

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие . . . . .	3
Введение . . . . .	4
<i>Глава первая. Конструктивные особенности и параметры конденсаторов типа КЛГ . . . . .</i>	<i>7</i>
1. Варианты конструкции . . . . .	7
2. Материал диэлектрика . . . . .	11
3. Геометрические размеры . . . . .	17
4. Изоляционно-защитные покрытия . . . . .	27
5. Параметры и условия эксплуатации . . . . .	32
<i>Глава вторая. Технология изготовления конденсаторов типа КЛГ . . . . .</i>	<i>54</i>
6. Технологическая схема . . . . .	54
7. Шликеры . . . . .	56
8. Литье заготовок . . . . .	81
9. Термическая обработка . . . . .	107
10. Металлизация, шлифовка и сборка . . . . .	120
11. Контроль качества и методы испытаний . . . . .	133
Литература . . . . .	142