

## Домашний Интернет

Тарифные планы для абонентов — жителей населенных пунктов: г. Псков, г. Великие Луки

Услуга	Скорость доступа в Интернет	Ежемесячный платеж
Домашний Интернет 3	До 3 Мбит/с	300 руб./мес.
Домашний Интернет 5	До 5 Мбит/с	350 руб./мес.

Тарифные планы для абонентов — жителей населенных пунктов: г. Псков, г. Великие Луки, г. Новосокольники

Услуга	Скорость доступа в Интернет	Ежемесячный платеж
Домашний Интернет 8	До 8 Мбит/с	500 руб./мес.

Тарифные планы для абонентов — жителей населенных пунктов: Бежаницкий Р-Н, Великолукский Р-Н, Гдовский Р-Н, Дедовичский Р-Н, Дновский Р-Н, Красногородский Р-Н, Куньинский Р-Н, Локнянский Р-Н, Невельский Р-Н, Новоржевский Р-Н, Новосокольнический Р-Н, Опочецкий Р-Н, Островский Р-Н, Палкинский Р-Н, Печорский Р-Н, Плюсский Р-Н, Порховский Р-Н, Псковский Р-Н, Пустошкинский Р-Н, Пушкиногорский Р-Н, Пыталовский Р-Н, Себежский Р-Н, Струго-Красненский Р-Н, Усвятский Р-Н

Услуга	Скорость доступа в Интернет	Ежемесячный платеж
Домашний Интернет 1	До 1 Мбит/с	250 руб./мес.
Домашний Интернет 2	До 2 Мбит/с	350 руб./мес.
Домашний Интернет 5	До 5 Мбит/с	600 руб./мес.
Домашний Интернет 8	До 8 Мбит/с	900 руб./мес.

## Примечания

<sup>1</sup> За исключением Республик: Башкортостан, Ингушетия, Чеченской Республики, Чукотского АО, Ненецкого АО.

<sup>2</sup> 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 ОАО «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 ОАО «Ростелеком» за пределами своей сети. Указанная в тарифном плане скорость является максимально возможной.

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.