



**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](http://www.pgprs-info.com) e-mail: [meteo@teol.net](mailto:meteo@teol.net)**  
**Managment Sistem standard ISO 9001:2008 Certificate No 387350007620001**

ППЦ Нова Топола, 13.07.2019. године

Медији  
Локалне управе

## ПРВИ ИЗВЈЕШТАЈ О ДЕЈСТВУ НА ДАН 13. ЈУЛИ 2019. ГОДИНЕ

**1. Метеоролошка ситуација:** Пад геопотенцијала и притиска условљен продубљивањем долине преко западне Европе и таласање фронталне зоне преко западних крајева Балкана и постепено премјештање фронта ка истоку. Током пријеподнева очекује се киша најприје на сјеверу и западу и током дана захвата све крајеве, па ће у другом дијелу дана бити нестабилно са честом кишом и локалним пљусковима са грмљавином. Због нестабилне временске ситуације, систем противградне заштите је преведен у пуну приправност дана 13.07.2019. године у временском периоду 14.00 – 19.00 часова на територији Градова Бања Лука, Градишка, Приједор, Добој, Брчко Дистрикт и општина Лакташи, Брод, Модрича, Дервента, Прњавор, Шамац, Вукосавље, Доњи Жабар, Пелагићево.

**2. Дозволе:** Дозвола за дејство је добијена од FIC (Центар летних информација) Бања Лука у периоду 14.08 - 18.41 часова. Током дана су постојале повремене забране кориштења ваздушног простора ради сигурности авионског саобраћаја.

**3. Радарско праћење:** У периоду потенцијалне опасности од 12 часова радарским системима пратимо пљускове који се са сјевера из Хрватске приближавају Сави, а затим и нестабилности које се јављају унутар брањене територије западном и централном дијелу Републике Српске. Облачност се премјештала према источном дијелу брањене територије и даље у Србију. Дејствовали смо на 4 најјача конвективна процеса изнад Дервенте, Српца, Лакташа и Приједора.

**4. Дејство:** У периоду 15.57 - 18.34 часова дејствовало је 14 противградних станица и испаљене су укупно 34 противградне ракете на територији Града Приједор (2 станице, 4 ракете) и општина Лакташи (2 станице, 2 ракете), Србац (5 станица, 13 ракета), Прњавор (1 станица, 2 ракете), Дервента (3 станице, 10 ракета), Брод (1 станица, 3 ракете).

**5. Закључак:** Умјерене вриједности параметара нестабилности током дана и таласање фронталне зоне преко брањеног подручја су били довољни за многобројне процесе који су формирану у близини и унутар брањеног подручја. Осим пљускова са грмљавином, од стране стријелаца пријављена је и појава краткотрајне суградице у пљуску на подручју Лакташа и Приједора. На територији општине Лакташи је кориштен систем аутоматских противградних станица.

РУКОВОДИЛАЦ ОПЕРАТИВНОГ ТИМА:  
Никола Тодоровић, дипл. метеоролог