

# Камера сборная одностороннего обслуживания КСО393

Таблица №9.1

|                        |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Схема главных цепей    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| Порядковый номер схемы | 01 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 |

|                        |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |
|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|
| Схема главных цепей    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |    |
| Порядковый номер схемы | 11 | 14 | 15 | 16 | 23 | 15 | ШМ | ШМР | 40 | 50 |

| Опросный лист заказа камер КСО 366      |  |  |  |  | Пример      |
|---|--|--|--|--|-------------|
| Порядковый номер схемы камеры КСО 393   |  |  |  |  | 06          |
| Класс напряжения, кВ                    |  |  |  |  | 10 кВ       |
| Номинальный ток, А                      |  |  |  |  | 630А        |
| Тип трансформаторов тока                |  |  |  |  | 100/5       |
| Тип предохранителя                      |  |  |  |  | ПКТ-100А    |
| Тип трансформаторов напряжения          |  |  |  |  | нет         |
| Количество на заказ, их номера на плане |  |  |  |  | 2 шт. (3,5) |
| Количество торцевых панелей             |  |  |  |  | 2шт.        |

Планировка расположения камер КСО393

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |