

**Лишь тот достоин жизни и свободы,
Кто каждый день за них идёт на бой!
И.-В Гете**

А.А.Горбунов
Пути становления многогранной личности в эпоху
ноосферизма .

**Мудрость земная гласит: Лишь тот достоин жизни и свободы,
Кто каждый день за них идёт на бой!**

Не возможно не согласится с утверждением великого немецкого поэта и мыслителя

Сама по себе борьба человека за то, что ему дорого - величайшее счастье, подаренное ему судьбой. И лишь тот, кто действительно способен ежедневно отказываться от спокойного и размеренного образа жизни - тот действительно счастливый человек.

Примером тому может послужить ситуация, возникающая с нами ежедневно. Каждый день мы стоим перед выбором: смириться с обстоятельствами или продолжать бороться с ними, подчиниться своей лени или двигаться? Ведь не даром говорят, что прогресс - это развитие, а развитие -это жизнь.

Таким образом, высказывание Гете очень злободневно и отражает всю нашу жизнь. Ведь, если все просто так идет к нам в руки, оно теряет свою ценность, а такие понятия, как "счастье" и "свобода" - бесценны, следовательно за них нам придется побороться.

Новый этап демократического развития России характеризуется утверждением свободы, творчества, что особенно важно для переосмысления научных достижений и предполагает обращение к истории. История создается выдающимися личностями, которые обладают новым уровнем

мышлении Этот уровень обусловлен радикальными сдвигами в основании науки, измерением самого характера научной деятельности и стремительным ростом междисциплинарных исследований в познании сущности человека, его месте в мире. Особенно актуальной становится проблема духовного, нравственно воспитания нового планетарного человека.

О Субетте Александре Ивановиче можно говорить и писать убедительно много. Поистине уникальный, выдающийся ученый, неутомимый глашатай идей добра и сохранения человека и природы на земле заслуживает этого. Он терпеливо воспитал в себе увлеченность делом, неутомимость в работе,, принципиальность, научную честность, чувство долга и справедливости, а главное независимость суждений, сознание значения собственной личности

В моем выступлении хочу остановиться на вершинных акмедостижениях.

Неизменно поражает разносторонность знаний Субетто Александра Ивановича - яркой личности для своей эпохи, внесшей заметный вклад в развитие идей В.И.Вернадского. Многогранность его познаний проявляется в том, что он достиг вершин в военной, педагогической, управленческой и научной деятельности.

В науке и образовании возрастает роль теорий, которые способствовали осуществлению синтеза различных знаний на основе универсальных принципов. Одну из таких теорий способна предложить акмеология, которая выявляет закономерности достижения высшего результата. Данное научное направление сформировалось в России и занимается исследованием позиции отдельного человека-преобразователя и способов формирования высокоактивной личности. Поэтому особенно актуальным является раскрытие путей становления многогранной личности Субетто Александра Ивановича в эпоху ноосферизма .

Проанализируем жизненный путь многогранной личности Субетто Александра Ивановича в эпоху ноосферизма с точки зрения

основных принципов акмеологии: состояния, свойства и гармонии.

Состояние

Субетто А.И. –представитель выдающихся ученых -энциклопедистов, беспредельно преданный науке. Его ум способен охватить разнообразные области науки: философия, психология, экономика, социология, педагогика, искусство, литература, техника.

Формирование акмеологического потенциала

Родился Александр Иванович в 1937 году в г. [Пушкин Ленинградской области](#).

В 1941 году мать эвакуировалась с тремя детьми, из Ленинграда в Чувашию, а отец остался ополченцем в блокадном Ленинграде, преподавал в Военно-морском училище и во время эвакуации из Ленинграда вместе с училищем умер от дистрофии и похоронен в братской могиле на станции Жихарево в Ленинградской области в марте 1942 года.

