

ZATWIERDZONO
Nakaz Państwowego Departamentu
Medycyny Weterynaryjnej
Ministerstwa Rolnictwa Ukrainy
14.06.2004 Nr 71

**Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy towarów
podlegających państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej**

**1. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy rasowego bydła
użytkowego**

1.1. Na teren Ukrainy może być wwieziona zdrowe bydło rasowe, które urodziło się i było hodowane w kraju eksportera, maksymalnie w 5 miesiącu ciąży, nie szczepione przeciwko brucelozie, pryszczycy, leptospirozie, pomorowi bydła, które pochodzi z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

gąbczastej encefalopatii bydła – odpowiednio do wymogów międzynarodowego weterynaryjnego kodeksu OIE;

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub gospodarstwa zatwierdzonego przez OIE;

zakaźnego pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej – w ciągu 2 lat na terytorium kraju;

pomorowi bydła – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju, a w przypadku przeprowadzenia wybicia - 6 miesięcy;

pomorowi małych przeżuwaczy – w ciągu 3 lat na terytorium kraju, a w przypadku przeprowadzenia wybicia - 6 miesięcy;

guzowatej choroby skóry bydła – w ciągu 3 lat na terytorium kraju;

brucelozy, gruźlicy, białaczki i ch. Johnego – w ciągu 3 ostatnich lat w gospodarstwie;

zakaźnego rogowaciejącego zapalenia spojówek (pink eye), zakaźnego zapalenia nosa, wirusowej, wirusowej biegunki bydła, zakaźnego zapalenia najądrzy powodowanego B. ovis – w ciągu ostatnich 12 miesięcy w gospodarstwie.

1.2. Wybrane zwierzęta przeznaczone do wwozu na Ukrainę nie są powiązane genetycznie z bydłem pochodzącym z terenów, na których wystąpiła gąbczasta encefalopatia bydła. Bydło nie otrzymywało paszy pochodzenia zwierzęcego, do której wyprodukowania wykorzystano organy wewnętrzne i tkanki przeżuwaczy.

1.3. Wybór zwierząt, które zostaną wysłane na Ukrainę powinien odbyć się w obecności przedstawiciela Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy.

1.4. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny kraju eksportera nie krócej niż 30 dni przed wyjazdem. Podczas kwarantanny obowiązkowe jest przeprowadzenie badania klinicznego pogłównia wraz z codziennym mierzeniem temperatury, badaniami diagnostycznymi przeprowadzonymi w Państwowym Laboratorium Weterynarii, metodami przyjętymi w kraju eksportera w kierunku:

leptospirozy – z wynikiem negatywnym lub gdy zwierzęta, które poddano dwukrotnie odrobaczaniu metodami przyjętymi w kraju eksportera;
białaczkę, ch. Johnego, z wynikiem negatywnymi;
brucelozę bydła w reakcji aglutynacji i reakcji wiązania dopełniacza, z wynikiem negatywnym;
zakaźnego zapalenia nosa – dwukrotnie na próbach krwi z przerwą 21-ego dnia, z wynikiem negatywnym;
rzęsistkowicę – w wypadku pokrytych samic wyniki bezpośredniego mikroskopowego i bakteriologicznego badania śluzu pochwy, w wypadku rasowych buhajów – badania wypłuczyn z napletka –wyniki negatywne.

Zwierzęta poddano badaniom diagnostycznym na obecność prątków gruźlicy próbą tuberkulinową, przy czym otrzymano tylko negatywne wyniki.

1.5. Najpóźniej 20 dni przed wysłaniem zwierząt należy zaszczepić je przeciw wąglikowi (w wypadku, kiedy nie były szczepione 6 miesięcy przed eksportem), przeprowadzić profilaktyczne odrobaczenie; wykonać zabiegi przeciw pasożytom zewnętrznym.

1.6. Jeżeli w czasie kwarantanny wyniki badań diagnostycznych okażą się u niektórych zwierząt pozytywne (serologiczne, immunologiczne i inne) przedstawiciel kupującego ma prawo odmówić kupna wszystkich lub wybranych zwierząt nie ponosząc odpowiedzialności finansowej. W takim wypadku niezwłocznie zawiadamiany jest Państwowy Departament Medycyny Weterynaryjnej.

1.7. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

1.8. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników oraz profilaktyki szczepień.

1.9. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

1.10. Po przyjeździe na terytorium Ukrainy i przejściu kontroli weterynaryjno-sanitarnej zwierzęta umieszcza się na 30 dni w pomieszczeniach przygotowanych do kwarantanny. W tym czasie są prowadzone diagnostyczne badania według zasad przewidzianych kodeksem sanitarnym w kierunku brucelozy, gruźlicy, ch. Johnego, białaczki, rzęsistkowicy, kampylobakteriozy, leptospirozy, zakaźnego zapalenia nosa, i chlamidiozy w Państwowym Laboratorium Medycyny Weterynaryjnej.

2. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy nasienia byków rozplodowych

2.1. Do wwozu na Ukrainę dopuszczone jest nasienie byków rozplodowych, otrzymana w stacjach sztucznej inseminacji, które przebywają pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej kraju eksportera.

2.2. Nasienie pochodzi z przedsiębiorstw (stacji, centrów i in.) lub administracyjnego terytorium, oficjalnie wolnych od chorób zakaźnych zwierząt, w tym:

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub gospodarstwa zatwierdzonego przez OIE;

pęcherzykowatego zapalenia jamy ustnej, pomoru bydła, zarazy płucnej bydła, pomoru małych przeżuwaczy, guzowatej choroby skóry bydła – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

brucelozy, białaczki, gruźlicy, ch. Johnego, - w ciągu 3 ostatnich lat w gospodarstwie;

zakaźnego zapalenia nosa, wirusowej biegunki bydła, rzęsistkowicy, kamylobakteriozy, leptospirozy – w ciągu ostatnich 12 miesięcy w gospodarstwie;

2.3. Byki rozplodowe, których nasienie jest przeznaczone na eksport nie powinny być szczepione przeciwko brucelozie;

2.4. Zwierzęta nie otrzymywały paszy pochodzenia zwierzęcego, do której wyprodukowania wykorzystano organy wewnętrzne i tkanki przeżuwaczy.

2.5. Byki-dawcy znajdowały się w centrum sztucznego unasienniania przez 6 miesięcy do czasu pobrania nasienia i nie były wykorzystywane do krycia naturalnego.

2.6. 30 dni przed pobraniem nasienia byki są badane w Państwowym Laboratorium Weterynaryjnym, według metod przyjętych w kraju eksportera, na gruźlicę dwukrotnie z przerwą nie krótszą niż 60 dni, ch. Johnego, zakaźne zapalenie żołądka i jelit, brucelozę, leptospirozę, białaczkę, chorobę niebieskiego języka, zakaźne zapalenie nosa, wirusową biegunkę, rzęsistkowicę, kamylobakteriozę, chlamidiozę, i inne choroby zakaźne.

Nasienie nie może zawierać patogenów i substancji toksycznych oraz komórek krwi.

2.7. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników.

2.8. Do świadectwa weterynaryjnego dołącza się specyfikację, zawierającą:

- rasę, imię i numer byka;
- datę, miesiąc i rok pobrania nasienia;
- ilość pojemników w naczyniu Dewar'a
- ilość serii i dawek w jednym pojemniku

Uzyskane nasienie pakuje się i transportuje w specjalnych pojemnikach (naczyniach) z płynnym azotem.

2.9. Wwiezienie nasienia na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

2.10. Przed wykorzystaniem na terytorium Ukrainy nasienie powinno być przebadane w kierunku leptospirozy, zakaźnego zapalenia nosa, chlamydiozy.

3. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy zarodków bydła

3.1. Na teren Ukrainy dopuszcza się wwiezienie zarodków otrzymanych od zdrowych, rasowych zwierząt, nie szczepionych przeciwko brucelozie, leptospirozie, pryszczycy. Byki powinny być hodowane w stacjach sztucznego unasienniania, a krowy-dawczynie zarodków – w centrach, punktach, gospodarstwach dostawcy, oficjalnie wolnych od zakaźnych chorób zwierząt, które przebywają pod stałą kontrolą Państwowej Służby Weterynaryjnej kraju eksportera od momentu narodzin.

3.2. Nasienie, które wykorzystano do zapłodnienia krowy-dawczyni, odpowiada wymogom weterynaryjnym Ukrainy. Kopia świadectwa weterynaryjnego dla nasienia jest dołączana.

Krowy-dawczynie przebywały w gospodarstwie ostatnie 60 dni i nie miały kontaktu ze zwierzętami przywiezionymi do kraju w ciągu ostatnich 12 miesięcy.

3.3. Terytorium administracyjne kraju eksportera powinno być wolne od zakaźnych chorób, w tym:

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub obszaru zatwierdzonej przez OIE;

pęcherzykowatego zapalenia jamy ustnej, pomoru bydła, zarazy płucnej bydła, pomoru małych przeżuwaczy, guzowatej choroby skóry bydła – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

3.4. Centra pozyskiwania zarodków bydła powinny być wolne od chorób zakaźnych, w tym:

brucelozy, białaczki, gruźlicy, ch. Johnego, - w ciągu 3 ostatnich lat;

zakaźnego zapalenia nosa, wirusowej biegunki, rzęsistkowicy, kampylobakteriozy, leptospirozy, zakaźnego rogowaciejącego zapalenia spojówek (pink eye), zakaźnego zapalenia najądrzy na tle *B. ovis* – w ciągu ostatnich 12 miesięcy.

3.5. Zwierzęta nie otrzymywały paszy pochodzenia zwierzęcego, do której wyprodukowania wykorzystano organy wewnętrzne i tkanki przeżuwaczy.

3.6. Krowy-dawczynie, które wykorzystywano do pozyskania zarodków oraz byki od których pozyskano nasienie do zapłodnienia podlegają regularnym badaniom klinicznym i diagnostycznym w państwowym laboratorium weterynarii, według metod przyjętych w kraju eksportera na gruźlicę, ch. Johnego, brucelozę, leptospirozę, białaczkę, wirusową biegunkę, zakaźne zapalenie nosa, rzęsistkowicę, kampylobakteriozę, chlamydiozę, i inne choroby zakaźne.

3.7. Po pozyskaniu zarodków krwi-dawczyni oraz byki rozplodowe powinny pozostawać pod nadzorem urzędowych lekarzy weterynarii nie krócej niż przez 30 dni. W wypadku wystąpienia u zwierzęcia w tym czasie infekcji, wymienionych w Wymogach, eksport zarodków do Ukrainy zostaje wstrzymany.

3.8. Zamrożony i rozmrożony materiał (zarodki i środowisko w jakim przebywają) powinien być wolny od patogenów i substancji toksycznych.

3.9. Uzyskane nasienie pakuje się i transportuje w specjalnych pojemnikach (naczyniach) z płynnym azotem.

3.10. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych par rodziców i ich wyników.

3.11. Wwiezienie zarodków na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

4. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy rzeźnego bydła, owiec i kóz

4.1. Na teren Ukrainy może być wwiezione zdrowe, rzeźne bydło, owce i kozy, które urodziły się i zostały wyhodowane w kraju eksportera, nie szczepione przeciwko brucelozie, pryszczycy, leptospirozie, które pochodzą z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

gąbczastej encefalopatii bydła i trzęsawki owiec – odpowiednio do wymogów międzynarodowego weterynaryjnego kodeksu OIE;

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub obszaru zatwierdzonego przez OIE;

pomoru bydła, zarazy płucnej bydła, pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, choroby niebieskiego języka, pomoru małych przeżuwaczy, gorączki z doliny Rift – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

brucelozy bydła, białaczki, gruźlicy, ch. Johnego, brucelozy owiec i kóz – w ciągu 12 miesięcy w gospodarstwie.;

media-visny, wirusowego zapalenia stawów i mózgu kóz, adenomiozy, - w ciągu 3 ostatnich lat w gospodarstwie;

kataralnej gorączki owiec – w ciągu ostatnich 2 lat na terytorium administracyjnym;

ospy owiec i kóz – w ciągu ostatnich 3 lat w kraju, a w wypadku przeprowadzenia wybicia – 6 miesięcy po ubiciu ostatniego zarażonego zwierzęcia;

zarazy płucnej bydła - w ciągu 6 miesięcy w gospodarstwie.

4.2. Zwierzęta nie otrzymywały paszy pochodzenia zwierzęcego, do której wyprodukowania wykorzystano organy wewnętrzne i tkanki przeżuwaczy.

4.3. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny kraju eksportera nie krócej niż 30 dni przed wyjazdem.

4.4. Podczas kwarantanny prowadzi się badania kliniczne pogłowia, badania diagnostyczne w Państwowym Laboratorium Weterynaryjnym według metod przyjętych w kraju eksportera. Zwierzęta poddaje się następującym zabiegom i badaniom:

wszystkie gatunki bydła rzeźnego – szczepieniu przeciwko wąglikowi nie później niż 20 dni przed transportem, jeżeli nie było szczepienia w ostatnim półroczu;

owce i kozy, pochodzące z kraju, gdzie wystąpiła ospa owiec – szczepieniu przeciwko ospie nie później niż 14 dni przed transportem, jeżeli nie było szczepienia w ostatnim półroczu;

wszystkim gatunkom bydła rzeźnego codziennie mierzy się temperaturę i bada się je na brucelozę, ch. Johnego, białaczkę, w państwowym laboratorium weterynaryjnym, według metod przyjętych w kraju eksportera;

wszystkie gatunki bydła rzeźnego poddaje się badaniom na leptospirozę – wyniki negatywne lub poddaje się dwukrotnie działaniu dehydrostreptomicyków, według metod przyjętych w kraju eksportera.

4.5. Bydło wybrane na eksport profilaktycznie się odrobacza przed wyjazdem, a także stosuje się zabiegi przeciwko ektopasożytom, w terminie, umożliwiającym pozbycie się pozostałości zastosowanych preparatów z organizmu.

4.6. Do wwozu na Ukrainę dopuszcza się tylko klinicznie zdrowe zwierzęta, które uzyskały negatywne wyniki podczas badań diagnostycznych.

4.7. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

4.8. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem metod i daty badań diagnostycznych oraz ich wyników jak i też szczepień.

4.9. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

4.10. Zwierzęta powinny być poddane ubojowi nie później niż na 2-3 dzień od przyjazdu na teren Ukrainy w ubojni (zakładzie mięsny, rzeźni).

5. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy rasowych owiec i kóz użytkowych

5.1. Na teren Ukrainy mogą być wwieszone zdrowe, rasowe, owce i kozy, które urodziły się i zostały wyhodowane w kraju eksportera, niebędące w ciąży, nie szczepione przeciwko brucelozie, chorobie niebieskiego języka, pryszczycy, leptospirozie, które pochodzą z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

trzęsawki owiec – odpowiednio do wymogów międzynarodowego weterynaryjnego kodeksu OIE;

zarazy płucnej bydła, ospy owiec i kóz – w ciągu 3 ostatnich lat na terytorium kraju;

pryszczycy w ciągu 12 ostatnich miesięcy na terytorium kraju albo obszaru, uznanego przez OIE;

gorączki-Q, choroby niebieskiego języka, pomoru małych przeżuwaczy, gorączki dolin Rift – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

ch. Johnego – w ciągu ostatnich 5 lat w gospodarstwie;

ch. medi-visna, adenomiozy, wirusowego zapalenie stawów i mózgu kóz, brucelozy, gruźlicy, ch. Johnego – w ciągu ostatnich 3 lat w gospodarstwie;

zakaźnego zapalenia gruczołów chłonnych w ciągu ostatnich 12 miesięcy w gospodarstwie;

5.2. Zwierzęta nie otrzymywały paszy pochodzenia zwierzęcego, do której wyprodukowania wykorzystano organy wewnętrzne i tkanki przeżuwaczy.

5.3. Wybór zwierząt, które zostaną wysłane na Ukrainę powinien odbyć się w obecności przedstawiciela Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy.

5.4. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny kraju eksportera nie krócej niż 30 dni przed wyjazdem. Pod czas kwarantanny obowiązkowe jest przeprowadzenie badania klinicznego pogłowia wraz z codziennym mierzeniem temperatury, badaniami diagnostycznymi przeprowadzonymi w Państwowym Laboratorium Weterynarii, metodami przyjętymi w kraju eksportera na: brucelozę, zapalenia gruczołów chłonnych, gruźlicę, chorobę niebieskiego języka, ch. Johnego, chlamydiozę, ch. medi-visna, adenomiozę, wirusowe zapalenie stawów i mózgu kóz, listeriozę, leptospirozę z wynikami negatywnymi lub zwierzęta powinny być poddane dwukrotnie działaniu dehydrostreptomicyków, według metod przyjętych w kraju eksportera.

5.5. Najpóźniej 20 dni przed wysłaniem zwierząt należy zaszczepić je przeciw wąglikowi w wypadku, kiedy nie były szczepione 6 miesięcy przed eksportem.

5.6. Przed wyjazdem profilaktycznie się odrobacza zwierzęta, a także stosuje się zabiegi przeciwko ektopasożytom.

5.7. Jeżeli w czasie kwarantanny wyniki badań diagnostycznych okażą się u niektórych zwierząt pozytywne (serologiczne, immunologiczne i inne) przedstawiciel kupującego ma prawo odmówić kupna wszystkich lub wybranych zwierząt nie ponosząc odpowiedzialności finansowej. W takim wypadku niezwłocznie zawiadamiany jest Państwowy Departament Medycyny Weterynaryjnej.

5.8. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

5.9. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone certyfikatem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem metod i daty badań diagnostycznych oraz ich wyników i profilaktycznych szczepień.

5.10. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

5.11. Po przyjeździe na terytorium Ukrainy i przejściu kontroli weterynaryjno-sanitarnej zwierzęta umieszcza się na 30 dni w pomieszczeniach przygotowanych do kwarantanny. W tym czasie są prowadzone diagnostyczne badania pod kontrolą państwowej służby medycyny weterynaryjnej.

6. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy nasienia tryków

6.1. Do wwozu na Ukrainę dopuszczone jest nasienie tryków, otrzymane w stacjach sztucznego unasienniania, które są pod kontrolą Państwowej Służby Weterynaryjnej kraju eksportera.

6.2. Nasienie pochodzi z przedsiębiorstw (stacji, centrów i in.) lub administracyjnego terytorium, oficjalnie wolnych od chorób zakaźnych zwierząt, w tym:

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub obszaru zatwierdzonego przez OIE;

gorączki-Q, choroby niebieskiego języka, pomoru małych przeżuwaczy, gorączki doliny Rift – w ciągu ostatnich 12 miesięcy w gospodarstwie;

zarazy płucnej bydła i ospy owiec i kóz – w ciągu 12 miesięcy w gospodarstwie;

kampylobakteriozy, listeriozy, zakaźnej bezmleczności owiec, zakaźnego zapalenia gruczołu mlecznego – w ciągu ostatnich 6 miesięcy w gospodarstwie;

6.3. Hodowla i pozyskanie nasienia od tryków odbywa się zgodnie z ustanowionymi weterynaryjno-sanitarnymi wymogami;

6.4. Tryki, których nasienie jest przeznaczone na eksport nie powinny być szczepione przeciwko brucelozie i zapaleniu węzłów chłonnych, znajdowały się w centrum

sztucznego unasienniania przez 6 miesięcy do czasu pobrania nasienia i nie były wykorzystywane do krycia naturalnego.

6.5. 30 dni przed pobraniem nasienia tryki są badane w państwowym laboratorium weterynaryjnym, według metod przyjętych w kraju eksportera, na gruźlicę, brucelozę, zapalenie węzłów chłonnych, listeriozę, ch. Johnego, chlamidiozę, ch. medi-visna, adenomiozę, wirusowe zapalenie stawów kóz.

6.6. Zwierzęta nie otrzymywały paszy pochodzenia zwierzęcego, do której wyprodukowania wykorzystano organy wewnętrzne i tkanki przeżuwaczy.

6.7. Nasienie nie może zawierać patogenów i substancji toksycznych oraz komórek krwi.

6.8. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników.

6.9. Do świadectwa weterynaryjnego dołącza się specyfikację, zawierającą:
rasę, imię i numer tryka;
datę, miesiąc i rok pobrania nasienia;
ilość pojemników w naczyniu Dewar'a
ilość serii i dawek w jednym pojemniku

6.10. Pozyskane nasienie pakuje się i transportuje w specjalnych pojemnikach (naczyniach) z płynnym azotem.

6.11. Wwiezienie nasienia na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

7. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy rasowych świń użytkowych

7.1. Na teren Ukrainy mogą być wwiezione zdrowe, rasowe, świnię, które urodziły się i zostały wyhodowane w kraju eksportera, nie szczepione przeciwko klasycznemu pomorowi świń, leptospirozie, chorobie Aujeszky'ego, wirusowemu zapaleniu mózgu, które pochodzą z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

afrykańskiego pomoru świń – w ciągu 3 ostatnich lat na terytorium kraju;

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub obszaru zatwierdzonego przez OIE;

choroby pęcherzykowej świń – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

klasycznego pomoru świń, choroby Aujeszky'ego, wirusowego zapalenia mózgu – w ciągu 12 ostatnich miesięcy na terytorium administracyjnym (stanu, prowincji, województwa, okręgu i in.), a w wypadku przeprowadzenia wybicia - 6 miesięcy

włośnicy, gruźlicy, brucelozy, syndromu oddechowo-rozrodczego świń – w ciągu ostatnich 3 lat w gospodarstwie.

7.2. Wybór zwierząt, które zostaną wysłane na Ukrainę powinien odbyć się w obecności przedstawiciela Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny kraju eksportera nie krócej niż 30 dni przed wyjazdem, pod nadzorem przedstawiciela Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej kraju eksportera.

7.3. Podczas kwarantanny obowiązkowe jest przeprowadzenie badania klinicznego pogłowa wraz z codziennym mierzeniem temperatury;

badaniami diagnostycznymi przeprowadzonymi w Państwowym Laboratorium Weterynarii, metodami przyjętymi w kraju-eksportera na klasyczny pomór świń, syndrom oddechowo-rozrodczy świń, brucelozę, gruźlicę, chorobę pęcherzykową, zakaźne zapalenie nosa – z negatywnymi wynikami;

badania diagnostyczne na leptospirozę z negatywnym wynikiem lub zwierzęta poddaje się dwukrotnie działaniu dehydrostreptomicynow, według metod przyjętych w kraju eksportera.

7.4. Najpóźniej 20 dni przed wysłaniem zwierząt zaszczepić je przeciw wąglikowi w wypadku, kiedy nie były szczepione 6 miesięcy przed eksportem.

7.5. Najpóźniej 14 dni przed wyjazdem szczepi się świnię przeciwko różycy i profilaktycznie odrobacza, a także stosuje się zabiegi przeciwko ektopasozytom.

7.6. Jeżeli w czasie kwarantanny wyniki badań diagnostycznych okażą się u niektórych zwierząt pozytywne (serologiczne, immunologiczne i inne) przedstawiciel kupującego ma prawo odmówić kupna wszystkich lub wybranych zwierząt nie ponosząc odpowiedzialności finansowej. W takim wypadku niezwłocznie zawiadamiany jest Państwowy Departament Medycyny Weterynaryjnej.

7.7. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

7.8. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem metod i daty badań diagnostycznych oraz ich wyników i profilaktycznych szczepień.

7.9. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

7.10. Po przyjeździe na terytorium Ukrainy i przejściu kontroli weterynaryjno-sanitarnej zwierzęta umieszcza się na 30 dni w pomieszczeniach przygotowanych do kwarantanny. W tym czasie są prowadzone diagnostyczne badania pod kontrolą Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej przewidziane w międzynarodowym kodeksie sanitarnym na: klasyczny pomór świń, syndrom oddechowo-rozrodczy świń brucelozę, leptospirozę, gruźlicę, chorobę pęcherzykową świń.

8. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy nasienia knurów

8.1. Do wwozu na Ukrainę dopuszczone jest nasienie knurów, otrzymane w stacjach sztucznego unasienniania, które przebywają pod kontrolą Państwowej Służby Weterynaryjnej kraju eksportera.

8.2. Nasienie pochodzi z przedsiębiorstw (stacji, centrów i in.) lub administracyjnego terytorium, oficjalnie wolnych od chorób zakaźnych zwierząt, w tym:

afrykańskiego pomoru świń – w ciągu ostatnich 3 lat na terytorium kraju;

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub obszaru zatwierdzonego przez OIE;

pęcherzykowej choroby świń – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

klasycznego pomoru świń, choroby Aujeszky'ego, wirusowego zapalenia mózgu świń – w ciągu 12 miesięcy na terytorium administracyjnym (stan, prowincja, województwo, okręg i in.);

gruźlicy, brucelozy, włośnicy, syndromu oddechowo-rozrodczego świń, leptospirozy – w ciągu ostatnich 3 lat w gospodarstwie.

8.3. Hodowla i pozyskanie nasienia od knurów odbywa się zgodnie z ustanowionymi weterynaryjno-sanitarnymi wymogami;

8.4. Knury rozplodowe, których nasienie jest przeznaczone na eksport nie powinny być szczepione przeciwko klasycznemu pomorowi świń, znajdowały się w centrum sztucznego zapłodnienia przez 6 miesięcy do czasu pobrania nasienia i nie były wykorzystywane do krycia naturalnego.

8.5. 30 dni przed pobraniem nasienia knury są badane w Państwowym Laboratorium Weterynaryjnym, według metod przyjętych w kraju eksportera, na klasyczny pomór świń, gruźlicę, brucelozę, chorobę Aujeszky'ego, leptospirozę, pęcherzykową chorobę świń, syndrom oddechowo-rozrodczy świń i zakaźne zapalenie nosa.

Nasienie nie może zawierać patogenów i substancji toksycznych oraz komórek krwi.

8.6. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników.

8.7. Do świadectwa weterynaryjnego dołącza się specyfikację, zawierającą:

- rasę, imię i numer knura;
- datę, miesiąc i rok pobrania nasienia;
- ilość pojemników w naczyniu Dewar'a
- ilość serii i dawek w jednym pojemniku

8.8. Pozyskane nasienie pakuje się i transportuje w specjalnych pojemnikach (naczyniach) z płynnym azotem.

8.9. Wwiezienie nasienia na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy.

9. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy świń rzeźnych

9.1. Na teren Ukrainy mogą być wwiezione zdrowe świny rzeźne, które urodziły się i zostały wyhodowane w kraju eksportera, które pochodzą z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

afrykańskiego pomoru świń – w ciągu ostatnich 3 lat na terytorium kraju;

pryszczycy – w okresie ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju lub obszaru zatwierdzonego przez OIE;

pęcherzykowej choroby świń – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

klasycznego pomoru świń, wirusowego zapalenia mózgu świń – w ciągu 12 miesięcy na terytorium administracyjnym (stan, prowincja, województwo, okręg i in.);

choroby Aujeszky'ego – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na administrowanym terytorium (stan, prowincja, województwo, okręg i in.);

włośnicy, gruźlicy, brucelozy, syndromu oddechowo-rozrodczego świń – w ciągu ostatnich 12 miesięcy w gospodarstwie.

9.2. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny kraju-eksportera nie krócej niż 30 dni przed wyjazdem pod kontrolą urzędowych lekarzy weterynarii i są poddawane codziennemu badaniu klinicznemu.

9.3. Najpóźniej 20 dni przed wysłaniem zwierząt należy zaszczepić je przeciw węglikowi w wypadku, kiedy nie były szczepione 6 miesięcy przed eksportem.

9.4. Dwa dni przed wysyłką świń poddaje się je biernemu uodpornieniu na różycę świń, jeżeli nie było szczepień w ciągu 4 ostatnich miesięcy przeciwko tej chorobie. Przeciwno klasycznemu pomorowi świń szczepienie przeprowadza się na prośbę kupującego nie krócej niż 21 dni przed wyjazdem.

9.5. Świnie wybrane na eksport profilaktycznie się odrobacza przed wyjazdem, a także stosuje się zabiegi przeciwko ektopasożytom, w terminie, umożliwiającym pozbycie się pozostałości zastosowanych preparatów z organizmu.

9.6. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

9.7. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju-pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem metod i daty badań diagnostycznych oraz ich wyników i szczepień.

9.8. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

9.9. Zwierzęta powinny być poddane ubojowi nie później niż na 2-3 dzień od przyjazdu na teren Ukrainy w ubojni.

10. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy rasowych, użytkowych i sportowych koni

10.1. Na teren Ukrainy mogą być wwiezione zdrowe, rasowe konie i źrebięta, które urodziły się i zostały wyhodowane w kraju eksportera, ciężarne nie dłużej niż 3 miesiące. Konie nie powinny być szczepione przeciwko wirusowemu zapaleniu mózgu wszystkich typów, grypie, afrykańskiemu pomorowi koni, leptospirozie i pochodzić z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

zarazy stadniczej koni, afrykańskiego pomoru koni, nosacizny, wenezuelskiego zapalenia mózgu i rdzenia kręgowego – w ciągu 2 ostatnich lat na terytorium kraju;

pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, grypy koni – w ciągu 12 ostatnich miesięcy na terytorium kraju;

zakaźnego zapalenia macicy klaczy, otrętowi (*trypansoma evansis*), piroplazmozy, babesziozy koni, wścieklizny – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na administrowanym terytorium;

wirusowego zapalenia mózgu koni zachodniego i wschodniego typu, wirusowego ronienia klaczy, anemii zakaźnej, świerzbu, i ospy koni – w ciągu 3 miesięcy na obszarze gospodarstwa.

Wybrane na eksport konie nie wykazują klinicznych objawów wirusowego zapalenia tętnic koni w ciągu 28 dni przed wyjazdem, przeprowadzone diagnostyczne badania prób krwi z 14-dniową przerwą dały negatywny wynik.

10.2. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny kraju eksportera nie krócej niż 30 dni przed wyjazdem pod kontrolą przedstawiciela Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy. Podczas kwarantanny obowiązkowe jest przeprowadzenie badania klinicznego pogłowia wraz z codziennym mierzeniem temperatury, badaniami diagnostycznymi przeprowadzonymi w Państwowym Laboratorium Weterynarii, metodami przyjętymi w kraju eksportera na: nosaciznę, zarazę stadniczą koni, otręt (*trypansoma evansis*), piroplazmozę, babesziozę koni, wirusowe ronienie klaczy, anaplazmozę, zakaźne zapalenie macicy klaczy, anemię zakaźną, wirusowe zapalenie tętnic koni, leptospirozę, pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej. Badania diagnostyczne na zarazę stadniczą i nosaciznę przeprowadza się w ciągu 15 dni przed wyjazdem, na zakaźną anemię w ciągu 30 dni, na wirusowe zapalenie tętnic koni dwukrotnie w ciągu 28 dni z przerwą 14 dni. Zwierzęta szczepi się przeciwko grypie. Najpóźniej 20 dni przed wysłaniem zwierząt zaszczepić je należy przeciw wąglikowi (w wypadku, kiedy nie były szczepione 6 miesięcy przed eksportem), przeprowadzić profilaktyczne odrobaczenie; wykonać zabiegi przeciw ektopasożytom.

10.3. Jeżeli w czasie kwarantanny wyniki badań diagnostycznych okażą się u niektórych zwierząt pozytywne (serologiczne, immunologiczne i inne) przedstawiciel kupującego ma prawo odmówić kupna wszystkich lub wybranych zwierząt nie ponosząc odpowiedzialności finansowej. W takim wypadku niezwłocznie zawiadamiany jest Państwowy Departament Medycyny Weterynaryjnej.

10.4. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

10.5. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników oraz profilaktyki szczepień.

10.6. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy.

10.7. Po przyjeździe na terytorium Ukrainy i przejściu kontroli weterynaryjno-sanitarnej zwierzęta umieszcza się na 30 dni w pomieszczeniach przygotowanych do kwarantanny. W tym czasie są prowadzone diagnostyczne badania pod kontrolą Państwowej Służby Medycyny Weterynaryjnej.

11. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy koni biorących udział w międzynarodowych zawodach

11.1. Na teren Ukrainy mogą być wwiezione zdrowe, rasowe konie, które nie były szczepione przeciwko wirusowym zapaleniom mózgu wszystkich typów, afrykańskiemu pomorowi koni i pochodzą z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych w tym:

zarazy stadniczej koni, afrykańskiego pomoru koni, nosacizny, wenezuelskiego zapalenia mózgu i rdzenia kręgowego – w ciągu 2 ostatnich lat na terytorium kraju;

pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, grypy koni – w ciągu 12 ostatnich miesięcy na terytorium kraju;

zakaźnego zapalenia macicy klaczy, otrętu (*trypansomia evansis*), piroplazmozy, babesziozy koni, wścieklizny – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na administrowanym terytorium;

wirusowego zapalenia mózgu koni zachodniego i wschodniego typu, wirusowego ronienia klaczy, anemii zakaźnej, świerzbu, i ospy koni – w ciągu 3 miesięcy na obszarze gospodarstwa.

Wybrane na eksport konie nie wykazywały klinicznych objawów wirusowego zapalenia tętnic koni w ciągu 28 dni przed wyjazdem, przeprowadzone diagnostyczne badania prób krwi z 14-dniową przerwą dały negatywny wynik.

11.2. Wybrane zwierzęta powinny przebywać w specjalnych ośrodkach kwarantanny pod kontrolą przedstawiciela państwowej służby weterynaryjnej kraju eksportera.

W tym czasie prowadzi się badania diagnostyczne w Państwowym Laboratorium Weterynarii, metodami przyjętymi w kraju eksportera na: nosaciznę, zarazę stadniczą, otręt, piropłazmozę, babesziozę, anaplazmozę, wirusowe ronienie klaczy, zakaźne zapalenie macicy klaczy, anemię zakaźną, wirusowe zapalenie tętnic koni, leptospirozę, pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej.

11.3. Konie wysyłane na zawody powinny być szczepione przeciwko grypie najpóźniej 30-45 dni przed wyjazdem.

11.4. Środki transportu są dobierane i przygotowywane zgodnie z przyjętymi zasadami w kraju eksportera.

11.5. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju-pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników oraz profilaktyki szczepień.

11.6. Wwiezienie zwierząt na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy.

11.7. Po przyjeździe na terytorium Ukrainy konie rozmieszcza i nadzoruje kontrola weterynaryjno-sanitarna. Konie, pochodzące z różnych krajów, przebywają osobno przez cały pobyt oprócz udziału w sportowych zawodach. Po zakończeniu imprezy sportowej konie podlegają obowiązkowemu wywozowi z terytorium Ukrainy.

12. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na teren Ukrainy nasienia rasowych ogierów

12.1. Do wwozu na Ukrainę dopuszczone jest nasienie ogierów, pozyskane w stacjach sztucznego unasienniania, które przebywają pod kontrolą Państwowej Służby Weterynaryjnej kraju eksportera.

12.2. Nasienie pochodzi z przedsiębiorstw (stacji, centrów i in.) lub administracyjnego terytorium, oficjalnie wolnych od chorób zakaźnych zwierząt, w tym:

zarazy stadniczej koni, afrykańskiego pomoru koni, nosacizny, wenezuelskiego zapalenia mózgu i rdzenia kręgowego – w ciągu 2 ostatnich lat na terytorium kraju;

pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, grypy koni – w ciągu 12 ostatnich miesięcy na terytorium kraju;

zakaźnego zapalenia macicy klaczy, otrętu, piroplazmozy, babesziozy, wścieklizny – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na administrowanym terytorium;

wirusowego zapalenia mózgu koni zachodniego i wschodniego typu, wirusowego ronienia klaczy, anemii zakaźnej, świerzbu, i ospy koni – w ciągu 3 miesięcy na obszarze gospodarstwa.

Nasienie, zebrane w przeciągu roku, powinna być przebadana na obecność wirusa zapalenia tętnic koni, wynik badania powinien być negatywny.

Ogiery-dawcy, najpóźniej 14 dni przed pobraniem nasienia, powinny być podane serologicznej diagnostyce na obecność wirusowego zapalenia tętnic koni – z wynikiem negatywnym, a w dniu pobrania nasienia nie powinny mieć klinicznych objawów tego schorzenia.

12.3. Hodowla i otrzymanie nasienia od ogierów odbywa się zgodnie z ustanowionymi weterynaryjno-sanitarnymi wymogami;

12.4. Ogiery rozplodowe, których nasienie jest przeznaczona na eksport nie powinny być szczepione przeciwko wirusowemu ronieniu klaczy, znajdowały się w centrum sztucznego unasienniania przez 6 miesięcy do czasu pobrania nasienia i nie były wykorzystywane do krycia naturalnego.

12.5. 30 dni przed pobraniem nasienia ogiery są badane w Państwowym Laboratorium Weterynaryjnym, według metod przyjętych w kraju eksportera, na nosaciznę, zarazę stadniczą koni, otręt, piroplazmozę, babesziozę, anaplazmozę, wirusowe ronienie u klaczy, zakaźne zapalenie macicy klaczy, anemię zakaźną, wirusowe zapalenie tętnic koni, leptospirozę, pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej.

12.6. Nasienie nie może zawierać patogenów i substancji toksycznych oraz komórek krwi.

12.7. Dotrzymanie warunków, zapisanych w Wymogach, powinno zostać potwierdzone świadectwem weterynaryjnym kraju-pochodzenia w oryginale, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii i sporządzonym w języku kraju eksportera i ukraińskim, z zaznaczeniem daty, metod badań diagnostycznych i ich wyników.

12.8. Do świadectwa weterynaryjnego dołącza się specyfikację, zawierającą:
rasę, imię i numer ogiera;
datę, miesiąc i rok pobrania nasienia;
ilość pojemników w naczyniu Dewar'a
ilość serii i dawek w jednym pojemniku

12.9. Uzyskane nasienie pakuje się i transportuje w specjalnych pojemnikach (naczyniach) z płynnym azotem.

12.10. Wwiezienie nasienia na terytorium Ukrainy jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej Ukrainy.

13. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę koni przeznaczonych do uboju

13.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe klinicznie konie do uboju, urodzone i wyhodowane w kraju eksportującym, pochodzące z gospodarstw i terenów administracyjnych wolnych od chorób zakaźnych zwierząt, w tym:

zarazy stadniczej, afrykańskiego pomoru koni, nosacizny, wenezuelskiego zapalenia mózgu - w ciągu ostatnich 2 lat na terytorium kraju;

pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, grypy koni - w ciągu ostatnich 2 lat na terytorium kraju;

zakaźnego zapalenia macicy klaczy, otrętu, piroplazmozy, babeszjozy koni, wścieklizny - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie administracyjnym;

zachodniego i wschodniego zapalenia mózgu koni, zapalenia nosa i płuc koni oraz zakaźnego ronienia klaczy, niedokrwistości zakaźnej, świerzbu i ospy koni – w ciągu ostatnich 3 miesięcy na terenie gospodarstwa.

Przeznaczone do wwozu na Ukrainę konie nie mogą mieć klinicznych objawów wirusowego zapalenia stawów w ciągu 28 dni do dnia wywozu, badania diagnostyczne próbek krwi przeprowadzone po 14-dniowej przerwie muszą dawać wynik negatywny.

13.2 Przeznaczone do wwozu na Ukrainę konie przez nie mniej niż 30 dni muszą być trzymane w specjalnych stacjach kwarantany, pod obserwacją państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera. W czasie kwarantanny prowadzi się pełną obserwację kliniczną, włącznie z codziennym pomiarem temperatury, diagnostycznymi badaniami w państwowym laboratorium weterynaryjnym według metod, obowiązujących w kraju eksportującym, na nosaciznę, zarazę stadniczą, otręt, piroplazmozę, babeszjozę, zapalenie nosa i płuc koni oraz ronienie klaczy, anaplazmozę, zakaźne zapalenie macicy klaczy, niedokrwistość zakaźną, wirusowe zapalenie stawów, pęcherzykowe zapalenie jamy ustnej.

Nie później niż po 20 dniach przed wwozem zwierząt na terytorium Ukrainy, powinny być one szczepione przeciw wąglikowi (o ile nie były szczepione w ciągu 6 miesięcy przed wywozem).

13.3 Do wywozu dopuszcza się jedynie zdrowe klinicznie konie, które miały negatywne wyniki badań diagnostycznych.

13.4 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi w kraju eksportującym.

13.5 Wykonanie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych i szczepień.

13.6 Wwiezienie na Ukrainę koni możliwe jest po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu medycyny Weterynaryjnej.

13.7 Zwierzęta na terenie Ukrainy powinny być poddane ubojowi nie później niż w ciągu 2-3 dni od momentu przybycia do przedsiębiorstw uboju. Przed ubojem konie powinny być zbadane na nosaciznę, na ubój kieruje się tylko zwierzęta, które reagują negatywnie.

14. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę jednodniowych piskląt różnych gatunków drobiu i jaj inkubacyjnych tych gatunków drobiu

14.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe klinicznie jednodniowe pisklęta różnych gatunków drobiu i przeznaczone do inkubacji jaja tych gatunków drobiu, które pochodzą z gospodarstw (inkubatorów), które odpowiadają przepisom Sanitarnego Kodeksu Zwierząt Lądowych (dotyczącym higieny i warunków sanitarnych ferm i inkubatorów) i przebywają poza strefą zagrożoną zakaźnymi chorobami drobiu, w tym:

rzekomym pomorem drobiu, wysoce zakaźną influencją ptaków HPAI - w ciągu ostatnich 3 lat na terytorium kraju, w wypadku likwidacji ogniska choroby – 6 miesięcy;

drób pochodzący z ferm nie zakażonych: ospą, chorobą Gumboro, chorobą Mareka, białaczką, grypą ptasią, zakaźnym zapaleniem tchawicy, zakaźnym zapaleniem mózgu, niedokrwistością zakaźną, bronchitem zakaźnym, zakaźnym zapaleniem kaletki maziowej, hemofilią, syndromem obniżonej nieśności, chlamydiozą (ornitozą), wirusowym zapaleniem jelit cienkich (chorobą Derzsy'ego), pomorem kaczek, wirusowym zapaleniem wątroby, paramiksowirusem i koronawirusem, histomonozą, salmonelozą (pulorozą), pasterelozą, mykoplazmozą i innymi chorobami zapalnymi o ostrym przebiegu – w ciągu 12 miesięcy;

Wwóz na Ukrainę drobiu dozwolony jest po zbadaniu sytuacji epizootycznej sytuacji pod względem ostrych chorób zapalnych i chorób chronicznych drobiu w gospodarstwach dostarczających drób poprzez wysłanych do nich państwowych inspektorów weterynaryjnych kraju-importera.

14.2 Rodzinne stado kur i indyków powinno być poddane badaniom diagnostycznym. Nie powinno być w nim drobiu, który reaguje pozytywnie.

Rodzinne stado drobiu nie powinno być szczepione przeciwko chorobom, nie zarejestrowanym na Ukrainie, ani żywymi szczepionkami wirusowymi (z wyjątkiem szczepionek, na które kraj-importer wyraża zgodę, oraz tych, po których przy kolejnych szczepieniach były zastosowane szczepionki nieaktywne).

14.4 Jednodniowe pisklęta powinny być otrzymane z jaj inkubacyjnych drobiu, spełniającego wymogi weterynaryjne przedstawione w punkcie 14.1.

Jednodniowe pisklęta różnych gatunków drobiu powinny być w razie konieczności szczepione przeciwko chorobom, typowym dla danego gatunku i wieku, zgodnie z zatwierdzonymi przez Państwowy Departament Weterynarii grafikami szczepień.

Pisklęta powinny być w dobrej kondycji (nadające się do hodowli), żwawe, szybko reagujące na dźwięk, dobrze trzymające się na nogach; powinny mieć miękki, napięty brzuch ze szczelnie zamkniętą pępownią, różową, czystą kloakę, jasne, okrągłe, wypukłe i błyszczące oczy; puch w całości wysuszony, równomiernie pokrywający całe ciało, miękki, błyszczący, u gatunków drobiu biało upierzonych – o równomiernej pigmentacji; skrzydła u kurcząt i indycząt powinny być mocno przyciśnięte do tułowia, grzebień mostka – giętki. Poza tym powinny otrzymać świadectwo i charakterystykę parametrów technologicznych dotyczących danej rasy drobiu.

14.4 Jaja inkubacyjne powinny pochodzić od drobiu, który spełnia wymogi weterynaryjne przedstawione w punkcie 14.1.

14.5 Jaja inkubacyjne powinny być dwukrotnie zdezynfekowane metodami, przyjętymi w kraju eksportującym, nie później niż dwie godziny po ich zniesieniu i bezpośrednio przed wwiezieniem na Ukrainę przez importera.

14.6 Jaja inkubacyjne i jednodniowe pisklęta powinny być transportowane w jednorazowych pojemnikach.

14.7 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z przyjętymi w kraju eksportującym zasadami.

14.8 Spełnienie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, w przypadku każdej partii drobiu lub jaj inkubacyjnych powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta lub jaja (forma świadectwa zatwierdzona przez Państwowy Departament Weterynarii Ukrainy), podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych i serologicznych oraz ich wyników, z informacją o chorobach zakaźnych, przeciwko którym wykonano szczepienia w stadzie rodzinnym, z zaznaczeniem, kiedy i jakimi szczepionkami.

14.9 Wwóz na Ukrainę jednodniowych piskląt, inkubacyjnych jaj z odpowiednim oznaczeniem, przyjętym w kraju eksportującym, jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Weterynarii.

Pozwolenie wydaje się po rozpatrzeniu dokumentów, przyjętych przez urzędy Weterynarii Państwowej Autonomicznej Republiki Krym i urzędy obwodów:

podania, zatwierdzonego przez urzędowego inspektora weterynaryjnego obwodu; wniosków komisji dotyczących epizootycznej sytuacji gospodarstwa dostawcy, z zaznaczeniem stanu epizootycznego terytorium administracyjnego;

dokumentów zaświadczających o sytuacji epizootycznej gospodarstwa nabywcy z zaznaczeniem warunków, w jakich ma przebiegać kwarantanna;

grafiku szczepień ochronnych, zatwierdzonego przez urzędowego inspektora weterynaryjnego obwodu;

kontraktu albo kopii kontraktu, zrealizowanego nie później niż 15 dni przed transportem.

14.10 W okresie kwarantanny drobiu przeprowadzona jest codzienna obserwacja kliniczna, zastosowane są niezbędne środki weterynaryjne i szczepionki, zgodnie z zatwierdzonymi przez Państwowy Departament Weterynarii grafikami szczepień ochronnych. Z każdej zawiezionej na Ukrainę partii jaj inkubacyjnych lub drobiu pobierane są próby jaj lub drobiu zgodnie z normami pobierania prób, i kierowane są na obowiązkowe badania laboratoryjne i laboratoryjno-diagnostyczne (na koszt właścicieli) w państwowych laboratoriach weterynaryjnych lub laboratoriach posiadających atest i certyfikat.

W przypadku znalezienia w jajach inkubacyjnych patogenów chorób zakaźnych, a w przypadku drobiu wykrycia objawów, typowych dla chorób zakaźnych, które wymienione są w niniejszych przepisach, ich dalszy przewóz zostaje zatrzymany.

15. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę zwierząt futerkowych, królików, psów i kotów.

15.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe klinicznie zwierzęta futerkowe, króliki, psy i koty z gospodarstw i terenów administracyjnych wolnych od chorób zakaźnych, w tym:

a.) w przypadku wszystkich gatunków zwierząt:
zakaźnego zapalenia mózgu różnego typu – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie administracyjnym;

b.) w przypadku lisów, lisów polarnych, psów i kotów:
choroby Aujeszky'ego, wścieklizny, gruźlicy, tularemii, dermatofitozy (trichophytia, mikrosporia) – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa;

c.) w przypadku nerek i tchórzzy:
gąbczastej encefalopatii bydła i trzęsawki owiec – zgodnie z wymogami Międzynarodowego Kodeksu Weterynaryjnego OIE
wirusowej choroby krwiotocznej królików, tularemii – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa;
encefalopatii nerek – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie gospodarstwa;
choroby aleuckiej, wścieklizny, gruźlicy, tularemii – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa;

d.) w przypadku królików:
wirusowej choroby krwiotocznej, mykosomatozy, tularemii, pasterelozy, listeriozy – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa.

15.2 Zwierzęta przeznaczone do wywozu na Ukrainę mają być trzymane w specjalnych stacjach kwarantany nie krócej niż 30 dni, pod obserwacją państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera.

15.3 W czasie kwarantanny prowadzi się pełną obserwację kliniczną. W tym okresie urzędowi lekarze weterynarii przeprowadzają badania diagnostyczne w państwowych laboratoriach weterynaryjnych, według metod, przyjętych w kraju eksportującym. Zwierzęta poddawane są zabiegom i badaniom przeciwko:

toksoplazmozie – w przypadku lisów, lisów polarnych, nerek i psów;
chorobie aleuckiej – w przypadku nerek,
dermatofitozie - w przypadku kotów.

15.4 Nie później niż 14 dni przed wywozem zwierząt powinny być one zaszczepione, o ile nie były szczepione w ciągu ostatnich 6 miesięcy:

przeciwko pomorowi mięsożernych, salmonelozie i kolibakteriozie – w przypadku lisów i lisów polarnych;

przeciwko botulizmowi, pomorowi mięsożernych – w przypadku nerek i tchórzzy;

przeciwko pasterelozie – w przypadku nutrii,

przeciwko wściekliznie, pomorowi mięsożernych, zapaleniu wątroby, wirusowemu zapaleniu jelit cienkich, infekcjom parwo- i adenowirusowym, leptospirozie – w przypadku psów,

przeciwko wściekliznie i panleukopenii – w przypadku kotów,

przeciwno mykosomatozie, pasterelozie i wirusowej chorobie krwiotocznej – w przypadku królików.

15.5 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi w kraju eksportującym.

15.6 Spełnienie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych, ich wyników oraz szczepień ochronnych.

15.7 Wwóz zwierząt na teren Ukrainy jest możliwy po otrzymaniu pozwolenia lokalnych służb państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej i po przeprowadzeniu oględzin na granicy państwowej i w transporcie.

15.8 Po wwiezieniu zwierząt na terytorium Ukrainy i przejścia państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej zwierzęta muszą odbyć 30-dniową kwarantannę w specjalnie do tego przygotowanych pomieszczeniach. W tym okresie przeprowadza się niezbędne badania diagnostyczne pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej.

16. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę zwierząt dzikich, cyrkowych i przeznaczonych do ogrodów zoologicznych

16.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe klinicznie dzikie zwierzęta (ssaki, ptaki, ryby, płazy, gady) i inne (pajęczaki, owady i inne), pochodzące z ogrodów zoologicznych, ferm, cyrków, kolekcji i tym podobnych (dalej nazywane gospodarstwami), z miejsc i zbiorników wodnych, wolnych od zwierzęcych chorób zakaźnych, w tym:

a.) w przypadku wszystkich gatunków zwierząt:
pryszczycy, pomoru bydła – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie kraju;
afrykańskiego pomoru świń – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie kraju;

b.) w przypadku dużych zwierząt parzystokopytnych (bydło, żubry, bawoły, zebu, jaki, antylopy, żyrafy, bizony, jelenie i inne):
gąbczastej encefalopatii bydła i trzęsawki owiec - zgodnie z wymogami Międzynarodowego Kodeksu Weterynaryjnego OIE

guzowatej choroby skóry bydła, gorączki doliny Rift, choroby niebieskiego języka, pomoru małych przeżuwaczy, epizootycznej krwiotocznej choroby jeleni, choroby Akabane – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie kraju;

brucelozy, białaczki, gruźlicy, ch. Johnego - w ciągu ostatnich 3 lat na terenie gospodarstwa;

biegunki wirusowej, zakaźnego zapalenia najądrzy na tle B. ovis – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie kraju;

c.) w przypadku drobnych zwierząt parzystokopytnych (owce, kozy, sarny, daniele, muflony, i inne);

gorączki doliny Rift, pomoru małych przeżuwaczy, choroby niebieskiego języka, epizootycznej choroby krwiotocznej jeleni – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie kraju;

gorączki Q – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie kraju;

ch. Johnego, trzęsawki, choroby Maedi-Visna, zapalenie stawów i mózgu, adenopatii – w ciągu ostatnich 5 lat na terenie gospodarstwa;

gruźlicy i brucelozy – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie gospodarstwa;

ospy owiec i kóz - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa;

d.) w przypadku zwierząt nieparzystokopytnych (konie, osły, muły, kuce, zebry, kułany, konie Przewalskiego, kiangi i inne):

zarazy stadniczej, afrykańskiego pomoru koni, nosacizny, wenezuelskiego zapalenia mózgu – w ciągu ostatnich 2 lat na terenie kraju;

pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, grypy koni - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie kraju;

zakaźnego zapalenia macicy klaczy, otrętu, piropłazmozy, babeszjozy, wścieklizny - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie administracyjnym;

zachodniego i wschodniego zakaźnego zapalenia mózgu koni, zapalenia jamy nosowej i płuc koni oraz ronienia klaczy, niedokrwistości zakaźnej, świerzbu i ospy koni - w ciągu ostatnich 3 miesięcy na terenie gospodarstwa.

Przygotowane do wywozu na Ukrainę konie nie mogą mieć klinicznych objawów wirusowego zapalenia stawów w ciągu 28 dni do dnia wyjazdu, badania diagnostyczne próbek krwi przeprowadzone po 14-dniowej przerwie muszą dawać wynik negatywny.

Przy wwozie koni należy kierować się obowiązującymi wymogami weterynaryjnymi dotyczącymi importu na Ukrainę koni rozplodowych, użytkowych, sportowych (rozdział 10 niniejszych wymogów);

e.) w przypadku świń domowych i dzikich:

klasycznego pomoru świń, choroby pęcherzykowej, ospy, choroby Aujeszky'ego, enterowirusowego zapalenia mózgu świń - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie administracyjnym (stan, prowincja, ziemia, okręg, i tym podobne);

włośnicy, syndromu rozrodczo-oddechowego świń - w ciągu ostatnich 33 lat na terenie gospodarstwa;

tularemii - w ciągu ostatnich 6 miesięcy na terenie gospodarstwa;

f.) w przypadku mięsożernych:

pomoru mięsożernych, wirusowego zapalenia jelit cienkich, toksoplazmozy, zakaźnego zapalenia wątroby, wścieklizny – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa;

tularemii – w ciągu ostatnich 6 miesięcy na terenie gospodarstwa;

g.) w przypadku ptaków:

ornitozy (psitakozy), bronchitu zakaźnego, ospy, infekcji reowirusowej, zakaźnego zapalenia nosa indyków, grypy ptasiej i rzekomego pomoru drobiu; ptaki powinny być pod ciągłą obserwacją państwowych służb weterynaryjnych, przed wywozem przebywać na kwarantannie w kraju importującym przez okres 30 dni i mieć negatywne wyniki badań diagnostycznych na wymienione choroby.

Ptaki przed wywozem nie mogą mieć klinicznych objawów gruźlicy ani nie może istnieć ryzyko, że ptaki są zarażone.

h.) w przypadku ptaków wodnych:

choroby Derzsy'ego, pomoru kaczek, wirusowego zapalenia wątroby kacząt, ornitozy (psitakozy) – i pochodzić z gospodarstwa bezpiecznego pod względem występowania chorób zakaźnych;

i.) w przypadku gryzoni:

toksoplazmozy - w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie gospodarstwa;

myksomatozy, wirusowej choroby krwiotocznej królików, tularemii - w ciągu ostatnich 6 miesięcy na terenie gospodarstwa;

j.) w przypadku pętlonogich, wielorybopodobnych: pomoru fok (infekcji morbiliwirusowej), wysypki pęcherzykowej- w ciągu ostatnich 13 lat w miejscu ich przebywania (pochodzenia);

16.2 Zwierzęta przeznaczone do wwozu na Ukrainę muszą być trzymanej nie krócej niż 30 dni w specjalnych stacjach kwarantany w kraju eksportującym, albo w oddzielnych pomieszczeniach, gdzie przeprowadza się obserwację kliniczną, mierzy temperaturę, prowadzi ustalone w kraju eksportującym badania diagnostyczne w państwowych laboratoriach weterynaryjnych:

a.) w przypadku dużych parzystokopytnych – na brucelozę, gruźlicę, ch. Johnego, białaczkę;

b.) w przypadku drobnych parzystokopytnych – na brucelozę, ch. Johnego, chorobę niebieskiego języka;

c.) w przypadku nieparzystokopytnych – na nosaciznę, zarazę stadniczą, otręt, pirplazmozę, babeszjozę, anaplazmozę, zapalenie jamy nosowej i płuc koni oraz ronienie klaczy, zakaźnego zapalenia macicy klaczy, niedokrwistość zakaźną, wirusowe zapalenie stawów;

d.) w przypadku mięsożernych:

psów, wilków, szakali, lisów, lisów polarnych, norek, hien – na toksoplazmozę;

norek – na chorobę aleucką;

e.) w przypadku ptaków (papug, gołębi) – na ornitozę (pistakozę);
papug – na chlamydiozę, przed wyjazdem muszą być one trzymane pod obserwacją lekarza weterynarii w ciągu 45 dni i zabezpieczone przed chlamydiozą chlorotetracykliną.

16.3 Nie później niż 20 dni przed wwiezieniem na terytorium Ukrainy zwierzęta powinny być zaszczepione, o ile nie były szczepione w ciągu ostatnich 6 miesięcy:

parzystokopytne – przeciw wąglikowi i trichophitii;

nieparzystokopytne – przeciw wąglikowi, trichophitii i grypie;

konie, poza tym – przeciw zapaleniu jamy nosowej i płuc koni oraz ronieniu klaczy,

świnie – przeciw klasycznemu pomorowi, różycy i choroby Aujeszky'ego

psy, lisy, lisy polarne, wilki, szakale – przeciw pomorowi mięsożernych i pseudomonozie;

psy, wilki, szakale - przeciwko wścieklicznie, zapaleniu wątroby, zakaźnemu zapaleniu jelit cienkich, parwowirozie i leptospirozie.

norki, tchórze – przeciw botulizmowi, pomorowi mięsożernych, pseudomonadozie i zakaźnemu zapaleniu jelit cienkich

nutrie – przeciw pasterelozie;

kotowate – przeciw wścieklicznie, panleukopenii, wirusowemu zapaleniu nosa;

gryzonie (króliki) – przeciwko mykosomatozie i wirusowej chorobie krwiotocznej królików;

ptaki (stado drobiu) – przeciw rzekomemu pomorowi drobiu.

