

Сектор: 154 Физка
 Дата формирования: 03.06.2024 0:00:00

Номер ЛС	ТП	Ном.сч.	Показания (день)	Показания (ночь)	Примечание	Посл.показ.		коэф. транс.	Расход день	Расход ночь
						день	ночь			
9911210069	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187201393	539				503		1	36
56000000194	ТП-36	011067186370212	10 282				10 223			59
9911210074	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200324	63				32		1	31
56000000404	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192475465	43				9			34
9911210071	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188064984	179				125		1	54
56000000528	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192403058	55				21			34
9911210070	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188064663	59				18		1	41
56000000535	ВЛ-0.4кВ в стор	011074191536672	660				233			427
56000001292	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200489	8				1			7
56000000408	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192403472	124				75			49
56000000536	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192473935	267				47			220
9911210072	ВЛ-0.4кВ в стор	011067190433091	18				16		1	2
56000000724	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187199618	148				117			31
56000000400	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192404029	7 131				6 991			140
56000001664	ВЛ-0.4кВ в стор	011067194330314	255				44			211
56000002034	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200066	46				1			45
56000001983	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187201281	96				64			32
56000000196	ВЛ-0.4кВ в стор	011075186141748	12 186				9 824			2362
9911210002	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171311218	1 867				1 867		1	0
9911210053	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174192458	873				554			1 319
9911210068	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187201423	471				471		1	0
9911210038	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174165532	1 387				1 387		1	0
9911210054	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186374693	284				284		1	0
9911210066	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153177299	2 750				2 480		1	270
9911210020	ВЛ-0.4кВ в стор	39449913	159				159		1	0
9911210027	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152267691	4 135				3 860		1	275
9911210056	ВЛ-0.4кВ в стор	011067185082863	810				704		1	106
9911210055	ВЛ-0.4кВ в стор	011067185176768	72				40		1	32
9911210041	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174191759	755				609		1	146
9911210039	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173541739	665				559		1	106
9911210047	ВЛ-0.4кВ в стор	011067183499962	19				19		1	0
9911210051	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184067999	1				1		1	0
9911210009	ВЛ-0.4кВ в стор	011067155086930	7 448				7 412		1	36
9911210007	ВЛ-0.4кВ в стор	0110671590934715	2 135				2 018		1	117
9911210064	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186374033	12				8		1	4
9911210058	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186374600	915				811		1	104
9911210052	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184072008	6				6		1	0
9911210015	ВЛ-0.4кВ в стор	124521329	1 899				1 894		1	5
9911210044	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174165495	1057				850		1	207
9911210005	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200431	885				457		1	428
9911210025	ВЛ-0.4кВ в стор	114291882	478				476		1	2
9911210029	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174192162	685				537		1	148
9911210042	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174195927	253				87		1	166
9911210043	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173541521	84				75		1	9
9911210003	ВЛ-0.4кВ в стор	03342076	33				33		1	0
9911210057	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186369967	303				220		1	83
9911210036	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174537566	241				216		1	25
9911210016	ВЛ-0.4кВ в стор	011067175303685	1 651				1 548		1	103
9911210010	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173123744	1 083				1 045		1	38
9911210062	ВЛ-0.4кВ в стор	01107518614724	1				1		1	0
9911210030	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174191948	664				664		1	0
9911210011	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149076667	3 109				3 039		1	70
9911210060	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186376261	569				533		1	36
9911210059	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186369983	480				412		1	68
9911210014	ВЛ-0.4кВ в стор	115380263	463				456		1	7
9911210017	ВЛ-0.4кВ в стор	113441111	625				584		1	41
9911210061	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186373483	189				142		1	47
9911210033	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174537203	283				281		1	2
9911210034	ВЛ-0.4кВ в стор	00779117491824	436				389		1	47
9911210040	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174195855	235				188		1	47
9911211045	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187523411	110				97		1	13
9911210031	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174191945	1 871				1 702		1	169
9911210008	ВЛ-0.4кВ в стор	03340819	293				293		1	0
9911210046	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184071806	266				219		1	47
9911210049	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184072838	148				80		1	68
9911210035	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174537177	797				682		1	115
9911210013	ВЛ-0.4кВ в стор	58026748	3 229				3 229		1	0
9911210000	ВЛ-0.4кВ в стор	03207452	6 902				6 902		1	0
9911210023	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173123411	1 574				1 455		1	119
9911210026	ВЛ-0.4кВ в стор	007791161167404	4 578				4 578		1	0
9911210018	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173122939	2 298				2 190		1	108
9911210006	ВЛ-0.4кВ в стор	03341832	328				328		1	0
9911210050	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184072194	2 048				1 850		1	198
9911210048	ВЛ-0.4кВ в стор	011067176123734	1				1		1	0
9911210004	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152221767	2 250				2 250		1	0
9911210012	ВЛ-0.4кВ в стор	117358498	3 795				3 685		1	110
9911210021	ВЛ-0.4кВ в стор	118323621	2 341				2 294		1	47
9911210037	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174191938	17				13		1	4
9911210065	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186370548	727				585		1	142
9911210063	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186374630	1 794				1 591		1	203
9911210032	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173545231	375				303		1	72
9911210022	ВЛ-0.4кВ в стор	34381747	673				641		1	32
9911210024	ВЛ-0.4кВ в стор	18000129	583				583		1	0
9911210045	ВЛ-0.4кВ в стор	011067172100062	299				299		1	0
9911210028	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174163741	144				131		1	13
9911210001	ВЛ-0.4кВ в стор	011074167520328	11 350				11 280		1	70
9911210019	ВЛ-0.4кВ в стор	011074176237485	399				332		1	67