



**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](http://www.pgprs-info.com) e-mail: [meteo@teol.net](mailto:meteo@teol.net)**  
**Managment Sistem standard ISO 9001:2008 Certificate No 387350007620001**

ППЦ Нова Топола, 04.07.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ  
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

### ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 04. ЈУЛ 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини утицај периферије циклona са сјевера Атлантика. У приземљу се одржава слабо изражено поље високог притиска уз несатбилну ваздушну масу. Наставља се топло и нестабилно вријеме. Ујутро и пријеподне претежно сунчано, на сјеверозападу постепено наоблачење са слабom кишом или пљусковима са грмљавином, најприје на сјеверозападу и западу, а затим ће се током поднева ширити ка сјеверу и исток. Интензивније падавине се очекују на истоку и у централним предјелима. На југу Херцеговине остаје претежно сунчано. Увече падавине постепено престају у већини предјела. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 04.07.2023. године у временском периоду 12 - 18 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у временском периоду 16.44 - 17.35 часова.
- 3. Радарско праћење:** Од поднева радарским и сателитским системима пратимо формирање конвективне облачности у Посавини, која се касније у југозападној струји премјештала даље Хрватској. Посматрана облачност условила је умјерене пљускове праћене грмљавином, али није испунила методолошке критеријуме за употребу противградних ракета. Касније, током подневних часова, испраћено је више слабих до умјерених развоја на југу Крајине и Подриња. Нетом прије 17 часова, на подручју југа Подриња дошло је до формирања једног интензивнијег одраза. Овај праћени одраз није испунио задате критеријуме за засијавање сребро-јодидом путем ракета. Иза 18 часова, долази до општег слабљења и наступа стабилизација, те се на терену јавља киша или локално слабији пљушчић.
- 4. Закључак:** Као посљедица циклонске активности над брањеним полигоном дошло је до пораста параметара нестабилности и формирања мезоскалног конвективног система. У склопу поменутог система, осмотрено је више кумулонимбусних облака, углавном слабог до умјереног интензитета. Током дана издваја се један одраз изнад југа Подриња, који је по својој јачини током дана био најјачи, али услјед недостатка појединих градоносних параметара није испунио критеријуме за употребу противградних ракета. Од стране стријелаца на брањеном полигону осмотрене су само појаве пљускова и грмљавине.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:  
Душко Мркоњић, дипл. метеоролог