Получение образования

Вершина1: В [1954 году](#) закончил 4-ю Мужскую среднюю школу в Полтаве с серебряной медалью

Вершина2 В этом же году поступил на первый курс аэродромно-строительного факультета (факультет №3 в то время) Ленинградской Военно-Воздушной инженерной Краснознаменной Академии им. А.Ф.Можайского (ЛКВВИА им. А.Ф.Можайского). Учился в военно-морском отделении, командиром которого был на Сводном курсе академии.

Здесь же стал кандидатом в мастера спорта по классической борьбе.

Вершина3: В сентябре 1959 года закончил академию – ЛКВВИА им. А.Ф.Можайского

Вершина4: В этом же 1959 году женился и одновременно стал членом КПСС.

Вершина5В: ноябре 1959 года после двух месяцев «заштатной» службы в Военно-Морском Флоте, был направлен на Тихоокеанский Флот. Начал службу под Плесецком в войсковой части 13210 на должности военного прораба (производителя работ).

*Вершинаб :*С ноября 1959 года по начало января 1969 года строил космодром «Плесецк», стартовые комплексы разных типов; строил автомобильные и железнодорожные мосты и дороги, деревянные здания, большие дома, площадки противоракетной обороны. Под его руководством построен самый большой монтажно-испытательный корпус на космодроме Плесецк, который до сих пор функционирует. Прошел путь от прораба, начальника специализированного участка до заместителя начальника ПТО УНР. В 1960 году награжден почетным значком «Отличник военного строительства». В Плесецке ходил по 50-100км. на лыжах. Обладал колоссальной выносливостью. Был чемпионом по холодной выносливости, моржевал, проплыл 500 м. в 40 градусный мороз.

Вершина7: В 1968 году поступил в адъюнктуру академии, которую закончил в 1972 году тогда ставшей Ленинградской Военной инженерной Краснознаменной академией им. А.Ф. Можайского (ЛВИКА им. А.Ф.Можайского) и принадлежащей уже Ракетным Войскам Стратегического Назначения – РВСН. Параллельно, пока учился в адъюнктуре, окончил курсы повышения математической квалификации

инженеров - это фактически новая специальность, то есть математик с университетским образованием высшего уровня.

Военная служба.

Вершина8: Полковник космических войск: 38 лет в вооруженных силах СССР; В 1959—1992 годы проходил службу в Вооружённых Силах СССР на инженерных и научно-исследовательских должностях: (В 1972—1992 годы преподавал в Военной инженерной Краснознамённой академии имени А. Ф. Можайского, В 1973—1980 годы — старший научный сотрудник Научно-исследовательской лаборатории по системам контроля качества объектов Министерства обороны; В 1980—1992 годы — начальник отделения по управлению качеством и квалиметрии научно-исследовательской лаборатории по системам контроля качества объектов Министерства обороны)

Реализация акмеологического потенциала

Вершина9: В 1985—1991 годы — член Координационного научно-технического совета Министерства обороны по стандартизации и унификации вооружений и военной техники. Полковник ракетно-космических войск Занимался качеством базирования ракетно-космических войск, сотрудничал с ведущим проектным институтом министерства обороны, с главным конструкторским бюро. Там создал новые модели

управления качеством исходных данных. Внедрил систему управления качеством министерства обороны во многих отраслях.

Вершина10: В [1988—1991 годы](#) — эксперт Госстроя СССР по оценке качества проектов промышленных предприятий.

Вершина11: В [1989—1992 годы](#) — член научно-технического совета **Госстандарта СССР.**

Научная и преподавательская деятельность

Вершина12: В [1973 году](#) защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата технических наук по теме управления качеством объектов Министерства Обороны по специальности «Фортификация и военно-строительные комплексы».

Вершина13: В [1973—1990 годы](#) — постоянный член Проблемной комиссии по экономике капиталовложений АН СССР.

Вершина14: В [1985—1990 годы](#) — председатель Ленинградской общественной Комиссии по квалиметрии работ, труда, проектов и НИОКР при Ленинградском Доме научно-технической пропаганды.

