

Перечень подлинников технологической документации, находящейся на хранении в ПКБ ЦТ ОАО "РЖД"
(актуален на 15.05.2023 г.)

Раздел I		Перечень технологической документации, разработанной ПКБ ЦТ ОАО "РЖД"								
Раздел II		Перечень технологической документации, разработанной сторонними организациями								
Раздел III		Перечень подлинников технологической документации, переданных из ОАО "ЖЕЛДОРРЕММАШ" на хранение в ПКБ ЦТ ОАО "РЖД"								
Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ	
Перечень технологической документации, разработанной ПКБ ЦТ ОАО "РЖД"										
№п/п	Обозначение проекта	Наименование документа	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
1	ТИ1	Технологическая инструкция на ремонт турбокомпрессора 4ТК	75	1966	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	изв. 24060 от 13.11.12	4ТК	I
2	ТИ2	Технологическая инструкция по восстановлению стериакрилом средней опоры гидромеханического редуктора тепловоза ТЭ3.	10	1966	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ТЭ3	I
3	ТИ3	Технологическая инструкция на осмотр, ремонт, проверку и регулировку реле электропоезда ЭР9	66	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9	I
4	ТИ4	Ремонт толкателей и привода топливных насосов дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	75	1966	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	а Изв.3267 22.09.72	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	I
5	ТИ5	Технологическая инструкция на ремонт всережимного регулятора дизелей 2Д100 и Д50	133	1966	не действует	ПКБ ЦТ	Взамен КД01.28, заменена на ТИ326	1 Изв436.47 12.09.79	Тепловозы, ТЭ3,ТЭМ2	I
6	ТИ6	Технологическая инструкция на ремонт деталей установки охлаждения главного генератора тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10 и 2ТЭ10Л	133	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ335	—	—	I
7	ТИ7	Техническая инструкция на ремонт вертикальной передачи дизелей 2Д100 и 10Д100	115	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ302	—	—	I
8	ТИ8	Технологическая инструкция на ремонт эластичного привода воздухоудвки дизеля 2Д100	30	1966	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3	I
9	ТИ9	Технологическая инструкция на ремонт секций радиатора, боковых жалюзи тепловоза ТЭ3 и масляных секций турбулизаторами тепловоза ТЭ10.	31	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ323	—	—	I
10	ТИ10	Технологическая инструкция на ремонт электрических машин при МПР и БПР электропоезда ЭР9 и ЭР9П	59	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9 и ЭР9П	I
11	ТИ11	Технологическая инструкция на ремонт водяного насоса дизелей 2Д100 и 10Д100	61	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ314	—	—	I
12	ТИ13	Технологическая инструкция по деповскому ремонту вентиляторов охлаждения тяговых двигателей передней тележки тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2 ТЭ10Л	29	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ304	—	—	I
13	ТИ14	Технологическая инструкция на ремонт вентиляторов охлаждения тяговых двигателей тепловоза ТЭ3	50	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ304	—	ТЭ3	I
14	ТИ15	Технологическая инструкция на ремонт гидромеханического редуктора тепловоза ТЭ3	97	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ321	—	—	I
15	ТИ16	Технологическая инструкция по мойке и натирке кузовов вагонов электропоездов и дизель-поездов	28	1966	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда и дизель-поезда, Д, Д1, ЭР1, ЭР2, ЭР22, ЭР9	I
16	ТИ17	Технологическая инструкция на ремонт вентилятора холодильника привода вентилятора и верхних жалюзи тепловоза ТЭ3	118	0	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ТИ336	—	ТЭ3	I
17	ТИ18	Технологическая инструкция на осмотр, ремонт и поверку счетчиков киловатт-часов постоянного тока типа Д600 и СКВТ-Д621 с добавочным сопротивлением тип Р600М и наружным шунтом 150 (для Д621)	136	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЭР2,ЭР22	I

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
18	ТИ19	Технологическая инструкция на осмотр, ремонт и проверку счетчиков электроэнергии переменного тока Тип СО-И 442	37	1966	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭПС, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82, ЭР9	1
19	ТИ20	Ремонт торца карданного вала пластинчатой муфты и установка вала при сборке ТЭД на тележке	7	1966	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	локомотивы, ЧС1	1
20	ТИ21	Технологическая инструкция на ремонт привода к насосам и вентилятору дизелей 2Д100 и 10Д100	46	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ331	—	—	1
21	ТИ23	Ремонт деталей газораспределения с приводом дизелей 11Д45 и 14Д40	96	1967	ДЕЙСТВУЕТ	ПКБ ЦТ	впервые	—	ТЭП60, 11Д45, 14Д40	1
22	ТИ24	Технологическая инструкция на ремонт редуктора привода вентилятора и вспомогательного генератора тепловоза ТЭЗ	34	1966	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	3746.03.12.6	ТЭЗ	1
23	ТИ25	Регулировка и наладка рекуперативной схемы электровоза ВЛ8	54	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ8	1
24	ТИ26	Ремонт, проверка и испытание коллекторно-щеточного узла тяговых двигателей типа НБ-412М и НБ-412К	41	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы переменного тока	1
25	ТИ27	Технологическая инструкция на ремонт механизма управления дизелей 2Д100 и 10Д100	92	1966	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.3822 21.12.66	Тепловозы, ТЭЗ, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
26	ТИ28	Технологическая инструкция на деповской ремонт вспомогательных машин тепловоза ТЭЗ	74	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ311	—	—	1
27	ТИ29	Ремонт компрессоров КТ6 и КТ7. Технологическая инструкция	112	1967	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые. Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0107	1 изв. 23879 от 9.04.12	ТЭЗ, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85	1
28	ТИ30	Технологическая инструкция на ремонт привода масляного насоса и регулятора дизелей 2Д100 и 10Д100	51	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ331	—	—	1
29	ТИ31	Технологическая инструкция на ремонт валов муфт приводов силовых механизмов тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10 и 2ТЭ10Л	135	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ306	—	—	1
30	ТИ32	Альбом технологических инструкций деповского ремонта электрической аппаратуры электропоезда ЭР9 и ЭР9П	129	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9, ЭР9П	1
31	ТИ33	Технологическая инструкция на деповской ремонт аппаратов заряда батарей и питания цепей управления электропоезда ЭР9 и ЭР9П	38	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9, ЭР9П	1
32	ТИ35	Замена плоских реек буксы изогнутой оси на наклонные рейки без выкатки моторной тележки из-под кузова дизель-поезда Д	7	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	дизель-поезда Д	1
33	ТИ36	Ремонт коренных подшипников коленчатого вала и antivибратора дизеля 11Д45	77	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭП60	1
34	ТИ37	Ремонт масляного насоса дизеля 2Д100	38	0	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена ТИ 320	—	ТЭЗ	1
35	ТИ38	Технологическая инструкция на ремонт шкворневого узла электропоездов ЭР, имеющих опоры кузова на боковые скользуны тележек	13	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда ЭР	1
36	ТИ40	Технологическая инструкция по деповскому ремонту букс с цилиндродическими роликоподшипниками электровозов ВЛ8	47	1970	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ВЛ8	1
37	ТИ41	Ремонт объединенного регулятора дизеля 11Д45	158	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭП60	1
38	ТИ42	Технологическая инструкция по ремонту переднего и заднего распределительных редукторов тепловозов 2ТЭ10Л и ТЭП10Л	88	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ315	—	—	1
39	ТИ43	Технологическая инструкция на ремонт форсунки дизелей XII Jv 17/24, XII VFE 17/24 дизель-поездов Д и Д1, XVI Jv 17/24 тепловоза ВМЭ1 с N 137	29	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д и Д1 и тепловоз ВМЭ1	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
40	ТИ44	Временные технические указания по восстановлению торцовых буксовых шайб из ДПК паровозов.	0	1967	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	Паровоз	1
41	ТИ45	Ремонт и модернизация кулачковых муфт электропоездов ЭР	23	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда ЭР	1
42	ТИ46	Ремонт упругих муфт тягового привода электропоездов	14	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22	1
43	ТИ47	Деповской ремонт тележек электропоездов ЭР9, ЭР9П и ЭР2	82	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9, ЭР9П и ЭР2	1
44	ТИ48	Технологическая инструкция на ремонт аппаратуры отопления и вентиляции электропоездов ЭР9, ЭР9П и ЭР1, ЭР2	64	1967	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН КС46-10	—	ЭР1, ЭР2, ЭР9, ЭР9П	1
45	ТИ49	Технологическая инструкция на деповской ремонт дугогасительных камер	26	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ЧС1, ЧС2, ЧС2Т, ЧС3, ВЛ8, ВЛ23, ЭР1, ЭР2, ЭР9	1
46	ТИ50	Технологическая инструкция на деповской ремонт быстросрабатывающих выключателей БВП-105А-1 и БВП-5Т-1 электропоездов ЭР1 и ЭР2	67	1967	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН КС46-03	—	ЭР1 и ЭР2	1
47	ТИ51	Технологическая инструкция на ремонт топливонасосных насосов, маслоподкачивающего насоса и насоса центробежного фильтра, тепловоза ТЭ3	78	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3	1
48	ТИ53	Технологическая инструкция на ремонт автоматического привода гидромолоты вентилятора холодильника тепловозов 2ТЭ10Л, ТЭП10л и М62	36	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ303	—	—	1
49	ТИ54	Временная. Технологическая инструкция по ремонту асбестоцементных деталей дугогасительных камер с применением дугостойких полимерных материалов	22	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.26 27.11.78	Локомотивы	1
50	ТИ55	Ремонт редуктора гидростатического привода вентиляторов тепловоза ТЭП60	66	1967	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24077 от 13.11.12	ТЭП60	1
51	ТИ56	Ремонт глушителя выхлопных коллекторов и выхлопных коробок дизелей 2Д100 и 10Д100	38	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
52	ТИ58	Технологическая инструкция на ремонт форсунок дизелей 6 310Д и К6 310Д тепловозов ЧМЭ2 и ЧМЭ3	33	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ710	—	—	1
53	ТИ59	Технологическая инструкция на ремонт тяговых двигателей типа УРТ-110А и РТ-51Д при подъемочном ремонте электропоездов ЭР1, ЭР2, ЭР9, ЭР9П	151	1967	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР1, ЭР2, ЭР9, ЭР9П	1
54	ТИ60	Временные инструктивные указания по ремонту, уходу и содержанию песочниц на электровозах	23	1967	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0093	изв. 23735 от 15.12.11	ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, ЧС7, ЧС8	1
55	ТИ61	Ремонт шатунно-поршневой группы, крышки гильзы цилиндра дизелей XII Jv 17/24 и 12 VFE 17/24 дизель-поездов Д и Д1.. Технологическая инструкция	118	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда	1
56	ТИ62	Ремонт гидронасосов и гидромоторов гидростатического привода вентиляторов тепловозов и дизель-поездов	141	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы и дизель-поезда, ТЭП60, ДР1	1
57	ТИ64	Проверка узлов центральных опор при ремонте локомотивов серии ВЛ60 и ТЭП60.. Технологическая инструкция (Входит в проект ПР2587)	38	1988	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ60 и ТЭП60	1
58	ТИ65	Ремонт топливного насоса дизелей XII Jv 17/24 и 12 VFE 17/24 дизель-поездов Д и Д1, XVI Jv 17/24 тепловозов ВМЭ1 с N 137	75	1967	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24078 13.11.12	ВМЭ1, Д, Д1	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
59	ТИ66	Технологическая инструкция на ремонт вспомогательных машин электропоездов постоянного тока ЭР1 и ЭР2 при подъемочном ремонте	85	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР1 и ЭР2	1
60	ТИ67	Технологическая инструкция на ремонт тележек 3-х и 4-х вагонных дизель-поездов Д и Д1	142	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д и Д1	1
61	ТИ71	Технологическая инструкция на ремонт вспомогательных электромашин при подъемочном ремонте электропоездов серий ЭР9 и ЭР9П	54	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9 и ЭР9П	1
62	ТИ72	Технологическая инструкция на ремонт топливных насосов и толкателей дизелей 6S310DR и K6S310DR тепловозов ЧМЭ2 и ЧМЭ3	78	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ711	—	—	1
63	ТИ73	Технологическая инструкция по ремонту распределительного редуктора тепловозов ТЭ10, 2ТЭ10	76	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ315	—	—	1
64	ТИ74	Ремонт регуляторов числа оборотов дизеля XII Jv 17/24 дизель-поезда Д	88	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д	1
65	ТИ76	Технологическая инструкция по освидетельствованию и ремонту модернизированных боковых упругих опор тепловозов ТЭ2	22	1968	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ТЭ2	1
66	ТИ77	Технологическая инструкция по перестановочному пункту паро-возов серии Ea,Em	36	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозов серии Ea,Em	1
67	ТИ78	Технологическая инструкция на ремонт воздухоудвки РДН 50V тепловоза ЧМЭ3	28	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ704	—	—	1
68	ТИ79	Технологическая инструкция по разборке и сборке привода тягового двигателя электровоза ЧС4	20	1972	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ЧС4	1
69	ТИ80	Технологическая инструкция на ремонт терморегуляторов тепловозов ТЭП60	43	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП60	1
70	ТИ81	Технологическая инструкция на разборку и сборку тягового двигателя AL4442nP электровоза ЧС4	37	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
71	ТИ82	Деповской ремонт контроллеров, регуляторов напряжения и сопротивлений дизель-поездов Д, Д1	135	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
72	ТИ83	Деповской ремонт аппаратуры электропневматических клапанов и пневматических реле давления дизель-поездов Д и Д1	103	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
73	ТИ84	Деповской ремонт электромагнитных контакторов, магнитных пускателей и реле дизель-поездов Д и Д1	65	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
74	ТИ85	Деповской ремонт генератора освещения и зарядки аккумуляторной батареи и генератора двигателя вентилятора охл.дизеля,д/п Д,Д1	105	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
75	ТИ86	Деповской ремонт преобразователей тока и тахогенераторов дизель-поездов Д и Д1	113	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
76	ТИ87	Деповской ремонт вспомогательных электрических машин (электродвигателя и стартеров) дизель-поездов Д и Д1	105	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
77	ТИ90	Восстановление моноблоков дизелей М756 и 753 методом заварки	82	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТГМ3,АЧ2	1
78	ТИ91	Технологическая инструкция по проверке роликовых подшипников тяговых электродвигателей тепловозов	52	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2	1
79	ТИ92	Технологическая инструкция по монтажу и эксплуатации цельнолитых капроновых втулок на железнодорожных кранах ПК-6	11	1968	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	—	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
80	ТИ93	Технологическая инструкция на ремонт регулятора числа оборотов дизеля К6S310DR тепловоза ЧМЭ3	87	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	изв.9659 17.10.74	ЧМЭ3	1
81	ТИ94	Технологическая инструкция на замену фарфоровых изоляторов кронштейнов щеткодержателей тяговых электродвигателей с применением пластмассы АСТ-Т	12	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ22М, ВЛ23, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82, ЭР2, ЭР22	1
82	ТИ95	Деповской ремонт тележек тепловоза ЧМЭ3. Технологическая инструкция	80	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3	1
83	ТИ96	Ремонт коленчатого вала, маховика и antivибратора дизелей 12Jv 17/24 и 12VEF 17/24 дизель-поездов серии Д,Д1	71	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
84	ТИ97	Деповской ремонт устройства блокировки тормозов (усл. N 367)	52	0	не действует	ПКБ ЦТ	ЗАМЕНА ТИ338	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
85	ТИ98	Деповской ремонт блока питания типа БП-ЭПТ-П и блока управления типа БУ-ЭПТ	66	1968	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ТИ420	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ЧС6, Ч	1
86	ТИ99	Ремонт водяных насосов дизеля 11Д45	58	1968	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭП60	1
87	ТИ100	Технологическая инструкция на деповской ремонт щелочной аккумуляторной батареи типа 46 ППЖН-550	35	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 328	—	—	1
88	ТИ102	Технологическая инструкция по ремонту и испытанию кранов машиниста усл. №222, №222М,328, 394, 395 и кранов вспомогательного тормоза локомотивов усл. №254	146	1970	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 307	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
89	ТИ109	Временная. Технологическая инструкция по ремонту полимерными материалами кожухов из стеклопластика зубчатой передачи электровозов	23	1969	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_3_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	Электровозы ВЛ10, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80	1
90	ТИ111	Технологическая инструкция на переоборудование паровозов с мазутного на угольное отопление	26	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы	1
91	ТИ112	Временная. Технологическая инструкция на изготовление и установку войлочных кольцевых уплотнений кожухов зубчатых передач тяговых электродвигателей локомотивов	22	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровоз ВЛ60	1
92	ТИ113	Ремонт компрессора К2.. Технологическая инструкция	125	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1ИзвТИ113,25 9.11.78	Локомотивы, ЧМЭ3, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т	1
93	ТИ114	Технологическая инструкция на деповской ремонт устройств автоматической локомотивной сигнализации непрерывного типа (АЛСН).	84	1973	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 334	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
94	ТИ115	технологическая инструкция по восстановлению вкладышей моторно-осевых подшипников тепловозов серии ТЭ3 (входит в ТИ232)	50	1969	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24062 от 13.11.12	ТЭ3	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
95	ТИ116	Технологическая инструкция по подъемный ремонту колесной пары с изогнутой осью 3-х и 4-х вагонных дизель-поездов	51	1969	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д и Д1, Д, Д1	1
96	ТИ118	Деповской ремонт коммутационных разрядников типа РВПК-3,3	49	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ23	1
97	ТИ119	Укладка коленчатого вала дизеля М753	52	1970	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24063 от 13.11.12	ТГМ3,АЧ2	1
98	ТИ120	Программа проверки группового переключателя типа 18КН электровозов ЧС2 на машине ПУМА Э. Технологическая инструкция	112	1970	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ЧС2	1
99	ТИ121	Технологическая инструкция на ремонт масляного насоса дизеля 10Д100 производительностью 120М3/час	51	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ320	—	2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2М62	1
100	ТИ122	Технологическая инструкция на ремонт объединенного регулятора дизеля 10Д100 и 14Д40	383	1970	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 326	—	2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2М62	1
101	ТИ125	Технологическая инструкция по изготовлению, ремонту и эксплуатации полиэтиленовых рукавов воздухопроводов пантографов электроподвижного состава	28	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЭР2,ЭР22,ЭР9	1
102	ТИ126	Технологическая инструкция на укладка коленчатого вала и ремонт деталей коренных подшипников дизеля К6С310ДР	48	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ-3	1
103	ТИ127	Ремонт регулятора числа оборотов дизеля 12VFE 17/24	109	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезд Д1	1
104	ТИ128	Ремонт углового редуктора тепловоза ТЭП60	49	1970	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24065 от 13.11.12	ТЭП60	1
105	ТИ129	Временная. Технологическая инструкция по ремонту полимерными материалами кузова из стеклопластика электровоза ЧС4	22	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
106	ТИ130	Технологическая инструкция по ремонту гидропривода вентилятора тепловоза М62	96	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62	1
107	ТИ131	Технологическая инструкция по балансировке карданных валов тепловозов 2ТЭ10Л	29	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10Л	1
108	ТИ132	Технологическая инструкция на ремонт объединенного регулятора дизеля 10Д100	170	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ301 стр5, ТИ358	—	—	1
109	ТИ133	Технологическая инструкция на ремонт главного генератора типа ГП-311 при подъемном ремонте тепловоза	142	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ10,2ТЭ10Л,ТЭП60	1
110	ТИ134	Технологическая инструкция по ремонту переднего распределительного редуктора тепловоза М62	63	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62	1
111	ТИ135	Технологическая инструкция по ремонту заднего распределительного редуктора тепловоза М62	73	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62	1
112	ТИ136	Временная технологическая инструкция по очистке от загрязнений поверхностей стеклопластиковых опорных изоляторов пантографа при ремонте электроподвижного состава постоянного тока	16	1971	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ237	—	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР200	1
113	ТИ137	Ремонт полимерными материалами корпусов и рабочих колес воздуходувок и корпусов масляных насосов дизеля 2Д100	15	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1
114	ТИ138	Технологическая инструкция по промывке топливных баков тепловозов	16	1970	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
115	ТИ139	Ремонт нагнетателя дизеля М753	47	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТГМ3	1
116	ТИ140	Ремонт носка отбора мощности дизеля М753	49	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТГМ3, ТГ102	1
117	ТИ141	Ремонт амортизатора коленчатого вала дизеля М753	41	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТГМ3, ТГ102	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
118	ТИ142	Ремонт унифицированной гидропередачи УГП 750-1200. Технологическая инструкция	128	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТГМЗ, ТГ102	1
119	ТИ143	Программа проверки группового переключателя типа 18 кн электровозов ЧС2 на машине ПУМА Э2	108	0	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	—	1
120	ТИ147	Технологическая инструкция на заварку трещин в опорах коренных подшипников /бугелях/ дизеля 2Д100 в условиях депо	15	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
121	ТИ149	Ремонт индуктивных шунтов отечественных электровозов постоянного тока	11	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Отечественные электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ23,ВЛ19	1
122	ТИ150	Технологическая инструкция на деповской ремонт электрических аппаратов типа БВП-5, БВЭ-ЦНИИ, БК-2Б и РБ4М электровоза ВЛ10	83	1971	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10	1
123	ТИ151	Освидетельствование и ремонт усовершенствованных боковых упругих опор тепловоза ТЭ2	28	1971	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24067 от 13.11.12	ТЭ2	1
124	ТИ152	Технологическая инструкция на деповской ремонт тягового двигателя типа ТЛ-2К1 электровоза ВЛ10	187	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ761	Изв.21606 20.06.05	—	1
125	ТИ153	Техническое обслуживание и текущий ремонт механического оборудования электровозов ЧС4 и ЧС4. Технологическая инструкция	272	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.20644 24.11.00	ЧС4 и ЧС4	1
126	ТИ154	Технологическая инструкция на ремонт, проверку испытание электрических аппаратов в схемах защиты электровоза ЧС4 при заводском ремонте в условиях депо	79	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
127	ТИ155	Изготовление кварц-компанда. Инструкция технологическая	4	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭЗ, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭЗ, ТГМЗ, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
128	ТИ156	Ремонт жидкостных счетчиков типов СВШС-40 и СВШС-16/40	37	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
129	ТИ157	Временная. Технологическая инструкция по нанесению полимерного покрытия на рабочие поверхности вкладышей моторно-осевых подшипников тепловозов	15	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭЗ,ТГМЗ,ТЭМ7А	1
130	ТИ159	Технологическая инструкция на ремонт форсунок дизелей 11Д45 и 14Д40	48	1972	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ710	—	ТЭП60,2М62	1
131	ТИ160	Технологическая инструкция на ремонт топливных насосов дизелей11Д45 и 14Д40	108	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ711	—	—	1
132	ТИ161	Деповской ремонт главного выключателя типа ВОВ-25-4М. Технологическая инструкция	69	1977	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0084	1 изв. 23772 от 28.12.11	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ВЛ82,ЭР9	1
133	ТИ162	Деповской ремонт свинцово-кислотной аккумуляторной батареи типа 24ЭН-80	77	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ23,ЭР2	1
134	ТИ163	Окраска стеклопластикового кузова электровоза ЧС4	17	1973	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены. Сдан в архив	—	ЧС4	1
135	ТИ164	Ремонт рам тележек и кузова электровозов ВЛ-60К	12	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ-60К	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
136	ТИ166	Регулировка соосности дизеля и силового вспомогательного оборудования тепловоза 2ТЭ10Л. Технологическая инструкция	38	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10Л	1
137	ТИ167	Регулировка соосности дизеля и силового вспомогательного оборудования тепловоза ТЭЗ. Технологическая инструкция	28	1972	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ТЭЗ	1
138	ТИ168	Технологическая инструкция по ремонту и монтажу стеклопластиковых кожухов зубчатой передачи электровозов	32	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ428	—	—	1
139	ТИ170	Деповской ремонт вспомогательных машин электровоза ВЛ10	151	1972	не действует	ПКБ ЦТ	Заменен на ПКБ ЦТ.25.0104	1 изв. 23880 от 9.04.12	ВЛ10	1
140	ТИ171-82	Техническое обслуживание и текущий ремонт щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей электроподвижного состава.. Технологическая инструкция	109	1982	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ746	—	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЭР2,ЭР9	1
141	ТИ173	Восстановление цилиндрических крышек дизелей К6S310DR тепловозов ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	13	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭЗ	1
142	ТИ174	Ремонт масляного насоса дизеля14Д40. Технологическая инструкция	32	1972	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62, 14Д40	1
143	ТИ175	Технологическая инструкция на формирование, проверку, ремонт и эксплуатацию резиново-металлических амортизаторов буксовых поводков локомотивов и электросекций	60	1994	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0097	7 изв. 23818 от 20.02.12	2ТЭ116,2ТЭ10М,2ТЭ10В, 2М62,ТЭП60,ТЭП70,ВЛ60,ВЛ65,ВЛ80,ВЛ82, ВЛ85,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ЧС4,ЧС4Т,ЭР2Р,ЭР2Т	1
144	ТИ179	Временная. Технологическая инструкция на техническое обслуживание и текущие ремонты электровозов ВЛ10,ВЛ80,ВЛ82	170	1976	не действует	ПКБ ЦТ	Заменен на ТИ714	Заменена на ТИ714	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1
145	ТИ180	Технологическая инструкция на текущий ремонт ТР-3 тягового двигателя типа AL4442 л Р электровоза ЧС7	146	1973	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ЧС4,ЧС4Т	1
146	ТИ181	Нанесение и восстановление полос флуоресцентного покрытия на лобовых частях локомотивов и МВПС. Технологическая инструкция	45	1981	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0074	4 изв. 23754 от 21.12.11	ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭЗ,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
147	ТИ184	Ремонт радиатора охлаждения масла трансформатора электровоза ЧС4.. Технологическая инструкция	20	1973	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
148	ТИ185	Деповской ремонт тележек вагонов дизель-поезда ДР1П, ДР1	207	1974	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ДР1П, ДР1	1
149	ТИ186	Технологическая инструкция на деповской ремонт вспомогательных машин электровоза ЧС4	198	1973	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
150	ТИ187	Технологическая инструкция на ремонт и сборку колесно-моторного блока электровозов с косозубой передачей. Технологическая инструкция	113	1973	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ8, ВЛ23	1
151	ТИ188	Технологическая инструкция по ремонту опорного узла редуктора электровоза ЧС2	13	1973	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2	1
152	ТИ189	Технологическая инструкция на восстановление червячного механизма подъема стрелы железнодорожных кранов типа ПК-6, МК-6	10	1973	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	Краны	1
153	ТИ192	Ремонт по турбовоздуходувка РДН-35V дизель-поезда Д1.. Технологическая инструкция	51	1974	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезд Д1	1
154	ТИ193	Ремонт шатунно-поршневой группы, гильз цилиндров и клапанов дизелей М756 дизель-поезда ДР1	89	1974	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезд ДР1	1
155	ТИ194	Технологическая инструкция по замеру габарита нижней части кожухов зубчатой передачи электровозов	10	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы ВЛ10, ВЛ11, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
156	ТИ195	Технологическая инструкция на текущий и средний ремонт тяговых электродвигателей типа НБ-412к в условиях депо	330	1978	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0108	изв. 23819 от 20.02.12	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82	1
157	ТИ196	Инструкция по содержанию приемных катушек АЛСН	18	1974	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0108	1 изв. 23760 от 26.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЧС4,ЧС4Т, ЭР2,ЭР9,ЭР22	1
158	ТИ198	Инструкция по настройке коммутации тяговых двигателей электровоза	62	1974	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ718	—	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ВЛ60,ВЛ80,ЧС4,ЧС4Т	1
159	ТИ200-85	Технологическая инструкция по подъему подвижного состава	68	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Подвижной состав	1
160	ТИ201	Технологическая инструкция на усиление шкворневого узла главной рамы тепловоза ЧМЭЗ до N 513.	28	1973	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_4_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ЧМЭЗ	1
161	ТИ202	Заводской ремонт жаровых и дымогарных труб огневой коробки паровозов серии Л,Э в/и, ЕА, ЕМ в условиях депо	76	1973	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серии Л,Э в/и, ЕА, ЕМ	1
162	ТИ203	Заводской ремонт цилиндров паровозов серии Л,Э в/и и ЕА,ЕМ в условиях депо	52	1974	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серии Л,Э в/и, ЕА, ЕМ	1
163	ТИ204	Замена колесных пар железнодорожных кранов ЕДК-300, ЕДК-500 и ЕДК-1000 (изготовленных в ГДР) на отечественные	9	1973	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЕДК-300, ЕДК-500 и ЕДК-1000	1
164	ТИ205	Соединение сифонной трубки с трехходовым краном манометра паровозного котла в соответствии с ГОСТ 5026-70	12	1974	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы	1
165	ТИ206	Полное освидетельствование паровозн.котла, на искусственную осушку котла паровоза и на постановку п-зов в запас и резерв	65	1974	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы	1
166	ТИ207	Очистка загрязненного фильтрующего пакета(черт.2ТЭ10Л.01.248, черт.Т751.01.01) из паропласта ППУ-ЭФ2 ТУ24.4.07.040-72.. Технологическая инструкция	13	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв. 21 30.01.78	Тепловозы	1
167	ТИ208	Технологическая инструкция на изготовление фильтрующих пакетов (черт.2ТЭ10Л.01.10.248, черт.Т751.01.01) из поропласта ППУ-ЭФ2 ТУ24.4.07.040-72.	15	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
168	ТИ209	Очистка, промывка и окрас у внутренних стенок водяных баков тендеров паровозов	37	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы	1
169	ТИ210	Временная. Технологическая инструкция по очистке фильтров электровозов ВЛ60,ЧС2,ЧС4	9	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ60,ЧС2,ЧС4	1
170	ТИ231	Технологическая инструкция на установку разъемных дистанционных колец на колесных парах тепловозов ТЭМ2А и М62 колеи 1520 (1524) мм	8	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2А и М62	1
171	ТИ232	Технологическая инструкция на техническое обслуживание и текущие ремонты бесчелюстных тележек тепловозов 2ТЭ116,2ТЭ10В,ТЭ10М,3ТЭ10М,4ТЭ10С,3М62У,2М62У Заменен на ПКБ ЦТ.25.0155)	386	1976	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0155	5изв.24200 от 14.05.13	2ТЭ116,2ТЭ10В,2ТЭ10М, 2М62У,3ТЭ10М,4ТЭ10С, 3М62У	1
172	ТИ233	Деповской ремонт автоматического выключателя типа АМТ-602 электровоз ЧС4	44	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
173	ТИ234	Технологическая инструкция по комбинированной термической обработке конструктивных деталей из полиакроамида, применяемых на локомотивах	11	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
174	ТИ235	Технологическая инструкция по ремонту и упрочнению нижних половинок стеклопластиковых кожухов зубчатых передач электровозов ВЛ10, ВЛ80С с применением металлических полос и эпоксидных композитов	16	0	не действует	ПКБ ЦТ	заменена на ТИ428	—	—	1
175	ТИ236	Ревизия и ремонт магнитных вентиляльных униполярных разрядников постоянного тока типа РМВУ-3,3 (Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0080) Аннулирован	74	1975	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0080	2 изв. 23771 от 28.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЭР1,ЭР2,ЭР22	1
176	ТИ237	Тех.инструкция по очистке от загрязнений и нанесению защитного электроизоляционного покрытия на поверхности стеклопласт	19	1975	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0069	3 изв. 23751 от 21.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР200	1
177	ТИ238	Технологическая инструкция на деповской ремонт поводка с цилиндрической посадкой шестерни осевого редуктора электровоза ЧС4 (дополнение к ТИ153 ПКБ ЦТ)	74	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
178	ТИ239	Технологическая инструкция на текущий ремонт пуско-тормозных сопротивлений типа 4RTL/1 электровозов ЧС2Т	50	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2Т	1
179	ТИ240	Монтаж и эксплуатация полиэтиленовых клапанов для смазки валиков рессорного подвешивания. Технологическая инструкция	12	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2М62,ТЭП60,ТЭМ2,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ60	1
180	ТИ241	Изготовление металлического стакана, напрессовка капроновой втулки пяты муфты вертикальной передачи дизеля 2Д100	13	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3	1
181	ТИ242	Технологическая инструкция по монтажу пластмассовых прокладок нагнетательного клапана топливных насосов дизелей тепловозов	14	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3	1
182	ТИ243	Технологическая инструкция по монтажу и эксплуатации поливинилхлоридных сливных трубок топливных насосов и форсунок дизелей Д50 и 2Д100 тепловозов	17	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,ТЭМ2	1
183	ТИ244	Технологическая инструкция на ремонт поводков буксовых связей колесных пар электровозов ЧС4 (Приложение к технологической инструкции ТИ153)	31	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
184	ТИ245	Технологическая инструкция на ремонт опорно-осевого узла тягового редуктора электровоза (приложение к ТИ153)	52	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	изв. 10346 от 21.09.1975	ЧС4	1
185	ТИ246	Тех.инструкция на средний ремонт в условиях депо асинхронных электрических машин электровозов и электропоездов переменного	227	1976	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0109	2 изв. 23878 от 9.04.12	ВЛ60,ВЛ80,ЭР9	1
186	ТИ248	Ремонт цельнолитых поршней дизеля 11Д45 и 11Д45А	58	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭП60	1
187	ТИ249	Монтаж и эксплуатация стальных стаканов с полиакроамидными втулками взамен бронзовых в соединениях главных . карданных валов дизель-поездов Д и Д1.. Технологическая инструкция	19	1975	действует	ПКБ ЦТ	впервые	—	Дизель-поезда Д и Д1.	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
188	ТИ250	Модернизация установки колесной пары с изогнутой осью в мо- торной тележке моторного вагона дизель- поездов Д и Д1	25	1975	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д и Д1.	1
189	ТИ251	Применение заливочных компаундов для крепления пластин к каркасу жалюзи электровозов ВЛ60К	11	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ60К	1
190	ТИ252	Технологическая инструкция по ремонту и содержание датчика усл N 418 (временная)	47	1976	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменен на ПКБ ЦТ.25.0123	изв. 24053 от 6.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
191	ТИ253	Технологическая инструкция на техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты стартер- генераторов ПСГУ2 и СТГ-7 и возбудителя ВС-650В тепловоза 2ТЭ116	151	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 Изв.82 13.06.85	2ТЭ116	1
192	ТИ254	Ремонт форсунок дизеля 1Ф-5Д49. Технологическая инструкция	41	1976	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ710	—	2ТЭ116,ТЭП70	1
193	ТИ255	Ремонт топливного насоса дизеля 5Д49. Технологическая инструкция	70	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
194	ТИ256	Ремонт шатунно-поршневой группы, втулки и крышки цилиндра дизеля 1А-5Д49 (164Н-26/26).. Технологическая инструкция	124	1977	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0038	2 изв. 23797 от 26.01.121	2ТЭ116	1
195	ТИ257	Технологическая инструкция на регулировку положения кузова относительно тележек, при текущем ремонте ТР-3 электровозов ЧС2, ЧС2Т в локомотивном депо	33	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2, ЧС2Т	1
196	ТИ258	Технологическая инструкция на ремонт контакторов, реле и вентилях при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловоза 2ТЭ116	116	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 Изв.14436 10.06.82	2ТЭ116	1
197	ТИ259	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты контроллера машиниста, реверсора, автоматических выключателей, сопротивлений и предохранителей тепловозов серии 2ТЭ116	112	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2Изв.13828 12.06.81	2ТЭ116	1
198	ТИ260	Технологическая инструкция на ремонт тягового генератора типа ГС-501А при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловоза	100	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.13766 07.05.81	2ТЭ116	1
199	ТИ261	Ремонт асинхронных электрических машин при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловоза	115	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 Изв.64 15.06.82	2ТЭ116	1
200	ТИ262	Ремонт люлечного подвешивания кузова электровозов ВЛ10,ВЛ80,ВЛ11 и ВЛ82	89	1982	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0130	2 изв. 23770 от 28.12.11	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1
201	ТИ264	Ремонт масляного насоса типа МШ 120 дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	41	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
202	ТИ265	Ремонт водяных насосов типа 4ВЦ50/12-02 дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	38	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
203	ТИ266 часть 1	Технологическая инструкция на разборку и сборку колесно-моторного блока с тяговыми электродвигателями ЭДТ-200Б, ЭД-107, ЭД-107А, ЭД-118А, в условиях депо. Часть I (Механическое оборудование тягового электродвигателя и привода)	79	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л(В), 2ТЭ116, ТЭМ2, М62	1
204	ТИ266 часть 2	Технологическая инструкция на разборку и сборку колесно-моторного блока с тяговыми электродвигателями ЭДТ-200Б, ЭД-107, ЭД-107А, ЭД-118А, в условиях депо. Часть II (Электрическое оборудование тягового электродвигателя)	76	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л(В), 2ТЭ116, ТЭМ2, М62	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
205	ТИ267	Приклеивание накладок из поликапроамида к металлическим скользям боковых опор качения электровозов ВЛ8	24	1976	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_5_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ВЛ8	1
206	ТИ268	Технологическая инструкция на техническое обслуживание ТО-2 тепловозов ТЭ3 и 2ТЭ10Л	43	1977	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_6_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ТЭ3 и 2ТЭ10Л	1
207	ТИ269	Технологическая инструкция на проверку сопротивлений ослабления поля тяговых двигателей тепловозов 2ТЭ10Л	40	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.11616 31.01.78	2ТЭ10Л	1
208	ТИ270	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройств системы автоматического управления тормозами (САУТ) на электропоездеЭР2	16	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР2	1
209	ТИ271	Технологическая инструкция по ремонту и техническому обслуживанию авторежимов ТИ211	77	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ501	—	Д1,ДР1,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р, ЭР22,ЭР9	1
210	ТИ272	Очистка фильтров из синтетических материалов воздухозаборных устройств электровозов ЧС2,ЧС4 и ВЛ60. Технологическая инструкция	110	1977	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена ТИ504	—	ЧС2,ЧС4,ВЛ60К	1
211	ТИ273	Технологическая инструкция на техническое обслуживание моторно-осевых узлов тяговых электродвигателей тепловозов	50	1976	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2М62,2ТЭ116	1
212	ТИ274	Ремонт лотка с распределительным механизмом дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	107	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2ТЭ116,ТЭП70	1
213	ТИ275	Ремонт турбокомпрессора ТК-34. Технологическая инструкция	161	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.38 18.04.79	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	1
214	ТИ278	Ремонт гильз цилиндров дизелей типа Д100. Технологическая инструкция	149	1977	действует	ПКБ ЦТ	Взамен КД210-1	—	ТЭ3, ТЭ10	1
215	ТИ279	Ремонт привода распределительного вала дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	87	1977	не действует	ПКБ ЦТ	ЗАМЕНА ПКБ ЦТ 25.0012	1изв.22000 31.10.06	2ТЭ116	1
216	ТИ280	Ремонт регулятора 7РС2 и 3-7РС2. Технологическая инструкция	161	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.11657 07.03.78	2ТЭ116, ТЭ109, ТЭМ7	1
217	ТИ283	Установка наделка из поликапроамида на осевой упор с применением полимерных композиций и уход в процессе эксплуатации локомотива.. Технологическая инструкция	16	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.43 12.09.79	Тепловозы и ВЛ8	1
218	ТИ284	Технологическая инструкция на ремонт электронно-блочной аппаратуры управления тепловоза 2ТЭ116	92	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 478	—	—	1
219	ТИ285	Технологическая инструкция на ремонт компрессорных электродвигателей постоянного тока ЭКТ-5 при ТО-3 и техническом обслуживании ТО-3 и текущих	112	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 Изв.65 15.06.82	2ТЭ116	1
220	ТИ286	Ремонт коренных подшипников коленчатого вала дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	57	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
221	ТИ287	Технологическая инструкция на текущие ремонты ТР-2 и ТР-3 упругого зубчатого колеса тепловозов	44	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв.19977 16.12.96	2ТЭ116, 2ТЭ10Л(В, М),3ТЭ10М, ТЭ3, 4ТЭ10С	1
222	ТИ289	Ремонт тяговых электродвигателей типа ЭДТ-200Б при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловозов.	201	1978	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв.23088 09.10.09	ТЭ3	1
223	ТИ290	Пошив изделий из ткани огнеупорнопропитанной пропитки с защитным полимерным покрытием "ВИНИЛИСкожа-Т" марки ОПП.. Технологическая инструкция	20	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 Изв.51 23.02.82	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
224	ТИ291	Разборка, сборка и регулировка дизеля 1-А-5Д49. Технологическая инструкция	117	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
225	ТИ292	Монтаж и эксплуатация сменных фильтроэлементов из синтетич. материалов в фильтрах грубой очистки топлива на тепловозах.. Технологическая инструкция	13	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ1, ТЭ2, ТЭ3, ТЭП60, ТГ102, ТГМ3	1
226	ТИ293	Техническое обслуживание и ремонт вентиляльных разрядников переменного тока типа РВЭ-25М. Технологическая инструкция	61	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы и электропоезда, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82, ЭР9	1
227	ТИ294	Монтаж и эксплуатация полнопоточных фильтров тонкой очистки масла со сменными бумажными фильтрующими элементами на тепловозах.. Технологическая инструкция	17	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭ3 и 2ТЭ10Л	1
228	ТИ295	Технологическая инструкция на ремонт польстерного устройства тягового электродвигателя типа ЭД107А (дополнение к ТИ266 ч.1)	11	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л(В), 2ТЭ116, ТЭМ2, М62	1
229	ТИ296	Ремонт привода насосов дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	55	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2ТЭ116,ТЭП70	1
230	ТИ297	Техническое обслуживание ТО-2, ТО3 и текущие ремонты ТР-1, ТР-2 тяговых электродвигателей электровозов ВЛ22, ВЛ23, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ11,	65	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.20642 24.11.00	ВЛ22, ВЛ23, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ11,	1
231	ТИ298	Капитальный ремонт якорей с полной заменой обмотки тяговых электродвигателей ЭДТ-200Б,ЭД-107,ЭД-107А тепловозов в условиях депо	121	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.12950 06.02.80	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2М62	1
232	ТИ300	Ремонт коренных подшипников и коленчатого вала дизелей 2Д100и 10Д100. Технологическая инструкция	116	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ22	1 Изв23 от 26.05.78	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1
233	ТИ301	Техническое обслуживание и текущий ремонт тяговых электродвигателей ЭД-107, ЭД-107А, ЭД-118 при ТО-3, ТР-1 и ТР-3 тепловозов.. Технологическая инструкция	357	1981	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ132	1 изв.20643 24.11.00	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,М62,ТЭП60,ТЭМ1,ТЭМ2	1
234	ТИ302	Ремонт вертикальной передачи дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	190	1980	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ7	2извТИ302.2 12.12.83	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
235	ТИ303	Ремонт автоматического привода гидромфты вентилятора холодильника тепловозов ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	69	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ53	—	ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
236	ТИ304	Ремонт вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей тепловозов 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП10Л, ТЭ10, ТЭП10, ТЭ3, ТЭ7.. Технологическая инструкция	120	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ13, Взамен ТИ14	1 Изв28 от21.11.7	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП10Л, ТЭ10, ТЭП10, ТЭ3, ТЭ7	1
237	ТИ305	Реостатные испытания тепловоза ТЭ3.. Технологическая инструкция	145	1981	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24072 от 13.11.12	ТЭ3	1
238	ТИ306	Ремонт валов приводов силовых механизмов тепловозов ТЭ10, ТЭП10,2ТЭ10Л,ТЭП10Л и 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	186	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ31	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л, ТЭП10Л и 2ТЭ10В	1
239	ТИ307	Техническое обслуживание, ремонт и испытание кранов машиниста усл N 222,222М,328, 394,395 и кранов вспомогательного тормоза локомотивов усл N254.. Технологическая инструкция	161	1980	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые. Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0124	1 изв. 24055 от 06.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
240	ТИ308	Ремонт шатунно-поршневой группы дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	120	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1
241	ТИ310	Реостатные испытания тепловозов типа ТЭ10. Технологическая инструкция	236	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
242	ТИЗ11	Техническое обслуживание и текущий ремонт вспомогательных электрических машин тепловозов ТЭЗ.. Технологическая инструкция	217	1982	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24073 от 13.11.12	ТЭЗ	1
243	ТИЗ12	Техническое обслуживание и текущий ремонт главных генераторов типа МПТ-99/47А ГП-311В, ГП-311В, ГП-300, ГП-312.. Технологическая инструкция	295	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
244	ТИЗ13	Текущий ремонт электроаппаратуры тепловозов ТЭЗ, 2ТЭ10Л, М62, ТЭП60, ТЭМ1, ТЭМ2 (1 редакция). Технологическая инструкция	304	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭЗ, 2ТЭ10Л, М62, ТЭП60, ТЭМ1, ТЭМ2	1
245	ТИЗ14	Ремонт водяных насосов дизелей типа Д100	97	1979	не действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ11. Заменен на ПКБ ЦТ.25.0135	изв. 24059 от 13.11.12	ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
246	ТИЗ15	Ремонт распределительных редукторов тепловозов ТЭ10,ТЭП10, 2ТЭ10,ТЭП10Л,2ТЭ10Л и 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	234	1981	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ106, ТИ42, ТИ73	1 изв.71 02.11.82	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, ТЭП10Л, 2ТЭ10Л и 2ТЭ10В	1
247	ТИЗ16	Ремонт форсунки и трубок высокого давления дизелей типа Д100	74	1979	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые. Заменен документом ТИ710	—	ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
248	ТИЗ17	Техническое обслуживание и текущий ремонт локомотивных скоростемеров типа ЗСЛ-2М. Технологическая инструкция	232	1983	действует	ПКБ ЦТ	Взамен КЛ154 и КЛ156	—	Локомотивы, ТЭЗ, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, Д1, ДР1,	1
249	ТИЗ18	Техническое обслуживание и текущий ремонт двухмашинных агрегатов тепловозов типа ТЭ10, ТЭП60, М62, ТЭЗ, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭ1, ТЭ2.. Технологическая инструкция	220	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10, ТЭП60, М62, ТЭЗ, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭ1, ТЭ2.	1
250	ТИЗ19	Ремонт топливного насоса дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	88	1979	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые. Заменен документом ТИ711	—	—	1
251	ТИЗ20	Ремонт масляных насосов дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	78	1980	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИЗ37, ТИ121	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1
252	ТИЗ21	Ремонт гидромеханического редуктора тепловозов ТЭЗ, ТЭ7. Технологическая инструкция	139	1980	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24074 от 13.11.12	ТЭЗ,ТЭ7	1
253	ТИЗ23	Ремонт секций, жалюзи и утеплительных чехлов холодильника тепловозов ТЭЗ и ТЭ10. Технологическая инструкция	143	1980	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ9	—	ТЭЗ и ТЭ10	1
254	ТИЗ24	Ремонт привода вентилятора холодильника тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	239	1980	действует	ПКБ ЦТ	Взамен КТ209, ТИ104	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
255	ТИЗ25	технологическая инструкция на ремонт нагнетателей II ступени с приводом дизеля 10Д100. Технологическая инструкция	139	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
256	ТИЗ26	Ремонт регуляторов частоты вращения всережимного и объединенного дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	172	1982	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ122	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1
257	ТИЗ28	Техническое обслуживание и текущий ремонт аккумуляторных батарей тепловозов. Технологическая инструкция	166	1980	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ100	—	ТЭ1, ТЭ2, ТЭЗ, ТЭП60, М62,ТГМ1, ТГМ3, 2ТЭ116, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭ10	1
258	ТИЗ30	Технологическая инструкция по ремонту воздухоохладителей дизелей 10Д100..	43	1980	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН КД 201-1	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1
259	ТИЗ31	Ремонт привода масляного и водяного насосов и регулятора дизелей Д100.. Технологическая инструкция	105	1980	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ21, Взамен ТИЗ0	—	Тепловозы	1
260	ТИЗ32	Ремонт теплообменников тепловозов 2ТЭ10Л и 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	52	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
261	ТИЗ33	Технологическая инструкция на текущий ремонт синхронных подвозбудителей типа ГС-500, ВС-652 тепловозов ТЭП60, М62, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭ10 (1 редакция)	199	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП60, М62, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭ10	1
262	ТИЗ34	Деповской ремонт устройства автоматической локомотивной сигнализации непрерывного типа (АЛСН) Временная. Технологическая инструкция	136	1983	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ114	1 изв.25034 от 04.12.15	Локомотивы	1
263	ТИЗ35	Ремонт установки охлаждения главного генератора тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП10Л. Технологическая инструкция	150	1981	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ6	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП10Л	1
264	ТИЗ37	Единая технология на перезаливку вкладышей подшипников коленчатого вала дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	22	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
265	ТИЗ38	Технологическая инструкция на ремонт блокировочного устройства тормозов (усл. N 367) локомотива	65	1980	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые. Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0127	1 изв. 24054 от 6.11.12	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85	1
266	ТИЗ39	Технологическая инструкция на ремонт, уход и содержание песочниц на тепловозах (1 редакция)	49	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2	1
267	ТИЗ43	Ремонт приводов регулятора частоты вращения и тахометра тепловозов ТЭ3 Технологическая инструкция	94	1981	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	—	ТЭ3	1
268	ТИЗ44	Ремонт глушителя, выхлопных коллекторов и выхлопных коробок дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	74	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1
269	ТИЗ45	Ремонт antivибратора (демпфера) тепловозов ТЭ3 и ТЭ10. Технологическая инструкция	44	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
270	ТИЗ46	Ремонт тахогенераторов при текущем ремонте электровозов ВЛ80Т, ВЛ80С. Технологическая инструкция	66	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80Т, ВЛ80С.	1
271	ТИЗ47	Техническое обслуживание ТО-2 электропоездов ЭР1, ЭР2. Технологическая инструкция	99	1982	не утвержден	ПКБ ЦТ		—	ЭР1, ЭР2	1
272	ТИЗ48	Техническое содержание и ремонт щеточно-коллекторного узла тяговых электродвигателей тепловозов ТЭ3 и 2ТЭ10Л.. Технологическая инструкция	99	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
273	ТИЗ49	Подготовка тяговых электродвигателей к работе после длительного отстоя тепловозов ТЭ3 и 2ТЭ10Л в запасе. Технологическая инструкция	70	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
274	ТИЗ51	Ремонт лопастных насосов тепловозов. Технологическая инструкция	28	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62	1
275	ТИЗ55	Ремонт и обслуживание щелочных аккумуляторов типа ТПЖН-550. Технологическая инструкция	46	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП60, 2М62, 2ТЭ116, ТЭМ2	1
276	ТИ400	Техническое обслуживание ТО-3 гильз цилиндров и поршней дизеля типа Д100.. Технологическая инструкция	11	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
277	ТИ401	Техническое обслуживание ТО-3 картера дизеля Д100.. Технологическая инструкция	6	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
278	ТИ402	Техническое обслуживание ТО-3 вертикальной передачи дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	6	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
279	ТИ403	Техническое обслуживание ТО-3 нагнетателя II ступени и воздухоохладителя дизеля 10Д100.. Технологическая инструкция	4	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
280	ТИ404	Техническое обслуживание ТО-3 турбокомпрессоров ТК-34.. Технологическая инструкция	24	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
281	ТИ405	Техническое обслуживание (ТО-3) силовых и вспомогательных механизмов тепловозов 2ТЭ10Л и 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	5	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.12171 08.01.79	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
282	ТИ406	Техническое обслуживание (ТО-3) масляных фильтров тепловоза 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	6	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
283	ТИ407	Техническое обслуживание ТО-3 тяговых электродвигателей тепловозов 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В,ТЭ3.. Технологическая инструкция	9	1977	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв.24075 от 13.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В	1
284	ТИ408	Техническое обслуживание (ТО-3) тягового генератора, вспомогательных электрических машин, электрических аппаратов и аккумуляторных батарей тепловозов 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В и ТЭ3.. Технологическая инструкция	17	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.12156 27.12.78	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
285	ТИ409	Техническое обслуживание (ТО-3) экипажа тепловозов 2ТЭ10Л, ТЭ3, 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	7	1977	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	2 изв. 24076 от 13.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В	1
286	ТИ410	Опрессовка водяной системы дизеля типа Д100. Технологическая инструкция	5	1977	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
287	ТИ411	Техническое обслуживание ТО-3 пневматического тормозного оборудования тепловозов 2ТЭ10Л и ТЭ3. Технологическая инструкция	8	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
288	ТИ413	Ремонт коленчатого вала, демпфера и муфты соединительной дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	62	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116, 2ТЭ116,ТЭП70	1
289	ТИ414	Технология подготовки, заправки, подбivки и уход в процессе эксплуатации моторно-осевых подшипников тяговых двигателей локомотивов.. Технологическая инструкция	19	1978	не действует	ПКБ ЦТ	Взамен Р56, Заменен на ПКБ ЦТ.25.0103	2 изв. 23817 от 20.02.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80	1
290	ТИ415	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты выпрямительных установок УВКТ-5У2 и блоков БВК-1012 тепловозов серии 2ТЭ116.. Технологическая инструкция	43	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.13540 18.12.80	2ТЭ116	1
291	ТИ416	ТО-3 и текущий ремонт кожухов тяговой передачи тепловозов ТЭ3,2ТЭ10Л,М62,2ТЭ10В,2ТЭ116,ТЭМ1,ТЭМ2. Технологическая инструкция	28	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,М62,2ТЭ10В,2ТЭ116,ТЭМ1,ТЭМ2	1
292	ТИ417	Технология применения клеевых композиций при ремонте деталей локомотивов. Технологическая инструкция	30	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
293	ТИ418	Ремонт охладителя масла дизеля1А-5Д49.. Технологическая инструкция	27	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2ТЭ116,ТЭП70	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
294	ТИ419	Применение эластомера ГЭН-150(В) при ремонте деталей и узлов локомотивов. Технологическая инструкция	27	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.44 12.09.79	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
295	ТИ420	технологическая инструкция на техническое обслуживание и ремонт аппаратов и устройств электропневматического тормоза локомотивов и моторвагонного подвижного состава	96	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ98	—	Локомотивы и МВПС, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6,	1
296	ТИ421	Осмотр, ремонт и поверка электронных счетчиков типа Ф440 2 редакция	70	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы, ВЛ60,ВЛ80,ЭР9	1
297	ТИ422	Ремонт компрессоров ВП(3-4)/9	43	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТГМ3	1
298	ТИ423	Ремонт компрессора МК135	38	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, Д1	1
299	ТИ424	Техническое обслуживание и текущий ремонт авторегуляторов типа 536М, 574Б и пневматического действия конструкции РВЗ.. Технологическая инструкция	86	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ЭР1, ЭР2, ЭР22	1
300	ТИ425	ТО и ТР полупроводниковых преобразовательных установок отечественных электровозов переменного тока. Технологическая инструкция	134	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.25663 от 22.08.17	Отечественные электровозы переменного тока	1
301	ТИ426	Ремонт компрессоров типа ЭК-7. Технологическая инструкция	56	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен КС96	2ИЗВТИ426.75 1.11.83	Электропоезда, ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР9	1
302	ТИ427	технологическая инструкция по обеспечению гарантированных осевых зазоров в задних подшипниках букс электровозов ЧС4	11	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4	1
303	ТИ428	Ремонт и упрочнение стеклопластиковых кожухов зубчатых передач электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80 всех индексов.. Технологическая инструкция	118	1978	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ168 и ТИ235	1 Изв.48 29.12.80	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80	1
304	ТИ429	Подвеска и узел малой шестерни редуктора электропоездов ЭР1,ЭР2,ЭР9,ЭР9П,ЭР22	51	1979	ДЕЙСТВУЕТ	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ168 И ТИ235	—	дизель10д100, вопрос	1
305	ТИ430	Ремонт турбокомпрессора 6ТК. Технологическая инструкция	86	1978	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
306	ТИ431	Безразборная промывка лабиринтов турбокомпрессоров ТК-34.. Технологическая инструкция (Дополнение к ТИ 275)	23	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	1
307	ТИ432	Ремонт охладителя наддувочного воздуха дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	46	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
308	ТИ433	Техническое обслуживание и текущий ремонт узлов экипажной части электровоза ВЛ8 модернизированных по проекту Э1071.00.00	72	1979	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ВЛ8	1
309	ТИ436	Технология вклейки в стенке дугогасительных камер контакторов и выключателей вставок из микалекса. Технологическая инструкция	13	1979	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 Изв.14763 25.12.82	Электропоезда и электровозы, ЭР1, ЭР2, ЭР9, ЭР22	1
310	ТИ437	Монтаж и эксплуатация полиамидных втулок в узле шарового сочленения электровозов ВЛ8, ВЛ23	23	1979	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ВЛ8, ВЛ23	1
311	ТИ438	Ремонт локомотивного комплекта устройств системы автоматического управления тормозами электропоезда ЭР2 (САУТ)	107	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР2	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
312	ТИ439	Монтаж и эксплуатация стальных стаканов с полимерными втулками в соединениях крестовин главных карданных валов д-п ДР1	23	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда ДР1	1
313	ТИ440	Ремонт привода тахометра дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	22	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
314	ТИ441	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты вспомогательной электроаппаратуры тепловоза 2ТЭ116.. Технологическая инструкция	84	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
315	ТИ442	Ремонт привода компрессора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	62	1979	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0166	изв. 24368 от 27.11.13	2ТЭ116	1
316	ТИ443	Ремонт коллекторов и труб выпускных дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	27	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
317	ТИ444	Техническое обслуживание ТО-2 и текущие ремонты электронных блоков управления реостатным торможением (БУРТ) электровоза	143	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80Т	1
318	ТИ445	Техническое обслуживание ТО-2 и текущие ремонты электронных блоков управления выпрямительно-инверторным преобразователей (БУВИП) электровоза ВЛ80Р	164	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80Р, 2ТЭ116	1
319	ТИ446	Ремонт механизма управления топливными насосами и предельного выключателя дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	123	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
320	ТИ448	Техническое обслуживание и ремонт системы управления выпрямительной установкой ВВЭ-250/250.. Технологическая инструкция (1 редакция)	84	1979	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ60К	1
321	ТИ449	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты тяговых электродвигателей РТ-113А и 1ДТ.003.1V1 электропоездов ЭР22,ЭР22м, ЭР22в	196	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда ЭР22,ЭР22м, ЭР22в	1
322	ТИ450	Ремонт заземляющих устройств электровозов ВЛ8,ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11,ВЛ23. Технологическая инструкция	28	1981	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0073	1 изв. 23757 от 22.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23	1
323	ТИ451	Ремонт контроллера машиниста электропоезда ЭР2. Технологическая инструкция	37	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда ЭР2	1
324	ТИ452	Техническое обслуживание и текущие ремонты электронно-блочной аппаратуры электровозов ЧС4Т.. Технологическая инструкция	165	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4Т	1
325	ТИ453	Техническое обслуживание и текущие ремонты блока регулирования и защиты генератора электропоезда ЭР-2. Технологическая инструкция	49	1984	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР-2	1
326	ТИ454	Ремонт вращающихся преобразователей электропоездов ЭР22, ЭР22М, ЭР22В	180	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22, ЭР22М, ЭР22В	1
327	ТИ455	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты асинхронных электродвигателей электропоездов ЭР22, ЭР22М, ЭР22В. Технологическая инструкция	82	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22, ЭР22М, ЭР22В	1
328	ТИ456	Изготовление и монтаж полиэтиленовых труб в сифонных узлах резервуаров установок пожаротушения тепловозов и дизель-поездов.. Технологическая инструкция	17	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.14207 27 01.82	Тепловозы и дизель-поезда, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, Д1, ДР1, АЧ2	1
329	ТИ457	Техническое обслуживание и текущие ремонты электронных блоков БУ-2, БУС, БУР, БЗМН электропоезда ЭР9.. Технологическая инструкция (1 редакция)	95	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9	1
330	ТИ458	Технологическая инструкция на техническое обслуживание и текущие ремонты электронных блоков БРН и БРЧ электропоезда ЭР22	78	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
331	ТИ459	Техническое обслуживание и текущий ремонт блока электронных реле (БЭР) электропоезда ЭР22 (первая редакция)	110	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22	1
332	ТИ460	Техническое обслуживание и текущий ремонт блоков САУТ электропоезда ЭР22	108	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22	1
333	ТИ461	Монтаж и эксплуатация сменных двухступенчатых фильтроэлементов из синтетических материалов в фильтрах грубой очистки топлива на тепловозах 2ТЭ10Л и ТЭ3. Технологическая инструкция	17	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10Л и ТЭ3	1
334	ТИ462	Ремонт вентилятора охлаждения тяговых электродвигателей тепловоза 2ТЭ116	34	1980	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0138	1 изв. 24090 от 14.12.12	2ТЭ116	1
335	ТИ463	Ремонт вентилятора охлаждения тягового генератора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	59	1980	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 24367 от 27.11.13	2ТЭ116	1
336	ТИ464	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронных блоков управления электродинамическим тормозом электровоза ЧС2Т	167	1980	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2Т	1
337	ТИ465	Ремонт шатунно-поршневой группы, втулки и крышки цилиндра дизеля 14Д40. Технологическая инструкция	79	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62	1
338	ТИ466	Ремонт валов коленчатых и коренных подшипников дизелей 14Д40и 11Д45. Технологическая инструкция	103	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62, ТЭП60	1
339	ТИ467	Ремонт antivибратора дизеля 14Д40. Технологическая инструкция	28	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2М62	1
340	ТИ468	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты вспомогательных электрических машин электровозов ЧС4Т.. Технологическая инструкция	202	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4Т	1
341	ТИ469	Техническое обслуживание ТО-3 и текущий ремонт быстродействующих выключателей БВП-105А и электромагнитных быстродействующих контакторов КМБ-3 электропоездов ЭР22, ЭР22в, ЭР22в.. Технологическая инструкция	101	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22, ЭР22м, ЭР22в	1
342	ТИ470	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты силовых контроллеров и переключателей и кулачковых контакторов электропоездов ЭР22, ЭР22м, ЭР22в.. Технологическая инструкция	141	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22, ЭР22м, ЭР22в	1
343	ТИ471	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты пневматических и электромагнитных контакторов электропоездов ЭР22, ЭР22М, ЭР22в.. Технологическая инструкция	117	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22, ЭР22м, ЭР22в	1
344	ТИ473	Ремонт привода топливного насоса и тахометра дизелей 14Д40 и 11Д45.. Технологическая инструкция	51	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
345	ТИ474	Ремонт привода объединенного регулятора дизелей 14Д40 и 11Д45.. Технологическая инструкция	26	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
346	ТИ475	Ремонт водяного насоса дизеля 14Д40. Технологическая инструкция	33	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
347	ТИ476	Монтаж и эксплуатация полиамидных втулок триангелей тормозной рычажной передачи дизель-поездов Д, Д1	11	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
348	ТИ477	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек электропоезда ЭР22	309	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР22	1
349	ТИ478	Ремонт электронно-блочной аппаратуры управления тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	166	1982	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ284 и ТИ447	1 Изв.1 26.06.85	2ТЭ116	1
350	ТИ479 ч.1	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронной аппаратуры электровозов ЧС6, ЧС200 (1 редакция)	364	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС6, ЧС200	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
351	ТИ479 ч.2	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронной аппаратуры электровозов ЧС6,ЧС200 (1 редакция)	398	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС6,ЧС200	1
352	ТИ480	Наладка рекуперативной схемы электровозов постоянного тока в локомотивных депо. Технологическая инструкция (Дополнение ПКБ ЦТ.25.0131)	180	1982	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М	1
353	ТИ481	Техническое обслуживание (ТО-2) и текущие ремонты блоков системы формирования импульсов выпрямительно-инверторного преобразователя БСФИ ВИП электровоза ВЛ80.. Технологическая инструкция	43	1981	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80, ВЛ80Р	1
354	ТИ482	Техническое обслуживание и ремонт электропневматических контакторов отечественных электровозов постоянного тока	140	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Отечественные электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23,ВЛ82	1
355	ТИ483	ТО и ремонт электропневматических контакторов отечественных электровозов переменного тока.. Технологическая инструкция	135	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Отечественные электровозы переменного тока, ВЛ60,ВЛ80	1
356	ТИ484	Осмотр и ремонт электромагнитных контакторов при технических обслуживаниях и текущих ремонтах отечественных электровозов постоянного тока	100	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Отечественные электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23	1
357	ТИ485	Капитальный ремонт электродвигателей НБ-430А и НБ-431 в условиях локомотивных депо. Технологическая инструкция	213	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ23, ВЛ82	1
358	ТИ486	Технического обслуживания . и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов отечественных электровозов постоянного тока	116	1983	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0091	изв. 23734 от 15.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ23,ВЛ22М	1
359	ТИ487	Техническое обслуживание и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов отечественных электровозов переменного тока Заменен документом ПКБ ЦТ.250094	65	1983	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0094	изв. 23731 от 15.12.11	ВЛ60,ВЛ80	1
360	ТИ488	Технологическая инструкция на техническое обслуживание и ремонт тормозных устройств скоростного подвижного состава	98	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Скоростной подвижной состав, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС200, ЧС6	1
361	ТИ489	Монтаж и эксплуатация полиамидных втулок цапф траверс тормозной рычажной передачи электропоездов. Технологическая инструкция	9	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда, ЭР1,ЭР2,ЭР22,ЭР9,ЭР9П	1
362	ТИ490	Техническое обслуживание и текущий ремонт электродвигателя ДК-409. Технологическая инструкция	179	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ЭР1, ЭР2	1
363	ТИ491	Предупреждение разжижения дизельного масла топливом на дизелях 10Д100 тепловозов типаТЭ10.. Технологическая инструкция	38	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы типаТЭ10, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1
364	ТИ493	Техническое обслуживание и ремонт быстродействующих выключателей БВЭ-2 и быстродействующих контакторов БК-78Т.. Технологическая инструкция	126	1983	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ВЛ10, ВЛ11	1
365	ТИ494	Внутренняя уборка вагонов электропоездов. Временная. Технологическая инструкция	78	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда	1
366	ТИ495	Наружная обмывка кузовов вагонов электропоездов Временная. Технологическая инструкция	60	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электропоезда	1
367	ТИ496	Техническое обслуживание и ремонт противобоксовочной защиты электровозов ВЛ60К	132	1984	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы ВЛ60К, ВЛ60	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
368	ТИ497	Техническое обслуживание и ремонт электромагнитных контакторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания	287	1986	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0158	1 изв. 24385 от 18.12.13	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82	1
369	ТИ498	Подготовка исключенного из инвентаря тягового подвижного состава к сдаче в металлолом. Технологическая инструкция	59	1984	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТПС, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
370	ТИ499	Подготовка и клейка вставок из микалекса в стенки и перегородки дугогасительных камер быстродействующих выключателей типа БВП-105.. Технологическая инструкция	35	1984	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ЭР1, ЭР2, ЭР2Т, ЭР2Р, ЭР22	1
371	ТИ500	Техническое обслуживание и текущий ремонт электропоезда ЭР200	92	1984	не действует	ПКБ ЦТ	зменен на ТИ 730	—	ЭР200	1
372	ТИ501	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту авторежимов	138	1984	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ271	—	Локомотивы, Д1, ДР1, ЭР2, ЭР2Т, ЭР2Р, ЭР22, ЭР9	1
373	ТИ502	Нанесение антикоррозийного покрытия на внутренние поверхности резервуаров установок пенного пожаротушения тепловозов типов ТИП08, ТЭ3, ТЭ10, ТЭП60.. Технологическая инструкция	16	1984	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв. 1 14.07.86	ТЭ3, ТЭ10, ТЭП60	1
374	ТИ503	Техническое обслуживание и ремонт систем осушки сжатого воздуха. Технологическая инструкция	100	1984	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0100	1 изв. 23881 от 9.04.12	2ТЭ10М,2ТЭ116,ТЭП70,ВЛ10,ВЛ11,ЧС8,ДР1	1
375	ТИ504	Техническое обслуживание фильтров воздухозаборных устройств электровозов.. Технологическая инструкция	34	1985	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0102	1 изв. 23877 от 9.04.12	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ23,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ЧС6,ЧС7,ЧС8	1
376	ТИ505	Очистка секций радиатора холодильника тепловозов методом пневмогидроудара без снятия с тепловоза.. Технологическая инструкция	17	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А	1
377	ТИ506	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту тормозного оборудования электропоезда ЭР200	145	1987	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР200	1
378	ТИ507	Техническое обслуживание и ремонт выпрямительной установки УВП-5 электропоездов ЭР9Е.. Технологическая инструкция	72	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР9Е	1
379	ТИ508	Ремонт кузовов моторных вагонов дизель-поездов Д,Д1 с трещинами в раме.. Технологическая инструкция	20	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Дизель-поезда Д, Д1	1
380	ТИ509	Техническое обслуживание и текущий ремонт главного контроллера ЭЖ-8Ж. Технологическая инструкция	321	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0072	1 изв. 23753 от 21.12.11	ВЛ60,ВЛ80	1
381	ТИ511	Восстановление изношенной резьбы в остовах тягового электродвигателя ЭД-118А.. Технологическая инструкция	7	1985	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭП60, 2ТЭ10Л, 2ТЭ116	1
382	ТИ512	ТО и текущие ремонты члестных тележек тепловозов ТЭ3,ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭМ2А, М62, ТЭП10. Технологическая инструкция	232	1985	действует	ПКБ ЦТ	Взамен КТ211 и ТИ309	1 изв.1 02.02.1987	ТЭ3,ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭМ2А, М62, ТЭП10	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
383	ТИ513	Восстановление разбега тягового электродвигателя на оси колесной пары тепловозов М62, 2М62, ТЭМ2А.. Технологическая инструкция	13	1986	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.1 15.11.88	М62, 2М62, ТЭМ2А.	1
384	ТИ514	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников отечественных электровозов постоянного и переменного тока.. Технологическая инструкция	200	1986	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0092	изв. 23732 от 15.12.11	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11, ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85	1
385	ТИ566	Ремонт вентилятора централизованного воздухооборудования тепловоза ТЭП70.. Технологическая инструкция	60	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0031	изв.22458 07.02.08	—	1
386	ТИ567	Тепловоз ТЭП70 Валопрвод к редуктору гидронасосов. Редуктор гидронасосов. Гидромашинка МИ 250/100. Техобслуживание и текущий ремонт.. Технологическая инструкция	96	1990	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70	1
387	ТИ670	Монтаж и уход за фильтрами воздушными с элементами фильтрующими "Реготмас 130" электрокомпрессоров типа ЭК-7 на электропоездах.. Технологическая инструкция	21	1986	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.18079 02.06.89	Электропоезда, ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР9	1
388	ТИ671	Применение жидкой уплотняющей прокладки марки ГИПК-244 для герметизации разъемных узлов дизеля типа Д100 при текущих ремонтах тепловозов.. Технологическая инструкция	19	1986	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1
389	ТИ672	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек электропоездов ЭР2Р. Технологическая инструкция	243	1987	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР2Р	1
390	ТИ673	Техническое обслуживание и ремонт контакторов 1КП-003, 1КМ.015,1КМ.016.. Технологическая инструкция	125	1986	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ЭР2Р	1
391	ТИ674	Техническое обслуживание и текущие ремонты тележки электровозов ЧС2 и ЧС2Т. Технологическая инструкция	278	1987	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2 и ЧС2Т	1
392	ТИ675	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства "Дозор"типа Л132 (2-ая редакция). Технологическая инструкция	107	1984	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0118	2 изв. 24040 от 5.10.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1
393	ТИ676	Техническое обслуживание ТО2 электровозов ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, ЧС7, ЧС8, ЧС200 работающих в скоростном движении.. Технологическая инструкция	28	1988	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.28014.1/15 от 10.03.22г. По расп.1005р от 27.04.22г.	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, ЧС7, ЧС8, ЧС200	1
394	ТИ677	ТО и ремонт контроллеров машиниста отечественных электровозов постоянного тока и двойного питания. Технологическая инструкция	91	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0083	1 изв. 23761 от 26.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23,ВЛ82	1
395	ТИ678	Техническое обслуживание и ремонт контроллеров машиниста отечественных электровозов переменного тока. Технологическая инструкция	135	1987	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Отечественные электровозы переменного тока, ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85	1
396	ТИ679	Техническое обслуживание и текущий ремонт узла малой шестерни и упругой муфты электропоездов ЭР2Р (дополнение к ТИ672)	26	1988	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР2Р	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
397	ТИ680	Индикатор бодрствования машиниста типа Л163 (1-ая редакция)	32	1987	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
398	ТИ681	Техническое обслуживание и текущий ремонт блока световой сигнализации при желтом с красным огне на локомотивном светофоре типа Л143.. Технологическая инструкция	51	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0119	1 изв. 24041 от 5.10.12	типа Л143	1
399	ТИ682	Техническое обслуживание и ремонт резисторов отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция.	132	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0133	1 изв. 23994 от 16.08.12	ВЛ23,ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15	1
400	ТИ683	Техническое обслуживание и ремонт резисторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания. Заменена на ПКБ ЦТ.25.0134	132	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0134	1 изв. 23995 от 16.08.12	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82	1
401	ТИ684	Техническое обслуживание и ремонт групповых кулачковых переключателей отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	192	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0169	1 изв. 24235 от 10.07.13	ВЛ23,ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15	1
402	ТИ685	Индикатор бодрствования машиниста типа Л164.. Технологическая инструкция (2-ая редакция)	130	1988	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
403	ТИ686	Монтаж и эксплуатация сменных фильтрующих элементов в фильтрах тонкой и грубой очистки топлива на тепловозах типа ТЭ10, М62, 2ТЭ116 и ТЭ3.. Технологическая инструкция	22	1989	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10, М62, 2ТЭ116, ТЭ3	1
404	ТИ687	Временная инструкция по расшифровке скоростемерных лент средств сбора и регистрации данных КПД-2, КПД-3	44	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
405	ТИ688	Восстановление щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей тепловозов ЧМЭ3, дизель-поездов, электровозов и электропоездов	83	1988	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0168	1 изв. 23750 от 21.12.11	ЧМЭ3,ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82, ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,Д1, ДР1,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР2 2,ЭР9	1
406	ТИ689	Техническое обслуживание и технические ремонты тяговых двигателей типов АЛ4846дТ и ІАЛ4846дТ электровозов ЧС2Т и ЧС7.. Технологическая инструкция	0	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 757	Изв. 21603 20.06.05	—	1
407	ТИ691	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек электропоездов ЭР1, ЭР2, ЭР9в/и. Технологическая инструкция	355	1989	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭР1, ЭР2, ЭР9в/и	1
408	ТИ692	ТО и ремонт электронных блоков системы автоматизированного управления рекуперативным торможением САУРТ-034 эл/в постоянного тока	141	1990	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0085	1 изв. 23765 от 27.12.11	ВЛ10,ВЛ11	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
409	ТИ693	Техническое обслуживание и ремонт датчиков боксования ДБ-018, ДБ-019 и панелей управления ПУ-037, ПУ-042 электровозов ВЛ10, ВЛ10У, ВЛ11.. Технологическая инструкция (заменен документом ПКБ ЦТ.25.0095) Аннулирован	123	1989	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0095	1 изв. 23764 от 27.12.11	ВЛ10,ВЛ11	1
410	ТИ695	Техническое обслуживание и ремонт БУРТ-12,БУРТ-125 и БИ-940 электровозов ВЛ80Т,ВЛ80С.. Технологическая инструкция	174	1990	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80Т,ВЛ80С	1
411	ТИ696	Техническое обслуживание и текущий ремонт "Блока включения ЭПТ при экстренном торможении типа Л1175" 1-ая редакция.. Технологическая инструкция	17	1989	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1
412	ТИ697	Ремонт места установки поглощающего аппарата автосцепного устройства в буферном бруске электровозов ВЛ10, ВЛ80, ВЛ60, ВЛ15, ВЛ85	79	1990	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0172	1 ТИ697.1 02.12.93	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ15,ВЛ85	1
413	ТИ699	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200. Технологическая инструкция	168	1991	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0149	1 изв. 24121 от 14.01.13	ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200	1
414	ТИ700	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Технологическая инструкция	141	1990	не действует	ПКБ ЦТ	Заменен на ПКБ ЦТ.25.0141	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1
415	ТИ701	Техническое обслуживание и ремонт блоков управления реостатным торможением БУРТ-16 электровозов ВЛ80С,ВЛ80Т.. Технологическая инструкция	171	1990	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80С,ВЛ80Т	1
416	ТИ702	ТО и ремонт блоков управления выпрямительно-инверторными преобразователями БУВИП-113,БУВИП-133 и панелей питания ППИ-290 электровозов ВЛ80Р, ВЛ85.. Технологическая инструкция	246	1990	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80Р, ВЛ85.	1
417	ТИ703	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства контроля плотности тормозной магистрали типа Л1187. Временная. Технологическая инструкция	7	1990	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
418	ТИ704	Турбокомпрессор PDH-50V. Инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту	102	1990	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ78	—	Тепловозы, ЧМЭ3	1
419	ТИ705 (приложение)	Приложение к технологической инструкции ТИ705	213	1991	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3Т	1
420	ТИ705 ч.1	Техническое обслуживание и ремонт электронных регуляторов GC43P и GC35P тепловозов ЧМЭ3Т. Технологическая инструкция (с отдельным приложением на 213 листах)	131	1991	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3Т	1
421	ТИ706	Турбокомпрессор PDH-50ZH-D Инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту	137	1991	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	вопрос, вопрос	1
422	ТИ708	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства контроля бдительности типа Л116 1 редакция. Технологическая инструкция	102	1991	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
423	ТИ709	Техническое обслуживание и ремонт тяговых трансформаторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания.. Технологическая инструкция	174	1992	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.28195 от 21.06.22 по расп.2145р от 16.08.2022г.	Электровозы переменного тока и двойного питания, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
424	ТИ710	Форсунки дизелей 10Д100, типа Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR.. Технологическая инструкция	117	1991	не действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ58.ТИ159.ТИ254.Т.ИЗ16.КД 02, Заменен на ПКБ ЦТ.25.0144	1 изв. 24104 от 18.12.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,ТЭП60,ТЭП70,2М62,ТЭМ2,ЧМЭ3	1
425	ТИ711	Топливные насосы дизелей типа Д100 и Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR. Технологическая инструкция	209	1991	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ72, ТИ160, ТИ255 и ТИ319	1 изв.19869 30.01.96	ЧМЭ3, Д100, Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310ДР	1
426	ТИ712	Перезарядка патронов высоковольтных предохранителей отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	27	1992	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0079	1 изв. 23799 от 26.01.12	ВЛ22М,ВЛ23,ВЛ8,ВЛ10	1
427	ТИ714	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82. Технологическая инструкция	306	1993	не действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ179	4 Изв.27339_9_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1
428	ТИ715	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек тепловоза ТЭП70. Технологическая инструкция Временная (Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0096)	178	1994	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0096	2 изв. 23853 от 19.03.12	ТЭП70	1
429	ТИ716	Техническое обслуживание и текущий ремонт шатунно-поршневого механизма дизелей типа Д49 (ЧН 26/26). Технологическая инструкция	71	1994	не действует	ПКБ ЦТ	Документ аннулирован без замены	1 изв. 23798 от 26.01.12	2ТЭ116,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2М,ТЭМ7А	1
430	ТИ718	Настройка коммутации тяговых двигателей электровозов. Технологическая инструкция	131	1992	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0071	1 изв. 23755 от 22.12.11	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ЧС6,ЧС7,ЧС8	1
431	ТИ719	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровозов ВЛ15,ВЛ85. Технологическая инструкция	293	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282,3/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ВЛ15,ВЛ85	1
432	ТИ720	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронно-блочной аппаратуры электропоездов ЭР9в/и 1 редакция. Технологическая инструкция	27	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 Изв.19818 25.10.95	ЭР9в/и	1
433	ТИ721	Эластичная муфта привода вспомогательного оборудования тепловозов типа М62. Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и техническому ремонту	116	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62	1
434	ТИ722	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя 5АЛ4442пР электровозов ЧС8. Технологическая инструкция	187	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС8	1
435	ТИ723	Редуктор с нагнетателем дизеля 14Д40У2. Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту	125	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 2М62	1
436	ТИ724	Техническое обслуживание и ремонт разрядников и ограничителей перенапряжений электровозов переменного тока.. Технологическая инструкция	99	1993	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы переменного тока, ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ВЛ82,ВЛ65,ЭР9	1
437	ТИ725	Тех.обслуживание и текущий ремонт электронно-блочной аппаратуры управления тепловозов 2ТЭ116. Технологическая инструкция (1-я редакция)	160	1994	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
438	ТИ726	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-514. Технологическая инструкция.	180	0	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ТИ 752	Изв. 21602 20.06.05	—	1
439	ТИ727	Техническое обслуживание и текущий ремонт асинхронных электродвигателей АЭ92-4, АЭ92-402, АНЭ225L4УХЛ2. Технологическая инструкция	160	1994	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85	1
440	ТИ728	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ТЛ-3. Технологическая инструкция	161	1997	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы, Электродвигатель ТЛ-3	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
441	ТИ729	Техническое обслуживание и текущие ремонты ТР-1, ТР-2 тележек электровозов ЧС7, ЧС8.. Технологическая инструкция	74	1998	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0161	изв. 24366 от 27.11.13	ЧС7, ЧС8	1
442	ТИ730	Техническое обслуживание и ремонт электропоезда ЭР200. Технологическая инструкция	261	2000	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ500	1 изв. 20914.2/15 от 10.03.22г. По расп. 1005р от 27.04.22г.	ЭР200	1
443	ТИ731	Определение и регулирование развески электровозов ВЛ10в/и, ВЛ80в/и, ВЛ11, ВЛ82. Технологическая инструкция	32	2000	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0086	6 изв. 23762 от 26.12.11	ВЛ10в/и, ВЛ80в/и, ВЛ11, ВЛ82	1
444	ТИ732	Обработка триботехническим составом <<НИОД>> деталей и узлов локомотивных компрессоров. Технологическая инструкция	10	2001	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
445	ТИ733	Обработка триботехническим составом "НИОД" зубчатой передачи тяговых редукторов локомотивов.. Технологическая инструкция	10	2001	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	27339_10_10 от 27.11.20 по расп. 134р от 26.01.2021г.	Локомотивы	1
446	ТИ734	Обработка триботехническим составом РВС деталей и узлов локомотивных компрессоров. Технологическая инструкция	10	2001	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭМ2 в/и, 2ТЭ10 в/И, 2ТЭ116 в/и, ТЭП70, ЧМЭЗ и электровозы ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС7	1
447	ТИ735	Обработка триботехническим составом <<РВС>> тепловозных двигателей. Технологическая инструкция	12	2001	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы ТЭМ2 в/и, 2ТЭ10 в/И, 2ТЭ116 в/и, ТЭП70, ЧМЭЗ и электровозы ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС7	1
448	ТИ736	Обработка триботехническим составом <<НИОД>> тепловозных двигателей. Технологическая инструкция	11	2001	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы 2ТЭ10(10Д100); М62 (14Д40); 2ТЭ116 (1А-5Д49); ТЭП60 (11Д45); ТЭМ7 (2-2Д49); ТЭМ2 (ПД-1М); Тэм2М (6Д49); ТЭМ15 (6Д49)	1
449	ТИ737	Определение и регулирование развески электровозов ВЛ15, ВЛ85, ВЛ60, ЭП1. Технологическая инструкция	29	2001	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв. 21966 07.09.06	ВЛ15, ВЛ85, ВЛ60, ЭП1	1
450	ТИ738	Определение и регулирование развески электровозов серии ЧС. Технологическая инструкция	46	2002	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв. 21899 21.06.06	ЧС	1
451	ТИ739	Определение и регулирование развески тепловозов. Технологическая инструкция	47	2002	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв. 21900 21.06.06	Тепловозы	1
452	ТИ743	Техническое обслуживание ТО-2 электровоза ЧС2к. Технологическая инструкция	31	2003	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв. 28014.3/15 от 10.03.22 по расп. 1005р от 27.04.22	ЧС2к	1
453	ТИ745	Обыкновенное и полное освидетельствование колесных пар со сменной бандажей электровозов ЧС2К. Технологическая инструкция	67	2003	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв. 27282.4/61 от 12.10.20 по расп. 2598р от 25.11.20	ЧС2К	1
454	ТИ746	Техническое обслуживание и ремонт щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей.. Технологическая инструкция	75	2003	не действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ171-82, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0070	1 изв. 23752 от 21.12.11	—	1
455	ТИ748	Ремонт буксового узла колесной пары тепловоза ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	43	2003	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв. 27282.5/61 от 12.10.20 по расп. 2598р от 25.11.20	ЧМЭЗ	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
456	ТИ749	Регулирование развески локомотивов. Технологическая инструкция	92	2003	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	7 изв.28402 от 08.12.22 по расп.786р от 31.03.2023г.	Локомотивы	1
457	ТИ750	Текущий ремонт ТР электровоза ЧС2К. Технологическая инструкция	73	2003	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изм.28014.4/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22	ЧС2К	1
458	ТИ751	Обыкновенное и полное освидетельствование колесных пар со сменой бандажей тепловозов ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	58	2003	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изм.28282.7/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧМЭЗ	1
459	ТИ752	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-514. Технологическая инструкция.	146	2004	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ726	3 изв.28334 от 24.10.2022 по расп.3292р от 13.12.2022г.	Локомотивы, НБ-514	1
460	ТИ753	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей AL4846Тэлектровозов ЧС2.	179	2004	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН КЭ 137	—	ЧС2	1
461	ТИ754	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-418 . Технологическая инструкция	158	2004	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.27041.4/5 от 17.01.2020	Локомотивы, НБ-418	1
462	ТИ755	Сборка букс и регулировка их положения на оси колесной пары электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85. Технологическая	39	2004	не действует	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0087	1 изв. 23781 от 11.01.12	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85	1
463	ТИ756	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82 . Технологическая инструкция	248	2004	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	6 изв.28321 от 18.10.22 по расп.2947р от 15.11.2022г.	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1
464	ТИ757	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей AL-,1AL-2AL4846дТ электровозов ЧС2Т и ЧС7.Технологическая инструкция	196	2005	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0137	1 изв.24120 от 14.01.13	ЧС2Т и ЧС7	1
465	ТИ759	Определение развески вагонов электропоездов. Технологическая инструкция	26	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.21901 21.06.06	Электропоезда, ЭР2 и ЭД4Тв/и	1
466	ТИ761	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ТЛ-2К. Технологическая инструкция	151	2005	не действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ152 заменен документом ПКБ ЦТ.25.0099	1 изв. 23882 от 9.04.12	ТЛ-2К	1
467	ТИ764	Обыкновенное освидетельствование колесных пар тепловозов ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	21	2005	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.9/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧМЭЗ	1
468	ТИ765	Обыкновенное освидетельствование колесных пар отечественных грузовых и маневровых тепловозов. Технологическая инструкция	37	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв. 27282.10/61 от 12.10.20 по Расп. №2598/р от 25.11.20г.	Отечественные грузовые и маневровые тепловозы	1
469	ТИ766	Обыкновенное освидетельствование колесных пар пассажирских электровозов серии ЧС. Технологическая инструкция	89	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изм.27282.11/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧС	1
470	ТИ767	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов серий ВЛ. Технологическая инструкция	22	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27509 от 14.05.21 по расп.1410р от 30.06.2021г.	Электровозы серий ВЛ	1
471	ТИ768	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов ЭП1. Технологическая инструкция	27	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27282.13/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЭП1	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
472	ТИ769	Обыкновенное освидетельствование колесных пар тепловоза ТЭП70. Технологическая инструкция	27	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.28282.14/61 от 12.10.20 по расп.2598р от25.11.20г.	ТЭП70	1
473	ПКБ ЦТ.01.0001Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар электровозов ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ80, ВЛ82, ВЛ85	25	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ80, ВЛ82, ВЛ85	1
474	ПКБ ЦТ.01.0002Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар тепловозов 2ТЭ116, ТЭ10, ТЭМ2, М62	56	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116, ТЭ10, ТЭМ2, М62	1
475	ПКБ ЦТ.01.0003Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар тепловоза ЧМЭЗ	25	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭЗ	1
476	ПКБ ЦТ.01.0004Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар электровозов ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4т, ЧС7, ЧС8, ЧС6, ЧС200	55	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4т, ЧС7, ЧС8, ЧС6, ЧС200	1
477	ПКБ ЦТ.01.0005Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар электровоза ЭП1	30	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП1	1
478	ПКБ ЦТ.01.0006Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар тепловоза ТЭП70	32	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70	1
479	ПКБ ЦТ.01.0007Р	Комплект документов на типовой технологический процесс текущего ремонта ТР-3 тягового электродвигателя ЭДУ-133 с опорно-осевым и опорно-рамным подвешиванием (модификации П, Ц и Р)	246	2007	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ЭДУ-133	1
480	ПКБ ЦТ.01.0008Р	Комплект документов на типовой технологический процесс текущего ремонта ТР-3 асинхронных электродвигателей НВА-22,НВА-55 электровоза ЭП1	124	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.25619 от 13.07.17	ЭП1	1
481	ПКБ ЦТ.01.0009Р	Комплект документов на типовой технологический процесс текущего ремонта ТР-3 тележки тепловоза ЧМЭЗ	130	2007	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭЗ	1
482	ПКБ ЦТ.02.0001	Разработка технологической документации на технологические процессы ТО-2У и ТР электровоза 2ЭС5К	98	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
483	ПКБ ЦТ.02.0002	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Электрическое оборудование	147	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
484	ПКБ ЦТ.02.0003	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Электрические машины	126	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
485	ПКБ ЦТ.02.0004	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Автотормозное оборудование	35	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
486	ПКБ ЦТ.02.0005	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Электронное оборудование	88	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
487	ПКБ ЦТ.02.0006	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Устройства безопасности	31	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
488	ПКБ ЦТ.02.0007	Разработка технологической документации на технологические процессы ТО-2У и ТР электровоза 2ЭС5К	110	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
489	ПКБ ЦТ.02.0008	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Электрическое оборудование	184	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
490	ПКБ ЦТ.02.0009	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Электрические машины	148	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
491	ПКБ ЦТ.02.0010	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Автотормозное оборудование	42	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС5К	1
492	ПКБ ЦТ.02.0011	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Электронное оборудование	89	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
493	ПКБ ЦТ.02.0012	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Устройства безопасности	31	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
494	ПКБ ЦТ.02.0013	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серий Л, ЭВ/и Комплект технологической документации	121	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серий Л, Э в/и	1
495	ПКБ ЦТ.02.0014	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии Л. Комплект технологической документации. Части 1 и 2	408	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серий Л	1
496	ПКБ ЦТ.02.0015	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии Эв/и. Комплект технологической документации. Части 1 и 2	412	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серий Э в/и	1
497	ПКБ ЦТ.02.0016	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии Л. Комплект технологической документации. Часть I и часть II	511	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серий Л	1
498	ПКБ ЦТ.02.0017	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии Эв/и. Комплект технологической документации. Часть I и часть II	497	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы серий Э в/и	1
499	ПКБ ЦТ.02.0018	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серии СО. Комплект технологической документации	235	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Паровозы	1
500	ПКБ ЦТ.02.0019	Комплект маршрутных карт для выполнения типовых цикловых технологических операций по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровоза серии 2ЭС4К и его оборудования	265	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС4К	1
501	ПКБ ЦТ.02.0020	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии СО. Часть I, часть II	436	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5К	1
502	ПКБ ЦТ.02.0022	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии СО. Часть I, часть II	526	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	СО	1
503	ПКБ ЦТ.02.0023	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серии ЛВ. Комплект технологической документации	216	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	ЛВ	1
504	ПКБ ЦТ.02.0024	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии ЛВ. Часть I, часть II. Комплект технологической документации	446	2015	действует	ПКБ ЦТ		—	ЛВ	1
505	ПКБ ЦТ.02.0027	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии ЛВ	580	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЛВ	1
506	ПКБ ЦТ.02.0028	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ВЛ10 в/и, ВЛ11, в/и, ВЛ15. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	4088	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.27811.1/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	ВЛ10 в/и, ВЛ11, в/и, ВЛ15	1
507	ПКБ ЦТ.02.0029	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серии ПЗ6. Комплект технологической документации	214	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ПЗ6	1
508	ПКБ ЦТ.02.0030	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ВЛ80в/и, ВЛ85, ВЛ65. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.		2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.27971 от 31.01.22г. По расп.1137р от 26.04.22г.	ВЛ80в/и, ВЛ85, ВЛ65	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
509	ПКБ ЦТ.02.0031	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС5К, 3ЭС5к, 4ЭС5К, Э5К. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов		2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	7 изв.28481 от 17.02.2023 по расп.786р от 31.03.2023г.	2ЭС5К, 3ЭС5к, Э5К	1
510	ПКБ ЦТ.02.0032	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС4к, 3ЭС4К. Типовые (базовые) технологические процессы.	1396	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	4изв.27970 от 26.01.22 по расп.1137р от 26.04.22	2ЭС4к, 3ЭС4К	1
511	ПКБ ЦТ.02.0033	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭ10в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2838	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв.28368 от 21.11.22 по расп.3400р от 21.12.22г.	ТЭ10в/и	1
512	ПКБ ЦТ.02.0034	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов 2ТЭ116в/и, 2ТЭ25КМ. Типовые (базовые) технологические процессы. комплект карт технологических процессов	3104	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.27811.6/22 от 19.11.21 по расп.2766р от 08.12.2021г.	2ТЭ116в/и, 2ТЭ25КМ	1
513	ПКБ ЦТ.02.0035	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭП70в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2736	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	4изв.27811.7/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.2021г.	ТЭП70в/и	1
514	ПКБ ЦТ.02.0036	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов М62 в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2175	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв.27811.8/22от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.2021г.	М62	1
515	ПКБ ЦТ.02.0037	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЭП1в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	1784	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв.28482 от 17.02.23 по расп.786р от 31.03.23г.	ЭП1в/и	1
516	ПКБ ЦТ.02.0038	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЭП2К. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов для опытного применения	826	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	5изв.27811.10/22 от 19.11.2021г. По расп.2766р от 08.12.2021г.	ЭП2К	1
517	ПКБ ЦТ.02.0039	Технологический процесс подъемочного ремонта паровозов серии ПЗ6 в 2-х частях	471	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ПЗ6	1
518	ПКБ ЦТ.02.0042	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии ПЗ6. Комплект технологической документации в 2-х частях.	605	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ПЗ6	1
519	ПКБ ЦТ.02.0044	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов серии ЧС постоянного тока. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2582	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.27811.11/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.2021г.	ЧС	1
520	ПКБ ЦТ.02.0045	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЧС4, ЧС4Т и ЧС8. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2386	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.27811.12/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	ЧС4, ЧС4Т, ЧС8	1
521	ПКБ ЦТ.02.0046	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС6. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов для опытного применения	1644	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.25975 от 05.03.18	2ЭС6	1
522	ПКБ ЦТ.02.0047	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС10. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов для опытного применения	1224	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.27811.13/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	2ЭС10	1
523	ПКБ ЦТ.02.0048	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов 2ТЭ25А, 2ТЭ25К. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2362	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.27811.14/22 от 19.11.21г.	2ТЭ25А, 2ТЭ25К	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
524	ПКБ ЦТ.02.0049	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЭП10. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	850	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.27811.15_22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.2021г.	ЭП10	1
525	ПКБ ЦТ.02.0050	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ЧМЭЗв/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2428	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.27811.16/22 от 19.11.21 по распор.2766/р от 08.12.2021г.	ЧМЭЗв/и	1
526	ПКБ ЦТ.02.0051	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ2в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов .	2208	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.27811.17/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	ТЭМ2в/и	1
527	ПКБ ЦТ.02.0052	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ18в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2208	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.27811.18/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	ТЭМ18в/и	1
528	ПКБ ЦТ.02.0053	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ7в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов	2688	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.27811.19/22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	ТЭМ7в/и	1
529	ПКБ ЦТ.02.0054	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ14. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов для опытного применения.	1374	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.27811_20_22 от 19.11.21г. По расп.2766р от 08.12.21г.	ТЭМ14	1
530	ПКБ ЦТ.02.0055	Техническое обслуживание и текущий ремонт газотурбовоза ГТ1h-002. Типовые (базовые) технологические процессы. Временный комплект карт технологических процессов.	1990	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ГТ1h-002	1
531	ПКБ ЦТ.02.0056	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов 2ТЭ25АМ.Типовые (базовые) технологические процессы.	1470	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.28131 от 12.05.22г. По расп.1537р от 09.06.22г.	2ТЭ25АМ	1
532	ПКБ ЦТ.02.0057	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ ТМХ. Типовые (базовые) технологические процессы.	1770	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.28132 от 12.05.22г. По расп.1537р от 09.06.22г.	ТЭМ ТМХ	1
533	ПКБ ЦТ.02.0058	Техническое обслуживание и текущий ремонт систем пожарной сигнализации и систем пожаротушения.Комплект карт типовых (базовых) технологических процессов для опытного применения.	618	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	—	1
534	ПКБ ЦТ.02.0059	Технологический процесс обмывки кузовов локомотивов, совмещенный с ТО-2. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт тех.процессов	11	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	—	1
535	ПКБ ЦТ.06.0003	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту турбокомпрессоров типа РДН50V,6TK и ТК-34	62	2009	действует	ПКБ ЦТ	sistem	—	—	1
536	ПКБ ЦТ.06.0004	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электропневматических контакторов локомотивов	73	2009	действует	ПКБ ЦТ	sistem	—	—	1
537	ПКБ ЦТ.06.0005	Руководство по осмотру и обычковенному освидетельствованию колесных пар локомотивов	58	2009	действует	ПКБ ЦТ	sistem	1изв.27282.15/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	—	1
538	ПКБ ЦТ.06.0006	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту токоприемников	104	2009	действует	ПКБ ЦТ	sistem	23зв.29014.5/15 от 10.03.22 по расп.1005/р от 27.04.22г.	—	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
539	ПКБ ЦТ.06.0030	Разработка сетевой технологии организации работы машинистов без помощников машинистов в пассажирском движении 7.1.001.Р	30	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
540	ПКБ ЦТ.06.0031	Технико-эргономические требования к кабинам локомотива ТЭП70БС для его переоборудования при организации движения машинистов без помощников. Заключение по эргономической экспертизе кабины локомотива ТЭП70БС	112	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70БС	1
541	ПКБ ЦТ.06.0033	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту фиксатора рукоятки крана вспомогательного тормоза локомотива усл.№254	7	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
542	ПКБ ЦТ.06.0034	ВЛ10,ВЛ80 С,Т Ресурсные испытания оборудования. Программа и методика испытаний	39	2010	действует	ПКБ ЦТ	sistem	—	ВЛ10,ВЛ80С,Т	1
543	ПКБ ЦТ.06.0037	Технические требования к тренажерным комплексам тягового подвижного состава	20	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв. 24176 от 9.04.13	—	1
544	ПКБ ЦТ.06.0038	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Электровоз ВЛ10в/и	263	2011	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	Зивв.27282.21/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ10в/и	1
545	ПКБ ЦТ.06.0039	Электровоз ВЛ80в/и. Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту (срок действия до 31.12.2013г.)	311	2011	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	4 изв. 27282.22/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ80в/и	1
546	ПКБ ЦТ.06.0040	Руководство по установке вентиляторов в кабине машиниста	22	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	5 изв. 23922 от 21.04.12	ВЛ10 в/и, ВЛ11 в/и, ВЛ15, ВЛ60 в/и, ВЛ65, ВЛ80 в/и, ВЛ85,ЭП1	1
547	ПКБ ЦТ.06.0041	Руководство по установке вентиляторов в кабине машиниста	22	2011	действует	ПКБ ЦТ	sistem	5 изв. 23919 от 16.05.12	ЧС2,ЧС2К,ЧС4,ЧС4Т,ЧС6,ЧС7,ЧС8,ЧС200,ЧС2Т	1
548	ПКБ ЦТ.06.0042	Руководство по установке вентиляторов в кабине машиниста	29	2011	действует	ПКБ ЦТ		5 изв. 27692 от 05.10.21г. По расп.2629р от 29.11.2021г.	ТГМЗв/и,ТГМ23в/и,ТЭ10 в/и,2ТЭ116,М62в/и,ТЭП70,ТЭМ2в/и,ТЭМ3,ТЭМ7в/и,ТЭМ17,ТЭМ18,ТЭМ18Д,ЧМЭ2,ЧМЭЗв/и	1
549	ПКБ ЦТ.06.0044	Методические рекомендации о порядке обучения локомотивных бригад на тренажерных комплексах тягового подвижного состава	42	2011	действует	ПКБ ЦТ	sistem	—	—	1
550	ПКБ ЦТ.06.0045	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Тепловоз 2ТЭ116	263	2011	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.23/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ТЭ116	1
551	ПКБ ЦТ.06.0046	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту (срок действия до 31.12.2013)	298	2011	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	4 изв. 27282.24/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2(3)ЭС5К, Э5К	1
552	ПКБ ЦТ.06.0047	ВЛ85, ВЛ80с.р. Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	43	2011	Утратил силу	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ85, ВЛ80с.р	1
553	ПКБ ЦТ.06.0051	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	435	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.25/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ТЭП70	1
554	ПКБ ЦТ.06.0052	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Тепловоз ТЭ10	429	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв.27282.26/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ТЭ10	1
555	ПКБ ЦТ.06.0053	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов серии ЧС постоянного тока	389	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.27/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
556	ПКБ ЦТ.06.0054	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов серии ЧС переменного тока	286	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.28/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС	1
557	ПКБ ЦТ.06.0055	Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта. Программа и методика испытаний	43	2013	Утратил силу	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1
558	ПКБ ЦТ.06.0056	Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта. Программа и методика испытаний	43	2013	утратил силу	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1
559	ПКБ ЦТ.06.0058	Эксплуатационные испытания осевого масла ИНТЕСМО марки "В". Программа и методика испытаний	13	2012	действует	ПКБ ЦТ	sistem	1 изв. 24217 от 29.05.13	—	1
560	ПКБ ЦТ.06.0059	Требования по проведению неразрушающего контроля деталей колесно-моторных (колесно-редукторных) блоков локомотивов при плановых видах ремонта. Руководящий документ	46	2013	утратила силу с 31.12.2013	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1
561	ПКБ ЦТ.06.0059(оп)	Требования по проведению неразрушающего контроля деталей колесно-моторных (колесно-редукторных) блоков локомотивов при ремонте (для опытного применения)	55	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.26457 от 25.01.2019		1
562	ПКБ ЦТ.06.0060	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	345	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.29/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧМЭЗ	1
563	ПКБ ЦТ.06.0061	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	321	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.30/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭМ2	1
564	ПКБ ЦТ.06.0062	Тепловоз М 62 Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	372	2012	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.31/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	М62	1
565	ПКБ ЦТ.06.0064	Тепловизионный контроль узлов и деталей локомотивов. Руководящий документ	37	2013	действует	ПКБ ЦТ	sistem	—	—	1
566	ПКБ ЦТ.06.0065	ВЛ10, ВЛ80с,т. Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	39	2013	Утратил силу	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10, ВЛ80с,т	1
567	ПКБ ЦТ.06.0066	Тепловозы ТЭ10в/и, ТЭП70БС. Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	37	2013	Утратил силу	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10в/и, ТЭП70БС	1
568	ПКБ ЦТ.06.0068	ВЛ80с.Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	38	2013	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80с	1
569	ПКБ ЦТ.06.0069	Ремонтные испытания самоходных путеизмерительных лабораторий на базе электровозов ЧС200 №008, ВЛ11м №178. Программа и методика испытаний.	17	2013	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС200, ВЛ11м	1
570	ПКБ ЦТ.06.0072	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Тепловоз ТЭМ18в/и	289	2014	НЕ РАССЫЛАТЬ!!! Действие временно приостановлено	ПКБ ЦТ	Впервые	6 изв. 27282.32/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭМ18в/и	1
571	ПКБ ЦТ.06.0074	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Электровоз ВЛ60в/и	363	2014	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.34/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ60в/и	1
572	ПКБ ЦТ.06.0075	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Электровоз ЭП2К	272	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	8изв.28014.15/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22г.	ЭП2К	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
573	ПКБ ЦТ.06.0076	Песок для песочниц локомотивов, полигоны Урала и Сибири, сравнительные испытания. Программа и методика испытаний	36	2015	действует	ПКБ ЦТ		—		1
574	ПКБ ЦТ.06.0077	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Электровоз 2ЭС4К	332	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	10изв.28014.6/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22г.	2ЭС4К, 3ЭС4К	1
575	ПКБ ЦТ.06.0078	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Электровоз 2ЭС6	350	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые, действие документа приостановлено до особого распоряжения	2изв.27282.37/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ЭС6	1
576	ПКБ ЦТ.06.0079	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	250	2014	действие приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	Впервые	5 изв.27282.38/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ85	1
577	ПКБ ЦТ.06.0080	Руководство по профилактическому осмотру, промывочному и подъемочному ремонтам паровозов	275	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.28290 от 20.09.22 по расп.2688р от 18.10.22г.	все серии паровозов	1
578	ПКБ ЦТ.06.0083	Эксплуатационные испытания осевого масла марки "В" производства ООО "Рязанский завод смазочных материалов". Программа и методика испытаний	14	2015	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
579	ПКБ ЦТ.06.0088	Автоматизированное планирование постановки локомотивов на ТО и ТР по показателю текущего общего пробега после ремонтов крупных объемов. Технические требования	10	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
580	ПКБ ЦТ.06.0090	Разработка технологических процессов для технического обслуживания и текущего ремонта локомотивов, их агрегатов, узлов и деталей. Технические требования	19	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.25834 от 12.12.17	—	1
581	ПКБ ЦТ.06.0091	Требования по проведению неразрушающего контроля деталей дизелей тепловозов при ремонте	27	2015	действует	ПКБ ЦТ	впервые	—	—	1
582	ПКБ ЦТ.06.0093	Водяные насосы дизелей 5Д49 и ПД4Д.Руководство по текущему ремонту	69	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
583	ПКБ ЦТ.06.0094	Масляные насосы дизелей 5Д49 и ПД4Д.Руководство по текущему ремонту	89	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
584	ПКБ ЦТ.06.0095	Исследовательские испытания электровоза 3ЭС5К №250 Программа и методика испытаний	50	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	3ЭС5К № 250	1
585	ПКБ ЦТ.06.0096	Электровоз магистральный грузовой переменного тока 2ЭС5 Программа эксплуатационных испытаний	17	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	2ЭС5	1
586	ПКБ ЦТ.06.0098	Турбокомпрессор ТК41В-21(25). Руководство по текущему и среднему ремонтам	162	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
587	ПКБ ЦТ.06.0099	Турбокомпрессор ТК33Н-01(02). Руководство по текущему и среднему ремонтам	174	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
588	ПКБ ЦТ.06.0101	Руководство по капитальному ремонту паровозов	304	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.28289 от 20.09.22 по расп.2688р от 18.10.22г.	Паровозы	1
589	ПКБ ЦТ.06.0102	Исследовательские испытания электровозов серии 2,3,4ЭС5К. Программа и методика	43	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2,3,4ЭС5К	1
590	ПКБ ЦТ.06.0104	Ремонтно-ресурсные испытания электровозов серии 2ЭС6. Программа и методика	19	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
591	ПКБ ЦТ.06.0105	Эксплуатационные испытания электровозов серии 2ЭС6. Программа и методика	14	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
592	ПКБ ЦТ.06.0107	Тепловоз ТЭМ18ДМ с дешифратором ДКСВ-М Эксплуатационные испытания при увеличенной периодичности проведения технического обслуживания ТО-2 Программа и методика испытаний	46	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18ДМ	1
593	ПКБ ЦТ.06.0108	Эксплуатационные испытания электровозов серии ЗЭС5К Программа и методика испытаний	20	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЗЭС5К	1
594	ПКБ ЦТ.06.0110	Типовая программа и методика определения критической нормы массы грузовых поездов	46	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
595	ПКБ ЦТ.06.0111	Типовая программа и методика определения критической нормы массы пассажирских поездов	44	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
596	ПКБ ЦТ.06.0113	Корректировка системы ремонта локомотивов. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний	53	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	9 изв.28464 от 26.01.23 по расп.595р от 15.03.23г.		1
597	ПКБ ЦТ.06.0114	Корректировка системы технического обслуживания и ремонта тепловозов ТЭ10в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний	52	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10в/и	1
598	ПКБ ЦТ.06.0115	Правила по ведению журналов учета результатов неразрушающего контроля деталей локомотивов и проверки работоспособности средств неразрушающего контроля	21	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.28169 от 01.06.22г. По расп.1674р от 28.06.2022г.		1
599	ПКБ ЦТ.06.0116	Правила по оформлению результатов проведения вибрационного диагностирования	45	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
600	ПКБ ЦТ.06.0118	Исследовательские испытания процесс образования ледовой массы на высокоскоростных электропоездах "Сапсан" Программа и методика испытаний	14	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.26037 от 27.04.18	высокоскоростные электропоезда "Сапсан"	1
601	ПКБ ЦТ.06.0122	Эксплуатационные испытания электровоза серии ЗЭС5К №434 Программа и методика испытаний	19	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЗЭС5К	1
602	ПКБ ЦТ.06.0123	Корректировка системы ремонта локомотивов серии ТЭМ18 в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	58	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18 в/и	1
603	ПКБ ЦТ.06.0124	Корректировка системы ремонта локомотивов серий ТЭП70 в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	90	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.28239 от 26.07.22	ТЭП70в/и	1
604	ПКБ ЦТ.06.0125	Корректировка системы ремонта локомотивов серии ВЛ10в/и, ВЛ11в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний	53	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.26378 от 16.11.18	ВЛ10в/и, ВЛ11в/и	1
605	ПКБ ЦТ.06.0126	Эксплуатационные испытания магистральных тепловозов 2ТЭ25КМ и маневровых тепловозов ТЭМ18ДМ с моторно-осевыми подшипниками качения с аналогичными тепловозами с МОП скольжения. Программа и методика испытаний	24	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25КМ, ТЭМ18ДМ	1
606	ПКБ ЦТ.06.0127	Испытания подшипников тягового электродвигателя электровоза 2ЭС10. Программа и методика испытаний.	28	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.26930 от 06.11.19	2ЭС10	1
607	ПКБ ЦТ.06.0128	Корректировка системы ремонта локомотивов серии 2ЭС6. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	70	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
608	ПКБ ЦТ.06.0129	Исследовательские испытания. Определение эффективности антиобледенительных свойств лакокрасочных материалов. Программа и методика испытаний.	17	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.27034 от 09.01.2020		1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
609	ПКБ ЦТ.06.0131	Руководство по среднему и капитальному ремонту шкафа импульсной регулировки тормоза электровозов серии ЧС.	74	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3 изв.28518 от 22.03.23	ЧС	1
610	ПКБ ЦТ.06.0134	Проверка программного обеспечения, переданного в ПКБ ЦТ ОАО "РЖД". Контрольные испытания на корректность программного обеспечения. Программа и методика испытаний.	10	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
611	ПКБ ЦТ.06.0135	Корректировка системы ремонта локомотивов серии М62в/и с дизель-генератором типа 5-26ДГ. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	48	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27177 от 06.05.2020 по расп.1257/р от 11.06.2020г.	М62в/и	1
612	ПКБ ЦТ.06.0136	Корректировка системы технического обслуживания и ремонта электровозов серии ВЛ80в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	51	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80в/и	1
613	ПКБ ЦТ.06.0137	Электровозы серии 2(3)ЭС5К. Цифровая универсальная ремонтная позиция. Приемочные испытания. Программа и методика испытаний.	80	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27978 от 01.02.22г. По расп.442р от 21.02.2022г.	2(3)ЭС5К	1
614	ПКБ ЦТ.06.0138	Электровозы с МОП скольжения серий 2ЭС4К и 2(3)ЭС5К. Контрольные испытания. Программа и методика	103	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС4К и 2(3)ЭС5К	1
615	ПКБ ЦТ.06.0140	Устройства снижения расхода песка локомотивов. Программа и методика сравнительных эксплуатационных испытаний.	23	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27444 от 12.03.2021г.		1
616	ПКБ ЦТ.06.0141РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту. Дизель WARTSILA 6L20.	92	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18В	1
617	ПКБ ЦТ.06.0142	Эксплуатационные испытания тепловозов 3ТЭ25К2М. Программа и методика	27	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27764 от 10.11.21г.	3ТЭ25К2М	1
618	ПКБ ЦТ.06.0143РК	Временное руководство по ремонту топливной системы тепловоза серии 2ТЭ116 при среднем и капитальном ремонтах	65	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
619	ПКБ ЦТ.06.0144РК	Временное руководство по ремонту электропневматических вентилях типов ВВ-1, ВВ-2, ВВ-3, ВВ-3А, ВВ-3В при среднем и капитальном ремонтах локомотивов	32	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
620	ПКБ ЦТ.06.0145РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту упругих зубчатых колес тяговых редукторов тепловозов	40	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
621	ПКБ ЦТ.06.0146	Системы гребнесмазывания колесных пар МВПС. Программа и методика сравнительных эксплуатационных испытаний.	23	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
622	ПКБ ЦТ.06.0148РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту устройства блокировки электропневматического тормоза тепловоза	39	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
623	ПКБ ЦТ.06.0149	Электровоз 3ЭС5К №500. Программа и методика контроля замера гребней колесных пар и износа бандажей	10	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	3ЭС5К №500	1
624	ПКБ ЦТ.06.0150РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту регуляторов напряжения типа БРН-3, БРН-3А, БРН-3В тепловозов	70	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
625	ПКБ ЦТ.06.0151	Эксплуатационные испытания локомотивов (оценка надежности). Программа и методика.	38	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
626	ПКБ ЦТ.06.0152РК	Временное руководство по ремонту гидропривода главного вентилятора тепловозов серии 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В при среднем и капитальном ремонтах	74	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1
627	ПКБ ЦТ.06.0153РК	Временное руководство по ремонту бесчелюстных тележек при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	115	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10в/и, 2ТЭ116, 2М62в/и, 3М62в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
628	ПКБ ЦТ.06.0154РК	Временное руководство по ремонту регулятора давления типа АК11Б при среднем и капитальном ремонтах локомотивов и дизель поездов	24	2021	действует	ПКБ ЦТ		—		1
629	ПКБ ЦТ.06.0156	Правила по разработке и оформлению технологических карт по неразрушающему контролю деталей локомотивов	23	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
630	ПКБ ЦТ.06.0157	Правила по паспортизации настроечных образцов для неразрушающего контроля деталей локомотивов	21	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
631	ПКБ ЦТ.06.0158РК	Временное руководство по ремонту регулятора напряжения типа РНТ-6 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	25	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
632	ПКБ ЦТ.06.0159РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту турбокомпрессора ТК-34	51	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
633	ПКБ ЦТ.06.0160	Подконтрольная эксплуатация электровозов ЗЭС5К с поосным регулированием силы тяги. Программа и методика.	34	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЗЭС5К	1
634	ПКБ ЦТ.06.0161	Определение эффективности антиобледенительных свойств смазки "Технофрост ТФ-1" при подконтрольной эксплуатации на электропоездах ЭС1П "Ласточка". Программа и методика	12	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Ласточка	1
635	ПКБ ЦТ.06.0162РК	Временное руководство на проверку рам при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	35	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
636	ПКБ ЦТ.06.0163РК	Временное руководство по ремонту блока осушки воздуха тормозной магистрали при капитальном ремонте тепловозов серии ТЭ10в/и, 2ТЭ116.	35	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10в/и, 2ТЭ116	1
637	ПКБ ЦТ.06.0164	Руководство по ремонту колесной пары электровоза 2ЭС6	94	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
638	ПКБ ЦТ.06.0165	Профили бандажей колесных пар локомотивов. Исследовательские испытания. Программа и методика.	38	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.28250 от 04.08.22г. По расп.2261р от 30.08.2022г.		1
639	ПКБ ЦТ.06.0167	Система индикации плотности тормозной магистрали СИПТМ-395. Программа и методика проведения испытаний Технологии сокращенного опробования тормозов в грузовых поездах при смене локомотивов с применением технических средств диагностики состояния тормозной с	30	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.28253 от 10.08.22г. по расп.2391р от 15.09.2022г.	СИПТМ-395	1
640	ПКБ ЦТ.06.0169	Корректировка системы ремонта моторвагонного подвижного состава. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	49	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
641	ПКБ ЦТ.06.0170РК	Временное руководство на ремонт реле времени РЭВ-800 при среднем и капитальном ремонте тепловозов	38	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
642	ПКБ ЦТ.06.0171РК	Временное руководство на ремонт крышки цилиндра дизелей 1А-5Д49, 2А-5Д49 при средних и капитальных ремонтах тепловозов 2ТЭ116 и ТЭП70	38	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116, ТЭП70	1
643	ПКБ ЦТ.06.0172РК	Временное руководство на ремонт тормозной рычажной передачи при СР и КР тепловозов ТЭ10в/и, М62в/и, 2ТЭ116, ТЭМ2в/и.	27	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭ10в/и, М62в/и, 2ТЭ116, ТЭМ2в/и	1
644	ПКБ ЦТ.06.0173	Корректировка системы ремонта дизель-генераторов типа 2А-9ДГ. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	56	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв.28387 от 02.12.22г. По расп.3293р от 13.12.2022г.		1
645	ПКБ ЦТ.06.0175РК	Временное руководство на ремонт тележек при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭП70в/и	145	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
646	ПКБ ЦТ.06.0176РК	Временное руководство на ремонт колесной пары при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭП70в/и	34	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70в/и	1
647	ПКБ ЦТ.06.0177РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту выпрямителей для маневровых тепловозов	82	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
648	ПКБ ЦТ.06.0180	Защитные пленки на электропоездах ЭВС "Сапсан". Программа подконтрольной эксплуатации.	14	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Сапсан	1
649	ПКБ ЦТ.06.0184	Проверка защитных свойств пленки LLUMAR PPF GLOSS CA3-60 на установке для очистки деталей типа А512. Программа исследовательских испытаний.	9	2023	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
650	ПКБ ЦТ.07.0001	Перечень технологических операций разборки, ремонта и сборки тележек электровоза 2ЭС5К	64	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.43/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ЭС5К	1
651	ПКБ ЦТ.25.0007	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-520В электровоза ЭП1.. Технологическая инструкция	200	2005	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ771	1изв.25618 от 13.07.17	ЭП1	1
652	ПКБ ЦТ.25.0008	Текущий ремонт ТР-3 передаточного механизма тягового электродвигателя электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	76	2005	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ772	1изв.27340 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ЭП1	1
653	ПКБ ЦТ.25.0009	Текущий ремонт ТР-3 колесно-редукторного блока электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	139	2005	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ773	4 изв.28463 от 19.01.23г. по расп.384р от 17.02.2023г.	ЭП1	1
654	ПКБ ЦТ.25.0011	Техническое обслуживание и ремонт асинхронных электродвигателей НВА-22, НВА-55 электровозаЭП1. Технологическая инструкция	109	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.25617 от 13.07.17	ЭП1	1
655	ПКБ ЦТ.25.0012	Ремонт привода распределительного вала дизелей тепловозов 2ТЭ116,ТЭП70 и ТЭП70А. Технологическая инструкция	90	2006	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ279	—	2ТЭ116, ТЭП70 и ТЭП70А	1
656	ПКБ ЦТ.25.0013	Ремонт лотка с распределительным механизмом дизелей типа 5Д49. Технологическая инструкция	81	2007	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ774	—	ТЭП70в/и, 2ТЭ70, 2ТЭ116	1
657	ПКБ ЦТ.25.0014	Техническое обслуживание и ремонт разрядников и ограничителей перенапряжений электровозов переменного тока. Технологическая инструкция	77	2006	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ770	1изв.25309 от 27.09.16	Электровозы переменного тока	1
658	ПКБ ЦТ.25.0015	Техническое обслуживание и ремонт тягового трансформатора ОНДЦЭ-5700/25-У2 электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	138	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.26848 от 16.09.19 по расп.2146р от 27.09.2019г.	ЭП1	1
659	ПКБ ЦТ.25.0016	Техническое обслуживание и ремонт токоприемника Л-1У1-01 электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	93	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.28014.7/15 от 10.03.22г. По расп.1005р от 27.04.22г.	ЭП1	1
660	ПКБ ЦТ.25.0017	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ТЕ-006 тепловоза ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	210	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭЗ	1
661	ПКБ ЦТ.25.0018	Техническое обслуживание и текущие ремонты тележек тепловозаЧМЭЗ. Технологическая инструкция	151	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	4изв.27693 от 05.10.21 по расп.2629р от 29.11.21г.	ЧМЭЗ	1
662	ПКБ ЦТ.25.0019	Техническое обслуживание и текущие ремонты тележек электровоза ЧС4Т. Технологическая инструкция	231	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	3изв.27965 от 26.01.2022 по расп.1137р от 26.04.2022г.	ЧС4Т	1
663	ПКБ ЦТ.25.0020	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ЭДУ-133Р тепловозов ТЭП70, 2ТЭ70. Технологическая инструкция	191	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70, 2ТЭ70	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
664	ПКБ ЦТ.25.0021	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей типа ЭДУ-133Ц, ЭДУ-133П с моторно-осевым подвешиванием.. Технологическая инструкция	211	2006	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
665	ПКБ ЦТ.25.0025	Техническое обслуживание и ремонт электропневматических контакторов электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	105	2007	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП1	1
666	ПКБ ЦТ.25.0026	Настройка коммутации тяговых электродвигателей электровозов.. Технологическая инструкция (Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0071)	71	2007	не действует	ПКБ ЦТ	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0071	1 изв. 23755 21.12.11	—	1
667	ПКБ ЦТ.25.0027	Техническое обслуживание и ремонт контроллеров машиниста КМ-87, КМ-27 Электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	119	2007	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27285 от 13.10.20г . По расп.2597р от 25.11.20г.	ЭП1	1
668	ПКБ ЦТ.25.0028	Техническое обслуживание и ремонт быстродействующего выключателя ВВ-8 электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	109	2007	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.28299 от 10.10.22 по расп.2945р от 15.11.2022г.	ЭП1	1
669	ПКБ ЦТ.25.0029	Техническое обслуживание и ремонт компрессора ПК-5,25А .. Технологическая инструкция	85	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70, 2ТЭ70,ТЭМ7	1
670	ПКБ ЦТ.25.0030	Текущий ремонт ТР-3 тележек электровоза ЧС7. Технологическая инструкция	206	2007	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27282.41/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС7	1
671	ПКБ ЦТ.25.0031	Техническое обслуживание и ремонт вентилятора централизованного воздухообеспечения тепловозов типа ТЭП70 2ТЭ70.. Технологическая инструкция	46	2007	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ566	—	ТЭП70 2ТЭ70	1
672	ПКБ ЦТ.25.0032	Ремонт масляных насосов тепловозных дизелей типа 5Д49. Технологическая инструкция	54	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, 5Д49	1
673	ПКБ ЦТ.25.0033	Техническое обслуживание и ремонт асинхронного тягового двигателя НГА-1200 электровоза ЭП10. Технологическая инструкция	160	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП10	1
674	ПКБ ЦТ.25.0036	Ремонт водяных насосов тепловозных дизелей типа 5Д49. Технологическая инструкция	54	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
675	ПКБ ЦТ.25.0038	Техническое обслуживание и ремонт крышек и втулок цилиндров дизелей типа Д49.	69	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ256	—	Тепловозы, Д49	1
676	ПКБ ЦТ.25.0042	Техническое обслуживание и ремонт тягового генератора ТД802 тепловоза ЧМЭЗ.. Технологическая инструкция	211	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭЗ	1
677	ПКБ ЦТ.25.0043	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей 2А14442пР, 5А14442пР электровозов ЧС4Т и ЧС8. Технологическая инструкция	270	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4Т и ЧС8	1
678	ПКБ ЦТ.25.0044	Техническое обслуживание и ремонт электропневматических контакторов электровозов 2ЭС5К,3ЭС5К,Э5К.. Технологическая инструкция	99	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС5К,3ЭС5К,Э5К	1
679	ПКБ ЦТ.25.0045	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ДТК-800К	209	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС5К,3ЭС5К,Э5К	1
680	ПКБ ЦТ.25.0046	Техническое обслуживание и ремонт электромагнитных контакторов электровозов 2ЭС5К,3ЭС5К, Э5К.. Технологическая инструкция	139	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС5К,3ЭС5К,Э5К	1
681	ПКБ ЦТ.25.0048	Техническое обслуживание и ремонт шатунно-поршневой группы дизелей типа 5Д49	72	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
682	ПКБ ЦТ.25.0049	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС7. Технологическая инструкция	92	2008	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ716	—	ЧС7	1
683	ПКБ ЦТ.25.0050	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС2. Технологическая инструкция	103	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2	1
684	ПКБ ЦТ.25.0051	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС4Т. Технологическая инструкция	58	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4Т	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
685	ПКБ ЦТ.25.0052	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС8. Технологическая инструкция	58	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС8	1
686	ПКБ ЦТ.25.0053	Текущий ремонт ТР-3 тяговых редукторов электровозов ЧС6 и ЧС200. Технологическая инструкция	74	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС6 и ЧС200	1
687	ПКБ ЦТ.25.0055	Техническое обслуживание и ремонт стартер-генератора 5ПСГМ магистральных грузовых и пассажирских тепловозов.. Технологическая инструкция	210	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
688	ПКБ ЦТ.25.0056	Техническое обслуживание ТО-5 локомотивов. Технологическая инструкция	41	2009	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	6 изв.28367 от 21.12.22 по расп.744р от 27.03.2023г.	Локомотивы	1
689	ПКБ ЦТ.25.0057	Технологическая инструкция о порядке снятия, передачи и пользования информацией с использованием подсистемы автоатизированной записи, воспроизведения и хранения звуковых файлов локомотивного регистратора переговоров РПЛ-2 в локомотивных депо ОАО "РЖД"	8	2009	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
690	ПКБ ЦТ.25.0058	Обкаточные испытания электровозов после текущего ремонта ТР-3. Технологическая инструкция	22	2009	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы	1
691	ПКБ ЦТ.25.0059	Техническое обслуживание и текущий ремонт модернизированного люлечного подвешивания электровозов серии ВЛ.. Технологическая инструкция	58	2009	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы ВЛ	1
692	ПКБ ЦТ.25.0060	Ремонт редуктора мотор-компрессора электровоза ВЛ80.. Технологическая инструкция	38	2009	не действует	ПКБ ЦТ	заменен на ПКБ ЦТ.25.0132	1 изв. 23866 от 28.03.12	ВЛ80	1
693	ПКБ ЦТ.25.0061	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов серий 2ЭС5К,2ЭС4К,3ЭС5К.. Технологическая инструкция	30	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27282.17/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	2ЭС5К,2ЭС4К,3ЭС5К	1
694	ПКБ ЦТ.25.0063	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровоза ЭП2К.. Технологическая инструкция	33	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27282.17/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЭП2К	1
695	ПКБ ЦТ.25.0064	Обыкновенное освидетельствование колесных пар тепловозов серии ТЭМ18Д,ТЭМ3.. Технологическая инструкция	27	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27282.18/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ТЭМ18Д,ТЭМ3	1
696	ПКБ ЦТ.25.0065	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов серии ЭП10.. Технологическая инструкция	34	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27282.19/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЭП10	1
697	ПКБ ЦТ.25.0066	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ЭД-153У1	163	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП2К	1
698	ПКБ ЦТ.25.0067	Типовой технологический процесс на сушку, пропитку и покрытие обмоток тяговых и вспомогательных электрических машин локомотивов. Технологическая инструкция	100	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
699	ПКБ ЦТ.25.0068	Техническое обслуживание и ремонт двигателей постоянного тока 4ПНЖ200С, 4ПНЖ200М тепловозов 2ТЭ25К, ТЕП70в/и, 2ТЭ70, электровозов ЭП2К	197	2010	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25К, ТЭП70в/и, 2ТЭ70, ЭП2К	1
700	ПКБ ЦТ.25.0069	Очистка от загрязнений и нанесение защитного электроизоляционного покрытия на поверхности стеклопластиковых изоляторов при ремонте электроподвижного состава	18	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ237	—	ЭПС	1
701	ПКБ ЦТ.25.0070	Техническое обслуживание и ремонт щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей	89	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ746	1 изв.27261 от 22.09.2020г	Локомотивы	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
702	ПКБ ЦТ.25.0071	Настройка коммутации тяговых электродвигателей электровозов	109	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ718, ПКБ ЦТ.25.0026	—	Электровозы	1
703	ПКБ ЦТ.25.0072	Техническое обслуживание и текущий ремонт главного контроллера ЭКГ-8Ж	214	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ509	Зизв.26193 от 07.08.18	ВЛ60в/и, ВЛ80	1
704	ПКБ ЦТ.25.0073	Ремонт токоотводящих устройств электровозов ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11	34	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ450	—	ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11	1
705	ПКБ ЦТ.25.0074	Нанесение и восстановление полос флуоресцентного покрытия на лобовых частях локомотивов при ремонте.. Технологическая инструкция	27	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ181	—	Локомотивы	1
706	ПКБ ЦТ.25.0075/2	Инструкция по тепловому контролю и диагностике узлов локомотивов	43	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
707	ПКБ ЦТ.25.0077	Техническое обслуживание и ремонт тяговых трансформаторов типа ОНДЦЭ-4350/П-У2 электровозов 2ЭС5К,3ЭС5К,ЭСК	87	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Зизв.26585 от 02.04.19	2ЭС5К,3ЭС5К,ЭСК	1
708	ПКБ ЦТ.25.0078	Технологическое обслуживание и ремонт токоприемника ТАсС-10	88	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	4изв.28014.8/15 от 10.03.22 по расп.1005/р от 27.04.22г.	Электровозы	1
709	ПКБ ЦТ.25.0079	Перезарядка патронов высоковольтных предохранителей электровозов ВЛ10. Технологическая инструкция	27	2011	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ712	—	ВЛ10	1
710	ПКБ ЦТ.25.0080	Техническое обслуживание и ремонт разрядников РМВУ-3,3А,РВКУ-3,3А01 электровозов постоянного тока.. Технологическая инструкция	48	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ236	—	Электровозы постоянного тока	1
711	ПКБ ЦТ.25.0081	Устранение неисправностей локомотивов в парках прибытия и отправления.. Технологическая инструкция	40	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
712	ПКБ ЦТ.25.0082	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ЭД-118А. Технологическая инструкция	194	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы, ЭД-118А	1
713	ПКБ ЦТ.25.0083	Техническое обслуживание и ремонт контроллеров машиниста отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	71	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ677	—	Электровозы постоянного тока	1
714	ПКБ ЦТ.25.0084	Техническое обслуживание и ремонт главного выключателя ВОВ-25-4М электровозов переменного тока.. Технологическая инструкция	74	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ161	5 изв.28384 от 25.11.22 по расп.3400р от 21.12.22	Электровозы переменного тока	1
715	ПКБ ЦТ.25.0085	Техническое обслуживание и ремонт электронных блоков системы автоматизированного управления рекуперативным торможением САУРТ-034 электровозов постоянного тока.. Технологическая инструкция	129	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ692	—	Электровозы постоянного тока	1
716	ПКБ ЦТ.25.0086	Определение и регулирование развески электровозов ВЛ10 в/и,ВЛ80 в/и,ВЛ11,ВЛ82.. Технологическая инструкция	28	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ731	—	ВЛ10 в/и,ВЛ80 в/и,ВЛ11,ВЛ82	1
717	ПКБ ЦТ.25.0087	Сборка букс и регулировка их положения на оси колесной пары электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85. Технологическая В замен ТИ755	41	2011	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ755	Зизв.27282.20/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85.	1
718	ПКБ ЦТ.25.0089	Устройства поездной радиосвязи. Технологический процесс обслуживания и ремонта.	36	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН РМ 32 ЦШ-ЦТ478И	—	Локомотивы	1
719	ПКБ ЦТ.25.0090	Пропитка изоляции обмоток тяговых и вспомогательных электрических машин локомотивов и электропоездов в депоовских условиях.. Технологическая инструкция	67	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН КЛ-143-2	—	Локомотивы и электропоезда	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
720	ПКБ ЦТ.25.0091	Техническое обслуживание и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов электровазов постоянного тока.. Технологическая инструкция	52	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ486	—	Электровазы постоянного тока	1
721	ПКБ ЦТ.25.0092	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровазов. Технологическая инструкция	111	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ514	2изв.28014.9/15 от 10.03.22 по расп.1005/р от 27.04.22г.	Электровазы	1
722	ПКБ ЦТ.25.0093	Ремонт, уход и содержание песочниц на электровазах. Технологическая инструкция	28	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ60	—	Электровазы	1
723	ПКБ ЦТ.25.0094	Техническое обслуживание и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов электровазов переменного тока.. Технологическая инструкция	35	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ487	—	Электровазы переменного тока	1
724	ПКБ ЦТ.25.0095	Техническое обслуживание и ремонт датчиков боксования ДБ-018,ДБ-019 и панелей управления ПУ-037,ПУ-042 электровазов ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11.. Технологическая инструкция	112	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ693	—	ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11	1
725	ПКБ ЦТ.25.0096	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек тепловоза ТЭП70.. Технологическая инструкция	88	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ715	3 изв.27283 от 13.10.20 по расп.2597/р от 25.11.20г.	ТЭП70	1
726	ПКБ ЦТ.25.0123	Ремонт и содержание датчика усл N 418. Технологическая инструкция	46	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ252	—	Локомотивы	1
727	ПКБ ЦТ.25.0124	Техническое обслуживание, ремонт и испытание кранов машиниста усл.№ 394, №394М, №395, №395М и кранов вспомогательного тормоза локомотива усл. №254. Технологическая инструкция	113	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ307	5изв.27406 от 04.02.2021	Локомотивы	1
728	ПКБ ЦТ.25.0127	Ремонт устройства блокировки тормозов локомотива усл. №367. Технологическая инструкция	50	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ338	—	Локомотивы	1
729	ПКБ ЦТ.25.0130	Техническое обслуживание и ремонт люлечного подвешивания электровазов	76	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ262	1 изв. 24118 от 27.12.12	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ80, ВЛ65, ВЛ82, ВЛ85, 2ЭС5К	1
730	ПКБ ЦТ.25.0131	Наладка рекуперативной схемы грузовых электровазов постоянного тока в локомотивном депо	32	2011	действует	ПКБ ЦТ	Дополнение к ТИ480	—	Электровазы постоянного тока	1
731	ПКБ ЦТ.25.0132	Ремонт редуктора мотор-компрессора электроваза ВЛ80	38	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.25.0060	—	ВЛ80	1
732	ПКБ ЦТ.25.0133	Техническое обслуживание и ремонт резисторов электровазов постоянного тока	110	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ682	—	Электровазы постоянного тока	1
733	ПКБ ЦТ.25.0134	Техническое обслуживание и ремонт резисторов электровазов переменного тока и двойного питания.	122	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ683	—	Электровазы переменного тока и двойного питания	1
734	ПКБ ЦТ.25.0135	Ремонт водяных насосов дизелей типа Д100	92	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ314	—	Тепловозы	1
735	ПКБ ЦТ.25.0136	Техническое обслуживание и ремонт контроллера машиниста типа КМ-2200 тепловозов с реостатным торможением	71	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы	1
736	ПКБ ЦТ.25.0137	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей АЛ-,1АЛ-2АЛ4846дТ электровазов ЧС2Т и ЧС7.Технологическая инструкция	213	2012	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ757	—	ЧС2Т и ЧС7	1
737	ПКБ ЦТ.25.0138	Ремонт вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей тепловоза 2ТЭ116.. Технологическая инструкция	36	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ462	—	2ТЭ116.	1
738	ПКБ ЦТ.25.0139	Установка элементов на печатной плате. Технологическая инструкция	5	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Технологическая оборудование	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
739	ПКБ ЦТ.25.0141	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Технологическая инструкция	128	2012	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ700	1 изв. 28014.10/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22г.	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1
740	ПКБ ЦТ.25.0143	Техническое обслуживание и ремонт водяного насоса дизеля К6S310DR. Технологическая инструкция	81	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3	1
741	ПКБ ЦТ.25.0144	Техническое обслуживание и текущий ремонт форсунок дизелей типа 10Д100, Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR. Технологическая инструкция	116	2012	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ710	1изв.26302 от 16.10.18	Тепловозы	1
742	ПКБ ЦТ.25.0145	Техническое обслуживание и ремонт электродвигателей постоянного тока типа ДПВ-22-У2 мотор-вентиляторов электровоза ЧС7. Технологическая инструкция	166	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС7	1
743	ПКБ ЦТ.25.0146	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ЭДП810. Технологическая инструкция	171	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
744	ПКБ ЦТ.25.0147	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровоза 2ЭС5К. Технологическая инструкция	250	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27282.47/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ЭС5К	1
745	ПКБ ЦТ.25.0148	Электровозы серии ВЛ Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	35	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы серии ВЛ	1
746	ПКБ ЦТ.25.0149	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200. Технологическая инструкция	184	2012	действует	ПКБ ЦТ	Взамен ТИ699	1изв.28014.11/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22г.	ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200	1
747	ПКБ ЦТ.25.0150	Электровозы серии ЧС Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	38	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Электровозы серии ЧС	1
748	ПКБ ЦТ.25.0151	Тепловозы серии ЧМЭ-3 Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	39	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы серии ЧМЭ-3	1
749	ПКБ ЦТ.25.0152	Тепловозы серии ТЭМ1,ТЭМ2 Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	32	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ1,ТЭМ2	1
750	ПКБ ЦТ.25.0153	Тепловозы серии ТЭ10 Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	42	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Тепловозы серии ТЭ10	1
751	ПКБ ЦТ.25.0154	Контроль технического состояния электрооборудования локомотивов без демонтажа при проведении технического обслуживания и ремонта. Технологическая инструкция (срок действия до 31.12.2013) размещена на информационном портале ЦТР	65	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв26578 от 21.03.2019 по расп. 2981р от 24.12.2019	Локомотивы	1
752	ПКБ ЦТ.25.0155	Техническое обслуживание и текущий ремонт бесчелюстных тележек тепловозов 2ТЭ116, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 3ТЭ10М, 4ТС10С, 3М62У, 2М62У. Технологическая инструкция	258	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ232	2изв.27282.48/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ТЭ116, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 3ТЭ10М, 4ТС10С, 3М62У, 2М62У	1
753	ПКБ ЦТ.25.0156	Текущий ремонт колесно-моторного блока с моторно-осевыми подшипниками качения электровоза 2ЭС6. Технологическая инструкция	114	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.26836 от 04.09.19	2ЭС6	1
754	ПКБ ЦТ.25.0157	Текущий ремонт колесно-моторного блока с моторно-осевыми подшипниками качения тепловоза 2ТЭ25А. Технологическая инструкция	96	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.26837 от 04.09.19	2ТЭ25А	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
755	ПКБ ЦТ.25.0158	Техническое обслуживание и ремонт электромагнитных контакторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания. Технологическая инструкция	110	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.28293 от 30.09.22 по расп.2944р от 15.11.2022г.	Электровозы переменного тока и двойного питания	1
756	ПКБ ЦТ.25.0161	Техническое обслуживание и текущие ремонты ТР-1, ТР-2 тележек электровозов ЧС7 и ЧС8. Технологическая инструкция	77	2013	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ729	2изв.27282.49/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС7 и ЧС8	1
757	ПКБ ЦТ.25.0162	Ремонт вентилятора охлаждения тягового генератора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	51	2013	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ463	1 изв. 24367от 27.11.2013	2ТЭ116	1
758	ПКБ ЦТ.25.0163	Инструкция по вихретоковому контролю деталей и узлов локомотивов. (ВМЕСТО ЦТг-18/2 в части вихревого контроля деталей локомотивов)	119	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27703 от 14.10.21г. По расп.2958р от 23.12.2021г.	Локомотивы	1
759	ПКБ ЦТ.25.0164	Инструкция по магнитопорошковому контролю деталей и узлов локомотивов (ВМЕСТО ЦТг-18/1 в части магнитопорошкового контроля деталей локомотивов)	123	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые (ВМЕСТО ЦТг-18/1)	2изв.27704 от 14.10.21г. По расп.2958р от 23.12.2021г.	Локомотивы	1
760	ПКБ ЦТ.25.0166	Ремонт привода компрессора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	67	2013	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ442	—	2ТЭ116	1
761	ПКБ ЦТ.25.0167	Техническое обслуживание и ремонт блоков управления выпрямительно-инверторными преобразователями БУ-199 и панелей питания ПП-74 электровозов ВЛ80Р. Технологическая инструкция	49	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80Р	1
762	ПКБ ЦТ.25.0168	Восстановление щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей тепловозов ЧМЭ3 и электровозов	51	2011	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ688	—	ЧМЭ3 и электровозы	1
763	ПКБ ЦТ.25.0169	Техническое обслуживание и ремонт групповых кулачковых переключателей электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	162	2012	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ684	—	Электровозы постоянного тока	1
764	ПКБ ЦТ.25.0170	Заправка тепловозов водой. Технологическая инструкция	42	2014	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10в/и, 2ТЭ116в/и, 2мб2в/и, ТЭМ7, ТЭП70, ТЭМ2в/и, ЧМЭ3в/и, ТЭМ18В	1
765	ПКБ ЦТ.25.0172	Ремонт места установки поглощающего аппарата автосцепного устройства в буферном бруске электровозов ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80, ВЛ60, ВЛ15, ВЛ85. Технологическая инструкция (взамен ТИ 697)	41	2013	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ТИ697	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80, ВЛ60, ВЛ15, ВЛ85	1
766	ПКБ ЦТ.25.0174	Ремонт комбинированного регулятора частоты вращения коленчатого вала и мощности дизеля К6С310DR тепловоза ЧМЭ3. Технологическая инструкция	88	2014	действует	ПКБ ЦТ		—	ЧМЭ3	1
767	ПКБ ЦТ.25.0176	Ремонт толкателей и привода топливных насосов дизеля 10Д100. Технологическая инструкция	81	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
768	ПКБ ЦТ.25.0177	Ремонт масляного насоса типа МШ120 дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	51	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
769	ПКБ ЦТ.25.0179	Ремонт привода насосов дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	63	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
770	ПКБ ЦТ.25.0180	Ремонт топливного насоса дизеля 5Д49. Технологическая инструкция	82	2014	действует	ПКБ ЦТ		—		1
771	ПКБ ЦТ.25.0185	Тяговый электродвигатель ЭД 150АУ1. техническое обслуживание и текущий ремонт	185	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
772	ПКБ ЦТ.25.0186	Тяговый генератор ГП 321У2. Техническое обслуживание и текущий ремонт	187	2016	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
773	ПКБ ЦТ.25.0187	Технологическое обслуживание и ремонт устройства защиты подвагонного оборудования автотомотрисы для инспекционных поездок типа 61М. Технологическая инструкция.	223	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.25844 от 20.12.17		1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
774	ПКБ ЦТ.25.0188	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей электровозов серии ЭП1 в/и (для опытного применения)	91	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП1в/и	1
775	ПКБ ЦТ.25.0190	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту скоростемеров ЗСЛ-2М	211	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Извещением 28547 от 25.04.23г. Взамен ПКБ ЦТ.25.0190, утв.Расп_2017_2810р (Технологическая инструкция по заводскому ремонту скоростемеров ЗСЛ-2М)	изв.28547 от 25.04.23 _Расп_2022_120р		1
776	ПКБ ЦТ.25.0191	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю полых осей колесных пар локомотивов (для опытного применения)	73	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
777	ПКБ ЦТ.25.0192	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю валов электродвигателей локомотивов с использованием унифицированных стандартных образцов СО-2 и СО-3Р (для опытного применения)	60	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
778	ПКБ ЦТ.25.0193	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар электровозов Э5К,2ЭС5К,2ЭС4К,3ЭС4К,2ЭС6 (для опытного применения)	87	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Э5К,2ЭС5К,2ЭС4К,3ЭС4К,2ЭС6	1
779	ПКБ ЦТ.25.0194	Технологическая инструкция по неразрушающему контролю деталей тепловозов серии 2ТЭ25А/К/АМ/КМ	88	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25А/К/АМ/КМ	1
780	ПКБ ЦТ.25.0195	Инструкция по вихретоковому контролю деталей локомотивов (для опытного применения)	51	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
781	ПКБ ЦТ.25.0196	Инструкция по магнитопорошkovому контролю деталей локомотивов (для опытного применения)	84	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
782	ПКБ ЦТ.25.0197	Инструкция по ультразвуковому контролю деталей локомотивов на базе программируемого дефектоскопа УД2-70 (для опытного применения)	44	2018	утратила силу	ПКБ ЦТ	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0202 по Распоряжению №2442/р от 06.11.2019г.	—		1
783	ПКБ ЦТ.25.0198	Инструкция по ультразвуковому контролю деталей локомотивов на базе программируемых дефектоскопов УД2-102, УД2-102ВД, УД3-103ВД (для опытного применения)	47	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
784	ПКБ ЦТ.25.0199	Тепловозы серии 2ТЭ10МПГЕ и 2ТЭ10МДГЕ. Руководство по текущему ремонту ТР-1.	109	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10МПГЕ, 2ТЭ10МДГЕ	1
785	ПКБ ЦТ.25.0200	Тепловозы серии ТЭМ2МК. Руководство по текущему ремонту ТР-1.	101	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2МК	1
786	ПКБ ЦТ.25.0201	Оттайка электропоездов "Сапсан" и "Ласточка". Технологическая инструкция	49	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Сапсан, Ласточка	1
787	ПКБ ЦТ.25.0202	Инструкция по ультразвуковому контролю деталей локомотивов на базе программируемого дефектоскопа УД2-70	54	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Введена взамен ПКБ ЦТ.25.0197 по Распоряжению ОАО "РЖД" от 06.11.2019г.№2442/р	1изв.27810 от 18.11.21г. По расп.2958р от 23.12.2021г.		1
788	ПКБ ЦТ.25.0203	Техническое обслуживание и текущий ремонт масляных насосов дизелей. Технологическая инструкция (для опытного применения)	152	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
789	ПКБ ЦТ.25.0204	Техническое обслуживание и текущий ремонт водяных насосов дизелей. Технологическая инструкция (для опытного применения)	248	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
790	ПКБ ЦТ.25.0205	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю осей колесных пар тепловозов серии ТГ16М	70	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.28356 от 16.11.22г. По расп.3228р от 08.12.2022г.	ТГ16М	1
791	ПКБ ЦТ.25.0206	Техническое обслуживание и ремонт системы индикации плотности тормозной магистрали СИПТМ-395. Временная технологическая инструкция.	36	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2изв.27941 от 14.01.2022		1
792	ПКБ ЦТ.25.0207	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту комплекса средств сбора и регистрации контролируемых параметров движения КПД-3В, КПД-3П	444	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
793	ПКБ ЦТ.25.0209	Инструкция по содержанию в эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту колесных пар электропоездов "Сапсан" и "Ласточка"	84	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	2 изв.28345 от 03.11.22г. По расп.988р от 20.04.2023г.	Сапсан, Ласточка	1
794	ПКБ ЦТ.25.0210	Техническое обслуживание и текущий ремонт коренных подшипников коленчатых валов дизелей. Технологическая инструкция (для опытного применения)	216	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
795	ПКБ ЦТ.25.0211	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар электропоездов серии Э5К, 2(3,4)ЭС5К, 2(3)ЭС4К	104	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.28227 от 20.07.22г по расп.2948р от 15.11.2022г.	Э5К, 2(3,4)ЭС5К, 2(3)ЭС4К	1
796	ПКБ ЦТ.25.0212	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов серии ТГЭ25 в/и	75	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТГЭ25в/и	1
797	ПКБ ЦТ.25.0214	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов серии ТЭМ14	83	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ14	1
798	ПКБ ЦТ.25.0215	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов ТЭМ18 в/и	108	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18 в/и	1
799	ПКБ ЦТ.25.0216	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар электропоездов серии ЭЭС6 (временная)	81	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭЭС6	1
800	ПКБ ЦТ.25.0217	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю гребней бандажей после обточки под локомотивом	28	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	локомотивы	1
801	ПКБ ЦТ.25.0219	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту винтового упряжного устройства и буферных устройств локомотивов колес 1435мм	26	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
802	ПКБ ЦТ.25.200	Тепловозы серии ТЭМ2К. Руководство по текущему ремонту ТР-1.	101	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2К	1
803	ПКБ ЦТ.25.0220	Технологическая инструкция по оптическому виду неразрушающего контроля деталей локомотивов	25	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
804	ПКБ ЦТ.25.0221	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю валов якорей тяговых электродвигателей серии ДТК-417	28	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
805	ПКБ ЦТ.40.0011	Электропоезды ЭП1 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	16	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	4изв.27282.50/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЭП1 в/и	1
806	ПКБ ЦТ.40.0012	Тепловозы ТЭП70в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	19	2008	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	4изв.27282.51/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭП70в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
807	ПКБ ЦТ.40.0013	Тепловозы ТЭ10 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта тепловозов	25	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0001	4изв.27282.52/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭ10 в/и	1
808	ПКБ ЦТ.40.0014	Тепловозы 2 ТЭ116 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	21	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0002	5изв.27282.53/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ТЭ116 в/и	1
809	ПКБ ЦТ.40.0015	Электровозы ВЛ10 в/и,ВЛ11 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	20	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0003	4изв.27282.54/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ10 в/и, ВЛ11 в/и	1
810	ПКБ ЦТ.40.0016	Электровозы ВЛ80 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	21	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0004	4изв.27282.55/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ80 в/и	1
811	ПКБ ЦТ.40.0017	Тепловозы М62 в/и,2М62 в/и,3М62 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	20	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0005	5изв.27282.56/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	М62 в/и	1
812	ПКБ ЦТ.40.0018	Электровозы ТЭМ2 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	18	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0006	4изв.27282.57/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭМ2 в/и	1
813	ПКБ ЦТ.40.0019	Электровозы ЧМЭ3 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	18	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0007	4 изв. 27282.58/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧМЭ3 в/и	1
814	ПКБ ЦТ.40.0020	Электровозы ЧС2 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	21	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0008	4 изв. 27282.59/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС2 в/и	1
815	ПКБ ЦТ.40.0021	Электровозы ЧС4 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	18	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0009	4изв.27282.60/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС4 в/и	1
816	ПКБ ЦТ.40.0022	Электровозы ЧС7. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта.	16	2008	действует	ПКБ ЦТ	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0010	4изв.27282.61/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС7	1
817	ПКБ ЦТ.46.0001	Ведомость технологического оборудования и средств контроля для обыкновенного освидетельствования колесных пар электровозов и тепловозов	11	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	Локомотивы	1
818	ПКБ ЦТ.46.0002	Ведомость технологического оборудования и средств контроля для обыкновенного освидетельствования колесных пар тепловозов ТЭП 70	10	2005	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70	1
819	ПКБ ЦТ.46.0024	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и Регламент технологической оснащённости	13	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	1
820	ПКБ ЦТ.46.0025	Текущий ремонт ТР электровозов ВЛ10в/и,ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащённости	28	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	1
821	ПКБ ЦТ.46.0026	Деповской ремонт ДР электровозов ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и. Регламент технологической оснащённости	35	2011	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	1
822	ПКБ ЦТ.46.0027	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов 2ТЭ116 в/и. Регламент технологической оснащённости	10	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.28230 от 22.07.2022г.	2ТЭ116 в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
823	ПКБ ЦТ.46.0028	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов 2ТЭ116 в/и. Регламент технологической оснащённости	32	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28231 от 22.07.2022	2ТЭ116 в/и	1
824	ПКБ ЦТ.46.0029	Деповской ремонт магистральных тепловозов 2ТЭ116 в/и. Регламент технологической оснащённости	51	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28229 от 22.07.2022г.	2ТЭ116 в/и	1
825	ПКБ ЦТ.46.0030	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов серии 2/3/4ЭС5К и Э5К. Регламент технологической оснащённости.	23	2012	утратил силу по расп.3233/р от 08.12.2022г.	ПКБ ЦТ	заменен на ПКБ ЦТ.46.0174 по расп.3233/р от 08.12.2022г.	Изв.26593 от 08.04.19	2/3/4ЭС5К, Э5К	1
826	ПКБ ЦТ.46.0031	Текущий ремонт ТР50 и ТР250 электровозов серии 2/3/4ЭС5К и Э5К. Регламент технологической оснащённости	45	2012	утратил силу по расп.3233/р от 08.12.2022г.	ПКБ ЦТ	заменен на ПКБ ЦТ.46.0175 по расп.3233/р от 08.12.2022г.	Изв.26594 от 08.04.19	2/3/4ЭС5К, Э5К	1
827	ПКБ ЦТ.46.0032	Текущий ремонт ТР500 электровозов серии 2/3/4ЭС5К и Э5К. Регламент технологической оснащённости.	62	2012	утратил силу по расп.3233/р от 08.12.2022г.	ПКБ ЦТ	заменен на ПКБ ЦТ.46.0176 по расп.3233/р от 08.12.2022г.	Изв.26595 от 08.04.19	2/3/4ЭС5К, Э5К	1
828	ПКБ ЦТ.46.0033	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов 2ТЭ10в/и. Регламент технологической оснащённости	10	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10в/и	1
829	ПКБ ЦТ.46.0034	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов 2ТЭ10в/и. Регламент технологической оснащённости	31	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10в/и	1
830	ПКБ ЦТ.46.0035	Деповской ремонт ДР магистральных тепловозов 2ТЭ10в/и. Регламент технологической оснащённости	56	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ10в/и	1
831	ПКБ ЦТ.46.0036	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов ТЭП70в/и. Регламент технологической оснащённости	10	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70в/и	1
832	ПКБ ЦТ.46.0037	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов ТЭП70в/и. Регламент технологической оснащённости	30	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70в/и	1
833	ПКБ ЦТ.46.0038	Деповской ремонт ДР магистральных тепловозов ТЭП70в/и. Регламент технологической оснащённости	58	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70в/и	1
834	ПКБ ЦТ.46.0039	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Регламент технологической оснащённости	10	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1
835	ПКБ ЦТ.46.0040	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Регламент технологической оснащённости	23	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1
836	ПКБ ЦТ.46.0041	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Регламент технологической оснащённости	44	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1
837	ПКБ ЦТ.46.0042	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7. Регламент технологической оснащённости	11	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7	1
838	ПКБ ЦТ.46.0043	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7. Регламент технологической оснащённости	24	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7	1
839	ПКБ ЦТ.46.0044	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7. Регламент технологической оснащённости	46	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7	1
840	ПКБ ЦТ.46.0045	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов М62в/и. Регламент технологической оснащённости	10	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62в/и	1
841	ПКБ ЦТ.46.0046	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов М62в/и. Регламент технологической оснащённости	33	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
842	ПКБ ЦТ.46.0047	Деповской ремонт ДР магистральных тепловозов М62в/и. Регламент технологической оснащённости	53	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	М62в/и	1
843	ПКБ ЦТ.46.0048	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости	9	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
844	ПКБ ЦТ.46.0049	Текущий ремонт ТР маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости	20	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
845	ПКБ ЦТ.46.0050	Деповской ремонт ДР маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости	41	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
846	ПКБ ЦТ.46.0051	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ЧМЭ3в/и. Регламент технологической оснащённости	9	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3в/и	1
847	ПКБ ЦТ.46.0052	Текущий ремонт ТР маневровых тепловозов ЧМЭ3в/и. Регламент технологической оснащённости	21	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3в/и	1
848	ПКБ ЦТ.46.0053	Деповской ремонт ДР маневровых тепловозов ЧМЭ3в/и. Регламент технологической оснащённости	39	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЧМЭ3в/и	1
849	ПКБ ЦТ.46.0054	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов ВЛ85. Регламент технологической оснащённости	17	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ85	1
850	ПКБ ЦТ.46.0055	Текущий ремонт ТР электровозов ВЛ85. Регламент технологической оснащённости	25	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ85	1
851	ПКБ ЦТ.46.0056	Деповской ремонт ДР электровозов ВЛ85. Регламент технологической оснащённости	39	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ85	1
852	ПКБ ЦТ.46.0057	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЭП2К. Регламент технологической оснащённости	13	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27357 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ЭП2К	1
853	ПКБ ЦТ.46.0058	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЭП2К. Регламент технологической оснащённости	42	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27358 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ЭП2К	1
854	ПКБ ЦТ.46.0059	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЭП2К. Регламент технологической оснащённости	31	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП2К	1
855	ПКБ ЦТ.46.0063	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЭП1, ЭП1М, ЭП1П. Регламент технологической оснащённости	11	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП1,ЭП1М, ЭП1П	1
856	ПКБ ЦТ.46.0064	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЭП1Ю ЭП1М, ЭП1П. Регламент технологической оснащённости	22	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП1,ЭП1М, ЭП1П	1
857	ПКБ ЦТ.46.0065	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЭП1Ю ЭП1М, ЭП1П. Регламент технологической оснащённости	50	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП1,ЭП1М, ЭП1П	1
858	ПКБ ЦТ.46.0066	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ7в/и. Регламент технологической оснащённости	15	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7в/и	1
859	ПКБ ЦТ.46.0067	Текущий ремонт маневровых тепловозов ТЭМ7в/и. Регламент технологической оснащённости	23	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7в/и	1
860	ПКБ ЦТ.46.0068	Деповской ремонт ДР маневровых тепловозов ТЭМ7в/и. Регламент технологической оснащённости	48	2013	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7в/и	1
861	ПКБ ЦТ.46.0072	Текущий ремонт ТР-50 электровозов 2ЭС4К. Регламент технологической оснащённости	20	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27359 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ЭС4К	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
862	ПКБ ЦТ.46.0073	Текущий ремонт ТР-250 электровозов 2ЭС4К. Регламент технологической оснащённости	40	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27360 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ЭС4К	1
863	ПКБ ЦТ.46.0074	Текущий ремонт ТР-500 электровозов 2ЭС4К. Регламент технологической оснащённости	66	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27361 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ЭС4К	1
864	ПКБ ЦТ.46.0075	Текущий ремонт ТР-30 электровозов 2ЭС6. Регламент технологической оснащённости	17	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
865	ПКБ ЦТ.46.0076	Текущий ремонт ТР-300 электровозов 2ЭС6. Регламент технологической оснащённости	26	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
866	ПКБ ЦТ.46.0077	Текущий ремонт ТР-600 электровозов 2ЭС6. Регламент технологической оснащённости	46	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС6	1
867	ПКБ ЦТ.46.0078	Эксплуатация и техническое обслуживание ТО-15 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащённости	14	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25К	1
868	ПКБ ЦТ.46.0079	Текущий ремонт ТР-300 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащённости	34	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25К	1
869	ПКБ ЦТ.46.0080	Текущий ремонт ТР-600 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащённости	59	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25К	1
870	ПКБ ЦТ.46.0081	Текущий ремонт ТР-75 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащённости	18	2015	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25К	1
871	ПКБ ЦТ.46.0082	Техническое обслуживание ТО-2 (120 ч.) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащённости.	9	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ГТ1h-002	1
872	ПКБ ЦТ.46.0083	Техническое обслуживание ТО-3 (25 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащённости.	9	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ГТ1h-002	1
873	ПКБ ЦТ.46.0084	Текущий ремонт ТР-1 (100 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащённости.	10	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ГТ1h-002	1
874	ПКБ ЦТ.46.0085	Текущий ремонт ТР-2 (200 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащённости.	13	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ГТ1h-002	1
875	ПКБ ЦТ.46.0086	Текущий ремонт ТР-3 (400 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащённости.	31	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ГТ1h-002	1
876	ПКБ ЦТ.46.0087	Техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозом ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащённости.	14	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27362 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1
877	ПКБ ЦТ.46.0088	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащённости.	18	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27363 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1
878	ПКБ ЦТ.46.0089	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащённости.	37	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27364 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1
879	ПКБ ЦТ.46.0090	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащённости.	56	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27365 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1
880	ПКБ ЦТ.46.0091	Техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащённости.	16	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изм.27366 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
881	ПКБ ЦТ.46.0092	Техническое обслуживание ТО-2 (96ч.) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	14	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27367 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС	1
882	ПКБ ЦТ.46.0093	Текущий ремонт ТР-50 (50 тыс. км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	20	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27368 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС.	1
883	ПКБ ЦТ.46.0094	Текущий ремонт ТР-200 (200тыс.км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности	20	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27369 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС.	1
884	ПКБ ЦТ.46.0095	Текущий ремонт ТР-400 (400 тыс.км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	62	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27370 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС	1
885	ПКБ ЦТ.46.0096	Текущий ремонт ТР-600 (600тыс. Км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности	53	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭП70БС	1
886	ПКБ ЦТ.46.0097	Техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	9	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18В	1
887	ПКБ ЦТ.46.0098	Техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	13	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18В	1
888	ПКБ ЦТ.46.0099	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	16	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18В.	1
889	ПКБ ЦТ.46.0100	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	24	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18В	1
890	ПКБ ЦТ.46.0101	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности	38	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18В	1
891	ПКБ ЦТ.46.0102	Техническое обслуживание ТО и текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЭП20. Регламент технической оснащенности.	33	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ЭП20	1
892	ПКБ ЦТ.46.0104	Техническое обслуживание ТО15 магистральных тепловозов 2ТЭ25А/КМ. Регламент технологической оснащенности.	12	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27371 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ТЭ25А/КМ	1
893	ПКБ ЦТ.46.0105	Техническое обслуживание ТР-75 магистральных тепловозов 2ТЭ25А/КМ. Регламент технологической оснащенности	17	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27372 о 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ТЭ25А/КМ	1
894	ПКБ ЦТ.46.0106	Техническое обслуживание ТР-300 магистральных тепловозов 2ТЭ25А/КМ. Регламент технологической оснащенности.	31	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв27373 от 16.12.2020 по расп №1151/р от 29.05.2020	2ТЭ25А/КМ	1
895	ПКБ ЦТ.46.0107	Техническое обслуживание ТР-600 магистральных тепловозов 2ТЭ25А/КМ. Регламент технологической оснащенности.	58	2017	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1 изв27374 от 16.12.2020г. По расп.№1151/р от 29.05.2020г.	2ТЭ25А/КМ	1
896	ПКБ ЦТ.46.0108	Техническое обслуживание ТО (120 час.) магистральных тепловозов 2ТЭ116УД. Регламент технологической оснащенности	10	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116УД	1
897	ПКБ ЦТ.46.0109	Текущий ремонт ТР (75 тыс.км) магистральных тепловозов 2ТЭ116УД. Регламент технологической оснащенности.	27	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116УД	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
898	ПКБ ЦТ.46.0111	Техническое обслуживание ТО-2 электровозов 2ЭС10. Регламент технологической оснащенности.	11	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС10	1
899	ПКБ ЦТ.46.0112	Текущий ремонт ТР-150 (150 тыс.км) электровозов 2ЭС10. Регламент технологической оснащенности.	14	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС10	1
900	ПКБ ЦТ.46.0113	Текущий ремонт ТР-600 электровозов 2ЭС10. Регламент технической оснащенности.	20	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС10	1
901	ПКБ ЦТ.46.0114	Текущий ремонт ТР-900 электровозов 2ЭС10. Регламент технической оснащенности.	37	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС10	1
902	ПКБ ЦТ.46.0115	Экипировка и техническое обслуживание ТО (120 час.) магистральных тепловозов 2ТЭ116УР. Регламент технологической оснащенности	10	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116УР	1
903	ПКБ ЦТ.46.0116	Текущий ремонт ТР (75 тыс.км) магистральных тепловозов 2ТЭ116УР. Регламент технологической оснащенности.	23	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116УР	1
904	ПКБ ЦТ.46.0117	Текущий ремонт ТР-200 магистральных тепловозов 2ТЭ25АМ. Регламент технологической оснащенности	21	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25АМ	1
905	ПКБ ЦТ.46.0118	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов 2ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащенности	11	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25К2м	1
906	ПКБ ЦТ.46.0119	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровоза 2ЭС5С. Регламент технологической оснащенности	12	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС5С	1
907	ПКБ ЦТ.46.0120	Экипировка и техническое обслуживание ТО 3 маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	11	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ-ТМХ	1
908	ПКБ ЦТ.46.0121	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	9	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ-ТМХ	1
909	ПКБ ЦТ.46.0122	Средний и текущий ремонт ТР-15 маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	36	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ-ТМХ	1
910	ПКБ ЦТ.46.0123	Текущий ремонт маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	21	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ-ТМХ	1
911	ПКБ ЦТ.46.0124	Техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности	9	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ14	1
912	ПКБ ЦТ.46.0125	Текущий ремонт ТР-1 (сут/лет-182,5/0,5) маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности.	12	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ14	1
913	ПКБ ЦТ.46.0126	Текущий ремонт ТР-2(сут/лет-1095/3) маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности.	19	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ14	1
914	ПКБ ЦТ.46.0127	Экипировка и техническое обслуживание ТО 3 маневровых тепловозов ТЭМ18ДМ. Регламент технологической оснащенности.	11	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18ДМ	1
915	ПКБ ЦТ.46.0128	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ18ДМ. Регламент технологической оснащенности.	12	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ18ДМ	1
916	ПКБ ЦТ.46.0129	Техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ28. Регламент технологической оснащенности.	9	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ28	1
917	ПКБ ЦТ.46.0130	Текущий ремонт ТР-600 магистральных тепловозов 2ТЭ25АМ. Регламент технологической оснащенности.	36	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25АМ	1
918	ПКБ ЦТ.46.0131	Заводской ремонт 3Р маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности.	38	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ14	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
919	ПКБ ЦТ.46.0132	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 (15 тыс.км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения).	15	2019	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27375 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС	1
920	ПКБ ЦТ.46.0133	Экипировка и техническое обслуживание ТО (120 ч.) магистральных тепловозов 2ТЭ25КМ. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения).	10	2019	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.27376 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ТЭ25КМ	1
921	ПКБ ЦТ.46.0134	Техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	12	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7А	1
922	ПКБ ЦТ.46.0135	Техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	13	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7А	1
923	ПКБ ЦТ.46.0136	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	19	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7А	1
924	ПКБ ЦТ.46.0137	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	20	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7А	1
925	ПКБ ЦТ.46.0138	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащённости	56	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ7А	1
926	ПКБ ЦТ.46.0139	Техническое обслуживание ТО-2 и ТО-3 грузопассажирских тепловозов ТУ2. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	10	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТУ2	1
927	ПКБ ЦТ.46.0140	Текущий ремонт ТР-1, ТР-2 и ТР-3 грузопассажирских тепловозов ТУ2. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	42	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТУ2	1
928	ПКБ ЦТ.46.0141	Промышленный ремонт ПР-1 паровозов. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	8	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	паровозы	1
929	ПКБ ЦТ.46.0141(расп_2022_3413р)	Промышленный ремонт (ПрР) паровозов. Временный регламент технологической оснащённости	13	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	паровозы	1
930	ПКБ ЦТ.46.0142	Подъемочный ремонт ПР-2 паровозов. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения)	13	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	паровозы	1
931	ПКБ ЦТ.46.0142(расп_2022_3413р)	Подъемочный ремонт (ПР) паровозов. Временный регламент технологической оснащённости	26	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	паровозы	1
932	ПКБ ЦТ.46.0143	Капитальный ремонт КР паровозов. Регламент технологической оснащённости (для опытного применения).	26	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	паровозы	1
933	ПКБ ЦТ.46.0143(расп_2022_3413р)	Капитальный ремонт (КР) паровозов. Временный регламент технологической оснащённости	28	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	паровозы	1
934	ПКБ ЦТ.46.0144	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащённости	15	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1
935	ПКБ ЦТ.46.0145	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов 2ЭС7. Регламент технологической оснащённости	15	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС7	1
936	ПКБ ЦТ.46.0146	Текущий ремонт ТР-1 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащённости	30	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1
937	ПКБ ЦТ.46.0147	Текущий ремонт ТР-2 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащённости	42	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1
938	ПКБ ЦТ.46.0148	Текущий ремонт ТР-3 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащённости	66	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ10в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
939	ПКБ ЦТ.46.0149	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащённости.	12	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28232 от 22.07.2022	2ТЭ116	1
940	ПКБ ЦТ.46.0150	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащённости	16	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28233 от 22.07.2022	2ТЭ116	1
941	ПКБ ЦТ.46.0151	Текущий ремонт ТР-1 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащённости	20	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28234 от 22.07.2022	2ТЭ116	1
942	ПКБ ЦТ.46.0152	Текущий ремонт ТР-2 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащённости	37	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28235 от 22.07.2022	2ТЭ116	1
943	ПКБ ЦТ.46.0153	Текущий ремонт ТР-3 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащённости	54	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	Изв.28236 от 22.07.2022	2ТЭ116	1
944	ПКБ ЦТ.46.0154	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости	10	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
945	ПКБ ЦТ.46.0155	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости.	12	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
946	ПКБ ЦТ.46.0156	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости.	22	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
947	ПКБ ЦТ.46.0157	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости.	26	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
948	ПКБ ЦТ.46.0158	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащённости.	45	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ2в/и	1
949	ПКБ ЦТ.46.0159	Текущий ремонт ТР-150 электровозов 2ЭС7. Регламент технологической оснащённости	19	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС7	1
950	ПКБ ЦТ.46.0160	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащённости.	20	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80в/и	1
951	ПКБ ЦТ.46.0161	Текущий ремонт ТР-1 электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащённости.	22	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80в/и	1
952	ПКБ ЦТ.46.0162	Текущий ремонт ТР-2 электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащённости.	27	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80в/и	1
953	ПКБ ЦТ.46.0163	Текущий ремонт ТР-3 электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащённости	50	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ВЛ80в/и	1
954	ПКБ ЦТ.46.0164	Текущий ремонт ТР-600 электровозов 2ЭС7. Регламент технологической оснащённости.	34	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС7	1
955	ПКБ ЦТ.46.0165	Экипировка и техническое обслуживание ТР-900 электровозов 2ЭСг. Регламент технологической оснащённости.	56	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭСг	1
956	ПКБ ЦТ.46.0166	Экипировка и техническое обслуживание ТО тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащённости	15	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	3ТЭ25К2м	1
957	ПКБ ЦТ.46.0167	Текущий ремонт ТР-100 тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащённости	17	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	3ТЭ25К2м	1
958	ПКБ ЦТ.46.0168	Текущий ремонт ТР-300 тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащённости	34	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	3ТЭ25К2м	1
959	ПКБ ЦТ.46.0169	Текущий ремонт ТР-600 тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащённости	53	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	3ТЭ25К2м	1
960	ПКБ ЦТ.46.0170	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащённости.	14	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25А	1
961	ПКБ ЦТ.46.0171	Текущий ремонт ТР-1 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащённости.	16	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25А	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
962	ПКБ ЦТ.46.0172	Текущий ремонт ТР-2 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащенности.	29	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25А	1
963	ПКБ ЦТ.46.0173	Текущий ремонт ТР-3 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащенности.	41	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ25А	1
964	ПКБ ЦТ.46.0174	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов 2(3,4)ЭС5К. Регламент технологической оснащенности.	14	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2(3,4)ЭС5К	1
965	ПКБ ЦТ.46.0175	Текущий ремонт ТР50-250 электровозов 2(3,4)ЭС5К. Регламент технологической оснащенности.	31	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2(3,4)ЭС5К	1
966	ПКБ ЦТ.46.0176	Текущий ремонт ТР500 электровозов 2(3,4) ЭС5К. Регламент технологической оснащенности.	43	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2(3,4) ЭС5К	1
967	ПКБ ЦТ.46.0177	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов ТЭМ31М. Временный регламент технологической оснащенности	23	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ31М	1
968	ПКБ ЦТ.46.0178	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 и ТО-3 рельсовых автобусов РА-3. Временный регламент технологической оснащенности	9	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	РА-3	1
969	ПКБ ЦТ.46.0179	Текущий ремонт ТР-1 рельсовых автобусов РА-3. Временный регламент технологической оснащенности	12	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	РА-3	1
970	ПКБ ЦТ.46.0180	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов ТЭМ31М. Временный регламент технологической оснащенности	53	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	ТЭМ31М	1
971	ПКБ ЦТ-2022-06-01	Определение критической нормы массы грузового поезда с электровозов 2ЭС5С №001 для проведения подконтрольной эксплуатации опытного локомотива на участке Карымская ЗАБ-Смоляниново ДВОСТ	851	2022	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ЭС5С	1
972	А3357ИС	Комплекс тренажерный Инструкция эксплуатационная специальная	18	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	2ТЭ116	1
973	Р1892ИС	Система контроля соблюдения локомотивной бригадой регламента переговоров. Инструкция эксплуатационная специальная	19	2020	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		1
974	Т2051ИС	Узкоколейные тепловозы серии ТУ7, ТУ7А руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту.	136	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изм.27249 от 14.09.20г. По расп.2477/р от 10.11.20г.		1
975	Т2057ИС	Узкоколейный тепловоз серии ТУ2. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту	216	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изв.27248 от 14.09.20 по расп.2477/р от 10.11.20	Тепловоз ТУ2	1
976	Т2060ИС	Узкоколейный тепловоз серии ТУ10 руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту.	102	2017	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	1изм.27250 от 14.09.20г по расп.2477/р от 10.11.20г.	ТУ10	1
977	Э3171.00.00ИС	Инструкция по эксплуатации системы СМЕТ-УВ, изготовленной по ТУ 3185-091-01124328-2000, и СМЕТ-УВП, изготовленной по ТУ 3185-091-01124323-2005, для работы электровозов постоянного тока серий ВЛ10 ВЛ10У по системе многих единиц	21	2012	действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—	—	1
978	Э3234ИС	Электровоз ЭП1в/и. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Инструкция специальная	478	2015	действует	ПКБ ЦТ	взамен ЭП1 Ю, утратившей силу распоряжением от 02.12.2015 г. № 2807р	15 изв.28383 от 25.11.22 по расп.3400р от 21.12.2022г.	ЭП1в/и	1

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
979	Документ утвержден распоряжением ОАО "РЖД" от 05.06.2018 г. №1183р	Щетки тяговых электрических машин железнодорожного подвижного состава. Технические требования	17	2018	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		I
980	Документ утвержден распоряжением ОАО "РЖД" от 10.01.2019 г. №17р	Изоляционные материалы для обмоток тяговых электрических машин. Основные технические требования (для опытного применения)	22	2019	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		I
981	Документ утвержден распоряжением ОАО "РЖД" от 28.12.2020 г. №2837р	Инструкция по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию тормозного оборудования локомотивов и моторвагонного подвижного состава	348	2020	Утратил силу	ПКБ ЦТ	Впервые. Утратил силу согласно расп. 3508/р от 28.12.2022	—		I
982	Документ утвержден распоряжением ОАО "РЖД" от 27.01.2021 г. №146р	Маневрово-вывозной электровоз (локомотив). Общие технические требования	185	2021	Действует	ПКБ ЦТ	Впервые	—		I
Подлинники сторонних организаций										I
	Обозначение поекта	Наименование	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ		I
1	ЭП1 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозовЭП1	281	2004	ВНИИЖТ	5 изв.24820 от 20.04.15	заменена на Э3234 ИС	не действует	Вице-президент ОАО <<РЖД>> В. А. Гапанович 25.12.2004	I
2	ЧС ПС ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту пассажирских электровозов серии ЧС постоянного тока	303	2007	ВНИИЖТ	13 изв. 28517_9_14 от 21.03.23г по расп.1242р от 22.05.2023г.	Впервые	действует	Первый вице-президент ОАО <<РЖД>> В.Н. Морозов 31.07.2007	I
3	ЧС ПР ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту пассажирских электровозов серии ЧС переменного тока	270	2007	ВНИИЖТ	12 изв. 28517_8_14 от 21.03.23 по расп.1242р от 22.05.23г.	Впервые	действует	Первый вице-президент ОАО <<РЖД>> В.Н. Морозов 31.07.2007	I
4	ЧМЭЗ ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ЧМЭЗ	352	2004	ВНИИЖТ	15 изв.28517_7_14 от 21.03.2023 по расп.1242р от 22.05.2023г.	Впервые	действует	Вице-президент ОАО <<РЖД>> А. В. Воротилкин 14.04.2011	I
5	ТЭП70 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТЭП70	455	2007	ВНИИЖТ	16 изв.28517_7_14 от 21.03.23 по расп.1242р от 22.05.2023г.	Впервые	действует	Первый вице-президент ОАО <<РЖД>> В.Н. Морозов 31.07.2007	I
6	ТЭМ2 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТЭМ2	332	2004	ФГУП ВНИИЖТ	17 изв.28471 от 13.02.23 по расп.786р от 31.03.2023г.	Впервые	действует	Вице-президент ОАО <<РЖД>> А. В. Воротилкин 15.10.2010	I
7	ТЭ10 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов 2ТЭ10	502	2004	ВНИИЖТ	20 Изв.28517_5_14 от 21.03.23 по расп.1242р от 22.05.2023г.	Впервые	действует	Вице-президент ОАО <<РЖД>> В. А. Гапанович 31.12.2004	I
8	М62 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов М62	501	2004	ВНИИЖТ	17 изв.28517_4_14 от 21.03.23 по расп.1242/р от 22.05.2023г.	Впервые	действует	Вице-президент В.А.Гапанович 25.12.2004г.	I
9	КМБШ.667.120.001.РЭ	Колесные пары тягового подвижного состава железных дорог колеи 1520 ММ Руководство по эксплуатации, техническому обслуж	136	2005	ВНИКТИ	1изв.22883 30.01.09	Заменен на вместо КМБШ.667.120.001 (по распоряжению)	не действует	Вице президент ОАО <<РЖД>> В.А.Гапанович 27.12.2005г.	I

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
10	ВЛ 80 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов переменного тока	489	2004	ВНИИЖТ	27 Изв.28517_2_14 от 21.03.23 по расп.1242/р от 22.05.23г.	Впервые	действует	Вице-президент ОАО <<РЖД>> В.А.Гапанович 31.12.2004г.	II
11	ВЛ 10 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов постоянного тока	347	2004	ВНИИЖТ	14 Изв.28517_1_14 от 21.03.23г по расп.1242р от 22.05.23г.	Впервые	действует	Вице-президент ОАО <<РЖД>> В.А.Гапанович 31.12.2004г.	II
12	2ТЭ116 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов 2ТЭ116	395	2004	ВНИИЖТ	17 Изв.28517_3_14 от 21.03.23г по расп.1242р от 22.05.2023г.		действует	Вице - президент ОАО <<РЖД>> В. А. Гапанович 31.12.2004	II
13	01ДК.421457.001 И	Локомотивы и моторвагонный подвижной состав. Инструкция по применению смазочных материалов	204	2005	ГУП "ЦВНТИТ "Транспорт"	11 изв.28267 от 08.09.22г. по расп.3291/р от 13.12.2022г.	Впервые	действует	Вице президент ОАО <<РЖД>> В.А.Гапанович 23.12.2005г.	II
14	01ДК.421457.001 И	Локомотивы и моторвагонный подвижной состав. Инструкция по применению смазочных материалов	204	2005	действует	ГУП "ЦВНТИТ "Транспорт"	Впервые	11 изв.28267 от 08.09.22г. по расп.3291/р от 13.12.2022г.	—	II
15	ПКБ ЦТ.06.0002	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту поршневых компрессоров локомотивов	28	2009	действует	ВНИИЖТ	—	—	—	II
16	ПКБ ЦТ.06.0050	Вибрационное диагностирование узлов локомотива	71	2013	действует	ООО "ВАСТ-СЕРВИС"	Впервые	1изв.26298 от 12.10.18 по Расп.№ 2619/р от 25.11.2019г.	ВЛ10в/и	II
17	ПКБ ЦТ.06.0073	Узлы с подшипниками качения железнодорожного тягового подвижного состава. Руководство по техническому обслуживанию и ремонту	279	2013	действует	ВНИИЖТ	Впервые	3 изв.27282.33/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	—	II
19	ПКБ ЦТ.25.00001	Перезаливка подшипников коленчатого вала дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	21	2005	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы, дизель 2Д100, 10Д100	II
20	ПКБ ЦТ.25.0002	Изготовление стале-баббитовых вкладышей моторно-осевых подшипников. Технологическая инструкция	24	2007	утратила силу с 06.03.2017г.Расп. №390р от 02.03.17	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы	II
21	ПКБ ЦТ.25.0003	Перезаливка баббитом Б16 вкладышей моторно-осевых подшипников электровозов. Технологическая инструкция (на опытную партию)	26	2006	утратила силу с 06.03.2017г.Расп.390р от 02.03.17г	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Электровозы	II
22	ПКБ ЦТ.25.0004	Отливка из бронзы БР04Ц4С17 корпусов моторно-осевых подшипников тепловозов. Технологическая инструкция	72	2005	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы	II
23	ПКБ ЦТ.25.0005	Технология отливки корпусов вкладышей из латуни ЛЦ14К3С3 для моторно-осевых подшипников электровозов. Технологическая инструкция	16	2006	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Электровозы	II
24	ПКБ ЦТ.25.0054	Восстановление втулок цилиндров дизельных двигателей Д49 и К6S310DR методом плазменного напыления.. Технологическая инструкция	21	2008	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы	II
25	ПКБ ЦТ.25.0088	Инструкция по приготовлению и применению охлаждающей жидкости для систем охлаждения двигателей тепловозов и дизель-поездов	49	2012	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	4 изв. 28316 от 18.10.22 по расп.№2947р от 15.11.2022г.	Тепловозы и дизель-поезда	II

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
26	ПКБ ЦТ.25.0097	Формирование, проверка, ремонт и эксплуатация резино-металлических амортизаторов буксовых поводков локомотивов и моторвагонного подвижного состава.. Технологическая инструкция	43	2011	действует	ВНИКТИ	Взамен ТИ175	Зизв.27505 от 14.05.21 по расп.1410р от 30.06.2021г.	локомотивы и моторвагонный подвижной состав	II
27	ПКБ ЦТ.25.0098	Техническое обслуживание и ремонт электродвигателей П-11М,ДМК-1/50,ДМК-1. Технологическая инструкция	94	2012	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ЦТЭ-Р-31/2	Зизв.27056 от 24.01.2020г. По расп.352/р от 18.02.2020г.	Отечественные электровозы	II
28	ПКБ ЦТ.25.0099	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ТЛ-2К. Технологическая инструкция	128	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ152, ТИ761	—	ЭПС	II
29	ПКБ ЦТ.25.0100	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту систем осушки сжатого воздуха	61	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ503	—	ЭП2К, 2ЭС6, ТЭП70БС,ТЭМ7А, 2ТЭ25К, 2ТЭ25А	II
30	ПКБ ЦТ.25.0101	Инструкция по применению электроизоляционных эмалей ГФ-92-ХС красно-коричневой, ГФ-92-ХС серой и КО-983 при текущем ремонте и техническом обслуживании локомотивов и моторвагонного подвижного состава. Технологическая инструкция	15	2012	действует	ВНИКТИ	Впервые	—	Локомотивы и моторвагонный подвижной состав	II
31	ПКБ ЦТ.25.0102	Техническое обслуживание фильтров воздухозаборных устройств электровозов.. Технологическая инструкция	27	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ504	—	Электровозы	II
32	ПКБ ЦТ.25.0103	Технология подготовки, заправки, подбивки и уход в процессе эксплуатации моторно-осевых подшипников тяговых двигателей локомотивов. Технологическая инструкция	20	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ414	Зизв.28125 от 06.05.2022г. По расп.1537/р от 09.06.2022г.	Локомотивы	II
33	ПКБ ЦТ.25.0104	Технологическая инструкция на деповской ремонт вспомогательных машин электровоза ВЛ10	135	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ170	—	ВЛ10	II
34	ПКБ ЦТ.25.0105	Инструкция по техническому обслуживанию локомотивной аппаратуры системы автоматического управления торможением поездов САУТ-ЦМ/485. Технологическая инструкция	50	2012	действует	ОЦВ	ВЗАМЕН ЦТ-902	—	Электровозы и МВПС	II
35	ПКБ ЦТ.25.0106	Обслуживание и ремонт систем оперативного регулирования мощности электровозов постоянного и переменного тока (ОРМЛ)	49	2011	действует	ОЦВ	Впервые	—	Электровозы постоянного и переменного тока	II
36	ПКБ ЦТ.25.0107	Обслуживание и ремонт компрессоров КТ6, КТ7, КТ6Эл	79	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ29	Зизв.27287 от 13.10.20 по расп.2597р от 25.11.20	Локомотивы	II
37	ПКБ ЦТ.25.0108	Технологическая инструкция на текущий и средний ремонт тяговых электродвигателей типа НБ-412к в условиях депо.	232	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ195	—	Электровозы	II
38	ПКБ ЦТ.25.0109	Технологическая инструкция на средний ремонт в условиях депо асинхронных электрических машин электровозов и электропоездов переменного тока	179	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ246	—	Электровозы и электропоезда переменного тока	II
39	ПКБ ЦТ.25.0110	Руководство по техническому обслуживанию и ремонту электрических машин электровозов. (Взамен ЦТгр-7/133)	206	2011	действует	ВНИКТИ	Взамен вместо ЦТгр-7/133	Зизв.25790 от 13.11.17	—	II
40	ПКБ ЦТ.25.0111	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию устройств контроля бдительности машиниста в системе автоматической локомотивной сигнализации	30	2011	действует	ОЦВ	Впервые	—	Локомотивы	II
41	ПКБ ЦТ.25.0113	Руководство по техническому обслуживанию и ремонту гидравлических и фрикционных гасителей колебаний локомотивов	250	2012	действует	НИИАС	Впервые	Зизв.26450 от 16.01.19 по расп. 26450 от 16.01.2019 г.	—	II
42	ПКБ ЦТ.25.0115	Инструкция по содержанию локомотивных приемных катушек. Технологическая инструкция (ВЗАМЕН ТИ196)	24	2011	действует	НИИАС	ВЗАМЕН ТИ196	6 изв.27634 от 10.08.21	Локомотивы и МВПС	II

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
43	ПКБ ЦТ.25.0116	Инструкция по техническому обслуживанию и автоматической локомотивной сигнализации с устройствами проверки бдительности и контроля скорости движения. Технологическая инструкция	72	2011	действует	ОЦВ	—	Зизв.25610 от 10.07.17	Локомотивы	II
44	ПКБ ЦТ.25.0118	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства "Дозор" типа Л132. Технологическая инструкция	112	2011	действует	ОЦВ	ВЗАМЕН ТИ675	—	Локомотивы	II
45	ПКБ ЦТ.25.0119	Техническое обслуживание и текущий ремонт блока световой сигнализации при желтом с красным огнем на локомотивном светофоре типа Л143. Технологическая инструкция	49	2012	действует	ОЦВ	ВЗАМЕН ТИ681	—	Локомотивы и МВПС	II
46	ПКБ ЦТ.25.0142	Проведение вибрационного диагностирования подшипников качения колесно-моторных, колесно-редукторных блоков, тяговых электродвигателей и колесных пар локомотивов. Технологическая инструкция	100	2012	действует	ООО "Ассоциация ВАСТ"	Впервые	2изв.26282.46/61 от 12.10.20г. По Расп.№2598/р от 25.11.2020г.	Локомотивы	II

Перечень подлинников технологической документации,

№ п/п	Обозначение	Наименование	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
1	014.25000.01872	Инструкция по проверке "КЛУБ-У" после проведения КРП на Оренбургском ЛРЗ	6	—	действует	—	—	—	—	III
2	014.25000.61025	ТИ на обслуживание масляной системы дизеля тепловоза ЧМЭ-3, оборудованного полнопоточным фильтром 2ФМП 08.000У2	20	—	действует	Оренбургский ЛРЗ	—	—	ЧМЭ3	III
3	103.01006000.00008Р	Комплект документов на технологический процесс испытания автотормоза после ремонта электровозов серии ЧС2, ЧС4Т	32	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС4Т	III
4	103.01100000.00002Р	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта приемной катушки АЛСН	82	2002	действует	ПКТБл	—	—	—	III
5	103.01100000.00011Р	Комплект технологической документации на ремонт электродвигателя АНЭ225L4УХЛ2.	155	1994	действует	ПКТБл	—	—	—	III
6	103.01100000.00016Р	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта реверсора РЗ 702 тепловоза ЧМЭ3	124	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ-3	III
7	103.01100000.00017Р (OREL139)	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс капитального ремонта распределительного щита RVL ЧС2	89	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
8	103.01100000.00017Р (Э136.85.02.00)	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс капитального ремонта реле боксования типа 11СВ электровоза ЧС2	30	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
9	103.01100000.00018	Комплект документации на технологический процесс изготовления зубчатого венца тепловоза 2ТЭ116	66	2002	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116	III
10	103.01100000.00019	Комплект технологической документации на технологический процесс изготовления зубчатого колеса тепловоза ТЭП70	54	2002	действует	ПКТБл	—	—	ТЭП70	III
11	103.01100000.00019Р	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс ремонта шахт пусковых сопротивлений электровоза ЧС2	55	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
12	103.01100000.00020	Комплект документов на технологический процесс механической обработки центра зубчатого колеса ЧС4Т, после наплавки посадочных мест под подшипники и зубчатое колесо, черт. Э836.37.11.03	25	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
13	103.01100000.00021	Комплект документов на технологический процесс механической обработки удлиненной ступицы ведущего колесного центра, после наплавки посадочных мест под подшипники и зубчатое колесо, электровозов ЧС2, ЧС2Т	22	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС2Т	111
14	103.01100000.00022	Комплект документов на технологический процесс механической обработки втулки головки шатуна компрессора К2 (черт. Т328.40.242.04)	20	2003	действует	ПКТБл	—	—	—	111
15	103.01100000.00023	Комплект документов на технологический процесс механической обработки корпуса буксы ВЛ после наплавки	21	2003	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ	111
16	103.01100000.00024	Комплект документов на технологический процесс механической обработки болта электровоза ЧС2 (Э290.37.01.05)	8	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
17	103.01100000.00025	Комплект документов на технологический процесс механической обработки болта электровоза ЧС4 (Э 836.37.11.06)	10	2003	действует	ПКТБл	—	Изв.28517_13_14 от 21.03.23г по расп.1242р от 22.05.2023г.	ЧС4	111
18	103.01100000.00026	Комплект документов на технологический процесс черновой механической обработки центра колесного ВЛ (8ТН.229.069)	9	2003	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ	111
19	103.01100000.00027	Комплект документов на технологический процесс механической обработки контактной шайбы после наплавки	12	2004	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
20	103.01100000.00028	Комплект документов на технологический процесс механической обработки контактной шайбы	21	2004	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
21	103.01100000.00029Р	Комплект документов на технологический процесс восстановления опоры	28	2006	действует	ПКТБл	—	—	ТЭП70	111
22	103.0120000.00018Р	Комплект документов на технологический процесс тележки электровоза ВЛ85 (6ТН.771.099; 6ТН.771.098)	285	1991	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ85	111
23	103.0120000.00032Р	Комплект документов на операции восстановления детали «Шкворень» тележек электровозов серии ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т	24	1998	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т	111
24	103.01200000.00033Р	Комплект техдокументации на типовой техпроцесс ремонта колесной пары с буксами тепловоза ЧМЭ3	116	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
25	103.01200000.00035Р	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта коленчатого вала тепловоза ЧМЭ3	62	2013	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
26	103.01200000.00041Р	Комплект документов на типовой технологический процесс ремонта водомасляного теплообменника тепловоза ЧМЭ3	74	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
27	103.01200000.00045Р	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта водяного насоса тепловоза ЧМЭ3	89	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
28	103.01288610.00001Р	Комплект документов на типовой технологический процесс разборки электровоза ВЛ10	117	2002	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10	111
29	103.01288610.00002Р	Комплект документов на типовой технологический процесс разборки электровоза ВЛ80	284	2002	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ80	111
30	103.01288610.00003Р	Комплект документов на типовой технологический процесс разборки колесных пар электровозов ЧС2, ЧС4Т, ВЛ, ОПЭ	44	2003	действует	ПКТБл	—	Изв.28129.2/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	ЧС2, ЧС4Т, ВЛ, ОПЭ	111
31	103.01288610.00004Р	Комплект документов на технологический процесс сборки колесных пар электровозов ЧС2, ЧС4Т, ВЛ, ОПЭ	37	2003	действует	ПКТБл	—	Изв.28129.3/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	ЧС2, ЧС4Т, ВЛ, ОПЭ	111

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
32	103.02100000.00008P	Комплект технологической документации на технологический процесс ремонта роликовых подшипников тепловоза ЧМЭЗ	20	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗ	III
33	103.02100000.00009P	Комплект документов на технологический процесс ремонта рамы тележки электровоза ЧС4Т	101	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
34	103.02100000.00012P	Комплект документов на тех. процесс ремонт а рамы тележки электровоза ЧС2	131	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
35	103.02100000.00013P	Комплект документов на технологический процесс ремонта шарового подшипника главного шкворня электровозов ЧС4Т	74	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
36	103.02100000.00017P	Комплект документов на технологический процесс ремонта корпуса редуктора электровоза ЧС4Т	114	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
37	103.02100000.00018P	Комплект документов на технологический процесс ремонта корпуса редуктора электровоза ЧС2 до №511	124	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
38	103.02100000.00020P	Комплект документов на типовой технологический процесс ремонта электропневматического клапан типа ЭПК-150	141	2004	действует	ПКТБл	—	Зизв.26737 от 14.06.19	—	III
39	103.02100000.00021P	Комплект документов на технологический процесс ремонта токоприемника 2SLS-2 электровозов ЧС4Т	235	2006	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
40	103.02100000.00022P	Комплект документов на технологический процесс ремонта токоприемника 10pp электровоза ЧС2	243	2006	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
41	103.02100000.00023P	Комплект документов на единственный технологический процесс ремонта блока резисторов 12RLS электровозов ЧС4Т	200	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
42	103.02100000.00024P	Комплект документов на единственный технологический процесс ремонта контроллеров машиниста КМ-87 электровоза ЭП-1	156	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЭП1	III
43	103.02100000.00025P	Комплект документов на технологический процесс ремонта токоприемника 2SLS-4 электровоза ЧС8	239	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧС8	III
44	103.02188000.00016P	Комплект документов на технологический процесс сборки тележки электровоза ЧС4Т	47	—	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
45	103.02200000.00005P	Комплект документов на типовой технологический процесс подшипников 73636, 42536, 52536, 42836, 152536, 23956, 32160, 62160, 32419, 3524, 3528, 32140, 62330, 32134, 62421, 42428, 32313, 32317, 92317, 32417, 42320, 42620, 32311, 32312, 32309	48	2003	действует	ПКТБл	—	1изв.28129.4/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	—	III
46	103.02200000.00006P	Комплект документов на типовой технологический процесс ремонта ручного тормоза ЧС2	46	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
47	103.02200000.00007P	Комплект документов на типовой технологический процесс освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	137	2005	действует	ПКТБл	—	2изв.28129.5/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	ВЛв/и	III
48	103.02200000.00008P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	171	2005	действует	ПКТБл	—	1изв.25775 от 20.10.17	ЧС2, ЧС2Т	III
49	103.02200000.00009P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	217	2005	действует	ПКТБл	—	1изв.25684 от 06.09.17	ЧС4,ЧС4Т, ЧС8	III
50	103.02200000.00010P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	179	2005	действует	ПКТБл	—	Зизв.25868 от 10.01.18	2ТЭ10в/и,2ТЭ116,М62,2 М62,ТЭМ2	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
51	103.02200000.00011P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	208	2005	действует	ПКТБл	—	Зизв.26603 от 10.04.19	—	III
52	103.02200000.00012P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	221	2005	действует	ПКТБл	—	Лизв.25682 от 06.09.17	—	III
53	103.02200000.00013P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	120	2005	действует	ПКТБл	—	Лизв.25869 от 10.01.18	ЧМЭЗ	III
54	103.02200000.00014P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	216	2005	действует	ПКТБл	—	Лизв.25719 от 15.09.17	—	III
55	103.02241000.00001	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки деталей сайлентблоков электровозов ЧС2, ЧС4Т	40	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС Т	III
56	103.02241000.00002	Комплект документов на типовой технологический процесс черновой механической обработки осей колесных пар электровозов всех серий	32	2003	действует	ПКТБл	—	—	электровозы	III
57	103.02241000.00003	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки сайлент-блока корпуса буксы электровозов ЧС2 (Э136.31.12.00)	19	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
58	103.02241000.00004	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки втулки цапфы	24	2003	действует	ПКТБл	—	—	—	III
59	103.02241000.00005	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки компрессора К2	34	2003	действует	ПКТБл	—	—	—	III
60	103.02273000.00002P	Комплект документов на типовой технологический процесс окраски кузова электровозов ЧС2, ЧС4Т	41	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС4Т	III
61	103.02288000.00001	Комплект документов на типовой технологический процесс сборки опорного узла колесной пары электровозов ЧС2, ЧС4, ЧС4Т	28	2004	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС4, ЧС4Т	III
62	103.02288000.00002P	Комплект документов на технологический процесс бандажей колесных пар электровозов ЧС2, ЧС4, ВЛ10, ВЛ60, ОПЭ	13	2004	действует	ПКТБл	—	Лизв.28129.1/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	ЧС2, ЧС4, ВЛ10, ВЛ60, ОПЭ	III
63	103.10100000.00012P	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс ремонта путеочистителя электровоза ЧС2	17	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	III
64	103.10100000.00013P	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс ремонта путеочистителя электровоза ЧС4Т	17	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	III
65	103.25000.60006	ТИ по ремонту вентиляторных колес ВЛ8, ВЛ10.	16	1985	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ8, ВЛ10	III
66	103.25002.00028	ТИ по ремонту секций радиаторов системы охлаждения тяговых трансформаторов электровозов переменного тока серий ВЛ-60к и ВЛ-80к.	23	1975	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ-60к и ВЛ-80к	III
67	103.25002.00029 ч.1	ТИ по ремонту тяговых электродвигателей типа 2АЛ-4846еТ, 3АЛ-4846еТ.	277	1976	действует	ПКТБл	—	—	—	III
68	103.25002.00029 ч.2	ТИ по ремонту тяговых электродвигателей типа 2АЛ-4846еТ, 3АЛ-4846еТ.	277	1976	действует	ПКТБл	—	—	—	III
69	103.25188.00001	ТИ на сборку токоприемника Т-5М.	122	1986	действует	ПКТБл	—	—	—	III
70	103.25188.00002	ТИ на сборку токоприемников Л-13У, Л-14М.	143	1986	действует	ПКТБл	—	—	—	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
71	103.25188.60003	Технологическая инструкция . Регулировка нагрузок по осям и колесам ЧС2, ЧС2Т	11	1986	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС2Т	III
72	103.25188000.00002Р	Технологическая инструкция. Демонтаж и монтаж поглощающего аппарата ч.25Е6-37, ю74676 ч.821.61.05.00	20	2002	действует	ПКТБл	—	—	—	III
73	103.25200.00101Р	Технологическая инструкция на средний и капитальный ремонты электродвигателей НБ-431А, М, П, ТЛ-122, ТЛ-123 электровозов ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15	241	2007	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15	III
74	103.25200.60008	ТИ по ремонту электронной системы управления выпрямительно-инвенторными преобразователями ВЛ-80р.	269	1980	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ-80р	III
75	103.25200.60015	ТИ по заводскому ремонту вспомогательных машин электровозов переменного тока ВЛ60к, ВЛ80к, 80т, 80р.	218	1981	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ60к, ВЛ80к, 80т, 80р	III
76	103.25200.60019	ТИ по ремонту выпрямительно-инверторного преобразователя ВИП2-2200М ВЛ-80р.	87	1981	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ-80р	III
77	103.25200.60024	ТИ на заводской ремонт трансформатора силового LTS 7,85/25-1	190	1982	действует	ПКТБл	—	—	—	III
78	103.25200.60025	ТИ на капитальный ремонт вентильных разрядников типа РВЭ-25М и РВМК-1У-УМ-У1.	83	1982	действует	ПКТБл	—	—	—	III
79	103.25200.60035	ТИ на ремонт генератора тока управления 9А 1731/4.	156	1984	действует	ПКТБл	—	—	—	III
80	103.25200.60036	ТИ на ремонт электродвигателя вентилятора типа 1А 2839/4 электровозов ЧС2Т, ЧС200, ЧС6.	180	1984	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2Т, ЧС200, ЧС6	III
81	103.25200.60037	ТИ по ремонту электродвигателя вентилятора 1АУ2732/4	189	1984	действует	ПКТБл	—	—	—	III
82	103.25200.60040	ТИ среднего заводского ремонта тягового электродвигателя 1АЛ4741FГТ электровозов ЧС6, ЧС200.	20	1985	действует	ПКТБл	—	—	ЧС6, ЧС200	III
83	103.25200.60042	ТИ на ремонт скоростемеров ЗСЛ-2М.	181	1986	действует	ПКТБл	—	—	—	III
84	103.25200.60049	ТИ на капитальные ремонты бесчелостных рам тележек ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и.	50	1986	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	III
85	103.25200.60051	ТИ по ремонту катушек индуктивных шунтов ИШ-406, ИШ-104-1, ИШ-108.	48	1986	действует	ПКТБл	—	—	—	III
86	103.25200.60053	ТИ на ремонт электропневматических контакторов электровозов постоянного тока ВЛ23, ВЛ10, ВЛ11.	73	1986	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ23, ВЛ10, ВЛ11	III
87	103.25200.60054	Технологическая инструкция по заводскому ремонту тяговых трансформаторов типа ОЦР—5000/25В, ОДЦЭ—5000/25Б, ОДЦЭ—5000/25Б—02, ОДЦЭ—5000/25АМ—02 электровозов серии ВЛ80в/и	232	1986	действует	ПКТБл	—	4изв.27284 от 13.10.20 по расп.2597р от 25.11.20г.	ВЛ80в/и	III
88	103.25200000.00100Р	Технологическая инструкция на ремонт индуктивных шунтов электровозов переменного тока	60	2007	действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	III
89	103.25200000.00102	Технологическая инструкция. Сборка и обкатка колесно-моторных блоков электровозов серии ВЛ в/и	47	2008	действует	ПКТБл	—	5изв.27985 от 14.02.22 по расп.1135р от 26.04.22г.	ВЛ в/и	III
90	103.25200000.00103Р	Технологическая инструкция. Ремонт электродвигателя компрессора 12А 3432/4 электровозов серии ЧС6, ЧС200	146	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧС6, ЧС200	III
91	103.25202.00037	ТИ по заводскому ремонту системы управления реостатным торможением ВЛ-80г.	223	1977	действует	ПКТБл	—	(извещение об изменении 27.03.07)	ВЛ-80г	III
92	103.25202.00044	Типовая технологическая инструкция по заводскому ремонту сглаживающих реакторов типа РЭД—4000, РЭД—4000А, РС—32, РС—53, РСМ—2 электровозов переменного тока	94	1978	действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	III
93	103.25288.60003	Технологическая инструкция Регулировка нагрузок по осям и колесам ЧС4, ЧС4Т	14	1984	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
94	103.46000000.00001Р	Ведомость технологического оборудования и средств контроля необходимого для полного освидетельствования и ремонта колесных пар	11	2005	действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	111
95	103.50100000.00055Р	Комплект технологической документации на единичный технологический процесс капитального ремонта главных переключателей электроваз ЧС2 (17КН, 18КН)	118	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
96	103.50100000.00057Р	Комплект технологической документации на единичный технологический процесс капитального ремонта главного контроллера ЭКГ-8Ж	214	2003	действует	ПКТБл	—	—	—	111
97	103.5520000.00002Р (6ТЕ.771.032СБ)	Типовой технологический процесс ремонта тележки ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80	245	—	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80	111
98	1ТХ.554.143 РК	Руководство по капитальному ремонту тяговых эл.двигателей ЭД-118А	165	2003	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
99	1ТХ.563.013.3 РК	Руководство на заводской ремонт тяговых генераторов ГП-300Б	116	2004	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
100	6ТЕ.260.005РК	Токоприемник Т-5М1. Руководство по капитальному ремонту.	133	1987	действует	ПКТБл	—	—	Электроваз ЧС	111
101	6ТН.260.013-014РК	Токоприемники Л-13У1, Л-14М1. Руководство по капитальному ремонту.	158	1987	действует	ПКТБл	—	—	Электроваз ЧС	111
102	L40163, L80141 РК	Руководство по капитальному ремонту защитных блоков АGL 840; 850 электровазов ЧС4, ЧС4т	64	2000	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4т	111
103	ДТЖИ656.162.017 РК (6ТС.360.002РК)	Руководство по капитальному ремонту. Блок автоматического управления БАУ-002	87	1995	действует	—	—	—	Электроваз	111
104	ДТЖИ656.413.002 РК (6ТС.360.006РК) ДТЖИ656.413.005 РК (6ТС.360.021РК)	Руководство по капитальному ремонту. Блоки питания БП-6, ШП-21	95	1996	действует	—	—	—	Электроваз	111
105	Ен 9499Р РК	Трансформатор тяговый SL 68/3848/51. Руководство по капитальному ремонту.	197	1997	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4т	111
106	И103.11.368-2005	Инструкция по реостатным испытаниям маневровых тепловозов	75	2011	действует	ПКТБл	—	4 изв. ЖДРМ-КТ.22-2011	ТЭМ2, ЧМЭ3, ТЭМ7	111
107	И103.11.379-2005	Инструкция по обкаточным испытаниям после среднего и капитального ремонта	29	2005	действует	ПКТБл	—	9 изв.28474 от 13.02.2023 по расп.786р от 31.03.2023г.	локомотивы	111
108	ИАФШ.526413.006 (1ФВ.359.338)РК	Руководство по капитальному и среднему ремонту. Электродвигатель асинхронный АНЭ225L4УХЛ2	136	—	действует	ПКТБл	—	—	—	111
109	ИБДШ 672.424.004РК	Руководство по заводскому ремонту тягового трансформатора ОНДЦЭ-10000/25-82УХЛ2.	98	1994	действует	ПКТБл	—	2 изв.28320 от 18.10.22 по расп.2947р от 15.11.2022г.	Электроваз	111
110	ПК РЭ 3414-002	КОНТАКТОР ЭЛЕКТРОПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПК-356 - ПК-360	33	2007	действует	Ярославский ЭРЗ	—	1 изв. 24879 от 08.07.2015 г.	Электроваз	111
111	РД 103.11.039-96	Изготовление и ремонт листовых рессор локомотивов. Технические требования	28	—	действует	ПКТБл	—	1 изв.28485 от 20.02.23г. По расп.786р от 31.03.2023г.	—	111
112	РД 103.11.320-2004	Руководство по среднему и капитальному ремонту электрических машин электровазов	239	2004	действует	ПКТБл	Взамен ЦТ-ЦТВР/4782 от 02.04.90	15 изв. 28328 от 24.10.22 по расп.3292р от 13.12.2022г.	Электроваз	111
113	РД 103.11.441-84	Технические указания по изготовлению и ремонту цилиндрических пружин локомотивов	15	—	действует	ПКТБл	—	—	—	111
114	РД 103.11.896-92	Изготовление и ремонт цилиндрических пружин локомотивов. Технические требования.	17	—	действует	ПКТБл	—	2 изв.28126 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	—	111
115	РД 32.103.929-93	Испытание электровазов серии ЧС4, ЧС4Т после капитальных ремонтов КР1, КР2	49	1993	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
116	PK 103.11.069-97	Руководство на сборку тележки электровозов серии ЧС4	55	—	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4	III
117	PK 103.11.074-97	Руководство на ремонт и сборку тягового привода электровозов серии ЧС4, ЧС4Т	99	1997	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III
118	PK 103.11.077-97	Руководство на ремонт и сборку возвращающего устройства и подшипникового узла главного шкворня электровозов серии ЧС4, ЧС4Т	35	1997	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III
119	PK 103.11.316-2003	Руководство по ремонту и испытанию кранов машиниста усл.№394, №395 при СР и КР локомотивов	72	2004	действует	ПКТБл	—	9изв. 27967 от 26.01.22 по расп.1137р от 26.04.2022г.	Локомотивы	III
120	PK 103.11.318-2004	Руководство по ремонту компрессоров воздушных КТ6 и КТ7 при СР и КР ремонте локомотивов	168	2004	действует	ПКТБл	—	20 изв. 28517_14_14 от 21.03.23 по расп.1242р от 22.05.2023г.	Локомотивы	III
121	PK 103.11.321-2004	Руководство по среднему и капитальному ремонту электрических машин тепловозов	159	—	действует	ПКТБл	—	14 изв.28329 от 24.10.2022 г. по расп.3292р от 13.12.2022г.	—	III
122	PK 103.11.322-2004	Руководство по ремонту компрессоров К2 и К3 при среднем и капитальном ремонте локомотивов	146	—	действует	ПКТБл	—	5изв.28123 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	—	III
123	PK 103.11.331-2004	Руководство по ремонту масляного насоса для смазки моторно-осевых подшипников тяговых электродвигателей типа ЭД118Б при СР и КР тепловозов 2ТЭ116, ТЭ10М, 2ТЭ10В	46	2004	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116, ТЭ10М, 2ТЭ10В	III
124	PK 103.11.342-2004	Руководство по капитальному ремонту аппаратов автоматической локомотивной сигнализации непрерывного типа (АЛСН)	191	2004	действует	ПКТБл	Взамен 103.25200.60022 и взамен 103.25200.60001	—	Локомотивы	III
125	PK 103.11.363-2005	Руководство по ремонту и модернизации люлечного подвешивания при среднем и капитальном ремонте электровозов ВЛв/и	89	—	действует	ПКТБл	—	2 изв.28475 от 13.02.23 по расп.786р от 31.03.23г.	—	III
126	PK 103.11.369-2005	Инструкция по обкаточным испытаниям после заводского ремонта электровоза	29	2005	действует	ПКТБл	—	8 изв. 27123 от 02.03.2020	Электровозы	III
127	PK 103.11.384-2005	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов ЭП1, ЭП1М, ЭПП	172	2005	действует	ПКТБл	впервые	23 изв. 28517_11_14 от 21.03.23 по расп.1242р от 22.05.2023г.	ЭП1, ЭП1М, ЭПП	III
128	PK 103.11.404-2006	Руководство по ремонту турбокомпрессора 6ТК дизеля 5Д49 при КР тепловозов	94	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	III
129	PK 103.11.405-2006	Руководство по ремонту водяных насосов дизелей Д100 при СР и КР тепловозов	65	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	III
130	PK 103.11.406-2005	Руководство по среднему и капитальному ремонту тягового электродвигателя типа ЭДУ-133	157	2005	действует	ПКТБл	—	3изв.27383 от 17.12.20 по расп.46р от 14.01.2021г.	Тепловозы	III
131	PK 103.11.407-2005	Руководство по СР и КР тягового электродвигателя НБ-520В	195	2005	действует	ПКТБл	—	2изв.25223 от 16.06.16	Электровозы	III
132	PK 103.11.409-2006	Руководство по ремонту компрессора поршневого воздушного ВУ 3,5/10-1450 при среднем и капитальном ремонте локомотивов	148	2006	действует	ПКТБл	—	8изв.28473 от 13.02.23 по расп.786р от 31.03.2023г.	Локомотивы	III
133	PK 103.11.411-2006	Руководство по ремонту полого вала колесной пары тепловоза ТЭП70	19	2006	действует	ПКТБл	—	2изв.26890.2/18 от 04.10.19	ТЭП70	III
134	PK 103.11.415-2006	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизелей типа Д49 при КР тепловозов	49	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	III
135	PK 103.11.421-2006	Руководство по ремонту компрессора поршневого воздушного ВВ 0,05/7-1000 при среднем и капитальном ремонте локомотивов	101	2006	действует	ПКТБл	—	2 изв.26173 от 26.07.18	Локомотивы	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
136	PK 103.11.422-2006	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизелей типа Д50 при капитальном ремонте тепловоза ТЭМ2	47	2006	действует	ПКТБл	—	—	ТЭМ2	III
137	PK 103.11.423-2006	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизеля типа Д100	70	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	III
138	PK 103.11.429-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов постоянного тока	182	2007	действует	ПКТБл	впервые	15изв.28179 от 07.06.22 по расп.2223р от 25.08.22г.	электровозы постоянного тока	III
139	PK 103.11.431-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов переменного тока	223	2007	действует	ПКТБл	впервые	30 изв.28180 от 07.06.22 по расп.2223р от 25.08.2022г.	электровозы переменного тока	III
140	PK 103.11.432-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов серии ЧС	182	2007	действует	ПКТБл	впервые	16 изв.27882 от 14.12.21г. По расп.2048р от 09.08.2022г.	ЧС	III
141	PK 103.11.433-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов 2ТЭ116	183	2007	действует	ПКТБл	впервые	19изв.28186 от 10.06.22г. По расп.2223р от 25.08.2022г.	2ТЭ116	III
142	PK 103.11.434-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭП70	245	2007	действует	ПКТБл	впервые	29 изв. 28255 от 17.08.22 по расп.3285р от 13.12.2022г.	ТЭП70	III
143	PK 103.11.435-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭ10	210	2007	действует	ПКТБл	впервые	16 изв.27920 от 21.12.21 по расп.2048р от 09.08.2022г.	ТЭ10	III
144	PK 103.11.436-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ЧМЭ3	132	2007	действует	ПКТБл	впервые	11 изв.27884 от 14.12.21 по расп.2048р от 09.08.2022г.	ЧМЭ3	III
145	PK 103.11.437-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭМ2	125	2007	действует	ПКТБл	впервые	9 изв.27885 от 14.12.22 по расп.2048р от 09.08.22г.	ТЭМ2	III
146	PK 103.11.443-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии ТЭМ7	185	—	действует	ПКТБл	впервые	10 изв.28517_12_14 от 21.03.23 по расп.1242р от 22.05.2023г.	ТЭМ7	III
147	PK 103.11.446-2007	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизеля K6S10DR тепловоза ЧМЭ3	43	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	III
148	PK 103.11.449-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту электродвигателя НВА-22	141	2007	действует	ПКТБл	—	4изв.25448 от 07.04.17	Электровозы	III
149	PK 103.11.450-2007	Руководство по ремонту компрессора поршневого воздушного ПК-5,25 при среднем и капитальном ремонте тепловозов ТЭП70, ТЭМ7	143	2007	действует	ПКТБл	—	3изв.27343 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ТЭП70, ТЭМ7	III
150	PK 103.11.451-2007	Руководство по ремонту выпрямителей МТПП-3000-У2 при заводском ремонте тепловозов 2ТЭ116 (временное)	19	2007	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116	III
151	PK 103.11.457-2007	Руководство по ремонту топливных насосов дизелей типа 5Д49	64	2007	действует	ПКТБл	—	3изв.28480 от 17.02.23г. По расп.786р от 31.03.2023г.	Тепловозы	III
152	PK 103.11.458-2007	Руководство по ремонту масляного насоса дизеля K6S310DR ЧМЭ3	65	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
153	PK 103.11.459-2007	Руководство по заводскому ремонту распределительных редукторов тепловозов ТЭ10	152	2007	действует	ПКТБл	—	4 изв.28370 от 22.11.2022 по расп.3400р от 21.12.2022г.	ТЭ10	III
154	PK 103.11.461-2007	Руководство на ремонт вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей при среднем и капитальном ремонтах тепловозов серии ЧМЭЗ	39	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗ	III
155	PK 103.11.469-2007	Руководство по ремонту электропневматических контакторов типа ПК тепловозов	125	2007	действует	ПКТБл	—	2изв.26119 от 25.06.18	Тепловозы	III
156	PK 103.11.470-2007	Руководство по ремонту топливных насосов с толкателями дизеля 10Д100 при капитальном ремонте тепловозов типа ТЭ10	69	2007	действует	ПКТБл	—	—	ТЭ10	III
157	PK 103.11.472-2007	Руководство на ремонт форсунок дизеля 1А-5Д49 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	38	2007	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	III
158	PK 103.11.473-2007	Руководство на ремонт редуктора главного вентилятора при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭМ2	71	2007	действует	ПКТБл	—	1изв.25006 от 10.11.2015	ТЭМ2	III
159	PK 103.11.477-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту двухмашинного агрегата МВТ-25/9+МВГ25/11 тепловоза ТЭМ2	118	2007	действует	ПКТБл	—	3 изв.26954 от 03.12.19 по расп. 2697р от 23.12.2019 г.	ТЭМ2	III
160	PK 103.11.479-2007	Руководство на ремонт топливных насосов дизелей К6S310DR тепловоза ЧМЭЗ	41	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗ	III
161	PK 103.11.480-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту двухмашинного агрегата DT701-4/DT706-4 тепловоз ЧМЭЗ	126	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗ	III
162	PK 103.11.481-2007	Руководство на ремонт топливного насоса дизелей типа Д50 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов серии ТЭМ2	125	2007	действует	ПКТБл	—	2изв.25490 от 19.05.17	ТЭМ2	III
163	PK 103.11.486-2007	Руководство на ремонт блока цилиндров дизеля типа 5Д49 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	73	2007	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	III
164	PK 103.11.487-2007	Руководство по ремонту вспомогательных электрических машин постоянного тока серии П	120	—	действует	ПКТБл	—	7 изв.278478330 от 24.10.21 по расп.3292р от 13.12.2022г.	—	III
165	PK 103.11.489-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых двигателей серии ЭД	115	2007	действует	ПКТБл	—	9 изв.28331 от 24.10.22 по расп.3292р от 13.12.2022г.	Локомотивы	III
166	PK 103.11.490-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых двигателей серии НБ	103	2007	действует	ПКТБл	—	13 изв. 28332 от 24.10.2022 по расп.3292р от 13.12.2022 г.	локомотивы	III
167	PK 103.11.491-2007	Руководство на ремонт масляного насоса дизеля 1А-5Д49 при среднем и капитальном ремонте тепловозов	71	2007	действует	ПКТБл	—	3изв.28124 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	Тепловозы	III
168	PK 103.11.492-2007	Руководство на ремонт форсунок дизеля 10Д100 при среднем капитальном ремонтах тепловозов серии ТЭ10	28	2007	действует	ПКТБл	—	—	ТЭ10	III
169	PK 103.11.496-2008	Руководство по ремонту рамы тележек при среднем капитальном ремонтах тепловозов ЧМЭЗ	74	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗ	III
170	PK 103.11.505-2008	Руководство по ремонту тормозной рычажной передачи при среднем и капитальном ремонтах тепловозов серии ТЭМ2 и М62	44	2008	действует	ПКТБл	—	—	ТЭМ2 и М62	III
171	PK 103.11.506-2008	Тяговый электродвигатель ТЛ-2К1. Руководство по ремонту	107	2008	действует	ПКТБл	—	7 изв.28333 от 24.10.2022г. По расп.3292р от 13.12.2022г.	Электровозы	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
172	PK 103.11.507-2008	Руководство по среднему и капитальному ремонту двухмашинного агрегата постоянного тока А-706А,Б	107	2008	действует	ПКТБл	—	4изв.27840 от 02.12.21 по расп.2826р от 14.12.2021г.	Тепловозы	III
173	PK 103.11.508-2008	Тормоз ручной (тепловозов) Руководство по ремонту	128	2008	действует	ПКТБл	—	2изв.25925 от 02.02.18	Тепловозы	III
174	PK 103.11.509-2008	Руководство по ремонту турбокомпрессоров ТК41В-21 и ТК41В-22 дизеля типа 5Д49 при капитальном ремонте тепловозов	51	2008	действует	ПКТБл	—	1изв.24920 от 13.09.15	Тепловозы	III
175	PK 103.11.510-2008	Водяной насос. Руководство по ремонту (дизель Д50 тепловоз ТЭМ2)	52	2008	действует	ПКТБл	—	—	ТЭМ2	III
176	PK 103.11.511-2008	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии М62	163	2009	действует	ПКТБл	В ПКБ ЦТ действует (в ЖДРМ заменен на ЦАРВ.123.00.00.000Р К распоряжением 156 ЖДРМ-Р от 22.12.2014г.)	6 изв.27887 от 14.12.21г. По расп.2048р от 09.08.2022г.	М62	III
177	PK 103.11.512-2008	Рама и кузов тепловоза ТЭМ2. Руководство по ремонту (взамен 105.80700.2.104-79)	75	2008	действует	ПКТБл	взамен 105.80700.2.104-7	—	ТЭМ2	III
178	PK 103.11.514-2008	Руководство по ремонту генератора постоянного тока тягового ГП-311Б тепловоза ТЭ10	153	2008	действует	ПКТБл	—	—	ТЭ10	III
179	PK 103.11.520-2009	Руководство по ремонту. Главный генератор типа TD-802	146	2009	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	III
180	PK 103.11.521-2009	Система песочная тепловоза ТЭП70. Руководство по ремонту	41	2009	действует	ПКТБл	—	—	ТЭП70	III
181	PK 103.11.524-2009	Руководство по ремонту. Реакторы сглаживающие электровозов переменного тока.	96	2009	действует	ПКТБл	—	3изв.27094 от 11.02.2020 по расп.1573р от 24.07.2020г.	Электровозов переменного тока	III
182	PK 103.11.525-2009	Картер дизелей К6S31DR. Руководство по ремонту (ЧМЭ3)	36	2009	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	III
183	PK 103.11.526-2009	Блоки управления БУ УВМ и УСТА-М электропередачей тепловоза 2ТЭ116	54	2009	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116	III
184	PK 103.11.527-2009	Водяной насос дизелей типа Д49. Руководство по ремонту (ТЭП70, 2ТЭ116)	40	2009	действует	ПКТБл	—	3изв.25554 от 28.06.17	ТЭП70, 2ТЭ116	III
185	PK 103.11.532-2009	Переключатель ступеней TPPL-VII. Руководство по ремонту	83	2009	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы	III
186	PK 103.11.533-2009	Кузов тепловозов серии 2ТЭ116. Руководство по ремонту	85	2009	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116	III
187	PK 103.11.536-2009	Руководство по ремонту Переключатели электромагнитные типа ППК	56	2009	действует	ПКТБл	—	2изв.27345 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	Тепловозы	III
188	PK 103.29.522-2009	Руководство по среднему и капитальному ремонту кузова тепловоза серии ЧМЭ3	30	2009	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	III
189	PP 103.11.087-98	Токоотводящее устройство для электровозов ЧС4, ЧС4Т.	65	1998	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III
190	PP 103.11.093-99	Ремонтное руководство. Окраска локомотивов и моторвагонного подвижного состава воднодисперсионными материалами типа «Уникор», «Акрем-Металл», «Акрем-Флуор»	38	1999	действует	ПКТБл	—	—	Локомотивы	III
191	PP 103.11.094-99	Ремонт кузова электровозов. Ремонтное руководство.	64	1999	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы	III
192	PP 103.11.096-99	Ремонт кузова электровозов ЧС7	71	1999	действует	ПКТБл	—	2изв.25680 от 06.09.17	ЧС7	III
193	PP 103.11.365-2005	Руководство по ремонту колесных пар электровоза ЧС200	121	—	действует	ПКТБл	—	2изв.26890.9/18 от 04.10.19	ЧС200	III
194	PP 103.12.010-95	Поводок корпуса буксы электровозов серии ЧС4, ЧС4Т. Руководство по капитальному ремонту.	50	1995	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
195	PP 103.12.044-96	Тяговый редуктор электровозов ЧС7. Руководство по капитальному ремонту.	94	1996	действует	ПКТБл	—	—	ЧС7.	III
196	PP 103.12.048-96	Установка шаровой связи и противоотсоединяющего устройства электровоза ВЛ-10. Руководство по капитальному ремонту.	86	1996	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10	III
197	PP 103.12.060-97	Установка шкворней электровозов ЧС2, ЧС2Т, ЧС4.	46	1997	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4	III
198	PP 32.103.984-96	Ремонтное руководство по ремонту и формированию сайлентблоков поводков букс электровозов серии ЧС4, ЧС4Т.	28	1996	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III
199	PP 32.103.985-96	Ремонтное руководство по ремонту и формированию сайлентблоков подвески редуктора электровозов ЧС4, ЧС4Т	21	1996	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III
200	ТИ 103.11.378-2005	Инструкция по реостатным испытаниям магистральных тепловозов	115	2005	действует	ПКТБл	—	Извещение 103.11.10—07 об изменении и 103.11.378—2005 Инструкции по реостатным испытаниям магистральных тепловозов	локомотивы	III
201	ТИ 103.11.394-2005	Технологическая инструкция по восстановлению вкладышей МОП ЧМЭЗ	30	—	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗ	III
202	ТИ 103.11.395-2005	Технологическая инструкция по применению эмалей ЭП-9111 ТУ 2312-025-05758799-97, КО-976 ТУ 16-504-048-82, КО-983 ТУ 16-89.И79.0275.001 для защитного покрытия обмоток электрических машин	10	—	действует	ПКТБл	—	—	—	III
203	ТИ 103.11.410-2006	Технологическая инструкция по испытанию электрического оборудования тепловозов ЧМЭЗТ после КР	25	—	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭЗТ	III
204	ТИ 103.11.425-2006	Технологическая инструкция по проверке прочности посадки листов сердечника якоря на втулке (валу) якоря ТЭД ТЛ-2К, ТЛ-3Б	14	—	действует	ПКТБл	—	—	—	III
205	ТИ 103.11.441-2006	Технологическая инструкция на сушку, пропитку, компаундировку, окраску обмоток электрических машин тепловозов (взамен 105.25000.00275/89), не применять согласно №1906р от 30.06.2015	137	2006	не действует	ПКТБл	Взамен 105.25000.00275/89	01—07—1085 от 30.06.09г.	локомотивы	III
206	ТИ 103.11.442-2006	Технологическая инструкция на сушку, пропитку, компаундировку, окраску обмоток электрических машин электровозов (взамен 103.25200.60028)	154	2006	действует	ПКТБл	взамен 103.25200.60028	—	локомотивы	III
207	ТИ 103.11.482-2007	Технологическая инструкция на изолировку, пропитку, окраску и сушку электрических машин с системой изоляции «Элмикатерм» класса нагревостойкости F	47	2007	не действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	III
208	ТИ 103.11.483-2007	Технологическая инструкция на изолировку, пропитку, окраску и сушку электрических машин с системой изоляции класса нагревостойкости H (ЗАО «Электроизолит»)	40	2007	не действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	III
209	ТИ 103.11.484-2007	Технологическая инструкция на изолировку, пропитку, окраску и сушку электрических машин с системой изоляции класса нагревостойкости F(ЗАО «Электроизолит»)	38	2007	не действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	III
210	ТИ 103.11.515-2008	Технологическая инструкция на изолировку, пропитку, окраску и сушку электрических машин с системой изоляции «Диэлектрик» класса нагревостойкости F	39	—	не действует	ПКТБл	—	—	—	III

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
211	ТИ 103.11.516-2008	Технологическая инструкция на изолировку, пропитку, окраску и сушку электрических машин с системой изоляции «Диэлектрик» класса нагревостойкости Н	38	—	не действует	ПКТБл	—	—	—	III
212	ЦАРВ.050.03.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов 2ТЭ116У, 2ТЭ116УМ	346	2013	действует	—	—	7изв.28181 от 07.06.22г. По расп.2223р от 25.08.2022г.	2ТЭ116У, 2ТЭ116УМ	III
213	ЦАРВ.050.06.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов 2ЭС4К	218	2013	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	8 изв.27921 от 21.12.21 по расп.2048р от 09.08.2022г.	2ЭС4К	III
214	ЦАРВ.050.07.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых электрических двигателей ЭД153, ДТК-800КС, ДТК-800К, ДТК-800А, ЭДП810, СТК-810, ДТК-800Ч, ЭК-810Ч	111	2013	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	6 изв.28335 от 24.10.22 по расп.3292р от 13.12.2022г.	—	III
215	ЦАРВ.050.10.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровоза 2ЭС6	263	—	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	7 изв.27922 от 21.12.21 по распор.№2048р от 09.08.2022г.	2ЭС6	III
216	ЦАРВ.068.00.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозаЭП2К	213	2012	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	23 изв.27923 от 21.12.2021г по расп.2048р от 09.08.2022г.	ЭП2К	III
217	ЦАРВ.073.00.00.000РК	Руководство на капитальный ремонт электровозов переменного тока	338	2012	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	2изв.26890.13/18 от 04.10.19	локомотивы	III
218	ЦАРВ.109.00.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии ТЭМ18	229	2012	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	11 изв.28182 от 07.06.22 по расп.2223р от 07.02.2022г.	ТЭМ18, ТЭМ18Д, ТЭМ18ДМ	III
219	ЦАРВ.127.00.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии ТЭП70	367	2012	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	4изв.26890.15/18 от 04.10.19	ТЭП70	III
220	ЦАРВ.132.00.00.000РК	Руководство по капитальному ремонту тепловозов серии ТЭ10 с заменой узлов и агрегатов, выработавших срок службы	333	2013	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	2изв.26890.16/18 от 04.10.19	ТЭ10	III
221	Э1300.62.00, Э2399.00.00 РК	Тяговый двигатель AL-4846dT, 1AL-4846dT, 2AL-4846dT. Руководство по капитальному ремонту.	242	2004	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы ЧС	III
222	Э1571.62.00.00 РК	Тяговый двигатель 1AL-4741FIT. Руководство по капитальному ремонту.	219	1996	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III
223	Э2488.2491.00.00 РК	13В 3432/4, 2А 2839/4, 2АУ 2732/4, 13А 1731/4. Руководство по капитальному ремонту.	273	1997	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы ЧС	III
224	Э830.62.00.00, Э2275.00.00 РК	Тяговый двигатель AL-4442пР, 2AL-4442пР, 5AL-4442пР. Руководство по капитальному ремонту.	261	1995	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы ЧС	III
225	Э830.63.01-04.00 РК	Вспомогательные электромашины электровозов ЧС4, ЧС4Т. Руководство по капитальному ремонту.	221	1997	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III

Перечень подлинников технологической документации, находящейся на хранении в ПКБ ЦТ ОАО "РЖД"
(актуален на 15.05.2023 г.)

	Поиск документа	Поиск по наименованию	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	РАЗДЕЛ
226	Э870.70.05, Э1377.00.00 РК	Руководство по капитальному ремонту зарядных устройств ASL2, ASL3 аккумуляторных батарей электровозов ЧС4, ЧС4Т	69	2000	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	III