



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**
Managment Sistem standard ISO 9001:2008 Certificate No 387350007620001

ППЦ Нова Топола, 07.09.2022. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 07. СЕПТЕМБАР 2022. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини и даље сјеверозападно струјање на предњој страни гребена и прилив топлијег ваздуха. У приземљу постепено слабљење антициклона са сјеверозапада Европе. Током дана претежно сунчано и топло. Касније послеподне развој облака понегдје на сјеверу и истоку донеће кишу или пљускове са грмљавином. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 07.09.2022. године у временском периоду 13.00 – 20.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора није тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука.
- 3. Радарско праћење:** Од 13 часова радарским и сателитским системима пратимо ријетке појединачне конвективне развоје јужно од брањене територије. Око 15 часова пратимо интензивније пљускове око Саве код Коз. Дубице, а затим и сјеверно од Мркоњић Града, а од 18 часова код Брода. Интензитет ових процеса су доста испод методолошких вриједности, те није било потребе за кориштењем противградних ракета. Од 20 часова пратимо умјерене пљускове праћене израженим сјевањем и грљавином, који се развијају изнад Козаре и постепено шире према истоку и југу. До 23 часа конвективна облачност дисипира и ситуација се стабилизује.
- 4. Закључак:** Нестабилности током дана су узроковане локалном дестабилизацијом атмосфере, а ноћу таласањем ослабљене линије нестабилности преко западних крајева. Атмосфера изнад већег дијела полигона је садржавала мању количину потенцијалне енергије нестабилности, те су и пљускови били слаби до умјерени. Противградне ракете нису кориштене, а на терену су осмотрени само киша или пљускови са грмљавином.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог