

"HUDUDGAZTA'MINOT" AJDA SUV RESURLARINI BOSHQARISH DASTURI

1. Umumiy qoidalar

Suvdan samarali foydalanishni boshqarish dasturi (bundan buyon matnda Dastur deb yuritiladi) suv sarfini kamaytirish, suv resurslaridan foydalanish samaradorligini oshirish, oqova suvlar sifatini yaxshilash va "Hududgazta'minot" AJ faoliyatining atrof-muhitga ta'sirini minimallashtirish maqsadida ishlab chiqilgan. "Hududgazta'minot" AJ suvdan samarali foydalanish korporativ barqarorlikning muhim jihati ekanligini va **muhim ekologik omil hisoblanadi**, deb tan oladi.

Ushbu hujjat korporativ ekologik siyosatning bir qismi bo'lib, quyidagi talablarga javob beradi:

- ISO 14001:2015,
- milliy ekologik qoidalar,
- barqaror rivojlanish va ekologik xavfsizlik tamoyillari.

Dastur suv sarfini kamaytirish, suv samaradorligini oshirish, oqava suv sifatini yaxshilash va shaffoflikni oshirishga qaratilgan.

2. Printsipalar

Suvni boshqarish kompaniya uchun quyidagi sabablarga ko'ra muhimdir:

1. Suvga bog'liq jarayonlarning mavjudligi (yordamchi operatsiyalar).
2. Oqish, baxtsiz hodisalar va suv sarfining ortishi xavfi.
3. Oqova suvlar uchun ekologik javobgarlik.
4. Ma'lumotlar shaffofligi korporativ boshqaruvni baholashda omil sifatida (Boshqaruv).

3. Dasturning maqsadlari

Kompaniyaning barcha ob'ektlarida suvdan oqilona, tejamkor va ekologik jihatdan xavfsiz foydalanishni ta'minlash, suv sarfini kamaytirish va oqava suvlarni boshqarishni yaxshilash.

"Hududgazta'minot" AJ Dastur maqsadlariga erishishni ta'minlash uchun quyidagi asosiy samaradorlik ko'rsatkichlarini (KPI) belgilaydi:

- 1) Ma'muriy va yordamchi inshootlarda umumiy suv iste'molini 2024 yilga nisbatan 2027 yilga kelib 5% ga kamaytirish;
- 2) 2030-yilga kelib suv yo'qotishlarini (oqimlarni) 10% ga kamaytirish;
- 3) Oqova suvlar sifatining belgilangan standartlarga 100% muvofiqligiga har yili erishish;
- 4) 2027-yilga kelib ma'muriy obyektlarni suvni tejaydigan texnologiyalar bilan 100% qamrab olishga erishish;
- 5) Har yili xodimlarning 95% dan ortig'ini o'quv mashg'ulotlari bilan qamrab olishga erishish

4. Dasturning asosiy yo'nalishlari

4.1. Samaradorlikni oshirish imkoniyatlarini aniqlash uchun suvdan foydalanishni baholash

Suvdan foydalanishning hozirgi darajasini aniqlash va eng katta yo'qotishlarga duchor bo'lgan hududlarni aniqlash uchun kompaniya quyidagilarni amalga oshirmoqda:

- Barcha sanoat va ma'muriy ob'ektlarda suv iste'molini to'liq inventarizatsiya qilish.
- Suv olish punktlari, o'lchash moslamalari va oqava suv hosil qilish joylarini tahlil qilish.

- Suvni ko'p talab qiladigan jarayonlar va samarasiz suvdan foydalanish amaliyotlarini aniqlash.

- Sanitariya va maishiy iste'mol, kir yuvish operatsiyalari kabi potentsial tejash sohalarini aniqlash.

- Suvdan foydalanish xartasini shakllantirish (Water Use Map).

Baholash natijasi optimallashtirish uchun ustuvor yo'nalishlarni aniqlashdir.

4.2. Suv sarfini kamaytirish choralari

Suvdan barqaror foydalanishga erishish uchun quyidagi harakatlar ko'zda tutilgan:

- suvni tejaydigan jo'mraklar, klapanlar va armaturalarni o'rnatish.
- Ichki sanitariya-tesisat tizimlarining eskirgan qismlarini ta'mirlash va almashtirish.

- Obyektlardagi oqishlarni bartaraf etish.

- Tozalash, yuvish va maishiy ehtiyojlar uchun suvdan foydalanish rejimlarini optimallashtirish.

- Ma'muriy va yordamchi inshootlarda yopiq suv aylanishidan foydalanishning maqsadga muvofiqligini baholash, shu jumladan texnik yuvishdan keyin suvdan qayta foydalanish va texnologik jihatdan mumkin bo'lgan boshqa operatsiyalar.

- Suv sarfini kamaytiradigan texnologik yechimlarni qo'llash.

- Suv sarfini hisoblagichlar va suv sarfi jurnallari yordamida kuzatib borish.

4.3. Oqova suvlar sifatini yaxshilash bo'yicha harakatlar

Atrof-muhitga salbiy ta'sirning oldini olish uchun "Hududgazta'minot" AJ quyidagilarni amalga oshiradi:

- Milliy qoidalar va korporativ talablarga muvofiq oqava suvlar sifatini muntazam ravishda monitoring qilish.

- Zarur bo'lganda mahalliy tozalash inshootlaridan foydalanish.

- Suv havzalarining ifloslanishining oldini olish uchun chiqindilarni boshqarish talablariga rioya qilish.

- Oqova suvlarni muntazam ravishda laboratoriya sinovlaridan o'tkazish.

- Oqova suvlar hajmini kamaytirish bo'yicha chora-tadbirlarni ishlab chiqish.

4.4. Xodimlarni suvdan samarali foydalanishni boshqarish asoslari bo'yicha o'qitish.

Kompaniya quyidagi yo'nalishlar bo'yicha xodimlarni o'qitishni tashkil qiladi:

- Ish jarayonida suvdan oqilona foydalanish.

- Suvni tejaydigan uskunalarning to'g'ri ishlashi.

- Suv resurslarini ekologik jihatdan toza ishlatish va himoya qilish tamoyillari.

- Suv o'lchash jurnallarini yuritish va suv sarfini monitoring qilish.

Ta'lim shakllari:

- yillik brifinglar;
- ichki o'quv modullari;
- axborot materiallari va eslatmalar;
- xodimlarning korporativ ekologik tashabbuslarda ishtiroki.

5. Kutilgan natijalar

- Suv sarfini kamaytirish va ekologik samaradorlikni oshirish.
- Oqova suvlar sifatini yaxshilash.
- Suv ta'minoti bilan bog'liq operatsion xarajatlarni kamaytirish.
- Xodimlarning ekologik mas'uliyatini oshirish.
- Kompaniyaning korporativ ESG maqsadlariga hissa qo'shish.