

ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ВОДЫ ПРОЛИВА БЪЕРКЕЗУНД за июль 2021 г.

| № точки | Дата отбора | Температура °С | Водор. показатель, ед.рН | Взвеш. вещ-ва, мг/дм ³ | БПКполн, мгО/дм ³ | ХПК, мгО/дм ³ | Хлорид-ионы мг/дм ³ | Сульфат-ионы, мг/дм ³ | Азот общий, мкг/дм ³ | Нефте-продукты, мг/дм ³ | Железо общее, мкг/дм ³ | Фосфор общий, мкг/дм ³ |
|---------|-------------|----------------|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| B1 | 06.07.2021 | 24 | 8,08 | 1,4 | 2,8 | <5,0 | 603 | 192 | 480,0 | 0,012 | <0,05 | 15,7 |
| B2 | | 24 | 8,50 | 10,2 | 3,5 | <5,0 | 603 | 142 | 650,0 | 0,059 | 0,42 | 14,8 |
| B3 | | 24 | 8,16 | 2,8 | 2,9 | <5,0 | 656 | 186 | 750,0 | 0,014 | <0,05 | 115 |
| B4 | | 24 | 8,25 | 1,8 | 3,1 | <5,0 | 638 | 210 | 560,0 | 0,08 | 0,061 | 14,3 |
| B5 | | 24 | 8,07 | 1,4 | 3,1 | <5,0 | 550 | 185 | 540,0 | 0,024 | <0,05 | 12,8 |
| B6 | | 24 | 8,02 | 1,2 | 2,9 | <5,0 | 585 | 196 | 560,0 | 0,028 | <0,05 | 23,0 |

ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ВОДЫ ПРОЛИВА БЪЕРКЕЗУНД за август 2021 г.

| № точки | Дата отбора | Температура °С | Водор. показатель, ед.рН | Взвеш. вещ-ва, мг/дм ³ | БПКполн, мгО/дм ³ | ХПК, мгО/дм ³ | Хлорид-ионы мг/дм ³ | Сульфат-ионы, мг/дм ³ | Азот общий, мкг/дм ³ | Нефте-продукты, мг/дм ³ | Железо общее, мкг/дм ³ | Фосфор общий, мкг/дм ³ |
|---------|-------------|----------------|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| B1 | 04/08/2021 | 18 | 8,32 | 1,2 | 2,63 | <5,0 | 1510 | 172 | <40 | 0,007 | 80 | 21,4 |
| B2 | | 18 | 8,29 | 1,8 | 2,67 | <5,0 | 1540 | 230 | <40 | 0,007 | 77 | 19,8 |
| B3 | | 18 | 8,29 | 1,0 | 2,89 | <5,0 | 1560 | 250 | <40 | 0,007 | 81 | 25,1 |
| B4 | | 18 | 8,23 | 0,8 | 2,97 | <5,0 | 1600 | 240 | <40 | 0,006 | 107 | 22,3 |
| B5 | | 18 | 8,28 | 0,8 | 2,92 | <5,0 | 1520 | 200 | <40 | 0,039 | 82 | 21,6 |
| B6 | | 18 | 8,31 | 0,8 | 3,1 | <5,0 | 1650 | 240 | <40 | 0,025 | 86 | 21,3 |

ГИДРОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ВОДЫ ПРОЛИВА БЪЕРКЕЗУНД за сентябрь 2021 г.

| № точки | Дата отбора | Температура °С | Водор. показатель, ед.рН | Взвеш. вещ-ва, мг/дм ³ | БПКполн, мгО/дм ³ | ХПК, мгО/дм ³ | Хлорид-ионы мг/дм ³ | Сульфат-ионы, мг/дм ³ | Азот общий, мг/дм ³ | Нефте-продукты, мг/дм ³ | Железо общее, мкг/дм ³ | Фосфор общий, мкг/дм ³ |
|---------|-------------|----------------|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| B1 | 08.09.2021 | 14,3 | 8,25 | 0,8 | 2,29 | <5,0 | 2280 | 270 | <40 | 0,006 | 154 | |
| B2 | | 14,0 | 8,21 | 0,8 | 2,35 | <5,0 | 2050 | 320 | <40 | 0,011 | 125 | |
| B3 | | 14,2 | 8,37 | 0,8 | 2,46 | <5,0 | 2250 | 330 | <40 | <0,005 | 116 | |
| B4 | | 14,5 | 8,49 | 1,8 | 2,065 | <5,0 | 2140 | 240 | <40 | 0,006 | 205 | |
| B5 | | 14,7 | 8,37 | 0,8 | 2,49 | <5,0 | 1910 | 300 | <40 | 0,009 | 139 | |
| B6 | | 14,3 | 8,43 | 0,8 | 2,6 | <5,0 | 2190 | 240 | <40 | <0,005 | 155 | |