Вершина15: В [1988—1992 годы](#) — председатель секции «Человековедение» в Доме учёных (в Лесном) в Ленинграде.

Вершина16: С [1989 года](#) и по настоящее время — научный сотрудник Исследовательского центра проблем качества подготовки специалистов при [Московском институте сталей и сплавов \(техническом университете\)](#).

Вершина17: В [1990 году](#) защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора экономических наук по теме научно-методологические основы решения проблемы качества сложных объектов (по двум специальностям «Управление качеством и стандартизация продукции» и «Управление в социальных и экономических системах»).

Вершина18: С [1991 года](#) по [1999](#) — проректор Крестьянского государственного университета имени Кирилла и Мефодия.

Вершина19: в 1995 году в Нижегородской государственной архитектурно-строительной академии защитил диссертацию на соискание учёной степени доктора философских наук по теме «Общественный интеллект: социогенетические механизмы развития и выживания».

Вершина20: В 1999—2006 годы — директор Центра мониторинга качества научных исследований Костромского государственного университета имени Н. А. Некрасова.

Вершина21: С 2004 года по настоящее время — проректор по качеству образования Смольного института РАО (Санкт-Петербург).

Вершина22: С 2006 года по настоящее время — старший научный сотрудник Центра мониторинга качества образования Костромского государственного университета имени Н. А. Некрасова.

Вершина23: Профессор кафедры философии и социологии Санкт-Петербургского государственного морского технического университета.

Вершина24: Профессор кафедры управления качеством образования Исследовательского центра по проблемам качества подготовки специалистов.

Вершина25:

И, конечно, бесспорно выдающиеся успехи в научной деятельности: имеет более 1100 научных работ, в том числе – более 330 научных монографий, книг, брошюр. С 2006 года издается 13-томное собрание «Сочинений» под общим названием «Ноосферизм», изданы I – IX тома и XI том. Библиографическая систематика работ А.И.Субетто по состоянию на начало 2012 года издана в виде отдельной книги «Субетто Александр Иванович. Библиография работ (1970 – 2011). Юбилейное издание, посвященное 75-летию автора/Под науч. ред. д.э.н., проф. А.А.Горбунова» (2012, 607с.).

Под научным руководством А.И.Субетто защищено 16 докторских диссертаций, более 20 кандидатских,

постоянный участник международных и всероссийских форумов и конференций, востребованный оратор и лектор высокого научного масштаба.

Вершина26: Признание в научном сообществе: Президент Санкт-Петербургской общественной научно-исследовательской организации «[Ноосферная общественная академия наук](#)», член Президиума (с [1992](#) по настоящее время) и вице-президент (с [1995](#) по [2006](#)) [Петровской академии наук и искусств](#), вице-президент (с 1994 по настоящее время) Санкт-Петербургского отделения [Академии проблем качества](#), член совета Правления (с [1992](#)) Международного Фонда Н. Д. Кондратьева, президент Ассоциации «Циклы и управления».

Вершина27: В 2008 году присвоено звание Заслуженный деятель науки РФ.

Вершина28: В 2011 году стал Лауреатом Премии Правительства РФ за разработки в области качества жизни.

Вершина29: Является почетным профессором Военной академии тыла и транспорта им. Генерала армии Хрулева (2000),

Вершина30: Является почетным профессором Вологодского государственного педагогического университета (2010).

Вершина31: Является почетным профессором Новгородского государственного университета (2016).

Вершина32: Академик-учредитель, вице-президент Петровской академии наук и искусств (с 1991 года),

Вершина33: академик Российской академии естественных наук (с 2014),

Вершина34: академик Европейской академии естественных наук (с 2009 года),

Вершина35: академик, вице-президент Санкт-Петербургского отделения Академии проблем качества (с 1993 года),

Вершина36: президент Ноосферной общественной академии наук (с 2009 года),

Вершина37: академик Академии философии хозяйства (с 2010 года),
Вершина38: академик Международной академии наук Экологии и
Безопасности жизнедеятельности человека и природы (с 1998 года),
Вершина39: действительный член Философско-экономического Ученого
Собрания при МГУ им. М.В.Ломоносова (с 2009 года),

Вершина40 действительный член Международного Объединения
«Советская Ассоциация Качества» (с 1991г. по 2002г.).

