



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 cjелости
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

РПЦ Нова Топола, 28.08.2021. год.

ЛОКАЛНЕ УПРАВЕ
СРЕДСТВА ИНФОРМИСАЊА

ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ПРАЋЕЊУ НА ДАН 28. АВГУСТ 2021. ГОДИНЕ

- 1. Метеоролошка ситуација:** Задржава се утицај циклонске циркулације на висини и југозападно струјање. У приземљу циклонално поље притиска и премјештање хладног фронта на југ и исток Балкана. У току ноћи наоблачење које доноси интензивнију кишу и пљускове. Ујутру и даље са кишом у већини крајева, на југу са грмљавином, а местимично ће бити обилнијих падавина у Крајини, Посавини и централним крајевима. Касно поподне падавине постепено слабе, на крајњем сјеверозападу престанак и дјелимично разведравање. У осталим крајевима увече и током ноћи и даље слаба киша, а на југу локални пљускови. Због нестабилне временске ситуације систем противградне заштите је преведен у стање приправности дана 28.08.2021. године у временском периоду 13 - 19 часова.
- 2. Дозволе:** Дозвола за дејство је тражена од ФИЦ (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 13.11 - 14.01 часова.
- 3. Радарско праћење:** Од 13 часова радарским системима пратимо облачност, која са запада прелазипреко брањеног подручја и локално даје кишу на сјеверу, а јужно локалне пљускове са грмљавином. Већина пљускова се развија јужно од брањеног подручја, а неколицина изнад јужног граничног подручја. Иза 19 часова ситуација се постепено стабилизује.
- 4. Закључак:** Данашње нестабилности (као и јучерашње) јављају се као посљедица исте циклонске циркулације. Захлађење које је наступило највише је утицало да не дође до јачих развоја у широм региону. Сјеверни дјелови брањеног подручја су без енергије нестабилности, те конвективних развоја није било. Док је загријавање атмосфере на југу нешто израженије, што је утицало на развој локалних пљускова са грмљавином. Интензитети су били испод методолошких критеријума, те нису кориштене противградне ракете.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог