

**План капитального (среднего) ремонта на 2022 год по основным технологическим направлениям деятельности ПАО «Россети Кубань»**

<b>Наименование работы</b>	<b>Единица измерений</b>	<b>План на 2022 год</b>
<b>ВЛ 35 кВ и выше</b>		
замена опор, в том числе:	шт.	120
- опор 35 кВ	шт.	110
- опор 110 кВ	шт.	10
замена провода, в том числе:	км	58,56
- на ВЛ-35 кВ	км	0
- на ВЛ-110 кВ	км	58,56
замена грозозащитного троса, в том числе:	км	31,82
- на ВЛ-35 кВ	км	5,71
- на ВЛ-110 кВ	км	26,11
замена изоляторов, в том числе:	шт.	50 761
- на ВЛ-35 кВ	шт.	10 988
- на ВЛ-110 кВ	шт.	39 773
расчистка трасс, в том числе:	га	1 019,65
- ВЛ-35 кВ	га	274,27
- ВЛ-110 кВ	га	732,62
- ВЛ-220 кВ	га	12,76
<b>Подстанции 35 кВ и выше</b>		
ремонт силовых трансформаторов, в том числе:	шт.	7
- силовых трансформаторов 110 кВ	шт.	7
- силовых трансформаторов 35 кВ	шт.	0
ремонт выключателей 6 - 110 кВ, в том числе:	шт.	1 122
- выключателей 110 кВ	шт.	46
- выключателей 35 кВ	шт.	183
- выключателей 6 - 10 кВ	шт.	893
ремонт разъединителей 6-35 – 110 кВ	шт.	1 133
<b>Распределительные сети 0,4 – 10 кВ</b>		
замена опор	шт.	4 588
замена неизолированного провода	км	670,84
замена изоляторов	шт.	7 662
ремонт ТП (ЗТП) 6 - 10/0,4 кВ	шт.	1 510
расчистка трасс	га	570,89