Societate cu Răspundere Limitată «EFECT GAS»



MANUALUL CALITĂȚII DE ACTIVITATE ÎN CONSTRUCȚII



Aprobat – Director "EFECT GAS" S.R.L.

Înregistrat – Agenția de Supraveghere Tehnică

Prezentul manual de asigurare a calității este elaborat în conformitate cu:

- Legea nr. 721 din 02.02.1996 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare;
- SM SR EN ISO 9001:2015 Sisteme de management al calității. Cernițe;
- SM SR EN ISO 9000:2016 Sisteme de management al calității. Principii fundamentale și vocabular.
- SM SR EN ISO 9004:2011 Conducerea unei organizații către un succes durabil. O abordare bazată pe managementul calității.
- Standardul Național SM SR ISO/TR 10013 : 2011 Linii directoare pentru documentația sistemului de management al calității;
- Modelului manualului calității, aprobat prin Hotărîrea Colegiului Departamentului Arhitecturii și Construcțiilor din 26 decembrie 1995 Nr. 266.
- Regulament de Ordine Interioară.

| Manualul de Asigurare a Calității lucrărilor | de producere este aprobat la |
|--|------------------------------|
| ședința organizației, proces – verbal nr | din |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 0 | CONȚINUT | Pag. 0 |

CONTINUT:

Capitolul 0 - Caracteristici generale

Capitolul 1 – Dispoziții generale

Capitolul 2 - Prezentarea întreprinderii

Capitolul 3 – Scopul manualului. Responsabilitatea de conducere a lucrărilor

Capitolul 4 – Documentația privind sistemul calității

Capitolul 5 – Activități de control

Capitolul 6 - Neconformități și acțiuni corective

Capitolul 7 - Examinări Tehnice de Asigurare a Calității

Capitolul 8 – Auditul intern al calității

Capitolul 9 – Instruirea și perfecționarea personalului

Capitolul 10 - Anexe

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Action Resident | The second | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|------------|--|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Th | Actualizarea | Ex. | |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Blue | Data | Nr. | |

| JESP SEED T | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|-------------------------|--------------------|
| Capitolul 0 | Caracteristici generale | Pag. 1 |

Capitolul 0 – Caracteristici generale

01. Politica întreprinderii în domeniul calității

Prezentul Manual al Calității, reflectă politica referitoare la calitate a întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L. exprimată oficial de Director, precum și sistemul de management al calității documentat și implementat în cadrul organizației.

Managementul de vîrf al întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L. a definit şi documentat politica în domeniul managementului calității. Aceasta este implementată și aplicată la toate nivelurile structurii organizatorice ale organizației, respectând cerințele prevăzute în standardele de referință și a cerințelor prevăzute în comenzi / contracte.

Obiectivele referitoare la managementul calității sunt clar definite și stabilite de către managementul de vârf al organizației și au alocate toate resursele necesare pentru îndeplinire. Toți angajații organizației, inclusiv noii angajați, sunt instruiți așa încât să înțeleagă politica și obiectivele în domeniul calității și angajamentul cerut pentru a atinge aceste obiective.

Managementul de vârf asigură ca această politică este înțeleasă, pusă în aplicare și menținută la toate nivelurile în organizație. Politica și obiectivele în domeniul calității, precum și responsabilitățile și mijloacele pentru îndeplinirea acestora sunt "produsele" pe care le "execută" managementul de vârf al organizației, dar le pune în aplicare întregul personal al organizației.

Prezentul Manual al Calității descrie măsurile organizatorice adoptate în cadrul organizației pentru îndeplinirea cerințelor de îmbunătățire a calității referitoare la activitățile desfășurate în cadrul organizației.

Sistemul de management al calității proiectat, documentat și implementat de organizație stabilește și asigură clienții și organismul de certificare că în activitățile desfășurate se menține nivelul de calitate impus de prevederile legale și reglementările în vigoare.

Politica în domeniul calității - Elemente.

Atunci cînd s-a stabilit politica în domeniul calității, managementul de vârf a ținut cont de următoarele elemente:

- nivelul şi tipul îmbunătățirilor viitoare necesare pentru ca organizația să aibă succes;
 - nivelul așteptat sau dorit al satisfacției clientului;
 - dezvoltarea angajaţilor;
 - contribuția potențială a furnizorilor la succesul organizației.

Gradul de adecvare al politicii în domeniul calității este analizat în cadrul ședințelor de analiză efectuată de management, iar revizia acesteia poate atrage o revizuire a obiectivelor calității.

| THE STREET | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Church Par | 327 - 1/11 |
|------------|-------------------|------------|-----------|--------------|------------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | In | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruik | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|-------------------------|--------------------|
| Capitolul 0 | Caracteristici generale | Pag. 2 |

02. Lista de difuzare

| Destinatar* |
|-------------|
| |

- 1. Director;
- 2. Director tehnic (Inginer şef);
- 3. Șefii secțiilor de producere;
- 4. Șef secție de proiectare;
- 5. Director financiar;
- 6. Compartiment AQ (Manager);
- 7. Compartiment CQ;
- 8. Compartiment tehnic oferte calcul devize contracte;
- 9. Compartiment pregătire, programare, urmărire producție (manager);
- 10. Compartiment aprovizionare;
- 11. Compartiment personal organizare normare salarizare;
- 12. Secții de producere.

Manualul Calității se aplică tuturor activităților și proceselor desfășurate de organizație.

Difuzarea Manualului calității se face de către Responsabilul de Managementul Calității. Originalul se păstrează la acesta. Exemplarele perimate sunt retrase, apoi distruse prin rupere, excepție făcând exemplarul original care se păstrează la Responsabilul de Managementul Calității. Fiecare exemplar este numerotat, semnat și ștampilat pe prima pagină. În cadrul întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L. se distribuie numai copii controlate.

Exemplarele difuzate sunt proprietatea întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L. și nu pot fi transmise unei terțe părți în alt scop decât cel pentru care sunt destinate, fără aprobarea Asociatului Unic al organizației. Copiile difuzate în afara organizației sunt înregistrate tot în lista de difuzare, dar sunt inscripționate cu "copie necontrolată" (cu excepția copiilor difuzate organismului de certificare).

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Suffage 17, New | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (/In) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Block | Data | Nr. |

^{*} Datele destinatarului se completează din caietul de sarcini (structura organizatorică), anexa la contractul de elaborare.

| 1:9,8 "PAO D | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|--------------|-------------------------|--------------------|
| Capitolul 0 | Caracteristici generale | Pag. 3 |

03. Lista modificărilor

INDICATORUL APROBĂRILOR ȘI AL REVIZIILOR

Fișa de modificări

| Ediţia/Revizia/ | Numărul capitolului, | Nume, prenume și semnătură | | |
|---|--|---|--|--------------------------------|
| Data aplicării | pagini și conținutul sumar al actualizării | Elaborat | Verificat | Aprobat |
| plesargiată și la pectini ceriste | | ngenenni mæturli gon n i e el 1985 | | |
| Oblicativele ra re manage extra | eritoare grander de la constant de l | | | |
| ul perior a aufig Virganori esta | generales selections processe objective de vier asigned na necus | | producere. | ob income |
| | acquestanticique se major arpertes maner abeliques paragrad acceptantica | entrale permit | nonglimiren 2 av gilangin 2 de olobomie | Date to detro |
| haligenikalı İvilinle Gestiye Merclulideniye | opaganna jelitarista nite la callett aganzapi 28aganta - Atassa) s | anguay Jad Badaga | in oz inkida interenty | Vangusk nestra Vinanteso |
| mp Jaulaino in Renashunta sa Delatti we nellala | compression and compression an | na de Manage ngeles joe sp | ui stintenessa Responsabil mal si sta | el evenne |
| CLERGE SZAGOS PERSINASI DENS | statentel periodici de la competitation della competitation de la competitation della competitation della competitation della | usbribuid dim proprietate certe parti | o on allegener se otaxolich s pros opeiapour | |
| renormalia So domorrana renerindad | nterest (view) termente Recoultos attribilitation Reconstruction (autorios) | ill san densmo | ional trus to | en slow |

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Sales man object | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|------------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Tim | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Modes | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|---------------------|--------------------|
| Capitolul 1 | Dispoziții generale | Pag. 4 |

Capitolul 1 – Dispoziții generale

Manualul calității este principalul document folosit la elaborarea și implementarea sistemului de calitate al întreprinderii.

Manualul calității reflectă sistemul calității întreprinderii, conținând structuri organizatorice, răspunderi, regulamente, proceduri și mijloace, care concură la realizarea calității construcțiilor în toate etapele de concepere, proiectare, realizare, exploatare și postutilizare a acestora și este compus din:

- a) documentele normative în construcții;
- b) certificarea produselor folosite în construcții;
- c) evaluările tehnice pentru produse, procedee și echipamente noi în construcții;
- d) verificarea proiectelor, a execuției lucrărilor de construcții și expertizarea proiectelor și a construcțiilor;
- e) autorizarea agenților economici și atestarea specialiștilor cu activitate în construcții;
 - f) conducerea și asigurarea calității în construcții;
- g) autorizarea și acreditarea laboratoarelor de analize și încercări în construcții;
 - h) asigurarea activității metrologice în construcții;
 - i) recepția construcțiilor;
 - j) urmărirea comportării în exploatare și intervențiile în timp la construcții;
 - k) postutilizarea construcțiilor;
 - 1) controlul de stat al calității în construcții.

Conform manualului în vigoare, întreprinderea în activitatea sa, va menține un nivel înalt și stabil al calității tuturor lucrărilor realizate, corespunzător exigențelor esențiale ale Legii 721 XIII/1996 privind calitatea în construcții, cu modificările ulterioare.

Programul de asigurare a calității al întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L. este structurat astfel:

- manualul de asigurare a calității cu secțiuni ce conțin procedurile funcțiilor de sistem, documente și înregistrări utilizate;
 - procedurile (instrucțiunile tehnice de execuție);
 - planurile de control a calității, verificări și încercări.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Posterie | Data | Nr. |

| 1,9.2 *240 70 | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|---------------|----------------------------|--------------------|
| Capitolul 2 | Prezentarea întreprinderii | Pag. 5 |

Capitolul 2 - Prezentarea întreprinderii

- 2.1. Întreprinderea "EFECT GAS" S.R.L. este înregistrată la 15 decembrie 2011 sub numărul de identificare de stat și codul fiscal (IDNO): 1011600042159 de Camera Înregistrării de Stat Publice a Republicii Moldova.
- 2.2. Întreprinderea "EFECT GAS" S.R.L., numită ulterior "Organizația" este constituită conform Contractului de constituire.
- 2.3 Organizația are drepturi de persoană juridică, dispunând de bilanț autonom și conturi în bănci, are ștampila cu denumirea sa.
- 2.4 Scopul și obiectul de activitate al "EFECT GAS" S.R.L. constă în satisfacerea necesităților întreprinderilor și populației prin activitatea de:

Construcții de instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții

- 5. Instalații și rețele interioare;
- 5.3 Instalații și rețele de gaze cu presiunea joasă;
- 6. Instalații și rețele exterioare
- 6.3 Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa;
- 7. Montarea utilajelor și instalațiilor tehnologice
- 7.3 Contoare de gaze;

Activitatea de proiectare pentru instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții

- 4. Instalații și rețele de alimentare cu gaze;
- 4.1 Instalații și rețele de alimentare cu gaze cu presiunea sub 0,3 MPa;

| 100 | Numele, prenumele | Data | Semnătura | and the state of t | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 1/2 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bjull | Data | Nr. |

| LULE THE THE | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|--------------|--------------------------------|--------------------|
| Capitolul 2 | Baza de producere a societății | Pag. 6 |