Вершина41 Имеет правительственные награды – 12 медалей, поощрен
рядом общественных научных организаций: Лауреат Премии и серебряной
медали Н.Д.Кондратьева (1995), Лауреат Премии П.А.Сорокина за
выдающийся вклад в развитие социологии (2011), Лауреат Международного
Конкурса «Современные теоретико-методологические аспекты устойчивого
развития этносов» (ЮНЕСКО), проведенным Международным парламентом
Безопасности и Мира (2010), медалью П.Л.Капицы от Российской академии
естественных наук (1995), медалью М.В.Ломоносова от Международной
академии экологии и безопасности жизнедеятельности (2006), медалью
Ю.А.Гагарина от Федерации космонавтики России (2009), медалью
К.Э.Циолковского от Федерации космонавтики России (2011), медалью
Ракетных войск стратегического назначения (РВСН) «50 лет ЦКП» от
Федерации космонавтики России (2011), медалью Альберта Швейцера от
Европейской академии естественных наук (2010) и др.

Вершина42 С 2010 года работает профессор Международного
университета фундаментального обучения.

Вершина43 В 2011 году – Гранд-доктор философии (Оксфорд) и
полный профессор

Вершина44 Получил международные патенты на открытия:
в 2013 году – за концепцию «Сфера ноосферной гармонии»,
в 2015 году – за «мегакосмическую проскопию разума»

Вершина45: А.И.Субетто являлся заместителем председателя диссертационного совета по техническим наукам в Исследовательском центре проблем качества подготовки специалистов (с 1995г. по 2012гг.), членом диссертационного совета по военным, экологическим и техническим наукам в Военной академии тыла и транспорта им. Генерала армии Хрулева (с 1991г. по 2012г.), членом диссертационного совета по экологическим наукам в Санкт-Петербургском университете МЧС (с 2007 по 2009г.), членом диссертационного совета по экономическим наукам Костромского государственного университета им. Н.А.Некрасова (с 2000г. по 2010г.), членом диссертационного совета по техническим наукам Северо-Западного политехнического института (с 1995 по 1999гг.), членом диссертационного совета по педагогическим наукам Костромского государственного университета им. Н.А.Некрасова (с 2012г.), членом диссертационного совета по психологическим наукам Костромского государственного университета им. Н.А.Некрасова (с 2012г.) и др. Является членом редакционных советов или редколлежий научных журналов входящих в перечень ВАК России: «Философия хозяйства», «Общество. Среда. Развитие», «Управленческое консультирование», «Вестник Российской академии естественных наук», «Вестник Костромского государственного университета им. Н.А.Некрасова» и др.

Свойства:

-разносторонний ученый

Субетто А.И. проявил себя как разносторонний и глубокий ученый. Его исследования имеют значение для философии,

психологии, социологии, экономики, искусства, литературы, техники. Достижение им выдающихся вершин в этих областях стало возможным благодаря его физической выносливости, психическим способностям (феноменальная память, развитая речь, усидчивость и воля. и др..) акмеологической устремленности к воплощению своих идей в жизнь.

Научные мысли Субетто А.И. всегда многогранны и глубоки, высказаны своеобразным языком. Читать его работы могут не только специалисты, но и все, кого интересуют идеи Вернадского Владимира Ивановича. закономерности их развития

Организатор-

Обращает на себя внимание проведение Субетто А.И. Российских и Международных конференций, форумов, круглых столов, редактирование и выпуск многочисленных монографий, книг, брошюр.

литератор

Выпущенные им литературные книги характеризуют его как талантливого литератора

мыслитель -материалист, философ, психолог

А.И.Субетто – лидер научных школ по теории, философии качества (синтетическому квалитативизму) и синтетической квалиметрии, по ноосферизму, по системогенетике и социогенетике, неклассической социологии (совместно с С.И.Григорьевым), «метаклассификации» – науке о закономерностях и механизма классифицирования, теории общественного интеллекта, теории капиталократии и глобального империализма, синтетической теории творчества, теории научно-образовательного общества,

теории ноосферной парадигмы универсального эволюционизма и другим научным направлениям.

А.И.Субетто опубликовал с 2001 по 2005 гг. 7 томов Непрошенных мыслей (Дневника философа) – размышлений о настоящем и будущем.

Из-под пера ученого вышли труды по теории творчества человека. В 1992 году издана книга «Творчество, жизнь, здоровье и гармония (этюды креативной онтологии)», в 2016 году вышла в расширенном варианте: «Жизнь как единство творчества, здоровья и гармонии человека и общества».

Он создал научно- мировоззренческую систему. Автор категории ноосферизма. Развил учение Вернадского. В 2001г вышла монография " Ноосферизм" 537 стр. Издано 10 томов все они называются ноосферизм.

Субетто А.И разработана новая теория общественного интеллекта; на базе системогенетики создана социогенетика; разработана концепция научно-образовательного общества. На базе теории общественного интеллекта и социогенетики создана концепция неклассической социологии, она переведена на английский язык, получила довольно большой резонанс.

Им доказывается, что любая прогрессивная эволюция («конус прогрессивной эволюции»), т.е. эволюция, сопровождающаяся ростом сложности (кооперативности) систем, подчиняется действию двух метазаконнов – метазакону сдвига от доминанты закона конкуренции и механизма отбора к доминанте закона кооперации и механизма интеллекта, и вытекающему из него второму метазакону – закону интеллектуализации или «оразумления» любой прогрессивной эволюции. Применительно к социальной прогрессивной эволюции человечества – истории – метазакон «оразумления» имеет своей «калькой» закон роста идеальной детерминации в истории через общественный интеллект.

По А.И.Субетто, начало XXI века – это Эпоха Великого эволюционного Перелома, поскольку на рубеже 80-х – 90-х годов XX века наступили экологические Пределы всей Стихийной, в последние столетия на базе

рыночно-капиталистической системы, парадигме Истории. Наступила первая фаза Глобальной Экологической Катастрофы и возник императив выживания человечества. Вопрос поставлен о переходе человечества к управляемой социоприродной эволюции на базе общественного интеллекта и научно-образовательного общества и социальной организации жизни общества в форме Ноосферного Экологического Духовного Социализма. Аргументация этого положения была представлена А.И.Субетто в докторской диссертации по философии «Общественный интеллект: социогенетические механизмы развития и выживания» (1995), а затем в монографиях «Ноосферизм» (2001), «Разум и Анти-Разум» (2003), «Ноосферный прорыв России в будущее в XXI веке» (2010), «Мегакосмическая проскопия разума (общественного интеллекта) человечества» (2014), «Роды Действительного Разума» (2015).

А.И.Субетто раскрыта система законов социально-экономического развития России как самостоятельной цивилизации, выдвинуты – концепция закона энергетической стоимости и вытекающее из неё положение о законе гетерогенности мировой экономики.

А.И.Субетто является разработчиком основ системогенетики как общей науки о наследовании и преемственности в любых «системных мирах», на базе которой им предложена социогенетика как наука о закономерностях социокультурной преемственности и наследования. В России возникла научная школа системогенетики. Защищен, в рамках этой школы, ряд докторских и кандидатских диссертаций по социальной философии и социологии.

Им разработана, впервые, теоретическая система системологии образования, раскрыты основы ноосферного человековедения, предложена программа синтеза образованиеведения как интегративной науки об образовательных системах.

