Кокина Алина Анасовна

Владыка Синтеза ИВДИВО

akosm@bk.ru

Тезисы.

Субъядерность ИВО.

Каждый Компетентный ИВДИВО, служа в ИВДИВО, Ипостасно являет собой ИВАС и ИВО. Для качества и глубины явления ИВАС и ИВО необходимо учитывать насыщенность и концентрацию субъядерности ИВО Ипостасного явления ИВАС, ИВО каждым. На данный момент этому придается неоправданно малое значение.

С первого Синтеза каждый, кто пришел на Метагалактические Философские Чтения Синтеза является Ипостасью ИВО весь круг Синтеза. Все компетентные ИВДВИВО, вошедшие в Столп ИВДИВО Подразделения являются Ипостасями ИВО.

При вхождении в Служение на каждого фиксируется Ипостасный Огонь ИВАС, ИВО. Для наработки качества, эффективности и глубины Ипостасного явления ИВО и ИВАС собою необходима, во-первых, проникновенность Огнём и Синтезом ИВО всех частей, систем, аппаратов, частностей, реализаций каждого. Во-вторых, заполнение Огнём и Синтезом ИВО каждой части, системы, аппарата и частности, реализаций ИВО. В-третьих, слиянность и синтез частей каждого с частями, системами, аппаратами, частностями и в целом 65536-й или 16384-й по подготовке с ИВАС и ИВО, и стать частью ИВО и ИВАС. И, наконец, четвертое – концентрация субъядерности ИВО и ИВАС в теле.

При определении Ипостасности ИВО, ИВАС необходимо выявить в каком виде материи компетентный ИВДИВО больше всего наработал Ипостасность. Вершина Ипостасности фиксируется одной из четырех Метагалактик, либо одной из ИВДИВО-цельностей. Далее, в углублении, каким видом материи (реальности, ИВР, ВЦР, ВЦ, ИВЦ, ИЦ, ИВДИВО-Ц), каким миром более он Ипостасен (Физическим, Тонким, Метагалактическим, Синтезным) ИВО и ИВАС. Это зависит от того, какого вида материи и мира накоплена и наработана субъядерность в частях. Чем больше в теле субъядерности более высоких видов и типов материи, Огня и Синтеза, тем глубже Ипостасность.

Если накоплена, концентрирована субъядерность ИВО больше в Мг Фа, то Ипостасность выражается ИВО МГ Фа, а в других видах материи Метагалактик, ИВДИВО-цельностях ещё не наработана. То же и с Ипостасностью ИВАС. В практике стяжания субъядерности ИВО в части магнитится, и они заполняются именно тем качеством субъядерности (вида, типа материи, мира, качество Огня и Синтеза), которым заполнен стяжающий. Соответственно, даже заполняясь, например, в зале ИВО Истинной Метагалактики Синтезного Мира субъядерностью ИВО, если в частях больше насыщенности субъядерности ИВО МГ ФА, тело будет заполняться субъядерностью ИВО Мг ФА. То, есть, по своему подобию, независимо от того, в каком зале ИВО фиксирована практика.

Чтобы заполнение было качественное, необходимо в практике уточнить - какой вид субъядерности ты стяжаешь. Субъядерность всегда излагается в математических величинах (горизонт Науки о субъядерности – Наука Математика). Поэтому при её стяжании необходимо указывать номер вида материи, субъядерностью которой должны заполниться части. Например, стяжание субъядерности ИВО ИВАС КХ Ф, минимально 1048512 ИЦ Истинной Метагалактики. Части при этом начнут заполняться именно этой субъядерностью ИВАС. Тогда исключается заполнение только по подобию и тело начинает заполняться необходимой субъядерностью ИВО. Так нарабатывается Ипостасность ИВО и ИВАС именно тех типов и видов материи, миров, того Огня и Синтеза ИВО, которые необходимы в развитии каждому компетентному ИВДИВО.

То же и с Реализациями. Реализации фиксируются в теле ядрами. Ядро – вершинная субъядерность. Чем качественнее и выше концентрация субъядерности в реализациях, тем более полномочными они являются.

Какова субъядерность в частях, системах, аппаратах и частностях – таков внутренний мир каждого.

Чем больше в Человеке, Посвященном, Ипостаси, Учителе, Владыке, Аватаре, Отце самого высокого качества и количества субъядерности ИВО, тем более глубоко, эффективно и качественно он Ипостасно являет ИВО собою.

Ипостасность выражается по количеству и качеству субъядерности ИВО, которой концентрированы части, системы, аппараты, частности, Посвящения, Статусы, Творящие Синтезы, Синтезность, Полномочия Совершенств, Иерархизации, Ивдивости, Компетентность ИВДВИВО.

28.02.2020