

Домашний Интернет

Тарифные планы для абонентов — жителей населенных пунктов: г. Армавир, г. Краснодар

Услуга	Скорость доступа в Интернет (xDSL)	Ежемесячный платеж
Домашний Интернет 8	До 8 Мбит/с	400 руб./мес.
Домашний Интернет 12	До 12 Мбит/с	500 руб./мес.
Домашний Интернет 15	До 15 Мбит/с	550 руб./мес.

Тарифные планы для абонентов — жителей населенных пунктов: р-н Туапсинский, г. Тихорецк, г. Тимашевск, г. Кропоткин, г. Ейск, г. Анапа, г. Сочи, г. Новороссийск, г. Геленджик

Услуга	Скорость доступа в Интернет (xDSL)	Ежемесячный платеж
Домашний Интернет 5	До 5 Мбит/с	400 руб./мес.
Домашний Интернет 8	До 8 Мбит/с	500 руб./мес.
Домашний Интернет 15	До 15 Мбит/с	550 руб./мес.

Тарифные планы для абонентов — жителей прочих населенных пунктов Краснодарского края

Услуга	Скорость доступа в Интернет (xDSL)	Ежемесячный платеж
Домашний Интернет 512	До 512 Кбит/с	400 руб./мес.
Домашний Интернет 8	До 8 Мбит/с	600 руб./мес.
Домашний Интернет 10	До 10 Мбит/с	650 руб./мес.
Домашний Интернет 15	До 15 Мбит/с	1200 руб./мес.

Примечания

Скорость доступа к сети Интернет зависит не только от технических особенностей Услуги, но и от действий третьих сил, организаций и лиц, управляющих сегментами сети Интернет (или оказывающих на них влияние), не принадлежащих ПАО «Ростелеком». Скорость доступа к сети Интернет является величиной неопределенной и зависит от ряда параметров, в том числе, технических характеристик подключения, маршрута и текущей загрузки каналов, характеристиками установленного абонентского оборудования (ПК, смартфон, WiFi-роутер), версией программного обеспечения или используемого стандарта, месторасположением запрашиваемого контента. Все параметры являются переменными и не гарантируются ПАО «Ростелеком» за пределами своей сети. Указанная в тарифном плане скорость является максимально возможной.

Максимальная скорость доступа к ресурсам, включенным в диапазон IP-адресов ПАО «Ростелеком» (Домашняя сеть), не ограничена и зависит от параметров абонентской линии связи, загруженности внешних сетей и ресурсов, необслуживаемых оператором. Максимальная скорость может быть ограничена провайдером, если такое ограничение скорости необходимо для обеспечения технологических условий качественного предоставления абонентам доступа к сети Интернет.

Предоставление доступа к сети Интернет осуществляется по технологии xDSL (англ. digital subscriber line) — цифровая абонентская линия.

Услуги предоставляются при наличии технической возможности.

Оборудование (маршрутизатор или абонентский модем в зависимости от технологии предоставления услуги), необходимое для получения услуг, может быть приобретено отдельно по действующим тарифам.

Цены указаны в рублях с учетом НДС.