

Таблица Г.3 - Сводная характеристика гидрографической сети и местных водных ресурсов Гродненской области

Название района	Суммарная длина рек, км	Количество рек	Количество речных истоков	Густота речной сети, км/км <sup>2</sup>		Расчетная величина местного речного стока		Удельная водообеспеченность населения, тыс. м <sup>3</sup> / чел.
				расчетная	по данным инвентаризации	м <sup>3</sup> /с	млн м <sup>3</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Берестовицкий	158	11	4	0,38	0,23	5,08	160	6,06
Волковысский	252	18	14	0,35	0,21	8,71	275	2,12
Вороновский	386	33	24	0,53	0,26	11,50	360	8,74
Гродненский	717	45	30	0,42	0,27	18,10	571	1,51
Дятловский	502	37	31	0,54	0,33	10,50	331	7,59
Зельвенский	194	13	9	0,40	0,22	5,78	182	5,06
Ивьевский	563	35	21	0,53	0,31	16,60	524	7,28
Кореличский	266	20	12	0,52	0,24	8,04	254	6,74
Лидский	397	34	21	0,52	0,26	10,50	331	2,33
Мостовский	365	27	10	0,52	0,28	8,73	275	4,87
Новогрудский	525	37	30	0,54	0,31	12,40	391	5,93
Островецкий	379	23	15	0,45	0,24	9,30	293	8,14
Ошмянский	203	17	15	0,35	0,17	9,82	310	6,18
Свислочский	302	30	26	0,38	0,22	7,35	232	4,98
Слонимский	340	31	22	0,48	0,23	9,65	304	4,14
Сморгонский	384	26	21	0,54	0,26	7,72	244	2,55
Щучинский	627	46	38	0,56	0,33	13,30	420	5,87

**Итого по Гродненской области:**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
суммарная величина	6386	385	343			173,10	5457	
средняя величина				0,47	0,26			3,89