

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РОССИИ И МИРЕ

*Валентина Бондаренко, кандидат экономических наук,
действительный член Международной Академии исследований будущего,
Российской Академии естественных наук, Международной Академии глобальных исследований,
ведущий научный сотрудник Института экономики РАН*



8 Целей тысячелетия, принятые ООН в 2000 г., не были достигнуты. В 2015 г. Генеральной Ассамблеей ООН они были трансформированы в 17 Целей устойчивого развития. Считается, что ЦУР формируют образ будущего мира. А если они не будут достигнуты, какое будущее ждет мир?

В поиске ответа на этот вопрос пришлось пройти эмпирический, политэкономический и мировоззренческий этапы исследований. Мировоззренческий – это, прежде всего, надо было понять объективную, независимую от воли и сознания людей цель, ради которой живет человек на земле. Не я первая пыталась найти ответ на этот вечный вопрос. Но была поставлена задача – найти только такую цель, которая не могла бы стать подцелью цели более высокого порядка в рамках земного существования человека, т.к. это дает ключ к пониманию закономерностей в развитии человеческого сообщества.

Результат: развитие человеческого сообщества, хотим мы того или нет, происходит ради достижения единой объективно заданной конечной цели. А именно удовлетворить высшую потребность, высшую ценность каждого конкретного человека, которую он пока не осознает, – это стать совершенным в физическом, интеллектуальном, духовном плане и с высоким уровнем сознания и достигнуть Высшего Разума.

Само по себе понимание цели еще не говорит, что ее можно достичь. Поэтому необходимо рассматривать развитие человеческой системы с позиций целостности, системности, комплексности

и на базе междисциплинарного подхода и только в понимании и по отношению к этой выявленной объективно заданной цели, так как только таким образом минимизируется задача поиска и устраняются хаос, сложность и неопределенность в понимании развития человеческой системы.

Далее, было также определено, что измерять и сопоставлять все процессы и явления можно только через единственный показатель – «время». И уже на основе этого единого показателя был получен единый критерий эффективности для всей человеческой системы и любой ее подсистемы, в любом разрезе – это «время между» достижением объективно заданной цели и той реальностью, где мы находимся. Если «время между» сокращается, без возвратов вспять (а это значит без кризисов), то мир объективно приближается к достижению цели и общество начинает ее в полной мере осознавать!

А если возрастает, и возрастает для всех поразному, то это означает, что всё сообщество и все его части находятся в разных временных пространствах «между» и договориться друг с другом не представляется возможным. За этим неизбежно следует нарастание конфликтов вплоть до возникновения войны. Сейчас мы являемся свидетелями пика таких отношений – на грани развязывания глобальной войны.

Сегодня же исследования с позиций мировоззренческого подхода показали, что в условиях технологической революции и стремительного внедрения в жизнь различных цифровых устройств, искусственного интеллекта, Интернета вещей, био-, нейро- и др. технологий XXI в. возможны три модели развития человеческой цивилизации. В них по-разному будут складываться отношения между государством (властью), обществом, бизнесом и конкретным человеком по отношению к цели. И в них по-разному будет достигаться устойчивое развитие.

Итак, будущее.

Первая модель. Осознанно или неосознанно общество, власть выбирают разные цели развития. Наряду с этим узкой группой лиц ставятся свои собственные цели. Все группы целей разнонаправлены. Развитие будет идти методом проб и ошибок.

Следовательно, в этом случае будущее неопределенно, т.е. момент достижения сингулярности в достижении разных целей может и не наступить, а может и наступить. Но это будет очень растянуто во времени, и использование цифровых и др. технологий в этой модели, работающих в режиме ускорения, будет сопровождаться большими человеческими и ресурсными потерями и может привести к апокалипсису. Следовательно, проблема устойчивого развития неразрешима.

Вторая модель. Развитие идет в условиях существующей сегодня модели и осознанно в интересах узкой группы людей и ими принятой цели развития. В таком случае просматривается тенденция возникновения технологической сингулярности, сердцевинкой которой являются искусственный интеллект, цифровые, биологические и другие технологии манипулирования и управления человеческим сознанием. Конечная цель в такой модели – контроль над всем миром. Риски для государств, общества в целом и человека возрастают. Будущее, в котором момент достижения принятой цели равен нулю, никогда не наступит. Человечество ждет апокалипсис. Следовательно, здесь проблема устойчивого развития вообще недостижима.

Третья модель. Развитие идет осознанно, с пониманием конечной цели и в интересах каждого конкретного человека, живущего на планете Земля. Ориентация на каждом местном уровне на интересы конкретного человека при максимальном их разнообразии. Их согласование в реальном времени за счет осуществления с помощью цифровых технологий персонализированного производства по его требованию, не производя ничего лишнего, как единственно возможное условие, способное мотивировать его на обеспечение ускоренного и устойчивого развития по отношению к цели с одновременным сокращением потребления всех видов ресурсов.

В этом случае технологическая сингулярность синхронизируется с сингулярностью формирования новых отношений между людьми и осознанием ими необходимости эволюционно, без

возвратов вспять приближать момент достижения цели. Устойчивость в развитии человеческой цивилизации будет полностью реализована.

Сейчас мир находится между первой и второй моделями. Но стремительное внедрение в жизнь различных технологий ускоренно приближает нас ко второй модели развития.

Следовательно, все государства и их первые лица для собственного сохранения и сохранения своих народов и достижения ЦУР должны озаботиться, прежде всего, решением задачи формирования третьей модели развития.

Но каковы условия ее формирования?

1. Мировое сообщество принимает единую активно заданную цель;

2. 17 целей и весь остальной круг потребностей человека рассматриваются как подцели цели более высокого порядка;

3. Прогнозный горизонт не 2030 г., а вся долгосрочная перспектива, пока не будет достигнута цель.

4. Сбалансированность всех компонентов устойчивого развития человеческой системы обеспечивается целостным, системным, комплексным подходом и на объединении всех наук и духовных знаний в единое междисциплинарное знание в понимании достижения единой цели;

5. Вместо 169 задач ЦУР необходимо будет решать только одну задачу – формировать на каждом местном уровне новую модель жизнеустройства с одновременной разработкой механизма ее реализации. Таким механизмом является механизм согласования интересов между государством, обществом, бизнесом с интересами каждого конкретного человека в реальном времени;

6. Вместо контроля за 338 глобальными показателями, помноженными на показатели региональных и национальных уровней, управлять достижением единой ЦУР только «временем между» ее достижением и той реальностью, где мир находится. Тем самым обеспечивая непрерывное его сокращение и все ускоряющимися темпами приближая ее реализацию.

На основе сказанного выше предлагаю подготовить доклад, обсудить его со всеми заинтересованными структурами в России и далее представить его для публичного обсуждения на политическом форуме высокого уровня по устойчивому развитию под эгидой Экономического и Социального Совета ООН.