

Отчет об исполнении плана работ по ремонту за 2022 год по филиалам: ПАО «Россети Московский регион»

Версия плановых данных: Утвержденный план 2022 год

Наименование	ед. изм.	ВСЕГО нарастающим итогом											хозрасчет																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		Количество				%				Стоимость (руб.)				%				Всего				Стоимость (руб.)				Материалы				ГСМ				ФОТ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		План		Факт		Откл.		Откл.		План		Факт		Откл.		Откл.		План		Факт		Откл.		Откл.		План		Факт		Откл.		Откл.		План		Факт		Откл.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437

1.6.2.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	1 179,00	1 626,00	447,00	37,91%	15 350 504,49	6 549 393,02	- 8 801 111,47	-57,33%	811,00	1 626,00	815,00	6 350 504,49	6 549 393,02	198 888,53	1 283 018,06	693 272,40	- 589 745,66	21 331,13	132 926,87	111 595,74	3 869 751,02	4 368 368,08	498 617,06	1 176 404,28	
1.6.2.2.	ВЛ 35 кВ	шт.	187,00	179,00	- 8,00	-4,28%	2 200 421,60	1 174 248,64	- 1 026 172,96	-46,64%	167,00	179,00	12,00	1 200 421,60	1 174 248,64	- 26 172,96	79 487,64	106 213,80	26 726,16	480,87	498,25	17,38	859 243,16	821 285,41	- 37 957,75	261 209,93	
<b>1.7.</b>	<b>Обводка опор</b>	<b>м3</b>	<b>283,00</b>	<b>407,00</b>	<b>124,00</b>	<b>43,82%</b>	<b>422 845,33</b>	<b>737 972,98</b>	<b>315 127,65</b>	<b>74,53%</b>	<b>283,00</b>	<b>407,00</b>	<b>124,00</b>	<b>422 845,33</b>	<b>737 972,98</b>	<b>315 127,65</b>	<b>138 951,88</b>	<b>387 374,01</b>	<b>248 422,13</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>217 709,71</b>	<b>269 714,35</b>	<b>52 004,64</b>	<b>66 183,74</b>	
1.7.1.	ВЛ 110 кВ и выше	м3	283,00	403,00	120,00	42,40%	422 845,33	719 282,54	296 437,21	70,11%	283,00	403,00	120,00	422 845,33	719 282,54	296 437,21	138 951,88	381 874,01	242 922,13	0,00	0,00	0,00	217 709,71	259 606,18	41 896,47	66 183,74	
1.7.2.	ВЛ 35 кВ	м3	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	18 690,44	18 690,44	0,00	0,00	4,00	4,00	0,00	18 690,44	18 690,44	0,00	5 500,00	5 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10 108,17	10 108,17	0,00	0,00
1.7.3.	ВЛ 6-20 кВ	м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.7.4.	ВЛ 0,4 кВ	м3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>1.8.</b>	<b>Замена гроизолоса</b>	<b>км</b>	<b>95,20</b>	<b>109,98</b>	<b>14,78</b>	<b>15,52%</b>	<b>31 850 017,72</b>	<b>19 207 528,75</b>	<b>- 12 642 488,97</b>	<b>-39,69%</b>	<b>30,71</b>	<b>57,34</b>	<b>26,62</b>	<b>4 355 278,20</b>	<b>5 829 820,24</b>	<b>1 474 542,04</b>	<b>3 063 696,10</b>	<b>3 902 843,24</b>	<b>839 147,14</b>	<b>93 619,10</b>	<b>54 119,94</b>	<b>- 39 499,16</b>	<b>918 683,29</b>	<b>1 440 133,33</b>	<b>521 450,04</b>	<b>279 279,71</b>	
1.8.1.	ВЛ 110 кВ и выше	км	89,40	103,76	14,36	16,06%	30 814 675,92	18 120 070,50	- 12 694 605,42	-41,20%	24,91	51,54	26,62	3 319 936,40	4 834 146,77	1 514 210,37	2 390 199,30	3 476 151,35	1 085 952,05	56 885,17	38 026,22	- 18 858,95	669 364,98	1 010 496,17	341 131,19	203 486,95	
1.8.2.	ВЛ 35 кВ	км	5,80	6,22	0,42	7,24%	1 035 341,80	1 087 458,25	52 116,45	5,03%	5,80	5,80	0,00	1 035 341,80	995 673,47	- 39 668,33	673 496,80	426 691,89	- 246 804,91	36 733,93	16 093,72	- 20 640,21	249 318,31	249 637,16	180 318,85	75 792,76	
<b>1.9.</b>	<b>Замена провода</b>	<b>км</b>	<b>809,89</b>	<b>1 302,26</b>	<b>492,37</b>	<b>60,79%</b>	<b>247 769 017,85</b>	<b>402 847 033,90</b>	<b>155 078 016,05</b>	<b>62,59%</b>	<b>403,17</b>	<b>627,44</b>	<b>224,27</b>	<b>72 702 782,77</b>	<b>102 969 803,71</b>	<b>30 267 020,94</b>	<b>54 931 675,86</b>	<b>80 502 686,77</b>	<b>25 571 010,91</b>	<b>1 414 282,74</b>	<b>948 748,47</b>	<b>- 465 534,27</b>	<b>12 543 576,70</b>	<b>16 555 870,56</b>	<b>4 012 293,86</b>	<b>3 813 247,47</b>	
1.9.1.	ВЛ 110 кВ и выше	км	53,89	87,82	33,93	62,96%	17 067 356,95	16 090 308,47	- 977 048,48	-5,72%	37,80	70,04	32,24	2 585 456,95	4 371 408,46	1 785 951,51	1 222 016,99	3 261 584,24	2 039 567,25	48 642,25	81 437,10	32 794,85	1 008 280,45	785 865,81	- 222 414,64	306 517,26	
1.9.2.	ВЛ 35 кВ	км	34,36	41,02	6,66	19,38%	17 984 814,77	12 014 172,13	- 5 970 642,64	-33,20%	25,84	33,60	7,76	6 172 918,31	6 302 471,36	129 553,05	3 699 302,55	4 525 120,31	825 817,76	93 771,92	16 948,13	- 76 823,79	1 825 033,62	1 360 865,00	- 464 168,62	554 810,22	
1.9.3.	ВЛ 6-20 кВ	км	447,86	649,86	202,01	45,11%	102 604 048,75	120 713 089,46	18 109 040,71	17,65%	172,51	250,19	77,69	20 958 235,79	28 975 024,96	8 016 789,17	14 822 240,03	22 396 201,83	7 573 631,80	609 345,71	412 336,60	- 197 009,11	4 238 228,58	4 736 833,09	498 604,51	1 288 421,47	
1.9.3.1.	Замена неизолированного провода на СИП	км	447,86	580,36	132,51	29,59%	102 604 048,75	110 580 349,80	7 976 301,05	7,77%	172,51	191,02	18,52	20 958 235,79	22 826 636,72	1 868 400,93	14 822 240,03	18 383 538,44	3 561 298,41	609 345,71	318 381,60	- 290 964,11	4 238 228,58	3 168 609,56	- 1 069 619,02	1 288 421,47	
1.9.3.2.	Прочее	км	0,00	69,50	69,50	0,00	0 132 739,66	10 132 739,66	0,00	0,00	59,17	59,17	0,00	6 148 388,24	6 148 388,24	0,00	0,00	4 012 663,39	0,00	93 955,00	93 955,00	0,00	1 568 223,53	1 568 223,53	0,00	0,00	
1.9.4.	ВЛ 0,4 кВ	км	273,79	523,56	249,78	91,23%	110 112 797,38	254 029 463,84	143 916 666,46	130,70%	167,03	273,61	106,58	42 986 171,72	63 320 898,93	20 334 727,21	35 188 116,29	50 319 780,39	15 131 664,10	662 522,86	438 026,64	- 224 496,22	5 472 034,05	9 672 306,66	4 200 272,61	1 663 498,52	
1.9.4.1.	Замена неизолированного провода на СИП	км	273,79	442,86	169,08	61,76%	110 112 797,38	241 410 138,53	131 297 341,15	119,24%	167,03	192,92	25,89	42 986 171,72	50 701 573,62	7 715 401,90	35 188 116,29	42 281 872,52	7 093 756,23	662 522,86	337 738,30	- 324 784,56	5 472 034,05	6 218 285,39	746 251,34	1 663 498,52	
