

**ФП-3.7 - ведомость кривых с боковым износом наружного рельса более заданного порога
от 23.12.2016**

Направление: 15101(Обухово-Мурманск)											Путь: 2				
Участок: Идель-Кемь								ПЧ: 36			Км: 731-829				
№	Радиус	Кривые						Износ наружного рельса, мм				ШК		Вдп	
		Vпз		Начало		Конец		Ср.	Макс.	№ ПК	По пикетам		Ср.		Макс.
		пасс	груз	км	м	км	м				Ср.	Макс.			
Л199	601	90	80	731	185	731	985	3	6	3	3	5	1525	1532	
										4	4	5	1531	1534	
										5	4	6	1530	1532	
										6	3	4	1530	1533	
										7	3	4	1530	1532	
										8	3	4	1530	1532	
										9	3	4	1529	1531	
П200	591	90	80	732	533	733	123	3	8	6	0	2	1522	1526	
										7	3	8	1529	1531	
										8	2	4	1529	1532	
										9	4	5	1530	1532	
										10	4	6	1531	1533	
										1	4	7	1528	1533	
										2	0	1	1520	1522	
Л201	990	100	80	741	65	741	612	2	3	1	0	1	1519	1520	
										2	2	3	1521	1523	
										3	2	3	1521	1523	
										4	2	3	1521	1523	
										5	2	3	1521	1524	
										6	1	2	1519	1522	
П202	589	80	80	742	95	742	499	3	4	2	1	2	1520	1524	
										3	3	4	1523	1524	
										4	4	4	1524	1526	
										5	2	4	1521	1523	
Л203	606	80	80	742	508	742	966	4	4	6	1	2	1521	1525	
										7	4	4	1525	1526	
										8	4	4	1525	1527	
										9	3	4	1523	1525	
										10	1	3	1521	1523	
П204	872	80	80	744	303	744	536	2	2	4	1	2	1521	1524	

										5	1	2	1521	1523	
										6	0	0	1520	1521	
Л205	595	90	80	746	890	747	369	2	3	10	1	3	1525	1529	
										1	2	3	1527	1529	
										2	2	3	1529	1531	
										3	2	3	1528	1531	
										4	1	2	1524	1527	
П206	604	90	80	748	445	748	997	3	4	5	1	1	1524	1530	
										6	2	3	1527	1531	
										7	3	4	1530	1532	
										8	3	4	1529	1532	
										9	3	3	1530	1531	
										10	2	3	1526	1529	
Л207	607	90	80	749	4	749	361	3	3	1	1	2	1524	1529	
										2	3	3	1529	1531	
										3	3	3	1527	1531	
										4	1	2	1523	1526	
П208	1930	90	80	753	539	753	955	1	2	6	1	1	1522	1524	
										7	1	2	1523	1524	
										8	1	1	1523	1526	
										9	1	2	1523	1525	
										10	1	1	1522	1524	
Л209	639	90	80	755	130	756	102	2	3	2	1	2	1524	1528	
										3	2	3	1527	1529	
										4	2	3	1527	1529	
										1	1	2	1524	1526	
П210	633	90	80	756	846	757	384	2	2	9	0	0	1522	1524	
										10	1	2	1525	1528	
										1	2	2	1527	1528	
										2	2	2	1526	1528	
										3	2	2	1525	1528	
										4	1	1	1523	1524	
П211	641	90	80	760	116	760	679	2	3	2	1	1	1522	1527	
										3	2	2	1527	1529	
										4	2	3	1528	1530	
										5	3	3	1528	1529	
										6	2	3	1528	1531	
										7	1	1	1524	1527	
П212	531	40	40	760	690	760	765	1	6	8	1	6	1526	1532	
Л213	555	40	40	760	769	760	852	1	6	8	0	0	1521	1522	

										9	1	6	1526	1532	
Л214	745	90	80	762	108	762	495	4	5	2	1	3	1523	1529	
										3	4	5	1530	1533	
										4	4	5	1528	1531	
										5	2	4	1523	1529	
П215	2065	90	80	763	179	763	409	0	1	2	0	0	1522	1523	
										3	0	1	1522	1524	
										4	0	1	1521	1523	
Л216	619	90	80	763	414	763	950	5	6	5	1	3	1523	1528	
										6	4	5	1530	1534	
										7	5	6	1532	1534	
										8	5	6	1532	1534	
										9	5	6	1531	1534	
										10	2	4	1522	1526	
Л217	599	90	80	764	342	764	745	6	7	4	1	2	1521	1526	
										5	4	6	1530	1535	
										6	6	6	1533	1535	
										7	6	7	1532	1537	
										8	2	4	1522	1525	
П218	Многород.	90	80	764	796	765	874	6	8	9	2	5	1526	1533	
										10	5	7	1533	1537	
										1	6	7	1534	1537	
										2	6	8	1533	1537	
										3	6	7	1534	1536	
										4	6	6	1533	1534	
										5	5	6	1533	1535	
										6	5	6	1532	1536	
										7	5	6	1532	1534	
										8	6	6	1533	1536	
										9	3	6	1525	1533	
Л219	659	90	80	767	37	767	561	5	7	1	1	2	1521	1525	
										2	4	5	1531	1534	
										3	5	5	1531	1533	
										4	5	6	1531	1534	
										5	5	7	1531	1534	
										6	3	6	1524	1530	
П220	643	90	80	767	569	767	887	4	5	6	0	0	1521	1523	
										7	2	4	1527	1534	
										8	4	5	1531	1534	
										9	2	5	1525	1532	

Л221	690	90	80	768	81	768	379	6	7	2	3	5	1524	1532	
										3	6	7	1531	1533	
										4	3	6	1524	1532	
Л222	704	90	80	769	448	769	684	4	6	5	0	1	1521	1525	
										6	4	6	1528	1529	
										7	2	5	1524	1530	
П223	607	80	80	770	327	770	759	3	5	4	1	1	1521	1523	
										5	3	4	1529	1534	
										6	3	3	1529	1533	
										7	3	5	1526	1532	
										8	1	3	1522	1525	
Л224	635	90	80	771	167	771	525	3	3	2	1	1	1523	1525	
										3	2	2	1525	1528	
										4	3	3	1527	1528	
										5	2	2	1524	1527	
										6	1	1	1522	1523	
Л225	690	90	80	771	857	772	165	2	2	9	1	1	1523	1524	
										10	1	2	1526	1529	
										1	2	2	1527	1529	
										2	1	2	1524	1526	
П226	645	90	80	772	184	772	492	2	3	3	1	2	1525	1528	
										4	2	3	1527	1530	
										5	1	2	1523	1528	
П227	623	90	80	772	805	773	368	2	2	9	0	1	1522	1524	
										10	1	2	1526	1528	
										1	2	2	1527	1530	
										2	2	2	1527	1529	
										3	1	2	1526	1529	
										4	1	1	1523	1525	
Л228	1056	90	80	774	369	774	614	2	2	4	1	1	1524	1526	
										5	2	2	1525	1527	
										6	1	2	1523	1526	
П229	662	90	80	774	677	775	33	2	2	7	0	0	1521	1523	
										8	1	2	1523	1527	
										9	2	2	1525	1528	
										10	1	2	1525	1527	
										1	0	0	1522	1525	
Л230	1111	80	80	775	89	775	341	2	4	2	1	2	1524	1526	
										3	2	2	1525	1527	

										4	1	4	1527	1532	
Л231	Многоград.	80	80	776	521	777	193	2	2	6	1	1	1523	1526	
										7	2	2	1526	1528	
										8	2	2	1525	1527	
										9	1	2	1522	1524	
										10	1	2	1524	1527	
										1	2	2	1526	1527	
										2	1	2	1524	1526	
П232	606	80	80	777	611	777	933	2	2	7	1	1	1524	1527	
										8	2	2	1525	1528	
										9	1	2	1525	1528	
										10	1	1	1523	1525	
П233	777	80	80	778	53	778	364	1	1	1	0	0	1523	1525	
										2	1	1	1524	1527	
										3	1	1	1526	1529	
										4	1	1	1523	1526	
Л234	986	80	80	778	404	778	683	1	2	5	1	2	1523	1525	
										6	1	2	1525	1527	
										7	1	2	1521	1524	
П235	2424	80	80	778	763	778	979	0	1	8	0	0	1522	1523	
										9	0	1	1523	1525	
										10	0	0	1522	1523	
П236	678	80	80	779	158	779	509	1	2	2	0	1	1522	1524	
										3	1	1	1525	1528	
										4	1	2	1526	1528	
										5	1	2	1524	1527	
Л237	690	80	80	779	543	779	853	2	2	6	1	1	1523	1527	
										7	2	2	1526	1529	
										8	2	2	1526	1528	
										9	1	2	1522	1525	
П238	621	80	80	779	861	780	390	2	2	9	0	0	1522	1524	
										10	1	1	1524	1527	
										1	2	2	1526	1529	
										2	2	2	1526	1529	
										3	2	2	1526	1530	
										4	1	2	1523	1527	
Л239	611	80	80	780	821	781	234	2	3	9	1	2	1524	1527	
										10	2	2	1526	1528	
										1	2	3	1528	1530	
										2	2	3	1525	1529	

										3	0	1	1522	1524	
Л1	Многород.	60	60	781	438	782	140	7	12	5	2	6	1525	1536	
										6	6	7	1532	1538	
										7	8	10	1533	1536	
										8	6	7	1529	1534	
										9	10	12	1535	1537	
										10	6	10	1529	1534	
										1	6	8	1532	1536	
										2	5	8	1526	1535	
П2	3022	80	80	783	356	783	517	1	1	4	0	0	1520	1521	
										5	1	1	1521	1523	
П3	Многород.	80	80	783	868	784	433	8	12	9	0	0	1522	1523	
										10	5	11	1529	1533	
										1	9	11	1531	1533	
										2	8	12	1532	1535	
										3	8	11	1532	1535	
										4	8	11	1530	1534	
										5	2	4	1521	1524	
Л4	1270	100	80	784	638	784	846	6	10	7	3	5	1520	1523	
										8	6	9	1522	1529	
										9	6	10	1523	1527	
Л5	659	100	80	785	205	785	561	7	8	3	2	5	1522	1528	
										4	6	7	1528	1531	
										5	7	8	1529	1531	
										6	3	5	1523	1531	
Л6	1956	100	80	786	466	787	249	4	6	5	0	1	1519	1520	
										6	2	4	1521	1524	
										7	4	5	1524	1527	
										8	4	5	1524	1527	
										9	4	5	1525	1527	
										10	4	5	1523	1525	
										1	4	5	1524	1526	
										2	4	6	1523	1526	
										3	2	4	1520	1522	
Л7	1043	100	80	787	891	788	424	7	9	10	3	5	1523	1531	
										1	7	8	1531	1534	
										2	7	9	1529	1532	
										3	8	9	1530	1534	
										4	5	9	1524	1530	
5	1	2	1519	1520											

П8	2518	100	80	789	294	789	483	4	6	4	3	6	1523	1527	
										5	4	5	1521	1526	
П9	1595	100	80	790	31	790	611	6	8	1	2	4	1521	1525	
										2	6	7	1525	1528	
										3	6	7	1525	1526	
										4	5	7	1524	1527	
										5	6	8	1525	1527	
										6	4	7	1524	1527	
П10	681	100	80	790	929	791	255	7	11	10	1	3	1520	1526	
										1	6	9	1531	1537	
										2	8	11	1532	1537	
										3	3	8	1522	1528	
П11	791	80	80	791	617	791	919	7	9	7	3	7	1525	1533	
										8	7	9	1532	1534	
										9	6	9	1529	1534	
Л12	612	80	80	792	654	793	87	3	4	7	1	2	1522	1525	
										8	3	4	1527	1531	
										9	3	4	1526	1530	
										10	3	4	1529	1533	
										1	2	3	1525	1531	
Л13	2151	90	80	793	337	793	554	5	6	4	1	3	1520	1524	
										5	4	6	1522	1525	
										6	3	5	1523	1527	
Л1	1064	80	80	794	71	794	383	10	12	1	1	1	1518	1520	
										2	7	12	1529	1537	
										3	10	11	1532	1536	
										4	6	10	1523	1529	
Л2	2301	80	80	794	511	794	637	4	6	6	3	6	1521	1527	
										7	3	4	1523	1526	
П3	3179	80	80	794	642	794	783	3	4	7	2	4	1519	1522	
										8	3	4	1520	1523	
П4	666	80	80	794	911	795	552	1	2	10	1	2	1520	1527	
										1	1	1	1524	1529	
										2	1	1	1524	1529	
										3	1	1	1525	1528	
										4	1	1	1523	1527	
										5	1	1	1522	1526	
6	1	2	1519	1522											
Л5	1048	80	80	795	561	795	785	9	10	6	1	3	1520	1526	

										7	7	10	1532	1536	
										8	6	10	1527	1534	
Л6	793	100	80	798	292	798	559	3	4	4	2	3	1524	1527	
										5	3	4	1526	1528	
										6	2	3	1524	1526	
Л7	1279	100	80	799	827	800	27	1	2	9	1	1	1523	1524	
										10	1	2	1524	1525	
										1	1	1	1522	1524	
П8	805	100	80	800	774	801	18	2	3	8	1	1	1522	1523	
										9	2	2	1524	1526	
										10	2	3	1524	1526	
Л9	535	100	80	801	170	801	759	4	4	2	1	1	1522	1523	
										3	2	3	1524	1528	
										4	4	4	1528	1530	
										5	4	4	1529	1531	
										6	4	4	1530	1532	
										7	4	4	1529	1531	
										8	2	3	1524	1527	
П10	629	100	80	802	76	802	491	3	3	1	1	1	1523	1524	
										2	2	3	1524	1528	
										3	3	3	1526	1528	
										4	3	3	1527	1529	
										5	2	3	1524	1526	
Л11	609	100	80	802	742	803	114	3	4	8	1	1	1523	1525	
										9	2	3	1525	1529	
										10	4	4	1528	1529	
										1	3	4	1527	1530	
Л12	742	90	80	804	214	804	437	3	3	3	1	3	1524	1528	
										4	3	3	1527	1528	
										5	1	1	1524	1525	
Л13	672	100	80	805	751	806	38	3	4	8	1	2	1523	1526	
										9	3	4	1527	1529	
										10	3	4	1527	1530	
										1	2	2	1524	1525	
Л14	630	100	80	806	510	807	117	4	5	6	2	3	1524	1527	
										7	4	4	1529	1531	
										8	4	4	1528	1530	
										9	4	5	1529	1531	
										10	4	5	1530	1531	
										1	3	5	1527	1531	

П15	601	90	80	807	538	808	106	4	5	6	1	1	1523	1524	
										7	3	4	1527	1530	
										8	3	4	1528	1529	
										9	4	4	1528	1530	
										10	4	4	1529	1530	
										1	3	5	1526	1530	
Л16	849	80	80	808	246	808	494	3	3	3	1	2	1524	1526	
										4	3	3	1527	1529	
										5	3	3	1527	1530	
П17	706	80	80	809	351	809	657	3	4	4	1	1	1522	1524	
										5	2	3	1526	1528	
										6	3	4	1527	1529	
										7	2	4	1523	1527	
Л18	3034	100	80	809	946	810	211	3	5	10	1	1	1523	1525	
										1	2	3	1526	1529	
										2	3	5	1527	1530	
П19	634	100	80	811	32	811	831	5	6	1	1	2	1524	1526	
										2	3	5	1530	1535	
										3	5	5	1531	1534	
										4	5	6	1531	1535	
										5	5	5	1533	1538	
										6	5	5	1532	1535	
										7	4	5	1530	1534	
										8	2	4	1527	1532	
										9	1	1	1522	1524	
П20	Многород.	40	40	812	870	813	223	5	10	9	0	1	1524	1526	
										10	3	6	1530	1535	
										1	8	10	1533	1537	
										2	3	7	1528	1536	
										3	4	10	1524	1530	
Л21	409	40	40	813	225	813	286	8	13	3	5	13	1530	1536	
П22	643	90	80	814	101	814	414	0	0	2	0	0	1520	1524	
										3	0	0	1525	1527	
										4	0	0	1521	1525	
Л23	662	90	80	815	163	815	493	0	1	2	0	0	1519	1522	
										3	0	0	1523	1528	
										4	1	1	1524	1527	
										5	0	1	1521	1525	
Л24	612	90	80	816	321	816	881	3	4	4	0	1	1520	1522	

										5	1	2	1526	1530	
										6	2	3	1528	1532	
										7	3	4	1528	1531	
										8	3	4	1528	1531	
										9	1	2	1521	1524	
П25	626	60	60	818	4	818	654	4	6	1	2	4	1521	1526	
										2	3	5	1529	1532	
										3	4	6	1530	1534	
										4	5	6	1529	1534	
										5	4	5	1529	1532	
										6	4	6	1527	1532	
										7	1	3	1521	1527	
Л26	723	90	80	821	397	821	628	10	14	5	4	11	1527	1537	
										6	8	14	1533	1538	
										7	2	5	1521	1524	
П27	592	90	80	822	192	822	523	6	6	3	3	6	1527	1533	
										4	6	6	1532	1535	
										5	5	6	1531	1535	
										6	2	2	1525	1527	
Л28	647	90	80	822	563	823	509	5	6	6	1	1	1524	1526	
										7	3	5	1528	1533	
										8	5	6	1532	1534	
										9	5	5	1531	1534	
										10	5	6	1530	1533	
										1	5	5	1531	1534	
										2	5	5	1531	1534	
										3	5	5	1530	1533	
										4	5	5	1531	1533	
										5	4	6	1527	1532	
П29	603	90	80	823	748	824	315	6	7	8	1	2	1523	1526	
										9	5	6	1529	1533	
										10	6	7	1532	1534	
										1	6	7	1532	1534	
										2	6	7	1532	1536	
										3	4	7	1528	1536	
Л30	1933	90	80	826	576	827	43	6	9	6	1	2	1518	1520	
										7	4	7	1522	1527	
										8	6	8	1525	1528	
										9	7	9	1525	1528	
										10	7	9	1525	1528	

										1	4	7	1520	1526	
ЛЗ1	1698	90	80	827	562	828	114	7	11	6	3	4	1521	1522	
										7	5	8	1523	1527	
										8	7	10	1526	1527	
										9	8	11	1526	1529	
										1	5	11	1524	1529	
ЛЗ2	1045	90	80	829	935	830	521	9	13	10	2	5	1521	1529	
										1	8	10	1529	1532	
										2	10	13	1534	1541	
										3	10	13	1534	1538	
										4	9	12	1532	1538	
										5	8	12	1529	1538	
										6	3	5	1521	1523	

Настройки

Порог износа, мм 0

Использованы файлы	Дата поездки	Дата занесения в базу	Координаты поездки	Версия комплекса	ПС	Примечание
1 ПС-718_15101_2_oimcvd.c4f	23.12.2016	23.12.2016	558 км 485 м - 783 км 373 м	3.1.7.15711	ПС-718	
2 ПС-718_15101_2_oim2tm.c4f	23.12.2016	23.12.2016	781 км 186 м - 793 км 855 м	3.1.7.15711	ПС-718	
3 ПС-718_15101_2_oimwvm.c4f	23.12.2016	23.12.2016	793 км 854 м - 837 км 702 м	3.1.7.15711	ПС-718	

ФП-3.7 - ведомость кривых с боковым износом наружного рельса более заданного порога

Участки, на которых отсутствовали зафиксированные кривые или сами проезды, не показаны (в соответствии с настройкой).

Дата формирования 23.12.2016

Версия комплекса 3.1.7.15711