



Прейскурант на услуги «П-Т-К» для абонентов – физических лиц

Действителен с 01.10.2018

Цены указаны в рублях РФ.
(Услуги НДС не облагаются)

Плата за подключение в многоквартирных домах	0 руб.
Плата за подключение нежилых помещений и частного сектора	По коммерческому предложению
Минимальный первоначальный авансовый платеж при заключении Договора ¹	1000 руб.

	Тарифный план	Абонентная плата (руб./мес.)	Скорость доступа (Мбит/с)
1.	до 60 Мбит/с	399 ²	60
2.	до 100 Мбит/с	499 ²	100
3.	до 250 Мбит/с ⁴	699 ³	250

Статический IP-адрес

Абонентская плата	140 руб./мес.
Подключение (единовременно)	300 руб.

Дополнительные услуги

1.	Вызов специалиста на дом	300 руб./час
2.	Монтаж разъёма RJ-45	15 руб.
3.	Открытая прокладка кабеля в помещении абонента	50 руб./метр
4.	Настройка роутера	800 руб.
5.	Ремонт оптического кабеля на территории частного сектора	от 3000 руб.

- Абонентская плата за услуги списывается с лицевого счета абонента один раз в месяц и вне зависимости от использования этих услуг. В первый месяц пользования услугой с лицевого счета абонента списывается абонентская плата, рассчитанная пропорционально количеству дней от даты начала оказания услуги до конца месяца. При прекращении действия договора (отказе абонента от услуг), на лицевой счет абонента возвращается часть абонентской платы за услугу, рассчитанная пропорционально количеству дней от даты отказа до конца месяца.
- Осуществляется фильтрация трафика по портам: 25 (кроме сервера Провайдера), 135-139, 445, 5000.
- Абоненту запрещается использовать каналы связи Провайдера для предоставления третьим лицам услуг доступа к Сети, а также для пропуска исходящего трафика от иных операторов и сетей связи.

¹ Минимальный авансовый платёж — сумма, вносимая Абонентом при заключении Договора и учитываемая на Лицевом счёте в качестве предоплаты за услуги.

² В том числе предоставление абонентской линии связи пропускной способностью 100 Мбит/с – 350 руб./мес.

³ В том числе предоставление абонентской линии связи пропускной способностью 1 Гбит/с – 500 руб./мес.

⁴ Оборудование пользователя должно быть с поддержкой скоростного подключения:

- компьютер или ноутбук с гигабитной сетевой картой.

- Wi-Fi роутер с гигабитными WAN и LAN портами (при подключении оконечного оборудования к роутеру ethernet-кабелем)

- Wi-Fi роутер с гигабитным WAN портом и с поддержкой стандарта 802.11ac Tri-Band и выше. Оконечное оборудование абонента также должно поддерживать данные стандарты.