1.9.4.2.	Прочее	км	0,00	80,70	80,70	0,00	12 619 325,31	12 619 325,31	0,00	0,00	80,70	80,70	0,00	12 619 325,31	12 619 325,31	0,00	0,00	8 037 907,87	0,00	100 288,34	100 288,34	0,00	3 454 021,27	3 454 021,27	0,00	0,00	
<b>1.10.</b>	<b>Замена дистанционных расщорок</b>	<b>шт.</b>	<b>9,00</b>	<b>9,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	<b>235 774,45</b>	<b>162 353,62</b>	<b>- 73 420,83</b>	<b>-31,14%</b>	<b>9,00</b>	<b>9,00</b>	<b>0,00</b>	<b>235 774,45</b>	<b>162 353,62</b>	<b>- 73 420,83</b>	<b>211 321,17</b>	<b>134 730,00</b>	<b>- 76 591,17</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>18 752,52</b>	<b>21 265,03</b>	<b>2 512,51</b>	<b>5 700,76</b>	
<b>1.11.</b>	<b>Замена / Усиление опор</b>	<b>шт.</b>	<b>8 848,00</b>	<b>11 062,00</b>	<b>2 214,00</b>	<b>25,02%</b>	<b>401 731 356,55</b>	<b>534 174 300,41</b>	<b>132 442 943,86</b>	<b>32,97%</b>	<b>3 454,00</b>	<b>4 436,00</b>	<b>982,00</b>	<b>145 931 089,26</b>	<b>144 140 525,02</b>	<b>- 1 790 564,24</b>	<b>98 258 952,61</b>	<b>97 540 649,62</b>	<b>- 718 302,99</b>	<b>13 242 764,02</b>	<b>4 810 957,30</b>	<b>- 8 431 806,72</b>	<b>26 402 893,12</b>	<b>32 005 825,79</b>	<b>5 602 932,67</b>	<b>8 026 479,51</b>	
Итого	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	123,00	145,00	22,00	17,89%	114 037 969,72	140 601 424,98	26 563 455,26	23,29%	73,00	86,00	13,00	45 646 629,21	44 368 451,88	- 1 278 177,33	41 617 552,64	38 895 299,17	- 2 722 253,47	130 341,27	697 873,32	567 532,05	2 989 827,68	3 621 964,18	632 136,50	908 907,62	
Итого	ВЛ 35 кВ	шт.	78,00	86,00	8,00	10,26%	36 785 924,80	51 003 433,48	14 217 508,68	38,65%	55,00	64,00	9,00	15 855 044,80	17 732 012,10	1 876 967,30	14 564 856,48	16 029 845,94	1 464 989,46	76 999,53	66 825,26	- 10 174,27	930 359,51	1 250 570,12	320 210,61	282 829,28	
Итого	ВЛ 6-20 кВ	шт.	3 857,00	4 406,00	549,00	14,23%	133 416 661,46	162 726 879,79	29 310 218,33	21,97%	1 231,00	1 596,00	365,00	36 225 922,12	33 694 267,23	- 2 531 654,89	21 595 858,18	20 925 555,76	- 633 302,42	4 940 798,45	1 232 749,47	- 3 708 048,98	7 430 418,30	8 810 240,53	1 379 822,23	2 258 847,19	
Итого	ВЛ 0,4 кВ	шт.	4 790,00	6 425,00	1 635,00	34,13%	117 490 800,57	179 842 562,16	62 351 761,59	53,07%	2 095,00	2 690,00	595,00	48 203 493,13	48 345 793,81	142 300,68	20 480 685,31	21 652 948,75	1 172 263,44	8 094 624,77	2 813 509,25	- 5 281 115,52	15 052 287,63	18 323 050,96	3 270 763,33	4 575 895,42	
<b>1.11.1.</b>	<b>Замена опор</b>	<b>шт.</b>	<b>8 808,00</b>	<b>10 988,00</b>	<b>2 180,00</b>	<b>24,75%</b>	<b>401 497 204,57</b>	<b>532 713 759,88</b>	<b>131 216 555,31</b>	<b>32,68%</b>	<b>3 414,00</b>	<b>4 362,00</b>	<b>948,00</b>	<b>145 696 937,28</b>	<b>142 679 984,49</b>	<b>- 3 016 952,79</b>	<b>98 172 407,12</b>	<b>96 482 974,77</b>	<b>- 1 689 432,35</b>	<b>13 238 032,35</b>	<b>4 810 957,30</b>	<b>- 8 427 075,05</b>	<b>26 293 326,53</b>	<b>31 695 858,79</b>	<b>5 402 532,26</b>	<b>7 993 171,28</b>	