2.1. Baza de producere a întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L.

- 2.2.1. În activitatea sa de producere "EFECT GAS" S.R.L. asigură condiții normale de muncă (conform legislației muncii) angajaților, înzestrând baza cu încăperi ce corespund condițiilor de muncă; se vor respecta cerințele securității muncii în construcții conform prevederilor NCM A.08.02:2014.
- 2.2.2. Sediul organizației se află la adresa MD-2075, str. Igor Vieru 8, of. 11 mun. Chișinău, Republica Moldova, depozitul și oficiul organizației cu suprafața totală de $43,36~\text{m}^2$.
- 2.2.3. Organizația dispune de următoarele utilaje:

| Nr. | Utilaje, instalații, tehnică, scule, materiale* | Buc. | | |
|-----|--|----------|--|--|
| 1 | Maşină de îndoiat ţevi | 2 | | |
| 2 | Polizor unghiular | | | |
| 3 | Maşină de găurit cu diamant | 1 | | |
| 4 | Aparat de sudat polietilenă PE (electrofuziune) | 80.810 T | | |
| 5 | Aparat de sudat cu arc electric | 2 | | |
| 6 | Aparat de sudat cu gaze | 2 | | |
| 7 | Aparat de tăiat asfalt | 1 | | |
| 8 | Compresor 0kPa-16,0kPa | 1-1-1 | | |
| 9 | Generator electric mobil 6,5KW | 1 | | |
| 10 | Compactor mobil cu picior | 1 | | |
| 11 | Betoniera 400 1 | 1 | | |
| 12 | Ciocan, daltă, ferestrău | 3 set | | |
| 13 | Set de cheii de la 8-32 | 3 set | | |
| 14 | 4 Set de cheii Nr. 1, Nr. 2, Nr. 3, Nr. 4 | | | |
| 15 | 5 Ciocan electric rotopercutor | | | |
| 16 | Măsurător distanță laser, Nivelă optică | 1 set | | |
| 17 | Rulete 3 m, 5 m, 10 m | 3 set | | |
| 18 | Lopeți, Hârlețe | 4 set | | |
| 19 | Şurubelniţă electrică | 1 | | |
| 20 | Echipamente de protecție | 4 set | | |
| 21 | Mânuși (echipament individual de protecție) | 2 set | | |
| 22 | Set scule de lăcătușerie | 2 set | | |
| 1 | No. 11 DRC Nr. 82. Cumpula lapantificación interesimente de la confidencia del la confidencia del la confidencia de la confidencia del la confid | 201 | | |
| MIC | AND DIE . SO SON OF PROBLEM OF SOME SERVED SERVED. | 4 | | |

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Author estan | WHY HULL |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|----------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (1) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| LEE BALLER | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|-----------------------------|--------------------|
| Capitolul 2 | Baza normativă a societății | Pag. 7 |

2.2.4. Întreprinderea "EFECT GAS" S.R.L. dispune de propria bază normativă alcătuită din următoarele documente:

| alcatulta ulli ullilatoarch | documente. |
|--|--|
| СНиП II-7-81* | Строительство в сейсмических районах. |
| NCM A.08.01:2016 | Organizarea construcțiilor |
| СНиП 3.01.04-87 | Приемка в эксплуатацию законченных строительством |
| | объектов. Основные положения. |
| NCM A.06.02:2015 | Executarea lucrărilor geodezice în construcții |
| NCM A.08.02:2014 | Securitatea și sănătatea muncii în construcții. |
| СНиП III-10-75 | Благоустройство территории. |
| NCM D.02.01:2015 | Proiectarea drumurilor publice |
| NCM E.03.02-2014 | Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor |
| NCM C.04.05:2016 | Acoperiri de izolare și finisare |
| NCM E.04.04:2016 | Proiectarea protecției anticorozive a construcțiilor. |
| NCM G.05.01:2014 | Sisteme de distribuție a gazelor |
| CP G.05.01-2014 | Dispoziții generale de proiectare și construcție a sistemelor de |
| | distribție a gazelor din țevi de metal și polietilenă |
| CP G.05.02-2014 | Proiectarea și construcția conductelor de gaze din țevi de metal |
| CP G.05.03-2014 | Proiectarea și construcția conductelor de gaze din țevi de polietilenă |
| | și reconstrucția conductelor uzate |
| NCM F.02.04-2007 | Elemente prefabricate de beton, beton armat și beton |
| | precomprimat. Executarea, controlul calității și recepția. |
| NCM G.04.04-2012 | Alimentare cu căldură pe apartamente a blocurilor de locuit cu |
| 17. Mlumi da uninjelor n | termogeneratoare pe combustibil gazos |
| CP D.02.16-2012 | Evaluarea capacității portante a structurilor rutiere suple |
| CP D.02.17-2012 | Consolidarea acostamentelor drumurilor. |
| CP D.02.19-2014 | Recomandări de utilizare a parapetelor de siguranță pe podurile |
| | rutiere |
| CP D.02.20-2012 | Recomandări tehnice privind structurile și tehnologiile de |
| | construcție ale drumurilor, trotuarelor, platformelor pe teritoriile cu |
| Elle Breutofiloureste de | destinație socio-culturală |
| CP D.02.21:2015 | Utilizarea materialelor geosintetice pentru construcția drumurilor |
| CP D.02.22:2016 | Regulament privind lucrările de stabilizare a solurilor |
| | (pământurilor) cu stabilizatori de sol pe bază de compuși organici |
| G) (E) (200 : 11 2017 | naturali polienzimici |
| SM EN 206+A1:2017 | Beton. Specificație, performanță, producție și conformitate |
| SM SR EN 13139:2010 | Agregate pentru mortare |
| SM SR EN 13383-1:2010 | Agregate pentru anrocamente. Partea 1: Specificații |
| SM SR EN 633:2012 SM EN 494+A1:2016 | Plăci de așchii cu liant de ciment. Definiție și clasificare |
| SIVI EIN 494+A1:2010 | Plăci profilate de fibrociment și accesorii. Specificații de produs și metode de încercare |
| | metode de incercare |

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Tim | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruk | Data | Nr. |

SM SR EN 12620+A1:2010 Agregate pentru beton

| Capitolul 2 | Baza normativă a societății | Pag. 8 |
|---|---|---------------------------------|
| SM SR EN 10025- | Produse laminate la cald din oțeluri pent | ru construcții Partea 1: |
| 1:2010 | Condiții tehnice generale de livrare | au construcții. 1 arcu 1. |
| SM SR EN 14889- | Fibre pentru beton. Partea 1: Fibre de oto | el. Definiții, specificații și |
| 1:2010 | conformitate | |
| SM SR EN 413-1:2013 | Ciment pentru zidărie. Partea 1: Compoz de conformitate | ziție, specificații și criterii |
| SM SR EN 998-1:2013 | Specificație a mortarelor pentru zidărie. tencuire și gletuire | Partea 1: Mortare pentru |
| SM SR EN 998-2:2013 | Specificație a mortarelor pentru zidărie. zidărie | Partea 2: Mortare pentru |
| SM EN 845-1:2014 | Specificație a componentelor auxiliare p Agrafe, bride de fixare, etriere suport și | |
| GOST 30970-2002 | Блоки дверные из поливинилхлоридн Технические условия. | |
| SM EN 934-3+A1:2014 | Aditivi pentru beton, mortar și pastă. Par mortar de zidărie. Definiții, cerințe, confetichetare | |
| Legea nr.721-XIII din 02.02.1996 | Legea privind calitatea în construcții | |
| Legea 163 din | privind autorizarea executării lucrărilor | de construcție |
| 09.07.2010 | PARTE DON'T HAVE JUNEAU STATE | Highlah lulaments in |
| Legea Nr. 19 din | metrologiei | |
| 04.03.2016 | | |
| Legea Nr. 235 din 01.12.2011 | privind activitățile de acreditare și de ev | aluare a conformității |
| H.G. Nr. 579 din | cu privire la formarea sistemului unic de | e stat pentru supravegherea |
| 17.10.1991 | calității construcțiilor în Republica Molo | |
| H.G. Nr. 285 din | cu privire la aprobarea Regulamentului | de recepție a construcțiilor |
| 23.05.1996 | și instalațiilor aferente | STATE OF BUILDINGS SET |
| H.G. nr. 361din | Regulament cu privire la verificarea pro | |
| 25.06.96 | strucțiilor și expertizarea tehnică a proie | |
| H.G. nr. 360 in25.06.96 | Regulament privind controlul de stat al | |
| H.G. Nr. 226 | pentru aprobarea Reglementării tehnice | cu privire la produsele |
| din 29.02.2008 | pentru construcții | î G 1.: 226 |
| H.G. Nr. 611 | cu privire la modificarea anexei la Hotăr | rirea Guvernului nr. 226 |
| din 11.08.2011 | din 29 februarie 2008 | |
| Ordin MDRC Nr. 40 | Cu privire la aprobarea Regulamentului | |
| din 28.06.2008 | de evaluare a conformității a conformită construcții | |
| Ordin MDRC Nr. 52 | Cu privire la modificarea Regulamentul | |
| din 08.09.2014 | generală de evaluare a conformității a co pentru construcții | onformității produselor |
| - Diferite materiale inform | native | |

MANUALUL CALITĂŢII

"EFECT GAS" S.R.L.

- Diferite materiale informative
- Monitorul construcțiilor nr. 1-39

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Edining Street | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|----------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Tim | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Blue | Data | Nr. |

| 1.578 S.R.L | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Scopul manualului | Pag. 9 |

Capitolul 3 - Scopul manualului. Responsabilitatea de conducere a lucrărilor

- 3.1. Manualul Calității este documentul care enunță politica calității și descrie dispozițiile și prevederile generale ale sistemului de conducere și asigurare a calității, concretizat în programul de asigurare a calității al organizației "EFECT GAS" S.R.L. cuprinzând organizarea, responsabilitățile, autoritatea și relațiile reciproce între compartimentele și persoanele care dirijează și ce au incidență asupra calității, avînd ca scop final definirea și obținerea calității ansamblului activităților și prestațiilor desfășurate de organizația "EFECT GAS" S.R.L.
- 3.2. Manualul Calității definește metodele de conducere, responsabilitățile și obiectivele sistemului de conducere și asigurare a calității, a organizației "EFECT GAS" S.R.L. astfel încît să se asigure o implementare a tuturor cerințelor de calitate în realizarea lucrărilor contractante.
- 3.3. Manualul Calității descrie sistemul de conducere și asigurarea a calității aplicat de organizația "EFECT GAS" S.R.L. în condițiile prevăzute de Legea privind calitatea în construcții Nr. 721 din 2 februarie 1996 și standardul SM SR ISO 9001.
- 3.4. Manualul Calității este conceput astfel încît să acopere toate cerințele prevăzute de legislația în vigoare pentru modelul de asigurare a calității corespunzător construcțiilor de importanță excepțională.
- 3.5. Manualul Calității împreună cu procedurile funcțiilor de sistem stabilește măsurările pentru îndeplinirea cerințelor stabilite în legislația aplicată activităților de construcții, începând cu aprovizionarea materialelor și terminând cu predarea beneficiarului.
- 3.6. Consiliul de Conducere al întreprinderii "EFECT GAS" S.R.L. definește politica în domeniul calității și asigură implementarea acestei politici pe parcursul activității sale în construcție și o susține.
- 3.7. Prin manualul de asigurare a calității, "EFECT GAS" S.R.L. își formulează oficial politica în domeniul calității lucrărilor de producere.
- 3.8. Angajamentul Consiliului de Conducere al Întreprinderii, prin asigurarea calității lucrărilor de producere este satisfacerea deplină a clienților conform cerințelor normativelor în vigoare din Rep. Moldova și proiectelor de execuție.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | santinama di da | 45 |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brues | Data | Nr. |

| TINE 25340 | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Scopul manualului | Pag. 10 |

- 3.9. Obiectul principal al politicii în domeniul calității "EFECT GAS" S.R.L. este de a obține și menține reputația față de client prin realizarea lucrărilor de producere de o calitate înaltă și stabilă pentru a obține produse finite cu performanțe deosebite.
- 3.10. Prin programul de asigurare a calității descris în prezentul Manual, "EFECT GAS" S.R.L. asigură:
- desfășurarea în mod planificat și procedural a activităților specifice, în cadrul sistemului legislativ intern, al normelor, standardelor interne sau străine aplicabile.
- realizarea și menținerea nivelului calitativ solicitat pentru documentațiile tehnice și documentele contractuale.
- 3.11. Programul de asigurare a calității al organizației "EFECT GAS" S.R.L. este structurat astfel:
- manualul de asigurare a calității cu secțiuni conținînd procedurile funcțiilor de sistem, documentele și înregistrările utilizate;
- procedurile (instrucțiunile tehnice de execuție);
- planurile control de calitate, verificări și încercări.
- 3.12. Domeniul de aplicare.
- a) Manualul Calității se aplică de către personalul organizației "EFECT GAS" S.R.L. implicat în activități determinante pentru calitatea lucrărilor contractante.
- b) Manualul calității este aplicabil în activitățile desfășurate pentru execuția lucrărilor de orice tip de construcție (industriale, civile, social-culturale, hidrotehnice, drumuri, poduri, etc.) indiferent de categoria de importanță a construcției.
- c) Manualul calității se aplică în cadrul activităților curente de aprovizionare, metrologie, identificare, regăsire, primire, manipulare, conservare, depozitare desfășurate de organizația "EFECT GAS" S.R.L. indiferent de regimul contractului de lucrări perfectate, respectiv, cu sau fără asigurarea calității.
- 3.13. Structura manualului calității.

