

**ТАРИФЫ НА УСЛУГИ СВЯЗИ¹:
предоставление доступа к сети Интернет (телематические услуги связи)
и услуг связи по передаче данных – Услуга «Домашний Интернет»
для физических лиц в жилых помещениях**

**г. Луганск;
пос. Видный, пос. Малая Вергунка (г. Луганск)**

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах со скоростью³ до 100 Мбит/с, в месяц⁴ – 395 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 395 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 500 Мбит/с, за 30 дней – 660 руб.²;
- до 1000 Мбит/с, за 30 дней – 1080 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 490 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 540 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 720 руб.²;
- до 500 Мбит/с, за 30 дней – 1320 руб.²;
- до 1000 Мбит/с, за 30 дней – 2640 руб.²

с. Красный Яр (г. Луганск)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 490 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 540 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 720 руб.²

Дачный кооператив «Краснояровец», с. Красный Яр (г. Луганск)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 3000 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 490 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 540 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 720 руб.²

г. Антрацит

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 400 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 450 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 550 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 700 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 550 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 650 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 800 руб.²

пгт. Боково-Платово, пгт. Верхний Нагольчик, пгт. Дубовский, пгт. Есауловка, пгт. Крепенский, пос. Нагорный, пгт. Нижний Нагольчик (Антрацитовский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 550 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 650 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 800 руб.²

пгт. Красный Кут (Антрацитовский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 10 Мбит/с, за 30 дней – 500 руб.²;
- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 560 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 680 руб.²

пгт. Грушевое, пгт. Запорожье (Краснолучский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 2400 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 10 Мбит/с, за 30 дней – 500 руб.²;
- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 560 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 680 руб.²

г. Лутугино

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах со скоростью³ до 100 Мбит/с, в месяц⁴ – 395 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 395 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 500 Мбит/с, за 30 дней – 660 руб.²;
- до 1000 Мбит/с, за 30 дней – 1080 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 490 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 540 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 720 руб.²

пгт. Успенка (Лутугинский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 490 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 540 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 720 руб.²

г. Молодоговардейск

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 2 Мбит/с – 6 руб.² в сутки;
- до 5 Мбит/с – 8 руб.² в сутки;
- до 10 Мбит/с – 10 руб.² в сутки;
- до 50 Мбит/с – 12 руб.² в сутки;
- до 100 Мбит/с – 15 руб.² в сутки.

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 5 Мбит/с – 10 руб.² в сутки;
- до 30 Мбит/с – 12 руб.² в сутки;
- до 50 Мбит/с – 15 руб.² в сутки;
- до 100 Мбит/с – 16 руб.² в сутки;
- до 200 Мбит/с – 21 руб.² в сутки.

пос. Атамановка (г. Молодогвардейск)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе со скоростью³:

- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 360 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²

г. Ровеньки

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах со скоростью²:

- до 30 Мбит/с, в месяц⁴ – 340 руб.²;
- до 50 Мбит/с, в месяц⁴ – 390 руб.²;
- до 100 Мбит/с, в месяц⁴ – 450 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 20 Мбит/с, за 30 дней – 360 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 420 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²;
- до 300 Мбит/с, за 30 дней – 840 руб.²

г. Свердловск

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии Ethernet в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, в месяц⁴ – 390 руб.²;
- до 100 Мбит/с, в месяц⁴ – 500 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в многоквартирных домах со скоростью³:

- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 390 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 500 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 720 руб.²;
- до 500 Мбит/с, за 30 дней – 1080 руб.²

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON в частном секторе со скоростью³:

- до 10 Мбит/с, за 30 дней – 435 руб.²;
- до 40 Мбит/с, за 30 дней – 520 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 580 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 800 руб.²
- до 500 Мбит/с, за 30 дней – 1150 руб.²

пгт. Бирюково, пос. Хмельницкий (Свердловский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 15 Мбит/с, за 30 дней – 300 руб.²;
- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 360 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 600 руб.²

пгт. Калининский, с. Кондрючее, пгт. Шахтерское (Свердловский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 10 Мбит/с, за 30 дней – 350 руб.²;
- до 40 Мбит/с, за 30 дней – 430 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 660 руб.²

пгт. Комсомольский (Свердловский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 10 Мбит/с, за 30 дней – 395 руб.²;
- до 40 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 695 руб.²

г. Славяносербск;

с. Смелое (Славяносербский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:

- до 20 Мбит/с, за 30 дней – 360 руб.²;
- до 50 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;

- до 100 Мбит/с, за 30 дней – 565 руб.²;
- до 200 Мбит/с, за 30 дней – 660 руб.²

пос. Веселенькое (г. Луганск);
пгт. Грушевое, пгт. Запорожье (Краснолучский район);
пгт. Индустрия, пгт. Фашевка (Антрацитовский район)

- Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии Ethernet – 2400 руб.²
Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии Ethernet со скоростью³:
- до 5 Мбит/с – 16 руб.² в сутки;
 - до 12 Мбит/с – 20 руб.² в сутки;
 - до 20 Мбит/с – 22 руб.² в сутки.

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии WiMAX – 10000 руб.²

- Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии WiMAX со скоростью³:
- до 5 Мбит/с – 16 руб.² в сутки;
 - до 12 Мбит/с – 20 руб.² в сутки;
 - до 20 Мбит/с – 22 руб.² в сутки.

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии PON – 2400 руб.²

- Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии PON со скоростью³:
- до 5 Мбит/с – 16 руб.² в сутки;
 - до 12 Мбит/с – 20 руб.² в сутки;
 - до 20 Мбит/с – 22 руб.² в сутки.

пос. Калиновка (г. Ровеньки);
с. Бобриковка, с. Зимовники, с. Калинин, с. Карпово-Крепенское, пос. Киселёво, с. Куряжье,
с. Медвежанка, пос. Прохладное, с. Устиновка (Свердловский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии WiMAX – 10000 руб.²

- Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии WiMAX со скоростью³:
- до 5 Мбит/с – 18 руб.² в сутки;
 - до 7 Мбит/с – 22 руб.² в сутки;
 - до 10 Мбит/с – 27 руб.² в сутки;
 - до 20 Мбит/с – 39 руб.² в сутки.

пгт. Белореченский, с. Веселая Тарасовка, пгт. Врубовский, с. Гаевое, пгт. Георгиевка,
пгт. Ленина, пос. Роскошное, пос. Фабричный, пгт. Челюскинец (Лутугинский район),
пгт. Дзержинский, с. Красный Колос, пгт. Ясеновский (г. Ровеньки),
пгт. Володарск, пгт. Ленинское, пгт. Павловка (Свердловский район)

Установочная плата за подключение к сети Интернет по технологии GPON – 1 руб.²

- Абонентская плата за точку доступа к сети Интернет по технологии GPON со скоростью³:
- до 30 Мбит/с, за 30 дней – 385 руб.²;
 - до 50 Мбит/с, за 30 дней – 420 руб.²;
 - до 130 Мбит/с, за 30 дней – 480 руб.²;
 - до 200 Мбит/с, за 30 дней – 590 руб.²

Примечания:

1. ООО «АРТА», как оператор связи, самостоятельно устанавливает и изменяет тарифы на услуги связи в соответствии с действующим законодательством в области связи.
2. Тарифы на услуги связи включают сумму налога на добавленную стоимость.
3. Заявленные значения скоростей доступа являются техническими параметрами предоставления услуги пользователям сети и являются максимально возможными. Фактическая скорость доступа к различным интернет-ресурсам может отличаться и зависит от возможных ограничений конечных ресурсов, от нагрузки магистральных каналов связи разных операторов связи, маршрутизации данных и возможностей оборудования абонента.
4. Расчетный период, равный месяцу, не зависит от количества дней месяца в соответствующем расчетном периоде: число месяца, в котором активирована услуга, совпадает с числом месяца начала каждого последующего расчетного периода.