

Сектор: 144 Мичуринец  
 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			
9910072030	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153245766	4			2			1	2
9910072055	ВЛ-0.4кВ в стор	007791163245693	1			1			1	0
9910072053	ВЛ-0.4кВ в стор	28604554	5			5			1	0
9910072051	ВЛ-0.4кВ в стор	44685755	578			510			1	68
9910072015	ВЛ-0.4кВ в стор	011067151088714	3013			2 831			1	182
9910072013	ВЛ-0.4кВ в стор	007791149135092	3813			3 813			1	0
9910072017	ВЛ-0.4кВ в стор	011067151088921	3250			2 588			1	662
9910072026	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152211913	90			90			1	0
9910072016	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149195309	238			218			1	20
9910072008	ВЛ-0.4кВ в стор	970603473019	8875			8 123			1	752
9910072033	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153245798	315			281			1	34
9910072044	ВЛ-0.4кВ в стор	011074161087065	8641			8 541			1	100
9910072041	ВЛ-0.4кВ в стор	011067155461012	2603			2 279			1	324
9910072047	ВЛ-0.4кВ в стор	011067155462792	934			802			1	132
9910072022	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152169479	2731			2 293			1	438
9910072031	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153228753	1150			1 098			1	52
9910072049	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162221846	974			816			1	158
9910072001	ВЛ-0.4кВ в стор	011074147483087	4685			4 267			1	418
9910072012	ВЛ-0.4кВ в стор	970603263319	4821			4 463			1	358
9910072009	ВЛ-0.4кВ в стор	011067151088434	920			848			1	72
9910072043	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153228036	910			830			1	80
9910072000	ВЛ-0.4кВ в стор	011073142067835	3033			2 865			1	168
9910072027	ВЛ-0.4кВ в стор	970603499419	31			31			1	0
9910072003	ВЛ-0.4кВ в стор	01106714919406	1068			1 038			1	30
9910072024	ВЛ-0.4кВ в стор	007791174159983	43432			42 230			1	1202
9910072050	ВЛ-0.4кВ в стор	007791164335237	537			535			1	2
9910072018	ВЛ-0.4кВ в стор	011067151088548	1086			1 016			1	70
9910072036	ВЛ-0.4кВ в стор	01106715424575	3032			2 824			1	208
9910072037	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153227984	2883			2 565			1	318
9910072023	ВЛ-0.4кВ в стор	011067147466337	99			91			1	8
9910072019	ВЛ-0.4кВ в стор	011067150293432	286			264			1	22
9910072039	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162259136	2027			1 781			1	246
9910072010	ВЛ-0.4кВ в стор	011067150342770	1998			1 888			1	110
9910072014	ВЛ-0.4кВ в стор	01167149189133	1465			1 359			1	106
9910072029	ВЛ-0.4кВ в стор	011067150294466	3780			3 304			1	476
9910072032	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149195461	315			315			1	0
9910072006	ВЛ-0.4кВ в стор	011067150342827	13626			13 534			1	92
9910072005	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149194722	8124			8 118			1	6
9910072035	ВЛ-0.4кВ в стор	970603423419	1135			1 083			1	52
9910072007	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149113129	4148			3 746			1	402
9910072020	ВЛ-0.4кВ в стор	011067143439637	376			368			1	8
56000000421	ВЛ-0.4кВ в стор	011067184089409	8			4			1	4
9910072046	ВЛ-0.4кВ в стор	011067155431513	637			611			1	26
9910072028	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152212729	2524			2 436			1	88
9910072042	ВЛ-0.4кВ в стор	011067161284379	753			753			1	0
9910072038	ВЛ-0.4кВ в стор	011067161283898	1350			1 238			1	112
9910072045	ВЛ-0.4кВ в стор	011074161087030	42			42			1	0
9910072048	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162221925	2212			2 170			1	42
9910072054	ВЛ-0.4кВ в стор	011067166388887	24			24			1	0
9910072021	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153244407	9636			9 500			1	136
9910072002	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149195296	491			467			1	24
9910072011	ВЛ-0.4кВ в стор	012358141083622	655			655			1	0
9910072034	ВЛ-0.4кВ в стор	011067151088767	4505			4 505			1	0
9910072004	ВЛ-0.4кВ в стор	011067149195066	1767			1 679			1	88
9910072025	ВЛ-0.4кВ в стор	011067152211958	1961			1 959			1	2
9910072040	ВЛ-0.4кВ в стор	011067161284132	6284			5 540			1	744
9910072056	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188064791	250			158			1	92
9910072052	ВЛ-0.4кВ в стор	011067165308353	71			49			1	22