Elektronisko sakaru likuma

1.pielikums

**Saglabājamie dati, sniedzot numuratkarīgus starppersonu sakaru pakalpojumus**

(1) Publiskā fiksētā elektronisko sakaru tīkla operators saglabā šādus datus, ja šāda datu apstrāde ir veikta darījuma ietvaros ar galalietotāju, sniedzot elektronisko sakaru pakalpojumu:

1) izsaucēja pieslēguma numurs;

2) reģistrētā galalietotāja — izsaukuma iniciatora — vārds, uzvārds vai nosaukums un adrese;

3) izsauktā pieslēguma numurs un pieslēguma numurs, uz kuru izsaukumu maršrutē pāradresācijas gadījumā;

4) izsauktā pieslēguma numura reģistrētā galalietotāja vārds, uzvārds vai nosaukums un adrese, kā arī tā reģistrētā galalietotāja vārds, uzvārds vai nosaukums un adrese, kuram izsaukumu maršrutē pāradresācijas gadījumā;

5) savienojuma sākuma un beigu datums un laiks;

6) elektronisko sakaru pakalpojuma veids.

(2) Publiskā mobilo elektronisko sakaru tīkla operators saglabā šādus datus, ja šāda datu apstrāde ir veikta darījuma ietvaros ar galalietotāju, sniedzot elektronisko sakaru pakalpojumu:

1) izsaucēja pieslēguma numurs;

2) reģistrētā galalietotāja — izsaukuma iniciatora — vārds, uzvārds vai nosaukums un adrese;

3) izsauktā pieslēguma numurs un pieslēguma numurs, uz kuru izsaukumu maršrutē pāradresācijas gadījumā;

4) izsauktā pieslēguma numura reģistrētā galalietotāja vārds, uzvārds vai nosaukums un adrese, kā arī tā reģistrētā galalietotāja vārds, uzvārds vai nosaukums un adrese, kuram izsau­kumu maršrutē pāradresācijas gadījumā;

5) savienojuma sākuma un beigu datums un laiks;

6) elektronisko sakaru pakalpojuma veids;

7) izsaucēja numura starptautiskais mobilā galalietotāja identitātes identifikators (IMSI);

8) izsaucēja starptautiskais mobilās galiekārtas identitātes identifikators (IMEI);

9) izsauktā numura starptautiskais mobilā galalietotāja identitātes identifikators (IMSI);

10) izsauktā pieslēguma numura galalietotāja starptautiskais mobilās galiekārtas identitātes identifikators (IMEI);

11) priekšapmaksas pakalpojuma anonīma galalietotāja gadījumā — sākotnējais pakalpojuma aktivizācijas datums un laiks un aktivizācijas vietas identifikators (piemēram, šūnas ID);

12) mobilo sakaru galiekārtas atrašanās vietas identifikators (piemēram, šūnas ID) savienojuma sākumā;

13) dati, kas identificē mobilo sakaru tīkla katras šūnas ģeogrāfisko atrašanās vietu atbilstoši šūnas atrašanās identifikatoram (piemēram, šūnas ID) atrašanās vietas datu saglabāšanas perioda laikā.

Iesniedzējs: satiksmes ministrs T. Linkaits

Vīza: valsts sekretāre I. Stepanova