

ТАҚЫРЫБЫ:

**ӨНДІРІСТІК ПРОЦЕСТІН
ҚАУІПСІЗДІГІН ҚАМТАМАСЫЗ
ЕТУДІҢ НЕГІЗІ.**

ҚАРАСТЫРЫЛАТЫН СҰРАҚТАР:

1. ҚАУІПСІЗ, ДЕНСАУЛЫҚҚА
ЗИЯНСЫЗ ЕҢБЕК ЖАҒДАЙЛАРЫН
ҚАМТАМАСЫЗ ЕТУДІҢ НОРМАТИВТІ-
ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАРЫ МЕН ЗАҢ
АКТІЛЕРІ
2. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰРЫЛҒЫЛАРҒА
ҚОЙЫЛАТЫН
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ. 3. ЕҢБЕК
ҚАУІПСІЗДІГІ СТАНДАРТТАР ЖҮЙЕСІ.

ЕҢБЕК ҚОРҒАУДЫҢ НОРМАТИВТІ-
ТЕХНИКАЛЫҚ ҚҰЖАТТАРЫНА (НТҚ)
ТӨМЕНДЕГІЛЕР КІРЕДІ:

- ҚАУІПСІЗДІК ТЕХНИКАСЫ ЕРЕЖЕЛЕРІ
- САНИТАРЛЫҚ НОРМАЛАР МЕН ЕРЕЖЕЛЕР
(СНЖЕ)
- ЕҢБЕК ҚОРҒАУДЫҢ НҰСҚАУЛАРЫ
- ЕҢБЕК ҚАУІПСІЗДІГІ СТАНДАРТТАР Ж ҮЙЕСІ
(ЕҚСЖ)

Санитарлық нормалар мен ережелер (СН және Е)

Барлық салаға ортақ-халық шаруашылығының барлық салаларына бірдей еңбек гигиенасы мен қауіпсіздіктің кепілді шарттарын бекітеді.

Салааралық- әртүрлі сала еңбеккерлері үшін ортақ мәселелерді немесе бөлек жұмыс түріндегі қауіпсіздік мәселелерін қарастырады.

Өндірістік процестердің қауіпсіздігінің талаптары, стандарттары кіріспе бөліммен төмендегідей (бөлімдерден), нұсқаулардан тұрады:

→ I. тарау. жалпы ережелер, ұғымдар

→ II. тарау. техникалық процестерге қойылатын талаптары

→ III. тарау. Өндірістік бөлмелерге, өндірістік алаңдарға, өндірістік бөлімдерге қойылатын талаптары

→ IV. тарау. Жұмыс орындарын ұйымдастыруға және құрал-жабдықты орналастыруға қойылатын талаптары

→ V. тарау. Пайдаланатын материалдарға, оларды тасуға, сақтауға қойылатын талаптары

→ VI. тарау. Машиналардың техникалық жағдайына, күйіне қойылатын талаптары

→ VII.тарау. Өндірістік процеске қатысатын қызметкерлерге қойылатын талаптары

→ VIII.тарау. Қызметкерлерді санитарлық-гигиеналық жағдаймен қамтамасыз етуге қойылатын талаптары

→ IX.тарау. Еңбеккерлердің қорғау құрал-жабдықтарды пайдалануына қойылатын талаптары

→ X.тарау. Қауіпсіздік шарттарының орындалуын бақылау әдістері

Бақылау сұрақтары:

1. Қауіпсіз еңбек жағдайларын қамтамасыз етудің нормативті-техникалық құжаттары мен заң актілері қандай?
2. Техникалық құрылғыларға қойылатын негізгі қауіпсіздік талаптары ата?
3. Еңбек қауіпсіздігі стандарттар жүйесінің құрылымы қандай?