



Soluții complexe pentru tratarea apei (filtrarea apei)

Compania Boncom S.R.L.

Chișinău, Moldova.



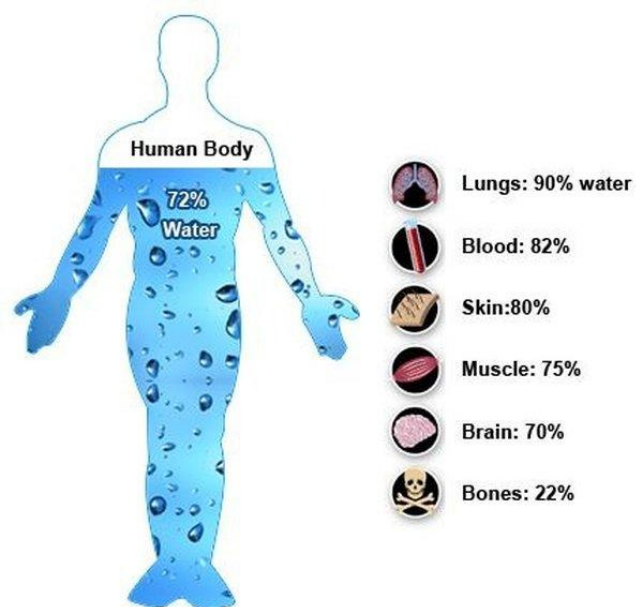
Ce este apa potabilă?

- ▶ *Potabilă este considerată apa, potrivită pentru consum intern și care îndeplinește criteriile de calitate - adică apa este inofensivă și plăcută la gust. În lume, aceste criterii au fost aprobate de Comunitatea Europeană și apoi admise cu anumite adaptări din partea fiecărei țări.*

Fără apă, viața noastră este imposibilă.
Și fără apă bună, o viață bună este
imposibilă.



Apa de la robinet adesea nu este o apă potabilă.



Astfel de apă poate provoca probleme de sănătate.

Mai mult de **90%** de fântâni și sonde arteziene din țara noastră oferă apă nepotrivită pentru consum, fără o curățare preliminară.





Conținutul crescut de fluor.



Nici echipamentele tehnice nu pot rezista la apa contaminată.



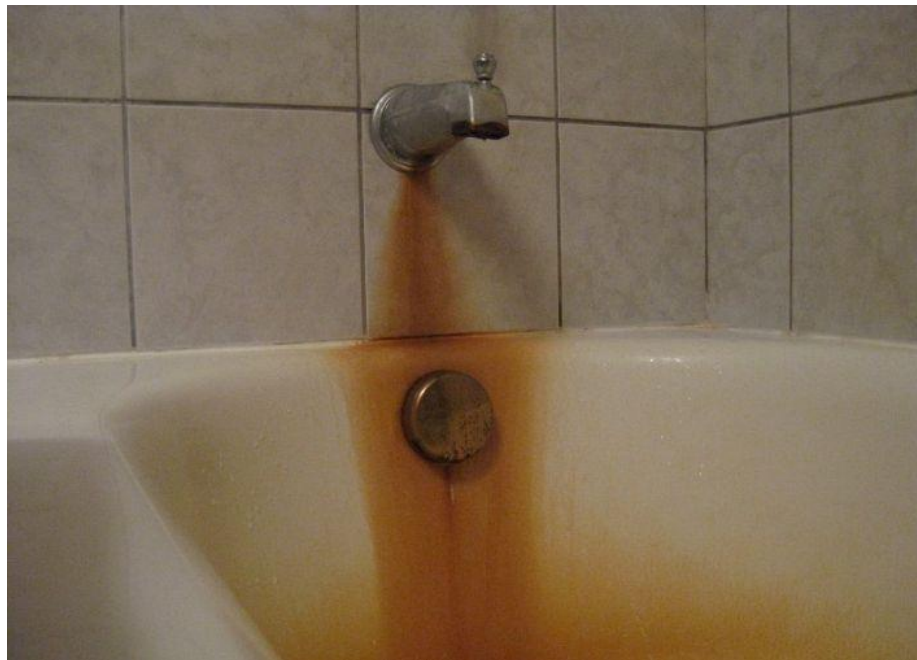
- ▶ Consecințele formării depunerilor de calcar în conducte.



- ▶ Depuneri de calcar pe elementul de încălzire a mașinii de spălat.



