

## **Биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою қағидаларын бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 6 сәуірдегі № 16-07/307 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2015 жылы 8 мамырда № 11003 тіркелді

"Ветеринария туралы" 2002 жылғы 10 шілдедегі Қазақстан Республикасы Заңының 8-бабының 46-11) тармақшасына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН**:

1. Қоса беріліп отырған Биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою қағидалары бекітілсін.

2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Ветеринария және тамақ қауіпсіздігі департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрық мемлекеттік тіркеуден өткеннен кейін құнтізбелік он күн ішінде оның мерзімді баспасөз басылымдарында және "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялауға жіберілуін;

3) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің интернет-ресурсында орналастырылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Министр

А. Мамытбеков

Қазақстан Республикасы  
Ауыл шарашылығы министрінің  
2015 жылғы 6 сәуірдегі  
№ 16-07/307 бұйрығымен  
бекітілген

## **Биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою қағидалары**

### **1. Жалпы ережелер**

1. Осы Биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою қағидалары (бұдан әрі – Қағидалар) "Ветеринария туралы" 2002 жылғы 10 шілдедегі Қазақстан Республикасы Заңының 8-бабының 46-11) тармақшасына сәйкес әзірленді және биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою тәртібін айқындайды.

2. Осы Қағидаларда мынадай негізгі ұғымдар пайдаланылады:

1) арнайы қондырғы – биологиялық қалдықтарды кәдеге жаратуға (өртеуге) арналған қондырғы (инсептер, крематор, өлекселерді өртейтін пеш және осы мақсат үшін қарастырылған басқа да қондырғылар);

2) биологиялық қалдықтар – жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген, сондай-ақ жануарларды өсіруді, дайындауды (союды), жануарларды, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты сақтауды, қайта өндеу мен өткізуді жүзеге асыратын өндіріс объектілерінің, ветеринариялық препараттарды, жемшөп пен жемшөп қоспаларын өндіру, сақтау және өткізу жөніндегі ұйымдардың қызметі процесінде пайда болатын материалдар, заттар, малдан, өсімдіктерден және минералдардан қалған қалдықтар (жануарлардың өлексерлері, аборталған және өлі туған төлдер, ветеринариялық конфискаттар, жемшөп қалдықтары);

3) ветеринария саласындағы маман - ветеринария саласында, мемлекеттік ветеринариялық ұйымдарда қызметті жүзеге асыратын, ветеринария мамандықтары бойынша жоғары, орта білімнен кейінгі немесе техникалық және кәсіби білімі бар мемлекеттік органдар бөлімшелерінің қызметкері;

4) мал қөміндісі (биотермиялық шұңқыр) – арнайы мақсаттағы аймақтарды, сондай-ақ елді мекендегі өнеркәсіп ұйымдары мен басқа да өндірістік, коммуналдық және қойма объектілерін қолайсыз факторлардың әсер етуін азайту мақсатында жақын маңдағы аумақтардан, тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар мен имараттарды бөліп тұратын санитариялық-қорғаныш аймағын - аумақты сақтай отырып, орналасқан малдардың өлексерлерін залалсыздандыруға арналған құрылыш.

**Ескерту. 2-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

3. Жануарларды өсіруді, жануарларды, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты дайындауды (союды), сақтауды, қайта өндеуді және өткізуді, ветеринариялық препараттарды, жемшөп пен жемшөп қоспаларын өндіруді, сақтауды және өткізуді жүзеге асыратын жеке немесе занды тұлғалар (бұдан әрі – жеке және занды тұлғалар) өз қызметтері процесінде пайда болатын биологиялық қалдықтарды кәдеге жаратуды және жоюды жүзеге асырады.

Мал өлген, аборталған немесе өлі туған төлді анықтаған сәттен бастап, бір тәуліктен артық емес мерзімде жеке және занды тұлға осы туралы ветеринария саласында қызметті жүзеге асыратын мемлекеттік органдар бөлімшелерінің қызметкеріне – ветеринария саласындағы маманға хабарлайды. Қолайсыз пункттердегі биологиялық қалдықтарды кәдеге жаратуды, жоюды мемлекеттік ветеринариялық ұйымдар жүзеге асырады. Биологиялық қалдықтарды қайта өндеу немесе көму (жағу) үшін жеткізуді жеке немесе занды тұлғалар жүзеге асырады.

4. "Ветеринария саласындағы нормативтік құқықтық актілерді бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2014 жылғы 30 қазандағы № 7-1/559 бүйрығымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 9891 болып тіркелген) бекітілген Жануарлардың және адамның денсаулығына қауіп төндіретін жануарларды, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты міндетті түрде алып қою және жою жүргізілетін жануарлардың аса қауіпті ауруларының тізбесіне енгізілген жануарлар өлекселерін және жануарлардың аса қауіпті ауруларының қоздырғыштарын жүқтყырған немесе контаминацияланған биологиялық қалдықтар, сондай-ақ эксперименттік түрде жануарлардың ауру қоздырғыштарын жүқтყырған зертханалық жануарлардың өлекселері арнайы қондырғыда өртеу жолымен жойылады, мүмкіндігі жоқ жағдайда, арнайы қондырғы болмай қалған кезде, жергілікті атқарушы орган арнайы бөлген мал қөміндісінде (биотермиялық шұңқырда) өртеу жолымен жойылады.

**Ескерту. 4-тармақ жаңа редакцияда – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бүйрығымен.**

4-1. Дүлей зілзаладан, жұқпалы аурулардан жануарлардың жаппай қырылуы кезіндегі жануарлардың өлекселері және өзге де биологиялық қалдықтарды жер траншеяларында (шұңқырларда) өртеу жолымен жоюға рұқсат етіледі.

**Ескерту. 1-тaraу 4-1-тармақпен толықтырылды – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бүйрығымен.**

4-2. Жануарлар өлекселерін және өзге де биологиялық қалдықтарды жою кезінде осы Қафидалардың 4-тармағында көрсетілгендерді қоспағанда, осы Қафидаларға 1-қосымшаға сәйкес нысан бойынша жануарлардың өлекселерін және өзге де биологиялық қалдықтарды жою туралы акті ресімделеді.

4-тармақта көрсетілгендерді қоспағанда жануарларды (өлекселерді) және өзге де биологиялық қалдықтарды жою кезінде "Ветеринария саласындағы нормативтік құқықтық актілерді бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2014 жылғы 30 қазандағы №7-1/559 бүйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 9891 болып тіркелген) жануарлардың саулығы мен адамның денсаулығына қауіп төндіретін жануарлар, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты міндетті түрде алып қою және жою не оларды алып қоюсыз міндетті түрде залалсыздандыру (зараарсыздандыру) және қайта өндеу қафидаларының 5-қосымшасына сәйкес, жануарлардың саулығы мен адамның денсаулығына қауіп төндіретін жануарларды, жануарлар өнімдері мен шикізаттың жойылуы туралы нысан бойынша акті ресімделеді.

**Ескерту.** 1-тарау 4-2-тармақпен толықтырылды – КР Премьер-Министрінің орынбасары – КР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

5. Биологиялық қалдықтарды су айдындарына, қоқысқа арналған контейнерлерге тастауға және оларды қоқыс тастайтын жерлерге, көмуге арналған полигондарға шығаруға рұқсат етілмейді.

**2. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою тәртібі**

6. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтар:

1) осы Қағидалардың 4-тармағында көрсетілген биологиялық қалдықтарды қоспағанда жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды қайта өндірумен айналысатын үйымдарда (бұдан әрі – ұйым) жемшөп мақсатында кәдеге жаратады;

2) мал көміндісінде (биотермиялық шұнқырда) кәдеге жаратуға жатады;

3) арнайы қондырғыда жағу жолымен кәдеге жаратады.

**Ескерту.** 6-тармақ жаңа редакцияда – КР Премьер-Министрінің орынбасары – КР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

7. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды үйымдарда кәдеге жаратқан кезде сұрыптайтын және ұсақтайтын және мынадай тізбекті технологиялық операциялар мен режимдерді негізге ала отырып, ет-сүйек, сүйек, ет, қауырсын үндарына және басқа белоктық жемшөп қоспаларына қайта өнддейді:

1) ұсақталған қалдықтарды вакуумды қазандықтарда 130 С<sup>0</sup>-қа дейін қыздыру;

2) 30-60 минут 130 С<sup>0</sup> стерилдеу;

3) пісірілген массаны вакуумның астында 0,05-0,06 МПа қысымымен, 70-80 С<sup>0</sup> температурада 3-5 сағат кептіру.

Ұйымдарда кәдеге жаратылған биологиялық қалдықтар туралы ақпаратты "Ветеринариялық есеп пен есептілік нысандарын бекіту туралы" Қазақстан

Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2014 жылғы 25 ақпандығы № 16-07/114 бұйрығымен (нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу Тізілімінде № 9342 тіркелген) бекітілген, "Ет және субөнімдерін жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты дайындауды (союды), сақтауды, қайта өндеуді және өткізуді жүзеге асыратын объектілердің ветеринариялық-санитариялық сараптамасын есепке алу журналы" З-вет үлгісіндегі журналға енгізеді.

8. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды мал көміндісінде (биотермиялық шұнқырда) кәдеге жаратқан кезде жануарлардың өлекселерін мал көміндісіне (биотермиялық шұнқырға) тастар алдында әр материалдың (сырғалары бойынша) ветеринариялық ілестірме құжаттарға сәйкестігіне салыстыруды жүргізе отырып, олар ветеринариялық қарап тексеріледі.

Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды мал көміндісіне (биотермиялық шұнқырға) әр тастаған сайын, олардың қақпағын нығыздап жабады.

9. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды жою арнайы қондырғыларда (инсенираторлар, крематорийлер, өлексе жағатын пештер және осы мақсатта қарастырылған басқа қондырғылар), жерден қазылған орларда (шұнқырларда) жағу әдісі, басқа қол жетімді техникалық әдістер арқылы жанбайтын органикалық емес қалдық түзілгенге дейін жүзеге асырылады.

Жануарлардың жүқпалы ауруларының ошақтарын жою кезінде өлген және лажсыз сойылған жануарлардың өлекселерін, сондай-ақ солардан алынған жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты жағу эпизоотиялық ошақ аумағында жүзеге асырылады.

9-1. Жануарлар өлекселерін, өзге де биологиялық қалдықтарды өртеу жолымен жою кезінде арнайы қондырғыдағы өртеу камерасын, арнайы қондырғыны қолдану (эксплуатациялау) техникалық құжаттарына (паспорт, нұсқаулық, ереже және басқа құжаттар) сәйкес жануарлардың өлекселерімен, биологиялық қалдықтармен толтырады.

Арнайы қондырғыда орнатылған өртеу камерасын жануарлардың өлекселерімен, өзге де биологиялық қалдықтармен қайта толтыру оны құлден және басқа да жанбаған органикалық емес қалдықтардан тазалағаннан кейін жүзеге асырылады.

**Ескерту. 2-тaraу 9-1-тармақпен толықтырылды – КР Премьер-Министрінің орынбасары – КР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми**

**жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі)  
бұйрығымен.**

9-2. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды арнайы қондырғыларда жағу жолымен жою мүмкін болмаған жағдайда биологиялық қалдықтарды өзге жерлерде жағады немесе мал қеміндісінде (биотермиялық шұнқырда) кәдеге жаратады.

Жануарлар (өлексерлерін), өзге де биологиялық қалдықтарды мал қеміндісінде (биотермиялық шұнқырда) кәдеге жарату, жою кезінде осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес нысан бойынша мал қеміндісіне (биотермиялық шұнқырға) ветеринариялық-санитариялық карточка жүргізіледі.

**Ескерту. 2-тaraу 9-2-тармақпен толықтырылды – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі)  
бұйрығымен.**

10. Жануарлардың өлімі, тірі организмдермен және биологиялық тіндермен (материалдармен) ветеринариялық практикалық және ғылыми қызмет пен эксперименттер нәтижесінде түзілген биологиялық қалдықтарды арнайы қондырғыларда жағу мүмкін болмаған жағдайда, ол жерде қазылған орларда (шұнқырларда) мынадай әдістердің бірімен жүзеге асырылады:

1) ені мен ұзындығы мал өлексесін түгел орналасуын қамтамасыз ететін және терендігі 0,5 метр болатын айқыш орналасқан екі ор қазады. Ордың түбіне бір қабат сабан, одан кейін шұнқырдың жоғарғы жиегіне дейін отын не резенке қалдықтарын немесе басқа қатты жанар-жағар материалдарды төсейді. Ордың ортасына, қылышқан жерге (айқасқан) ылғал бөренелерден белағаш немесе металл аралықты салады және оларға мал өлексесін орналастырады. Өлексенің екі жақ бүйірі мен үстіне отын қалайды және оны металл табақпен жабады. Шұнқырдағы отынға керосин немесе басқа да жанар-жағар сұйықты құйып, өртейді;

2) ені мен ұзындығы мал өлексесін түгел орналасуын қамтамасыз ететін және терендігі 0,7 метр болатын шұнқыр (ор) қазады, шұнқырдан алынған топырақты шұнқырдың жиегіне ұзына бойына тізбек түрінде орналастырады. Шұнқырды оның жоғарғы жиегіне дейін және оған көлденең торшалап қойылған құрғақ отынмен толтырады. Топырақ үймесіне үш немесе төрт металл аралықтарды немесе ылғал бөренелерді қояды, оларға өлекслерді орналастырады. Сонан соң отынды жағады;

3) ұзындығы мен ені 2 метр және терендігі 0,75 метр болатын шұнқыр қазады, оның түбіне ұзындығы 2 метр, ені 1 метр және терендігі 0,75 метр болатын екінші шұнқыр қазады. Төменгі шұнқырдың түбіне бір қабат сабан төсейді және оны құрғақ отынмен толтырады. Отынға керосин немесе басқа жанар-жағар сұйық құяды. Шұнқырдың екі

жақ шетінен, қатар-қатар жиналған отын мен қабырғаның арасында, ауа жақсы тарту үшін көлемі 15-20 сантиметр болатын бос кеңістік қалдырады. Төменгі шұңқырды ылғал бөренелерден тұратын белағашпен жабады да, оның үстіне өлексені орналастырады. Өлексенің екі жақ бүйірі мен үстіне отын, сосын шымтезек не тезек қалайды және төменгі шұңқырдағы отынды жағады.

Күлді және басқа жанбаған органикалық емес қалдықтарды, сол жағылған жеріндегі шұңқырға көмеді.

**11. Алып тасталды – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

12. Биологиялық (патологиялық) материалды диагностикалық зерттеу кезінде ауру жүқтырған зертханалық жануарлардың өлекселер, биологиялық тіндер (материал) зерттеулердің нәтижесіне байланысты кәдеге жаратылады.

Жануарлардың аса қауіпті ауруларының қоздырғыштары анықталған жағдайда, зертханалық жануарлардың өлекселері, биологиялық тіндер (материал) жағылады немесе кейіннен заарсыздандырылған қалдықтарды мал көміндісіне (биотермиялық шұңқырға) тастай отырып, 2 сағат бойы 2,0 атмосфералық қысымда автоклав арқылы заарсыздандырады.

Жануарлардың басқа ауруларының қоздырғыштары анықталған жағдайда және жануарлардың өлекселерін, биологиялық тіндерді (материалды) зерттеуде теріс нәтиже берген кезде мал көміндісіне (биотермиялық шұңқырға) тастайды не өртейді.

13. Патогенді микроорганизмдердің өсінділерімен жұмыс жүргізгенде эксперимент кезінде жануарлардың аса қауіпті ауруларының қоздырғыштарын жүқтырған және өлген немесе өлтірілген жануарлардың өлекселерін, биологиялық тіндерді (материалды ) жағады немесе жағу мүмкін болмаған жағдайда, кейіннен заарсыздандырылған қалдықтарды мал көміндісіне (биотермиялық шұңқырға) тастай отырып, 2 сағат бойы 1,5 атмосфералық қысымда автоклав арқылы заарсыздандырады

Өлген немесе өлтірілген зертханалық жануарлардың өлекселерін, эксперимент кезінде басқа аурулардың қоздырғыштары жүқтырылған биологиялық тіндерді (материалды) өртейді, мал көміндісіне (биотермиялық шұңқырға) тастайды немесе ет-сүйек ұнына қайта өндейді.

**3. Жануарларды өсіруді, дайындауды (союды), жануарларды, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты сақтауды, қайта өндеу мен өткізуі жүзеге асыратын өндіріс объектілерінің, ветеринариялық препараттарды, жемшөп пен жемшөп қоспаларын өндіру, сақтау және өткізу жөніндегі ұйымдардың қызметі процесінде пайда болатын биологиялық қалдықтарды кәдеге жарату, жою тәртібі**

14. Ветеринариялық препараттарды өндіру, сақтау және өткізу жөніндегі үйымдардың қызметі процесінде пайда болатын биологиялық қалдықтар өртеу арқылы жойылады.

15. Жануарларды өсіруді, дайындауды (союды), жануарларды, жануарлардан алынатын өнімдер мен шикізатты сақтауды, қайта өндеу мен өткізуді жүзеге асыратын өндіріс объектілерінің қызметі процесінде пайда болатын биологиялық қалдықтар (бұдан әрі – өндіріс объектілерінің биологиялық қалдықтары) жойылады немесе заарсыздандыру (көң, төсеніш материалдары, жемшөп қалдықтары), заарсыздандырылған қалдықтарды (ветеринариялық конфискаттар, жануарларды сойғаннан қалған қалдықтар) мал көміндісіне (биотермиялық шұңқырға) тастау, жемшөптік мақсаттарға кәдеге жарату немесе жағу арқылы кәдеге жаратылады.

16. Өндіріс объектілері биологиялық қалдықтарды (көң (санғырық), төсеніш материалдар, жемшөп қалдықтары) заарсыздандыруды мынадай әдістердің бірімен жүзеге асырады:

- 1) биологиялық (биотермиялық өндеу, компостирлеу немесе ұзақ сақтау);
- 2) химиялық (химиялық заттармен өндеу);
- 3) физикалық (термиялық өндеу немесе өртеу).

17. Инфекциялық аурулар пайда болған жағдайда осы кезенде алынған көңнің (санғырықтың) бәрін биологиялық, химиялық немесе физикалық фракцияларға бөлінгенге дейін заарсыздандырады. Көнді (санғырықты) және көң ағындыларын заарсыздандыру әдісін тандау пайда болған эпизоотиялық ахуалды, ауру қоздырғышының түрін ескере отырып айқындалады.

Жануарлардың жүқпалы ауруларымен ауырғанға күдік тудырған ауру жануарлардың төсеніш материалы және көні, сондай-ақ аталған жануарлардан алынған көңмен және төсеніш материалымен бірге тұрған төсеніш материалын, көнді (санғырықты) жағады.

Төсеніш материалын, көнді (санғырықты), ауыл шаруашылығы алқаптары үшін тыңайтқыш болып табылмайтын қоқысты, сондай-ақ қолайсыз пункттерді жағады.

Биологиялық қалдықтарды кәдеге  
жарату, жою қағидаларына  
1-қосымша  
Нысан

### **Жануарлардың өлекселерін және өзге де биологиялық қалдықтарды жою туралы акті**

**Ескеरту. Қагида 1-қосымшамен толықтырылды – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми**

жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі)  
бұйрығымен.

---

---

---

---

(актіні дайындаған адамның тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда), лауазымы  
,

жануар өлексесі, биологиялық қалдық иесінің (оның өкілінің) қатысумен

---

---

---

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда))

(тіркелген ) мекенжайы бойынша тұратын  
"Ветеринария туралы" 2002 жылғы 10 шілдедегі Қазақстан Республикасы Заңының  
негізінде

---

---

---

(жойылған жануарлардың (өлексерлердің), биологиялық қалдықтардың түрі, саны)

20\_\_жылғы "\_\_\_"

---

әдісімен  
жоюды жүргізді.

