

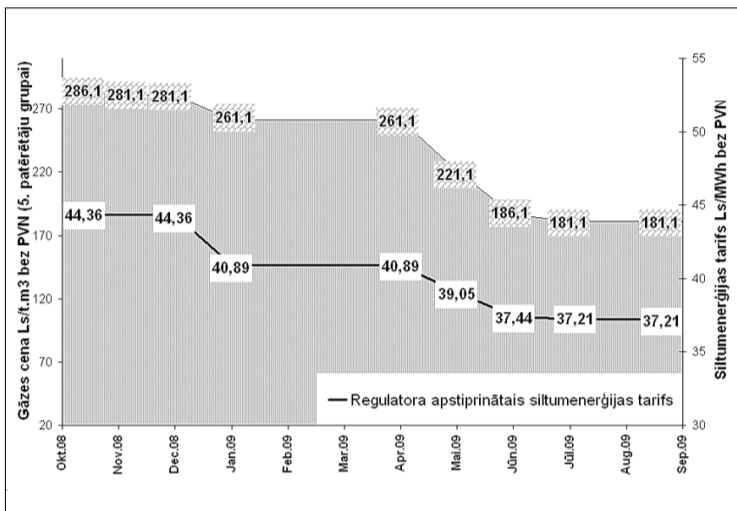
SAIMNIEKA VĀRDS

SIA "PREIĻU SAIMNIEKS" INFORMATĪVAIS IZDEVUMS

2009. GADA SEPTĒMBRIS

Nr.9 (19)

Par apkures tarifu septembrī



Septembrī dabasgāzes tirdzniecības gala tarifs par kādu SIA «Preiļu saimnieks» iepērk dabasgāzi no a/s «Latvijas Gāze» bez PVN sastāda 181,10 Ls/tūkst.m³. Tas nozīmē, ka, nemot vērā šī brīža dabas gāzes cenu, apkures tarifs Preiļos sastāda 40,93 Ls/MWh ar PVN (apkures tarifs 37,21 Ls/MWh + 10% PVN).

Salīdzinot šā brīža apkures tarifu ar pagājušās apkures sezonas sākumu, siltumenerģijas tarifs Preiļos ir samazinājies par 16,1%. Ja šā brīža apkures tarifu salīdzinām ar pagājušās apkures sezonas beigu tarifu, tad tarifs ir samazinājies par 9%.

Saskaņā ar a/s «Latvijas Gāze» ekspertu prognozēm («AS «Latvijas Gāze» prognozes par dabasgāzes tarifu izmaiņām 2009. gada» (publicēts 2009. gada jūlijā)) oktobrī dabasgāzes tirdzniecības gala tarifs 5. patēriņš grupai, pie kurās pieder arī SIA «Preiļu saimnieks», varētu pieaugt līdz 201,10 Ls/tūkst.m³ bez PVN. Tātad saskaņā ar šā brīža tarifu oktobrī siltumenerģijas tarifs bez PVN varētu būt 38,13 Ls/MWh, bet tarifs ar PVN būtu attiecīgi 41,94 Ls/MWh.

Priekšlikumi siltumenerģijas taupīšanai

SIA «Preiļu saimnieks» šobrīd strādā pie jaunu saistošo noteikumu projekta izstrādes par optimālu temperatūras režima ievešanu gan Preiļu novada pašvaldības īpašumā un pārvaldišanā esošajās publiskajās ēkās (skolās, bērnudārzos, iestādēs u.c.), gan daudzdzīvoķu dzīvojamajās mājās. Šādu režimu ir izdevīgi ieviest arī valsts un privātajos īpašumos.

Noteikumu ieviešanas mērķis ir samazināt siltumenerģijas patēriņu. Aprēķini liecina, ka, ja telpā temperatūra tiek samazināta par 1°C, siltuma patēriņš un līdz ar to maksas par siltumu samazinās par 4% – 5%. Tas ir īpaši svarīgi pašlaik, lai samazinātu budžeta tēriņus pašvaldības sektorā, kā arī iedzīvotāju komunālo maksājumu slogu.

Šāda taupības režima ieviešanu varēs veikt māju vecākie (kuri Preiļos jau ir 26 mājās) kā arī pašvaldības ēku atbildīgie darbinieki sadarbībā ar SIA «Preiļu saimnieks» speciālistiem, veicot attiecīgas izmaiņas (pārprogrammēt automatizētos siltummezglus vai vienkārši samazināt padeves plūsmu).

Publiskajās ēkās dienas laikā telpu temperatūrai vajadzētu atbilst normatīvu noteiktajam komforta limenim atkarībā no telpu pielietojuma. Savukārt naktis, brīvdienās un svētku dienās, kad telpas ir tukšas, var veikt temperatūras samazinājumu līdz 16°C. Temperatūra jāmazina pirms darba laika beigām un jāpaaugstina stundu pirms darba laika sākuma, jo temperatūras limenis parasti stabilizējas apmēram 1 stundas laikā. Vienlaikus ar apkuri jāsamazina arī karstā ūdens temperatūru līdz 25°C. Protams, temperatūru nepazeminās telpās, kurās cilvēki uzturas un strādā visu diennakti, piemēram, aprūpes iestādēs u.tml.

Ieviešot optimālo temperatūras režīmu dzīvojamajās mājās, dienā vēlamas uzturēt telpu temperatūru aptuveni 20°C robežās, savukārt naktis jau pēc plkst. 22.00 to var pazemināt līdz 17°C. Šādos gadījumos krasā temperatūras pazemināšana nebūs jūtama, jo telpu norobežojošās konstrukcijas, kā arī mēbeles telpās ir ar lielu siltuma ierīci, kas telpai atdod savu dienā uzkrāto siltumu.

No rīta apkures temperatūru līdz komforta limenim varētu pacelt no plkst. 6.00.

Kastā ūdens temperatūra dzīvojamajā mājā dienas laikā būtu jāuztur robežās no 50°C līdz 52°C, naktis uz neilgu laiku, piemēram, no plkst. 24.00 – 4.00, karstā ūdens temperatūru varētu pazemināt līdz 25°C. Ja dzīvojamajās mājās lieto dušu, tad temperatūru drīkst samazināt tikai līdz 40°C. Lai izvairītos no dažādām nevēlamām baktērijām, kas bīstamas cilvēku veselībai, karstam ūdenim temperatūru nedrīkst ilgstoši uzturēt zem 50°C atzīmes. Karstā ūdens temperatūras paaugstināšanu līdz dienas līmenim ir jāparedz ap plkst. 6.00.

Šāda racionāla siltuma izmantošana dos visai ievērojamu ekonomisko efektu, kas īpaši būtu nozīmīgs šīs dienas ekonomiskajā situācijā.

Izdevumus ir iespējams samazināt, ir jāmāk tikai šīs iespējas saskaņā un realizēt.

Jānis Mūrnieks,
SIA «Preiļu saimnieks»
valdes priekšsēdētājs

Noslēgusies ūdens atdzelžošanas stacijas izbūve

2009. gada 3. septembrī noslēdzās ūdens atdzelžošanas stacijas izbūve Preiļos. Šie darbi tiek veikti projekta «Ūdenssaimniecības attīstība Austrumlatvijas upju baseinos» līguma «Dzeramā ūdens sagatavošanas iekārtu izbūve Preiļos» ietvaros. Projekts tika īstenojis ar Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansiālo līdzdalību. Kopējā līguma summa ir 1 289 794 eiro ar PVN (66% Kohēzijas fonda līdzekļi, bet atlikušo summu sedz valsts un pasūtītājs – SIA «Preiļu saimnieks»). Ūdens atdzelžošanas stacijas izbūves darbus veica A/S «K&H». Darbu noslēguma fāzē atklājās dažas tehniskas ne-

pilnības, kuras būvuzņēmējiem bija jānovērš, tāpēc arī projekta noslēgums nedaudz aizkavējās. Nepilnības tika novērstas un līdz ar to projekts noslēdzās.

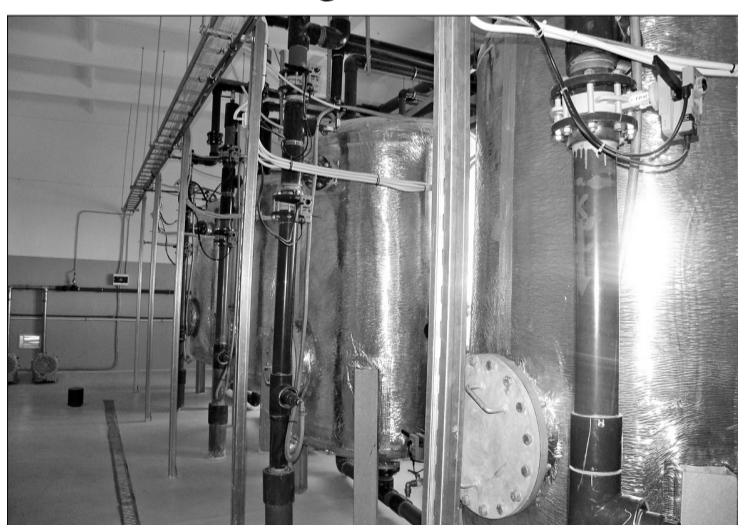
Projekta ietvaros izveidoti jauni ūdens ņemšanas urbumi,

uzstādītas jaunas tehnoloģiskās iekārtas, izbūvēts jauns ūdens rezervuārs, veikts atdzelžošanas stacijas remonts, teritorijas labiekāršana, izbūvēts jauns ūdens rezervuārs. Saskaņā ar līgumu vēl divus mēnešus turpināsies iekārtu iereglēšanas darbi. Būvuzņēmēja veikto rekonstrukciju darbu garantijas laiks ir divi gadi.

