

ANEXA 1 la Partea I

Standarde de performanta tehnica si specificatiile tehnice de calitate

Standardele de performanta tehnica si specificatiile tehnice de calitate sunt enumerate mai jos si nu se vor limita la:

a) Standarde in domeniul aeronautic

Legea 51/2002	Legea transporturilor
Lege nr. 399/2005	Lege pentru modificarea si completarea Ordonantei Guvernului nr. 29/1997 privind Codul aerian
H.G. nr. 791/2009	Hotarare privind conditiile pentru certificarea aeroporturilor civile internationale sau deschise traficului aerian international
OMTI nr. 914/2009	Ordin pentru aprobarea formei si continutului documentelor de certificare a aeroporturilor civile internationale sau deschise traficului international, a procedurilor specifice de acordare, respingere sau revoare a certificarii, precum si a formularului de cerere si a documentatiei aferente
OMTI NR. 879/2009	Ordinul ministrului transporturilor si infrastructurii pentru aprobarea Metodologiei de executare a procedurilor de control al calitatii in domeniul securitatii aviatiei civile
O.G. NR. 17/2011	Ordonanta Guvernului privind controlul calitatii in domeniul securitatii aviatiei civile, aprobata cu modificari prin Legea nr. 149/2012
LEGEA NR. 149/2012	pentru aprobarea Ordonantei Guvernului nr. 17/2011 privind controlul calitatii in securitatea aviatiei civile
OMTI NR. 326/2012	Ordinul ministrului transporturilor si infrastructurii pentru aprobarea Programului national de pregatire in domeniul securitatii aviatiei civile – PNPSA
OMTI NR. 1547/2013	Ordinul ministrului transporturilor nr. 1547/19.12.2013 privind delegarea de competenta si desemnarea Regiei

	Autonome "Autoritatea Aeronautica Civila Romana" ca organism tehnic specializat pentru exercitarea unor atributii ce revin autoritatii competente in domeniul securitatii aviatiei civile, la nivel national, precum si pentru stabilirea unor masuri necesare realizarii acestei delegari de competente
OMT NR. 1309/2014	Ordinul ministrului transporturilor nr. 1309/2014 privind masuri pentru aplicarea Regulamentului (UE) nr. 139/2014 al Comisiei din 12 februarie 2014 de stabilire a cerintelor tehnice si a procedurilor administrative referitoare la aerodromuri ii temeiul Regulamentului (CE) nr. 216/2008 al Parlamentului European si al Consiliului
OMT 1448/2014	Ordin al Ministrului Transporturilor pentru aprobarea Reglementarii aeronautice civile romane privind autorizarea sau acceptarea agentilor aeronautici civili in domeniul aeroportuar sau conex - RACR-AD-AACDA
OMTI NR. 1613/2014	Ordinul ministrului transporturilor pentru aprobarea Programului national de control al calitatii in domeniul securitatii aviatiei civile - PNCC-SECA
PNCC-SECA	Anexa la Ordinul ministrului transporturilor nr. 1613/2014 - Programul national de control al calitatii in domeniul securitatii aviatiei civile.
HG NR. 842/2015	Hotararea Guvernului nr. 842/07.10.2015 privind stabilirea unor contraventii in domeniul securitatii aviatiei civile, precum si pentru aprobarea modelului procesului-verbal de constatare a contravențiilor ssi aplicare a sanctiunilor contraventionale
OMT NR. 640/2015	Ordinul nr. 640/2015 pentru aprobarea Reglementarii aeronautice civile romane RACR-AD-PETA "Proiectarea si exploatarea tehnica a aerodromurilor", editia 2/2015
OMT NR. 731/2015	Ordinul Ministrului Transporturilor pentru aprobarea Reglementarii aeronautice civile romane privind emiterea avizelor la documentatiile tehnice aferente obiectivelor din zone cu servituti aeronautice civile sau din alte zone in care pot constitui obstacole pentru navigatia aeriana sau pot afecta siguranta zborului pe teritoriul si in spatiul aerian al Romaniei - RACR-AVZ, editia 1/2015
OMT NR. 735/2015	Ordinul nr. 735/2015 pentru aprobarea Reglementarii aeronautice civile romane privind stabilirea zonelor cu servituti aeronautice civile si a conditiilor de avizare a documentatiilor tehnice aferente obiectivelor din aceste

	zone sau din alte zone in care pot constitui obstacole pentru navigatia aeriana si/sau pot afecta siguranta zborului pe teritoriul si in spatiul aerian al Romaniei RACR-ZSAC, editia 1/2015
Ordinul nr. 33/16.01.2017	pentru modificarea si completarea Reglementarii aeronautice civile romane privind stabilirea zonelor cu servituti aeronautice civile si a conditiilor de avizare a documentatiilor tehnice aferente obiectivelor din aceste zone sau din alte zone in care pot constitui obstacole pentru navigatia aeriana si/sau pot afecta siguranta zborului pe teritoriul si in spatiul aerian al Romaniei RACR-ZSAC, editia 1/2015, aprobata prin Ordinul ministrului transporturilor nr. 735/2015
OMT NR. 365/2016	Ordinul nr. 365/06.05.2016 pentru stabilirea personalului imputernicit sa constate contravenitiile si sa aplice amenzi prevazute de Hotararea Guvernului nr. 842/2015 privind stabilirea unor contravenții in domeniul securitatii aviatiei civile, precum si pentru aprobarea modelului procesului-verbal de constatare a contravențiilor si aplicare a sanctiunilor contravenționale
OMT NR. 161/2016	Ordinul nr.161/07.03.2016 pentru clasificarea aerodromurilor civile certificate din Romania si pentru aprobarea Regulamentului aeronautice civile romane privind monitorizarea aerodromurilor civile RACR-AD-AADC si a reglementarii aeronautice civile romane privind amenajarea, utilizarea si inregistrarea aerodromurilor civile –RACR-AD-IADC
OMT NR. 1193/2016	Ordinul nr. 1193/2016 pentru aprobarea Reglementarii aeronautice civile romane privind autorizarea dispecerilor sol RACR-AD-ADS
OMT NR. 1423/2016	Ordinul nr. 1423/17.11.2016 privind modificarea si completarea Ordinului ministrului transporturilor nr. 161/2016 pentru clasificarea aerodromurilor civile certificate din Romania si pentru aprobarea Reglementarii aeronautice civile romane privind autorizarea aerodromurilor civile - RACR-AD-AADC si a Reglementarii aeronautice civile romane privind amenajarea, utilizarea si inregistrarea aerodromurilor civile - RACR-AD-IADC
PNPSA	Anexa la Ordinul ministrului transporturilor si infrastructurii nr. 326/2012 - Programul national de pregatire in domeniul securitatii aviatiei civile

RACR-RA	Regulile aerului
RACR-AD-PETA	Proiectarea si exploatarea tehnica a aerodromurilor. Ed. 2/2015 aprobata prin OMT nr. 640/2015 (Transpunerea in legislatia romaneasca a Anexei 14 ICAO vol.I – Proiectarea și exploatarea tehnică a aerodromurilor, ed. 6, iulie 2013)
RACR-AD-PETH	Proiectarea si exploatarea heliporturilor. Ed.3/2014 (Aprobata prin OMT/247/2009 (Transpunerea in legislatia romaneasca a Anexei 14 ICAO vol.II – Heliporturi, Ed.2/1995), amendata prin OMT nr. 148/2015
RACR-AD-IPAD	Instruirea personalului de aerodrom (Ed. 1/2014 – Decizie DG al AACR nr. D914/2014)
RACR-AIS	Serviciile de informare aeronautica (Transpunerea cerintelor Anexei 15 ICAO in legislatia nationala), ed. 2/2008, aprobata prin OMT 669/2008
RACR-ATS	Serviciile de trafic aerian (Transpunerea Anexei 11 ICAO in legislatia nationala), aprobata prin OMTI 681/2009
RACR-AD-AACDA	Autorizarea agentilor aeronautici civili in domeniul aeroportuar sau conex
RACR-AD-AADC	Autorizarea aerodromurilor civile
RACR-AD-MEDA	Reglementari Aeronautice Civile Romane privind metode si echipamente de degivrare/antigivrare a avioanelor la sol
RACR-PMA1	Procedura de emitere a avizelor la documentatiile tehnice pentru constructii si amenajari in zonele cu servituti aeronautice
RAC-WGS 84	Masurarea punctelor. de interes aeronautic in sistemul geodezic global WGS 84, aprobat prin. OMT 544/1995
RACR SACZ	Stabilirea servitutiilor aeronautice civile si a zonelor cu servituti aeronautice civile, Ed. 3/2007 (aprobata prin OMT 437/2007)
RACR-CADT	Conditii de avizare a documentatiilor tehnice pentru obiectivele aflate in zone cu servituti aeronautice civile, Ed. 2/2003 (aprobata prin OMT 118/2003)
RACR-AD-IADC	Amenajarea, utilizarea si inregistrarea aerodromurilor civile, OMTI 479/2010
RACR-HA	Harti aeronautice – ed. 2/2008 amendata prin OMTI 382/2010 (transpunerea in legislatia romaneasca a Anexei 4 ICAO si Doc 8697 ICAO – Manualul Hartilor

RACT-AVZ	Reglementarea aeronautica civila romana privind emiterea avizelor la documentatiile tehnice aferente obiectivelor din zone cu servituti aeronautice civile sau din alte zone in care pot constitui obstacole pentru navigatia aeriana sau pot afecta siguranta zborului pe teritoriul si in spatiul aerian al Romaniei
RACR-AD-AAH	Reglementarea aeronautica civila romana privind autorizarea agentilor aeronautici de handling
PIAD-AC-139	Certificarea aerodromurilor civile dupa regulile europene
PIAC-REG	Elaborarea si emiterea reglementarilor aeronautice (Ed. 1/2014 – Decizie DG al AACR nr. D956/2014)
Doc. 9157 ICAO	Proiectarea aerodromurilor. Partea 1 – Piste, Ed.3/2006 Partea 2 – Cai de rulare, platforme, zone de asteptare, Ed.4/2005 Partea 3 – Pavaje, Ed. 2/1983 Partea 4 – Mijloace vizuale Partea 5 – Sisteme electrice Partea 6 - Frangibilitatea
Doc 9137 ICAO	Servicii de aerodrom Partea 1 – Salvare si stingere incendii Partea 2 – Conditii pentru suprafetele pavate Partea 6 – Obstacolarea Partea 7 – Planul de urgenta al aeroportului Partea 8 – Servicii operationale de aeroport Partea 9 – Practici pentru intretinerea aeroportului
Doc 9184 ICAO	Manualul de planificare pentru un aeroport Partea 1 – Master Planul Partea 2 – Utilizarea terenului si controlul de mediu Partea 3 – Recomandari pentru servicii de consultanta si constructie
Doc 9261 ICAO	Manualul pentru heliporturi
Doc 9476 ICAO	Manual pentru ghidarea si sistemele de control a miscarii pe suprafetele de miscare (SMGCS)

Doc 9501 ICAO	Manualul tehnic pentru mediu
Doc 9640 ICAO	Manualul pentru operatiunile de degivrare/antigivrare
Doc 9870 ICAO	Manualul pentru prevenirea incursiunilor la pista
Doc 8400 ICAO	Abrevieri si coduri
Doc 8126 ICAO	Manualul serviciului de informare aeronautica
Doc 9981 ICAO	PANS – Aerodromes (First Edition)
DIRECTIVA (UE)	NR. 1148/2016 a Parlamentului European si a Consiliului privind masuri pentru un nivel comun ridicat de securitate a retelelor si a sistemelor informatice in Uniune
REGULAMENTUL (UE)	NR. 598/2014 de stabilire a normelor si a procedurilor cu privire la introducerea restrictiilor de operare referitoare la zgomot pe aeroporturile din Uniune in cadrul unei abordari echilibrate si de abrogare a Directivei 2002/30/CE
REGULAMENTUL (UE)	NR. 139/2014 al Comisiei Europene de stabilire a cerintelor tehnice si a procedurilor administrative referitoare la aerodromuri in temeiul Regulamentului (CE) nr. 216/2008 al Parlamentului European si al Consiliului
REGULAMENTUL (UE) NR.	358/2010 AL COMISIEI din 23 aprilie 2010 de modificare a Regulamentului (UE) nr. 185/2010 din 4 martie 2010 de stabilire a masurilor detaliate de implementare a standardelor de baza comune privind securitatea aviatie
REGULAMENTUL (UE) NR.	357/2010 AL COMISIEI din 23 aprilie 2010 de modificare a Regulamentului (UE) nr. 185/2010 din 4 martie 2010 de stabilire a masurilor detaliate de implementare a standardelor de baza comune in domeniul securitatii aviatiei
REGULAMENTUL (UE) NR.	297/2010 AL COMISIEI din 9 aprilie 2010 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 272/2009 de completare a standardelor de baza comune in domeniul securitatii aviatiei civile
REGULAMENTUL (UE) NR.	72/2010 AL COMISIEI din 26 ianuarie 2010 de stabilire a procedurilor de efectuare a inspectiilor Comisiei in domeniul securitatii aeronautice
REGULAMENTUL (UE) NR.	18/2010 AL COMISIEI din 8 ianuarie 2010 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 300/2008 al Parlamentului European si al Consiliului in ceea ce priveste specificatiile pentru programele nationale de control al calitatii in domeniul securitatii aviatiei civile

- REGULAMENTUL (UE) NR. 1254/2009 AL COMISIEI din 18 decembrie 2009 de stabilire a criteriilor care sa permita statelor membre sa deroge de la standardele de baza comune privind securitatea aviatiei civile si sa adopte masuri de securitate alternative
- REGULAMENTUL (CE) NR. 272/2009 AL COMISIEI din 2 aprilie 2009 de completare a standardelor de baza comune in domeniul securitatii aviatiei civile prevazute in anexa la Regulamentul (CE) nr. 300/2008 al Parlamentului European si al Consiliului
- REGULAMENTUL (CE) NR. 300/2008 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN SI AL CONSILIULUI din 11 martie 2008 privind norme comune in domeniul securitatii aviatiei civile si de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 2320/2002
- REGULAMENTUL (CE) NR. 216/2008 privind normele comune in domeniul aviatiei civile si instituirea unei Agentii Europene de Siguranta a Aviatiei, amendat cu Regulamentul (CE) nr. 1108/2009
- DECIZIA NR. 2014/012/R a Directorului Executiv al EASA de adoptare a mijloacelor acceptabile de conformitate (AMC) si materiale de indrumare (GM) la Regulamentul (UE) nr. 139/2014
- DECIZIA NR. 2014/013/R a Directorului Executiv al EASA de adoptare a specificatiilor de certificare (CS) si materiale de indrumare (GM) pentru proiectarea aerodromurilor (CS-ADR-DSN)

b) Documente de referinta generale

- H.G. nr. 907/2016 Hotarare privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice

c) Specificatii tehnice de calitate

- Legea 10/1995 Legea privind calitatea in constructii
- SR EN ISO 9000 Sisteme de management al calitatii. Principii fundamentale si vocabular
- HG nr.766/1997 Hotarare pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea in constructii
- HG. nr. 272/1994 Regulamentul privind controlul de stat al calitatii in constructii

SR EN ISO 9001:2015	Sisteme de management al calitatii-Cerinte
OG nr. 20/2010	privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor
d) Specificatii pentru protectia mediului	
SR EN ISO 14001:2015	Sisteme de management de mediu.
Legea nr.265/2006 (OUG 195/2005)	Legea protectiei mediului
Ordin nr. 3384/2013	de aprobare a reglementarii tehnice "Normativ privind acustica in constructii si zone urbane indicativ C 125-2013"
e) Specificatii pentru apararea impotriva incendiilor si protectia civila	
Legea nr.307/2006	Apararea impotriva incendiilor
Ordinul nr. 129/2016	pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă.
O IGSU 779 IG/2010	Procedura de avizare a metodelor/procedurilor de identificare, evaluare si control al riscurilor de incendiu
HG nr. 862 /2016	pentru aprobarea categoriilor de construcții la care este obligatorie realizarea adăposturilor de protecție civilă, precum și a celor la care se amenajează puncte de comandă de protecție civilă
O 210/2007	Metodologia privind identificarea, evaluarea si controlul riscurilor de incendiu
O 163/2007	Normele generale de aparare impotriva incendiilor
ORDIN 96/2016	pentru aprobarea Criteriilor de performanță privind constituirea, încadrarea și dotarea serviciilor voluntare și a serviciilor private pentru situații de urgență
ORDIN 132/2007	Metodologia de elaborare a Planului de analiza si acoperire a riscurilor si a Structurii-cadru a Planului de analiza si acoperire a riscurilor

ORDIN 129/2016	pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizarea și autorizarea de securitate la incendiu și protecție civilă.
HG nr. 571/2016	aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun avizării și/sau autorizării privind securitatea la incendiu
Ordin 1822/2004	Regulamentul privind clasificarea și încadrarea produselor pentru construcții pe baza performanțelor de comportare la foc
Normativ din 08/07/2004	privind elaborarea planurilor de apărare în cazul producerii unui dezastru provocat de seisme și/sau alunecări de teren
P 118/1999	Normativ de siguranță la foc a construcțiilor, actualizat
P 102/2001	Norme tehnice privind proiectarea și executarea adăposturilor de protecție civilă în subsolurile clădirilor noi

f) Specificații de Securitate și sănătate în muncă

Legea 319/2006	Legea securității și sănătății în muncă
HG nr.1425/2006	privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006
Legea 240/2004	raspunderea producătorilor pentru pagubele generate de produsele cu defecte
HG nr.955/2010	pentru modificarea și completarea Normelor metodologice de aplicare a Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006
HG nr. 300/2006	privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru santierele temporare sau mobile (Directiva 92/57/CE);
HG nr. 1876/2005	privind cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscurile generate de vibrații. (Directiva 2002/44/ CE)

HG nr. 1218/2006	privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici
HG nr. 1146/2006	privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru utilizarea in munca de catre lucratori a echipamentelor de munca (Directiva 89/655/CE; amendata de directiva 95/65/CE si 2001/45/CE)
HG nr. 245/2016	privind stabilirea condițiilor pentru punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor și sistemelor de protecție destinate utilizării în atmosfere potențial explozive
HG nr. 493/2006	privind cerintele minime de securitate si sanatate referitoare la expunerea lucratorilor la riscurile generate de zgomot (Directiva 2003/10/ CE)
HG nr. 971/2006	privind cerintele minime pentru semnalizarea de securitate si/sau de sanatate la locul de munca (Directiva 92/58/CEE)
HG nr. 1048/2006	privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru utilizarea de catre lucratori a echipamentelor individuale de protectie la locul de munca. (Directiva 89/656/ CEE)
HG nr. 1051/2006	privind cerinte minime de securitate si sanatate pentru manipularea manuala a maselor care prezinta riscuri pentru lucratori, in special de afectiuni dorsolombare
HG nr. 1058/2006	privind cerintele minime pentru imbunatatirea securitatii si protectia sanatatii lucratorilor care pot fi expusi unui potential risc datorat atmosferelor explozive (Directiva 99/52/CE)
HG nr. 1091/2006	privind cerintele minime de securitate si sanatate pentru locul de munca. (Directiva 1989/654/CE)
HG nr. 520/2016	cerințele minime de securitate și sănătate referitoare la expunerea lucrătorilor la riscuri generate de câmpuri electromagnetice.

ORDIN nr. 594/2013	pentru aprobarea Listei standardelor române care adoptă standardele europene armonizate referitoare la echipamentele individuale de protecție.
H.G. nr. 355/2007	privind supravegherea sanatatii lucratorilor.
H.G. nr.115/2004	privind stabilirea cerintelor esentiale de securitate ale echipamentelor individuale de protectie si a conditiilor pentru introducerea lor pe piata cu modificarea Hotararea nr.809/2005
Legea 211/2011	privind regimul deșeurilor
HG 349/2005	Depozitarea deseurilor
Legea. 278/2013	privind emisiile industriale
HG 1514/2003	Modificarea si completarea Hotararii Guvernului nr. 457/2003 privind asigurarea securitatii utilizatorilor de echipamente electrice de joasa tensiune
HG 409/2016	privind stabilirea condițiilor pentru punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice de joasă tensiune
Ordin nr. 384/2004	pentru aprobarea Listei cuprinzând standardele române privind asigurarea securității utilizatorilor de echipamente electrice de joasă tensiune, care adoptă standardele europene armonizate
OMMSS 352/2001	Normele de aplicare a Hotararii Guvernului nr. 261/2001 privind criteriile si metodologia de incadrare a locurilor de munca in conditii deosebite
OMSF 840/2001	Abrogarea Ordinului ministrului sanatatii nr. 328/2000 privind modificarea si completarea Normelor de avizare sanitara a proiectelor obiectivelor si de autorizare sanitara a obiectivelor cu impact asupra sanatatii publice, aprobate prin Ordinul ministrului sanatatii nr. 331/1999

g) Specificatii tehnice

Legea nr.10/1995	Legea calitatii in constructii cu modificari ulterioare
HG nr. 1028/2013	privind abrogarea Hotărârii Guvernului nr. 90/2008 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public
O AND 116/1999	Instructiuni proprii de securitatea muncii pentru lucrari de intretinere, reparare si exploatare a drumurilor si podurilor
OMT 1297/2017	Norme privind incadrarea in categorii a drumurilor de interes national
OMT 1296/2017	Norme tehnice privind proiectarea, construirea si modernizarea drumurilor
OMT 1295/2017	Norme tehnice privind stabilirea clasei tehnice a drumurilor publice
HG 766/1997	Regulament privind stabilirea clasei de importanta a constructiilor
NP 034-99	Normativ de proiectare pentru structurile rutiere rigide aeroportuare
NP 044-2000	Normativ pentru evaluarea capacitatii portante a structurilor rutiere rigide aeroportuare
I 7-2011	Normativ pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor
I 18/1-01	Normativ pentru proiectarea si executarea instalatiilor de electrice interioare de curentii slabi aferente cladiriilor civile si de productie
NP-061-02	Normativ pentru proiectarea si executarea sistemelor de iluminat artificial din cladiri
NP-068-02	Normativ privind proiectarea cladirilor civile din punct de vedere al cerintei de siguranta in exploatare;
P 100-1/2013	Cod de proiectare seismica

O MDRAP nr. 2463/2013	pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a II-a - instalații de stingere", indicativ P118/2-2013
O MDRAP nr. 364/2015	pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind securitatea la incendiu a construcțiilor, Partea a III-a - Instalații de detectare, semnalizare și avertizare", indicativ P118/3-2015
C 300-1994	Normativ de prevenire și stingere a incendiilor pe durata executării lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora
CR 1-1-4-2012	Cod de proiectare. Evaluarea acțiunii vântului asupra construcțiilor
CR 1-1-3-2012	Cod de proiectare. Evaluarea acțiunii zăpezii asupra construcțiilor
NP 112-2014	Normativ pentru proiectarea structurilor de fundare directă.
ST 015-97	Specificatie tehnică privind refacerea prin obturare și etansare a contactului teren-infrastructură pentru construcții de locuințe, social-culturale și industriale
NP 125:2010	Normativ privind fundarea construcțiilor pe pământuri sensibile la umezire
CR 2-1.-1.1/2013	Cod de proiectare a construcțiilor cu pereți structurali de beton armat
NP 007-97	Cod de proiectare pentru structuri în cadre din beton armat
ST 009-2011	Specificatie tehnică privind produsele din oțel utilizate ca armături: cerințe și criterii de performanță
NP 042-2000	Normativ privind prescripțiile generale de proiectare. Verificarea prin calcul a elementelor de construcții metalice și a îmbinărilor acestora
C 150-99	Normativ privind calitatea îmbinărilor sudate din oțel ale construcțiilor civile, industriale și agricole

CR 6-2013	Cod de proiectare pentru structuri din zidarie
C 200-81	Instructiuni tehnice pentru controlul calitatii betonului in constructii ingropate, prin metoda carotajului sonic
NP 137-2014	Normativ pentru evaluarea in-situ a rezistenței betonului din construcțiile existente
C 26-85	Normativ pentru incercarea betonului prin metode nedistructive -Capitolele 6 - 9 din partea a II-a a normativului
C28-83	Instructiuni tehnice pentru sudarea armaturilor din otel beton
C56-2002	Normativ pentru verificarea calitatii si receptia lucrarilor de constructii si instalatii aferente constructiilor
GE-029-97	Ghid practic privind tehnologia de executie a pilotilor pentru fundatii Clasificare si indicatii generale
NP 045-2000	Normativ privind incercarea in teren a pilotilor de proba si a pilotilor din fundatii
C 169-88	Normativ pentru executarea lucrarilor de terasamente pentru realizarea fundatiilor constructiilor civile si industriale
C 196-86	Instructiuni tehnice pentru folosirea pamanturilor stabilizate la lucrarile de fundatii
C 168-80	Instructiuni tehnice pentru consolidarea pamanturilor sensibile la umezire si a nisipurilor prin silicatizare si electrosilicatizare
NP 075-2002	Norme tehnice privind utilizarea geotextilelor si geomembranelor la lucrarile de constructii
ST 016-1997	Specificație tehnică. Criterii și metode pentru determinarea prin măsurători a tasării construcțiilor. Instrucțiuni tehnice pentru determinarea prin metode topogeodezice a deplasării construcțiilor datorate deformațiilor terenului de fundare
NP 126:2010	Normativ privind fundarea construcțiilor pe pamânturi cu umflări și contracții mari

NE 013-2002	Cod de practica pentru executarea lucrarilor din beton, beton armat si beton precomprimat
C 251-94	Instructiuni tehnice pentru proiectarea, executarea, receptionarea lucrarilor de imbunatatire a terenurilor slabe de fundare prin metoda imbunatatirii cu materiale locale de aport, pe cale dinamica
C 182-87	Normativ pentru executarea mecanizata a terasamentelor de drumuri
NE 008-1997	Normativ privind imbunatatirea terenurilor de fundare slabe prin procedee mecanice
NP 074-2014	Normativ privind documentațiile geotehnice pentru construcții
NP 075/2002	Normativ pentru utilizarea materialelor geosintetice la lucrarile de constructii
GP 043-1999-	Ghid privind proiectarea, executia si exploatarea sistemelor de alimentare cu apa si canalizare, utilizand conducte din PVC, polietilena si polipropilena: IPCT
C142-85	Instructiuni tehnice pentru executarea termoizolatiilor la elementele de instalatii
C 17-82	Instructiuni tehnice privind compozitia si prepararea mortarelor de zidarie si tencuiala
NP 069-2014	Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea învelitorilor acoperișurilor în pantă la clădiri
NP 040-2002	Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea hidroizolațiilor la clădiri
NE 001-1996	Normativ privind executarea tencuielilor umede groase și subțiri
NP-099-04	Normativ pentru proiectarea, executarea, verificarea si receptionarea instalatiilor electrice in zone cu pericol de explozie

I 13-2015	Normativ pentru proiectarea, executarea si exploatarea instalatiilor de incalzire centrala
I 27-82	Instructiuni tehnice privind stabilirea si verificarea clasei de calitate a imbinarilor sudate
C 133-2014	Instrucțiuni tehnice privind îmbinarea elementelor de construcții metalice cu șuruburi de înaltă rezistență pretensionate
CD 147-2013	Normativ pentru executia betoanelor rutiere cu adaos de cenusă de termocentrală
C 149-87-	Instructiuni tehnice privind procedee de remediere a defectelor pentru elemente de beton si beton armat
NP 038-2000	Normativ de proiectare a ranforsarii cu beton de ciment a structurilor rutiere rigide aeroportuare
NP 085-2004	Normativ pentru evaluarea starii de degradare a imbracamintilor din beton de ciment ale suprafetelor aeroportuare
NP 050-2000	Normativ pentru repararea îmbrăcăminților din beton de ciment ale suprafețelor aeroportuare
NP 111-04	Normativ pentru dimensionarea straturilor de baza din beton de ciment ale structurilor rutiere
NE 015-2002	Normativ pentru executarea lucrărilor de reparații a drumurilor cu beton rutier fluidifiant
CD 31-2002	Normativ pentru determinarea prin deflectografie si deflectometrice a capacitatii portante a drumurilor cu structuri rutiere suple si semirigide
NE 012/2-2010	Normativ pentru producerea și executarea lucrărilor din beton, beton armat și beton precomprimat-Partea 2: Executarea lucrărilor din beton
NE 014 - 2002	Normativ pentru executarea imbracamintilor rutiere din beton de ciment in sistemele cofraje fixe si glisante

AND 537-2003	Normativ privind caracteristicile tehnice ale bitumului neparafinos pentru drumuri
AND 539-2002	Normativ pentru realizarea mixturilor bituminoase stabilizate cu fibre de celuloză, destinate executării imbrăcămintilor bituminoase rutiere
AND 549-2000	Normativ privind imbrăcămintile bituminoase cilindrate la cald, realizate cu bitum modificat cu polimeri
AND 553-99	Normativ privind executia imbrăcămintilor bituminoase cilindrate la cald realizate din mixtură asfaltică, cu bitum aditivat
AND 559-99	Normativ privind executia imbrăcămintilor bituminoase cilindrate la cald, realizate din mixture asfaltice cu bitum aditivat
PD 177-2001	Normativ pentru dimensionarea sistemelor rutiere suple si semirigide (metoda analitica)
C 47/1986	Instructiuni tehnice pentru folosirea si montarea geamurilor si a altor produse de sticla in constructii
C 83/1975	Indrumator privind executarea trasarii de detaliu in constructii
C17/1982	Instructiuni tehnice privind compozitia si prepararea mortarelor de zidarie si tencuiala Se completeaza cu NP 60-89
C 197/1989	Instructiuni tehnice pentru utilizarea chiturilor tiocolice la etansarea rosturilor in constructii
C 107-05	Normativ privind calculul termotehnic al elementelor de constructie ale cladirilor, indicativ
C 107/6-02	Normativ general privind calculul transferului de masa (umiditate) prin elementele de constructie
C 107/7-02	Normativ pentru proiectarea la stabilitate termica a elementelor de inchidere ale cladirilor

GE 058-2012	Ghid privind produse de finisare ceramice utilizate în construcții, comasare/revizuire C 6-1986, C 223-1986, GP 073-2002
NE 001/1996	Normativ privind executarea tencuielilor umede groase si subtiri
GP 037-98	Normativ privind proiectarea, executia si asigurarea calitatii pardoselilor la constructii civile
P 71/1986	Normativ de proiectare privind iluminatul natural in cladiri industriale
P 117/1983	Norme tehnice privind proiectarea spatiilor social-sanitare pentru constructii industriale
C 16/1984	Normativ pentru realizarea pe timp friguros a lucrarilor de constructii si a instalatiilor aferente
P 130/1999	Normativ privind urmarirea comportarii in timp a constructiilor (comportare in situ)
C 107/2002	Normativ pentru proiectarea si executarea lucrarilor de izolatii termice la cladiri
NP 013/1996	Ghid privind proiectarea, executia si asigurarea calitatii pardoselilor la constructii in care se desfasoara activitati de productie
GP 037/0-1998	Normativ pentru alcatuirea si executarea pardoselilor
P 118-99	Norme tehnice de proiectare si realizare a constructiilor – privind protectia la actiunea focului
I 9/2015	Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor sanitare aferente clădirilor
I5-2010	Normativ pentru proiectarea, executarea si exploatarea instalatiilor de ventilare si climatizare
C 204-80	Normativ cadru privind verificarea calitatii lucrarilor de montaj al utilajelor si instalatiilor tehnologice pentru obiectivele de investitii

SR 14688-2:2005	Teren de fundare. Clasificarea si identificarea pamanturilor
STAS 1709/1-90	Actiunea fenomenului de inghet-dezghet la lucrari de drumuri. Adancimea de inghet in complexul rutier. Prescriptii de calcul
STAS 1709/2-90	Actiunea fenomenului de inghet-dezghet la lucrari de drumuri. Prevenirea si remedierea degradarilor din inghet-dezghet. Prescriptii tehnice
STAS 1709/3-90	Actiunea fenomenului de inghet-dezghet la lucrari de drumuri. Determinarea sensibilitatii la inghet a pamanturilor de fundatie. Metoda de determinare
STAS 2914-84	Lucrari de drumuri. Terasamente. Conditii tehnice generale de calitate
STAS 12253-84	Lucrari de drumuri. Straturi de forma. Conditii tehnice generale de calitate
STAS 6400-84	Lucrari de drumuri. Straturi de baza si de fundatie. Conditii tehnice generale de calitate
SR 662:2002	Lucrari de drumuri. Agregate naturale de balastiera. Conditii tehnice de calitate
STAS 4606-80	Agregate naturale grele pentru mortare si betoane cu lianti minerali
STAS 10473/1-87	Lucrari de drumuri. Straturi din agregate naturale sau pamant stabilizate cu ciment. Conditii tehnice generale de calitate
STAS 10473/2-86	Lucrari de drumuri. Straturi rutiere din agregate naturale sau pamanturi, stabilizate cu lianti hidraulici sau puzzolanici. Metode de determinare si incercare
SR 183-1 :1995	Lucrari de drumuri. Imbracaminti de beton de ciment executate in cofraje fixe. Conditii tehnice de calitate
SR 183-2-1998	Lucrari de drumuri. Imbracaminti de beton de ciment executate in cofraje glisante

SR EN 12390-6:2010	Incerari pe betoane. Incercari pe betonul intarit. Determinarea rezistentelor mecanice
STAS 1913/1-82	Teren de fundare.-Determinarea umiditatii
STAS 1913/3-76	Teren de fundare.-Determinarea densitatii pamanturilor
STAS 1913/4-86	Teren de fundare. Determinarea limitelor de plasticitate
STAS 1913/5-85	Teren de fundare.-Determinarea granulozitatii
STAS 1913/13-83	Teren de fundare.-Determinarea caracteristicilor de compactare. Incercarea Proctor
STAS 1913/15-75	Teren de fundare.-Determinarea greutatii volumetrice pe teren
STAS 12288-85	Lucrari de drumuri. Determinarea densitatii straturilor rutiere cu dispozitivul cu con si nisip.
SR EN 196-1:2006	Metode de incercari ale cimenturilor. Partea 1 Determinarea rezistentelor mecanice
SR EN 196-2:2006	Metode de incercari ale cimenturilor. Partea 2-Analiza chimica a cimenturilor
SR EN 196-3 + A1:2009	Metode de incercari ale cimenturilor. Partea 3 Determinarea timpului de priza si a stabilitatii
SR EN 196-6 :2010	Metode de incercari ale cimenturilor. Determinarea finetii
SR EN 196-7:2007	Metode de incercari ale cimenturilor.Metode de prelevare si pregatirea a probelor de ciment
SR 667 :2000	Agregate naturale si piatra prelucrata pentru lucrari de drumuri. Conditii tehnice de calitate
SR EN 10060:2004	Otel laminat la cald. Otel rotund
SR EN 197-1:2011	Ciment. Partea 1: Compozitie, specificatii si criteriile de conformitate ale cimenturilor uzuale
STAS 438/1-89, 2, 3, 4	Produse de otel pentru armarea betonului. Otel beton laminat la cald. Marci si conditii tehnice de calitate

STAS 539-79	Filer de calcar, filer de creta si filer de var stins in pulbere
SR EN 12591-2009	Bitum neparafinos pentru drumuri
SR EN 1008:2003	Apa pentru betoane si mortare
SR EN 933-2-1998	Incerari pentru determinarea caracteristicilor geometrice ale agregatelor. Partea 2: Analiza granulometrica. Site de control, dimensiuni nominale ale ochiurilor
SR EN 1097-1 – 1998/A1 2004	Incerari pentru determinarea caracteristicilor mecanice si fizice ale agregatelor. Partea 1: Determinarea rezistentei la uzura (micro-Deval).
SR 3518:2009	Incerari de betoane. Determinarea rezistentei la inghet-dezghet
SR 1936:2007	Pietre naturale pentru constructii. Determinarea compactitatii, porozitatii si a coeficientului de saturatie
SR EN 13036-1:2010	Lucrari de drumuri. Rugozitatea suprafetelor de rulare. Metode de masurare
SR 10.092 :2008	Ciment pentru drumuri si piste de aeroporturi
SR EN 459-2-2003	Var pentru constructii. Patea 2-Metode de incercare
STAS 8840-83	Lucrari de drumuri. Strat-uri de fundatii din pamanturi stabilizate mecanic. Conditii tehnice generale de calitate
SR ENV 13282 :2002	Lianti hidraulci rutieri. Compozitie specificatii si criteriile de conformitate
SR 3832-7-1997	Materiale puzzolanice naturale si artificiale. Determinarea substantelor combustibile
SR EN 12697-1:2006	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 1: Continutul de bitum solubil
SR EN 12.697-3:2006	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 3: Recuperarea bitumului: Evaporator rotativ

SR EN 12.697-4:2005	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 4: Recuperarea bitumului: Coloana de fractionare
SR EN 12.697-28:2002	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 28: Pregatirea probelor pentru determinarea continutului de bitum, a continutului de apă si a compozitiei granulometrice
SR 7970:2001	Lucrări de drumuri. Strat-uri de bază din mixturi asfaltice cilindrate executate la cald. Conditii tehnice de calitate si prescriptii generale de executie
SR 61:1997	Bitumuri. Determinarea ductilității
SR EN 12593:2007	Bitumuri. Determinarea punctului de rupere Fraass.
SR 174-1:2009-	Lucrări de drumuri. Imbrăcăminti bituminoase cilindrate executate la cald. Conditii tehnice de calitate
SR 174-2:1997+ SR 174-2:1997/C1:1998	Lucrări de drumuri. Imbrăcăminti bituminoase cilindrate, executate la cald. Conditii tehnice pentru prepararea si punerea in operă a mixturilor asfaltice si receptia imbrăcămintilor executate
STAS 1338/1-84	Lucrări de drumuri. Mixturi asfaltice si imbrăcăminti bituminoase executate la cald. Prepararea mixturilor, pregătirea probelor si confectionarea epruvetelor
SR EN 12697-23:2004	Partial inlocuit cu SR EN 12697-1:2006, SR EN 12697-6 +A1:2007 Lucrări de drumuri. Mixturi asfaltice si imbrăcăminti bituminoase executate la cald. Metode de determinare si incercare
STAS 863-85	Lucrări de drumuri. Elemente geometrice ale traseelor. Prescriptii de proiectare
SR 8877-1:2007 + SR 8877-2:2007	Emulsii bituminoase cationice cu rupere rapidă pentru lucrările de drumuri
SR 10969:2007	Lucrări de drumuri. Adezivitatea biturilor pentru drumuri la agregatele naturale. Metoda de determinare cantitativă

STAS 6054-77	Teren de fundare. Adancimi maxime de inghet. Zonarea teritoriului
STAS 10265-75	Tolerantele in constructii. Calitatea suprafetelor finisate. Termeni si actiuni de baza
STAS 9824/1-87	Masuratori terestre. Trasarea pe teren a constructiilor civile, industriale si agro-zootehnice
STAS 10493-76	Masuratori terestre. Marcarea si semnalizarea punctelor pentru supravegherea tasarii si deplasarii constructiilor si terenului
STAS 10100/0-75	Prescriptii generale de verificare a sigurantei constructiei
STAS 10101/0-75	Actiuni in constructii. Clasificarea si gruparea actiunilor
STAS 10101/OA-77	Actiuni in constructii. Clasificarea si gruparea actiunilor pentru constructii civile si industriale
STAS 10101/23 A-78	Actiuni in constructii. Incarcari date de temperaturi exterioare in constructii civile si industriale
STAS 10101/2 A 1-87	Actiuni In constructii. Incarcari tehnologice din exploatare pentru constructii civile, industriale si agrozootehnice
STAS 2355/1-85	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Lucrari de hidroizolatii in constructii. Clasificare si terminologie
STAS 2355/2-87	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Hidroizolatii din materiale bituminoase la elemente de constructii. Prescriptii generale de proiectare si executie
STAS 2355/3-87	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Hidroizolatii din materiale bituminoase la terase si acoperisuri. Prescriptii generale de proiectare si executie
STAS 2389-92	Constructii civile, industriale si agricole. Jgheaburi si burlane. Prescriptii de proiectare si alcatuire
STAS 2965-87	Constructii civile. Scari. Prescriptii generale de proiectare

STAS 3303/2-88	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Pantele invelitorilor. Prescriptii de proiectare
STAS 3430-82	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Pardoseli. Clasificare
STAS 10109/1-82	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Lucrari de zidarie. Calculul si alcatuirea elementelor
STAS 1478-90	Instalatii sanitare. Alimentarea cu apa la constructii civile si industriale. Prescriptii generale
STAS 1504-85	Instalatii sanitare. Distanțe de amplasare a obiectelor sanitare, armaturilor si accesoriilor
STAS 7656-90	Tevi de otel sudate longitudinal pentru instalatii
STAS 2612-87	Protectia impotriva electrocutarilor. Limite admise
STAS 7132-86	Masuri de siguranta la instalatiile de incalzire centrala cu apa avand temperatura maxima de 115oC
SR 1907-1:1997	Instalatii de incalzire. Necesarul de caldura. Prescriptii de calcul
SR 1907-2:1997	Instalatii de incalzire. Necesarul de caldura. Temperaturi interioare conventionale de calcul
STAS 6648/1-82	Instalatii de ventilare si climatizare. Calculul aporturilor de caldura din exterior. Prescriptii fundamentale
STAS 6648/2-82	Instalatii de ventilare si climatizare. Parametrii climatici exteriori
STAS 1733-89	Garnituri nemetalice. Garnituri pentru suprafete de etansare plane. Pn 2,5, Pn 6, Pn 10, Pn 16, Pn 25, Pn 40. Dimensiuni
STAS 1946-80	Otel laminat la cald – tabla neagra
STAS 5560-81	Fitinguri filetate din otel. Mufe pentru tevi de instalatii
STAS 1357-91	Armaturi industriale din otel. Robinete de inchidere cu ventil. Pn16, Pn 25, Pn 40, Pn 64, Pn 100, Pn 160, Pn 250, Pn 400. Dimensiuni principale

STAS 10128-86	Protectia contra coroziunii a constructiilor supraterane din otel. Clasificarea mediilor agresive
STAS 2028-80	Otel laminat la cald. Tabla zincata
SR EN 60529:1995/A1:2003	Grade de protectie asigurate prin carcase (Cod IP
SR EN 60947-2:2007	Aparataj de joasa tensiune. Partea 2: Intreruptoare automate
SR CEI 60755+A1+A2/1995	Reguli generale pentru dispozitive de protectie la curent diferential rezidual
SR EN 60947-3:2009	Aparataj de joasa tensiune. Partea 3: Intreruptoare, separatoare, intreruptoare-separatoare si unitati combinate cu sigurante fuzibile
SR CEI 60227/96-99	Conductoare si cabluri izolate cu policlorura de vinil de tensiune nominala pana la 450/750 V, inclusiv
SR EN 922:1996	Sisteme de canalizare si de tuburi de protectie de materiale plastice. Tevi si fittinguri de policlorura de vinil neplastifiata (PVC-U). Prepararea unei probe pentru determinarea indicelui de viscozitate si calculul valorii K
STAS 3184/3,4/1985-88-	Prize, fise si cuple pentru instalatii electrice pana la 380 V curent alternativ si 250 V curent continuu si pana la 25 A. Forme si dimensiuni
SR CEI 60884-1:2003	Fise si prize pentru uz casnic si similar. Partea 1: Prescriptii generale
SR EN 61058-1:2003/A2:2008	Intreruptoare pentru aparate. Partea 1: Reguli generale
SR EN 60598-1:2005	Corpuri de iluminat. Partea 1: Prescriptii generale si incercari
SR EN 60598-2-2+A1/1998	Corpuri de iluminat. Partea 2: Conditii speciale. Sectiunea 2: Corpuri de iluminat incastrate
SR EN 60155:2001	Startere pentru lampi fluorescente tubulare

SR EN 60400:2001	Dulii pentru lampi fluorescente tubulare si dulii pentru startere
STAS 2745-90-	Teren de fundare. Urmarirea tasarilor constructiilor prin metode topografice
STAS 3300-1,2/1985	Teren de fundare
STAS 9570/1-89	Marcarea si reperarea retelelor de conducte si cabluri, in localitati
STAS 6648/82 – 1,2	Instalatii de ventilare si climatizare
STAS 10166/1-77	Protectia contra coroziunii a constructiilor din otel supraterane. Pregatirea mecanica a suprafetelor
SR EN 12845+A2:2009	Instalatii fixe de lupta impotriva incendiului. Sisteme automate de stingere tip sprinkler. Dimensionare, instalare si intretinere
STAS 10101/1-91	Actiuni in constructii. Greutati tehnice si incarcari permanente
STAS 10101/2A1-91	Actiuni in constructii. Incarcari datorate procesului de exploatare
STAS 10107/1-91	Constructii civile si industriale. Calculul si alcatuirea planseelor din beton armat si beton precomprimat. Prevederi generale
STAS 10107/2-92	Constructii civile si industriale. Plansee curente din placi si grinzi din beton armat si beton precomprimat. Prescriptii de calcul si alcatuire
STAS 10107/3-91	Constructii civile si industriale. Plansee cu nervuri dese din beton armat si beton precomprimat. Prescriptii de calcul si alcatuire
STAS 3300/1-85	Teren de fundare. Principii generale de calcul
STAS 3300/2-85	Calculul terenului de fundare in cazul fundarii directe
STAS 10108/0-78	Constructii civile si industriale. Calculul elementelor din otel

SR 3011/A1	Cimenturi rezistente la agresivitatea apelor cu sulfati-
SR1500-96	Cimenturi compozite uzuale tip II, III, IV si V
STAS 1799-88	Constructii din beton, beton armat si beton precomprimat. Tipuri si frecventa verificarilor calitatii materialelor destinate executarii lucrarilor de constructii
STAS 227-96	Cimenturi. Determinarea caldurii de hidratare. Determinarea rezistentelor mecanice
STAS 227-94	Cimenturi. Incercari fizice. Determinarea finetii de macinare. Determinarea constantei de volum. Determinarea timpului de priza
STAS 2561/1-83	Teren de fundare. Piloti clasificare si terminologie
STAS 2561/3-90	Teren de fundare. Fundatii pe piloti. Prescriptii generale de proiectare
STAS 2561/4-90	Teren de fundare. Piloti forati de diametru mare. Prescriptii de proiectare, executie si receptie
STAS 3349/1,2-83	Betoane de ciment. Prescriptii pentru stabilirea gradului de agresivitate al apei
STAS 3622-86	Betoane de ciment. Clasificare
STAS 6652/1-82	Incercari nedistructive ale betonului. Clasificare si indicatii generale
STAS 889-89	Legarea cu sarma neagra sau prin puncte de sudura a armaturilor
SR EN 1536-2004	Executia lucrarilor geotehnice speciale-Piloti forati
SR 6625-94	Incercari pe betoane. Incercari nedistructive ale betoanelor. Clasificare si indicatii generale
STAS 2745-90	Terenul de fundatie. Urmarirea tasarii constructiei
STAS 9824/0-74	Trasarea constructiilor. Prescriptii generale

SR EN 196-8/2004	Metode de incercari ale cimenturilor. Partea 9: Caldura de hidratare. Metoda prin dizolvare
SR 13510:2006/C91:2008	Beton. Partea 1: Specificatie, performanta, productie si conformitate
SR EN 12620+A1:2008	Agregate pentru beton
SR EN 206-1/2002	Beton. Partea 1: Specificatie, performanta, productie si conformitate
SR EN 12350-2/2003	Incercare pe beton proaspat. Partea 2: Incercare de tasare
SR EN 12350-3:2009	Incercare pe beton proaspat. Partea 3: Incercare Vebe
SR EN 12350-6:2009	Incercare pe beton proaspat. Partea 6: Densitate
SR EN 12350-7:2009	Incercare pe beton proaspat. Partea 7: Continut de aer. Metode prin presiune
SR EN 12350-4:2009	Incercare pe beton proaspat. Partea 4: Grad de compactare
SR EN 12350-5:2009	Incercare pe beton proaspat. Partea 5: Incercare cu masa de raspandire
SR EN 12390-1:2002/AC:2006	Incercare pe beton intarit. Partea 1: Forma, dimensiuni si alte conditii pentru epruvete si tipare
STAS 1040-85	Lemn rotund de rasinoase pentru constructii. Manele si prajini
SR EN 1313-1:2010	Lemn rotund si cherestea. Abateri admisibile si dimensiuni preferentiale. Partea 1: Cherestea de rasinoase
STAS 2308-81	Alimentari cu apa si canalizari. Capace si rame pentru camine de vizitare
SR EN 12068:2002	Protectie catodica. Acoperiri organice exterioare pentru protectia impotriva coroziunii conductelor de otel ingropate sau imersate in conjunctie cu protectia catodica. Benzi si materiale contractibile
STAS 8942/1-89	Teren de fundare. Determinarea compresibilitatii

STAS 9312-87	Subtraversari de cai ferate si drumuri cu conducte. Prescriptii de proiectare
STAS 9561-81	Masuri de siguranta contra incendiilor. Camine cu inchidere hidraulica pentru retele de canalizare industriala. Prescriptii de proiectare
STAS 8282-80	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Ferestre metalice. Conditii tehnice generale de calitate
STAS 9142-80	Profile din banda de otel formate la rece. Profile pentru tamplaria metalica
STAS 9724-90	Otel laminat la rece, table si benzi late din otel. Conditii tehnice de calitate
STAS 7941-90	Tevi patrate si dreptunghiulare din otel, sudate, longitudinale
STAS 2612-87	Protectia impotriva electrocutarilor. Limite admise
STAS 7656-80;	Tevi de otel sudate longitudinal pentru instalatii
SR EN 10216-5:2005	Tevi de otel fara sudura utilizate la presiune. Conditii tehnice de livrare. Partea 5: Tevi de otel inoxidabil
SR EN 10216-1:2002	Tevi de otel fara sudura utilizate la presiune. Conditii tehnice de livrare. Partea 1: Tevi de otel nealiat si aliat, cu caracteristici precizate la temperatura ambianta
STAS 8804/3-1992:	Fitinguri din otel nealiat si aliat pentru sudare cap la cap. Coturi cu raza lunga 30 grade, 45 grade, 60 grade, 90 grade, 180 grade. Dimensiuni
STAS 8804/1-1992	Fitinguri din otel nealiat si aliat pentru sudare cap la cap. Conditii tehnice generale de calitate
STAS 8804/5-1992:	Fitinguri din otel nealiat si aliat pentru sudare cap la cap. Teuri egale. Dimensiuni
STAS 8804/6-1992:	Fitinguri din otel nealiat si aliat pentru sudare cap la cap. Teuri cu ramificatie redusa. Dimensiuni

STAS 8804/8-1992	Fitinguri din otel nealiat si aliat pentru sudare cap la cap. Reductii. Dimensiuni
SR EN 10222-5:2001	Piese forjate din otel pentru recipiente sub presiune. Partea 5: Oteluri inoxidabile martensitice, austenitice si austenitoferitice
SR EN 10222-1:2001/A1:2003	Piese forjate din otel pentru recipiente sub presiune. Partea 1: Prescriptii generale pentru piesele obtinute prin forjare libera
SR EN 10028-7:2008	Produse plate din otel pentru recipiente sub presiune. Partea 7: Oteluri inoxidabile
SR EN 10028-1+A1:2009	Produse plate din otel pentru recipiente sub presiune. Partea 1: Conditii generale
STAS 8804/9-92	Fitinguri din otel nealiat si aliat pentru sudare cap la cap. Capace. Dimensiuni
SR EN 10222-2:2002/AC:2002	Piese forjate din otel pentru recipiente sub presiune. Partea 2: Oteluri feritice si martensitice cu caracteristici specificate la temperatura ridicata
SR EN 1092-1:2008	Flanse si imbinarea lor. Flanse rotunde pentru conducte, robinete, racorduri si accesorii desemnate prin PN. Partea 1: Flanse de otel
SR EN 1514-1:2003	Flanse si imbinarea lor. Dimensiunile garniturilor pentru flanse desemnate prin PN. Partea 1: Garnituri plate nemetalice cu sau fara insertie
SR EN 10269:2002/A1:2006	Oteluri si aliaje de nichel pentru elemente de fixare cu caracteristici specificate la temperatura ridicata si/sau scazuta
STAS 8121/3-85	Elemente filetate pentru asamblarea flanselor. Piulite hexagonale. Dimensiuni
SR EN 10222:2002	Piese forjate din otel pentru recipiente sub presiune

SR EN 12266-1:2004	Robinetarie industrială. Incercările aparatelor de robinetarie. Partea 1: Incercări la presiune, proceduri de încercare și criterii de acceptare. Cerințe obligatorii
SR EN 12266-2:2004	Robinetarie industrială. Incercările aparatelor de robinetarie. Partea 2: Incercări, proceduri de încercare și criterii de acceptare. Prescripții suplimentare
SR EN 12569:2002/AC2:2002	Robinetarie industrială. Robinete pentru procesele din industria chimică și petrochimică. Cerințe și încercări
SR EN 10028-2:2009	Produse plate din oțel pentru recipiente sub presiune. Partea 2: Oțeluri nealiat și aliate cu caracteristici specificate la temperatura ridicată
SR 1343 – 1/2006	Determinarea Cantităților de apă potabilă pentru localități urbane și rurale
SR 1846-1:2006	Canalizări exterioare. Prescripții de proiectare
STAS 9470-73	Hidrotehnica. Ploi maxime. Intensități, durate, frecvențe
SR 10110/2006	Alimentări cu apă, stații de pompare. Prescripții generale de proiectare
SR 8591:1997	Rețele edilitare subterane – condiții de amplasare
SR 4163-1:1995	Alimentări cu apă. Rețele de distribuție. Prescripții fundamentale de proiectare
SR 4163-2:1996	Alimentări cu apă. Rețele de distribuție. Prescripții de calcul
STAS 9570/1-89	Marcarea și reperarea rețelelor de conducte și cabluri în localități
SR ISO 161-1:2008	Tevi de materiale termoplastice pentru transportul fluidelor. Diametre exterioare normale și presiuni nominale. Partea 1: Serie metrică
SR EN ISO 12162:2010	Materiale termoplastice pentru tevi și fittinguri pentru aplicare sub presiuni. Clasificare și notare. Coeficient global de calcul

SR EN 12201-1:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru alimentare cu apa. Polietilena (PE). Partea 1: Generalitati
SR EN 12201-2:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru alimentare cu apa. Polietilena (PE). Partea 2 : Tevi
SR EN 12201-3:2004	Sisteme decanalizare de materiale plastice pentru alimentare cu apa. Polietilena (PE). Partea 3: Fitinguri
SR EN 12201-4:2002	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru alimentare cu apa. Polietilena (PE). Partea 4: Robinete
SR EN 12201-5:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru alimentare cu apa. Polietilena (PE). Paratea 5: Aptitudinea de utilizare a sistemului
SR EN 13244-1:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru aplicatii generale de transport a apei, bransamente si sisteme de evacuare, ingropate si aeriene sub presiune. Polietilena (PE). Partea 1:Generalitati
SR EN 13244-2:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru aplicatii generale de transport a apei, bransamente si sisteme de evacuare, ingropate si aeriene sub presiune. Polietilena (PE). Partea 2:Tevi
SR EN 13244-3:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru aplicatii generale de transport a apei, bransamente si sisteme de evacuare, ingropate si aeriene sub presiune. Polietilena (PE). Partea 3. Fitinguri
SR EN 13244-4:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru aplicatii generale de transport a apei, bransamente si sisteme de evacuare, ingropate si aeriene sub presiune. Polietilena (PE). Partea 4:Robinete
SR EN 13244-5:2004	Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru aplicatii generale de transport a apei, bransamente si sisteme de evacuare, ingropate si aeriene sub presiune. Polietilena (PE). Partea 5:Aptitudinea de utilizare a sistemului.
STAS 2448-82	Canalizari. Camine de vizitare. Prescriptii de proiectare

STAS 3051-91	Sisteme de canalizare.Canale ale retelelor exterioare de canalizare
SR EN 50160:2007	Caracteristicile tensiunii furnizate de retelele publice de distributie
SR 6646/2:1997	Iluminatul artificial. Conditii speciale pentru iluminatul in industrie
SR 6646/3:1997	Iluminatul artificial. Conditii speciale pentru iluminatul in cladiri social-culturale
SR CEI 60189/1:1993	Cabluri si conducte pentru joasa frecventa izolate cu PVC si manta PVC. Partea I. Metode uzuale de incercare si verificare
STAS 6865-89	Conducte cu izolatie din PVC pentru instalatii electrice fixe
STAS 10796/1-77	Constructii anexe pentru colectarea si evacuarea apelor. Prescriptii generale de proiectare
STAS 10796/2-79	Constructii anexe pentru colectarea si evacuarea apelor, rigole, santuri si casiuri. Prescriptii de proiectare si executie
STAS 10796/3-88	Constructii pentru colectarea apelor. Drenuri de asanare. Prescriptii de proiectare si amplasare
STAS 12288-85	Lucrări de drumuri. Determinarea densității straturilor rutiere cu dispozitivul cu con si nisip
STAS 3303/1-88	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Invelitori din placi ondulate de azbociment. Prescriptii generale de proiectare si executie
SR EN 12593:2007-	Bitumuri. Determinarea punctului de rupere Fraass
SR 174-1-	Lucrări de drumuri. Imbrăcăminti bituminoase cilindrate executate la cald. Conditii tehnice de calitate
SR EN 12591:2009	Bitum neparafinos pentru drumuri

STAS 1338/2-	Lucrări de drumuri. Mixturi asfaltice si imbrăcăminti bituminoase executate la cald. Metode de determinare si incercare
SR EN 13036-1:2010	Caracteristici ale suprafetelor drumurilor si pistelor aeroportuare. Metode de incercare. Partea 1: Masurarea adancimii macrotexturii suprafetei imbracamintei prin tehnica volumetrica a petei
SR 8877-1:2007-	Emulsii bituminoase cationice cu rupere rapidă pentru lucrările de drumuri
SR 10969:2007	Lucrări de drumuri. Adezivitatea biturilor pentru drumuri la agregatele naturale. Metoda de determinare cantitativă
SR EN 12697-3++ SR EN 12.697-3/AC	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 3: Recuperarea bitumului: Evaporator rotativ
SR EN 12697-4 ++ SR EN 12697-4/AC-	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 4: Recuperarea bitumului: Coloana de fractionare
SR EN 1936:2007	Pietre naturale pentru constructii. Determinarea compactității, porozității si a coeficientului de saturatie
SR 10092:2008	Ciment pentru drumuri si piste de aeroporturi
SR EN 13450:2003	Agregate naturale pentru lucrări de căi ferate si drumuri. Metode de incercare
SR EN 12697-13 + SR EN 12697-13/AC	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 13: Măsurarea temperaturii
SR EN 12697-27-2002	Mixturi asfaltice. Metode de incercare pentru mixturi asfaltice preparate la cald. Partea 27: Prelevarea probelor
STAS 10473/2-86	Lucrări de drumuri. Straturi rutiere din agregate naturale sau pământuri, stabilizate cu lianti hidraulici sau puzzolanici. Metode de determinare si incercare

STAS 12253-84-	Lucrări de drumuri. Straturi de formă. Conditii tehnice generale de calitate
SR EN 61140:2002/C91:2008	Protectie impotriva socurilor electrice. Aspecte comune in instalatii si echipamente electrice
SR EN 60439-1:2001/A1:2004	Ansambluri de aparataj de joasa tensiune. Partea 1: Ansamblu prefabricat de aparataj de joasa tensiune si ansamblu derivat dintr-un ansamblu prefabricat de aparataj de joasa tensiune
STAS 7944-79	Bare conductoare de curent. Curenti maximi admisibili de durata
SR EN 12350:2009	Incercari pe beton proaspat
STAS 5585-71	Incercari pe betoane.Determinarea modulului de elasticitate static la compresiune al betonului
STAS 5511-89	Incercari pe betoane. Determinarea aderenței beton-armatura
STAS 767/0 – 88	Constructii civile, industriale si agrozootehnice. Constructii din otel. Conditii tehnice generale de calitate
STAS 767/2 – 78	Constructii civile, industriale si agricole. Imbinari nituite si imbinari de constructii din otel. Prescriptii de executie
STAS 9407.-75	Poduri metalice de cale ferata si sosea. Suprastructuri sudate. Prescriptii de executie
STAS 10702/1-83	Protectia contra coroziunii a constructiilor din otel supraterane. Acoperiri protectoare. Conditii tehnice generale
GP 014-1997	Ghid de proiectare. Calculul terenului de fundare la actiuni seismice, in cazul fundarii directe
SR EN 22768-2:95	Tolerante generale. Partea 2: Tolerante geometrice pentru elemente fara indicarea tolerantelor individuale
SR 11100-1-93	Zonare seismica. Macrozonarea teritoriului Romaniei

SREN60068-3-3-1994	Incerari de mediu. Partea 3: Ghid. Metode de incercari seismice ale echipamentelor
SR EN 60068-2-57-2003	Incerari de mediu. Partea 2: Metode de incercare. Incercare Ff: Vibratii. Metoda prin accelerograme
SR EN 60068-2-59-1998	Incerari de mediu. Partea 2: Metode de incercare. Incercarea Fe: Vibratii. Metoda prin sinusoide modulate
STAS 6824-86	Lampi fluorescente tubulare pentru iluminatul general. Conditii tehnice generale
SR EN 60947/3:1997	Aparataj de joasa tensiune. Partea a III-a. Intreruptoare, separatoare si combinatii cu fuzibile