

Сектор: 158 Спецстройвец
 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			
56000000451	н/гр.0.4кВ ТП-87	011067192403326	533			35			498	
9910133071	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200219	118			38		1	80	
9910133019	ВЛ-0.4кВ в стор	62103937	26			24		1	2	
9910133032	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173122723	4758			3 698		1	1060	
9910133041	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200803	473			415		1	58	
9910133026	ВЛ-0.4кВ в стор	007791185169107	1282			928		1	354	
9910133018	ВЛ-0.4кВ в стор	011067141075388	2966			2 138		1	828	
9910133042	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186373727	515			339		1	176	
9910133061	ВЛ-0.4кВ в стор	011075164245621	12			12		1	0	
9910133035	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186374797	1340			800		1	540	
9910133024	ВЛ-0.4кВ в стор	180838	2004			960		1	1044	
9910133006	ВЛ-0.4кВ в стор	011067162222102	567			565		1	2	
9910133023	ВЛ-0.4кВ в стор	007791173124946	766			558		1	208	
9910133010	ВЛ-0.4кВ в стор	007791186376457	3601			2 741		1	860	
9910133062	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188540945	608			430		1	178	
9910133011	ВЛ-0.4кВ в стор	011067182238149	873			749		1	124	
9910133029	ВЛ-0.4кВ в стор	47816171	1303			599		1	704	
9910133034	ВЛ-0.4кВ в стор	180824	175			167		1	8	
9910133039	ВЛ-0.4кВ в стор	007791185170751	48			34		1	14	
9910133033	ВЛ-0.4кВ в стор	007791185169989	3457			2 335		1	1122	
9910133037	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186371072	419			287		1	132	
9910133021	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186371045	605			605		1	0	
9910133015	ВЛ-0.4кВ в стор	007791185168327	46			46		1	0	
9913800062	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188564092	182			78		1	104	
9910133043	ВЛ-0.4кВ в стор	62102288	273			175		1	98	
9910133012	ВЛ-0.4кВ в стор	47816204	984			768		1	216	
9910133072	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200523	2			2		1	0	
9910133016	ВЛ-0.4кВ в стор	38760531	60			34		1	26	
9910133025	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187523246	7			5		1	2	
9910133009	ВЛ-0.4кВ в стор	007791184121930	1929			1 131		1	798	
9910133051	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186367791	9816			7 600		1	2216	
9910133008	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186367168	585			435		1	150	
9910133028	ВЛ-0.4кВ в стор	007791185168236	68			42		1	26	
9910133017	ВЛ-0.4кВ в стор	011067185150817	1			1		1	0	
9910133005	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186370903	1294			670		1	624	
9910133050	ВЛ-0.4кВ в стор	007791188077264	6			4		1	2	
56000000402	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192421324	107			1			106	
56000001159	ВЛ-0.4кВ в стор	011075192542268	336			140			196	
56000000903	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187540410	21			5			16	
9910133066	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188319498	866			350		1	516	
56000000466	ВЛ-0.4кВ в стор	011067191421199	1544			290			1254	
56000000562	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192434572	516			32			484	
56000000900	ВЛ-0.4кВ в стор	47591542	571			545			26	
9910133074	ВЛ-0.4кВ в стор	180878	2633			2 067		1	566	
9910133053	ВЛ-0.4кВ в стор	007791185170523	4			4		1	0	
56000000895	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192421409	1			1			0	
56000000397	ВЛ-0.4кВ в стор	011067191421237	150			16			134	
9910133057	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188068404	359			185		1	174	
9910133046	ВЛ-0.4кВ в стор	011067176128470	606			468		1	138	
9910133055	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186370722	620			464		1	156	
9910133059	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187533589	145			95		1	50	
9910133031	ВЛ-0.4кВ в стор	011067153228021	1537			1 233		1	304	
