

Ochiq muloqot:

1. Biz kirish savolidan boshlaymiz: quyosh enegiya tizimining ko'mir, shamol yoki suv kabi boshqa energiya manbalariga nisbatan qanday afzalliklari yoki kamchiliklari bor?
2. Ishlab chiqarish va utilizatsiyani hisobga olgan holda quyosh panelining ekologik muvozanati qanday? Quyosh panelining ishlash muddati qancha?
3. Qayta tiklanadigan energiya manbalari, xususan, quyosh energiya rivojlanishini qanday baholaysiz? 2030 - 2050 yillarga prognoz qanday?
4. Quyosh energiyasi global energiya ishlab chiqarishda kerakli iqlim neytralligiga erishishga qanday hissa qo'shishi mumkin? Quyosh energiyasidan foydalanishda qanday muammolar bor? (Uzoq masofalarga elektr energiyasini tashishda katta yo'qotishlar)
5. Bizning iqlim to'g'risida xabardorligimiz juda baland: O'zbekiston hukumatining qayta tiklanadigan energiya manbalaridan foydalanishni kengaytirish dasturlari bormi? Bunda quyosh energiyasi qanday rol o'ynaydi? Qisqa eskiz.
6. O'zbekistonda qayta tiklanadigan energiya manbalarining qanday imkoniyatlarini ko'rasiz?
7. Xususiy sektorda qayta tiklanadigan energiyani subsidiyalashtirish bo'yicha davlat dasturlari bormi? (masalan, uylar tomiga quyosh panellarni o'rnatish)
8. Xitoy ekologik muammolarga va smog hosil bo'lishiga qarshi kurashish uchun toza energiyani ishlab chiqaruvchan texnologiyalariga sarmoya kiritmoqda. Xitoyning qayta tiklanadigan energetika sohasidagi yirik bumi (boom) Markaziy Osiyo mamlakatlariga ta'sir qilyaptimi?
9. Fotovoltaik tizimlarni ishlab chiqarish uchun texnik va boshqa talablar qanday? Qanday nou-xau yoki mutaxassislar kerak bo'ladi?
10. O'zbekistonda quyosh panellarini ishlab chiqarishga harakatlar bormi?
11. Boshqa usullarga qaraganda quyosh energiyasini ishlab chiqarishi qancha turadi? Ko'mir, shamol, suv yoki gaz usullari kabi. Kelgusida xarajatlarning o'zgarishini/rivojlanishini qanday baholaysiz? Quyosh energiyasi arzonlashadimi?

12. O'zbekistonda qaysi sohalarda - xususiy uy xo'jaliklari, sanoat, muassasalar - quyosh energiyasidan foydalanish salohiyati bor?

13. Hidroenergetika, shamol energetikasi, suv va atom energiyasi: O'zbekiston bozorida raqobat bo'ladimi?