Influența asupra utilajelor sanitare a unor poluanți precum hidrogenul sulfurat, fierul și manganul (un trio de poluanți).





Salinizarea solurilor.

- ▶ Salinizarea – este o boală care aduce o mulțime de suferințe nu numai oamenilor, ea **ucide solul viu**, îl face **sterp**. Salinizarea solurilor poate apărea din cauza irigațiilor necorespunzătoare a terenurilor agricole (apă netratată).





Avem o soluție!



- ▶ Toate aceste probleme și neplăceri sunt rezolvate cu ajutorul echipamentelor complexe de tratare a apei.
- ▶ Ne bazăm pe potențialul științific și multi ani de experiență a partenerilor și furnizorilor noștri.



Soluții pentru uz casnic și comercial.



- ▶ Ridicarea calității apei potabile, ce corespunde standartelor Uniunii Europene.
- ▶ Economie (până la 70%) a detergenților, prafului de spălat.
- ▶ Creșterea multiplă a duratei de viață a aparatelor de uz casnic.





Beneficiul apei moi pentru frumusețe și sănătate.



- ▶ **Apa moale nu usucă pielea, o hidratează în mod natural și vă permite să utilizați mai puține produse de curățare și îngrijire.**



Soluții pentru instalații industriale.

- ▶ Aducerea indicatorilor de apă la nivelul necesar producției, agriculturii.



Economia gazului și electricității.

- ▶ Cu ajutorul tratării apei înainte de alimentarea elementelor de încălzire, se obțin economii substanțiale atât pentru uz domestic, cât și pentru industrie:



Gaz
25-30%



Energia electrică
10-15%



Proiectele noastre realizate în Moldova.



Elementul esențial al vieții

Apartamente



- ▶ Filtrare mecanică cu dedurizare.



- ▶ Filtrarea mecanică, dedurizarea și dezinfecția ultravioletă.

Casă familială



- ▶ Sistem de dedurificare în două etape, îndepărtarea amoniacului, filtrare mecanică și dezinfectie UV.



- ▶ Eliminarea hidrogenului sulfurat, fierului, filtrarea mecanică, dedurificare, dezinfectarea UV.

Restaurantele Andy's Pizza și La Plăcinte.



- ▶ **Tratarea integrală a apei în conformitate cu standartele europene. Filtrare mecanică, dedurizare, îndepărtarea compușilor de clor cu corecție a mirosului, gustului și dezinfecție UV.**

Obiecte rezidențiale de mare productivitate.



- ▶ **Country hotel (camping) cu 20 de camere. Filtrarea mecanică, dedurificarea, îndepărtarea fierului, amoniacului.**

- ▶ **Casă cu 104 apartamente. Filtrare mecanică, dedurificare, dezinfecție UV.**

Obiectele industriale.



- ▶ **Producția de apă potabilă «Varnița-Unicum».** Filtrarea mecanică, îndepărtarea hidrogenului sulfurat, dedurizare, dezinfecție UV.



- ▶ **Vinăria «Agrovin-Bulboaca», «Mimi ».** Eliminarea hidrogenului sulfurat, a fierului, osmoza inversă și a dezinfecția UV.

Obiecte de stat.



- ▶ **Parlamentul Republicii Moldova.**
Filtrarea mecanică, dedurizarea,
îndepărtarea compușilor de clor
și dezinfecția UV.



- ▶ **Reședința președintelui
Republicii Moldova (Condrita).**
Tratarea integrală a apei.

Obiecte cu preconizare socială.



- ▶ Pregătirea apei din cazan pentru școlile internat din Taraclia, Șoldănești, Cupchin, Hîncești, Anenii Noi, Drochia și alte 15 orașe și sate.



- ▶ Prepararea apei pentru cazan într-un spital tubercular din satul Vorniceni.

Proiecte în desfășurare. Distileria «Zernoff».



- ▶ Sistem de dedurizare în două etape pentru un cazan cu aburi la 40 m³/h.



- ▶ Pregătirea apei tehnice pentru fermentare.

Dacă doriți să profitați de apa tratată, contactați-ne!

- ▶ Boncom S.R.L.
 - ▶ Web: www.boncom.md
 - ▶ E-mail: office@boncom.md
 - ▶ Adresa: Chișinău, str. N. Dimo 4/1, of.7.
 - ▶ Telefon/fax: (022) 43-60-77, (022) 43 62 44
-



Apa este viață!