

	Compania Națională de Căi Ferate "CFR" SA	Documentul de Referință al Rețelei CFR	01 august 2016 Versiunea 6.0
Țara: România	Anexa 7		Pagina: 1

Listă cu principale instrucțiuni și regulamente de exploatare

1. Instrucții și instrucțiuni

- Nr. 002 - Regulament de exploatare tehnică feroviară, ediția 2001;
- HG 117/2010 - Regulament de investigare a accidentelor și a incidentelor, de dezvoltare și îmbunătățire a siguranței feroviare pe căile ferate și rețeaua de transport cu metroul din România, ediția 2010;
- Nr. 004 - Regulamentul de semnalizare nr.004, ediția 2006;
- Nr. 005 - Regulamentul pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare, ediția 2005;
- Nr. 5E - Reglementări pentru circulația trenurilor și manevra vehiculelor feroviare pe secția de circulație Oravița - Anina, ediția 2004;
- Nr. 006 - Regulamentul de remorcare și frânare, ediția 2005;
- Nr. 099 - Instrucțiuni pentru programarea și analiza tehnico-operativă a circulației trenurilor, ediția 2005;
- Nr. 105 - Funcționarea Regulatorului de Circulație, ediția 1955;
- Nr. 114 - Instrucția pentru redactarea și tratarea telegramelor feroviare de serviciu la Căile Ferate Române, ediția 1999, tecturată cu Nota 1/2653/2002, publicată în F.O. 6/2002;
- Nr. 115 - Instrucțiuni pentru calculul capacității stațiilor și secțiilor de circulație, ediția 2001;
- Nr. 328-Instrucțiuni pentru admiterea și expedierea transporturilor excepționale pe infrastructura feroviară publică, ediția 2008;
- Nr. 632-Instrucția pentru exploatarea mijloacelor de intervenție, ediția 2000;
- Nr. 271-Instrucția pentru tratarea lipsurilor și degradărilor la vagoane, ediția 2003;
- Nr. 311-Instrucțiuni pentru preîntâmpinarea și combaterea înzăpezirilor la calea ferată înzăpezirilor, ediția 2004;
- Nr. 312-Instrucțiuni pentru preîntâmpinarea și combaterea inundațiilor și apărarea împotriva acțiunii ghețurilor, ediția 2001;
- Nr. 317-Instrucția pentru restricții de viteză, închideri de linii și scoateri de sub tensiune și închideri de linii și scoateri de sub tensiune, ediția 2004;
- Nr. 322-Utilizarea aparatelor RTF, ediția 1978;
- Nr. 351- Instrucția pentru întreținerea și repararea instalațiilor de semnalizare, centralizare și bloc (SCB), modificată de Dispoziția Președintelui SNCFR nr. 32 din 22.08.1994 și OMTCT nr. 485 din 08.10.2003;
- Nr. 359 – Instrucția pentru întreținerea și repararea instalațiilor de mecanizare și automatizare a cocoșelor de triere;
- Instrucția de organizare și funcționare a formațiilor de verificare și control pentru aparatură și instalații SC din cadrul secției de centralizare și telecomandă, ediția 1971;
- Instrucțiuni pentru urmărirea, evidența și analiza deranjamentelor la instalațiile E.C.T., ediția 1971;
- Nr. 335-Instrucțiuni privind exploatarea trenurilor de intervenție pentru restabilirea liniilor, podurilor și terasamentelor, ediția 2001;

	Compania Națională de Căi Ferate "CFR" SA	Documentul de Referință al Rețelei CFR	01 august 2016 Versiunea 6.0
Țara: România	Anexa 7		Pagina: 2

