



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«АВИАСТАР-СП»
(АО «Авиастар-СП»)**

**пр. Антонова, д.1, г. Ульяновск,
Россия, 432072**

тел: 8 (8422) 28-10-22

факс: 8 (8422) 28-00-39

E-mail: mail@aviastar-sp.ru

<http://www.aviastar-sp.ru>

ОКПО 25362968, ОГРН 1027301570636,

ИНН/КПП 7328032711/732801001

23.12.2019 № 06012225

На № _____ от _____

О направлении информации

**Заместителю директора –
Главному инженеру филиала
«Ульяновские распределительные сети
ПАО «МРСК Волги»**

И.К. Антонову

**ул. Ефремова, д. 48,
г. Ульяновск, 432042**

083501

Уважаемый Игорь Константинович!

Направляю Вам результаты проведенных замеров нагрузок по присоединениям и энергопринимающим устройствам.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Технический директор

С.В. Платонов

Степанова Татьяна Викторовна

тел.: +7 8422 28 02 72

E-mail: d179b@aviastar-sp.ru

**Значение нагрузок присоединений, включенных в график временного отключения на 2019/2020 гг., за замерный день 18.12.2019 г.
по АО "Авиастар-СП"**

Наименование подстанции	Наименование присоединения	Время замера, фактическая нагрузка потребления, кВт																							
		0:00	1:00	2:00	3:00	4:00	5:00	6:00	7:00	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 10	7.2	8	7.2	8	7.2	8	29.6	76	93.6	115.2	83.2	68.8	80	83.2	84.8	35.2	24	16.8	14.4	12.8	11.2	11.2	8	8.8
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 11	124.8	124	124.8	125.6	124.8	134.4	214.4	236.8	224.8	199.2	205.6	186.4	208	207.2	192	169.6	142.4	132.8	128.8	127.2	121.6	120.8	122.4	120
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 2	654	642	636	618	600	657	936	1275	1317	1428	1269	1260	1458	1395	1287	1176	999	933	918	915	783	741	912	1317
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 28	80,8	81,6	80,8	83,2	80,8	81,6	94,4	165,6	182,4	176,8	184,8	148	144	169,6	172	128	83,2	80,8	80	79,2	80	80	79,2	79,2
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 30	289,6	289,6	289,6	289,6	288,8	299,2	449,6	534,4	523,2	566,4	472	464	557,6	542,4	508	393,6	379,2	372,8	358,4	341,6	325,6	324	324,8	309,6
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 31	123,2	103,2	104,8	100,8	96,8	79,2	144	197,6	199,2	204,8	140,8	120,8	184,8	191,2	175,2	172	155,2	154,4	156	158,4	163,2	162,4	167,2	175,2
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 34	97,6	90,4	90,4	90,4	89,6	129,6	390,4	511,2	484	521,6	392,8	417,6	500	461,6	472	314,4	271,2	261,6	233,6	155,2	138,4	137,6	133,6	134,4
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 37	204	203,2	200,8	202,4	204	208,8	262,4	296,8	305,6	316,8	328,8	318,4	324,8	320,8	318,4	320	312,8	296,8	280,8	223,2	215,2	205,6	208	207,2
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 39	717	726	732	717	834	849	1257	1521	1560	1521	1188	1311	1419	1215	918	672	630	594	588	573	564	693	753	741
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 4	332	331,2	332	332	330,4	332,8	390,4	500,8	502,4	503,2	511,2	481,6	500,8	508,8	497,6	488	467,2	464	305,6	296,8	268	251,2	248	247,2
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 59	234	237	237	234	234	246	447	435	372	339	300	273	258	261	300	201	207	216	192	180	177	177	177	174
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 64	331,2	326,4	327,2	327,2	335,2	372	824,8	1073	1059	1087	918,4	859,2	992	982,4	975,2	756	664,8	603,2	547,2	483,2	458,4	455,2	456,8	440,8
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 68	215,2	215,2	216	214,4	229,6	274,4	383,2	421,6	424	420	371,2	420	450,4	435,2	424	366,4	333,6	330,4	288,8	251,2	219,2	217,6	218,4	216
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 70	97,6	97,6	98,4	97,6	94,4	94,4	139,2	174,4	178,4	184,8	160,8	161,6	176	162,4	156	103,2	101,6	100	97,6	96	96,8	96	96,8	96
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 76	186,4	189,6	178,4	247,2	213,6	237,6	248	328,8	283,2	255,2	288,8	270,4	250,4	262,4	243,2	248	259,2	297,6	256	260,8	220	226,4	189,6	108
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 82	76,8	75,2	78,4	75,2	76	82,4	156	210,4	240,8	235,2	238,4	231,2	240	240	235,2	227,2	208,8	212	206,4	183,2	133,6	96	90,4	87,2
ПС 110 кВ Промплотцадка-1	яч.№ 9	115,2	115,2	115,2	116	114,4	127,2	265,6	352,8	301,6	267,2	232,8	214,4	245,6	233,6	206,4	165,6	145,6	136,8	130,4	120	117,6	118,4	116,8	116,8
ПС 110 кВ Промплотцадка-2	яч.№ 59	933	903	897	885	930	858	906	1035	1107	1098	1062	1026	1020	1014	1023	1083	1125	1281	1251	1182	1212	1209	1101	951
ПС 110 кВ Промплотцадка-2	яч.№ 60	50	49,6	51,2	52	57,2	57,2	104,4	163,6	177,2	177,2	172,4	161,6	166,8	167,6	157,2	111,2	95,2	92	92,4	89,6	99,2	96,8	93,6	91,2

зам. главного инженера-главный энергетик

Н.М.Карсаков

