



**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, 05.05.2024. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ  
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

**ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 05. МАЈ 2024. ГОДИНЕ**

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини утицај гребена са југа уз адвекцију топлијег ваздуха. У приземљу у првом дијелу дана утицај гребена који се премјешта ка југоистоку. Касније током дана и према вечери поље притиска у паду уз таласање долине са сјеверозапада. Током дана сунчано и топлије уз постепено наоблачење са запада. Поподне промјенљиво облачно, мјестимично уз пролазну слабу кишу или пљусак. На крајњем југу током већег дијела дана углавном сунчано уз малу до умјерену облачност. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 05.05.2024. године у временском периоду 16 - 20 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора није тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука.
- 3. Радарско праћење:** Од 16 часова радарским и сателитским системима пратимо један умјерени пљусак који се формира изнад Града Бања Луке и премјешта умјереном брзином према сјевероистоку. Временом се помејнута облачност шири и унутар ње краткотрајно настају нови пљускови, а стари слабе и раскишавају се. Изнад јужног дијела лакташке територије и изнад Прњавора долази и до јављања умјерених грмљавинских процеса. Иза 20 часова пљускова нестаје и лагана киша наставља да се премјешта даље на исток-сјевероисток.
- 4. Закључак:** Током поподневних часова у широј регији дошло је до појаве само два конвективна процеса. Један је у Хрватској, сјеверно од Саве, а други код нас, на дијелу територије од Бања Луке до Прњавора. Параметри нестабилности су били минимални те се све завршило са пар пролазних пљускова и мало грмљавине, што је на терену осмотрено путем видео надзора на аутоматском систему.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:  
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог