

RAILWAY DEPARTMENT CLASSIFICATION, 1933—continued.

Progressive No.	Name.	Classification.				Service.				
		Designation.	Rate of Pay on 31st March, 1933.	1st April, 1933.		Rate of Pay for Year ending 31st March, 1934.		Since last appointed.	Prior to Date last appointed.	For Super-annuation Purposes.
				Subclass.	Grade.	Amount.	Date.			

SECOND DIVISION—continued.

Class 2: Locomotive—continued.

			s.	d.		s.	d.	Y.	M.	Y.	M.	Y.	M.
601	Winskill, J. D.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
602	Robinson, C. E.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
603	Dick, J. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
604	Aitken, J. C. C.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
605	Morrison, J. J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
606	Murfit, E. B. H.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
607	Faulding, A. B.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
608	Signal, M. B.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
609	Down, H. A.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
610	Brown, J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
611	Casserley, M. H.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
612	Dunn, L. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
613	Williamson, F.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
614	Baddiley, L.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	2	11	11
615	Hall, W. M.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	0	1	12
616	Moir, P. F.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
617	Stubley, L. C.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
618	Elvy, W. L.	..	2	1 $\frac{1}{2}$	8	2	1 $\frac{1}{2}$	1/4/33	5	6	7	10	5
619	Cunningham, G. W.	..	2	2 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	1	2	11
620	Lamberton, T. D.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
621	King, I. D.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
622	Wilson, W.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
623	Walker, J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
624	Payne, B. P.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
625	Shadbolt, F. J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
626	Atkins, H.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
627	Heatherington, J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
628	Wilkinson, H. A. J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
629	Stubbs, J. W.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
630	Gerraghty, B. L.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
631	Hullah, F.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
632	Stewart, D. P.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
633	Howard, R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
634	Scott, D. E.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
635	Webb, L. C.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
636	Dowdle, F. J. S.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
637	McGuinness, M. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
638	Nunn, D. J.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
639	Buttolph, A. M.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	11	..	11	11
640	Jennens, F. W.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
641	Knutsen, A. E.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
642	James, J. H.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
643	Condor, H. K.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
644	McSwigan, W. L.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
645	Robertson, F. E.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
646	Corbett, A. L.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	0	3	12
647	Christieson, F. S. G.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	1	4	11
648	Peters, W. C.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
649	Sadler, C. M.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
650	Tull, A. V.	..	2	1 $\frac{1}{2}$	8	2	1 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
651	Walker, W. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
652	Austin, G. A.	..	2	1 $\frac{1}{2}$	8	2	1 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
653	Campbell, H. M.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
654	Orman, H. A.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
655	O'Callahan, H. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
656	Cook, J. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
657	Doyle, O. G.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
658	Beach, V.	..	2	1 $\frac{1}{2}$	8	2	1 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
659	Walsh, E. F.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
660	Hevacan, J. E.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
661	Foley, G. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
662	Wallen, D. M.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
663	Hodson, T. A.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
664	Dixon, J. W.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
665	Moore, J. L.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
666	Reid, L. M.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	19	3	..	19	3
667	Davies, L. P.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
668	Duigan, J. R.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
669	Sutherland, J. S.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
670	Weir, G. C.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	10	..	11	10
671	Carll, J. H.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	9	..	11	9
672	Hatton, H. W. A.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	9	..	11	9
673	Vincent, R. C.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	9	..	11	9
674	Lippett, F. T.	..	2	3 $\frac{1}{2}$	8	2	3 $\frac{1}{2}$	1/4/33	11	9	..	11	9