



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-Per-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 е-маил:meteo@teol.net
Managment Sistem standard ISO 9001:2008 Certificate No 387350007620001

ППЦ Нова Топола, 01.08.2021. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ

СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 01. АВГУСТ 2021. ГОДИНЕ

1. Метеоролошка ситуација: Јачање југозападне струје по висини, уз адвекцију врло топлог ваздуха, на почетку периода, а затим циклонска циркулација и смањење геопотенцијала. Преко дана промјенљиво облачно уз сунчано вријеме, понегдје пролазно са сунчаним интервалима. Поподне и увече услови за локалне пљускове и грмљавину на крајњем западу, сјеверозападу, те дијелом на сјеверу, а не може се искључити и локална непогода. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 01.08.2021. године у временском периоду 11.00 – 24.00 часова.

2. Дозволе: Дозвола за дејство је добијена од ФИЦ (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 12.18 – 12.35 и 23.19 – 23.26 часова. Током дана није постојала забрана кориштења ваздушног простора.

3. Радарско праћење: Од 11 часова радарским системима пратимо облачност у југозападној ваздушној струји, која прво изван брањеног подручја угрожава терен Бањалуке, Лакташа, Српца, Прњавора и касније Дервенте, Требаве и Посавине. У неколико наврата током дана је било грмљавина са пљусковима на које није требало дејствовати. Превентивно смо дејствовали на 1 јачу ћелију да спријечимо појаве града.

4. Дејство: У периоду 23.21 – 23.25 часова дејствовале су 2 ПГС и испаљено укупно 2 противградне ракете на територији локалних управа Србац (2 станице, 2 ракете).

5. Закључак: Иза 11 часова процеси угрожавају брањену територију из правца југозапада, чије таласање је изазвала удаљена нестабилност у Словенији и Хрватској, те у ноћним часовима приближавање фронта са сјевера. Због развоја који су били праћени пљусковима већина ћелија није испуњавала критеријуме за превентивно дјеловање. Недостатак влаге је дао умјерене локалне грмљавинске процесе праћене пљусковима и јаким вјетром.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:

Рајко Поповић, мр физике