Na żądanie importera mogą być wprowadzone także szczepienia przeciw innym chorobom.

16.4 Parzystokopytne i świnie przed wywozem powinny być zabezpieczone przed leptospirozą dihydrostrptomycyną dwukrotnie.

16.5 Przed wywozem zwierzęta powinny być poddane zabiegom profilaktycznym przeciwko pasożytom oraz odrobaczeniu.

16.6 Do wwiezienia na Ukrainę dopuszcza się zwierzęta i ptaki, które miały negatywne wyniki we wszystkich wymienionych wyżej badaniach diagnostycznych.

16.7 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi w kraju eksportującym.

16.8 Spełnienie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych, ich wyników oraz szczepień ochronnych.

16.9 Wwóz zwierząt na teren Ukrainy jest możliwy po otrzymaniu pozwolenia lokalnych służb państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej i po przeprowadzeniu oględzin na granicy państwowej i w transporcie.

16.10 Po wwiezieniu zwierząt na terytorium Ukrainy i przejścia państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej zwierzęta muszą odbyć 30-dniową kwarantannę w specjalnie do tego przygotowanych pomieszczeniach. W tym okresie przeprowadza się niezbędne badania diagnostyczne pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej.

17. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę żywych ryb, zapłodnionej ikry, raków, mięczaków, bezkręgowców paszowych i innych hydrobiontów

17.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe hydrobionty (ryby, zapłodniona ikra, raki, żaby, mięczaki, bezkręgowce), które pochodzą z gospodarstw i terenów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych, w tym:

wirusowej krwiotocznej posocznicy pstrąga (VHS), zakaźnej martwicy trzustki łososiowatych (IPN), zakaźnej martwicy układu krwiotwórczego łososiowatych (IHN), zakażenia bakteriami z rodzaju *Aeromonas* (czyraczność) łososiowatych, zakażenia bakteriami *Myxosoma* łososiowatych wiosennej wiremii karpia, zakażenia nicieniami węgorzy – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie gospodarstwa (zbiornika wodnego, z którego pochodzą zwierzęta).

17.2 Żywy inwentarz, z którego pobiera się partie hydrobiontów, a także zapłodniona ikra nie dłużej niż 3 miesiące przed wwiezieniem powinny być zbadane w państwowym laboratorium weterynaryjnym parazytologicznie, bakteriologicznie i wirusowo, według metod, przyjętych w kraju eksportującym, w celu wykrycia zarazków chorób zakaźnych hydrobiontów.

17.3 Organizmy paszowe (larwy komara, jaja artemii) nie powinny zawierać substancji toksykogennych i patogennych mikroorganizmów.

17.4 Zabrania się importu wyhodowanych w słodkowodnych zbiornikach młodych węgorzy.

17.5 Hydrobionty powinny być dostarczane w jednorazowych pojemnikach.

17.6 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi przez kraj eksportujący.

17.7 Spełnienie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych oraz ich wyników.

17.8 Wwóz hydrobiontów na teren Ukrainy jest możliwy po otrzymaniu pozwolenia lokalnych służb państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej na granicy państwowej i w czasie transportu.

18. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę pszczoł miodnych, trzmieli i miesiarki lucernówki

18.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe roje trzmieli i pszczoł, królowe matki, pakiety, kokony miesiarki lucernówki, które pochodzą z zatwierdzonych do handlu eksportowego gospodarstw, wolnych od chorób zakaźnych, w tym:

w przypadku pszczół miodnych:

akariozy, gnilca amerykańskiego, gnilca europejskiego, aspergilozy, askosferozy, nosematozy, warrozy, egzotycznych dla kraju chorób i szkodników (*Trophilaelaps* spp, mały chrząszcz ulowy) – w ciągu ostatnich 2 lat;

innych zakaźnych chorób pszczół – w ciągu ostatnich 8 miesięcy w promieniu 5 km;

w wypadku trzmieli:

lokustakarozy, nosematozy, bakterii Gregorinosis, krytydiozy, aspergilozy, askosferozy, sferularozy, spiroplazmozy i zakażeń innymi bakteriami, ostrego paraliżu, wirusa kaszmirskiego, wirusa entopoks, larw, kleszczy rozwijających się w pyłku, w pomieszczeniach, gdzie hoduje się owady – w ciągu ostatnich 2 lat;

w wypadku kokonów miesiarki lucernówki:

askosferozy, bakteriozy i pod warunkiem, że nie więcej niż 0,05 % kokonów jest zakażone bakteriami Chalcidoidea – w ciągu roku zbioru kokonów.

18.2 W okolicy, z której pochodzi materiał, w ciągu minimum 2 lat były powinny być spełniane wszystkie warunki weterynaryjne, które zaleca Międzynarodowe Biuro Epizootyczne, pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej.

18.3 Potwierdzeniem bezpieczeństwa pod względem chorób pszczół i trzmieli, zatwierdzonych do handlu eksportowego pasiek i ich otoczenia, a także laboratoriów zajmujących się hodowlą trzmieli, powinny być negatywne wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych imago i larw pszczół oraz pasz, wykonanych w państwowych laboratoriach weterynaryjnych kraju-eksportera.

18.4 Pobranie rojów pszczół i trzmieli odbywać powinno się 30 dni przed wysłaniem ich na Ukrainę, królowych matek – 1-3 dni przed wywozem. Wybrane roje pszczół i trzmieli oraz królowe matki do czasu wysłania na Ukrainę powinny przebywać pod stałą obserwacją kliniczną państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera. Przygotowywanie partii kokonów miesiarki lucernówki odbywa się po uwzględnieniu stanu gospodarstwa każdego dostawcy.

18.5 Pojemniki, pasze i materiały do opakowywania powinny pochodzić z miejsc bezpiecznych pod względem pojawiania się chorób zakaźnych pszczół miodnych i nie mieć kontaktu z chorymi pszczołami, trzmielami. Przed umieszczeniem trzmieli, pszczół miodnych, królowych matek, miesiarki lucernówki w pojemnikach, muszą być one poddane profilaktycznej dezynfekcji i dezakaryzacji.

18.6 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi w kraju eksportującym.

18.7 Spełnienie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych oraz ich wyników. Do świadectwa na kokony miesiarki lucernówki powinny być dołączone zdjęcia rentgenowskie transportowanych sztuk.

18.8 Wwiezienie pszczoł miodnych, królowych matek, pakietów pszczoł, trzmieli, miesiarki lucernówki oraz produktów pszczelarskich (miód, pyłek, wosk i inne) jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

18.9 Roje pszczele (pakiety) otrzymane przez kraj-importera po przybyciu na miejsce powinny być umieszczone na kwarantannie w zdezynfekowanych ulach na terenie pasieki możliwie oddalonej od głównej pasieki, pod ciągłą obserwacją pszczelarza, na 2 miesiące. Co każde 10 dni przeprowadza się oględziny rojów, pobiera próbki pszczoł, larw i plastrów miodu i wysyła na badania do państwowego laboratorium weterynaryjnego.

W pasiece, w której odbywa się kwarantanna, nie dopuszcza się:

stosowania plastrów miodu, inwentarza i wyposażenia, należącego do głównej pasieki, jeżeli nie przeszły one dokładnej dezynfekcji;

wzbogacania rojów, które nadeszły, poprzez rozplód pszczoł z głównej pasieki.

18.10 Plastry trzmieli, które zostały przysłane, należy umieścić w ciepłym miejscu. Ocenę stanu rojów trzmieli przeprowadza się na podstawie ich aktywności w zapyłaniu w okresie eksploatacji – raz na dwa tygodnie ogląda się 100 gotowych do zapylenia kwiatów pomidora (w przypadku występowania 60 % kwiatów z brązowymi punktami – zapylenie bardzo dobre, 50-59% - dobre, 49-40% - zadowalające). Nie dopuszcza się do rozmieszczenia w jednej sekcji rojów trzmieli różnego pochodzenia. Otwarcie pakietów trzmieli, ich oględziny i badania ich gniazd przeprowadzać należy z udziałem przedstawiciela firmy-dostawcy i miejscowej służby weterynaryjnej.

18.11 W wypadku sprowadzania kokonów miesiarki lucernówki należy otworzyć po próbcie z każdego pojemnika, przeprowadzić próbną inkubację kokonów.

18.12 W wypadku znalezienia przez klienta materiałów, które nie odpowiadają wyżej wymienionym wymogom, reklamacje zgłasza się do dostawcy.

19. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę reniferów

19.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe renifery, urodzone i wyhodowane w kraju eksportującym, nie szczepione przeciwko brucelozie i pochodzące z gospodarstw i terytoriów administracyjnych, wolnych od chorób zakaźnych, w tym:

gąbczastej encefalopatii bydła, trzęsawki owiec – zgodnie z wymogami Międzynarodowego Kodeksu Weterynaryjnego OIE:

pęcherzykowego zapalenia jamy ustnej, pomoru bydła, zakaźnej pleuropneumonii bydła, pryszczycy, pomoru małych przeżuwaczy – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terytorium kraju;

brucelozy, gruźlicy, białaczki, ch. Johnego – w ciągu ostatnich 3 lat na terenie gospodarstwa.

19.2 Przeznaczone do wywozu na Ukrainę zwierzęta na krócej niż 30 dni powinny przebywać w specjalnych stacjach kwarantanny w kraju eksportującym, pod obserwacją przedstawiciela państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera. W czasie kwarantanny prowadzi się pełną obserwację kliniczną, z codziennym mierzaniem temperatury, badaniami

diagnostycznymi w laboratorium państwowej służby weterynaryjnej według metod, przyjętych w kraju eksportującym – na brucelozę, podskórne gzy, martwicę i gruźlicę.

19.3 Nie później niż 20 dni przed wwiezieniem zwierząt na terytorium Ukrainy, są one szczepione przeciw wąglikowi (o ile nie były szczepione w ciągu ostatnich 6 miesięcy do czasu wywozu), przechodzą zabiegi przeciwko grom podskórnym (według objawów) i profilaktyczne odrobaczanie.

19.4 Jeżeli w czasie kwarantanny wyniki badań diagnostycznych okażą się pozytywne (reakcje serologiczne, immunologiczne), klient może zrezygnować z wszystkich lub niektórych zwierząt, nie ponosząc za to odpowiedzialności materialnej. W takim wypadku należy niezwłocznie przekazać taką informację Państwowemu Departamentowi Medycyny Weterynaryjnej.

19.5 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi przez kraj eksportujący.

19.6 Wykonanie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych, ich wyników oraz szczepień.

19.7 Wwiezienie na Ukrainę zwierząt jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

19.8 Po wwiezieniu na Ukrainę i przejścia państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej, zwierzęta muszą przejść kwarantannę przez 30 dni, w specjalnie przygotowanych do tego pomieszczeniach. W tym okresie przeprowadza się niezbędne badania diagnostyczne pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej.

20. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę wielbłądów

20.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe klinicznie wielbłądy, urodzone i wyhodowane w kraju eksportującym, które pochodzą z gospodarstw i terenów administracyjnych, wolnych od zwierzęcych chorób zakaźnych, w tym:

pomoru wielbłądów, ospy wielbłądów, pomoru bydła, choroby niebieskiego języka, pryszczycy – w ciągu ostatnich 12 miesięcy na terenie kraju;
nosaczyny, brucelozy, gruźlicy, ch. Johnego – w ciągu ostatnich 3 miesięcy w gospodarstwie.

20.2 Przeznaczone do wywozu na Ukrainę zwierzęta na krócej niż 30 dni powinny przebywać w specjalnych stacjach kwarantanny w kraju eksportującym, pod obserwacją przedstawiciela państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera. W czasie kwarantanny prowadzi się pełną obserwację kliniczną, z codziennym mierzaniem temperatury, badaniami diagnostycznymi w laboratorium państwowej służby weterynaryjnej według metod, przyjętych w kraju eksportującym – na chorobę niebieskiego języka, nosaczynę, gruźlicę, ch. Johnego.

20.3 Nie później niż 20 dni przed wwiezieniem zwierząt na terytorium Ukrainy, powinny być one zaszczepione przeciw wąglikowi i trichophitii, o ile nie były szczepione w ciągu ostatnich 6 miesięcy. Należy przeprowadzić profilaktyczne odrobaczanie.

20.4 Jeżeli w czasie kwarantanny wyniki badań diagnostycznych okażą się pozytywne (reakcje serologiczne, immunologiczne), klient może zrezygnować z wszystkich lub niektórych zwierząt, nie ponosząc za to odpowiedzialności materialnej. W takim wypadku należy niezwłocznie przekazać taką informację Państwowemu Departamentowi Medycyny Weterynaryjnej.

20.5 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi przez kraj eksportujący.

20.6 Wykonanie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych, ich wyników oraz szczepień.

20.7 Wwiezienie na Ukrainę zwierząt jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

20.8 Po wwiezieniu na Ukrainę i przejścia państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej, zwierzęta muszą przejść kwarantannę przez 30 dni, w specjalnie przygotowanych do tego pomieszczeniach. W tym okresie przeprowadza się niezbędne badania diagnostyczne pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej.

21. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę zwierząt naczelnych

21.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszczone są zdrowe klinicznie zwierzęta naczelne, urodzone i wyhodowane w kraju eksportującym. Zwierzęta muszą pochodzić z gospodarstw i terenów administracyjnych, które znajdują się pod stałą kontrolą państwowej służby weterynaryjnej i są wolne od zwierzęcych chorób zakaźnych, w tym:

wąglika – w ciągu ostatnich 3 miesięcy na terenie gospodarstwa.

W gospodarstwach i na terenach administracyjnych, których pochodzą eksportowane zwierzęta naczelne, nie mogą być zarejestrowane przypadki występowania chorób epidemicznych i epizootycznych, takich jak: krwawe gorączki Lassa, Ebola i Marburg, ospa mała, dżuma ludzi, a na terytorium kraju nie mogą być obecne ogniska epidemii tych chorób.

21.2 Przeznaczone do wywozu na Ukrainę zwierzęta na krócej niż 30 dni powinny przebywać w specjalnych stacjach kwarantanny w kraju eksportującym, pod obserwacją przedstawiciela państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera. W czasie kwarantanny prowadzi się pełną obserwację kliniczną, z codziennym mierzeniem temperatury, badaniami diagnostycznymi w laboratorium państwowej służby weterynaryjnej według metod, przyjętych w kraju eksportującym:

serologicznie - na występowanie przeciwciał wirusów krwawych gorączek Lassa, Ebola, Marburg, Dengue i żółtej gorączki, zapalenia wątroby typu A, B, C, wścieklizny, ospy małej, leptospirozy, listeriozy;

bakteriologicznie - na obecność zarazków grupy enterobakterii: salmonelli, kampylobakterii, trądu;
immunologicznie - na gruźlicę.

21.3 Do wywozu dopuszcza się tylko zdrowe klinicznie zwierzęta naczelne, które miały negatywne wyniki badań diagnostycznych. Zwierzęta dopuszczone do eksportu przed wyjazdem poddać należy profilaktycznemu zabiegowi przeciwko ektopasożytom i odrobaczeniu.

21.4 W przypadku śmierci zwierząt podczas kwarantanny, powinny być one poddane badaniom anatomo-patologicznym i laboratoryjnym na obecność chorób zakaźnych.

21.5 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi przez kraj eksportujący.

21.6 Wykonanie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzą zwierzęta, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim, z zaznaczeniem metod i dat badań diagnostycznych, ich wyników oraz szczepień ochronnych.

21.7 Wwiezienie na Ukrainę zwierząt jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia Państwowego Departamentu Medycyny Weterynaryjnej.

21.8 Po wwiezieniu na Ukrainę i przejścia państwowej kontroli weterynaryjno-sanitarnej, zwierzęta muszą przejść kwarantannę przez 30 dni, w specjalnie przygotowanych do tego pomieszczeniach. W tym okresie przeprowadza się niezbędne badania diagnostyczne pod kontrolą państwowej służby weterynaryjnej.

26. Wymogi weterynaryjne dotyczące importu na Ukrainę mięsa królików

26.1 Do wwozu na Ukrainę dopuszcza się mięso królików, uzyskane w wyniku uboju zdrowych zwierząt w ubojniach, posiadających pozwolenie centralnej państwowej służby weterynaryjnej kraju-eksportera na dostarczanie produktów na eksport i przebywających pod ich stałą kontrolą.

26.2 Króliki, których mięso jest przeznaczone do eksportu na Ukrainę, muszą być poddane badaniu przedubojowemu, a ich tusze i narządy – badaniu poubojowemu, przeprowadzonemu przez państwową służbę weterynaryjną kraju-eksportera. Mięso powinno być uznane za zdatne do spożycia przez ludzi i mieć oznaczenie (etykieta weterynaryjna) na opakowaniu.

26.3 Mięso musi pochodzić z uboju zdrowych królików z gospodarstw i terenów administracyjnych, oficjalnie wolnych od chorób zakaźnych, w tym:

mykosomatozy, tularemii, krwiotocznej choroby królików, pasterelozy, listeriozy – w ciągu ostatnich 6 miesięcy na terenie administracyjnym (stan, prowincja, ziemia, okręg i inne).

26.4 Do wwiezienia nie dopuszcza się mięsa królików:
ze zmianami typowymi dla chorób zakaźnych; niewysokiej jakości według wskaźników organoleptycznych; zawierającego konserwanty;

zawierającego salmonelle na powierzchni tusz, w masie mięśniowej albo w tkance organów;
zawierającego barwniki i substancje aromatyzujące;
naświetlonego promieniowaniem jonizującym albo ultrafioletowym;
o ciemnym zabarwieniu;
rozmrózonego podczas przechowywania;
uzyskanego od królików, które w okresie hodowli albo przed ubojem były poddane działaniu naturalnych lub sztucznych estrogenów, substancji hormonalnych, preparatów tyreostatycznych, antybiotyków i zastosowanych bezpośrednio przed ubojem środków uspokajających.

26.5 Mikrobiologiczne, chemiczno-toksykologiczne i radiologiczne wskaźniki mięsa powinny odpowiadać sanitarno-higienicznym wymogom jakości i bezpieczeństwa produktów spożywczych i surowców spożywczych, zgodnie z obowiązującymi na Ukrainie dokumentami normatywno-technicznymi.

26.6 Materiał na opakowanie powinien być wykorzystywany po raz pierwszy i spełniać warunki sanitarno-higieniczne.

26.7 Środki transportu powinny być dostosowane i przygotowane zgodnie z zasadami przyjętymi przez kraj eksportujący.

26.8 Wykonanie warunków, przedstawionych w niniejszych przepisach, powinno być ściśle zatwierdzone oryginałem świadectwa weterynaryjnego kraju, z którego pochodzi mięso, podpisanym przez urzędowego lekarza weterynarii, napisanym w języku kraju eksportującego i w języku ukraińskim.

26.9 Wwiezienie na Ukrainę zwierząt jest możliwe po otrzymaniu pozwolenia ...