(жою әдісі көрсетіледі)

(актіні жасаған адамның Т.А.Ә. (бар болған жағдайда), лауазымы) (қолы)

Мөр орны (бар болса)

Мемлекеттік ветеринариялық-санитариялық бақылау  
және қадағалау обьектісінің иесі (оның өкілі):

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда))

(қолы)

ж а р а т у ,  
2-қосымша

Б и о л о г и я л y k

ж о ю

қ ал д y қ т а р д y

к ә д е г е

қ а ф и д а л а р y н a

Нысан

**Мал көміндісінің (биотермиялық шұнқырдың) ветеринариялық-санитариялық катоочекасы**

Ескерту. Қағида 2-қосымшамен толықтырылды – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары – ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 15.12.2016 № 527 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бүйрығымен.

1. \_\_\_\_\_ облысы, \_\_\_\_\_ ауданы  
\_\_\_\_\_ елді мекені

2. \_\_\_\_\_

мал

көміндісінің (биотермиялық шұнқырдың) орналасқан жері

3. Жойылған:

жакын арадағы елді мекенниен \_\_\_\_\_;

жайылымнан \_\_\_\_\_;

су айдынынан \_\_\_\_\_;

жолдардан \_\_\_\_\_;

Тұрған жердің сипаттамасы: топырақ \_\_\_\_\_ терендігі \_\_\_\_\_

жер асты сулары деңгейінің жиналу терендігі \_\_\_\_\_

жауын-шашын

сүзы қайда ағады \_\_\_\_\_

4. Қандай шаруашылық жүргізуші субъектілер (жеке және занды тұлғалар) мал көміндісін (биотермиялық шұнқырды) пайдаланады \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5. Мал көміндісінің (биотермиялық шұнқырдың) алаңы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6. Мал көміндісінің немесе биотермиялық шұнқырдың қоршауы ветеринариялық

(ветеринариялық-санитариялық) талаптарға сәйкес/сәйкес емес \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

7. Мал көміндісінің (биотермиялық шұнқырдың) санитариялық сипаттамасы:

- 1) бірінші өлексені көму \_\_\_\_\_ жылы болды;
- 2) \_\_\_\_\_ жылы \_\_\_\_\_ өлген жануарлар көмілді;  
(аурудың атауы)
- 3) \_\_\_\_\_ жылы \_\_\_\_\_ өлген жануарлар көмілді;  
(аурудың атауы)
- 4) \_\_\_\_\_ жылы \_\_\_\_\_ өлген жануарлар көмілді.  
(аурудың атауы)

8. Мал көміндісін немесе биотермиялық шұнқырды қарап-тексерудегі жай-күйі:

№	Мерзімі	Анықталған жетіспеушіліктер	Не істеу керек, қандай мерзімде, орындаушы кім	Не істелінді және қашан	Кім қарап-тексерді және қарап-тексеру мерзімі

Мал көміндісінің (биотермиялық шұнқырдың) жай-күйіне 5-тен көп қарап-тексеру жүргізілген жағдайда бас мемлекеттік ветеринариялық дәрігер қол қоятын ветеринариялық-санитариялық карточкаға қосымша түрінде мал көміндісінің (биотермиялық шұнқырдың) жай-күйіне қарап-тексеру тізімі жасалады және осы ветеринариялық-санитариялық карточканың ажырамас бөлігі болып табылады.

Ветеринариялық-санитариялық карточка үш данада жасалады, біреуі кент (ауылдың, ауылдық округтің) әкімі үшін, біреуі жергілікті атқарушы органды құрған ветеринариялықмекеме үшін және біреуі ветеринария саласында қызметті жүзеге асыратын жергілікті атқарушы органның бөлімшесіне (облыстық маңызы бар қалалар).

Ауданың бас мемлекеттік ветеринариялық дәрігері \_\_\_\_\_

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда), қолы)

Ветеринариялық-санитариялық карточканы алды \_\_\_\_\_

(тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда), қолы)

20\_\_ жылғы "\_\_\_" \_\_\_\_\_

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