

BlackBerry® от МТС

Мобильная электронная почта мирового бизнес-стандарта



Содержание

- Что такое BlackBerry® от МТС
- Преимущество услуги
- Преимущества смартфонов BlackBerry®
- Смартфоны BlackBerry®
- Работа с вложениями MS Office и других форматов
- Как работает услуга при размещении сервера с ПО BES на территории ОАО МТС
- Тарифы при размещении BES сервера на территории МТС
- Как работает услуга при размещении сервера с ПО BES на территории клиента
- Тарифы при размещении BES сервера на территории клиента
- Безопасные услуги
- Бизнес выгоды от использования услуги
- Подключение услуги



Что такое BlackBerry® от МТС

BlackBerry® от МТС — это надежный и оптимальный сервис доступный с мобильных устройств. Комплексное решение обеспечивает не только оперативный доступ к Вашей почтовой переписке и внутренним корпоративным приложениям, но и позволяет оставаться уверенным в конфиденциальности передачи данных, которая достигается при помощи использования специальных алгоритмов шифрования и компрессии трафика.

Услуга доступна корпоративным абонентам МТС как в России, так и в сетях партнёров по GPRS-роумингу во всем мире.

Полезно для бизнеса:

- Возможность не терять ни минуты: даже если Вы находитесь вне офиса;
- Оперативность реагирования на электронную почту;
- Конфиденциальность обмена информацией;
- Надежность и стабильность управления документооборотом компании;
- Возможность централизованного управления смартфонами компании.

Удобно для Вас:

- Простота управления и удобный интерфейс услуги;
- Более эффективное использования своего времени;
- Полная интеграция почты, календаря, заметок на смартфоне и вашем компьютере;
- Целостность и надежность решения – сервис, программное обеспечение, смартфоны от одного производителя.

Преимущество услуги

- Решение с мировым именем пользующееся заслуженной популярностью как у крупных транснациональных компаний, так и у небольших компаний вынужденных конкурировать в условиях агрессивной бизнес-среды.
- Технология push e-mail → автоматическое получение почты на смартфон в момент ее поступления на почтовый сервер в режиме реального времени без дополнительных запросов;
- Синхронизация контактов, планировщика задач и календаря → возможность принимать или отклонять запланированные ранее или новые встречи в режиме online;
- Сжатие передаваемой информации → быстрая передача данных, экономия времени и денег;
- Шифрование информации 256-ти битным ключом с алгоритмом AES / 3DES → защита бизнеса от возможности мониторинга почты третьими лицами, рассылки и проникновения на смартфон различных шпионских программ и вирусов;
- Защита информации при краже или утере аппарата → возможность удалить информацию с утраченного аппарата и заблокировать ее, или перенести всю эту информацию на новый аппарат в том же виде, в каком она была на старом аппарате;

Преимущества смартфонов BlackBerry®

- Постоянная, надежная, полностью беспроводная синхронизация почты, календаря, задач и заметок.
- Немедленное получение почты в момент её поступления на Ваш e-mail.
- Простота использования, удобный интерфейс.
- Низкое энергопотребление обеспечивает долгое время работы (до 4-х дней).
- Прочный и эргономичный корпус.
- Возможность просмотра файлов популярных форматов Word, Excel, PowerPoint (PPT, PPS), Corel WordPerfect, Adobe Acrobat (PDF), TXT, CSV, HTML, ZIP, изображения (JPG, JPEG, PNG, BMP, GIF), форматы факсов (TIF, TIFF) и звуковые файлы формата WAV.



- Полная защита конфиденциальных данных: при утере смартфона возможна удаленная очистка данных сотрудником службы поддержки МТС по Вашему экстренному звонку.
- Криптография данных на смартфоне и передача в зашифрованном виде.
- Автоблокировка аппарата при помещении в чехол.
- Интерактивный голосовой набор
- Встроенное приложение BlackBerry Maps.

Точный перечень функций зависит от модели смартфона и перечня услуг провайдера.

BlackBerry® 8900(Curve)

- Стандарты GSM®: 1900/1800/900/850/MHz
- Размеры (ВхШхТ): 109 x60 x 13.5 мм
- Вес 109.9 г
- Тип аккумулятора, ёмкость Li-Ion, 1400 мАч
- Время работы в режиме ожидания 356 ч
- Время работы в режиме разговора 5,5 ч
- Встроенная память 256 Мб flash
- Поддержка карт памяти MicroSD до 32 Гб (OS 5.0)
- Камера 3.2 Мпикс с автофокусом
- Разрешение экрана 480x360 пикс, 65000 цветов
- Частота процессора 512 МГц
- Интерфейс Bluetooth 2.0 + EDR, USB
- GPS + BlackBerry maps
- QWERTY-клавиатура
- Поддержка форматов
- Видеоформаты: DivX, XviD (MPEG4 Advance Simple Profile), H.263, WMV3
- Аудиоформаты: 3gp, WAV, MIDI, AMR-NB, G711u/A, GSM610, PCM, MP3, AAC/AAC+ eAAC+, WMA9/10 Standard/Pro .

17 500 руб.
Включая все налоги



BlackBerry® 9000(Bold)

- Стандарты GSM®: 1900/1800/900/850/MHz
- Поддержка сетей 3G HSDPA 2100 MHz.
- Размеры (ВхШхТ) 114 x66 x 15 мм
- Вес 136 г
- Тип аккумулятора, ёмкость Li-Pol, 1500 МАч
- Время работы в режиме ожидания 240 ч
- Время работы в режиме разговора 4 ч
- Встроенная память 1ГБ+128 Мб flash
- Поддержка карт памяти MicroSD до 32 Гб (OS 5.0)
- Камера 2 Мпикс, 3-х кратный zoom
- Разрешение экрана 480x320 пикс, 65000 цветов
- Частота процессора 624 МГц
- Интерфейс Bluetooth 2.0, USB
- GPS + BlackBerry maps
- QWERTY-клавиатура
- Поддержка форматов
- Видеоформаты: DivX, XviD (MPEG4 Advance Simple Profile), H.263, H.264, WMV3
- Аудиоформаты: .3gp, MP3, WMA9 (.wma/.asf), WMA9 Pro / WMA 10, MIDI, AMR-NB, Professional AAC/AAC+/eAAC+

19 990 руб.
включая все налоги



BlackBerry® 8520(Curve)

- Стандарты GSM®: 1900/1800/900/850/MHz
- Размеры (ВхШхТ) 109 x60 x 13.9 мм
- Вес 106 г
- Тип аккумулятора, ёмкость Li-Ion, 1150 МАч
- Время работы в режиме ожидания 408 ч
- Время работы в режиме разговора 4,5 ч
- Встроенная память 256 Мб
- Поддержка карт памяти MicroSD до 32 Гб (OS 5.0)
- Камера 2 Мпикс, 5-х кратный zoom
- Разрешение экрана 320x240 пикс, 65000 цветов
- Частота процессора 512МГц
- Интерфейс Bluetooth 2.0, USB
- GPS + BlackBerry maps
- QWERTY-клавиатура
- Поддержка форматов
- Видеоформаты: MPEG4, H.263, H.264, WMV3
- Аудиоформаты: AAC-LC, AAC+, eAAC+, AMR-NB, MP3, WMA9 (WMA10), WMA9 PRO/WMA10, AAC-LC

12 500 руб.
Включая все налоги



BlackBerry® 9700(Bold2)

- Стандарты GSM®: 1900/1800/900/850/MHz
- Поддержка 3G: UMTS/HSPA 2100 MHz.
- Размеры (ВхШхТ) 109x60x14 мм
- Вес 122 г
- Тип аккумулятора, ёмкость Li-Pol, 1500 МАч
- Время работы в режиме ожидания 504 ч
- Время работы в режиме разговора 6 ч
- Встроенная память 256 Мб + 256 Мб flash
- Поддержка карт памяти MicroSD до 32 Гб (OS 5.0)
- Камера 3.2 Мпикс, 3-х кратный zoom
- Разрешение экрана 480x360 пикс, 65000 цветов
- Частота процессора 624 МГц
- Интерфейс Bluetooth 2.0, USB
- GPS + BlackBerry maps
- QWERTY-клавиатура
- Поддержка форматов
- Видеоформаты: MPEG4 Part 2 Simple Profile, H.263, WMV

