



Милеком

Магистральный оператор связи

ПРОДУКТ - КАТАЛОГ

2018 г.



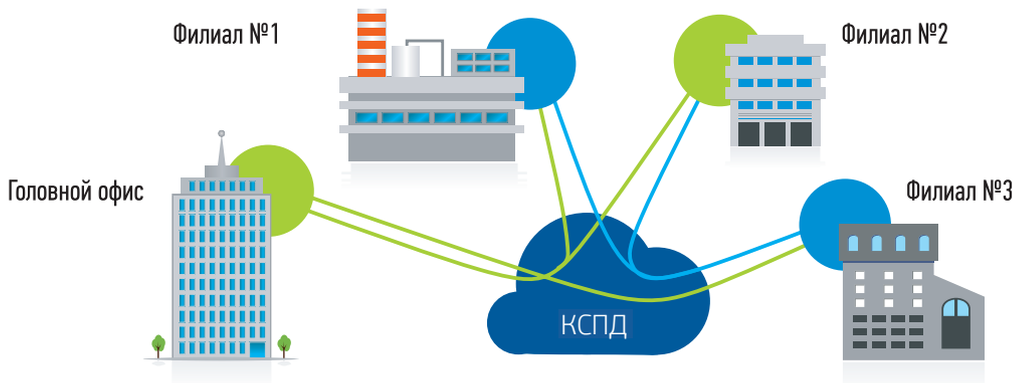
ЗАКРЫТЫЕ КОРПОРАТИВНЫЕ СЕТИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

Корпоративная сеть передачи данных (КСПД) — сеть связи, которая применяется для объединения территориально-удаленных объектов и работает на базе имеющейся сетевой инфраструктуры с использованием проводных и беспроводных соединений. Благодаря КСПД возможно объединение нескольких офисов и производственных помещений в единое информационное пространство.

Основные задачи, которые предприятия и организации могут решать с помощью корпоративных сетей передачи данных

- Бесплатная телефонная связь внутри корпорации
- Безопасность данных: КСПД организовывается на закрытых от Глобальной сети Интернет каналах связи L2/L3 уровня, что исключает утечку информации при передаче данных.
- Проведение видеоконференций среди географически распределённых офисов/объектов без взимания платы за трафик
- Включение всех рабочих мест (компьютеров) в единую систему управления предприятием (ERP)
- Включение всех рабочих мест (компьютеров, телефонов) в специализированные системы управления производством
- Использование облачных продуктов и решений, например, для совместной работы с документами и электронного документооборота на предприятии
- Создание внутрикорпоративной сети электронной почты без взимания платы за трафик
- Контроль использования оргтехники на предприятии

Скорости передачи данных от 512 Кбит/с до 100 Гбит/с



Преимущества Корпоративной сети передачи данных от Милеком



Безопасность

Исключение вероятности утечки данных в Глобальную сеть путем использования закрытых каналов связи L2/L3-уровня



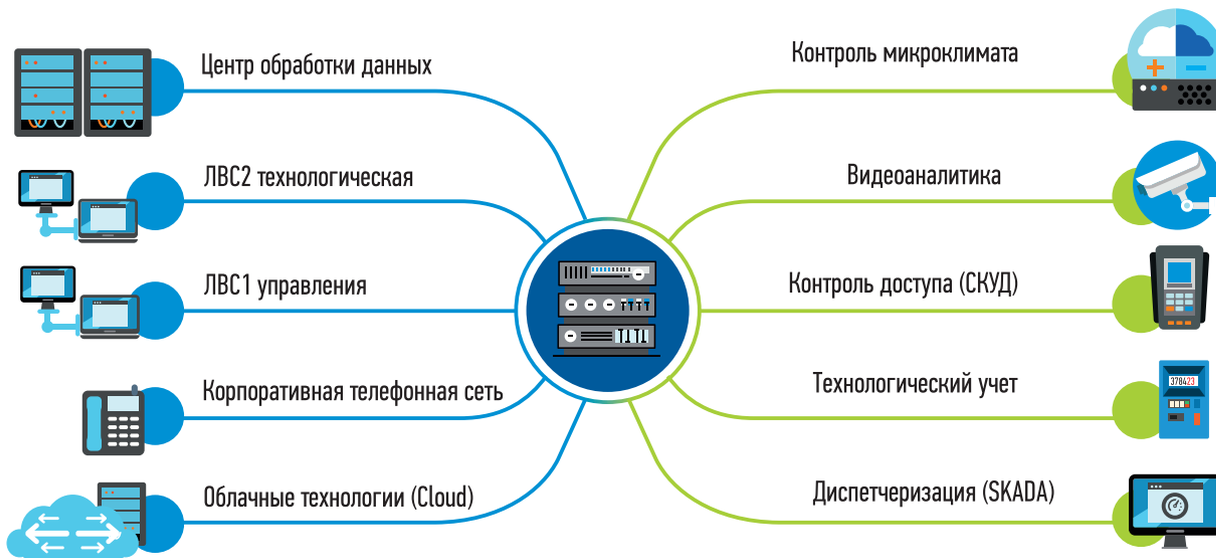
Надежная КСПД на широкой географии

На территории всей РФ и приграничных стран, компания Милеком может выступать интегратором различных поставщиков услуг в единую отказоустойчивую и надежную КСПД



Проактивный мониторинг, резервирование и приоритизация трафика

Собственная магистральная сеть с использованием технологии MPLS*. Круглосуточная поддержка. Различные приоритеты сервиса (QoS) для разных видов трафика (данные, голос, видео). Заключение соглашения об уровне обслуживания (SLA) с обеспечением непрерывного контроля показателей уровня обслуживания. Использование управляемых абонентских устройств позволяет моментально получать информацию о проблемах с сервисами, оперативно оповещать клиента, быстро принимать решения по устранению проблем.



*MPLS — это технология передачи данных от одного узла к другому, использующая метки для принятия решения о выборе маршрута. MPLS является масштабируемым и независимым от каких-либо протоколов механизмом передачи данных в высокопроизводительной телекоммуникационной сети.

ДОСТУП В ИНТЕРНЕТ ДЛЯ КОРПОРАТИВНЫХ КЛИЕНТОВ

Подключение к сети Интернет по сети доступа Милеком обеспечит вашей компании высокоскоростное надежное подключение ко множеству ресурсов сети Интернет. Мы предлагаем самые выгодные и оптимальные тарифы как на услугу доступа к сети Интернет, так и на дополнительные сервисы, которые определяются вашими потребностями.

Преимущества компании Милеком по предоставлению доступа к сети Интернет

- Гарантия доступности услуги не менее 99,5%
- Широкая география
- Использование оборудования ведущих мировых производителей NOKIA, Huawei, Juniper, MikroTik
- Фиксированная стоимость, независящая от объема переданного трафика
- Распределенная сеть участков обслуживания, которая обеспечивает минимальное время устранения аварий
- Сертифицированные технические специалисты, которые могут оперативно выявить и устранить проблему
- Ориентированная на клиента техническая поддержка гарантирует индивидуальный подход при каждом обращении
- Бесплатные консультации по вопросам организации и эксплуатации внутренней сети клиента
- Проактивный мониторинг позволяет выявлять проблемы ранее, чем это обнаружил клиент, и приступить к их устранению



Карта сети ООО «Милеком»



ОРГАНИЗАЦИЯ ПУБЛИЧНЫХ WiFi-СЕТЕЙ

Компания «Милеком» предлагает услуги по развертыванию публичных WiFi-сетей в конференц-залах, переговорных комнатах, гостиницах, и в других общественных местах, в т.ч. на открытых площадках.

Согласно Федеральному закону «О связи» предприниматели и юридические лица, предоставляющие возможность выхода в Интернет через публичную Wi-Fi-точку, обязаны проводить идентификацию личности всех подключившихся к беспроводной сети пользователей. Поэтому при развертывании общедоступной WiFi-сети компания «Милеком» настраивает авторизацию её пользователей.

Что вы получаете

- Удобную авторизацию своих пользователей посредством SMS
- Возможность просмотра размещения своей рекламы во время авторизации
- По окончании авторизации, переход на любой интернет ресурс. Это может быть ваш интернет-сайт, ваша страница в социальной сети



Абонентское обслуживание включает в себя неограниченное количество авторизаций



Хранение базы авторизованных Абонентов в течение 3-х лет



Wi-Fi с авторизацией для организации доступа в Интернет для Ваших клиентов



Готовое решение

Скорость до 300 Мб/с

Законный Wi-Fi

ВИДЕОАНАЛИТИКА ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ ДЛЯ КОРПОРАТИВНЫХ КЛИЕНТОВ

- Сколько у Вас посетителей, и кто ваши клиенты?
- Как работают ваши сотрудники?
- Периодически возникают внештатные ситуации?
- Нужно контролировать доступ к складу и другим помещениям со спецрежимом допуска?
- Необходима online-трансляция совещаний, общественных собраний и прочих мероприятий?

Услуга видеоаналитики от компании Милеком – оптимальное решение для сбора статистики, видеонаблюдения и анализа видеoinформации как в рамках одиночного объекта, так и от нескольких географически распределенных объектов.

Для организации полнофункционального видеоанализа и видеонаблюдения достаточно смонтировать IP-камеры и зарегистрировать их в сервисе облачного видеонаблюдения.

Видеонаблюдение в реальном времени

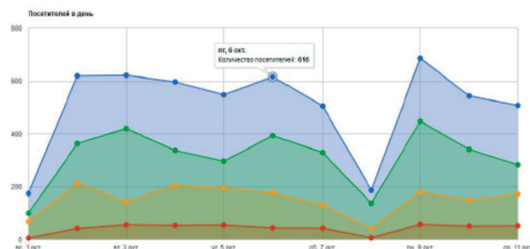
- Видеоархив
- Воспроизведения звука

Видеоаналитика для бизнеса

- Подсчет посетителей
- Контроль персонала
- Тепловая карта

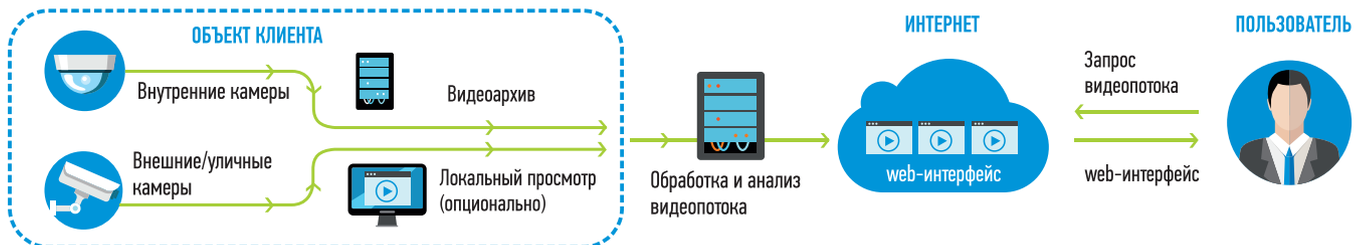
Модули контроля безопасности – детекторы

- Движения
- Саботажа камер
- Огня
- Звука
- Лиц
- Оставленных предметов
- Поиск в архиве по движению



ПРЕИМУЩЕСТВА ВИДЕОАНАЛИТИКИ ОТ КОМПАНИИ МИЛЕКОМ

-  Доступ с мобильных устройств из любой точки мира, где есть Интернет
-  Управление изображением, поворотом и наклоном камер
-  Регулирование прав доступа сотрудников к камерам
-  Сигнализация на попытки отключения и несанкционированного использования видеокамер
-  Облачная архитектура: распределенная покадровая запись, динамическая балансировка и резервирование видеосерверов, территориальная кластеризация и масштабирование



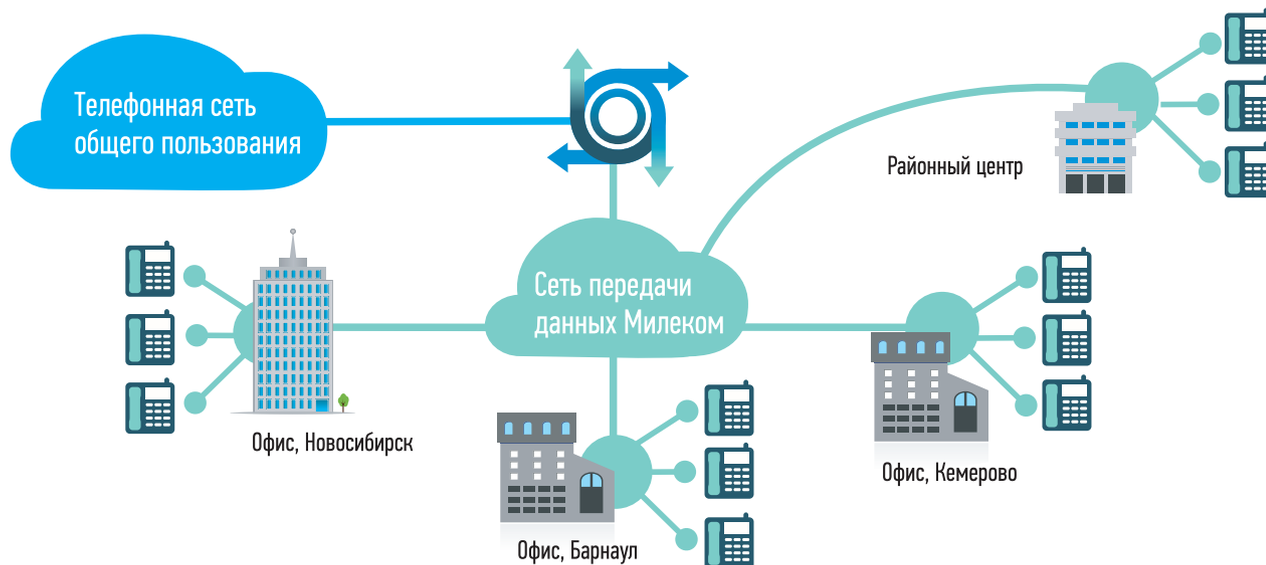
На всех устройствах клиента можно сделать доступ к видео и статистике, и пользоваться ими в любой точке мира для просмотра



ОБЛАЧНАЯ ТЕЛЕФОНИЯ

Виртуальная АТС | Номера и связь | Контакт-центр

- Подключение телефонных номеров от любых операторов связи
- Экономия затрат на междугородние/международные телефонные звонки
- Подключение любых телефонных аппаратов
- Безлимитная связь между сотрудниками и подразделениями на любой географии
- Вы не потеряете ни одного входящего звонка (все звонки переводятся либо на свободного сотрудника, либо на автоответчик)
- Удаленный секретарь (18:00+)
- Контроль общения сотрудников с вашими клиентами (статистика и аудиозапись)
- Мы расширим вашу корпоративную телефонную сеть за счет включения в неё домашних и мобильных телефонов ваших сотрудников
- Интеграция телефонной сети в системы управления на предприятии
- Прием и отправка факсов через E-mail



IP-ТРАНЗИТ ОПЕРАТОРАМ СВЯЗИ



- Мы обеспечиваем взаимодействие между IP-сетью оператора связи и глобальной сетью Интернет на базе IP-сети Милеком (AS 13094). Эта услуга ориентирована на операторов с собственной автономной системой (AS), которые могут самостоятельно устанавливать соединения с помощью BGP протокола.
- Взаимодействие оборудования оператора и сети Милеком осуществляется на уровне автономных систем в соответствии с протоколом маршрутизации BGP.
- Услуга может быть предоставлена в виде полной связности, т.е. доступ ко всем сегментам сети Интернет, и в виде частичной связности для определенных автономных систем (AS).



URL-ФИЛЬТРАЦИЯ

На операторов связи возложена обязанность по ограничению доступа к информации на основании реестра доменных имен, указателей страниц сайтов в сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено

Компания Милеком предлагает своим партнерам ресурсы собственной системы фильтрации. Таким образом Интернет-провайдеру нет необходимости нести затраты на выгрузку и обработку реестров с указанием признаков информации, доступ к которой должен быть ограничен. Услуга является дополнительным сервисом к базовой услуге IP-транзита.



В состав услуги входит:

- Фильтрация трафика по url-адресам выгрузки реестров Роскомнадзора.
- Информационная «страница-заглушка»

РАЗМЕЩЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ В ЦОД

Компания Милеком предоставляет услуги по размещению оборудования клиентов.

Доверить оборудование нам – надёжно и удобно

- Разместим ваше оборудование и обеспечим техподдержку 24/7
- Обеспечим сохранность в автосале, Вам не нужно выделять специальное помещение
- Поможем обслужить оборудование, оперативно помочь с диагностикой на месте в случае возникновения проблем с оборудованием
- Подключим к высокоскоростным каналам связи
- Обеспечим температурный режим, гарантированное электропитание, пожарную безопасность для Вашего оборудования
- Стабильное электропитание (подключение к двум независимым источникам питания, наличие резервного дизельного генератора, автоматический ввод резерва)
- Вы сможете оптимизировать затраты на обслуживание собственной сетевой инфраструктуры



АРЕНДА КАНАЛОВ СВЯЗИ

Компания Милеком предоставляет фиксированные немаршрутизируемые каналы связи с гарантированной полосой пропускания по технологии **xEthernet** с использованием опорной **MPLS-сети**.

Тип интерфейса

- 100 МбE
- 1 GbE
- 10 GbE
- 40 GbE
- 100 GbE

Наша компания также предоставляет каналы по популярному стандарту E1 (номинальная битовая скорость 2048 кбит/с) для присоединения телефонных сетей и телеметрии.



