## Тариф «ІоТ-сеть» Вопросы и ответы

• Можно ли подключить тариф «IoT-сеть» с обычной SIM-картой?

Для подключения тарифа «IoT-сеть» нужна специальная SIM-карта NB-IoT.

• Можно ли использовать SIM-карту NB-IoT в обычных телефонах?

SIM-карты NB-IoT работают только в устройствах с модулями NB-IoT.

• Как поменять пакет услуг NB-IoT?

Изменить пакет услуг NB-IoT возможно самостоятельно с помощью личного кабинета «М2М-менеджер».

• Чем тариф «IoT-сеть» отличается от тарифа «Телематика» или «IoT для бизнеса»?

Тариф «IoT-сеть» для интернета вещей предназначен для передачи небольших объёмов данных с заданным интервалом, что позволяет устройствам работать до 10 лет от одной батарейки. Тарифы «Телематика» и «IoT для бизнеса» предназначены для работы устройств в режиме непрерывной поддержки соединения в стандартах 2G-4G с передачей больших объёмов данных, при этом срок работы устройств намного меньше.

• У меня есть M2M-устройства, которые работают по стандарту 2G. Нужно ли заменять их на устройства нового стандарта?

Это зависит от задач бизнеса. Если устройства должны передавать небольшие объёмы данных с заданным интервалом, целесообразно при замене элементов питания заменить 2G-устройства на устройства NB-IoT. Это позволит существенно экономить на заменах элементов питания в будущем.

• Возможно ли покрытие территории клиента сетью NB-IoT?

МТС реализует доступ к сети Интернета вещей на территории клиента в любой точке РФ по запросу. Стоимость рассчитывается индивидуально.

В чём преимущество non-IP трафика?

Данные передаются без использования протокола IP. Это позволяет отказаться в радиомодуле от реализации классического IP-стека, что существенно продлевает срок жизни батареи устройства.

• У меня есть M2M-устройства, которые работают на разных стандартах связи. Можно их объединить в сеть интернета вещей?

МТС реализует доступ к сети интернета вещей по различным стандартам и может подготовить индивидуальное предложение для реализации потребностей клиента.