

2.3. Максимальная скорость доступа к Интернету

(заполняют организации, имеющие доступ к Интернету (подраздел 2.1 стр. 05 гр. 3>0))

Укажите по каждой строке графы 3 код, соответствующим следующим интервалам максимальной скорости доступа к Интернету:

1 – ниже 256 Кбит/сек

5 – 2.0 - 30.0 Мбит/сек

2 – 256 - 511 Кбит/сек

6 – 30.1 - 100.0 Мбит/сек

3 – 512 - 999 Кбит/сек

7 – выше 100 Мбит/сек

4 – 1.0 - 1.9 Мбит/сек

0 – этот вид доступа не используется

| Наименование показателей | № строки | Код |
|--|----------|-----|
| 1 | 2 | 3 |
| Максимальная скорость доступа к Интернету | 01 | 6 |
| в том числе по типам доступа: | | |
| максимальная скорость фиксированного проводного доступа к Интернету (модемное подключение через коммутируемую телефонную линию, ISDN связь, цифровая абонентская линия (технология xDSL и т.д.), другая кабельная связь (включая выделенные линии, оптоволокно и др.) | 02 | 6 |
| максимальная скорость фиксированного беспроводного доступа к Интернету (спутниковая связь, фиксированная беспроводная связь (например, Wi-Fi, WiMAX)) | 03 | 0 |
| максимальная скорость мобильного доступа к Интернету (через любое устройство: портативный компьютер или мобильный сотовый телефон и т. д.) | 04 | 0 |