1.11.1.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	106,00	117,00	10,38%	113 899 998,41	140 320 601,48	26 420 603,07	23,20%	56,00	58,00	2,00	45 508 657,90	44 087 628,38	- 1 421 029,52	41 548 282,41	38 775 147,96	- 2 773 134,45	125 609,60	697 873,32	572 263,72	- 2 940 771,38	3 498 296,21	557 524,83	893 994,51		
1.11.1.2.	ВЛ 35 кВ	шт.	55,00	61,00	6,00	10,91%	36 689 744,13	50 535 745,09	13 846 000,96	37,47%	32,00	39,00	7,00	15 758 864,13	17 324 327,71	1 565 463,58	14 547 581,22	15 651 742,95	1 104 161,73	76 999,53	66 825,26	- 10 174,27	869 849,22	1 181 933,69	312 104,47	264 434,16	
1.11.1.3.	ВЛ 6-20 кВ	шт.	3 857,00	4 388,00	531,00	13,77%	133 416 661,46	162 121 320,19	28 704 658,73	21,52%	1 231,00	1 578,00	347,00	36 225 922,12	33 088 707,63	- 3 137 214,49	21 595 858,18	20 456 799,39	- 1 139 058,79	4 940 798,45	1 232 749,47	- 3 708 048,98	7 430 418,30	8 733 259,62	1 302 841,32	2 258 847,19	
1.11.1.4.	ВЛ 0,4 кВ	шт.	4 790,00	6 422,00	1 632,00	34,07%	117 490 800,57	179 736 093,12	62 245 292,55	52,98%	2 095,00	2 687,00	592,00	48 203 493,13	48 239 324,77	35 831,64	20 480 685,31	21 599 284,77	1 118 599,16	8 094 624,77	2 813 509,25	- 5 281 115,52	15 052 287,63	18 282 349,27	3 230 061,64	4 575 895,42	
<b>1.11.2.</b>	<b>Усиление опор</b>	<b>шт.</b>	<b>40,00</b>	<b>74,00</b>	<b>34,00</b>	<b>85,00%</b>	<b>234 151,98</b>	<b>1 460 540,53</b>	<b>1 226 388,55</b>	<b>523,76%</b>	<b>40,00</b>	<b>74,00</b>	<b>34,00</b>	<b>234 151,98</b>	<b>1 460 540,53</b>	<b>1 226 388,55</b>	<b>86 545,49</b>	<b>1 057 674,85</b>	<b>971 129,36</b>	<b>1 371,67</b>	<b>0,00</b>	<b>- 4 731,67</b>	<b>109 566,59</b>	<b>309 960,00</b>	<b>200 401,41</b>	<b>33 308,23</b>	
1.11.2.1.	ВЛ 110 кВ и выше	шт.	17,00	28,00	11,00	64,71%	137 971,31	280 823,50	142 852,19	103,54%	17,00	28,00	11,00	137 971,31	280 823,50	142											

2.1.5.	Ремонт разъединителей	шт.	872,00	872,00	0,00	0,00%	26 034 457,10	29 115 078,04	3 080 620,94	11,83%	872,00	872,00	0,00	26 034 457,10	29 115 078,04	3 080 620,94	14 437 571,00	17 441 537,60	3 003 966,60	249 220,81	455 619,51	206 398,70	8 702 196,81	8 601 167,89	- 101 028,92	2 645 468,48			
2.1.5.1.	110 кВ и выше	шт.	508,00	516,00	8,00	1,57%	20 465 019,95	22 267 732,27	1 802 712,32	8,81%	508,00	516,00	8,00	20 465 019,95	22 267 732,27	1 802 712,32	13 061 002,48	14 759 249,88	1 698 247,40	147 688,24	71 637,59	- 76 050,65	5 564 669,37	5 699 179,84	134 510,47	1 691 659,86			
2.1.5.2.	6-35 кВ	шт.	364,00	356,00	- 8,00	-2,20%	5 569 437,15	6 847 345,77	1 277 908,62	22,95%	364,00	356,00	- 8,00	5 569 437,15	6 847 345,77	1 277 908,62	1 376 568,52	2 682 287,72	1 305 719,20	101 532,57	383 981,92	282 449,35	3 137 527,44	2 901 988,05	- 235 539,39	953 808,62			
