

**Навигациялық пломбаларды қолдана отырып тасымалдарды қадағалау кезінде  
Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл туралы**

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2023 жылғы 14 қыркүйектегі № 139 шешімі

2022 жылғы 19 сәуірдегі Еуразиялық экономикалық одақта тасымалдарды бақылау үшін навигациялық пломбаларды қолдану туралы Келісімнің 12-бабы 2-тармағының екінші және үшінші абзацтарына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия алқасы **шешті:**

**1. Анықтау:**

Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) арасындағы навигациялық пломбаларды қолдана отырып тасымалдарды қадағалау кезінде ақпараттық өзара іс-қимыл № 1-қосымшаға сәйкес тәртіппен жүзеге асырылады;

Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) әрбір бақыланатын тасымалдау бойынша құрамдағы мәліметтермен № 2 қосымшаға сәйкес алмасады.

**2. Осы шешім ресми жарияланған күнінен бастап 30 күнтізбелік күн өткен соң күшіне енеді.**

*Еуразиялық экономикалық комиссиясы  
алқасының төрағасы*

*М. Мясникович*

Еуразиялық экономикалық  
комиссиясы алқасының  
2023 жылғы 14 қыркүйектегі  
№ 139-шешіміне  
№ 1-ҚОСЫМША

**Навигациялық пломбаларды қолдана отырып тасымалдарды қадағалау кезінде Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл ТӘРТІБІ**

**I. Жалпы ережелер**

1. Осы тәртіп 2022 жылғы 19 сәуірдегі Еуразиялық экономикалық одақта тасымалдарды қадағалау үшін навигациялық пломбаларды қолдану туралы келісімге сәйкес навигациялық пломбаларды қолдана отырып тасымалдарды қадағалау кезінде Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) (бұдан әрі тиісінше – уәкілетті операторлар, мүше мемлекеттер) арасындағы ақпараттық өзара іс – қимыл қағидаларын айқындайды.

Осы тәртіп, оның ішінде аумағында тасымалдауды қадағалау басталатын мүше-мемлекетке қарағанда өзге мүше-мемлекеттің ұлттық операторының ақпараттық жүйесінде тіркелген навигациялық пломбаны пайдаланған жағдайда да қолданылады.

2. Осы Тәртіптің мақсаттары үшін мыналарды білдіретін ұғымдар пайдаланылады:

"тасымалдауды аяқтау операторы" – аумағында бақылау объектісін тасымалдауды аяқтау орны орналасқан мүше мемлекеттің уәкілетті операторы.;

"тасымалдауды қадағалау операторы" – аумағында бақылау объектісін тасымалдау басталатын мүше мемлекеттің уәкілетті операторы;

"тергеу операторы" – аумағы бойынша бақылау объектісін тасымалдау жүзеге асырылған не жоспарланып отырған мүше мемлекеттің уәкілетті операторы (оның ішінде тасымалдауды аяқтау операторы). Бұл ретте тасымалдауды қадағалау операторы жол жүру операторларының қатарына қосылмайды;

"тіркеу операторы" – аумағында ақпараттық жүйесінде навигациялық пломба тіркелген ұлттық оператор орналасқан мүше мемлекеттің уәкілетті операторы;

"бөгде пломба" – осы пломбаны қолдана отырып қадағалауды жүзеге асыратын ұлттық операторға қарағанда өзге ұлттық оператордың ақпараттық жүйесінде тіркелген навигациялық пломба;

"навигациялық пломбаның технологиялық деректері" – навигациялық пломбадан алынған деректер, навигациялық пломбаның географиялық координаттары, оның орын ауыстыру жылдамдығы, осы координаттарды анықтау күні мен уақыты, навигациялық пломбаның қоректендіру көзінің заряд деңгейі туралы.

Осы тәртіппен пайдаланылатын өзге де ұғымдар 2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартта, Еуразиялық экономикалық одақтың кеден кодексінде, 2022 жылғы 19 сәуірдегі тасымалдарды бақылау үшін Еуразиялық экономикалық одақта навигациялық пломбаларды қолдану туралы келісімде және Еуразиялық экономикалық одақ органдарының актілерінде айқындалған мәндерде қолданылады.

3. Уәкілетті операторлар ақпараттың түсуіне қарай хабарламаларды тәулік бойы автоматты режимде қабылдауды, өңдеуді және жіберуді қамтамасыз етеді.

4. Егер хабарламаны (сұрау салуды) жіберуші мен алушы сәйкес келген жағдайда, мұндай хабарлама (сұрау салу) жіберілмейді.

5. Егер хабарламаны (сұрау салуды) бір алушы бірнеше сапада әрекет етсе, мұндай хабарлама (сұрау) қайталанбайды.

6. Сұрау салуға жауапты сұрау салуды алушы сұрау салуды жіберушіге жібереді.

7. Осы Тәртіпті іске асыру шеңберінде ақпараттық өзара іс-қимылды жүзеге асыру кезінде кестеде келтірілген оқиғалар кодтары қолданылады.

Кесте

Оқиға коды	Оқиға атауы
A02	пломбалау элементінің құлыптауы
A03	навигациялық пломбаны белсендіру
A04	навигациялық пломбаны сөндіру
A05	пломбалау элементінің ажырауы
A06	навигациялық пломбадан ақпаратты жою
A07	навигациялық пломбадан хабарламаларды жіберу кезеңділігін өзгерту
A08	навигациялық пломбаны ауыстыру
B01	штаттан тыс жағдайдың туындауы және (немесе) рұқсатсыз әрекетті жүзеге асыру

## **II. Бөгде пломбаны пайдалану мүмкіндігін тексеру**

8. Бөгде пломбаны пайдалану мүмкіндігін растау үшін тасымалдауды қадағалау операторы (тергеу операторы) тіркеу операторына әрбір бақыланатын тасымалдау бойынша Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) алмасатын мәліметтер құрамының I бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын навигациялық пломба туралы ақпаратқа сұрау салуды жібереді (Еуразиялық экономикалық комиссия алқасының 2023 жылғы 14 қыркүйектегі № 139-шешіміне № 2-қосымша) (бұдан әрі - мәліметтер құрамы).

Мұндай сұрау салуға жауап мәліметтер құрамының II бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

9. Тіркеу операторы туралы мәліметтер болмаған жағдайда осы Тәртіптің 8-тармағында көрсетілген сұрау салу барлық мүше мемлекеттердің уәкілетті операторларына жіберіледі.

## **III. Ақпаратты жазу, навигациялық пломбаны белсендіру және тасымалдауды қадағалауды бастау**

10. Ақпаратты бөгде пломбаға жазу үшін тасымалдауды қадағалау операторы тіркеу операторына мәліметтер құрамының V бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрау салуға жауап мәліметтер құрамының VI бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

11. Бөгде пломбаны белсендіру үшін тасымалдауды қадағалау операторы тіркеу операторына "A03" оқиғасының кодын және белсендіруге рұқсат беру туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауын (бар болса) көрсете отырып, мәліметтер

құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын навигациялық пломбаны белсендіруге сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап "A03" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

12. Навигациялық пломба іске қосылғаннан кейін тасымалдауды қадағалау операторы "01" қадағалау кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының VII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын, осы навигациялық пломбаны пайдалана отырып, тасымалдауды қадағалаудың басталғаны туралы хабарламаны жолдайды.

Тасымалдауды қадағалау үшін екі және одан да көп навигациялық пломбалар пайдаланылған жағдайда, аталған хабарлама осы тасымалдауды қадағалау үшін пайдаланылатын барлық навигациялық пломбалар іске қосылғаннан кейін жіберіледі.

#### **IV. Бақылау объектісін бақылау**

13. Навигациялық пломбаның технологиялық деректерін алған кезде тіркеу операторы тасымалдауды қадағалау операторын айқындайды және тасымалдауды қадағалау операторына мәліметтер құрамының VIII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын хабарлама жібереді.

Навигациялық пломбаның технологиялық мәліметтерінің құрамына кіретін географиялық координаттар тізімі осы пломба мен оны тіркеу операторы арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылдың белгіленген кезеңінен кем емес ғаламдық навигациялық спутниктік жүйелерден алынатын деректердің негізінде навигациялық пломбамен қалыптастырылады және жіберіледі.

14. Осы Тәртіптің 13-тармағында көрсетілген хабарламаны алғаннан кейін тасымалдауды қадағалау операторы "03" қадағалау кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының VII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын хабарламаны жолдау операторларына жібереді.

15. Навигациялық пломбадан хабарламаларды жіберу кезеңділігін ауыстыру үшін (оның ішінде мүше-мемлекеттің шекарасын кесіп өткен кезде) қадағалау операторы тіркеу операторына "A07" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап "A07" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

16. Навигациялық пломбадан хабарламаларды жіберу кезеңділігі сәтті ауысқан жағдайда қадағалау операторы "A07" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын хабарламаны жолдау операторларына жібереді.

#### **V. Бақылау объектілерінің тасымалын бақылау**

17. Қадағалау объектілерінің тасымалын бақылау мақсатында тергеу операторы қажет болған жағдайда тасымалдауды қадағалау операторына мәліметтер құрамының XI бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап мәліметтер құрамының XII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуы тиіс.

18. Егер тасымалдаудың бірегей нөмірі белгісіз болған жағдайда, бақылау объектілерін тасымалдауды бақылау мақсатында жол жүру операторы тасымалдауды қадағалау операторына мәліметтер құрамының IX бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын, мәліметтерді ұсыну қажет кезеңді және сұрау салудың "T0" үлгісінің кодын көрсете отырып, сұрау салуды жібере алады.

Мұндай сұрауға жауап мәліметтер құрамының X бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуы тиіс.

19. Тасымалдауды бақылауды жүзеге асыру кезінде қадағалау операторы тіркеу операторына мәліметтер құрамының IX бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын, мәліметтерді ұсыну қажет кезеңді және сұрау салудың "T1" үлгісінің кодын көрсете отырып, сұрау салуды жібере алады.

Мұндай сұрау салуға жауабында мәліметтер құрамының VIII бөлімінде көзделген мәліметтер, оның ішінде осы навигациялық пломбадан алынған, уақыт белгісі көрсетілген мәліметтер (сұрау салуда көрсетілген кезең шегінде) болуға тиіс.

## **VI. Навигациялық пломбаны сөндіру**

20. Навигациялық пломбаны сөндіру үшін тасымалдауды аяқтау операторы тіркеу операторына тасымалдауды қадағалау операторы арқылы "A04" оқиғасының кодын және сөндіруге рұқсат беру туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауын (бар болса) көрсете отырып, мәліметтер құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап "A04" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

21. Қадағалау операторы тіркеу операторынан навигациялық пломбаны сөндіру туралы ақпаратты алған кезде "02" қадағалау кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының VII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын жол жүру операторларына және тіркеу операторына тасымалдауды қадағалаудың аяқталғаны туралы хабарлама жібереді.

Тасымалдауды қадағалау үшін екі және одан да көп навигациялық пломбалар пайдаланылған жағдайда, аталған хабарлама осы тасымалдауды қадағалау үшін пайдаланылатын барлық навигациялық пломбалар сөндірілгеннен кейін жіберіледі.

22. Пломбалау элементі қашықтықтан ашылған жағдайда тасымалдауды аяқтау операторы тіркеу операторына тасымалдауды қадағалау операторы арқылы "A05"

оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап "A05" оқиға кодын және "D1" қашықтықтан операция кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

23. Навигациялық пломбаны пломбалау элементі арнайы құрылғыны пайдалана отырып ашылған жағдайда тасымалдауды аяқтау операторы тіркеу операторына тасымалдауды қадағалау операторы арқылы "A05" оқиға коды мен "D0" қашықтық операция коды көрсетілген мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын хабарлама жібереді.

## **VII. Навигациялық пломбаны ауыстыру**

24. Қадағалау объектісін байқау үшін пайдаланылатын навигациялық пломбаны ауыстырған кезде жол жүру операторы тасымалдауды қадағалау операторына "A08" оқиға кодын және навигациялық пломбаны ауыстыру туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын пломбаны ауыстыру туралы хабарлама жібереді.

25. Осы Тәртіптің 24-тармағында көрсетілген хабарламаны алғаннан кейін, тасымалдауды қадағалау операторы ауыстырылатын пломбаны тіркеу операторына "A04" оқиғасының кодын және "ауыстыру" навигациялық пломбасын деактивациялау себебін көрсете отырып, мәліметтер құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын оны сөндіруді жасауға сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап "A04" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

26. Осы Тәртіптің 24-тармағында көрсетілген хабарламаны алғаннан кейін тасымалдауды қадағалау операторы ауыстыру пломбасын тіркеу операторына осы Тәртіптің 10-тармағында көрсетілген сұрау салуды жібереді.

Навигациялық пломбаға ақпараттың сәтті жазылғаны расталғаннан кейін тасымалдауды қадағалау операторы ауыстырылатын пломбаны тіркеу операторына "A03" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын оның іске қосылуы туралы хабарлама жібереді.

Мұндай хабарламаға жауап "A03" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

27. Осы Тәртіптің 25-тармағының екінші абзацында және 26-тармағының үшінші абзацында көрсетілген хабарламаларды алғаннан кейін тасымалдауды қадағалау операторы бақылау кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының VII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын пломбаны ауыстыру туралы хабарламаны жолдайды.

## **VIII. Бақылау объектісін бақылауды тоқтатпай навигациялық пломбаны алу**

28. Навигациялық пломбаны деактивациясыз қашықтан алу туралы шешім қабылдаған кезде жол жүру операторы тіркеу операторына тасымалдауды қадағалау операторы арқылы "A05" оқиға кодын және осындай пломбаны алу туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауын көрсете отырып, мәліметтер құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын навигациялық пломбаны пломбалау элементін ашуды жасауға сұрау салуды жібереді (мұндай шешім болған жағдайда).

Мұндай сұрауға жауап "A05" оқиға кодын және "D1" қашықтықтан операция кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

29. Навигациялық пломбаны пломбалау элементін ашу үшін арнайы құрылғы пайдаланылған жағдайда, жол жүру операторы тіркеу операторына тасымалдауды қадағалау операторы арқылы "A05" оқиға кодын, "D0" қашықтықтан операция кодын және мұндай пломбаны (бар болса) алып тастау туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын навигациялық пломбаны пломбалау элементінің ашылғаны туралы хабарлама жібереді.

30. Егер қадағалау объектісін бақылауды тоқтатпай навигациялық пломбаны алып тастағаннан кейін бақылаушы орган бұрын алынған навигациялық пломбаны қайта салу туралы шешім қабылдаған жағдайда, навигациялық пломбаны пломбалау элементі жабылғаннан кейін жол жүру операторы тасымалдауды қадағалау операторы арқылы тіркеу операторына кодты көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын навигациялық пломбаны пломбалау элементінің тұйықталуы туралы "A02" оқиға коды мен осындай шешім қабылдаған бақылаушы органның атаулары көрсетіп, хабарлама жібереді.

31. Егер қадағалау объектісін бақылауды тоқтатпай навигациялық пломбаны алып тастағаннан кейін бақылаушы орган осындай навигациялық пломбаны ауыстыру туралы шешім қабылдаған жағдайда, ақпараттық өзара іс-қимыл осы Тәртіптің VII бөліміне сәйкес жүзеге асырылады.

32. Егер бақылау объектісін бақылауды тоқтатпай навигациялық пломбаны алып тастағаннан кейін бақылаушы орган осындай навигациялық пломбаны деактивациялау туралы шешім қабылдаған жағдайда, ақпараттық өзара іс-қимыл осы Тәртіптің VI бөліміне сәйкес жүзеге асырылады.

