

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, соответствующий следующим интервалам максимальной скорости доступа к Интернету:

ниже 256 Кбит/сек – код 1; 30.0 – 49.9 Мбит/сек – код 6;

256 – 511 Кбит/сек – код 2; 50.0 – 99.9 Мбит/сек – код 7;

512 Кбит/сек – 999 Кбит/сек – код 3; 100 Мбит/сек и выше – код 8;

1.0 – 1.9 Мбит/сек – код 4;

2.0 – 29.9 Мбит/сек – код 5;

этот вид доступа не используется – код 9 (этот код может быть использован для строк 02, 03,

04)

Наименование показателя	№ стро- ки	Код
I	2	3
Максимальная скорость доступа к Интернету в том числе по типам доступа:	01	2.0–29.9 Мбит/сек – код 5
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, оптоволоконно и др.)	02	2.0–29.9 Мбит/сек – код 5
максимальная скорость фиксированного беспроводного доступа к Интернету (спутниковая связь, фиксированная беспроводная связь (например, Wi-Fi, WiMAX))	03	этот вид доступа не используется – код 9
максимальная скорость мобильного доступа к Интернету (через любое устройство: портативный компьютер или мобильный сотовый телефон и т.д.)	04	этот вид доступа не используется – код 9