		группа МТ-27 пинист локомотива	
1		воры о важном	фарсунск, переход-пых резиновых рукавов
3	МДК 01.01 Охрана труда	202 ка Филатова Н.Ю.306 ка Калугин В.В.	елок. Произбайзт вената песячнага оборудовани
5 6	Слесарное дел	305 ка Русанова Л.А.	о-сцепные устройства, проверяют комбиниродания
7 8	МДК 02.02	101 ка Русанов О.Ю.	
9	МДК 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	thu Bookelo Thim. 7-12 mm Anna manne to me
10 11	30MEH8E/	Aublepswam p	бату адторазулятора выхода штоков, расстолы
12	МДК 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	шмаков. Тарнозные колодки толщиной ненее 15.
3	МДК 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	фиот состояние и крепление предохранительных ск
5	МДК 02.02	101 ка Русанов О.Ю.	контрольные риски па рессорах, оснатрива
6 7 8			б. провернят плотность посадки хомутов нклины
9	.uniscem	SSO MOUSE WILLIAM	о том, что у рессор не произошно продольного
11 12	20100100		the state of the s
1 2	Основы технич	305 ка Мордосевич С.Н	The same of the sa
3	-окжд	305 ка Мордосевич С.Н	Managa Managa Managa
5	МДК 02.02	101 ка Русанов О.Ю.	ослеженное сочменение, продержит прочность затя.
7 8	мдк 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	ных муфт тяговых двигателей.
9	МДК 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	ость затяжки, целастность детален и сназоч
11 12		Alexandranum be	ильтатах доливают сназку до контрельных отнето
1 2	73.6		результатах анализа смазку заменяют,
3	ОКЖД	225 ка Мордосевич С.Н	Gestive and Gestiv
5	МДК 02.02	101 ка Русанов О.Ю.	usa, na masfallanus se tras-
7 8	МДК 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	р сназки из кожухов зудчатой передачи
9	Классный час	e (323)	ьных скод и тросод.
10		202 ка Филатова Н.Ю.	
11		GOVERNO GCCY I	рлтод и гаек, состояние бядыков, кожуход зибч
2	Материаловед	e 306 ка Калугин В.В.	нжек, убеждаются в атсутствии трешин, проверяю
3	мдк 01.01	202 ка Филатова Н.Ю.	сных центров и асей, положение контроличих р
5		к 306 ка Русанова Л.А.	апр колесных пар, проверяют состояние банда
8	Электротехни	к 306 ка Русанова Л.А.	
9		-	

10

жек, убеждаются в отсутствии трешин, проверяют на