На базе своеобразного синтеза разработанных теорий общественного интеллекта, циклов, системогенетики, синтетической теории творчества выдвинута философско-теоретическая система Природы – Пантакреатора или самотворящей себя Природы, введены понятия «креативной онтологии», «онтологического творчества», «творческого долгожительства».

В процессе разработки системогенетической и циклической картины мира и креативной онтологии открыты:

-закон дуальности управления и организации систем (1988), который определяет цикличность как фундаментальное свойство развития, движения (причем имеется в виду цикличность в единстве с необратимостью, спиральностью развития)

- закон спиральной фрактальности системного времени (1991 – 1992), обобщающий принцип Э.Геккеля «онтогенез повторяет филогенез» и его аналоги применительно к генезу различных систем в разных науках (в геологии – аналогом такого закона является геогенетический закон Д.В.Рундквиста).

В соответствии с этим законом любая прогрессивная эволюция «запоминает» самую себя: в каждом акте рождения новой системы в процессе эволюции в системоонтогенезе повторяется системофилогенез с «обратным сжатием – растяжением» (последнее положение означает, что на более «древние» инварианты, которые были достигнуты эволюцией давно, затрачивается в системоонтогенезе меньше всего времени, а на воспроизводство инвариантов, которые были достигнуты ближе всего к моменту рождения, затрачивается больше системогенетического времени).

На базе указанного закона А.И.Субетто предложена оригинальная концепция «бессознательного» в психике человека как хранящейся в человеке «эволюционной памяти».

В области истории культуры А.И.Субетто предложена концепция Эпохи Русского Возрождения (XVIII – XXI вв.), которая имеет ноосферно-

космическую направленность и противостоит Эпохе Западноевропейского Возрождения (XIV – XVIII вв.), породившей рыночно-капиталистическую систему. В рамках этого направления в 2008 году опубликован первый том «Эпоха Русского Возрождения в персоналиях (Титаны Русского Возрождения)».

А.И.Субетто разработана впервые теория капиталократии, в которую входят концепции капиталорационализации, перехода противоречия между капиталом и трудом в противоречие между капиталом и человеком, разработана концепция эпохи краха капитализма, рынка и либерализма в первой половине XXI века. Разработана теория ноосферного социализма. Стратегия спасения человечества от экологической гибели связана с переходом человечества в общество ноосферного социализма в форме научно-образовательного общества, обеспечивающего единственную модель устойчивого развития – управляемую социоприродную эволюцию на базе общественного интеллекта.

Субетто А.И. разработана новая теория общественного интеллекта; на базе системогенетики создана социогенетика; разработана концепция научно-образовательного общества, теория циклов теории общественного интеллекта, теория фундаментальных противоречий человека, вопросы гуманизации российского общества.

На базе теории общественного интеллекта и социогенетики создана концепция неклассической социологии, она переведена на английский язык, получила довольно большой резонанс.

Субетто А.И. разработал учение об общественном интеллекте, а также методологические основания социальной генетики на базе системогенетики, теория циклов теории общественного интеллекта, теория фундаментальных противоречий человека, вопросы гуманизации российского общества.

Им предложена идея о существовании всемирно-исторического закона роста идеальной детерминации в истории посредством общественного интеллекта, обосновывается существование диалектики взаимодействия материальной (стихийной) и идеальной через общественный интеллект детерминаций в истории человечества, а также внутренняя логики общественного развития и большая логика социоприродной эволюции.^[1]

Субетто А.И. доказал, что конец XX века ознаменовал собой наступление кризиса классической стихийной истории. Отсюда назревшая проблема устойчивого развития человечества в XXI веке имеет решение только через управляемую социоприродную эволюцию, которая должна основываться на общественном интеллекте и образовательном обществе. Он определяет новое качество бытия человечества как «*Тотальную Неклассичность будущего бытия*» человечества, которая предполагает соединить «нравственность» и «интеллект».

А. И. Субетто успешно разрешен вопрос о преодолении дуализма «сущего» и «должного».

Он предложил теоретическую схему космогонической эволюции, где обращается самое пристальное внимание наличию перехода от закона конкуренции и механизма отбора к закону кооперации и эволюционному механизму интеллекта как опережающей обратной связи в эволюции. А также выдвинул положение об преобладании гуманизации общества в XXI веке.

А. И. Субетто выделил «*спиральную фрактальность системного времени*», согласно

которой предшествующая эволюционная спираль развития, приведшая к появлению данной системы, повторяется в спирали её системогенеза с «*обратным развёртыванием*» и отображается в структуре системы.

На основе этой концепции им предложена новая теоретическая схема объяснения таких феноменов, как «*бессознательное*», «*архаика*», «*трансперсональная психология*».^[1]

Анализируя действия законов креативной онтологии по отношению к общественному интеллекту А. И. Субетто доказал генезис его волнообразной, циклической динамики, а также источники его бюрократизации.^[1]

В настоящее время А. И. Субетто занимается вопросами философии образования и философскими основами концепции образовательного общества в XXI веке.

искусный оратор и преподаватель

Благодаря своим неоспоримым качествам оратора, он доносит гениальное учение В.И.Вернадского о ноосфере и собственные идеи по многим другим наукам не только для узких специалистов, но и широких слоев публики, постоянно выступает с лекциями перед студентами, научной общественностью.

Гармония:

Гармоничность Субетто Александра Ивановича состоит в умении на всем протяжении своей жизни сочетать научную деятельность с

осмысливанием и формированием теоретических знаний. Широта его научных интересов поразительна.

Субетто А.И. - это пример выдающейся личности, которой удалось гармонично соединить в себе обширные теоретические знания в науке, философии, экономике, психологии, социологии, искусстве, литературе, технике. Это уникальное российское явление, это яркая многовершинная акмеологическая сущность которой легко давать характеристику гармонии характера Субетто А.И. Что не свойство этого субъекта, то наивысший результат.

Перечень достоинств Субетто Александра Ивановича можно было бы начать так: чистота души, твердость взглядов, огромная сила воли, могучий разум...

Он мыслит для того, чтобы полнее жить. Занятия наукой для него является средством глубже познать самого себя, все человечество.

Он любит и уважает людей как человеческую личность; не всех, а каждого. Он верит в великое будущее человечества и стремится приблизить его.

По его собственному признанию, жизнь для него определяется любовью к людям и свободным исканием истины.

У Субетто А.И. четырехпоколенная семья. Дважды прадед: правнучке 20 лет, правнуку 8.

Субетто Александр Иванович является патриотом Земли русской. Гражданские качества Субетто Александр Иванович являются естественным продолжением чистоты его душевных сил и стремления «сеять добро и свет». Ничего удивительного нет в том, что и в семейной жизни он может служить образцом для многих из нас. Свое жизненное предназначение — быть ученым, жить жизнью народа, быть достойным сыном

Отечества он гармонично сочетает с ценностями семьи.

3 сентября 1959г. Александр Иванович сочетался браком с Лидией Михайловной и с нею живет до настоящего времени.

«Семья должна воспитывать хороших работников на пользу человеческую, она должна дать счастье тем, которые составили семью. Она должна связывать молодое поколение с поколением, кончающим жизнь. И никогда такая связь не будет существовать, если нет известных семейных традиций, известных общих целей, на которые положена работа и предков, и будущих, подрастающих поколений"

Во взаимной любви и согласии они живут 58 лет «душа в душу,». Их прочно объединяло все то, что составляет большое человеческое счастье: глубокая духовная близость, сильное и непреходящее чувство любви, полное понимание друг друга, совместная забота о детях и доме. Они воспитали прекрасных детей, которые достигли так же высочайших вершин. Сын стал известным ученым географом доктором географических наук, профессором. Является директором института Водных проблем Севера РАН, заведующим кафедры физической географии и природопользования РГПУ имени Герцена. Дочь Ольга стала пресс-секретарем отца.

