

Сектор: 167 Мечта п. Ленина
 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			
9911990248	ВЛ-0.4кВ в стор	47371211	456			213		1	243	
9911990249	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186369004	40			34		1	6	
9911999111	ВЛ-0.4кВ в стор	011067142311922	4835			4 835		1	0	
9911999112	ВЛ-0.4кВ в стор	011067139219028	2349			2 248		1	101	
9911999093	ВЛ-0.4кВ в стор	124502601	804			776		1	28	
9911999122	ВЛ-0.4кВ в стор	124483835	2023			1 970		1	53	
9911999119	ВЛ-0.4кВ в стор	011057101514944	3413			3 322		1	91	
9911999101	ВЛ-0.4кВ в стор	0124476285	1014			967		1	47	
9911999108	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184090555	3620			3 350		1	270	
9911990295	ВЛ-0.4кВ в стор	07791176214555	14			14		1	0	
9911999179	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187532930	23			9		1	14	
9911999124	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184073647	349			344		1	5	
9911999121	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149075066	766			713		1	53	
9911999097	ВЛ-0.4кВ в стор	126083857	2056			2 050		1	6	
9911999098	ВЛ-0.4кВ в стор	011067135225136	331			328		1	3	
9911999164	ВЛ-0.4кВ в стор	113331005	2003			1 947		1	56	
9911999126	ВЛ-0.4кВ в стор	115195205	1723			1 695		1	28	
9911999103	ВЛ-0.4кВ в стор	011067170134182	5128			4 787		1	341	
9911990299	ВЛ-0.4кВ в стор	011067172277536	6657			6 657		1	0	
9911999123	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174535217	4807			4 365		1	442	
9911999105	ВЛ-0.4кВ в стор	011067173234687	2038			1 835		1	203	
9911999160	ВЛ-0.4кВ в стор	011067176132410	370			368		1	2	
9911999114	ВЛ-0.4кВ в стор	33416446	390			390		1	0	
9911990305	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187202509	1			1		1	0	
9911999095	ВЛ-0.4кВ в стор	011067165427246	139			136		1	3	
9911999167	ВЛ-0.4кВ в стор	011067168311114	1293			1 242		1	51	
9911999109	ВЛ-0.4кВ в стор	007791078001469	1979			1 940		1	39	
9911999100	ВЛ-0.4кВ в стор	007791163244878	1102			1 079		1	23	
9911999099	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174537215	1110			984		1	126	
9911999162	ВЛ-0.4кВ в стор	01167184075658	326			286		1	40	
9911999118	ВЛ-0.4кВ в стор	58023708	3118			3 009		1	109	
9911990304	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187201365	1			1		1	0	
9911999153	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186368321	23			23		1	0	
9911999127	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184090511	135			95		1	40	
9911999185	ВЛ-0.4кВ в стор	0110671875336111	1			1		1	0	
9911999117	ВЛ-0.4кВ в стор	007791163244352	58119			55 434		1	2685	
9911999154	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187529017	3483			2 823		1	660	
9911999163	ВЛ-0.4кВ в стор	01174188106128	846			841		1	5	
9911990296	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187523324	486			413		1	73	
9911999166	ВЛ-0.4кВ в стор	011074188103814	85			66		1	19	
9911999116	ВЛ-0.4кВ в стор	011067136366057	969			969		1	0	
9911999125	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184090627	1223			1 085		1	138	
9911999181	ВЛ-0.4кВ в стор	127260542	465			405		1	60	
9911999106	ВЛ-0.4кВ в стор	011074183530811	2			2		1	0	
9911999152	ВЛ-0.4кВ в стор	116181571	133074			131 868		1	1206	
9911990277	ВЛ-0.4кВ в стор	117124009	1877			1 877		1	0	
9911999033	ВЛ-0.4кВ в стор	011067176316379	203			177		1	26	
9911999034	ВЛ-0.4кВ в стор	011067168124983	4074			3 899		1	175	
9911990261	ВЛ-0.4кВ в стор	007791162111741	2571			2 469		1	102	
9911999110	ВЛ-0.4кВ в стор	011067161338244	65			60		1	5	
9911999070	ВЛ-0.4кВ в стор	011067138269903	1102			1 040		1	62	
9911999084	ВЛ-0.4кВ в стор	011074161087057	14750			13 473		1	1277	
9911999058	ВЛ-0.4кВ в стор	011067175156421	96			23		1	73	
9911990250	ВЛ-0.4кВ в стор	007791161139824	1525			1 356		1	169	
9911999143	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188067519	3052			1 958		1	1094	
9911999054	ВЛ-0.4кВ в стор	007789151245834	2604			2 331		1	273	
9911990247	ВЛ-0.4кВ в стор	007791151154082	1463			1 407		1	56	
9911999031	ВЛ-0.4кВ в стор	0077911127084947	1263			1 190		1	73	
9911990289	ВЛ-0.4кВ в стор	011073152087611	1903			1 593		1	310	
9911999073	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171112915	18095			17 957		1	138	
9911990202	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171502291	1212			1 100		1	112	
9911999085	ВЛ-0.4кВ в стор	126250906	8149			7 748		1	401	
9911999131	ВЛ-0.4кВ в стор	57353396	1521			1 456		1	65	
9911999053	ВЛ-0.4кВ в стор	114127133	55666			55 320		1	346	
9911999078	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152279144	3977			3 864		1	113	
9911999050	ВЛ-0.4кВ в стор	007791164356234	3061			2 886		1	175	
9911999113	ВЛ-0.4кВ в стор	124475173	21641			21 639		1	2	
9911999048	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171501473	2599			2 309		1	290	
9911999063	ВЛ-0.4кВ в стор	011074180075268	29562			28 480		1	1082	
9911999079	ВЛ-0.4кВ в стор	007791053299666	16195			16 195		1	0	
9911999157	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200349	16			11		1	5	
9911990204	ВЛ-0.4кВ в стор	11106617	2395			2 342		1	53	
9911999158	ВЛ-0.4кВ в стор	011074188106196	1			1		1	0	
9911990281	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173250255	425			423		1	2	
9911999141	ВЛ-0.4кВ в стор	007791163244743	1580			1 434		1	146	
9911999081	ВЛ-0.4кВ в стор	011074168192436	4963			4 124		1	839	
9911999094	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184134631	94			82		1	12	
9911999130	ВЛ-0.4кВ в стор	007791153113135	652			650		1	2	
9911990263	ВЛ-0.4кВ в стор	011067159468494	18111			17 801		1	310	
9911999145	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184138825	370			261		1	109	
9911990219	ВЛ-0.4кВ в стор	011073153121845	113097			110 209		1	2888	
9911990265	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162222131	412			412		1	0	
9911990207	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162219489	2547			2 528		1	19	
9911999146	ВЛ-0.4кВ в стор	011075185139164	1			1		1	0	
9911990283	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171310628	998			818		1	180	
9911990285	ВЛ-0.4кВ в стор	011067128140311	1851			1 784		1	67	
9911999040	ВЛ-0.4кВ в стор	011067170377786	664			600		1	64	
9911999096	ВЛ-0.4кВ в стор	011067172100012	4			4		1	0	
9911990260	ВЛ-0.4кВ в стор	007791171511384	30			30		1	0	
9911999045	ВЛ-0.4кВ в стор	28604542	146			138		1	8	
9911990280	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173123557	45			39		1	6	
9911990267	ВЛ-0.4кВ в стор	011073179072747	22707			22 292		1	415	

9911990271	ВЛ-0.4кВ в стор	011074173219873	3110			3 059			1	51
9911999051	ВЛ-0.4кВ в стор	011074177064434	31093			30 467			1	626
9911990230	ВЛ-0.4кВ в стор	007789150276791	8328			7 618			1	710
9911990297	ВЛ-0.4кВ в стор	011067165316972	13574			12 833			1	741
9911999041	ВЛ-0.4кВ в стор	01106728106603	63			4			1	59
9911990246	ВЛ-0.4кВ в стор	007791171519924	1389			1 270			1	119
9911999044	ВЛ-0.4кВ в стор	112331936	23598			23 598			1	0
9911999029	ВЛ-0.4кВ в стор	01107617329931	20886			20 860			1	26
9911990233	ВЛ-0.4кВ в стор	011074173069455	3523			3 242			1	281
9911999083	ВЛ-0.4кВ в стор	011074180072964	1819			1 617			1	202
9911990227	ВЛ-0.4кВ в стор	011074173068753	3255			3 100			1	155
9911999174	ВЛ-0.4кВ в стор	36210358	2051			1 907			1	144
9911999075	ВЛ-0.4кВ в стор	011067138273999	2125			1 989			1	136
9911999150	ВЛ-0.4кВ в стор	46470565	362			294			1	68
9911999133	ВЛ-0.4кВ в стор	20180504054	7362			7 227			1	135
9911999065	ВЛ-0.4кВ в стор	012358128203216	47912			47 010			1	902
9911999043	ВЛ-0.4кВ в стор	011067172148078	260			260			1	0
9911990217	ВЛ-0.4кВ в стор	007791140159329	1090			879			1	211
9911999066	ВЛ-0.4кВ в стор	011074179169373	19019			17 714			1	1305
9911990253	ВЛ-0.4кВ в стор	011067176313929	55			55			1	0
9911999030	ВЛ-0.4кВ в стор	011067166448419	11579			11 526			1	53
9911999064	ВЛ-0.4кВ в стор	117200029	51620			51 180			1	440
9911999149	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188067655	89			89			1	0
9911999052	ВЛ-0.4кВ в стор	57359677	615			593			1	22
9911990245	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171310819	4423			3 608			1	815
9911999067	ВЛ-0.4кВ в стор	011067171310657	1969			1 778			1	191
9911999042	ВЛ-0.4кВ в стор	011074179170512	53669			52 032			1	1637
9911990290	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174196152	1			1			1	0
9911990231	ВЛ-0.4кВ в стор	011124162	1513			1 465			1	48
9911990235	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173183114	737			737			1	0
9911999144	ВЛ-0.4кВ в стор	011067173564816	19			17			1	2
9911999136	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184139733	5948			5 746			1	202
9911999102	ВЛ-0.4кВ в стор	46380540	1166			999			1	167
9911999178	ВЛ-0.4кВ в стор	007791169091010	335			304			1	31
9911999037	ВЛ-0.4кВ в стор	011074173220024	38116			37 586			1	530
9911999074	ВЛ-0.4кВ в стор	011067175404333	709			633			1	76
9911990236	ВЛ-0.4кВ в стор	58026841	8588			8 089			1	499
9911999151	ВЛ-0.4кВ в стор	58028408	2005			1 867			1	138
9911999168	ВЛ-0.4кВ в стор	011067472094522	1223			1 135			1	88
9911990237	ВЛ-0.4кВ в стор	011067128103463	7568			7 568			1	0
9911999062	ВЛ-0.4кВ в стор	0110674189065437	12730			12 730			1	0
9911999087	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174196172	847			844			1	3
9911990200	ВЛ-0.4кВ в стор	011073098079068	10544			9 986			1	558
9911999059	ВЛ-0.4кВ в стор	011074167178075	46788			46 058			1	730
9911999047	ВЛ-0.4кВ в стор	011073177338601	5297			4 993			1	304
9911990229	ВЛ-0.4кВ в стор	011067174216107	3763			3 346			1	417
9911999061	ВЛ-0.4кВ в стор	007791175140188	10317			8 942			1	1375
9911999049	ВЛ-0.4кВ в стор	007789128384468	5511			5 096			1	415
9911999076	ВЛ-0.4кВ в стор	118444746	6265			6 056			1	209
9911999036	ВЛ-0.4кВ в стор	011067176123533	727			704			1	23
9911990238	ВЛ-0.4кВ в стор	011074179161026	20305			19 733			1	572
9911990286	ВЛ-0.4кВ в стор	007791123222997	2959			2 850			1	109
9911999091	ВЛ-0.4кВ в стор	38876361	63731			63 181			1	550
9911999039	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149114538	529			526			1	3
9911990242	ВЛ-0.4кВ в стор	44676920	3294			3 130			1	164
9911990239	ВЛ-0.4кВ в стор	007791130091162	3194			3 120			1	74
9911999068	ВЛ-0.4кВ в стор	108402872	764			762			1	2
9911990279	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137091669	1253			1 253			1	0
9911999147	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186368488	415			285			1	130
9911990287	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137149283	211			206			1	5
9911990240	ВЛ-0.4кВ в стор	121125224	3169			3 033			1	136
9911999138	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188064902	169			133			1	36
9911999115	ВЛ-0.4кВ в стор	28604015	412			372			1	40
9911990262	ВЛ-0.4кВ в стор	57361382	1855			1 770			1	85
9911990222	ВЛ-0.4кВ в стор	011067138269234	2310			2 310			1	0
9911990251	ВЛ-0.4кВ в стор	007791176217136	930			851			1	79
9911999148	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187528522	10			10			1	0
9911990282	ВЛ-0.4кВ в стор	011067172073478	1575			1 428			1	147
9911990264	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137149245	8901			8 047			1	854
9911990241	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137149261	1462			1 322			1	140
9911999104	ВЛ-0.4кВ в стор	01106717411748	907			833			1	74
9911999161	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186370189	1			1			1	0
9911999159	ВЛ-0.4кВ в стор	011067167278467	1309			1 309			1	0
9911999142	ВЛ-0.4кВ в стор	011074188106114	60			46			1	14
9911999165	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162088418	30963			30 963			1	0
9911990243	ВЛ-0.4кВ в стор	011067139183686	3353			3 203			1	150
9911999057	ВЛ-0.4кВ в стор	011067138269690	2404			2 325			1	79
9911999056	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137091615	3158			3 040			1	118
9911999069	ВЛ-0.4кВ в стор	28604072	1732			1 673			1	59
9911990228	ВЛ-0.4кВ в стор	011067173093778	1203			1 127			1	76
9911990224	ВЛ-0.4кВ в стор	011067175111045	727			687			1	40
9911990274	ВЛ-0.4кВ в стор	007791128177636	6132			6 072			1	60
9911990272	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137514021	48			48			1	0
9911990288	ВЛ-0.4кВ в стор	011067137149295	1945			1 888			1	57
9911990223	ВЛ-0.4кВ в стор	009471176064604	1621			1 399			1	222
9911990226	ВЛ-0.4кВ в стор	011067175109558	1412			1 331			1	81
9911990221	ВЛ-0.4кВ в стор	011067174096229	1661			1 526			1	135
9911999060	ВЛ-0.4кВ в стор	011075175148181	33941			33 941			1	0
9911990276	ВЛ-0.4кВ в стор	011067140099510	1637			1 600			1	37
9911999139	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187530369	330			330			1	0
9911999086	ВЛ-0.4кВ в стор	011067172075854	350			350			1	0
9911990206	ВЛ-0.4кВ в стор	58026584	10155			9 792			1	363
9911999035	ВЛ-0.4кВ в стор	124532492	15584			15 155			1	429
9911999140	ВЛ-0.4кВ в стор	011074188104156	72			72			1	0
9911990266	ВЛ-0.4кВ в стор	011074173069022	8734			7 409			1	1325
9911990203	ВЛ-0.4кВ в стор	011073151064064	39744			38 698			1	1046

9911990259	ВЛ-0,4кВ в стор	34544382	1045			1 043		1	2
9911990255	ВЛ-0,4кВ в стор	011067173586121	1114			988		1	126
9911999080	ВЛ-0,4кВ в стор	011067176128734	16986			16 704		1	282
9911990294	ВЛ-0,4кВ в стор	1100199708	1183			1 090		1	93
9911999107	ВЛ-0,4кВ в стор	007791162111835	1475			1 315		1	160
9911990275	ВЛ-0,4кВ в стор	34544014	44			44		1	0
9911999120	ВЛ-0,4кВ в стор	0110671550086257	710			660		1	50
9911999156	ВЛ-0,4кВ в стор	01106718865056	457			274		1	183
9911990292	ВЛ-0,4кВ в стор	011067131112576	2027			1 965		1	62
9911999038	ВЛ-0,4кВ в стор	1100122611	2802			2 740		1	62
9911990293	ВЛ-0,4кВ в стор	125069408	2524			2 400		1	124
9911990244	ВЛ-0,4кВ в стор	124574010	14224			13 454		1	770
9911990273	ВЛ-0,4кВ в стор	126129088	1068			950		1	118
9911999169	ВЛ-0,4кВ в стор	126128642	719			703		1	16
9911999046	ВЛ-0,4кВ в стор	126337884	1139			1 134		1	5
9911990300	ВЛ-0,4кВ в стор	011067129492614	2106			2 073		1	33
9911990254	ВЛ-0,4кВ в стор	126331680	637			637		1	0
9911990257	ВЛ-0,4кВ в стор	125369918	1827			1 757		1	70
9911999092	ВЛ-0,4кВ в стор	011067172147734	217			209		1	8
9911990256	ВЛ-0,4кВ в стор	011067171501724	3195			2 980		1	215
