



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**

ППЦ Нова Топола, 17.05.2024. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 17. 05. 2024. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини се наставља утицај предње стране циклона са запада Европе. У приземљу се наш регион налази под утицајем долине циклона поријеклом из Ђеновског залива, који током дана одлази даље ка истоку. Током дана разведравање, сунчаније и топлије. Слаба киша и пљусак је могућа само још понегдје на истоку. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 17.05.2024. године у временском периоду 15 -21 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду од 15.26 - 16.27 часова.
- 3. Радарско праћење:** Од 15 часова, радарским и сателитским системима пратимо конвективне облаке који настају у Кантону Тузла. Јаки грмљавински процес се креће према југу Бијељине и преко Дрине одлази у Србију. Иза 16 часова још један облак се ствара на Сави код Црњелова у Бијељини. Иза 19 часова пратимо кишу и пљускове на Требави и у Посавини. Ово су локални развоји у нестабилној ваздушној маси потпомогнути дневним загријавањем и орографијом. Кад су задовољили критеријуме дејствујемо превентивно ракетама. До 20 часова имамо углавном кишу и пљускове из још 3 до 5 локалних развоја. У вечерњим часовима долази до смањења интензитета развоја.
- 4. Дејство:** У периоду 15.29 - 16.09 часова вршено је дејство са 9 противградних станица и укупно испалено 20 ракета на територији локалних управа Бијељина (6 станица, 15 ракета), Угљевик (2 станице, 4 ракете), Лопаре (1 станица, 1 ракета).
- 5. Закључак:** Данашње нестабилности се јављају као посљедица постфронталне ситуације. У нестабилној ваздушној маси долази до поподневних развоја, када је достигнута температура конвекције.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА
Никола Тодоровић, дип. метеоролог