

Зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфрингенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Миpис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	тесертигит на окисляемост	Сулфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Нрма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 ба ла	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mgeqv/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №10	с. Петокладенци с. Стежерово	7.67	<20.	<0.013	0.16	14	<5.	Без привкус	821	0	0	24.0	62.69	0	0	48.13	<10.00	<0.020	0	Приемлив	16	<0.007	7.20	0.35	0.88	14.0	0.2	0.1	10.8	41	5	<2.00	<0.20
Зона №100	с. Рупци	7.10	<20.	<0.013	<0.05	16	<5.	Без привкус	487	0	0	54.0	119.50	0	0	4.86	<10.00	<0.020	0	Приемлив	16	<0.007	6.38	0.40	2.00	17.0	<0.1	0.1	13.7	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №101	с. Лазарово	7.60	<20.	<0.013	0.23	0	<5.	Без привкус	835	0	0	36.0	62.28	0	0	66.12	16.00	<0.020	0	Приемлив	24	<0.007	8.71	0.10	1.28	58.0	2.0	0.1	9.3	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №102	с. Еница	7.49	<20.	<0.013	0.05	9	<5.	Без привкус	884	0	0	9.0	76.41	0	0	78.04	<10.00	<0.020	0	Приемлив	26	<0.007	10.43	0.10	1.60	48.0	1.2	0.2	20.1	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №103	с. Бреница	7.96	<20.	<0.013	0.21	8	<5.	Без привкус	902	0	0	6.0	55.26	0	0	54.21	<10.00	<0.020	0	Приемлив	22	<0.007	7.35	0.40	1.44	63.0	0.6	0.1	24.5	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №11	с. Татари	7.55	<20.	<0.013	0.17	14	<5.	Без привкус	919	0	0	29.0	55.26	0	0	59.80	<10.00	<0.020	0	Приемлив	11	<0.007	7.82	0.40	1.44	26.0	0.2	0.2	13.2	77	5	<2.00	<0.20
Зона №12	с. Бяла вода	7.35	<20.	0.270	0.15	0	<5.	Без привкус	771	0	0	16.0	71.76	0	0	59.80	<10.00	<0.020	0	Приемлив	30	<0.007	8.64	0.40	1.28	9.0	<0.1	0.5	8.8	28	5	<2.00	<0.20
Зона №13	с. Кулина вода	7.58	<20.	<0.013	0.13	0	<5.	Без привкус	698	0	0	22.0	65.99	0	0	47.16	<10.00	<0.020	0	Приемлив	29	<0.007	7.29	0.30	1.04	6.0	0.3	0.2	8.8	15	5	<2.00	<0.20
Зона №14	с. Вълбел	7.79	<20.	<0.013	0.14	25	<5.	Без привкус	703	0	0	39.0	82.48	0	0	58.34	23.00	<0.020	0	Приемлив	26	<0.007	9.06	0.30	1.20	<5.0	<0.1	0.3	5.9	28	5	<2.00	<0.20
Зона №15	с. Любеново	7.94	<20.	<0.013	0.14	8	<5.	Без привкус	617	0	0	29.0	60.21	0	0	45.70	<10.00	<0.020	0	Приемлив	19	<0.007	6.87	0.30	1.20	<5.0	<0.1	0.2	9.8	37	5	<2.00	<0.20
Зона №16	с. Санадиново	7.44	<20.	<0.013	<0.05	14	<5.	Без привкус	936	0	0	16.0	65.67	0	0	65.64	<10.00	<0.020	0	Приемлив	38	0.021	8.67	0.40	1.12	62.0	0.2	0.0	10.3	31	5	<2.00	<0.20
Зона №17	с. Драгаш войвода	7.60	<20.	<0.013	<0.05	11	<5.	Без привкус	1059	0	0	35.0	75.28	0	0	92.86	<10.00	<0.020	0	Приемлив	240	<0.007	11.39	0.40	0.32	37.0	<0.1	0.5	20.6	20	5	<2.00	<0.20

Зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфригенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Мирис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатък свободен хлор	кислородна окисляемост	Сулфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Норма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 бала	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mg eq v/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №18	с. Драгаш войвода	7.63	<20.	0.018	<0.05	0	<5.	Без привкус	107	0	0	27.0	72.07	0	0	99.67	<10.00	<0.020	0	Приемлив	230	<0.007	11.79	0.40	1.44	32.0	<0.1	0.5	17.2	23	5	<2.00	<0.20
Зона №19	с. Асеново	7.70	<20.	0.019	<0.05	0	<5.	Без привкус	747	0	0	10.0	52.85	0	0	46.19	<10.00	<0.020	0	Приемлив	13	0.021	6.43	0.30	1.12	25.0	0.3	0.0	13.7	48	5	<2.00	<0.20
Зона №20	гр. Никопол	7.67	<2.0	0.088	<0.05	24	<5.	Без привкус	680	0	0	20.0	62.46	0	0	54.45	<10.00	<0.020	0	Приемлив	17	<0.007	7.59	0.10	1.04	66.0	<0.1	0.5	29.4	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №21	с. Новачене	7.48	<20.	<0.013	<0.05	6	<5.	Без привкус	618	0	0	22.0	60.06	0	0	41.81	<10.00	<0.020	0	Приемлив	15	<0.007	6.43	0.30	2.40	51.0	<0.1	0.1	<5.0	20	5	<2.00	<0.20
Зона №22	с. Новачене	7.40	<20.	<0.013	<0.05	7	<5.	Без привкус	603	0	0	20.0	58.46	0	0	46.19	<10.00	<0.020	0	Приемлив	13	0.011	6.71	0.10	0.64	40.0	0.1	0.1	<5.00	44	5	<2.00	<0.20
Зона №23	с. Евлогиево	7.94	<20.	0.236	<0.05	0	<5.	Без привкус	665	0	0	21.0	60.06	0	0	56.89	<10.00	<0.020	0	Приемлив	16	<0.007	7.67	0.30	0.32	22.0	<0.1	0.5	9.8	52	5	<2.00	<0.20
Зона №24	с. Дебово	7.58	<20.	0.022	<0.05	17	<5.	Без привкус	606	0	0	19.0	56.06	0	0	41.33	<10.00	<0.020	0	Приемлив	14	<0.007	6.19	0.10	0.96	23.0	0.2	0.1	6.9	38	5	<2.00	<0.20
Зона №25	с. Лозица	7.61	<20.	<0.013	0.20	0	<5.	Без привкус	855	0	0	19.0	53.62	0	0	63.69	<10.00	<0.020	0	Приемлив	21	<0.007	8.07	0.30	1.28	26.0	0.1	0.1	20.6	36	5	<2.00	<0.20
Зона №26	с. Жернов	7.62	<20.	<0.013	<0.05	0	<5.	Без привкус	640	0	0	31.0	58.46	0	0	56.89	<10.00	<0.020	0	Приемлив	18	<0.007	7.59	0.30	0.40	22.0	<0.1	0.2	12.3	30	5	<2.00	<0.20
Зона №27	с. Муселиево	7.90	<20.	<0.013	<0.05	0	<5.	Без привкус	671	0	0	56.0	68.07	0	0	41.33	<10.00	<0.020	0	Приемлив	32	<0.007	6.79	0.30	2.64	20.0	<0.1	0.2	9.8	51	5	<2.00	<0.20
Зона №28	с. Черквица	7.69	<20.	0.029	<0.05	12	<5.	Без привкус	1013	0	0	25.0	72.07	0	0	70.50	29.00	<0.020	0	Приемлив	103	<0.007	9.39	0.10	1.12	49.0	<0.1	0.2	36.8	42	5	<2.00	<0.20
Зона №29	с. Асеновци	7.45	<20.	<0.013	0.22	18	<5.	Без привкус	956	0	0	18.0	49.49	0	0	99.67	<10.00	<0.020	0	Приемлив	28	<0.007	10.91	0.10	2.00	51.0	0.1	<0.030	22.1	<10.00	5	<2.00	0.34

Зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфригенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Мирис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	тесерити на окисляемост	Сулфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Норма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 бала	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mg eq v/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №30	с. Аспарухово	7.68	<20.	<0.013	0.20	0	<5.	Без привкус	808	0	0	47.0	51.56	0	0	53.24	<10.00	<0.020	0	Приемлив	23	<0.007	7.04	0.30	1.58	36.0	1.0	0.0	18.4	18	5	<2.00	0.25
Зона №31	с. Козар Белене	7.68	<20.	<0.013	0.12	14	<5.	Без привкус	940	0	0	20.0	44.20	0	0	71.96	<10.00	<0.020	0	Приемлив	48	<0.007	8.25	0.40	1.43	19.0	0.5	0.2	21.2	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №32	с. Българене	7.76	<20.	0.089	0.22	0	<5.	Без привкус	876	0	0	15.0	53.61	0	0	39.87	<10.00	<0.020	0	Приемлив	46	<0.007	6.02	0.20	1.43	19.0	1.0	0.0	17.0	41	5	<2.00	0.24
Зона №33	с. Обнова	7.61	<20.	0.127	0.22	16	<5.	Без привкус	990	0	0	33.0	56.47	0	0	67.82	12.00	<0.020	0	Приемлив	74	<0.007	8.52	0.30	1.19	16.0	1.0	0.0	21.6	25	5	<2.00	0.21
Зона №34	с. Варана, с. Градище	7.59	<20.	0.018	0.08	12	<5.	Без привкус	748	0	0	105.0	102.71	0	0	23.09	16.00	<0.020	0	Приемлив	37	<0.007	7.07	0.00	1.27	43.0	0.3	<0.030	12.0	<10.00	5	<2.00	0.82
Зона №35	с. Божурлук	7.50	<20.	0.063	<0.05	0	<5.	Без привкус	1295	0	0	17.0	90.73	0	0	75.36	<10.00	<0.020	0	Приемлив	10	<0.007	10.91	0.10	1.60	86.0	0.3	0.2	39.2	30	5	<2.00	<0.20
Зона №36	с. Трънчовица	7.63	<20.	<0.013	<0.05	0	<5.	Без привкус	912	0	0	17.0	64.06	0	0	43.76	<10.00	<0.020	0	Приемлив	18	<0.007	6.79	0.30	1.60	66.0	0.5	0.1	18.1	20	5	<2.00	<0.20
Зона №37	с. Бачова махала	7.54	<20.	<0.013	<0.05	11	<5.	Без привкус	1037	0	0	17.0	60.06	0	0	44.73	<10.00	<0.020	0	Приемлив	36	0.019	6.67	0.40	0.80	40.0	0.3	0.0	32.3	21	5	<2.00	<0.20
Зона №38	с. Изгрев	7.85	<20.	<0.013	0.18	16	<5.	Без привкус	1387	0	0	13.0	70.47	0	0	71.47	<10.00	<0.020	0	Приемлив	93	0.021	9.39	0.30	1.92	62.0	<0.1	0.1	17.6	21	5	<2.00	<0.20
Зона №39	с. Згалево	7.36	<20.	<0.013	0.17	11	<5.	Без привкус	823	0	0	21.0	107.23	0	0	51.05	<10.00	<0.020	0	Приемлив	77	<0.007	9.67	0.40	1.60	13.0	0.3	0.2	14.7	<10.00	5	<2.00	0.31
Зона №4	гр. Левски	7.53	<20.	<0.013	0.13	9	<5.	Без привкус	820	0	0	22.0	45.83	0	0	77.55	29.00	<0.020	0	Приемлив	20	<0.007	8.80	0.00	1.58	36.0	0.9	0.2	20.7	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №40	гр. Пордим	7.47	<20.	<0.013	0.22	0	<5.	Без привкус	839	0	0	12.0	72.59	0	0	71.47	<10.00	<0.020	0	Приемлив	42	<0.007	9.67	0.40	2.00	27.0	0.7	0.1	14.7	<10.00	5	<2.00	0.23
Зона №41	гр. Пордим	7.34	<20.	<0.013	0.20	7	<5.	Без привкус	885	0	0	32.0	86.61	0	0	65.64	<10.00	<0.020	0	Приемлив	36	<0.007	9.88	0.40	2.40	37.0	0.1	0.3	24.5	<10.00	5	<2.00	0.27

Зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфрингенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Миpис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	тесертизмат на окисляемост	Сульфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк	
Нрма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 ба ла	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mg/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l	
								кус																										
Зона №42	с. Одръне	7.42	<20.	<0.013	0.25	6	<5.	Без привкус	954	0	0	16.0	59.39	0	0	97.73	<10.00	<0.020	0	Приемлив	30	<0.007	11.24	0.10	3.20	43.0	0.4	0.2	29.4	<10.00	5	<2.00	0.23	
Зона №43	с. Одръне	7.42	<20.	<0.013	0.25	0	<5.	Без привкус	945	0	0	79.0	60.21	0	0	95.78	<10.00	<0.020	0	Приемлив	47	<0.007	11.11	0.20	2.56	40.0	0.6	0.2	31.4	<10.00	5	<2.00	0.87	
Зона №44	с. Вълчитрън	7.40	<20.	<0.013	0.16	0	<5.	Без привкус	823	0	0	19.0	94.86	0	0	54.94	<10.00	<0.020	0	Приемлив	24	<0.007	9.38	0.30	2.80	33.0	0.6	0.1	19.6	<10.00	5	<2.00	0.40	
Зона №45	с. Борислав	7.68	<20.	<0.013	0.26	9	<5.	Без привкус	1173	0	0	6.0	37.12	0	0	>100	<10.00	<0.020	0	Приемлив	70	<0.007	12.76	0.10	1.76	24.0	1.1	0.1	21.6	15	5	<2.00	0.29	
Зона №46	с. Каменец	7.56	<20.	<0.013	0.27	12	<5.	Без привкус	873	0	0	76.0	47.02	0	0	84.11	<10.00	<0.020	0	Приемлив	51	<0.007	9.47	0.10	1.92	26.0	0.6	0.1	19.6	15	5	<2.00	0.32	
Зона №47	с. Тотлебен	7.69	<20.	<0.013	0.18	0	<5.	Без привкус	733	0	0	16.0	47.06	0	0	28.69	<10.00	<0.020	0	Приемлив	27	<0.007	4.76	0.20	2.06	9.0	0.2	0.0	10.6	34	5	<2.00	<0.20	
Зона №48	с. Радишево, с. Тученица	7.38	<20.	<0.013	0.13	0	<5.	Без привкус	696	0	0	9.0	88.23	0	0	50.08	<10.00	<0.020	0	Приемлив	62	0.033	8.42	0.30	0.64	7.0	0.1	0.1	14.6	11	5	<2.00	<0.20	
Зона №49	с. Коиловци	7.60	<20.	<0.013	<0.05	0	<5.	Без привкус	812	0	0	40.0	49.65	0	0	81.68	<10.00	<0.020	0	Приемлив	38	<0.007	9.19	0.40	1.12	33.0	0.3	0.1	11.8	<10.00	5	<2.00	<0.20	
Зона №5	гр. Левски	7.50	<20.	0.315	0.13	12	<5.	Без привкус	853	0	0	24.0	40.10	0	0	81.68	28.00	<0.020	0	Приемлив	13	<0.007	8.86	0.00	1.43	37.0	0.9	0.1	20.7	<10.00	5	<2.00	0.65	
Зона №50	с. Коиловци	7.64	<20.	<0.013	<0.05	0	<5.	Без привкус	812	0	0	22.0	48.05	0	0	87.52	<10.00	<0.020	0	Приемлив	36	0.018	9.59	0.40	0.80	45.0	0.6	0.1	10.8	12	5	<2.00	<0.20	
Зона №51	гр. Славяново	7.60	<20.	<0.013	0.12	14	<5.	Без привкус	910	0	0	23.0	78.57	0	0	54.94	<10.00	<0.020	0	Приемлив	33	<0.007	8.54	0.20	1.90	22.0	0.7	0.2	14.7	21	5	<2.00	<0.20	
Зона №52	с. Горгалово	7.39	<20.	<0.013	0.11	13	<3.	Без привкус	763	0	0	10.0	90.57	0	0	64.18	<10.00	<0.020	0	Приемлив	49	0.139	9.66	0.20	0.96	<5.0	0.3	0.1	19.7	16	5	<2.00	0.36	

Зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфрингенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Мирис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатък свободен хлор	твърдост на окисляемост	Сулфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Норма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 бала	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mgeqv/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №53	с. Беглеж	7.59	<20	<0.013	0.09	22	<3.	Без привкус	674	0	0	5.0	117.11	0	0	21.88	<10.00	<0.020	0	Приемлив	28	0.129	7.60	0.20	2.00	27.0	<0.1	0.3	24.4	14	5	<2.00	0.21
Зона №54	с. Мечка	7.72	<20.	<0.013	<0.05	11	<3.	Без привкус	1060	0	0	62.0	50.45	0	0	82.17	<10.00	<0.020	0	Приемлив	153	0.009	9.27	0.10	1.60	32.0	0.5	0.1	31.4	19	5	<2.00	<0.20