9910133048	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188067189	50			48		1	2	
9910133000	ВЛ-0.4кВ в стор	41713167	89			89		1	0	
9910133002	ВЛ-0.4кВ в стор	007791166140713	19700			19 500		1	200	
9910133049	ВЛ-0.4кВ в стор	19002123	73			73		1	0	
56000001993	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188568683	684			50			634	
56000000069	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188541144	577			1			576	
9910133075	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188540814	807			117		1	690	
9910133060	ВЛ-0.4кВ в стор	007789183232409	75			45		1	30	
56000000104	ВЛ-0.4кВ в стор	011067191421276	300			12			288	
56000000396	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192474238	209			65			144	
56000000896	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192434444	307			47			260	
9910133047	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187531537	104			66		1	38	
9910133056	ВЛ-0.4кВ в стор	011074191536440	30			2			28	
56000000171	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188064892	20			20			0	
56000000118	ВЛ-0.4кВ в стор	011074191536340	202			6			196	
9910133030	ВЛ-0.4кВ в стор	011067173231166	927			797		1	130	
9910133080	ВЛ-0.4кВ в стор	011067190433119	220			6		1	214	
9910133058	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187200205	3197			2 451		1	746	
9910133054	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187530644	506			234		1	272	
9910133052	ВЛ-0.4кВ в стор	011067180129513	11			11		1	0	
9910133004	ВЛ-0.4кВ в стор	011075177451207	4203			2 509		1	1694	
9910133001	ВЛ-0.4кВ в стор	0110741514105540	3706			3 550		1	156	
9910133020	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186367483	840			698		1	142	
9910133045	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186372591	2995			2 601		1	394	
9910133003	ВЛ-0.4кВ в стор	011074176235504	5238			4 000		1	1238	
56000000881	ВЛ-0.4кВ в стор	011067194218287	187			1			186	
56000001642	ВЛ-0.4кВ в стор	011067188065063	96			84			12	
56000000462	н/гр.0.4кВ ТП-87	011067192403384	11			1			10	
9910133038	ВЛ-0.4кВ в стор	011067185152855	1079			71		1	1008	
56000000379	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192474237	136			40			96	
56000000591	ВЛ-0.4кВ в стор	011075192542706	19			19			0	
9910133027	ВЛ-0.4кВ в стор	007789183253085	36			36		1	0	
9910133007	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186369705	66			66		1	0	
56000000172	ВЛ-0.4кВ в стор	011067187533720	22			16			6	
9910133013	ВЛ-0.4кВ в стор	011067185082108	3112			550		1	2562	
9910133014	ВЛ-0.4кВ в стор	011067189151170	670			670		1	0	
9910133022	ВЛ-0.4кВ в стор	47883134	87			27		1	60	
9910133036	ВЛ-0.4кВ в стор	007791178252980	201			165		1	36	
9910133040	ВЛ-0.4кВ в стор	011067186371656	355			289		1	66	
56000000602	ВЛ-0.4кВ в стор	011067192437807	162			74			88	

56000000863	н/гр.0,4кВ ТП-87	011067192474229	302			36		266	
56000000416	ВЛ-0,4кВ в стор	011074191536384	189			33		156	
56000000897	ВЛ-0,4кВ в стор	011075192541908	1			1		0	
9910133081	ВЛ-0,4кВ в стор	011074191536503	1445			461		1 984	
9910133082	ВЛ-0,4кВ в стор	011074190332564	375			197		1 178	
9910133076	ВЛ-0,4кВ в стор	011067191421207	80			22		1 58	
9910133077	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188541063	39			39		1 0	
9910133078	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188535972	133			79		1 54	
9910133079	ВЛ-0,4кВ в стор	011067187200508	64			2		1 62	
9910133073	ВЛ-0,4кВ в стор	180847	58			58		1 0	
9910133069	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188068626	194			8		1 186	
9910133063	ВЛ-0,4кВ в стор	011074188104078	982			982		1 0	
9910133065	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188564455	175			155		1 20	
9910133070	ВЛ-0,4кВ в стор	0110677188536562	162			114		1 48	
9910133068	ВЛ-0,4кВ в стор	011067188569248	210			110		1 100	
9910133067	ВЛ-0,4кВ в стор	011074188105892	80			42		1 38	