



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, 18.07.2019. године

Медији
Локалне управе

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 18. ЈУЛИ 2019. ГОДИНЕ

1. Метеоролошка ситуација: По висини таласање зоналног струјања, формирање плитке долине изнад запада Балкана, а у приземљу слабоградијентно поље притиска мало испод нормале. Током дана промјенљиво облачно и веома топло, послјеподне са локалним пљусковима и грмљавином на западу, а касније понегдје у централним предјелима и на сјевероистоку и истоку. Због нестабилне временске ситуације, систем противградне заштите је преведен у пуну приправност дана 18.07.2019. године у временском периоду 12.00 – 22.00 часа на територији Градова Градишка, Добој и општина Коз. Дубица, Лакташи, Брод, Петрово, Станари, Прњавор, Зворник, Братунац, Сребреница.

2. Дозволе: Дозвола за дејство је добијена од ФИС (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 16.51 - 21.16 часова. Током дана су постојале повремене забране кориштења ваздушног простора ради сигурности авионског саобраћаја, током којих нисмо испаливали противградне ракете.

3. Радарско праћење: У периоду потенцијалне опасности од 12 часова радарским системима пратимо нестабилности које се јављају унутар брањене територије у западном и централном дијелу Републике Српске. Облачне ћелије су током дана имале врло брзе вертикалне развоје те мале брзине премјештања, а повремено су биле и стационарне. Током дана смо испратили мањи број, врло динамичних процеса, а на 4 најјача процеса, са задовољеним критеријумима градоопасности смо дејствовали (два процеса изнад Козаре, те по један изнад Прњавора и Сребренице).

4. Дејство: У периоду 16.59 - 20.33 часова дејствовало је 18 противградних станица и испалено је укупно 47 противградних ракета на територији Града Градишка (10 станица, 24 ракете) и општина Прњавор (6 станица, 19 ракета) и Братунац (2 станице, 4 ракете).

5. Закључак: Током дана радарски је праћен мањи број процеса унутар брањеног подручја те мноштво процеса јужније и сјеверније од брањеног подручја. Процеси који су се развијали изнад брањеног подручја су по вертикали били врло брзи и динамични, а по брзини премјештања спори и слабопокретни. На 4 најјача процеса, са задовољеним критеријумима градоопасности смо дејствовали правремено (два процеса изнад Козаре, те по један изнад Прњавора и Сребренице) чиме је подручје појаве непогода максимално сужено а због брзине и интензитета дејстава поједине противградне станице су испалиле комплетно следовање противградних ракета. Двије облачне ћелије, на које је и најинтензивније дјеловано, су врло брзо достигле изражене градоносне размјере, те су дале појаву суградице и града у пљуску на

подручју неколико противградних станица са територије Градишке и Прњавора. Приземни генератори су радили од 11 часова у западном дијелу Републике Српске.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:

Никола Тодоровић, дипл. метеоролог