

Кеден одағы комиссиясының 2011 жылғы 7 сәуірдегі № 607 Шешіміне өзгерістер енгізу туралы

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2023 жылғы 17 қаңтардағы № 5 шешімі.

Санитариялық, ветеринариялық-санитариялық және карантиндік фитосанитариялық шараларды қолдану туралы хаттаманың 17-тармағына (2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа № 12 қосымша) және Жоғары Еуразиялық экономикалық кеңестің 2014 жылғы 23 желтоқсандағы № 98 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық комиссияның Жұмыс регламентіне № 2 қосымшаның 19-тармағына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **пешті**:

1. "Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына үшінші елдерден әкелінетін бақылауға жататын тауарларға бірыңғай ветеринариялық сертификаттардың нысандары туралы" Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 7 сәуірдегі № 607 шешіміне мынадай өзгерістер енгізілсін:

2. Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 7 сәуірдегі № 607 Шешіміне сәйкес осы Шешім күшіне енгенге дейін әзірленген № 1, 3, 16 және 41 нысандар бойынша шығарылған ветеринариялық сертификаттардың бланкілері 2023 жылғы 1 тамызды қоса алғанда пайдаланылады деп белгіленсін.

3. Осы Шешім ресми жарияланған күнінен бастап 30 күнтізбелік күн өткен соң күшіне енеді.

*Еуразиялық экономикалық комиссия
Алқасының Төрағасы*

М. Мясникович

Еуразиялық экономикалық комиссия
Алқасының
2023 жылғы 17 қаңтардағы
№ 5 Шешіміне
ҚОСЫМША.

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 7 сәуірдегі № 607 Шешіміне енгізілетін ӨЗГЕРІСТЕР

1. 3-тармақ "малдың" деген сөзден кейін ", in vivomen" таңдалған" деген сөздермен толықтырылсын.

2. Мынадай мазмұндағы 48 және 49-тармақтармен толықтырылсын:

"48. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ірі қара малдың "in vitro" эмбриондарына ветеринариялық сертификат (№48 нысан) (қоса беріліп отыр).

49. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ұсақ мүйізді малдың эмбриондарына ветеринариялық сертификат (№49 нысан) (қоса беріліп отыр).".

3. Көрсетілген Шешіммен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына үшінші елдерден әкелінетін бақылаудағы тауарларға Бірыңғай ветеринариялық сертификаттар нысандарында:

а) № 1 нысанның 4.1-тармағының екінші абзацы мынадай редакцияда жазылсын:

"- ірі қара малдың кеміктәріздес энцефалопатиясы – осы ауру бойынша ХЭБ Кодексінің ұсынымдарына сәйкес ірі қара малдың кеміктәріздес энцефалопатиясы бойынша мәртебесін ескере отырып, елдерден немесе әкімшілік аумақтардан;"

б) № 3 нысанда:

куәліктің атауы ", in vivo мен таңдалған" деген сөздермен толықтырылсын;

3.1-тармақ "малдың" деген сөзден кейін ", in vivo мен таңдалған" деген сөздермен толықтырылсын;

в) № 16 нысанның 4.1-тармағының он екінші абзацы мынадай редакцияда жазылсын:

"- ірі қара малдың кеміктәріздес энцефалопатиясы – осы ауру бойынша ХЭБ Кодексінің ұсынымдарына сәйкес ірі қара малдың кеміктәріздес энцефалопатиясы бойынша мәртебесін ескере отырып, елдерден немесе әкімшілік аумақтардан;"

г) № 41 нысанда:

4.1-тармақта:

екінші абзац мынадай редакцияда жазылсын:

"жануарлардың сезімтал түрлері үшін:"

қырық бесінші, елу үшінші, елу тоғызыншы және алпыс бірінші абзацтардағы " әртүрлі түрлердің" деген сөздер "(тек жануарлардың сезімтал түрлеріне арналған)" деген сөздермен ауыстырылсын;

4.3 - тармақтың екінші абзацы мынадай редакцияда жазылсын:

"- барлық етқоректілер (құндыздардан, сондай-ақ 3 айға толмаған етқоректілерден басқалары) құтыруға қарсы (құтыруға қарсы вакцинаның бір жылдан астам иммунитетті сақтау мерзімі аяқталмаған немесе құтыруға қарсы иммунитеттің шиеленісі кемінде 0,5 МЕ/мл құрайтыны зертханалық расталған жағдайларды қоспағанда);"

д) мынадай мазмұндағы Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ірі қара малдың "in vitro" эмбриондарына ветеринариялық сертификатпен (№48 нысан) және Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ұсақ мүйізді малдың эмбриондарына ветеринариялық сертификатпен (№49 нысан) толықтырылсын:

"№ 48 нысан

1. Жеткізу сипаттамасы	1.7. Сертификат № _____
------------------------	-------------------------

1.1. Жүкті жөнелтушінің атауы және мекенжайы:	Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ірі қара малдың "in vitro" эмбриондарына ветеринариялық сертификат
1.2. Жүкті алушының атауы және мекенжайы:	
1.3. Эмбриондар саны:	1.8. Тауар шығарылған ел:
1.4. Орындар (контейнерлер)саны:	1.9. Экспорттаушы елдің құзыретті ведомствосы:
1.5. Көлік құралында пломбаны таңбалау (түрі, нөмірі):	1.10. Экспорттаушы елдің сертификатты берген мекемесі:
1.6. Көлік: (вагонның, автомашинаның, контейнердің, ұшақ рейсінің №, кемеңің атауы)	1.11. Транзит елі (дері):
	1.12. Тауарларды кедендік шекара арқылы өткізу пункті:

2. Ооциттердің донорлары – сиырлар туралы ақпарат

р/с№	Жануардың түрі	Лақап аты	Туған күні	М а л тұқымы	Сәйкестендіру нөмірі	Эмбрионның алынған күні
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

5-тен астам жануарлардан эмбриондарды тасымалдау кезінде тізімдеме жасалады, оған экспорттаушы елдің мемлекеттік/ресми ветеринариялық дәрігері қол қоятын және осы сертификаттың ажырамас бөлігі болып табылатын тізімдеме жасалады.

3. Денсаулық жағдайы туралы ақпарат

Мен, төменде қол қоюшы мемлекеттік/ресми ветеринариялық дәрігер, осы құжатпен мыналарды растаймын:

3.1. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ірі қара малдың "in vitro" эмбриондары сау асыл тұқымды жануарлардан алынды. Бұқалар генетикалық материалды іріктеу алдында қолдан ұрықтандыру кәсіпорындарында немесе шаруашылықтарда кемінде 30 күн ұсталды және осы уақыт ішінде табиғи ұрықтандыру үшін пайдаланылмады. Ооциттердің донорлары – сиырлар елде кемінде 6 ай болды және генетикалық материалды іріктеуден бұрын қолдан ұрықтандыру орындарында немесе фермаларда кемінде 30 күн ұсталды және осы уақыт ішінде табиғи ұрықтандыру үшін пайдаланылмады. Ооциттердің донорлары – сиырлар соңғы 12 айда елге әкелінген басқа жануарлармен байланыста болған жоқ және генетикалық материалды іріктеу алдында соңғы 36 айда бруцеллезге қарсы вакцинацияланбаған.

3.2. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ірі қара малдың "in vitro" эмбриондары мынадай жұқпалы аурулардан таза елдерден немесе әкімшілік аумақтардан шыққан.

везикулярлы стоматит, контагиозды плевропневмония – соңғы 24 ай ішінде;

аусыл – соңғы 12 ай ішінде;

ірі қара малдың кеміктәріздес энцефалопатиясы – ХЭБ Кодексінің ұсынымдарына сәйкес аумақтың ресми "елеусіз тәуекел" мәртебесі бар;

блутанг және эпизоотиялық геморрагиялық ауру вирусы (эпизоотиялық геморрагиялық ауру) – соңғы 24 ай ішінде.

3.3. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын эмбриондар мынадай жұқпалы аурулардан таза шаруашылықтардан немесе қолдан ұрықтандыру кәсіпорындарынан шыққан:

бруцеллез, туберкулез – соңғы 12 ай ішінде;

энзоотиялық лейкемия – соңғы 24 ай ішінде;

инфекциялық ринотрахеит, трихомоноз (*Trichomonas fetus*), кампилобактериоз (*Campylobacter fetus venerealis*), хламидиоз – соңғы 12 айда.

Жасанды ұрықтандыру кәсіпорындарында немесе шаруашылықтарда сиырлардан генетикалық материалды іріктеу кезінде:

паратуберкулез-соңғы 36 ай ішінде;

лептоспироз – соңғы 3 ай ішінде;

ірі қара малдың вирустық диареясы-соңғы 6 ай ішінде ауыру жағдайлары тіркелмеген.

3.4. "In vitro" эмбриондарын алу үшін пайдаланылатын ұрық Кеден одағы Комиссиясының 2010 жылғы 18 маусымдағы № 317 Шешімімен бекітілген ветеринариялық бақылауға (қадағалауға) жататын тауарларға қойылатын бірыңғай ветеринариялық (ветеринариялық-санитариялық) талаптардың 2-тарауының талаптарына сәйкес келеді.

3.5. Ооциттердің донорлары – сиырлар генетикалық материалды іріктеу алдында лептоспирозға қарсы антибиотикпен препараттың лептоспирге қатысты тиімділігі дәлелденген схемалар бойынша донор ағзасынан қоздырғыштардың толық жойылу дозасын (еселігін) және уақытын ескере отырып емделген. Препараттың атауын және емдеу күнін көрсету _____

3.6. Ооциттердің донорлары – сиырлар экспорттаушы ел бекіткен әдістерге сәйкес келетін диагностикалық сынақтарды пайдалана отырып, зертханада (белгіленген тәртіппен аккредиттелген немесе сертификатталған) теріс нәтижемен сыналды (тестілеу әдісі мен күнін көрсету):

туберкулез _____

паратуберкулез _____

энзоотиялық лейкоз _____

трихомоноз _____

кампилобактериоз _____

хламидиоз _____

ірі қара малдың вирустық диареясы (серологиялық тест немесе жылына кемінде 1 рет қан үлгісіндегі патогенді сәйкестендіру сынағы) _____

инфекциялық ринотрахеит (серологиялық тест – 21 күн аралықпен жұптық сынақтар, жылына кемінде 1 рет) _____

бруцеллез (жылына 2 рет) _____

блутанг (генетикалық материалды таңдағаннан кейін 28-60 күннен кейін серологиялық тест немесе генетикалық материалды таңдаған күні алынған қан үлгісіндегі патогенді анықтау сынағы) _____

эпизоотиялық геморрагиялық ауру вирусы (эпизоотиялық геморрагиялық ауру) (генетикалық материалды іріктегеннен кейін 28 – 60 күннен кейін серологиялық тест немесе генетикалық материалды іріктеген күні алынған қан үлгісінде патогенді сәйкестендіру сынағы) _____

3.7. Эмбриондар ХЭБ Кодексінің ұсынымдарына сәйкес таңдалды, өңделді, сақталды және тасымалданады.

Орны _____ Күні _____ Мөр _____

Мемлекеттік/ресми ветеринариялық дәрігердің қолы _____

Т.А.Ә. және лауазымы _____

Ескертулер:	<p>1. Қол және мөр бланкінің түсінен өзгеше болуы тиіс.</p> <p>2. Ветеринариялық сертификат орыс тілінде, сондай-ақ экспорттаушы елдің тілінде және (немесе) ағылшын тілінде ресімделеді."</p>
-------------	--

1. Жеткізу сипаттамасы	1.7. Сертификат № _____
1.1. Жүкті жөнелтушінің атауы және мекенжайы:	Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ұсақ мүйізді малдың эмбриондарына ветеринариялық сертификат
1.2. Жүкті алушының атауы және мекенжайы:	
1.3. Эмбриондар саны:	1.8. Тауар шығарылған ел:
1.4. Орындар (контейнерлер) саны:	1.9. Экспорттаушы елдің құзыретті ведомствосы:
1.5. Көлік құралында пломбаны таңбалау (түрі, нөмірі):	1.10. Экспорттаушы елдің сертификатты берген мекемесі:
1.6. Көлік: (вагонның, автомашинаның, контейнердің, ұшақ рейсінің №, кеменің атауы)	1.11. Транзит елі (дері):
	1.12. Тауарларды кедендік шекара арқылы өткізу пункті:

2. Эмбриондардың донорлары –жануарлар туралы ақпарат

р/с№	Жануардың түрі	Лақап аты немесе сәйкестендіру нөмірі	Туған күні	М а л тұқымы	Эмбрионның алынған күні	Эмбриондар саны
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						

5-тен астам жануарлардан эмбриондарды тасымалдау кезінде тізімдеме жасалады, оған экспорттаушы елдің мемлекеттік/ресми ветеринариялық дәрігері қол қоятын және осы сертификаттың ажырамас бөлігі болып табылатын тізімдеме жасалады.

3. Денсаулық жағдайы туралы ақпарат

Мен, төменде қол қоюшы мемлекеттік/ресми ветеринариялық дәрігер, осы құжатпен мыналарды растаймын:

3.1. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын ұсақ мүйізді малдың эмбриондары сау асыл тұқымды жануарлардан алынды. Эмбрион донорлары – қойлар (ешкілер) шаруашылықтарда және (немесе) жасанды ұрықтандыру кәсіпорындарында генетикалық материалды іріктеу алдында 30 күн бойы ұсталған, пайдаланылмаған

осы уақыт ішінде табиғи ұрықтандыру үшін және генетикалық материалды таңдаудан кем дегенде 6 ай бұрын елде болды. Эмбрион донорлары – қойлар (ешкілер) соңғы 12 айда елге әкелінген басқа жануарлармен байланыста болған жоқ

3.2. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын эмбриондар мынадай жұқпалы аурулардан таза елдерден немесе әкімшілік аумақтардан шыққан:

аусыл – аймақтандыруға сәйкес ел аумағында немесе әкімшілік аумақта соңғы 12 ай ішінде;

блутанг – генетикалық материалды іріктеуге дейінгі соңғы 24 ай ішінде;

ешкілердің жұқпалы плевропневмониясы – ел аумағында соңғы 12 ай ішінде;

ұсақ күйіс қайыратын жануарлардың обасы, ірі қара малдың обасы, Рифт алқабының безгегі – аймақтандыруға сәйкес ел аумағында немесе әкімшілік аумақта соңғы 24 айда;

қойлар мен ешкілердің шешегі – аймақтандыруға сәйкес ел аумағында немесе әкімшілік аумақта соңғы 36 ай ішінде немесе елде мәжбүрлі сою кезінде шешекпен ауыратын соңғы қой мен ешкі мал сойылғаннан кейін 6 ай ішінде;

қойлардың скрепі – ХЭБ Кодексінің ұсынымдарына сәйкес;

аденоматоз, шекаралық ауру – аймақтандыруға сәйкес ел аумағында немесе әкімшілік аумақта соңғы 36 ай ішінде.

3.3. Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік аумағына экспортталатын эмбриондар мынадай жұқпалы аурулардан таза шаруашылықтардан шыққан:

эпидидимит овец (*Brucella ovis*), Ку-лихорадка – в течение последних 12 месяцев на территории хозяйства ; қой эпидидимиті (*Brucella ovis*), Ку-лихорадка – шаруашылық аумағында соңғы 12 ай ішінде;

инфекциялық агалактия – шаруашылық аумағында соңғы 6 ай ішінде;

паратуберкулез – шаруашылық аумағында соңғы 24 ай ішінде;

туберкулез – шаруашылық аумағында соңғы 6 ай ішінде, бұл диагностикалық зерттеулердің нәтижелерімен расталады;

лептоспироз – шаруашылық аумағында соңғы 3 ай ішінде;

сібір жарасы – шаруашылық аумағында 20 күн ішінде;

бруцеллез. Қойлар (ешкілер) – эмбрион донорлары соңғы 12 айда табында бруцелла инфекциясының тіркелген жағдайлары болмаған кезде бруцеллезге қолайлы ұсақмүйізді малдың табындарынан шыққан. Жануарлар 6 айда бір рет *Brucella* инфекциясына диагностикалық тексеруден өтті, оның нәтижелері теріс болды;

меди-висна, артрит-ешкі энцефалиті. Қойлар (ешкілер) – эмбрион донорлары соңғы 36 ай ішінде ауру (клиникалық және серологиялық) тіркелмеген шаруашылықтардан шыққан, ал осы аурулар бойынша қолайсыз табындардан алынған қойлар мен ешкілер көрсетілген кезең ішінде табындарға енгізілмеген; энзоотикалық түсік (қой хламидиозы *Chlamydothila abortus*). Қойлар (ешкілер) – эмбрион донорлары қойлардың энзоотиялық түсік түсіру жағдайлары тіркелмеген шаруашылықтарда генетикалық материалды іріктеу алдында 2 жыл бойы ұсталды, бұл диагностикалық зерттеулердің нәтижелерімен расталады.

3.4. Эмбрион доноры қойларды (ешкілерді) ұрықтандыру үшін пайдаланылатын ұрық Кеден одағы Комиссиясының 2010 жылғы 18 маусымдағы № 317 Шешімімен бекітілген ветеринариялық бақылауға (қадағалауға) жататын тауарларға қойылатын бірыңғай ветеринариялық (ветеринариялық-санитариялық) талаптардың 6-тарауының талаптарына сәйкес келеді.

3.5. Қойлар (ешкілер) – эмбрион донорлары жылына кемінде 1 рет зертханада (белгіленген тәртіппен аккредиттелген немесе сертификатталған) келесі ауруларға экспорттаушы ел бекіткен әдістерге сәйкес келетін диагностикалық сынақтарды (тестілеу әдісі мен күнін көрсету) пайдалана отырып теріс нәтижемен сыналды):

блутанг _____

туберкулез _____

паратуберкулез _____

бруцеллез _____

хламидиоз _____

меди-висна _____

артрит-ешкі энцефалиті _____

жұқпалы агалактия _____

лептоспироз _____

шекаралық ауру _____

листериоз _____

3.6. Қой (ешкілер) – эмбрион донорлары олардан эмбриондар алғаннан кейін ветеринардың бақылауында кемінде 30 күн болды.

3.7. Эмбриондар ХЭБ Кодексінің ұсынымдарына сәйкес таңдалды, өңделді, сақталды және тасымалданады.

Орны _____ Күні _____ Мөр _____

Мемлекеттік/ресми ветеринариялық дәрігердің қолы _____

Т.А.Ә. және лауазымы _____

1. Қол және мөр бланкінің түсінен өзгеше болуы тиіс.

Ескертулер:

2. Ветеринариялық сертификат орыс тілінде, сондай-ақ экспорттаушы елдің тілінде және (немесе) ағылшын тілінде ресімделеді."

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