

# МАРУЗА:

## Мавзу-11:

ЁРИТИШГА ҚҰЙИЛАДИГАН  
САНИТАР -ГИГИЕНИК  
ТАЛАБЛАР.

ЁРИТИШ АСБОЛАРИ.

## **Режа:**

1. Ишлаб чиқарыш хоналарини ёритишга бўлган санитар-гигиеник талаблар.
2. Ёритиш асбоблари турлари ва уларнинг гуруҳланиши.
3. Ёритиш асбоблари арматураси.

Табий ёритганликнинг нормаси

**ҚМҚ II-4-79**

бўйича аниқланган ва у ишнинг  
характеристикаси, объектнинг энг  
кичик ўлчамларига ва ишнинг  
разрядига боғлиқ (8 та разряд) .

## Ишлаб чиқаришда ёритилғанликга бўлган гигиеник талаблар Куйидагилардан иборат:

- сунъий манбалар билан ҳосил килинган ёруғликнинг спектр таркиби қуёшникига яқинлаштирилган бўлиши керак.
- ёритганликнинг даражаси гигиеник талаблар нормасига МОС келадиган ва етарли бўлиши керак.
- ёритиш иш зонасида раshanлик (ялтироқлик) ҳосил қиласлиги керак.
- биноларда ёритилғанлик даражаси текис ва турғун бўлишлиги таъминланиши керак.

# Ёритиш лампалари турлари

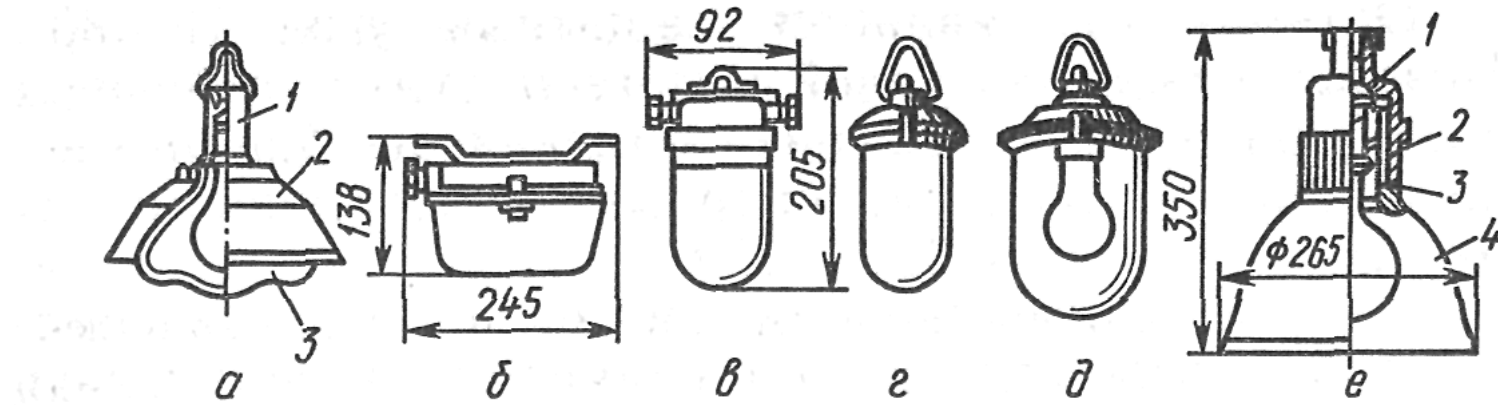
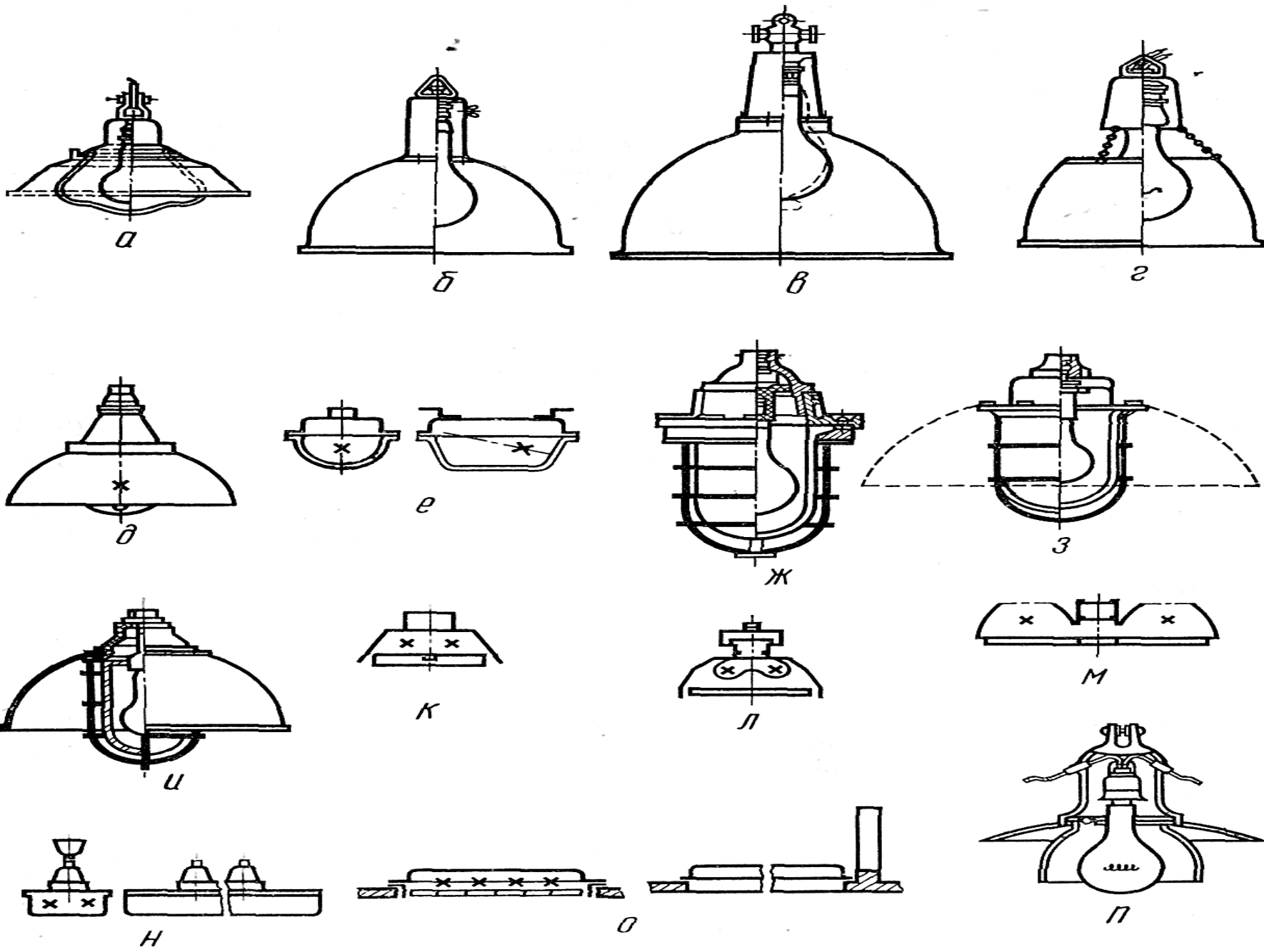
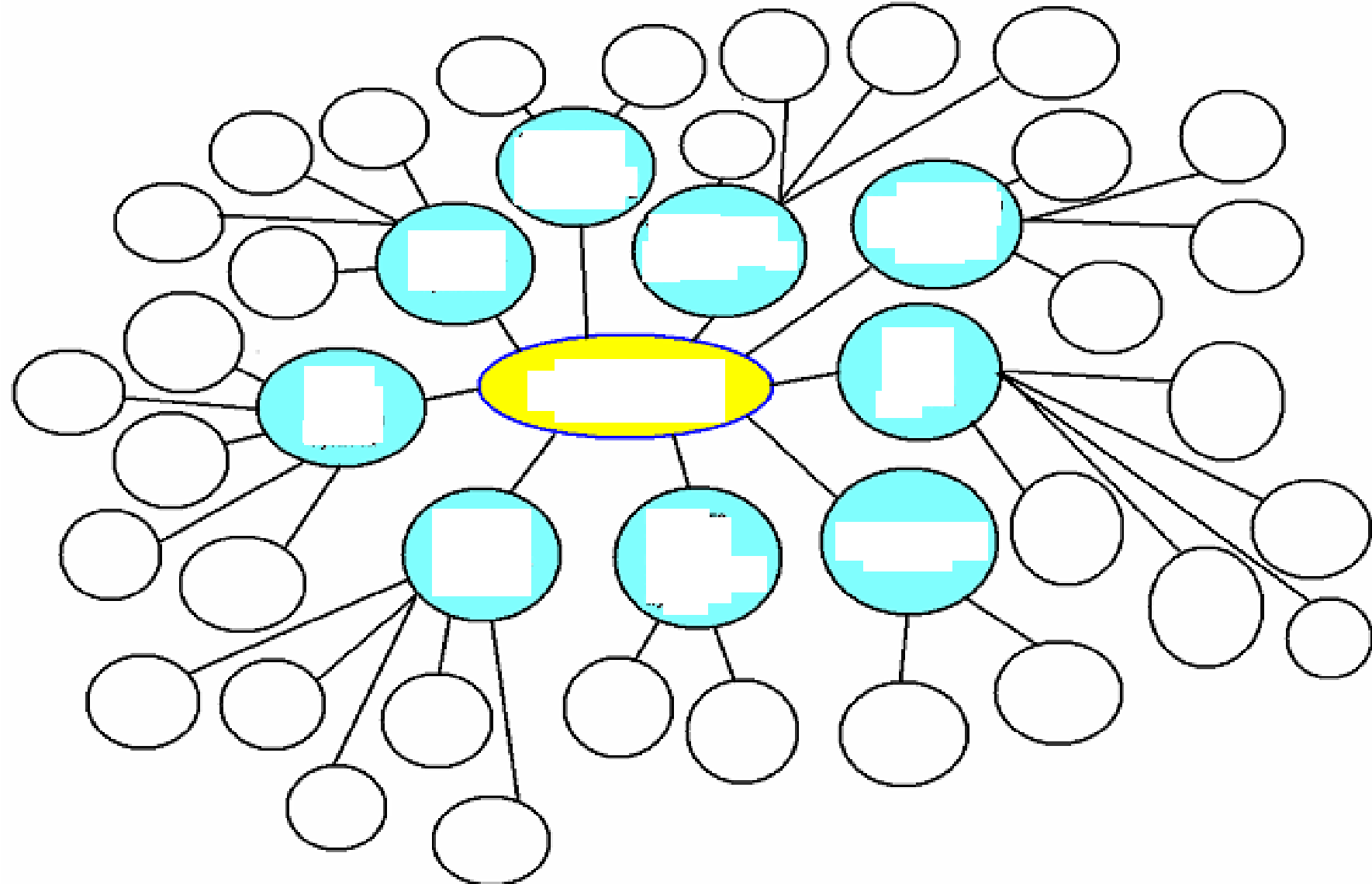


Рис. 3.13. Кривые распределения силы света светильниками:  
1 — зеркальная лампа; 2 — глубокоизлучатель зеркальный; 3 — глубокоизлучатель эмалированный; 4 — «Люцетта» открытая; 5 — «Люцетта» цельного стекла.



# Ёритиш асбоблари кластерини тузинг



## Назорат саволлари

1. Ишлаб чиқарыш хоналарини ёритишга қанақа санитар-гигиеник талаблар қўйилган?
2. Ёритиш асбобларининг қанақа турлари мавжуд?
3. Ёритиш асбоблари қанақа гурухланади?
4. Ёритиш асбоблари арматураси нима?

**Эътиборингиз учун раҳмат!**