



## О ГЛАВНОМ – ООН ПРИНЯЛА РЕЗОЛЮЦИЮ В ПОЛЬЗУ МИРОВОГО ДОГОВОРА О ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

10 мая 2018 года Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций проголосовала значительным большинством голосов (144 «за» и 5 «против», в том числе США и Россия) за резолюцию, которая проложила путь для переговоров по Глобальному договору о защите окружающей среды. Инициатива по проекту Глобального договора, вдохновленная группой международных юристов, была представлена Эммануэлем Макроном в сентябре 2017 года при поддержке Генерального секретаря ООН и ЮНЕП. Эта резолюция знаменует собой решающий шаг в мобилизации международного сообщества для защиты окружающей среды.



## ЗАГРЯЗНЕНИЕ – ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО СОЗДАНИЮ КОМПЕНСАЦИОННОГО ФОНДА ДЛЯ ЖЕРТВ ПЕСТИЦИДОВ

Национальный институт INSERM (здравоохранения и медицинских исследований) установил связь между воздействием пестицидов и возникновением таких заболеваний, как болезнь Паркинсона, рак предстательной железы и некоторые виды гемопоэза (кровообразования).

Столкнувшись с этим риском, была создана система фито-фармо-надзора для мониторинга нежелательных эффектов этих продуктов. Болезни, вызванные пестицидами, были учтены в таблице заболеваний.

Компенсация представляет собой единовременную выплату и ограничена пациентами, имеющими заболевания, указанные в таблице.

Предлагаемый закон о создании компенсационных фондов предусматривает полную компенсацию за ущерб, связанный с воздействием и использованием пестицидов. В интересах жертвы необходимо обосновать прямую связь между воздействием пестицида и болезнью. Существование этой связи между болезнью и пестицидами рассматривается Независимой медицинской комиссией, специально созданной для фонда.

Закон, принятый Сенатом, должен быть одобрен Национальной ассамблеей.



## РИСКИ – ВЫЯВЛЕНО 145 ХИМИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ НОРМЕ



Для того, чтобы защищать потребителей, DGCCRF (Главное управление Конкуренции, Потребления и Борьбы с коррупцией) регулярно проводит контрольную проверку.

4 200 ссылок на химические продукты были рассмотрены в 2016 году примерно в 1200 учреждениях. Из них 145 продуктов были признаны несоответствующими, в том числе 11 опасными.

Соответствие требованиям было рассмотрено в согласии с Правилами классификации, маркировки и упаковки (CLP) и Правилами обеспечения доступа. Были обнаружены различные несоответствия: баночка мыльных пузырей без упоминаний относительно риска для глаз и раздражения кожи; размещение на рынке парфюмерии без маркировки опасности; продажа клея без предупреждения об опасности; ограничения на продажу канцерогенов, мутагенов и других опасных продуктов не соблюдаются; отсутствие защитных пробок для детей на определенного рода химических и медицинских продуктах и т.д.

«Несоответствующие и опасные продукты были предметом, в зависимости от обстоятельств, добровольных мер соблюдения производителей, процедур судебного запрета, уголовного наказания или ареста», - говорит DGGCRF, в котором указывается, что план контроля продолжился в 2017 году.



## ЭНЕРГИЯ – УСТАНОВКА СОЛНЕЧНЫХ ПАНЕЛЕЙ СТАЛА ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ В КАЛИФОРНИИ

Энергетическая комиссия Калифорнии проголосовала в среду, 9 мая 2018 года, за новые меры по климату. Таким образом, с 2020 года новое жилье должно быть оборудовано солнечными батареями для экономии энергии. Принятые стандарты охватывают четыре области: интеллектуальные жилые фотоэлектрические системы, обновляющие стандарты тепловой оболочки, требования к вентиляции жилых и нежилых помещений и требования к освещению для нежилых зданий. Согласно новым стандартам, ипотечные кредиты на жилые дома (на основе 30-летних ипотечных кредитов) увеличиваются по стоимости в среднем на 40 долл. США в месяц, но могут сократить расходы на отопление, охлаждение и отопление на 80 долл. США в месяц, к освещению.

Главная цель - «снизить потребление энергии на 50% в новом жилье», - заявила Калифорнийская комиссия.

У строителей будет возможность добавить солнечные панели в дома для одной семьи или создать общие системы для группы домов. Некоторые дома, особенно те, которые находятся в тени, будут освобождены от этих новых мер.



Государственный совет,  
11 апреля 2018 года

Конфедерация крестьян «Lot»  
n°412773

*Отсрочка временной приостановки против одного разрешения на эксплуатацию биогазовой установки (единственное разрешение, которое возможно после постановления от 20 марта 2014 года об экспериментировании с ICPE (классификация средств защиты окружающей среды)).*

Крестьянская конфедерация обратилась к судье административного суда с просьбой приостановить исполнение распоряжения о предоставлении одного разрешения на эксплуатацию биогазовой установки. Проводя временную отсрочку, крестьянская конфедерация посчитала, что ситуация актуальна и что существуют серьезные сомнения относительно законности решения в соответствии со статьей L521-1 Кодекса административной юстиции.

Однако промежуточный суд был отклонен административным судьей, который обнаружил, что условие срочности не было выполнено. Крестьянская конфедерация передала дело в Государственный совет.

Последний посчитал, что единственное разрешение, которое также применяется в качестве разрешения на строительство для рассматриваемых зданий, было отделено от других элементов заказа. По мере завершения строительства выдача разрешений на строительство уже не является срочной задачей, и другие элементы подзаконного акта, которые таким образом диссоциированы, также должны иметь элемент неотложности, который должен быть оспорен таким образом.



Вредное воздействие загрязненной окружающей среды на беременных женщин наносит вред и здоровью плода. Исследователи Inserm (National Institute of Health and Research), группа эпидемиологов, изучала риски для пациентов с аллергией и респираторными заболеваниями, связанные с загрязнением воздуха во Франции, по отношению к развитию и здоровью зародышей.

Inserm напоминает, что во Франции, в 2012 году, «2,3% детей родились гипотрофическими (рожденные в срок, но с весом при рождении менее 2,5 кг)». «Эта гипотрофия имеет много последствий для развития, а для некоторых детей - значительное замедление интеллектуального развития», - заявляют исследователи-эпидемиологи.

Целью исследования является предупреждение и пропаганда реализации реальной политики для улучшения качества воздуха для будущих поколений. По мнению исследователей, крайне важно «внедрить меры общественного здравоохранения» для защиты беременных женщин. В частности, предлагается рекомендация ограничить трафик во время пикового загрязнения.



## ПОТРЕБЛЕНИЕ – КАПРОНОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ КАК ОДНОРАЗОВАЯ ПОСУДА?

Ассоциация по Продлению срока эксплуатации продуктов (NOR France) опубликовала отчет от 15 мая 2018 года о подготовке плана по продлению эксплуатации колготок. Запланированное устаревание - это преднамеренное сокращение срока службы продукта для увеличения скорости замещения (то есть увеличения продаж).

Капроновые изделия - это загрязняющие вещества, которые не подлежат вторичной переработке и требуют многих десятилетий для разложения и выпуска токсичных продуктов. Они составляют 7315 тонн отходов в год во Франции. Согласно докладу, колготки выбрасываются, потому что они не используются, а не по эстетическим соображениям, ведь 40% колготок можно использовать до 3-4 раз. Уровень сопротивления к порче капроновой нити зависит от химических добавок, поэтому производитель может уменьшить или увеличить продолжительность «жизни» продукта в зависимости от используемых материалов.

Однако Ассоциация NOR не может отказаться от устаревания, запрограммированного из-за отсутствия информации о количестве и составе используемых химических веществ. Доклад сообщает пользователям об утилизации и поощряет их покупать более качественные продукты, которые дороже, но более долговечны, что в дальнейшем сократит количество отходов.



## ЗАГРЯЗНЕНИЕ - ВОЗМОЖНОСТЬ ОСУЖДЕНИЯ ФРАНЦИИ ЗА ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОЗДУХА

Загрязнение воздуха является фундаментальной проблемой. По данным Всемирной организации здравоохранения, во Франции по причине загрязнения воздуха погибло около 48 000 человек.

В четверг, 17 мая 2018 года, Европейская комиссия объявила о своем решении подать заявление на Французскую Республику в Суд Европейского Союза за несоблюдение стандартов качества воздуха из Европейской директивы 2008 года. Европейское предельное значение для годовых концентраций диоксида азота составляет 40 мкг/м3, согласно 2016 году, Париж достиг 96 мкг/м3. Отмечается, что 14 французских регионов превышают пороговые значения.

После нескольких напоминаний от Комиссии г-н Николя Юлот, министр комплексных экологических преобразований Франции, представил дорожные карты 2018 года, но Комиссия сочла их недостаточными. Поэтому необходимо принять другие меры, в том числе мэр Парижа Анн Идальго хочет получить авторизацию на дизельное топливо к 2024 году. Более того, перед Судом Европейского Союза Франция подвергает себя финансовым санкциям, штрафу и напряженности в отношениях.