

**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 |
|---|----------|-----|
| I   | 2        | 3   |
| Максимальная скорость доступа к сети Интернет   | 01       | 4   |
| в том числе по типам доступа:<br>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, оптоволокну и др.) | 02       | 2   |
| максимальная скорость фиксированного беспроводного доступа к сети Интернет (спутниковая связь, фиксированная беспроводная связь (например, Wi-Fi, WiMAX)  | 03       | 4   |
| максимальная скорость мобильного доступа к сети Интернет (через любое устройство, например: портативный компьютер, мобильный соговый телефон)   | 04       |     |
| Скорость доступа посредством Единой сети передачи данных (ЕСПД)   | 05       |     |