



ИТ-РЕШЕНИЯ ДЛЯ РЕГИОНА: КАК ТЕХНОЛОГИИ МЕНЯЮТ ГОСУСЛУГИ ЛЕНОБЛАСТИ

Стратегическое партнёрство Правительства
Ленинградской области и ГК «Аквариус»

AQUARIUS





ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ РАЗВИТИЯ

К 2030 году 95% программного обеспечения, которое используют государственные структуры, должно быть российского производства.

Чтобы достичь таких масштабных изменений, важно не только развивать ИТ-решения, но и выстраивать сотрудничество между государством и российскими компаниями. Ленинградская область стала одним из лидеров этой трансформации.

Цель:

Укрепить технологическую независимость региона и ускорить цифровизацию ключевых отраслей за счёт внедрения современных отечественных ИТ-решений.

Ключевые задачи проекта:



Технологическое оснащение

Предоставить современные серверные решения и оборудование для укрепления инфраструктуры электронного правительства — цифровых государственных услуг для населения в сфере здравоохранения, образования, безопасности.



Обеспечение надёжности

Организовать полный цикл поддержки, включая поставку оборудования, техническое сопровождение и оперативное реагирование для бесперебойной работы инфраструктуры.



Стратегическое партнёрство

Создать долгосрочное сотрудничество для формирования благоприятных условий для ИТ-отрасли на государственном уровне и ускорения внедрения российских технологий.



Александр Дрозденко

Губернатор
Ленинградской области

Цитата

«Ленинградская область последовательно выполняет все нормативы по внедрению отечественного программного обеспечения и ИТ-оборудования в “электронном правительстве” региона. В целом переход на российское ПО и “железо” завершён. Но сейчас нам важно использовать самые лучшие образцы и самые современные наработки. Мы понимаем, что этот сектор очень активно развивается и не хотим стоять в хвосте, а хотим первыми получать самое прогрессивное».

ПМЭФ 2024



ПОСТАВКА ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СЕРВЕРОВ AQUARIUS

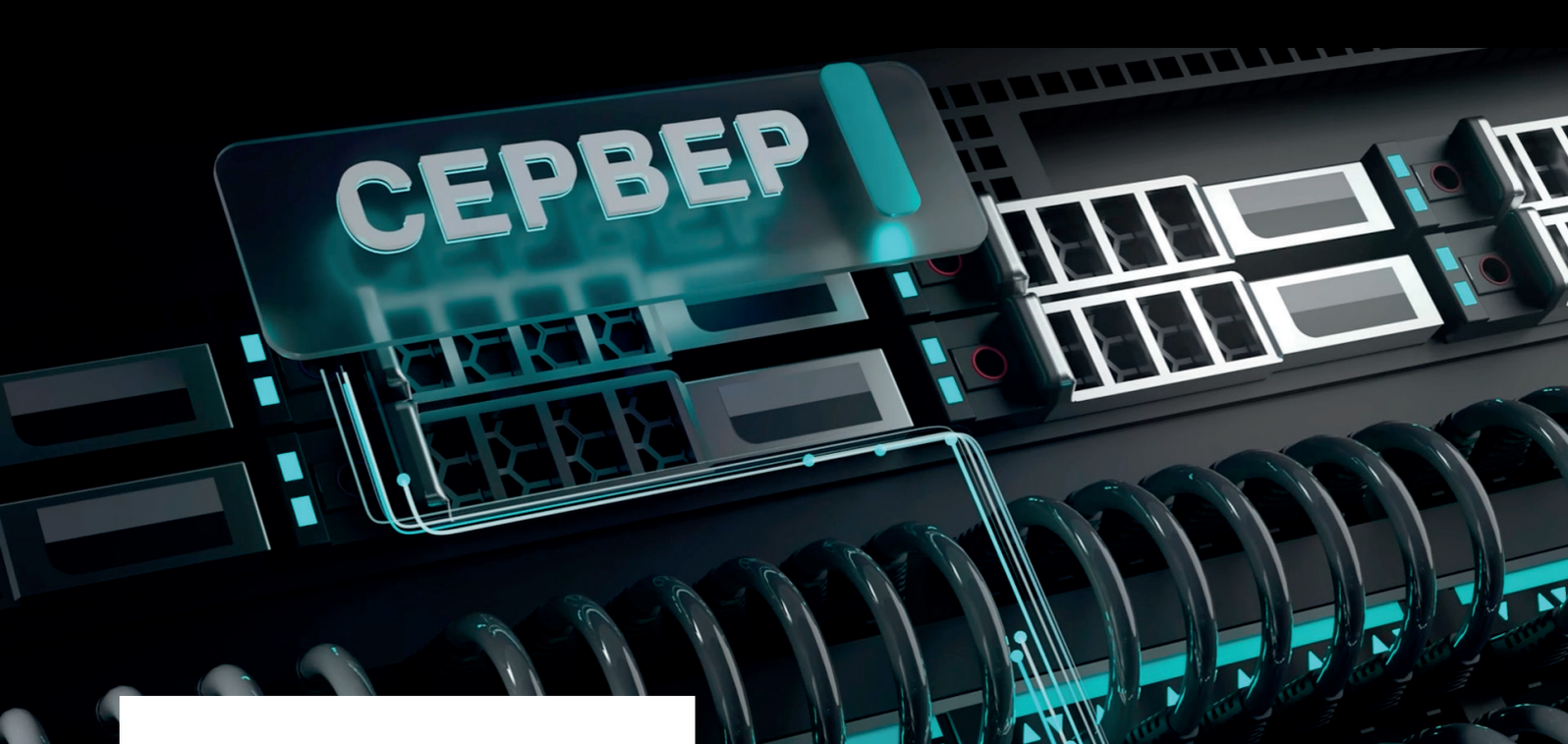


Двухсокетные серверы на базе Xeon Scalable Gen 3

Обеспечивают необходимую вычислительную мощность для обработки больших объёмов данных и работы в условиях высокой нагрузки.

Служба технической поддержки

Гарантирует оперативную помощь, поставку запчастей и выезд специалистов для обеспечения бесперебойной эксплуатации оборудования.



РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ



Ускорение цифровизации ключевых отраслей

По итогам 2024 года уровень цифровой зрелости в сферах городского хозяйства, строительства, здравоохранения, общественного транспорта, образования и госуправления достиг 91,2% — на 9,1% больше, чем в 2023 году.



Перевыполнение плана

Показатели региона превысили нормативы Минцифры России на 7,2%. По ряду целевых индикаторов Ленинградская область уже достигла уровня, запланированного на 2030 год.



Долгосрочное сотрудничество

Подписание соглашения о совместной реализации пилотных проектов в сфере развития электронного правительства на ПМЭФ-2024.



ПЕРСПЕКТИВЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

- Реализация совместных пилотных проектов в сфере технологической инфраструктуры.
- Внедрение современных российских решений для дальнейшего повышения цифровой зрелости региона.
- Обмен опытом и наработками для развития отечественной ИТ-отрасли.

Успешное внедрение решений «Аквариуса» позволило Ленинградской области не только выполнить, но и превысить государственные нормативы, укрепив статус региона-лидера в цифровой трансформации.



Калинин Алексей

Председатель совета директоров
ГК «Аквариус»

Цитата

«Серверы Aquarius, которые успешно работают в правительстве области, являются первым шагом к нашему долгосрочному взаимодействию для обеспечения функционирования и развития инфраструктуры электронного правительства Ленинградской области. Использование серверов позволит расширить масштаб виртуальных кластеров и применять их в качестве основных физических хостов государственных информационных систем».



**«Аквариус»
для отраслей**



**Telegram-канал
ГК «Аквариус»**



Задать вопрос

**Наши контакты для связи:
г. Москва, ул. Крылатская, д. 15
+7 495 729 51 50
question@aq.ru
www.aq.ru**