Manualul calității este structurat în modul următor:

- 1. Programul de asigurare a calității
- 2. Planurile calității.
- 3. Proceduri generale.
- 4. Proceduri de sistem.
- 5. Proceduri tehnice de execuție.
- 6. Instrucțiuni de lucru.

| The state of | Numele, prenumele | Data | Semnătura | national and a second | DM. C |
|--------------|-------------------|------------|-----------|-----------------------|-------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | 03/004 | Data | Nr. |

| T GAS* S.R.L | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|--------------|---|--------------------|
| Capitolul 3 | Analiza periodică și actualizarea Manualului Calității | Pag. 11 |

3.14. Analiza periodică și actualizarea Manualului Calității.

Actualizarea manualului calității se face ori de câte ori necesitățile impun acest lucru și anume:

- · schimbări organizatorice sau de alta natură în cadrul organizației;
- aspecte neconcordante ale documentelor, identificate în urma analizelor efectuate;
- îmbunătățiri aduse sistemului de management al calității, rezultate în urma audituților interne sau rezultate din supravegherea funcționării organizației;
- intervenții în text necesare pentru efectuarea unor corecții și/sau precizări de forma de exprimare;
- modificări de standarde, legislație, reglementări aplicabile etc.
- 3.14.1. În vederea îmbunătățirii sistemului calității adoptat, organizația "EFECT GAS" S.R.L. va analiza periodic documentele sistemului calității în vederea evaluării conformității și eficienței acestuia.
- 3.14.2. Prin analiza periodică se stabilește dacă:
- organizarea existentă este adecvată și funcționează;
- elementele sistemului stabilite sunt adecvate și eficiente în implementare;
- 3.14.3. În efectuarea analizelor se au în vedere următoarele:
- rezultatele auditurilor interne efectuate în activitățile proprii;
- rezultatele auditurilor efectuate de către organisme externe;
- rezultatele analizelor efectuate de management;
- rapoartele periodice de analiză a tendinței calității efectuate de către personalul controlului calității (CQ);
- observații sau recomandări făcute de către utilizatorii manualului.

În urma analizelor se determină necesitatea actualizării manualului calității sau a unor părți ale acestuia.

3.15. Gestionarea Manualului Calității.

- 3.15.1. Manualul calității este ținut sub control de către compartimentul asigurării calității (A.Q.) de la distribuirea și pînă la retragerea acestuia.
- 3.15.2. Evidenţa distribuirii sau oferirii spre consultare este ţinută pe formularul "Situaţia difuzării Manualului Calităţii".
- 3.15.3. Distribuirea manualului se face conform listei de distribuire, aprobată de Directorul organizației "EFECT GAS" S.R.L.
- 3.15.4. Împrumutarea sau oferirea spre consultare a manualului, sau a unor părți ale acestuia, persoanelor sau grupurilor care nu sunt menționate în lista de distribuire se face numai cu acordul Directorului sau a persoanei împuternicite de acesta.

| الإرسام ا | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Superiors alon | ter C |
|-----------|-------------------|------------|-----------|----------------|-------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | /ux | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brue | Data | Nr. |

| Carlotte in anti- | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------------|------------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Documente de referință | Pag. 12 |

3.16. Documente de referință.

din 27 mai 1996

| | | material and control of the first of the fir |
|-----|-------------------------------------|--|
| 1. | H.G. 913 din 25.07.2016 | privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții |
| 2. | H.G. 913 | pentru aprobarea Regulamentului cu privire la organizarea |
| | din 06.11.2014 | și funcționarea ghișeului unic de elaborare a evaluării tehnice în construcții și Regulamentului cu privire la organizarea și |
| 1 | | funcționarea ghișeului unic de eliberare a certificatului de atestare tehnico-profesională a specialiștilor în construcții |
| 3. | H.G. nr. 285 din 23.05.1996 | Regulament de recepție a construcțiilor și instalațiilor aferente |
| 4. | H.G. 382 din 24.04.1997 | privind urmărirea comportării în exploatare, intervențiile în timp și postutilizarea construcțiilor |
| 5. | DAC Ord. nr.65 | Regulamentul cu privire la verificarea execuției lucrărilor de |
| | din 27.05.1996 | construcții de către responsabilii tehnici atestați |
| 6. | Legea Nr. 19 din 04.03.2016 | metrologiei |
| 7 | Legea Nr. 20 din 04.03.2016 | cu privire la standardizarea națională |
| 8. | Legea Nr. 235 din 01.12.2011 | privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității |
| 9. | Legea Nr. 451 din 30.07.2001 | privind licențierea unor genuri de activitate, cu modificările și completările ulterioare |
| 10. | Legea Nr. 845 din 03.01.1992 | cu privire la antreprenoriat și întreprinderi, cu modificările și completările ulterioare |
| 11. | NCM A.02.02-96 | "Sistemul calității în construcții. Regulament privind conducerea și asigurarea calității" |
| 12. | NCM A.04.03-96 | "Metrologie, modulare și toleranțe în construcții. Regulament privind organizarea principală a serviciului metrologic în construcții" |
| 13. | CP A.08.01-96 | Instrucțiuni de verificare a calității și de recepție a lucrărilor ascunse și/sau în faze determinate la construcții și instalații aferente |
| 14. | Ordinul DAC nr. 65 | Regulamentul cu privire la verificare execuției lucrărilor de |
| | din 27 mai 1000 | |

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (hm | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

cu privire la diriginții de șantier atestați.

construcții de către responsabilii tehnici atestați. Regulamentul

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Definiții | Pag. 13 |

3.1 DEFINIȚII

- 3.1.1 Manualul de asigurare a calității document care enunță politica calității și descrie dispozițiile și prevederile generale ale sistemului de conducere și asigurarea calității, concretizat în programul de asigurare a calității, care dirijează și efectuează, verifică și analizează probleme ce influențează calitatea.
- 3.1.2 Asigurarea calității sistem unic de conducere a calității cu cerințe comune față de organizarea și efectuarea controlului lucrărilor de construcție montaj și corespunderea lor cerințelor tehnice de standard.
- 3.1.3 **Auditul calității** (Examinarea Tehnică de Asigurare a Calității) examinare sistematică și independentă a calității lucrărilor, verificarea și analiza rezultatelor în conformitate cu baza normativă.
- 3.1.4 Control de calitate, verificări și încercări toate examinările amănunțite, măsurile și testările caracteristicilor unui produs (serviciu, lucrare) în raport cu cerințele normelor și regulilor de construcție.
- 3.1.5 **Documente tehnice** documentație care definește în scris sau grafic un sistem, o instalație, un echipament sau un produs, prin care sunt descrise, justificate și stabilite toate caracteristicile, informațiile, cerințele, procedurile necesare montajului, execuții și exploatării acestora în corespundere cu condițiile de proiect.
- 3.1.6 **Verificarea metrologică** compararea a două mijloace de măsurare, dintre care unul este de o precizie conformă etalonului național recunoscut oficial.
- 3.1.7 Examinarea tehnică de asigurare a calității activitățile planificate și periodice de confirmare a programului de asigurare a calității, stabilite în concordanță cu cerințele programului de asigurare a calității.
- 3.1.8 Inspecție de asigurare a calității acțiune de control efectuată inopinat sau la stadii prestabilite în cadrul lucrărilor de construcții de unitate beneficiară de investiții la unitățile executante (contractante).
- 3.1.9 **Instruire** pregătirea prin cursuri de specializare, efectuată periodic la locul de muncă sau centre, pentru însuşirea sau aprofundarea cunoștințelor în activități, ce asigură calitatea lucrărilor de construcție-montaj.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 1/2 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brus | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Definiții | Pag. 14 |

- 3.1.10. Lucrări de construcție toate lucrările necesare realizării procesului tehnologic, efectuate de către unitatea de construcții pe șantier.
- 3.1.11. **Produs** materie primă, piese componente, echipamente, structuri de sistem sau produse finite contractuale.
- 3.1.12. **Program de Asigurare al Calității** un ansamblu de măsuri organizatorice în activitățile de verificări, inspecții ETAC-uri de prevenire și detectare a oricărei abateri de la cerințele normative tehnice de asigurare a calității lucrărilor de construcție-montaj.
- 3.1.13. Personalul calificat de control personal calificat specializat sau autorizat pentru îndeplinirea cerințelor de inspectare a procesului tehnologic.
- 3.1.14. **Punct de control** un punct sau un stadiu din ciclul de producție, în care se efectuează controlul și verificările lucrărilor de construcție-montaj.
- 3.1.15. Planul de control al calității documentul care enumeră și descrie tot controlul de calitate, verificări și încercări necesare pe parcursul procesului tehnologic.
- 3.1.16. Unitate beneficiară de investiții sau de producere unitate care execută lucrările de construcții sau de producere.
- 3.1.17. **Unitate-furnizor** unitate care livrează produse sau servicii în concordanță cu documentele de proiectare.
- 3.1.19. **Validarea înregistrărilor -** ștampilarea, semnarea și datarea documentelor de către persoane autorizate.
- 3.1.20. **Verificarea** activitatea de analizare, inspectare, testare, control sau alt mod de determinare a calității lucrărilor de construcții-montaj.

being berne after an mer imperior but alse from the hone for the contract of

| Internal | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Agricultus miles | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|------------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (kg) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| THE WHITE WAS | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|---------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Abrevieri | Pag. 15 |

3.2. ABREVIERI

| AQ | - | Asigurarea calității |
|--------------|---|--|
| AS | - | Built Desen "aşa cum s-a construit" |
| AST | - | Agenția națională de Supraveghere Tehnică |
| CQ | - | Controlul calității |
| CMET | - | Compartiment mecanico-energetic și mijloace de transport |
| CST | - | Compartiment de studii tehnologice |
| DDE | - | Detalii și devize de execuție |
| DO | - | Dispoziție de oprire |
| ETAC | - | Examinarea tehnică de asigurare a calității |
| FC | - | Fişa chestionar |
| IL | - | Instrucțiune de lucru |
| ILA | _ | Instrucțiuni de lucru aprovizionare |
| ITE | - | Instrucțiuni tehnice de execuție |
| ITG | - | Instrucțiune tehnică generală |
| AST | - | Agenția de Supraveghere Tehnică |
| MC | - | Manualul Calității |
| NIR | - | Notă de intrare-recepție |
| ONDC | - | Organul Național de Dirijare în Construcții |
| PAC | - | Program de asigurare a Calității |
| PCCVÎ | - | Plan de control calitate, verificări și încercări |
| PF | - | Punere în funcțiune |
| PG | - | Procedură generală |
| PIÎ | - | Plan de control calitate, verificări și încercări |
| PL | - | Procedura de lucru |
| P/I | - | Procedură/Instrucțiune |
| PS | - | Procedură de sistem |
| PVC | - | Proces-verbal de control |
| RAC | - | Raport de acțiuni corective |
| RNC | - | Raport de neconformitate |
| SUAP | - | Serviciu urmărire și asigurare mijloace de producție |
| - Thrur - | | |

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 1/1/2 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brue | Data | Nr. |

| J 3.2 *2 kill I | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-----------------|-----------------------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Hotărârea Conducerii organizației | Pag. 16 |

3.3. Hotărârea Conducerii firmei privind responsabilitățile managementului

- 3.3.1 Conducerea organizației "EFECT GAS" S.R.L. este responsabilă pentru stabilirea și implementarea Programului de asigurare a calității pentru toate activitățile de producție.
- 3.3.2 Conducerea organizației este asigurată de Directorul întreprinderii și funcționează ca un tot întreg asupra tuturor problemelor importante ale calității, obiectivelor organizatorice, politicii în domeniul calității.
- 3.3.3 Conducerea asigură prin PAC că toate activitățile desfășurate de întreprindere vor fi conduse, efectuate și controlate în conformitate cu prevederile legilor și normativelor în vigoare.
- 3.3.4 Conducerea organizației funcționează ca un organ executiv, efectuând identificarea sarcinilor de îmbunătățire a calității lucrărilor, perfecționări noi legate de calitate.
- 3.3.5 Conducerea organizației hotărăște, că responsabilitatea pentru stabilirea și încadrarea programului de asigurare a calității revine responsabilului de calitatea produselor finite (ordinul Directorului) întreprinderii.
- 3.3.6 Responsabilul de calitate va asigura garanția întreprinderii tuturor cerințelor PAC, verificarea, controlul și examinări tehnice pentru asigurarea calității lucrărilor de construcții.
- 3.3.7 Conducerea asigură prin prezentul manual că orice activitate desfășurată de organizație, care cade sub incidența Legii privind calitatea în construcții, va începe după ce PAC este stabilit și aprobat, și se obțin avizele necesare în condițiile prevăzute de lege.
- 3.3.8 Conducerea va încheia contracte privind achiziționarea de produse și servicii destinate construcțiilor numai cu unități autorizate în acest scop și va preciza în documentele contractuale responsabilitățile stabilite privind asigurarea calității, ce revin furnizorilor.
- 3.3.9 Furnizorii poartă răspundere în fața conducerii privind stabilirea și implementarea Programelor proprii de asigurare a calității.
- 3.3.10 Conducerea asigură prin măsurile stabilite în prezentul manual accesul beneficiarilor pentru efectuarea inspecțiilor și de ETAC-uri în toate zonele și la toate nivelele de autoritate.
- 3.3.11 Conducerea adoptă sistemul calității în scopul îmbunătățirii continue a proceselor, calității lucrărilor și produselor, pentru eliminarea cauzelor care provoacă neconformități, ca un factor cheie în competitivitatea organizației.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | carrer band press | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-------------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 1/12 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| CLRCF-SACE | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 3 | Organizare | Pag. 17 |

- 3.3.12 Ca obiective de viitor conducerea își propune:
- aducerea la cunoștința întregului personal cu documentele sistemului de calitate elaborate cu scopul conștientizării crescânde a calității;
- obținerea certificatului sistemului de calitate, elaborat de către o organizație acreditată și recunoscută de Organismul Național de Acreditare și de Organul central de specialitate al administrației publice în domeniul construcțiilor

3.4. Organizare

- 3.4.1. Funcția principală a Consiliului de conducere al "EFECT GAS" S.R.L. este asigurarea calității lucrărilor de producere.
- 3.4.2. Responsabilitatea pentru implementarea politicii în domeniul calității lucrărilor de producere revine responsabilului de calitate sub controlul direct al Directorului "EFECT GAS" S.R.L.
- 3.4.3. Unitățile și programul ce răspund de realizarea lucrărilor de producere, poartă o responsabilitate privind menținerea și păstrarea nivelului stabil al calității lucrărilor.
- 3.4.4. Fiecare angajat al "EFECT GAS" S.R.L. este conștient de responsabilitățile sale în atingerea calității înalte a produselor finite, Consiliul de conducere fiind un mecanism de reglare pentru urmărirea și supravegherea calității necesare.
- 3.4.5. Structura organizatorică, formată în baza activității întreprinderii și implementării manualului de asigurare a calității (MAC), permite "EFECT GAS" S.R.L. să asigure o calitate corespunzătoare și stabilă privind realizarea lucrărilor de producere.
- 3.4.6. Structura organizatorică a "EFECT GAS" S.R.L. asigură urmărirea, supravegherea și auditul lucrărilor în construcții, asigură informațiile necesare pentru programul de asigurare a calității.
- 3.4.7. Structura organizatorică a "EFECT GAS" S.R.L. este prezentată în Anexa nr.1.
- 3.4.8. Organigrama compartimentului control al calității, conducerea și dirijarea procesului de producere și aprovizionare este prezentată în Anexa nr.2.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Andrew Control of the Control | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-------------------------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 1/2 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruil | Data | Nr. |

| JANE TONE | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 18 |

3.5. Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor.

- 3.5.1. Reprezentanții conducerii "EFECT GAS" S.R.L. poartă o responsabilitate autocuprinzătoare pentru urmărirea funcționării sistemului calității.
- 3.5.2. Reprezentanții întreprinderii sprijină politica în domeniul calității, asigură îndeplinirea PAC-ului lucrărilor de producere fără nici un conflict de interes cu celelalte funcții pe care le dețin.

3.5.3 Directorul "EFECT GAS" S.R.L.:

- este responsabil pentru implementarea și evaluarea PAC în activitățile specifice "EFECT GAS" S.R.L.;
- deleagă și asigură autoritatea pentru evaluarea eficienței PAC șefului compartimentului AQ;
- formează politica în domeniul asigurării calității;
- are întreaga responsabilitate pentru conducerea activităților desfășurate de întreprindere pentru stabilirea și implementarea PAC;
- răspunde de obținerea autorizației de activitate pentru întreprindere în conformitate cu prevederile legislației în vigoare;
- răspunde de evaluarea și actualizarea periodică a programului de asigurare a calității a întreprinderii;
- semnează Manualul Calității și procedurile funcțiilor de sistem elaborate de compartimentul AQ;
- răspunde de activitatea compartimentului AQ, asigurându-i structura organizatorică corespunzătoare și autoritatea necesară pentru evaluarea implementării și eficienței programului de asigurare a calității și organigrama compartimentului;
- aprobă fișele postului pentru personalul de conducere din subordine directă, în care sunt incluse și responsabilități referitoare la PAC;
- avizează planul anual de ETAC și rapoartele de ETAC avizate de șeful compartimentului AQ;
- impune tuturor nivelurilor de conducere și personalului de execuție din subordine obligativitatea implementării Programului de asigurare a calității;
- dispune măsurile corective în baza rapoartelor de evaluare privind îndeplinirea PAC întocmite de compartimentul AQ;
- aprobă procurarea de materiale, produse și prestarea de servicii pentru întreprindere numai de la furnizori autorizați;
- duce responsabilitate de activitatea compartimentului asigurarea calității;
- răspunde de nivelul de instruire și calificare a personalului "EFECT GAS" S.R.L.;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bridge | Data | Nr. |

| CAST SALL | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 19 |

- răspunde de elaborarea și desfășurarea PAC;
- semnează MAC, planul anual și rapoartele de examinare tehnică în asigurarea calității producției;
- răspunde de încadrarea PAC în cadrul compartimentului/secției;
- aprobă începerea lucrărilor de producere;
- dispune oprirea lucrărilor în cazul nerespectării PAC;
- răspunde de efectuarea controlului tehnic de calitate a lucrărilor de producere conform documentației normative și proiect;
- emite ordine, dispoziții obligatorii pentru toate structurile și efectivul întreprinderii.

3.5.4 Şeful compartimentului AQ

Este responsabil Directorul de Producere al întreprinderii și are următoarele responsabilități și competențe:

- răspunde de stabilirea structurii organizatorice a compartimentului AQ în vederea îndeplinirii tuturor atribuțiilor ce îi revin și obține aprobarea Directorului pentru organigrama compartimentului;
- întocmește fișele postului pentru personalul din subordine, asigură încadrarea personalului calificat și competent, răspunde de autoritatea acestuia;
- întocmește fișele postului pentru șefii compartimentelor/secțiilor;
- stabilește și organizează programe de instruire pentru compartimentul AQ și avizează programele de instruire a compartimentelor/secțiilor din întreprindere;
- răspunde de elaborarea și actualizarea Manualului calității și a procedurilor funcțiilor de sistem;
- analizează și avizează din punct de vedere al asigurării calității procedurile/instrucțiunile de lucru, PCCVÎ-urile elaborate de compartimente;
- analizează și avizează manualele calității, procedurile funcțiilor de sistem ai furnizorilor întreprinderii;
- analizează și avizează din punct de vedere al asigurării calității contractele și comenzile către furnizorii autorizați ai întreprinderii;
- răspunde de efectuarea inspecțiilor și ETAC-urilor pe înregistrările de calitate emise în activitățile desfășurate de întreprindere și furnizori;
- răspunde de realizarea activității de ETAC și anume:
 - întocmirea și obținerea planului anual de ETAC;
- efectuarea ETAC-urilor interne la furnizorii întreprinderii și rapoartele rezultatelor;
 - stabilirea și verificarea implementării programului de acțiuni corective.

| Haran | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Activities Lica | Tall alim-sa |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|--------------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Un | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| Tankelist us | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|--------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 20 |

- răspunde de implementarea PAC în cadrul compartimentelor/secțiilor.
- dispune oprirea lucrărilor în cazul nerespectării PAC;
- răspunde de efectuarea controlului tehnic de calitate a lucrărilor și de confirmarea că acestea s-au executat conform fișelor tehnologice:
- răspunde de ținerea sub control a RNC-urilor și urmărirea închiderii acestora;
- răspunde de completitudinea înregistrărilor de calitate întocmite de compartimente.

3.5.5 Seful secției de producere:

- 1. Raportează Directorului tehnic (inginerului-șef) și este responsabil pentru implementarea PAC în cadrul secțiilor.
- 2. Răspunde de implementarea programului de acțiuni corective la termenele respective în cadrul secției.
- 3. Întocmește fișele postului pentru personalul de conducere din subordine.
- 4. Răspunde de întocmirea și realizarea programelor de instruire periodică a personalului din cadrul secției de producere.
- 5. Răspunde de calitatea lucrărilor executate și are următoarele responsabilități:
- răspunde de obținerea aprobării beneficiarului pentru executarea lucrărilor care intră sub incinta Legii privind calitatea în construcții;
- răspunde de asigurarea tuturor condițiilor necesare începerii lucrărilor pentru realizarea acestora conform documentației, normelor în vigoare și programului de asigurare a calității;
- răspunde de utilizarea numai de personal calificat și / sau autorizat precum și de instruirea acestuia cu procedurile/instrucțiunile în vigoare înaintea începerii lucrărilor;
- este responsabil pentru utilizarea în activitatea secției numai a aparatelor de măsură și control verificate metrologic conform prevederilor legale;
- răspunde de folosirea în lucrare numai a materialelor/produselor care corespund cerințelor de calitate conform documentației de execuție și numai după ce au fost recepționate;
- răspunde de întocmirea în timpul activităților a înregistrărilor de calitate care îi revin conform procedurilor de execuție și transmiterea acestora la compartimentului CTC;
- răspunde de rezolvarea neconformităților, precum și de implementarea acțiunilor corective pentru înlăturarea deficiențelor;
- răspunde de organizarea și execuția proceselor speciale.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | TO STREET | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 2/15 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 21 |

6. Exercită corespunzător atribuțiile prevăzute în regulament cu privire la șefii secțiilor de producere.

3.5.6. Şef compartiment – producție:

- asigurarea ca toate produsele/serviciile de aprovizionare să corespundă cerințelor Legii 721/1996 calității în construcții;
- răspunde de modul de depozitare și conservare a materialelor, produselor aprovizionate în conformitate cu standardele și instrucțiunile aplicabile;
- asigură realizarea programelor de pregătire a personalului în cadrul compartimentelor subordonate;
- aprobă procedurile/instrucțiunile de lucru din cadrul compartimentelor subordonate;
- este subordonat și raportează Directorului "EFECT GAS" S.R.L. și are responsabilitatea introducerii PAC în cadrul compartimentelor subordonate;
- depistarea acțiunilor corective;
- întocmirea și realizarea programelor de instruire periodică a personalului din subordine;
- întocmirea fișei postului pentru personalul din subordine.

3.5.7. Compartiment control tehnic de calitate (CTC)

- 3.5.7.1 Se subordonează și raportează Directorului de producere și răspunde de:
- stabilirea structurii organizatorice adecvate pentru funcționarea sistemului de control tehnic de calitate în toate fazele de execuție de la primirea produselor și pînă la furnizarea materialelor;
- implementarea PAC și a programului de acțiuni corective la termenele stabilite în cadrul compartimentului;
- întocmește fișele postului personalului din subordine, asigură încadrarea personalului calificat și competent, răspunde de autoritatea acestuia;
- răspunde de întocmirea și realizarea programelor de instruire pentru personalul din subordine;
- utilizarea în cadrul compartimentului CTC numai de personal competent, instruit și autorizat;
- efectuarea controlului tehnic de calitate în toate fazele de execuție începând cu recepționarea calitativă a produselor primite la întreprindere și până la furnizarea lucrărilor;
- răspunde de întocmirea PCCVÎ-urilor.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (Juz | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruge | Data | Nr. |

| G35 SR.L. | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 22 |

- dispune oprirea lucrărilor cînd se constată abateri de la cerințele de calitate informând Directorul;
- 3.5.7.2. Funcțiile de control tehnic de calitate a "EFECT GAS" S.R.L.:
- conducerea și coordonarea activității a angajaților responsabili de calitatea lucrărilor de construcții-montaj;
- controlul calității și recepția intermediară a lucrărilor pe teren;
- relații ce țin de implicarea Laboratoarelor de încercări privind controlul calității materialelor de construcții și calitatea materialelor de construcții realizate în secțiile de producere;
- activități privind elaborarea fișelor tehnologice de către ISCC "INCERCOM" I.S. și coordonarea lucrărilor de întocmire a Manualului calității;
- controlul calității și verificării corecte de elaborare a schemelor de execuție în construcții;
- controlul completării corecte a Cărții tehnice și verificarea informației privind înregistrarea situației reale la obiect și dacă aceasta este adecvată cu cerințele proiectului;
- procurarea Cărților tehnice și înregistrarea acestora la Inspecția de Stat în Construcții conform cerințelor legislative în vigoare;
- verificarea calității materialelor de construcții și a existenței documentelor de confirmare a calității (certificatelor de conformitate, evaluărilor tehnice, certificatelor igienice, certificatelor de proveniență, etc.) relații cu furnizorii;
- participarea la ședințele de echipă în secții (volante), pregătirea informației privind respectarea tehnologiei de execuție a lucrărilor și corespunderea lor cerințelor documentelor normative;
- coordonarea și aprobarea schimbărilor de proiect cu autorii de proiecte.
- pregătirea și prezentarea informației și a documentelor necesare pentru efectuarea expertizelor tehnice;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | The Committee | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|---------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Tim | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bulg | Data | Nr. |

| GASHBUGE | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 23 |

3.5.8. Compartiment personal, organizare, normare și salarizare

Se subordonează și raportează Directorului întreprinderii și are următoarele responsabilități:

- implementarea la termenele stabilite a programului de acțiuni;
- elaborarea fișelor de post pentru personalul din subordine;
- asigură specializarea și instruirea personalului implicat în activități determinate pentru realizarea lucrărilor, prin:
 - programe individuale de pregătire;
 - cursuri speciale organizate;
 - specializări, instruiri;
- păstrarea pe toată durata de construcție a organizației înregistrărilor privind clasificarea și autorizarea personalului.

3.5.9. Şeful compartimentului aprovizionare

Se subordonează și raportează Directorului de producere și are următoarele responsabilități:

- implementarea PAC în activitățile specifice compartimentului;
- implementarea în termenii stabiliți a programului de acțiuni corective;
- întocmirea și realizarea programelor de instruire periodică a personalului compartimentului;
- întocmirea fișelor de post pentru personalul din subordine;
- întocmirea şi implementarea procedurilor/instrucţiunilor proprii de lucru;
- încheierea contractelor numai cu furnizori autorizați în vederea procurării materialelor și produselor necesare întreprinderii;
- menționarea în comenzi și contracte a tuturor condițiilor și cerințelor de calitate impuse în documentația de execuție, precum și a condițiilor de asigurare a calității;
- planifică activitatea de aprovizionare pe baza necesarului de materiale și produse primite de la compartimentul programare, pregătire, urmărire producție;
- răspunde de respectarea condițiilor de transport, manipulare, depozitare a materialelor și produselor primite în conformitate cu prevederile procedurilor și instrucțiunilor;
- întocmește și reactualizează lista furnizorilor acceptați pentru întreprindere în interfața directă cu compartimentul AQ.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruse | Data | Nr |

| J192 -2ND | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 24 |

3.5.10. Compartiment studiu, piață, oferte, contracte

Funcțiile le îndeplinește Directorul întreprinderii și serviciul "Marketing și vânzări" și are următoarele responsabilități:

- implementarea sistemului calității la nivelul compartimentului pe care îl conduce;
- elaborarea și implementarea procedurilor/instrucțiunilor proprii de lucru;
- întocmirea și realizarea programelor de instruire a personalului din subordine;
- întocmește fișele postului pentru personalul din subordine și le propune spre aprobare;
- identificarea clienților potențiali pentru contractarea furnizării materialelor;
- studiază cerințele pieței;
- crearea bazei de date privind clienții și concurenții întreprinderii;
- întocmirea contractelor și obținerea semnăturilor;
- inițiază activitatea de analiză a contractelor;
- păstrarea înregistrărilor în activitatea desfășurată;
- menține evidența înregistrărilor calității aferente activității desfășurate conform procedurilor specifice și a instrucțiunilor proprii de lucru.

3.5.11. Şef compartiment studii tehnologice

Se subordonează și raportează Directorului de producere și are următoarele responsabilități:

- implementarea sistemului calității în activitățile pe care le desfășoară;
- realizarea programelor proprii de instruire periodică a personalului din subordine;
- întocmește fișele de post pentru personalul din subordine și le propune spre aprobare Directorului;
- întocmirea și implementarea procedurilor, instrucțiunilor proprii de lucru;
- întocmirea, distribuirea și actualizarea planurilor de lucru;
- întocmirea procedurilor tehnice de execuție și obținerea aprobărilor necesare;
- întocmirea și actualizarea listei cu procedurile/instrucțiunile în vigoare și difuzarea acestora;
- întocmirea proiectelor tehnologice de execuție;
- analiza documentației tehnice de execuție și a modificărilor acesteia primite de la beneficiar;
- difuzarea documentației în secții și retragerea documentației anulate;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Mrs. | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr |

| GAN-SELL | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 25 |

- întocmirea listelor cu documentația anulată;
- întocmirea graficelor de execuție;
- programarea primirii-predării fronturilor de lucru;
- primirea, înregistrarea, gestionarea și distribuirea dispozițiilor în secții;
- întocmirea necesarelor de materiale cu precizarea cerințelor de calitate și transmiterea la compartimentul aprovizionare;
- analizarea cauzelor care generează neconformități în timpul evacuării PNCurilor și stabilirea acțiunilor corective și preventive;
- organizarea arhivei și a unui sistem de evidență a documentelor arhivate;
- menținerea evidenței standardelor, normelor, normativelor, caietelor de sarcini la ultima revizie, utilizabile în activitățile societății.

3.5.12. Şef compartiment mecano-energetic şi mijloace de transport

Se subordonează și raportează Directorului Tehnic și are următoarele responsabilități:

- implementarea sistemului calității în activitățile pe care le desfășoară;
- întocmirea și realizarea programelor de instruire periodică a personalului din subordine;
- întocmește fișele de post pentru personalul din subordine și le propune spre aprobare;
- menținerea utilajelor în stare bună de funcționare pentru execuția lucrărilor contractate;
- întocmirea comenzilor de verificare metrologică a echipamentelor;
- asigură efectuarea verificărilor, etalonărilor metrologice a aparatelor și echipamentelor de măsură și controlul utilizat în activitățile desfășurate de "EFECT GAS" S.R.L.;
- menține evidența tuturor mijloacelor de măsură și control cît și a etapelor de verificare a acestora;
- retragerea din uz, izolarea și ținerea la evidență a echipamentelor de măsurare neconforme, înlăturarea cauzelor neconformităților și reconfirmarea lor sau, după caz, casarea acestora;
- menținerea evidenței înregistrărilor calității aferente activității desfășurate, conform procedurilor specifice și a instrucțiunilor proprii de lucru.

3.5.13. Instruirea și calificarea personalului

- activitatea de pregătire și calificare a personalului "EFECT GAS" S.R.L. se desfășoară conform procedurii PAC;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | 432 |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | lin | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Muse | Data | Nr. |

| All real | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|--|--------------------|
| Capitolul 3 | Reprezentanții conducerii și atribuțiile lor | Pag. 26 |

- conducerea "EFECT GAS" S.R.L. asigură că utilizează numai personal calificat, instruit și competent pentru aplicarea prevederilor programului de asigurare a calității;
- conducerea "EFECT GAS" S.R.L. verifică și aprobă programele de instruire, pregătire și recalificare a personalului care desfășoară activități cu implicații asupra calității lucrărilor;
- programele de instruire și perfecționare a personalului asigură obținerea nivelului de pregătire necesar desfășurînd toate activitățile în regim de asigurare a calității;
- personalul compartimentului AQ este încadrat în urma instruirii şi testării privind cunoașterea PAC. Instruirea are loc periodic pe tot parcursul desfășurării activităților "EFECT GAS" S.R.L. pe baza programelor de instruire întocmite de șeful AQ și aprobate de Directorul organizației.
- personalul CTC este instruit și testat pe bază de programe de instruire elaborate de șeful compartimentului CTC, avizate de șeful compartimentului CTC.

3.5.14. Resurse

Pentru realizarea obiectivelor în domeniul calității conducerea se obligă să asigure resursele adecvate, cum ar fi:

- asigurarea numărului de personal suficient și calificat pentru activitățile de management, execuție și verificare inclusiv pentru auditurile interne;
- asigurarea utilajelor, echipamentelor, sculelor și dispozitivelor necesare;
- asigurarea documentației, a normelor, standardelor și reglementărilor aplicabile desfășurate;
- asigurarea condițiilor pentru efectuarea instruirilor.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | series presente | mie l |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|-------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (lin | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | | Data | Nr. |

| 141.5 45 V.D. | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|---------------|---|--------------------|
| Capitolul 4 | Documentația privind sistemul calității | Pag. 27 |

Capitolul 4 - Documentația privind sistemul calității

4.1. Manualul de asigurare a calității (MAC)

Manualul calității cuprinde un ansamblu de structuri organizatorice, proceduri și procese ce au influență directă asupra asigurării calității.

- 4.1.1. MAC este alcătuit individual pe baza procedurilor și sistemelor existente în întreprindere, de șeful secției de producere, semnat de Directorul organizației și aprobat de Consiliul de Administrație a întreprinderii.
- 4.1.2 "EFECT GAS" S.R.L. instituie și menține o documentație detaliată asupra calității ca instrument de asigurare a realizării lucrărilor de producere în conformitate cu cerințele de standard și cele contractuale.
- 4.1.2 MAC este susținut de multe documente ce stipulează procedurile standardizate pentru toate activitățile întreprinderii.
- 4.2.3 MAC este principalul document a întreprinderii folosit la elaborarea și implementarea sistemului calității.
- 4.2.4 MAC al "EFECT GAS" S.R.L. descrie programul de asigurare a calității LCM în conformitate cu cerințele de standard și a legii privind calitatea în construcții.
- 4.2.5 MAC "EFECT GAS" S.R.L. servește următoarelor scopuri:
- comunică personalul, clienților și distribuitorilor obiectivele și politica calității practicată de conducerea întreprinderii, câștigând încredere;
- asigurarea eficientă a calității lucrărilor de producere;
- servește drept standard de referință autorizat pentru implementarea sistemului calității;
- asigură disciplina și eficacitatea lucrărilor;
- orientarea angajaților către beneficiile calității.
- 4.2.6 MAC se întocmește cu maxim meticulozitate și individual pe baza procedurilor și sistemelor existente în întreprindere, analizându-le și modificîndu-le în scopul eficienței asigurării calității lucrărilor efectuate.

4.2. Planul calității

4.2.1. Planul de control al calității, verificări și încercări sunt documentele și cerințele de bază pentru confirmarea și îndeplinirea PAC pe parcursul lucrărilor de producere și construcții-montaj.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | amunam alan | 1297 |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | In | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Popular | Data | Nr. |

| 1.0.2 -23.0 | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|---|--------------------|
| Capitolul 4 | Documentația privind sistemul calității | Pag. 28 |

- 4.2.2. Planul de control este întocmit de responsabilul pe calitate în conformitate cu activitatea curentă și documentația tehnică-normativă (DNT) aprobată de Directorul "EFECT GAS" S.R.L.
- 4.2.3. Lucrările de producere și construcții-montaj ale "EFECT GAS" S.R.L. se realizează în corelație cu planul anual de control a calității și respectarea cerințelor prevăzute în DTN.
- 4.2.4. În planul de control a calității sunt indicate persoanele responsabile de efectuarea lucrărilor de producere.
- 4.2.5. Planul de control calitate, verificări și încercări "EFECT GAS" S.R.L. definește:
- obiectivele calității ce trebuie atinse;
- alocarea responsabilităților pe tot parcursul lucrărilor;
- procedurile specifice, metodele și instrucțiunile de lucru aplicabile;
- încercări, verificări, examinări și programe de audit.
- 4.2.6. Planul de control al "EFECT GAS" S.R.L. prezintă o derulare a principalelor operații și activități de verificare, începând cu intrarea materialelor, până la instalarea, desăvârșirea lucrărilor de producere și construcții-montaj.
- 4.2.7. Pentru realizarea controlului de calitate, verificări și încercări, întreprinderea elaborează documentația:
- documentația tehnologică;
- documentația normativă;
- documentatia contractuală.

4.3. Proceduri și instrucțiuni de lucru.

- 4.3.1. Activitățile desfășurate de "EFECT GAS" S.R.L. se execută pe bază de proceduri/instrucțiuni, standarde conform Legii calității în construcții.
- 4.3.2. Procedurile/instrucțiunile conțin: scop; domeniu; responsabilități; condiții prealabile; cerințe de execuție; documente de referință; formulare și înregistrări.
- 4.3.3. Procedurile autorizate prin standard pentru fiecare tip de activitate a "EFECT GAS" S.R.L., se include în regulamentul procedural.
- 4.3.4. Regulamentul procedural, în concordanță cu cerințele de standard, este alcătuit, analizat de șeful secției de producere și publicat după aprobarea Directorului organizației.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| LEAS TRAD | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|---|--------------------|
| Capitolul 4 | Documentația privind sistemul calității | Pag. 29 |

- 4.3.5. Regulamentul procedural e pregătit și vizat în colaborare cu programul de asigurare a calității.
- 4.3.6. Instrucțiunile de lucru ale "EFECT GAS" S.R.L. detaliază și descrie corect, conform cerințelor documentației normative-tehnice, procesului tehnologic, modului de desfășurare a lucrărilor de construcții și nivelul calității cerute.
- 4.3.7. Instrucțiunile de lucru ale "EFECT GAS" S.R.L. sunt documente importante în realizarea lucrărilor de producere și se întocmesc în baza documentației normative-tehnice.

4.4 Înregistrări și evidența documentelor

- 4.4.1. Realizarea programului de asigurare a calității "EFECT GAS" S.R.L. se stabilește prin completarea documentației, alcătuirea planului de control și altor scheme și grafice ce contribuie la asigurarea calității lucrărilor de producere și construcții-montaj a întreprinderii.
- 4.4.2. La selectarea modelului de control a lucrărilor de producere se întocmește un act de prelevare a probelor (Anexa nr.4) ce se înregistrează întrun registru special.
- 4.4.3. Controlul materialelor de construcții aprovizionate de "EFECT GAS" S.R.L. se efectuează conform planului de control alcătuit anual de responsabilul de calitate și aprobat de Directorul organizației.
- 4.4.4. Rezultatele de control, încercări și verificări a lucrărilor de producere a întreprinderii se înregistrează regulat, conform planului de control, în Cartea tehnică de lucrări de producere și construcții-montaj.
- 4.4.5. Documentele și modificările lor sunt analizate, verificate și aprobate de persoane autorizate a "EFECT GAS" S.R.L. și apoi difuzate.
- 4.4.6. Manualul de asigurare a calității este principalul document folosit de "EFECT GAS" S.R.L. la elaborarea și implementarea sistemului de asigurare a calității.
- 4.4.7. "EFECT GAS» S.R.L. asigură păstrarea înregistrărilor pe perioada stabilită de beneficiar și furnizor.
- 4.4.8. "EFECT GAS" S.R.L. dispune de un sistem de evidență a înregistrărilor, pe perioada emiterii și până la transmiterea lor beneficiarului.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | DLaglis | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (In | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruk | Data | Nr. |

| 123272 | MANUALUL CALITĂȚII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|-----------------------|--------------------|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 30 |

- 4.4.9. Înregistrările de calitate a "EFECT GAS" S.R.L. sunt valabile, citibile, reproductibile, ușor se regăsesc și servesc drept model în menținerea și dezvoltarea programului de asigurare a calității.
- 4.4.10. "EFECT GAS" S.R.L. include următoarele înregistrări:
- desenele principalelor echipamente;
- rapoartele controalelor și încercărilor asupra materialelor și lucrărilor de producere;
- înregistrări a materialelor neconforme;
- înregistrările reclamațiilor cu privire la calitatea lucrărilor;
- rapoartele auditului calității;
- înregistrările controlului acțiunilor corective;
- înregistrările etalonării echipamentelor și aparaturii de control, măsurare și încercare;
- înregistrările pregătirii și calificării personalului;
- înregistrările analizei consiliului de conducere;
- înregistrările difuzării MAC;
- modificări de contract și proiect survenite în timpul lucrărilor de construcții;
- înregistrările controlului materialelor aprovizionate, păstrarea lor;
- lista materialelor şi semifabricatelor furnizate de clienţi;
- înregistrările auditului intern și extern.

Capitolul 5 - Activități de control a lucrărilor de construcțiimontaj conform genurilor de activitate

- 5.1. Controlul proiectelor, în baza cărora se execută lucrările de construcții-montaj
- 5.1.1 Controlul calității LCM se efectuează selectat în corespundere cu planul de control, încercări și verificări.
- 5.1.2 Lucrări de teren:
- controlul corespunderii datelor de proiect cu indicatorii adevărați a componenței și stării solului;
- controlul realizării trasării terasamentului în corespundere cu cerințe standard din NCM A.06.02:2015;
- controlul selectat a lucrărilor de terasiere, conform proiectului:
- amplasarea corectă a liniei axiale a terasamentului în plan și cotele de nivel;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 4 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruis | Data | Nr. |

| LETTER) | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|-----------------------|--------------------|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 31 |

- densitatea și umiditatea solului conform standardului național;
- granulometria omogenă a solului conform standardului național;
- uniformitatea suprafețelor prin nivelare după axă (în trei puncte de profil), nu mai rar de peste 50 m;
- profilul transversal (distanța dintre axe și creastă, panta transversală, panta taluzului);
- executarea corectă a construcțiilor de scurgere a apelor și celor de drenaj;
- executarea corectă a consolidării taluzului și a banchetelor;
- controlul amplasării corecte a axelor terasamentului, cotelor de nivel (profilul transversal al terasamentului de efectuat nu mai rar decît peste 10 m trei puncte, în locul trasării) cu ajutorul instrumentelor geodezice;
- selectarea probelor de pămînt conform standardului național (actul de prelevare a probelor Anexa Nr. 4). Proba selectată se înregistrează într-un registru special și se trimite în laboratorul acreditat;
- controlul compactării și umezirii terenului conform standardului național;
- lucrările de amenajare a teritoriului se execută conform CHиΠ III-10-75. Toate rezultatele de control se înregistrează, se duce evidența și se discută la Consiliul întreprinderii.
- 5.1.3 Construcții de zidărie cu înălțimea sub 2 nivele:
- intrarea și păstrarea materialelor pentru zidărie;
- depistarea materialelor neconforme;
- mobilitatea și grosimea mortarului în rost, conform standardului național;
- poziția verticală și orizontală a rîndurilor zidite;
- indicatori de calitate a betonului și mortarului folosit în zidărie;
- construcția corectă a rostului de tasare și formare;
- amplasarea corectă a canalelor de ventilare;
- fasonarea corectă;
- corespunderea lucrărilor de zidărie cerințelor de proiect;
- protecția îmbinărilor sudate de coroziune;
- calitatea lucrărilor de zidărie conform cerințelor de standard;
- verificarea realizării măsurilor antiseismice;
- controlul adâncimii fundației în corespundere cu caracterul solului;
- calitatea ancorării, montării și îmbinării armăturilor sudate;
- calitatea construcției centurii antiseismice;
- respectarea cerințelor de proiect și standard;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| H 24 - 22 3-1 | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|---------------|-----------------------|--------------------|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 32 |

- calitatea lucrărilor de betonare și armare.
- 5.1.4 Lucrări de protecție a construcțiilor:
- prezența Certificatului la materiale de rulou aprovizionate, corespunderea datelor celor reale;
- respectarea regulilor de descărcare, păstrare și depozitare;
- reținerea în formă derulată a materialului de rulou nu mai puțin de 20 ore;
- curățirea suprafețelor încleiate;
- calitatea amestecului bituminos, corespunderea cerințelor de standard;
- respectarea mărimii suprapunerii;
- respectarea direcției materialului de rulou derulat pe acoperirea de bază conform înclinării acoperișului;
- respectarea nivelului de protecție conform cerințelor de standard, după recepția covorului de rulou;
- controlul depunerii calitative a masticului (pe suprafața uscată);
- corespunderea formei jgheabului cerințelor de proiect;
- acoperirea jgheabului, cornișei cu tablă de oțel galvanizat;
- respectarea regulilor de așezare și întărire a plăcilor de azbociment;
- corespunderea realizării îndoiturii șorțului cerințelor de proiect;
- întărirea plăcilor de azbociment de grătar;
- mărimea rostului dintre foile văluroase din azbociment;
- calitatea foilor din azbociment conform cerințelor standardului național;
- calitatea țiglei conform cerințelor standardului național;
- încercări ale capacităților de izolare a bitumului, masticului conform cerințelor de standard, proiect de instrucțiuni.
- 5.1.5 Lucrări de finisare a construcțiilor:
- calitatea materialelor folosite pentru finisare;
- calitatea mortarului, ghipsului, pastel de var (prelevarea probelor pentru încercările de laborator, însoțite cu acte de prelevare);
- calitatea lucrărilor de zugrăvire în corespundere cu instrucțiunile și cerințele de proiect;
- calitatea lucrărilor de căptușeală;
- corespunderea cerințelor de proiect și standard a materialelor de construcție centru lucrările de finisare: vopsea, lac etc.;
- respectarea regimului tehnologic în lucrările de finisare;
- calitatea montării elementelor de tîmplărie;
- calitatea lucrărilor de montare a geamurilor.

| 1 | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| 100 10 A | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L | |
|--|-----------------------|-------------------|--|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 33 | |

- 5.1.6 Rețele și echipamente interioare:
- corespunderea lucrărilor în construcția rețelelor de alimentare cu apă și canalizare conform cerințelor standard: СНиП II.05.05-85; СНиП II.04.01-85; СНиП II.04.03-85;
- conform lucrărilor în construcția rețelelor termice, conform cerințelor de standard CHμΠ II.04.07-86.

5.2 Controlul proiectelor pentru lucrări de producere

- 5.2.1 Calitatea lucrărilor de producere ale "EFECT GAS" S.R.L. este în dependență directă cu proiectarea lucrărilor.
- 5.2.2 "EFECT GAS" S.R.L. planifică proiectarea lucrărilor de producere în corespundere cu planurile și procedurile de verificare pentru executarea contractelor și integrarea acestora în sistemul calității.
- 5.2.3 Controlul eficient al proiectului se datorează structurii organizatorice bine stabilite și cu responsabilități clar definite.
- 5.2.4 Controlul proiectelor la "EFECT GAS" S.R.L. se efectuează cu scopul:
- satisfacerea perfectă a necesităților clientului;
- formularea specificărilor de proiectare, transformând necesitățile clientului în parametri ai calității;
- avizarea preliminară a proiectului;
- depistarea oricărei abateri de la cerințele clientului și standard;
- analiza factorilor ce contribuie la perfecționarea proiectelor;
- respectarea de proiect a tuturor cerințelor specifice lucrărilor de producere;
- executarea măsurilor privind securitatea muncii.
- 5.2.5 Prin controlul proiectelor "EFECT GAS" S.R.L. efectuează verificarea lor prin următoarele măsuri:
- avizarea proiectelor;
- încercări de omologare a prototipurilor;
- variante de calcul;
- comparația cu proiecte alternative;
- identificarea proiectelor.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruis | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|-----------------------|--------------------|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 34 |

5.3 Controlul documentelor

- EFECT GAS" S.R.L. efectuează controlul documentelor cu scopul de a existența și disponibilitatea lor de către personalul responsabil de lucrările inzestrându-l cu instrucțiuni cu privire la formularea, aprobarea și documentelor.
- EFECT GAS" S.R.L. începe controlul documentelor odată cu elaborarea
- Documentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce definesc lucrările de producere sunt necesare pentru fundamentele ce define de producere sunt necesare pentru fundamentele control.
- 53.4 _EFECT GAS" S.R.L. supune controlului următoarele documente:
- documentele politicii în domeniul calității;
- MAC:
- regulamente de proceduri, instrucțiuni de lucru în vigoare cu privire la sistemul calității;
- documentația de proiectare și aprovizionare;
- desenele de execuție;
- planul calității;
- instrucțiunile de lucru;
- instrucțiunile de depozitare, manipulare și întreținere;
- înregistrările calității;
- rapoartele de relevare și încercare a probelor;

rapoartele despre neconformități și acțiuni corective.

- 5.3.5 Cerințele pentru controlul documentelor sunt următoarele:
- identificarea documentelor;
- formularea și aprobarea documentelor;
- difuzarea documentelor;
- modificarea documentelor;
- evidenţa documentelor.

5.4 Controlul aprovizionării, intrării și depozitării

- 5.4.1 Activitatea de aprovizionare a "EFECT GAS" S.R.L. este supusă unui control riguros, asigurând îndeplinirea cerințelor sale și ale clienților.
- 5.4.2 Punctele principale pentru controlul aprovizionării sunt:
- evaluarea furnizorilor;
- controlul datelor de aprovizionare;
- verificarea produsului aprovizionat;

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | HARRISTI , 21-1 | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | /m | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bless | Data | Nr. |

| ERRARE T | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|-------------|-----------------------|--------------------|--|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 35 | |

- încercarea și înregistrarea materialelor aprovizionate la calitate;
- relații cu furnizorii.
- 5.4.3 Aprovizionarea cu materiale de construcție "EFECT GAS" S.R.L. se efectuează de la furnizori prin contracte anuale coordonate cu programul de lucrări de producere și construcții-montaj.
- 5.4.4 Aprovizionarea se face planificat în corelație cu graficul lucrărilor de producere și construcții-montaj.
- 5.4.5 La aprovizionarea "EFECT GAS" S.R.L. cu materiale de construcție se duce cont de:
- sunt încheiate contracte de aprovizionare doar cu furnizorii autorizați;
- recepționarea și confirmarea calității produselor/materialelor primite;
- documentarea activității de aprovizionare;
- contractele se încheie doar după confirmarea calității produselor prin încercări de laborator (prin contract) înregistrate în mod stabilit;
- ținerea sub control a produselor comandate, primite, depozitate, livrate la locul de lucru;
- disponibilitatea mașinilor, utilajelor de lucru calificate la nivelul tehnic cerut;
- valabilitatea comercială și financiară a furnizorilor;
- eficacitatea sistemului de asigurare a calității a furnizorilor;
- capacitatea furnizorilor de a respecta programul stabilit pentru livrări;
- identificarea cu precizie a tipului și clasei produsului;
- instrucțiuni de inspecție;
- standardul calității produsului aprovizionat.
- 5.4.6 "EFECT GAS" S.R.L., în baza Legii calității în vigoare va utiliza doar produse certificate sau însoțite cu certificate de calitate.
- 5.4.7 Abaterile de la cerințele de standard și proiect, depistate în timpul controlului de recepție a produselor, se vor constata prin raport de responsabilul de calitate.
- 5.4.8 Recepționarea (intrarea), depozitarea și păstrarea produselor procurate de "EFECT GAS" S.R.L. se efectuează în conformitate cu cerințele de standard și Legii calității în construcții.
- 5.3.9. Organizarea depozitării se realizează de șeful compartiment-producție al "EFECT GAS" S.R.L., conform cerințelor de separare, transportare, întocmirea documentației și anunțarea în termen, în scris furnizorului despre produsele necalitative.

| A 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Lacomoun alon | also I |
|--|-------------------|------------|-----------|---------------|--------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 6/19 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Blief | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L | |
|-------------|-----------------------|-------------------|--|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 36 | |

- 5.3.10 În secții se vor prelua lucrările de control a produselor/semifabricatelor primite, conform schemelor de control, raportând Directorului privind neconformitățile apărute la intrarea și depozitarea materialelor.
- 5.3.11 Personalul responsabil de depozitarea produselor, cunoaște bine instrucțiunile de depozitare pentru diferite tipuri de articole stocate.
- 5.3.12 Instrucțiunile, condițiile de depozitate pentru materialele recepționate, semifabricate și produse finite, sunt vizibil afișate în zonele de depozitare ale LEFECT GAS" S.R.L.
- 5.3.13 Acces la depozitele "EFECT GAS" S.R.L. are doar personalul autorizat.
- 5.3.14 Periodic, conform planului de control, se efectuează o inspecție a produselor depozitate cu scopul de a exclude termenul de expirare, afectarea articolelor păstrate, factori de contaminare și altele.

5.5 Organizare control calitate, verificări și încercări în cadrul efectuării lucrărilor de producere și construcții-montaj.

- 5.4.1 Controlul de calitate, verificări și încercări este executat și consemnat în corelație cu cerințele expuse în planul de control al calității întocmit anual de responsabilul pe calitate pentru activitățile "EFECT GAS" S.R.L.
- 5.5.2 Sarcinile principale ale subdiviziunii controlul de calitate, verificări și încercări prezintă:
 - control selectiv al calității lucrărilor de producere, în corespundere cu cerințele de standard;
 - control selectiv de recepție a materialelor și păstrare acestora în corespundere cu cerințele de standard;
 - controlul corespunderii materialelor de construcție cu condițiile de standard, fișelor tehnice, certificatelor;
 - în caz de ne corespundere se selectează o probă și se transmite în laboratorul acreditat (prin contract);
 - controlul respectării regulilor de transportare, descărcare și păstrare a materialelor;
 - controlul respectării regimului lucrărilor de producere;
 - controlul mijloacelor de măsurare;
 - analiza cauzelor apariției defectelor în procesul lucrărilor în construcții.
- 5.5.3 Controlul de calitate este condiționat de regulile, metodele și mijloacele prevăzute în PAC a lucrărilor de producere și construcții-montaj:

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Mr. | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruis | Data | Nr. |

| JALE BAR SARL | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|---------------|-----------------------|--------------------|--|
| Capitolul 5 | Activități de control | Pag. 37 | |

- reguli: regulamente, grafice, scheme etc.;
- metode: tehnologie (diferite moduri, operațiuni etc.), volum și exactitate;
- mijloace: utilaj, aparataj de măsurare, instrumente.
- documentație tehnologică;
- 5.5.4 "EFECT GAS" S.R.L. organizează controlul de calitate, verificări și încercări cu scopul de a menține nivelul stabil al calității lucrărilor de producere în conformitate cu cerințele de standard, proiect și contractual.
- 5.5.5 Pentru realizarea contractului de calitate, verificări și încercări, "EFECT GAS" S.R.L. elaborează documentația:
 - documentație normativă
 - documentația contractuală.
- 5.5.6 Condițiile necesare pentru realizarea controlului, corespund celor indicate în documentația normativă pentru lucrările efectuate.
- 5.5.7 De efectuarea controlului, verificări, încercări și evidența înregistrării o poartă responsabilul de calitate sub egidă Directorului organizației printr-un laborator acreditat.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Jun | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Broke | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|-------------|-------------------------------------|--------------------|--|
| Capitolul 6 | Neconformități și acțiuni corective | Pag. 38 | |

Capitolul 6 - Neconformități și acțiuni corective

6.1 Identificarea neconformităților

- 6.1.1 În timpul efectuării lucrărilor de producere, pot apărea diferite neconformități reglementate la elaborarea documentației normative, în special, la definitivarea metodelor de control a producției finite.
- 6.1.2 În funcție de condițiile exploatării, regimul realizării lucrărilor, indicatorilor de calitate, neconformitățile pot fi divizate (relativ) în critice, semnificative și mai puțin semnificative.
- 6.1.3 Soluționarea în timp a neconformităților permite alegerea corectă a tipului de control a lucrărilor de producere, complet sau selectat (important pentru furnizori).
- 6.1.4 Neconformitățile depistate în timpul lucrărilor de producere dovedește că cel puțin unul din parametrii calității nu se îndeplinesc sau cel puțin una din cerințele normative se încalcă.
- 6.1.5 Necorespunderea cerințelor tehnice și normative a lucrărilor de producere e o încălcare a calității în construcție.
- 6.1.6 Conducerea "EFECT GAS" S.R.L. asigură consemnarea neconformităților în timpul efectuării controlului de calitate, verificărilor încercărilor și înlăturate la moment.
- 6.1.7 Raportul de depistare a neconformităților menține date precizate, detaliate, ce servesc pentru înlăturarea cauzelor și prevenirea repetării lor.
- 6.1.8 "EFECT GAS" S.R.L. asigură reinspectarea lucrărilor de producere refăcute în conformitate cu procedurile aplicabile.
- 6.1.9 Neconformitățile se depistează în baza analizei parametrilor lucrărilor de producere, verificărilor de laborator, semnalelor de la consumatori.
- 6.1.10 Neconformitățile depistate de programul de asigurare a calității sau de personalul tehnic se înregistrează și se examinează ulterior la consiliul tehnic al întreprinderii, condus de Directorul "EFECT GAS" S.R.L.
- 6.1.11 Depistarea neconformităților, la "EFECT GAS" S.R.L., este o procedură documentată, la moment bine organizată, pentru prevenirea efectuării unor lucrări neconforme.
- 6.1.12 În momentul observării unor neconformități, în timpul oricărui stadiu a lucrărilor, ulterior se opresc stadiile de lucru.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Jun | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruge | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|-------------|-------------------------------------|--------------------|--|
| Capitolul 6 | Neconformități și acțiuni corective | Pag. 39 | |

6.2 Acțiuni corective

- 6.2.1. "EFECT GAS" S.R.L. se obligă să identifice neconformitățile ce pot avea loc în timpul lucrărilor de producere, să înregistreze datele, condițiile și cauzele apariției acestor contracte a calității și să inițieze acțiuni corective pentru înlăturarea, prevenirea repetării lor.
- 6.2.2. "EFECT GAS" S.R.L. se obligă să identifice neconformitățile ce pot avea loc în timpul lucrărilor de producere, să înregistreze datele, condițiile și cauzele apariției acestor contracte a calității și să inițieze acțiuni corective pentru înlăturarea, prevenirea repetării lor.
- 6.2.3. Acțiunile corective se îndeplinesc de responsabilul pe calitate în secție examinate în baza actului de control întocmit la momentul depistării neconformităților a lucrărilor de producere și construcții-montaj.
- 6.2.4. La constatarea unor abateri serioase a lucrărilor de producere şi construcții-montaj de la cerințele documentației tehnice, programul de asigurare a calității, responsabilul de calitate) al "EFECT GAS" S.R.L. informează imediat Directorul care emite dispoziții de oprire a lucrărilor.
- 6.2.5. "EFECT GAS" S.R.L., datorită PAC, ETAC, evită abateri de calitate întâmplătoare sau sistematice a lucrărilor de producere în scopul prevenirii neconformităților.
- 6.2.6. Pentru observarea neconformităților la diferite etape de control sau stadii de executare a lucrărilor de producere, "EFECT GAS" S.R.L. prin programul de asigurare a calității descrie măsurile și precizează responsabilitățile pentru:
 - identificarea condițiilor contrare calității;
 - determinarea cauzelor apariției neconformităților;
 - acțiuni corective pentru prevenirea și înlăturarea neconformităților.
- 6.2.7. În urma identificării neconformităților se întocmesc documente normative interne, se stabilește un regim special de realizare a lucrărilor de producere și construcții-montaj.
- 6.2.8. Aceste proceduri corective se introduc în sistemul de asigurare a calității documentat prin ordinul Directorului "EFECT GAS" S.R.L.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | gline G | emit . Cu |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (M) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bray | Data | Nr. |

| John Person | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------|---|--------------------|
| Capitolul 7 | Examinări Tehnice de Asigurare a Calității | Pag. 40 |

Capitolul 7 - Examinări Tehnice de Asigurare a Calității

7.1 Echipamente pentru control, măsurare și încercare

- 7.1.1 Echipamentele pentru control, măsurare și încercare sunt folosite de "EFECT GAS" S.R.L. doar dacă au nivelul dorit de precizie și stabilitate.
- 7.1.2 Scopul "EFECT GAS" S.R.L. este de a folosi doar echipamente ce sunt adecvate unei determinări de precizie a parametrilor calității realizării lucrărilor.
- 7.1.3 Selectarea echipamentului, detalierea instrucțiunilor de folosire, pregătirea personalului de control, măsurare și etalonare se face atent și planificat.
- 7.1.4 Cerințele față de echipamentele pentru control, măsurare și încercare a întreprinderii sunt:
- stabilirea, documentarea și menținerea procedurilor de etalonare;
- identificarea echipamentului pentru control, măsurare și încercare;
- asigurarea preciziei necesare;
- protejarea aparatului de control;
- necesitatea pregătirii personalului pentru folosirea echipamentelor de control.
- 7.1.5 Mecanismele, echipamentele, mijloacele de măsurare și încercare a "EFECT GAS" S.R.L. sunt prezentate la pct. 2.2.3.

7.2 Planificarea ETAC

- 7.2.1 "EFECT GAS" S.R.L. prin programul asigurării calității aplică un sistem planificat și documentar de examinări tehnice de asigurare a calității.
- 7.2.2 Procedurile, instrucțiunile tehnice de execuție sunt un parametru din programul de asigurare a calității.
- 7.2.3 ETAC se efectuează pe baza:
- documentației normative, ce stabilește calitatea producției (sarcini tehnice, standarde, condiții de proiect și altele);
 - documentației tehnice cu cerințe de exploatare și folosire a producției.
- 7.2.4 Planificarea ETAC se determină de șeful compartimentului de producție în conformitate cu frecvența examinărilor tehnice la în secție.
- 7.2.5 Conducerea și anume Directorul "EFECT GAS" S.R.L. asigură planificarea și implantarea ETAC.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Later of 31971 | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|----------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | I'm | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brug | Data | Nr. |

| THE PERMIT | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|-------------|-----------------------------|--------------------|--|
| Capitolul 8 | Auditul intern al calității | Pag. 41 | |

7.3 Sistemul ETAC

- 7.3.1 "EFECT GAS" S.R.L. prin programul asigurării calității efectuează:
- ETAC-uri interne în secțiile de producere;
- ETAC-uri externe la furnizori de produse/servicii.
- 7.3.2 "EFECT GAS" S.R.L. în baza ETAC implantează următoarele sarcini:
- întocmirea, confirmarea și controlul tuturor programelor de lucru planului de control, verificări și încercări la materialele de construcții folosite în lucrările de producere cu forțe proprii sau prin laboratorul străin acreditat prin contract;
- verificarea și controlul utilajului, mecanismelor și mijloacelor de măsurare, de către Moldova Standard conform planului de control;
- repararea la timp a mecanismelor cu forțele proprii sau prin întreprinderi specializate;
- asigurarea stării tehnice normale a utilajului și mecanismelor;
- membrii personalului răspunzător de funcționare corectă și stabilă a mecanismelor și utilajului întreprinderii sunt calificați și se conduc de prescripțiile programului de asigurare a calității;
- personalul ingineresc, anual, trece cursuri de pregătire și perfecționare, atestare, reatestare conform planificării ETAC;
- personalul muncitoresc, anual, se atestează, reatestează de centrele specializate sau comisii competente.

Capitolul 8 - Auditul intern al calității

- 8.1 Auditul intern se efectuează în scopul aprecierii și determinării funcționării sistemului de asigurare a calității.
- 8.2 Auditul intern asigură stabilitatea nivelului calității lucrărilor de producere, construcție-montaj.
- 8.3 Realizarea auditului intern este asigurată de responsabilul de calitate "EFECT GAS" S.R.L.
- 8.4 Auditul intern se efectuează o dată pe an, în intermediul lucrărilor de producere a întreprinderii.
- 8.5 În baza rezultatelor auditului intern se efectuează înlăturarea neconformităților lucrărilor de producere prin baza tehnică normativă.
- 8.6 Rezultatele auditului intern sunt raportate de Directorul "EFECT GAS" S.R.L.

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | marga mean of sen | avi 1 |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-------------------|-------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 2/cm | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruff | Data | Nr |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|-------------|---|--------------------|--|
| Capitolul 9 | Instruirea și perfecționarea personalului | Pag. 42 | |

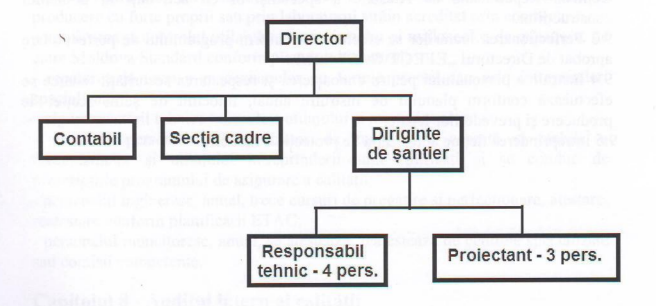
Capitolul 9 - Instruirea și perfecționarea personalului

- 9.1 MAC și alte instrucțiuni de lucru permite "EFECT GAS" S.R.L. să aprovizioneze o pregătire profesională a personalului, iar procedurile de lucru să fie stabilite pentru a obține o instruire sistematică a tuturor membrilor personalului ce activează în cadrul întreprinderii.
- 9.2 Personalul cu funcții de răspundere a "EFECT GAS" S.R.L. sunt atestate de Comisia Republicană de Atestare a specialiștilor cu activități în domeniul construcțiilor.
- 9.3 Perfecționarea lucrărilor se efectuează conform programului de perfecționare aprobat de Directorul "EFECT GAS" S.R.L.
- 9.4 Instruirea personalului pentru cunoașterea și respectarea securității tehnice se efectuează conform planului de instruire anual, întocmit de șeful secției de producere și prevederilor legale.
- 9.5 Întreprinderea deține autorizația de protecție a muncii.

| 1-3E(2) | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Agirda sassar | The Extragin |
|-----------|-------------------|------------|-----------|---------------|--------------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 1m | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruss | Data | Nr. |

| Cara Calla Fore T | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|-------------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 10 | Anexe | Pag. 43 |

Organigrama "EFECT GAS" S.R.L.

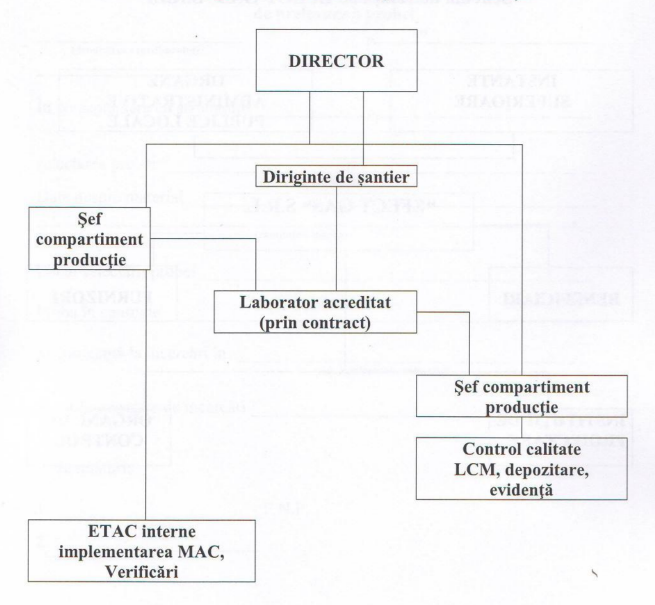


| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | m | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Bruis | Data | Nr. |

| LINE TOWN | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|--------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 10 | Anexe | Pag. 44 |

Anexa nr.2

Schema organizatorică de asigurare a calității

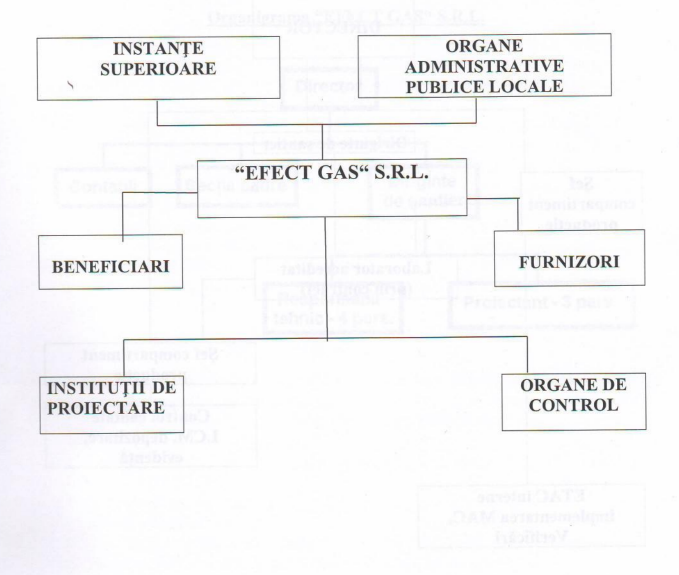


| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | enundues alam | .P. J. |
|-----------|-------------------|------------|-----------|---------------|--------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Tin | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Breed | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. |
|--------------|--------------------|--------------------|
| Capitolul 10 | Anexe | Pag. 45 |

Anexa nr. 3

Schema de relații a "EFECT GAS" S.R.L.



| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | BETTER TO STATE | M |
|-----------|-------------------|------------|-----------|-----------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | Juz | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brief | Data | Nr. |

| | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|--------------|--------------------|--------------------|--|
| Capitolul 10 | Anexe. | Pag. 46 | |

Anexa nr. 4

| | ACT nr. |
|--------------------------------|---------------------------|
| | de prelevare a probei |
| (denumirea expeditorului) | 99 |
| | |
| În corespundere cu standardu | I |
| selectarea probei | (tipul de material) |
| 5 . 1 | (tipul de material) |
| Date despre material | |
| | (cantitatea, marca) |
| Locul selectării probei | |
| Proba în cantitate | |
| Se îndreaptă la încercări in | (denumirea laboratorului) |
| | (denumirea laboratorului) |
| Tipurile necesare de încercări | |
| | |
| Semnături: | |
| Seimatari. | |
| 1(funcția) | F.N.P. |
| (funcția) | |
| 2 | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| The state of | Numele, prenumele | Data | Semnătura | | BE BUR |
|--------------|-------------------|------------|-----------|--------------|--------|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | (/ex) | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Meli | Data | Nr. |

Data "____

| THE GASTERL. | MANUALUL CALITĂŢII | "EFECT GAS" S.R.L. | |
|--------------|--------------------|--------------------|--|
| Capitolul 10 | Anexe. | Pag. 47 | |

Anexa 5

Personalul tehnic ingineresc al "EFECT GAS" S.R.L.

| Nr. d/o | Numele, prenumele | Funcția | Studii | Vechimea de muncă | Funcția ocupată la locul precedent |
|------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|--|
| 1 | Mironov Viorica | Director/ Inginer | Superioare Inginer | 2 ani | E. |
| 2. | Tesa Mihai | Director de Şantier | Superioare Inginer | 6 ani | KALL TO THE RESERVE T |
| 3 | Gavrilov Alexei | Responsabil tehnic | Superioare Inginer | 4 ani | Date vicepro meter |
| 4 | Negrescu Ion | Responsabil tehnic | Superioare Inginer | 3 ani | ic intensier tuso a |
| 5 | Maftei Victor | Responsabil tehnic | Superioare Inginer | 8 ani | mba in capitate |
| 6 | Vasilica Ion | Responsabil tehnic | Superioare Inginer | 12 ani | omeon elemi Oma AE DE |
| 7 | Golubeva Tatina | Inginer - Proiectant | Superioare Inginer | 14 ani | |
| 8 | Rudoi Nadejda | Inginer - Proiectant | Superioare Inginer | 22 ani | (Section) |
| 9 | Chișco Irina | Inginer - Proiectant | Superioare Inginer | 19 ani | |
| 10 | | | | | |

| | Numele, prenumele | Data | Semnătura | Numeric or call in | |
|-----------|-------------------|------------|-----------|--------------------|-----|
| Întocmit | Curilina G. | 21.09.2018 | 6/12 | Actualizarea | Ex. |
| Verificat | Mironov V. | 21.09.2018 | Brust | A Hemanson/ | |