



**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

Nr.:	10427/24.07.2015
Către:	S.C. ECOMED EASTERN EUROPE S.R.L.
Referitor la:	Adresă emiteră autorizată integrată de mediu

Vă înaintăm alăturat **Autorizația integrată de mediu nr.209 revizuită în data de 24.07.2015**, emisă pentru activitățile:

- 3821 - Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase;
- 3822 - Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase;
- 4677 - Comerț cu ridicata a deșeurilor și resturilor;

Obiectul autorizării, conform Anexei nr. 1 la Legea nr.278/2013 privind emisiile industriale:

- 5.1. „Instalații pentru eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase, definite potrivit prevederilor legislației în vigoare, având o capacitate mai mare de 10 tone/zi”;
- 5.3. „Instalații pentru eliminarea deșeurilor nepericuloase, definite potrivit prevederilor legislației în vigoare, cu o capacitate mai mare de 50 tone/zi”;
- 5.5. „Instalații pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intră sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării”;

care se desfășoară în Pitești, DN 65B, Autostrada Pitești - București, km 4+650m, județul Argeș.

**DIRECTOR EXECUTIV,**  
**ing. Cristiana Elena SURDU**

Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
ecolog Denisa MARIA



Întocmit,

ing. Carmen GAMUREAC



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ**

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,  
Tel. 0248 213 099, 0348/401992, 0746/248597; Fax 0248 213 200; 0348/401993  
E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>



**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

**AUTORIZAȚIE INTEGRATĂ DE MEDIU**

Nr. 209 revizuită în data de 24.07.2015

Anulează Autorizația integrată de mediu nr.209 revizuită în data de 04.10.2012

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ECOMED EASTERN EUROPE S.R.L., cu sediul în București, sector 3, str. Vulturilor, nr.98, Spațiu Comercial, et.9 (E9), Unitate Est, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș cu nr.10427/09.06.2015, privind solicitarea revizuirii autorizației integrate de mediu nr. 209/04.10.2012 și a completărilor anexate,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza O.U.G. nr.86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale, cu amendamentele ulterioare, precum și a Procedurii de emitere a autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul MAPAM nr. 818/2003, modificat și completat prin Ordinul MMGA nr.1158/2005, a Ordinului MAPAM nr.169/2004 pentru aprobarea, prin metoda confirmării directe, a Documentelor de referință privind cele mai bune tehnici disponibile (BREF), aprobate de Uniunea Europeană,

se emite:

**AUTORIZAȚIA INTEGRATĂ DE MEDIU**

Titular: S.C. ECOMED EASTERN EUROPE S.R.L.

Amplasament punct de lucru: Pitești, DN 65B, Autostrada Pitești - București, km 4+650m, județul Argeș

Data emiterii: 24.07.2015

Data expirării: 07.09.2020



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ**

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel. 0248 213 099, 0348/401992, 0746/248597; Fax 0248 213 200; 0348/401992

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>





## CUPRINS

1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII .....	5
2. TEMEIUL LEGAL AL EMITERII AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU.....	5
3. CATEGORIA DE ACTIVITATE.....	7
4. DOCUMENTAȚIA SOLICITĂRII.....	7
5. MANAGEMENTUL ACTIVITĂȚII .....	8
6. MATERII PRIME, MATERIALE AUXILIARE, PRODUSE FINITE, SUBPRODUSE .....	9
6.1. PRINCIPALELE MATERII PRIME ȘI MATERIALE AUXILIARE: .....	9
6.1.1. Materii prime (deșeuri de tratat):.....	9
6.1.2. Materiale auxiliare:.....	17
6.2. CONDIȚII DE PRELUARE, TRANSPORT, MANIPULARE, DEPOZITARE: .....	18
6.3. SELECȚIA MATERIILOR PRIME: .....	18
7. RESURSE: APA, ENERGIE, GAZ NATURALE .....	18
7.1. APA .....	18
7.1.1. Alimentarea cu apă:.....	18
7.1.2. Evacuarea apelor uzate:.....	19
7.2. ENERGIA ELECTRICĂ.....	19
7.3. ENERGIA TERMICĂ .....	20
7.4. UTILIZAREA EFICIENTĂ A ENERGIEI.....	20
8. DESCRIEREA INSTALAȚIEI ȘI FLUXURILOR TEHNOLOGICE EXISTENTE PE AMPLASAMENT .....	20
8.1. ECHIPAMENTE DE PE AMPLASAMENT:.....	20
8.2. DESCRIEREA INSTALAȚIEI .....	25
8.2.1. Instalația de condiționare chimică:.....	25
8.2.2. Instalația de stabilizare și inertizare:.....	27
8.3. FLUXUL TEHNOLOGIC.....	27
8.3.1. Deshidratarea mecanică sub presiune (presa filtrantă):.....	27
8.3.2. Procesul de inertizare:.....	29
8.3.3. Evacuarea produsului finit: .....	30
9. INSTALAȚII PENTRU REȚINEREA, EVACUAREA ȘI DISPERSIA POLUANȚILOR ÎN MEDIU.....	31
9.1. AER.....	31
9.2. APA.....	31
9.3. SOL.....	31
10. CONCENTRAȚII DE POLUANȚI ADMISE LA EVACUAREA ÎN MEDIUL INCONJURATOR, NIVEL DE ZGOMOT .....	31
10.1. AER.....	31
10.2. APA .....	32
10.2.1. Apele uzate tehnologice care necesită epurare:.....	32
10.2.2. Apele uzate menajere și apele pluviale:.....	33
10.3. SOL.....	33
10.4. ZGOMOT .....	34
11. GESTIUNEA DEȘEURILOR.....	34
11.1. DEȘEURI PRODUSE, COLECTATE, STOCATE TEMPORAR.....	34
11.1.1. Deșeuri rezultate din procesele tehnologice (tratate cu presa filtrantă sau prin inertizare):	34
11.1.2. Deșeuri generate (altele decât cele rezultate din procesele tehnologice de tratare):	35
11.1.3. Criterii pentru acceptarea deșeurilor pe depozitele de deșeuri nepericuloase:.....	35
11.1.4. Criterii pentru acceptarea deșeurilor pe depozitele de deșeuri periculoase:.....	36



11.2. DEPOZITAREA DEȘEURILOR.....	37
12. INTERVENȚIA RAPIDĂ / PREVENIREA ȘI MANAGEMENTUL SITUAȚIILOR DE URGENTĂ. SIGURANȚA INSTALAȚIEI.....	37
12.1. INCADRARE.....	37
12.2. PREVENIREA POLUARILOR ACCIDENTALE.....	38
12.2.1. Organizarea amplasamentului:.....	38
12.2.2. Etichetarea substanțelor și preparatelor periculoase:.....	38
12.2.3. Rezervoare și reguli de compatibilitate la stocare:.....	38
12.2.4. Transport, încărcare, descărcare:.....	39
13. MONITORIZAREA ACTIVITĂȚII.....	39
13.1. AER.....	39
13.2. APA.....	39
13.2.1. Apele uzate tehnologice care necesită epurare:.....	39
13.2.2. Apele uzate menajere și apele pluviale:.....	40
13.3. SOL.....	40
13.4. ZGOMOT / MIROSURI / POSTÎNCHIDERE.....	41
13.5. DEȘEURI.....	43
13.5.1. Deșeuri tehnologice ce pot fi acceptate în depozite de deșeuri nepericuloase:.....	43
13.5.2. Deșeuri tehnologice ce pot fi acceptate în depozite de deșeuri periculoase:.....	43
13.5.3. Ambalaje (în cazul în care se vor folosi):.....	44
14. RAPORTARI LA AUTORITĂȚILE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI.....	44
15. OBLIGAȚIILE TITULARULUI ACTIVITĂȚII.....	45
16. MANAGEMENTUL ÎNCHIDERII INSTALAȚIEI, MANAGEMENTUL REZIDUURILOR.....	48
17. GLOSAR DE TERMENI.....	49
18. DISPOZIȚII FINALE.....	51





### Revizuirea autorizației integrate de mediu s-a realizat:

- a) în baza Autorizației integrate de mediu nr.209/04.10.2012;
- b) în baza OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, modificată și completată prin OUG nr.164/2008;
- c) în baza Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale;
- d) În baza Ordinului MAPAM nr. 818/2003 privind Procedura de emitere a autorizației integrate de mediu, modificat și completat prin Ordinul MMGA nr. 1158/2005.

### Motivele revizuirii autorizației integrate de mediu nr.209/04.10.2012:

- Încadrarea în Anexa 1 la Legea nr.278/2013 privind emisiile industriale, punctul 5.5 - „Instalații pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase, cu o capacitate totală de peste 50 de tone, cu excepția depozitării temporare, pe amplasamentul unde sunt generate, înaintea colectării”;
- Introducerea codului CAEN 4677 - „Comerț cu ridicata a deșeurilor și resturilor” (activitatea de brokeraj deșeurilor periculoase și nepericuloase);
- Introducerea de coduri de deșeurii:
  - Deșeurii generate din activitatea laboratorului propriu de analize:
    - 16 05 06\* - substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator;
    - 16 05 07\* - substanțe chimice anorganice de laborator expirate constând din sau conținând substanțe periculoase;
    - 16 05 08\* - substanțe chimice organice de laborator expirate, constând din sau conținând substanțe periculoase;
    - 16 05 09 - substanțe chimice expirate, altele decât cele menționate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08;
  - Deșeurii colectate în vederea tratării cu instalațiile de pe amplasament:
    - 08 01 11\* - deșeurii de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase;
    - 08 01 19\* - suspensii apoase cu conținut de vopsele și lacuri și solvenți organici sau alte substanțe periculoase;
    - 10 02 01 - deșeurii de la procesarea zgurii;
    - 10 02 02 - zgură neprocesată;
    - 10 02 08 - deșeurii solide de la epurarea gazelor, altele decât cele specificate la 10 02 07;
    - 10 02 11\* - deșeurii de la epurarea apelor de răcire cu conținut de uleiuri;
    - 10 13 04 - deșeurii de calcinarea și hidratarea varului;
    - 10 13 07 - nămoluri și turte de filtrare de la epurarea gazelor;
    - 12 01 14\* - nămoluri de la mașini-unelte cu conținut de substanțe periculoase;
    - 12 01 15 - nămoluri de la mașini-unelte, altele decât cele specificate la 12 01 14;
    - 16 10 01\* - deșeurii lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase;
    - 16 10 02 - deșeurii lichide apoase, altele decât cele menționate la 16 10 01;
    - 19 08 05 - nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenești;
    - 19 08 12 - nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11;
  - Deșeurii rezultate din activitatea proprie:
    - 16 01 07\* - filtre de ulei;
    - 19 02 03 - deșeurii preamestecate conținând numai substanțe nepericuloase;
    - 20 01 01 - hârtie și carton;
- Punerea în funcțiune a grupului electrogen Tanzi - alimentare cu energie electrică a instalației;



- Utilizarea rezervorului R23 pentru stocarea temporară a fluidelor de foraj, ce urmează a fi reutilizate în activitatea de forare a sondelor;
- Introducerea activității de laborator pentru automonitorizare a proceselor tehnologice.

## 1. DATE DE IDENTIFICARE A TITULARULUI ACTIVITĂȚII

Autorizația Integrată de Mediu se eliberează pentru:

Denumire titular de activitate: S.C. ECOMED EASTERN EUROPE S.R.L.;

Adresa sediului social: București, , sector 3, str. Vulturilor, nr.98, Spațiu Comercial, et.9 (E9),  
Unitate Est;

Cod unic de înregistrare: RO 18291271/18.01.2006;

Număr Registrul Comerțului: J40/548/18.01.2006;

Tel./fax: 031/8055546; 031/8055547;

E-mail: [secreteria.eee@ecomed-intl.com](mailto:secreteria.eee@ecomed-intl.com); [www.ecomed-intl.com](http://www.ecomed-intl.com);

Coordonate stereo 1970 ale punctului de lucru (teren conform Contract de vânzare-cumpărare autentificat sub nr.409/21.02.2003):

Nr. crt.	Coordonate puncte de contur		Lungimi laturi (m) D (i, i+x)
	X (m)	Y (m)	
600	369083,192	495448,447	59,926
601	369063,203	495504,941	22,965
602	369084,853	495512,600	4,252
603	369086,269	495508,591	76,596
604	369158,569	495533,881	15,467
307	369163,083	495519,087	17,315
306	369166,035	495502,026	7,887
305	369165,751	495494,144	22,385
303	369150,958	495477,344	7,557
228	369150,042	495469,843	70,191
Suprafața (S) = 5323,60 mp; Perimetru = 304,539 m			

## 2. TEMEIUL LEGAL AL EMITERII AUTORIZAȚIEI INTEGRATE DE MEDIU

Prezenta autorizație integrată de mediu se emite în baza:

- O.U.G. nr.195/2005, privind protecția mediului;
- Legea nr.265/2006 privind aprobarea OUG nr.195/2005, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr.226/15.07.2013 privind aprobarea OUG nr.164/2008 pentru modificarea și completarea OUG nr.195/2005 privind protecția mediului;
- Legea nr.278/2013 privind emisiile industriale;
- Ordinul MAPAM nr.818/2003, pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației integrate de mediu;
- Ordinul MMGA nr.1158/2005, pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul MAPAM nr.818/2003 - pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației integrate de mediu;
- H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului;
- Legea nr.655/2001 pentru aprobarea OUG nr. 243/2000, privind protecția atmosferei;
- O.U.G. nr.196/2005, privind Fondul pentru Mediu, modificată și aprobată prin Legea nr.105/2006

5/ 52

Autorizație integrată de mediu nr.209, revizuită la data de 24.07.2015,  
titular SC Ecomed Eastern Europe SRL





- Legea nr.104/2011, privind calitatea aerului înconjurător;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului din zonele protejate;
- Legea nr.211/2011, privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr.856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr.621/2005, privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul MMP nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- Ordinul MMGA nr.95/2005, privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurile preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri;
- H.G. nr.349/2005, privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr.188/2002, privind aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007;
- H.G. nr. 352/2005, privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002;
- H.G. nr.351/2005, privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea apelor nr.107/1996, modificată de Legea nr.310/2004;
- Ordinul MMSC nr.621/2014, privind aprobarea valorilor de prag pentru apele subterane din România;
- Ordinul MMGA nr.757/2004, pentru aprobarea Normativului tehnic privind depozitarea deșeurilor;
- H.G. nr.140/2008, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului CE nr.166/2006 privind înființarea „Registrului european al poluanților emiși și transferați”;
- Ordinul MAPPM nr.462/1993, condițiile tehnice privind protecția atmosferei;
- Ordinul MAPPM nr.756/1997, pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Legea nr.360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005;
- H.G. nr.878/2005, privind accesul publicului la informația privind mediul;
- H.G. nr.235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.1132/2008, privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- H.G. nr.170/2004, privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Legea nr.15/2005, pentru aprobarea OUG nr.21/2004, privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență;
- Legea nr.307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor;
- H.G. nr.1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Ordinul MAPAM nr. 169/2004 pentru aprobarea, prin metoda confirmării directe, a Documentelor de referință privind cele mai bune tehnici disponibile (BREF), aprobate de Uniunea Europeană;
- O.U.G. nr.68/2007 - privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.
- Regulamentul nr.1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei nr.1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr.1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei nr.76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE;
- Regulament CE nr.453/2010 de modificare a Regulamentului nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);



