

| | | | | | | |
|------------|-----------|--------------|----------|----------|----------|---|
| <u>ЯУО</u> | <u>XX</u> | <u>XX-XX</u> | <u>X</u> | <u>X</u> | <u>X</u> | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

1. Условное обозначение ящика управления освещением:

ЯУО - ящик управления освещением.

2. Условное обозначение классификации НКУ автоматического регулирования с автоматическим управлением:

9 - группа НКУ

6 - класс НКУ

3. Условное обозначение варианта исполнения:

01 – автоматическое управление от программатора и фотореле;

02 – автоматическое управление от фотореле;

03 – автоматическое управление от программатора.

4. Условное обозначение номинального рабочего тока силовой цепи, А:

25 – 4 А;

28 – 6 А;

30 – 10 А;

31 – 16 А;

34 – 25 А;

35 – 32 А;

36 – 40 А;

37 – 50 А;

38 – 63 А;

39 – 80 А;

40 – 100 А;

41 – 125 А;

42 – 160 А.

5. Условное обозначение исполнения по напряжению силовой цепи:

4 – ~220 В/50 Гц;

7 – ~380 В/50 Гц.

6. Условное обозначение исполнения по напряжению цепей управления:

4 – ~220 В/50 Гц;

7 – ~380 В/50 Гц.

7. Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69:

УЗ.1.

Пример записи обозначения ящика управления освещением на номинальный ток 63 А, с фотореле:

«ЯУО9602-3874 УЗ.1 IP54, 63А, фотореле, ящик управления освещением (ЭТ)»