Лидия Михайловна оказалась достойной быть женой, другом, помощником мужа. Она создает ту семейную атмосферу, которая способствует реализации Александром Ивановичем его жизненной миссии — ученого, гражданина.

По словам Александра Ивановича он во внутреннем мире - мальчишка, всё время остается молодым, всё время находит стартовую позицию, устремлённую в будущее. Это качество характерно для творца.

Как сказал известный русский писатель Л.Н. Толстой: "Чтоб жить честно, надо рваться, путаться, биться, ошибаться, начинать и бросать, и опять начинать и опять бросать, и вечно бороться и лишаться. А спокойствие - душевная подлость" Это утверждение полностью подтверждает высказывание, выведенное в заглавие моей статьи.

Пути становления многогранной личности Субетто А.И. в эпоху ноосферизма являются высоким образцом человека творца., которому следует подражать всем здравомыслящим людям на планете Земля.

Мою статью хотелось бы закончить словами великого флорентийца Данте, которыми закончил предисловие к "Капиталу" Карл Маркс: "Следуй своей дорогой, и пусть люди говорят что угодно"

Дорога Субето А.И. эта дорога ученого творца, ноосферного человека

Литература:

1. Ноосферизм. Том первый. Введение в ноосферизм; Глобальный империализм и ноосферно-социалистическая альтернатива. СПб. 2006;
2. Ноосферный социализм как форма бытия ноосферного человека. СПб., 2006;
3. Доктрина духовно-нравственной системы ноосферного человека и ноосферного образования. СПб., 2008
4. Эпоха Краха рынка, капитализма и либерализма: ноосферно-социалистический прорыв или экологическая гибель человечества? СПб., 2010;
5. Ноосферный прорыв в будущее России в XXI веке. СПб. – Кострома, 2010;
6. Манифест ноосферного социализма. СПб. – Кострома, 2011;
7. Исповедь последнего человека (предупреждение из будущего). СПб. – Кострома, 2011
8. Ноосферная научная школа в России: итоги и перспективы. СПб., 2012;
9. Ноосферная глобализация как альтернатива капиталистической глобализации, СПб., 2012;
10. Ноосферное смысловедение. Кострома, 2012;
11. Ленин, Октябрьская революция и ноосферный социализм – символы развития в XXI веке. СПб., 2012;
12. Императив ноосферно-социалистического преобразования мира в XXI веке. СПб., 2012;
13. Самоутверждение России в XXI веке как Лидера в Ноосферном прорыве человечества. Кострома, 2012;
14. Миссия коммунизма в XXI веке. СПб., 2012;
15. Слово о Вернадском. СПб., 2013;
16. Теория социализма XXI века: начала и проблемы. СПб., 2013;
17. Зов Будущего: мир, человечество и Россия на пути к ноосферной гармонии. СПб., 2014;

18. Глобальная патология и глобальное здоровье в контексте императива ноосферной гармонии. СПб., 2014 в будущее России и человечества. СПб., 2014;
19. Ноосферно-Космическая Гармония и др.). Кострома, ;
20. Юрий Алексеевич Гагарин – символ Ноосферно-Космического Прорыва . СПб., 2014;;
21. Роды Действительного Разума. СПб., 2015;
22. Новая парадигмальная революция в развитии науки, культуры и искусства в XXI веке. СПб., 2015;
23. Системогенетика и проблемы глобального развития (соавторы – В.А. Шамахов и др.). СПб., 2015;
24. Наука и власть. СПб., 2016;
25. Слово о Ленине. Социализм XXI века и высшая, надэкономическая цель развития России и человечества. СПб., 2016;
26. Качество непрерывного образования в Российской Федерации. СПб., 2016 (2-ое изд., 1-ое изд. - 2000).