

**ДП „НАЦИОНАЛНА КОМПАНИЯ
ЖЕЛЕЗОПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА”**

Кодекс на UIC



Март 2020 г.

UIC – МЕЖДУНАРОДЕН ЖЕЛЕЗОПЪТЕН СЪЮЗ

Кодекс на UIC

	З	Задължителен
Обяснение за буквите:	П	Препоръчителен
	И	Информационен

Забележка: Фишовете обозначени със звезда и издадени след 2000 година съществуват в електронен вид – PDF формат на официалните езици на UIC, а тези обозначени със звезда, но издадени преди 2000 година са в PDF формат, но само на някой от официалните езици на UIC.

0 – Устави и Правилници

Подраздел	0	Устави и правилници
A*	3	Правилник за вътрешния ред на UIC 5-то издание, Януари 2011
A0*	3	Устав на UIC 22-ро издание, Септември 2009
C2		Правилник за вътрешния ред на RIV 6-то издание от 01.07.1998 Отменен от 01.06.2014 година
C3		Правилник за вътрешния ред на RIC 5-то издание от 01.01.1998 Отменен от 01.06.2014 година
C6*	3	Правилник за вътрешния ред на групите по направления /осите/. Пътнически превози 5-то издание, Октомври 2001
C7		Правилник на юридическата група 2-ро издание от 01.01.1996
H		Сътрудничество на UIC с други международни организации 1-во издание от 01.07.1980 – препечатано издание от 01.07.1991
J*	3	Транспортни улеснения 2-ро издание, Април 2002
K1		Организиране на конкурси 2-ро издание от 01.07.1980 - препечатано издание от 01.07.1991
M1*	И	Наръчник за превеждане и редактиране на фишовете на UIC, доклади и правилници 3-то издание, Декември 2001

1 – Превоз на пътници и багаж

Подраздел	10	Международни тарифи /съставяне и приложение/
106*	3	Специални условия за международен железопътен превоз /SCIC/. 14-то издание, Декември 2017
108-1*	3	Генериране и обмен на тарифна информация на TCV и OWT II и III на електронен носител 4-то издание, Януари 2012
108-2*	3	Автоматизирано създаване на общи цени и обмен на тарифна информация на електронен носител 2-ро издание, Април 2006
Подраздел	12	Върешни тарифи
120*	3	Проверка на разпределението и счетоводните процеси на билетите в пътническите превози 2-ро издание, Януари 2018
Подраздел	13	Пътнически бюра
130*	П	Търговска структура за международно разпространение на железопътни продукти и услуги 19-то издание, Август 2008
Подраздел	14	Търговски мерки за насърчаване на пътническите превози
140*	3	Достъпност до гарите в Европа 2-ро издание, Януари 2008

145* П Препоръки за организиране на допълнителни услуги за лица с намалена подвижност
1-во издание, Май 2016

Подраздел 17 Търговски мерки за обслужване на клиентите на влаковете

170* 3 Предписания за извършване на ръчна резервация
10-то издание, Юли 2002

171* 3 Правила за изготвяне на резервационни списъци
7-мо издание, Юли 2002

176* 3 Спецификации за пътническа информация, показвана електронно във влаковете
1-во издание, Юли 2001

Подраздел 18 Връзки с други видове транспорт

180* П Класификация на железопътните пътнически гари
1-во издание, Февруари 2015

2 - Товарни превози

Подраздел	20	Международни правилници и споразумения
201*	П	Транспорт на опасни товари - ръководство за планиране на аварийните случаи в разпределителните гари 2-ро издание, Септември 2012 Анулиран от 01.02.2019 – има IRS 20201-2019
Подраздел	21	Международни тарифи /съставяне, прилагане/
213*	П	Препоръки за логистично оптимизиране на използваните товарните вагони в международно съобщение. Отчитане на разходите и насоки за разпределение. 1-во издание, Юли 2011
219*	3	DIUM – унифицирана таблица на разстоянията, използвани за нуждите международни товарни превози: Списък на железопътните гари. Списък на местата използвани за товаро-разтоварни работи по железопътните линии 3-то издание, Април 2014
Подраздел	22	Вътрешни тарифи
221*	3	Хармонизирана номенклатура на товарите /NHM/ 5-то издание, Септември 2009
Подраздел	25	Мерки за насърчаване на товарните превози
252*	П	Ръководство за извършване на анализ на удовлетвореността на клиентите като база за международен сравнителен анализ 1-во издание, Октомври 2002

Подраздел	29	Комбиниран транспорт
290*	П	Комбиниран транспорт - Определения 3то издание, Февруари 2010
291	П	Сътрудничество между железниците за международен комбиниран транспорт 2-ро издание, Декември 2009
292	П	Връзки между железниците и клиентите на железопътни транспортни услуги в международен комбиниран транспорт 2-ро издание, Февруари 2010
293*	П	Наръчник за въвеждане и управление на качеството в комбинираня международен товарен транспорт 1-во издание, Март 2002

3 – Финанси, счетоводство, разходи, статистика

Подраздел	30	Валутни преизчисления и общи разчети
301*	3	Разчетни предписания за превоз на пътници в международно съобщение 3-то издание, Януари 2011
301-1*	3	Разчетни предписания за превоз на пътници в международно съобщение 6-то издание, Април 2002
304*	3	Разчетни предписания за международно товарно и експресно колетно съобщение 5-то издание, Септември 2009
306*	3	Рамкови принципи и конвенции, регулиращи взаимоотношенията между страните, участващи в пътническият железопътен транспорт, по отношение на счетоводните и финансовите условия за международни транспортни услуги и спомагателни услуги 2-ро издание, Декември 2004
Подраздел	31	Общо счетоводство
310	3	Правила за оценка, прилагани от европейските железници 1-во издание от 01.07.1993
311*	ЗП	Финансови връзки между железниците. Принципи и условия на прилагане 22-ро издание, Март 2017
313	П	План-сметка. Балансова схема. Схема за пресмятане на печалбите и загубите 3-то издание от 01.01.1991

314 П Критерии за разграничаване между инвестиционните разходи и разходите за подновяване и поддръжка, препоръчани за използване в счетоводството и статистиката
2-ро издание от 01.10.1978

318 И Подробен списък на гарантираните държавни компенсационни плащания на железниците през 1978 г. Описание на различни допустими методи за пресмятане
2-ро издание от 01.10.1980

Подраздел 32 Производителност на железниците

320 П Пресмятане на производителността на железниците
1-во издание от 01.01.1978 и изменение №1

Подраздел 33 Стандартизационни мероприятия

330* П Специфични показатели за въздействие на железопътния транспорт върху околната среда.
1-во издание, Октомври 2008

Подраздел 34 Околна среда

345* П Спецификации отнасящи се за нов подвижен състав.
1-во издание, Юни 2006

Подраздел 36 Организация на разчетите

361* ЗП Предотвратяване на измами при превоза на пътници
5-то издание, Май 2008

Подраздел 37 Разходи

374 ЗП Принципи и методи за калкулиране на транспортните разходи при трансгранично съобщение Товарен трафик. Пътнически трафик
4-то издание от 01.01.1992

Подраздел 38 Разходи

- 382 П Метод за определяне на разходите за международни пътнически влакове
1-во издание от 01.01.1975
- 383* З Метод за изчисляване на разходите за обезщетение на пътническите и товарните вагони в международно съобщение
2-ро издание, Август 2002

Подраздел 39 Статистика

- 390-1 П Терминология на железопътната статистика и разходи
6-то издание от 01.03.1980 – препечатано издание от 01.01.1988
и изменения от №1 до №3
- 390-4 П Правила за изчисляване на производителността на пътническите и товарни вагони
2-ро издание от 01.01.1970 и изменение №1
- 390-5 П Методи за съставяне на необходимата статистика за пресмятане себестойността на железопътния пътнически транспорт
1-во издание от 01.01.1961 и изменение №1
- 390-6 П Съставяне на статистики за изчисляване себестойността на пътническите превози. Метод на контролираните проби
1-во издание от 01.01.1961 и изменение №1 /само на френски и немски език/
- 398-1 П Правила за изготвяне на международна железопътна статистика. Статистика на отделните железници
2-ро издание от 01.01.1986
Анулиран от 01.07.2019
- 398-4 П Правила за изготвяне на месечна статистика за пътническите и товарни превози на железниците
2-ро издание от 01.10.1988 и изменения от №1 до №2
Анулиран от 01.07.2019

- 398-5 П Правила за изготвяне на специални статистики за международния превоз на пътници
- железопътен превоз от железница до железница
 - железопътен превоз от град до град и въздушен превоз
- 1-во издание от 01.10.1988
- 398-6 П Правила за изготвяне на специални статистики за международен превоз на товари
- 1-во издание от 01.10.1988

Подраздел За Доклади

DOC 35 Приемане и обработване на товарите по пътя при пресмятането на специални разходи
Октомври 1983

STA 6/90 Правила за събиране на статистически данни за потоците на международния пътнически трафик
Септември 1991

4 – Организация на движението

Подраздел	40	Обща организация на движението
400*	И	Рентабилна организация на движението по линии със слаб трафик 3-то издание от 01.01.1980
401*	П	Потребност на диспечерското управление от информация за хода на превоза, закъсненията и други смущения. Критерии за оценка на експлоатационната обстановка и мерки за подобряване организацията на движението 2-ро издание, Декември 2000
404-1	И	Централизирано и интегрирано ръководство и управление на товарните превози 2-ро издание от 01.01.1979
404-2	З	Съкратен списък на данните, които подлежат на обмяна между превозвачите на товари в железопътния транспорт. 5-то издание, Май 2015
404-3	З	Предписания относно изпращане на данни на зачисляващата железница за използването на товарните ѝ вагони в чужбина 2-ро издание от 01.01.1989 и изменение №1 Анулиран от 01.01.2019
405	ЗП	Връзки между капацитета на железопътната инфраструктура и качеството на експлоатацията 1-во издание от 01.01.1996
406*	П	Капацитет 2-ро издание, Юни 2013
407-1*	З	Стандартизиран обмен на данни за изпълнение на влакова работа, включително международен анализ на точността. 1-во издание, Ноември 2009

Подраздел	41	Превоз на пътници, багаж и експресни пратки
410*	3	Влакообразуване: определяне на товара и спиране на пътническите влакове 6-то издание, Август 2006
413*	3	Мерки за облекчаване на пътуванията с железница 10-то издание, Януари 2008
419-1*	3П	Аналитично номериране на международните пътнически влакове 2-ро издание от 01.01.1993
419-2*	3	Систематично номериране на международните товарни влакове 3-то издание, Април 2011

Подраздел	42	Превоз на товари
421*	3П	Предписания за съставянето и спирането на международни товарни влакове 9-то издание, Януари 2012
422	3П	Използвани продукти и методи за прилагане на обикновена дезинфекция на товарните вагони 4-то издание от 01.01.1967 Анулиран от 01.01.2019
423	П	Класифициране използването на записващи устройства за удари за международни товарни превози 3-то издание от 01.01.1996 и изменение №1 Анулиран от 01.01.2019
425-1	3П	Предварително обявяване на влаковете и контрол на движението на товарните влакове в международно съобщение 1-во издание от 01.01.1962 и Приложение №1
425-3	П	Наблюдаване и последващо контролиране изпращането на международни вагонни пратки 1-во издание от 01.01.1980

425-4	П	Предварително съобщение до получателя и изпращача за пристигането на натоварени и празни товарни вагони 1-во издание от 01.01.1961 и приложение №1
426*	ЗП	Стандартизирани EUROPLOMBS-и. Ръководство за поставяне на европломби на вагони и интермодални транспортни единици. 3-то издание, Юли 2017
428-1	З	Международна система за сортиране на вагоните по направления 1-во издание от 01.10.1977 и приложение №1
428-2	ЗП	Международно етикетиране на товарните вагони 2-ро издание от 01.10.1983 – препечатано издание от 01.07.1993
428-3	П	Образуване на международни влакове и групи от вагони 2-ро издание, Април 2011
429*	ЗП	Експлоатационни изисквания към транспорта на състави, съответно влакове от седловидни вагони 2-ро издание, Декември 2000

Подраздел 43 Товарен подвижен състав - Характеристики, употреба и обмен

430-1*	ЗП	Условия на които вагоните трябва да отговарят, за да бъдат приети за транзитно преминаване между стандартни железопътни линии и испанските и португалските железопътни линии 4-то издание, Август 2012
430-2*	ЗП	Условия, които трябва да се спазват от пътническите вагони, за да бъдат приети за Трансфер между Франция и Испания при смяна на талиги в транзитната точка. 1-во издание от 01.01.1975
430-3	ЗП	Товарни вагони Технически условия за товарни вагони позволяващи движение на двете стандартни междурелсия и Финландските ширококорелсови системи 2-ро издание от 01.07.1995

430-4*	ЗП	Товарни вагони. Работа между железопътни мрежи 1435 – 1520 мм. Технически изисквания и условия за одобряване 1-во издание, Май 2004
430-5*	З	Правила за размяна и употреба на ново поколение товарни вагони с междурелсие 1435 mm – 1520 mm 1-во издание, Ноември 2003
431-1	ЗП	Превоз на товари в товарни вагони и голямотонажни контейнери с температурно въздействие 10-то издание от 01.07.1989
432*	ЗП	Товарни вагони. Скорости на движение. Технически условия, които трябва да се спазват. 12-то издание, Октомври 2008
433*	З	Стандартни общи условия (SGC) за въвеждане в експлоатация и експлоатация на частни вагони 20-то издание, Септември 2003 Анулиран от 01.02.2019
434	З	Правила, отнасящи се за репатриране на вагоните за поддръжка 1-во издание от 01.07.1994 Анулиран от 01.02.2019
435-1*	ЗП	Характеристики на товарните палети използвани в международно съобщение 5-то издание от 01.11.1987
435-2*	З	Стандарт за качеството на европейската дървена плоска палета с размери 800 mm x1200 mm 11-то издание, Март 2014
435-3*	З	Стандарт за качеството на европейската стоманена бокс палета тип "Y с размери 800 mm x 1200mm 9-то издание, Септември 2008
435-4*	ЗП	Ремонт на EUR плоски палети и EUR бокс палети – тип Y 4-то издание, Март 2014
435-5*	З	Стандарт за качество на европейска плоска палета от дърво и с размери 1200 mm x 1000 mm(EUR-2) и 1000 mm x 1200 mm(EUR-3). 2-ро издание, Април 2010

435-6*	3	Стандарт за качество на европейска плоска палета от дърво с размери 800 мм x 600 мм (EUR-6). 2-ро издание, Април 2010
438-1*	3	Маркировка за идентификация на пътнически подвижен железопътен състав 3-то издание, Април 2004
438-2*	3	Маркировка за идентификация на товарен подвижен железопътен състав 7-мо издание, Май 2004 Анулиран от 01.05.2019
438-3	3	Маркировка за идентификация на тягов подвижен железопътен състав 1-во издание от 01.01.1971 и изменения от №1 до №3 от 01.08.1977, 01.01.1980, 01.06.1984
438-4*	3	Обозначаване на специален подвижен състав 1-во издание, Декември 2005

Подраздел 44 Пътнически подвижен състав: характеристики, използване и обмен

440*	ЗП	Озвучаване в RIC – пътнически вагони 4-то издание, Декември 2001
441	П	Клаузи, които трябва да бъдат включени в договорите за регистрация на частни пътнически вагони 1-во издание от 01.07.1984

Подраздел 45 Правила за движение на влаковете и предписания по безопасността на движението

450-1	ЗП	Сътрудничество между железниците при размяна на информация в реално време, относно движението на международните пътнически и товарни влакове 2-ро издание от 01.01.1997
450-2*	ЗП	Оценка на работата на мрежата, свързана с експлоатацията на железопътния трафик с цел анализ на качеството - кодиране на закъсненията и процес на описване на причините за закъснение 5-то издание, Юни 2009

451-1*	ЗП	Увеличаване на времето за движение, което трябва да се предвиди в графици за движение, за да се гарантира точното обслужване 4-то издание, Декември 2000
451-2*	З	Координиране на ремонтните места и на експлоатационните мерки при важни отсечки, особено за международен транспорт 3-то издание, Декември 2000
452*	П	Подвижни сигнали за край на състава за пътнически и товарни влакове 1-во издание от 01.01.1975
453*	ЗП	Процедури за проби на въздушната спирачка с тягова единица. Правила относно международните влакове 2-ро издание, Юли 2001

Подраздел 46 Осъществяване на обслужването в гарите и влаковете

461	З	Служебни телеграми: предписание за служебните телеграми в международно съобщение между железниците, членки на UIC 8-мо издание от 01.01.1984 и изменения от №1 до №3
-----	---	---

Подраздел 47 Гранични гари и участъци

470	ПИ	Основни разпоредби относно финасирането и експлоатирането на граничните гари 2-ро издание от 01.01.1957 – препечатано издание от 01.11.1975 и изменение №1
471-1*	ЗП	Правила и препоръки за споразумения в областта на трансграничните участъци на работа 6-то издание, Юни 2014
471-2*	ЗП	Условия за обмен на вагони между железопътните администрации 2-ро издание, Март 2005

471-3*	З	Проверка при превоз на опасни товари в международно съобщение 10-то издание, Януари 2017 Анулиран от 01.02.2019
472*	ЗП	Спирачен лист, списък за локомотивните машинисти и изисквания за обмен на данни, необходими за експлоатацията на товарните железопътни превози 7-мо издание, Юли 2015
473*	П	Предварителни съобщения за международни пътнически влакове 2-ро издание, Април 2001
474*	П	Каталог на съгласуваните процедури, относно дейностите свързани с трансграничните превози на товари с железопътен транспорт. 1-во издание, Септември 2007
475	З	Правила за събирането, контролирането и предаването на данни за обмяната на товарни вагони в международно съобщение 4-то издание от 01.07.1991
476*	ЗП	Процедури за ускорена обработка на товарните влакове между сътрудничащи железопътните предприятия (RU) в точките на трансфер 1-во издание, Април 2011

Подраздел 49 Връзки между видовете транспорт. Допълнителни служби. Устройства за претоварване

491	П	Насърчаване изграждане и експлоатация на частни железници 2-ро издание от 01.10.1980
495	П	Мерки за механизирани операции и модернизиране на съоръженията за претоварване на насипни товари в гарите и претоварните пунктове 1-во издание от 01.01.1976

5 – Подвижен състав

Подраздел	50	Общи правила във връзка с пътните съоръжения
500*	3	Стандартизация на подвижния състав и неговите конструктивни елементи. Принципи, процедури, резултати 2-ро издание, Декември 2000
501*	3	Видимост между буксите и фиксираните устройства за установяване на прегрети букси 1-во издание, Декември 2008
502-1*	3	Необикновени пратки. Предписания относно подготовката и обработката на необикновени пратки 4-то издание, Март 2016
502-2*	3	Необикновени пратки. Предписания за подготовката и обработката на необикновени пратки 1-во издание, Април 2009
503*	3	Движение на континентални товарни вагони във Великобритания. Общи условия (габарит, осно натоварване), които са валидни с оглед на допускането за движение във Великобритания на двусни и талигови товарни вагони за международно съобщение 7-мо издание, Март 2007
504*	ЗП	Приспособления за маневриране, разтоварване, повдигане и поставяне на релсите на товарните вагони 5-то издание от 01.01.1978 и приложение №1
505-1*	ЗП	Подвижен железопътен състав. Очертание на габарита на подвижния железопътен състав 10-то издание, Април 2006
505-4	ЗПИ	Въздействие от прилагането на кинематичните габарити върху отдалечеността на неподвижни обекти от релсовия път и върху широчината на междурелсието, според фишовете на UIC 505 4-то издание, Ноември 2007
505-5*	ЗИ	История, обосновки и коментари за разработването и развитието на UIC фишове от сериите 505 и 506 за габарити. 3-то издание, Април 2010

505-6*	З	Общи правила за очертание на габарита на подвижния състав /без разтоварване на товари и слизване на пътници/ за презграничен превоз между UIC и ОСЖД /Русия/ 2-ро издание, Август 2010
506*	ЗП	Правила за използване на увеличените габарити GA, GB, GB1, GB2, GC и G13. 2-ро издание, Януари 2008
507*	З	Товарни вагони. Правила за превоз на товарни вагони с ферибот. 1-во издание от 01.07.1989 – препечатано издание от 01.07.1997
508-1*	П	Взаимодействие между пътническия подвижен железопътен състав и стационарните съоръжения 1-во издание от 01.01.1994
508-2	И	Съоръжения за обслужване в депо на пътнически подвижен състав. 1-во издание от 01.01.1994
508-3	ЗП	Пътнически вагони – основни изисквания за ходова част за колооси за две междурелсия за железопътни линии с междурелсие 1435 мм и 1520 мм 1-во издание, Януари 2010

Подраздел 51 Ходова част и окачване

510-1	З	Товарни вагони. Ходова част. Стандартизиране 9-то издание от 01.01.1978 и изменения от №1 до №14
510-2*	ЗП	Вагони. Колела и колооси. Условия относно използване на колела с различни диаметри. 4-то издание, Май 2004
510-3*	З	Товарни вагони. Стендови изпитания на талиги с 2 и 3 колооси. 1-во издание от 01.01.1989 – препечатано издание от 01.07.1994
510-4*	П	Товарни вагони – Раздвижни ходови части за 1435 мм/1520 мм и 1668 мм. Препоръки за двустранни споразумения 2-ро издание, Април 2002
510-5*	З	Техническа оценка на колела моноблок – приложение към стандарт EN 13979-1 2-ро издание, Май 2007

511*	3	Вагони. Разстояние между колоосите 7-мо издание от 01.07.1987 и изменение №1
512*	3П	Подвижен състав. Условия, които трябва да се спазват за задействане на релсовите токови вериги и контакти 8-мо издание от 01.01.1979 и изменения №1 и №2
513*	3П	Критерии за оценяване комфорта на пътниците във връзка с вибрациите в подвижния ж.п. състав 1-во издание от 01.07.1994
515-0*	3П	Пътнически вагони. Талиги – ходова част 2-ро издание, Април 2001
515-1*	3П	Пътнически подвижен състав. Вагонни талиги. Ходова част. Общи изисквания към съставните групи на талигите 2-ро издание, Март 2003
515-4*	3П	Пътнически подвижен състав. Талиги – Ходова част. Якостни изпитания на рамата на талигата 1-во издание от 01.01.1993
515-5*	3П	Тягов и прикачен подвижен състав. Талиги. Ходова част – изпитване на лагерите на колоосите 1-во издание от 01.07.1994
517*	3П	Товарни вагони. Части на ресорното окачване: стандартизация 7-мо издание, Април 2006
518*	3П	Пътно-технически изпитания на релсови транспортни средства от гледна точка на тяхното динамично поведение Безопасност. Износване на железния път. Комфорт на пътуването. 4-то издание, Октомври 2009
519*	3П	Метод за определяне на еквивалентната конусност 1-во издание, Декември 2004

Подраздел 52 Теглично отбивачни съоръжения

520*	3П	Товарни, пътнически и багажни вагони. Части на тегличните съоръжения 7-мо издание, Декември 2003
------	----	--

521*	З	Пътнически вагони и вагон-фургони, товарни вагони, тягов състав – свободни пространства, които трябва да бъдат осигурени на извънгабаритните транспортни средства 1-во издание от 01.01.1987 и приложение №1
522*	П	Технически условия, на които трябва да отговарят автосцепките на железниците, членки на UIC и ОСЖД 4-то издание от 01.01.1990
522-2*	ЗП	Технически условия за допускане в експлоатация на автосцепка 2-ро издание, Април 2002
523*	З	Технически условия, на които трябва да отговарят автосцепките на железниците, членки на UIC и ОСЖД, за да се гарантира взаимодействието на механизмите за сцепване 1-во издание от 01.07.1981 и изменение №1
524*	З	Товарни вагони. Технически условия, на които трябва да отговарят поглъщащите апарати на товарните вагони с автосцепка на железниците, членки на UIC и ОСЖД 1-во издание от 01.01.1978 и изменения от №1 до №6
526-1*	ЗП	Товарни вагони. Буфери с ход 105 mm 3-то издание, Юли 2008
526-2*	ЗП	Товарни вагони. Буфери с ход 75 mm 1.во издание от 01.01.1981 и изменение №1
526-3*	З	Товарни вагони. Буфери с ход 130 mm и 150 mm 3-то издание, Октомври 2008
527-1*	ЗП	Пътнически, багажни и товарни вагони. Размери на буферните дискове. Трасиране разположението на S криви 3-то издание, Април 2005
527-2*	ЗП	Пътнически вагони, вагон-фургони и товарни вагони – размери на буферните дискове – Подвижен железопътен състав построен преди 01.01.1965 год. 2-ро издание от 01.01.1960 и приложение от №1 до №3
528*	З	Отбивачни съоръжения на пътническите вагони 8-мо издание, Септември 2007
529*	З	Товарни вагони. Хидродинамични амортизатори с дълъг ход. Технически условия. 1-во издание от 01.01.1978

Подраздел	53	Рами и кошове
530-1*	ЗП	Конструктивни условия за товарни вагони, с оглед въвеждането на автосцепката от железниците, членки на UIC и ОСЖД 2-ро издание от 01.04.1982 и изменения от №1 до №3
530-2*	ЗП	Товарни вагони. Безопасност на движението 7-мо издание, Декември 2011
530-4*	ЗП	Състояние на оборудването на товарните вагони за международно съобщение, допустимо за периода на въвеждане на автосцепката 2-ро издание от 01.07.1982
532*	ЗП	Товарни и пътнически вагони. Сигнални стойки. Пътнически вагони. Неподвижни електрически сигнали 9-то издание от 01.01.1979, препечатано издание от 01.01.1991
533*	З	Защитно заземяване на металните части на подвижния състав 3-то издание, Април 2011
534*	ЗП	Сигнални лампи и сигнални стойки за локомотивите, мотрисите и мотрисните влакове 4-то издание, Август 2002
535-1*	З	Унификация на стъпалата и ръкохватките на товарните вагони 5-то издание от 01.01.1972 и изменения №1 и №2
535-2*	З	Унификация и разположение на стъпалата, крайните площадки, преходните мостове, ръкохватките, куките за въжета и устройствата за задействане на автосцепката и въздухоспирателните кранове на товарните вагони, с оглед използването на автосцепка от железниците, членки на UIC и ОСЖД 4-то издание, Май 2006
535-3*	З	Съоръжаване на товарните вагони с приспособления за преминаване един към друг и с винтови спирачки 1-во издание от 01.01.1976 – препечатано издание от 01.07.1995
536*	ЗП	Фериботни куки за товарните вагони 3-то издание от 01.01.1967 – препечатано издание от 01.01.1996

537*	3П	Съединителни муфи за тръбопроводи на товарни вагони, разтоварващи се със сгъстен въздух 2-ро издание от 01.07.1986
538*	3	Товарни вагони. Правила по техника на безопасността, относно оборудването на товарните вагони с работни машини и двигатели с независимо или външно енергозахранване 1-во издание от 01.07.1979
Подраздел	54	Спирачки
540*	3	Спирачки. Пневматични спирачки за товарни и пътнически влакове 7-мо издание, Август 2016
541-00*	3	Издаване на сертификати за качеството, съгласно UIC за елементи на возилата. 7-мо издание, Октомври 2015
541-01*	3П	Спирачки - Спирачни цилиндри / агрегати за въздушни спирачки - Общи условия за сертифициране и използване. 7-мо издание, Март 2017
541-03*	3П	Спирачки. Предписания относно конструкцията на различните части на спирачката: кран-машинист 2-ро издание, Август 2015
541-04*	3П	Спирачки. Предписания относно конструкцията на спирачните компоненти. Апарат за автоматично спиране в зависимост от натоварването и устройството за автоматично превключване на "празен-натоварен" 4-то издание, Октомври 2014
541-05*	3П	Спирачки. Предписания относно конструкцията на различните части на спирачката: устройство против повличане 3-то издание, Март 2016
541-06*	3П	Спирачки. Предписания относно конструкцията на различните части на спирачката. Магнитно релсова спирачка 2-ро издание, Март 2013

541-07*	ЗП	Спирачки – Обикновени стоманени съдове под налягане без нагряване за пневматично спирачно оборудване и спомагателно спирачно оборудване за подвижен железопътен състав 1-во издание от 01.01.1992
541-08*	ЗП	Спирачки. Предписания относно конструкцията на различните части на спирачката. Устройство показващо дерайлиране за товарните вагони 4-то издание, Юни 2007
541-1*	ЗП	Спирачки. Предписания относно конструкцията на различните части на спирачката 9-то издание, Октомври 2016
541-2*	ЗП	Размери на съединителните ръкави /спирачни ръкави/ и електрическите проводите; видове съединения на въздухопроводите и електропроводите и тяхното разположение на товарните и пътническите вагони с автосцепка при железниците, членки на UIC и ОСЖД 1-во издание от 01.07.1981 и изменения №1 и №2
541-3*	ЗП	Спирачки. Дискови спирачки и тяхното приложение. Общи условия за одобрението на спирачните накладки 8-мо издание, Април 2017
541-4*	ЗП	Спирачки. Спирачки с калодки от композиционен материал. Общи условия за сертифициране на композитни спирачни блокове 5-то издание, Декември 2018
541-5*	З	Спирачки. Електропневматична спирачка. Електропневматична внезапна спирачка 4-то издание, Февруари 2006
541-6*	ЗП	Спирачки. Електропневматични спирачки /ЕП спирачки и пътнически алармен сигнал /ПАС/ използвани за нетягов подвижен състав 1-во издание, Октомври 2010
542*	З	Части на спирачката. Взаимозаменяемост 7-мо издание, Ноември 2015
543*	ЗП	Спирачки. Предписания относно оборудването и използването на подвижния състав 15-то издание, Април 2018

543-1*	ЗП	Спирачки – Преглед на минималните стандартни изисквания за обслужване на спирачките на товарните вагони. 2-ро издание, Март 2010
544-1*	З	Спирачки – Спирачна сила 6-то издание, Октомври 2014
544-2*	ЗП	Условия, които трябва да се изпълнят от динамичните спирачки на локомотивите и моторсите, чиито спирачни сили се включват в спирачното тегло 2-ро издание от 01.01.1983
545*	З	Спирачки. Надписи, знаци и условни обозначения 10-то издание, Декември 2014
546*	ЗП	Спирачки - спецификации за изграждане на различни спирачни части. Високо мощни спирачки за пътнически влакове 6-то издание, Октомври 2014
547*	З	Спирачки. Пневматични спирачки. Стандартна програма за изпитания 4-то издание от 01.07.1989
548*	ЗП	Спирачки - Изисквания за изпитване на триене за международна сертификация на накладките и спирачните калодки 2-ро издание, Юли 2016
549*	ЗП	Оборудване на ръчните спирачки за товарни вагони използвани в международно съобщение и одобрени за движение във Великобритания 4-то издание от 01.01.1985 – препечатано издание 01.09.1987

Позраздел 55 Електрическо енергозахранване, осветление и отопление

550*	ЗП	Електрическо енергозахранване на пътническите вагони 11-то издание, Април 2005
550-1*	ЗП	Разпределителни шкафове в пътническите вагони 1-во издание от 01.01.1990
550-2*	ЗП	Енергозахранващи устройства за пътнически вагони – типове изпитания 1-во издание от 01.01.1994

550-3*	З	Електрическо енергозахранване на пътническите вагони – Влияние на електрическите инсталации извън пътническите вагони 1-во издание, Април 2005
551	ЗП	Парно отопление 10-то издание от 01.01.1962
552*	ЗП	Електрозахранване на влакове. Стандартни технически характеристики на главния електропровод 10-то издание, Юни 2005
553*	ЗП	Отопление, вентилация и климатизиране на пътнически вагони 6-то издание, Февруари 2004
553-1*	ЗП	Отопление, вентилация и климатизация в пътническите вагони. Стандартни тестове 2-ро издание, Октомври 2005
554-1*	ЗП	Захранване на електроконсуматорите на железопътния подвижен състав от местни електроцентрали или от спомагателни мрежови съоръжения с 220V или 380V, 50Hz 3-то издание от 01.01.1979
554-2*	ЗП	Захранване с електроенергия на хладилни вагони с механично охлаждане в състава на влака. Правила по техника на безопасността 1-во издание от 01.01.1978
555*	ЗП	Електрическо осветление в пътнически вагони 1-во издание от 01.01.1978 и изменения от №1 до №7
555-1*	ЗП	Транзисторни пусково-регулirащи устройства за луминисцентни лампи 1-во издание от 01.01.1984
556*	ЗП	Предаване на информация във влаковете /шинобусите/ 5-то издание, Август 2009
557*	ЗП	Диагностика на пътническите вагони 3-то издание, Януари 2015

558* 3П Дистанционно управление и предаване на данни по кабел.
Стандарт за техническите особености и оборудването на RIC
пътнически вагони
1-во издание от 01.01.1996
Анулиран от 01.10.2018

559* 3 Спецификация „Диагностика на предаването на данни” от
железопътни транспортни средства”
1-во издание, Януари 2010

**Подраздел 56 Различни предписания относно пътническите и
багажни вагони**

560* 3П Врати, входни платформи, прозорци, стъпала и ръкохватки на
пътническите и багажни вагони
12-то издание, Март 2002

561* 3П Междувагонни преходи за пътнически вагони
8-мо издание от 01.01.1991 и изменение №1

562* 3П Място за багажници, закачалки и багажни отделения. Мерки за
предпазване на багажа от кражби
5-то издание от 01.01.1991

563* 3П Санитарни инсталации и съоръжения в пътническите вагони
8-мо издание от 01.01.1990 и приложения от №1 до №4

564-1* 3П Пътнически вагони. Секуритни стъкла
6-то издание от 01.01.1979 – препечатано издание от 01.01.1990

564-2* 3П Предписания, относно противопожарната защита и борбата с
пожарите за използвания в международно съобщение
железопътен състав, в който се превозват пътници или се
причислява към пътническия тип вагони, използвани в
международно съобщение
3-то издание от 01.01.1991 и изменения №1 и №2

565-1* 3П Специални показатели за конструкцията и комфорта на
допуснатите в международно съобщение спални вагони
4-то издание, Март 2007

565-2* 3П Специални показатели за конструкцията, комфорта и санитарни
норми на допуснатите в международно съобщение вагон-
ресторанти
1-во издание от 01.01.1979 и изменения от №1 до №3

565-3*	ЗП	Указания, относно оборудването на пътническите вагони, в които могат да се превозват инвалиди, заедно с инвалидните им колички 2-ро издание, Май 2003
566*	ЗП	Натоварвания в кошете на пътническите вагони и техните елементи 3-то издание от 01.01.1990 и изменение №1
567*	ЗП	Общи правила за пътнически вагони 2-ро издание, Ноември 2004
567-1*	ЗП	Стандартни X и Y пътнически вагони, допуснати в международно съобщение. Характеристики 4-то издание от 01.01.1978 и изменения от №1 до №7
567-2*	ЗП	Стандартни Z пътнически вагони, допуснати в международно съобщение. Характеристики 4-то издание от 01.07.1991 и изменения №1 и №2
567-3*	З	Конструктивни особености на пътническите вагони с оглед въвеждането на автосцепката от железниците, членки на UIC и ОСЖД 1-во издание от 01.01.1983 и приложение №1
567-4*	ЗП	Открит стандартизиран талигов багажен вагон за превоз на моторни превозни средства. Характеристики 1-во издание от 01.01.1969 – препечатано издание от 01.01.1980
567-5*	ЗП	Стандартни А пътнически вагони, допуснати в международно съобщение. Характеристики 1-во издание от 01.01.1995
567-6*	П	Стандартни В пътнически вагони, допуснати в международни съобщения. Характеристики 1-во издание от 01.01.1995
567-7*	И	Стандартни М пътнически вагони, допуснати в международни съобщения. Характеристики 1-во издание от 01.01.1995
568*	ЗП	Озвучителни и телефонни устройства в RIC пътнически вагони. Стандартни технически характеристики 3-то издание от 01.01.1996

569* 3 Условия за строителство на пътнически и багажни вагони, които се използват във фериботно съобщение
2-ро издание от 01.07.1979 и изменения №1 и №2

Подраздел 57 Различни предписания за товарни вагони – Типове товарни вагони

570 3П Товарни вагони. Взаимозаменяемост
6-то издание от 01.01.1981 – препечатано издание от 01.01.1995

571-1* 3П Унифицирани товарни вагони. Двусни товарни вагони обикновена конструкция. Характеристики
5-то издание, Октомври 2004

571-2* 3П Унифицирани товарни вагони. Талигови товарни вагони обикновена конструкция. Характеристики
6-то издание, Февруари 2001

571-3* 3П Унифицирани товарни вагони. Товарни вагони специална конструкция. Характеристики
6-то издание, Ноември 2004

571-4* 3П Унифицирани товарни вагони. Товарни вагони за комбиниран превоз. Характеристики
6-то издание, Януари 2014

571-5* 3П Вагони за комбиниран транспорт - Ролкови системи за хоризонтално претоварване - Характеристики
1-во издание, Май 2017
Анулиран от 01.10.2018 – има IRS 50571-5 - 2018

571-6* 3П Вагони за комбиниран транспорт - Вагони с нисък под за превоз на пътни превозни средства
1-во издание, Май 2017

572* 3П Товарни вагони, състоящи се от няколко постоянно свързани секции
4-то издание, Декември 2011

573* 3П Технически условия и правила за строителство на вагон-цистерни
7-мо издание, Октомври 2007

574*	3	Термоизолирани, хладилни и хладилни с механично охлаждане вагони и контейнери. Предписания, относно установяването на коефициента на топлопредаване на коша 3-то издание от 01.07.1971
575*	3	Товарни вагони. Касетка за вагонни етикети /взаимозаменяемост/ 4-то издание от 01.01.1995
576*	3П	Врати и части на приспособленията за затваряне на товарните вагони /взаимозаменяемост/ 5-то издание от 01.07.1975 и изменения от №1 до №6
577*	3П	Товарни вагони. Напрежения. Натоварвания на вагоните 5-то издание, Януари 2012
578*	3П	Клемии и опори. Стандартизация. 5-то издание 01.01.1995
579-1*	3П	Товарни вагони. Периодична ревизия. Методика за определяне на нейния интервал от време и обхват 3-то издание, Март 2003

Подраздел 58 Съгласувани знаци и надписи на подвижния състав

580*	3П	Надписи и условни обозначения, както и маршрутни указатели за движението на вагона и номерни табелки за използвания в международно съобщение подвижен състав за превоз на пътници 6-то издание от 01.01.1990 и изменения от №1 до №3
581*	3П	Товарни вагони: повдигане – поставяне върху релсите 1-во издание от 01.01.1983 и изменение №1
582*	3	Знаци за унифицирани и стандартни товарни вагони 3-то издание от 01.02.1977
583	3	Товарни вагони. Използване на специални знаци за взаимозаменяемите части 5-то издание от 01.01.1986 – препечатано издание от 01.07.1995
584*	3П	Указания за разработване на инструкции за обслужване, имащи за цел улесняване ползването на уредите в пътническите вагони, допуснати в международно съобщение 1-во издание от 01.01.1973 и изменение №1 от 01.01.1976

Подраздел	59	Контейнери, палети, контрейлерни превози
591*	ЗП	Транспортни каси за хоризонтално пренасяне. Технически условия, които трябва да се изпълнят при ползване в международно съобщение 3-то издание, Октомври 2007
592*	ЗП	Интермодални транспортни единици /различни от полуремаркета/ за вертикално претоварване и подходящи за превоз с товарни вагони – минимални изисквания. 2-ро издание, Октомври 2013
592-3	З	Голямотонажни контейнери. Сменяеми каросерии и сменяеми транспортни единици за хоризонтално натоварване. Технически условия за допускане в международно съобщение 2-ро издание от 01.01.1998
593*	ЗП	Частни контейнери, голямотонажни контейнери и Т контейнери. Условия за одобряване 2-ро издание от 01.01.1970 – препечатано издание от 01.04.1981
596-5*	ЗП	Транспортиране на транспортни средства за шосеен превоз с товарни вагони - техническа организация – превозване на полуремаркета с вагони с Р или N код. 5-то издание, Януари 2014
596-6*	ЗП	Контрейлерни превози. Техническа организация. Условия за кодиране на товарните единици и линиите за контрейлерни превози 6-то издание, Януари 2014
597*	ЗП	Контрейлерна система “Контрейлери върху талиги”. Характеристики 1-во издание от 01.01.1991 – препечатано издание от 01.07.1993
599*	ЗП	Съоръжение за претоварване на контейнери и превозни средства за комбинирани товарни превози от и върху товарните вагони 2-ро издание от 01.01.1986 и изменения от №1 до №2

6 – Тяга

Подраздел	60	Общи предписания за линиите с електрическа тяга
600*	ЗП	Движение на влакове, захранвани с електрическа тяга от въздушна контактна мрежа 4-то издание, Ноември 2003
603*	П	Мерки срещу искрообразуване в областта на инсталациите за преливане на възпламеняващи се течности или газове при електрифицирани линии 6-то издание от 01.01.1981
605*	ЗП	Защита от корозия – Мерки при правотокови утечки за намаляване на опасността от корозия върху съседни кабелни и тръбни системи 2-ро издание от 01.01.1981
606-1*	ЗП	Конструиране на система с въздушна контактна мрежа, вземайки под внимание влиянието на кинематиката на подвижния състав съгласно UIC фишове от серията 505 1-во издание от 01.01.1987 и изменение №1
606-2*	ЗП	Строителство на въздушни контактни мрежи за 25kV–50 или 60Hz 4-то издание от 01.01.1986
*	ЗП	Изисквания към пантографите на тяговия подвижен състав за международни съобщения 3-то издание, Април 2003 Анулиран 01.08.2019 – има IRS 60608 -2019
Подраздел	61	Електрическа тяга
611*	ЗП	Правила за допускане на електрическите локомотиви, мотрисите и мотрисните влакове за експлоатация в международно съобщение 6-то издание, Февруари 2001

612-0*	ЗП	Интерфейси за машиниста на електрически/дизел мотрисни влакове, локомотиви и шинобуси – функционални и системни изисквания свързани с хармонизирани интерфейси за машиниста 1-во издание, Юни 2009
612-01*	ЗП	Дисплей система в кабината на машиниста (DDS). Общи изисквания, настройки и технически спецификации 1-во издание, Юли 2011
612-03*	ЗП	Дисплей система в кабината на машиниста (DDS). Технически и диагностичен дисплей 1-во издание, Юли 2011
612-04*	ЗП	Дисплей система в кабината на машиниста (DDS). Дисплей за влакова радиовръзка 1-во издание, Септември 2012
612-05*	ЗП	Дисплей система в кабината на машиниста (DDS). Електронен дисплей за разписанието (ETD) 1-во издание, Септември 2012
612-1*	ЗП	Конфигуриране на подвижния състав и основни видове активирани дейности за електрически/дизел мотрисни влакове, локомотиви и шинобуси 1-во издание, Февруари 2009
612-2*	ЗП	Специфични изисквания към подсистемите (тяга, спиране и т.н.) за електрически/дизел мотрисни влакове, локомотиви и шинобуси. (Изисквания към подсистемите на подвижния състав, икономически изисквания и изисквания към железопътната стандартизация) 1-во издание, Октомври 2009
614*	З	Дефиниция за номинална мощност на електрическите локомотиви и мотриси 3-то издание от 01.07.1990
615-0*	З	Тягови единици – Талиги и ходова част – Общи изисквания 2-ро издание, Февруари 2003
615-1*	ЗП	Тягови единици – талиги и ходови части. Общи предписания за съставните части 2-ро издание, Февруари 2003
615-4*	ЗП	Мотор вагонни влакове. Структурни якостни изпитания на рамата на талигата 2-ро издание, Февруари 2003

617-3*	ЗП	Правила, отнасящи се до разположението, типа и посоката на превключване на най-важните устройства за управление на електрическия тягов подвижен състав 1-во издание от 01.01.1962 и изменения №1 и №2 от 01.01.1967
617-4*	ЗП	Конструкция на челните и странични прозорци и другите прозорци на пултовете за управление на електрическия тягов подвижен състав 1-во издание от 01.01.1963 и изменение №1
617-5*	ЗП	Специални правила за безопасност на кабините за управление на тяговите единици 2-ро издание от 01.01.1977 и приложение №1
617-6*	ЗП	Правила за оформяне на кабините за управление на тягов състав 2-ро издание от 01.01.1977 и изменение №1
617-7*	З	Правила за условията на видимост от кабините за управление на подвижния състав с електрическа тяга 1-во издание от 01.01.1964 и изменение №1

Подраздел 62 Дизелова тяга

622*	З	Дефиниция за номинална мощност на дизелови локомотиви и дизелови мотриси 4-то издание от 01.07.1980
623-1*	ЗП	Процедури за одобряване на дизелови двигатели на тяговия подвижен състав 7-мо издание, Февруари 2017
623-2*	ЗП	Тестове за одобряване на дизелови двигатели на тяговия подвижен състав 8-мо издание, Февруари 2017
623-3*	П	Серийни изпитания на дизелови двигатели за тягов подвижен състав 3-то издание, Декември 2003
624*	З	Контрол на замърсяващите емисии от изгорелите газове на тяговите дизелови двигатели 5-то издание, Февруари 2017

625-2*	ЗП	Конструкция на челните и страничните прозорци и другите прозорци на пултовете за управление на релсов подвижен състав с двигатели с вътрешно горене и вагони с кабинни за управление 1-во издание от 01.01.1959 и изменение №1
625-5*	ЗП	Правила, отнасящи се до разположението, типа и посоката на превключване на най-важните устройства за управление на релсовия подвижен състав с двигатели с вътрешно горене 1-во издание от 01.01.1961 и изменения №1 и №2 от 01.01.1967
625-6*	З	Правила за условията на видимост на пултовете за управление на релсовия подвижен състав с двигатели с вътрешно горене 1-во издание от 01.01.1963 и изменения от №1 до №3 от 01.01.1964, 01.01.1977, 01.01.1987
625-7*	ЗП	Правила за съпротивителната способност на дизеловите мотрисни влакове срещу удари по време на експлоатация 1-во издание от 01.01.1966 и изменение №1
626*	ЗП	Производство на електроенергия от дизелов подвижен състав за захранване на вагоните посредством влаковия електропровод 3-то издание, Април 2004
627-1*	ЗП	Минимална далечина на пробега на дизеловия подвижен състав 2-ро издание от 01.07.1980
627-2*	З	Съоръжения за зареждане на дизеловия подвижен състав 2-ро издание от 01.07.1980
627-4*	З	Правила за съоръжаване с теглично-отбивачни съоръжения и за типа на спирачката на дизелови мотриси и дизеловите мотрисни влакове, с оглед да се улесни в случай на нужда буксировката с всякакъв тягов подвижен състав 2-ро издание от 01.07.1980
627-5*	З	Предписания за строителство на дизелови мотриси, които се използват за международни фериботни превози 2-ро издание от 01.07.1980

Подраздел 63 Други видове тяга

631*	ЗП	Правила за газови тягови турбини 2-ро издание от 01.07.1977
------	----	--

Подраздел	64	Общи предписания за различни видове тяга
640*	ЗП	Тягов подвижен състав. Надписи, знаци и условни обозначения 3-то издание, Октомври 2003
641*	З	Условия за устройства за бдителност, използвани в международно съобщение 4-то издание, Февруари 2001
642*	ЗП	Специални правила за противопожарна защита и борба с пожарите за тяговия подвижен състав и вагоните с кабина за управление, използвани в международно съобщение 2-ро издание, Септември 2001
643*	З	Правила за възприемане на звукови сигнали и петарди от кабината на машиниста на тяговия подвижен състав 4-то издание от 01.07.1980 и изменение №1
644*	З	Акустични сигнализиращи устройства за използвания в международно съобщение тягов подвижен състав 2-ро издание от 01.07.1980
645*	З	Условия, които се поставят по отношение на движението в криви на използвания в международно съобщение тягов подвижен състав 2-ро издание от 01.07.1980
646*	П	Унифициране на стъпалата и ръкохватките на дизеловите и електрически маневрени локомотиви 2-ро издание от 01.07.1980
647*	ЗП	Функционален модел за отдалечен контрол на тягови единици 1-во издание, Март 2006
648*	ЗП	Съединителни глави за електропроводи и въздухопроводи на челната страна на тяговия подвижен състав 4-то издание, Септември 2001
649*	З	Правила за включените в силовите токови вериги омически съпротивления на тяговия подвижен състав 1-во издание от 01.11.1971

Подраздел 65 Общи предписания за различни видове тяга /продължение/

- 650* 3 Унифицирано обозначаване на последователността на колоосите при локомотивите и мотрисните влакове
5-то издание от 01.01.1983
- 651* 3П Оформяне на кабините за управление на локомотивите, мотрисните влакове и вагоните с кабина за управление
4-то издание, Юли 2002

Подраздел 66 Високо скоростни влакове

- 660* 3П Мерки за осигуряване на техническите параметри на високо-скоростни влакове
2-ро издание, Август 2002

7 – Железопътни съоръжения

Подраздел	70	Общи показатели за железопътните линии
700*	З	Класификация на железопътните линии. Максимални натоварвания на товарните вагони 10-то издание, Ноември 2004 Анулиран от 01.05.2019
702*	ЗП	Модели на натоварването за пресмятане на носещите конструкции на международните жп линии 3-то издание, Март 2003
703*	П	Показатели за трасиране на линиите по които се движат бързи пътнически влакове 2-ро издание от 01.01.1989 и изменение №1
705*	ПИ	Инфраструктура за наклонящи се влакове 1-во издание, Август 2003
Подраздел	71	Полагане и поддържане на релсовия път
710*	П	Уширяване на междурелсието на пътя в криви 3-то издание, Октомври 2004
711*	П	Геометрия на стрелките с UIC релси за скорост над 100 km/h в отклонение 1-во издание от 01.01.1981 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13803-2 - Железопътна техника. Релсов път. Трасе на железния път. Междурелсие 1435 mm и по-голямо. Част 2: Железопътни стрелки и кръстовини и сравними условия при проектиране на трасе с резки изменения на кривината
712*	П	Дефекти по релсите 4-то издание, Януари 2002 Анулиран от 01.07.2018 – Има IRS 70712-2018
713*	П	Конструкция на бетонни моноблок траверси 1-во издание, Ноември 2004

714*	П	Класификация на пътните участъци от гледна точка на текущото им поддържане 4-то издание, Февруари 2009
715*	П	Фактори, които влияят на разходите по поддържането на релсовия път и тяхното относително значение 3-то издание от 01.01.1992
715-1*	П	Използване на цифрова оценка за геометричното състояние на релсовия път за планиране работите по подбиване и изправяне/нивелиране 2-ро издание, Май 2004 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13848-5:2008+A1:2010 - Железопътна техника. Релсов път. Качество на геометрията на релсовия път. Част 5: Нива на качеството на геометрията на релсовия път. Обикновена линия
715-2*	П	Препоръки за контролиране на релсите 2-ро издание, Август 2003
716*	П	Минимално допустимо износване на профила на стрелките 2-ро издание, Май 2004
717	П	Препоръки за изграждането на мостове с оглед изпълнението на пътните изисквания и намаляване нивото на шума 2-ро издание, Септември 2010
717-3*	П	Стоманени мостове. Полагане на релсов път без чакъл върху стомана. Директно свързване на релсите 1-во издание от 01.01.1967 Анулиран от 01.03.2016
718-1*	П	Критерии за допускане на пътни машини за поддържане на релсовия път 1-во издание от 01.07.1976 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 14033-1 - Железопътна техника. Релсов път. Машини за свързване и поддържане на релси. Част 1. Технически изисквания при движение.

718-2*	П	Критерии, които трябва да се вземат под внимание за допускане на машини за подбиване и изправяне на транзитните релсови пътища 1-во издание от 01.01.1978 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 14033-1 - Железопътна техника. Релсов път. Машини за свързване и поддържане. Част 1.
718-3*	П	Критерии, които трябва да се вземат под внимание за допускане на машини за подбиване и изправяне на стрелки 1-во издание от 01.01.1980
718-4*	П	Предписания за измерване на шумоизлъчването на пътеполагащи машини 1-во издание от 01.01.1988 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 14033-2 - Железопътна техника. Релсов път. Машини за свързване и поддържане. Част 2: Технически изисквания при работа
719*	П	Земни работи за направа на насипи и земно платно на железопътните линии 3-то издание, Февруари 2008
719-1*	П	Препоръки за използването на подбаластни материали (Този фиш ще бъде публикуван само на английски език) 1-во издание, Юни 2011
Подраздел	72	Полагане и поддържане на релсовия път /продължение/
720*	П	Полагане и поддържане на заварени непрекъснати релсови нишки 2-ро издание, Март 2005
721*	П	Препоръки при използване на релси от твърд и особено твърд сорт стомана 3-то издание, Януари 2015
722*	П	Начини за подобряване на баластовата настилка на съществуващи железопътни линии 2-ро издание, Октомври 2011

723*	П	Избор и употреба на хербициди за горно строене на пътя с оглед защитата на околната среда 2-ро издание, Януари 2004
724*	З	Оборудване на баластов път за осно натоварване 25 t /250 kN/ 1-во издание, Май 2005
725*	П	Отстраняване на дефекти по релсите на железния път. 2-го издание, Януари 2015
728*	П	Абсолютни координати за пътни работи – подход към железопътната геодезия 1-во издание, Януари 2009

Подраздел 73 Сигнална техника и железопътна централизация

730-3*	П	Автоматична предупредителна система за хора, работещи на релсовия път 3-то издание, Юни 2002
731*	П	Проверка на железопътните съоръжения 1-во издание от 01.07.1971
732*	П	Принципи за сигнализиране движението на влаковете с помощта на крайпътните сигнали 3-то издание, Май 2002
734*	П	Адаптиране на инсталациите за безопасност към изискванията за високи скорости 2-ро издание, Януари 2004
736*	П	Сигнални релета 4-то издание, Юни 2004
737-1*	И	Свързване на релсовите електрически вериги с контактите, които се задействат при натискане на контактна шина 3-то издание, Юни 2002
737-2*	И	Мерки за подобряване чувствителността на шунтовите съединения на релсовите токови вериги 3-то издание, Декември 2004

737-3*	П	Използване на тиристори в железопътната техника. Мерки за предотвратяване на смущенията в сигналните технически устройства 2-ро издание, Февруари 2004
737-4*	П	Мерки за ограничаване на предизвиканите смущения от електрическа тяга в слаботоковите устройства (особено при използване на тиристори) 2-ро издание, Февруари 2003
738*	П	Най-важни условия за безопасност при използването на електронни елементи в железопътната техника 2-ро издание от 01.01.1990
739*	П	Охранителни участъци след сигналите 2-ро издание от 01.01.1992

Подраздел 74 Сгради

741*	З	Перони на пътническите гари. Норми за височината и отстоянието на краищата на пероните от релсовия път 5-то издание, Септември 2007
------	---	--

Подраздел 75 Телекомуникации

750*	И	Телекомуникационни ж.п. свързки. Подобрения, които трябва да се очакват от експлоатацията на далекосъобщителните технически устройства 3-то издание, Февруари 2006
751-1*	П	Стационарни и подвижни радио устройства за железниците. Общи технически условия 4-то издание, Юли 2002
751-2*	П	Технически предписания за радио устройства, предназначени за работа в железниците 4-то издание, Август 2002
751-3*	ЗПИ	Технически предписания за системите за влакова радиовръзка в международна служба 4-то издание, Юли 2005

751-4*	ЗПИ	Координация на GSM-R системите и радио планирането на границите 1-во издание, Декември 2005
752*	ЗП	Общи предписания за строителство и техническа експлоатация на международните телеграфни връзки 4-то издание от 01.01.1982
753-1*	ЗП	Технически предписания за международни железопътни телефонни връзки 5-то издание, Януари 2005
753-2*	ЗП	Общи технически предписания за изграждането и развитието на съобщителния капацитет чрез железопътните телекомуникационни мрежи на членовете на UIC 5-то издание, Юни 2004
753-3*	ЗП	Основни процедури относно поддръжката, експлоатацията и работни критерии за UIC телекомуникационните мрежи 2-ро издание, Април 2005
754*	И	Телефонни връзки за колективно (омнибусно) ползуване. Правила за строителство и оборудване 3-то издание, Декември 2004
755-1*	ПИ	Полагане на сигнални и далекосъобщителни кабели и защитата им от механични повреди 1-во издание от 01.07.1969 и приложение №1 от 01.01.1970
755-2*	П	Защита на персонала и далекосъобщителните устройства от прекомерно високите градиенти на напрежението в почвата, които се предизвикват от експлоатацията на електрифицираните железопътни линии 1-во издание от 01.01.1970
756*	И	Стационарни и преносими телефонни апарати 2-ро издание, Юли 2004
757*	ПИ	Високоговорящи уредби в пътническите гари 1-во издание от 01.01.1967 и приложение №1
758*	И	Железопътни радиоустройства (подвижна служба). Антени 2-ро издание, Май 2005
759*	ЗПИ	Технически норми за коаксиални кабели с малък диаметър 1-во издание от 01.01.1966 и приложение №1

Подраздел	76	Железопътни прелези
760*	ЗП	Железопътни прелези. Знаци за улично движение и сигнали 7-мо издание, Септември 2007
761*	И	Правила за автоматична работа на прелезите 4-то издание, Януари 2004
762*	П	Защита на железопътните прелези за скоростни линии от 120 км/ч до 200 км/ч 2-ро издание, Юли 2005
Подраздел	77	Строителни съоръжения
771-3*	П	Препоръки за съединяване на надлъжните с напречните греди на стоманените железопътни мостове. Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в - Еврокод 3. 2-ро издание 01.01.1983
772-1*	П	Единни принципи за използване на опори от различни изходни материали за железопътни мостове Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в – EN 1337 1-во издание от 01.07.1987
772-2*	П	Предписания за използване на гумени опори при железопътните мостове Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в – EN 1337 1-во издание от 01.07.1989
773*	П	Препоръки за проектирането на железопътни мостове от валцовани греди в бетон 5-то издание, Май 2010
774-1*	П	Препоръки за проектирането на железопътни мостове от стоманобетон и предварително напрегнат бетон 3-то издание, Февруари 2005

- 774-2* П Разпредление на основото натоварване при ж.п мостовете с баластово легло
2-ро издание от 01.07.1994
Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 1991-2-Еврокод 1: Въздействия върху строителните конструкции. Част 2: Подвижни натоварвания от трафик върху мостове
- 774-3* П Взаимодействие между железния път и моста. Препоръки за пресмятане
2-ро издание, Октомври 2001
- 775 П Използване на заваръчна техника при строителството на железопътни мостове
2-ро издание от 01.01.1984
Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в – EN 1090
- 776-1* П Пресмятане на железопътните мостове с оглед на натоварванията
5-то издание, Август 2006
- 776-2* П Изисквания при проектирането на железопътни мостове, основани на взаимодействието между подвижен състав, железен път и моста.
2-ро издание, Юни 2009
- 776-3* П Деформации в мостовете
1-во издание от 01.01.1989
- 777-1* П Мерки за предпазване на железопътните мостове срещу въздействие от транспортните средства и предпазване на железопътния трафик от превозни средства, повреждащи коловоза
2-ро издание, Юни 2002
- 777-2* П Конструкции изградени над железопътните линии – Конструктивни изисквания в зоната на железния път
2-ро издание, Септември 2002
- 778-1* П Препоръки, отчитащи умората на материала при оразмеряването на стоманените железопътни мостове, специално за ортотропни плочи
3-то издание, Септември 2009

778-2*	П	Препоръки за оценка на носещата способност на съществуващите стоманени ж.п. мостовете 1-во издание от 01.07.1986 и приложение №1 Анулиран от 01.07.2018 – има IRS 70778-2-2018
778-3	П	Препоръки при оразмеряването на съществуващите сводови мостове от камък и бетон 2-ро издание, Април 2011 Anuliran ot 01.07.2018 – има IRS 70778-3-2018
778-4*	П	Дефекти по железопътните мостове и мерки за поддържане и укрепване /усилване/ на тези съоръжения 2-ро издание, Март 2011
779-1*	П	Ефект на въздушната струя от преминаващите влакове върху структури в близост до железния път 2-ро издание, Януари 2015
779-9*	П	Безопасност в железопътните тунели 1-во издание, Август 2003
779-10*	П	Поддържане в изправност на съществуващите железопътни тунели 2-ро издание, Август 2008
779-11*	ЗП	Определяне на напречното сечение на тунела при съблюдаване на аеродинамичните ефекти 2-ро издание, Февруари 2005

Подраздел 78 Устройства за дистанционно управление

780*	И	Техника за дистанционно управление на устройствата за сигнализация 1-во издание от 01.01.1965
781*	И	Проект за предавателни устройства и методи за дистанционно управление за сигнализация 1-во издание от 01.01.1967

Подраздел 79 Разни

790*	П	Въвеждане в експлоатация на устройства за броене на оси 1-во издание от 01.07.1975
------	---	---

791*	П	Качествена защита на системите с въздушна контактна мрежа 2-ро издание от 01.01.1990
791-1*	П	Указания за поддръжката на въздушна контактна мрежа 1-во издание, Октомври 2006
791-2*	П	Класифициране състоянието на контактната мрежа 1-во издание, Май 2009
791-3*	П	Мерки за безопасност при работа по или в близост до въздушни контактни мрежи 1-во издание, Февруари 2011
791-4*	П	Оценка на инциденти, засягащи енергийното захранване на железопътната система 1-во издание, Октомври 2013
791-5*	П	Заземителни системи за контактна мрежи за осигуряване на безопасност в тунели 1-во издание, Май 2015
792*	П	Принципи за конструиране и използване на преносими приспособления за заземяване на контактната мрежа 1-во издание от 01.01.1983
793*	П	Метод на работа за механизирани монтаж на въздушна контактна мрежа 1-во издание от 01.01.1995
794*	З	Взаимодействие между пантографа и въздушната контактна мрежа на европейската високоскоростна железопътна мрежа 1-во издание от 01.01.1996
794-1*	ЗП	Взаимодействие на пантограф – въздушна контактна мрежа за постоянен ток за железопътни електрифицирани линии 1-во издание, Август 2001
795	З	Минимално инсталирана мощност – Категории линии 1.во издание от 01.07.1996
796*	З	Напрежение в пантографите 1-во издание, Април 2000

797*	3	Съгласуваност на електрическа защита на ел.подстанции – тягови единици 1-во издание, Април 2000
798*	3	Интеграционни времеви пространства по които параметрите могат да се определят 1-во издание от 01.07.1996
799*	3П	Характеристики на променливо токови въздушни контактни системи за високоскоростни линии за скорости на движение по- високи от 200 km/h 1-во издание, Март 2002
799-1*	3П	Постояннотокови въздушни контактни системи за линии за скорости от 160 до 250 km/h 1-во издание, Юни 2000

Подраздел 7а Доклади

IF 1/85	Възможности за единна унифицирана система за оценка на състоянието на релсовия път за планиране на работите по текущото му поддържане с използване на електронно обработени данни Юни 1985
IF 2/85	Смущения, които се предизвикват от съоръженията за електрическа тяга в слаботоковите устройства Юни 1985
IF 3/89	Дефекти в железопътните мостове и мерки за поддържане и укрепване на тези съоръжения Януари 1989
IF 4/91	Мерки за ограничване и намаляване на риска от авария в подземните железопътни съоръжения и по-специално на опасността от пожар и транспортиране на опасни товари Юни 1991
IF 5/91	Допускане на високи скорости в криви за специални влакове Юни 1991
IF 6/96	Оценка на безопасността за компоненти в риск от удар Февруари 1996
IF 7/96	Поддръжка на високоскоростни линии Април 1996

8 – Технически спецификации

Подраздел	80	Технически спецификации
800-00	3	Приложение на международните мерки за измерване (SI единици) в UIC 1-во издание от 01.01.1969 и приложения от №1 до №4
800-01*	3	Използване на железопътна терминология, имайки предвид международната система единици (SI) 1-во издание от 01.01.1977 – препечатано издание от 01.07.1989 и изменения от №1 до №4
800-09*	3	Принципи и определения за предметните указатели на характеристики 1-во издание от 01.07.1990
800-10	3	Минимални стойности на радиуса на огъване при кантоване, студено подгъване на краища и профилиране чрез валцуване на плоски изделия от метални заготовки 2-ро издание от 01.07.1977
800-11	3	Минимални радиуси на криви при студено огъване на метални тръби 1-во издание от 01.07.1980
800-30	ЗП	Избор на резби по ISO 1-во издание от 01.07.1971
800-50*	3	Допустими отклонения на размери без предписани допуски за повърхности, обработени чрез отнемане на материал 1-во издание от 01.07.1973
800-51*	ЗП	Допустими отклонения на размери без предписани допуски за заварени конструкции 1-во издание от 01.07.1980
800-52	ЗП	Допустими отклонения на размери без предписани допуски за ляти детайли от стомана и чугун 2-ро издание от 01.01.1992

800-53	ЗП	Допустими отклонения на размери без предписани допуски за заготовки получени чрез рязане 1-во издание от 01.07.1982
800-55	ЗП	Допустими отклонения на размери без предписани допуски за заварени конструкции от алуминиеви елементи 1-во издание от 01.07.1981
800-57	ЗП	Допустими отклонения за размери без предписани допуски на изковки от алуминий и алуминиеви сплави 1-во издание от 01.07.1984 и изменение №1
800-58	ЗП	Допустими отклонения за размери без предписани допуски на стоманени изковки 1-во издание от 01.07.1983 – препечатано издание от 01.07.1987 и изменение №1
801-17	ЗП	Спецификация на размерите на напречното сечение на оребрена горещовалцувана ресорна стомана 3-то издание от 01.07.1990
801-19	П	Спецификация на стомана със специален профил. Профили за олекотени конструкции 1-во издание от 01.07.1987
802-08	ЗП	Спецификация на винтове за дърво с полускрита глава с прорез или кръстосани прорези 3-то издание от 01.07.1981
802-11	ЗП	Спецификация на винтове за дърво с шестостенна глава 3-то издание от 01.07.1981
802-23	ЗП	Спецификация на нитове със скрита или плоска глава от стомана или алуминиеви сплави 1-во издание от 01.07.1991
802-24	ЗП	Спецификация на болтове с притягащи пръстени 1-во издание от 01.07.1992
802-30	ЗП	Спецификация на шарнирни съединения 5-то издание от 01.07.1975
802-31	ЗП	Спецификация на шарнирни болтове с глава 1-во издание от 01.07.1992

802-32	ЗП	Спецификация на шарнирни болтове без глава 1-во издание от 01.07.1992
802-33	ЗП	Спецификация за пресовани втулки 1-во издание от 01.01.1994
802-72	ЗП	Заклучващи елементи за болтови връзки 1-во издание от 01.01.1995
803-30	П	Спецификация за обикновени тръбни скоби с един отвор 2-ро издание от 01.07.1988 и изменение №1
803-31	П	Спецификация за обикновени тръбни скоби с два отвора 2-ро издание от 01.07.1988 и изменение №1
803-34	ЗП	Спецификация на твърди тръбни съединения за медни тръби 1-во издание от 01.07.1989
803-35	ЗП	Спецификация на тръбни съединения за стоманени тръби (резбови тръбни съединения) 1-во издание от 01.07.1988 и изменение №1
805-01	ЗП	Спецификация на гресьорки 2-ро издание от 01.07.1980
805-30	П	Спецификация на размерите на двигателни карета 2-ро издание от 01.01.1968
805-70	ЗП	Входни резбови отвори използвани за хидравлично набиване и избиване на пресови съединения 2-ро издание от 01.07.1986
806*	П	Технически условия за доставка на вагонни покривала за защита на товара в откритите товарни вагони 1-во издание от 01.07.1979

Подраздел	81	Ходова част
810-1*	3	Технически условия за доставка на необработени бандажи от валцувана, нелегирана стомана за тягов подвижен състав и вагони 5-то издание, Януари 2003
810-2*	ЗП	Технически условия за доставка на необработени бандажи за тягов подвижен състав и вагони. Допуски 4-то издание от 01.01.1985
810-3*	3	Технически условия за доставка на нелегирана лентова и фасонна стомана за уплътнителни пръстени на бандажи 1-во издание от 01.07.1990
811-1*	ЗП	Техническа спецификация за доставка на оси за тягов подвижен състав и вагони. 4-то издание от 01.01.1987
811-2*	ЗП	Техническа спецификация за доставка на оси за тягов подвижен състав и вагони. Допуски. 2-ро издание, Февруари 2004
812-1*	ЗП	Технически условия за доставка на валцовани или ковани стоманени дискове за колела за тягов подвижен състав и вагони. Предписания за качество 4-то издание от 01.01.1989
812-2*	ЗП	Колела моноблок за тягов подвижен състав и вагони. Допуски 2-ро издание, Декември 2002
812-3*	3	Техническа условия за доставка на колела моноблок от валцувана нелегирана стомана за тягов подвижен състав и вагони. 5-то издание от 01.01.1984
812-4*	ЗП	Технически условия за доставка на бандажни колела за тягов подвижен състав и вагони. Поставяне на бандажи 1-во издание от 01.07.1990

812-5*	ЗП	Технически условия за доставка на валцувани или ковани стоманени дискове за колела за тягов подвижен състав и вагони. Допуски и грапавост на повърхността 1-во издание от 01.07.1988
813*	З	Технически условия за доставка на колооси за тягов подвижен състав и вагони. Допуски и монтаж 2-ро издание, Декември 2003
814*	ЗП	Технически условия за допускане и доставяне на грес за смазване на ролковите лагери на колоосите 2-ро издание от 01.07.1988

Подраздел 82 Окачване и теглично-отбивачни съоръжения

820*	З	Технически условия за доставка на листова ресорна стомана за ресори и спирални пружини 6-то издание, Декември 2003
821*	З	Технически условия за доставка на ресори за подвижния състав 6-то издание, Ноември 2003
822*	З	Технически условия за доставка на горещо и студено формувани натискови винтови пружини за тягов подвижен състав и вагони 5-то издание, Ноември 2003
823*	З	Технически условия за доставка на спирални пружини за подвижния състав 3-то издание от 01.01.1966 и изменение №1
825*	З	Технически условия за доставка на теглични куки за номинално натоварване 250, 600 или 1000 kN за тягов подвижен състав и вагони 4-то издание от 01.07.1985
826*	З	Технически условия за доставка на винтови спрягове за тягов подвижен състав и вагони 3-то издание, Март 2004
827-1*	З	Технически условия за доставка на еластомерни елементи за буфери 2-ро издание от 01.01.1990

827-2*	З	Технически условия за доставка на стоманени пръстени за буферни пружини 3-то издание от 01.01.1981
828*	З	Технически условия за доставка на заварени елементи за буфери 1-во издание от 01.01.1960 и изменение №1 от 01.10.1975
829-1*	П	Технически условия за доставка на тялото на централната буферна автосцепка от UIC тип за тягов подвижен състав и вагони 3-то издание от 01.07.1979
829-2*	П	Технически условия за доставка на отливки от сив, ковък и сфероидален графитен чугун за централната буферна автосцепка от UIC тип за тягов подвижен състав и вагони 2-ро издание от 01.07.1975
829-3*	П	Временни технически условия за доставка на валцувани или ковани стоманени детайли за централната буферна автосцепка UIC тип за тягов подвижен състав и вагони 1-во издание от 01.01.1973
829-4*	П	Временни технически условия за доставка на пружини за централната буферна автосцепка UIC тип за тягов подвижен състав и вагони 1-во издание от 01.01.1973 и изменение №1
829-5*	З	Технически условия за защита и опаковане на частите на автосцепката, изработени от сплави, съдържащи желязо 1-во издание от 01.01.1976
829-6*	П	Технически условия за доставка на еластомерни части за скачване на автосцепката. /Пневматична спирачка и други части/ 1-во издание от 01.07.1977
829-7*	П	Технически условия за доставка на фрикционните профили за напречното центриращо устройство на автосцепката на товарните вагони 1-во издание от 01.07.1977

Подраздел		83	Спирачна система
830-1*	З		Технически условия за доставка на еластомерни черва за пневматично междувагонно свързване 4-то издание от 01.07.1981 и изменения №1 и №2
830-2*	З		Технически условия за доставка на еластомерни уплътнителни пръстени за съединителната глава на спирачното черво 4-то издание, Ноември 2003
830-3*	З		Технически условия за доставка на съединителни глави на спирачните черва 3-то издание, Юни 2001
831*	П		Технически условия за доставка на еластомерни маншети за буталата на спирачния цилиндър 3-то издание, Декември 2001
832*	З		Технически условия за доставка на спирачни калодки от фосфорен чугун за тягов подвижен състав и вагони 4-то издание, Август 2015
833*	З		Технически условия за доставка на спирачни триъгълни валове 5-то издание, Ноември 2015
834*	ЗП		Технически условия за доставка на обикновени незапалими стоманени резервоари за пневматични спирачни съоръжения и пневматични помощни устройства в релсовия подвижен състав 1-во издание от 01.01.1993

Подраздел		84	Детайли на подвижен състав без тяга
------------------	--	-----------	--

840-2*	З		Технически условия за доставка на части от формувани стоманени отливки за тягов подвижен състав и вагони 3-то издание от 01.01.1981
842-1*	П		Технически условия за доставка на бояджийски материали за защита на подвижен железопътен състав и контейнери 1-во издание от 01.07.1975

842-2*	П	Технически условия за методите на изпитване на бояджийски материали и китове 3-то издание от 01.07.1975
842-3*	З	Технически условия за повърхностната подготовка на метални и неметални материали, които се използват при строителството на подвижния железопътен състав и контейнерите 2-ро издание от 01.07.1979
842-4*	З	Технически условия за корозионната защита и боядисването на товарните вагони и контейнерите 2-ро издание от 01.07.1979
842-5*	З	Технически производствени условия за корозионна защита и боядисване на пътнически вагони и тягов подвижен състав 1-во издание от 01.07.1975
842-6*	З	Технически условия за изпитване на качеството на системите за боядисване на подвижния железопътен състав 2-ро издание от 01.07.1979
844-1*	З	Технически условия за доставка на необработени и обработени подови дъски за товарни вагони 4-то издание, Януари 2004
844-2*	З	Технически условия за доставка на необработени и обработени дъски за стени и покриви за товарни и багажни вагони 2-ро издание от 01.01.1967 и изменение №1 от 01.01.1970
844-3*	П	Технически условия за доставка на залепени и защитени с фенолни смоли листове шпертплат за стените на покритите товарни вагони 4-то издание, Юни 2001
844-4*	П	Технически условия за доставка на листове пресован материал със слоеста структура с декоративна повърхност на базата на горещо втвърдени смоли 2-ро издание от 01.07.1982
845*	П	Технически условия за доставка на еластомерни фланцови връзки за междувагонни преходи 3-то издание, Януари 2004
846*	П	Технически условия за доставка на корпуса на буксата, произведен от сфероидален чугун с графит за ролкови лагери 1-во издание от 01.01.1966 и изменение №1 от 01.07.1995

Подраздел	85	Детайли за тягов подвижен състав
852-1*	П	Технически условия за доставка на еластомерни тръбни муфи за водопроводи за гореща или студена вода за релсов подвижен състав с двигатели с вътрешно горене 2-ро издание от 01.01.1983
854*	П	Технически условия за доставка на стартерни акумулаторни батерии (алкални или оловни акумулаторни батерии) 1-во издание от 01.07.1971

Подраздел 86 Материали за горното строене на пътя

860*	3	Технически условия за доставка на релси 9-то издание, Януари 2008 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13674 части 1, 2 , 3 и 4
861-1*	3	Унифицирани релсови профили 54 kg/m – UIC профил 54 и 54E 3-то издание от 01.01.1969 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13674 части 1, 2 , 3 и 4
861-2*	3	Унифицирани релсови профили. Релси – езици за релси с UIC профил 54 и 60 kg/m 3-то издание от 01.01.1989 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13674 части 1, 2 , 3 и 4
861-3*	3	Унифицирани релсови профили 60 kg/m – UIC профил 60 и 60E 3-то издание от 01.01.1969 Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13674 части 1, 2 , 3 и 4

861-4*	3	<p>Унифицирани UIC релсови профили 61R (61, 13 kg/m) и 68R (68, 46 kg/m)– за полагане в тунели 1-во издание от 01.01.1967</p> <p>Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13674 части 1, 2 , 3 и 4</p>
861-5*	3	<p>Унифицирани релсови профили 71 kg/m – UIC профил 71 1-во издание от 01.10.1977</p> <p>Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13674 части 1, 2 , 3 и 4</p>
863*	3	<p>Технически условия за доставка на неимпрегнирани дървени траверси (траверси за нормално и широко междурелсие, както и за подвижни греди на стрелки) 2-ро издание от 01.01.1981</p> <p>Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13145</p>
863-1	ЗП	<p>Използване на неевропейска дървесина за производство на траверси 1-во издание от 01.01.1986</p> <p>Забележка: Фишът е “замразен” в съответствие с решение на инфраструктурния форум и темата е развита в БДС EN 13145</p>
864-1*	3	<p>Технически условия за доставка на винтове за релси 3-то издание от 01.01.1982</p>
864-2*	3	<p>Технически условия за доставка на стоманени винтове за траверси 3-то издание от 01.01.1982</p>
864-3*	3	<p>Технически условия за доставка на стоманени пружинни шайби за горното строене на пътя 2-ро издание от 01.01.1982</p>
864-4*	3	<p>Технически условия за доставка на съединителни планки и профили за съединителни планки от валцувана стомана 3-то издание от 01.01.1983</p>
864-5*	3	<p>Технически условия за доставка на набраздени гумени подложки за релси 4-то издание от 01.01.1986</p>

864-6*	3	Технически условия за доставка на релсови подложки от валцувана стомана 3-то издание от 01.01.1983
864-7*	3	Валцувани профили за релсови подложки на UIC релси 3-то издание от 01.01.1983
864-8*	3	Валцувани профили за съединяване на UIC релси за 54 и 60 kg/m 3-то издание от 01.01.1983
864-9*	3	Валцувани профили за съединяване на UIC релси 71 2-ро издание от 01.01.1983
865-1*	3	Технически условия за доставка на стоманени траверси 3-то издание от 01.01.1983
865-2*	3	Унифицирани профили за стоманени траверси 28 kg/m 2-ро издание от 01.01.1983
866*	3	Технически условия за доставка на части за стрелки от манганова лята стомана 2-ро издание от 01.01.1985

Подраздел 87 Стационарни съоръжения за електрическа тяга

870*	3	Технически условия за доставка на фасонен контактен проводник за контактна мрежа 1-во издание от 01.01.1956 и изменения от №1 до №3
------	---	--

Подраздел 89 Разни

890*	3	Технически условия за доставка на хартиени кърпи 2-ро издание от 01.09.1980 – препечатано издание от 01.01.1994
891*	3	Технически условия за доставка на калъпи сапун за употреба в дозатори 1-во издание от 01.01.1979
893*	3	Технически условия за доставка на листове за амортизиращи пластини или амортизиращи пластини от манганова стомана 2-ро издание, Юни 2004

895*	ЗП	Технически условия за доставка на изолирани електрически проводници за железопътен подвижен състав 3-то издание от 01.07.1976
896-2*	П	Препоръки за антикорозионна защита на стоманени конструкции 1-во издание от 01.06.1966
897-1*	ЗП	Технически условия за одобряване и доставка на електроди за ръчно електродъгово заваряване на въглеродна, манганова и нисколегирана стомана 2-ро издание от 01.01.1986
897-11*	З	Технически условия за одобряване на заварчици, подготвени за заваряване на стомани чрез топене 2-ро издание от 01.01.1991
897-12*	З	Технически условия за проверка на качеството на заваръчните съединения на стоманените части на подвижния състав 2-ро издание от 01.01.1992
897-13*	З	Технически условия за изпълнение и проверка качеството на заваръчните съединения на стоманените части на подвижния състав 3-то издание от 01.01.1993
897-14*	З	Технически условия за изпълнение и проверка на стоманените заваръчни съединения (работни проби) 1-во издание от 01.01.1993
897-2*	ЗП	Технически условия за условно обозначаване на характеристиката на електродите за ръчно електродъгово заваряване на въглеродна, манганова и нисколегирана стомана 2-ро издание от 01.01.1986
897-20	З	Технически условия за квалификацията на заварчиците, които се подготвят за заваряване чрез топене на алуминий и сплавите му 1-во издание от 01.01.1993
897-21	З	Технически условия за допускане в експлоатация на метода за дъгово заваряване на алуминий и сплавите му 1-во издание от 01.01.1993
897-22*	З	Технически условия за контрол на качеството на заваръчни шевове на подвижен състав от алуминий и сплавите му 1-во издание от 01.01.1994

897-23*	3	Технически условия за изпълнението и контрола на тестовите шевове на алуминий и сплавите му 2-ро издание, Юни 2004
897-4*	ЗП	Технически условия за допускане и доставка на заваръчни телове и заваръчни флюсове за автоматизирано подфлюсово заваряване на въглеродна, манганова и нисколегирана стомана 2-ро издание от 01.01.1987
897-5*	ЗП	Технически условия за условното обозначаване на заваръчни телове и заваръчни флюсове за автоматизирано подфлюсово заваряване на въглеродна, манганова и нисколегирана стомана 2-ро издание от 01.01.1987
897-6*	ЗП	Технически условия за допускане на съчетания на заваръчни телове (плътни или запълнени с флюс телове) и газове, както и за доставката на заваръчни телове (плътни или запълнени с флюс телове) за автоматично и полуавтоматично заваряване в защитна газова среда на въглеродна или нисколегирана стомана 2-ро издание от 01.01.1986
897-7*	ЗП	Технически условия за условното обозначаване на характеристиките на електроди-проводници (плътна или запълнена с флюс тел), газове и съчетания от електрод-проводник и газ за автоматично и полуавтоматично заваряване в защитна газова среда на нелегирани или нисколегиранни стомани 2-ро издание от 01.01.1986
897-8*	ЗП	Технически условия за определяне на номиналната производителност и коефициента на топене на запълнената с флюс тел за автоматично и полуавтоматично заваряване в защитна газова среда на въглеродна и нисколегирана стомана 2-ро издание от 01.01.1988
897-9*	3	Технически условия за подготовка на съединенията за електродъгово заваряване с обмазани електроди и за полуавтоматично електродъгово заваряване на валцувани изделия от въглеродна или нисколегирана стомана с якост на опън под 610 N/mm^2 2-ро издание от 01.07.1979 и изменение №1
898*	3	Взаимни договорености на железниците при изпитване на качеството в предприятията 2-ро издание, Юни 1999

9 – Информатика, разни

Подраздел 90 Документация

901 И Приложение на полимерни материали в горното и долно строене на железния път и съоръженията
1-во издание от 01.01.1977

Подраздел 91 Дистанционно предаване и обработка на данни

910* П Железопътни инфраструктурни препоръки за оперативност
1-во издание, Май 2004 /само на английски език/

911-4 ЗПИ Единни норми за модемите и предавателните линии, които се използват при свързващите линии за данни със скорост на предаване от 600 до 9600 bits/s
2-ро издание от 01.01.1983

912 3 Библиотека от единни съобщения за обмен на информация на международно ниво
2-ро издание от 01.07.1994 и изменения №1 и №2

912-2 3 Обмен на информация между железниците с магнитни ленти
2-ро издание от 01.01.1970 и изменения №1 и №2

912-3 3 Библиотека на железопътните съобщения в структурата EDIFACT
2-ро издание от 01.07.1998

913* ЗП Автоматична проверка на номера на основната верига
1-во издание от 01.01.1964

914* П Стандарти за техническа сигурност на системите за електронна продажба и разпространение
1-во издание, Август 2006 /само на английски език/

915* И Структурно представяне /модел/ на данни за пътнически превози
2-ро издание, Февруари 2009 /само на английски език/

917-1* ЗП Технически предписания за международни мрежи за дистанционно предаване на данни между железниците
4-то издание, Юли 2007

917-2*	ЗП	Профилактичен преглед и техническо обслужване на мрежи за международно дистанционно предаване на данни между железниците 3-то издание, Май 2004
917-3*	ПИ	Стандартизиран интерфейс за приложения в телематиката 1-во издание, Юни 2011 /само на английски език/
917-4*	З	Кодирани сигнали за осъществяване на техническо обслужване на международна мрежа за връзки между железниците 3-то издание, Октомври 2004
917-5*	З	Описание на системата HERMES 3-то издание, Юни 2009 /само на английски език/
918-0*	З	Електронно резервиране на седящи/спални места и електронно изготвяне на транспортни документи – Общи правила 2-ро издание, Декември 2005
918-1*	З	Електронно резервиране на седящи/спални места и електронно изготвяне на транспортни документи – Размяна на съобщения 6-то издание, Октомври 2016
918-2*	З	Електронно резервиране на седящи/спални места и електронно изготвяне на транспортни документи – Транспортни документи /RTC2 Стандарт/ 7-мо издание, Март 2014 /само на английски език/
918-3*	З	Закупуване на билети за международни пътувания по железниците чрез интернет способ. 1-во издание, Май 2007 /само на английски език/
918-4*	П	Обмен на данни за проверка на билети и следпродажбени действия с електронна информация (баркодове, други сертификати за сигурност) 1-во издание, Май 2007 /само на английски език/
918-6*	З	Електронна резервация на места в помощ на лица с намалена подвижност - обмен на съобщения. 4-во издание, Април 2014 /само на английски език/
918-7*	П	Обезщетение в случай на закъснение на влака - Обмен на съобщения. 1-во издание, Април 2014 /само на английски език/

919*	П	Спецификация на критерии за компютърно изготвяне на разписания за пътнически и товарни влакове 2-ро издание, Август 2002
Подраздел	92	Кодиране
920*	3	Общи принципи за съставяне на кодове и ръководства за работа с тях 5-то издание, Юни 2004
920-1*	3	Единно цифрово кодиране на железниците 6-то издание, Ноември 2005
920-10	3	Единно цифрово кодиране на клиентите на железниците 1-во издание 01.07.1974 и изменение №1
920-11	3	Единно цифрово кодиране на информацията за станалите повреди в чужбина на различни части от товарните вагони 1-во издание от 01.04.1974 Анулиран от 01.02.2019
920-12	3	Единно цифрово кодиране на повредите на товарите, появили се в международно товарно съобщение 1-во издание от 01.10.1978
920-13*	3	Стандартно кодиране и структурни данни на общата информация, необходими за международен товарен трафик 4-то издание, Юни 2015
920-14*	3	Единно цифрово кодиране на държавите за употреба в железопътни съобщения 2-ро издание, Март 2005
920-15*	3	Единно цифрово кодиране на товарните единици и опаковката на транспортираните товари 2-ро издание, Януари 2004
920-2*	3	Единно цифрово кодиране на пунктовете 5-то издание, Януари 2010
920-3*	3	Единно цифрово кодиране на паричните системи 5-то издание, Декември 2000

920-4*	ЗПИ	Единно цифрово кодиране на дати и интервали от време 3-то издание, Май 2004
920-5	З	Единно цифрово кодиране на международни маршрути за товарно съобщение 1-во издание от 01.01.1970 и изменение №1
920-6	З	Единно цифрово кодиране на допълнителни, митнически и други такси 3-то издание, Юни 2011
920-7	З	Единно цифрово кодиране на указанията за предварително заплащане на превозите 2-ро издание, Юли 2011
920-8*	З	Единно цифрово кодиране на тарифите за международно товарно съобщение 3-то издание, Май 2016
920-9*	З	Единно цифрово кодиране на международните маршрути за пътническо съобщение 2-ро издание, Март 2009

Подраздел 93 Размяна на данни за консумация на ел. енергия

930*	П	Обмен на данни за трансгранични железопътни енергийни споразумения 1-во издание, Септември 2009
------	---	---

Подраздел 96 Персонал

960*	З	Квалификация и сертифициране на персонала, отговорен за безразрушителните изпитвания на елементи и възли от подвижния железопътен състав в процеса на поддръжката му 2-ро издание, Декември 2001
961*	П	Принципи – Изисквана компетентност и съответно обучение на ръководството за подобряване безопасността 1-во издание, Февруари 2005
962	И	Обмен на държавни служители между железниците 3-то издание от 01.01.1993 /Фиш за вътрешна употреба от UIC железниците/

963*	З	Безплатен превоз на влаков персонал при преминаване на границата по служба 1-во издание от 28.05.1967 и изменения №1 и №2
964	П	Международно сътрудничество между железниците в областта на приложната психология 1-во издание от 01.01.1977
966*	П	Мерки за поощряване на съзнанието на персонала във връзка с безопасността 1-во издание от 01.01.1980
969	П	Безопасност за персонала по време на експлоатация при работа в тунели 2-ро издание от 01.07.1995

Подраздел 98 Организация на материално-техническото снабдяване

980	И	Използуване на принципни договори за изпращане на поръчани стоки при повторни доставки 2-ро издание от 01.07.1978
981	П	Съвместна работа на службите за материално-техническо снабдяване и търговските служби на различните железници при възлагане на поръчки в чужбина 2-ро издание от 01.07.1978 и изменение №1 /фиш за вътрешна употреба от UIC железниците/
982-2	П	Стопански изгодна граница между прякото и централното закупуване 1-во издание от 01.01.1970
983*	П	Общи договорни условия за доставки и производство на железопътен подвижен състав 2-ро издание от 01.01.1978

Подраздел 99 Различни споразумения

990	З	Разпределяне на финансовите последици между железопътните администрации при настъпили щети по време на изпитания 4-то издание от 01.01.1974 /фиш за вътрешна употреба от UIC железниците/
-----	---	--

991	З	Отговорност на железопътната администрация за съответните щети по време на пътуване по отношение на членовете на персонала и техните семейства 2-ро издание от 01.01.1974 /фиш за вътрешна употреба от UIC железниците/
992*	З	Разпределение на причинените щети при използването и движението на частните товарни вагони между железниците 9-то издание, Януари 2004
993	П	Типов договор за взаимно, безплатно използване на маркировки за услуги 1-во издание от 01.03.1986

Подраздел 9а Доклади

INF 1/84	И	Предписания, които трябва да се вземат под внимание при реализирането на EDV (електронно обработване на данни) проекти Май 1984
-------------	---	---

Б Е Л Е Ж К И

A series of horizontal dashed lines for writing notes.