



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, 02.06.2019. године

Медији
Локалне управе

ЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ

02. ЈУНИ 2019.

1. Метеоролошка ситуација: Висински циклон у Отранским вратима и даље активан, уз присуство капље влажног ваздуха. Западни Балкан је на сјеверозападу те циркулације и југоисточно до сјевероисточно висинско струјање. У приземљу слабо градијентно поље притиска мало изнад нормале, на југоистоку линија нестабилности. Промјењљиво облачно, локално са повременим кишом, пљусковима и поподневним грмљавинским процесима уз пораст температуре. Због нестабилне временске ситуације, систем противградне заштите је преведен у пуну приправност дана 02.06.2019. године у временском периоду 12.00 – 20.00 часова на територијама Градова Градишка, Добој, Приједор, Бања Лука и општина: Козарска Дубица, Оштра Лука, Лакташи, Прњавор и Дервента.

2. Дозволе: Дозвола за дејство је добијена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 12.52 - 16.55 часова. Због сигурности летења почетак дејства на територији Козарске Дубице је каснио.

3. Радарско праћење: У периоду потенцијалне опасности праћени су вишећелијски процеси, који су се кретали од сјевера према југу, касније поподне више од запада према истоку. Најјачи развоји су генерисани у подневним часовима у брањеној територији на западном дијелу Републике Српске, централном дијелу БиХ и на југоистоку. Јачи развоји су били преко Саве у Хрватској. Неколико процеса на терену Прњавора, Градишке и Добоја није достигло градоносне размјере.

4. Дејство: У периоду 12.56 - 13.18 часова дејствовало је 7 противградних станица и укупно испалјено 13 ракета. На територији Града Приједор (2 станице, 3 ракете) и општине Козарска Дубица (5 станица, 10 ракета).

5. Закључак: Пљусковити процеси су радарским системима праћени од 11 часова у западном дијелу брањеног подручја, а током дана процеси се стварају и премјештају од сјевера према југу. Карактеристика данашњих процеса је јаки пљускови са краткотрајно јачом грмљавином. Појачана рефлективност се 5 до 15 минута задржавала у слоју -10 до -20 степени целзијуса по висини. Приземни генератори су радили у периоду од 12.00 до 16.00 часова, у западном дијелу Републике Српске. На терену Козарске Дубице кориштен је систем аутоматских противградних станица.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:

Рајко Поповић, мр физике