



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ  
DEZINFECTIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,  
CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE  
CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS - (D-06/1A)-06/01
Editia: 1
Revizia: 0
Ex. nr.1
Pagina 1 din 9

**PROCEDURĂ SPECIFICĂ DEZINFECTIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,  
CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR  
COD: PS**

**LISTA DE CONTROL A EDITIEI / REVIZIEI**

Nr.crt.	Pag.	Cap./Subcapitol	Descrierea modificarii	Data/Revizia	Obs.
1.					
2.					
3.					

**LISTA DE AVIZĂRI / APROBĂRI**

	Elaborat	Verificat/Avizat	Aprobat
Nume:	Victor VERDEŞ	Oleg Bîrlădenu	Gheorghe Gaberi
Funcția:	Specialist principal, Direcția coordonarea posturilor la frontieră	Reprezentantul managementului calității și sisteme de calitate	Director general ANSA
Data:	01.09.2016	01.09.2016	02.09.2016
Semnătura:			



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ**  
**DEZINFECTIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,**  
**CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE**  
**CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS
Editia: 1
Revizia: 0
Ex. nr.1
Pagina 2 din 9

**LISTA DE DIFUZARE/RETRAGERE**

Ex. nr.	Compartiment	Nr.exemplarului	Responsabil -funcție	Nume prenume	Semnătura, data primirii	Numele, semnătura eliberat	Data retragerii	Numele, semnătura primit
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

**CUPRINSUL:**

1	Scopul	3
2	Domeniu de aplicare	3
3	Definiții și abrevieri	3
4	Documente de referință	3
5	Responsabilități	3
6	Procedura (descrierea procedurii)	3-7
7	Înregistrări	6
8	Anexe	7



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ**  
**DEZINFECTIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,**  
**CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE**  
**CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS
Editia: 1
Revizia: 0
Ex. nr.1
Pagina 3 din 9

## 1. SCOPUL

Prevenirea, contaminării mărfurilor supuse controlului sanită-veterinar cu agenți patogeni care au consecințe grave asupra sănătății omului și sănătății animalelor de la mijloacele de transport, în timpul transportării.

## 2. DOMENIU DE APLICARE

Procedura dată se aplică la efectuarea dezinfecției mijloacelor de transport, care transportă mărfuri supuse controlului sanită-veterinar.

Dezinfectia se poate efectua și la mijloacele de transport care transportă și alte produse alimentare neincluse în nomenclatorul mărfurilor supuse controlului sanită-veterinar, la solicitarea agentului economic.

## 3. DEFINIȚII ȘI ABREVIERI

Conform definițiilor din documentul de referință.

## 4. DOCUMENTE DE REFERINȚĂ

4.1 Legea 221;

4.2 În această procedură a fost folosit ca material didactic manualul Serviciul sanită-veterinar în transport; („Ветеринарная санитария на транспорте”), autori: M.P.Butco, I.D.Şupleacov, T.A.Tarasenco, N.P.Liubacov.

## 5. RESPONSABILITĂȚI

Responsabil de calitatea dezinfecției este inspectorul Postului de control sanită-veterinar și fitosanitar (PCSVF), care eliberează certificatul pentru dezinfecție.

## 6. DESCRIEREA PROCEDURII

Având în vedere risurile privind sănătatea omului și pierderile economice în cazul cînd mărfurile se pot infecta nemijlocit în timpul transportării, dezinfecției se supun toate tipurile de mijloace de transport, care transportă mărfuri supuse controlului sanită-veterinar și a altor mărfuri la solicitarea agentului economic.

### Dezinfectia auto

- Dezinfectia unităților de transport, se efectuează în scop **profilactic**: înainte de încărcarea mărfurilor în mijlocul de transport;
- și **obligatoriu** după descărcare, în caz de depistare în timpul descărcării a cadavrelor, mărfurilor alterate cu semne organoleptice (mirosuri străine, culoare ce persistă produselor neconforme și.a.);

După transportarea animalelor vii (păsări, animale sălbaticice, animale de menajerie, de circ, pește viu, albine, amfibii), mijloacele de transport la locurile de descărcare a animalelor,



## PROCEDURĂ SPECIFICĂ

### DEZINFECȚIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT, CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR

Cod: PS
Editia: 1
Revizia: 0
Ex. nr.1
Pagina 4 din 9

se curăță mecanic, se spală și se îndreaptă la Punctul de Dezinfecție;

(Bălegarul după curățire se depozitează în locuri special amenajate).

c) Dezinfecția se efectuează la Punctele de Dezinfecție autorizate, de persoane bine instruite de inspectorii PCSVF și sub supravegherea acestora. Pentru spălare și dezinfecție se folosește apă potabilă din rețea (apeduct). Se poate folosi și apa din fântâni arteziene, după ce a fost verificată la laborator și există un raport de încercări (buletin de analiză) care confirmă inofensivitatea apei:

d) După caracterul de prelucrare și dezinfecție mijloacele de transport, se împart în 3 (trei) categorii care sunt valabile pentru toate mijloacele de transport (auto, feroviar, aerian, maritim):

I – **categorie** – mijloacele de transport care au transportat animale sănătoase (păsări, animale sălbaticice, animale de menajerie, de circ, pește viu, albine, amfibii) din zone indemne de boli infecțioase, produse alimentare, furaje și aditivi furajeri, materie primă de origine animalieră (înă, piei de animale neprelucrate) și alte mărfuri incluse în nomenclatorul mărfurilor supuse controlului sanită-veterinar.

Mijloacele de transport se curăță și se spală cu apă fierbinte. Temperatura apei trebuie să fie de 60°C- 70°C și presiune la ieșire din furtun, nu mai puțin de 2 atm. Pentru spalarea și dezinfecția mijloacelor de transport se folosesc aparatele de tip Karkher, care au capacitatea de a încarbă apă la temperatura necesară. Se pot folosi și alte tipuri de sisteme pentru spălare și dezinfecție. Jetul de apă din furtun se îndreaptă sub un unghi de 60-70°, și la o distanță de 40-120 cm de la suprafața spălată. La început se spală podeaua, după aceasta peretii, podul și părțile interioare a ușilor. Sectoarele murdare, care nu s-au spălat bine se curăță mecanic și se spală repetat. După aceasta se mai spală podeaua, pîna ce apa care se scurge este curată. Se încheie cu spălarea peretilor, deoarece densitatea microbiană a peretilor e mai mică ca cea de pe podea.

II – **categorie** - mijloacele de transport care au transportat animale (inclusiv păsări, animale sălbaticice, animale de menajerie, pește viu, albine, amfibii), bolnave, suspecte la îmbolnăvire sau suspecte la infecție cu boli infecțioase, în afară de cazurile indicate în categoria III.

-Au fost transportate mărfuri alterate,

-Au fost transportate legume și transportul va fi folosit pentru transportarea cărnii și produselor din carne în vrac.

-În lipsa apei ferbininti cu o temperatură mai sus de 60°C

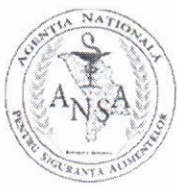
Înainte de începerea curățirii mecanice, peretii interiori și podeaua se umezesc cu soluție de dezinfector.

Mijloacele de transport se curăță și se spală cu apă fierbinte. Temperatura apei trebuie să fie de 60°C- 70°C și presiunea la ieșire din furtun nu mai puțin de 2 atm.

În lipsa apei ferbininti se poate folosi și apa rece. Pentru dezinfecție se folosește un dezinfector înregistrat în R.Moldova cu un larg spectru de acțiune, care se administrează conform instrucției. Pulverizarea soluției dezinfectorului se efectuează sub un unghi cît mai drept ca preparatul să fie utilizat uniform. Este necesar de a administra mai intensiv soluția dezinfectorului în unghere, crăpaturi, pe uși trape. Dezinfecției se supune în primul rind podeaua, apoi peretii și podul, după ce a doua oară se dezinfecțează podeaua, se închid ușele și se dezinfecțează exteriorul ușilor și scara de urcare în camion. După expoziția indicată în instrucție, mijloacele de transport se spală cu apă curată.

III – **categorie** - mijloacele de transport care în timpul transportării, sau descărcării au fost depistate animale bolnave sau suspecte la îmbolnăvire cu următoarele boli infecțioase:

1. Febra aftoasă
2. Boala veziculară porcină
3. Pesta micilor rumegătoare



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ**  
**DEZINFECȚIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,**  
**CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE**  
**CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS
Editia: 1
Revizia: 0
Ex. nr.1
Pagina 5 din 9

- 4.Dermatoza nodulară contagioasă
  - 5.Febra catarală ovină (Bluetang)
  - 6.Pesta ecvină
  - 7.Pesta porcină clasică
  - 8.Pesta porcină africană
  - 9.Stomatita veziculară
  - 10.Pesta bovină
  - 11.Pleuropneumonia contagioasă bovină
  - 12.Febla văii de rift
  - 13.Variola caprină și bovină
  - 14.Gripa aviară înalt patogenă (H-5; H-7)
  - 15.Boala newcastle (Pseudopesta)
  - 16.Antrax
- Au fost depistate cadavre.  
-Au fost transportate mărfuri de origine animalieră cu o proveniență sanitar-veterinar necunoscută.  
-Au fost transportate piei neabatoriale, care nu au fost cercetate la antrax.

Înainte de începerea curățirii mecanice, pereții interiori și podeaua se umezesc cu soluție de dezinfectant.

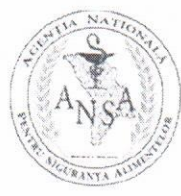
Mijloacele de transport se curăță și se spală cu apă ferbinte. Temperatura apei trebuie să fie de 60°C- 70°C și presiunea apei la ieșire din brandspoint nu mai puțin de 2 atm. În lipsa apei ferbinti se poate folosi și apa rece. Pentru dezinfecție se folosește un dezinfectant înregistrat în R.Moldova cu un larg spectru de acțiune, care se administrează conform instrucțiiei. Pulverizarea soluției dezinfectantului se efectuează sub un unghi cât mai drept ca preparatul să fie utilizat uniform. Este necesar de a administra mai intensiv soluția dezinfectantului în unghere, crăpaturi, pe uși trape. Dezinfecției se supune în primul rind podeaua, apoi pereții și podul, după ce a doua oară se dezinfecțează podeaua, se închide ușa și se dezinfecțează exteriorul usii și scara de urcare în camion. După expoziția indicată în instrucție, mijloacele de transport se spală cu apă curată.

La depistarea bolilor, care au stipulate în planul de acțiuni de combatere a bolii, preparatul cu care trebuie efectuată dezinfecția, preferință se dă preparatul indicat în acest plan, deoarece dezinfectantul dat are o acțiune mai profundă asupra agentului patogen. După terminarea dezinfecției mai repetăm dezinfecția, adică dezinfecția pe categoria III, se efectuează de 2 ori. Pentru dezinfecția mijloacelor de transport pe categoria III-preferință se dă soluției de hipoclor, soluției de clorură de var, soluției de hipoclorid de calciu- care au un conținut nu mai mic de 5% de clor activ, sau soluție de 4% de formaldehidă. Pe categoria a III, dezinfecției se supune și exteriorul camionului, remorca.

e) După efectuarea dezinfecției, se efectuează achitarea conform tarifelor în vigoare, prin transfer (se eliberează cont de plată), se întocmește și se eliberează act de prestare a serviciilor. Se poate de achitat și în avans. După achitare se eliberează certificatul pentru dezinfecție (anexa 1).

### Dezinfecția vagoanelor

În legătură cu aceia că R. Moldova nu dispune de stații pentru dezinfecția vagoanelor, calea ferată a Moldovei din cadrul Ministerului transportului, se folosește de serviciile țărilor vecine din CSI. Pentru aceasta după descărcarea mărfurilor vagoanele se îndreaptă în dependență de categorie la punctele de spălare s-au la punctele de spălare și dezinfecțare, pe prescripția medicului veterinar din cadrul PCSVF(Ветеринарное назначение), care după descărcarea mărfii se completează și se transmite reprezentantului biroului marfar al căii



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ**  
**DEZINFECTIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,**  
**CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE**  
**CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS
Editia: 1
Revizia: 0
Ex. nr.1
Pagina 6 din 9

ferate, iar în actele marfare de însoțire în rubrica „Denumire mărfui” se indică pentru I-categorie „На санитарной обработке”, pentru categoriile II și III „В дезинфекции”, și obligatoriu se indică categoria. Vagoanele se sigiliează de reprezentanții căii ferate, ușile se leagă cu sîrmă groasă, cu diametrul de minim 6 mm, și să răsuțește bine, i-ar pe uși se lipesc foi, sau se fac inscripții clare cu cretă „ЗАРАЖЕНЫЙ - В ДЕЗИНФЕКЦИЮ”.

Despre timpul pornirii, numărul și indexul trenului, și obligatoriu numărul vagonului, șeful stației de pornire a trenului împreună cu (medicul veterinar) inspectorul PCSVF, sunt obligați să anunțe prin telegraf (prin telegramă, telefonogramă, faxuri informaționale.) șeful stației și postul de control sanită-veterinar al stației de desființare a trenului, stațiile intermediare de desființare și formare a trenului cu care sunt expediate vagoanele. Copiile actelor de însoțire se expediază șefilor direcțiilor coordonarea posturilor la frontieră (șefilor serviciilor sanită-veterinare la frontieră și transport) la expediere și destinație.

Telefonogramele, telegramele, faxurile informaționale, se păstrează în mape separate la PCSVF al stațiilor de pornire, intermediare, și de desființare a trenului.

Despre sosirea vagoanelor la dezinfecție, în aceeași zi, șeful stației de sosire a trenului împreună cu șeful punctului de spălare și dezinfecțare sunt obligați să anunțe șeful stației și PCSVF de pornire a trenului, și stațiile intermediare de desființare și formare a trenului.

Dezinfecția vagoanelor se efectuează identic ca cea a transportului auto.

În caz că, vagoanele care au fost trimise la dezinfecție nu au ajuns la timp la destinație se începe căutarea lor. Se începe cu con vorbirile pe telefon cu șefii stațiilor și posturilor de control sanită-veterinar al stației de desființare și formare a trenului și stațiilor intermediare de desființare și formare a trenului. Totodată se trimit telegramme cu mențiunea „РОЗЫСКАЯ”

### Dezinfecția vaselor navale

În legătură cu aceia că R. Moldova nu are condiții pentru efectuarea dezinfecției a vaselor navale, ele trebuie să vină la locul de încărcare deja dezinfecțate.

### Dezinfecția avioanelor, helicop terelor

Dezinfecția avioanelor și elicopterelor, în caz de necesitate se efectuează cu forțele proprii ale aeroportului, sub supravegherea medicului veterinar.

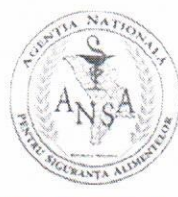
După curățirea mecanică, de obicei se folosește metoda de dezinfecție cu aerozol. Ca preparate se folosesc 40% formaldehida din calcul  $40 \text{ ml/m}^3$  la volumul total al avionului (helicopterului), metilbromid, monobrommetan, brommetil și alte preparate care se administrează conform instrucției. Principala cerință, ele trebuie să fie eficiente și SĂ NU FIE INFLAMABILE. Dezinfecția avionului (helicopterului) se efectuează pe aerodrom, într-un loc mai îndepărtat la cel puțin 30m de alte avioane, și se instalează un semn de preîntîmpinare „PERICOL – GAZ”.

## 7. ÎNREGISTRARI

7.1 După efectuarea dezinfecției se eliberează un certificat de dezinfecție anexa 1, care confirmă efectuarea dezinfecției, se indică numarul mijlocului de transport, denumirea agentului economic, preparatul cu care se efectuat dezinfecția, data efectuării dezinfecției și numele medicului care este responsabil de dezinfecție. Certificatul de dezinfecție este valabil 3 zile pînă la încărcare.

7.2 După efectuarea dezinfecției se fac înregistrări în registrul stipulat în anexa.

La întreprinderile care sunt deservite de medici veterinari, prin ordinul directorului general al ANSA dezinfecția se poate efectua direct la întreprindere, unde certificatul de



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ**  
**DEZINFECȚIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,**  
**CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE**  
**CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS  
Editia: 1  
Revizia: 0  
Ex. nr.1  
Pagina 7 din 9

dezinfecție( act de efectuare a dezinfecției) se eliberează de către medicul care deservește întreprinderea.

### **8. ANEXE**

Anexa 1 Certificat de dezinfecție

Anexa 2 modelul registrului de evidență a efectuării dezinfecției



**PROCEDURĂ SPECIFICĂ**  
**DEZINFECȚIA MIJLOACELOR DE TRANSPORT,**  
**CARE TRANSPORTĂ PRODUSE SUPUSE**  
**CONTROLULUI SANITAR-VETERINAR**

Cod: PS  
Editia: 1  
Revizia: 0  
Ex. nr.1  
Pagina 8 din 9

**Anexa 1**

**REPUBLICA MOLDOVA**  
  
**Agenția Națională  
pentru Siguranța Alimentelor**  


**CERTIFICAT DE DEZINFECȚIE Nr. 0 0 1 7 5 1**

Transportul \_\_\_\_\_  
(tipul, marca, nr. de înmatriculare,

organizația)

Dezinfecție \_\_\_\_\_  
(denumirea soluției, %)

Se permite transportarea mărfurilor supuse  
supravegherii sanitar-veterinare

Data \_\_\_\_\_

Medic veterinar oficial \_\_\_\_\_  
(numele, prenumele)

L.S. \_\_\_\_\_  
(autoritatea emisită)