BlackBerry® аудиоформаты: MP3, MIDI, AMR-NB, AAC/AAC+/eAAC+WMA

22 990 руб.
Включая все налоги



BlackBerry® 9520(Storm2)

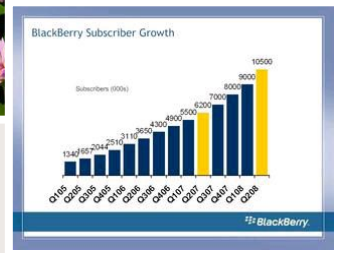
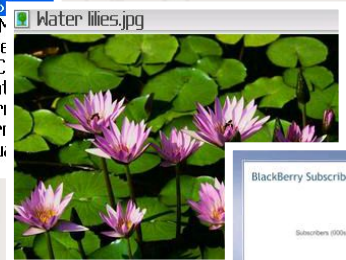
- Стандарты GSM®: 1900/1800/900/850/MHz
- Поддержка 3G: UMTS/HSPA 2100 MHz.
- Размеры (ВхШхТ) 112.5 x 62 x 13.5 мм
- Вес 169 г
- Тип аккумулятора, ёмкость Li-Pol, 1400 МАч
- Время работы в режиме ожидания 360 ч
- Время работы в режиме разговора 5.5 ч
- Встроенная память 2 Гб встроенной + 256 Мб flash
- Поддержка карт памяти MicroSD до 32 Гб (OS 5.0)
- Камера 3.2 Мпикс, 2-х кратный zoom
- Разрешение экрана 480x360 пикс, 65000 цветов
- Частота процессора 624 МГц
- Интерфейс Bluetooth 2.1 + EDR, micro USB
- GPS + BlackBerry maps
- QWERTY-клавиатура
- Поддержка форматов
- Видеоформаты: MPEG4 Part 2 Simple Profile, H.263, WMV

BlackBerry® Аудиоформаты: MP3, AAC, AAC+, eAAC+, WMA, WMA ProPlus

24 490 руб.
Включая все налоги



Работа с вложениями MS Office и других форматов

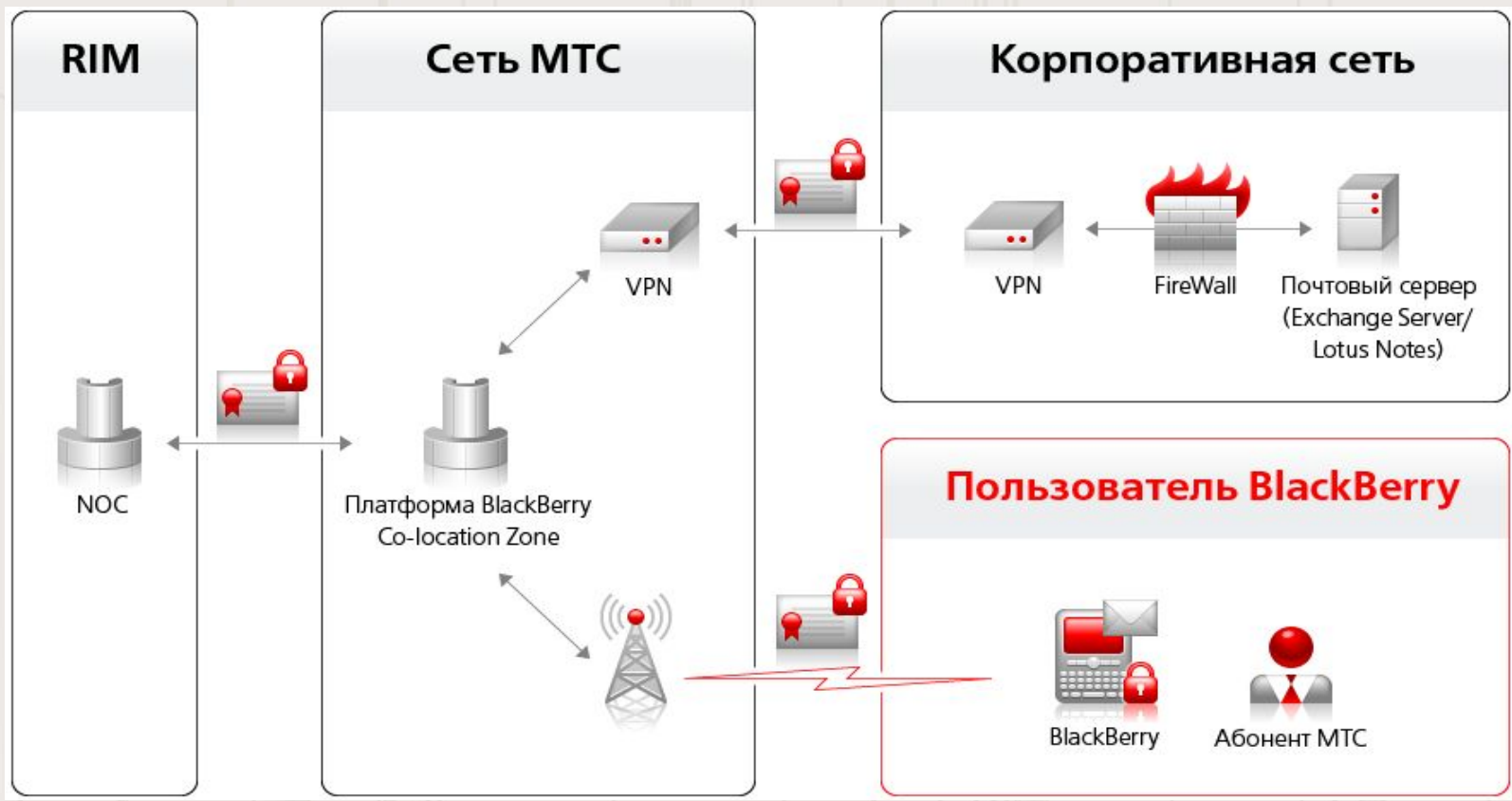


| | A | B | C | D |
|---|---------------|---------|--------|-----|
| 1 | Total | Quant | % | |
| 2 | Toronto | 100,239 | 85,230 | 85% |
| 3 | Chicago | 145,672 | 95,239 | 65% |
| 4 | San Francisco | 85,239 | 60,489 | 71% |
| 5 | New York | 160,459 | 90,239 | 56% |
| 6 | | | | |
| 7 | Frankfurt | 45,278 | 20,070 | 44% |
| 8 | Paris | 30,049 | 10,000 | 33% |
| 9 | Florence | 25,230 | 10,000 | 39% |

From: Дмитрий М Серебряков
 Subject: Скриншоты
 [Attachment]
 Андрей, доброго времени суток!
 Меня зовут Дмитрий Серебряков, я работаю в группе Сергея Елпатьевского по проекту BlackBerry в т.ч. У нас остались некоторые вопросы по презентации, на которые нам бы хотелось получить ответы.

Вы всегда имеете возможность просматривать и редактировать вложенные файлы различных форматов. Если Вам пришло письмо с вложенным ZIP-архивом, Вы можете просмотреть его содержимое и извлечь входящие файлы для дальнейшей работы с ними.

Как работает услуга, при размещении сервера с ПО BES на территории ОАО «МТС»





Тарифы при размещении BES сервера на территории МТС

При выборе схемы с использованием BES сервера, расположенного на территории ОАО «МТС», вам предоставляется возможность воспользоваться услугой без неудобных единовременных платежей за подключение и без каких либо временных ограничений по активному использованию услуги, а так же прочих обязательств.

Тариф с ежемесячной платой за использование услуги, без единовременных платежей:*

| Ежемесячная плата за пользование услугами BlackBerry от МТС CLZ® | |
|---|-------------|
| За каждого пользователя* | 1800 |

* Тариф действует для Абонента-Компании при единовременном подключении не менее 5 Пользователей.

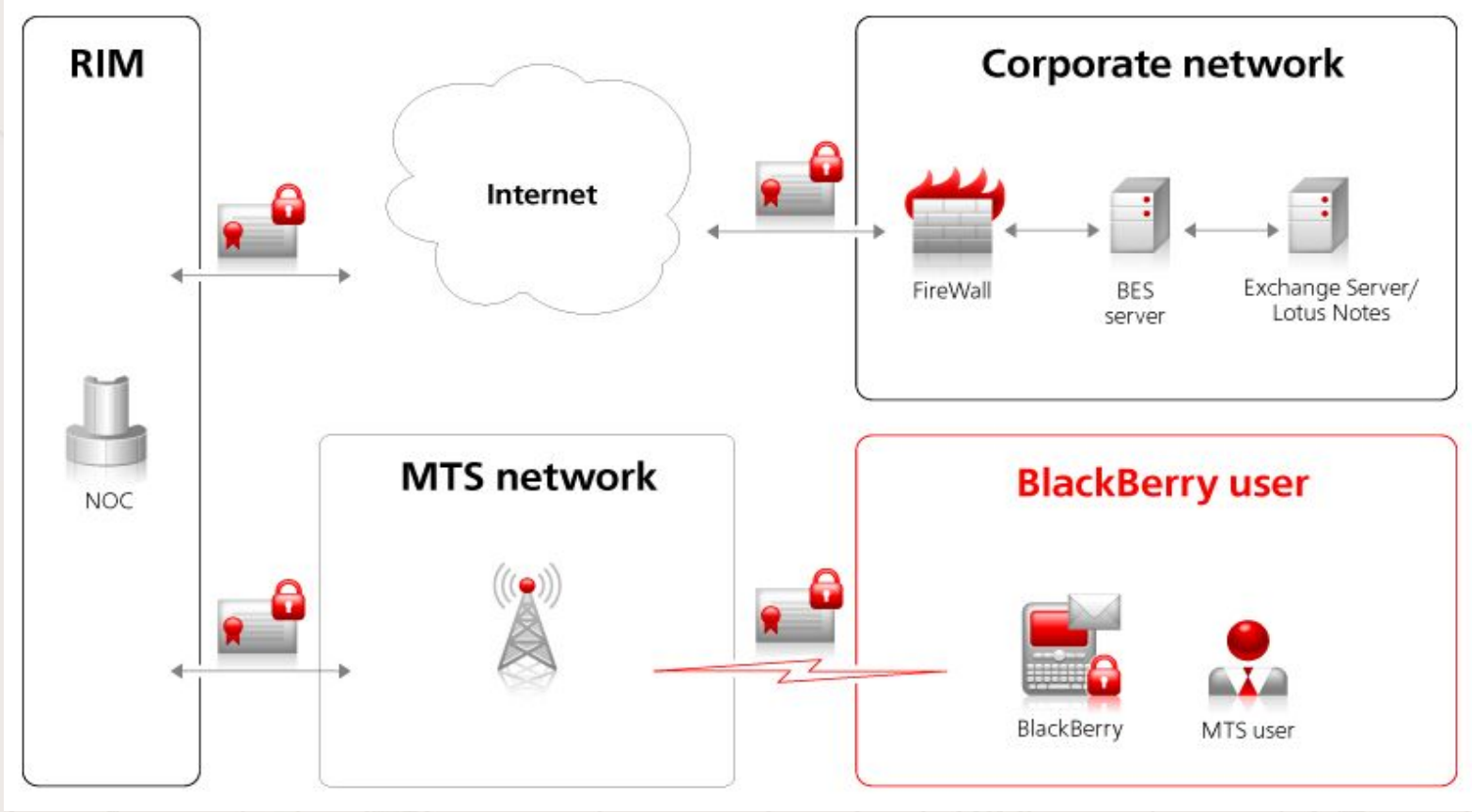
Компания не приобретает сервер. ПО устанавливается на серверных мощностях ОАО «МТС»

Ежемесячная плата включает в себя неограниченный GPRS-трафик с/ на почтовой системы, а так же GPRS-интернет трафик при выборе BlackBerry Browser в настройках «Обозревателя» аппарата BlackBerry (включая GPRS-трафик при нахождении во внутрисетевом роуминге МТС: Россия, за исключением республики Чечня и Пензенской области, а также в домашней сети с/на почтовую систему клиента).

Оплата абонентом услуги производится в соответствии с применяемым в отношении него методом расчётов.

Все цены указаны в рублях с учётом налогов.

