

69. Classified Rates—continued

Distance	C	C plus 20%	C plus 50%	D	E	E plus 25%	E plus 50%	F
Miles Not Exceeding	Per Ton	Per Ton	Per Ton	Per Ton	Per Ton	Per Ton	Per Ton	Per Ton
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
125	12.83	15.40	19.25	10.23	5.40	6.75	8.10	3.97
130	13.12	15.74	19.68	10.48	5.50	6.88	8.25	4.09
135	13.40	16.08	20.10	10.74	5.61	7.01	8.42	4.21
140	13.69	16.43	20.54	10.99	5.71	7.14	8.57	4.33
145	13.97	16.76	20.96	11.25	5.81	7.26	8.72	4.48
150	14.26	17.11	21.39	11.50	5.91	7.39	8.87	4.58
155	14.54	17.45	21.81	11.75	6.02	7.53	9.03	4.68
160	14.83	17.80	22.25	12.01	6.12	7.65	9.18	4.78
165	15.11	18.13	22.67	12.26	6.22	7.78	9.33	4.87
170	15.40	18.48	23.10	12.51	6.38	7.98	9.57	4.97
175	15.68	18.82	23.52	12.77	6.47	8.09	9.71	5.07
180	15.97	19.16	23.96	13.02	6.57	8.21	9.86	5.17
185	16.25	19.50	24.38	13.28	6.66	8.33	9.99	5.29
190	16.54	19.85	24.81	13.53	6.75	8.44	10.13	5.42
195	16.69	20.03	25.04	13.72	6.89	8.61	10.34	5.54
200	16.84	20.21	25.26	13.91	6.99	8.74	10.49	5.66
210	17.16	20.59	25.74	14.29	7.18	8.98	10.77	5.82
220	17.47	20.96	26.21	14.66	7.37	9.21	11.06	6.10
230	17.79	21.35	26.69	15.04	7.65	9.56	11.48	6.33
240	18.10	21.72	27.15	15.33	7.85	9.81	11.78	6.55
250	18.42	22.10	27.63	15.63	8.05	10.06	12.08	6.78
260	18.74	22.49	28.11	15.92	8.25	10.31	12.38	7.00
270	19.05	22.86	28.58	16.21	8.45	10.56	12.68	7.23
280	19.37	23.24	29.06	16.53	8.65	10.81	12.98	7.45
290	19.68	23.62	29.52	16.85	8.84	11.05	13.26	7.70
300	20.00	24.00	30.00	17.17	9.04	11.30	13.56	7.94
310	20.32	24.38	30.48	17.49	9.24	11.55	13.86	8.19
320	20.63	24.76	30.95	17.81	9.44	11.80	14.16	8.43
330	20.95	25.14	31.43	18.13	9.64	12.05	14.46	8.68
340	21.26	25.51	31.89	18.45	9.84	12.30	14.76	8.79
350	21.58	25.90	32.37	18.76	10.10	12.63	15.15	8.89
360	21.89	26.27	32.84	19.08	10.31	12.89	15.47	9.00
370	22.21	26.65	33.32	19.40	10.51	13.14	15.77	9.11
380	22.53	27.04	33.80	19.72	10.72	13.40	16.08	9.21
390	22.84	27.41	34.26	20.04	10.92	13.65	16.38	9.32
400	23.16	27.79	34.74	20.36	11.13	13.91	16.70	9.43
410	23.47	28.16	35.21	20.68	11.33	14.16	17.00	9.53
420	23.79	28.55	35.69	21.00	11.54	14.43	17.31	9.64
435	24.23	29.08	36.35	21.42	11.85	14.81	17.78	9.73
450	24.71	29.65	37.07	21.84	12.16	15.20	18.24	9.86
465	25.18	30.22	37.77	22.38	12.46	15.58	18.69	9.99
480	25.66	30.79	38.49	22.86	12.77	15.96	19.16	10.12
495	26.14	31.37	39.21	23.34	13.08	16.35	19.62	10.26
510	26.61	31.93	39.92	23.81	13.39	16.74	20.09	10.39
525	27.09	32.51	40.64	24.29	13.69	17.11	20.54	10.52