



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**

ППЦ Нова Топола, 19.07.2024. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 19.07.2024. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** На висини и даље утицај гребена поријеклом са сјевера Африке уз југозападно струјање. У приземљу поље притиска мало испод нормале. Наставља се вруће и претежно сунчано у првом дијелу дана. Од средине ће доћи до развоја облачности, прво на југозападу и југоистоку, која ће поподне донијети локалне пљускове са грмљавином, углавном у брдско-планинским предјелима. Током каснијих поподневних часова и вечери, ова облачност ће се премјештати даље ка истоку и сјеверу, те ће мјестимично условити кишу и пљускове са грмљавином. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 19.07.2024. године у временском периоду 12 - 24 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за квадрате ваздушног простора је тражена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 13.10 – 16.30 и 23.24 – 23.51 часова.
- 3. Радарско праћење:** Иза 12 часова радарским и сателитским системима пратимо умјерене конвективне развоје на дијелу јужно од брањене територије. Поподне у више наврата на терену Мркоњић Града, Шипова и Кнежева има грмљавина и пљускова. На облак који је задовољио критеријуме дјелујемо превентивно. Јављају се грмљавине праћене кишом и пљусковима у серијама током дана и вечери до поноћи. Није било неопходно да дејствујемо ракетама. Углавном смо поподне, увече до поноћи надзирали постојеће грмљавине и нестабилности.
- 4. Дејство:** У периоду 15.12 - 15.19 часова дејствовале су 2 противградне станице и испалено укупно 4 противградне ракете на територији локалне управе Шипово (2 станице, 4 ракете).
- 5. Закључак:** Врло интензивно загријавање атмосфере и премало присутне влаге уз периферно таласање линије нестабилности су узроковали локалне развоје грмљависних процеса, прво на истоку, затим на југозападу и постепено према сјеверу све источније према Дрини. Поједине ћелије су јачале до 15 минута у просјеку, што није било довољно за стварање града осим у подручју Кнежева.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА
Рајко Поповић, мр. физике