Jau pirms oficiālo dokumenta

parakstīšanas un projekta noslēguma dzeramais ūdens Celtnieku ielas, Rēzeknes ielas un centra masīvu iedzīvotājiem tika piegādāts no jaunās atdzelžošanas stacijas. Pašvaldībā ir arī saņemtas vairāku iedzīvotāju pozitīvas atsauksmes par ūdens kvalitāti un arī SIA «Preiļu saimnieks» speciālisti, kopš ūdens klientiem tiek piegādāts no jaunās atdzelžošanas stacijas, nav saņēmuši sūdzības par ūdens kvalitāti. Iepriekš sūdzību par slīktu ūdens kvalitāti bija diezgan daudz.

Jānis Vaivods,
SIA «Preiļu saimnieks»
sabiedrisko attiecību speciālists



Mēs paši veidojam to vidi, kurā dzīvojam

SIA «Preiļu saimnieks» Siltumapgādes daļas vadītāja Katažīna Pomazunova starplaikā starp došanos uz kārtējo remontdarbu izsaukumu pastāstīja par tām problēmām, kuras klūst aktuālas preliešiem. Izrādās, ka mēs paši tās varam atrisināt, nepieciešama tikai mūsu labā griba.

Iedzīvotāju bezatbildības dēļ palielinās avārijas dienesta izsaukumu skaits

Šobrīd avārijas dienestam ir joti daudz izsaukumu uz vietām, kur jānovērs aizsprostotās kanalizācijas sistēmas problēmas. Šogad šādu izsaukumu skaits ir ievērojami pieaudzis, tāpēc lielākā dienas daļa avārijas brigādes speciālistiem aizrit kanalizācijas problēmu novēršanā daudzdzīvokļu mājās.

Daudzi pilsētas iedzīvotāji gatavo ziemai konservus un daudzos gadījumos, kā izrādās, konservēšanas pārpalkumi tiek nevis salikti atkritumu maisos, lai pēc tam tos izmestu sadzīves atkritumu konteineros, bet gan pārtikas atlikumi tiek samesti klozetpodiā vai izlietinē, kā rezultātā tie nonāk kanalizācijas sistēmā. Bieži vien tieši šāda rīcība ir par iemeslu kanalizācijas cauruļu nosprostošanai. Rezultātā sāk plūdot pirmo stāvu dzīvokļi un rodas nepatīkamas situācijas visiem mājas iedzīvotājiem. Dažkārt vienai un tai pašai mājai kanalizācijas nosprostošanās nākas novērst atkārtoti, un avārijas dienesta darbinieki no iedzīvotājiem saņem pārmetumus par to, ka viņi nav kārtīgi novērsuši aizsprostojušus.

Pārtikas produktu atkritumi jāizmet sadzīves atkritumu konteineros

Pie vairākām mājām SIA «Preiļu saimnieks» atbildīgie darbinieki ir pat uzlikuši pazīnojumus ar aicinājumu nemest kanalizācijā atkritumus, kuriem vieta ir konteineros. Ikdienā gatavojojot ēdienu, vieni pārpalkumi ir jāievieto atkritumu maisos un pēc tam tie jāizmet sadzīves atkritumu konteineros. Nekādā gadījumā ēdienu pārpalkumus nedrīkst mest kanalizācijas sistēmā, jo šādas neapdomīgas rīcības rezultātā nosprostošā kanalizācijas sistēma pārlūst. Kanalizācijā nedrīkst izliet ari taukus un pārejos cepšanas pārpalkumus, tie jāsaldē, jāsāvāc un iesaņotī māsiņā jāizmet atkritumos. Nav labi pārtikas atkritumus izbērt konteineros neiesaņotus, jo bieži no tiem atdalās šķidrums, kas pēc noteikta laika sāk sadalities un pēc atkritumu izvešanas iztek no konteineriem un rada antisantāru situāciju. Rūpēsimies par savu un apkārtējo cilvēku veselību un labklājību!

Dažās mājās ir bijuši gadījumi, ka nosprosto kanalizācijas sistēmu mēģina sablot paši mājas iedzīvotāji. Atgādinām, ka to darīt nedrīkst. Atvienojot kanalizācijas cauruli, tās saturs izteks mājas pagrabā, kur izplatās nepatīkama smaka, ko jūt visā mājas teritorijā. Lai novērstu šādas bezatbildības sekas, SIA «Preiļu saimnieks» darbiniekim nākas tirīt visu pagrabtelpu.

Vairāku māju pagrabi klūst par atkritumu novietnēm

Pilsētā ir arī daudzas mājas, kurās dzīvo apzinīgi cilvēki, kuri mājas pagrabus un kāpņu telpas tur sakoptas un tīras. Parasti šo māju iemītnieki tur dzīvo jau ilgus gadus un tāpēc ar atbildību izturas pret to vietu, kur paši dzīvo.

Tomēr pilsētā ir vērojama arī pretēja attieksme. Satrauc tas, ka vairāku daudzdzīvokļu dzīvotāmā māju pagrabi un kāpņu telpas ir kļuvušas par netirības perēkli un visu nevajadzīgo mantu noliktavu. Māju kāpņu telpas tur ir netirās, piesmēkētas, piemētātas ar izsmēkiem un pudelēm. Dažkārt nevar saprast, kā šo māju iedzīvotāji neseko kārtībai, ar necieņu izturas gan pret savu īpašumu, gan saviem līdzcilvēkiem.

Pilsētā ir dažas tādas daudzdzīvokļu mājas, no kuru pagrabiem SIA «Preiļu saimnieks» darbinieki regulāri izved daudz dažādu atkritumu, tas tiek darīts pat vairākas reizes gadā, bet šo māju pagrabi atkal tiek piemēsloti - ar vecām mēbelēm, pārtikas un citem atkritumiem, kas veicina grauzēju un parazītu izplatību.

Mēs esam atbildīgi par pieradinātajiem mājdzīvniekiem

Situācija pilsētā īpaši paslīktinājusies ir pēdējā gada laikā, kad daudzos ir radusies necieņa un vienaldzība pret līdzcilvēkiem, pret apkārtējo vidi, pret dzīvniekiem. Pieaudzis arī kliniņojošo dzīvnieku, it īpaši kaķu skaits. Mums ir zināmi fakti, ka tiek paņemts audzināt kaķēns, bet, kad tas klūst lielāks, to vienkārši izmet uz ielas un par viņu nerūpējas. Tā nedrīkstētu notikt. Ja gadās sarežģīta situācija un dzīvnieku nav iespējams patēt, tad jāparūpējas, lai tas tiktu nogādāts dzīvnieku patversmē.

Taupīsim siltumu!

Dažkārt cilvēki brīnās par to, kā vienādām mājām ir atšķirīgs siltuma patēriņš un arī vienas mājas dzīvokļos ir dažāda gaisa temperatūra. Tā iemesls daudzreiz ir cilvēku attieksme pret līdzcilvēkiem. Daudzos dzīvokļos, veicot remontus, tiek mainīti radiatori un citas iekšējās komunikācijas sistēmas, bieži vien šis darbi netiek saskaņoti ar SIA «Preiļu saimnieks» speciālistiem un tā rezultātā tiek radītas problēmas visas daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas iekšējām sistēmām. Ja kāds dzīvokļi uzstāda papildus radiatori vai siltuma regulētājus, rezultātā tiek traucēta visas mājas siltumapgādes sistēma. Tie iedzīvotāji, kuri ir veikuši šādus nesankcionētus remontus, ir apzagusi savus kaimiņus, kuru dzīvokļiem vairs nav iespējams vienmērīgi piegādāt siltumu, jo veiktās izmaiņas ietekmē visas mājas siltuma patēriņu.

Tuvojoties ziemai, aicinu iedzīvotājus taupīt siltumu un neatstāt atvērtas kāpņu telpu durvis un māju logus.

Cienīsim vienu otru, turēsim tīru savu māju un apkārtējo vidi, parūpēsimies par dzīvniekiem, kurus esam ieveduši savā ģimenē, un tad izjutīsim mīlestību un labvēlību arī no kaimiņiem un apkārtējiem cilvēkiem.

Katažīnas Pomazunovas pārdomas uzsklausīja

Jānis Vaivods,
SIA «Preiļu saimnieks» sabiedrisko attiecību speciālists

Pārstrādei aizcelo vecās dienasgaismas lampas



21. augustā pārstrādei tika nogādātas 1,780 tonnas Preiļos savāktā dienasgaismas lampu. Pārvarsā pārstrādei vecās dienasgaismas spuldzes nodot novada uzņēmumi un šoreiz lielu apjomu nodeva a/s «Preiļu siers». SIA «Preiļu saimnieks» atkritumu apsaimniekošanas daļas vadītāja Vineta igolniece: «Paldies šīm iestādēm un arī privātpersonām, kuras dienasgaismas lampas neizmeta kopējos atkritumos, bet gan nodod tās pārstrādei.»

Turpmāk dienasgaismas lampas tiks pieņemtas tikai Rīgas ielā 4, Preiļos. Mechanizatoru ielā 1 dienasgaismas lampas pagaidām nepieņems, jo SIA «EKO Gaisma», kas nodrošina lampu savāksanu un pārstrādi, paplašinot savāksanas punktu skaitu citviet Latvijā, ir samazinājusi savāksanas konteineru skaitu esošajiem klientiem.

Jānis Vaivods,
SIA «Preiļu saimnieks»
sabiedrisko attiecību speciālists



Oktobrī notiks rudens uzkopšanas talka privātmājām

24. un 31. oktobrī notiks rudens uzkopšanas talka privātmājām, kurā privātmājām iedzīvotāji, kuriem ir noslēgti līgumi ar SIA «Preiļu saimnieks» par atkritumu izvešanu, bez maksas var nodot rudens sakopšanas darbos savāktos atkritumus (lapas, zarus, rudenī novāktos stādus, vecās mēbeles un nolietotās elektropreces).

Talkas norise: noteiktajos datumos, noteiktajos laikos, pa norādītajām ielām (saraksts skātāms zemāk) kursē SIA «Preiļu saimnieks» tehnika, kuras piekabēs privātmāju iedzīvotāji varēs izmest rudens sakopšānā savāktos atkritumus (lapas, zarus, rudenī novāktos stādus, vecās mēbeles un nolietotās elektropreces).

Vientuļos pensionāru, cilvēkus, kuriem būs nepieciešama palīdzība izmest atkritumus, kā arī tos, kuri attaisnojoši iemeslu dēļ nevarēs piedalīties savu atkritumu izmēšanā tehniskām piekabēs, aicinām zvanīt un par to informēt SIA «Preiļu saimnieks» atkritumu apsaimniekošanas daļas vadītājas Vinetas Igolniecīi pa tel. 65307086; 29420721. Ja tas netiks izdarīts un talkas dienā atkritumi būs patvalīgi atstāti ielas malā, SIA

«Preiļu saimnieks» darbinieki tos nevāks, jo viņu uzdevums ir palīdzēt, lai darbs ritētu raitāk, bet nevis visu izdarīt Jūsu vietā. Vienai ielai ir atvēlētas 30 minūtes, tāpēc, ja Jums ir sakräjies liels daudzums atkritumu Jums vajadzētu pieteikt atsevišķu atkritumu izvešanu, lai talkas laikā nekavētu visus pārejos. Aicinām arī iedzīvotājus būt atsaucīgākiem un nepieciešamības gadījumā izpālīdzēt arī saviem kaimiņiem.

Par visiem ar talku saistītiem jautājumiem zvaniet V. Igolnieci tel. 65307086; 29420721.

Ja Jums vēl nav noslēgts līgums par atkritumu izvešanu, tas nekavējoties jānoslēdz. Lai noslēgtu līgumu par atkritumu izvešanu, ir jāierodas Rīgas ielā 4 pie atkritumu apsaimniekošanas daļas vadītājas Vinetas Igolniecīes.

Aicinām privātmāju iedzīvotājus izmantot SIA «Preiļu saimnieks» piedāvāto iespēju bez maksas nodot rudens talkas savāktos atkritumus!

24. oktobris (sestdiena).
09.30 – 10.00 Lāčplēša
10.00 – 10.30 Celtnieku
10.30 – 11.00 Lauku

11.00 – 11.30 Tirdzniecības
11.30 – 12.00 Rožu
12.00 – 12.30 Viljānu
12.30 – 13.00 Rēzeknes
13.00 – 13.30 Jaunā
13.30 – 14.00 Saules
14.00 – 14.30 Dārzu
14.30 – 15.00 Miera
15.00 – 15.30 Kosmonautu
15.30 – 16.00 Ziedu
16.00 – 16.30 Jelgavas
16.30 – 17.00 Kalnu
17.00 – 17.30 A. Paulāna
17.30 – 18.00 Sporta
18.00 – 18.30 Daugavpils

31. oktobris (sestdiena).
09.30 – 10.00 Kurzemes, Nākotnes
10.00 – 10.30 Ludzas
10.30 – 11.00 Atpūtas
11.00 – 11.30 Cēsu
11.30 – 12.00 Talsu
12.00 – 12.30 Bērzu
12.30 – 13.00 Liepājas
13.00 – 13.30 Līvānu
13.30 – 14.00 Skolas
14.00 – 14.30 Varakļānu
14.30 – 15.00 Bauskas
15.00 – 15.30 Latgales
15.30 – 16.00 Vidzemes
16.00 – 16.30 Plaviņu
16.30 – 17.00 Zaļā
17.00 – 17.30 Brīvības
17.30 – 18.00 Aglonas

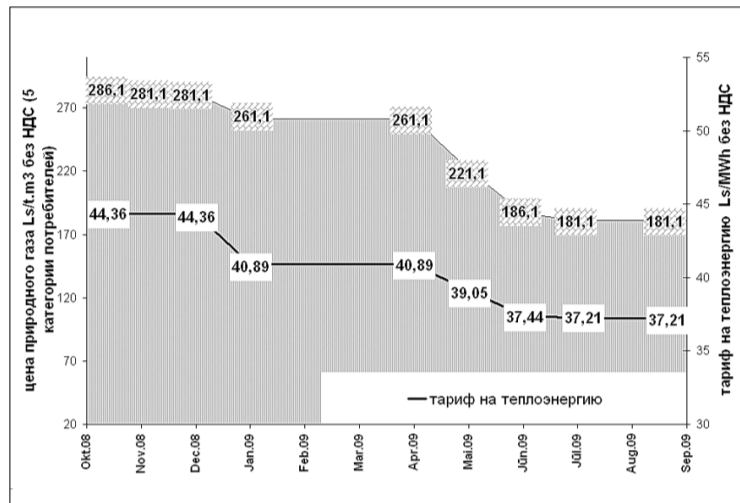
SAIMNIEKA VĀRDS

ИНФОРМАТИВНОЕ ИЗДАНИЕ ООО „PREIĻU SAIMNIEKS“

СЕНТЯБРЬ 2009 ГОДА

Nr.9 (19)

О тарифе теплоэнергии в сентябре



В сентябре цена природного газа по которой ООО «Preiļu saimnieks» закупал газ от АО «Latvijas Gāze» составляла без НДС 181,10 Ls/тыс.м³. Это означает, что при нынешней цене на природный газ, тариф на теплоэнергию в Прейльском крае составляет 40,93 Ls/MWh с НДС (тариф на теплоэнергию 37,21 Ls/MWh + 10% НДС),

Сравнивая существующий тариф на теплоэнергию с тарифом начала прошлого отопительного сезона, тариф в Прейли снизился на 16,1%. Если сравнить существующий тариф на теплоэнергию с тарифом в конце прошлого отопительного сезона, то тариф снизился на 9%.

Прогноз экспертов АО «Latvijas Gāze» об изменении цены на природный газ в 2009 году (опубликован в июле 2009 года) свидетельствует о том, что в октябре цена на природный газ для 5 категорий потребителей (к которой относится «Preiļu saimnieks») может вырасти с 181,10 Ls/тыс.м³ до 201,10 Ls/тыс.м³ без НДС. Так в соответствии с нынешней ценой на газ, тариф на теплоэнергию в октябре без НДС может быть 38,13 Ls/MWh, а с учетом НДС соответственно 41,94 Ls/MWh.

Предложения по экономии теплоэнергии

ООО «Preiļu saimnieks» в настоящее время работает над разработкой проекта новых обязательных правил, введения оптимального температурного режима находящихся в собственности и управлении Прейльского краевого самоуправления общественных зданий (школах, детских садах, учреждениях и др.) и многоквартирных жилых домах. Такой режим выгодно ввести в государственной и частной собственности.

Целью введения правил является снижение потребления теплоэнергии. Расчеты свидетельствуют о том, что при снижении температуры воздуха на 1°C, потребление теплоэнергии и, соответственно, оплата за тепло снижается на 4% – 5%. Это особенно важно сейчас, чтобы уменьшить затраты бюджета в секторе самоуправления, а также бремя коммунальных платежей населения.

Такой режим экономии можно вводить старые дома (которые есть уже в 26 домах), а также ответственные работники зданий самоуправления в сотрудничестве со специалистами ООО «Preiļu saimnieks», производя соответственные изменения (перепрограммирование автоматических тепловых узлов или про-

сто уменьшая поток теплоносителя).

В дневное время в общественных зданиях температура внутри помещений должна соответствовать нормативному уровню комфорта, в зависимости от предназначения помещений. Ночью, в выходные и праздничные дни, когда помещения пустуют, можно производить снижение температуры до 16 °C. Температуру надо снижать перед окончанием рабочего времени и повышать за час до начала рабочего времени, так как температурный уровень обычно стабилизируется примерно в течение часа. Одновременно с отоплением надо уменьшать и температуру горячей воды до 25 °C. Конечно, температуру не будут занижать в помещениях, где люди находятся и работают круглосуточно, например, в обслуживающих учреждениях и т.п.

Вводя оптимальный тепловой режим в жилых домах, днем желательно поддерживать температуру в помещениях примерно в пределах 20°C, в свою очередь ночью после 22.00 температуру можно снижать до 17°C. В таких случаях снижение температуры не будет ощутимо, так как ограничивающие конструкции и даже мебель, имея большую тепловую

инерцию, отдадут накопленное за день тепло помещению. С утра температуру отопления до комфортного уровня можно было бы поднимать с 6.00.

Температуру горячей воды в жилых домах в дневное время необходимо поддерживать в пределах от 50°C до 52°C, а ночью на непродолжительное время, например, с 24.00 до 4.00 температуру горячей воды понизить до 25°C. Если в жилых домах пользуются душем, тогда температуру можно снижать только до 40°C. Чтобы избежать образования различных нежелательных бактерий в системе горячего водоснабжения, которые опасны для здоровья людей, температуру горячей воды в системе нельзя длительно поддерживать ниже 50°C. Повысить температуру горячей воды до дневного уровня необходимо с 6.00 утра.

Такое рациональное использование тепла даст ощутимый экономический эффект, что особенно важно при нынешней экономической ситуации. Расходы возможно уменьшить, необходимо только умение разглядеть эти возможности и реализовать.

Янис Мурниекс,
Председатель правления
ООО «Preiļu saimnieks»

Завершилось строительство станции обезжелезивания

3 сентября 2009 года завершилось строительство станции обезжелезивания в городе Прейли. Работы велись в рамках договора «Реконструкция станции по очистке сточных вод в городе Прейли» по проекту «Развитие водохозяйства речного бассейна Восточной Латвии». Проект реализован при финансовой участии Кохейзского фонда Европейского Союза. Общая сумма договора – 1 289 794 евро с НДС (66% средства Кохейзского фонда, а оставшуюся сумму покрывает государство и заказчик SIA «Preiļu saimnieks»). Работы по строительству станции обезжелезивания проводила фирма A/S «K&H». В заключительной ста-

дии работ выявились некоторые технические недоработки, которые строителям необходимо было устранить, поэтому срок завершения работ немного затянулся. Все недостатки уже устраниены и проект уже завершился.

В рамках проекта созданы новые скважины водозабора, установлено новое технологическое оборудование, построен новый резервуар воды, произведен ремонт станции обезжелезивания и благоустройство территории. В соответствии с договором еще два месяца будут продолжаться наладочные работы оборудования. Гарантийный срок на строительные работы производитель работ установил 2 года.

Уже перед официальным подписанием документов и завершением проекта питьевая вода в жилые массивы улиц Целтнику и Резекнес, а также в центральный массив подавалась с новой станции обезжелезивания. Самоуправление уже получило от многих жителей позитивные отзывы о качестве воды, а специалисты ООО «Preiļu saimnieks» с момента запуска новой станции обезжелезивания больше не получают жалоб о качестве воды. Раньше жалоб о плохом качестве воды было довольно много.

Янис Вайводс,
ООО «Preiļu saimnieks»
специалист общественных
отношений



Мы сами создаем среду, в которой живем

Начальник участка теплоснабжения ООО «Preiļu saimnieks» Катажина Помазунова в перерыве перед очередным выездом ремонтной бригады на вызов рассказал о тех проблемах, которые стали актуальными для преильчан. Оказывается, что мы их можем сами решить, только необходимо желание.

В результате безответственности жителей увеличилось количество вызовов аварийной службы

Сейчас аварийную службу очень часто вызывают на места, где нужно решить проблему забитой канализации. В этом году количество таких вызовов значительно увеличилось, поэтому большая часть дня у специалистов аварийной бригады уходит на устранение проблем, связанных с канализацией в многоквартирных жилых домах.

Многие городские жители делают домашние заготовки консервов на зиму и во многих случаях, как выяснилось, остатки продуктов не выбрасывают в мусорное ведро, чтобы потом выбросить их в мусорный контейнер, а выбрасывают в унитаз, которые в результате попадают в канализационную систему. Чаще всего такие действия приводят к засору труб канализационной системы. В результате квартиры на первых этажах затапливаются и создается неприятная ситуация для жителей всего дома. Иногда в одном и том же доме приходится устранять засоры повторно, и работникам аварийной службы приходится выслушивать упреки жителей в том, что они якобы недобросовестно устранили засор.

Остатки пищевых продуктов надо выбрасывать в мусорные контейнер

На многих домах ответственные работники ООО «Preiļu saimnieks» даже вывесили объявления с просьбой не выбрасывать пищевые отходы, которым место в мусорном контейнере, в унитазы. Ежедневно приготавливая пищу, все отходы необходимо помещать в мешки для мусора, которые затем выбрасывать в мусорные контейнеры. Ни в коем случае остатки пищи нельзя выбрасывать в канализационную систему, так как в результате таких необдуманных действий канализационная система забивается и происходят затопления. В канализацию также нельзя сливать жиры и другие остатки после жарки продуктов, их необходимо охладить, собрать в пакет и выбросить в мусорник. Также нельзя выбрасывать в мусорные контейнеры неупакованные остатки продуктов, так как часто из них отделяется жидкость, которая через некоторое время разлагается и, вытекая из мусорных контейнеров, создает антисанитарную обстановку. Позаботимся о своем здоровье и благополучии окружающих нас людей!

Иногда бывали случаи, когда сами жители домов пытались очистить забитую канализационную систему. Напоминаем, что это делать нельзя. Разъединяя канализационные трубы, их содержимое вытекает в подвал дома, где распространяется неприятный запах, который ощущается по всей территории дома. Устраняя последствия таких безответственных действий, работникам ООО «Preiļu saimnieks» приходится чистить все подвальное помещение.

Подвалы многих домов становятся мусорными свалками

В городе много домов, в которых живут сознательные люди, которые содержат подвалы и подъезды в чистоте и порядке. Обычно жители таких домов живут там многие годы и поэтому с ответственностью относятся к своему жилью.

Но в городе наблюдается и противоположное отношение. Возмущает то, что в большинстве случаев подвалы и лестничные клетки становятся очагом нечистот и складом разных ненужных вещей. Подъезды таких домов грязные, заброшены окурками и бутылками. Иногда невозможно понять, как могут жители этих домов не следить за чистотой, тем самым неуважительно относиться к своему имуществу и окружающим людям. Результат этого – размножение блох, хотя в подвалах рассыпается специальный порошок для уничтожения блох, эффект от этого кратковременный.