2.1.6.	Защита ИОН разъединителей, ОДНКЗ и динам. опов.	шт.	182,00	184,00	2,00	1,10%	3 357 218,17	4 288 597,85	931 379,68	27,74%	182,00	184,00	2,00	3 357 218,17	4 288 597,85	931 379,68	3 028 854,36	3 764 979,29	736 124,93	20 865,38	3 998,55	- 16 866,83	235 811,64	399 236,25	163 424,61	71 686,79			
2.1.7.	Ремонт компрессоров	шт.	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.1.8.	Ремонт отделителей, конденсатомыкателей, насос.	шт.	53,00	52,00	- 1,00	-1,89%	1 134 040,52	1 237 732,69	103 692,17	9,14%	53,00	52,00	- 1,00	1 134 040,52	1 237 732,69	103 692,17	242 173,86	291 422,76	49 248,90	16 045,21	58 188,78	42 143,57	671 642,27	681 383,31	9 741,04	204 179,18			
2.1.8.1.	110 кВ и выше	шт.	51,00	50,00	- 1,00	-1,96%	1 069 711,47	1 181 543,83	111 832,36	10,45%	51,00	50,00	- 1,00	1 069 711,47	1 181 543,83	111 832,36	236 661,37	286 028,79	49 367,42	15 924,29	58 188,78	42 264,49	626 630,27	640 430,18	15 799,91	190 495,54			
2.1.8.2.	6-35 кВ	шт.	2,00	2,00	0,00	0,00%	64 329,05	56 188,86	- 8 140,19	-12,65%	2,00	2,00	0,00	64 329,05	56 188,86	- 8 140,19	5 512,49	5 393,97	- 118,52	120,92	0,00	- 120,92	45 012,00	38 953,13	- 6 058,87	13 683,64			
2.2.	Текущий ремонт	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	176 289 879,44	197 447 544,40	21 157 664,96	12,00%	0,00	0,00	0,00	176 289 879,44	197 447 544,40	21 157 664,96	88 695 872,19	89 288 445,81	592 573,62	2 024 772,72	1 165 203,79	- 859 568,93	65 551 559,47	68 808 204,83	3 256 645,36	19 927 675,06			
2.2.1.	Силовые автотрансформаторы/трансформаторы	шт.	1 936,00	2 148,00	212,00	10,95%	131 306 715,18	141 221 165,90	9 914 450,72	7,55%	1 936,00	2 104,00	168,00	131 306 715,18	126 181 295,24	- 5 125 419,94	64 318 732,82	59 748 518,30	- 4 570 214,52	709 564,66	557 505,49	- 152 059,17	50 827 007,15	50 680 849,21	- 146 157,94	15 451 410,55			
2.2.1.1.	110 кВ и выше	шт.	838,00	918,00	80,00	9,55%	93 329 906,76	96 887 278,79	3 557 372,03	3,81%	838,00	889,00	51,00	93 329 906,76	87 634 527,64	- 5 695 379,12	45 741 353,08	41 810 262,87	- 3 931 090,21	351 435,43	439 130,61	87 695,18	36 224 783,98	34 912 140,05	- 1 312 643,93	11 012 334,27			
2.2.1.2.	35 кВ	шт.	409,00	438,00	29,00	7,09%	21 644 280,72	23 697 864,37	2 053 583,65	9,49%	409,00	426,00	17,00	21 644 280,72	18 360 029,03	- 3 284 251,69	10 386 688,69	7 927 914,70	- 2 458 773,99	189 149,98	52 083,72	- 137 066,26	8 488 069,00	7 954 853,55	- 533 215,45	2 580 373,05			
2.2.1.3.	6-20 кВ	шт.	689,00	792,00	103,00	14,95%	16 332 527,70	20 636 022,74	4 303 495,04	26,35%	689,00	789,00	100,00	16 332 527,70	20 186 738,57	3 854 210,87	8 190 691,05	10 010 340,73	1 819 649,68	168 979,25	66 291,16	- 102 688,09	6 114 154,17	7 813 855,61	1 699 701,44	1 858 703,23			
2.2.2.	Выключатели	шт.	1 421,00	1 617,00	196,00	13,79%	22 024 594,30	25 967 778,07	3 942 778,77	17,90%	1 421,00	1 617,00	196,00	22 024 594,30	25 659 723,07	3 635 128,77	13 116 403,20	15 839 607,62	2 723 204,42	465 348,49	213 376,64	- 251 971,85	6 474 572,31	7 390 157,37	8 585 086,10	1 968 270,30			
2.2.2.1.	110 кВ и выше	шт.	120,00	126,00	6,00	5,00%	5 958 287,36	7 647 482,80	1 689 195,44	28,35%	120,00	126,00	6,00	5 958 287,36	7 339 832,80	1 381 545,44	4 565 784,54	5 798 514,90	1 232 730,36	47 446,87	47 227,23	- 219,64	1 031 484,61	1 147 960,03	116 475,42	313 571,34			
2.2.2.2.	35 кВ	шт.	131,00	140,00	9,00	6,87%	3 169 385,85	5 728 258,74	2 558 872,89	80,74%	131,00	140,00	9,00	3 169 385,85	5 728 258,74	2 558 872,89	2 315 249,60	4 844 610,32	2 529 360,72	42 338,10	10 110,23	- 32 227,87	622 544,57	670 031,08	47 486,51	189 253,58			
2.2.2.3.	6-20 кВ	шт.	1 170,00	1 351,00	181,00	15,47%	12 896 921,09	12 591 631,53	- 305 289,56	-2,37%	1 170,00	1 351,00	181,00	12 896 921,09	12 591 631,53	- 305 289,56	5 196 482,40	6 235 369,06	5 196 482,40	- 1 038 886,66	375 563,52	156 039,18	- 219 524,34	4 820 543,13	5 572 166,26	751 623,13	1 465 445,38		
2.2.3.	Прочее оборудование (разъел., реакторы и т.д.)	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	22 958 569,96	30 259 005,43	7 300 435,47	31,80%	0,00	0,00	0,00	22 958 569,96	28 016 358,78	5 147 788,82	11 260 736,17	13 700 319,89	2 439 583,72	849 859,57	394 321,66	- 455 537,91	8 249 980,01	10 737 198,25	2 487 218,24	2 507 994,21			
2.3.	Прочие работы по ремонту оборудования ИС 35 кВ и выше (ремонт оперативных блоков, ремонт аккумуляторных батарей, ремонт заземляющего контура и т.д.)	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	555 458 696,00	418 736 040,03	- 136 722 655,97	-24,61%	0,00	0,00	0,00	555 458 696,00	418 736 040,03	- 136 722 655,97	189 226 176,52	187 338 757,57	- 1 887 418,95	117 876 641,10	121 432 372,23	3 555 731,13	1 586 061,90	3 705 806,64	2 119 744,74	53 499 595,29	47 825 496,08	- 5 674 099,21	16 263 878,23
2.3.1.	Опашка	га	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.2.	Прочие работы	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	555 458 696,00	418 736 040,03	- 136 722 655,97	-24,61%	0,00	0,00	0,00	555 458 696,00	418 736 040,03	- 136 722 655,97	189 226 176,52	187 338 757,57	- 1 887 418,95	117 876 641,10	121 432 372,23	3 555 731,13	1 586 061,90	3 705 806,64	2 119 744,74	53 499 595,29	47 825 496,08	- 5 674 099,21	16 263 878,23
2а.	Работы на прочем оборудовании	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	1 886 376 675,29	2 172 538 162,74	286 161 487,45	15,17%	0,00	0,00	0,00	1 886 376 675,29	2 172 538 162,74	286 161 487,45	1 041 938 749,64	1 053 432 588,20	11 493 838,56	368 011 387,25	354 246 478,49	- 13 764 908,76	92 732 671,49	53 611 167,05	- 39 121 504,44	445 701 450,17	496 518 513,37	50 817 063,20	135 493 240,73
