



**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, 23.05.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ  
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

## ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 23. МАЈ 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини премјештање центра циклona према Јонском мору уз слабо сјеверно струјање. У приземљу слабоградијентно циклонално поље притиска. Ујутру мало до умјерено облачно, а у Херцеговини ведро. Током дана промјенљиво облачно са кишом и локалним пљусковима, претежно у јужним и западним крајевима, а током вечери суво. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 23.05.2023. године у временском периоду 14.00 - 20.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду од 15.03 – 17.20 часова. Током дана постојала су повремене забране кориштења ваздушног простора од стране FIC-а.
- 3. Радарско праћење:** Од 14 часова радарским и сателитским системима пратимо формирање умјерених пљускова изнад Херцеговине и околине, који се врло споро премјештају из смијера сјевероистока према југу-југозападу. Око 15 часова јача и шири се грмљавински процес на граници са Црном Гором. Истовремено се јавља стационарни, једноћелијски Сб облак сјеверно од Невесиња. Показујући константан и умјерени раст, достиже до градоопасних размјера, те вршимо дејство противградним ракетама на њега са станица које су позицино биле у могућности за то. Убрзо поменута ћелија слаби, а ми настављамо праћење јаке облачности која пролази небрањеним, централним дијелом Херцеговине од истока према западу. Иза 16 часова јача конвективна ћелија источно од подручја Невесиња и Берковића. Такође је и једва покретна, а по достизању методолошких критеријума засијавамо је са станица којима је била у домету. Након једне дозе реагенса, уочава се тренд слабљења, а и позиционо се премјешта у небрањено подручје. Након тога настављамо праћење многобројних пљускова умјереног интензитета у истом дијелу полигона. До 20 часова уочава се глобални тренд слабљења и кидања облачности, те до краја дана остаје мирно вријеме.
- 4. Дејство:** У периоду од 15.54 - 16.50 часова дејствовало је 5 противградних станица и испалено укупно 16 противградних ракета на територији локалних управа Невесиње (3 станице, 8 ракета) и Берковићи (2 станице, 8 ракета).
- 5. Закључак:** Повећане вриједности параметара нестабилности атмосфере у западном дијелу Бих, у области паралелној са пружањем границе, условиле су појаву грмљавинских процеса, како у Херцеговини, тако и западно и јужно у окружењу. Од мноштва конвективних процеса које смо испратили, засијавали смо два, која су потенцијлно угрожавала брањено подручје. Најјачи процес током дана налазио се недалеко, изван брањеног дијела територије. Уз интензивна

електрична пражњења, системом видео надзора су осмотрене и интензивне пљусковите падавине на подручју Невесиња.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА  
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог