

## MĒNEŠA NOTIKUMS



**2019.gadā apritēja 130 gadi kopš Daugavpils pilsētas centralizētās ūdensapgādes sākuma, kuru godināšanai gada beigās tika rīkoti 2 pasākumi, tieši saistīti ar šo notikumu un uzņēmumu "Daugavpils ūdens".** Saskaņā ar pieejamiem vēsturiskiem datiem, speciāli izveidotā „Dinaburgas ūdensvada sabiedrība” 1889.gada otrajā pusē pabeidza pirmās ūdens attīrīšanas stacijas būvniecību Gajokā ar jaudu 2 tūkst.m<sup>3</sup>/diennaktī (ūdens avots – Daugavas upe) un ūdensvada cauruļu ierīkošanu 8,5 km garumā. Oktobrī pirmais klients (sabiedriskā pirts Nometņu ielā) saņēma ūdeni no pilsētas ūdensvada - no šī brīža sākas pilsētas ūdensapgādes un uzņēmuma 130 gadu garā vēsture. Jaunā pakalpojuma popularitāte nepārtraukti pieaug un darbības laikā stacija Gajoks tika paplašināta un modernizēta. Vēlāk izauguši vajadzība pēc dzeramā ūdens tika nodrošināta ar ūdensvada staciju „Vingri” un „Gajoks 2” izbūvi, toties 21.gadsimta sākumā ūdensgūtnes „Ziemeļi” izbūve ļāva pilnībā pāriet uz Daugavpils nodrošinājumu ar ūdeni no artēziskajiem urbumiem.

- **Atzīmējot šo datumu, Rīgas ielas svētkus, kas tradicionāli notiek rudenī, pasākuma organizatori šoreiz piedāvāja rīkot ūdens zīmē.** Daugavpils iedzīvotājiem un viesiem tika piedāvāta iespēja iegremdēties jaukā un nopietnā radošumā, kas pēc rīkotāju solījumiem “ikvienu attīrīs tieši tāpat kā ūdens” un kuriem tika izdomāti ūdens nosaukumi (gaismas migla, mūzikas plūdums, prieka vilņi, mākslas pilieni, radošuma lāses). Aktivitāšu vidū ļoti populāra bija arī “Daugavpils ūdens” ar ūdeni saistīta transporta izstāde “Ieniršana vēsturē”.

- **Savukārt 11.oktobrī notika vēltītas jubilejas datumam “Daugavpils ūdens” kolektīva svinīgais pasākums.** Uz šo draudzīgo un sirsnīgo pasākumu tika uzaicināti visi bijušie ūdenssaimniecības veterāni un vadītāji, kuri vēltījuši uzņēmumam savas dzīves vairākas desmitgades (starp tiem bija arī pašlaik strādājošie darbinieki ar darba stāžu uzņēmumā 30, 40 vai pat 50 gadus). Skaisti noformētā zālē ar apsveikuma runām, pateicības rakstiem un dāvanām klātesošos sveica Daugavpils pilsētas domes un „Daugavpils ūdens” vadība, kā arī Latvijas Ūdensapgādes un kanalizācijas uzņēmumu asociācijas pārstāvji, kuri atzīmēja kolektīva sekmes attīstības projektu realizācijā. Nepalika bez dāvanas arī jubilejas notikuma galvenā varone - no šī gada stacijas Gajoks ēkai (tai ir Eiropas nozīmes industriālā pieminekļa statuss, kuras sūkņu telpā ir izveidots ūdensvada muzejs) ir nakts fasādes apgaismojums.

## MĒNEŠA JAUNUMI

- **Ar 2019.gada 1. oktobri Daugavpils pilsētā tika uzsākta decentralizēto kanalizācijas sistēmu (DKS) reģistrācija.** Šādu prasību nosaka Ministru kabineta 2017.gada 27.jūnija noteikumi Nr.384 “Noteikumi par decentralizēto kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu un reģistrēšanu”, kuru izpildei 28.06.2019. tika pieņemti Daugavpils pilsētas domes Saistošie noteikumi Nr.14. Noteikumi nosaka, ka visām fiziskām un juridiskām personām, kuru īpašumā vai valdījumā Daugavpils pilsētas administratīvajā teritorijā ir DKS (rūpnieciski izgatavotas notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar jaudu < 5 m<sup>3</sup>/diennaktī, septiķi vai notekūdeņu krājvertnes ) ir pienākums *ne vēlāk kā līdz 2021.gada 31.decembrim* reģistrēt to vienotā reģistrā, kuru izveidošana un uzturēšana uzdota SIA “Daugavpils ūdens”. Lai laicīgi izpildītu šīs prasības, namīpašniekiem tiek nosūtīti paziņojumi ar ielūgumu aizpildīt un iesniegt uzņēmuma speciālistiem attiecīgu iesniegumu, kuram jāpievieno nekustamā īpašuma piederību apliecinājoši dokumenti, nekustamā īpašuma zemes robežas plāns, izziņa par deklarēto iedzīvotāju skaitu un sistēmas tehniskā dokumentācija (ja ir pieejama). Visu informāciju par decentralizēto kanalizācijas sistēmu reģistrēšanu var saņemt “Daugavpils ūdens” Klientu apkalpošanas centrā, izvērsti skaidrojumi un dokumentu veidnes pieejamas arī speciāli izveidotā sadaļā uzņēmuma mājas lapā [www.daugavpils.udens.lv](http://www.daugavpils.udens.lv). Reģistra izveides mērķis ir sakārtot kanalizācijas notekūdeņu savākšanas procesus, lai pasargātu no piesārņošanas dzeramā ūdens avotus un samazinātu vides piesārņojuma risku ar neattīrītiem notekūdeņiem

## MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris – oktobris		
		2018.gads	2019.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m <sup>3</sup>	2866,7	<b>2863,4</b>	99,9
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m <sup>3</sup>	3114,5	<b>3065,0</b>	98,4