

Филиал ОАО "ДРСК" "Амурские электрические сети"
675003 г.Благовещенск, ул. Театральная, 179

**График калибровки
средств измерений на 2015 год
по филиалу ОАО "ДРСК" "Амурские электрические сети"**

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
Вид измерений 27 - Измерение геометрических величин										
1	ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ УГЛА ПОВОРОТА	ОУ-1	569	$\pm 3^\circ$	0 - 180°	09.09.2014	12	09.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ИЦ
Вид измерений 32 - Температурные и теплофизические измерения										
2	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ИСТ-200	211	ТО	-60 - 200°С	13.01.2012	36	13.01.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
3	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	14473	2,5	0 - 120 °С	13.01.2012	36	13.01.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
4	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	12300	1,5	0 - 120 °С	25.01.2012	36	25.01.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
5	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	141532	1,5	0 - 120 °С	15.02.2012	36	15.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
6	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8641	1,5	0 - 120 °С	20.02.2012	36	20.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
7	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8576	1,5	0 - 120 °С	20.02.2012	36	20.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
8	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	135	1,5	0 - 120 °С	20.02.2012	36	20.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
9	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	244	1,5	0 - 120 °С	02.03.2012	36	02.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
10	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	208	1,5	0 - 120 °С	02.03.2012	36	02.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
11	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	14145	1,5	0 - 120 °С	02.03.2012	36	02.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
12	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	266	1,5	0 - 120 °С	02.03.2012	36	02.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
13	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15708	1,5	0 - 120 °С	02.03.2012	36	02.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
14	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	12012	1,5	0 - 120 °С	02.03.2012	36	02.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
15	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	76290	1,5	0 - 120 °С	03.03.2012	36	03.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
16	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	218	1,5	0 - 120 °С	04.03.2012	36	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
17	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	12136	1,5	0 - 120 °С	04.03.2012	36	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
18	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	74250	1,5	0 - 120 °С	06.03.2012	36	06.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
19	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	496	1,5	0 - 120 °С	10.03.2012	36	10.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
20	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	287	1,5	0 - 120 °С	10.03.2012	36	10.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
21	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	212	1,5	0 - 120 °С	10.03.2012	36	10.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
22	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	241	1,5	0 - 120 °С	10.03.2012	36	10.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
23	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	356	1,5	0 - 120 °С	10.03.2012	36	10.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
24	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	238	1,5	0 - 120 °С	11.03.2012	36	11.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
25	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	12294	1,5	0 - 120 °С	11.03.2012	36	11.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
26	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	242	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
27	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	266	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
28	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	342	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
29	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	228	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
30	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	243	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
31	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	246	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
32	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	208	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
33	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	238	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
34	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15709	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
35	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15114	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
36	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15714	1,5	0 - 120 °С	23.03.2012	36	23.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
37	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160 Сг-М2	224	2,5	0 - 120 °С	25.03.2012	36	25.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
38	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15729	1,5	0 - 120 °С	26.03.2012	36	26.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
39	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15656	1,5	0 - 120 °С	26.03.2012	36	26.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
40	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15707	1,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
41	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15579	1,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
42	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	39633	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
43	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	177811	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
44	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-1-100С	223	1,5	0 - 100 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
45	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	233	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
46	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	247	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
47	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	248	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
48	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-1-100С	219	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
49	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	243	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
50	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	244	2,5	0 - 120 °С	02.04.2012	36	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
51	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	227	2,5	0 - 120 °С	03.04.2012	36	03.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
52	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	228	2,5	0 - 120 °С	03.04.2012	36	03.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
53	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	1341	2,5	0 - 120 °С	03.04.2012	36	03.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
54	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	1342	2,5	0 - 120 °С	03.04.2012	36	03.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
55	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	298	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
56	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	242	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
57	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	287	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
58	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	286	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
59	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	278	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
60	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	435	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
61	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	252	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
62	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	282	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
63	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	291	1,5	0 - 120 °С	04.04.2012	36	04.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
64	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15737	1,5	0 - 120 °С	14.04.2012	36	14.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
65	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	299	1,5	0 - 120 °С	14.04.2012	36	14.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
66	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	277	1,5	0 - 120 °С	14.04.2012	36	14.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
67	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	254	1,5	0 - 120 °С	14.04.2012	36	14.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
68	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	222	1,5	0 - 120 °С	14.04.2012	36	14.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
69	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	2308	1,5	0 - 120 °С	19.04.2012	36	19.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
70	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	2551	1,5	0 - 120 °С	19.04.2012	36	19.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
71	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	288	1,5	0 - 120 °С	19.04.2012	36	19.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
72	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	248	1,5	0 - 120 °С	22.04.2012	36	22.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
73	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	258	1,5	0 - 120 °С	22.04.2012	36	22.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
74	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ4	271	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
75	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ4	216	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
76	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8951	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
77	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8960	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
78	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	5882	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
79	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	6505	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
80	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТСН-300	А141806	4	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
81	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	99038	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
82	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ4	210	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
83	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ4	295	1,5	0 - 120 °С	25.04.2012	36	25.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
84	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	14160	2,5	0 - 120 °С	27.04.2012	36	27.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
85	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	3130	2,5	0 - 120 °С	28.04.2012	36	28.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
86	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	246	2,5	0 - 120 °С	28.04.2012	36	28.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
87	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	225	2,5	0 - 120 °С	04.05.2012	36	04.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
88	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	226	2,5	0 - 120 °С	04.05.2012	36	04.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
89	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	14913	1,5	0 - 120 °С	11.05.2012	36	11.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
90	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	847598	1,5	0 - 120 °С	11.05.2012	36	11.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
91	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-100	279	2,5	0 - 100 °С	12.05.2011	36	12.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
92	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	155	1,5	0 - 120 °С	12.05.2012	36	12.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
93	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	346	1,5	0 - 120 °С	12.05.2012	36	12.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
94	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	289	1,5	0 - 120 °С	12.05.2012	36	12.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
95	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	294	1,5	0 - 120 °С	12.05.2012	36	12.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
96	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-100	271	2,5	0 - 100 °С	13.05.2011	36	13.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
97	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	14784	1,5	0 - 120 °С	15.05.2012	36	15.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
98	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	133	1,5	0 - 120 °С	15.05.2012	36	15.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
99	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	293	1,5	0 - 120 °С	18.05.2012	36	18.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
100	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	243	1,5	0 - 120 °С	18.05.2012	36	18.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
101	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	226	1,5	0 - 120 °С	18.05.2012	36	18.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
102	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	269	1,5	0 - 120 °С	18.05.2012	36	18.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
103	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	465	1,5	0 - 120 °С	22.05.2012	36	22.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
104	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	121	1,5	0 - 120 °С	22.05.2012	36	22.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
105	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160	813	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
106	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160	845	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
107	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ2	177870	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
108	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ2	174714	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
109	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	100572	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
110	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	122029	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
111	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8967	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
112	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8953	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
113	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8961	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
114	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8924	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
115	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ2	13562	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
116	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160	10175	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
117	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160сг-УХЛ4	252	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
118	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160сг-УХЛ4	117	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
119	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8634	1,5	0 - 120 °С	25.05.2012	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
120	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8635	1,5	0 - 120 °С	25.05.2015	36	25.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
121	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	КГП	283	2,5	0 - 160 °С	01.06.2011	36	01.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
122	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	241	2,5	0 - 120 °С	03.10.2011	36	03.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
123	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-100	278	2,5	0 - 100 °С	14.05.2011	36	14.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
124	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	230	2,5	0 - 120 °С	20.10.2011	36	20.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
125	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	3891	2,5	0 - 120 °С	23.06.2011	36	23.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
126	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8970	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
127	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8933	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
128	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	13547	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
129	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	13540	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
130	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	14678	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
131	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8925	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
132	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8907	1,5	0 - 120 °С	25.06.2012	36	25.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
133	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15782	1,5	0 - 120 °С	27.06.2012	36	27.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
134	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15739	1,5	0 - 120 °С	27.06.2012	36	27.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
135	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	242	2,5	0 - 120 °С	03.10.2011	36	03.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
136	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	1471	2,5	0 - 120 °С	03.07.2012	36	03.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
137	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	6766	2,5	0 - 120 °С	11.07.2012	36	11.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
138	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	74005	2,5	0 - 120 °С	11.07.2012	36	11.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
139	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-100	269	2,5	0 - 100 °С	15.09.2011	36	15.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
140	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-100	281	2,5	0 - 100 °С	18.06.2011	36	18.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
141	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	8966	1,5	0 - 120 °С	25.07.2012	36	25.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
142	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-100-М1	21453	2,5	0 - 120 °С	25.07.2012	36	25.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
143	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ИСТ-200	206	ГО	-60 - 200 °С	05.09.2011	36	05.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
144	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	141410	2,5	0 - 120 °С	06.09.2011	36	06.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
145	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТСМ-100	6674	2,5	0 - 120 °С	11.08.2012	36	11.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
146	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТС-100	270	2,5	0 - 100 °С	15.09.2011	36	15.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
147	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160	285	1,5	0 - 120 °С	25.08.2012	36	25.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
148	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160	13759	1,5	0 - 120 °С	25.08.2012	36	25.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
149	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТСМ-100	233	2,5	0 - 100 °С	05.09.2011	36	05.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
150	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ИСТ-200	163	ГО	-60 - 200 °С	06.09.2011	36	06.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
151	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	461	2,5	0 - 120 °С	06.09.2012	36	06.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
152	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	348	2,5	0 - 120 °С	07.09.2012	36	07.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
153	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ЭКТ-1	240	2,5	0 - 100 °С	15.09.2011	36	15.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
154	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15575	1,5	0 - 120 °С	25.09.2012	36	25.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
155	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15727	1,5	0 - 120 °С	25.09.2012	36	25.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
156	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15578	1,5	0 - 120 °С	25.09.2012	36	25.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
157	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	15712	1,5	0 - 120 °С	25.09.2012	36	25.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
158	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	481	1,5	0 - 120 °С	25.09.2012	36	25.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
159	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	140507	1,5	0 - 120 °С	25.09.2012	36	25.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
160	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-УХЛ2	116957	1,5	0 - 120 °С	12.10.2012	36	12.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
161	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-М1	75383	1,5	0 - 120 °С	12.10.2012	36	12.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
162	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-М1	73873	1,5	0 - 120 °С	12.10.2012	36	12.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
163	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг-М1	75800	1,5	0 - 120 °С	12.10.2012	36	12.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
164	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160-Сг-М2	13820	1,5	0 - 120 °С	12.10.2012	36	12.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/погрешность	Диапазон/предел измерений	Дата последней калибровки	Периодичность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделение
165	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	281	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
166	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	462	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
167	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	11538	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
168	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	11865	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
169	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	135831	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
170	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	133644	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
171	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	464	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
172	ТЕРМОСИГНАЛИЗАТОР	ТКП-160Сг	477	2,5	0 - 120 °С	13.10.2012	36	13.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
Вид измерений 34 - Измерения электрических и магнитных величин										
173	УСТРОЙСТВО ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ ПАРАМЕТРОВ РЕЛЕ	Ретом-11	0041	1	500 В, 300 А	14.03.2014	12	14.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
174	ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ ОПН	УКТ-03	19	6; 10	0,1 - 5 мА; 0,3 - 7,5 мА	17.03.2014	12	17.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
175	УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ ТОКА ПРОВОДИМОСТИ	УКТ-02	20801046	0,5	0 - 100 мА	12.05.2014	12	12.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
175	ЯЧЕЙКА ОБРАЗЦОВАЯ	ЯОИ - 3	671	3.0	tg 0,0001 - 1,01	30.06.2014	12	30.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ИЦ
176	УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ ТОКА ПРОВОДИМОСТИ	УКТ-03	018	0,5	0 - 100 мА	24.11.2014	12	24.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
Вид измерений 35 - Радиоэлектронные измерения										
177	КАБЕЛЬНЫЙ ПРИБОР	ТЧ-ПРО	36674	ТО	0 - 100 В; 0,3 - 3,4 кГц; 0 - 80 дБ	04.03.2013	24	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
178	КАБЕЛЬНЫЙ ПРИБОР	ТЧ-ПРО	36678	ТО	0 - 100 В; 0,3 - 3,4 кГц; 0 - 80 дБ	04.03.2013	24	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
179	КАБЕЛЬНЫЙ ПРИБОР	ТЧ-ПРО	36677	ТО	0 - 100 В; 0,3 - 3,4 кГц; 0 - 80 дБ	04.03.2013	24	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
180	АНАЛИЗАТОР	AnCom A-7	009.1229	ТО	0 - 1500 Гц	22.10.2013	24	22.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
Вид измерений 39 - Биологические и биомедицинские измерения										
181	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117365	+/- 20 %	0,0 - 1,0 промилле	02.10.2014	3	02.01.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
182	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D29831	ТО	0,0 - 1,5 промилле	11.11.2014	3	11.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
183	АЛКОТЕСТЕР	Алкотестер-01	6200	20	0 - 350 мкг/л	11.11.2014	3	11.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
184	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D56595	20	0 - 1 промилле	11.11.2014	3	11.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
185	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D61611	20	0 - 1 промилле	11.11.2014	3	11.02.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
186	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117501	20	0 - 1 промилле	04.12.2014	3	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
187	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117160	20	0 - 1 промилле	04.12.2014	3	04.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
188	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117375	ТО	0 - 199 мг/м ³	15.09.2014	6	15.03.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
189	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117365	+/- 20 %	0,0 - 1,0 промилле	02.01.2015	3	02.04.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
190	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117251	ТО	0 - 199 мг/м ³	08.11.2014	6	08.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
191	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D29831	ТО	0,0 - 1,5 промилле	11.02.2015	3	11.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
192	АЛКОТЕСТЕР	Алкотестер-01	6200	20	0 - 350 мкг/л	11.02.2015	3	11.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
193	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D56595	20	0 - 1 промилле	11.02.2015	3	11.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
194	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D61611	20	0 - 1 промилле	11.02.2015	3	11.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
195	АЛКОТЕСТЕР	АЛКОГРАН AG-500	12090701	2	0 - 2 промилле	29.05.2014	12	29.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
196	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117502	2	0 - 1 промилле	30.11.2014	6	30.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
197	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117500	2	0 - 1 промилле	30.11.2014	6	30.05.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
198	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117501	20	0 - 1 промилле	04.03.2015	3	04.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
199	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117160	20	0 - 1 промилле	04.03.2015	3	04.06.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
200	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117365	+/- 20 %	0,0 - 1,0 промилле	02.04.2015	3	02.07.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
201	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D29831	TO	0,0 - 1,5 промилле	11.05.2015	3	11.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
202	АЛКОТЕСТЕР	Алкотестер-01	6200	20	0 - 350 мкг/л	11.05.2015	3	11.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
203	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D56595	20	0 - 1 промилле	11.05.2015	3	11.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
204	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D61611	20	0 - 1 промилле	11.05.2015	3	11.08.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
205	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117501	20	0 - 1 промилле	04.06.2015	3	04.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
206	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117160	20	0 - 1 промилле	04.06.2015	3	04.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
207	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117375	TO	0 - 199 мг/м ³	15.03.2015	6	15.09.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
208	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117365	+/- 20 %	0,0 - 1,0 промилле	02.07.2015	3	02.10.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
209	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117251	TO	0 - 199 мг/м ³	08.05.2015	6	08.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЦЭС
210	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D29831	TO	0,0 - 1,5 промилле	11.08.2015	3	11.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ЗЭС
211	АЛКОТЕСТЕР	Алкотестер-01	6200	20	0 - 350 мкг/л	11.08.2015	3	11.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
212	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D56595	20	0 - 1 промилле	11.08.2015	3	11.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
213	АЛКОТЕСТЕР	DRIVESAFE	D61611	20	0 - 1 промилле	11.08.2015	3	11.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

№ п/п	Наименование	Тип	Заводской номер	Класс точности/ погрешность	Диапазон/ предел измерений	Дата последней калибровки	Периодич ность	Дата следующей калибровки	Место проведения калибровки	Подразделе ние
214	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117502	2	0 - 1 промилле	30.05.2015	6	30.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
215	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117500	2	0 - 1 промилле	30.05.2015	6	30.11.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/СЭС
216	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117501	20	0 - 1 промилле	04.09.2015	3	04.12.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС
217	АЛКОТЕСТЕР	ENSURE	117160	20	0 - 1 промилле	04.09.2015	3	04.12.2015	ФБУ АЦСМ	АЭС/ВЭС

И.о. заместителя директора - главного инженера
филиала "Амурские ЭС"
"___"_____2014г.



Ю.Е. Осинцев

Главный метролог
филиала "Амурские ЭС"
"___"_____2014г.



Е.И. Дорошенко

Согласовано:
Начальник службы метрологии ОАО "ДРСК"
главный метролог БОМС
"___"_____2014г.



И.Н.Никольский