







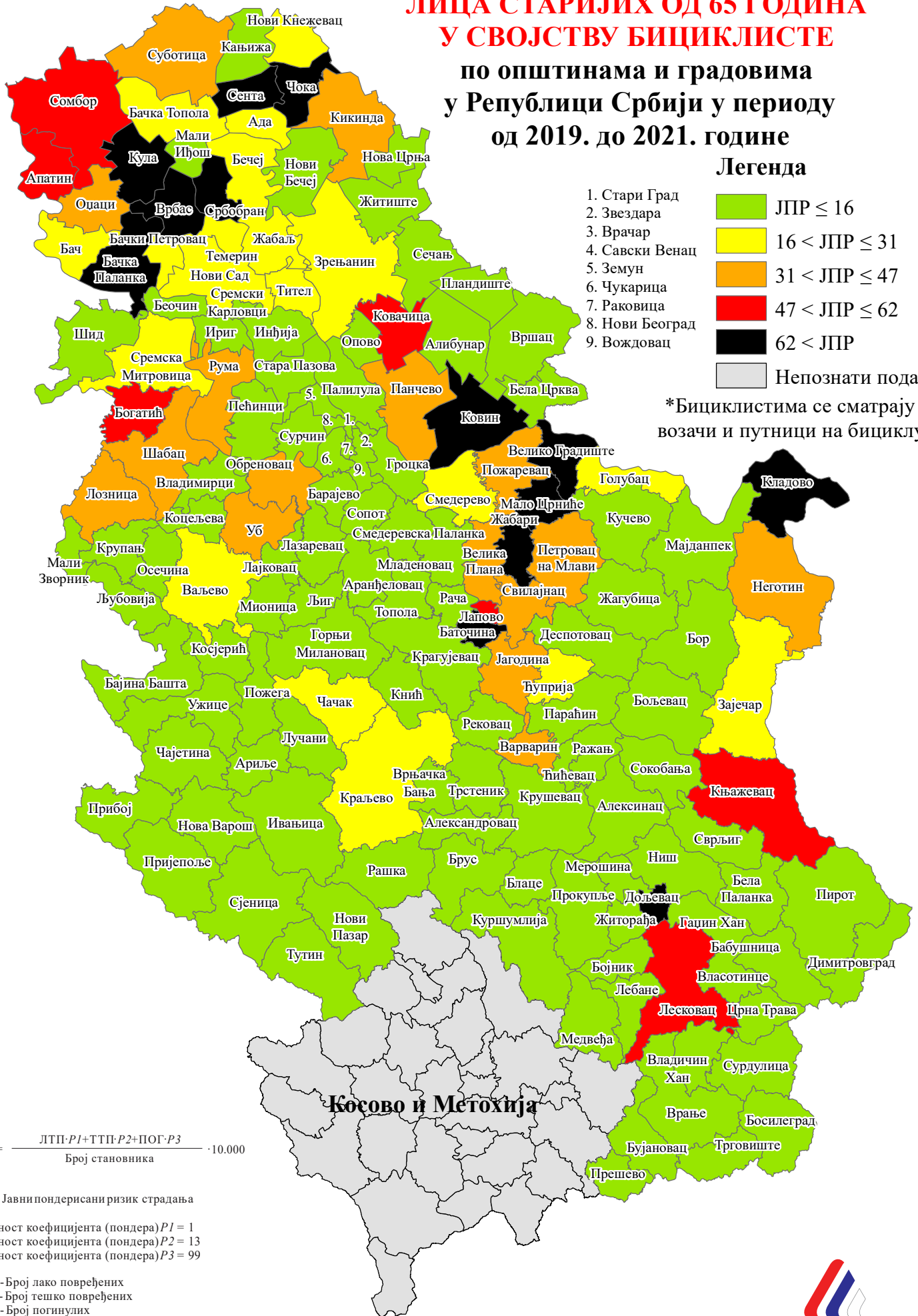
ЈАВНИ ПОНДЕРИСАНИ РИЗИК СТРАДАЊА ЛИЦА СТАРИЈИХ ОД 65 ГОДИНА У СВОЈСТВУ БИЦИКЛИСТЕ

по општинама и градовима
у Републици Србији у периоду
од 2019. до 2021. године

Легенда

- | | | |
|-----------------|---|------------------|
| 1. Стари Град |  | ЈПР ≤ 16 |
| 2. Звездара |  | 16 < ЈПР ≤ 31 |
| 3. Врачар |  | 31 < ЈПР ≤ 47 |
| 4. Савски Венац |  | 47 < ЈПР ≤ 62 |
| 5. Земун |  | 62 < ЈПР |
| 6. Чукарица |  | Непознати подаци |
| 7. Раковица | | |
| 8. Нови Београд | | |
| 9. Вождовац | | |

*Бициклистима се сматрају возачи и путници на бициклу.



$$JPR = \frac{LTP \cdot P1 + TTP \cdot P2 + ПОГ \cdot P3}{\text{Број становника}} \cdot 10.000$$

ЈПР - Јавни пондерисани ризик страдања

Вредност коефицијента (пондера) $P1 = 1$

Вредност коефицијента (пондера) $P2 = 13$

Вредност коефицијента (пондера) $P3 = 99$

ЛТП - Број лако повређених

ТТП - Број тешко повређених

ПОГ - Број погинулих

$P1$ - Коефицијент придружен лаким повредама

$P2$ - Коефицијент придружен тешким повредама

$P3$ - Коефицијент придружен смртним последицама

