

ЧТО ПРОИСХОДИТ С ПОГОДОЙ? КЛИМАТИЧЕСКИЕ ВОЙНЫ

Масканова А.В.

*Масканова Анна Владимировна – студент,
кафедра налогообложения, учета и экономической безопасности, факультет экономики и финансов,
Сибирский институт управления (филиал)
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации,
г. Новосибирск*

Аннотация: *загрязнение окружающей среды различными химикатами; отходами производства; газами от машин, самолётов и станций является самой актуальной проблемой всего человечества. В последнее время угроза для безопасности и комфортного существования человека начинает исходить от неблагоприятного и странного состояния окружающей среды. В первую очередь это риск для жизни и здоровья человека. Сегодня уже ни для кого не секрет, что загрязнение окружающей среды может вызвать различные климатические бедствия, катаклизмы и не только, также огромная вероятность появления новых, неизвестных нам заболеваний. В конечном итоге, это может привести к сокращению средней продолжительности жизни людей, если не к исчезновению всего человечества. И это одни из самых популярных вариантов исхода.*

Ключевые слова: *климат, экологическая безопасность, экология, бизнес.*

Сколько всего было предсказаний и пророчеств о конце света? Мы уже потеряли им счет. И теперь человеку остается только гадать, когда же будет конец света, и что же истребит человечество. Есть огромное количество фактов и теорий на этот счет. Одни говорят, что причиной всех бед станет Третья Мировая война или «Гонка вооружений». Другие уверены в том, что начнется вторжение инопланетян. Третья сторона утверждает, что причиной исчезновения человечества станет Природа. И на сегодняшний день к этому варианту склоняются многие.

В последние годы климат на Земле заметно меняется. Грубо говоря, природа сходит с ума: одни страны страдают от аномальной жары, другие от слишком суровых и снежных зим, непривычных для этих мест. Москва, середина июня этого года. Пришло долгожданное лето, температура за окном +8 градусов. Другой пример: Крым. Обычно, в конце мая тут открывают купальный сезон, но не в этом году. На улице град, вперемешку со снегом. Такое было впервые. Или, к примеру, Мурманск. За окном кружит снег, летает и не тает, это несмотря на то, что на дворе конец июня. Этот год побил все рекорды. Ураган в Москве, при котором погибло 16 человек, пострадали десятки. Это малая часть того, что произошло за 2017 год, а таких примеров можно привести очень много. Что происходит с погодой? Такого буйства стихии не наблюдали давно. Количество климатических рекордов – это сигнал, с климатом что-то не в норме. Это лето запомнится надолго. Во что выльются такие капризы погоды и как это отразится на нашем кармане? [1]

Все кадры, которые показывали нам в новостях по телевизору, ролики, которые размещены на просторах Интернета, мы запомним надолго. Для наших широт подобное - редкость. Синоптики прогнозировали, что идет грозовой фронт, но что он будет таким, просчитать не могли. Специалисты по климату разводят руками, предугадать такое, вряд ли кому под силу. Все появилось будто из неоткуда и исчезло также внезапно.

Природные бедствия, которые из года в год терроризируют Америку, теперь пришли и к нам. Но чем же вызвано такое странное поведение погоды? Неужели так и выглядит то самое глобальное потепление, о котором так долго говорило Мировое Сообщество? Или быть может все на самом деле происходит ровно наоборот, Земля погружается в новый Ледниковый период? Какой наша планета будет через несколько лет? Гидрометцентр сделал шокирующий прогноз: нас ждут десять лет чрезвычайно холодного лета. Обычные синоптики не загадывают дальше чем на несколько дней вперед, точного прогноза все равно не будет. Но тут другой случай. Общее похолодание вызвано кардинальными изменениями ветров и движений воздушных масс. Теплый ветер с Запада приносил нам хорошую погоду, но неожиданно все поменялось: холодный воздух мощными потоками двигается с Арктики и похоже под его влияние мы попали на долго. Так что даже гидрометцентр советует на летнюю жару больше не рассчитывать. Казалось бы, что глобальное похолодание ждет все планету, но это не так. Западные метеорологи дают совершенно противоположную картину мира. По их словам, глобальное потепление продолжается, а наши природные катаклизмы лишь побочные эффекты некоего общепланетарного процесса. По прогнозам ученых за ближайшие 10 лет температура на планете возрастет на 1,5 градуса. На первый взгляд цифра не значительна, но это лишь «средняя температура по больнице». Если это произойдет, то по самым скромным подсчетам порядка 350 миллионов человек на планете окажутся в зоне «адской» жары, где выжить будет невозможно. Предполагают, что это Европейский континент, побережье тихоокеанского Китая, атлантическое побережье США, т.е. самые

густонаселенные территории планеты. Какое же лето было в Европе? В Испании и Португалии небывалая жара, температура зашкаливает за +40 градусов. В окрестностях Лиссабона бушуют лесные пожары, вследствие которых погибло 62 человека. В стане был объявлен трехдневный траур [2].

Казалось бы, вырисовывается некая закономерность: на Западе свирепствует аномальная жара, на Россию идет аномальный холод. Но природа играет по каким-то своим правилам. И вот небывалая жара накрывает Кузбасс, в середине июня установилась аномальная температура +35 градусов. Для понимания, средние значения для этого месяца +18 градусов. И так практически везде. То, что происходило этой весной, иначе как климатической катастрофой не назовешь. Игнорировать изменения погоды невозможно. Тем больше вызывает вопросы заявление президента США Дональда Трампа, который объявил о выходе из Парижского соглашения по климату: «Парижское соглашение очередной пример того, как Вашингтон заключил договор, ущемляющий Соединенные Штаты в интересах других стран» [3]. Официально цель этих договорённостей – снизить выбросы парниковых газов, которые приводят к глобальному потеплению на планете. Чтобы этого добиться, развитые страны договорились ежегодно собирать колоссальную сумму – 100 миллиардов долларов.

18 апреля 2017 года мировые агенты сообщили, что Земля установила новый рекорд в изменении климата. Впервые за всю историю человечества уровень углекислого газа в атмосфере составил 410 частей на миллион. Если исследовать общепринятые теории глобального потепления, на климат влияет именно человек: заводы, автомобили, самолеты выбрасывают в атмосферу продукты горения, в основном углекислый газ, создается парниковый эффект, и температура растет. Но все ли так просто на самом деле? Ужасный случай произошел 14 июня в Лондоне. Пожар в двадцатичетырёхэтажном доме. Пламя охватило высотку за считанные секунды, пожарные ничего не смогли сделать. Здание полыхало двое суток, пока не выгорело полностью. По официальным данным в пожаре сгорело более 70 человек. Первые выводы экспертов подвергли всех в шок: причиной происшествия могла стать борьба с глобальным потеплением. Но каким образом? На самом деле все очень просто: компания по сокращению выбросов углекислого газа подталкивает к выбору определенных строительных материалов. В этой высотке сделали ремонт, установили фасад из экологических материалов, якобы при их изготовлении выбросы углекислого газа сведены к минимуму. На выборе таких материалов настоял совет, которого вопросы экологии волновали больше, чем безопасность людей. Как позже выяснилось, эти панели отлично горят, и за один день они выбросили в атмосферу столько углекислого газа, что в ядовитом дыму едва не задохнулся весь Лондон.

Забота об экологии - невероятно прибыльный бизнес, потому что любой товар, который производится с меньшими выбросами углекислого газа, попадает в категорию приоритетных. А может погодой кто-то манипулирует? Может природа стала климатическим оружием? Чем это грозит всему миру? Уже ни для кого не секрет, что человек может изменять погоду и управлять ею. Это делается с помощью различных химических средств.

Что же будет с нами в будущем? Замерзнем мы или же умрем от аномальной жары? Может начнется война. И главным инструментом противостояний могут быть совсем не бомбы и пули, а землетрясения, цунами, пожары и торнадо. Что в итоге выберет человечество? Каким путем оно пойдет? Предпримет ли какие-нибудь меры или же продолжит игнорировать климатические изменения.

Список литературы

1. *Мухамедзянова Д.* Новый рекорд в изменении климата [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://ecoznau.ru/news/novuj_rekord_v_izmenenii_klimata/2017-05-04-623, свободный/ (дата обращения: 08.11.2017).
2. *Казарина Т.* Климатический хаос. Чем грозит человеку потепление, и что делать для предотвращения катастрофы. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://tass.ru/spec/climate>, свободный/ (дата обращения: 08.11.2017).
3. *Чернова К.* Выход США из климатического соглашения. Реакции. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://futurist.ru/articles/989>, свободный/ (дата обращения: 08.11.2017).