Зона №55	с. Върбица	7.38	<20.	<0.013	<0.05	11	<3.	Без привкус	887	0	0	7.0	70.94	0	0	67.58	<10.00	0.020	0	Приемлив	36	<0.007	9.26	0.30	2.00	<5.0	0.5	0.1	15.2	29	5	<2.00	<0.20
Зона №56	с. Буковлък	7.55	<20.	<0.013	<0.05	26	<3.	Без привкус	943	0	0	7.0	82.07	0	0	58.80	<10.00	0.020	0	Приемлив	37	<0.007	9.92	0.10	1.76	7.0	0.5	0.2	18.1	22	5	<2.00	<0.20
Зона №57	с. Бръшляница	7.81	<20.	<0.013	0.13	0	<3.	Без привкус	877	0	0	<5.000	65.67	0	0	57.37	<10.00	<0.020	0	Приемлив	12	<0.007	7.99	0.10	0.40	12.0	0.2	0.2	14.7	24	5	<2.00	<0.20
Зона №58	с. Николаево	7.62	21.0	<0.013	0.11	11	<3.	Без привкус	427	0	0	21.0	62.46	0	0	25.04	<10.00	<0.020	0	Приемлив	26	0.058	5.12	0.20	0.96	21.0	<0.1	<0.030	12.2	14	5	<2.00	<0.20
Зона №59	гр. Долни Дъбник	7.88	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	672	0	0	16.0	50.75	0	0	61.26	<10.00	<0.020	0	Приемлив	24	0.023	7.44	0.40	1.60	25.0	1.0	<0.030	9.4	16	5	<2.00	<0.20
Зона №6	гр. Гулянци	7.41	<20.	0.301	0.09	0	<3.	Без привкус	1112	0	0	14.0	126.45	0	0	31.60	60.00	<0.020	0	Приемлив	31	0.155	8.96	0.10	1.43	79.0	0.2	0.0	71.3	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №60	с. Петърница	7.40	<20.	<0.013	<0.05	6	<3.	Без привкус	779	0	0	30.0	94.47	0	0	64.94	<10.00	<0.020	0	Приемлив	60	0.021	9.12	0.30	0.64	11.0	0.4	0.2	15.0	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №61	с. Дисевица	7.72	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	865	0	0	14.0	104.23	0	0	47.40	<10.00	<0.020	0	Приемлив	72	<0.007	9.00	0.30	1.12	69.0	0.5	0.1	28.2	19	5	<2.00	<0.20
Зона №62	с. Байкал	7.86	<20.	<0.013	0.13	7	<3.	Без привкус	427	0	0	23.0	55.26	0	0	18.96	<10.00	<0.020	0	Приемлив	8	<0.007	4.36	0.30	1.60	35.0	<0.1	0.1	24.5	13	5	<2.00	<0.20
Зона №63	с. Подем	7.57	<20.	<0.013	<0.05	23	<3.	Без привкус	901	0	0	6.0	65.99	0	0	70.99	<10.00	0.020	0	Приемлив	40	<0.007	9.30	0.00	2.00	<5.0	0.6	0.1	19.6	40	5	<2.00	<0.20
Зона №64	с. Комарево	7.35	<20.	<0.013	<0.05	18	<3.	Без привкус	889	0	0	7.0	73.82	0	0	67.34	20.09	<0.020	0	Приемлив	38	<0.007	9.38	0.10	1.60	<5.0	0.6	0.1	20.1	28	5	<2.00	<0.20

зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфрингенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Миpис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	тесертилит на окисляемост	Сульфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Нрма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 ба ла	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mg/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
								кус																									
Зона №65	с. Божурица	7.67	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	1066	0	0	10.0	57.33	0	0	62.48	<10.00	<0.020	0	Приемлив	96	0.034	8.15	0.30	1.44	6.0	0.6	0.1	32.3	83	5	<2.00	<0.20
