



**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**

РПЦ Нова Топола, 07.05.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ  
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

### ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 07. МАЈ 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини премјештање гребена даље на исток, уз постепен пад геопотенцијала. У приземљу слабоградијентно поље притиска уз пролазак фронта. Променљиво облачно и топло вријеме уз сунчане периоде. Током дана уз развој облака, мјестимично са кишом и пљусковима, прво у јужним предјелима, а потом и у осталим. Увече и током наредне ноћи на сјеверозападу, сјеверу киша и пљускови са грмљавином. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 07.05.2023. године у временском периоду 14.00 – 24.00 часа.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 19.38 - 20.44.
- 3. Радарско праћење:** Од 14 часова радарским системима пратимо прве конвективне развоје јужно и западно од Мркоњић Града и Шипова, а убрзо и сјеверније од територије Гацка. Временом се формира конвективна зона ( линија ) од Бихаћа, преко Мостара до Никшића. Дуж те линије, непрекидно се стварају нове, а премјештајући на исток-југоисток, слабе и нестају старе ћелије. Оно што је нама привлачило пажњу су пљускови изнад територије Мркоњић Града, а затим и два таласа пљускова нешто сјеверније од Невесиња и Гацка. Поменути процеси нису показивали тенденције јачања, те није било потребе за кориштењем противградних ракета. Од 19 часова интензивно пратимо нове, јаке развоје око Новог Града и Костајнице, који се временом шире и премјештају према истоку. Уласком у брањено подручје, поменути процеси слабе, а ми настављамо да пратимо градоносну облачност са сјеверозапада, која нам се приближава и јача. Приласком Сави и она слаби, а од поноћи сва облачност се увезује, услојава и наступа стабилизација.
- 4. Закључак:** Таласање фронталне зоне југозападним дијелом БиХ током дана је узроковало формирању умјерених пљускова или кише у тим крајевима. У вечерњим сатима, дневним порастом влаге у атмосфери расте и нестабилност, те конвективни процеси видно јачају. Најинтензивнији развоји су на потеру од Новог Града до Дервенте. Интензитети нису задовољавали методолошке критеријуме, те није било кориштења противградних ракета. Осим пљускова и кише, осматрана су интензивна електрична пражњења.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:  
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог