



ЈП „ПРОТИВГРАДНА ПРЕВЕНТИВА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ“ а. д. Градишка
улица. Козарских бригада бб Градишка 78400, једночлано а.д. основни капитал: 1.323.844,00 КМ, у цјелости
уплаћен, Регистар: Окружни привредни суд Бања Лука-Рјешење број 057-0-Рег-17-000675. ЈИБ: 4401041350007
Жиро рачун: 555-007-00022893-60, Нова Банка а.д. Бања Лука. Контакт: тел. (+387) 51/ 813-167;
факс.51/ 825- 262; **директор 051/825-260; web страница: www.pgprs-info.com e-mail: meteo@teol.net**
Managment Sistem standard ISO 9001:2008 Certificate No 387350007620001

ППЦ Нова Топола, 26.08.2022. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 26. АВГУСТ 2022. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** Одржава се утицај висинског циклона који се продубљује у области Егејског мора. У приземљу слабоградијентно циклонално поље. Ујутру претежно ведро, потом још мало топлије и сунчаније вријеме уз дневни развој облака. Током поподнева могућу поврмени пљускови са грмљавином од југозапада према централном појасу. Увече постоје услови за пролазну кишу у западним и сјеверозападним предјелима. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 26.08.2022. године у временском периоду 13.00 – 19.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 13.48 – 15.01 часова.
- 3. Радарско праћење:** Током послеподневних часова радарским и сателитским системима пратимо више умјерено до јаких развоја кумулонимбусне облачности, сјеверно од брањене територије, око Славонске Пожеге, а иза 14 часова и око Славонског Брода. Преласком поменуто облачности преко Саве, процеси знатно слабе и нестају. Након тога, нападавамо јаке грмљавинске процесе јужно и југозападно од наших станица. Претежно су стационарног или споропокретног типа те не нису представљали опасност за наше подручје. Око 18 часова интензивно пратимо један краткотрајни пљусак, који настаје и премјешта се уз Дрину, на крајњем југу територије Сребренице. Након тога долази до кидања облачности и ситуација се стабилизује.
- 4. Закључак:** Данашње праћење се односи на доста јаке интензитете ријетких грмљавинских процеса, али изван брањеног подручја. Процеси сјеверније су директно представљали опасност и приласком Сави су нестајали. Процеси јужно су имали видно дужи животни вијек, али су остајали јужно, изван полигона, тако да није било потребе за кориштењем противградних ракета.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог