

Перечень подлинников технологической документации, находящейся на хранении в ПКБ ЦТ ОАО "РЖД"
(актуален на 25.09.2025 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"										I
№п/п	Обозначение проекта	Наименование документа	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	I
1	ТИ1	Технологическая инструкция на ремонт турбокомпрессора 4ТК	1966	75	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	изв. 24060 от 13.11.12	4ТК	I
2	ТИ2	Технологическая инструкция по восстановлению стериакрилом средней опоры гидромеханического редуктора тепловоза ТЭ3.	1966	10	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3	I
3	ТИ3	Технологическая инструкция на осмотр, ремонт, проверку и регулировку реле электропоезда ЭР9	1967	66	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР9	I
4	ТИ4	Ремонт толкателей и привода топливных насосов дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	1966	75	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	а Изв.3267 22.09.72	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	I
5	ТИ5	Технологическая инструкция на ремонт всережимного регулятора дизелей 2Д100 и Д50	1966	133	не действует	Взамен КД01.28, заменена на ТИ326	ПКБ ЦТ	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	0	133	не действует	Впервые, Заменена на ТИ335	ПКБ ЦТ	—	—	I
7	ТИ7	Техническая инструкция на ремонт вертикальной передачи дизелей 2Д100 и 10Д100	0	115	не действует	Впервые, Заменена на ТИ302	ПКБ ЦТ	—	—	I
8	ТИ8	Технологическая инструкция на ремонт эластичного привода воздухоудвки дизеля 2Д100	1966	30	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3	I
9	ТИ9	Технологическая инструкция на ремонт секций радиатора, боковых жалюзи тепловоза ТЭ3 и масляных секций турбулизаторами тепловоза ТЭ10.	0	31	не действует	Впервые, Заменена на ТИ323	ПКБ ЦТ	—	—	I
10	ТИ10	Технологическая инструкция на ремонт электрических машин при МПР и БПР электропоезда ЭР9 и ЭР9П	1967	59	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР9 и ЭР9П	I
11	ТИ11	Технологическая инструкция на ремонт водяного насоса дизелей 2Д100 и 10Д100	0	61	не действует	Впервые, Заменена на ТИ314	ПКБ ЦТ	—	—	I
12	ТИ12-1	Технологическая инструкция на ремонт тяговых двигателей НБ406Б при подъемочном ремонте электровоза ВЛ8 и ВЛ23	1977	182	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ23	I
13	ТИ13	Технологическая инструкция по деповскому ремонту вентиляторов охлаждения тяговых двигателей передней тележки тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2 ТЭ10Л	0	29	не действует	Впервые, Заменена на ТИ304	ПКБ ЦТ	—	—	I
14	ТИ14	Технологическая инструкция на ремонт вентиляторов охлаждения тяговых двигателей тепловоза ТЭ3	0	50	не действует	Впервые, Заменена на ТИ304	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3	I
15	ТИ15	Технологическая инструкция на ремонт гидромеханического редуктора тепловоза ТЭ3	0	97	не действует	Впервые, Заменена на ТИ321	ПКБ ЦТ	—	—	I
16	ТИ16	Технологическая инструкция по мойке и натирке кузовов вагонов электропоездов и дизель-поездов	1966	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электропоезда и дизель-поезда. Д, Д1, ЭР1, ЭР2, ЭР22, ЭР9	I
17	ТИ17	Технологическая инструкция на ремонт вентилятора холодильника привода вентилятора и верхних жалюзи тепловоза ТЭ3	0	118	не действует	Заменена на ТИ336	ПКБ ЦТ	+	ТЭ3	I
18	ТИ18	Технологическая инструкция на осмотр, ремонт и проверку счетчиков киловатт-часов постоянного тока типа Д600 и СКВТ-Д621 с добавочным сопротивлением тип Р600М и наружным шунтом 150 (для Д621)	1967	136	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЭР2,ЭР22	I
19	ТИ19	Технологическая инструкция на осмотр, ремонт и проверку счетчиков электроэнергии переменного тока Тип СО-И 442	1966	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭПС, ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЭР9	I
20	ТИ20	Ремонт торца карданного вала пластинчатой муфты и установка вала при сборке ТЭД на тележке	1966	7	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	локомотивы, ЧС1	I

48	ТИ51	Технологическая инструкция на ремонт топливopодкачивающих насосов, маслоподкачивающего насоса и насоса центробежного фильтра, тепловоза ТЭ3	1968	78	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3	1	
49	ТИ53	Технологическая инструкция на ремонт автоматического привода гидромфты вентилятора холодильника тепловозов 2ТЭ10Д, ТЭП10д и М62	0	36	не действует	Впервые, Заменена на ТИ303	ПКБ ЦТ	—	—	1	
50	ТИ54	Временная. Технологическая инструкция по ремонту асбестоцементных деталей дугогасительных камер с применением дугостойких полимерных материалов	1967	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.26 27.11.78	Локомотивы	1	
51	ТИ55	Ремонт редуктора гидростатического привода вентиляторов тепловоза ТЭП60	1967	66	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24077 от 13.11.12	ТЭП60	1	
52	ТИ56	Ремонт глушителя выхлопных коллекторов и выхлопных коробок дизелей 2Д100 и 10Д100	1967	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Д,2ТЭ10В	1	
53	ТИ58	Технологическая инструкция на ремонт форсунок дизелей 6 310Д и К6 310Д тепловозов ЧМЭ2 и ЧМЭ3	0	33	не действует	Впервые, Заменена на ТИ710	ПКБ ЦТ	—	—	1	
54	ТИ59	Технологическая инструкция на ремонт тяговых двигателей типа УРТ-110А и РТ-51Д при подъемном ремонте электропоездов ЭР1,ЭР2,ЭР9,ЭР9П	1967	151	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР1,ЭР2,ЭР9,ЭР9П	1	
55	ТИ60	Временные инструктивные указания по ремонту, уходу и содержанию песочниц на электровазах	1967	23	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0093	ПКБ ЦТ	изв. 23735 от 15.12.11	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11, ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т, ЧС6,ЧС7,ЧС8	1	
56	ТИ61	Ремонт шатуно-поршневой группы, крышки гильзы цилиндра дизелей ХП Jv 17/24 и 12 VFE 17/24 дизель-поездов Д и Д1.. Технологическая инструкция	1978	118	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда	1	
57	ТИ62	Ремонт гидронасосов и гидромоторов гидростатического привода вентиляторов тепловозов и дизель-поездов	1975	141	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы и дизель-поезда, ТЭП60, ДР1	1	
58	ТИ64	Проверка узлов центральных опор при ремонте локомотивов серии ВЛ60 и ТЭП60. Технологическая инструкция (Входит в проект ПР2587)	1988	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ60 и ТЭП60	1	
59	ТИ65	Ремонт топливного насоса дизелей ХП Jv 17/24 и 12 VFE 17/24дизель-поездов Д и Д1, XVI Jv 17/24 тепловозов ВМЭ1 с N 137	1967	75	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24078 13.11.12	ВМЭ1,Д,Д1	1	
60	ТИ66	Технологическая инструкция на ремонт вспомогательных машин электропоездов постоянного тока ЭР1 и ЭР2 при подъемном ремонте	1968	85	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР1 и ЭР2	1	
61	ТИ67	Технологическая инструкция на ремонт тележек 3-х и 4-х вагонных дизель-поездов Д и Д1	1968	142	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д и Д1	1	
62	ТИ71	Технологическая инструкция на ремонт вспомогательных электромашин при подъемном ремонте электропоездов серий ЭР9 и ЭР9П	1968	54	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР9 и ЭР9П	1	
63	ТИ72	Технологическая инструкция на ремонт топливных насосов и толкателей дизелей 6S310DR и K6S310DR тепловозов ЧМЭ2 и ЧМЭ3	0	78	не действует	Впервые, Заменена на ТИ711	ПКБ ЦТ	—	—	1	
64	ТИ73	Технологическая инструкция по ремонту распределительного редуктора тепловозов ТЭ10, 2ТЭ10	0	76	не действует	Впервые, Заменена на ТИ315	ПКБ ЦТ	—	—	1	
65	ТИ74	Ремонт регуляторов числа оборотов дизеля ХП Jv 17/24 дизель-поезда Д	1968	88	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д	1	
66	ТИ76	Технологическая инструкция по освидетельствованию и ремонту модернизированных боковых упругих опор тепловозов ТЭ2	1968	22	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ТЭ2	1	
67	ТИ77	Технологическая инструкция по перестановочному пункту паро-возов серии Еа,Ем	1968	36	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозов серии Еа,Ем	1	
68	ТИ78	Технологическая инструкция на ремонт воздухоудвки РДН 50V тепловоза ЧМЭ3	0	28	не действует	Впервые, Заменена на ТИ704	ПКБ ЦТ	—	—	1	
69	ТИ79	Технологическая инструкция по разборке и сборке привода тягового двигателя электровоза ЧС4	1972	20	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ЧС4	1	
70	ТИ80	Технологическая инструкция на ремонт терморегуляторов тепловозов ТЭП60	1968	43	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП60	1	
71	ТИ81	Технологическая инструкция на разборку и сборку тягового двигателя AL4442nP электровоза ЧС4	1968	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	

72	ТИ82	Деповской ремонт контроллеров, регуляторов напряжения и сопротивлений дизель-поездов Д, Д1	1968	135	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
73	ТИ83	Деповской ремонт аппаратуры электропневматических клапанов и пневматических реле давления дизель-поездов Д и Д1	1968	103	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
74	ТИ84	Деповской ремонт электромагнитных контакторов, магнитных пускателей и реле дизель-поездов Д и Д1	1968	65	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
75	ТИ85	Деповской ремонт генератора освещения и зарядки аккумуляторной батареи и генератора двигателя вентилятора охл. дизеля, д/п Д, Д1	1969	105	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
76	ТИ86	Деповской ремонт преобразователей тока и тахогенераторов дизель-поездов Д и Д1	1969	113	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
77	ТИ87	Деповской ремонт вспомогательных электрических машин (электродвигателя и стартеров) дизель-поездов Д и Д1	1969	105	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
78	ТИ90	Восстановление моноблоков дизелей М756 и 753 методом заварки	1968	82	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТГМ3, АЧ2	1	
79	ТИ91	Технологическая инструкция по проверке роликовых подшипников тяговых электродвигателей тепловозов	1968	52	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2	1	
80	ТИ92	Технологическая инструкция по монтажу и эксплуатации цельнолитых капроновых втулок на железнодорожных кранах ПК-6	1968	11	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	—	1	
81	ТИ93	Технологическая инструкция на ремонт регулятора числа оборотов дизеля К6S310DR тепловоза ЧМЭ3	1968	87	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	изв.9659 17.10.74	ЧМЭ3	1	
82	ТИ94	Технологическая инструкция на замену фарфоровых изоляторов кронштейнов щеткодержателей тяговых электродвигателей с применением пластмассы АСТ-Т	1968	12	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ22М, ВЛ23, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82, ЭР2, ЭР22	1	
83	ТИ95	Деповской ремонт тележек тепловоза ЧМЭ3. Технологическая инструкция	1968	80	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3	1	
84	ТИ96	Ремонт коленчатого вала, маховика и antivибратора дизелей 12V 17/24 и 12VEF 17/24 дизель-поездов серии Д, Д1	1968	71	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
85	ТИ97	Деповской ремонт устройства блокировки тормозов (усл. N 367)	0	52	не действует	ЗАМЕНА ТИ338	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
86	ТИ98	Деповской ремонт блока питания типа БП-ЭПТ-П и блока управления типа БУ-ЭПТ	1968	66	не действует	Заменена на ТИ420	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, Ч	1	
87	ТИ99	Ремонт водяных насосов дизеля 11Д45	1968	53	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭП60	1	
88	ТИ100	Технологическая инструкция на деповской ремонт щелочной аккумуляторной батареи типа 46 ТПЖН-550	0	35	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 328	ПКБ ЦТ	—	—	1	
89	ТИ102	Технологическая инструкция по ремонту и испытанию кранов машиниста усл. №222, №222М, 328, 394, 395 и кранов вспомогательного тормоза локомотивов усл. №254	1970	146	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 307	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
90	ТИ104	Технологическая инструкция по ремонту гидропривода вентилятора тепловозов 2ТЭ10Л и ТЭП10.	0	72	не действует	Заменена ТИ 324	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л, ТЭП10Л	1	
91	ТИ105	Технологическая инструкция на переделку тепловоза М62 с колеи 1524мм на колею 1435мм	1969	5	действует, для служебного пользования	Впервые	ПКБ ЦТ	0	—	1	
92	ТИ106	Технологическая инструкция по ремонту редуктора привода тахогенератора тепловозов 2ТЭ10Л и ТЭП10Л	1969	33	не действует	Впервые, Заменена на ТИ315	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л, ТЭП10Л	1	

93	ТИ107	Ремонт масляного насоса дизеля 11Д45	1969	39	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	изв. 24061 от 13.11.12	ТЭП60	1	
94	ТИ108	Технологическая инструкция на установку и эксплуатацию фильтров тонкой очистки топлива со сменными бумажными фильтрующими элементами типа <<ФЭТО>	1969	84	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,ТЭП60,2М62,ТЭМ2,ЧМЭ3	1	
95	ТИ109	Временная. Технологическая инструкция по ремонту полимерными материалами кожухов из стеклопластика зубчатой передачи электровозов	1969	23	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_3_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	Электровозы ВЛ10, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ110,ВЛ11,ВЛ80	1	
96	ТИ111	Технологическая инструкция на переоборудование паровозов с мазутного на угольное отопление	1969	26	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы	1	
97	ТИ112	Временная. Технологическая инструкция на изготовление и установку войлочных кольцевых уплотнений кожухов зубчатых передач тяговых электродвигателей локомотивов	1969	23	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28919 от 16.02.24г. По расп.842р от 02.04.2024г.	Электровоз ВЛ60	1	
98	ТИ113	Ремонт компрессора К2.. Технологическая инструкция	1969	125	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1извТИ113,25 9.11.78	Локомотивы, ЧМЭ3, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т	1	
99	ТИ114	Технологическая инструкция на деповской ремонт устройств автоматической локомотивной сигнализации непрерывного типа (АЛСН).	1973	84	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 334	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1	
100	ТИ115	технологическая инструкция по восстановлению вкладышей моторно-осевых подшипников тепловозов серии ТЭ3 (входит в ТИ232)	1969	50	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24062 от 13.11.12	ТЭ3	1	
101	ТИ116	Технологическая инструкция по подъемочный ремонту колесной пары с изогнутой осью 3-х и 4-х вагонных дизель-поездов	1969	51	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д и Д1, Д, Д1	1	
102	ТИ118	Деповской ремонт коммутационных разрядников типа РВПК-3,3	1970	49	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ23	1	
103	ТИ119	Укладка коленчатого вала дизеля М753	1970	52	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24063 от 13.11.12	ТГМ3,АЧ2	1	
104	ТИ120	Программа проверки группового переключателя типа 18КН электровозов ЧС2 на машине ПУМА Э. Технологическая инструкция	1970	112	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ЧС2	1	
105	ТИ121	Технологическая инструкция на ремонт масляного насоса дизеля 10Д100 производительностью 120М3/час	0	51	не действует	Впервые, Заменена на ТИ320	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2М62	1	
106	ТИ122	Технологическая инструкция на ремонт объединенного регулятора дизеля 10Д100 и 14Д40	1970	383	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 326	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2М62	1	
107	ТИ125	Технологическая инструкция по изготовлению, ремонту и эксплуатации полиэтиленовых рукавов воздухопроводов пантографов электроподвижного состава	1970	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЭР2,ЭР22,ЭР9	1	
108	ТИ126	Технологическая инструкция на укладка коленчатого вала и ремонт деталей коренных подшипников дизеля К6С310ДР	1970	48	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ-3	1	
109	ТИ127	Ремонт регулятора числа оборотов дизеля 12VFE 17/24	1970	109	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезд Д1	1	
110	ТИ128	Ремонт углового редуктора тепловоза ТЭП60	1970	49	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24065 от 13.11.12	ТЭП60	1	
111	ТИ129	Временная. Технологическая инструкция по ремонту полимерными материалами кузова из стеклопластика электровоза ЧС4	1970	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
112	ТИ130	Технологическая инструкция по ремонту гидропривода вентилятора тепловоза М62	1970	96	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62	1	
113	ТИ131	Технологическая инструкция по балансировке карданных валов тепловозов 2ТЭ10Л	1970	29	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л	1	
114	ТИ132	Технологическая инструкция на ремонт объединенного регулятора дизеля 10Д100	0	170	не действует	Впервые, Заменена на ТИ301 стр5, ТИ358	ПКБ ЦТ	—	—	1	
115	ТИ133	Технологическая инструкция на ремонт главного генератора типа ГП-311 при подъемочном ремонте тепловоза	1970	142	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ10,2ТЭ10Л,ТЭП60	1	
116	ТИ134	Технологическая инструкция по ремонту переднего распределительного редуктора тепловоза М62	1970	63	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62	1	
117	ТИ135	Технологическая инструкция по ремонту заднего распределительного редуктора тепловоза М62	1970	73	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62	1	

118	ТИ136	Временная технологическая инструкция по очистке от загрязнений поверхностей стеклопластиковых опорных изоляторов пантографа при ремонте электроподвижного состава постоянного тока	1971	16	не действует	Впервые, Заменена на ТИ237	ПКБ ЦТ	—	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР200	1	
119	ТИ137	Ремонт полимерными материалами корпусов и рабочих колес воздухоудовок и корпусов масляных насосов дизеля 2Д1100	1970	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1	
120	ТИ138	Технологическая инструкция по промывке топливных баков тепловозов	1970	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
121	ТИ139	Ремонт нагнетателя дизеля М753	1971	47	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТГМ3	1	
122	ТИ140	Ремонт носка отбора мощности дизеля М753	1971	49	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТГМ3, ТГ102	1	
123	ТИ141	Ремонт амортизатора коленчатого вала дизеля М753	1971	41	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТГМ3, ТГ102	1	
124	ТИ142	Ремонт унифицированной гидropедатчи УГП 750-1200. Технологическая инструкция	1971	128	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТГМ3, ТГ102	1	
125	ТИ143	Программа проверки группового переключателя типа 18 кн электровозов ЧС2 на машине ПУМА Э2	0	108	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	—	1	
126	ТИ147	Технологическая инструкция на заварку трещин в опорах коренных подшипников /бугелях/ дизеля 2Д1100 в условиях депо	1971	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
127	ТИ149	Ремонт индуктивных шунтов отечественных электровозов постоянного тока	1971	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Отечественные электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ23,ВЛ19	1	
128	ТИ150	Технологическая инструкция на деповской ремонт электрических аппаратов типа БВП-5, БВЭ-ЦНИИ, БК-2Б и РБ4М электровоза ВЛ10	1971	83	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10	1	
129	ТИ151	Освидетельствование и ремонт усовершенствованных боковых упругих опор тепловоза ТЭ2	1971	28	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24067 от 13.11.12	ТЭ2	1	
130	ТИ152	Технологическая инструкция на деповской ремонт тягового двигателя типа ТЛ-2К1 электровоза ВЛ10	0	187	не действует	Впервые, Заменена на ТИ761	ПКБ ЦТ	Изв.21606 20.06.05	—	1	
131	ТИ153	Техническое обслуживание и текущий ремонт механического оборудования электровозов ЧС4 и ЧС4. Технологическая инструкция	1985	272	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.20644 24.11.00	ЧС4 и ЧС4	1	
132	ТИ154	Технологическая инструкция на ремонт, проверку испытание электрических аппаратов в схемах защиты электровоза ЧС4 при заводском ремонте в условиях депо	1972	79	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
133	ТИ155	Изготовление кварц-компануда. Инструкция технологическая	1972	4	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
134	ТИ156	Ремонт жидкостных счетчиков типов СВШС-40 и СВШС-16/40	1972	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
135	ТИ157	Временная. Технологическая инструкция по нанесению полимерного покрытия на рабочие поверхности вкладышей моторно-осевых подшипников тепловозов	1972	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А	1	
136	ТИ159	Технологическая инструкция на ремонт форсунок дизелей 11Д45 и 14Д40	1972	48	не действует	Впервые, Заменена на ТИ710	ПКБ ЦТ	—	ТЭП60,2М62	1	
137	ТИ160	Технологическая инструкция на ремонт топливных насосов дизелей11Д45 и 14Д40	0	108	не действует	Впервые, Заменена на ТИ711	ПКБ ЦТ	—	—	1	
138	ТИ161	Деповской ремонт главного выключателя типа ВОВ-25-4М. Технологическая инструкция	1977	69	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0084	ПКБ ЦТ	1 изв. 23772 от 28.12.11	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ВЛ82,ЭР9	1	
139	ТИ162	Деповской ремонт свинцово-кислотной аккумуляторной батареи типа 24ЭН-80	1972	77	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭПС, ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ23,ЭР2	1	
140	ТИ163	Окраска стеклопластикового кузова электровоза ЧС4	1973	17	не действует	Документ аннулирован без замены. Сдан в архив	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
141	ТИ164	Ремонт рам тележек и кузова электровозов ВЛ-60К	1972	12	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ-60К	1	

142	ТИ166	Регулировка соосности дизеля и силового вспомогательного оборудования тепловоза 2ТЭ10Л. Технологическая инструкция	1972	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л	1	
143	ТИ167	Регулировка соосности дизеля и силового вспомогательного оборудования тепловоза ТЭ3. Технологическая инструкция	1972	28	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3	1	
144	ТИ168	Технологическая инструкция по ремонту и монтажу стеклопластиковых кожухов зубчатой передачи электровозов	0	32	не действует	Впервые, Заменена на ТИ428	ПКБ ЦТ	—	—	1	
145	ТИ170	Деповской ремонт вспомогательных машин электровоза ВЛ10	1972	151	не действует	Заменен на ПКБ ЦТ.25.0104	ПКБ ЦТ	1 изв. 23880 от 9.04.12	ВЛ10	1	
146	ТИ171-82	Техническое обслуживание и текущий ремонт щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей электроподвижного состава.. Технологическая инструкция	1982	109	не действует	Впервые, Заменена на ТИ746	ПКБ ЦТ	—	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЭР2,ЭР9	1	
147	ТИ173	Восстановление цилиндровых крышек дизелей К6S310DR тепловозов ЧМЭ3. Технологическая инструкция	1972	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3	1	
148	ТИ174	Ремонт масляного насоса дизеля14Д40. Технологическая инструкция	1972	32	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62, 14Д40	1	
149	ТИ175	Технологическая инструкция на формирование, проверку, ремонт и эксплуатацию резиново-металлических амортизаторов буксовых поводков локомотивов и электросекций	1994	60	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0097	ПКБ ЦТ	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	
150	ТИ179	Временная. Технологическая инструкция на техническое обслуживание и текущие ремонты электровозов ВЛ10,ВЛ80,ВЛ82	1976	170	не действует	Заменен на ТИ714	ПКБ ЦТ	Заменена на ТИ714	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1	
151	ТИ180	Технологическая инструкция на текущий ремонт ТР-3 тягового двигателя типа АL4442 л Р электровоза ЧС7	1973	146	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ЧС4,ЧС4Т	1	
152	ТИ181	Нанесение и восстановление полос флуоресцентного покрытия на лобовых частях локомотивов и МВПС. Технологическая инструкция	1981	45	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0074	ПКБ ЦТ	4 изв. 23754 от 21.12.11	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2,ЧМЭ3,ТМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1	
153	ТИ184	Ремонт радиатора охлаждения масла трансформатора электровоза ЧС4.. Технологическая инструкция	1973	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
154	ТИ185	Деповской ремонт тележек вагонов дизель-поезда ДР1П, ДР1	1974	207	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ДР1П, ДР1	1	
155	ТИ186	Технологическая инструкция на деповской ремонт вспомогательных машин электровоза ЧС4	1973	198	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
156	ТИ187	Технологическая инструкция на ремонт и сборку колесно-моторного блока электровозов с косозубой передачей. Технологическая инструкция	1973	113	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ8, ВЛ23	1	
157	ТИ188	Технологическая инструкция по ремонту опорного узла редуктора электровоза ЧС2	1973	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2	1	
158	ТИ189	Технологическая инструкция на восстановление червячного механизма подъема стрелы железнодорожных кранов типа ПК-6, МК-6	1973	10	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	Краны	1	
159	ТИ192	Ремонт по турбовоздуходувка РДН-35В дизель-поезда Д1.. Технологическая инструкция	1974	51	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезд Д1	1	
160	ТИ193	Ремонт шатуно-поршневой группы, гильз цилиндров и клапанов дизелей М756 дизель-поезда ДР1	1974	89	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезд ДР1	1	
161	ТИ194	Технологическая инструкция по замеру габарита нижней части кожухов зубчатой передачи электровозов	1977	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы ВЛ10, ВЛ11, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82	1	
162	ТИ195	Технологическая инструкция на текущий и средний ремонт тяговых электродвигателей типа НБ-412к в условиях депо	1978	330	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0108	ПКБ ЦТ	изв. 23819 от 20.02.12	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82	1	
163	ТИ196	Инструкция по содержанию приемных катушек АЛСН	1974	18	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0108	ПКБ ЦТ	1 изв. 23760 от 26.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82,ЧС4,ЧС4Т,ЭР2,ЭР9,ЭР22	1	
164	ТИ198	Инструкция по настройке коммутации тяговых двигателей электровоза	1974	62	не действует	Впервые, Заменена на ТИ718	ПКБ ЦТ	—	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ВЛ60,ВЛ80,ЧС4,ЧС4Т	1	
165	ТИ200-85	Технологическая инструкция по подъему подвижного состава	1985	68	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Подвижной состав	1	
166	ТИ201	Технологическая инструкция на усиление шкворневого узла главной рамы тепловоза ЧМЭ3 до N 513.	1973	28	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_4_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ЧМЭ3	1	

167	ТИ202	Заводской ремонт жаровых и дымогарных труб огневой коробки паровозов серии Л,Э в/и, ЕА, ЕМ в условиях депо	1973	76	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серии Л,Э в/и, ЕА, ЕМ	1	
168	ТИ203	Заводской ремонт цилиндров паровозов серии Л,Э в/и и ЕА,ЕМ в условиях депо	1974	52	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серии Л,Э в/и, ЕА, ЕМ	1	
169	ТИ204	Замена колесных пар железнодорожных кранов ЕДК-300, ЕДК-500 и ЕДК-1000 (изготовленных в ГДР) на отечественные	1973	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЕДК-300, ЕДК-500 и ЕДК-1000	1	
170	ТИ205	Соединение сифонной трубки с трехходовым краном манометра паровозного котла в соответствии с ГОСТ 5026-70	1974	12	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы	1	
171	ТИ206	Полное освидетельствование паровозн.котла, на искусственную осушку котла паровоза и на постановку п-зов в запас и резерв	1974	65	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы	1	
172	ТИ207	Очистка загрязненного фильтрующего пакета (черт.2ТЭ10Л.01.248, черт.Т751.01.01) из паропласта ППУ-ЭФ2 ТУ24.4.07.040-72.. Технологическая инструкция	1978	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв. 21 30.01.78	Тепловозы	1	
173	ТИ208	Технологическая инструкция на изготовление фильтрующих пакетов (черт.2ТЭ10Л.01.10.248, черт.Т751.01.01) из порошлата ППУ-ЭФ2 ТУ24.4.07.040-72.	1975	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
174	ТИ209	Очистка, промывка и окрас у внутренних стенок водяных баков тендеров паровозов	1975	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы	1	
175	ТИ210	Временная. Технологическая инструкция по очистке фильтров электровозов ВЛ60,ЧС2,ЧС4	1976	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ60,ЧС2,ЧС4	1	
176	ТИ231	Технологическая инструкция на установку разъемных дистанционных колец на колесных парах тепловозов ТЭМ2А и М62 колеи 1520 (1524) мм	1975	8	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ2А и М62	1	
177	ТИ232	Технологическая инструкция на техническое обслуживание и текущие ремонты бесчелостных тележек тепловозов 2ТЭ116,2ТЭ10В,ТЭ10М,3ТЭ10М,4ТЭ10С,3М62У,2М62У Заменен на ПКБ ЦТ.25.0155)	1976	386	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0155	ПКБ ЦТ	5изв.24200 от 14.05.13	2ТЭ116,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2М62У,3ТЭ10М,4ТЭ10С,3М62У	1	
178	ТИ233	Деповской ремонт автоматического выключателя типа АМТ-602 электровоз ЧС4	1975	44	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
179	ТИ234	Технологическая инструкция по комбинированной термической обработке конструктивных деталей из полиакрамоида, применяемых на локомотивах	1975	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
180	ТИ235	Технологическая инструкция по ремонту и упрочнению нижних половинок стеклопластиковых кожухов зубчатых передач электровозов ВЛ10, ВЛ80С с применением металлических полос и эпоксидных композитов	0	16	не действует	заменена на ТИ428	ПКБ ЦТ	—	—	1	
181	ТИ236	Ревизия и ремонт магнитных вентиляных униполярных разрядников постоянного тока типа РМВУ-3,3 (Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0080) Аннулирован	1975	74	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0080	ПКБ ЦТ	2 изв. 23771 от 28.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М, ВЛ23,ЭР1,ЭР2,ЭР22	1	
182	ТИ237	Тех.инструкция по очистке от загрязнений и нанесению защитного электроизоляционного покрытия на поверхности стеклопласт	1975	19	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0069	ПКБ ЦТ	3 изв. 23751 от 21.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ22М,ВЛ23,ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР200	1	
183	ТИ238	Технологическая инструкция на деповской ремонт поводка с цилиндрической посадкой шестерни осевого редуктора электровоза ЧС4 (дополнение к ТИ153 ПКБ ЦТ)	1975	74	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
184	ТИ239	Технологическая инструкция на текущий ремонт пуско-тормозных сопротивлений типа 4RTL/1 электровозов ЧС2Т	1975	50	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2Т	1	
185	ТИ240	Монтаж и эксплуатация полиэтиленовых клапанов для смазки валиков рессорного подвешивания. Технологическая инструкция	1975	12	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2М62,ТЭП60,ТЭМ2,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ60	1	
186	ТИ241	Изготовление металлического стакана, напрессовка капроновой втулки пяты муфты вертикальной передачи дизеля 2Д100	1975	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3	1	
187	ТИ242	Технологическая инструкция по монтажу пластмассовых прокладок нагнетательного клапана топливных насосов дизелей тепловозов	1975	14	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3	1	

188	ТИ243	Технологическая инструкция по монтажу и эксплуатации поливинилхлоридных сливных трубок топливных насосов и форсунок дизелей Д50 и 2Д100 тепловозов	1975	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,ТЭМ2	1	
189	ТИ244	Технологическая инструкция на ремонт поводков буксовых связей колесных пар электровозов ЧС4 (Приложение к технологической инструкции ТИ153)	1975	31	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
190	ТИ245	Технологическая инструкция на ремонт опорно-осевого узла тягового редуктора электровоза (приложение к ТИ153)	1975	52	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	изв. 10346 от 21.09.1975	ЧС4	1	
191	ТИ246	Тех.инструкция на средний ремонт в условиях депо асинхронных электрических машин электровозов и электропоездов переменного	1976	227	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0109	ПКБ ЦТ	2 изв. 23878 от 9.04.12	ВЛ60,ВЛ80,ЭР9	1	
192	ТИ248	Ремонт цельнолитых поршней дизеля 1Д45 и 1Д45А	1975	58	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭП60	1	
193	ТИ249	Монтаж и эксплуатация стальных стаканов с поликапроамидными втулками взамен бронзовых в соединениях главных . карданных валов дизель-поездов Д и Д1.. Технологическая инструкция	1975	19	действует	впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д и Д1.	1	
194	ТИ250	Модернизация установки колесной пары с изогнутой осью в мо- торной тележке моторного вагона дизель-поездов Д и Д1	1975	25	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д и Д1.	1	
195	ТИ251	Применение заливочных компаундов для крепления пластин к каркасу жалюзи электровозов ВЛ60К	1976	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ60К	1	
196	ТИ252	Технологическая инструкция по ремонту и содержанию датчика усл N 418 (временная)	1976	47	не действует	Впервые, Заменен на ПКБ ЦТ.25.0123	ПКБ ЦТ	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	
197	ТИ253	Технологическая инструкция на техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты стартер-генераторов ПСГУ2 и СТГ-7 и возбудителя ВС-650В тепловоза 2ТЭ116	1976	151	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 Изв.82 13.06.85	2ТЭ116	1	
198	ТИ254	Ремонт форсунок дизеля 1Ф-5Д49. Технологическая инструкция	1976	41	не действует	Впервые, Заменена на ТИ710	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116,ТЭП70	1	
199	ТИ255	Ремонт топливного насоса дизеля 5Д49. Технологическая инструкция	1976	70	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
200	ТИ256	Ремонт шатунно-поршневой группы, втулки и крышки цилиндра дизеля 1А-5Д49 (164Н-26/26).. Технологическая инструкция	1977	124	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0038	ПКБ ЦТ	2 изв. 23797 от 26.01.121	2ТЭ116	1	
201	ТИ257	Технологическая инструкция на регулировку положения кузова относительно тележек, при текущем ремонте ТР-3 электровозов ЧС2, ЧС2Т в локомотивном депо	1976	33	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2, ЧС2Т	1	
202	ТИ258	Технологическая инструкция на ремонт контакторов, реле и вентилях при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловоза 2ТЭ116	1976	116	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 Изв.14436 10.06.82	2ТЭ116	1	
203	ТИ259	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты контроллера машиниста, реверсора, автоматических выключателей, сопротивлений и предохранителей тепловозов серии 2ТЭ116	1982	112	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2Изв.13828 12.06.81	2ТЭ116	1	
204	ТИ260	Технологическая инструкция на ремонт тягового генератора типа ГС-501А при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловоза	1977	100	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.13766 07.05.81	2ТЭ116	1	
205	ТИ261	Ремонт асинхронных электрических машин при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловоза	1978	115	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 Изв.64 15.06.82	2ТЭ116	1	
206	ТИ262	Ремонт люлечного подвешивания кузова электровозов ВЛ10,ВЛ80,ВЛ11 и ВЛ82	1982	89	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0130	ПКБ ЦТ	2 изв. 23770 от 28.12.11	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1	
207	ТИ264	Ремонт масляного насоса типа МШ 120 дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	1976	41	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
208	ТИ265	Ремонт водяных насосов типа 4ВЦ50/12-02 дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	1976	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
209	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 1 (Механическое оборудование тягового электродвигателя и привода)	1976	79	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л(В), 2ТЭ116, ТЭМ2, М62	1	

210	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 11 (Электрическое оборудование тягового электродвигателя)	1976	76	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л(В), 2ТЭ116, ТЭМ2, М62	1	
211	ТИ267	Приклеивание накладок из полиакрамоида к металлическим скользянам боковых опор качения электровозов ВЛ8	1976	24	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_5_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ВЛ8	1	
212	ТИ268	Технологическая инструкция на техническое обслуживание ТО-2 тепловозов ТЭ3 и 2ТЭ10Л	1977	43	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_6_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ТЭ3 и 2ТЭ10Л	1	
213	ТИ269	Технологическая инструкция на проверку сопротивлений ослабления поля тяговых двигателей тепловозов 2ТЭ10Л	1976	40	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.11616 31.01.78	2ТЭ10Л	1	
214	ТИ270	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройств системы автоматического управления тормозами (САУТ) на электропоездеЭР2	1976	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР2	1	
215	ТИ271	Технологическая инструкция по ремонту и техническому обслуживанию авторежимов ТИ211	0	77	не действует	Впервые, Заменена на ТИ501	ПКБ ЦТ	—	Д1,ДР1,ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р, ЭР22,ЭР9	1	
216	ТИ272	Очистка фильтров из синтетических материалов воздухозаборных устройств электровозов ЧС2,ЧС4 и ВЛ60. Технологическая инструкция	1977	110	не действует	Заменена ТИ504	ПКБ ЦТ	—	ЧС2,ЧС4,ВЛ60К	1	
217	ТИ273	Технологическая инструкция на техническое обслуживание моторно-осевых узлов тяговых электродвигателей тепловозов	1976	50	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2М62,2ТЭ116	1	
218	ТИ274	Ремонт лотка с распределительным механизмом дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	1977	107	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2ТЭ116,ТЭП70	1	
219	ТИ275	Ремонт турбокомпрессора ТК-34. Технологическая инструкция	1977	161	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.38 18.04.79	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	1	
220	ТИ278	Ремонт гильз цилиндров дизелей типа Д100. Технологическая инструкция	1977	149	действует	Взамен КД210-1	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, ТЭ10	1	
221	ТИ279	Ремонт привода распределительного вала дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	1977	87	не действует	ЗАМЕНА ПКБ ЦТ 25.0012	ПКБ ЦТ	1изв.22000 31.10.06	2ТЭ116	1	
222	ТИ280	Ремонт регулятора 7РС2 и 3-7РС2. Технологическая инструкция	1977	161	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.11657 07.03.78	2ТЭ116, ТЭ109, ТЭМ7	1	
223	ТИ283	Установка наделка из полиакрамоида на осевой упор с применением полимерных композиций и уход в процессе эксплуатации локомотива.. Технологическая инструкция	1977	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.43 12.09.79	Тепловозы и ВЛ8	1	
224	ТИ284	Технологическая инструкция на ремонт электронно-блочной аппаратуры управления тепловоза 2ТЭ116	0	92	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 478	ПКБ ЦТ	—	—	1	
225	ТИ285	Технологическая инструкция на ремонт компрессорных электродвигателей постоянного тока ЭКТ-5 при ТО-3 и техническом обслуживании ТО-3 и текущих	1977	112	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 Изв.65 15.06.82	2ТЭ116	1	
226	ТИ286	Ремонт коренных подшипников коленчатого вала дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	1977	57	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
227	ТИ287	Технологическая инструкция на текущие ремонты ТР-2 и ТР-3 упругого зубчатого колеса тепловозов	1977	44	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.19977 16.12.96	2ТЭ116, 2ТЭ10Л(В, М),3ТЭ10М, ТЭ3, 4ТЭ10С	1	
228	ТИ289	Ремонт тяговых электродвигателей типа ЭДТ-200Б при техническом обслуживании ТО-3 и текущих ремонтах тепловозов.	1978	201	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв.23088 09.10.09	ТЭ3	1	
229	ТИ290	Пошив изделий из ткани огнеупорнопропитанной пропитки с защитным полимерным покрытием "ВИНИЛИСкожа-Т" марки ОПЛ.. Технологическая инструкция	1978	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	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	
230	ТИ291	Разборка, сборка и регулировка дизеля 1-А-5Д49. Технологическая инструкция	1978	117	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
231	ТИ292	Монтаж и эксплуатация сменных фильтроэлементов из синтетич. материалов в фильтрах грубой очистки топлива на тепловозах.. Технологическая инструкция	1977	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ1, ТЭ2, ТЭ3, ТЭП60, ТГ102, ТГМ3	1	
232	ТИ293	Техническое обслуживание и ремонт вентильных разрядников переменного тока типа РВЭ-25М. Технологическая инструкция	1978	61	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы и электропоезда, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ82, ЭР9	1	

233	ТИ294	Монтаж и эксплуатация полнопоточных фильтров тонкой очистки масла со сменными бумажными фильтрующими элементами на тепловозах.. Технологическая инструкция	1978	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭ3 и 2ТЭ10Л	1	
234	ТИ295	Технологическая инструкция на ремонт польстерного устройства тягового электродвигателя типа ЭД107А (дополнение к ТИ266 ч.1)	1978	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л(В), 2ТЭ116, ТЭМ2, М62	1	
235	ТИ296	Ремонт привода насосов дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	1978	55	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2ТЭ116,ТЭП70	1	
236	ТИ297	Техническое обслуживание ТО-2, ТО3 и текущие ремонты ТР-1, ТР-2 тяговых электродвигателей электровозов ВЛ22, ВЛ23, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ11,	1978	65	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.20642 24.11.00	ВЛ22, ВЛ23, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ11,	1	
237	ТИ298	Капитальный ремонт якорей с полной заменой обмотки тяговых электродвигателей ЭДТ-200Б,ЭД-107,ЭД-107А тепловозов в условиях депо	1979	121	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.12950 06.02.80	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2М62	1	
238	ТИ300	Ремонт коренных подшипников и коленчатого вала дизелей 2Д100и 10Д100. Технологическая инструкция	1978	116	действует	Взамен ТИ22	ПКБ ЦТ	1 Изв23 от 26.05.78	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1	
239	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	1981	357	действует	Взамен ТИ132	ПКБ ЦТ	1 изв.20643 24.11.00	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,М62,ТЭП60,ТЭМ1,ТЭМ2	1	
240	ТИ302	Ремонт вертикальной передачи дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	1980	190	действует	Взамен ТИ7	ПКБ ЦТ	2извТИ302.2 12.12.83	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
241	ТИ303	Ремонт автоматического привода гидромурфы вентилятора холодильника тепловозов ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	1978	69	действует	Взамен ТИ53	ПКБ ЦТ	—	ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1	
242	ТИ304	Ремонт вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей тепловозов 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП10Л, ТЭ10, ТЭП10, ТЭ3, ТЭ7.. Технологическая инструкция	1978	120	действует	Взамен ТИ13, Взамен ТИ14	ПКБ ЦТ	1 Изв28 от21.11.7	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП10Л, ТЭ10, ТЭП10, ТЭ3, ТЭ7	1	
243	ТИ305	Реостатные испытания тепловоза ТЭ3.. Технологическая инструкция	1981	145	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24072 от 13.11.12	ТЭ3	1	
244	ТИ306	Ремонт валов приводов силовых механизмов тепловозов ТЭ10, ТЭП10,2ТЭ10Л,ТЭП10Л и 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	1978	186	действует	Взамен ТИ31	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л, ТЭП10Л и 2ТЭ10В	1	
245	ТИ307	Техническое обслуживание, ремонт и испытание кранов машиниста усл N 222,222М,328, 394,395 и кранов вспомогательного тормоза локомотивов усл N254.. Технологическая инструкция	1980	161	не действует	Впервые. Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0124	ПКБ ЦТ	2 изв. 24055 от 06.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1	
246	ТИ308	Ремонт шатунно-поршневой группы дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	1979	120	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭ3, ТЭ10	1	
247	ТИ310	Реостатные испытания тепловозов типа ТЭ10. Технологическая инструкция	1981	236	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10	1	
248	ТИ311	Техническое обслуживание и текущий ремонт вспомогательных электрических машин тепловозов ТЭ3.. Технологическая инструкция	1982	217	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24073 от 13.11.12	ТЭ3	1	
249	ТИ312	Техническое обслуживание и текущий ремонт главных генераторов типа МПТ-99/47А ГП-311Б, ГП-311В, ГП-300, ГП-312.. Технологическая инструкция	1983	295	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
250	ТИ313	Текущий ремонт электроаппаратуры тепловозов ТЭ3, 2ТЭ10Л, М62, ТЭП60, ТЭМ1, ТЭМ2 (1 редакция). Технологическая инструкция	1982	304	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, М62, ТЭП60, ТЭМ1, ТЭМ2	1	
251	ТИ314	Ремонт водяных насосов дизелей типа Д100	1979	97	не действует	ВЗАМЕН ТИ11. Заменен на ПКБ ЦТ.25.0135	ПКБ ЦТ	изв. 24059 от 13.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
252	ТИ315	Ремонт распределительных редукторов тепловозов ТЭ10,ТЭП10, 2ТЭ10,ТЭП10Л,2ТЭ10Л и 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	1981	234	действует	Взамен ТИ106, ТИ42, ТИ73	ПКБ ЦТ	1 изв.71 02.11.82	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, ТЭП10Л, 2ТЭ10Л и 2ТЭ10В	1	
253	ТИ316	Ремонт форсунок и трубок высокого давления дизелей типа Д100	1979	74	не действует	Впервые. Заменен документом ТИ710	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	

254	ТИ317	Техническое обслуживание и текущий ремонт локомотивных скоростемеров типа ЗСЛ-2М. Технологическая инструкция	1983	232	действует	Взамен КЛ154 и КЛ156	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭЗ, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, Д1, ДР1,	1	
255	ТИ318	Техническое обслуживание и текущий ремонт двухмашинных агрегатов тепловозов типа ТЭ10, ТЭП60, М62, ТЭЗ, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭ1, ТЭ2.. Технологическая инструкция	1979	220	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10, ТЭП60, М62, ТЭЗ, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭ1, ТЭ2.	1	
256	ТИ319	Ремонт топливного насоса дизелей 2Д100 и 10Д100. Технологическая инструкция	1979	88	не действует	Впервые. Заменен документом ТИ711	ПКБ ЦТ	—	—	1	
257	ТИ320	Ремонт масляных насосов дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	1980	78	действует	ВЗАМЕН ТИ37, ТИ121	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1	
258	ТИ321	Ремонт гидромеханического редуктора тепловозов ТЭЗ, ТЭ7. Технологическая инструкция	1980	139	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24074 от 13.11.12	ТЭЗ,ТЭ7	1	
259	ТИ323	Ремонт секций, жалюзи и утеплительных чехлов холодильника тепловозов ТЭЗ и ТЭ10. Технологическая инструкция	1980	143	действует	Взамен ТИ9	ПКБ ЦТ	—	ТЭЗ и ТЭ10	1	
260	ТИ324	Ремонт привода вентилятора холодильника тепловозов ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	1980	239	действует	Взамен КТ209, ТИ104	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10, ТЭП10Л, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1	
261	ТИ325	технологическая инструкция на ремонт нагнетателей II ступени с приводом дизеля 10Д100. Технологическая инструкция	1979	139	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
262	ТИ326	Ремонт регуляторов частоты вращения всережимного и объединенного дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	1982	172	действует	ВЗАМЕН ТИ122	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1	
263	ТИ328	Техническое обслуживание и текущий ремонт аккумуляторных батарей тепловозов. Технологическая инструкция	1980	166	действует	ВЗАМЕН ТИ100	ПКБ ЦТ	—	ТЭ1, ТЭ2, ТЭЗ, ТЭП60, М62,ТГМ1, ТГМ3, 2ТЭ116, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭ10	1	
264	ТИ330	Технологическая инструкция по ремонту воздухоохладителей дизелей 10Д100..	1980	43	действует	ВЗАМЕН КД 201-1	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1	
265	ТИ331	Ремонт привода масляного и водяного насосов и регулятора дизелей Д100.. Технологическая инструкция	1980	105	действует	Взамен ТИ21, Взамен ТИ30	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
266	ТИ332	Ремонт теплообменников тепловозов 2ТЭ10Л и 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	1980	52	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	
267	ТИ333	Технологическая инструкция на текущий ремонт синхронных подвозбудителей типа ГС-500, ВС-652тепловозов ТЭП60, М62, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭ10 (1 редакция)	1981	199	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП60, М62, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭ10	1	
268	ТИ334	Деповской ремонт устройства автоматической локомотивной сигнализации непрерывного типа(АЛСН) Временная. Технологическая инструкция	1983	136	действует	Взамен ТИ114	ПКБ ЦТ	1изв.25034 от 04.12.15	Локомотивы	1	
269	ТИ335	Ремонт установки охлаждения главного генератора тепловозов ТЭ10,ТЭП10,2ТЭ10,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,ТЭП10Л.Технологическая инструкция	1981	150	действует	ВЗАМЕН ТИ6	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10,ТЭП10,2ТЭ10,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,ТЭП10Л	1	
270	ТИ337	Единая технология на перезаливку вкладышей подшипников коленчатого вала дизелей типа Д 100.. Технологическая инструкция	1980	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
271	ТИ338	Технологическая инструкция на ремонт блокировочного устройства тормозов (усл. N 367) локомотива	1980	65	не действует	Впервые. Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0127	ПКБ ЦТ	1 изв. 24054 от 6.11.12	ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85	1	
272	ТИ339	Технологическая инструкция на ремонт, уход и содержание песочниц на тепловозах (1 редакция)	1980	49	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.29217 от 07.11.24	Тепловозы, ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2	1	
273	ТИ343	Ремонт приводов регулятора частоты вращения и тахометра тепловозов ТЭЗТехнологическая инструкция	1981	94	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	—	ТЭЗ	1	
274	ТИ344	Ремонт глушителя, выхлопных коллекторов и выхлопных коробок дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	1981	74	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭЗ, ТЭ10	1	
275	ТИ345	Ремонт антивибратора (демпфера) тепловозов ТЭЗ и ТЭ10. Технологическая инструкция	1982	44	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭЗ, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	

276	ТИ346	Ремонт тахогенераторов при текущем ремонте электровозов ВЛ80Т,ВЛ80С. Технологическая инструкция	1982	66	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80Т,ВЛ80С.	1	
277	ТИ347	Техническое обслуживание ТО-2 электропоездов ЭР1, ЭР2. Технологическая инструкция	1982	99	не утвержден		ПКБ ЦТ	—	ЭР1, ЭР2	1	
278	ТИ348	Техническое содержание и ремонт щеточно-коллекторного узла тяговых электродвигателей тепловозов ТЭ3 и 2ТЭ10Л.. Технологическая инструкция	1982	99	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	
279	ТИ349	Подготовка тяговых электродвигателей к работе после длительного отстоя тепловозов ТЭ3 и 2ТЭ10Л в запасе. Технологическая инструкция	1982	70	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	
280	ТИ351	Ремонт лопастных насосов тепловозов. Технологическая инструкция	1983	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62	1	
281	ТИ355	Ремонт и обслуживание щелочных аккумуляторов типа ПЖН-550. Технологическая инструкция	1983	46	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, ТЭП60, 2М62, 2ТЭ116, ТЭМ2	1	
282	ТИ400	Техническое обслуживание ТО-3 гильз цилиндров и поршней дизеля типа Д100.. Технологическая инструкция	1977	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
283	ТИ401	Техническое обслуживание ТО-3 картера дизеля Д100.. Технологическая инструкция	1977	6	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
284	ТИ402	Техническое обслуживание ТО-3 вертикальной передачи дизелей типа Д100.. Технологическая инструкция	1977	6	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
285	ТИ403	Техническое обслуживание ТО-3 нагнетателя II ступени и воздухоохладителя дизеля 10Д100.. Технологическая инструкция	1977	4	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
286	ТИ404	Техническое обслуживание ТО-3 турбокомпрессоров ТК-34.. Технологическая инструкция	1977	24	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1	
287	ТИ405	Техническое обслуживание (ТО-3) силовых и вспомогательных механизмов тепловозов 2ТЭ10Л и 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	1977	5	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.12171 08.01.79	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1	
288	ТИ406	Техническое обслуживание (ТО-3) масляных фильтров тепловоза 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В.. Технологическая инструкция	1977	6	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	
289	ТИ407	Техническое обслуживание ТО-3 тяговых электродвигателей тепловозов 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В,ТЭ3.. Технологическая инструкция	1977	9	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв.24075 от 13.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В	1	
290	ТИ408	Техническое обслуживание (ТО-3) тягового генератора, вспомогательных электрических машин, электрических аппаратов и аккумуляторных батарей тепловозов 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В и ТЭ3.. Технологическая инструкция	1977	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.12156 27.12.78	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1	
291	ТИ409	Техническое обслуживание (ТО-3) экипажа тепловозов 2ТЭ10Л, ТЭ3, 2ТЭ10В. Технологическая инструкция	1977	7	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	2 изв. 24076 от 13.11.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В	1	
292	ТИ410	Опрессовка водяной системы дизеля типа Д100. Технологическая инструкция	1977	5	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
293	ТИ411	Техническое обслуживание ТО-3 пневматического тормозного оборудования тепловозов 2ТЭ10Л и ТЭ3. Технологическая инструкция	1978	8	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	
294	ТИ413	Ремонт коленчатого вала, демпфера и муфты соединительной дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	1978	62	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116, 2ТЭ116,ТЭП70	1	
295	ТИ414	Технология подготовки, заправки, подбвки и уход в процессе эксплуатации моторно-осевых подшипников тяговых двигателей локомотивов.. Технологическая инструкция	1978	19	не действует	Взамен Р56, Заменен на ПКБ ЦТ.25.0103	ПКБ ЦТ	2 изв. 23817 от 20.02.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТМЗ,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80	1	
296	ТИ415	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты выпрямительных установок УВКТ-5У2 и блоков БВК-1012 тепловозов серии 2ТЭ116.. Технологическая инструкция	1979	43	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.13540 18.12.80	2ТЭ116	1	
297	ТИ416	ТО-3 и текущий ремонт кожухов тяговой передачи тепловозов ТЭ3,2ТЭ10Л,М62,2ТЭ10В,2ТЭ116,ТЭМ1,ТЭМ2. Технологическая инструкция	1978	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ3,2ТЭ10Л,М62,2ТЭ10В,2ТЭ116,ТЭМ1,ТЭМ2	1	

298	ТИ417	Технология применения клеевых композиций при ремонте деталей локомотивов. Технологическая инструкция	1978	30	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
299	ТИ418	Ремонт охладителя масла дизеля 1А-5Д49.. Технологическая инструкция	1979	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2ТЭ116, ТЭП70	1	
300	ТИ419	Применение эластомера ГЭН-150(В) при ремонте деталей и узлов локомотивов. Технологическая инструкция	1978	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	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	
301	ТИ420	технологическая инструкция на техническое обслуживание и ремонт аппаратов и устройств электропневматического тормоза локомотивов и моторвагонного подвижного состава	1978	96	действует	Взамен ТИ98	ПКБ ЦТ	—	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	
302	ТИ421	Осмотр, ремонт и проверка электронных счетчиков типа Ф440 2 редакция	1980	70	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы, ВЛ60, ВЛ80, ЭР9	1	
303	ТИ422	Ремонт компрессоров ВП(3-4)/9	1978	43	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТГМ3	1	
304	ТИ423	Ремонт компрессора МК135	1978	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, Д1	1	
305	ТИ424	Техническое обслуживание и текущий ремонт авторегуляторов типа 536М, 574Б и пневматического действия конструкции РВЗ.. Технологическая инструкция	1978	86	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ЭР1, ЭР2, ЭР22	1	
306	ТИ425	ТО и ТР полупроводниковых преобразовательных установок отечественных электровозов переменного тока. Технологическая инструкция	1979	134	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.25663 от 22.08.17	Отечественные электровозы переменного тока	1	
307	ТИ426	Ремонт компрессоров типа ЭК-7. Технологическая инструкция	1978	56	действует	Взамен КС96	ПКБ ЦТ	2Изв.ТИ426.75 1.11.83	Электропоезда, ЭР2, ЭР2Т, ЭР2Р, ЭР22, ЭР9	1	
308	ТИ427	технологическая инструкция по обеспечению гарантированных осевых зазоров в задних подшипниках букс электровозов ЧС4	1978	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4	1	
309	ТИ428	Ремонт и упрочнение стеклопластиковых кожухов зубчатых передач электровозов ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80 всех индексов.. Технологическая инструкция	1978	118	действует	Взамен ТИ168 и ТИ235	ПКБ ЦТ	1 Изв.48 29.12.80	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80	1	
310	ТИ429	Подвеска и узел малой шестерни редуктора электропоездов ЭР1, ЭР2, ЭР9, ЭР9П, ЭР22	1979	51	ДЕЙСТВУЕТ	ВЗАМЕН ТИ168 И ТИ235	ПКБ ЦТ	—	дизель 10д100, вопрос	1	
311	ТИ430	Ремонт турбокомпрессора БТК. Технологическая инструкция	1978	86	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
312	ТИ431	Безразборная промывка лабиринтов турбокомпрессоров ТК-34.. Технологическая инструкция (Дополнение к ТИ 275)	1979	23	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	1	
313	ТИ432	Ремонт охладителя наддувочного воздуха дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	1979	46	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
314	ТИ433	Техническое обслуживание и текущий ремонт узлов экипажной части электровоза ВЛ8 модернизированных по проекту Э1071.00.00	1979	72	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134ф от 26.01.2021г.	ВЛ8	1	
315	ТИ436	Технология вклейки в стенке дугогасительных камер контакторов и выключателей вставок из микалекса. Технологическая инструкция	1979	13	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 Изв.14763 25.12.82	Электропоезда и электровозы, ЭР1, ЭР2, ЭР9, ЭР22	1	
316	ТИ437	Монтаж и эксплуатация полиамидных втулок в узле шарового сочленения электровозов ВЛ8, ВЛ23	1979	23	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_1_10 от 27.11.20 по расп.134ф от 26.01.2021г.	ВЛ8, ВЛ23	1	
317	ТИ438	Ремонт локомотивного комплекта устройств системы автоматического управления тормозами электропоезда ЭР2 (САУТ)	1979	107	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР2	1	
318	ТИ439	Монтаж и эксплуатация стальных стаканов с полимерными втулками в соединениях крестовин главных карданных валов д-п ДР1	1979	23	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда ДР1	1	
319	ТИ440	Ремонт привода тахометра дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	1979	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	

320	ТИ441	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты вспомогательной электроаппаратуры тепловоза 2ТЭ116.. Технологическая инструкция	1982	84	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
321	ТИ442	Ремонт привода компрессора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	1979	62	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0166	ПКБ ЦТ	изв. 24368 от 27.11.13	2ТЭ116	1	
322	ТИ443	Ремонт коллекторов и труб выпускных дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	1979	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
323	ТИ444	Техническое обслуживание ТО-2 и текущие ремонты электронных блоков управления реостатным торможением (БУРТ) электровоза	1980	143	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80Т	1	
324	ТИ445	Техническое обслуживание ТО-2 и текущие ремонты электронных блоков управления выпрямительно-инверторным преобразователями (БУВИП)электровоза ВЛ80Р	1980	164	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80Р, 2ТЭ116	1	
325	ТИ446	Ремонт механизма управления топливными насосами и предельного выключателя дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	1980	123	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
326	ТИ448	Техническое обслуживание и ремонт системы управления выпрямительной установкой ВВЭ-250/250.. Технологическая инструкция (1 редакция)	1979	84	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ60К	1	
327	ТИ449	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты тяговых электродвигателей РТ-113А и 1ДТ.003.1V1 электропоездов ЭР22,ЭР22м, ЭР22в	1980	196	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электропоезда ЭР22,ЭР22м, ЭР22в	1	
328	ТИ450	Ремонт заземляющих устройств электровозов ВЛ8,ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11,ВЛ23. Технологическая инструкция	1981	28	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0073	ПКБ ЦТ	1 изв. 23757 от 22.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23	1	
329	ТИ451	Ремонт контроллера машиниста электропоезда ЭР2. Технологическая инструкция	1980	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электропоезда ЭР2	1	
330	ТИ452	Техническое обслуживание и текущие ремонты электронно-блочной аппаратуры электровозов ЧС4Т.. Технологическая инструкция	1985	165	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4Т	1	
331	ТИ453	Техническое обслуживание и текущие ремонты блока регулирования и защиты генератора электропоезда ЭР-2. Технологическая инструкция	1984	49	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР-2	1	
332	ТИ454	Ремонт вращающихся преобразователей электропоездов ЭР22, ЭР22М, ЭР22В	1981	180	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22, ЭР22М, ЭР22В	1	
333	ТИ455	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты асинхронных электродвигателей электропоездов ЭР22, ЭР22М, ЭР22В. Технологическая инструкция	1980	82	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22, ЭР22М, ЭР22В	1	
334	ТИ456	Изготовление и монтаж полиэтиленовых труб в сифонных узлах резервуаров установок пожаротушения тепловозов и дизель-поездов.. Технологическая инструкция	1981	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	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	
335	ТИ457	Техническое обслуживание и текущие ремонты электронных блоков БУ-2, БУС ,БУР, БЗМН электропоезда ЭР9.. Технологическая инструкция (1 редакция)	1980	95	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР9	1	
336	ТИ458	Технологическая инструкция на техническое обслуживание и текущие ремонты электронных блоков БРН и БРЧ электропоезда ЭР22	1981	78	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22	1	
337	ТИ459	Техническое обслуживание и текущий ремонт блока электронных реле (БЭР) электропоезда ЭР22 (первая редакция)	1981	110	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22	1	
338	ТИ460	Техническое обслуживание и текущий ремонт блоков САУТ электропоезда ЭР22	1981	108	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22	1	
339	ТИ461	Монтаж и эксплуатация сменных двухступенчатых фильтроэлементов из синтетических материалов в фильтрах грубой очистки топлива на тепловозах 2ТЭ10Л и ТЭ3.Технологическая инструкция	1980	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10Л и ТЭ3	1	
340	ТИ462	Ремонт вентилятора охлаждения тяговых электродвигателей тепловоза 2ТЭ116	1980	34	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0138	ПКБ ЦТ	1 изв. 24090 от 14.12.12	2ТЭ116	1	
341	ТИ463	Ремонт вентилятора охлаждения тягового генератора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	1980	59	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 24367 от 27.11.13	2ТЭ116	1	
342	ТИ464	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронных блоков управления электродинамическим тормозом электровоза ЧС2Т	1980	167	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2Т	1	
343	ТИ465	Ремонт шатуно-поршневой группы, втулки и крышки цилиндра дизеля 14Д40. Технологическая инструкция	1981	79	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62	1	

344	ТИ466	Ремонт валов колечных и коренных подшипников дизелей 14Д40и 11Д45. Технологическая инструкция	1981	103	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62, ТЭП60	1	
345	ТИ467	Ремонт antivибратора дизеля 14Д40. Технологическая инструкция	1981	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2М62	1	
346	ТИ468	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты вспомогательных электрических машин электровозов ЧС4Т. Технологическая инструкция	1981	202	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4Т	1	
347	ТИ469	Техническое обслуживание ТО-3 и текущий ремонт быстродействующих выключателей БВП-105А и электромагнитных быстродействующих контакторов КМБ-3 электропоездов ЭР22, ЭР22в, ЭР22в.. Технологическая инструкция	1981	101	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22, ЭР22м, ЭР22в	1	
348	ТИ470	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты силовых контроллеров и переключателей и кулачковых контакторов электропоездов ЭР22, ЭР22м, ЭР22в.. Технологическая инструкция	1981	141	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22, ЭР22м, ЭР22в	1	
349	ТИ471	Техническое обслуживание ТО-3 и текущие ремонты пневматических и электромагнитных контакторов электропоездов ЭР22, ЭР22М, ЭР22в.. Технологическая инструкция	1981	117	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22, ЭР22м, ЭР22в	1	
350	ТИ473	Ремонт привода топливного насоса и тахометра дизелей 14Д40 и 11Д45.. Технологическая инструкция	1981	51	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
351	ТИ474	Ремонт привода объединенного регулятора дизелей 14Д40 и 11Д45.. Технологическая инструкция	1981	26	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
352	ТИ475	Ремонт водяного насоса дизеля 14Д40. Технологическая инструкция	1981	33	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
353	ТИ476	Монтаж и эксплуатация полиамидных втулок треуголей тормоз-ной рычажной передачи дизель-поездов Д,Д1	1981	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
354	ТИ477	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек электропоезда ЭР22	1982	309	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР22	1	
355	ТИ478	Ремонт электронно-блочной аппаратуры управления тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	1982	166	действует	Взамен ТИ284 и ТИ447	ПКБ ЦТ	1 Изв.1 26.06.85	2ТЭ116	1	
356	ТИ479 ч.1	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронной аппаратуры электровозов ЧС6,ЧС200 (1 редакция)	1983	364	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС6,ЧС200	1	
357	ТИ479 ч.2	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронной аппаратуры электровозов ЧС6,ЧС200 (1 редакция)	1983	398	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС6,ЧС200	1	
358	ТИ480	Наладка рекуперативной схемы электровозов постоянного тока в локомотивных депо. Технологическая инструкция (Дополнение ПКБ ЦТ.25.0131)	1982	180	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ22М	1	
359	ТИ481	Техническое обслуживание (ТО-2) и текущие ремонты блоков системы формирования импульсов выпрямительно-инверторного преобразователя БСФИ ВИП электровоза ВЛ80.. Технологическая инструкция	1981	43	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80, ВЛ80Р	1	
360	ТИ482	Техническое обслуживание и ремонт электропневматических контакторов отечественных электровозов постоянного тока	1983	140	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Отечественные электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23,ВЛ82	1	
361	ТИ483	ТО и ремонт электропневматических контакторов отечественных электровозов переменного тока.. Технологическая инструкция	1983	135	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Отечественные электровозы переменного тока, ВЛ60,ВЛ80	1	
362	ТИ484	Осмотр и ремонт электромагнитных контакторов при технических обслуживаниях и текущих ремонтах отечественных электровозов постоянного тока	1983	100	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Отечественные электровозы постоянного тока, ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23	1	
363	ТИ485	Капитальный ремонт электродвигателей НБ-430А и НБ-431 в условиях локомотивных депо. Технологическая инструкция	1983	213	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ВЛ8, ВЛ10, ВЛ23, ВЛ82	1	
364	ТИ486	Технического обслуживания . и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов отечественных электровозов постоянного тока	1983	116	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0091	ПКБ ЦТ	изв. 23734 от 15.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ23,ВЛ22М	1	
365	ТИ487	Техническое обслуживание и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов отечественных электровозов переменного тока Заменен документом ПКБ ЦТ.250094	1983	65	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0094	ПКБ ЦТ	изв. 23731 от 15.12.11	ВЛ60,ВЛ80	1	

366	ТИ488	Технологическая инструкция на техническое обслуживание и ремонт тормозных устройств скоростного подвижного состава	1983	98	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Скоростной подвижной состав, ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС200, ЧС6	1	
367	ТИ489	Монтаж и эксплуатация полиамидных втулок цапф траверс тормозной рычажной передачи электропоездов. Технологическая инструкция	1983	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электропоезда, ЭР1,ЭР2,ЭР22,ЭР9,ЭР9П	1	
368	ТИ490	Техническое обслуживание и текущий ремонт электродвигателя ДК-409. Технологическая инструкция	1983	179	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ЭР1, ЭР2	1	
369	ТИ491	Предупреждение разжижения дизельного масла топливом на дизелях 10Д100 тепловозов типаТЭ10.. Технологическая инструкция	1983	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы типаТЭ10, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М	1	
370	ТИ493	Техническое обслуживание и ремонт быстродействующих выключателей БВЭ-2 и быстродействующих контакторов БК-78Т.. Технологическая инструкция	1983	126	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ВЛ10, ВЛ11	1	
371	ТИ494	Внутренняя уборка вагонов электропоездов. Временная. Технологическая инструкция	1985	78	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электропоезда	1	
372	ТИ495	Наружная обмывка кузовов вагонов электропоездов Временная. Технологическая инструкция	1985	60	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электропоезда	1	
373	ТИ496	Техническое обслуживание и ремонт противобоксовочной защиты электровозов ВЛ60К	1984	132	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы ВЛ60К, ВЛ60	1	
374	ТИ497	Техническое обслуживание и ремонт электромагнитных контакторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания	1986	287	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0158	ПКБ ЦТ	1 изв. 24385 от 18.12.13	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82	1	
375	ТИ498	Подготовка исключенного из инвентаря тягового подвижного состава к сдаче в металлолом. Технологическая инструкция	1984	59	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТПС, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1	
376	ТИ499	Подготовка и вклейка вставок из микалекса в стенки и перегородки дугогасительных камер быстродействующих выключателей типа БВП-105.. Технологическая инструкция	1984	35	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ЭР1, ЭР2, ЭР2Т, ЭР2Р, ЭР22	1	
377	ТИ500	Техническое обслуживание и текущий ремонт электропоезда ЭР200	1984	92	не действует	зменен на ТИ 730	ПКБ ЦТ	—	ЭР200	1	
378	ТИ501	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту авторежимов	1984	138	действует	ВЗАМЕН ТИ271	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, Д1, ДР1, ЭР2, ЭР2Т, ЭР2Р, ЭР22, ЭР9	1	
379	ТИ502	Нанесение антикоррозийного покрытия на внутренние поверхности резервуаров установок пенного пожаротушения тепловозов типов ТИП08, ТЭ3, ТЭ10, ТЭП60.. Технологическая инструкция	1984	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв. 1 14.07.86	ТЭ3, ТЭ10, ТЭП60	1	
380	ТИ503	Техническое обслуживание и ремонт систем осушки сжатого воздуха. Технологическая инструкция	1984	100	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0100	ПКБ ЦТ	1 изв. 23881 от 9.04.12	2ТЭ10М,2ТЭ116,ТЭП70, ВЛ10,ВЛ11,ЧС8,ДР1	1	
381	ТИ504	Техническое обслуживание фильтров воздухозаборных устройств электровозов.. Технологическая инструкция	1985	34	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0102	ПКБ ЦТ	1 изв. 23877 от 9.04.12	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ23,ВЛ10, ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ЧС6,ЧС7,ЧС8	1	
382	ТИ505	Очистка секций радиатора холодильника тепловозов методом пневмогидродара без снятия с тепловоза.. Технологическая инструкция	1985	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТГМ3,ТЭМ7А	1	
383	ТИ506	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту тормозного оборудования электропоезда ЭР200	1987	145	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР200	1	
384	ТИ507	Техническое обслуживание и ремонт выпрямительной установки УВП-5 электропоездов ЭР9Е.. Технологическая инструкция	1985	72	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР9Е	1	
385	ТИ508	Ремонт кузовов моторных вагонов дизель-поездов Д,Д1 с трещинами в раме.. Технологическая инструкция	1985	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Дизель-поезда Д, Д1	1	
386	ТИ509	Техническое обслуживание и текущий ремонт главного контроллера ЭКГ-8Ж. Технологическая инструкция	1988	321	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0072	ПКБ ЦТ	1 изв. 23753 от 21.12.11	ВЛ60,ВЛ80	1	

387	ТИ511	Восстановление изношенной резьбы в остовах тягового электродвигателя ЭД-118А.. Технологическая инструкция	1985	7	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭП60, 2ТЭ10Л, 2ТЭ116	1	
388	ТИ512	ТО и текущие ремонты челостных тележек тепловозов ТЭ3,ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭМ2А, М62, ТЭП10. Технологическая инструкция	1985	232	действует	Взамен КТ211 и ТИ309	ПКБ ЦТ	1 изв.1 02.02.1987	ТЭ3,ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л, ТЭМ1, ТЭМ2, ТЭМ2А, М62, ТЭП10	1	
389	ТИ513	Восстановление разбега тягового электродвигателя на оси колесной пары тепловозов М62, 2М62, ТЭМ2А.. Технологическая инструкция	1986	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.1 15.11.88	М62, 2М62, ТЭМ2А.	1	
390	ТИ514	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников отечественных электровозов постоянного и переменного тока.. Технологическая инструкция	1986	200	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0092	ПКБ ЦТ	изв. 23732 от 15.12.11	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11, ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85	1	
391	ТИ566	Ремонт вентилятора централизованного воздухооборудования тепловоза ТЭП70.. Технологическая инструкция	0	60	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0031	ПКБ ЦТ	1изв.22458 07.02.08	—	1	
392	ТИ567	Тепловоз ТЭП70 Валопривод к редуктору гидронасосов. Редуктор гидронасосов. Гидромашинка МИ 250/100. Техобслуживание и текущий ремонт.. Технологическая инструкция	1990	96	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70	1	
393	ТИ670	Монтаж и уход за фильтрами воздушными с элементами фильтрующими "Реготмас 130" электрокомпрессоров типа ЭК-7 на электропоездах.. Технологическая инструкция	1986	21	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.18079 02.06.89	Электропоезда, ЭР2,ЭР2Т,ЭР2Р,ЭР22,ЭР9	1	
394	ТИ671	Применение жидкой уплотняющей прокладки марки ГИПК-244 для герметизации разъемных узлов дизеля типа Д100 при текущих ремонтах тепловозов.. Технологическая инструкция	1986	19	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М	1	
395	ТИ672	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек электропоездов ЭР2Р. Технологическая инструкция	1987	243	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР2Р	1	
396	ТИ673	Техническое обслуживание и ремонт контакторов ИКП-003, ИКМ.015,ИКМ.016.. Технологическая инструкция	1986	125	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ЭР2Р	1	
397	ТИ674	Техническое обслуживание и текущие ремонты тележки электровозов ЧС2 и ЧС2Т. Технологическая инструкция	1987	278	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2 и ЧС2Т	1	
398	ТИ675	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства "Дозор" типа Л132 (2-ая редакция). Технологическая инструкция	1984	107	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0118	ПКБ ЦТ	2 изв. 24040 от 5.10.12	ТЭ3,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,2М62,ТЭП60,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2, ЧМЭ3,ТМЗ,ТЭМ7А,ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,	1	
399	ТИ676	Техническое обслуживание ТО2 электровозов ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, ЧС7, ЧС8, ЧС200 работающих в скоростном движении.. Технологическая инструкция	1988	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.28014.1/15 от 10.03.22г. По расп.1005р от 27.04.22г.	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, ЧС7, ЧС8, ЧС200	1	
400	ТИ677	ТО и ремонт контроллеров машиниста отечественных электровозов постоянного тока и двойного питания. Технологическая инструкция	1988	91	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0083	ПКБ ЦТ	1 изв. 23761 от 26.12.11	ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ23,ВЛ82	1	
401	ТИ678	Техническое обслуживание и ремонт контроллеров машиниста отечественных электровозов переменного тока. Технологическая инструкция	1987	135	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Отечественные электровозы переменного тока, ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85	1	
402	ТИ679	Техническое обслуживание и текущий ремонт узла малой шестерни и упругой муфты электропоездов ЭР2Р (дополнение к ТИ672)	1988	26	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР2Р	1	
403	ТИ680	Индикатор бодрствования машиниста типа Л163 (1-ая редакция)	1987	32	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТМЗ, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
404	ТИ681	Техническое обслуживание и текущий ремонт блока световой сигнализации при желтом с красным огнем на локомотивном светофоре типа Л143.. Технологическая инструкция	1988	51	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0119	ПКБ ЦТ	1 изв. 24041 от 5.10.12	типа Л143	1	
405	ТИ682	Техническое обслуживание и ремонт резисторов отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция.	1988	132	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0133	ПКБ ЦТ	1 изв. 23994 от 16.08.12	ВЛ23,ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15	1	

406	ТИ683	Техническое обслуживание и ремонт резисторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания. Заменена на ПКБ ЦТ.25.0134	1988	132	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0134	ПКБ ЦТ	1 изв. 23995 от 16.08.12	ВЛ60,ВЛ80,ВЛ82	1	
407	ТИ684	Техническое обслуживание и ремонт групповых кулачковых переключателей отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	1988	192	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0169	ПКБ ЦТ	1 изв. 24235 от 10.07.13	ВЛ23,ВЛ8,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15	1	
408	ТИ685	Индикатор бодрствования машиниста типа Л164.. Технологическая инструкция (2-ая редакция)	1988	130	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
409	ТИ686	Монтаж и эксплуатация сменных фильтрующих элементов в фильтрах тонкой и грубой очистки топлива на тепловозах типа ТЭ10, М62, 2ТЭ116 и ТЭ3.. Технологическая инструкция	1989	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭ10, М62, 2ТЭ116, ТЭ3	1	
410	ТИ687	Временная инструкция по расшифровке скоростемерных лент средств сбора и регистрации данных КПД-2, КПД-3	1993	44	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
411	ТИ688	Восстановление щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей тепловозов ЧМЭ3, дизель-поездов, электровозов и электропоездов	1988	83	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0168	ПКБ ЦТ	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	
412	ТИ689	Техническое обслуживание и технические ремонты тяговых двигателей типов АЛ4846дТ и АЛ4846дТ электровозов ЧС2Т и ЧС7.. Технологическая инструкция	0	0	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 757	ПКБ ЦТ	Изв. 21603 20.06.05	—	1	
413	ТИ691	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек электропоездов ЭР1, ЭР2, ЭР9в/и. Технологическая инструкция	1989	355	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭР1, ЭР2, ЭР9в/и	1	
414	ТИ692	ТО и ремонт электронных блоков системы автоматизированного управления рекуперативным торможением САУРТ-034 эл/в постоянного тока	1990	141	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0085	ПКБ ЦТ	1 изв. 23765 от 27.12.11	ВЛ10,ВЛ11	1	
415	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	1989	123	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0095	ПКБ ЦТ	1 изв. 23764 от 27.12.11	ВЛ10,ВЛ11	1	
416	ТИ695	Техническое обслуживание и ремонт БУРТ-12,БУРТ-125 и БИ-940 электровозов ВЛ80Т,ВЛ80С.. Технологическая инструкция	1990	174	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80Т,ВЛ80С	1	
417	ТИ696	Техническое обслуживание и текущий ремонт "Блока включения ЭПТ при экстренном торможении типа Л175" 1-ая редакция.. Технологическая инструкция	1989	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ТЭ3, 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 2ТЭ116, 2М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭП75, ТЭМ2, ЧМЭ3, ТГМ3, ТЭМ7А, ВЛ8, ВЛ22М, ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85, ЧС2,	1	
418	ТИ697	Ремонт места установки поглощающего аппарата автосцепного устройства в буферном брусе электровозов ВЛ10, ВЛ80, ВЛ60, ВЛ15, ВЛ85	1990	79	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0172	ПКБ ЦТ	1 ТИ697.1 02.12.93	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ15,ВЛ85	1	
419	ТИ699	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200. Технологическая инструкция	1991	168	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0149	ПКБ ЦТ	1 изв. 24121 от 14.01.13	ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200	1	
420	ТИ700	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Технологическая инструкция	1990	141	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0141	ПКБ ЦТ	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1	
421	ТИ701	Техническое обслуживание и ремонт блоков управления реостатным торможением БУРТ-16 электровозов ВЛ80С,ВЛ80Т.. Технологическая инструкция	1990	171	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80С,ВЛ80Т	1	

422	ТИ702	ТО и ремонт блоков управления выпрямительно-инверторными преобразователями БУВИП-113, БУВИП-133 и панелей питания ПП-290 электровозов ВЛ80Р, ВЛ85.. Технологическая инструкция	1990	246	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80Р, ВЛ85.	1	
423	ТИ703	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства контроля плотности тормозной магистрали типа Л1187. Временная. Технологическая инструкция	1990	7	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
424	ТИ704	Турбокомпрессор РДН-50V. Инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту	1990	102	действует	Взамен ТИ78	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ЧМЭЗ	1	
425	ТИ705 (приложение)	Приложение к технологической инструкции ТИ705	1991	213	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭЗТ	1	
426	ТИ705 ч.1	Техническое обслуживание и ремонт электронных регуляторов GC43P и GC35P тепловозов ЧМЭЗТ. Технологическая инструкция (с отдельным приложением на 213 листах)	1991	131	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭЗТ	1	
427	ТИ706	Турбокомпрессор РДН-50ZH-D Инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту	1991	137	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	вопрос, вопрос	1	
428	ТИ708	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства контроля бдительности типа Л116 1 редакция. Технологическая инструкция	1991	102	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
429	ТИ709	Техническое обслуживание и ремонт тяговых трансформаторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания.. Технологическая инструкция	1992	174	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.28985 от 01.04.24 по расп.1254р от 28.05.2024г.	Электровозы переменного тока и двойного питания, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85	1	
430	ТИ710	Форсунки дизелей 10Д100, типа Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR.. Технологическая инструкция	1991	117	не действует	Взамен ТИ58.ТИ159.ТИ254 .ТИ316.КД 02, Заменен на ПКБ ЦТ.25.0144	ПКБ ЦТ	1 изв. 24104 от 18.12.12	ТЭЗ,2ТЭ10Л,2ТЭ10В,2ТЭ10М,2ТЭ116,ТЭП60,ТЭП70,2М62,ТЭМ2,ЧМЭЗ	1	
431	ТИ711	Топливные насосы дизелей типа Д100 и Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR. Технологическая инструкция	1991	209	действует	ВЗАМЕН ТИ72, ТИ160, ТИ255 и ТИ319	ПКБ ЦТ	1 изв.19869 30.01.96	ЧМЭЗ, Д100, Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR	1	
432	ТИ712	Перезарядка патронов высоковольтных предохранителей отечественных электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	1992	27	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0079	ПКБ ЦТ	1 изв. 23799 от 26.01.12	ВЛ22М,ВЛ23,ВЛ8,ВЛ10	1	
433	ТИ714	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82. Технологическая инструкция	1993	306	не действует	Взамен ТИ179	ПКБ ЦТ	4 Изв.27339 9_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1	
434	ТИ715	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек тепловозаТЭП70. Технологическая инструкция Временная (Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0096)	1994	178	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0096	ПКБ ЦТ	2 изв. 23853 от 19.03.12	ТЭП70	1	
435	ТИ716	Техническое обслуживание и текущий ремонт шатунно-поршневого механизма дизелей типа Д49 (ЧН 26/26). Технологическая инструкция	1994	71	не действует	Документ аннулирован без замены	ПКБ ЦТ	1 изв. 23798 от 26.01.12	2ТЭ116,ТЭП70,ТЭП75,ТЭМ2М,ТЭМ7А	1	
436	ТИ718	Настройка коммутации тяговых двигателей электровозов. Технологическая инструкция	1992	131	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0071	ПКБ ЦТ	1 изв. 23755 от 22.12.11	ВЛ8,ВЛ22М,ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ЧС2,ЧС2Т,ЧС4,ЧС4Т,ЧС6,ЧС7,ЧС8	1	
437	ТИ719	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровозов ВЛ15,ВЛ85. Технологическая инструкция	1993	293	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.2/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ВЛ15,ВЛ85	1	
438	ТИ720	Техническое обслуживание и текущий ремонт электронно-блочной аппаратуры электропоездов ЭР9в/и I редакция. Технологическая инструкция	1993	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.19818 25.10.95	ЭР9в/и	1	
439	ТИ721	Эластичная муфта привода вспомогательного оборудования тепловозов типа М62. Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и техническому ремонту	1993	116	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62	1	
440	ТИ722	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя 5AL4442пР электровозов ЧС8. Технологическая инструкция	1993	187	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС8	1	
441	ТИ723	Редуктор с нагнетателем дизеля 14Д40У2. Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту	1993	125	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 2М62	1	
442	ТИ724	Техническое обслуживание и ремонт разрядников и ограничителей перенапряжений электровозов переменного тока.. Технологическая инструкция	1993	99	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы переменного тока, ВЛ60,ВЛ80,ВЛ85,ВЛ82,ВЛ65,ЭР9	1	
443	ТИ725	Тех.обслуживание и текущий ремонт электронно-блочной аппаратуры управления тепловозов 2ТЭ116. Технологическая инструкция (1-я редакция)	1994	160	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	

444	ТИ726	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-514. Технологическая инструкция.	0	180	не действует	Впервые, Заменена на ТИ 752	ПКБ ЦТ	Изм. 21602 20.06.05	—	1	
445	ТИ727	Техническое обслуживание и текущий ремонт асинхронных электродвигателей АЭ92-4, АЭ92-402, АНЭ225Л4УХЛ2. Технологическая инструкция	1994	160	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, ВЛ60, ВЛ80, ВЛ85	1	
446	ТИ728	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ТЛ-3. Технологическая инструкция	1997	161	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы, Электродвигатель ТЛ-3	1	
447	ТИ729	Техническое обслуживание и текущие ремонты ТР-1, ТР-2 тележек электровозов ЧС7, ЧС8.. Технологическая инструкция	1998	74	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0161	ПКБ ЦТ	изв. 24366 от 27.11.13	ЧС7, ЧС8	1	
448	ТИ730	Техническое обслуживание и ремонт электропоезда ЭР200. Технологическая инструкция	2000	261	действует	Взамен ТИ500	ПКБ ЦТ	Изм.20914.2/15 от 10.03.22г. По расп.1005р от 27.04.22г.	ЭР200	1	
449	ТИ731	Определение и регулирование развески электровозов ВЛ10в/и, ВЛ80в/и, ВЛ11, ВЛ82. Технологическая инструкция	2000	32	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0086	ПКБ ЦТ	6 изв. 23762 от 26.12.11	ВЛ10в/и, ВЛ80в/и, ВЛ11, ВЛ82	1	
450	ТИ732	Обработка триботехническим составом <<НИОД>> деталей и узлов локомотивных компрессоров. Технологическая инструкция	2001	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
451	ТИ733	Обработка триботехническим составом "НИОД" зубчатой передачи тяговых редукторов локомотивов.. Технологическая инструкция	2001	10	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	27339_10_10 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	Локомотивы	1	
452	ТИ734	Обработка триботехническим составом РВС деталей и узлов локомотивных компрессоров. Технологическая инструкция	2001	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	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	
453	ТИ735	Обработка триботехническим составом <<РВС>> тепловозных двигателей. Технологическая инструкция	2001	12	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	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	
454	ТИ736	Обработка триботехническим составом <<НИОД>> тепловозных двигателей. Технологическая инструкция	2001	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы 2ТЭ10(10Д100); М62 (14Д40); 2ТЭ116 (1А-5Д49); ТЭП60 (11Д45); ТЭМ7 (2-2Д49); ТЭМ2 (ПД-1М); Тэм2М (6Д49); ТЭМ15 (6Д49)	1	
455	ТИ737	Определение и регулирование развески электровозов ВЛ15, ВЛ85, ВЛ60, ЭП1. Технологическая инструкция	2001	29	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.21966 07.09.06	ВЛ15, ВЛ85, ВЛ60, ЭП1	1	
456	ТИ738	Определение и регулирование развески электровозов серии ЧС. Технологическая инструкция	2002	46	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.21899 21.06.06	ЧС	1	
457	ТИ739	Определение и регулирование развески тепловозов. Технологическая инструкция	2002	47	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.21900 21.06.06	Тепловозы	1	
458	ТИ743	Техническое обслуживание ТО-2 электровоза ЧС2к. Технологическая инструкция	2003	31	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.28014.3/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22	ЧС2к	1	
459	ТИ745	Обыкновенное и полное освидетельствование колесных пар со сменой бандажей электровозов ЧС2К. Технологическая инструкция	2003	67	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Измв.27282.4/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧС2К	1	
460	ТИ746	Техническое обслуживание и ремонт щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей.. Технологическая инструкция	2003	75	не действует	Взамен ТИ171-82, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0070	ПКБ ЦТ	1 изв. 23752 от 21.12.11	—	1	
461	ТИ748	Ремонт буксового узла колесной пары тепловоза ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	2003	43	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Измв.27282.5/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧМЭЗ	1	
462	ТИ749	Регулирование развески локомотивов. Технологическая инструкция	2003	92	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	7 изв.28402 от 08.12.22 по расп.786р от 31.03.2023г.	Локомотивы	1	
463	ТИ750	Текущий ремонт ТР электровоза ЧС2К. Технологическая инструкция	2003	73	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изм.28014.4/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22	ЧС2К	1	

464	ТИ751	Обыкновенное и полное освидетельствование колесных пар со сменной бандажей тепловозов ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	2003	58	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.28282.7/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧМЭЗ	1	
465	ТИ752	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-514. Технологическая инструкция.	2004	146	действует	ВЗАМЕН ТИ726	ПКБ ЦТ	3 изв.28334 от 24.10.2022 по расп.3292р от 13.12.2022г.	Локомотивы, НБ-514	1	
466	ТИ753	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей АЛ4846Тэлектровозов ЧС2.	2004	179	действует	ВЗАМЕН КЭ 137	ПКБ ЦТ	—	ЧС2	1	
467	ТИ754	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-418 . Технологическая инструкция	2004	158	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Зизв.27041.4/5 от 17.01.2020	Локомотивы, НБ-418	1	
468	ТИ755	Сборка букс и регулировка их положения на оси колесной пары электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85. Технологическая	2004	39	не действует	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0087	ПКБ ЦТ	1 изв. 23781 от 11.01.12	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85	1	
469	ТИ756	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровозов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82 . Технологическая инструкция	2004	248	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	6 изв.28321 от 18.10.22 по расп.2947р от 15.11.2022г.	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ80,ВЛ82	1	
470	ТИ757	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей АЛ-,1АЛ-2АЛ4846Т электровозов ЧС2Т и ЧС7.Технологическая инструкция	2005	196	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0137	ПКБ ЦТ	1 изв.24120 от 14.01.13	ЧС2Т и ЧС7	1	
471	ТИ759	Определение развески вагонов электропоездов. Технологическая инструкция	2005	26	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.21901 21.06.06	Электропоезда, ЭР2 и ЭД4Тв/и	1	
472	ТИ761	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ТЛ-2К. Технологическая инструкция	2005	151	не действует	Взамен ТИ152 заменен документом ПКБ ЦТ.25.0099	ПКБ ЦТ	1 изв. 23882 от 9.04.12	ТЛ-2К	1	
473	ТИ764	Обыкновенное освидетельствование колесных пар тепловозов ЧМЭЗ. Технологическая инструкция	2005	21	не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.9/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧМЭЗ	1	
474	ТИ765	Обыкновенное освидетельствование колесных пар отечественных грузовых и маневровых тепловозов. Технологическая инструкция	2005	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Зизв. 27282.10/61 от 12.10.20 по Расп. №2598/р от 25.11.20г.	Отечественные грузовые и маневровые тепловозы	1	
475	ТИ766	Обыкновенное освидетельствование колесных пар пассажирских электровозов серии ЧС. Технологическая инструкция	2005	89	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27282.11/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЧС	1	
476	ТИ767	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов серий ВЛ. Технологическая инструкция	2005	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27509 от 14.05.21 по расп.1410р от 30.06.2021г.	Электровозы серий ВЛ	1	
477	ТИ768	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов ЭП1. Технологическая инструкция	2005	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27282.13/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЭП1	1	
478	ТИ769	Обыкновенное освидетельствование колесных пар тепловоза ТЭП70. Технологическая инструкция	2005	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.28282.14/61 от 12.10.20 по расп.2598р от25.11.20г.	ТЭП70	1	
479	ПКБ ЦТ.01.0001Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар электровозов ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ80, ВЛ82, ВЛ85	2005	25	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ80, ВЛ82, ВЛ85	1	
480	ПКБ ЦТ.01.0002Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар тепловозов 2ТЭ116, ТЭ10, ТЭМ2, М62	2005	56	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116, ТЭ10, ТЭМ2, М62	1	
481	ПКБ ЦТ.01.0003Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар тепловозаЧМЭЗ	2005	25	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭЗ	1	
482	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	2005	55	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4т, ЧС7, ЧС8, ЧС6, ЧС200	1	
483	ПКБ ЦТ.01.0005Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар электровоза ЭП1	2005	30	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП1	1	

484	ПКБ ЦТ.01.0006Р	Комплект документов на типовой техпроцесс технического обслуживания, обыкновенного освидетельствования и ремонта колесных пар тепловоза ТЭП70	2005	32	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70	1	
485	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)	2007	246	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ЭДУ-133	1	
486	ПКБ ЦТ.01.0008Р	Комплект документов на типовой технологический процесс текущего ремонта ТР-3 асинхронных электродвигателей НВА-22, НВА-55 электровоза ЭП1	2008	124	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Гизв.25619 от 13.07.17	ЭП1	1	
487	ПКБ ЦТ.01.0009Р	Комплект документов на типовой технологический процесс текущего ремонта ТР-3 тележки тепловоза ЧМЭЗ	2007	130	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭЗ	1	
488	ПКБ ЦТ.02.0001	Разработка технологической документации на технологические процессы ТО-2У и ТР электровоза 2ЭС5К	2014	98	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
489	ПКБ ЦТ.02.0002	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Электрическое оборудование	2014	147	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
490	ПКБ ЦТ.02.0003	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Электрические машины	2014	126	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
491	ПКБ ЦТ.02.0004	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Автотормозное оборудование	2014	35	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
492	ПКБ ЦТ.02.0005	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Электронное оборудование	2014	88	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
493	ПКБ ЦТ.02.0006	Технологический процесс технического обслуживания ТО-2У электровоза 2ЭС5К. Устройства безопасности	2014	31	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
494	ПКБ ЦТ.02.0007	Разработка технологической документации на технологические процессы ТО-2У и ТР электровоза 2ЭС5К	2014	110	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
495	ПКБ ЦТ.02.0008	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Электрическое оборудование	2014	184	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
496	ПКБ ЦТ.02.0009	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Электрические машины	2014	148	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
497	ПКБ ЦТ.02.0010	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Автотормозное оборудование	2012	42	действует	Впервые	ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
498	ПКБ ЦТ.02.0011	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Электронное оборудование	2014	89	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
499	ПКБ ЦТ.02.0012	Технологический процесс текущего ремонта ТР электровоза 2ЭС5К. Устройства безопасности	2014	31	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5К	1	
500	ПКБ ЦТ.02.0013	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серий Л, ЭВ/и Комплект технологической документации	2013	121	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серий Л, Э в/и	1	
501	ПКБ ЦТ.02.0014	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии Л. Комплект технологической документации. Части 1 и 2	2013	408	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серий Л	1	
502	ПКБ ЦТ.02.0015	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии ЭВ/и. Комплект технологической документации. Части 1 и 2	2013	412	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серий Э в/и	1	
503	ПКБ ЦТ.02.0016	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии Л. Комплект технологической документации. Часть I и часть II	2013	511	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серий Л	1	
504	ПКБ ЦТ.02.0017	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии ЭВ/и. Комплект технологической документации. Часть I и часть II	2013	497	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы серий Э в/и	1	
505	ПКБ ЦТ.02.0018	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серии СО. Комплект технологической документации	2014	235	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Паровозы	1	
506	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	2014	265	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС4К	1	
507	ПКБ ЦТ.02.0020	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии СО. Часть I, часть II	2014	436	действует		ПКБ ЦТ		СО	1	
508	ПКБ ЦТ.02.0022	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии СО. Часть I, часть II	2014	526	действует		ПКБ ЦТ		СО	1	
509	ПКБ ЦТ.02.0023	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серии ЛВ Комплект технологической документации	2014	216	действует		ПКБ ЦТ		ЛВ	1	

510	ПКБ ЦТ.02.0024	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии ЛВ. Часть I, часть II Комплект технологической документации	2015	446	действует		ПКБ ЦТ		ЛВ	1	
511	ПКБ ЦТ.02.0027	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии ЛВ	2015	580	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЛВ	1	
512	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.	2016	4084	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.1/23 от 04.04.25г.	ВЛ10 в/и, ВЛ11, в/и, ВЛ15	1	
513	ПКБ ЦТ.02.0029	Технологический процесс промывочного ремонта паровозов серии ПЗ6. Комплект технологической документации	2016	214	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ПЗ6	1	
514	ПКБ ЦТ.02.0030	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ВЛ80в/и, ВЛ85, ВЛ65. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016		Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	7 изв.29376.2/23 от 04.04.25г.	ВЛ80в/и, ВЛ85, ВЛ65	1	
515	ПКБ ЦТ.02.0031	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС5К, 3ЭС5к, 4ЭС5К, Э5К. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов	2016		Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	10 изв.29376.3/23 от 04.04.25	2ЭС5К, 3ЭС5к, Э5К	1	
516	ПКБ ЦТ.02.0032	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС4к, 3ЭС4К. Типовые (базовые) технологические процессы.	2016	1396	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	6 изв.29376.4/23 от 04.04.25г.	2ЭС4к, 3ЭС4К	1	
517	ПКБ ЦТ.02.0033	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭ10в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2838	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв.29376.5/23 от 04.04.25г.	ТЭ10в/и	1	
518	ПКБ ЦТ.02.0034	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов 2ТЭ116в/и, 2ТЭ25КМ. Типовые (базовые) технологические процессы. комплект карт технологических процессов	2016	3100	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв.29376.6/23 от 04.04.25г.	2ТЭ116в/и, 2ТЭ25КМ	1	
519	ПКБ ЦТ.02.0035	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭП70в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2736	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.7/23 от 04.04.25г.	ТЭП70в/и	1	
520	ПКБ ЦТ.02.0036	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов М62 в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2171	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.8/23 от 04.04.25г.	М62	1	
521	ПКБ ЦТ.02.0037	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЭП1в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	1784	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.9/23 от 04.04.25г.	ЭП1в/и	1	
522	ПКБ ЦТ.02.0038	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЭП2К. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов	2016	826	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	7 изв.29376.10/23 от 04.04.25г.	ЭП2К	1	
523	ПКБ ЦТ.02.0039	Технологический процесс подъемного ремонта паровозов серии ПЗ6 в 2-х частях	2016	471	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ПЗ6	1	
524	ПКБ ЦТ.02.0040	Комплект карт на типовой технологический процесс обслуживания кондиционеров термоэлектрических. Технологические процессы.	2016	28	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
525	ПКБ ЦТ.02.0041	Комплект карт на типовой технологический процесс обслуживания кондиционеров компрессионных. Технологические процессы	2016	6	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
526	ПКБ ЦТ.02.0042	Технологический процесс капитального ремонта паровозов серии ПЗ6. Комплект технологической документации в 2-х частях.	2016	605	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ПЗ6	1	
527	ПКБ ЦТ.02.0044	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов серии ЧС постоянного тока. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2582	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	6 изв.29376.11/23 от 04.04.25г.	ЧС	1	
528	ПКБ ЦТ.02.0045	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЧС4, ЧС4Т и ЧС8. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2386	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.29376.12/23 от 04.04.25г.	ЧС4, ЧС4Т, ЧС8	1	
529	ПКБ ЦТ.02.0046	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС6. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов	2016	1630	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв.29376.13/23 от 04.04.25г.	2ЭС6	1	
530	ПКБ ЦТ.02.0047	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов 2ЭС10. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов	2016	1224	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.14/23 от 04.04.25г.	2ЭС10	1	

531	ПКБ ЦТ.02.0048	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов 2ТЭ25А, 2ТЭ25К. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2358	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв.29376.15/23 от 04.04.25г.	2ТЭ25А, 2ТЭ25К	1	
532	ПКБ ЦТ.02.0049	Техническое обслуживание и текущий ремонт электровозов ЭП10. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	850	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.16/23 от 04.04.25	ЭП10	1	
533	ПКБ ЦТ.02.0050	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ЧМЭ3в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2424	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	6 изв.29376.17/23 от 04.04.25г.	ЧМЭ3в/и	1	
534	ПКБ ЦТ.02.0051	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ2в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов .	2016	2210	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.29376.18/23 от 04.04.25г.	ТЭМ2в/и	1	
535	ПКБ ЦТ.02.0052	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ18в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	2196	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.29376.19/23 от 04.04.25г.	ТЭМ18в/и	1	
536	ПКБ ЦТ.02.0053	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ7в/и. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов	2016	2768	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв.29376.20/23 от 04.04.25г.	ТЭМ7в/и	1	
537	ПКБ ЦТ.02.0054	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ14. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт технологических процессов.	2016	1374	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв.29376.21/23 от 04.04.25г.	ТЭМ14	1	
538	ПКБ ЦТ.02.0055	Техническое обслуживание и текущий ремонт газотурбовоза ГТ1н-002. Типовые (базовые) технологические процессы. Временный комплект карт технологических процессов.	2018	1990	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ГТ1н-002	1	
539	ПКБ ЦТ.02.0056	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов 2ТЭ25АМ.Типовые (базовые) технологические процессы.	2019	1466	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.29376.22/23 от 04.04.25г.	2ТЭ25АМ	1	
540	ПКБ ЦТ.02.0057	Техническое обслуживание и текущий ремонт тепловозов ТЭМ ТМХ. Типовые (базовые) технологические процессы.	2019	1766	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.29376.23/23 от 04.04.25г.	ТЭМ ТМХ	1	
541	ПКБ ЦТ.02.0058	Техническое обслуживание и текущий ремонт систем пожарной сигнализации и систем пожаротушения.Комплект карт типовых (базовых) технологических процессов для опытного применения.	2019	797	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28569 от 17.05.23г по расп.1643р от 30.06.2023г.		1	
542	ПКБ ЦТ.02.0059	Технологический процесс обмывки кузовов локомотивов, совмещенный с ТО-2. Типовые (базовые) технологические процессы. Комплект карт тех.процессов	2021	22	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28751 от 11.10.23 по расп.2850р от 16.11.2023г.		1	
543	ПКБ ЦТ.06.0003	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту турбокомпрессоров типа РДН50V,6TK и ТК-34	2009	62	действует	sistem	ПКБ ЦТ	—	—	1	
544	ПКБ ЦТ.06.0004	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электропневматических контакторов локомотивов	2009	73	действует	sistem	ПКБ ЦТ	—	—	1	
545	ПКБ ЦТ.06.0005	Руководство по осмотру и обычновенному освидетельствованию колесных пар локомотивов	2009	58	действует	sistem	ПКБ ЦТ	2 изв.28586 от 22.05.23г. по расп.1632р от 29.06.2023г.	—	1	
546	ПКБ ЦТ.06.0006	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту токоприемников	2009	110	действует	sistem	ПКБ ЦТ	23зв.28014.5/15 от 10.03.22 по расп.1005/р от 27.04.22г.	—	1	
547	ПКБ ЦТ.06.0030	Разработка сетевой технологии организации работы машинистов без помощников машинистов в пассажирском движении 7.1.001.P	2015	30	действует	Впервые	ПКБ ЦТ			1	
548	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	2015	112	действует	Впервые	ПКБ ЦТ		ТЭП70БС	1	
549	ПКБ ЦТ.06.0033	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту фиксатора рукоятки крана вспомогательного тормоза локомотива усл.№254	2015	7	действует	Впервые	ПКБ ЦТ			1	
550	ПКБ ЦТ.06.0034	ВЛ10,ВЛ80 С,Т Ресурсные испытания оборудования. Программа и методика испытаний	2010	39	действует	sistem	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10,ВЛ80С,Т	1	
551	ПКБ ЦТ.06.0037	Технические требования к тренажерным комплексам тягового подвижного состава	2011	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв. 24176 от 9.04.13	—	1	

552	ПКБ ЦТ.06.0038	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Электровоз ВЛ10в/и	2011	263	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	Зизв.27282.21/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ10в/и	1	
553	ПКБ ЦТ.06.0039	Электровоз ВЛ80в/и. Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту (срок действия до 31.12.2013г.)	2011	311	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв. 27282.22/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ80в/и	1	
554	ПКБ ЦТ.06.0040	Руководство по установке вентиляторов в кабине машиниста	2011	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	6 изв. 29325 от 14.02.25	ВЛ10 в/и, ВЛ11 в/и, ВЛ15, ВЛ60 в/и, ВЛ65, ВЛ80 в/и, ВЛ85,ЭП1	1	
555	ПКБ ЦТ.06.0041	Руководство по установке вентиляторов в кабине машиниста	2011	22	действует	sistem	ПКБ ЦТ	5 изв. 23919 от 16.05.12	ЧС2, ЧС2К, ЧС4, ЧС4Т, ЧС6, ЧС7, ЧС8, ЧС200, ЧС2Т	1	
556	ПКБ ЦТ.06.0042	Руководство по установке вентиляторов в кабине машиниста	2011	29	действует		ПКБ ЦТ	6 изв. 28818 от 05.12.23г.	ТГМ3в/и, ТГМ23в/и, ТЭ10 в/и, 2ТЭ116, М62в/и, ТЭП70, ТЭМ2в/и, ТЭМ3, ТЭМ7в/и, ТЭМ17, ТЭМ18, ТЭМ18 Д, ЧМЭ2, ЧМЭ3в/и	1	
557	ПКБ ЦТ.06.0044	Методические рекомендации о порядке обучения локомотивных бригад на тренажерных комплексах тягового подвижного состава	2011	42	действует	sistem	ПКБ ЦТ	—	—	1	
558	ПКБ ЦТ.06.0045	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Тепловоз 2ТЭ116	2011	263	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.23/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ТЭ116	1	
559	ПКБ ЦТ.06.0046	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту (срок действия до 31.12.2013)	2011	298	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	4 изв. 27282.24/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2(3)ЭС5К, Э5К	1	
560	ПКБ ЦТ.06.0047	ВЛ85, ВЛ80с.р. Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	2011	43	Утратил силу	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ85, ВЛ80с,р	1	
561	ПКБ ЦТ.06.0051	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	2012	435	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.25/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ТЭП70	1	
562	ПКБ ЦТ.06.0052	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Тепловоз ТЭ10	2012	429	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв. 27282.26/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ТЭ10	1	
563	ПКБ ЦТ.06.0053	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов серии ЧС постоянного тока	2012	389	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.27/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС	1	
564	ПКБ ЦТ.06.0054	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов серии ЧС переменного тока	2012	286	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.28/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС	1	
565	ПКБ ЦТ.06.0055	Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта. Программа и методика испытаний	2013	43	Утратил силу	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10в/и	1	
566	ПКБ ЦТ.06.0056	Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта. Программа и методика испытаний	2013	43	утратил силу	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10в/и	1	
567	ПКБ ЦТ.06.0058	Эксплуатационные испытания осевого масла ИНТЕСМО марки "В". Программа и методика испытаний	2012	13	действует	sistem	ПКБ ЦТ	1 изв. 24217 от 29.05.13	—	1	
568	ПКБ ЦТ.06.0059	Требования по проведению неразрушающего контроля деталей колесно-моторных (колесно-редукторных) блоков локомотивов при плановых видах ремонта. Руководящий документ	2013	46	утратила силу с 31.12.2013	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10в/и	1	
569	ПКБ ЦТ.06.0059(оп)	Требования по проведению неразрушающего контроля деталей колесно-моторных (колесно-редукторных) блоков локомотивов при ремонте (для опытного применения)	2018	55	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.26457 от 25.01.2019		1	
570	ПКБ ЦТ.06.0060	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	2012	345	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.29/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧМЭ3	1	
571	ПКБ ЦТ.06.0061	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	2012	321	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.30/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭМ2	1	

572	ПКБ ЦТ.06.0062	Тепловоз М 62 Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	2012	372	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.31/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	М62	1	
573	ПКБ ЦТ.06.0063	Электровозы серии ВЛ. Ресурсные испытания интенсивно изнашиваемых запасных частей и расходных материалов. Программа и методика испытаний.	2014	42	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ	1	
574	ПКБ ЦТ.06.0064	Тепловизионный контроль узлов и деталей локомотивов. Руководящий документ	2013	37	действует	sistem	ПКБ ЦТ	—	—	1	
575	ПКБ ЦТ.06.0065	ВЛ10, ВЛ80с.т. Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	2013	39	Утратил силу	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ10, ВЛ80с,т	1	
576	ПКБ ЦТ.06.0066	Тепловозы ТЭ10в/и, ТЭП70БС. Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	2013	37	Утратил силу	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭ10в/и, ТЭП70БС	1	
577	ПКБ ЦТ.06.0068	ВЛ80с.Эксплуатационные испытания оптимизированной системы ремонта	2013	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ80с	1	
578	ПКБ ЦТ.06.0069	Ремонтные испытания самоходных путензимерительных лабораторий на базе электровозов ЧС200 №008, ВЛ1м №178. Программа и методика испытаний.	2013	17	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ЧС200, ВЛ1м	1	
579	ПКБ ЦТ.06.0072	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Тепловоз ТЭМ18в/и	2014	289	НЕ РАССЫЛАТЬ!!! Действие временно приостановлено	Впервые	ПКБ ЦТ	6 изв. 27282.32/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭМ18в/и	1	
580	ПКБ ЦТ.06.0074	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту. Электровоз ВЛ60в/и	2014	363	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.34/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ60в/и	1	
581	ПКБ ЦТ.06.0075	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Электровоз ЭП2К	2014	264	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	13 изв.29423 от 04.06.25	ЭП2К	1	
582	ПКБ ЦТ.06.0076	Песок для песочниц локомотивов, полигоны Урала и Сибири, сравнительные испытания. Программа и методика испытаний	2015	36	действует		ПКБ ЦТ			1	
583	ПКБ ЦТ.06.0077	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Электровоз 2ЭС4К	2014	351	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	12 изв.29288.11/13 от 13.01.25	2ЭС4К, 3ЭС4К	1	
584	ПКБ ЦТ.06.0078	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Электровоз 2ЭС6	2014	350	действует	Впервые, действие документа приостановлено до особого распоряжения	ПКБ ЦТ	2изв.27282.37/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ЭС6	1	
585	ПКБ ЦТ.06.0079	Руководство по техническому обслуживанию, текущему и деповскому ремонту	2014	250	действие приостановлено до особого распоряжения	Впервые	ПКБ ЦТ	5 изв.27282.38/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ85	1	
586	ПКБ ЦТ.06.0080	Руководство по профилактическому осмотру, промывочному и подъемочному ремонтам паровозов	2013	275	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.29410 от 15.05.2025г.	все серии паровозов	1	
587	ПКБ ЦТ.06.0083	Эксплуатационные испытания осевого масла марки "В" производства ООО "Рязанский завод смазочных материалов". Программа и методика испытаний	2015	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
588	ПКБ ЦТ.06.0086	Оптимизированная система ремонта локомотивов. Эксплуатационные испытания. Программа и методика испытаний	2014	54	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
589	ПКБ ЦТ.06.0088	Автоматизированное планирование постановки локомотивов на ТО и ТР по показателю текущего общего пробега после ремонтов крупных объемов. Технические требования	2014	10	действует		ПКБ ЦТ			1	
590	ПКБ ЦТ.06.0090	Разработка технологических процессов для технического обслуживания и текущего ремонта локомотивов, их агрегатов, узлов и деталей. Технические требования	2014	19	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3изв.25834 от 12.12.17	—	1	
591	ПКБ ЦТ.06.0091	Требования по проведению неразрушающего контроля деталей дизелей тепловозов при ремонте	2015	27	действует	впервые	ПКБ ЦТ	—	—	1	
592	ПКБ ЦТ.06.0093	Водяные насосы дизелей 5Д49 и ПД4Д.Руководство по текущему ремонту	2014	69	действует		ПКБ ЦТ			1	
593	ПКБ ЦТ.06.0094	Масляные насосы дизелей 5Д49 и ПД4Д.Руководство по текущему ремонту	2014	89	действует		ПКБ ЦТ			1	
594	ПКБ ЦТ.06.0095	Исследовательские испытания электровоза 3ЭС5К №250 Программа и методика испытаний	2014	50	действует		ПКБ ЦТ		3ЭС5К № 250	1	
595	ПКБ ЦТ.06.0096	Электровоз магистральный грузовой переменного тока 2ЭС5 Программа эксплуатационных испытаний	2014	17	действует		ПКБ ЦТ		2ЭС5	1	

596	ПКБ ЦТ.06.0098	Турбокомпрессор ТК41В-21 (25). Руководство по текущему и среднему ремонтам	2015	162	действует	Впервые	ПКБ ЦТ				1	
597	ПКБ ЦТ.06.0099	Турбокомпрессор ТК33Н-01 (02). Руководство по текущему и среднему ремонтам	2015	174	действует	Впервые	ПКБ ЦТ				1	
598	ПКБ ЦТ.06.0101	Руководство по капитальному ремонту паровозов	2015	304	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.28289 от 20.09.22 по расп.2688р от 18.10.22г.	Паровозы		1	
599	ПКБ ЦТ.06.0102	Исследовательские испытания электровозов серии 2,3,4ЭС5К. Программа и методика	2017	43	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2,3,4ЭС5К		1	
600	ПКБ ЦТ.06.0104	Ремонтно-ресурсные испытания электровозов серии 2ЭС6. Программа и методика	2016	19	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС6		1	
601	ПКБ ЦТ.06.0105	Эксплуатационные испытания электровозов серии 2ЭС6. Программа и методика	2016	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС6		1	
602	ПКБ ЦТ.06.0107	Тепловоз ТЭМ18ДМ с дешифратором ДКСВ-М Эксплуатационные испытания при увеличенной периодичности проведения технического обслуживания ТО-2 Программа и методика испытаний	2017	46	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18ДМ		1	
603	ПКБ ЦТ.06.0108	Эксплуатационные испытания электровозов серии 3ЭС5К Программа и методика испытаний	2017	20	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ЭС5К		1	
604	ПКБ ЦТ.06.0110	Типовая программа и методика определения критической нормы массы грузовых поездов	2017	46	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0			1	
605	ПКБ ЦТ.06.0111	Типовая программа и методика определения критической нормы массы пассажирских поездов	2017	44	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0			1	
606	ПКБ ЦТ.06.0113	Корректировка системы ремонта локомотивов. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний	2017	53	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	12 изв.29361 от 27.03.25г.			1	
607	ПКБ ЦТ.06.0114	Корректировка системы технического обслуживания и ремонта тепловозов ТЭ10в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний	2017	52	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭ10в/и		1	
608	ПКБ ЦТ.06.0115	Правила по ведению журналов учета результатов неразрушающего контроля деталей локомотивов и проверки работоспособности средств неразрушающего контроля	2020	21	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28169 от 01.06.22г. По расп.1674р от 28.06.2022г.			1	
609	ПКБ ЦТ.06.0116	Правила по оформлению результатов проведения вибрационного диагностирования	2019	45	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0			1	
610	ПКБ ЦТ.06.0117	Корректировка системы ремонта локомотивов серии ЭП20. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2017	45	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ЭП20		1	
611	ПКБ ЦТ.06.0118	Исследовательские испытания процесс образования ледовой массы на высокоскоростных электропоездах "Сапсан" Программа и методика испытаний	2018	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.26037 от 27.04.18	высокоскоростные электропоезда "Сапсан"		1	
612	ПКБ ЦТ.06.0122	Эксплуатационные испытания электровоза серии 3ЭС5К №434 Программа и методика испытаний	2018	19	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ЭС5К		1	
613	ПКБ ЦТ.06.0123	Корректировка системы ремонта локомотивов серии ТЭМ18 в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2018	58	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18 в/и		1	
614	ПКБ ЦТ.06.0124	Корректировка системы ремонта локомотивов серий ТЭП70 в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2018	90	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.28239 от 26.07.22	ТЭП70в/и		1	
615	ПКБ ЦТ.06.0125	Корректировка системы ремонта локомотивов серии ВЛ10в/и, ВЛ11в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний	2018	53	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.26378 от 16.11.18	ВЛ10в/и, ВЛ11в/и		1	
616	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	2018	24	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25КМ, ТЭМ18ДМ		1	
617	ПКБ ЦТ.06.0127	Испытания подшипников тягового электродвигателя электровоза 2ЭС10. Программа и методика испытаний.	2018	28	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.26930 от 06.11.19	2ЭС10		1	
618	ПКБ ЦТ.06.0128	Корректировка системы ремонта локомотивов серии 2ЭС6. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2019	70	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС6		1	
619	ПКБ ЦТ.06.0129	Исследовательские испытания. Определение эффективности антиобледенительных свойств лакокрасочных материалов. Программа и методика испытаний.	2018	17	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.27034 от 09.01.2020			1	

620	ПКБ ЦТ.06.0131	Руководство по среднему и капитальному ремонту шкафа импульсной регулировки тормоза электровозов серии ЧС.	2019	74	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.28518 от 22.03.23	ЧС	1	
621	ПКБ ЦТ.06.0134	Проверка программного обеспечения, переданного в ПКБ ЦТ ОАО "РЖД". Контрольные испытания на корректность программного обеспечения. Программа и методика испытаний.	2019	10	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
622	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.	2019	48	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.27177 от 06.05.2020 по расп.1257/р от 11.06.2020г.	М62в/и	1	
623	ПКБ ЦТ.06.0136	Корректировка системы технического обслуживания и ремонта электровозов серии ВЛ80в/и. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2020	51	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ80в/и	1	
624	ПКБ ЦТ.06.0137	Электровозы серии 2(3)ЭС5К. Цифровая универсальная ремонтная позиция. Приемочные испытания. Программа и методика испытаний.	2020	80	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.27978 от 01.02.22г. По расп.442р от 21.02.2022г.	2(3)ЭС5К	1	
625	ПКБ ЦТ.06.0138	Электровозы с МОП скольжения серий 2ЭС4К и 2(3)ЭС5К. Контрольные испытания. Программа и методика	2020	103	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС4К и 2(3)ЭС5К	1	
626	ПКБ ЦТ.06.0140	Устройства снижения расхода песка локомотивов. Программа и методика сравнительных эксплуатационных испытаний.	2020	23	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.27444 от 12.03.2021г.		1	
627	ПКБ ЦТ.06.0141РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту. Дизель WARTSILA 6L20.	2021	100	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.29137 от 30.08.24	ТЭМ18В	1	
628	ПКБ ЦТ.06.0142	Эксплуатационные испытания тепловозов 3ТЭ25К2М. Программа и методика	2021	27	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.27764 от 10.11.21г.	3ТЭ25К2М	1	
629	ПКБ ЦТ.06.0143РК	Временное руководство по ремонту топливной системы тепловоза серии 2ТЭ116 при среднем и капитальном ремонтах	2021	65	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116	1	
630	ПКБ ЦТ.06.0144РК	Временное руководство по ремонту электропневматических вентилях типов ВВ-1, ВВ-2, ВВ-3, ВВ-3А, ВВ-32 при среднем и капитальном ремонтах локомотивов	2021	32	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
631	ПКБ ЦТ.06.0145РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту упругих зубчатых колес тяговых редукторов тепловозов	2021	45	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28765 от 16.10.2023		1	
632	ПКБ ЦТ.06.0146	Системы гребнесмазывания колесных пар МВПС. Программа и методика сравнительных эксплуатационных испытаний.	2021	23	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
633	ПКБ ЦТ.06.0148РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту устройства блокировки электропневматического тормоза тепловоза	2021	39	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
634	ПКБ ЦТ.06.0149	Электровоз 3ЭС5К №500. Программа и методика контроля замера гребней колесных пар и износа бандажей	2021	10	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ЭС5К №500	1	
635	ПКБ ЦТ.06.0150РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту регуляторов напряжения типа БРН-3, БРН-3А, БРН-3В тепловозов	2021	70	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
636	ПКБ ЦТ.06.0151	Эксплуатационные испытания локомотивов (оценка надежности). Программа и методика.	2021	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
637	ПКБ ЦТ.06.0152РК	Временное руководство по ремонту гидропривода главного вентилятора тепловозов серии 2ТЭ10Л, 2ТЭ10В при среднем и капитальном ремонтах	2021	74	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	1	
638	ПКБ ЦТ.06.0153РК	Временное руководство по ремонту бесцепостных тележек при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	2021	116	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.29178 от 15.10.24	ТЭ10в/и, 2ТЭ116, 2М62в/и, 3М62в/и	1	
639	ПКБ ЦТ.06.0154РК	Временное руководство по ремонту регулятора давления типа АК11Б при среднем и капитальном ремонтах локомотивов и дизель поездов	2021	24	действует		ПКБ ЦТ	0		1	
640	ПКБ ЦТ.06.0156	Правила по разработке и оформлению технологических карт по неразрушающему контролю деталей локомотивов	2021	23	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
641	ПКБ ЦТ.06.0157	Правила по паспортизации настроечных образцов для неразрушающего контроля деталей локомотивов	2021	21	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
642	ПКБ ЦТ.06.0158РК	Временное руководство по ремонту регулятора напряжения типа РНТ-6 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	2021	25	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
643	ПКБ ЦТ.06.0159РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту турбокомпрессора ТК-34	2021	51	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
644	ПКБ ЦТ.06.0160	Подконтрольная эксплуатация электровозов 3ЭС5К с поосным регулированием силы тяги. Программа и методика.	2021	34	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ЭС5К	1	

645	ПКБ ЦТ.06.0161	Определение эффективности антиобледенительных свойств смазки "Технофrost TF-1" при подконтрольной эксплуатации на электропоездах ЭС1П "Ласточка". Программа и методика	2022	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	Ласточка	1	
646	ПКБ ЦТ.06.0162РК	Временное руководство на проверку рам при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	2022	35	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
647	ПКБ ЦТ.06.0163РК	Временное руководство по ремонту блока осушки воздуха тормозной магистрали при капитальном ремонте тепловозов серии ТЭ10в/и, 2ТЭ116.	2022	35	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭ10в/и, 2ТЭ116	1	
648	ПКБ ЦТ.06.0164	Руководство по ремонту колесной пары электровоза 2ЭС6	2022	94	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС6	1	
649	ПКБ ЦТ.06.0165	Профили бандажей колесных пар локомотивов. Исследовательские испытания. Программа и методика.	2022	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28250 от 04.08.22г. По расп.2261р от 30.08.2022г.		1	
650	ПКБ ЦТ.06.0166	Эксплуатационные испытания моторного масла М-14Д2ЛМ с пакетом присадок РА-2800	2022	27	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28893 от 24.01.24		1	
651	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	2022	30	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.28253 от 10.08.22г. по расп.2391р от 15.09.2022г.	СИПТМ-395	1	
652	ПКБ ЦТ.06.0169	Корректировка системы ремонта моторвагонного подвижного состава. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2022	49	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
653	ПКБ ЦТ.06.0170РК	Временное руководство на ремонт реле времени РЭВ-800 при среднем и капитальном ремонте тепловозов	2022	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
654	ПКБ ЦТ.06.0171РК	Временное руководство на ремонт крышки цилиндра дизелей 1А-5Д49, 2А-5Д49 при средних и капитальных ремонтах тепловозов 2ТЭ116 и ТЭП70	2022	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116, ТЭП70	1	
655	ПКБ ЦТ.06.0172РК	Временное руководство на ремонт тормозной рычажной передачи при СР и КР тепловозов ТЭ10в/и, М62в/и, 2ТЭ116, ТЭМ2в/и.	2022	27	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭ10в/и, М62в/и, 2ТЭ116, ТЭМ2в/и	1	
656	ПКБ ЦТ.06.0173	Корректировка системы ремонта дизель-генераторов типа 2А-9ДГ. Контрольные испытания на надежность в эксплуатации. Программа и методика испытаний.	2022	56	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.29287 от 10.01.25г.		1	
657	ПКБ ЦТ.06.0175РК	Временное руководство на ремонт тележек при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭП70в/и	2022	145	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП70в/и	1	
658	ПКБ ЦТ.06.0176РК	Временное руководство на ремонт колесной пары при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭП70в/и	2022	34	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП70в/и	1	
659	ПКБ ЦТ.06.0177РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту выпрямителей для маневровых тепловозов	2022	82	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
660	ПКБ ЦТ.06.0180	Защитные пленки на электропоездах ЭВС "Сапсан". Программа подконтрольной эксплуатации.	2022	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	Сапсан	1	
661	ПКБ ЦТ.06.0181	Определение эффективности антиобледенительных свойств покрытия "ФОРС". Методика испытаний	2022	11	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
662	ПКБ ЦТ.06.0182	Правила по разработке и оформлению перечня деталей, подлежащих неразрушающему контролю.	2023	16	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
663	ПКБ ЦТ.06.0183	Неразрушающий контроль. Правила по клейменню.	2023	17	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28959 от 05.03.2024		1	
664	ПКБ ЦТ.06.0184	Проверка защитных свойств пленки LLUMAR PPF GLOSS CA3-60 на установке для очистки деталей типа А512. Программа исследовательских испытаний.	2023	9	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
665	ПКБ ЦТ.06.0187РК	Временное руководство на ремонт привода скоростемера при среднем и капитальном ремонте тепловозов ТЭ10в/и, М62в/и, 2ТЭ116, ТЭМ2	2023	47	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭ10в/и, М62в/и, 2ТЭ116, ТЭМ2	1	
666	ПКБ ЦТ.06.0188	Испытания локомотивов на надежность. Программа и методика испытаний	2023	47	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28845 от 4.12.23г по расп.ОАО "РЖД" № 675р от 15.03.2024г.	локомотивы	1	
667	ПКБ ЦТ.06.0189РК	Временное руководство на ремонт водомасляного охладителя дизеля 5Д49 при среднем и капитальном ремонте тепловоза	2023	16	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	

668	ПКБ ЦТ.06.0190РК	Временное руководство на ремонт песочной системы при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	2023	30	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
669	ПКБ ЦТ.06.0191РК	Временное руководство на ремонт жалюзи и их приводов при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭП70в/и	2023	37	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП70в/и	1	
670	ПКБ ЦТ.06.0192РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту амплистатов и трансформаторов тепловозов	2023	44	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
671	ПКБ ЦТ.06.0193РК	Временное руководство на ремонт кузова при среднем и капитальном ремонтах тепловоза ТЭП70в/и	2023	32	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП70в/и	1	
672	ПКБ ЦТ.06.0194РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту выключателя однополюсного высоковольтного воздушного типа ВОВ-25-4М (ВОВ-25А-10/400)	2023	100	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
673	ПКБ ЦТ.06.0195РК	Временное руководство на ремонт воздухоочистителей при среднем и капитальном ремонте тепловозов	2023	52	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	тепловозы	1	
674	ПКБ ЦТ.06.0196РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту тахометрического блока типа БА-430У3	2023	34	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	тепловозы	1	
675	ПКБ ЦТ.06.0197РК	Временное руководство на ремонт охлаждающего устройства при среднем и капитальном ремонте тепловоза 2ТЭ116	2023	35	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116	1	
676	ПКБ ЦТ.06.0198	Эксплуатационные испытания для оценки целесообразности внедрения измененного алгоритма управления вентиляторами охлаждения тяговых электродвигателей локомотивов 2,3ЭС6. Программа и методика испытаний.	2023	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.29175 от 07.10.24	2,3ЭС6	1	
677	ПКБ ЦТ.06.0199РК	Временное руководство по техническому обслуживанию электропоезда серии ЭС104 "Финист"	2024	195	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ЭС104 "Финист"	1	
678	ПКБ ЦТ.06.0200	Подконтрольная эксплуатация тепловозов 2ТЭ116У с установленными колесно-моторными блоками, сформированными из тяговых электродвигателей ДТК-417К. Программа и методика испытаний.	2024	27	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116У	1	
679	ПКБ ЦТ.06.0201РК	Временное руководство на ремонт гидропривода вентилятора при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭМ7в/и	2024	60	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7в/и	1	
680	ПКБ ЦТ.06.0202РК	Временное руководство на ремонт установки силовых механизмов со стороны главного генератора и холодильной камеры при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭ10в/и	2024	145	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭ10в/и	1	
681	ПКБ ЦТ.06.0204РК	Временное руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭП60	2024	225	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП60	1	
682	ПКБ ЦТ.06.0205	Устройства смазывания гребней колесных пар локомотивов. Программа и методика опытной эксплуатации.	2024	23	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
683	ПКБ ЦТ.06.0206РК	Временное руководство на ремонт охладителя наддувочного воздуха дизелей 1А-5Д49 и 2А-5Д49	2024	32	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
684	ПКБ ЦТ.06.0207РК	Руководство на ремонт топливного бака и топливоподогревателя при СР и КР тепловозов ТЭМ7, ТЭМ7А, ТЭМ14	2024	34	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7, ТЭМ7А, ТЭМ14	1	
685	ПКБ ЦТ.06.0208РК	Временное руководство на ремонт установки воздухоочистителей при среднем и капитальном ремонте тепловозов ТЭМ7, ТЭМ7А, ТЭМ14	2024	24	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7, ТЭМ7А, ТЭМ14	1	
686	ПКБ ЦТ.06.0209	Эксплуатационные испытания индикатора алкоголя ALCOGRAN. Программа и методика	2024	18	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
687	ПКБ ЦТ.06.0210РК	Временное руководство по ремонту масляной системы при среднем и капитальном ремонтах тепловозов ТЭМ7, ТЭМ7А	2024	30	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7, ТЭМ7А	1	
688	ПКБ ЦТ.06.0212РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых асинхронных электродвигателей	2024	72	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.29329 от 18.02.2025		1	
689	ПКБ ЦТ.06.0213РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых агрегатов	2024	105	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.29328 от 18.02.25г.		1	
690	ПКБ ЦТ.06.0214РК	Временное руководство по ремонту блоков и панелей выпрямителей при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	2024	59	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
691	ПКБ ЦТ.06.0215РК	Временное руководство по ремонту электромагнитов типа ЭТ-52 при среднем и капитальном ремонте	2024	33	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
692	ПКБ ЦТ.06.0216РК	Временное руководство на ремонт резисторов при среднем и капитальном ремонте тепловозов и дизель-поездов	2024	26	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	

693	ПКБ ЦТ.06.0217	Правила оформления результатов проведения неразрушающего контроля	2024	22	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
694	ПКБ ЦТ.06.0218	Корректировка системы ремонта локомотивов серии ЧС8. Эксплуатационные испытания на надежность. Программа и методика испытаний.	2025	48	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ЧС8	1	
695	ПКБ ЦТ.06.0226	Эксплуатационные испытания маневровых тепловозов. Программа и методика испытаний.	2025	64	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18в/и, ТЭМ2в/и, ЧМЭ3в/и	1	
696	ПКБ ЦТ.06.0231	Эксплуатационные испытания тепловоза ТЭП60 №904. Программа и методика испытаний.	2025	30	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП60	1	
697	ПКБ ЦТ.07.0001	Перечень технологических операций разборки, ремонта и сборки тележек электровоза 2ЭС5К	2011	64	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.43/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ЭС5К	1	
698	ПКБ ЦТ.25.0007	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя НБ-520В электровоза ЭП1.. Технологическая инструкция	2005	200	действует	Взамен ТИ771	ПКБ ЦТ	1изв.25618 от 13.07.17	ЭП1	1	
699	ПКБ ЦТ.25.0008	Текущий ремонт ТР-3 передаточного механизма тягового электродвигателя электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2005	76	действует	Взамен ТИ772	ПКБ ЦТ	1изв.27340 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	ЭП1	1	
700	ПКБ ЦТ.25.0009	Текущий ремонт ТР-3 колесно-редукторного блока электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2005	139	действует	Взамен ТИ773	ПКБ ЦТ	4 изв.28463 от 19.01.23г. по расп.384р от 17.02.2023г.	ЭП1	1	
701	ПКБ ЦТ.25.0011	Техническое обслуживание и ремонт асинхронных электродвигателей НВА-22, НВА-55 электровозаЭП1. Технологическая инструкция	2006	109	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.25617 от 13.07.17	ЭП1	1	
702	ПКБ ЦТ.25.0012	Ремонт привода распределительного вала дизелей тепловозов 2ТЭ116,ТЭП70 и ТЭП70А. Технологическая инструкция	2006	90	действует	Взамен ТИ279	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116, ТЭП70 и ТЭП70А	1	
703	ПКБ ЦТ.25.0013	Ремонт лотка с распределительным механизмом дизелей типа 5Д49. Технологическая инструкция	2007	81	действует	Взамен ТИ774	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70в/и, 2ТЭ70, 2ТЭ116	1	
704	ПКБ ЦТ.25.0014	Техническое обслуживание и ремонт разрядников и ограничителей перенапряжений электровозов переменного тока. Технологическая инструкция	2006	77	действует	Взамен ТИ770	ПКБ ЦТ	1изв.25309 от 27.09.16	Электровозы переменного тока	1	
705	ПКБ ЦТ.25.0015	Техническое обслуживание и ремонт тягового трансформатора ОНДЦЭ-5700/25-У2 электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2006	138	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.26848 от 16.09.19 по расп.2146р от 27.09.2019г.	ЭП1	1	
706	ПКБ ЦТ.25.0016	Техническое обслуживание и ремонт токоприемника Л-1У1-01 электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2006	93	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28014.7/15 от 10.03.22г. По расп.1005р от 27.04.22г.	ЭП1	1	
707	ПКБ ЦТ.25.0017	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ТЕ-006 тепловоза ЧМЭ3. Технологическая инструкция	2006	210	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3	1	
708	ПКБ ЦТ.25.0018	Техническое обслуживание и текущие ремонты тележек тепловозаЧМЭ3. Технологическая инструкция	2006	151	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4изв.27693 от 05.10.21 по расп.2629р от 29.11.21г.	ЧМЭ3	1	
709	ПКБ ЦТ.25.0019	Техническое обслуживание и текущие ремонты тележек электровоза ЧС4Т. Технологическая инструкция	2006	231	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3изв.27965 от 26.01.2022 по расп.1137р от 26.04.2022г.	ЧС4Т	1	
710	ПКБ ЦТ.25.0020	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ЭДУ-133Р тепловозов ТЭП70, 2ТЭ70. Технологическая инструкция	2006	191	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70, 2ТЭ70	1	
711	ПКБ ЦТ.25.0021	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей типа ЭДУ-133Ц, ЭДУ-133П с моторно-осевым подвешиванием.. Технологическая инструкция	2006	211	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
712	ПКБ ЦТ.25.0025	Техническое обслуживание и ремонт электропневматических контакторов электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2007	105	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП1	1	
713	ПКБ ЦТ.25.0026	Настройка коммутации тяговых электродвигателей электровозов.. Технологическая инструкция (Заменен документом ПКБ ЦТ.25.0071)	2007	71	не действует	Впервые, Заменена на ПКБ ЦТ.25.0071	ПКБ ЦТ	1 изв. 23755 21.12.11	—	1	
714	ПКБ ЦТ.25.0027	Техническое обслуживание и ремонт контроллеров машиниста КМ-87, КМ-27 Электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2007	119	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.27285 от 13.10.20г. . По расп.2597р от 25.11.20г.	ЭП1	1	
715	ПКБ ЦТ.25.0028	Техническое обслуживание и ремонт быстродействующего выключателя ВВ-8 электровоза ЭП1. Технологическая инструкция	2007	109	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28299 от 10.10.22 по расп.2945р от 15.11.2022г.	ЭП1	1	
716	ПКБ ЦТ.25.0029	Техническое обслуживание и ремонт компрессора ПК-5,25А .. Технологическая инструкция	2008	85	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70, 2ТЭ70,ТЭМ7	1	

717	ПКБ ЦТ.25.0030	Текущий ремонт ТР-3 тележек электровоза ЧС7. Технологическая инструкция	2007	206	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27282.41/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС7	1	
718	ПКБ ЦТ.25.0031	Техническое обслуживание и ремонт вентилятора централизованного воздухооборудования тепловозов типа ТЭП70 2ТЭ70.. Технологическая инструкция	2007	46	действует	Взамен ТИ566	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70 2ТЭ70	1	
719	ПКБ ЦТ.25.0032	Ремонт масляных насосов тепловозных дизелей типа 5Д49. Технологическая инструкция	2008	54	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, 5Д49	1	
720	ПКБ ЦТ.25.0033	Техническое обслуживание и ремонт асинхронного тягового двигателя НТА-1200 электровоза ЭП10. Технологическая инструкция	2008	160	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП10	1	
721	ПКБ ЦТ.25.0036	Ремонт водяных насосов тепловозных дизелей типа 5Д49. Технологическая инструкция	2008	54	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
722	ПКБ ЦТ.25.0038	Техническое обслуживание и ремонт крышек и втулок цилиндров дизелей типа Д49.	2011	69	действует	ВЗАМЕН ТИ256	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, Д49	1	
723	ПКБ ЦТ.25.0042	Техническое обслуживание и ремонт тягового генератора ТД802 тепловоза ЧМЭЗ.. Технологическая инструкция	2008	211	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭЗ	1	
724	ПКБ ЦТ.25.0043	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей 2АЛ4442пР, 5АЛ4442пР электровозов ЧС4Т и ЧС8. Технологическая инструкция	2008	270	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4Т и ЧС8	1	
725	ПКБ ЦТ.25.0044	Техническое обслуживание и ремонт электропневматических контакторов электровозов 2ЭС5К,3ЭС5К,ЭСК.. Технологическая инструкция	2008	99	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС5К,3ЭС5К,ЭСК	1	
726	ПКБ ЦТ.25.0045	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ДТК-800К	2010	209	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС5К,3ЭС5К,ЭСК	1	
727	ПКБ ЦТ.25.0046	Техническое обслуживание и ремонт электромагнитных контакторов электровозов 2ЭС5К,3ЭС5К, ЭСК.. Технологическая инструкция	2008	170	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28604 от 05.06.23г.	2ЭС5К,3ЭС5К,ЭСК	1	
728	ПКБ ЦТ.25.0048	Техническое обслуживание и ремонт шатунно-поршневой группы дизелей типа 5Д49	2010	72	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
729	ПКБ ЦТ.25.0049	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС7. Технологическая инструкция	2008	92	действует	Взамен ТИ716	ПКБ ЦТ	—	ЧС7	1	
730	ПКБ ЦТ.25.0050	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС2. Технологическая инструкция	2008	103	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2	1	
731	ПКБ ЦТ.25.0051	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС4Т. Технологическая инструкция	2008	58	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4Т	1	
732	ПКБ ЦТ.25.0052	Текущий ремонт ТР-3 тягового редуктора электровоза ЧС8. Технологическая инструкция	2008	58	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС8	1	
733	ПКБ ЦТ.25.0053	Текущий ремонт ТР-3 тяговых редукторов электровозов ЧС6 и ЧС200. Технологическая инструкция	2008	74	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС6 и ЧС200	1	
734	ПКБ ЦТ.25.0055	Техническое обслуживание и ремонт стартер-генератора 5ПСГМ магистральных грузовых и пассажирских тепловозов.. Технологическая инструкция	2010	210	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
735	ПКБ ЦТ.25.0056	Техническое обслуживание ТО-5 локомотивов. Технологическая инструкция	2009	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	7 изв.28983 от 01.04.24 по расп.1254/р от 28.05.2024г.	Локомотивы	1	
736	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"	2009	8	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
737	ПКБ ЦТ.25.0058	Обкаточные испытания электровозов после текущего ремонта ТР-3. Технологическая инструкция	2009	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы	1	
738	ПКБ ЦТ.25.0059	Техническое обслуживание и текущий ремонт модернизированного люлечного подвешивания электровозов серии ВЛ.. Технологическая инструкция	2009	58	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы ВЛ	1	
739	ПКБ ЦТ.25.0060	Ремонт редуктора мотор-компрессора электровоза ВЛ80.. Технологическая инструкция	2009	38	не действует	заменен на ПКБ ЦТ.25.0132	ПКБ ЦТ	1 изв. 23866 от 28.03.12	ВЛ80	1	
740	ПКБ ЦТ.25.0061	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровозов серий 2ЭС5К,2ЭС4К,3ЭС5К.. Технологическая инструкция	2010	30	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27282.17/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	2ЭС5К,2ЭС4К,3ЭС5К	1	
741	ПКБ ЦТ.25.0063	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровоза ЭП2К.. Технологическая инструкция	2010	33	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27282.17/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЭП2К	1	

742	ПКБ ЦТ.25.0064	Обыкновенное освидетельствование колесных пар тепловозов серии ТЭМ18Д,ТЭМЗ.. Технологическая инструкция	2010	27	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.27282.18/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ТЭМ18Д,ТЭМЗ	1	
743	ПКБ ЦТ.25.0065	Обыкновенное освидетельствование колесных пар электровазов серии ЭП10.. Технологическая инструкция	2010	34	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.27282.19/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ЭП10	1	
744	ПКБ ЦТ.25.0066	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ЭД-153У1	2010	163	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП2К	1	
745	ПКБ ЦТ.25.0067	Типовой технологический процесс на сушку, пропитку и покрытие обмоток тяговых и вспомогательных электрических машин локомотивов. Технологическая инструкция	2010	100	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
746	ПКБ ЦТ.25.0068	Техническое обслуживание и ремонт двигателей постоянного тока 4ПНЖ200S, 4ПНЖ200М тепловозов 2ТЭ25К, ТЕП70в/и, 2ТЭ70, электровазов ЭП2К	2010	197	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ25К, ТЭП70в/и, 2ТЭ70,ЭП2К	1	
747	ПКБ ЦТ.25.0069	Очистка от загрязнений и нанесение защитного электроизоляционного покрытия на поверхности стеклопластиковых изоляторов при ремонте электроподвижного состава	2011	18	действует	ВЗАМЕН ТИ237	ПКБ ЦТ	—	ЭПС	1	
748	ПКБ ЦТ.25.0070	Техническое обслуживание и ремонт щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей	2011	89	действует	ВЗАМЕН ТИ746	ПКБ ЦТ	1 изв.27261 от 22.09.2020г	Локомотивы	1	
749	ПКБ ЦТ.25.0071	Настройка коммутации тяговых электродвигателей электровазов	2011	109	действует	ВЗАМЕН ТИ718, ПКБ ЦТ.25.0026	ПКБ ЦТ	—	Электровазы	1	
750	ПКБ ЦТ.25.0072	Техническое обслуживание и текущий ремонт главного контроллера ЭКГ-8Ж	2011	214	действует	ВЗАМЕН ТИ509	ПКБ ЦТ	Зизв.26193 от 07.08.18	ВЛ60в/и, ВЛ80	1	
751	ПКБ ЦТ.25.0073	Ремонт токоотводящих устройств электровазов ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11	2011	34	действует	ВЗАМЕН ТИ450	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11	1	
752	ПКБ ЦТ.25.0074	Нанесение и восстановление полос флуоресцентного покрытия на лобовых частях локомотивов при ремонте.. Технологическая инструкция	2011	27	действует	ВЗАМЕН ТИ181	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
753	ПКБ ЦТ.25.0075/2	Инструкция по тепловому контролю и диагностике узлов локомотивов	2011	43	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
754	ПКБ ЦТ.25.0077	Техническое обслуживание и ремонт тяговых трансформаторов типа ОНДЦЭ-4350/П-У2 электровазов 2ЭС5К,3ЭС5К,Э5К	2011	87	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.26585 от 02.04.19	2ЭС5К,3ЭС5К,Э5К	1	
755	ПКБ ЦТ.25.0078	Технологическое обслуживание и ремонт токоприемника ТАС-10	2011	88	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4изв.28014.8/15 от 10.03.22 по расп.1005/р от 27.04.22г.	Электровазы	1	
756	ПКБ ЦТ.25.0079	Перезарядка патронов высоковольтных предохранителей электровазов ВЛ10. Технологическая инструкция	2011	27	действует	Взамен ТИ712	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10	1	
757	ПКБ ЦТ.25.0080	Техническое обслуживание и ремонт разрядников РМВУ-3,3А,РВКУ-3,3А01 электровазов постоянного тока.. Технологическая инструкция	2011	48	действует	ВЗАМЕН ТИ236	ПКБ ЦТ	—	Электровазы постоянного тока	1	
758	ПКБ ЦТ.25.0081	Устранение неисправностей локомотивов в парках прибытия и отправления.. Технологическая инструкция	2011	40	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
759	ПКБ ЦТ.25.0082	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ЭД-118А. Технологическая инструкция	2012	194	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы, ЭД-118А	1	
760	ПКБ ЦТ.25.0083	Техническое обслуживание и ремонт контроллеров машиниста отечественных электровазов постоянного тока. Технологическая инструкция	2011	71	действует	ВЗАМЕН ТИ677	ПКБ ЦТ	—	Электровазы постоянного тока	1	
761	ПКБ ЦТ.25.0084	Техническое обслуживание и ремонт главного выключателя ВОВ-25-4М электровазов переменного тока.. Технологическая инструкция	2011	74	действует	ВЗАМЕН ТИ161	ПКБ ЦТ	6 изв.28924 от 16.02.24 по расп.842р от 02.04.24	Электровазы переменного тока	1	
762	ПКБ ЦТ.25.0085	Техническое обслуживание и ремонт электронных блоков системы автоматизированного управления рекуперативным торможением САУРТ-034 электровазов постоянного тока.. Технологическая инструкция	2011	129	действует	ВЗАМЕН ТИ692	ПКБ ЦТ	—	Электровазы постоянного тока	1	
763	ПКБ ЦТ.25.0086	Определение и регулирование развески электровазов ВЛ10 в/и,ВЛ80 в/и,ВЛ11,ВЛ82.. Технологическая инструкция	2011	28	действует	ВЗАМЕН ТИ731	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10 в/и,ВЛ80 в/и,ВЛ11,ВЛ82	1	
764	ПКБ ЦТ.25.0087	Сборка боек и регулировка их положения на оси колесной пары электровазов ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85. Технологическая В замен ТИ755	2011	41	действует	Взамен ТИ755	ПКБ ЦТ	2изв.27282.20/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20	ВЛ10,ВЛ11,ВЛ15,ВЛ80,ВЛ82,ВЛ85.	1	

765	ПКБ ЦТ.25.0089	Устройства поездной радиосвязи. Технологический процесс обслуживания и ремонта.	2012	36	действует	ВЗАМЕН РМ 32 ЦШ-ЦТ478И	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
766	ПКБ ЦТ.25.0090	Пропитка изоляции обмоток тяговых и вспомогательных электрических машин локомотивов и электропоездов в депокских условиях.. Технологическая инструкция	2011	67	действует	ВЗАМЕН КЛ1-143-2	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы и электропоезда	1	
767	ПКБ ЦТ.25.0091	Техническое обслуживание и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов электровозов постоянного тока.. Технологическая инструкция	2011	52	действует	ВЗАМЕН ТИ486	ПКБ ЦТ	—	Электровозы постоянного тока	1	
768	ПКБ ЦТ.25.0092	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов. Технологическая инструкция	2011	111	действует	ВЗАМЕН ТИ514	ПКБ ЦТ	2изв.28014.9/15 от 10.03.22 по расп.1005/р от 27.04.22г.	Электровозы	1	
769	ПКБ ЦТ.25.0093	Ремонт, уход и содержание песочниц на электровозах. Технологическая инструкция	2011	28	действует	ВЗАМЕН ТИ60	ПКБ ЦТ	—	Электровозы	1	
770	ПКБ ЦТ.25.0094	Техническое обслуживание и ремонт дугогасительных камер электрических аппаратов электровозов переменного тока.. Технологическая инструкция	2011	35	действует	ВЗАМЕН ТИ487	ПКБ ЦТ	—	Электровозы переменного тока	1	
771	ПКБ ЦТ.25.0095	Техническое обслуживание и ремонт датчиков бокования ДБ-018,ДБ-019 и панелей управления ПУ-037,ПУ-042 электровозов ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11.. Технологическая инструкция	2011	112	действует	ВЗАМЕН ТИ693	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10,ВЛ10У,ВЛ11	1	
772	ПКБ ЦТ.25.0096	Техническое обслуживание и текущий ремонт тележек тепловоза ТЭП70.. Технологическая инструкция	2011	88	действует	ВЗАМЕН ТИ715	ПКБ ЦТ	3 изв.27283 от 13.10.20 по расп.2597/р от 25.11.20г.	ТЭП70	1	
773	ПКБ ЦТ.25.0123	Ремонт и содержание датчика усл N 418. Технологическая инструкция	2012	46	действует	ВЗАМЕН ТИ252	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
774	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	2012	112	действует	ВЗАМЕН ТИ307	ПКБ ЦТ	6 изв.29270 от 20.12.24г.	Локомотивы	1	
775	ПКБ ЦТ.25.0127	Ремонт устройства блокировки тормозов локомотива усл. №367. Технологическая инструкция	2012	50	действует	ВЗАМЕН ТИ338	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
776	ПКБ ЦТ.25.0130	Техническое обслуживание и ремонт люлечного подвешивания электровозов	2011	76	действует	ВЗАМЕН ТИ262	ПКБ ЦТ	1 изв. 24118 от 27.12.12	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ15, ВЛ80, ВЛ65, ВЛ82, ВЛ85, 2ЭС5К	1	
777	ПКБ ЦТ.25.0131	Наладка рекуперативной схемы грузовых электровозов постоянного тока в локомотивном депо	2011	32	действует	Дополнение к ТИ480	ПКБ ЦТ	—	Электровозы постоянного тока	1	
778	ПКБ ЦТ.25.0132	Ремонт редуктора мотор-компрессора электровоза ВЛ80	2011	38	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.25.0060	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80	1	
779	ПКБ ЦТ.25.0133	Техническое обслуживание и ремонт резисторов электровозов постоянного тока	2012	110	действует	ВЗАМЕН ТИ682	ПКБ ЦТ	—	Электровозы постоянного тока	1	
780	ПКБ ЦТ.25.0134	Техническое обслуживание и ремонт резисторов электровозов переменного тока и двойного питания.	2012	122	действует	ВЗАМЕН ТИ683	ПКБ ЦТ	—	Электровозы переменного тока и двойного питания	1	
781	ПКБ ЦТ.25.0135	Ремонт водяных насосов дизелей типа Д100	2012	92	действует	ВЗАМЕН ТИ314	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
782	ПКБ ЦТ.25.0136	Техническое обслуживание и ремонт контроллера машиниста типа КМ-2200 тепловозов с реостатным торможением	2012	71	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы	1	
783	ПКБ ЦТ.25.0137	Техническое обслуживание и ремонт тяговых электродвигателей АЛ-, 1АЛ-2АЛ4846дТ электровозов ЧС2Т и ЧС7.Технологическая инструкция	2012	213	действует	Взамен ТИ757	ПКБ ЦТ	1 изв.29172 от 03.10.24г.	ЧС2Т и ЧС7	1	
784	ПКБ ЦТ.25.0138	Ремонт вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей тепловоза 2ТЭ116.. Технологическая инструкция	2012	36	действует	ВЗАМЕН ТИ462	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116.	1	
785	ПКБ ЦТ.25.0139	Установка элементов на печатной плате. Технологическая инструкция	2013	5	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Технологическая оборудование	1	
786	ПКБ ЦТ.25.0141	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Технологическая инструкция	2012	128	действует	Взамен ТИ700	ПКБ ЦТ	1 изв. 28014.10/15 от 10.03.22 по расп.1005р от 27.04.22г.	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1	
787	ПКБ ЦТ.25.0143	Техническое обслуживание и ремонт водяного насоса дизеля К6S310DR. Технологическая инструкция	2012	81	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3	1	
788	ПКБ ЦТ.25.0144	Техническое обслуживание и текущий ремонт форсунок дизелей типа 10Д100, Д49, 11Д45, 14Д40, ПД1М, К6S310DR. Технологическая инструкция	2012	116	действует	Взамен ТИ710	ПКБ ЦТ	1изв.26302 от 16.10.18	Тепловозы	1	

789	ПКБ ЦТ.25.0145	Техническое обслуживание и ремонт электродвигателей постоянного тока типа ДПВ-22-У2 мотор-вентиляторов электровоза ЧС7. Технологическая инструкция	2012	166	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС7	1	
790	ПКБ ЦТ.25.0146	Техническое обслуживание и ремонт тягового электродвигателя ЭДП810. Технологическая инструкция	2012	171	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС6	1	
791	ПКБ ЦТ.25.0147	Техническое обслуживание и текущие ремонты механической части электровоза 2ЭС5К. Технологическая инструкция	2012	250	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27282.47/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ЭС5К	1	
792	ПКБ ЦТ.25.0148	Электровозы серии ВЛ Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	2012	35	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы серии ВЛ	1	
793	ПКБ ЦТ.25.0149	Техническое обслуживание и ремонт токоприемников электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200. Технологическая инструкция	2012	184	действует	Взамен ТИ699	ПКБ ЦТ	2 изв.28982 от 01.04.24 по расп.1254/р от 28.05.2024г.	ЧС2,ЧС2Т,ЧС6,ЧС7,ЧС200	1	
794	ПКБ ЦТ.25.0150	Электровозы серии ЧС Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	2012	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Электровозы серии ЧС	1	
795	ПКБ ЦТ.25.0151	Тепловозы серии ЧМЭ-3 Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	2012	39	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы серии ЧМЭ-3	1	
796	ПКБ ЦТ.25.0152	Тепловозы серии ТЭМ1,ТЭМ2 Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	2012	32	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ1,ТЭМ2	1	
797	ПКБ ЦТ.25.0153	Тепловозы серии ТЭ10 Перечень и порядок проведения работ для продления сроков службы локомотивов Технологическая инструкция	2012	42	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Тепловозы серии ТЭ10	1	
798	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	2012	65	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.26578 от 21.03.2019 по расп. 2981р от 24.12.2019	Локомотивы	1	
799	ПКБ ЦТ.25.0155	Техническое обслуживание и текущий ремонт бесчелостных тележек тепловозов 2ТЭ116, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 3ТЭ10М, 4ТС10С, 3М62У, 2М62У. Технологическая инструкция	2012	258	действует	ВЗАМЕН ТИ232	ПКБ ЦТ	2изв.27282.48/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ТЭ116, 2ТЭ10В, 2ТЭ10М, 3ТЭ10М, 4ТС10С, 3М62У, 2М62У	1	
800	ПКБ ЦТ.25.0156	Текущий ремонт колесно-моторного блока с моторно-осевыми подшипниками качения электровоза 2ЭС6. Технологическая инструкция	2013	114	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.26836 от 04.09.19	2ЭС6	1	
801	ПКБ ЦТ.25.0157	Текущий ремонт колесно-моторного блока с моторно-осевыми подшипниками качения тепловоза 2ТЭ25А. Технологическая инструкция	2013	96	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.26837 от 04.09.19	2ТЭ25А	1	
802	ПКБ ЦТ.25.0158	Техническое обслуживание и ремонт электромагнитных контакторов отечественных электровозов переменного тока и двойного питания. Технологическая инструкция	2013	110	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.28293 от 30.09.22 по расп.2944р от 15.11.2022г.	Электровозы переменного тока и двойного питания	1	
803	ПКБ ЦТ.25.0161	Техническое обслуживание и текущие ремонты ТР-1, ТР-2 тележек электровозов ЧС7 и ЧС8. Технологическая инструкция	2013	77	действует	ВЗАМЕН ТИ729	ПКБ ЦТ	2изв.27282.49/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС7 и ЧС8	1	
804	ПКБ ЦТ.25.0162	Ремонт вентилятора охлаждения тягового генератора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	2013	51	действует	ВЗАМЕН ТИ463	ПКБ ЦТ	1 изв. 24367от 27.11.2013	2ТЭ116	1	
805	ПКБ ЦТ.25.0163	Инструкция по вихретоковому контролю деталей и узлов локомотивов. (ВМЕСТО ЦТг-18/2 в части вихревого контроля деталей локомотивов)	2012	119	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.27703 от 14.10.21г. По расп.2958р от 23.12.2021г.	Локомотивы	1	
806	ПКБ ЦТ.25.0164	Инструкция по магнитопорошковому контролю деталей и узлов локомотивов (ВМЕСТО ЦТг-18/1 в части магнитопорошкового контроля деталей локомотивов)	2012	123	действует	Впервые (ВМЕСТО ЦТг-18/1)	ПКБ ЦТ	2изв.27704 от 14.10.21г. По расп.2958р от 23.12.2021г.	Локомотивы	1	
807	ПКБ ЦТ.25.0166	Ремонт привода компрессора тепловоза 2ТЭ116. Технологическая инструкция	2013	67	действует	ВЗАМЕН ТИ442	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ116	1	
808	ПКБ ЦТ.25.0167	Техническое обслуживание и ремонт блоков управления выпрямительно-инверторными преобразователями БУ-199 и панелей питания ПП-74 электровозов ВЛ80Р. Технологическая инструкция	2013	49	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ80Р	1	
809	ПКБ ЦТ.25.0168	Восстановление щелочных никель-кадмиевых аккумуляторных батарей тепловозов ЧМЭ3 и электровозов	2011	51	действует	ВЗАМЕН ТИ688	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3 и электровозы	1	

810	ПКБ ЦТ.25.0169	Техническое обслуживание и ремонт групповых кулачковых переключателей электровозов постоянного тока. Технологическая инструкция	2012	162	действует	ВЗАМЕН ТИ684	ПКБ ЦТ	—	Электровозы постоянного тока	1	
811	ПКБ ЦТ.25.0170	Заправка тепловозов водой. Технологическая инструкция	2014	42	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10в/и, 2ТЭ116в/и, 2м62в/и, ТЭМ7, ТЭП70, ТЭМ2в/и, ЧМЭ3в/и, ТЭМ18В	1	
812	ПКБ ЦТ.25.0172	Ремонт места установки поглощающего аппарата автосцепного устройства в буферном бруссе электровозов ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80, ВЛ60, ВЛ15, ВЛ85. Технологическая инструкция (взамен ТИ 697)	2013	41	действует	ВЗАМЕН ТИ697	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80, ВЛ60, ВЛ15, ВЛ85	1	
813	ПКБ ЦТ.25.0174	Ремонт комбинированного регулятора частоты вращения коленчатого вала и мощности дизеля К6S310DR тепловоза ЧМЭ3. Технологическая инструкция	2014	88	действует		ПКБ ЦТ		ЧМЭ3	1	
814	ПКБ ЦТ.25.0176	Ремонт толкателей и привода топливных насосов дизеля 10Д100. Технологическая инструкция	2014	81	действует		ПКБ ЦТ			1	
815	ПКБ ЦТ.25.0177	Ремонт масляного насоса типа МШ120 дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	2014	51	действует		ПКБ ЦТ			1	
816	ПКБ ЦТ.25.0179	Ремонт привода насосов дизеля 1А-5Д49. Технологическая инструкция	2014	63	действует		ПКБ ЦТ			1	
817	ПКБ ЦТ.25.0180	Ремонт топливного насоса дизеля 5Д49. Технологическая инструкция	2014	82	действует		ПКБ ЦТ			1	
818	ПКБ ЦТ.25.0185	Тяговый электродвигатель ЭД 150АУ1. техническое обслуживание и текущий ремонт	2016	185	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
819	ПКБ ЦТ.25.0186	Тяговый генератор ГП 321У2. Техническое обслуживание и текущий ремонт	2016	187	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
820	ПКБ ЦТ.25.0187	Технологическое обслуживание и ремонт устройства защиты подвагонного оборудования автотрисы для инспекционных поездов типа 61М. Технологическая инструкция.	2017	223	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.25844 от 20.12.17		1	
821	ПКБ ЦТ.25.0188	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей электровозов серии ЭП1 в/и (для опытного применения)	2017	91	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ЭП1в/и	1	
822	ПКБ ЦТ.25.0190	Технологическая инструкция по заводскому ремонту скоростемеров ЗСЛ-2М.	2017	211	не действует	Впервые, Извещением 28547 от 25.04.23г. Заменена на Технологическую инструкцию по техническому обслуживанию и ремонту скоростемеров ЗСЛ-2М, утв. Расп.ОАО "РЖД" от 21.01.2022г. №120/р	ПКБ ЦТ	изв.28547 от 25.04.23		1	
823	ПКБ ЦТ.25.0190_Расп_2022_120р	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту скоростемеров ЗСЛ-2М	2022	211	Действует	Извещением 28547 от 25.04.23г. Взамен ПКБ ЦТ.25.0190, утв.Расп_2017_281 0р (Технологическая инструкция по заводскому ремонту скоростемеров ЗСЛ-2М)	ПКБ ЦТ	изв.28547 от 25.04.23		1	
824	ПКБ ЦТ.25.0191	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю полых осей колесных пар локомотивов (для опытного применения)	2017	73	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
825	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)	2017	60	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
826	ПКБ ЦТ.25.0193	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар электровозов Э5К,2Э5К,2ЭС4К,3ЭС4К,2ЭС6 (для опытного применения)	2017	87	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	Э5К,2Э5К,2ЭС4К,3ЭС4К,2ЭС6	1	
827	ПКБ ЦТ.25.0194	Технологическая инструкция по неразрушающему контролю деталей тепловозов серии 2ТЭ25А/К/АМ/КМ	2018	88	Не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28609 от 13.06.23г.	2ТЭ25А/К/АМ/КМ	1	

828	ПКБ ЦТ.25.0195	Инструкция по вихрековому контролю деталей локомотивов (для опытного применения)	2018	51	Не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28607 от 13.06.23		1	
829	ПКБ ЦТ.25.0196	Инструкция по магнитопорошковому контролю деталей локомотивов (для опытного применения)	2018	85	Не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28608 от 13.06.23г.		1	
830	ПКБ ЦТ.25.0197	Инструкция по ультразвуковому контролю деталей локомотивов на базе программируемого дефектоскопа УД2-70 (для опытного применения)	2018	44	утратила силу	Заменена на ПКБ ЦТ.25.0202 по Распоряжению №2442/р от 06.11.2019г.	ПКБ ЦТ	0		1	
831	ПКБ ЦТ.25.0198	Инструкция по ультразвуковому контролю деталей локомотивов на базе программируемых дефектоскопов УД2-102, УД2-102ВД, УД3-103ВД (для опытного применения)	2018	47	аннулирован	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28967 от 12.03.2024		1	
832	ПКБ ЦТ.25.0199	Тепловозы серии 2ТЭ10МПГЕ и 2ТЭ10МДГЕ. Руководство по текущему ремонту ТР-1.	2018	109	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ10МПГЕ, 2ТЭ10МДГЕ	1	
833	ПКБ ЦТ.25.0200	Тепловозы серии ТЭМ2МК. Руководство по текущему ремонту ТР-1.	2018	101	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2МК	1	
834	ПКБ ЦТ.25.0201	Оттайка электропоездов "Сапсан" и "Ласточка". Технологическая инструкция	2019	87	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.29377 от 07.04.25г. По расп.1033р от 13.05.2025г.	Сапсан, Ласточка	1	
835	ПКБ ЦТ.25.0202	Инструкция по ультразвуковому контролю деталей локомотивов на базе программируемого дефектоскопа УД2-70	2019	64	Действует	Введена взамен ПКБ ЦТ.25.0197 по Распоряжению ОАО "РЖД" от 06.11.2019г.№2442/р	ПКБ ЦТ	2изв.28836 от 11.12.23г. По расп.3286р от 25.12.2023г.		1	
836	ПКБ ЦТ.25.0203	Техническое обслуживание и текущий ремонт масляных насосов дизелей. Технологическая инструкция (для опытного применения)	2019	152	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
837	ПКБ ЦТ.25.0204	Техническое обслуживание и текущий ремонт водяных насосов дизелей.Технологическая инструкция (для опытного применения)	2019	248	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
838	ПКБ ЦТ.25.0205	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю осей колесных пар тепловозов серии ТГ16М	2019	70	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28356 от 16.11.22г. По расп.3228р от 08.12.2022г.	ТГ16М	1	
839	ПКБ ЦТ.25.0206	Техническое обслуживание и ремонт системы индикации плотности тормозной магистрали СИПТМ-395. Временная технологическая инструкция.	2020	36	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2изв.27941 от 14.01.2022		1	
840	ПКБ ЦТ.25.0207	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту комплекса средств сбора и регистрации контролируемых параметров движения КПД-3В, КПД-3П (КПД-3ПА, КПД-3ПВ)	2020	632	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28598 от 30.05.23г.		1	
841	ПКБ ЦТ.25.0209	Инструкция по содержанию в эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту колесных пар электропоездов "Сапсан" и "Ласточка"	2021	86	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	3 изв.29015 от 13.05.24г. По расп.1692р от 11.07.2024г.	Сапсан, Ласточка, Финист	1	
842	ПКБ ЦТ.25.0210	Техническое обслуживание и текущий ремонт коренных подшипников коленчатых валов дизелей. Технологическая инструкция (для опытного применения)	2020	216	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
843	ПКБ ЦТ.25.0211	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар электровозов серии Э5К, 2(3,4)ЭС5К, 2(3)ЭС4К	2020	104	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.29409 от 15.05.25г	Э5К, 2(3,4)ЭС5К, 2(3)ЭС4К	1	
844	ПКБ ЦТ.25.0212	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов серии 2ТЭ25 в/и	2020	87	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28399 от 07.12.22г. По расп.2227р от 30.08.2023г.	2ТЭ25в/и	1	
845	ПКБ ЦТ.25.0213	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов серий ТЭМ7в/и	2021	83	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7в/и	1	
846	ПКБ ЦТ.25.0214	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов серии ТЭМ14	2021	83	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ14	1	
847	ПКБ ЦТ.25.0215	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар тепловозов ТЭМ	2021	81	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1изв.28400 от 07.12.22г. По расп.2227р от 30.08.2023г.	ТЭМ18 в/и	1	
848	ПКБ ЦТ.25.0216	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей колесных пар электровозов серии 2ЭС6 (временная)	2021	81	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28958 от 05.03.2024	2ЭС6	1	
849	ПКБ ЦТ.25.0217	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю гребней бандажей после обточки под локомотивом	2021	28	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.29343 от 05.03.25	локомотивы	1	

850	ПКБ ЦТ.25.0218	Временная технологическая инструкция по маркировке и клейменно деталей и узлов электрических машин тепловозов	2021	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
851	ПКБ ЦТ.25.0219	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию и ремонту винтового упругого устройства и буферных устройств локомотивов колес 1435мм	2022	26	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
852	ПКБ ЦТ.25.0220	Технологическая инструкция по оптическому виду неразрушающего контроля деталей локомотивов	2022	30	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв.28956 от 05.03.24		1	
853	ПКБ ЦТ.25.0221	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю валов якорей тяговых электродвигателей серии ДТК-417	2022	28	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 изв 28957 от 05.03.2024		1	
854	ПКБ ЦТ.25.0222	Технологическая инструкция по контролю основных размеров при ремонте тяговых электродвигателей тепловозов	2023	33	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
855	ПКБ ЦТ.25.0223	Инструкция по механической чистке выдвинных подножек и подвагонного оборудования от снега и наледи электропоездов "Ласточка" и "Финист" в пунктах оборота составов вне ремонтных позиций	2025	36	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	Ласточка, Финист	1	
856	ПКБ ЦТ.25.200	Тепловозы серии ТЭМ2К. Руководство по текущему ремонту ТР-1.	2018	101	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2К	1	
857	ПКБ ЦТ.40.0011	Электровозы ЭП1 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4изв.27282.50/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЭП1 в/и	1	
858	ПКБ ЦТ.40.0012	Тепловозы ТЭП70в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	19	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	4изв.27282.51/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭП70в/и	1	
859	ПКБ ЦТ.40.0013	Тепловозы ТЭ10 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта тепловозов	2008	25	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0001	ПКБ ЦТ	4изв.27282.52/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭ10 в/и	1	
860	ПКБ ЦТ.40.0014	Тепловозы 2 ТЭ116 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	21	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0002	ПКБ ЦТ	5изв.27282.53/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	2ТЭ116 в/и	1	
861	ПКБ ЦТ.40.0015	Электровозы ВЛ10 в/и,ВЛ11 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	20	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0003	ПКБ ЦТ	4изв.27282.54/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ10 в/и, ВЛ11 в/и	1	
862	ПКБ ЦТ.40.0016	Электровозы ВЛ80 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	21	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0004	ПКБ ЦТ	4изв.27282.55/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ВЛ80 в/и	1	
863	ПКБ ЦТ.40.0017	Тепловозы М62 в/и,2М62 в/и,3М62 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	20	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0005	ПКБ ЦТ	5изв.27282.56/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	М62 в/и	1	
864	ПКБ ЦТ.40.0018	Электровозы ТЭМ2 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	18	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0006	ПКБ ЦТ	4изв.27282.57/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ТЭМ2 в/и	1	
865	ПКБ ЦТ.40.0019	Электровозы ЧМЭ3 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	18	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0007	ПКБ ЦТ	4 изв. 27282.58/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧМЭ3 в/и	1	
866	ПКБ ЦТ.40.0020	Электровозы ЧС2 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	21	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0008	ПКБ ЦТ	4 изв. 27282.59/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС2 в/и	1	
867	ПКБ ЦТ.40.0021	Электровозы ЧС4 в/и. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта	2008	18	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0009	ПКБ ЦТ	4изв.27282.60/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС4 в/и	1	
868	ПКБ ЦТ.40.0022	Электровозы ЧС7. Ведомость документации для технического обслуживания и текущего ремонта.	2008	16	действует	ВЗАМЕН ПКБ ЦТ.40.0010	ПКБ ЦТ	4изв.27282.61/61 от 12.10.20 по расп.2598р от 25.11.20г.	ЧС7	1	
869	ПКБ ЦТ.46.0001	Ведомость технологического оборудования и средств контроля для обычного освидетельствования колесных пар электропоездов и тепловозов	2005	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	Локомотивы	1	
870	ПКБ ЦТ.46.0002	Ведомость технологического оборудования и средств контроля для обычного освидетельствования колесных пар тепловозов ТЭП 70	2005	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70	1	

871	ПКБ ЦТ.46.0024	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и Регламент технологической оснащенности	2011	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	1	
872	ПКБ ЦТ.46.0025	Текущий ремонт ТР электровозов ВЛ10в/и,ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащенности	2011	28	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	1	
873	ПКБ ЦТ.46.0026	Деповской ремонт ДР электровозов ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и. Регламент технологической оснащенности	2011	35	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ10 в/и, ВЛ80 в/и	1	
874	ПКБ ЦТ.46.0027	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов 2ТЭ116 в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	10	Не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28230 от 22.07.2022г.	2ТЭ116 в/и	1	
875	ПКБ ЦТ.46.0028	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов 2ТЭ116 в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	32	Не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28231 от 22.07.2022	2ТЭ116 в/и	1	
876	ПКБ ЦТ.46.0029	Деповской ремонт магистральных тепловозов 2ТЭ116 в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	51	Не действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28229 от 22.07.2022г.	2ТЭ116 в/и	1	
877	ПКБ ЦТ.46.0030	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов серии 2/3/4ЭС5К и Э5К. Регламент технологической оснащенности.	2012	23	утратил силу по расп.3233/р от 08.12.2022г.	заменен на ПКБ ЦТ.46.0174 по расп.3233/р от 08.12.2022г.	ПКБ ЦТ	Изв.26593 от 08.04.19	2/3/4ЭС5К, Э5К	1	
878	ПКБ ЦТ.46.0031	Текущий ремонт ТР50 и ТР250 электровозов серии 2/3/4ЭС5К и Э5К. Регламент технологической оснащенности	2012	45	утратил силу по расп.3233/р от 08.12.2022г.	заменен на ПКБ ЦТ.46.0175 по расп.3233/р от 08.12.2022г.	ПКБ ЦТ	Изв.26594 от 08.04.19	2/3/4ЭС5К, Э5К	1	
879	ПКБ ЦТ.46.0032	Текущий ремонт ТР500 электровозов серии 2/3/4ЭС5К и Э5К. Регламент технологической оснащенности.	2012	62	утратил силу по расп.3233/р от 08.12.2022г.	заменен на ПКБ ЦТ.46.0176 по расп.3233/р от 08.12.2022г.	ПКБ ЦТ	Изв.26595 от 08.04.19	2/3/4ЭС5К, Э5К	1	
880	ПКБ ЦТ.46.0033	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов 2ТЭ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10в/и	1	
881	ПКБ ЦТ.46.0034	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов 2ТЭ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	31	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10в/и	1	
882	ПКБ ЦТ.46.0035	Деповской ремонт ДР магистральных тепловозов 2ТЭ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	56	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ10в/и	1	
883	ПКБ ЦТ.46.0036	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов ТЭП70в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70в/и	1	
884	ПКБ ЦТ.46.0037	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов ТЭП70в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	30	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70в/и	1	
885	ПКБ ЦТ.46.0038	Деповской ремонт ДР магистральных тепловозов ТЭП70в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	58	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭП70в/и	1	
886	ПКБ ЦТ.46.0039	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Регламент технологической оснащенности	2012	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1	
887	ПКБ ЦТ.46.0040	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Регламент технологической оснащенности	2012	23	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1	
888	ПКБ ЦТ.46.0041	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЧС4,ЧС4Т,ЧС8. Регламент технологической оснащенности	2012	44	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС4,ЧС4Т,ЧС8	1	
889	ПКБ ЦТ.46.0042	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7. Регламент технологической оснащенности	2012	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7	1	
890	ПКБ ЦТ.46.0043	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7. Регламент технологической оснащенности	2012	24	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7	1	
891	ПКБ ЦТ.46.0044	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7. Регламент технологической оснащенности	2012	46	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧС2,ЧС2Т,ЧС2К,ЧС6,ЧС7	1	
892	ПКБ ЦТ.46.0045	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов М62в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62в/и	1	
893	ПКБ ЦТ.46.0046	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов М62в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	33	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62в/и	1	
894	ПКБ ЦТ.46.0047	Деповской ремонт ДР магистральных тепловозов М62в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	53	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	М62в/и	1	

895	ПКБ ЦТ.46.0048	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ2в/и	1	
896	ПКБ ЦТ.46.0049	Текущий ремонт ТР маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ2в/и	1	
897	ПКБ ЦТ.46.0050	Деповской ремонт ДР маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	41	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ2в/и	1	
898	ПКБ ЦТ.46.0051	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ЧМЭ3в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3в/и	1	
899	ПКБ ЦТ.46.0052	Текущий ремонт ТР маневровых тепловозов ЧМЭ3в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	21	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3в/и	1	
900	ПКБ ЦТ.46.0053	Деповской ремонт ДР маневровых тепловозов ЧМЭ3в/и. Регламент технологической оснащенности	2012	39	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЧМЭ3в/и	1	
901	ПКБ ЦТ.46.0054	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов ВЛ85. Регламент технологической оснащенности	2013	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ85	1	
902	ПКБ ЦТ.46.0055	Текущий ремонт ТР электровозов ВЛ85. Регламент технологической оснащенности	2013	25	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ85	1	
903	ПКБ ЦТ.46.0056	Деповской ремонт ДР электровозов ВЛ85. Регламент технологической оснащенности	2013	39	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ВЛ85	1	
904	ПКБ ЦТ.46.0057	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЭП2К. Регламент технологической оснащенности	2013	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Лизв.27357 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ЭП2К	1	
905	ПКБ ЦТ.46.0058	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЭП2К. Регламент технологической оснащенности	2013	42	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Лизв.27358 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ЭП2К	1	
906	ПКБ ЦТ.46.0059	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЭП2К. Регламент технологической оснащенности	2013	31	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП2К	1	
907	ПКБ ЦТ.46.0063	Экипировка и техническое обслуживание ТО пассажирских электровозов ЭП1, ЭП1М, ЭП1П. Регламент технологической оснащенности	2013	11	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП1, ЭП1М, ЭП1П	1	
908	ПКБ ЦТ.46.0064	Текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЭП1Ю, ЭП1М, ЭП1П. Регламент технологической оснащенности	2013	22	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП1, ЭП1М, ЭП1П	1	
909	ПКБ ЦТ.46.0065	Деповской ремонт ДР пассажирских электровозов ЭП1Ю, ЭП1М, ЭП1П. Регламент технологической оснащенности	2013	50	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ЭП1, ЭП1М, ЭП1П	1	
910	ПКБ ЦТ.46.0066	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ7в/и. Регламент технологической оснащенности	2013	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ7в/и	1	
911	ПКБ ЦТ.46.0067	Текущий ремонт маневровых тепловозов ТЭМ7в/и. Регламент технологической оснащенности	2013	23	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ7в/и	1	
912	ПКБ ЦТ.46.0068	Деповской ремонт ДР маневровых тепловозов ТЭМ7в/и. Регламент технологической оснащенности	2013	48	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	ТЭМ7в/и	1	
913	ПКБ ЦТ.46.0072	Текущий ремонт ТР-50 электровозов 2ЭС4К. Регламент технологической оснащенности	2015	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Лизв.27359 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ЭС4К	1	
914	ПКБ ЦТ.46.0073	Текущий ремонт ТР-250 электровозов 2ЭС4К. Регламент технологической оснащенности	2015	40	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Лизв.27360 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ЭС4К	1	
915	ПКБ ЦТ.46.0074	Текущий ремонт ТР-500 электровозов 2ЭС4К. Регламент технологической оснащенности	2015	66	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Лизв.27361 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ЭС4К	1	
916	ПКБ ЦТ.46.0075	Текущий ремонт ТР-30 электровозов 2ЭС6. Регламент технологической оснащенности	2015	17	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС6	1	
917	ПКБ ЦТ.46.0076	Текущий ремонт ТР-300 электровозов 2ЭС6. Регламент технологической оснащенности	2015	26	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС6	1	
918	ПКБ ЦТ.46.0077	Текущий ремонт ТР-600 электровозов 2ЭС6. Регламент технологической оснащенности	2015	46	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ЭС6	1	
919	ПКБ ЦТ.46.0078	Экипировка и техническое обслуживание ТО-15 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащенности	2015	14	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ25К	1	
920	ПКБ ЦТ.46.0079	Текущий ремонт ТР-300 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащенности	2015	34	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ25К	1	

921	ПКБ ЦТ.46.0080	Текущий ремонт ТР-600 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащенности	2015	59	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ25К	1	
922	ПКБ ЦТ.46.0081	Текущий ремонт ТР-75 магистральных тепловозов 2ТЭ25К. Регламент технологической оснащенности	2015	18	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	—	2ТЭ25К	1	
923	ПКБ ЦТ.46.0082	Техническое обслуживание ТО-2 (120 ч.) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащенности.	2017	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ГТ1h-002	1	
924	ПКБ ЦТ.46.0083	Техническое обслуживание ТО-3 (25 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащенности.	2017	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ГТ1h-002	1	
925	ПКБ ЦТ.46.0084	Текущий ремонт ТР-1 (100 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащенности.	2017	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ГТ1h-002	1	
926	ПКБ ЦТ.46.0085	Текущий ремонт ТР-2 (200 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащенности.	2017	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ГТ1h-002	1	
927	ПКБ ЦТ.46.0086	Текущий ремонт ТР-3 (400 тыс.км) Газотурбовоза ГТ1h-002. Регламент технологической оснащенности.	2017	31	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ГТ1h-002	1	
928	ПКБ ЦТ.46.0087	Техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозом ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащенности.	2017	14	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27362 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1	
929	ПКБ ЦТ.46.0088	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащенности.	2017	18	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27363 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1	
930	ПКБ ЦТ.46.0089	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащенности.	2017	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27364 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1	
931	ПКБ ЦТ.46.0090	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащенности.	2017	56	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27365 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1	
932	ПКБ ЦТ.46.0091	Техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ18Д(ДМ). Регламент технологической оснащенности.	2017	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27366 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭМ18ДМ	1	
933	ПКБ ЦТ.46.0092	Техническое обслуживание ТО-2 (96ч.) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	2017	14	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27367 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС	1	
934	ПКБ ЦТ.46.0093	Текущий ремонт ТР-50 (50 тыс. км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	2017	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27368 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС.	1	
935	ПКБ ЦТ.46.0094	Текущий ремонт ТР-200 (200тыс.км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности	2017	20	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27369 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС.	1	
936	ПКБ ЦТ.46.0095	Текущий ремонт ТР-400 (400 тыс.км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	2017	62	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Иизв.27370 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС	1	
937	ПКБ ЦТ.46.0096	Текущий ремонт ТР-600 (600тыс. Км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности	2017	53	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭП70БС	1	
938	ПКБ ЦТ.46.0097	Техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	2017	9	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18В	1	
939	ПКБ ЦТ.46.0098	Техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	2017	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18В	1	
940	ПКБ ЦТ.46.0099	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	2017	16	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18В.	1	
941	ПКБ ЦТ.46.0100	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности.	2017	24	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18В	1	
942	ПКБ ЦТ.46.0101	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ18В. Регламент технологической оснащенности	2017	38	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18В	1	

