

„Зима (декабрь, январь, февраль) имѣть среднюю температуру въ  $-12.0^{\circ}$  при средней относительной влажности въ 57%. Суточные колебанія температуры весьма значительны, въ среднемъ выводѣ  $19.0^{\circ}$ , дней безъ оттепели наблюдалось 75. Осадки выпадаютъ весьма рѣдко и въ весьма маломъ количествѣ: за всю зиму 1900—1901 г.г. измѣreno 8 мм. Небо большей частью закрыто мглой, сквозь которую однако нерѣдко свѣтить солнце.

„Весною (мартъ, апрѣль, май) температура днемъ подымается, за весьма рѣдкими исключеніями, выше  $0^{\circ}$ , но тѣмъ не менѣе даже въ маѣ наблюдалось 9 дней съ морозомъ. Средняя температура весны  $0^{\circ}$ . Суточные колебанія температуры нѣсколько меньше, чѣмъ зимою. Часто дуютъ сухie вѣтры, при чемъ относительная влажность падаетъ ниже 20%, а иногда и ниже 10%. Средняя относительная влажность весны 37%, а въ мартѣ только 30%. Въ воздухѣ много пыли. Осадковъ выпадаетъ въ мартѣ и апрѣлѣ весьма мало, но въ маѣ начинается относительно дождливый періодъ.

„Лѣтомъ (июнь, юль, августъ) суточные колебанія температуры хотя и меньше, чѣмъ въ остальные времена года, но все же средняя суточная амплитуда за три лѣтнихъ мѣсяца достигаетъ  $14.7^{\circ}$ . Средняя температура лѣта  $17.0^{\circ}$ . Морозовъ въ лѣтніе мѣсяцы не наблюдали. Средняя относительная влажность 48%; она почти одинакова въ отдельные лѣтніе мѣсяцы. Осадки выпадаютъ довольно часто, хотя и не даютъ значительныхъ количествъ. Пасмурныхъ дней меньше, чѣмъ зимой и весной.

„Осень (сентябрь, октябрь, ноябрь) съ средней температурой въ  $3.0^{\circ}$  и средней относительной влажностью въ 39% отличается отъ весны нѣсколько большей ясностью неба, хотя пыльные бури часто проносятся надъ равниною и осенюю. Въ сентябрѣ наблюдалось, какъ и въ маѣ, 9 дней съ морозомъ, дней безъ оттепели за всю осень было 5. Осадковъ въ теченіе трехъ осеннихъ мѣсяцевъ измѣreno лишь нѣсколько болѣе 1 мм.“