

Что приходит вам в голову, когда вы слышите "Цифровой кластер"? Что в нем должно быть?

демонстранды, постоянно действующая экспериментальная база, возможна облачная реализация, кому этого достаточно.

Соглашение о взаимодействии и распределенная ответственность. Точно понимать, кто и за что отвечает

кластер - это формализованное взаимодействие компаний, состоит из ядра (ключевых самых активных двигателей) и ареала (наблюдающих и ситуационно включаемых)

Кластер как место генерации комплексных решений, растворяющих проблемы (настоящие и, возможно, будущие)

**Сообщество экспертизы.
Сообщество разработки продуктов.**

экспертиза. Совет участников кластера по вопросам профессиональной квалификации, качества программных продуктов, задач и проблем.

понимание, кто "заказчики" для цифрового кластера. Прямые кейсы, с понятными запросами, метриками которые нуждаются в корректировке

Координация запроса регионального корпоративного сектора и IT сообщества региона. Поддержка новых разработок и кооптирование разработок извне.

Что из услышанного внушает надежду, во что вы точно верите?

что есть бюджеты у ОИВ, которые можно освоить

точно верю, что каждая компания будет использовать возможности кластера для продвижения своих продуктов. и старт на другие рынки

что коллаборация компаний позволит реализовать более сложные проекты

Создание проектного офиса как инициативы от бизнес-сообщества и общественных организаций

выйдет из этого новый виток развития ИТЭРы,

сделать вместе один большой проект под ЦУР

Появление взаимовыгодной кооперации в IT

Что вызывает сомнения?

что кто-то поддержит проекты

совместная работа конкурирующих компаний

Сомнение что проделанная работа принесут положительный финансовый результат. Нет никаких гарантий.

Корпоративный сектор не начнет принимать кластер как возможного партнера

Будет огромная генерация бюрократических продуктов

Согласование планов, единых метрик.

сложности будут в разных мотивах у участников,

Чем цифровой кластер может быть полезен для каждого из вас? Какие новые возможности может открыть?

запуск проекта при поддержке региональных властей

Обмен компетенциями, нетворкинг

кооперация в развитии продуктов.

Партнерство

Сформировать единый запрос от заказчика с ИТ-провайдеру

Возможность проведения маркетинговых исследований, через прямое взаимодействие с БИГ бизнес

Качественная экспертиза проектов и последующий запуск в регионе, при поддержке региональных/муниципальных властей.

кластер источник айти компаний, имеющих возможности решить задачи любого уровня сложности, а так же источник новых команд для воронки бизнес-инкубатора

При наличии кооперации реализация высокодоходных масштабных и сложных проектов/создание продуктов.

Поддержка новых направлений

Кто готов включиться в реализацию стратегии развития цифрового кластера и каким образом?

ООО "Технозрение"
Тертычный Сергей.
Готов к обсуждению, пока я не понимаю задач которые стоят перед проектным офисом.

Михайлов Вячеслав.
Капитал А1
Предоставление продукта.
Предоставление проекта.
Предоставление идей.
Организационной работой.

Салитова Наталья:
поиск персонала,
методологическая поддержка
страт.планирования

ККРИТ Обучение
по актуальным компетенциям

Евгения Бельченко
(НЭТА), пока только участие в обсуждении,
сейчас непонятно ни задач, ни какой ресурс требуется

ООО "Ар Ди Сайнс"
Участие в обсуждении и формулировке решений для нужд заказчика по конкретным прикладным вопросам

Что приходит вам в голову, когда вы слышите "Цифровой кластер"? Что в нем должно быть?

Синхронизация и стандартизация межотраслевых решений

Возможность интеграции

Пространство для коммуникаций

Нужен канал по которому отрасли могут описывать потребности в цифровизации процессов.

Объединение IT-предпринимателей

совокупность сообществ в сети

Возможности для обучения и повышения квалификации

Центр взаимодействия

Возможность кооперации и решения сложных задач заказчиков

Законодательная инициатива или ее экспертиза

оптимизация потоков и жизненного цикла проекта продукта

Экспертный совет для приоритетных проектов региона

"Единое окно" для заказчиков и власти с доступом к нужным компетенциям и подрядчикам

Ресурсы для развития

процесс взаимодействия и управления населением

создание единого информационного пространства края

Обмен компетенциями

Защита юридическая для участников

Поддержка разного рода

объем информации

закрытый сегмент узких специалистов

сетевое межотраслевое взаимодействие

рост производства компьютерной техники

кластер-согласованность целей участников

Нужны единые региональные стандарты на создание и обмен информацией (для пользователей, разработчиков, аналитиков)

Услышать региональные задачи (от функционального заказчика) не на стадии, нам нужно, но в бюджете такой строки нет

Сообщество компаний-разработчиков ЦП, компаний/госоргано в-заказчиков ЦП, организаций-подрядчиков (инфраструктура)

общий 'глоссарий'

кооперация ресурсов

потребность нового вида энергетики

Что из услышанного внушает надежду, во что вы точно верите?

В то, что будут создаваться масштабные проекты

возможность подготовки специалистов под заказ

Субсидии и гос. поддержка

Предприниматели могут научиться работать вместе. С властью сложнее

Меры поддержки действительно могут быть полезными и не так сложно их получить

Начнется использование местных ресурсов

есть потребность у государства в сотрудничестве

малое количество узких высококвалифицированных специалистов

Верю в заказчиков и ИТ-компании

использование региональных информационных систем в задачах регионального управления, не отраслевое управление

спецзаказы от бизнеса.

развитие инфраструктуры

Что вызывает сомнения?

То, что проработка, качество реализации и поддержки этих проектов будет проводиться в спешке и эффективность их внедрения будет недостаточной для решения задач

Технопарк для ИТ появится ещё нескоро. :(

проблемы коммуникации между ИТ

ИТ станут воспринимать как серьезных игроков и поручать крупные проекты местным

достаточность гос. поддержки.

использование региональных информационных систем в задачах регионального управления, не отраслевое управление

уменьшение или ограничение гос. поддержки

решение региональных задач местными силами

желание ИТ-компаний "скидываться" на поддержку необходимой инфраструктуры (поддержка поиска, подготовки молодых кадров в ИТ по ЗАКАЗАМ)

Чем цифровой кластер может быть полезен для каждого из вас? Какие новые возможности может открыть?

Найти профессиональных исполнителей задач

Нетворкинг

Участие в крутых проектах

обмен компетенциями
возможность "поднимать" крупные проекты.

Кооперация

Найти заказчиков

Найти поддержку от государства

кластер-общая(открытая) цифровая платформа для участников

Позволит настроить качественный диалог с властью и крупными заказчиками

Поможет создать среду взаимодействия и реального развития

расширение баз данных

организация быстрой коллаборации (это очень важно - обмен опытом работы, конкурентное преимущество региона)

Понимание что сейчас важно для потенциальных заказчиков и партнеров

Чёткое понимание какие специалисты IT необходимы в современном обществе

Непрерывное общение в реальном времени по обмену опытом и совместным проектам

Кто готов включиться в реализацию стратегии развития цифрового кластера и каким образом?

А.Н. Сергеев
info@taitera.ru -
организация,
координация,
защита интересов
(ИТЭРА, Точка
кипения)

**ККРИТ,
подготовка
специалистов**

Полищук Вячеслав
Иванович,
polishchuk@agpb24.r
u, ЦКР АО "АРБМКК"

Александр Зимин.
ziminav@gmail.com
ООО Региональные
информационные
системы. Экспертиза
в создании и
поддержке крупных
региональных и
федеральных
информационных
систем.

**Пушкарев В.А.
info@torins.ru
аналитика,
экспертиза,
проекты,
формирование
планов развития**

Руцкий Влад Готов
работать по
трансферу
технологии, в тч с
зарубежными
подрядчиками, по
подготовке кадров и
организации
стажировок молодых
кадров

Шустов Е.В.
evshustov@1cbit.ru
ООО Развитие
Бизнеса (Первый
Бит), реализация ИТ -
проектов любой
сложности,
поддержка и
сопровождение
клиентов,

Шустов Е: Могу
быть полезен в орг.
вопросах кластера,
партнерствах,
экспертизе,
командах,
взаимодействии с
клиентами и
вендорами

Что приходит вам в голову, когда вы слышите "Цифровой кластер"? Что в нем должно быть?

Сообщность ИТ-ресурсов (люди, техника технологии)

это фирмы и отдельные люди заинтересованные друг в друге. Обмен идеями обязателен

Организация взаимодействия с органами власти.

обмен идеями дает возможность вступать в кооперации

поддержка краевой власти обязательна

включение компаний в конкурсы Всероссийские и организация региональных Туров «инновационная песочница»/Ростелеком, «Цифровой прорыв 2021» Сибирский хаб IT KDF

2. Это подача заявки на НОЦ, или в рамках 216 ППРФ совместно с вузами

Единая "Биржа труда" для молодых специалистов IT сферы.

Взаимодействие IT-сфер с другими сферами в цифровом формате

Стажировка молодых кадров на реальных заказах.

Подготовка кадров, работающих с молодёжью.

Меньше общих высоких слов - больше реального дела: разделение реальных задач по исполнителям, решение реальных проблем совместно.

площадка обмена опытом м/у реальными примерами успешной цифровизации отраслей. Цель - перенимание технологий из смежных областей/производства.

3. Это работа с победителями конкурсов по внедрению их разработок и решений на территории Красноярского края

Некое объединение, под единым цифровым ресурсом

Должна быть основная идея

Сообщество специалистов IT- сферы

Что из услышанного внушает надежду, во что вы точно верите?

Точно верю в то, что сделаю сам.
(В.А. Конторин)

возникло понимание в сообществе, что информатиков в рамках старых образовательных технологий не подготовишь

Сообщество заинтересованных сторон увеличивается, растет активность! Ресурсы увеличиваются.

стажировка молодых специалистов непосредственно в компаниях

Что вызывает сомнения?

Поддержка государства

ожидаемый результат (достижение всех поставленных целей) перед сообществом

Достижение необходимый % совпадения интересов.

участники кластера замкнуты сами на себя., не слышно внешнего заказа

Малое количество представителей IT-фирм на обсуждении.

Центрирование на интересах органов власти.

Нужно выходить иногда из собственной зоны комфорта

Чем цифровой кластер может быть полезен для каждого из вас? Какие новые возможности может открыть?

Определить
направление
движения в
области
образования.

Расширение
круга
"полезных"
знакомств

Доступность
и увеличение
сервисов

**Рынок
сбыта и
рынок
ресурсов**

Площадка
для запуска
новых
проектов.

появляется
возможность
увидеть
магистральные
направления ИТ в
регионе (или
отсутствие общих
направлений)

Формирование
мнения
сообщества для
продвижения идей
принятых этим
сообществом.

упрощается поиск
стейкхолдеров.

Кто готов включиться в реализацию стратегии развития цифрового кластера и каким образом?

Образование, инициативные люди, работодатели готовы включиться в реализацию, но если их правильно мотивировать

Конторин В.А. - реализация инфраструктурного проекта "Фабрика программирование" (обсуждения, грантовые программы, переговоры с органами власти....)

Подготовка ИТ кадров (переподготовка) КГБПОУ "Канский технологический колледж" и Вычислительные мощности ЦОД

Красноярский колледж радиоэлектроники и ИТ. Ресурс: студенты, некоторое количество компьютерной техник, классы,