## **IX. Штаттан тыс жағдайдың туындауы және (немесе) рұқсатсыз әрекетті жүзеге асыру**

33. Штаттан тыс жағдайдың туындағаны туралы және (немесе) рұқсатсыз іс-қимылды жүзеге асыру туралы ақпарат алған кезде, тіркеу операторы тасымалдауды

қадағалау операторына мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын, мәліметтер құрамының XIII бөліміне сәйкес "B01" оқиға кодын және штаттан тыс жағдай кодын көрсете отырып хабарлама жібереді.

34. Тасымалдауды қадағалау операторы осы Тәртіптің 33-тармағында көрсетілген хабарламаны алған кезде "04" қадағалау кодын және мәліметтер құрамының XIII бөліміне сәйкес штаттан тыс жағдай кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының VII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын хабарламаны жолдайды.

35. Егер өзіне қатысты штаттан тыс жағдай туындаған және (немесе) санкцияланбаған іс-әрекет жүзеге асырылған қадағалау объектісі осындай штаттан тыс жағдай туындаған және (немесе) санкцияланбаған іс-әрекет жүзеге асырылған мүше мемлекеттің аумағынан кетіп қалған жағдайда, осы мүше мемлекеттің тергеу операторы осы мүше мемлекеттің тасымалдауды қадағалау операторы арқылы "07" қадағалау кодын көрсете отырып, аумағында қадағалау объектісі орналасқан мүше мемлекеттің тергеу операторына мәліметтер құрамының VII бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын хабарламаны жібереді.

## **X. Навигациялық пломбадан ақпаратты жою**

36. Навигациялық пломбадан ақпаратты жою үшін тасымалдауды қадағалау операторы тіркеу операторына "A06" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының III бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтитын ақпаратты қашықтықтан жою туралы сұрау салуды жібереді.

Мұндай сұрауға жауап "A06" оқиға кодын көрсете отырып, мәліметтер құрамының IV бөлімінде көзделген мәліметтерді қамтуға тиіс.

Еуразиялық экономикалық  
комиссия алқасының  
2023 жылғы 14 қыркүйектегі  
№ 139-шешіміне  
№ 2-ҚОСЫМША

**Әрбір бақыланатын тасымалдау бойынша Еуразиялық экономикалық одаққа мүше-мемлекеттердің уәкілетті операторлары (органдары) алмасатын мәліметтер ҚҰРАМЫ**

### **I. Навигациялық пломба туралы ақпаратты сұратуда қамтылған мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі
2. Сұрау салу жіберілетін Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттің уәкілетті операторының (органының) атауы

### **II. Навигациялық пломба туралы ақпаратты іздеу нәтижелері туралы мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі
2. Ұлттық оператордың атауы



3. Навигациялық пломбаның тиесілігін іздеу нәтижесінің коды:

00 – қателер табылған жоқ, навигациялық пломба ұлттық оператордың ақпараттық жүйесінде тіркелген;

01 – қате: ұлттық оператордың ақпараттық жүйесінде навигациялық пломбаны тіркеудің болмауы;

02 – қате: навигациялық пломба ұлттық оператордың ақпараттық жүйесінде тіркелген, пломбаны бақылауды жүзеге асыру үшін пайдалану мүмкін емес

### **III. Навигациялық пломбамен іс-әрекеттер жасауға арналған сұрау салуда қамтылған мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Ақпараттық жүйесінде навигациялық пломба тіркелген ұлттық оператордың атауы

3. Оқиға коды

4. "A03", "A04" немесе "A08" оқиға коды кезіндегі бірегей тасымалдау нөмірі

5. Навигациялық пломбамен әрекет ету туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауы

6. Навигациялық пломбамен жіберілетін хабарламалар арасындағы уақыт аралығы, "A07" оқиға коды кезіндегі минуттар саны (1-ден 120-ға дейін)

7. "A04" оқиға коды кезінде навигациялық пломбаны сөндірудің себебі

### **IV. Навигациялық пломбасы бар әрекеттер туралы мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Бірегей тасымалдау нөмірі

3. Ақпараттық жүйесінде навигациялық пломба тіркелген ұлттық оператордың атауы

4. Оқиға коды

5. Операция нәтижесінің коды:

00 – навигациялық пломбамен әрекет қатесіз жасалды;

01 – навигациялық пломбамен әрекет жасау қатесі;

02 – қате: навигациялық пломба ұлттық операторға тиесілі емес;

03 – қате: мұндай бірегей нөмірмен тасымалдау табылған жоқ;

04 – қате: көрсетілген бірегей сәйкестендіру нөмірі бар навигациялық пломба осындай бірегей нөмірмен тасымалдауды бақылау үшін қолданылмайды

6. "A03" – "A05", "A07" немесе "B01" оқиға коды кезінде навигациялық пломбадан алынған деректер:

а) аккумулятор батареясының заряд деңгейі;

б) навигациялық пломбадан алынған деректер:

географиялық бойлық;  
географиялық ендік;  
қозғалыс жылдамдығы;  
уақыт белгісі

7. "A05" оқиға коды кезіндегі қашықтықтан операция коды:

D0 – арнайы құрылғыны қолдана отырып операция жасау туралы хабарлама;

D1 – операцияны қашықтықтан жасауға сұрау салу

8. "A02", "A05", "A06" немесе "A08" оқиға коды кезінде навигациялық пломбамен әрекет ету туралы шешім қабылдаған бақылаушы органның атауы

9. "A07" оқиға коды кезінде навигациялық пломбадан хабарламаларды жіберу кезеңділігі

10. "B01" оқиға коды кезінде осы құжаттың XIII бөліміне сәйкес код

11. "A08" оқиға коды кезінде:

а) жаңа навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі;

б) ақпараттық жүйесінде жаңа навигациялық пломба тіркелген ұлттық оператордың атауы;

в) навигациялық пломбаны ауыстыру себептері;

г) навигациялық пломбаны ауыстыру орны, күні және уақыты;

д) навигациялық пломбаны ауыстыруды жүзеге асырған тұлғалар

#### **V. Навигациялық пломбаға ақпаратты жазуға арналған сұрау салуда қамтылған мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Сұрау салу жіберілетін ұлттық оператордың атауы

3. Бірегей тасымалдау нөмірі

4. Навигациялық пломбаға жазу үшін мәліметтер

5. Бақылаушы органның навигациялық пломбаны іске қосуға рұқсатының болу белгісі

#### **VI. Навигациялық пломбаға ақпаратты жазу нәтижелері туралы мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Хабарлама жіберген ұлттық оператордың атауы

3. Нәтиже коды:

01 – қашықтықтан сәтті жүктеу;

09 – жүктеу қатесі

#### **VII. Тасымалдауды қадағалау туралы мәліметтер құрамы**

1. Бірегей тасымалдау нөмірі

2. Тасымалдауды қадағалайтын ұлттық оператордың атауы

3. Бақылау коды:

01 – бақылауды бастау;

02 – бақылауды аяқтау;

03 – тасымалдау туралы мәліметтер;

04 – штаттан тыс жағдай және (немесе) рұқсат етілмеген әрекеттер;

05 – бақылауды тоқтатпай навигациялық пломбаны алу;

06 – ауыстыруға байланысты навигациялық пломбаны сөндіру;

07 – штаттан тыс жағдай және (немесе) санкцияланбаған әрекеттер жағдайында бақылау объектісін мүше мемлекеттің шекарасы арқылы өткізу

4. Навигациялық пломба туралы мәліметтер:

а) навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі;

б) ақпараттық жүйесінде навигациялық пломба тіркелген ұлттық оператордың атауы;

в) навигациялық пломбадан алынған деректер:

аккумулятор батареясының заряд деңгейі;

навигациялық пломба туралы деректер:

географиялық бойлық;

географиялық ендік;

қозғалыс жылдамдығы;

уақыт белгісі;

г) "04" бақылау коды кезінде осы құжаттың XIII бөліміне сәйкес код

5. "06" бақылау коды кезіндегі жаңа навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

## **VIII. Навигациялық пломбадан алынған технологиялық деректер туралы мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Навигациялық пломбадан алынған деректер:

а) аккумулятор батареясының заряд деңгейі:

б) навигациялық пломба туралы деректер:

географиялық бойлық;

географиялық ендік;

қозғалыс жылдамдығы;

уақыт белгісі;

## **IX. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі бойынша ақпаратты сұратуда қамтылған мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Мәліметтерді ұсыну кезеңі:

а) басталу уақыты белгісі;

б) аяқталу уақыты белгісі

3. Сұрау түрінің коды:

T0 – навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі бойынша тасымалдаудың бірегей нөмірлерін сұрау;

T1 – навигациялық пломбаның технологиялық деректері туралы сұрау салу

#### **X. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі бойынша тасымалдаудың бірегей нөмірлері туралы мәліметтер құрамы**

1. Навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі

2. Сұрауды өңдеу нәтижесінің коды:

01 – навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі бойынша мәліметтер табылған жоқ;

02 – навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі бойынша мәліметтер табылды

3. Бірегей тасымалдау нөмірі

#### **XI. Тасымалдаудың бірегей нөмірі бойынша қадағалау туралы ақпаратты сұратуда қамтылған мәліметтер құрамы**

1. Бірегей тасымалдау нөмірі

#### **XII. Тасымалдаудың бірегей нөмірі бойынша бақылау объектісі туралы мәліметтер құрамы**

1. Бірегей тасымалдау нөмірі

2. Өңдеу нәтижесінің коды:

01 – тасымалдаудың бірегей нөмірі бойынша мәліметтер табылған жоқ;

02 – тасымалдаудың бірегей нөмірі бойынша мәліметтер табылды

3. Тасымалдау туралы деректер:

а) бақылау коды:

01 – бақылауды бастау;

02 – бақылауды аяқтау;

03 – тасымалдау туралы мәліметтер;

04 – штаттан тыс жағдай және (немесе) рұқсат етілмеген әрекеттер;

05 – бақылауды тоқтатпай навигациялық пломбаны алу;

06 – ауыстыруға байланысты навигациялық пломбаны сөндіру;

б) географиялық бойлық;

в) географиялық ендік;

г) уақыт белгісі;

- д) "04" бақылау коды кезінде осы құжаттың XIII бөліміне сәйкес код;  
 е) жаңа навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі ("06" бақылау коды кезінде)

4. Навигациялық пломба туралы мәліметтер:

- а) навигациялық пломбаның бірегей сәйкестендіру нөмірі;  
 б) ақпараттық жүйесінде навигациялық пломба тіркелген ұлттық оператордың атауы;  
 в) навигациялық пломбадан алынған деректер:  
 аккумулятор батареясының заряд деңгейі;  
 географиялық бойлық;  
 географиялық ендік;  
 қозғалыс жылдамдығы;  
 уақыт белгісі;  
 оқиға коды;

**XIII. Навигациялық пломбамен орын алуы мүмкін штаттан тыс жағдайлардың (рұқсат етілмеген әрекеттердің) жіктеуіші**

Кесте

Код	Атауы
01	навигациялық пломбаны пломбалау элементінің тұтастығын бұзу
02	навигациялық пломбаның электрондық блогы корпусының тұтастығын бұзу
03	автомобиль көлігімен жүзеге асырылатын тасымалдаудың жүру маршрутынан 50 км-ден астам қашықтыққа ауытқуы немесе тасымалдау шарттарына байланысты бақылаушы орган белгілеген өзге де параметр
04	навигациялық пломбаның ақаулығы
Код	Атауы
05	навигациялық пломбаның қуат көзінің (аккумулятордың) заряд деңгейі 15 %-дан төмен
06	навигациялық пломбаның технологиялық деректері бар хабарламаларды тасымалдауды қадағалау операторына ақпараттық жүйеде осындай навигациялық пломба тіркелген навигациялық пломба мен ұлттық оператор арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылдың бір-бірінен кейінгі 2 кезеңі ішінде түспеуі
07	рұқсат етілмеген әрекеттер

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК