

2.3. Максимальная скорость доступа к сети Интернет

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

Укажите по каждой строке графы 3 код, соответствующий следующим интервалам максимальной скорости доступа к сети Интернет:

1 – ниже 256 Кбит/сек
 2 – 256 - 511 Кбит/сек
 3 – 512 - 999 Кбит/сек
 4 – 1.0 - 1.9 Мбит/сек
 5 – 2.0 - 29.9 Мбит/сек

6 – 30 - 49.9 Мбит/сек
 7 – 50.0 – 99.9 Мбит/сек
 8 – 100 Мбит/сек и выше
 0 – этот вид доступа не используется (этот код может быть использован для строк 02, 03, 04, 05)

| Наименование показателей | № строки | Код |
|---|----------|-----|
| 1 | 2 | 3 |
| Максимальная скорость доступа к сети Интернет | 01 | 7 |
| в том числе по типам доступа: максимальная скорость фиксированного проводного доступа к сети Интернет (модемное подключение через коммутируемую телефонную линию, ISDN связь, цифровая абонентская линия (например, технология xDSL), другая кабельная связь (включая выделенные линии, оптоволокно и др.) | 02 | |
| максимальная скорость фиксированного беспроводного доступа к сети Интернет (спутниковая связь, фиксированная беспроводная связь (например, Wi-Fi, WiMAX) | 03 | 7 |
| максимальная скорость мобильного доступа к сети Интернет (через любое устройство, например: портативный компьютер, мобильный сотовый телефон) | 04 | |
| Скорость доступа посредством Единой сети передачи данных (ЕСПД) | 05 | |