

Таблица Е.3 - Сводная характеристика гидрографической сети и местных водных ресурсов Могилевской 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
Белыничский	381	27	20	0,35	0,27	10,50	331	9,57
Бобруйский	330	18	12	0,45	0,21	9,60	302	1,23
Быховский	582	32	23	0,39	0,25	14,60	460	7,81
Глуцкий	249	14	6	0,42	0,19	7,80	246	8,66
Горецкий	494	45	31	0,56	0,38	9,20	290	3,31
Дрибинский	236	22	14	0,51	0,30	5,57	175	9,16
Кировский	287	21	16	0,37	0,22	8,19	258	7,44
Климовичский	502	42	38	0,47	0,31	10,50	331	7,01
Кличевский	403	21	15	0,35	0,22	12,40	391	13,96
Костюковичский	405	24	14	0,36	0,27	9,45	298	6,61
Краснопольский	377	38	33	0,45	0,31	7,63	240	12,06
Кричевский	294	20	13	0,42	0,37	5,47	172	2,59
Круглянский	218	16	10	0,44	0,24	6,80	214	8,43
Могилевский	493	38	30	0,48	0,26	13,01	413	1,12
Мстиславский	442	37	33	0,55	0,35	8,97	283	7,06
Осиповичский	402	24	18	0,43	0,21	13,70	432	4,75
Славгородский	306	26	15	0,40	0,24	8,42	265	10,56
Хотимский	244	20	14	0,35	0,27	7,13	225	9,66
Чаусский	431	29	18	0,45	0,29	10,30	325	9,50
Чериковский	348	23	19	0,42	0,35	6,72	212	6,20
Шкловский	348	34	27	0,42	0,27	9,67	305	5,92

**Итого по Могилевской области:**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
суммарная величина	7474	455	419			195,72	6168	
средняя величина				0,43	0,27			4,38