943	ПКБ ЦТ.46.0102	Техническое обслуживание ТО и текущий ремонт ТР пассажирских электровозов ЭП20. Регламент технической оснащенности.	2017	33	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ		ЭП20	1	
944	ПКБ ЦТ.46.0104	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 тепловозов 2ТЭ25КМ. Регламент технологической оснащенности.	2017	13	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.29242 от 06.12.24г.	2ТЭ25КМ	1	
945	ПКБ ЦТ.46.0105	Текущий ремонт ТР-1 тепловозов 2ТЭ25КМ. Регламент технологической оснащенности.	2017	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.29243 о 06.12.24г.	2ТЭ25КМ	1	
946	ПКБ ЦТ.46.0106	Текущий ремонт ТР-2 тепловозов 2ТЭ25КМ. Регламент технологической оснащенности.	2017	25	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв.29244 от 06.12.2024г	2ТЭ25КМ	1	
947	ПКБ ЦТ.46.0107	Текущий ремонт ТР-3 тепловозов 2ТЭ25КМ. Регламент технологической оснащенности.	2017	37	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	2 изв 29245 от 06.12.2024г.	2ТЭ25КМ	1	
948	ПКБ ЦТ.46.0108	Техническое обслуживание ТО (120 час.) магистральных тепловозов 2ТЭ116УД. Регламент технологической оснащенности	2017	10	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116УД	1	
949	ПКБ ЦТ.46.0109	Текущий ремонт ТР (75 тыс.км) магистральных тепловозов 2ТЭ116УД. Регламент технологической оснащенности.	2017	27	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116УД	1	
950	ПКБ ЦТ.46.0111	Техническое обслуживание ТО-2 электровозов 2ЭС10. Регламент технологической оснащенности.	2017	11	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС10	1	
951	ПКБ ЦТ.46.0112	Текущий ремонт ТР-150 (150 тыс.км) электровозов 2ЭС10. Регламент технологической оснащенности.	2017	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС10	1	
952	ПКБ ЦТ.46.0113	Текущий ремонт ТР-600 электровозов 2ЭС10. Регламент технической оснащенности.	2017	20	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС10	1	
953	ПКБ ЦТ.46.0114	Текущий ремонт ТР-900 электровозов 2ЭС10. Регламент технической оснащенности.	2017	37	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС10	1	
954	ПКБ ЦТ.46.0115	Экипировка и техническое обслуживание ТО (120 час.) магистральных тепловозов 2ТЭ116УР. Регламент технологической оснащенности	2018	10	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116УР	1	
955	ПКБ ЦТ.46.0116	Текущий ремонт ТР (75 тыс.км) магистральных тепловозов 2ТЭ116УР. Регламент технологической оснащенности.	2018	23	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116УР	1	
956	ПКБ ЦТ.46.0117	Текущий ремонт ТР-200 магистральных тепловозов 2ТЭ25АМ. Регламент технологической оснащенности	2018	21	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25АМ	1	
957	ПКБ ЦТ.46.0118	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов 2ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащенности	2018	11	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25К2м	1	
958	ПКБ ЦТ.46.0119	Экипировка и техни ческое обслуживание ТО электровоза 2ЭС5С. Регламент технологической оснащенности	2018	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС5С	1	
959	ПКБ ЦТ.46.0120	Экипировка и техническое обслуживание ТО 3 маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	2018	11	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ-ТМХ	1	
960	ПКБ ЦТ.46.0121	Экипировка и техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	2018	9	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ-ТМХ	1	
961	ПКБ ЦТ.46.0122	Средний и текущий ремонт ТР-15 маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	2018	36	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ-ТМХ	1	
962	ПКБ ЦТ.46.0123	Текущий ремонт маневровых тепловозов ТЭМ-ТМХ. Регламент технологической оснащенности	2018	21	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ-ТМХ	1	
963	ПКБ ЦТ.46.0124	Техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности	2018	9	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ14	1	
964	ПКБ ЦТ.46.0125	Текущий ремонт ТР-1 (сут/лет-182,5/0,5) маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности.	2018	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ14	1	
965	ПКБ ЦТ.46.0126	Текущий ремонт ТР-2(сут/лет-1095/3) маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности.	2018	19	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ14	1	
966	ПКБ ЦТ.46.0127	Экипировка и техническое обслуживание ТО 3 маневровых тепловозов ТЭМ18ДМ. Регламент технологической оснащенности.	2018	11	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18ДМ	1	
967	ПКБ ЦТ.46.0128	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ18ДМ. Регламент технологической оснащенности.	2018	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ18ДМ	1	
968	ПКБ ЦТ.46.0129	Техническое обслуживание ТО маневровых тепловозов ТЭМ28. Регламент технологической оснащенности.	2018	9	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ28	1	
969	ПКБ ЦТ.46.0130	Текущий ремонт ТР-600 магистральных тепловозов 2ТЭ25АМ. Регламент технологической оснащенности.	2018	36	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25АМ	1	

970	ПКБ ЦТ.46.0131	Заводской ремонт 3Р маневровых тепловозов ТЭМ14. Регламент технологической оснащенности.	2018	38	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ14	1	
971	ПКБ ЦТ.46.0132	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 (15 тыс.км) пассажирских тепловозов ТЭП70БС. Регламент технологической оснащенности.	2019	15	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.27375 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	ТЭП70БС	1	
972	ПКБ ЦТ.46.0133	Экипировка и техническое обслуживание ТО (120 ч.) магистральных тепловозов 2ТЭ25КМ. Регламент технологической оснащенности	2019	10	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.27376 от 16.12.20 по расп.1151р от 29.05.20г.	2ТЭ25КМ	1	
973	ПКБ ЦТ.46.0134	Техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащенности (для опытного применения)	2019	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7А	1	
974	ПКБ ЦТ.46.0135	Техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащенности (для опытного применения)	2019	13	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7А	1	
975	ПКБ ЦТ.46.0136	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащенности (для опытного применения)	2019	19	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7А	1	
976	ПКБ ЦТ.46.0137	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащенности (для опытного применения)	2019	20	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7А	1	
977	ПКБ ЦТ.46.0138	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ7А. Регламент технологической оснащенности	2019	56	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ7А	1	
978	ПКБ ЦТ.46.0139	Техническое обслуживание ТО-2 и ТО-3 грузопассажирских тепловозов ТУ2. Регламент технологической оснащенности (для опытного применения)	2019	10	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТУ2	1	
979	ПКБ ЦТ.46.0140	Текущий ремонт ТР-1, ТР-2 и ТР-3 грузопассажирских тепловозов ТУ2. Регламент технологической оснащенности (для опытного применения)	2019	42	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТУ2	1	
980	ПКБ ЦТ.46.0141	Промывочный ремонт ПР-1 паровозов. Временный регламент технологической оснащенности	2019	8	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	паровозы	1	
981	ПКБ ЦТ.46.0141(расп_2022_3413р)	Промывочный ремонт (ПрР) паровозов. Временный регламент технологической оснащенности	2022	13	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	паровозы	1	
982	ПКБ ЦТ.46.0142	Подъемочный ремонт ПР-2 паровозов. Временный регламент технологической оснащенности	2019	13	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	паровозы	1	
983	ПКБ ЦТ.46.0142(расп_2022_3413р)	Подъемочный ремонт (ПР) паровозов. Временный регламент технологической оснащенности	2022	26	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	паровозы	1	
984	ПКБ ЦТ.46.0143	Капитальный ремонт КР паровозов. Временный регламент технологической оснащенности	2019	26	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	паровозы	1	
985	ПКБ ЦТ.46.0143(расп_2022_3413р)	Капитальный ремонт (КР) паровозов. Временный регламент технологической оснащенности	2022	28	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	паровозы	1	
986	ПКБ ЦТ.46.0144	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	15	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ10в/и	1	
987	ПКБ ЦТ.46.0145	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов 2ЭС7. Регламент технологической оснащенности	2021	15	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС7	1	
988	ПКБ ЦТ.46.0146	Текущий ремонт ТР-1 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	30	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ10в/и	1	
989	ПКБ ЦТ.46.0147	Текущий ремонт ТР-2 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	42	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ10в/и	1	
990	ПКБ ЦТ.46.0148	Текущий ремонт ТР-3 электровозов ВЛ10в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	66	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ10в/и	1	
991	ПКБ ЦТ.46.0149	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28232 от 22.07.2022	2ТЭ116	1	
992	ПКБ ЦТ.46.0150	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	16	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28233 от 22.07.2022	2ТЭ116	1	
993	ПКБ ЦТ.46.0151	Текущий ремонт ТР-1 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	20	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28234 от 22.07.2022	2ТЭ116	1	
994	ПКБ ЦТ.46.0152	Текущий ремонт ТР-2 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	37	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28235 от 22.07.2022	2ТЭ116	1	
995	ПКБ ЦТ.46.0153	Текущий ремонт ТР-3 магистральных тепловозов 2ТЭ116в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	54	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изв.28236 от 22.07.2022	2ТЭ116	1	

996	ПКБ ЦТ.46.0154	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	10	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2в/и	1	
997	ПКБ ЦТ.46.0155	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2в/и	1	
998	ПКБ ЦТ.46.0156	Текущий ремонт ТР-1 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	22	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2в/и	1	
999	ПКБ ЦТ.46.0157	Текущий ремонт ТР-2 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	26	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2в/и	1	
1000	ПКБ ЦТ.46.0158	Текущий ремонт ТР-3 маневровых тепловозов ТЭМ2в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	45	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ2в/и	1	
1001	ПКБ ЦТ.46.0159	Текущий ремонт ТР-150 электровозов 2ЭС7. Регламент технологической оснащенности	2021	19	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС7	1	
1002	ПКБ ЦТ.46.0160	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	20	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ80в/и	1	
1003	ПКБ ЦТ.46.0161	Текущий ремонт ТР-1 электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	22	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ80в/и	1	
1004	ПКБ ЦТ.46.0162	Текущий ремонт ТР-2 электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащенности.	2020	27	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ80в/и	1	
1005	ПКБ ЦТ.46.0163	Текущий ремонт ТР-3 электровозов ВЛ80в/и. Регламент технологической оснащенности	2020	50	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ80в/и	1	
1006	ПКБ ЦТ.46.0164	Текущий ремонт ТР-600 электровозов 2ЭС7. Регламент технологической оснащенности.	2021	34	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС7	1	
1007	ПКБ ЦТ.46.0165	Экипировка и техническое обслуживание ТР-900 электровозов 2ЭСг. Регламент технологической оснащенности.	2021	56	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС7	1	
1008	ПКБ ЦТ.46.0166	Экипировка и техническое обслуживание ТО тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащенности	2021	15	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ТЭ25К2м	1	
1009	ПКБ ЦТ.46.0167	Текущий ремонт ТР-100 тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащенности	2021	17	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ТЭ25К2м	1	
1010	ПКБ ЦТ.46.0168	Текущий ремонт ТР-300 тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащенности	2021	34	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ТЭ25К2м	1	
1011	ПКБ ЦТ.46.0169	Текущий ремонт ТР-600 тепловозов 3ТЭ25К2м. Регламент технологической оснащенности	2021	53	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	3ТЭ25К2м	1	
1012	ПКБ ЦТ.46.0170	Экипировка и техническое обслуживание ТО-3 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащенности.	2022	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25А	1	
1013	ПКБ ЦТ.46.0171	Текущий ремонт ТР-1 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащенности.	2022	16	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25А	1	
1014	ПКБ ЦТ.46.0172	Текущий ремонт ТР-2 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащенности.	2022	29	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25А	1	
1015	ПКБ ЦТ.46.0173	Текущий ремонт ТР-3 тепловозов 2ТЭ25А. Временный регламент технологической оснащенности.	2022	41	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ25А	1	
1016	ПКБ ЦТ.46.0174	Экипировка и техническое обслуживание ТО электровозов 2(3,4)ЭС5К. Регламент технологической оснащенности.	2022	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2(3,4)ЭС5К	1	
1017	ПКБ ЦТ.46.0175	Текущий ремонт ТР50-250 электровозов 2(3,4)ЭС5К. Регламент технологической оснащенности.	2022	31	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2(3,4)ЭС5К	1	
1018	ПКБ ЦТ.46.0176	Текущий ремонт ТР500 электровозов 2(3,4)ЭС5К. Регламент технологической оснащенности.	2022	43	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2(3,4)ЭС5К	1	
1019	ПКБ ЦТ.46.0177	Экипировка и техническое обслуживание ТО магистральных тепловозов ТЭМ31М. Временный регламент технологической оснащенности	2022	23	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ31М	1	
1020	ПКБ ЦТ.46.0178	Экипировка и техническое обслуживание ТО-2 и ТО-3 рельсовых автобусов РА-3. Временный регламент технологической оснащенности	2022	12	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.28990 от 05.04.2024	РА-3	1	
1021	ПКБ ЦТ.46.0179	Текущий ремонт ТР-1 рельсовых автобусов РА-3. Временный регламент технологической оснащенности	2022	14	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	1 Изв.28991 от 05.04.2024	РА-3	1	
1022	ПКБ ЦТ.46.0180	Текущий ремонт ТР магистральных тепловозов ТЭМ31М. Временный регламент технологической оснащенности	2022	53	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ТЭМ31М	1	

1023	ПКБ ЦТ-01/ТЭЛ-04-2023-06-09	Отчет тягово-энергетических испытаний определения возможности вождения грузовых груженных поездов массой 8800 тонн электровозами серии "Ермак" 3(4)ЭС5К (кратная тяга из 4-х секций) на участке четного направления Сковородино Забайкальской ж.д.-Уссурийск Дал		259	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	"Ермак" 3(4)ЭС5К	1	
1024	ПКБ ЦТ-1139 от 28.12.2022 бн	Обслуживание пневматической части системы индикации плотности тормозной магистрали СИПТМ-395. Карты технологических процессов. 3 карты	2022	21	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	ВЛ10у, 2ТЭ116у	1	
1025	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	2022	851	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ЭС5С	1	
1026	А3357ИС	Комплекс тренажерный Инструкция эксплуатационная специальная	2018	18	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	2ТЭ116	1	
1027	Р1892ИС	Система контроля соблюдения локомотивной бригадой регламента переговоров. Инструкция эксплуатационная специальная	2020	19	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0		1	
1028	Т2051ИС	Узкоколейные тепловозы серии ТУ7, ТУ7А руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту.	2017	136	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27249 от 14.09.20г. По расп.2477/р от 10.11.20г.		1	
1029	Т2057ИС	Узкоколейный тепловоз серии ТУ2. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту	2017	216	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27248 от 14.09.20 по расп.2477/р от 10.11.20	Тепловоз ТУ2	1	
1030	Т2060ИС	Узкоколейный тепловоз серии ТУ10 руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту.	2017	102	Действует	Впервые	ПКБ ЦТ	Изм.27250 от 14.09.20г по расп.2477/р от 10.11.20г.	ТУ10	1	
1031	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	2012	21	действует	Впервые	ПКБ ЦТ	0	—	1	
1032	Э3234ИС	Электровоз ЭП1в/и. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Инструкция специальная	2015	451	действует	взамен ЭП1 ЮО, утратившей силу распоряжением от 02.12.2015 г. № 2807р	ПКБ ЦТ	23 изв.29424 от 04.06.25	ЭП1в/и	1	
1033	РАСП_2010_2745р	Инструкция по ремонту и обслуживанию автосцепного устройства подвижного состава железных дорог	2010	115	Действует	Впервые		2745 0		1	
1034	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 18.02.2013 N 24р	Инструкция по прогреву тепловозов при отстое на тракционных путях локомотивных депо и пунктах оборота	2013	15	Действует	Впервые		24 0		1	
1035	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 12.05.2015 N 1191р	РУКОВОДСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ, РЕМОНТУ И ИСПЫТАНИЮ ТОРМОЗНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛОКОМОТИВОВ И МОТОРВАГОННОГО ПОДВИЖНОГО СОСТАВА	2015	154	утратил силу	Утратил силу согласно расп. 3508/р от 28.12.2022		1191 0	тормозное оборудование локомотивов нового поколения	1	
1036	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 25.12.2017 N 2719р	Инструкция по исключению из инвентарного парк ОАО "РЖД" тягового подвижного состава	2017	10	Действует	Впервые		2719 0		1	
1037	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 24.01.2018 N 115р	Инструкция по порядку консервации (расконсервации) и техническому обслуживанию локомотивов и моторвагонного подвижного состава в период их нахождения на консервации	2018	35	Действует	Впервые		115 0		1	
1038	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 05.06.2018 N 1183р	Щетки тяговых электрических машин железнодорожного подвижного состава. Технические требования	2018	17	Действует	Впервые		1183 0		1	
1039	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 10.01.2019 N 17р	Изоляционные материалы для обмоток тяговых электрических машин. Основные технические требования (для опытного применения)	2019	22	Действует	Впервые		17 0		1	
1040	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 14.10.2019 N 2262р	Временная инструкция по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию тормозного оборудования локомотивов и моторвагонного подвижного состава	2019	226	Утратила силу, взамен 2837/р от 21.12.2020г.	Взамен Инструкции №ЦТ-533 от 27.01.1998г.		2262 0		1	

1041	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 20.12.2019 N 2945р	Порядок учета и ведения в автоматизированной системе "Электронный паспорт локомотива" паспортов систем пожарной сигнализации, пожаротушения и пожарной автоматики локомотива	2019	7	Действует	Впервые	2945	0			I	
1042	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 30.12.2019 N 3091р	Инструкция по прогреву тепловозов при отстое на тракционных путях локомотивных депо и пунктах оборота	2019	16	Действует	Впервые	3091	0			I	
1043	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 21.12.2020 N 2837р	Инструкция по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию тормозного оборудования локомотивов и моторвагонного подвижного состава	2020	348	Утратил силу	Впервые. Утратил силу согласно расп. 3508/р от 28.12.2022	2837	0			I	
1044	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 2020 г. N2937р	Инструкция по техническому обслуживанию и ремонту приводов скоростемеров ЗСЛ-2М	2020	72	Действует	Впервые	2937	0			I	
1045	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 17.06.2021 N 1327р	Изменения, которые вносятся в Инструкцию по техническому обслуживанию и ремонту приводов скоростемеров ЗСЛ-2М, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 28 декабря 2020г. №2937/р	2021	10	Действует	Впервые	1327	0			I	
1046	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 27.01.2021 N 146р	Маневрово-вывозной электровоз (локомотив). Общие технические требования	2021	185	Действует	Впервые	146	0			I	
1047	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 14.10.2021 N 2214р	Изменения к Инструкции по техническому обслуживанию и ремонту приводов скоростемеров ЗСЛ-2М	2021	3	Действует	Впервые	2214	0			I	
1048	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 16.12.2021 N 2849р	Инструкция по техническому обслуживанию и текущему ремонту устройства контроля бдительности машиниста УКБМ	2021	30	Действует	Впервые	2849	0			I	
1049	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 30.03.2021 N 651р	Бортовые системы машинного зрения. Общие технические требования	2021	23	Действует	Впервые	651	0			I	
1050	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 09.06.2022 N 1536р	Методика расчета потребности в производственном запасе агрегатов и узлов для ремонта локомотивов	2022	10	Действует	Впервые	1536	0			I	
1051	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 28.07.2022 N 1957р	Временная инструкция по управлению железнодорожным подвижным составом в автоматическом и (или) дистанционных режимах	2022	11	Действует	Впервые	1957	0			I	
1052	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 16.12.2022 N 3357р	Технологическая инструкция по содержанию локомотивных приемных катушек автоматической локомотивной сигнализации	2022	29	не действует	взамен ПКБ ЦТ.25.0115. Утратила силу по расп.441р от 16.02.2024г. Заменен на РАСП_2024_441р	3357	1	изв.28597 от 30.05.23г.		I	
1053	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 21.12.2022 N 3401р	Временная инструкция по освидетельствованию, ремонту т формированию колесных пар локомотивов железных дорог колеи 750 мм	2022	96	Действует	Впервые	3401	0			I	
1054	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 21.12.2022 N 3403р	Временная инструкция по осмотру, освидетельствованию, ремонту и формированию колесных пар паровозов железных дорог колеи 1520 мм	2022	96	Действует	Впервые	3403	0		паровозы	I	
1055	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 28.12.2022 N 3508р	Инструкция по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию тормозного оборудования локомотивов и моторвагонного подвижного состава	2022	491	Действует	Впервые	3508	0			I	
1056	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 19.12.2023 N 3234р	Справочник дефектов подшипников качения колесно-моторных, колесно-редукторных блоков локомотивов	2023	42	Действует	Впервые	3234	0			I	
1057	Документ, утвержденный распоряжением ОАО РЖД от 16.02.2024 N 441/р	Технологическая инструкция по содержанию локомотивных приемных катушек автоматической локомотивной сигнализации	2024	43	Действует	Взамен РАСП_2022_3357р	441	0			I	

Подлинники сторонних организаций

	Обозначение поекта	Наименование	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	II
1	ЭП1 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозовЭП1	281	2004	не действует	ВНИИЖТ	заменена на Э3234 ИС	5 изв.24820 от 20.04.15	ЭП1	II
2	ЧС ПС ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту пассажирских электровозов серии ЧС постоянного тока	294	2007	действует	ВНИИЖТ	Впервые	15 изв. 28772_5_8 от 24.10.23г	ЧС	II
3	ЧС ПР ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту пассажирских электровозов серии ЧС переменного тока	263	2007	действует	ВНИИЖТ	Впервые	14 изв. 28772_4_8 от 24.10.23	ЧС	II
4	ЧМЭ3 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ЧМЭ3	348	2004	действует	ВНИИЖТ	Впервые	17 изв.28648_3_3 от 18.07.2023г.	ЧМЭ3	II
5	ТЭП70 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТЭП70	457	2007	действует	ВНИИЖТ	Впервые	19 изв.28772_3/8 от 24.10.23	ТЭП70	II

6	ТЭМ2 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов ТЭМ2	332	2004	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	19 изв.28772.6/8 от 24.10.23	ТЭМ2	11
7	ТЭ10 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов 2ТЭ10	497	2004	действует	ВНИИЖТ	Впервые	22 Изв.28688 от 31.08.23 по расп.2849р от 16.11.2023г.	2ТЭ10	11
8	М62 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов М62	500	2004	действует	ВНИИЖТ	Впервые	20 изв.28772.2/8 от 24.10.23	М62, 2М62, 2(3)М62, М62К, 2(3)М62УК, ДМ62	11
9	КМБШ.667.120.001.РЭ	Колесные пары тягового подвижного состава железных дорог колеи 1520 ММ Руководство по эксплуатации, техническому обслуж	136	2005	не действует	ВНИКТИ	Заменен на место КМБШ.667.120.001 (по распоряжению)	Иизв.22883 30.01.09	—	11
10	ВЛ 80 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов переменного тока	466	2004	действует	ВНИИЖТ	Впервые	30 Изв.28648_2_3 от 18.07.23г.	ВЛ 80	11
11	ВЛ 10 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту электровозов постоянного тока	343	2004	действует	ВНИИЖТ	Впервые	18 Изв.28648_1_3 от 18.07.23г.	—	11
12	2ТЭ116 ИО	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту тепловозов 2ТЭ116	389	2004	действует	ВНИИЖТ	—	19 Изв.28687 от 31.08.23г по расп.2849р от 16.11.2023г.	2ТЭ116	11
13	01ДК.421457.001 И	Локомотивы и моторвагонный подвижной состав. Инструкция по применению смазочных материалов	216	2005	действует	ГУП "ЦВНТИТ "Транспорт"	Впервые	12 изв.28766 от 16.10.23г. по расп.3272/р от 22.12.2023г.	—	11
14	ПКБ ЦТ.06.0002	Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту поршневых компрессоров локомотивов	56	2009	действует	ВНИИЖТ	—	—	—	11
15	ПКБ ЦТ.06.0050	Вибрационное диагностирование узлов локомотива	71	2013	действует	ООО "ВАСТ-СЕРВИС"	Впервые	Иизв.26298 от 12.10.18 по Расп.№ 2619/р от 25.11.2019г.	ВЛ10в/и	11
16	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.	—	11
17	ПКБ ЦТ.25.00001	Перезаливка подшипников коленчатого вала дизелей 2Д1100 и 10Д1100. Технологическая инструкция	21	2005	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы, дизель 2Д1100, 10Д1100	11
18	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	11
19	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.3 90р от 02.03.17г	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Электровозы	11
20	ПКБ ЦТ.25.0004	Отливка из бронзы БР04Ц4С17 корпусов моторно-осевых подшипников тепловозов. Технологическая инструкция	18	2005	действует	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы	11
21	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	11
22	ПКБ ЦТ.25.0054	Восстановление втулок цилиндров дизельных двигателей Д49 и К6S310DR методом плазменного напыления.. Технологическая инструкция	21	2008	действует????	ФГУП ВНИИЖТ	Впервые	—	Тепловозы	11
23	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	6 изв. 29216 от 07.11.24	Тепловозы и дизель-поезда	11
24	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	11
25	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	2изв.27056 от 24.01.2020г. По расп.352/р от 18.02.2020г.	Отечественные электровозы	11
26	ПКБ ЦТ.25.0099	Техническое обслуживание и ремонт тягового двигателя ТЛ-2К. Технологическая инструкция	128	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ152, ТИ761	—	ЭПС	11
27	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	11

28	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	11
29	ПКБ ЦТ.25.0102	Техническое обслуживание фильтров воздухозаборных устройств электровозов.. Технологическая инструкция	27	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ504	—	Электровозы	11
30	ПКБ ЦТ.25.0103	Технология подготовки, заправки, подбivки 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	11
31	ПКБ ЦТ.25.0104	Технологическая инструкция на деповской ремонт вспомогательных машин электровоза ВЛ10	135	2011	действует	ВНИКТИ	ВЗАМЕН ТИ170	—	ВЛ10	11
32	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	11
33	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	11
34	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	11
35	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	11
36	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	11
37	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	—	11
38	ПКБ ЦТ.25.0111	Технологическая инструкция по техническому обслуживанию устройств контроля бдительности машиниста в системе автоматической локомотивной сигнализации	30	2011	действует	ОЦВ	Впервые	—	Локомотивы	11
39	ПКБ ЦТ.25.0113	Руководство по техническому обслуживанию и ремонту гидравлических и фрикционных гасителей колебаний локомотивов	245	2012	действует	НИИАС	Впервые	4 изв.28479 от 17.02.23 по расп. 786р от 31.03.2023 г.	—	11
40	ПКБ ЦТ.25.0115	Инструкция по содержанию локомотивных приемных катушек. Технологическая инструкция (ВЗАМЕН ТИ196)	24	2011	не действует	НИИАС	ВЗАМЕН ТИ196. Аннулирована изв.28597 от 30.05.2023г. Взамен введена Инструкция по РАСП_2022_3357р от 16.12.2022г.	7 изв.28597 от 30.05.23	Локомотивы и МВПС	11
41	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	11
42	ПКБ ЦТ.25.0118	Техническое обслуживание и текущий ремонт устройства "Дозор" типа Л132. Технологическая инструкция	112	2011	действует	ОЦВ	ВЗАМЕН ТИ675	—	Локомотивы	11
43	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	11
44	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	Зизв.26282.46/61 от 12.10.20г. По Расп.№2598/р от 25.11.2020г.	Локомотивы	11
45	Документ, утвержденный распоряжением ОАО "РЖД" от 2016 г. №2631р	Инструкция по осмотру, освидетельствованию, ремонту и формированию колесных пар локомотивов и моторвагонного подвижного состава железных дорог колес 1520 мм	126	2016	действует	—	вместо КМБШ.667.120.001	—	—	11
46	Документ, утвержденный распоряжением ОАО "РЖД" от 2021 г. №2147р	Рекомендации по предотвращению случаев обрывов автосцепных устройств	26	2021	действует	ЦТ ОАО РЖД	Взамен документа, утвержденного распоряжением от 2 ноября 2010 г. № 2260р	—	—	11

47	Документ, утвержденный распоряжением ОАО "РЖД" от 2025 г. №805р	Инструкция по осмотру, освидетельствованию, ремонту и формированию колесных пар локомотивов и моторвагонного подвижного состава железных дорог ОАО "РЖД"	173	2025	Действует	АО "ВНИКТИ"	Взамен документа, утвержденный распоряжением ОАО "РЖД" от 2016 г. №2631р			11
Перечень подлинников технологической документации.										111
№ п/п	Обозначение	Наименование	Количество листов А4	Год разработки	Статус документа	Разработчик	Сведения о замене	ПОСЛЕДНЕЕ ИЗВЕЩЕНИЕ	СЕРИИ	111
1	014.25000.01872	Инструкция по проверке "КЛУБ-У" после проведения КРП на Оренбургском ЛРЗ	6	—	действует		—	—		111
2	014.25000.61025	ТИ на обслуживание масляной системы дизеля тепловоза ЧМЭ-3, оборудованного полнопоточным фильтром 2ФМП 08.000У2	20	—	действует	Оренбургский ЛРЗ	—	—	ЧМЭ3	111
3	103.01006000.00008Р	Комплект документов на технологический процесс испытания автотормоза после ремонта электровозов серии ЧС2, ЧС4Т	32	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС4Т	111
4	103.01100000.00002Р	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта приемной катушки АЛСН	82	2002	действует	ПКТБл	—	—		111
5	103.01100000.00011Р	Комплект технологической документации на ремонт электродвигателя АНЭ225Л4УХЛ2.	155	1994	действует	ПКТБл	—	—		111
6	103.01100000.00016Р	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта реверсора PZ 702 тепловоза ЧМЭ3	124	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ-3	111
7	103.01100000.00017Р (OREL139)	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс капитального ремонта распределительного щита RVL ЧС2	89	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
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	111
9	103.01100000.00018	Комплект документации на технологический процесс изготовления зубчатого венца тепловоза 2ТЭ116	66	2002	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116	111
10	103.01100000.00019	Комплект технологической документации на технологический процесс изготовления зубчатого колеса тепловоза ТЭП70	54	2002	действует	ПКТБл	—	—	ТЭП70	111
11	103.01100000.00019Р	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс ремонта шахт пусковых сопротивлений электровоза ЧС2	55	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
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	111
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 буквы 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	103.0120000.00018P	Комплект документов на технологический процесс тележки электровоза ВЛ85 (6ТН.771.099; 6ТН.771.098)	285	1991	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ85	111
23	103.0120000.00032P	Комплект документов на операции восстановления детали «Шкворень» тележек электровозов серии ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т	24	1998	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4, ЧС4Т	111
24	103.0120000.00033P	Комплект техдокументации на типовой технологический процесс ремонта колесной пары с буксами тепловоза ЧМЭ3	116	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
25	103.0120000.00035P	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта коленчатого вала тепловоза ЧМЭ3	62	2013	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
26	103.0120000.00041P	Комплект документов на типовой технологический процесс ремонта водомасляного теплообменника тепловоза ЧМЭ3	74	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
27	103.0120000.00045P	Комплект технологической документации на типовой технологический процесс ремонта водяного насоса тепловоза ЧМЭ3	89	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
28	103.01288610.00001P	Комплект документов на типовой технологический процесс разборки электровоза ВЛ10	117	2002	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10	111
29	103.01288610.00002P	Комплект документов на типовой технологический процесс разборки электровоза ВЛ80	284	2002	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ80	111
30	103.01288610.00003P	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	103.01288610.00004P	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
32	103.02100000.00008P	Комплект технологической документации на технологический процесс ремонта роликовых подшипников тепловоза ЧМЭ3	20	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
33	103.02100000.00009P	Комплект документов на технологический процесс ремонта рамы тележки электровоза ЧС4Т	101	2002	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	111
34	103.02100000.00012P	Комплект документов на тех. процесс ремонта рамы тележки электровоза ЧС2	131	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
35	103.02100000.00013P	Комплект документов на технологический процесс ремонта шарового подшипника главного шкворня электровозов ЧС4Т	74	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	111
36	103.02100000.00017P	Комплект документов на технологический процесс ремонта корпуса редуктора электровоза ЧС4Т	114	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	111
37	103.02100000.00018P	Комплект документов на технологический процесс ремонта корпуса редуктора электровоза ЧС2 до №511	124	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
38	103.02100000.00020P	Комплект документов на типовой технологический процесс ремонта электропневматического клапана типа ЭПК-150	141	2004	действует	ПКТБл	—	Зив.26737 от 14.06.19		111
39	103.02100000.00021P	Комплект документов на технологический процесс ремонта токоприемника 2SLS-2 электровозов ЧС4Т	235	2006	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	111
40	103.02100000.00022P	Комплект документов на технологический процесс ремонта токоприемника 10рр электровоза ЧС2	243	2006	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
41	103.02100000.00023P	Комплект документов на единственный технологический процесс ремонта блока резисторов 12RLS электровозов ЧС4Т	200	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	111
42	103.02100000.00024P	Комплект документов на единственный технологический процесс ремонта контроллеров машиниста КМ-87 электровоза ЭП-1	156	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЭП1	111
43	103.02100000.00025P	Комплект документов на технологический процесс ремонта токоприемника 2SLS-4 электровоза ЧС8	239	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧС8	111
44	103.02188000.00016P	Комплект документов на технологический процесс сборки тележки электровоза ЧС4Т	47	—	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4Т	111
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	—	Изв.28129.4/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.		111
46	103.02200000.00006P	Комплект документов на типовой технологический процесс ремонта ручного тормоза ЧС2	46	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111

