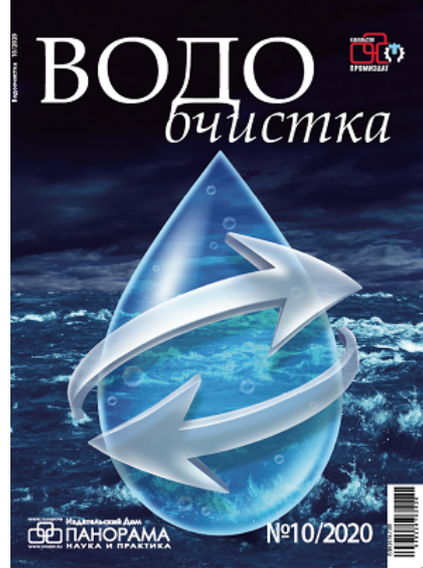
В статье «Как выбрать наилучшую доступную технологию очистки сточных вод» она рассказала о новых направлениях деятельности проекта «Климатически нейтральная хозяйственная деятельность: внедрение НДТ в РФ», связанных с обращением с промышленными стоками и утилизацией иловых осадков.

Из интервью:

— А как производится отбор предприятий для проекта?

— Базовый способ отбора пилотных предприятий — это объявление на нашем сайте www.good-climate.com о том, что проект ищет новые компании для сотрудничества. Но бывает и так, что представители того или иного завода узнают о нас на мероприятиях. Мы знакомимся и договариваемся о взаимодействии.

Конечно, предприятие должно отвечать ряду критериев, чтобы мы могли с ним работать. Например, оно должно быть готово предоставить проекту информацию о своих технологических и производственных процессах, а также допустить экспертов проекта на свои производственные площадки. Важна также реальная заинтересованность предприятия во внедрении НДТ. Мы, в свою очередь, должны согласовать список компаний с нашим основным партнером — Минприроды России. Текст статьи размещен на сайте проекта в разделе "[Материалы](#)".



©Журнал "Водоочистка"



О проекте

Описание проекта, его цели и задачи на сайте проекта www.good-climate.com.

Проект реализуется по поручению Федерального министерства экологии, охраны природы и ядерной безопасности Германии (BMU) в рамках Международной инициативы по защите климата (IKI) и Германской инициативы по климатосберегающим технологиям (DKTI). Официальный партнер проекта с российской стороны - [Министерство природных ресурсов и экологии РФ](#).



Программа Федерального министерства экономики и энергетики Германии по подготовке управленческих кадров

Новости проекта

Заседание Российско-Германского Управленческого комитета

3 декабря состоялось заседание XII Российско-Германского Управленческого комитета (УК) в онлайн-формате. УК - главный политический орган, осуществляющий оценку реализации и определяющий перспективы развития двусторонней Программы подготовки управленческих кадров.



©GIZ Office Moscow

Сопредседателями УК выступили руководитель управления по вопросам Восточной Европы Федерального министерства экономики и энергетики Германии (BMWi) г-н д-р А. Николин и и. о. директора департамента управления делами Министерства экономического развития РФ г-н А. А. Болдин. В работе УК приняли участие также первый вице-губернатор Ульяновской области и руководитель администрации губернатора, представители обоих министерств, Посольства Германии в

Москве, обеих исполнительных организаций – GIZ и Федерального ресурсного центра, Российско-Германской внешнеторговой палаты (РГВТП), объединений выпускников, а также два участника виртуальной Программы подготовки управленческих кадров.

На заседании были подведены итоги реализации Программы за отчётный период и высказаны предложения по повышению её эффективности и устойчивости, а также предложения по её адаптации к сложившейся ситуации.

Г-н д-р Николин отметил хороший опыт, полученный при реализации виртуального формата, который будет учтён при формировании гибридных программ стажировок в 2021 г. В свою очередь, г-н Болдин предложил перевести стажировки немецких управленцев в РФ в гибридный формат, предусматривающий 10-дневное пребывание в российских принимающих регионах во 2 половине 2021 г., если это позволит эпидемиологическая ситуация.

Все выступавшие отметили значение Программы для стимулирования экономического сотрудничества между предприятиями наших стран и высоко оценили результаты, полученные в ходе её реализации. Председатель правления РГВТП г-н Шепп подчеркнул: «Программа подготовки управленческих кадров – это инвестиция в будущее с дивидендами не только в пользу межличностных контактов, но и в пользу экономической кооперации».

Новый формат Программы подготовки управленческих кадров

Пандемия коронавируса и связанные с ней ограничения потребовали адаптации Программы Федерального министерства экономики и энергетики Германии по подготовке управленческих кадров со всеми странами.



©GIZ Office Moscow

Для дальнейшего продолжения несмотря на кризисную ситуацию Программа была временно (на время кризиса) переведена в виртуальных формат и адаптирована к проведению в режиме онлайн. Всем российским кандидатам, успешно прошедшим в 2020 году отборочные собеседования, было предложено участие в виртуальной Программе. Почти 60% кандидатов приняли это предложение. Было сформировано четыре группы с

учётом часовых поясов участников.

Виртуальная Программа длилась восемь недель. Её участники около 20-24 часов в неделю были заняты тренингами, групповыми посещениями предприятий (предприятие как место обучения), индивидуальными деловыми переговорами (B2B) и самостоятельной работой над проектами кооперации. Успешное участие в Программе подтверждается сертификатом при условии участия не менее чем в 80% онлайн-мероприятий, успешного прохождения теста и разработки проекта кооперации.

В ходе заключительных семинаров участники констатировали, что онлайн-формат сработал благодаря высокому профессионализму тренеров и тьюторов немецких образовательных центров. Были конкретизированы проекты участников, достигнуты договорённости с немецкими предприятиями, и даже были подписаны первые контракты. Период подготовки завершится однонедельной стажировкой в Германии осенью 2021 г., если это позволит пандемическая ситуация. Осенью все участники виртуальной программы ждут возможности выехать в 2021 г. на стажировку в Германию. А до этого участники будут развивать обретенные контакты и надеяться, что в 2021 г. у них появится возможность продолжить общение с потенциальными деловыми партнёрами при личной встрече в Германии.

О проекте

Описание проекта на сайте www.managerprogramm.de/ru/.

Проект реализуется по поручению Федерального министерства экономики и энергетики Германии (BMW). Официальный партнер проекта с российской стороны – Министерство



Год Германии в России 2020 / 2021

Новогодний экомарафон для студентов российских вузов в рамках Года Германии в России 2020/2021

Экомарафон стартовал 9 декабря 2020 г. в формате видеотрансляции из офиса GIZ в Москве и онлайн-подключений участников со всей России. Подведение итогов марафона и награждение победителей запланировано на 24 декабря. Организатором экомарафона выступили GIZ и Гёте-Институт в Москве.

В марафоне принимают участие 10 студенческих команд из семи регионов России.

Цель экомарафона – популяризация экопривычек среди представителей молодого поколения. В течение двух недель команды должны выполнять задания, опубликованные в инстаграм-аккаунте [@otxody_net](#) и отправлять ответы организаторам конкурса. Итоговым заданием станет подготовка эссе на тему «Наше

будущее – жизнь в экостиле», которое будет оценивать специальное жюри из организаторов Года Германии в России и GIZ во главе с известной немецкой писательницей и блогером Татьяной Фладе.

По итогам выполненных заданий все участники экомарафона получают памятные призы и подарки экологической направленности. Кроме того, все вузы, команды которых участвовали в марафоне, получают специальные контейнеры для отдельного сбора бытовых отходов.

Подробнее о стартовом мероприятии экомарафона 9 декабря читайте на [сайте проекта «Климатически нейтральное обращение с отходами в РФ»](#).

Запись видеотрансляции от 9 декабря 2020 г. можно посмотреть [здесь](#).

Год Германии в России 2020/2021 – это масштабный проект, в рамках которого пройдет серия ярких мероприятий, которые расскажут о многообразии жизни в Германии, о её языке, культуре и обществе. Год Германии также поддерживает проекты, которые призваны укрепить отношения России и Германии в сфере искусства и культуры, языка, образования и науки, общества, экономики и технологий и совместно разрабатываются российскими и германскими партнёрами. Организаторами Года Германии выступают Посольство Федеративной Республики Германия в Российской Федерации, Гёте-Институт в Москве, а также Российско-Германская внешнеторговая палата.



©GIZ Office Moscow



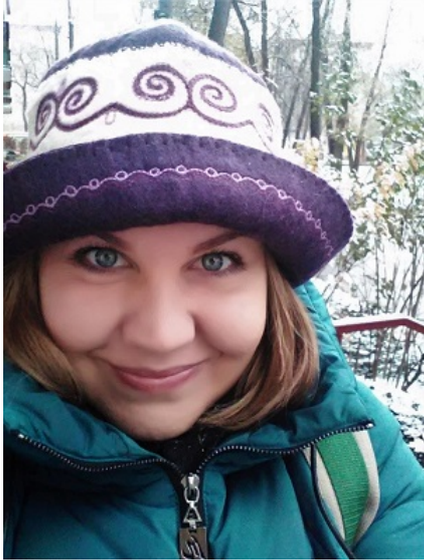
Работать в GIZ

Интервью с Анной Крюковой

Это первое из цикла интервью с сотрудниками представительства GIZ в России.

Кем и как давно Вы работаете в GIZ?

- В разных офисах и должностях я работаю в GIZ с 2007 года. В декабре 2017 года я получила мою нынешнюю должность административного управляющего в



© Анна Крюкова

представительстве ГИЦ в Москве.

В чем заключается Ваша работа?

- Задачи административного управляющего достаточно обширны и разнообразны. Основным направлением для меня и моей команды является поддержка проектов GIZ здесь, в Москве, с точки зрения их успешной реализации, как в административном, так и в финансовом плане.

Особым вызовом для меня остаётся внедрение стандартов и алгоритмов GIZ в соответствии с местными условиями.

Что Вам особенно нравится в Вашей работе?

- Прежде всего это разнообразие. Несмотря на то, что часто оно связано с особыми задачами, мне нравится моя работа и сотрудничество с моей командой, с моим руководством и проектами GIZ.

Особенно меня радует, когда нам удается в команде придумать оригинальные и экономичные решения, которые учитывают как требования GIZ, так и местную специфику. Одним из примеров для меня стал подбор и анализ вариантов, подготовка и осуществление переезда офиса GIZ в отдельное здание в прошлом году. Благодаря этому нам удалось сделать работу более эффективной и повысить качество обслуживания проектов.

Как Вы отдыхаете? Расскажите про Ваше хобби.

- Мне нравится путешествовать и получать удовольствие от узнавания нового, знакомиться с другими культурами и людьми. В свободное время люблю посещать театральные постановки, люблю хорошие книги, и наслаждаюсь хорошими умными мультфильмами.

Но самое приятное для меня – встреча с друзьями, или общение в чате, сейчас во время пандемии. Они все уникальные. Я с нетерпением жду, когда пандемия закончится, и я смогу снова встретиться со всеми своими друзьями и обнять их.



GIZ в мире

Беженцы и миграция

Все больше и больше людей вынуждены покидать свои родные места. Войны и конфликты вынуждают их искать убежище - внутри своей страны или за ее пределами.

Многие также покидают свою родину из-за последствий изменения климата. Нищета и безработица также заставляют многих искать лучшее будущее в другом месте. Вместе со своими заказчиками и партнерами GIZ работает для решения проблем, связанных с массовой миграцией, и улучшения условий для беженцев во всех частях света.

GIZ предлагает беженцам и внутренне перемещенным лицам медицинскую и психосоциальную помощь, создает условия для школьного образования детей и реализует программы по трудоустройству.

Общины, принимающие беженцев, сталкиваются с огромными трудностями. Муниципальные учреждения и институты гражданского общества зачастую не в состоянии удовлетворить



giz

©GIZ

1.5 million

people in host communities have better living conditions

возросший спрос на основные общественные услуги. В рамках проектов GIZ, чтобы помочь этим общинам справиться с возросшей нагрузкой на все социальные системы, строятся или расширяются школьные здания, обеспечивается снабжение питьевой водой, предлагаются образовательные курсы и тренинги для урегулирования конфликтов. Для большей социальной сплоченности GIZ способствует строительству спортивных и игровых объектов, которые дают людям место для общения и взаимодействия.

Если люди, которые жили за пределами своих стран происхождения, хотят вернуться, то они могут обратиться в центры, которые консультируют возвращенцев по вопросам перспектив и трудоустройства.

Источник: www.giz.de

Узнать больше:

» [Информацию о всех проектах GIZ можно найти на официальном сайте www.giz.de](http://www.giz.de)



О нас и нашей рассылке

- Немецкое общество по международному сотрудничеству (GIZ GmbH) – германская государственная компания, оказывающая поддержку правительству ФРГ при реализации задач в сфере международного сотрудничества, а также в сфере содействия устойчивому развитию развивающихся стран. GIZ работает по всему миру в более чем 120 странах. Подробную информацию о GIZ вы можете узнать на сайте www.giz.de (на английском или немецком языках).
- Постоянное Представительство GIZ работает в России с 1996 года и реализует по поручению Правительства Германии в сотрудничестве с Правительством РФ проекты в образовательной, культурной, экологической и экономической сферах. Об основных принципах и результатах деятельности московского Представительства GIZ в 2015 – 2019 гг. читайте в нашем [буклете](#) на русском и немецком языках.
Адрес Представительства GIZ в России - 109004, Москва, ул. Николаямская, д. 50, стр. 1.
Телефон: +7 495 926 15 78 / +7 495 937 43 40
- Основная цель рассылки – рассказать о текущей деятельности Представительства GIZ в России.
- Периодичность рассылки - один раз в три месяца.
- Вы получили рассылку, так как были подписаны на новости на сайтах наших проектов, участвовали в наших мероприятиях или сотрудничали с нами в последние два года. **Если Вы не хотите получать рассылку, пожалуйста, напишите об этом в ответном письме в любое время.**
- Мы ценим обратную связь. Пишите нам на giz-russia@giz.de.
- **Мы будем Вам очень благодарны, если Вы оформите подписку на нашу рассылку через сайт www.giz.de.** Это поможет нам более эффективно работать с рассылкой и с подписчиками.



[Contact](#)

[Disclaimer](#)

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit
(GIZ) GmbH

Registered offices

[Recommend this newsletter](#)

www.giz.de



Bonn and Eschborn, Germany

Friedrich-Ebert-Allee 32 + 36
53113 Bonn, Germany
T +49 228 44 60-0
F +49 228 44 60-17 66

Dag-Hammarskjöld-Weg 1 - 5
65760 Eschborn, Germany
T +49 61 96 79-0
F +49 61 96 79-11 15

E info@giz.de
I www.giz.de

Registered at

Local court (Amtsgericht) Bonn, Germany: HRB 18384
Local court (Amtsgericht) Frankfurt am Main, Germany: HRB 12394

VAT no. DE 113891176
Tax no. 040 250 56973

Chairman of the Supervisory Board

Martin Jäger, State Secretary

Management Board

Tanja Gönner (Chair of the Management Board)
Ingrid-Gabriela Hoven
Thorsten Schäfer-Gümbel

In charge of this newsletter:

Julia Grishchenkova, julia.grishchenkova@giz.de

Editor(s):

Elena Tscheckmeneva, elena.tscheckmeneva@giz.de

With contributions from:

Wladimir Bogdanov, Rimma Filippova

Photo Credits:

©GIZ Office Moscow

If you no longer wish to receive this newsletter, please click [here](#).

GIZ in Russland Newsletter



Informationen über die Projekte der GIZ in Russland

Ein Service des GIZ Büros in Moskau

Liebe Kolleginnen und Kollegen,



©GIZ Office Moscow

dieses einzigartige Jahr 2020 neigt sich dem Ende zu. Es war vielfältig für das GIZ-Büro in Russland – wie für alle sicherlich nicht einfach, aber gleichzeitig interessant. Das Jahr hatte einen positiven Anfang - mit dem Umzug in das neue Haus. Wir hatten Ende Februar eine wunderschöne Eröffnung mit vielen Gästen und konnten buchstäblich den letzten Wagen des wegfahrenden Zuges gerade noch erwischen. Und im März wurden wir alle mit „Corona“ konfrontiert. In dieser schwierigen Situation konnten wir uns „mobilisieren“ und ins mobile Arbeiten gerade umswitschen, so dass aller Mitarbeiter von zu Hause aus arbeiten konnten.

Dieses Jahr hat gezeigt, dass die Digitalisierung, die in den letzten Jahren von der GIZ-Zentrale weltweit gelaunched wurde, ein Schritt in die richtige Richtung war – durch Besprechungsmöglichkeiten mit SfB- und MS-Teams und die Remoteverbindung zu Unternehmensressourcen konnten wir uns schnell an den neuen Arbeitsmodus anpassen. Dieses Jahr hat auch bewiesen, dass wir trotz aller externen Störungen auf dem Weg zur nachhaltigen Entwicklung selbst nachhaltiger geworden sind.

In diesem Jahr haben wir mehrere wichtige und große Projekte umgesetzt: von der Übergabe der ersten gelieferten medizinischen Geräte an das Krankenhaus für Kriegsveteranen in St. Petersburg als Geste der Versöhnung zwischen Russland und Deutschland bis hin zur Lieferung der Container für getrennte Abfallsammlung an den Stadtbezirk - die Stadt Nowoworonezh. Über diese Container sowie über andere Ergebnisse unserer Arbeit in den letzten drei Monaten möchten wir Sie in dieser Ausgabe unseres Newsletters informieren.

Herzliche Glückwünsche zu kommenden Feiertagen – ich wünsche Ihnen allen ein frohes

Landesdirektorin der GIZ in Russland

Julia Grishchenkova

HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH!

KLIMAFREUNDLICHE ABFALLWIRTSCHAFT IN RUSSLAND

- » Das Projekt wurde mit dem Nationalen Wernadski-Umweltpreis geehrt
- » Webinar-Reihe zu verschiedenen Aspekten der erweiterten Produzentenverantwortung (EPR) am Beispiel Deutschlands
- » Kurz & knapp: Publikationen des Projekts
- » Am 2. Dezember übergab das Projekt „Klimafreundliche Abfallwirtschaft in Russland“ die Container für die getrennte Abfallsammlung in der Stadt Nowoworonezh
- » Die Fortbildungskurse für die Teilnehmer des Übergangs auf das neue System der Abfallwirtschaft
- » Kurznachrichten des Projektes
- » Projekt in Medien
- » Über das Projekt

KLIMAFREUNDLICHES WIRTSCHAFTEN: EINFÜHRUNG VON BESTEN VERFÜGBAREN TECHNIKEN (BVT) IN RUSSLAND

- » Panelsitzung „Ökologie vs. Ökonomie. Gibt es einen Kompromiss?“ am deutsch-russischen Branchenforum 2020
- » Beratung des Pilotunternehmens HeidelbergCement Rus LLC über die Finanzinstrumente für die Unterstützung der Unternehmen, die BVT einführen
- » Arbeitsgruppe für Erarbeitung der staatlichen Standardnorm „Technische Grundlagen der Klärschlammbehandlung. Allgemeine Anforderungen“
- » Arbeitstreffen mit der Aktiengesellschaft „Gornozavodskzement“
- » Kurznachrichten des Projektes
- » Projekt in Medien
- » Über das Projekt

MANAGERFORTBILDUNGSPROGRAMM DES BUNDESMINISTERIUMS FÜR WIRTSCHAFT UND ENERGIE

- » Tagung des Deutsch-Russischen Lenkungsausschusses
- » Das Managerfortbildungsprogramm im neuen Format
- » Über das Projekt

DEUTSCHLANDJAHR 2020/21

- » Neujahrs-Öko-Marathon für russische Studenten im Rahmen des Deutschlandjahres in Russland 2020/21

ARBEIT IN DER GIZ

- » Interview mit Anna Krjukowa

GIZ IN DER WELT

- » Flucht und Migration: Unterstützung bieten

ÜBER UNS UND UNSEREN NEWSLETTER

Herzlichen Glückwunsch!



©GIZ

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Partnerinnen und Partner, liebe Freunde!

Lassen Sie uns Ihnen frohe Weihnachten und ein schönes neues Jahr wünschen!

Mögen alle Ihre Erwartungen und die kühnsten Träume im neuen Jahr 2021 in Erfüllung gehen, viel Freude bei der Arbeit, bei Begegnungen und auf Reisen bringen. Wir wünschen Ihnen und Ihren Lieben viel Glück und Gesundheit!

GIZ-Team in Russland



Klimafreundliche Abfallwirtschaft in Russland

Nachrichten des Projektes

Das Projekt wurde mit dem Nationalen Wernadski-Umweltpreis geehrt

Es wurde als Sieger der Kategorie „Umweltbildung für nachhaltige Entwicklung“ ausgezeichnet.



©Wernadski-Stiftung

Der Nationale Umweltpreis wurde von der Wernadski-Stiftung im Jahr 2003 ins Leben gerufen. Das Ziel des Wettbewerbs ist die Identifizierung und Förderung von umgesetzten Projekten im Bereich Umweltschutz und Umweltsicherheit, Energieersparung und Ressourcenschonung, Entwicklung neuer Technologien in der Industrie und Energiewirtschaft, Einführung der besten verfügbaren Techniken, Bildung der ökologischen Kultur und Entwicklung der Umweltbildung für eine nachhaltige

Webinar-Reihe zu verschiedenen Aspekten der erweiterten Produzentenverantwortung (EPR) am Beispiel Deutschlands

Von Ende November bis Mitte Dezember führte das Projekt drei Online-Seminare zusammen mit deutschen Experten durch.



©GIZ Office Moscow

Das erste Webinar zum Thema EPR im Bereich der Verpackungsabfälle fand am 27. November 2020 statt. Die Projektpertinnen Agnes

Bünemann und Stephan Löhle,

der/die Geschäftsführer*in von Cyclos GmbH - Deutschlands größtem Sachverständigenbüro im Bereich Verpackungs-, Batterie- und Elektrogeräteentsorgung, präsentierte Prinzipien und Mechanismen des deutschen Systems für Sammlung und Verwertung von Abfällen, die zu EPR gehören. Ihre Präsentation in russischer Sprache ist [hier](#) verfügbar.

Am 4. Dezember 2020 fand das Webinar zum Thema „Das deutsche Pfandsystem im Getränkeverpackungsbereich“ statt. Während des Webinars stellten deutsche Experten bestehende Pfandsysteme für Mehrweg- und Einweggetränkeverpackungen, Rahmenbedingungen, finanzielle und organisatorische Aspekte vor. Die Vor- und Nachteile der Systeme, Kennzeichnung von Verpackung, Zertifizierung von Zählzentren und Pfandrückgabeautomaten wurden präsentiert. Die Videoaufnahme des Webinars in deutscher Sprache können Sie [hier](#) finden.

Am 11. Dezember 2020 fand ein Webinar zum Thema „EPR für die Bereiche der Elektro(nik) und gebrauchten Batterien“ statt. Im Rahmen des Webinars wurden verschiedene Erfassungssysteme für Elektroaltgeräte für öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger, Vertreiber und Hersteller, die Verwertung von solchen Abfällen und die Zertifizierung von Anlagen für deren Behandlung vorgestellt. Im zweiten Teil des Webinars präsentierte Sylke Schönburg, UBA, die Studie des Öko-Instituts e.V. über die gesetzliche Regelung im Onlinehandel von Elektrogeräten und Batterien in Deutschland. Die Videoaufnahme des Webinars in deutscher Sprache können Sie [hier](#) finden.

Alle Präsentationen von deutschen Experten in russischer Sprache, die für diese Webinar-Reihe vorbereitet wurden, sind auf der Internetseite des Projektes unter [„Bildungsmaterialien“](#) zu finden.

Kurz & knapp

Das Projekt veröffentlichte folgende Informationsbroschüren in russischer Sprache:

Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Batterien und Akkumulatoren (Batteriesgesetz - BattG)

[Mehr erfahren](#)

Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die hochwertige Verwertung von Verpackungen (Verpackungsgesetz - VerpackG)

[Mehr erfahren](#)

Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (Elektro- und Elektronikgerätegesetz - ElektroG)

[Mehr erfahren](#)

Gesetz zur Förderung der Kreislaufwirtschaft und Sicherung der umweltverträglichen Bewirtschaftung von Abfällen (Kreislaufwirtschaftsgesetz - KrWG)

[Mehr erfahren](#)

Informationsbroschüre zum Thema "Erweiterte Produzentenverantwortung (EPR) im Bereich der Verpackungsabfällen am Beispiel Deutschlands"

[Mehr erfahren](#)

Informationsbroschüre zum Thema "Pfandsysteme für Getränkeverpackungen am Beispiel Deutschlands"

[Mehr erfahren](#)

Abfallwirtschaft in Russland“ die Container für die getrennte Abfallsammlung in der Stadt Nowoworonezh

Eine neue Phase des Demonstrationsprojekts zur getrennten Abfallsammlung in der Stadt Nowoworonezh ist somit abgeschlossen.

Dieses Projekt begann im Oktober 2019 mit Unterstützung der Verwaltung des Stadtbezirkes Nowoworonezh.



©GIZ Office Moscow

In der ersten Phase des Projekts untersuchten russisch-deutsche Experten die aktuelle Situation der abfallwirtschaftlichen Branche des Bezirkes und analysierten die morphologische Zusammensetzung von Abfällen. Basierend auf der Expertenstudie entwickelte das Projektteam das „Konzept zur Organisation der getrennten Abfallsammlung im Stadtbezirk Nowoworonezh“. Das Hauptelement des Konzepts ist die Einführung eines Sammelsystems mit zwei Containern zur Trennung auf trockene (nützliche) Fraktionen und Restmüll. Basierend auf

diesem Konzept kaufte das Projekt und lieferte in die Stadt Nowoworonezh 300 Container für getrennte Abfallsammlung und 126 Mülleimer für Schulen und Kindergärten.

Während der offiziellen Zeremonie der Übergabe von Containern für die getrennte Abfallsammlung, die am 2. Dezember 2020 in der Regierung der Region Woronesch stattfand, wurde eine Spendenvereinbarung unterzeichnet.

An der Veranstaltung nahmen Vertreter des russischen Ministeriums für natürliche Ressourcen und Umwelt (per Videokonferenz), der Regierung der Region Woronesch, der Deutschen Botschaft Moskau (per Videokonferenz), der Verwaltung der Stadt Novovoronezh und des GIZ-Projekts teil.

[Weitere Informationen zur offiziellen Zeremonie finden Sie auf der Projekt-Website.](#)

Die Fortbildungskurse für die Teilnehmer des Übergangs auf das neue System der Abfallwirtschaft

Am 23.-26. November 2020 fand der letzte im diesem Jahr Fortbildungskurs auf der Basis der Russischen Universität für Völkerfreundschaft (RUDN) in Moskau statt.



©GIZ Office Moscow

Insgesamt nahmen an den drei Fortbildungskursen der RUDN 105 Spezialisten in Präsenz- und Fern-Form teil. Das Programm des Kurses wurde von deutschen und russischen Experten im Rahmen des Projekts im Auftrag der GIZ erarbeitet.

Fachleute aus Moskau, den Regionen Moskau, Perm, Stawropol, Krasnojarsk, Kaluga, Twer, Tscheljabinsk, Rjasan, Smolensk, Kemerowo, Tomsk, Saratow, Kostroma, den Republiken Tatarstan und Karatschai-Tscherkessien

wurden im Rahmen der vom Projekt entwickelten Lehrmodule "Entwicklung einer nachhaltigen Abfallwirtschaft in Russland: Theorie und Praxis" und „Deutsche Erfahrung im Bereich der Kreislaufwirtschaft. Anwendungsmöglichkeiten in der Russischen Föderation“ ausgebildet.

Die Ausbildung ermöglichte es den Teilnehmern folgende Themen kennenzulernen: Rechtliche Grundlagen der Abfallwirtschaft in Deutschland und Russland, Abfallmanagement-System auf föderaler, regionaler und kommunaler Ebenen, Grundprinzipien der erweiterten Produzentenverantwortung, Prinzipien für Entwicklung von Abfallwirtschaftsplänen und Schaffung von Umwelt-Cluster.

Alle Studierenden haben die Abschlussprüfung erfolgreich bestanden ein staatliches Fortbildungszertifikat erhalten.



Kurznachrichten des Projektes

Im Rahmen des Projektes wurden Informationsbroschüren mit kurzer Beschreibung der Verordnung über die Verwertung von Bioabfällen auf landwirtschaftlich (einschließlich gärtnerisch) und forstwirtschaftlich genutzten Böden in Deutschland (BioAbfV) und der Verordnung über Deponien und Langzeitlager in Deutschland (DepV) veröffentlicht. Deren Inhalte in russischer Sprache sind auf der Projekt-Website [hier](#) und [hier](#) verfügbar.

Julia Grishchenkova, Landesdirektorin der GIZ in der Russischen Föderation, nahm an der Online-Konferenz zum Thema „Die Umweltwirtschaftsreform als Motor der Steigerung der Lebensqualität in Russland“ teil. Die Konferenz fand am 18.-19. November 2020 im Rahmen des 25-jährigen Jubiläums der Repräsentanz des Freistaats Bayern in Russland und des Deutschlandjahres in Russland statt. [Mehr erfahren...](#)

Die Sitzung des Komitees für Umwelt und Abfallwirtschaft der Deutsch-Russischen Auslandshandelskammer (AHK) fand am 28. Oktober 2020 statt. Die Mitglieder des Komitees diskutierten über den Konzeptentwurf für die Herstellerverantwortung in Russland. Julia Grishchenkova, Landesdirektorin der GIZ in der Russischen Föderation und stell. Vorsitzende des Komitees, informierte das Komitee über die deutsche Erfahrung im Bereich der erweiterten Herstellerverantwortung und über die Aktivitäten sowie über die vom Projekt entwickelten Studien zu diesem Thema. [Mehr erfahren...](#)

Am [20. - 23. Oktober 2020](#) und am [17. – 19. November 2020](#) wurden die Fortbildungskurse an der Industrie- und Handelskammer der Region Woronesch durchgeführt. Die Kurse wurden zum im Rahmen des Projekts entwickelten Lehrmodul über das Thema Kreislaufwirtschaft abgehalten.

Das Projekt organisierte am 16. Oktober 2020 die dritte Sitzung der Arbeitsgruppe „Klimaschutzpotenziale der Abfallwirtschaft in Russland“. Das Thema der Sitzung war die Vorstellung von bestehenden internationalen Klimatools. [Mehr erfahren...](#)

Das Projekt führte 15 „grüne“ Unterrichtsstunden für fast 450 Schüler aus Schulen der Stadt Kursk [von 13. bis 15. Oktober 2020](#) durch. Des Weiteren wurde auf der Basis des Instituts für Bildung der Stadt Kursk [am 14. Oktober 2020](#) ein GIZ-Workshop zum Thema Umwelterziehung für Grundschullehrer/innen und Kindergärtnerinnen abgehalten. An dem Seminar nahmen 189 Lehrer/innen und Pädagogen/innen aus der Region Kursk (35 - persönlich und 154 - online) teil.

Das Projekt führte [vom 5. bis 7. Oktober 2020](#) 15 „grüne“ Unterrichtsstunden für fast 600 Schüler/innen der Schulen im Kreis Ramon in der Region Woronesch durch. Darüber hinaus fand [am 8. Oktober 2020](#) das Seminar zum Thema Umwelterziehung für Grundschulpädagogen/innen und Kindergartenerzieher/innen im Kreis Ramon der Region Woronesch auf der Station für Junge Naturforscher statt.

Vom 28. September bis zum 4. Oktober 2020 untersuchten die GIZ-Experten gemeinsam mit dem Regionalen Abfallwirtschaftszentrum Woronesch die morphologische Zusammensetzung von Siedlungsabfällen auf dem Territorium des Stadtbezirks Ramon der Region Woronesch. [Mehr erfahren in russischer Sprache...](#)

Die GIZ trat als Mitveranstalterin der gesamtrossischen Bildungsveranstaltung Öko-Talk auf, die am 2. Oktober 2020 mit Unterstützung des Ministeriums für natürliche Ressourcen und Ökologie Russlands stattfand. Der Botanische Garten der Lomonossow-Universität Moskau „Kräutergarten“ wurde zur zentralen ökologischen Teststelle. 120 Teilnehmer und „Prüfer“ nahmen an der Veranstaltung teil. [Mehr erfahren in russischer Sprache...](#)



Projekt in Medien

Julia Grishchenkova, Landesdirektorin der GIZ in Russland, wurde zum Gast im Radio „Komsomolskaya Pravda“

Am 5. Dezember 2020 nahm Frau Grishchenkova am wöchentlichen Programm über Ökologie „Sauberes Land“ teil.



©GIZ Office Moscow

Das war nicht das erste Live-Radioprogramm von Frau Grishchenkova. Im August war sie als Gast beim Radiomarathon „Welterschöpfungstag“. Diesmal erzählte Frau Grishchenkova über die praktischen Ergebnisse der ökologischen Vorhaben der GIZ in Russland – „Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von BVT in Russland“ und „Klimafreundliche Abfallwirtschaft in Russland“. Das Interview im Podcast-Format und im Text-Format in russischer Sprache ist [hier](#) zu finden. Das Video des Interviews in russischer Sprache ist [hier](#) zu finden.



Das Projekt

Beschreibung des Projektes, seine Ziele und Aufgaben auf der Webseite www.otxod.com.

Das Projekt im Rahmen bilateraler Zusammenarbeit wird seit Oktober 2018 im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) umgesetzt. Es wird aus den Mitteln der Internationalen Klimaschutz Initiative (IKI) finanziert – einem Programm des BMU, das Vorhaben zum Erhalt biologischer Vielfalt und zum Klimaschutz auf der ganzen Welt unterstützt. Der offizielle Partner des Projekts ist [das Ministerium für natürliche Ressourcen und Umwelt der Russischen Föderation](#).



Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von besten verfügbaren Techniken (BVT) in Russland

Nachrichten des Projektes

Panelsitzung „Ökologie vs. Ökonomie. Gibt es einen Kompromiss?“ am deutsch-russischen Branchenforum 2020

Die Panelsitzung fand am 25. November 2020 an der Online-Plattform der Deutsch-Russischen Auslandshandelskammer (AHK) statt.

Panelsitzung „Ökologie vs. Ökonomie. Gibt es einen Kompromiss?“ am deutsch-russischen Branchenforum 2020

Die Panelsitzung fand am 25. November 2020 an der Online-Plattform der Deutsch-Russischen

Auslandshandelskammer (AHK) statt.

Die Diskussion wurde von Julia Grishchenkova, die Landesdirektorin der GIZ in Russland, moderiert. Im Mittelpunkt der Diskussion standen solche Themen wie BVT und CO₂-Grenzausgleichsmechanismus (Carbon Border Adjustment Mechanism, CBAM).



©AHK

Olga Latonova, stellvertretende Direktorin der Abteilung für staatliche Politik und Regulierung im Bereich des Umweltschutzes und der ökologischen Sicherheit des russischen Umweltministeriums, bestätigte, dass trotz der Ausschließung des föderalen Projektes „Einführung von BVT“ aus dem Nationalprojekt „Ökologie“ gehört die Politik der Modernisierung der russischen Industrie auf dem Basis der BVT zu den Hauptprioritäten der Tätigkeit des Umweltministeriums. Sie wurde von der stellvertretenden Direktorin des Forschungsinstituts „Zentrum für ökologische Industriepolitik“ Arina Volossatova unterstützt, die über die positive Entwicklung der Reform und Pläne zur Aktualisierung von BREFs erzählte.

Jurij Maksimenko, stellvertretender Vorsitzender des Komitees für Umwelt, Russischer Verband Industrieller und Unternehmer, wies traditionell auf die Schwachstellen der ökologischen Industriepolitik hin, einschließlich auf mangelhaft ausgearbeitete Methodik für das Umweltqualitätsmanagement und nicht ausreichende staatliche finanzielle Unterstützung der „grünen“ Modernisierung.

Von Seiten der Geschäftswelt nahmen an der Veranstaltung Dmitry Ewdokimow, Leiter der Abteilung für nachhaltige Entwicklung und Ökologie Russland bei HeidelbergCement Rus LLC, Olga Kalashnikova, Leiterin der Abteilung für Ökologie bei Severstal PJSC, und Dmitry Zemlyakov, Finanzdirektor bei Fingo-Complex LLC, teil.

Gerit Schulze, Direktor für Russland der Gesellschaft Germany Trade and Invest (GTAI), betonte, dass die langjährige Erfahrung Deutschlands zeigt, dass die Wirtschaft und der Umweltschutz nicht im Widerspruch zueinander stehen, sondern eher umgekehrt zusammenwirken und Impulse für die Technologieentwicklung geben können.

Am Ende der Sitzung stellte Polina Tveleneva, die Managerin der AHK, die deutsch-russische Online-Plattform Germantech vor.

[Weitere Informationen zur Panelsitzung finden Sie auf der Projekt-Website.](#)

Beratung des Pilotunternehmens HeidelbergCement Rus LLC über die Finanzinstrumente für die Unterstützung der Unternehmen, die BVT einführen

Am 19. November 2020 fand die Präsentation des analytischen Berichtes zum Thema „Finanzinstrumente für die Unterstützung bei der BVT-Einführung“ statt, der die Kanzlei „Brandt & Partners“ im Auftrag von der GIZ vorbereitete.

Seitens HeidelbergCement Rus LLC nahmen am Treffen Dmitry Ewdokimow, Leiter der Abteilung für nachhaltige Entwicklung und Ökologie Russland, und Spezialisten von Finanz- und Steuerabteilungen teil. Der vorbereitete Bericht wurde von den Juristen „Brandt & Partners“ vorgestellt. Das Treffen wurde von Irina Korolenko, stellvertretende Leiterin des Projekts "Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von BVT in Russland", moderiert.



©GIZ Office Moscow

Die Vertreter von „Brandt & Partners“ berichteten über die bestehenden steuerlichen und nichtsteuerlichen Unterstützungsmaßnahmen sowie über die möglichen Zahlungsermäßigungen für negative Auswirkungen auf die Umwelt.

Im Laufe der Besprechung wurden die erfolgversprechendsten Finanzinstrumente für HeidelbergCement Rus LLC ausgewählt. Für diese Instrumente wird ein Umsetzungsplan von den Experten der „Brandt & Partners“ erstellt.

[Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie auf der Projekt-Website.](#)

Arbeitsgruppe für Erarbeitung der staatlichen Standardnorm „Technische Grundlagen der Klärschlammbehandlung. Allgemeine Anforderungen“

Die Arbeitsgruppe ist von der Russischen Vereinigung für Wasserversorgung und Abwasserableitung (RAVV) organisiert. Die erste Sitzung fand am 5. November 2020 gemeinsam mit den Mitgliedern des Komitees für Standardisierung 343 „Qualität des Wassers“ statt.

Die staatliche Standardnorm „Technische Grundlagen der Klärschlammbehandlung. Allgemeine Anforderungen“ soll vereinheitlichte Ansätze für Schlammbehandlungstechnologien vorschlagen, die auf dem Zweck des Ergebnisprodukts basieren. Die erste Version der Standardnorm soll bis Februar 2021 zusammengefasst werden. Ein Hinweis auf die entwickelte nationale Standardnorm wird in BREF 10-2019

„Abwasserbehandlung mit Verwendung der Sammelabwasserentsorgung von Siedlungen und Stadtbezirken“ aufgenommen werden.

Irina Korolenko, stellvertretende Leiterin des Projektes, und Julia Gerlach, Leiterin der Komponente „Legislative Grundlage der BVT“, wurden eingeladen, an der Arbeitsgruppe für Erarbeitung der staatlichen Standardnorm teilzunehmen. Bei der Sitzung betonte Irina Korolenko, dass das Projekt „Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von BVT in Russland“ bereit ist, bei der Erarbeitung der Standardnorm mitzuwirken und erforderliche deutsche Fachexpertise im Bereich der Schlammbehandlung und -regulierung im Rahmen der unterzeichneten Kooperationsvereinbarung mit RAVV zur Verfügung zu stellen.

Quelle: Nachrichten auf der RAVV-Website



©RAVV

Arbeitstreffen mit der Aktiengesellschaft „Gornozavodskzement“

Das Arbeitstreffen fand am 18. November statt. Die Experten und die Mitarbeiter des Projekts besprochen mit den Vertretern des neuen Pilotunternehmens „Gornozavodskzement“ die Vorgehensweisen und die Pläne der Zusammenarbeit.

Anfang Oktober 2020 unterzeichneten die GIZ und die AG 2Gornozavodskzement“ eine Kooperationsvereinbarung im Rahmen des Projektes „Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von BVT in Russland“. So wurde „Gornozavodskzement“ zum vierten Pilotunternehmen des Projektes aus der Zementindustrie.

Die Kooperationsvereinbarung sieht vor, dass die Experten des Projektes das Unternehmen bei der Einführung der Besten Verfügbaren Techniken beraten werden.

Einschließlich werden sie die Anpassung des Unternehmens zu den BVT-Anforderungen der entsprechenden russischen BREFs einschätzen, bei Bedarf technische Empfehlungen zur Verbesserung einzelner Herstellungsprozesse ausarbeiten und bei der Entwicklung des Programms zur Erhöhung der Eco-Effizienz (PEEE) und bei der Vorbereitung der Anträge auf integrierte umweltrechtliche Genehmigung methodisch unterstützen.

Darüber hinaus werden die Experten des Projektes die Spezialisten der Fachabteilungen zu solchen Themen, wie Abwasserbehandlung, Implementierung eines automatisierten Emissionskontrollsystems im Rahmen der Umweltbetriebskontrolle, Energieeffizienz und Verwendung alternativer Brennstoffe beraten.



©PR-Abteilung AG „Gornozavodskzement“



Kurznachrichten des Projektes

Irina Korolenko, stellvertretende Leiterin des Projekts, und Julia Gerlach, die Leiterin der Komponente „Gesetzliche Grundlagen für BVT“, nahmen an der Online-Fachkonferenz zum Thema „Trends und Perspektiven für die Entwicklung der Wasserversorgung und Wasseraufbereitung in Russland: Möglichkeiten der deutsch-russischen Zusammenarbeit“ am 8. Dezember 2020 teil. [Mehr erfahren...](#)

Irina Korolenko, stellvertretende Leiterin des Projekts „Klimafreundliches Wirtschaften: Einführung von BVT in Russland“, nahm an der Diskussionsrunde „Politik: Ökologische oder industrielle?“ teil. Die Veranstaltung fand am 25. November 2020 im Rahmen des internationalen Forums „Sauberes Land“ statt. Die Diskussionsrunde war der Ressourceneffizienz, der Verringerung der negativen Auswirkungen der Produktion auf die Umwelt, der Einführung von BVT, der verantwortlichen Herstellung und der Umweltpolitik gewidmet. [Mehr erfahren...](#)

Durch die Rubrik „Fragen zu Experten“ der Projekt-Website bekamen wir eine Frage von unseren Lesern über die Implementierung des Pariser Klima-Abkommens in Russland. [Die Antwort](#) war von Dr. Mikhail Gitarskij, Professor an der staatlichen Universität „Dubna“, vorbereitet.

Am 19. Oktober 2020 fand eine Online-Sitzung „Ökologe der neuen Generation“ statt. Maxim Polishchuk berichtete über die Ergebnisse des Projektes in Bezug auf Bergbauindustrie. [Mehr erfahren...](#)

DWA-Experte Roland Knitschky nahm am Allrussischen Wasserkongress 2020 teil. Auf Einladung des Projektes stellte Herr Knitschky einen Vortrag zum Thema „Entwicklung des kommunalen Klärschlamm Entsorgungssystem in Deutschland“ im Rahmen des Runden Tisches „Klärschlamm Entsorgung und -verwertung: Von der Theorie zur Praxis“ vor. [Mehr erfahren...](#)

Die Ergebnisse des deutsch-russischen runden Tisch zum Thema Industrieabwasser, der im Rahmen des Allrussischen Wasserkongresses am 1. Oktober 2020 stattfand. [Mehr erfahren...](#)



Projekt in Medien

Artikel „Abwasserbehandlung: Europäische Methoden und russische Praktiken“

In der neuen Ausgabe der Zeitschrift „Ökologie der Produktion“ (Nr. 12, 2020) ist der Artikel von Julia Grishchenkova, die Landesdirektorin GIZ in Russland, veröffentlicht.

Im Artikel geht es um die Ergebnisse des deutsch-russischen runden Tisches zum Thema Industrieabwasser, der von dem Projekt im Oktober am Allrussischen Wasserkongresses 2020 durchgeführt wurde. In der Publikation ist auch das System der Regulierung von den Industrieabwässern in Deutschland beschrieben und dazu eine kurze Analyse der wichtigsten normativen Rechtsakten - Abwasserverordnung (AbwV) und Wasserhaushaltsgesetz (WHG).

Der Artikel in russischer Sprache ist [hier](#) zu finden.



Очистка сточных вод:
европейские подходы
и российская практика

©Zeitschrift „Industrieökologie“

Julia Grishchenkova, Landesdirektorin der GIZ in der Russischen Föderation, gab das Interview der Zeitschrift „Wasserreinigung“ (Nr. 10 / 2020)

In dem Interview „Wie wählt man die beste verfügbare Technologie zur Abwasserbehandlung aus?“ erzählte sie über die neuen Tätigkeitsbereiche des Projektes, die mit der Behandlung der Industrieabwässer und Schlammentsorgung verbunden sind.

Der Volltext des Interviews in russischer Sprache ist unter „[Materialien](#)“ auf der [Webseite des Projektes](#) zu finden.



Das Projekt

Beschreibung des Projektes, seine Ziele und Aufgaben auf der Webseite www.good-climate.com.

Das Projekt wird im Auftrag des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) umgesetzt. Es wird im Rahmen der Deutschen Klimatechnologie Initiative (DKTI) und Internationalen Klimaschutz Initiative (IKI) realisiert. Der offizielle Partner des Projekts ist [das Ministerium für natürliche Ressourcen und Umwelt der Russischen Föderation](#).



Managerfortbildungsprogramm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie

Tagung des Deutsch-Russischen Lenkungsausschusses

Am 3. Dezember fand die 12. Sitzung des Deutsch-Russischen Lenkungsausschusses (LA) im online-Format statt. Der LA ist ein gemeinsames politisches Gremium, das die Ergebnisse des bilateralen Managerfortbildungsprogramms bewertet und die Schwerpunkte der weiteren Programmdurchführung festlegt.



©GIZ Office Moscow

Die Sitzung des LA wurde von den Vertretern des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi), Herrn Dr. Nicolin, Leiter der Unterabteilung Osteuropa und des Ministeriums für wirtschaftliche Entwicklung der RF, Herrn A. A. Boldin, kommissarischer Direktor des Departments für zentrale Dienste, geleitet.

An der Sitzung nahmen auch der 1. Vizegouverneur des Gebietes Uljanowsk und Leiter des Apparates des

Gouverneurs, weitere Vertreter beider Ministerien, der Deutschen Botschaft Moskau, der beiden Durchführungsorganisationen – der GIZ GmbH und des Föderalen Ressourcenzentrums –, der Deutsch-Russischen AHK, von Alumnivereinen sowie zwei Teilnehmer der virtuellen Managerfortbildungsprogramms teil.

Auf der Sitzung wurden die Ergebnisse des Programms im Berichtszeitraum ausgewertet und Vorschläge zur Erhöhung seiner Effizienz und Nachhaltigkeit sowie zu seiner Anpassung an entstandene Verhältnisse geäußert.

Herr Dr. Nicolin, unterstrich die guten Erfahrungen bei der Durchführung des virtuellen Programms. Diese werden in ein neues, hybrides Fortbildungsformat in 2021 eingehen. Herr Boldin schlug ebenfalls vor, die Fortbildungen für deutsche Manager in Russland in ein hybrides Format zu überführen und in der 2. Jahreshälfte 2021 einen 10-tägigen Aufenthalt in russischen Regionen

vorzusehen, wenn die epidemiologische Situation das erlaubt.

Alle Redner haben die Bedeutung des Programms für Förderung der wirtschaftlichen Zusammenarbeit zwischen den Unternehmen unserer Länder betont und die erzielten Ergebnisse gewürdigt. Herr Schepp, Vorstandsvorsitzender der AHK, unterstrich: «Das Managerfortbildungsprogramm ist eine Investition in die Zukunft mit Dividenden nicht nur für zwischenmenschliche Kontakte, sondern auch für wirtschaftliche Kooperationen».

Das Managerfortbildungsprogramm im neuen Format

Der Ausbruch der Corona Pandemie und die damit verbundenen Einschränkungen erforderten eine Anpassung des BMWi-Managerfortbildungsprogramms (MP) für alle Länder. Um das MP trotz der Krisensituation weiterführen zu können, wurde das MP vorübergehend (für die Dauer der Krise) in ein virtuelles Format überführt und entsprechend angepasst.



©GIZ Office Moscow

Allen russischen Bewerbern, die das Auswahlverfahren in 2020 erfolgreich abgeschlossen hatten, wurde die Teilnahme am virtuellen Programm angeboten. Knapp 60 % der Bewerber entschieden sich für das virtuelle Programm. Es wurden 4 Gruppen zusammengestellt unter Berücksichtigung der Zeitzonen der Teilnehmer. Das virtuelle Programm dauerte 8 Wochen, die Programmteilnehmer hatten pro Woche ca. 20-24 Stunden

Trainings, Gruppenbesuche in Unternehmen (Lernort Unternehmen), individuelle Geschäftsgespräche (B2B) und selbständige Arbeit am Kooperationsprojekt.

Die erfolgreiche Programmteilnahme wird mit einem Zertifikat bescheinigt, wenn die Teilnehmer an über 80% der Online-Veranstaltungen teilgenommen, einen Test bestanden und ein Kooperationsprojekt erarbeitet haben.

Während der Abschlussseminare konstatierten die Teilnehmer, dass das online-Format funktioniert hat dank der hohen Professionalität der Trainer und Betreuer der deutschen Fortbildungszentren. Die Projekte der Teilnehmer wurden konkretisiert, Absprachen mit deutschen Unternehmen wurden getroffen und sogar erste Verträge unterzeichnet.

In Herbst 2021 wird die Fortbildung mit einem einwöchigen Deutschlandaufenthalt komplettiert, wenn es die pandemische Situation erlaubt. Bis dahin werden die Teilnehmer ihre Kontakte weiterverfolgen und hoffen, dass sie im 2021 die Möglichkeit erhalten, Gespräche mit potentiellen Geschäftspartnern face-to-face in Deutschland fortzusetzen.

Das Projekt

Beschreibung des Projektes auf der Webseite www.managerprogramm.de.

Das Projekt wird im Auftrag vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) umgesetzt. Der offizielle Partner von der russischen Seite ist **das Ministerium für wirtschaftliche Entwicklung der Russischen Föderation**. Als Durchführungsorganisation in der RF ist **das Föderale Ressourcenzentrum** tätig.



Deutschlandjahr 2020/21

Neujahrs-Öko-Marathon für russische Studenten im Rahmen des Deutschlandjahres in Russland 2020/21

Der Öko-Marathon startete am 9. Dezember 2020. Die Auftaktveranstaltung fand im Format einer Videoübertragung aus dem „Studio“ des GIZ-Büros statt. Die Teilnehmer wurden online

zugeschaltet.

Die Zusammenfassung der Ergebnisse des Marathons und die Aufzeichnung der Gewinner sind für den 24. Dezember geplant. Die Organisatoren des Marathons sind GIZ und Goethe-Institut in Moskau.

An dem Öko-Marathon nahmen 10 Studenten-Teams aus 7 Regionen Russlands teil.

Ziel des Öko-Marathons - Förderung von Öko-

Gewohnheiten bei der jüngeren Generation. Innerhalb von

zwei Wochen haben die Teams die auf dem Instagram-Account [@otxody_net](#) veröffentlichten

Aufgaben zu lösen und ihre Antworten an die Veranstalter des Wettbewerbs zu schicken. Die letzte

Aufgabe wird die Erstellung eines Essays zum Thema „Unsere Zukunft ist das Leben im Öko-Stil“

sein, der von einer speziellen Jury der Organisatoren des Deutschlandjahres in Russland und der

GIZ unter der Leitung der bekannten deutschen Schriftstellerin und Bloggerin Tatjana Flade bewertet

wird.

Je nach den Ergebnissen der erledigten Aufgaben erhalten alle Teilnehmer des Öko-Marathons

Erinnerungsstücke und Geschenke mit Umweltschwerpunkt. Außerdem erhalten alle

Hochschuleinrichtungen, deren Teams am Marathon teilgenommen haben, spezielle Container für

getrennte Sammlung von Siedlungsabfällen.

Mehr über die Auftaktveranstaltung des Öko-Marathons am 9. Dezember können Sie [auf der Website des Projektes „Klimafreundliches Abfallwirtschaft in Russland“](#) lesen.

Die Videoaufnahme der Sendung vom 9. Dezember 2020 können Sie [hier](#) finden.

Erstmals seit acht Jahren wird 2020/21 wieder [ein Deutschlandjahr in Russland](#) stattfinden und

gewinnbringende Impulse für die deutsch-russischen Beziehungen in all ihren Facetten setzen. Es

soll die vielfältigen Aspekte des Lebens in Deutschland, aber auch in den deutsch-russischen

Beziehungen abbilden – in Kunst und Kultur, Sprache, Bildung und Wissenschaft, Tourismus,

Umwelt und Klimaschutz, Wirtschaft und Technologie, bei erneuerbaren Energien und

Nachhaltigkeit. Neue Formate sollen neben bewährten und bekannten Themen den

deutsch-russischen Dialog beleben: Jugend- und Diskussionsforen, Pop-up-Präsenzen,

Alumni-Formate, Konferenzen von Wissenschaft und Wirtschaft wie auch ein großes

Deutschlandfest und eine deutsch-russische Städtepartnerschaftskonferenz zum Abschluss des

Deutschlandjahres sollen den Austausch zwischen den Bürger*innen unserer Länder stärken.

Das Deutschlandjahr in Russland ist ein hochrangiges politisches und gesellschaftliches Projekt, das in Kooperation von der Deutschen Botschaft Moskau, dem Goethe-Institut und der

Deutsch-Russischen Auslandshandelskammer ausgerichtet wird. Alle drei Institutionen übernehmen gemeinsam die Verantwortung.



©GIZ Office Moscow



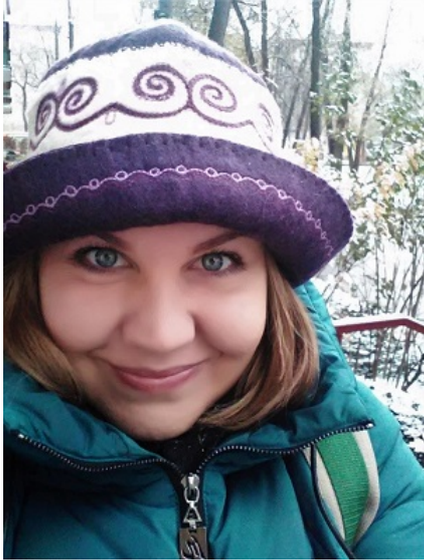
Arbeit in der GIZ

Interview mit Anna Krjukowa.

Was ist Ihre Position und wie lange arbeiten Sie bei der GIZ?

- Seit Juli 2007 arbeite ich bei der GIZ in verschiedenen Funktionen und Ländern. Im Dezember 2017 habe ich meine derzeitige Funktion als Leiterin Finanzen und Administration (LFA) der GIZ Repräsentanz in Moskau übernommen.

Was sind Ihre Aufgaben?



©Anna Krjukowa

- Als LFA sind meine Aufgaben vielseitig und umfangreich. Im Vordergrund steht für mich und mein Team die Projekte der GIZ hier vor Ort in Moskau im Hinblick auf deren erfolgreiche Umsetzung sowohl administrativ als auch im Bereich der Finanzen zu unterstützen.

Besondere Herausforderungen sind dabei die Standards und Vorgaben der GIZ auf die hiesigen Verhältnisse umzusetzen.

Was gefällt Ihnen besonders an Ihrer Arbeit?

- Besonders gefällt mir die Vielfältigkeit meiner Aufgaben. Auch wenn dies oft mit besonderen Herausforderungen verbunden ist, macht mir meine Arbeit und die Zusammenarbeit mit meinem Team, meiner

Landesdirektorin sowie den Projekten viel Spaß.

Besonders freue ich mich, wenn wir es schaffen im Team smarte und kosteneffiziente Lösungen zu entwickeln, die sowohl den Anforderungen der GIZ als auch den hiesigen Vorgaben entsprechen. Ein Beispiel war für mich die Auswahl und Analyse, Vorbereitung bzw. Umsetzung des Umzugs des Landesbüros im letzten Jahr. Hier haben wir es so geschafft um die Leistungen mehr effizient zu machen als auch die Servicequalität für die Projekte zu verbessern.

Wie können Sie sich entspannen? Erzählen Sie von Ihren Hobbys.

- Ich reise gerne und genieße es Bekanntes neu zu erleben aber auch fremde Kulturen und Menschen kennenzulernen. In meiner Freizeit besuche ich gerne Theateraufführungen, ich liebe gute Bücher und habe ein Faible für die netten klugen Cartoons.

Aber am schönsten ist für mich Freunde zu treffen, oder jetzt in der Pandemie mit Freunden zu chatten. Sie sind alle einzigartig. Ich freue mich schon darauf, und wie jetzt die Pandemie vorbei ist und ich alle meiner Freunde wieder persönlich treffen und wiedersehen kann.



GIZ in der Welt

Flucht und Migration: Unterstützung bieten

Immer mehr Menschen müssen ihren Heimatort verlassen. Kriege und Konflikte zwingen sie dazu, Zuflucht zu suchen – innerhalb des eigenen Landes oder über Landesgrenzen hinweg.

Viele verlassen ihre Heimat auch, weil der Klimawandel sie dazu zwingt oder Armut und Arbeitslosigkeit sie dazu bringen, anderswo eine bessere Zukunft zu suchen.

Gemeinsam mit ihren Auftraggebern und Partnern arbeitet die GIZ in allen Teilen der Welt zu Flucht und Migration.

Die GIZ bietet Geflüchteten oder Binnenvertriebenen beispielsweise medizinische und psychosoziale Betreuung, ermöglicht Kindern den Schulbesuch und unterstützt Beschäftigungsprogramme.

Bessere Lebensbedingungen für Menschen in aufnehmenden Gemeinden

Gemeinden, die Menschen auf der Flucht aufnehmen, sind mit großen Belastungen konfrontiert. Die kommunalen und zivilgesellschaftlichen Institutionen können dem gestiegenen Bedarf nach grundlegenden Dienstleistungen häufig nicht gerecht werden. Um den Bevölkerungsanstieg in den aufnehmenden Gemeinden zu bewältigen, bauen die Projekte der GIZ Schulgebäude aus, stellt die



giz

©GIZ

1,5 Mio.

Menschen in aufnehmenden
Gemeinden haben bessere
Lebensbedingungen

Trinkwasserversorgung sicher oder bietet Bildungskurse und Trainings in Konfliktmanagement an. Mit ihrer Arbeit fördert die GIZ beispielsweise berufliche Qualifizierungen und unterstützt Kommunen dabei, eine bessere Wohnraumversorgung sicher zu stellen oder Kredite und Fördermittel für Bauprojekte zu beantragen. Aber auch der soziale Zusammenhalt ist in aufnehmenden Gemeinden wichtig: Daher fördert die GIZ den Bau von Sport- und Spielstätten, die den Menschen einen Ort des Austauschs bieten.

Viele Menschen, die außerhalb ihrer Herkunftsländer gelebt haben, möchten zurück. Auch sie profitieren von Unterstützung. Beispielweise durch Zentren, die Rückkehrende zu Job-Perspektiven beraten. Oder die GIZ unterstützt mit ihren Partnerorganisationen den beruflichen Wiedereinstieg finanziell, indem sie zum Beispiel begrenzte Gehaltszuschüsse oder die Finanzierung von Geräten ermöglicht. Diese Angebote sind in der Regel auch Menschen zugänglich, die in ihrer Heimat geblieben sind.

Quelle: www.giz.de

Mehr erfahren:

» [Alle Projekte der GIZ auf www.giz.de](http://www.giz.de)



Über uns und unseren Newsletter

- Die Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH ist ein weltweit tätiger Dienstleister der internationalen Zusammenarbeit für nachhaltige Entwicklung und internationale Bildungsarbeit mit 22.199 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Die GIZ hat mehr als 50 Jahre Erfahrung in unterschiedlichsten Feldern, von der Wirtschafts- und Beschäftigungsförderung über Energie und Umweltthemen bis hin zur Förderung von Frieden und Sicherheit. Als gemeinnütziges Bundesunternehmen unterstützt die GIZ die Bundesregierung, insbesondere das Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung, sowie viele öffentliche und private Auftraggeber in rund 120 Ländern dabei, ihre Ziele in der internationalen Zusammenarbeit zu erreichen. Dafür entwickelt die GIZ mit ihren Partnern wirksame Lösungen, die Menschen Perspektiven bieten und deren Lebensbedingungen dauerhaft verbessern. Die detaillierte Information über die GIZ finden Sie auf der Webseite www.giz.de.
- Seit 1996 ist die GIZ in Russland im Auftrag der Bundesregierung in enger Zusammenarbeit mit den russischen Partnern in den Bereichen Ausbildung, Kultur, Umwelt- und Klimaschutz tätig. Über die Tätigkeitsfelder sowie die Ergebnisse des Moskauer Standortes GIZ von 2015 bis 2019 ist [in unserem Flyer](#) zu lesen (Deutsch/ Russisch).
Neue Adresse des GIZ-Büros in Russland: 109004 Moskau, Nikolojamskaja Straße 50, Gebäude 1.
T.: +7 495 926 15 78 / +7 495 937 43 40
- Der Newsletter wird Sie über unsere laufende Tätigkeit **alle drei Monate** informieren.
- Ihr Feedback ist für uns wichtig. Schreiben Sie bitte an giz-russia@giz.de.



[Kontakt](#)

[Haftungsausschluss](#)

[Weiterempfehlen](#)

www.giz.de

Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Sitz der Gesellschaft
Bonn und Eschborn

Friedrich-Ebert-Allee 32 + 36
53113 Bonn



T +49 228 44 60-0
F +49 228 44 60-17 66

Dag-Hammarskjöld-Weg 1 - 5
65760 Eschborn
T +49 61 96 79-0
F +49 61 96 79-11 15

E info@giz.de
I www.giz.de

Handelsregister

Amtsgericht Bonn: Eintragungs-Nr. HRB 18384
Amtsgericht Frankfurt am Main: Eintragungs-Nr. HRB 12394

USt-IdNr. DE 113891176
Steuernummer 040 250 56973

Vorsitzender des Aufsichtsrats

Staatssekretär Martin Jäger

Vorstand

Tanja Gönner (Vorstandssprecherin)
Ingrid-Gabriela Hoven
Thorsten Schäfer-Gümbel

Verantwortlich:

Julia Grishchenkova, julia.grishchenkova@giz.de

Redaktion:

Elena Tscheckmeneva, elena.tscheckmeneva@giz.de

Mitarbeit:

Wladimir Bogdanov, Elena Engels

Bildnachweis:

Foto: ©GIZ

Wenn Sie diesen Newsletter abbestellen möchten, klicken Sie bitte hier auf [abmelden](#).