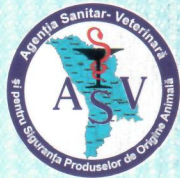


AGENȚIA SANITAR-VETERINARĂ  
ȘI PENTRU SIGURANȚA PRODUSELOR  
DE ORIGINE ANIMALĂ

Anexa 4  
la Regulamentul cu privire la  
condițiile și procedura de autorizare  
sanitar-veterinară a unităților supuse  
controlului sanitar-veterinar



AUTORIZAȚIE  
SANITARĂ VETERINARĂ  
DE FUNCȚIONARE



„ 26 ” aprilie 20 12

Nr.



0 1 \* A A \* 0 0 0 2 9 8 5 A A

Valabilă pînă „ ” 20

1. Eliberată Î.M. "ȘARUR-CON" SRL  
or. Chișinău, str. Alina-Lulia 75, c/f 1007600068947

pentru funcționarea FERMEI AVICOLE  
denumirea obiectului, adresa, telefon  
s. Prodanești, r-l Florești

2. Profilul activității Creșterea și comercializarea păsărilor (găinilor)  
abataj, achiziționare, păstrare, preluare

fabricare, distribuire, comercializare, etc a materiei prime,

produsele de origine animaliere și

produsele care conțin componente de origine animală, alte specificații de activitate

3. Baza de emiteră a autorizației Cerere, copia certificatului de înregistrare a întreprinderii  
MD 0069457 din 29.11.2007, referat tehnic nr.52 din 18.04.2012

Agentul economic, posesor al prezentei autorizații este obligat și își asumă responsabilitatea:  
- să respecte continuu prescripțiile actului de emiteră a prezentei autorizații;  
- la expirarea valabilității autorizației să organizeze înnoirea ei în modul stabilit;  
- să asigure respectarea cerințelor sanitare veterinare prin prisma actelor normative și legislative în vigoare ale Republicii Moldova;

Nerespectarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, schimbarea profilului sau efectuarea altor activități atrage după caz, ridicarea temporară sau definitivă a autorizației, precum și sancționarea conform legislației în vigoare a Republicii Moldova.



Șef al Direcției Sanitar-Veterinare  
și pentru Siguranța Produselor  
de Origine Animală  
r-nul / mun. Florești

(semnătura)

Vasile CĂRBUNE

(nume, prenume)

Reclamații și sugestii la tel. 2-20-10

Reproducerea sau falsificarea prezentei autorizații se pedepsește conform legislației în vigoare.