3.3. ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАИБОЛЕЕ КРУПНЫХ РЕК1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Длина водотока, тыс. км | Водосборная площадь, млн км2 |
| Амур | 2,8 | 1,86 |
| Вилюй | 2,7 | 0,45 |
| Волга | 3,5 | 1,36 |
| Енисей | 3,5 | 2,58 |
| Иртыш | 4,2 | 1,64 |
| Лена | 4,4 | 2,49 |
| Нижняя Тунгуска | 3,0 | 0,47 |
| Обь | 3,7 | 2,99 |

По территории Российской Федерации протекает более 2,5 млн рек и ручьев,
общая протяженность которых составляет около 8 млн км.

———————

1) По данным Росгидромета.