Каналы связи могут быть использованы для:

- пропуска трафика данных
- пропуска голосового трафика
- пропуска видео и ТВ-сигналов высокого качества до любых площадок, в т.ч. до агрегаторов ТВ-контента

В рамках всех услуги аренды каналов связи действует соглашение об уровне предоставления услуги (SLA) и круглосуточная техническая поддержка 24/7.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСЛУГИ

- Полная прозрачность для управления
- Высококачественная передача любых типов трафика (голоса, данных, видео)
- Обширное покрытие сети
- Зарезервированная кольцевая архитектура сети с пропускной способностью 4 Тб/с
- Возможность резервирования каналов связи
- Проактивный мониторинг сети
- Гибкая система тарификации и условий заключения договора
- Настройка и приоритизация различных типов трафика в канале (QoS)

Центральный офис



МОСКВА



Сетевая инфраструктура

Региональный офис



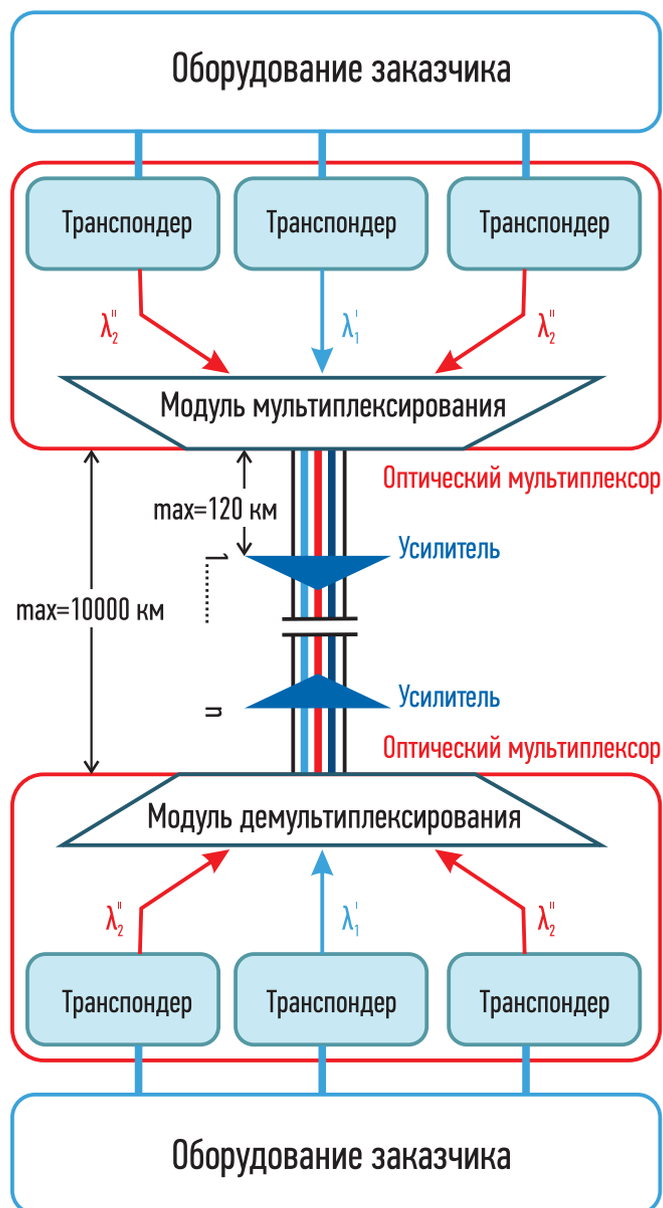
НОВОСИБИРСК



Сетевая инфраструктура

Канал связи 100 Гбит/с

ДЛИНА ВОЛНЫ В DWDM-ТРАКТЕ («ЛЯМБДА»)



Услуга представляет собой передачу данных посредством выделенных каналов связи DWDM (для магистральных линий) и CWDM (внутри населенных пунктов). Фактически это фиксированный немаршрутизируемый канал связи точка-точка с гарантированной полосой пропускания на выделенной длине волны по волоконно-оптической сети Милеком.

Услуга предусматривает наименьшее количество точек отказа, так как при её организации не используется оборудование коммутации и маршрутизации.

Также возможен вариант аренды "серой ламбды". В этом случае Заказчик устанавливает свои транспондеры на наш усиленный тракт.

Большая ёмкость, высокая доступность и надежность каналов связи делают эту услугу незаменимой для тех, кому особенно необходимо соблюдение подобных параметров:



Интернет-провайдеров и операторам телефонной связи



операторов ЦОДов



контент-провайдеров



поставщиков услуг, финансовых организаций, корпоративных клиентов и других заинтересованных компаний

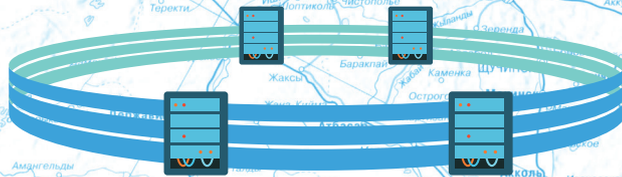
На базе технологии DWDM услуга предоставляется на разных скоростях и поддерживает различные типы интерфейсов:

Длины волн («лямбды»)	Пропускная способность
1 GbE	1 Gbps
nx10 GbE	nx10 Gbps
100 GbE	100 Gbps

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСЛУГИ

- Полная прозрачность для управления
- Высококачественная передача любых типов трафика (голоса, данных, видео)
- Обширное покрытие сети
- DWDM оборудование NOKIA и Huawei
- Резервированная кольцевая архитектура сети с пропускной способностью 4 Тб/с
- Возможность резервирования лямбд
- Проактивный мониторинг сети
- Гибкая система тарификации и условий заключения договора

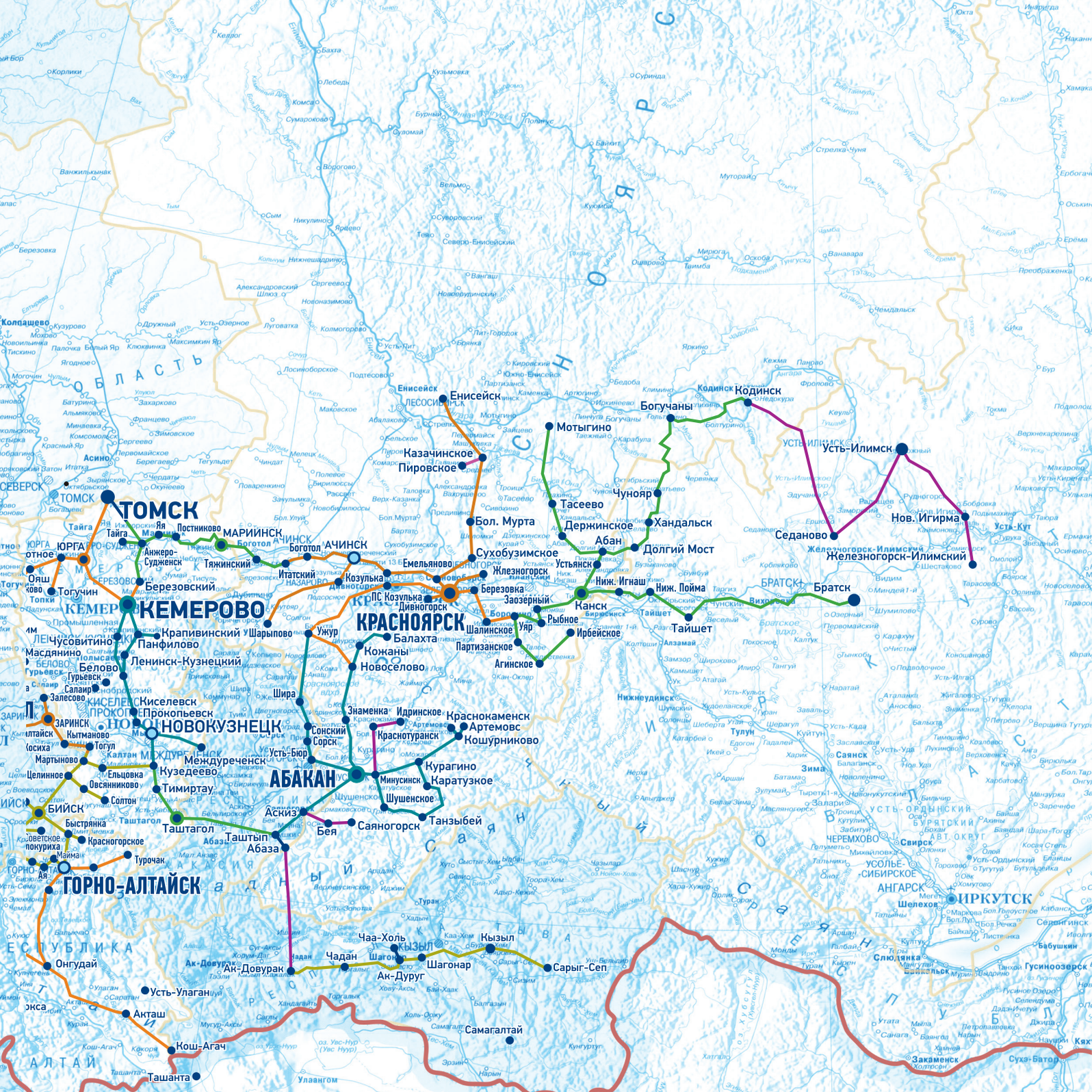
АРЕНДА «ТЕМНЫХ» ВОЛОКОН



Компания Милеком предоставляет в аренду «тёмные» оптические волокна на собственной сети

