



**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, 30.07.2022. год.  
ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ  
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

## ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 30. ЈУЛИ 2022. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини пад геопотенцијала услјед премјештања висинске долине ка западу Балкана, уз таласање изражене фронталне зоне преко нашег подручја, у југозападној висинској струји. У приземљу слабо циклонално поље. Током доподнева на сјеверу и западу промјенљиво облачно са сунчаним периодима потом уз облачност са запада и освјежење у виду повремене кише и пљускова. На југу и истоку сунчано и врло топло. Поподне облаци ће захватити и централне предјеле све ка истоку земље, мјестимично уз кишу и пљускове са грмљавином. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 30.07.2022. године у временском периоду од 04 - 20 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у временском периоду 12:47 – 19:14 часова.
- 3. Радарско праћење:** Од 4 часа радарским системима и путем интернета пратимо више развоја што на брањеној територији, што непосредно у близини брањене територије. Први јачи конвективни развоји јављају се на Уни, те даље настављају у правцу централне Хрватске. Нови интензивнији развоји које смо пратили, јавили су се око 9 часова, преко Саве у околини Пожеге, који су се у југозападној струји премјештали даље ка Барањи. Око 13 часова, на подручју Сребренице, услјед пораста нестабилности јављају се јачи конвективни развоји, који су испуњавали услове за засијавање по методологији, те смо на поменути облачност дејствовали ракетама. У наставку поподнева, у Крајини јављају се интензивнији развоји, на које смо такође дејствовали, паралелно с поменути развојем, у Подрињу на подручју Сребренице и Милића и даље дејствујемо на кумулонимбусну облачност. На крају од 18 до 19 часова имамо потенцијално опасан процес на терену Брчко Дистрикта и Семберије, на који смо превентивно дјеловали и тако избјегли штетне посљедице које може изазвати град.
- 4. Дејство:** У периоду 12.58 – 18.49 часова дејствовале су 24 противградне станице и испаљена укупно 41 противградна ракета на територији локалних управа Приједор (2 станице, 2 ракете), Оштра Лука (2 станице, 2 ракете), Нови Град (3 станице, 3 ракете), Сребреница (3 станице, 6 ракета), Милићи (1 станица, 1 ракета), Брчко Дистрикт (2 станице, 6 ракета), Угљевик (2 станице, 3 ракете), Бијељина (7 станица, 14 ракета), Челић (1 станица, 2 ракете), Лопаре (1 станица, 2 ракете).

**5. Закључак:** Данашњи предфронтални развоји су повезани са предфронталним стањем и касније постфронтално на крајњем западу. Није било довољно влаге за опасне градоносне развоје осим у три периода у Подрињу , Посавини, Семберији, на територији Новог Града и Приједора. Грмљавински облаци су углавном давали кишу и пљускове. У западном дијелу Републике Српске су превентивно радили приземни генератори у периоду 13 – 16 часова.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:  
Рајко Поповић, мр физике