

Wymagania sanitarno-weterynaryjne
przy imporcie do Federacji Rosyjskiej paszy i dodatków paszowych
pochodzenia zwierzęcego, w tym z ptaków i ryb
(zatwierdzone przez Ministerstwo Rolnictwa i Żywności Federacji Rosyjskiej
w dniu 23 grudnia 1999 r. № 13-8-01/3-4)

Do wwozu w Federację Rosyjską dopuszcza się paszę i dodatki paszowe, przeznaczone do karmienia zwierząt, wytworzone w przedsiębiorstwach, posiadających zezwolenie, wydane przez centralną państwową służbę weterynaryjną kraju eksportera, na dostawę produkcji na eksport i znajdujących się pod jej stałą kontrolą. Pasza i dodatki paszowe powinny być wytworzone ze świeżego surowca zwierząt i ptaków, pochodzących z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych zwierząt (ptaków), w tym:

- gąbczastej encefalopatii bydła i choroby scrapie u owiec - na terytorium kraju, zgodnie z wymaganiami "Międzynarodowego Kodeksu Weterynaryjnego" MEB;
- afrykańskiego pomoru świń, afrykańskiego pomoru koni, pomoru wielbłądów i pomoru bydła - w ciągu ostatnich 3 lat na terytorium kraju;
- klasycznego pomoru świń, pryszczycy, ospy owiec i kóz i zakaźnego zapalenia płuc bydła - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium administracyjnym;
- węgliką, brucelozą, leptospirozą, choroby Aujeszky'ego, zakażeń przez anaeroby - w ciągu ostatnich 3 miesięcy na terytorium gospodarstwa.

Przy produkcji paszy nie wykorzystuje się wołowiny, baraniny, podrobów, mięsnej i mięso-kostnej mączki lub innego surowca, sprowadzonych z krajów narażonych na gąbczastą encefalopatię bydła i chorobę scrapie u owiec, zgodnie z wymaganiami "Międzynarodowego Kodeksu Weterynaryjnego" MEB.

Surowiec do przygotowania paszy powinien pochodzić od zwierząt, nie otrzymujących genetycznie zmodyfikowanych źródeł.

Surowiec do przygotowania paszy powinien pochodzić wyłącznie z uboju i podlegać poubojowej ekspertyzie sanitarno-weterynaryjnej, przeprowadzanej przez państwową służbę weterynaryjną kraju eksportera.

Surowiec powinien być obrabiany w temperaturze nie niższej niż plus 133 stopni Celsjusza (271,4 stopni Fahrenheita), nie krócej niż 20 minut przy ciśnieniu 3 bar (42,824 funty na cm kwadratowy), lub być obrabiany zgodnie z alternatywnym systemem obróbki termicznej, zatwierdzonym przez centralną państwową służbę weterynaryjną kraju eksportera i dającym odpowiednie gwarancje odnośnie ustalonego standardu mikrobiologicznego.

Pasza i dodatki paszowe nie powinny zawierać salmonelli, botulinowych toksyn, flory enteropatogennej i flory anaerobowej. Ogólne unasiennienie bakteryjne nie powinno przekraczać 500 tysięcy m.k.

w 1 gramie, co powinno być potwierdzone wynikami badań laboratoryjnych, o czym prowadzi się zapis w certyfikacie weterynaryjnym.

Opakowanie i materiał opakowania powinny być jednorazowe i odpowiadać wymaganiom higienicznym.

Środki transportu powinny być przygotowane zgodnie z zasadami obowiązującymi w kraju eksportera.

Spełnienie warunków, wskazanych w niniejszych wymaganiach, powinno być w pełni potwierdzone:

1. Certyfikatem weterynaryjnym, podpisanym przez państwowego lekarza weterynaryjnego kraju eksportera, w którym wskazuje się na bezpieczeństwo terytorium administracyjnego (kraju, stanu, prowincji itp.) w stosunku do wyżej wymienionych chorób zakaźnych.
2. Certyfikatem jakości, wydanym przez pełnomocny organ kontrolujący kraju eksportera (inspekcja, laboratorium itp.), potwierdza się, że zawartość metali ciężkich, mikotoksyn, pestycydów, jak również sumarna beta-aktywność nie przekraczają wyżej określonych wartości.

Certyfikaty muszą być sporządzone w języku kraju eksportera i w języku rosyjskim.

Dostawa partii towaru odbywa się po przeprowadzeniu badań próbek produkcji we Wszechrosyjskim Naukowo-Badawczym Instytucie Kontroli, Standaryzacji i Certyfikacji Preparatów Weterynaryjnych i po otrzymaniu dowodu rejestracji.

Wysyłka paszy i dodatków paszowych do Federacji Rosyjskiej możliwa jest tylko po otrzymaniu przez importera zezwolenia z Departamentu Weterynarii Ministerstwa Rolnictwa i Żywności Rosji.

Departament Weterynarii Ministerstwa Rolnictwa i Żywności Federacji Rosyjskiej zastrzega sobie prawo przeprowadzenia siłami swoich specjalistów do spraw weterynarii atestacji przedsiębiorstw na możliwość dostawy przez nie surowców do Federacji Rosyjskiej.

Kierownik Departamentu

Weterynarii Ministerstwa Rolnictwa i Żywności Federacji Rosyjskiej W.M. Awiłow