

## Список средств измерения

### Лампы к осциллографам.

- 8 ЛО 29 - 21 шт.
- 11 ЛО 14 - 30 шт.
- 17 ЛО 2Х – 10 шт.
- 11 ЛО 24 - 15 шт.
- 11 ЛО 5В - 12 шт.
- 9 ЛО 24 - 8 шт.
- 8 ЛО 5Ч - 7шт.
- 8 ЛО 4И - 11 шт.
- ЛО 64 - 3 шт.
- 11 ЛО 9Ч - 1 шт.
- 12 ЛО 1И - 2 шт.

### Щитовые приборы.

#### Амперметры:

- Э 378-23 шт.
- Э 30-36 шт.
- Э 302 – 18 шт.
- Э 330 – 6 шт.
- М 906 – 1 шт.
- М 24 – 3 шт.
- М 362 – 4 шт.

#### Вольтметры:

1. Э 30 -7 шт.
2. ЭП 2 – 1 шт.
3. Э378 – 13 шт.
4. Э 302 – 5 шт.
5. М 330 – 3 шт.
6. Э 377 – 1 шт.
7. М 309 – 8 шт.

- М 265 – 1 шт.
- Э 421 – 8 шт.
- Э 8021 – 2 шт.
- ЭМ – 5 шт.
- ЭП2 – 2 шт.
- ЭМ 31 – 1 шт.
- М 309 – 4 шт.
- М1400 – 1 шт.
- М367 – 5 шт.
- М 1340 – 1 шт.
- М494 – 1 шт.
- М 1690 А – 1 шт.
- М 340 – 2 шт.
- Д 570 – 1 шт.
- М 1104 – 1 шт.
- Э 59 – 1 шт.
- Э 335 – 1 шт.
- М 109 – 2 шт.
- М 109/1 – 3 шт.
- Э 316 – 2 шт.
- М 45 М – 2 шт.
- ЛМ-1 – 1 шт.
- 8. М 367 – 10 шт.
- 9. М 340 – 2 шт.
- 10. Ц 362 – 1 шт.
- 11. М 362 – 1 шт.
- 12. М 210 – 1 шт.
- 13. М5-2 – 3 шт.
- 14. М 4200 – 5 шт.
- 15. Э 421 – 2 шт.
- 16. ЭМ 31 – 3 шт.
- 17. М 49-8 – 1 шт.
- 18. М 49 – 1 шт.
- 19. М27М – 2 шт.
- 20. МС-100 -1 шт.
- 21. ЭМЭ1 – 2 шт.
- 22. Э 8022 – 10 шт. (к.т. 40 0-10x10%)
- 23. Э 4211 – 1 шт.
- 24. Э 8021 – 1 шт. (к.т. 4 0-50)
- 25. М 109 – 7 шт.
- 26. Э 316 – 3 шт.
- 27. М45М – 4 шт.
- 28. М 265М – 1 шт.
- 29. М 2017 – 2 шт.
- 30. МЭ 59- 1 шт.
- 31. Э381 – 1 шт.

Киловольтметры:

- Э 302 – 1 шт.
- Ц 362 – 3 шт.
- Ц 330 – 2 шт.
- Э 30 – 3 шт.

Килоамперметры:

1. Э 30 – 17 шт.
2. Э 30/2 – 5 шт.
3. Э 378 – 2 шт.
4. М 210 – 1 шт.

Миллиамперметры:

- М 367 – 7 шт.
- ЛМ-1 – 1 шт.
- М 109/1 – 1 шт.
- М 330 – 1 шт.

Микроамперметры:

1. М 907 – 1 шт.
2. М 24 – 3 шт.
3. М 906 – 2 шт.
4. М 1690А – 4 шт.

Киловаттметры:

- Д 30 – 2 шт.
- Д 307 – 1 шт.
- Д 305 – 1 шт.
- ЭТВ – 1 шт.

Милливольтметры:

1. М 1690 А – 1 шт.

Ваттметр:

1. Д 539 – 1 шт.

Справки по телефону: (812) 499-80-17 Шуныкова Валентина Ивановна