



МЕЖДУНАРОДНЫЙ КЛАСТЕР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СЕВЕРО-ЗАПАД

236022, обл. Калининградская, г. Калининград, ул. Генерал-лейтенанта Озерова, д. 17б, литер VIII эт.8, оф. 813. Тел.: 8 (952) 110 56 01; email: nwclusterofficial@gmail.com; web: <https://nw-cluster.com>
ОГРН 1213900000896; ИНН 3906398643; КПП 390601001; ОКВЭД 62.02; ОКОПФ 20600; ОКОГУ 4210014.

Информационная справка

от 02.02.2022 г.

02.02.2021 года в Министерстве юстиции Калининградской области зарегистрирована Ассоциация «Международный кластер информационных технологий Северо-Запад». Решение о создании ассоциации было принято на общем собрании руководителей ИТ-компаний, состоявшемся 19.11.2020 года, которое в свою очередь было организовано по итогам Всероссийского форума «Устойчивое развитие Северо-Западных территорий»

За год с момента создания международного ИТ-Кластера Калининградской области была проведена системная работа в направлении развития Кластера и создания сети партнеров для обеспечения продуктивной деятельности как внутри Кластера так и во внешнем секторе.

Инициаторами создания Кластера выступили крупные российские организации и ИТ-компании, такие как:

- Российская ассоциация разработчиков блокчейна и искусственного интеллекта ([РАКИБ](#))
- Компания [Ctrl2GO](#) входящая в тройку лучших поставщиков решений для анализа данных в России и ТОП-20 крупнейших ИТ-компаний страны
- Компания [«2099»](#) – российский разработчик и интегратор перспективных цифровых и технологических решений
- [«Кlover Групп»](#) Российский интегратор ПО для фондоемких промышленных предприятий
- [«ТЕХНЕЗИС»](#) - победитель конкурса на разработку приложения для туристов «Go.Kaliningrad» и разработчик транспортного приложения «Тройка» для Москвы
- Динамично развивающиеся Калининградские компании [«Икс-Тэк»](#) и [«Смарт Техно ЛАБ»](#)
- Другие представители Калининградского ИТ-сообщества.

Протокол о создании НКО подписали более 30 компаний.

Были сформулированы основополагающие [цели, задачи и миссия кластера](#)

На этапе признания в органах государственной власти прошли встречи с руководством [Фонда поддержки предпринимательства](#), [Центром Кластерного Развития](#), Министерством Цифрового Развития, Министерством Обороны, Министерством Экономики, Министерством Юстиций, Министерством Финансов, Губернатором Калининградской области - Антоном Андреевичем Алихановым.

Представители Кластера вошли в состав рабочей группы «кадры для обрабатывающей промышленности» созданной Министерством Образования и Министерством Промышленности и Торговли, в партнёрстве с Иннополисом.

В сфере развития партнёрских отношений заключены договора об Ассоциированном партнёрстве с:

- НП [«РУССОФТ»](#), крупнейшим в России объединением ИТ-компаний.
- Ассоциацией предприятий компьютерных и информационных технологий [«АПКИТ»](#),
- ИТ-Кластером Нижегородской области [«I-Cluster»](#), кластерами Белгорода и Новосибирска,
- Центром кластерного развития Калининградской области,
- РБ «Цифровые кадры для обрабатывающей промышленности»
- АНО ВО [«Иннополис»](#),

На стадии переговоров о заключении партнерских соглашений в сфере сотрудничества с международными Технопарками и ИТ-кластерами:

- Kumi Electronic Industry Complex – KEIC,
- Shenzhen Bay High-Tech Eco-Park China,
- Bagmane Tech Park India,
- [«Software-Cluster»](#) (Rhine-Main-Neckar, Germany),
- Европейской платформой кластерного сотрудничества [«ЕССР»](#)
- Инновационный центр [Сколково](#),
- Германо-российской инициативой по цифровизации промышленности [«GRID»](#),

Подписан договор о сотрудничестве с компаниями «АэроМакс» и «Микроавия» о развитии беспилотных транспортных систем в Калининградской области в рамках проекта «Кибер-Пилот». Эти компании входят в АФК [«Система»](#) - в которую также входят компания реализующая проект «Безопасный Город» и венчурный инвестиционный фонд Sistema SmartTech руководителем которого является Ксения Сергеевна Шойгу.

Сформирован руководящий состав Кластера:

- Филимон Антон Евгеньевич - Генеральный директор, руководитель Кластера. Глава департамента развития цифровых финансовых институтов в ассоциации РАКИБ, Участник отраслевой рабочей группы «Обрабатывающая Промышленность» проекта Опорного образовательного и единого учебно-методологического центра (Иннополис). Член комитета по развитию, подготовке и переподготовке кадров (Руссофт). Член Рабочей группы общественно-политического совета при Губернаторе Калининградской области.
- Сушко Вадим Александрович - GR-директор Кластера и помощник депутата госдумы, секретарь - регионального совета сторонников Партии «Единая Россия».
- Александр Бражников - глава департамента безопасности ИТ-Кластера, директор РАКИБ, заслуженный специалист в области обеспечения безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры, противодействия техническим разведкам и технической защиты информации. Он же возглавляет «Союз защитников информации», который является лицензиатом ФСТЭК и ФСБ России

Подписаны соглашения о сотрудничестве с [КГТУ](#), [КИТИС](#), [БФУ](#), [РАНХИГС](#) в рамках реализации национальных проектов «образование», «Малое и среднее предпринимательство», «Цифровая Экономика» включая разработку и реализацию целевых программ подготовки кадров в сфере ИТ, оказание информационно-консультационной, методической помощи при формировании образовательных программ, развитие дистанционных форм обучения.

Проведены переговоры с Министром экономического развития, промышленности и торговли Калининградской области на тему вопроса участия Минэкономразвития в реализации мероприятий государственной поддержки малого и среднего предпринимательства для участников Кластера.

Сформулированы миссия, цели и флагманские проекты Кластера:

1. Бесплатная школа подготовки программистов Сателлит-21 по методологии Школы-21 - образовательной инициативы СБЕРа, на базе опорного ВУЗа КГТУ. В основе лежит концепция создания ИТ-Хаба из выпускников, по модели СБЕРа.

Правительством Калининградской области выделено помещение для запуска школы, а также 250 мест в общежитии КГТУ для студентов из других регионов

2. Проект Кибер-Пилот, включающий в себя создание

- Академии «Кибер-Пилотов» - образовательного центра профессиональной подготовки операторов и инженеров беспилотных транспортных систем (БТС) на базе опорного ВУЗа КИТИС
- Центра управления и обслуживания БТС
- Центр Разработки ПО
- Ежегодные форумы для демонстрации лучших достижений в сфере беспилотных летательных средств

Задачи которые решаем:

1. Точечная медицинская помощь в аварийных и чрезвычайных ситуациях

Беспилотные транспортные системы как инструмент решения транспортной проблемы Калининградской области.

2. Доставка посылок и продуктов питания
3. беспилотные маршрутные такси.

Беспилотные авиационные системы с применением цифровых решений геоинформационных систем.

4. Мониторинг побережья и спасение людей на воде. (МЧС)
5. Мониторинг лесных массивов и сельхозугодий (пожары и карбоновый след)
6. Электросетевой комплекс : мониторинг ВЛЭП.
7. Сельское хозяйство: мониторинг с/х земель.
8. Лесной комплекс: экспресс-оценка лесных ресурсов.
9. Строительство: ДЗЗ при проектировании, фотопланы, 3D модели.
10. Градостроительство и землеустройство: создание карт и планов, кадастровый учёт.
11. Городская инфраструктура: мониторинг территорий и выявление объектов капитального строительства.
12. Транспортная инфраструктура: контроль подрядчиков состояния дорожного полотна.
13. Экологический мониторинг: сбор, анализ и актуализация данных о состоянии окружающей среды.

3. Организации кафедр Киберспорта и GameDev на базе западного филиала РАНХиГС.
4. Инновационный учебно-производственный ИТ Хаб - Инфраструктурный Проект «Цифровой Хаб» в Калининградской области на базе методологий ВУЗов, колледжей, школ, образовательных проектов Кластера и опыта ИТ-индустрии, объединяющий интересы участников Кластера и правительства Российской Федерации, включающий:
- Центр подготовки (школьники, студенты, экстернат, менторство, практика)
 - Центр переподготовки (переквалификации кадров из других профессий)
 - Центр повышения квалификаций для пользователей (муниципальные и госслужащие, коммерческие компании пользователи программных продуктов)
 - Центр разработки Инновационное ПО (экспорт ПО на мировой рынок), Заказное ПО и кастомные продукты (аутсорсинг, аутстафинг), GameDev - разработки игр
 - Конгресс индустрия: хакатоны форумы конгрессы фестивали киберспортивная арена (киберспорт)
 - Инфраструктура: образовательный центр, центр разработки, конгресс-холл, отели, общежития, апартаменты, общепит, рекреация, сервис

Президент ИТ-кластера Северо-Запад



А.Е. Филимонов