



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, 30.05.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 30. МАЈ 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини се одржава утицај простране долине у Средоземљу која утиче на нестабилно вријеме у нашем региону. У приземљу се циклон премјешта ка југу Балкана, а код нас постепено јача утицај антициклона који се премјешта од сјеверозапада Европе. Ујутру суво и умјерено облачно, на југу сунчано. Током јутра и пријеподнева се наставља наоблачење и на сјеверу ће почети слаба киша. Средином дана и током поподнева нестабилно и промјенљиво вријеме уз честу кишу и пљускове са грмљавином, који ће захватати већину предјела. Касније поподне и увече падавине јачају на сјеверу и сјевероистоку, гдје ће бити и обилнијих падавина. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 30.05.2023. године у временском периоду 10.00 – 20.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду од 12.11 – 18.52 часова. Током дана постјало је више повремених забрана кориштења ваздушног простора од стране FIC-a.
- 3. Радарско праћење:** Од 10 часова ујутру радарским и сателитским системима пратимо више развоја на подручју око Невесиња. Ова облачност условила је јаче пљускове праћене грмљавином, те се постепено кретала ка централом дијелу Херцеговине. Због непостигнутих методолошких параметара, дејства није било. Иза 12 часова, на крајњем југу полигона испраћено је више слабих до умјерених развоја, на које такође нисмо дејствовали. Око 15 часова, на подручју југа Подриња и југа Крајине, пратимо више једноћелијских развоја, који нису испуњавали методолошке критеријуме за дејство. Послије 16 часова, на простору Посавине, од Градишке до Брчког, сјеверније од Саве, као и на подручју Озрена и Требаве јављају се нове ћелије кумулонимбусне облачности, условљавају интензивне пљускове праћене грмљавином. И овог пута, посматрана облачност није задовољила критеријуме за употребу ракета. Нешто послије 17 часова, на подручје југа Семберије, из Србије преко Дрине, ушла је, током дана најјача ћелија, на коју смо и дејствовали. Пред вече, из правца Србије, ка подручју Зворника, кретала се нова облачност, која је након преласка преко Дрине, ослабила, те на њу не дејствујемо. Од 20 часова, наступа постепена стабилизација, те се на читавом полигону јавља само киша, локално на истоку пљускови праћени грмљавином.

4. **Дејство:** У периоду од 17.18 – 17.28 часова дејствовале су 3 противградне станице и испаљено укупно 6 противградних ракета на територији локалних управа Бијељина (1 станица, 2 ракете), Угљевик (1 станица, 2 ракете) и Лопаре (1 станица, 2 ракете).
5. **Закључак:** Услијед таласања линије нестабилности преко Панонске низије дошло је до формирања више развоја кумулонимбусне облачности, које смо током дана испратили. Већина ћелија које су се јавиле на противградном полигону нису испуњавале методолошке критеријуме за дејствовање, сем једне ћелије на коју је извршено засијавање сребро-јодидом путем противградних ракета на подручју југа Семберије. На подручју Поткозарја, од 10 до 14 часова радили су приземни генератори.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА
Душко Мркоњић, дипл. метеоролог