47	103.02200000.00007P	Комплект документов на типовой технологический процесс освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	137	2005	действует	ПКТЬл	—	2изв.28129.5/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	ВЛь/и	111
48	103.02200000.00008P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	171	2005	действует	ПКТЬл	—	1изв.25775 от 20.10.17	ЧС2, ЧС2Т	111
49	103.02200000.00009P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	217	2005	действует	ПКТЬл	—	1изв.25684 от 06.09.17	ЧС4,ЧС4Т, ЧС8	111
50	103.02200000.00010P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	179	2005	действует	ПКТЬл	—	3изв.25868 от 10.01.18	2ТЭ10в/и,2ТЭ116,М62,2 М62,ТЭМ2	111
51	103.02200000.00011P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	208	2005	действует	ПКТЬл	—	3изв.26603 от 10.04.19		111
52	103.02200000.00012P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	221	2005	действует	ПКТЬл	—	1изв.25682 от 06.09.17		111
53	103.02200000.00013P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	120	2005	действует	ПКТЬл	—	1изв.25869 от 10.01.18	ЧМЭ3	111
54	103.02200000.00014P	Комплект документов на типовой технологический процесс полного освидетельствования и ремонта колесных пар со сменой элементов	216	2005	действует	ПКТЬл	—	4изв.25719 от 15.09.17		111
55	103.02241000.00001	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки деталей сайлентблоков электровозов ЧС2,ЧС4Т	40	2002	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС2, ЧС Т	111
56	103.02241000.00002	Комплект документов на типовой технологический процесс черновой механической обработки осей колесных пар электровозов всех серий	32	2003	действует	ПКТЬл	—	—	электровозы	111
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	ПКТЬл	—	—	ЧС2	111
58	103.02241000.00004	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки втулки цапфы	24	2003	действует	ПКТЬл	—	—		111
59	103.02241000.00005	Комплект документов на типовой технологический процесс механической обработки компрессора К2	34	2003	действует	ПКТЬл	—	—		111
60	103.02273000.00002P	Комплект документов на типовой технологический процесс окраски кузова электровозов ЧС2,ЧС4Т	41	2002	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС2,ЧС4Т	111
61	103.02288000.00001	Комплект документов на типовой технологический процесс сборки опорного узла колесной пары электровозов ЧС2, ЧС4, ЧС4Т	28	2004	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС2,ЧС4,ЧС4Т	111
62	103.02288000.00002P	Комплект документов на технологический процесс бандажей колесных пар электровозов ЧС2, ЧС4, ВЛ10, ВЛ60, ОПЭ	13	2004	действует	ПКТЬл	—	1изв.28129.1/5 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	ЧС2,ЧС4,ВЛ10,ВЛ60,ОП Э	111
63	103.10100000.00012P	Комплект технологической документации на единичный технологический процесс ремонта путеочистителя электровоза ЧС2	17	2003	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС2	111
64	103.10100000.00013P	Комплект технологической документации на единичный технологический процесс ремонта путеочистителя электровоза ЧС4Т	17	2003	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4Т	111
65	103.25000.60006	ТИ по ремонту вентиляторных колес ВЛ8, ВЛ10.	16	1985	действует	ПКТЬл	—	—	ВЛ8, ВЛ10	111
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	ПКТЬл	—	—	ВЛ-60к и ВЛ-80к	111
67	103.25002.00029 ч.1	ТИ по ремонту тяговых электродвигателей типа 2АЛ-4846еТ, 3АЛ-4846еТ.	277	1976	действует	ПКТЬл	—	—		111
68	103.25002.00029 ч.2	ТИ по ремонту тяговых электродвигателей типа 2АЛ-4846еТ, 3АЛ-4846еТ.	277	1976	действует	ПКТЬл	—	—		111
69	103.25188.00001	ТИ на сборку токоприемника Т-5М.	122	1986	действует	ПКТЬл	—	—		111
70	103.25188.00002	ТИ на сборку токоприемников Л-13У, Л-14М.	143	1986	действует	ПКТЬл	—	—		111

71	103.25188.60003	Технологическая инструкция . Регулировка нагрузок по осям и колесам ЧС2, ЧС2Т	11	1986	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2, ЧС2Т	111
72	103.25188000.00002P	Технологическая инструкция. Демонтаж и монтаж поглощающего аппарата ч.25Е6-37, lo74676 ч.821.61.05.00	20	2002	действует	ПКТБл	—	—		111
73	103.25200.00101P	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	111
74	103.25200.60008	ТИ по ремонту электронной системы управления выпрямительно-инверторными преобразователями ВЛ-80р.	269	1980	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ-80р	111
75	103.25200.60015	ТИ по заводскому ремонту вспомогательных машин электровозов переменного тока ВЛ60к, ВЛ80к, 80г, 80р.	218	1981	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ60к, ВЛ80к, 80г, 80р	111
76	103.25200.60019	ТИ по ремонту выпрямительно-инверторного преобразователя ВИП2-2200М ВЛ-80р.	87	1981	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ-80р	111
77	103.25200.60024	ТИ на заводской ремонт трансформатора силового LTS 7,85/25-1	190	1982	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4	111
78	103.25200.60025	ТИ на капитальный ремонт вентиляльных разрядников типа РВЭ-25М и РВМК-1У-УМ-У1.	83	1982	действует	ПКТБл	—	—		111
79	103.25200.60035	ТИ на ремонт генератора тока управления 9А 1731/4.	156	1984	действует	ПКТБл	—	—		111
80	103.25200.60036	ТИ на ремонт электродвигателя вентилятора типа 1А 2839/4 электровозов ЧС2Т, ЧС200, ЧС6.	180	1984	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2Т, ЧС200, ЧС6	111
81	103.25200.60037	ТИ по ремонту электродвигателя вентилятора 1АУ2732/4	189	1984	действует	ПКТБл	—	—		111
82	103.25200.60040	ТИ среднего заводского ремонта тягового электродвигателя 1АЛ4741F1Т электровозов ЧС6, ЧС200.	20	1985	действует	ПКТБл	—	—	ЧС6, ЧС200	111
83	103.25200.60042	ТИ на ремонт скоростемеров ЗСЛ-2М.	181	1986	действует	ПКТБл	—	—		111
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	111
85	103.25200.60051	ТИ по ремонту катушек индуктивных шунтов ИШ-406, ИШ-104-1, ИШ-108.	48	1986	действует	ПКТБл	—	—		111
86	103.25200.60053	ТИ на ремонт электропневматических контакторов электровозов постоянного тока ВЛ23, ВЛ10, ВЛ11.	73	1986	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ23, ВЛ10, ВЛ11	111
87	103.25200.60054	Технологическая инструкция по заводскому ремонту тяговых трансформаторов типа ОЦР—5000/25В, ОДЦЭ—5000/25В, ОДЦЭ—5000/25В—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	111
88	103.25200000.00100P	Технологическая инструкция на ремонт индуктивных шунтов электровозов переменного тока	60	2007	действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	111
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	111
90	103.25200000.00103P	Технологическая инструкция. Ремонт электродвигателя компрессора 12А 3432/4 электровозов серии ЧС6, ЧС200	146	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧС6, ЧС200	111
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	111
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	111
93	103.25288.60003	Технологическая инструкция . Регулировка нагрузок по осям и колесам ЧС4, ЧС4Т	14	1984	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
94	103.46000000.00001P	Ведомость технологического оборудования и средств контроля необходимого для полного освидетельствования и ремонта колесных пар	11	2005	действует	ПКТБл	—	—	локомотивы	111
95	103.50100000.00055P	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс капитального ремонта главных переключателей электровоза ЧС2 (17КН, 18КН)	118	2003	действует	ПКТБл	—	—	ЧС2	111
96	103.50100000.00057P	Комплект технологической документации на единственный технологический процесс капитального ремонта главного контроллера ЭКГ-8Ж	214	2003	действует	ПКТБл	—	—		111
97	103.5520000.00002P (6ТЕ.771.032СБ)	Типовой технологический процесс ремонта тележки ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80	245	¼	действует	ПКТБл	—	—	ВЛ10, ВЛ11, ВЛ80	111
98	1ТХ.554.143 РК	Руководство по капитальному ремонту тяговых э.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	ПКТЬл	—	—	Электровозы	111
101	6ТН.260.013-014РК	Токоприемники Л-13У1, Л-14М1. Руководство по капитальному ремонту.	158	1987	действует	ПКТЬл	—	—	Электровозы	111
102	L40163, L80141 РК	Руководство по капитальному ремонту защитных блоков АGL 840; 850 электровозов ЧС4, ЧС4т	64	2000	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
103	ДТЖИ656.162.017 РК (6ТС.360.002РК)	Руководство по капитальному ремонту. Блок автоматического управления БАУ-002	87	1995	действует	—	—	—	Электровозы	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	—	—	—	Электровозы	111
105	Ен 9499Р РК	Трансформатор тяговый SL 68/3848/51. Руководство по капитальному ремонту.	197	1997	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4Т	111
106	И103.11.368-2005	Инструкция по реостатным испытаниям маневровых тепловозов	75	2011	действует	ПКТЬл	—	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	ПКТЬл	—	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	ПКТЬл	—	—	—	111
109	ИБДШ 672.424.004РК	Руководство по заводскому ремонту тягового трансформатора ОНДЦЭ-10000/25-82УХЛ2.	98	1994	действует	ПКТЬл	—	2 изв.28320 от 18.10.22 по расп.2947р от 15.11.2022г.	Электровозы	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.	Электровозы	111
111	РД 103.11.039-96	Изготовление и ремонт листовых рессор локомотивов. Технические требования	28	—	действует	ПКТЬл	—	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 электровозов	239	2004	действует	ПКТЬл	Взамен ЦТ-ЦТВР/4782 от 02.04.90	18 изв. 29163 от 03.10.24г.	Электровозы	111
113	РД 103.11.441-84	Технические указания по изготовлению и ремонту цилиндрических пружин локомотивов	15	—	действует	ПКТЬл	—	—	—	111
114	РД 103.11.896-92	Изготовление и ремонт цилиндрических пружин локомотивов. Технические требования.	17	—	действует	ПКТЬл	—	2 изв.28126 от 06.05.22 по расп.1537р от 09.06.2022г.	—	111
115	РД 32.103.929-93	Испытание электровозов серии ЧС4, ЧС4Т после капитальных ремонтов КР1, КР2	49	1993	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
116	РК 103.11.069-97	Руководство на сборку тележки электровозов серии ЧС4	55	—	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4	111
117	РК 103.11.074-97	Руководство на ремонт и сборку тягового привода электровозов серии ЧС4, ЧС4Т	99	1997	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
118	РК 103.11.077-97	Руководство на ремонт и сборку возвращающего устройства и подшипникового узла главного шкворня электровозов серии ЧС4, ЧС4Т	35	1997	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
119	РК 103.11.316-2003	Руководство по ремонту и испытанию кранов машиниста усл.№394, №395 при СР и КР локомотивов	72	2004	действует	ПКТЬл	—	11 изв. 29221 от 07.11.24г	Локомотивы	111
120	РК 103.11.318-2004	Руководство по ремонту компрессоров воздушных КТ6 и КТ7 при СР и КР ремонте локомотивов	168	2004	действует	ПКТЬл	—	22 изв. 28920 от 16.02.24 по расп.842р от 02.04.2024г.	Локомотивы	111
121	РК 103.11.321-2004	Руководство по среднему и капитальному ремонту электрических машин тепловозов	159	—	действует	ПКТЬл	—	17 изв.29164 от 03.10.2024 г.	—	111
122	РК 103.11.322-2004	Руководство по ремонту компрессоров К2 и К3 при среднем и капитальном ремонте локомотивов	146	—	действует	ПКТЬл	—	6 изв.28565 от 15.05.23 по расп.1632р от 29.06.2023г.	—	111
123	РК 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	ПКТЬл	—	—	2ТЭ116, ТЭ10М, 2ТЭ10В	111
124	РК 103.11.342-2004	Руководство по капитальному ремонту аппаратов автоматической локомотивной сигнализацией непрерывного типа (АЛСН)	191	2004	действует	ПКТЬл	Взамен 103.25200.60022 и взамен 103.25200.60001	—	Локомотивы	111
125	РК 103.11.363-2005	Руководство по ремонту и модернизации люлечного подвешивания при среднем и капитальном ремонте электровозов ВЛв/и	89	—	действует	ПКТЬл	—	2 изв.28475 от 13.02.23 по расп.786р от 31.03.23г.	—	111

126	РК 103.11.369-2005	Инструкция по обкаточным испытаниям после заводского ремонта электровоза	29	2005	действует	ПКТБл	—	9 изв. 29222 от 07.11.24	Электровозы	111
127	РК 103.11.384-2005	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов ЭП1, ЭП1М, ЭПП	163	2005	действует	ПКТБл	впервые	27 изв. 29218 от 07.11.24	ЭП1, ЭП1М, ЭПП	111
128	РК 103.11.404-2006	Руководство по ремонту турбокомпрессора 6ТК дизеля 5Д49 при КР тепловозов	94	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
129	РК 103.11.405-2006	Руководство по ремонту водяных насосов дизелей Д100 при СР и КР тепловозов	65	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
130	РК 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	111
131	РК 103.11.407-2005	Руководство по СР и КР тягового электродвигателя НБ-520В	195	2005	действует	ПКТБл	—	2изв.25223 от 16.06.16	Электровозы	111
132	РК 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	—	9 изв.28566 от 15.05.23 по расп.1632р от 29.06.2023г.	Локомотивы	111
133	РК 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	111
134	РК 103.11.415-2006	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизелей типа Д49 при КР тепловозов	49	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
135	РК 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	111
136	РК 103.11.422-2006	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизелей типа Д50 при капитальном ремонте тепловоза ТЭМ2	47	2006	действует	ПКТБл	—	—	ТЭМ2	111
137	РК 103.11.423-2006	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизеля типа Д100	70	2006	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
138	РК 103.11.429-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов постоянного тока	182	2007	действует	ПКТБл	впервые	19 изв.29210 от 07.11.24 по расп.3388р от 28.12.24г.	электровозы постоянного тока	111
139	РК 103.11.431-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов переменного тока	224	2007	действует	ПКТБл	впервые	36 изв.29308 от 07.02.25 по расп.748р от 04.04.2025г.	электровозы переменного тока	111
140	РК 103.11.432-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов серии ЧС	185	2007	действует	ПКТБл	впервые	20 изв.29212 от 07.11.24г. по расп.3388р от 28.12.2024г.	ЧС	111
141	РК 103.11.433-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов 2ТЭ116	189	2007	действует	ПКТБл	впервые	22 изв.29047 от 18.06.24г. По расп.2204р от 10.09.2024г.	2ТЭ116	111
142	РК 103.11.434-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭП70	248	2007	действует	ПКТБл	впервые	33 изв. 29213 от 07.11.24 по расп.3388р от 28.12.2024г.	ТЭП70	111
143	РК 103.11.435-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭ10	212	2007	действует	ПКТБл	впервые	19 изв.29049 от 18.06.24 по расп.2204р от 10.09.2024г.	ТЭ10	111
144	РК 103.11.436-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ЧМЭ3	139	2007	действует	ПКТБл	впервые	13 изв.29050 от 18.06.24 по расп.2204р от 10.09.2024г.	ЧМЭ3	111
145	РК 103.11.437-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов ТЭМ2	125	2007	действует	ПКТБл	впервые	12 изв.29051 от 18.06.24 по расп.2204р от 10.09.24г.	ТЭМ2	111
146	РК 103.11.443-2006	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии ТЭМ7	185	—	действует	ПКТБл	впервые	12 изв.29219 от 07.11.24г.	ТЭМ7	111
147	РК 103.11.446-2007	Руководство по ремонту шатунно-поршневой группы дизеля К6S10DR тепловоза ЧМЭ3	43	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
148	РК 103.11.449-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту электродвигателя НВА-22	141	2007	действует	ПКТБл	—	4изв.25448 от 07.04.17	Электровозы	111
149	РК 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	111
150	РК 103.11.451-2007	Руководство по ремонту выпрямителей МТПП-3000-У2 при заводском ремонте тепловозов 2ТЭ116 (временное)	19	2007	действует	ПКТБл	—	—	2ТЭ116	111
151	РК 103.11.457-2007	Руководство по ремонту топливных насосов дизелей типа 5Д49	64	2007	действует	ПКТБл	—	4 изв.29220 от 07.11.24г.	Тепловозы	111

152	РК 103.11.458-2007	Руководство по ремонту масляного насоса дизеля К6S310DR ЧМЭ3	65	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
153	РК 103.11.459-2007	Руководство по заводскому ремонту распределительных редукторов тепловозов ТЭ10	152	2007	действует	ПКТБл	—	5 изв.29223 от 07.11.24г.	ТЭ10	111
154	РК 103.11.461-2007	Руководство на ремонт вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей при среднем и капитальном ремонтах тепловозов серии ЧМЭ3	39	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
155	РК 103.11.469-2007	Руководство по ремонту электропневматических контакторов типа ПК тепловозов	125	2007	действует	ПКТБл	—	2изв.26119 от 25.06.18	Тепловозы	111
156	РК 103.11.470-2007	Руководство по ремонту топливных насосов с толкателями дизеля 10Д100 при капитальном ремонте тепловозов типа ТЭ10	69	2007	действует	ПКТБл	—	—	ТЭ10	111
157	РК 103.11.472-2007	Руководство на ремонт форсунок дизеля 1А-5Д49 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	38	2007	действует	ПКТБл	—	—	Тепловозы	111
158	РК 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	111
159	РК 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	111
160	РК 103.11.479-2007	Руководство на ремонт топливных насосов дизелей К6S310DR тепловоза ЧМЭ3	41	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
161	РК 103.11.480-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту двухмашинного агрегата DT701-4/DT706-4 тепловоз ЧМЭ3	126	2007	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
162	РК 103.11.481-2007	Руководство на ремонт топливного насоса дизелей типа Д50 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов серии ТЭМ2	125	2007	действует	ПКТБл	—	3 изв.28733 от 26.09.23 по расп.2848р от 16.11.2023г.	ТЭМ2	111
163	РК 103.11.486-2007	Руководство на ремонт блока цилиндров дизеля типа 5Д49 при среднем и капитальном ремонтах тепловозов	73	2007	действует	ПКТБл	—	1 изв.28732 от 26.09.23 по расп.2848р от 16.11.2023г.	Тепловозы	111
164	РК 103.11.487-2007	Руководство по ремонту вспомогательных электрических машин постоянного тока серии П	120	—	действует	ПКТБл	—	8 изв.29165 от 03.10.24г.	—	111
165	РК 103.11.489-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых двигателей серии ЭД	117	2007	действует	ПКТБл	—	13 изв.29381 от 09.04.25г.	Локомотивы	111
166	РК 103.11.490-2007	Руководство по среднему и капитальному ремонту тяговых двигателей серии НБ	103	2007	действует	ПКТБл	—	16 изв. 29167 от 03.10.2024г.	локомотивы	111
167	РК 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	111
168	РК 103.11.492-2007	Руководство на ремонт форсунок дизеля 10Д100 при среднем капитальном ремонтах тепловозов серии ТЭ10	28	2007	действует	ПКТБл	—	—	ТЭ10	111
169	РК 103.11.496-2008	Руководство по ремонту рамы тележек при среднем капитальном ремонтах тепловозов ЧМЭ3	74	2008	действует	ПКТБл	—	—	ЧМЭ3	111
170	РК 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	111
171	РК 103.11.506-2008	Тяговый электродвигатель ТЛ-2К1. Руководство по ремонту	107	2008	действует	ПКТБл	—	8 изв.28964 от 11.03.2024г. По расп.824/р от 29.03.2024г.	Электровозы	111
172	РК 103.11.507-2008	Руководство по среднему и капитальному ремонту двухмашинного агрегата постоянного тока А-706А,Б	107	2008	действует	ПКТБл	—	5 изв.29168 от 03.10.24г.	Тепловозы	111
173	РК 103.11.508-2008	Тормоз ручной (тепловозов) Руководство по ремонту	143	2008	действует	ПКТБл	—	4 изв.29224 от 07.11.24	Тепловозы	111
174	РК 103.11.509-2008	Руководство по ремонту турбокомпрессоров ТК41В-21 и ТК41В-22 дизеля типа 5Д49 при капитальном ремонте тепловозов	51	2008	действует	ПКТБл	—	4 изв.28918 от 16.02.24 по расп.842р от 02.04.2024г.	Тепловозы	111
175	РК 103.11.510-2008	Водяной насос. Руководство по ремонту (дизель Д50 тепловоз ТЭМ2)	52	2008	действует	ПКТБл	—	—	ТЭМ2	111
176	РК 103.11.511-2008	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии М62	298	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.)	10 изв.29214 от 07.11.24г. по расп.3388/р от 28.12.2024г.	М62	111
177	РК 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	111

178	РК 103.11.514-2008	Руководство по ремонту генератора постоянного тока тягового ГП-311Б тепловоза ТЭ10	153	2008	действует	ПКТЬл	—	3 изв.29169 от 03.10.24г.	ТЭ10	111
179	РК 103.11.520-2009	Руководство по ремонту. Главный генератор типа TD-802	146	2009	действует	ПКТЬл	—	—	ЧМЭЗ	111
180	РК 103.11.521-2009	Система песочная тепловоза ТЭП70. Руководство по ремонту	41	2009	действует	ПКТЬл	—	—	ТЭП70	111
181	РК 103.11.524-2009	Руководство по ремонту. Реакторы сглаживающие электровозов переменного тока.	96	2009	действует	ПКТЬл	—	Зизв.27094 от 11.02.2020 по расп.1573р от 24.07.2020г.	Электровозов переменного тока	111
182	РК 103.11.525-2009	Картер дизелей K6S31DR. Руководство по ремонту (ЧМЭЗ)	36	2009	действует	ПКТЬл	—	—	ЧМЭЗ	111
183	РК 103.11.526-2009	Блоки управления БУ УВМ и УСТА-М электропередачей тепловоза 2ТЭ116	54	2009	действует	ПКТЬл	—	—	2ТЭ116	111
184	РК 103.11.527-2009	Водяной насос дизелей типа Д49. Руководство по ремонту (ТЭП70, 2ТЭ116)	40	2009	действует	ПКТЬл	—	Зизв.25554 от 28.06.17	ТЭП70, 2ТЭ116	111
185	РК 103.11.532-2009	Переключатель ступеней TRPL-VII. Руководство по ремонту	83	2009	действует	ПКТЬл	—	—	Электровозы	111
186	РК 103.11.533-2009	Кузов тепловозов серии 2ТЭ116. Руководство по ремонту	85	2009	действует	ПКТЬл	—	—	2ТЭ116	111
187	РК 103.11.536-2009	Руководство по ремонту Переключатели электромагнитные типа ППК	56	2009	действует	ПКТЬл	—	Зизв.27345 от 27.11.20 по расп.134р от 26.01.2021г.	Тепловозы	111
188	РК 103.29.522-2009	Руководство по среднему и капитальному ремонту кузова тепловоза серии ЧМЭЗ	30	2009	действует	ПКТЬл	—	—	ЧМЭЗ	111
189	РР 103.11.087-98	Токоотводящее устройство для электровозов ЧС4, ЧС4Т.	65	1998	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
190	РР 103.11.093-99	Ремонтное руководство. Окраска локомотивов и моторвагонного подвижного состава воднодисперсионными материалами типа «Уникор», «Акрем-Металл», «Акрем-Флуор»	38	1999	действует	ПКТЬл	—	—	Локомотивы	111
191	РР 103.11.094-99	Ремонт кузова электровозов. Ремонтное руководство.	64	1999	действует	ПКТЬл	—	—	Электровозы	111
192	РР 103.11.096-99	Ремонт кузова электровозов ЧС7	71	1999	действует	ПКТЬл	—	Зизв.25680 от 06.09.17	ЧС7	111
193	РР 103.11.365-2005	Руководство по ремонту колесных пар электровоза ЧС200	121	—	действует	ПКТЬл	—	Зизв.26890.9/18 от 04.10.19	ЧС200	111
194	РР 103.12.010-95	Поводок корпуса буксы электровозов серии ЧС4, ЧС4Т. Руководство по капитальному ремонту.	50	1995	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
195	РР 103.12.044-96	Тяговый редуктор электровозов ЧС7. Руководство по капитальному ремонту.	94	1996	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС7.	111
196	РР 103.12.048-96	Установка шаровой связи и противоотносного устройства электровоза ВЛ-10. Руководство по капитальному ремонту.	86	1996	действует	ПКТЬл	—	—	ВЛ10	111
197	РР 103.12.060-97	Установка шкворней электровозов ЧС2, ЧС2Т, ЧС4.	46	1997	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС2, ЧС2Т, ЧС4	111
198	РР 32.103.984-96	Ремонтное руководство по ремонту и формированию сайлентблоков поводков букс электровозов серии ЧС4, ЧС4Т.	28	1996	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
199	РР 32.103.985-96	Ремонтное руководство по ремонту и формированию сайлентблоков подвески редуктора электровозов ЧС4, ЧС4Т	21	1996	действует	ПКТЬл	—	—	ЧС4, ЧС4Т	111
200	ТИ 103.11.378-2005	Инструкция по реостатным испытаниям магистральных тепловозов	116	2005	действует	ПКТЬл	—	3 изв.29225 от 07.11.24г.	локомотивы	111
201	ТИ 103.11.394-2005	Технологическая инструкция по восстановлению вкладышей МОП ЧМЭЗ	30	—	действует	ПКТЬл	—	—	ЧМЭЗ	111
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	ПКТЬл	—	—	—	111
203	ТИ 103.11.410-2006	Технологическая инструкция по испытанию электрического оборудования тепловозов ЧМЭЗТ после КР	25	—	действует	ПКТЬл	—	—	ЧМЭЗТ	111
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	ПКТЬл	—	—	—	111
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	ПКТЬл	Взамен 105.25000.00275/89	01—07—1085 от 30.06.09г.	локомотивы	111
206	ТИ 103.11.442-2006	Технологическая инструкция на сушку, пропитку, компаундировку, окраску обмоток электрических машин электровозов (взамен 103.25200.60028)	154	2006	действует	ПКТЬл	взамен 103.25200.60028	—	локомотивы	111

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	111
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	111
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	111
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	—	—	—		111
211	ТИ 103.11.516-2008	Технологическая инструкция на изолировку, пропитку, окраску и сушку электрических машин с системой изоляции «Диэлектрик» класса нагревостойкости H	38	—	не действует	ПКТБл	—	—	—		111
212	ЦАРВ.050.03.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов 2ТЭ116У, 2ТЭ116УМ	348	2013	действует		—	10 изв.29053 от 18.06.24г. По расп.2204р от 10.09.2024г.	2ТЭ116У, 2ТЭ116УМ		111
213	ЦАРВ.050.06.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозов 2ЭС4К	219	2013	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	12 изв.29215 от 07.11.24 по расп.3388р от 28.12.2024г.	2ЭС4К		111
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)	—	8 изв.29170 от 03.10.24г.			111
215	ЦАРВ.050.10.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровоза 2ЭС6	263	—	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	10 изв.29066 от 19.06.24г. по распор.№2204р от 10.09.2024г.	2ЭС6		111
216	ЦАРВ.068.00.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту электровозаЭП2К	216	2012	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	27 изв.29208 от 07.11.2024г по расп.3388/р от 28.12.2024г.	ЭП2К		111
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		111
218	ЦАРВ.109.00.00.000РК	Руководство по среднему и капитальному ремонту тепловозов серии ТЭМ18	238	2012	действует	Инжиниринговый центр-филиал ОАО "Желдорремаш" (ЖДРМ)	—	15 изв.29209 от 07.11.24 по расп.3388р от 28.12.2024г.	ТЭМ18, ТЭМ18Д, ТЭМ18ДМ		111
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		111
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		111
221	Э1300.62.00, Э2399.00.00 РК	Тяговый двигатель АЛ-4846дТ, 1АЛ-4846дТ, 2АЛ-4846дТ. Руководство по капитальному ремонту.	242	2004	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы ЧС		111
222	Э1571.62.00.00 РК	Тяговый двигатель 1АЛ-4741FIT. Руководство по капитальному ремонту.	219	1996	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т		111
223	Э2488.2491.00.00 РК	1ЗВ 3432/4, 2А 2839/4, 2АУ 2732/4, 13А 1731/4. Руководство по капитальному ремонту.	273	1997	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы ЧС		111
224	Э830.62.00.00, Э2275.00.00 РК	Тяговый двигатель АЛ-4442пР, 2АЛ-4442пР, 5АЛ-4442пР. Руководство по капитальному ремонту.	267	1995	действует	ПКТБл	—	—	Электровозы ЧС		111
225	Э830.63.01-04.00 РК	Вспомогательные электромашин электровозов ЧС4, ЧС4Т. Руководство по капитальному ремонту.	221	1997	действует	ПКТБл	—	—	ЧС4, ЧС4Т		111

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	111
-----	----------------------------	---	----	------	-----------	-------	---	---	-----------	-----