



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, 24.05.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 24. МАЈ 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини премјештање центра циклona ка Јонском мору уз слабо сјеверно струјање. У приземљу слабоградијентно циклонално поље. Пораст облачности током јутарњих часова на сјеверу уз повремену кишу или пљусак праћен грмљавином, уз тенденцију даљег ширења ка југу. У наставку дана, доћи ће до интензивнијих развоја праћених пљусковитим падавинама уз електрична пражњења. Током дана очекују се и сунчани периоди. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 24.05.2023. године у временском периоду 10.00 - 21.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду од 11.29 – 19.26 часова. Током дана постојале су повремене забране кориштења ваздушног простора од стране FIC-а.
- 3. Радарско праћење:** Иза 10 часова, радарским и сателитским системима пратимо један слабији локални и стационарни развој око Влашића, који није испуњавао задате методолошке критеријуме за дејство, те потребе за дејством није било. Тик након појаве ове ћелије, на поменутом дијелу полигона испратили смо више ћелија сличног интензитета. Око поднева, на крајњем југозападу брањене територије, преко Дрине на брањену територију улази неколико слабих до умјерених развоја Сб облака, који не задовољавају методолошке критеријуме за употребу ракета. Послије 14 часова, из Црне Горе, у сјевероисточној струји на крајњи југ полигона улази јачи конвективни развој, на које извршавамо засијавање противградним ракетама. Недуго након завршетка засијавања облачности у Херцеговини, на крајњем југоистоку Подриња, долази до новог продора грмљавинске облачности, коју превентивно засијавамо. Такође, на овом подручју имали смо неколико јаких Сб облака, на које дејствујемо. Послије 16 часова, из правца југа Крајине, у југозападној струји, долази до формирања читаве линије конвективних облака, који су наставили своје даљње кретање ка сјеверу. На ову линију дејствујемо противградним ракетама. Истовремено, на потезу Братунац и Сребреница, јављају се нове јаче ћелије, на које превентивно извршавамо дејство. Пред вече, из правца централне Босне ка територији Лукавца, имали смо слабо покретни развој, који је прошао тик уз сами дио брањеног полинога. Иза 20 часова облачност слаби, те се јавља више ћелија које дају кишу и долази до општег слабљења облачности и стабилизације.

4. **Дејство:** У периоду од 14.04 - 17.24 часова дејствовало је 46 противградних станица и испаљено укупно 135 противградних ракета на територији локалних управа Градишка (7 станица, 20 ракета), Требиње (1 станица, 2 ракете), Лакташи (7 станица, 20 ракета), Бања Лука (12 станица, 42 ракете), Братунац (3 станице, 9 ракета), Сребреница (3 станице, 9 ракета), Милићи (2 станице, 8 ракета), Приједор (6 станица, 18 ракета), Челинац (1 станица, 2 ракете), Невесиње (3 станице, 3 ракете) и Гацко (1 станица, 2 ракете).
5. **Закључак:** Изнад брање територије осмотрен је центар циклона, као и пролазак линије нестабилности током ранијих јутарњих часова, а у наставку дана и хладног фронта. Због пораста енергије нестабилности, као и осталих конвективних параметара, оперативни тим противградне превентиве преведен је у стање приправности. Током дана, на брањеној територији осмотрено је више јачих једноћелијских кумулонимбусних облака, те једна линија вишећелијских конвективних облака која се у југоисточној струји премјештала са југа Крајине, даље на сјевер. На све процесе, њих преко 30, са задовољеним критеријумима градоопасности је дејствовано правовремено и методолошки исправно, чиме су исти контролисани, те су спријечене веће појаве града и штете од истог. Од стране стријелаца, на територији локалних управа Милићи и Градишка осмотрене су суградице величине кукурза. У појасу Козаре, од 8 до 12 часова, радили су приземни генератори.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА
Душко Мркоњић , дипл. метеоролог