9911999082	ВЛ-0,4кВ в стор	011067152164279	7575			7 139		1	436
9911999155	ВЛ-0,4кВ в стор	007791162074139	958			777		1	181
9911990270	ВЛ-0,4кВ в стор	011067150082896	1601			1 601		1	0
9911990268	ВЛ-0,4кВ в стор	011067167279102	1729			1 710		1	19
9911999032	ВЛ-0,4кВ в стор	011067167278655	2801			2 750		1	51
9911999077	ВЛ-0,4кВ в стор	011067175403166	638			289		1	349
9911990291	ВЛ-0,4кВ в стор	011067161282377	3089			2 920		1	169
9911999090	ВЛ-0,4кВ в стор	011074176367539	49163			47 859		1	1304
9911990201	ВЛ-0,4кВ в стор	007791162073878	596			491		1	105
9911990278	ВЛ-0,4кВ в стор	007791069097143	303			291		1	12
9911990216	ВЛ-0,4кВ в стор	011067172087221	2599			2 253		1	346
9911990232	ВЛ-0,4кВ в стор	011067184142116	2115			1 855		1	260
9911990225	ВЛ-0,4кВ в стор	011074156597602	62571			61 114		1	1457
9911999055	ВЛ-0,4кВ в стор	011067171402325	227			210		1	17
9911999088	ВЛ-0,4кВ в стор	201704036366	11385			10 990		1	395
9911990234	ВЛ-0,4кВ в стор	01107517103654	100183			99 061		1	1122
9911990258	ВЛ-0,4кВ в стор	011067172075731	4856			4 115		1	741
9911990205	ВЛ-0,4кВ в стор	011067139252506	3525			3 420		1	105
9911990220	ВЛ-0,4кВ в стор	011067174098339	1756			1 733		1	23
56000000824	ВЛ-0,4кВ в стор	011067139219054	5746			4 295			1451
56000000424	н/гр 0,4кВ ТП-10	011067172094337	60			41			19
56000000870	ВЛ-0,4кВ в стор	011067194218916	99			8			91
9911990301	ВЛ-0,4кВ в стор	011067187202525	9			3			16
56000001344	ВЛ-0,4кВ в стор	011075186141711	15703			12 144			3559
9911999132	ВЛ-0,4кВ в стор	011067172147247	6669			6 295		1	374
9911999177	ВЛ-0,4кВ в стор	01107418965419	79			60			19
9911990302	ВЛ-0,4кВ в стор	011067187202586	205			83		1	122
9911999183	ВЛ-0,4кВ в стор	011074180075262	119			119			0
56000001352	ВЛ-0,4кВ в стор	011067184090589	613			376			237
9911999184	ВЛ-0,4кВ в стор	011067172075375	12468			12 468			10
9911990303	ВЛ-0,4кВ в стор	011067186370025	211			169			142
56000001463	ВЛ-0,4кВ в стор	011075185139925	1			1			0
56000000364	ТП 102	011067187200271	3			3			0
9911990298	ВЛ-0,4кВ в стор	011067160087188	1204			1 204			10
9911999182	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188067039	124			50			174
56000000091	ВЛ-0,4кВ в стор	011067187200304	40			40			0
56000000471	ВЛ-0,4кВ в стор	011067162221886	3225			3 093			132
9911999175	ВЛ-0,4кВ в стор	011067186370815	48			29			19
9911999172	ВЛ-0,4кВ в стор	011074188105693	60			37			123
56000000385	ВЛ-0,4кВ в стор	007791163245780	27			24			3
9911999170	ВЛ-0,4кВ в стор	011067184139157	219			219			10
56000000477	ВЛ-0,4кВ в стор	011067192437107	229			51			178
9911999176	ВЛ-0,4кВ в стор	007791123317085	333			294			139
56000000529	ВЛ-0,4кВ в стор	011067192421641	66			1			65
56000000725	ВЛ-0,4кВ в стор	011067178085593	398			373			25
9911999171	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188536276	122			106			16
56000000159	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188568710	21			1			20
56000000170	ВЛ-0,4кВ в стор	0110671653336063	2269			2 063			206
9911999186	ВЛ-0,4кВ в стор	011067184139445	1387			1 069			318
56000000869	ВЛ-0,4кВ в стор	011067194330390	13			1			12
9911999135	ВЛ-0,4кВ в стор	011067187533591	209			209			10
9911999137	ВЛ-0,4кВ в стор	011074188104145	10			1			9
9911990218	ВЛ-0,4кВ в стор	011074156597536	46678			46 495			183
9911999071	ВЛ-0,4кВ в стор	011067175403873	9081			8 819			262
56000001164	ВЛ-0,4кВ в стор	007791138166358	31600			30 422			1178
9911990208	ВЛ-0,4кВ в стор	07791171509608	36933			36 160			773
9911999180	ВЛ-0,4кВ в стор	011067186366608	790			674			116