Зона №66	с. Горна Митрополия	7.76	<20.	<0.013	0.14	0	<3.	Без привкус	863	0	0	26.0	46.60	0	0	46.68	<10.00	<0.020	0	Приемлив	11	<0.007	6.28	0.40	1.28	34.0	<0.100	0.1	13.2	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №67	с. Дъбован, с. Брест	7.55	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	813	0	0	5.0	52.38	0	0	37.68	<10.00	<0.020	0	Приемлив	33	<0.007	5.80	0.20	1.44	30.0	0.4	0.2	20.1	60	5	<2.00	<0.20
Зона №68	с. Бресте	7.47	<20.	<0.013	<0.05	95	<3.	Без привкус	656	0	0	90.0	113.00	0	0	13.13	22.00	<0.020	0	Приемлив	22	0.028	6.75	0.40	2.80	<5.00	<0.100	0.1	34.3	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №69	с. Девенци	7.41	<20.	<0.013	0.21	0	<3.	Без привкус	805	0	0	12.0	113.00	0	0	33.06	<10.00	<0.020	0	Приемлив	42	<0.007	8.44	0.30	2.56	65.0	<0.100	0.3	18.1	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №7	с. Ставерци, с. Брегаре	7.65	<20.	<0.013	0.22	0	<3.	Без привкус	913	0	0	19.0	52.79	0	0	56.89	<10.00	<0.020	0	Приемлив	25	<0.007	7.45	0.30	1.60	67.0	0.4	0.1	19.6	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №70	с. Телиш	7.49	<20.	<0.013	0.16	22	<3.	Без привкус	995	0	0	14.0	64.34	0	0	95.78	<10.00	<0.020	0	Приемлив	39	0.028	11.32	0.40	1.44	18.0	1.0	0.1	21.6	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №71	с. Крушовица	7.52	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	671	0	0	21.0	65.58	0	0	58.34	<10.00	<0.020	0	Приемлив	35	0.017	7.95	0.40	0.80	33.0	0.5	<0.030	14.1	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №72	с. Садовец	7.27	<20.	0.018	<0.05	4	<3.	Без привкус	778	0	0	16.0	96.03	0	0	50.56	<10.00	<0.020	0	Приемлив	37	0.018	8.84	0.30	1.12	19.0	0.4	0.2	17.4	16	5	<2.00	<0.20
Зона №73	с. Гиген	7.62	<20.	<0.013	0.23	0	<3.	Без привкус	1294	0	0	10.0	119.60	0	0	73.42	<10.00	<0.020	0	Приемлив	193	<0.007	12.18	0.20	1.76	96.0	<0.100	0.1	77.4	52	5	<2.00	<0.20
Зона №74	с. Ленково	7.83	<20.	<0.013	0.31	8	<3.	Без привкус	916	0	0	14.0	69.67	0	0	35.49	25.00	<0.020	0	Приемлив	25	<0.007	6.39	0.10	0.48	55.0	<0.100	0.1	34.3	13	5	<2.00	<0.20
Зона №75	с. Сомовит	7.58	<20.	0.022	<0.05	9	<3.	Без привкус	1132	0	0	59.0	92.89	0	0	82.17	16.00	<0.020	0	Приемлив	15	<0.007	11.39	0.10	0.48	129.0	<0.100	0.1	44.1	18	5	<2.00	<0.20

Зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфрингенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Мирис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	тесростанит на окисляемост	Сулфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Нрма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 бала	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mgеqv/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №76	гр. Искър	7.69	<20.	<0.013	0.19	18	<3.	Без привкус	630	0	0	97.0	65.99	0	0	32.33	11.00	<0.020	0	Приемлив	13	<0.007	6.03	0.30	1.44	62.0	<0.1	0.1	33.8	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №77	с. Писарово	7.69	<20.	<0.013	0.22	0	<3.	