

ostjaile 5,2 senti kg ja üle 15 000 kg korraga ostjaile 4,8 senti kg. Koks müüdi peamiselt vabrikutele ja keskkütte jaoks.

1. aprilliks 1938 oli Gaasivabriku kinnisvara väärtus 152 773 krooni ja vallasvara väärtus 50 417,82 krooni.

VEEVÄRK.

Jätkates senist veevärgi magistraalitorustiku laiendamist asus Linnavalitsus 1937./38. a. teostama ka suuremaid üritusi veevärgi lõpliku kava teostamisel. Alustati uue pumbamaja ehitamist, mis moodustab ühe osa veevärgi täieliku väljaehitamise kavast. Seni kasutatud pumbamaja oli esialgne ja seal ülesseatud pumpade piiratud võimsuse tõttu ta ei suudaks kasvavat veetarvidust peagi enam rahuldada.

Magistraalitorustikku pikendati aasta jooksul:

Aleksandri tn. (Lao tn. nurgalt kuni maja nr. 62)	—	∅ 100 mm	—	96,00 m
Vallikraavi tn. (maja nr. 5-st kuni maja nr. 9)	—	„	—	45,00 „
Raekoja tn. (Narva tn. nurgalt kuni maja nr. 2)	—	„	—	85,16 „
Päeva tn.	—	∅ 75 mm	—	183,50 „
Üldse				409,66 m

Torustiku vahele monteeriti Raekoja tn. üks ja Päeva tn. teine siiber, mõlemad torustiku läbimõõdule vastavalt. Veevärgi torustiku laiendamisel vajalikud mullatööd teostas linna Ehitusosakond, torustiku monteeris kohale ettevõtja, kellele töö oli vähempakkumisel välja antud.

Veevõrgu laiendamine 1937./38. a. tuli koos torude ja muu materjali muretsemise, töötasude ja muude kuludega maksma kogusummas 6 026,43 krooni.

Aasta lõpuks oli linna veevärgi magistraalitorustik torude läbimõõdu järgi järgmine:

200 mm	—	2 559,15 m
175 „	—	892,10 „
150 „	—	788,00 „
100 „	—	7 189,31 „
80 „	—	274,00 „
75 „	—	1 031,25 „
Kokku		12 733,81 m

Aasta jooksul tuli juurde 47 uut veetarvitajat. 1. aprilliks 1938. a. oli linna veevärgil 417 veetarvitajat.

1936. a. seati pumbamajja üles üldmõõtjad, mis võimaldavad määrata magistraalvõrku pumbatud vee koguhulka.

Tartu linna veevõrgu piirkonnas on aasta jooksul tarvitatud 166 058 kuupmeetrit vett. Sellest on müüdud 118 033 m³, ülejäänud 48 025 m³ on tarvitatud linna tänavate ja platside kastmiseks.