



О ГЛАВНОМ ДОКЛАДЕ ООН ОТ 31 ОКТЯБРЯ 2017 «О ВОЗДЕЙСТВИИ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ»

Организация Объединенных Наций в восьмом издании ежегодного доклада «L'Emission Gap Report», представленном в Женеве 31 октября 2017 года, указывает, что обязательства, взятые на национальном уровне государствами, представляют только одну треть часть сокращений, необходимых для достижения целей по борьбе с климатическими изменениями, поставленных на 2030 год. Доклад показывает, что обязательства, взятые в соответствии с Парижским соглашением, приведут к выбросам от 11 до 13,5 гигатонн CO₂ в 2030 году, что превышает уровень, необходимый для соблюдения цели «+2 градуса Цельсия». Кроме того, разница между потребностями и перспективами выбросов для достижения цели «+1.5 градуса Цельсия», упомянутой в Парижском соглашении, составляет от 16 до 19 гигатонн CO₂ (1 гигатонна представляет собой годовое количество выбросов, производимое транспортным сектором в ЕС, включая авиацию).



ЮРИСПРУДЕНЦИЯ В СФЕРЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Национальный Совет по оценке стандартов подчеркнул трудности, с которыми сталкиваются общины в общественном обслуживании питьевой воды. Эти трудности будут связаны с двумя обязательствами, налагаемыми на общины – декларацией поставщика воды элементах, необходимых для расчета цен на воду, и обязательств мэра предоставлять годовой отчет о цене и качестве услуг.

01 августа 2017 года в Сенат был внесен законопроект для упрощения обязательств местных органов власти в секторе общественной питьевой воды. Сенат принял законопроект 26 октября 2017 года. Цель закона – уменьшить административную нагрузку на общины в декларации налогов на водные ресурсы. Этот закон позволяет общинам получать больше времени для оглашения данных, необходимых для расчета платы. Декларация будет предварительно заполнена поставщиками воды. Также повышение тарифов на воду будет приостановлено на время принятия законодательства.



ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА ПРИЗНАНА ТОКСИЧНОСТЬ СИНЕ-ЗЕЛЕННЫХ ВОДОРОСЛЕЙ

Летом 2017 года после купания в бассейне реки Луары погибло 13 собак. В последствии, Региональное Агентство Здравоохранения провело анализ для того, чтобы выяснить причину гибели.

Цианобактерии, так же называемые сине-зелеными водорослями, присутствуют естественным образом в пресной воде. Состоящие из хлорофила, они имеют возможность изменять цвет воды на сине-зеленый, где они размножаются в условиях повышенной температуры, что вызывает распространение заражения воды. Цианобактерии наносят вред окружающей среде, нарушая эко-баланс. К тому же, вода становится непригодна к употреблению другими животными, и может вызвать расстройство пищеварения или кожный зуд.

В случае, если территория принадлежит государству, немедленно принимается решение о её закрытии. Если же территория частная – обеспечение её безопасности ложится на плечи частных лиц.



КОСМЕТИКА ИЗЪЯТИЕ ИЗ ПРОДАЖИ БОЛЕЕ 140 КОСМЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ

Управление Конкуренции, Потребления и Подпвления Мошенничества Франции издало приказ о изъятии из продажи более 140 косметических продуктов из-за их химического состава. После предупреждения ассоциации «UFC – Que choisir» («Что выбрать?»), запрещающего присутствие опасных веществ в косметических продуктах, был проведен контроль и указано 1026 шт запрещенных при производстве косметики ингредиентов. Чтобы определить, кто несет ответственность, Управление будет осуществлять контроль над цепочкой распределения продуктов, которая идет от дистрибьютера до производителя. Управление также отмечает несколько случаев мошенничества, и объявляет о «повышении бдительности».



21 сентября 2001 год на химическом заводе AZF Toulouse произошел взрыв, в результате которого погиб 31 человек, 8 тыс. человек получили ранения, был нанесен значительный материальный ущерб. Société Grande Paroisse (дочерняя компания Total), которая управляла заводом AZF, а также его бывший директор Серж Бехлин, были привлечены к административной ответственности.

Первое судебное решение по делу завода AZF, принятое 19 ноября 2009 года, не смогло осудить виновных, поскольку судьи посчитали, что причинно-следственная связь между организационной ошибкой и ущербом была не подтверждена (in dubio pro reo). Затем решением Апелляционного суда Тулузы от 24 сентября 2012 года они были признаны виновными в неумышленном убийстве и неумышленном ущербе от взрыва. Однако, 13 января 2013 года, Кассационный суд аннулировал решение Апелляционного суда, имея два основания: сомнение в беспристрастности судьи, который являлся вице-президентом Ассоциации жертв Национального Института помощи жертвам и сотрудничества, а также недостаточная характеристика правонарушения.

Дело было снова направлено в Апелляционный суд Парижа, который принял решение от 31 октября 2017 года, посчитав, что обвиняемые виновны («в халатности, и охарактеризованных ошибках»), осудив компанию на штраф в 225 тыс. евро, а бывшего директора – на штраф в размере 10 тыс. евро и 15-месячный условный тюремный срок. Но, похоже, дело AZF не закончено, так как компания и господин Бехлин собираются обжаловать дело в Кассационном суде. «В этом деле нет доказательств, а при отсутствии доказательств не осуждают» - считает адвокат подсудимых.



В 1987 году Лабораторией Pfizer был выпущен препарат, предназначенный для лечения язв желудка – Сутотес. Он быстро потерял своё первоначальное применение, и стал



использоваться в гинекологии, но при этом Лаборатория не получала разрешение на использование препарата для иного назначения. Кроме того, больницы имели финансовый интерес к этому препарату, потому что его стоимость – 0,30 евро по сравнению с аналогами, стоимость которых доходит до 90 евро. В течение 30 лет Сутотес является причиной дискуссий, так как при вагинальном введении зачастую происходит передозировка, что затем вызывает множество

неблагоприятных последствий для здоровья (сильные маточные сокращения и плохая оксигенация плода). После неоднократных предупреждений о побочных действиях, этот препарат так и не был запрещен, но Лаборатория решила на его запрет до 01 марта 2018 года.

В 2016 году был зарегистрирован прецедент, в котором Версальский административный суд признал ущерб, причинённый этим медикаментом ребенку с тяжелой инвалидностью.



КЛИМАТ

12 ГОРОДОВ-МИЛИОННИКОВ ГОТОВЫ ПРЕКРАТИТЬ ВЫБРОСЫ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ

В понедельник, 23 октября 2017 года, в Париже 12 мэров городов-мегаполисов подписали декларацию, обязывающую к 2030 году сократить выбросы парниковых газов до нуля в рамках заседания сети городов C40. Таким образом, Париж, Лондон, Лос-Анжелес, Барселона, Киото, Ванкувер, Мехико, Копенгаген, Окленд, Сиэтл, Милан и Кейптаун обязуются предпринять различные меры, начиная от создания экологичного автобусного парка с 2025 года до развития велосипедных дорожек, поощрение пеших маршрутов и езду на велосипеде. Согласно заявлению подписавших декларацию, цель заключается в том, чтобы «Постепенно отказаться от использования транспортных средств на ископаемом топливе в пользу эко-транспорта». Возглавляемый Анной Идалго (мэр Парижа), C40 объединяет 91 город с целью борьбы с изменением климата. Сеть C40 организовала двухдневное мероприятие «Together4Climat», которое направлено на развитие бизнеса в вопросах мобильности, энергетики и городского планирования.



CHANCIA PLAINE НА КОЛЛОКВИУМЕ ПО КЛИМАТИЧЕСКОМУ ПРАВУ

ПЯТНИЦА, 3 ноября 2017 года, Париж. Международный Коллоквиум «Право на службе климатической справедливости. Прецедентное право и мобилизация граждан». День был организован вокруг двух осей. С одной стороны, доктринальный обмен за тремя круглыми столами между специалистами климатического права, с другой стороны – круглый стол по мобилизации граждан для улучшения климата и окружающей среды. Именно на этой конференции Chancia Plaine, выпускница MESQ 2015 года, выступала с докладом от имени адвокатского кабинета Huglo Lepage & Associates «О проблемах доказательства и причинно-следственной связи в судебных процессах в области климата». Из этого доклада следует, что постепенно происходит установление климатической причинно-следственной связи несмотря на проблему доказательства, связанного с неопределенностями и актуальностью климатической науки, посредством анализа различных судебных решений (Массачусетс против США, EPA и Urgenda Fondation против Королевства Нидерландов). Этот доклад подчеркнул также необходимость проведения дебатов по доказательным документам и признанием Национальным судьей работы МГЭИК (Межправительственная группа экспертов по изменению климата) при рассмотрении климатических рисков.