Без привкус	638	0	0	14.0	41.24	0	0	58.34	<10.00	<0.020	0	Приемлив	16	<0.007	7.00	0.30	1.28	21.0	0.4	0.1	11.3	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №78	с. Староселци	7.70	<20.	<0.013	0.08	12	<3.	Без привкус	526	0	0	18.0	72.59	0	0	12.40	<10.00	<0.020	0	Приемлив	16	<0.007	4.67	0.10	1.92	51.0	<0.1	0.0	37.2	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №79	с. Загражден	7.57	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	804	0	0	12.0	44.13	0	0	43.51	<10.00	<0.020	0	Приемлив	34	<0.007	5.89	0.20	1.76	33.0	0.6	0.0	18.6	69	5	<2.00	<0.20
Зона №80	с. Долни Вит	7.85	<20.	<0.013	0.12	13	<3.	Без привкус	786	0	0	15.0	44.84	0	0	57.86	<10.00	<0.020	0	Приемлив	11	<0.007	6.99	0.40	0.24	22.0	<0.1	0.1	12.3	120	5	<2.00	<0.20
Зона №81	гр. Тръстеник	7.54	<20.	<0.013	0.26	16	<3.	Без привкус	922	0	0	9.0	59.39	0	0	55.91	<10.00	<0.020	0	Приемлив	91	<0.007	7.70	0.00	2.00	44.0	0.3	0.1	27.4	25	5	<2.00	<0.20
Зона №82	с. Славовица	7.70	<20.	<0.013	0.25	0	<3.	Без привкус	690	0	0	32.0	56.09	0	0	48.13	<10.00	<0.020	0	Приемлив	20	<0.007	6.87	0.30	2.00	30.0	<0.1	0.1	10.3	123	5	<2.00	<0.20
Зона №83	с. Оряховица	7.60	<20.	<0.013	0.17	14	<3.	Без привкус	822	0	0	19.0	70.94	0	0	44.24	<10.00	<0.020	0	Приемлив	11	<0.007	7.29	0.20	2.40	38.0	0.3	0.1	12.7	36	5	<2.00	<0.20
Зона №84	с. Градина	7.50	<20.	<0.013	<0.05	3	<3.	Без привкус	1155	0	0	18.0	115.55	0	0	60.29	15.00	<0.020	0	Приемлив	93	0.010	10.60	0.30	0.96	99.0	0.5	0.1	62.5	18	5	<2.00	<0.20
Зона №85	с. Горни Дъбник	7.86	<20.	<0.013	0.13	8	<3.	Без привкус	341	0	0	20.0	39.59	0	0	25.28	<10.00	<0.020	0	Приемлив	6	<0.007	4.12	0.10	2.00	5.0	0.6	0.1	6.4	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №86	с. Бъркач	7.56	<20.	<0.013	<0.05	3	<3.	Без привкус	678	0	0	46.0	109.31	0	0	26.74	<10.00	<0.020	0	Приемлив	25	0.016	7.60	0.30	2.40	28.0	0.2	0.2	26.3	18	5	<2.00	<0.20
Зона №87	с. Пелишат	7.41	<20.	<0.013	0.11	23	<3.	Без привкус	691	0	0	10.0	82.48	0	0	46.68	<10.00	<0.020	0	Приемлив	59	<0.007	8.07	0.20	1.44	22.0	0.5	0.1	11.8	<10.00	5	<2.00	0.26

зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфригенс	Колiformи	Магnezий	Манган	Мед	Мирис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	кислородна окисляемост	Сульфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Нрма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 бала	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mg eq v/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №88	с. Къртожабене	7.45	<20.	<0.013	<0.05	0	<3.	Без привкус	722	0	0	40.0	78.08	0	0	53.97	<10.00	<0.020	0	Приемлив	39	<0.007	8.22	0.20	1.60	32.0	0.4	0.2	16.0	18	5	<2.00	<0.20
Зона №89	с. Гривица	7.49	<20.	<0.013	0.08	0	<3.	Без привкус	771	0	0	58.0	91.66	0	0	50.08	<10.00	<0.020	0	Приемлив	42	<0.007	8.78	0.20	1.43	14.0	0.3	0.1	10.6	<10.00	5	<2.00	0.22
Зона №9	с. Деков	7.93	<20.	<0.013	0.12	0	<3.	Без привкус	389	0	0	61.0	65.99	0	0	14.59	<10.00	<0.020	0	Приемлив	25	<0.007	4.53	0.40	1.92	28.0	<0.1	0.1	22.1	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №90	с. Чомаковци	7.61	<20.	<0.013	0.19	0	<3.	Без привкус	790	0	0	5.0	106.41	0	0	38.90	<10.00	<0.020	0	Приемлив	32	<0.007	8.60	0.40	2.08	57.0	0.2	0.1	24.0	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №91	с. Глава	7.56	<20.	<0.013	0.19	16	<3.	Без привкус	873	0	0	13.0	67.64	0	0	78.28	<10.00	<0.020	0	Приемлив	35	<0.007	10.00	0.40	1.28	60.0	0.3	0.2	27.9	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №92	гр. Койнаре	7.36	<20.	<0.013	0.19	11	<3.	Без привкус	1157	0	0	23.0	111.35	0	0	87.52	<10.00	<0.020	0	Приемлив	135	<0.007	12.97	0.40	1.44	109.0	0.4	0.4	55.9	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №93	с. Сухаче	7.26	<20.	<0.013	0.11	6	<3.	Без привкус	772	0	0	13.0	93.21	0	0	35.98	<10.00	<0.020	0	Приемлив	41	<0.007	7.70	0.40	1.76	37.0	0.3	0.1	17.6	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №94	с. Горник	7.10	<20.	<0.013	<0.05	28	<3.	Без привкус	888	0	0	18.0	134.45	0	0	17.99	<10.00	<0.020	0	Приемлив	49	<0.007	8.23	0.40	2.40	18.0	<0.1	0.1	46.6	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №95	гр. Червен бряг	7.55	<20.	<0.013	<0.05	44	<3.	Без привкус	393	0	0	61.0	82.48	0	0	9.72	<10.00	<0.020	0	Приемлив	6	<0.007	4.94	0.00	2.08	21.0	<0.1	0.1	11.8	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №96	с. Лепица	7.29	<20.	<0.013	0.17	0	<3.	Без привкус	766	0	0	18.0	113.83	0	0	34.03	<10.00	<0.020	0	Приемлив	14	<0.007	8.56	0.10	1.44	47.0	<0.1	0.1	17.2	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №97	с. Ракита	7.33	<20.	<0.013	<0.05	68	<3.	Без привкус	541	0	0	64.0	80.83	0	0	23.82	<10.00	<0.020	0	Приемлив	11	<0.007	6.05	0.10	1.44	<5.00	<0.1	0.1	9.8	<10.00	5	<2.00	<0.20
Зона №98	с. Реселец	7.68	<20.	<0.013	<0.05	69	<3.	Без привкус	662	0	0	36.0	127.85	0	0	7.29	<10.00	<0.020	0	Приемлив	19	<0.007	7.00	0.30	1.44	<5.00	<0.1	0.1	7.4	<10.00	5	<2.00	<0.20

зона	населено място	Активна реакция	Алуминий	Амониев йон	Бор	колони (при 22°C)	Бромати	Вкус	Електропроводимост (при 20°C)	Ентерококи	Ешерихия коли (E. coli)	Желязо	Калций	Клостридиум перфригенс	КолIFORMи	Магnezий	Манган	Мед	Миpис	Мътност	Нитрати	Нитрити	Обща твърдост	Остатъчен свободен хлор	азот на окисляемост	Сулфати	Флуориди	Фосфати	Хлориди	Хром	Цвет	Цианиди	Цинк
Нрма по Наредба 9		6,5±9,5 рН	<200 µg/l	<0,5 mg/l	<1 mg/l	<10 0	<10 µg/l		<2000 µS/cm	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<200 µg/l	<150 mg/l	0 КОЕ/ml	0 КОЕ/ml	<80 mg/l	<50 µg/l	<2 mg/l	<5 ба ла	Приемлив	<50 mg/l	<0,5 mg/l	<12 mgeqv/l	<0,4 mg/l	<5 mg O2/l	<25 0 mg/l	<1,5 mg/l	<0,5 mg/l	<25 0 mg/l	<50 µg/l	<25 °	<50 µg/l	<4 mg/l
Зона №99	с. Радомирци	7.32	<20.	<0.013	<0.05	20	<3.	Без привкус	779	0	0	47.0	129.50	0	0	23.34	<10.00	<0.020	0	Приемлив	22	<0.007	8.44	0.40	1.76	15.0	<0.1	0.1	20.6	<10.00	5	<2.00	<0.20

ИЗГОТВИЛ: ИНЖ. И.СТАНЧЕВА- РЪКОВОДИТЕЛ ИЛ към ВИК Плевен