

рѣка, като тогава избѣлватъ по нея и изтѣканитѣ домашни платна. Севлиевци използватъ водитѣ на Росица презъ лѣтнитѣ топли дни и за прохлада и изкѣпване: тогава всички деца и голѣмъ брой мѫже и жени отиватъ следобѣдъ или надвечеръ да се окѣпятъ въ рѣката. Водитѣ на рѣката служатъ още, отбити чрезъ вади, да движатъ воденичнитѣ колела на мелниците край нея.

Росица, освенъ благотворното влияние, което оказва на севлиевци, имъ причинява понѣкога и голѣми пакости. Паметни сѫ нѣколко голѣми приждания нанейнитѣ води, между които голѣмото наводнение презъ 1858 г. и по-новитѣ наводнения презъ 1897 г., когато прекъсна шосето за Габрово, 1901 г. и особено страшното наводнение презъ нощта на 28 юни 1939 г. Тогава Росица залѣ долната махала на града, разруши напълно 232 къщи, полуразрушени други 288, като отне и живота на 21 граждани и гражданки. Материалнитѣ опустошения на това небивало до тогава наводнение възлизатъ на 50,000,000 лв.

Севлиево има 43°2 северна ширина. Неговиятъ климатъ е умѣренъ: лѣте става много горещо, а зиме — доста студено. Измѣренитѣ крайни температури сѫ: най-висока + 40,5 º на 23. юлий 1939 година, а най-низка минусъ 35,4 на 24. януарий 1942 година. Подробни данни за климата на Севлиево има въ моята книга „Севлиево и Севлиевско“. Тукъ повтарямъ най-главнитѣ заключения за климата на града, като сѫ взети подъ внимание и даннитѣ на метеорологическата станция при артилерийското отдѣление за последнитѣ 7 години (1935—1941).

Срѣдната годишна температура на Севлиево е 11°1 º, получена отъ срѣднитѣ годишни t_0 на последнитѣ 7 години. Срѣдната месечна t на най-топлия месецъ — юлий ще да е 23°, а на най-студенния месецъ януарий минусъ 22°. Срѣдната t_0 на м. януарий 1942 г. е била минусъ 11°8.

Слънчевето огрѣване е най-продължително презъ лѣтнитѣ месеци юлий и августъ, а — най-краткотрайно презъ декемврий и януарий. Презъ цѣлата година слѣнцето огрѣва града не по-малко отъ 2000 часа.

Мъгла въ Севлиево пада често — презъ 42,3 дни въ годината (срѣдно число отъ 49 години 1893—1941). Години съ най-много мъгли сѫ били 1904 и 1905 години (съ по 147 и 125 мъгливи дни), а години, презъ които е имало най-малко мъгли, сѫ били 1908 и 1922 (само съ по 7 и 4 мъгливи дни). Трѣбва да изчезне създалото се мнение, че Севлиево е градъ, въ който падатъ най-много мъгли презъ годината.

Валежитѣ въ градъ Севлиево сѫ достатъчни и навременни. Всѣка година падатъ срѣдно по 640 литри валежъ на квадратенъ метъръ (срѣдно число отъ наблюденията за 49 год.). Въ Габрово падатъ годишно по 800 литри валежи, а въ Троянъ — по 700. Най-много е валѣло презъ 1906 и 1941