2а.1.	Ремонт ТП (ЗТП, КТП, РП), в т.ч.	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	573 208 584,47	650 830 785,77	77 622 201,30	13,54%	0,00	0,00	0,00	546 080 482,91	523 818 426,76	- 22 262 056,15	192 456 687,04	125 842 262,70	- 66 614 424,34	15 102 532,33	7 277 232,06	- 7 825 300,27	259 602 195,77	300 886 559,08	41 284 363,31	78 919 067,77			
2а.1.1.	Ремонт трансформаторов	шт.	245,00	696,00	451,00	184,08%	24 519 845,50	121 785 924,31	97 266 078,81	396,68%	186,00	234,00	48,00	5 749 235,50	7 345 964,92	1 596 729,42	4 322 670,24	1 387 025,81	- 2 935 644,43	12 245,08	58 133,81	45 888,73	1 084 601,39	4 540 101,42	3 455 500,03	329 718,79			
2а.1.2.	Ремонт выключателей	шт.	0,00	43,00	43,00	0,00%	0,00	1 014 376,19	1 014 376,19	0,00%	0,00	43,00	43,00	0,00	1 014 376,19	0,00	304 861,68	304 861,68	0,00	3 223,73	3 223,73	0,00	542 725,20	542 725,20	0,00	0,00			
2а.1.3.	Ремонт ТП (ЗТП, КТП, РП)	шт.	2 649,00	3 461,00	812,00	30,65%	333 807 180,08	340 719 076,54	6 911 896,46	2,07%	2 633,00	3 442,00	809,00	332 354 180,08	334 119 454,25	1 765 274,17	115 225 675,30	70 739 668,14	- 44 486 007,16	9 229 294,96	3 917 640,68	- 5 311 654,28	159 431 908,83	199 775 107,58	40 343 198,75	48 467 300,99			
2а.1.4.	Прочие работы по ремонту ТП	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	105 683 330,76	37 099 363,52	- 68 583 967,24	-64,90%	0,00	0,00	0,00	98 778 839,20	35 590 219,28	- 63 188 619,92	43 060 140,86	13 473 729,80	- 29 586 411,06	5 138 712,27	279 512,50	- 4 859 199,77	38 788 333,09	16 820 095,79	- 21 968 237,30	11 791 652,98			
2а.1.5.	Текущий ремонт ТП (ЗТП, КТП, РП)	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	109 198 228,13	150 212 045,21	41 013 817,08	37,56%	0,00	0,00	0,00	109 198 228,13	145 748 412,12	36 550 183,99	29 848 200,64	39 936 977,27	10 088 776,63	722 280,02	3 018 721,34	2 296 441,32	60 297 352,46	79 208 829,09	18 911 176,63	18 330 395,01			
2а.2.	Ремонт дизельных электростанций (РЭС, ДЭС)	шт.	0,00	1,00	1,00	0,00%	0,00	9 331,41	9 331,41	0,00%	0,00	1,00	1,00	0,00	9 331,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2а.3.	Ремонт средств СДТУ, РЭИНА, АСУ, АСКУЭ/СД	руб.	0,00	0,00	0,00	0,00%	345 678 793,56	352 032 176,09	6 353 382,53	1,84%	0,00	0,00	0,00	307 026 931,55	213 408 960,09	6 382 028,54	87 774 545,20	101 797 174,74	14 022 629,54	556 215,24	486 569,99	- 69 645,25	91 024 671,48	85 723 876,47	- 5 300 795,01	27 671 499,63			
2а.4																													

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора - Главный инженер  
дл ПАО «Россети Московский регион» ПАО «МОЭСК»

"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

										Внешний подряд						ЭСС ЕНЭС									
										Всего						Всего									
										Стоимость (руб.)						Стоимость (руб.)									
										Всего			В т.ч. Давальческие материалы			Всего			В т.ч. Давальческие материалы						
										План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	
Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.	План	Факт	Откл.
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
1 696 097 063,23	94 717 290,83	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 514 185 032,23	5 131 468 490,90	617 283 458,67	198 310 292,91	122 881 037,58	- 75 429 255,33									
571 652 945,86	- 13 617 727,17	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 504 367 061,14	4 592 826 673,93	1 088 459 612,79	198 310 292,91	122 881 037,58	- 75 429 255,33									
376 488 897,55	- 24 925 785,10	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 991 181 657,78	2 748 391 677,25	757 210 019,47	0,00	1 737 504,10	1 737 504,10									
11 506 972,96	7 679 200,82	0	0	0	0,00	0,00	0,00	6 115,79	4 429,66	- 1 686,14	323 747 726,28	215 876 149,93	- 107 871 576,35	0,00	0,00	0,00									
1 826 926,57	1 511 249,88	0	0	0	0,00	0,00	0,00	2 843,87	2 393,80	- 450,07	152 433 906,78	119 361 204,05	- 33 072 702,73	0,00	0,00	0,00									
433 932,63	388 638,96	0	0	0	0,00	0,00	0,00	1 181,97	906,17	- 275,80	64 427 646,39	41 350 045,64	- 23 077 600,75	0,00	0,00	0,00									
6 232 827,04	3 452 962,29	0	0	0	0,00	0,00	0,00	1 943,41	1 108,81	- 834,60	99 554 986,18	54 231 103,28	- 45 323 882,90	0,00	0,00	0,00									
3 013 286,72	2 326 349,69	0	0	0	0,00	0,00	0,00	146,55	20,89	- 125,66	7 331 186,93	933 796,96	- 6 397 389,97	0,00	0,00	0,00									
11 106 443,89	7 278 671,75	0	0	0	0,00	0,00	0,00	6 036,83	4 422,87	- 1 613,97	319 617 393,28	215 507 280,53	- 104 110 112,75	0,00	0,00	0,00									
1 705 861,68	1 390 184,99	0	0	0	0,00	0,00	0,00	2 843,87	2 393,80	- 450,07	152 433 906,78	119 361 204,05	- 33 072 702,73	0,00	0,00	0,00									
389 185,34	343 891,67	0	0	0	0,00	0,00	0,00	1 181,97	906,17	- 275,80	64 427 646,39	41 350 045,64	- 23 077 600,75	0,00	0,00	0,00									
6 005 488,86	3 225 624,11	0	0	0	0,00	0,00	0,00	1 865,49	1 102,02	- 763,47	95 476 653,18	53 862 233,88	- 41 614 419,30	0,00	0,00	0,00									
3 005 908,01	2 318 970,98	0	0	0	0,00	0,00	0,00	145,51	20,89	- 124,62	7 279 186,93	933 796,96	- 6 345 389,97	0,00	0,00	0,00									
400 529,07	400 529,07	0	0	0	0,00	0,00	0,00	78,96	6,79	- 72,17	4 130 333,00	368 869,40	- 3 761 463,60	0,00	0,00	0,00									
121 064,89	121 064,89	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
44 747,29	44 747,29	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
227 338,18	227 338,18	0	0	0	0,00	0,00	0,00	77,92	6,79	- 71,13	4 078 333,00	368 869,40	- 3 709 463,60	0,00	0,00	0,00									
7 378,71	7 378,71	0	0	0	0,00	0,00	0,00	1,04	0,00	- 1,04	52 000,00	0,00	- 52 000,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									
0,00	0,00	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00									



