



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, 29.05.2023. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 29. МАЈ 2023. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини утицај простране висинске долине која утиче на нестабилно вријеме у нашем региону. Центар циклона из области Средоземља се премјешта постепено ка истоку. У приземљу са сјеверозапада Европе се премјешта антициклон према нашој регији. Ујутру и пријеподне у већини крајева умјерено до претежно облачно. Од средине дана и током поподнева наставља се нестабилно и промјенљиво вријеме уз честу кишу и пљускове са грмљавином који ће захватати већину предјела. Понегдје, поготово на сјеверу и истоку, биће и локалних непогода. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 29.05.2023. године у временском периоду 12.00 - 23.00 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду од 12.50 – 22.19 часова. Током дана постојале су повремене забране кориштења ваздушног простора од стране FIC-а због сигурности авионског саобраћаја. У периоду 13.35 - 13.52 постојала је забрана испљивања ракета изнад подручја Приједора.
- 3. Радарско праћење:** Од 12 часова радарским и сателитским системима пратимо истовремено умјерене пљускове сјеверно од Коз. Дубице у Хрватској, који се премјештају у сјевероисточном струјању и пљускове изнад тузланског кантона. Око 13 часова краткотрајно јача конвективна ћелија изнад Грачанице, на коју започињемо дејство противградним ракетама. Врло брзо показује тренд слабљења, те се дејство обуставља, а започиње ново на западу. Између многих у околини, по интензитету се издваја један процес изнад Приједора, на који превентивно дејствујемо противградним ракетама. Његовим слабљењем настављамо да пратимо још пар процеса на подручју до Новог Града. Од 16 часова интензивно пратимо умјерено јаке развоје на потезу од Прњавора до Семберије, као и јаку градоносну облачност која се из Србије приближава Семберији. По уласку те облачности преко Саве у брањено подручје између Брчко Дистрикта и Бијељине, дејствујемо на најјачи њен дио, који се након једне дозе реагенса шири и слаби. Премјештањем цијелокупне облачности на запад, долази до формирања многобројних грмљавинских процеса који не показују градоносни потенцијал. Око 22 часа засијавамо изразито јак једноћелијски процес изнад територије Градишке, који показује најинтензивнија електрична прањења током дана. Након његовог слабљења остајемо краткотрајно још у праћењу, а од 23 часа ситуација се стабилизује.

4. **Дејство:** У периоду од 13.00 - 22.00 часова дејствовало је 11 противградних станица и испаљене укупно 22 противградне ракете на територији локалних управа: Градишка (3 станице, 6 ракета), Приједор (3 станице, 6 ракета), Грачаница (1 станица, 2 ракете), Брчко Дистрикт (2 станице, 4 ракете) и Бијељина (2 станице, 4 ракете).
5. **Закључак:** Утицај циклонске циркулације на наш регион се после више дана и даље наставља. Поподневне нестабилности се јављају у већем дијелу брањеног подручја. На 4 најинтензивнија процеса која задовољавају методолошке критеријуме дејствујемо противградним ракетама. Карактеристика већине пљускова током дана је кратак животни вијек и велике количине падавина за то вријеме. Током ноћи су осматрана врло интензивна електрична пражњења, поготову у западном дијелу полигона.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог