

Прайс-лист по услуге «Единый мониторинг» для корпоративных клиентов «Билайн»

Территория применения: Россия

Услуга «Единый мониторинг» позволяет определять местоположение SIM-карт абонентов Билайн всех систем расчетов по базовым станциям, а также обрабатывать информацию, полученную от Трекеров* с использованием сигналов ГЛОНАСС/GPS

Варианты предоставления Услуги ^{1,2,3,4}	ПОИСК	КОМПАС
Абонентская плата за услугу, стоимость в сутки		
Абонентская плата за одно подключенное устройство (при отсутствии расписания слежения за устройством по базовым станциям)	0	15
Абонентская плата за одно подключенное устройство (при подключенном расписании слежения за устройством по базовым станциям)	10	20
Абонентская плата за дополнительные датчики, стоимость в сутки		
Мониторинг показаний Датчиков**	×	1
Разовые платежи		
Стоимость 1 запроса на определение местоположения SIM-карты Билайн по базовым станциям (при отсутствии расписания слежения за устройством по базовым станциям)	3	3
Стоимость 1 запроса на определение местоположения SIM-карты Билайн по базовым станциям (при подключенном расписании слежения за устройством по базовым станциям)	0	0
Стоимость 1 SMS-сообщения из Личного кабинета на сотрудника или от сотрудника в Личный кабинет (при отсутствии расписания слежения за устройством по базовым станциям)	1	1
Стоимость 1 SMS-сообщения из Личного кабинета на сотрудника или от сотрудника в Личный кабинет (при подключенном расписании слежения за устройством по базовым станциям)	0	0
Стоимость выгрузки исторических данных по сотруднику за сутки	10	10
Мониторинг SIM-карт по базовым станциям***	✓	✓
Мониторинг устройств по ГЛОНАСС/GPS	×	✓
Мониторинг устройств с SIM-картами других операторов связи	×	✓
Максимальная частота запросов на определение местоположения SIM-карт Билайн по базовым станциям	Раз в 5 минут	Раз в 5 минут
Максимальное число устройств, подключенных к Услуге	∞	∞
Глубина хранения исторической информации о перемещении устройств в Личном кабинете, количество дней	365	365
Количество пользователей (с ролями Администратор, Субадминистратор, Читатель) Личного кабинета	∞	∞
Настройка расписания слежения за устройствами	✓	✓
Выгрузка разовых отчетов и автоматическая отправка отчетов на e-mail	✓	✓
Создание геозон, маршрутов, объектов в Личном кабинете	∞	∞
SMS/e-mail уведомления о событиях (посещение геозон, маршрутов, объектов)	∞	∞

SMS/e-mail уведомления о событиях (превышение скорости, тревожная кнопка)	×	∞
Нетарифицируемый интернет-трафик ³ на SIM-картах Билайн в рамках Услуги в сети Билайн, Мб	×	∞
Экспорт/импорт данных из/в Личный кабинет	✓	✓
Мобильная версия web-интерфейса	✓	✓
Доступ к услуге по API	✓	✓

*Трекер - устройство, в котором находится SIM-карта Билайн или любого другого оператора связи, либо оснащенное Wi-Fi модулем, принимающее сигнал спутника с использованием технологии спутникового позиционирования ГЛОНАСС и/или GPS и информацию от Датчиков, передающее информацию на сервер Услуги.

** Датчик - присоединенное к ГЛОНАСС и/или GPS устройству приемо-передающее техническое средство (к примеру, датчик уровня топлива, тревожная кнопка, датчик температуры и др.), регистрирующее определенное Событие и передающее информацию об этом событии на Трекер.

*** Предоставляется только при использовании SIM-карт Билайн.

Условные обозначения:

- ✓ Функционал включен в абонентскую плату Услуги
- × Функционал не доступен в рамках Услуги
- ∞ Предоставляется без ограничений

Примечания:

- 1) Абонентская плата рассчитывается посуточно за каждое подключенное к Услуге устройство (SIM-карта или Трекер/Датчик).
- 2) Все платежи взимаются путем списания стоимости с Номера администратора.
- 3) На SIM-картах Билайн, находящихся в Трекерах, не будет взиматься плата за передачу данных между устройством и сервером Услуги (при нахождении в сети Билайн в России).
- 4) Цены указаны в рублях с учетом НДС и без учета надбавки к тарифам в размере 1,2%.
- 5) Наиболее полное описание терминов «Трекер», «Датчик», «Номер администратора» указано в Условиях предоставления услуги единый мониторинг, размещенных на официальном сайте Оператора по адресу www.beeline.ru.