- Nr. 340-Instrucțiuni pentru circulația mașinilor și utilajelor pentru construcția și întreținerea căii și a liniei de contact, ediția 2003;
- Nr. 355-Instrucțiuni privind utilizarea mijloacelor de intervenție la linia de contact, ediția 2001;
- Nr. 356-Instructuni pentru comanda prin dispecer energetic feroviar a instalațiilor de electrificare ediția 2006;
- Nr. 313-Pentru utilizarea plugului de zăpadă Biorke și simple, ediția 1955;
- Nr. 215-Instructia pentru utilizarea plugului de zăpadă, ediția 1954;
- Instrucția de manipulare și exploatare a aparatelor terminale F 2000;
- Anexa II RIV, ediția 1999;
- Direcția Trafic nr.11/1/85/2002- Instrucțiuni pentru circulația și transportul trenurilor specializate în transportul șinelor lungi – LRT, tip ROBEL 40.61;
- OMTCT 1718/2005 – Circulația și exploatarea utilajelor MSM;

2. Ordine

- 580/1971-Măsurile de îmbunătățire a activității SC;
- 855/1986-Măsurile pentru întărirea disciplinei;
- 5/1994-Întârzierea trenurilor de călători (F.O. 9/1994);
- 9/1994-Întărirea disciplinei în unitățile SNCFR;
- D.G. Tracțiune nr. 310/1/441/1993-Reglementări pentru conducerea simplificată a locomotivelor;
- Ordinul MTTC 12/1980 ;
- 1634/1983-Modul de avizare a frânelor de urgență;
- 25A/206/1975 DTV- Circulația vagoanelor SZD transpuse, completată cu act RGSC nr. 26a/FN/1985;
- OMT 650 - Măsurile pentru cercetarea evenimentelor, exercitare control AFER (F.Of. 11/1998);
- Legea 786/2005- situații de urgență și apărare împotriva incendiilor ;
- OMI 775/1998-Norme generale de prevenire și stingere a incendiilor;
- Ordonanța 39/2000- metodologie pentru constatarea și sancționarea contravențiilor în operațiuni de transport feroviar/ian. 2000 , Legea 200/2003 - stabilirea și sancționarea unor fapte contravenționale în operațiuni de transport feroviar;
- OMT 19/10.01.2001-Modul de furnizare a informațiilor de către salariații CNCF „CFR” SA;
- Dir. Gen. Infrastructură 114/4/2674/1998-Modul de lucru pentru organizarea desfășurării reviziilor bianuale la electromecanisme, verificarea fixatoarelor de vârf și părți ascunse la aparatele de cale;
- OMTI 815/2010 – normele privind implementarea și dezvoltarea sistemului de menținere a competențelor profesionale pentru personalul cu responsabilități în siguranța circulației și pentru alte categorii de personal care desfășoară activități specifice în operațiunile de transport pe căile ferate din România și actualizarea listei funcțiilor cu responsabilități în siguranța circulației, care se formează - califică, perfecționează și verifică profesional periodic la CENAFER

	Compania Națională de Căi Ferate "CFR" SA	Documentul de Referință al Rețelei CFR	01 august 2016 Versiunea 6.0
	Țara: România	Anexa 7	Pagina: 3

- OMTCT 2262/2005 –privind autorizarea personalului cu responsabilități în siguranța circulației care urmează să desfășoare pe proprie răspundere activități specifice transportului feroviar;

3. Dispoziții

- 13/26.11.1998-Privind informarea publicului călător;
- RGSC 4/1a/18/1999 - Schimbarea indicațiilor semnalelor în fața trenurilor;
- 44/24.08.1999 - Privind organizarea activității de protecție a mediului la CFR-SA
- 5/16.02.2000 - Optimizarea activității de coordonare a circulației feroviare;
- 22/19.06.2000 - Privind transportul de piatră spartă cu vagoane specializate seria Faccpps;
- 24/20.07.2000-Privind modul de avizare a evenimentelor CF și a deficiențelor pe infrastructura feroviară;
- 26/07.08.2000-Privind portul uniformei de serviciu;
- 30/19.09.2000-Privind asigurarea curățeniei și ordinii în subunitățile CFR- SA;
- 37/29.11.2000-Creșterea gradului de confort al călătorilor și îmbunătățirea aspectului stațiilor de cale ferată;
- 11/21.05.2001-Privind întreținerea, repararea și procedura de avizare a defectelor barierele mecanice din stație și din linie curentă (F. Of. 7/2001);
- 17/26.06.2001-Cu privire la îmbunătățirea siguranței circulației;
- 22/11.09.2001-Avizarea întârzierilor produse în circulația trenurilor de călători;
- Direcția. Trafic nr.11/697/2001- Verificarea personalului cu fiola alcoolscop;

