**Таблица 1.** Результаты оценки водного баланса за год с апреля 2016 по февраль 2017 гг.

с использованием данных дистанционного зондирования

**Table 1.** Results of the water balance assessment for the year from April 2016 to February 2017

using remote sensing data

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Компонентыводногобаланса | Сезон | Площадь,м2 |
| влажный, значение (мм) | сухой, значение (мм) |
| Средн. | Мин. | Макс. | Средн. | Мин. | Макс. |
| Осадки | 1246,42 | 594,0 | 2259,099 | 44,73 | 2,0 | 299,2409 | 1,76205e+11 |
| Испарение | 344,752 | 57,5 | 714,7 | 107,9 | 0,3 | 577 |
| Наземныезапасы воды | 8,95 | 8,75 | 9,2 | -59,5 | -81,41 | -33,6426 |