

Устав
«Некоммерческой организации (учреждения)
«государственной международной организации
"Академии когнитивных естественных наук"»»
(«НКО(У) «ГМО "АКЕН"»»)

- I. Основные нормативно-правовые положения (основные юридические сведения).**
- 1.1. «Некоммерческая организация (учреждение) «государственная международная организация "Академия когнитивных естественных наук"»» («ГМО "АКЕН"») является международной академией наук, которая занимается организацией науки и осуществляет научное руководство фундаментальными и прикладными научными исследованиями на территории Российской Федерации (РФ) и иностранных государств.
- 1.2. Наименование «ГМО "АКЕН"» как организации (юридического лица – ЮЛ).
- 1.2.1. Полное фирменное наименование ЮЛ на национальном языке (русском) – «Некоммерческая организация (учреждение) «государственная международная организация "Академия когнитивных естественных наук"»».
- 1.2.2. Полное фирменное наименование ЮЛ на международном языке (английском) – “The noncommercial organization (establishment) “state international organization "Academy of cognitive natural sciences"””.
- 1.2.3. Сокращенное фирменное наименование ЮЛ на национальном языке (русском) – «ГМО "АКЕН"».
- 1.2.4. Сокращенное фирменное наименование ЮЛ на международном языке (английском) – “SIO "ACNS””.
- 1.3. Описание «ГМО "АКЕН"» как организации (ЮЛ).
- 1.3.1. «ГМО "АКЕН"» имеет организационно-правовую форму – «Некоммерческая организация (учреждение)» – смешанная собственность РФ и «АЕТ ТКМ СФА», академика (естественных) наук («ГМО "АКЕН"») Ветрова А.Н., на федеральном финансировании за счет денежных средств бюджета РФ и иностранных государств, ЮЛ и физических лиц (ФЛ) (не)резидентов.
- 1.3.1.1. Для разработки основных и производных фундаментальных и прикладных научных результатов.
- 1.3.1.2. Для поддержки получения «Нобелевской премии» «АЕТ ТКМ СФА», академика (естественных) наук («ГМО "АКЕН"») Ветрова А.Н.
- 1.3.1.3. Для расхода взносов (даров) бюджета РФ и иностранных государств.
- 1.3.1.4. Для расхода взносов (даров) ЮЛ и ФЛ (не)резидентов.
- 1.3.1.5. Для расхода полученной спонсорской поддержки и внешнего финансирования.
- 1.3.1.6. Для поддержки функционирования организационных структур «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.», «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.», «"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» и «НОЦ "СФА ТКМ" "РА(М)Н" им. акад. Бурденко Н.Н.».
- 1.4. «ГМО "АКЕН"» является «некоммерческой организацией (учреждением)» (с некоторыми коммерческими видами расходов и доходов) со «смешанной формой собственности» («ГМО "АКЕН"») создается и функционирует за счет денежных средств «Нобелевской премии» «АЕТ ТКМ СФА», академика (естественных) наук («ГМО "АКЕН"») Ветрова А.Н., за счет денежных средств РФ и иностранных государств и за счет денежных средств ЮЛ и ФЛ (не)резидентов).
- 1.5. Срок и территория деятельности «ГМО "АКЕН"» не имеют ограничений.

II. Основные виды экономической деятельности хозяйствующего субъекта на территории РФ и иностранных государств.

- 2.1. «ГМО "АКЕН"» выступает в гражданском обороте под своим фирменным наименованием «Государственная международная организация "Академия когнитивных естественных наук"» («ГМО "АКЕН"»), которое определяется в ее учредительных документах (устав и учредительный договор) и «ГМО "АКЕН"» включается в единый государственный реестр ЮЛ при государственной регистрации как вновь созданное (существующее) ЮЛ для осуществления следующих видов деятельности согласно «Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности» («ОКВЭД»).
- 2.1.1. Учебно-методическая деятельность и научная деятельность.
- 2.1.1.1. 80.3 – «Образование консалтинг, семинары и лекции» по дисциплинам «Информатика и теория информации», «Программирование», «Структуры данных и базы данных», «Дискретная математика», «Теоретическая механика», «Системный анализ», «Финансовый анализ», «Финансовые рынки», «Бухгалтерский учет и аудит» и другие (некоторые функции высших профессиональных учебных заведений, средних специальных учебных заведений, средних общих учебных заведений и других).
- 2.1.1.2. 92.4 – «Деятельность информационных агентств» (наука и образование).
- 2.1.2. Научно-производственная деятельность.
- 2.1.2.1. 91.1 – «Деятельность коммерческих, предпринимательских и профессиональных организаций» (научная деятельность, деятельность по взаимодействию с союзами и ассоциациями коммерческих работников, предпринимателей, ученых, писателей и другими).
- 2.1.2.2. 67.13 – «Прочая вспомогательная деятельность в сфере финансового посредничества» (информационно-консалтинговые услуги хозяйствующих субъектов, информационно-аудиторские услуги предприятий (организаций) и информационно-аудиторские услуги кредитных организаций).
- 2.1.3. Коммерческая (торговая) деятельность.
- 2.1.3.1. 51.15.4 – «Деятельность агентов по оптовой торговле радио-, теле-аппаратурой и техническими носителями информации (с записями и без записей)».
- 2.1.3.2. 51.43.2 – «Оптовая торговля радио-, теле-аппаратурой и техническими носителями информации (с записями и без записей)».
- 2.1.3.3. 51.47.21 – «Оптовая торговля книгами».
- 2.1.3.4. 51.47.22 – «Оптовая торговля газетами и журналами».
- 2.1.3.5. 51.56.1 – «Оптовая торговля бумагой и картоном».
- 2.1.4. Производственно-издательская деятельность.
- 2.1.4.1. 22 – «Издательская и полиграфическая деятельность (производство) и тиражирование записываемых носителей информации» (производство и тиражирование оптических дисков для лазерных накопителей информации с компьютерными программами, книгами, монографиями, отчетами по научно-исследовательской работе (НИР), учебниками, научными статьями, научными докладами и мультимедиа-презентациями).
- 2.1.4.2. 30.02 – «Производство электронных вычислительных машин (ЭВМ) и прочего оборудования для обработки информации» (производство программ для ЭВМ, мультимедиа-презентаций и вспомогательных материалов).

III. Основная сфера научных интересов и направления научных исследований.

- 3.1. Сфера научных интересов «ГМО "АКЕН"» включает: (микроскопический) системный анализ и управление, информационные технологии, информационно-образовательные среды, системы автоматизированного (дистанционного) обучения, инновационные архитектуры и алгоритмы в основе средств автоматизации обучения, (когнитивную) информатику, психо-физиологию восприятия, (когнитивную) психологию, (когнитивную) лингвистику, (микроскопический) финансовый анализ, бухгалтерский учет и аудит предприятий и (кредитных) организаций, (микроскопический) сложный анализ, теоретическую механику, физическую химию, молекулярную биологию и медицину.
- 3.2. Направления научных исследований «ГМО "АКЕН"».
- 3.2.1. «ГМО "АКЕН"» занимается (микроскопическим) системным анализом и повышением эффективности функционирования (адаптивных) информационно-образовательных сред.
- 3.2.1.1. «ГМО "АКЕН"» разрабатывает и модернизирует аппарат технологии когнитивного моделирования для (микроскопического) системного анализа (адаптивных) информационно-образовательных сред.
- 3.2.1.2. «ГМО "АКЕН"» создает и модернизирует структуры параметрических когнитивных моделей субъекта обучения и средства обучения.
- 3.2.1.3. «ГМО "АКЕН"» занимается созданием и модернизацией архитектуры (адаптивных) средств автоматизации обучения (на расстоянии) на основе блока параметрических когнитивных моделей.
- 3.2.2. «ГМО "АКЕН"» занимается (микроскопическим) финансовым анализом и повышением эффективности функционирования (кредитных) организаций.
- 3.2.2.1. «ГМО "АКЕН"» разрабатывает и модернизирует аппарат технологии когнитивного моделирования для (микроскопического) финансового анализа организационных структур предприятий и (кредитных) организаций.
- 3.2.2.2. «ГМО "АКЕН"» создает и модернизирует структуры параметрических когнитивных моделей для вертикального, горизонтального и трендового (микроскопического) финансового анализа (кредитных) организаций на основе первичных регистров финансовой и бухгалтерской отчетности.
- 3.2.2.3. «ГМО "АКЕН"» занимается созданием и модернизацией архитектуры средств автоматизации финансового анализа и аудита на основе блока параметрических когнитивных моделей.
- 3.2.3. «ГМО "АКЕН"» занимается (микроскопическим) сложным анализом и повышением эффективности функционирования сложных объектов, процессов и явлений (ядерных полимеров).
- 3.2.3.1. «ГМО "АКЕН"» разрабатывает и модернизирует аппарат технологии когнитивного моделирования для (микроскопического) сложного анализа сложных объектов, процессов и явлений (ядерных полимеров).
- 3.2.3.2. «ГМО "АКЕН"» создает и модернизирует структуры параметрических когнитивных моделей для (микроскопического) сложного анализа на основе (многомерного) когнитивного кольца, когнитивного диска, когнитивного цилиндра, когнитивного конуса и когнитивной сферы.
- 3.2.3.3. «ГМО "АКЕН"» занимается созданием и модернизацией архитектуры средств автоматизации (микроскопического) сложного анализа на основе блока параметрических когнитивных моделей.
- 3.2.3.4. «ГМО "АКЕН"» разрабатывает фундаментальные и прикладные научные результаты в области теоретической механики, физической химии, молекулярной биологии и медицины (профилактической и клинической).

- 4.2. Отделения, секции и отделы фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"».
- 4.2.1. Отделение фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"» объединяет ученых, преподавателей и специалистов (экспертов) одной или нескольких смежных отраслей фундаментальной науки, которые были избраны Президиумом «ГМО "АКЕН"» как члены «ГМО "АКЕН"» по определенному отделению фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"».
- 4.2.1.1. Управление отделением фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"» осуществляется руководителем отделения фундаментальных научных исследований.
- 4.2.2. Каждое отделение фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"» состоит из разных секций по отделениям фундаментальной науки.
- 4.2.2.1. Управление секцией фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"» осуществляется руководителем секции фундаментальных научных исследований.
- 4.2.3. Каждая секция фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"» состоит из разных отделов по секциям фундаментальной науки.
- 4.2.3.1. Управление отделом фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"» осуществляется начальником отдела фундаментальных научных исследований.
- 4.3. Направления, секции и отделы фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"».
- 4.3.1. Направление прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» объединяет ученых, преподавателей и специалистов (экспертов) одной или нескольких смежных отраслей прикладной науки, которые были избраны Президиумом «ГМО "АКЕН"» как члены «ГМО "АКЕН"» по определенному направлению прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"».
- 4.3.1.1. Управление направлением прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» осуществляется руководителем направления прикладных научных исследований.
- 4.3.2. Каждое направление прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» состоит из разных секций по направлениям прикладной науки.
- 4.3.2.1. Управление секцией прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» осуществляется руководителем секции прикладных научных исследований.
- 4.3.3. Каждая секция прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» состоит из разных отделов по секциям прикладной науки.
- 4.3.3.1. Управление отделом прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» осуществляется начальником отдела прикладных научных исследований.
- 4.4. (Виртуальный) научно-исследовательский центр «ГМО "АКЕН"», (виртуальные) представительства (научно-исследовательского центра) «ГМО "АКЕН"» и (виртуальные) консультационные центры (научно-исследовательского центра) «ГМО "АКЕН"» создаются и ликвидируются Президиумом «ГМО "АКЕН"».

- V. Особенности официальных органов управления структурой организации.**
- 5.1. Официальными органами управления «ГМО "АКЕН"» являются непосредственно Президент «ГМО "АКЕН"», Президиум «ГМО "АКЕН"» и Общее собрание членов «ГМО "АКЕН"».
- 5.2. Президент «ГМО "АКЕН"» является непосредственно первичным единоличным высшим органом управления «ГМО "АКЕН"».
- 5.2.1. Президент «ГМО "АКЕН"» избирается (минимальным сроком на 5 лет) из числа согласованных кандидатов, выдвинутых на должность Президента «ГМО "АКЕН"» (по решению или предложению Президента или Президиума «ГМО "АКЕН"»).
- 5.2.2. В случае (досрочного) прекращения полномочий Президента «ГМО "АКЕН"» его выборы проводятся на Общем собрании членов «ГМО "АКЕН"» (по решению или предложению Вице-Президента или Президиума «ГМО "АКЕН"»).
- 5.2.3. Основатель и первый Президент «ГМО "АКЕН"» пожизненно занимает должность Президента «ГМО "АКЕН"».
- 5.3. Вице-Президент «ГМО "АКЕН"» является непосредственно вторичным единоличным высшим органом управления «ГМО "АКЕН"».
- 5.3.1. Вице-Президент «ГМО "АКЕН"» избирается (минимальным сроком на 5 лет) из числа согласованных кандидатов, выдвинутых на должность Вице-Президента «ГМО "АКЕН"» (по решению или предложению Президента или Президиума «ГМО "АКЕН"»).
- 5.3.2. Вице-Президент «ГМО "АКЕН"» осуществляет исполнение обязанностей Президента «ГМО "АКЕН"» в период отсутствия Президента «ГМО "АКЕН"».
- 5.3.3. В случае (досрочного) прекращения полномочий Вице-Президента «ГМО "АКЕН"» его выборы проводятся на Общем собрании членов «ГМО "АКЕН"» (по решению или предложению Президента или Президиума «ГМО "АКЕН"»).
- 5.4. Президиум «ГМО "АКЕН"» является средним постоянным действующим коллегиальным исполнительным органом управления «ГМО "АКЕН"».
- 5.4.1. Официальный срок полномочий Президиума «ГМО "АКЕН"» составляет 5 лет.
- 5.4.2. Президент «ГМО "АКЕН"» и Вице-Президент «ГМО "АКЕН"», а также национальные и иностранные члены «ГМО "АКЕН"», которые были избраны Общим собранием членов «ГМО "АКЕН"» входят непосредственно в состав Президиума «ГМО "АКЕН"».
- 5.4.3. Члены Президиума «ГМО "АКЕН"» избираются из числа национальных и иностранных членов «ГМО "АКЕН"» по предложению Общих собраний отделений фундаментальных научных исследований и направлений прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», Общих собраний (виртуальных) научно-исследовательских центров, (виртуальных) представительств (научно-исследовательского центра) и (виртуальных) консультационных центров (научно-исследовательского центра) «ГМО "АКЕН"» (по решению или предложению Президента или Президиума «ГМО "АКЕН"»).
- 5.4.4. В случае (досрочного) прекращения полномочий членов Президиума «ГМО "АКЕН"» их выборы проводятся на Общем собрании членов «ГМО "АКЕН"» (по решению или предложению Президента или Президиума «ГМО "АКЕН"»).
- 5.5. Общее собрание членов «ГМО "АКЕН"» является низшим органом управления «ГМО "АКЕН"», который состоит из избранных национальных и иностранных членов «ГМО "АКЕН"».
- 5.5.1. Общее собрание членов «ГМО "АКЕН"» осуществляет выборы (минимальным сроком на 5 лет) из числа академиков «ГМО "АКЕН"» руководителя отделения фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», руководителя секции фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», начальника отдела фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», руководителя направления прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», руководителя секции прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», начальника отдела прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» и других (по предложению Общих собраний отделений, направлений, секций и отделов).
- 5.5.2. В случае (досрочного) прекращения полномочий непосредственно руководителя отделения фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», руководителя секции фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», начальника отдела фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», руководителя направления прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», руководителя секции прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», начальника отдела прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"» и других их выборы проводятся на Общем собрании членов «ГМО "АКЕН"».
- 5.5.3. Все решения Общего собрания «ГМО "АКЕН"» принимаются открытым голосованием.

VI. Особенности членов организации (национальных и иностранных членов).

6.1. Национальные члены «ГМО "АКЕН"» (резиденты РФ).

6.1.1. Национальные члены «ГМО "АКЕН"» входят в состав «ГМО "АКЕН"».

6.1.1.1. Почетный национальный член «ГМО "АКЕН"» (российский ученый, который имеет выдающиеся научные результаты и значительные заслуги на территории РФ или иностранных государств).

6.1.1.2. Национальный действительный член (национальный академик) «ГМО "АКЕН"» (российский ученый, имеющий уч. степень доктора наук, уч. звание профессора, ранее избранный членом-корреспондентом «ГМО "АКЕН"», который сделал выдающийся вклад в науку РФ или иностранных государств).

6.1.1.3. Национальный член-корреспондент «ГМО "АКЕН"» (российский ученый, имеющий уч. степень доктора наук, уч. звание доцента, который сделал значительный вклад в науку РФ или иностранных государств).

6.1.1.4. Национальный профессор «ГМО "АКЕН"» (российский ученый, имеющий уч. степень кандидата наук, уч. звание доцента, который сделал существенный вклад в науку РФ или иностранных государств).

6.1.1.5. Национальный эксперт «ГМО "АКЕН"» (российский специалист, не имеющий ученых степеней и званий, который сделал вклад в развитие науки РФ или иностранных государств).

6.2. Иностранные члены «ГМО "АКЕН"» (нерезиденты РФ).

6.2.1. Иностранные члены «ГМО "АКЕН"» входят в состав «ГМО "АКЕН"».

6.2.1.1. Почетный иностранный член «ГМО "АКЕН"» (иностранный ученый, который имеет выдающиеся научные результаты и значительные заслуги на территории РФ или иностранных государств).

6.2.1.2. Иностранный действительный член (иностранный академик) «ГМО "АКЕН"» (иностранный ученый, имеющий уч. степень доктора наук, уч. звание профессора, ранее избранный членом-корреспондентом «ГМО "АКЕН"», который сделал выдающийся вклад в науку РФ или иностранных государств).

6.2.1.3. Иностранный член-корреспондент «ГМО "АКЕН"» (иностранный ученый, имеющий уч. степень доктора наук, уч. звание доцента, который сделал значительный вклад в науку РФ или иностранных государств).

6.2.1.4. Иностранный профессор «ГМО "АКЕН"» (иностранный ученый, имеющий уч. степень кандидата наук, уч. звание доцента, который сделал существенный вклад в науку РФ или иностранных государств).

6.2.1.5. Иностранный эксперт «ГМО "АКЕН"» (иностранный специалист, не имеющий ученых степеней и званий, который сделал вклад в развитие науки РФ или иностранных государств).

6.3. Национальные и иностранные члены «ГМО "АКЕН"» получают дипломы установленного образца, удостоверяющие статус Почетного национального или иностранного члена «ГМО "АКЕН"», национального или иностранного действительного члена «ГМО "АКЕН"» (национального или иностранного академика «ГМО "АКЕН"»), национального или иностранного члена-корреспондента «ГМО "АКЕН"», национального или иностранного профессора «ГМО "АКЕН"» и национального или иностранного эксперта «ГМО "АКЕН"».

6.4. Национальные и иностранные члены «ГМО "АКЕН"» избираются пожизненно.

6.5. Национальные и иностранные члены «ГМО "АКЕН"» могут состоять в одном или нескольких отделениях фундаментальных научных исследований и направлениях прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"».

VII. Официальные учредители и собственники активов организации.

- 7.1. Учредителями и собственниками активов «ГМО "АКЕН"» являются РФ и «АЕТ ТКМ СФА», академик (естественных) наук («ГМО "АКЕН"») Ветров А.Н.
7.2. Функции и полномочия учредителя и собственника активов «ГМО "АКЕН"» от имени РФ осуществляются Президентом РФ и Правительством РФ.

VIII. Особенности взаимоотношений организации с органами государственной власти, юридическими лицами (организациями) и физическими лицами (гражданами) на территории РФ (резидентами РФ) и иностранных государств (нерезидентами РФ).

- 8.1. «ГМО АКЕН» обладает административно-хозяйственной независимостью.
8.2. В процессе своей деятельности «ГМО АКЕН» взаимодействует с органами государственной власти федерального уровня, органами государственной власти регионального уровня, органами местного самоуправления (советами) РФ и иностранных государств, а также юридическими лицами (организациями) и физическими лицами (гражданами).
8.3. При выполнении различных целей, задач и функций «ГМО "АКЕН"» руководствуется уставом (учредительным договором) «ГМО "АКЕН"», а также конституцией, федеральными, региональными и местными законами (нормативно-правовыми актами) на территории РФ и иностранных государств.

IX. Официальная символика (средства индивидуализации) организации.

- 9.1. «ГМО "АКЕН"» имеет печати, штампы и бланки со своими эмблемами (товарными знаками, знаками обслуживания и иными средствами индивидуализации), наименованиями и другими определенными реквизитами юридического лица на международном английском языке и национальном русском языке.

X. Официальные инф. ресурсы организации в глобальных вычислительных сетях.

- 10.1. Официальный информационный ресурс «ГМО "АКЕН"» в глобальной вычислительной сети «Интернет» – www.acns.ml
10.2. Официальная международная группа “Academy of cognitive natural sciences” в социальной сети “Facebook” – www.facebook.com/groups/158811284584386
10.3. Официальная национальная группа “Academy of cognitive natural sciences” в социальной сети «ВКонтакте» – www.vk.com/club107061768 (www.vk.com/sioacns).

XI. Официальные периодические издания организации в открытой печати.

- 11.1. Основные официальные периодические издания «ГМО "АКЕН"».
11.1.1. Локальная научная газета «Новости ГМО "АКЕН"».
11.1.2. Локальный научный журнал «Известия ГМО "АКЕН"».
11.1.3. Международный научный журнал «Вестник ГМО "АКЕН"».
11.1.4. Международный научный журнал «Когнитивные науки».

XII. Местонахождение организации (юридический и фактический адреса).

- 12.1. Юридический и фактический адрес Президента «ГМО "АКЕН"», «АЕТ ТКМ СФА», академика (естественных) наук («ГМО "АКЕН"») Ветрова А.Н.:
РФ, 195248, г. Санкт-Петербург, пр. Энергетиков, д. 36, кв. 82.

«01^{го}» августа 2022 года.

«АЕТ ТКМ СФА» [согласно статьям 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547 и 1551 «Гражданского кодекса РФ» (с 07.06.2004 г., «МАН ВШ»)], «Основатель научного направления "Когнитивная информатика (компьютерная наука), технология когнитивного моделирования для системного и финансового анализа"» [согласно решению «Президиума» «РАЕ» (протокол №699 от 08.06.2018 г.)], Президент «ГМО "Академии когнитивных естественных наук"», академик (естественных) наук (с 01.01.2010 г., «ГМО "АКЕН"»), кандидат технических наук (с 30.10.2020 г., «СПбГУ») Ветров Анатолий Николаевич