Как работает услуга при размещении сервера с ПО BES на территории клиента





Тарифы при размещении BES сервера на территории клиента

При подключении к серверу, расположенному на территории клиента, предоставляется возможность выбрать одну из двух возможных схем тарификации, наиболее предпочтительную для каждого Клиента.

Тариф с единовременной платой за подключение:

| Единовременная плата за организацию доступа к сервисной платформе BlackBerry от MTC® | |
|---|----------------|
| Плата за подключение для компании | 120 000 |
| Плата за подключение для компании (с ограничением 30 пользователей) | 61 000 |
| 1 пользователь | 2 500 |
| 5 пользователей (пакет) | 11 000 |
| 10 пользователей (пакет) | 17 000 |
| 50 пользователей (пакет) | 82 000 |
| Ежемесячная плата за пользование услугой BlackBerry от MTC® | |
| За каждого пользователя | 590 |

Ежемесячная плата включает в себя неограниченный GPRS-трафик с/ на почтовой системы (включая GPRS-трафик при нахождении во внутрисетевом роуминге

MTC: Россия, за исключением республики Чечня и Пензенской области, а также в домашней сети с/на почтовую систему клиента).

Оплата абонентом услуги производится в соответствии с применяемым в отношении него методом расчётов.

Все цены указаны в рублях с учётом налогов.

BlackBerry® от MTC

Безопасность услуги

Конфиденциальность переписки на аппаратах BlackBerry обеспечивает **BES-сервер**. BES – это главный управляющий элемент решения – он не только компрессирует весь полученный трафик, но и шифрует его.



Сообщение электронной почты проходит через сетевой операционный центр NOC (Network Operations Center) компании RIM, которая является разработчиком решения и владельцем торговой марки BlackBerry®, находящийся в Канаде. NOC обладает высочайшим уровнем безопасности и выступает гарантом передачи данных с BES - сервера компании, конечному пользователю аппарата BlackBerry.

На всем пути от Вашей корпоративной системы до смартфона сообщение защищено симметричным ключом блочного шифрования AES, который отличается от SSL (использующихся на Iphone, Nokia, HTC и т.д.) тем, что шифрации динамическим ключом дополнительно подвергаются каждые 2kb. передаваемого сообщения.



Бизнес выгоды от использования услуги

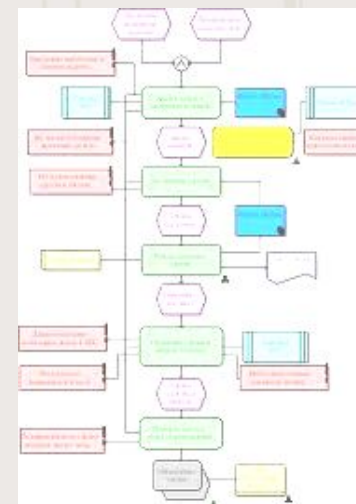
ОПТИМИЗАЦИЯ ЗАТРАТ

- Высокая скорость получения информации за счёт компрессии данных
- Возможность просмотра вложений без загрузки их на устройство
- Сокращение расходов на услугу по передаче почтового и интернет трафика в международном роуминге более чем в 2 раза



УВЕЛИЧЕНИЕ СКОРОСТИ И КАЧЕСТВА БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ

- Экономия и рациональное использование рабочего времени – вы всегда на связи вне зависимости от вашего местоположения
- Повышение эффективности использования рабочего времени
- Возможность оперативно реагировать на меняющиеся бизнес-процессы и вносить изменения в распорядок рабочего дня в зависимости от степени важности.





Подключение услуги

Чтобы начать пользоваться BlackBerry® от МТС, Вам необходимо:

Получить консультацию нашего специалиста относительно возможности подключения услуги к Вашей корпоративной почтовой системе.

Проверить наличие необходимых для подключения условий:

- Наличие корпоративной почтовой системы Microsoft Exchange или Lotus Domino
- Наличие 2 Мбит канала в Интернет для обеспечения стабильной работы услуги (при размещении сервера на территории МТС или желание клиента поручить полное администрирование сотрудникам МТС)

Заполнить Опросный лист и Дополнительное соглашение для определения технических деталей подключения.

Активация услуги осуществляется персоналом ОАО «МТС»



Спасибо!

BlackBerry® от MTC