4. Alte instrucțiuni și reglementări, legislație

- Lege privind aprobarea OG nr.7/2005 pentru aprobarea Regulamentului de transport pe căile ferate din România;
- Codul muncii (Legea 53/2003);
- Statutul disciplinar al personalului din unitățile de transporturi (Decret 360/1976);
- CCM în vigoare;
- Instrucția instalațiilor pentru controlul automat al vitezei și autostop INDUSI;
- Plan de acțiune pentru combaterea efectelor înzăpezirilor;
- livretele de mers în vigoare, dispoziția de punere în aplicare a planului de mers al trenurilor;
- Plan tehnic de exploatare (PTE) a stației (cu anexele);
- Reglementări locale specifice (acorduri de frontieră, instrucțiuni CED electronic, instrucțiuni de funcționare sistem IRIS, regulament ferry-boat, transpuneri, dispecer etc.);
- Legea 319/2006 – securitate și sănătate în muncă (părți aferente);
- NSPMCF Nr.107, ediția 2000;
- Instrucțiuni proprii de protecția muncii privind activitatea pe infrastructura feroviară, ediția 2004 ;
- Legea 307/2006 - legea apărării împotriva incendiilor;
- Ord. MTTc nr.17/1984, Norme de igienă a muncii și acordare a primului ajutor;

	Compania Națională de Căi Ferate "CFR" SA	Documentul de Referință al Rețelei CFR	01 august 2016 Versiunea 6.0
Țara: România	Anexa 7		Pagina: 4

- Îndrumător pentru utilizarea saboților de mână pe rețeaua CFR (ICPTT 4855/1981);
- OG. 60/2004 –privind reglementările referitoare la construirea, întreținerea, repararea și exploatarea căilor ferate, altele decât cele administrate de CNCF,, CFR,, SA ;
- Legea nr. 402/2004 pentru aprobarea OG de 60/2004 privind reglementări referitoare la construirea, repararea, întreținerea și exploatarea căilor ferate , altele decât cele administrate de CNCF CFR SA;
- HG 2299/2004-Hotărâre pentru aprobarea normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței Guvernului nr.60/2004 privind reglementările referitoare la construirea, întreținerea, repararea și exploatarea căilor ferate, altele decât cele administrate de CNCF,, CFR,, SA.
- Materiale educative SC periodice;
- Noțiuni privind structura organizatorică a CFR -SA, geografie feroviară;
- OMT 340/1999 - Acordarea autorizației de funcționare din punct de vedere tehnic a stațiilor CF aflate în exploatare cu ocazia construcției, reparației sau modernizării (Foaia Oficială CFR nr. 7/1999);
- OMT 342/1999-Autorizarea din punct de vedere tehnic a vehiculelor feroviare;
- Legea 289/2005 privind unele masuri pt. prevenirea si combaterea fenomenului infrațional in domeniul transportului pe calea ferata;
- OMT 53/16.01.2001-Măsuri pentru prevenirea sustragerilor, descompletării, distrugerii de bunuri, instalații, utilaje din unitățile de cale ferată;
- Plan intern de urgență comun pentru transportul mărfurilor periculoase în stațiile de triaj nr.1/9218/2004.
- Dispoziția 17/2001-măsuri pentru îmbunătățirea siguranței circulației;
- OMT 535/2007 – privind aprobarea normelor pentru acordarea licenței de transport feroviar și a certificatelor de siguranță în vederea efectuării serviciilor de transport feroviar pe căile ferate din România, modificat și completat cu OMTI nr. 884 / 2011 și OMTI nr. 2179 / 2012.