

REPUBLICA



MOLDOVA

## AGENȚIA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE A ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE ȘI RADIOLOGICE

MD-2068, mun. Chișinău, str. Alecu Russo, 1  
tel/fax: (+373 22) 31 11 37, e-mail: agentia.nucleara@anranr.gov.md

# AUTORIZAȚIA RADIOLOGICĂ

Seria A

Nr. 0783

Denumirea, forma juridică de  
organizare, adresa juridică a  
titularului

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ  
"ANCOTEC-SISTEM"  
MD-2048, mun. Chișinău,  
str. Doctor Tudor Strișca, 8/5, of. 1

Codul fiscal/Codul IDNO

1003600119209

Genul de activitate nucleară sau  
radiologică pentru care se eliberează

amplasarea, montarea, punerea în funcțiune a  
instalațiilor roentgen de tip:  
„PRS 300 și 500 Systems”, „PEDS 600 Systems”  
și „PROSLIDE 32 Systems”

Limitele de activități și condițiile

amplasarea, montarea, punerea în funcțiune cu  
perfectarea actului de dare în exploatare conform  
contractului cu „ANSP” nr. 94 din 14.03.2019

Prenumele, numele persoanei  
responsabile de radioprotecție

Octavian Druță

Numărul permisului de exercitare

-


Data emiterii

08.05.2019

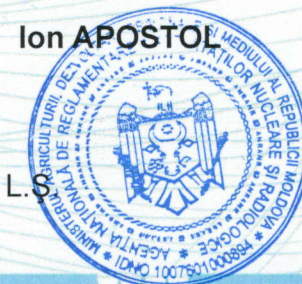
Data expirării

08.05.2024

Conducător,  
inspector principal de stat  
în domeniul activităților nucleare și radiologice

  
(semnătură)

Ion APOSTOL





# Anexă

## la autorizația radiologică

Seria A

Nr. 0783

**Titular al autorizației radiologice:**

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "ANCOTEC-SISTEM" MD-2048, mun. Chișinău, str. Doctor Tudor Strișca, 8/5, of. 1

**De facto:** S.R.L. "ANCOTEC-SISTEM" MD-2048, mun. Chișinău, str. Doctor Tudor Strișca, 8/5, of. 1

**Limite de activități și condiții:**

Amplasarea, montarea, punerea în funcțiune a instalațiilor roentgen de tip: „PRS 300 și 500 Systems”, „PEDS 600 Systems” și „PROSLIDE 32 Systems”, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniul radioprotecției, securității radiologice și managementului calității, cu perfectarea actului de dare în exploatare conform contractului cu „ANSP” nr. 94 din 14.03.2019 și raportarea către ANRANR.

**Identificarea subdiviziunii în care se desfășoară activitățile nucleare și radiologice (unitatea, secția etc.):**



REPUBLICA



MOLDOVA

## AGENȚIA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE A ACTIVITĂȚILOR NUCLEARE ȘI RADIOLOGICE

MD-2068, mun. Chișinău, str. Alecu Russo, 1  
tel/fax: (+373 22) 31 11 37, e-mail: agentia.nucleara@anranr.gov.md

# AUTORIZAȚIA RADIOLOGICĂ

**Seria A**

**Nr. 0784**

Denumirea, forma juridică de  
organizare, adresa juridică a  
titularului

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ  
"ANCOTEC-SISTEM"  
MD-2048, mun. Chișinău,  
str. Doctor Tudor Strișca, 8/5, of. 1

Codul fiscal/Codul IDNO

1003600119209

Genul de activitate nucleară sau  
radiologică pentru care se eliberează

repararea instalațiilor roentgen de tip:  
„PRS 300 și 500 Systems”, „PEDS 600 Systems”  
și „PROSLIDE 32 Systems”

Limitele de activități și condițiile

repararea instalațiilor generatoare de radiații  
ionizante cu perfectarea actului de testare a  
instalațiilor roentgen după reparație conform  
contractului cu „ANSP” nr. 94 din 14.03.2019

Prenumele, numele persoanei  
responsabile de radioprotecție

Octavian Druță

Numărul permisului de exercitare

-

Data emiterii


08.05.2019

Data expirării

08.05.2024

**Conducător,  
inspector principal de stat  
în domeniul activităților nucleare și radiologice**

**Ion APOSTOL**

  
(semnătura)

L.Ș.





# Anexă

## la autorizația radiologică

Seria A

Nr. 0784

### Titular al autorizației radiologice:

SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "ANCOTEC-SISTEM"

MD-2048, mun. Chișinău, str. Doctor Tudor Strișca, 8/5, of. 1

**De facto:** S.R.L. "ANCOTEC-SISTEM" MD-2048, mun. Chișinău, str. Doctor Tudor Strișca, 8/5, of. 1

### Limite de activități și condiții:

Repararea instalațiilor roentgen de tip: „PRS 300 și 500 Systems”, „PEDS 600 Systems” și „PROSLIDE 32 Systems”, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare din domeniul radioprotecției, securității radiologice și managementului calității, cu perfectarea actului de testare a instalațiilor roentgen după reparație, conform contractului cu „ANSP” nr. 94 din 14.03.2019.

**Identificarea subdiviziunii în care se desfășoară activitățile nucleare și radiologice (unitatea, secția etc.):**