

**УЧУРДАГЫ ГУМАНИТАРДЫК
ЖАНА ТАК ИЛИМДЕРДИН АКТУАЛДУУ МАСЕЛЕЛЕРИ**

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ГУМАНИТАРНЫХ
И ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ**

Карабеков К. Ч.

**СТРУКТУРАЛЫК ШАРТ МЕНЕН ШАРТТАЛГАН КУБУЛУШТУН ӨЗ АРА
БАЙЛАНЫШЫ**

Карабеков К. Ч.

О ВЗАИМОСВЯЗИ СТРУКТУРНОГО УСЛОВИЯ И ОБУСЛОВЛЕННОГО

K.Ch. Karabekov

ON THE RELATIONSHIP OF STRUCTURAL CONDITIONS AND DUE TO

УДК:100.4:123.2

Структуралык шарт менен шартталган кубулуштун өз ара байланышы жөнүндө.

Анализируются взаимосвязи условия и обусловленного.

Analysis of condition and determination relations.

Известно, что вещь обуславливается совокупностью различных, нередко противоположных друг другу факторов. Возникает естественный вопрос: какая часть из этих факторов относится к условию её существования. На этот счет у исследователей нет единого мнения.

Одни исследователи при определении условия существования руководствуются количественной характеристикой явлений. Например, к таким можно отнести П.П. Волкова и А.Н. Кочергина. Чтобы яснее разобраться в этом вопросе, считаем необходимым обратиться к высказыванию самих авторов. П.П.Волков и А.Н. Кочергин пишут, что "нельзя включать в условия жизни те элементы влияния на жизнедеятельность организма в нормальном или патологическом состоянии".¹⁸⁰

Возможно, есть смысл в том, чтобы по степени влияния процессов определять возможность включения и не включения их в состав существования, так как степень воздействия вещей друг на друга в известной мере степени обуславливается принадлежностью последних к условию существования. Вместе с тем, количественный метод определения условия существования не лишен и недостатков.

Едва ли кому-нибудь из исследователей удалось решить вопрос о критерии определения, так называемого "заметного влияния" процессов от их незаметного. Так на данный вопрос не дают ответа и П.П.Волков и А.Н.Кочергин. Поскольку этот

кардинальный момент количественного определения условия существования остается не уточненным, постольку нелегко будет и нахождение однозначного, следовательно, разумного решения этого вопроса. Таким образом, становится ясно, что принадлежность или непринадлежность тех или иных явлений к условию существования обуславливаемого предмета невозможно определить, беря во внимание лишь количественную их характеристику, т.е. степень их воздействия на обусловленное, как это пытаются сделать П.П. Волков и А.Н. Кочергин.

Другие исследователи, в отличие от данных при решении анализируемого вопроса, как правило, руководствуются не количественной характеристикой явлений, а качественной. По их мнению, в состав условия существования известного явления могут быть включены только такие факторы внешней среды, которые необходимым образом определяют обусловленное. Кстати, к таким исследователям относятся М.А. Парнюк, В.Н. Сагатовский, А.Е. Фурман и др. Нам представляется, что точка зрения последних исследователей является плодотворной для правильного понимания особенностей условия существования. Теперь займемся рассмотрением особенностей структурного условия. Если генетическое условие в конечном счете обуславливает только возможность возникновения нового явления, то структурное определяет его действительность. Далее, важной особенностью структурного условия является то, что оно играет положительную роль для существующей действительности. Анализируемое условие не направлено на подрыв основы обуславливаемой им целостности, а всецело устремлено на её сохранение. Если с ростом генетического условия растет его расхождение с существующей целостностью, то с ростом структурного условия усиливается взаимосвязь последнего с обуславливаемым им явлением. Отсюда следует, что условие существования целостности есть в прямом смысле условие её сохранения. Поэтому структурное

¹⁸⁰ Волков П.П., Кочергин А.Н. Некоторые философские категории и моделирование патологических явлений. // кн:Методологические вопросы естествознания. – Томск, 1970. С.25.

условие можно рассматривать и в качестве функционального. Такое предположение имеет свое основание. Существование определенной целостности не в меньшей степени зависит от характера её структурного условия, чем от внутренних факторов последней. Количественное изменение, имеющее место в рамках существующей действительности, в большей степени определяется изменением её структурного условия. Для того, чтобы раскрыть причины различных спадов и оживлений капиталистической экономики, в высшей степени необходимо не только общее знание о природе капиталистической общественно-экономической формации, но и конкретное изучение тех непосредственных условий, которые в конечном счете вызвали эти спады и оживления. Было отмечено, что некоторые исследователи определяют структурное условие как совокупность необходимых для существования и развития какого-либо явления факторов. В целом, такое определение структурного условия не является ошибочным. Вместе с тем, данное определение нельзя считать достаточным для понимания сущности рассматриваемого условия. Недостаток такого понимания структурного условия заключается в том, что здесь отсутствует мысль о непосредственной взаимосвязи структурного условия и обусловленного. Структурным условием может стать не просто необходимое для обусловленного явление, а такое, которое непосредственно связано с последним. Поэтому прав А.Е.Фурман, который отмечает, что "... определение условий существования только как необходимого для организма - недостаточно. Ведь необходимые для жизни и развития организма вещества могут никогда не быть ассимилированными, если они не вступят в контакт с организмами. Без такого контакта немислимы биологический обмен веществ и осуществление жизненных функций".¹⁸¹

Следовательно, действительными условиями существования для организма являются только такие предметы, с которыми осуществляется биологический обмен веществ. Вода, воздух и другие необходимые для организма вещества становятся условиями его существования не потому, что они ему необходимы или существуют в природе, а потому что от них в известной мере зависит существование и развитие последнего (организма). Стало быть, роль структурного условия, например, для организма, могут играть только такие факторы, которые в действительности выполняют данную функцию. В связи с этим возникает необходимость различения действительного условия существования организма от его условия существования в возможности. Хотя условие существования в возможности, как и действительное условие существования, имеет необходимый характер, но, в отличие от последнего,

не находится в непосредственной связи с обусловливаемым явлением. Применительно к организму это означает, что калий, кальций, азот, фосфор и т.п. становятся для организма действительными условиями его существования "... только с того момента, когда они включаются теми или иными белковыми телами в процесс обмена веществ и подвергаются превращениям соответственно законам этого обмена. Энергия солнечных лучей или теплота становятся действительными условиями существования, лишь включаясь в процесс ассимиляции-диссимиляции, проходя сложный путь превращения в энергию и вещество растения".¹⁸² Кстати, мы здесь подошли к раскрытию еще одной, нами не упомянутой особенности структурного условия, а именно - способности рассматриваемого условия переходить в противоположное ему явление, т.е. обусловленное.

Благодаря тому, что между условием существования и обусловливаемым им явлением существует непосредственная связь и внутреннее единство, эти процессы могут переходить друг в друга. При этом надо помнить, что переход структурного условия в обусловленное, а обусловленного в структурное условие происходит через самоотрицание каждого из них, это означает, что "условия, превращаясь в тело организма, отрицаются как таковые, т.е. перестают существовать как условия... Поэтому перенесение особенностей связи тела и условий существования на характеристику отношений между отдельными органами, на наш взгляд, является неточным. Если отдельные белковые вещества внутри организма и выступают в качестве условий существования, то лишь через отрицание их как составной части организма. Если та или иная ткань организма в качестве её составной части получает определенную пищу, то в качестве условий она сама используется как пища и, следовательно, отрицается как составная часть организма; вместо своих специфических функций начинает выполнять функции условий существования".¹⁸³

Рассмотрим еще одну особенность структурного условия. Мы имеем ввиду необходимость непрерывной взаимосвязи между анализируемым условием и определяемым последним процессами. Для того, чтобы определенное явление могло стать условием существования для какого-то другого предмета, помимо выше отмеченных моментов, необходимо также наличие между ними непрерывной связи структурного условия и обусловленного, то тогда последние явления перестают быть таковыми. Рабочая сила пролетариата может быть рассматриваема как условие существования прибавочной стоимости лишь постольку, постольку она

¹⁸¹ Фурман А.Е. Диалектическая концепция развития в современной биологии. – М., 1974, - С. 35.

¹⁸² Фурман А.Е. Диалектическая концепция развития в современной биологии. – М., 1974. - С.36.

¹⁸³ Фурман А.Е. Диалектическая концепция развития в современной биологии. – С.36-37.

фактически остается источником непрерывного роста увеличения последней.

Мы считаем, что не будет ошибкой, если сказать, что структурное условие характеризуется и тем, что оно как бы предназначено тому, чтобы соответствовать характеру обуславливаемого им явления. Конечно, сказанное не означает, что между обусловленным и другими видами условия не существует отношения соответствия. Нет. Вообще без отношения соответствия нет и не может быть ни условия, ни обусловленного. Напротив, можно сказать, что условие и обусловленное существуют потому, что существует между ними отношение соответствия. Но для структурного условия отношение соответствия как бы становится доминирующим моментом в его связи с обусловленным. Явление может быть рассматриваемо как условие существования для какого-то процесса только тогда, когда между ними имеется отношение соответствия. Поэтому совершенно правы П.П.Волков, А.Н.Кочергин, которые относят к условиям существования организма только такие элементы внешней среды, которые более или менее соответствуют его фило и онтогенетическим особенностям и потребностям. "В соответствии с этим, - пишут П.П.Волков, А.Н.Кочергин, - не всякий фактор внешней среды является патогенным, а лишь тот, который относится к витальным условиям существования организма, находит в нем специфический субстрат реагирования, является экологически адекватным для организма".¹

Условие существования является разнородным по составу. Например, последнее включает в себя элементы прошлого, собственное основание, элементы будущего. В свою очередь, элементы

прошлого делятся на такие явления, как: а) чуждые для настоящего, т.е. для условия существования; б) органически связанные с настоящим; в) нейтральные. Элементы будущего, в свою очередь, включают в себя: а) случайные явления. Эти процессы не являются необходимыми для настоящего; б) необходимые для настоящего.

Условие существования, как и всякое явление, находится в изменении и развитии. Оно изменяется, во-первых, с изменением его собственного основания, а во-вторых, с изменением обусловленных им явлений. А бывает и так, что изменение условия существования оказывается результатом изменения как его собственного основания, так и обусловленных им явлений.

Структурное условие не только отличается от генетического, но и связано с последним. Эти виды условия имеют между собой много общего. Единство анализируемых видов условия состоит не только в том, что они, несмотря на качественное отличие друг от друга, в конечном счете относятся к условию, но и в том, что генетическое условие существует ни где-нибудь, а только в рамках структурного условия. Далее, структурное условие является как бы смотровой башней для изучения генетического. Исходя из особенностей структурного условия, возможно не только предвидеть появление генетического, но и определить основные этапы его изменения.

Между структурным и генетическим условиями имеется не просто связь, а преемственная связь. И наличие такой связи, в частности, детерминирует зависимость уровня развития генетического условия от уровня развития структурного, в недрах которого оно (генетическое условие) и возникает.

¹ Волков П.П., Кочергин А.Н. Некоторые философские категории и моделирование патологических явлений. -В кн: «Методологические вопросы естествознания», - С.25.

Рецензент: д.филос.н. Утүров К.