Сеть доступа Милеком построена на основе высококачественного оптического волокна по принципу кабельных колец, пересекающихся радиальными кабелями, что обеспечивает высокую надежность связи и резерв на всех участках. Кабели проложены в кабельной канализации, в грунте и по опорным сетям. На все средства размещения имеются официальные документы (договоры аренды, право собственности). Техническое обслуживание сети ВОЛС осуществляется множеством участков обслуживания, обеспечивающих минимальное время восстановления аварийных ситуаций

Вы можете арендовать «тёмные волокна» на любом участке: магистральная сеть, зонавая сеть, сеть доступа в каком-либо населенном пункте, используя при этом как линейную, так и кольцевую структуру сети.



СОЗДАНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ САЙТОВ

САЙТ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ МАРКЕТИНГА

Сейчас мы живем в мире, в котором информационные технологии стали доступны большинству людей. Практически каждый житель России обладает компьютером, смартфоном или планшетом с доступом в интернет. По исследованиям 2017 года среднестатистический житель страны в среднем проводит в Интернете 6,5 часов. Здесь он может общаться, учиться, совершать покупки, заказывать услуги и получать необходимую информацию в любое время. Сайт позволяет охватить целевую аудиторию на таком цифровом рынке, где потребитель ищет ваш товар или услугу. В настоящее время сайт является одним из самых мощных современных инструментов, дающий большие возможности в области поиска и привлечения новых клиентов.

ЧТО ДАСТ САЙТ ВАШЕМУ БИЗНЕСУ?



Престиж и узнаваемость

Повышается уровень доверия и статус компании в глазах потребителей.



Автоматизацию процессов

Оперативная обратная связь пользователями, приём заявок, продажа товаров.



Клиентов и продажи

Охват нового "виртуального" рынка и только целевой аудитории.



Оптимизацию расходов

Реклама в Интернете эффективнее и дешевле наружной рекламы, т.к. охватывает только вашу целевую аудиторию



Актуальную информацию

О ваших товарах и услугах, а также новости, акции, прайсы и т.д...

ЧТО МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:



Создание сайта под ключ

Всю работу мы возьмем на себя: от написания технического задания до наполнения сайта контентом.



Индивидуальный или готовый дизайн

Вы можете выбрать готовый дизайн, или мы разработаем для вас индивидуальный проект с учетом всех ваших пожеланий и требований.



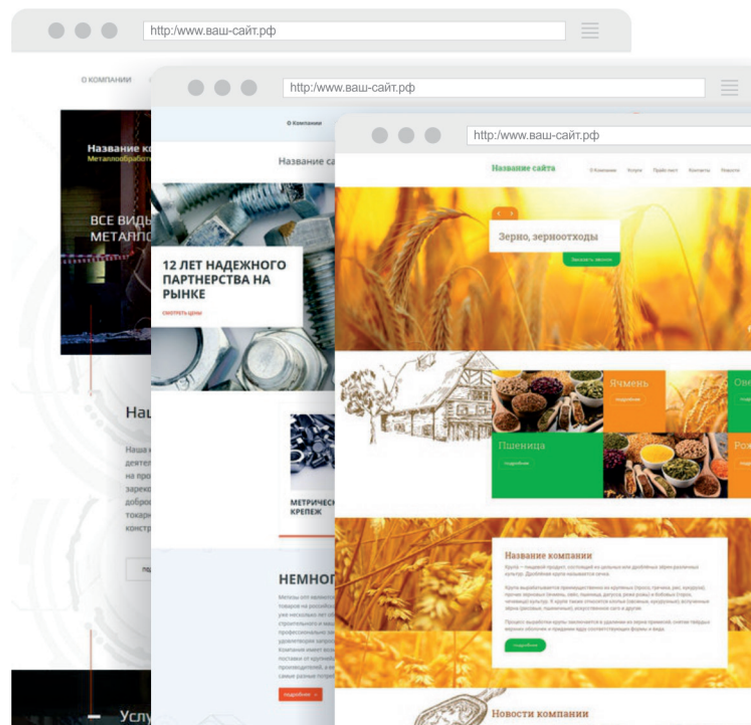
Удобную и бесплатную систему управления сайтом

Сама система и ее обновление абсолютно бесплатны. Вы сможете самостоятельно добавлять или изменять информацию на сайте, не обладая специальными навыками.



Администрирование сайта

Наши специалисты оперативно окажут помощь в размещении на сайте новостей, информации о новых товарах, услугах, акциях. Защитят сайт от сбоев и вредоносного трафика.



ПРОДВИЖЕНИЕ ВАШЕГО САЙТА

Для того, чтобы получать постоянных клиентов недостаточно просто иметь сайт.

Необходимо, чтобы целевая аудитория вашего сайта находила его в сети Интернет.

Для этого мы предлагаем два эффективных способа по привлечению клиентов.



124 Купить гречневую крупу оптом – От 1000 килограмм

Торговая платформа [Купить оптом](#) [Продать оптом](#) [О проекте](#)
[agro24.ru](#)/Торговая-платформа [реклама](#)
Продажа продуктов питания мелким и средним оптом на платформе АГРО24!
Контактная информация · +7 (495) 121-00-00 · пн-пт 10:00-18:00
м. Автозаводская (Замоскворецкая)

125 Греча оптом от производителя! Звони! – Доступные цены!

Прайс-лист [О компании](#) [Свидетельства](#) [Контакты](#)
[tk-litera.ru](#)/Крупа-оптом [реклама](#)
Крупы оптом от производителя. Доставка. Гибкая система скидок и расчетов.
Контактная информация · +7 (495) 215-01-84 · пн-пт 8:00-18:00

126 Крупа гречневая в Барнауле: купить, продать, цены...

Гречка зеленая [Зеленая гречка для проращивания](#) [Продел гречневый](#)
[barناول.agroselver.ru](#) > Барнаул [реклама](#)
Купить крупу гречневую, ядрицу зеленую очищенную различных сортов весовую и ...
[Зеленая гречка для проращивания. Фасовка в мешках по 25 кг и биг бэги. Читать ещё >](#)

127 Гречка в Барнауле и Алтайском крае: покупка и продажа...

[barناول.zol.ru](#) > Цены [реклама](#)
10:18. С. Купим гречку, чечевичу, горох обмен... СФО. ... П. Продам гречку оптом от 20 тн. СФО. Алтайский Край. [Читать ещё >](#)

128 Гречка цена, где купить гречка в Барнауле

[barناول.flagma.ru](#) > [greshka-so219996-1.html](#) [реклама](#)
Гречка, объявления с ценами и фото, где купить гречка в Барнауле ... Продаем оптом гречку 1 сорт ГОСТ, по качеству приближена к Высшему... [Читать ещё >](#)

129 гречка оптом - Доска объявлений от частных лиц...

[avito.ru](#) > [gossija?q=гречка оптом](#) [реклама](#)
Гречка оптом. Цена не указана. Предложение услуг. ... Гречка оптом и в розницу 5 кг. 165 руб. [Читать ещё >](#)

130 Гречка оптом в Барнауле купить, сравнить цены

[barناول.product.ru](#) > [Крупы и бобовые](#) > [ктуру/greshka](#) [реклама](#)
В каталоге можно сравнить цены на гречку и выбрать компанию-поставщика для того, чтобы купить гречку оптом в Барнауле. [Читать ещё >](#)

Контекстная реклама

Это рекламное объявление, которое показывается в поисковиках, а также на крупнейших русскоязычных порталах, только тем людям, которые интересуются Вашим товаром или услугой.

SEO-оптимизация и продвижение

Это комплекс определенных мер, которые предпринимаются для повышения позиций сайта в результатах поисковой выдачи. Задача SEO-оптимизации и продвижения заключается в том, что бы ваш сайт, при поиске ваших услуг или продукции, был на первой странице поисковика. Чем выше сайт находится в результатах поиска, тем больше вероятность, что потенциальный клиент перейдет на него.

КОНТАКТЫ

Вы можете оставить заявку на консультацию и подключение по телефону
8 800 775 5 775, либо по почте milecom@milecom.ru
Наш сайт: milecom.ru

Единый федеральный центр мониторинга
8 800 775 5 775 (круглосуточно), tech@milecom.ru

Представительство в Москве
г. Москва, ул. Неверовского, 10, стр. 3, офис 208, msk@milecom.ru

Представительство в Барнауле
г. Барнаул, ул.Анатолия, 136В, milecom@milecom.ru

Представительство в Новосибирске
г. Новосибирск, ул.Советская, 5, БЦ «Кронос», 2 этаж, nsk@milecom.ru

Представительство в Омске
г. Омск, ул. Транссибирская, 6, корп.1, офис 27П, omsk@milecom.ru

Представительство в Кемерово
г. Кемерово, пр-т Ленина, 33/2, оф.304, 8 (3842) 44 12 00, kem@milecom.ru