В городе есть такие многоквартирные дома, из подвалов которых работники ООО «Preiļu saimnieks» регулярно вывозят много разного мусора и это происходит многократно в течение года, но подвалы опять захламляются старой мебелью, пищевыми и другими отходами, что вызывает распространение грызунов и других паразитов.

Мы в ответе перед прирученными домашними животными

Ситуация особенно ухудшилась за последний год, когда у многих проявилось неуважение и безразличие к окружающим людям, окружающей среде, животным. Возросло число бродячих животных, особенно увеличилось количество кошек. Нам известны факты, когда был взят в дом на воспитание котенок, но когда он подрос, его просто выбросили на улицу, даже не заботясь о нем. Такого не должно быть. Если возникает сложная ситуация и, у вас больше нет возможности содержать животное, тогда надо позаботиться о том, чтобы отправить его в приют для животных.

Будем беречь тепло!

Часто люди удивляются, что в одинаковых домах разное потребление теплоснабжения и даже в квартирах одного дома разная температура воздуха. Во многом это результат отношения людей к окружающим. Во многих квартирах, производя ремонт, меняются радиаторы и другие системы внутренних коммуникаций, часто эти работы даже не согласовываются со специалистами ООО «Preiļu saimnieks», что в результате приводят к возникновению проблем во внутренней системе многоквартирного дома. Если кто-то устанавливает дополнительные радиаторы или регуляторы тепла, то в результате нарушается система теплоснабжения всего дома. Те жители, которые произвели такие несанкционированные ремонты, обкрадывают своих соседей, в квартирах которых нет возможности равномерно подавать тепло, так как такие изменения влияют на потребление тепла всего дома.

С приближением зимы призываю жителей беречь тепло и не оставлять открытые двери подъездов и окна дома.

Будем уважать друг друга, будем содержать в чистоте свои дома и окружающую среду, позаботимся о животных, которых взяли в свою семью и тогда ощутим любовь и доброжелательность соседей и окружающих людей.

Размышления Катажины Помазуновой высушал Янис Вайводс

специалист общественных отношений ООО «Preiļu saimnieks».

На переработку отправлены старые лампы дневного света



21 августа на переработку отправлено 1,780 тонн старых ламп дневного света, собранных в Прейли. В основном старые лампы дневного света на переработку сдают предприятия края и в этот раз большой объем сдало АО «Preiļu siers». Руководитель отдела утилизации отходов ООО «Preiļu saimnieks» Винета Иголнице сказала: «Спасибо этим предприятиям и частным лицам, которые не выбросили лампы дневного света в мусорные контейнеры, а сдали на переработку».

Вперед лампы дневного света будут приниматься только по адресу: Прейли, улица Ригас, 4, а по адресу: улица Механизатору 1, лампы дневного света временно принимать не будут, так как ООО «EKO Gaisma», которое обеспечивало сбор и переработку ламп, увеличив число сборных пунктов по Латвии, уменьшило количество контейнеров для существующих клиентов.

Янис Вайводс, ООО «Preiļu saimnieks» специалист общественных отношений



В октябре состоится осенняя уборочная толока

24 и 31 октября состоятся осенние уборочные толоки для частных домов, во время которых жители частных домов, которые заключили договора о вывозе мусора с ООО «Preiļu saimnieks», смогут бесплатно сдать мусор, собранный во время осенних уборочных работ (листья, ветки, убранные осенние растения, старую мебель и использованные электротовары).

В процессе толоки в определенные дни, и в определенное время по указанным улицам (список смотрите ниже) будет курсировать техника ООО «Preiļu saimnieks», в прицепы которой жители частных домов смогут выбросить мусор, собранный во время осенних уборочных работ (листья, ветки, убранные растения, старую мебель и использованные электротовары).

Одиночных пенсионеров, людей, которым необходима помощь в выбросе мусора, а также тех, кто по уважительным причинам не сможет принять участие в выбросе мусора в прицепы техники, просим звонить и информировать об этом руководителю отдела ООО «Preiļu saimnieks» по утилизации мусора Винете Иголнице по тел. 65307086; 29420721. Если этого не будет сделано и в дни толоки мусор бу-

дет самовольно оставлен на обочине улиц, то работники ООО «Preiļu saimnieks» не будут его убирать, так как их задание помочь, чтобы работы спорились быстрее, а не убирая мусор вместо Вас. На уборку одной улицы отведено 30 минут, поэтому, если у Вас накопилось большое количество мусора, необходимо заказать дополнительный вывоз мусора, чтобы во время толоки не задерживать других. Призываю жителей быть отзывчивыми и, в случае необходимости, помочь своим соседям.

По всем вопросам, связанным с толокой, звоните В.Иголнице по тел. 65307086; 29420721.

Если у Вас еще не заключен договор о вывозе мусора, то его незамедлительно надо заключить. Чтобы заключить договор о вывозе мусора, надо явиться к руководителю отдела утилизации отходов Винете Иголнице по адресу: Прейли, улица Ригас, 4.

Призываю жителей частных домов использовать предоставленную ООО «Preiļu saimnieks» возможность сдать бесплатно, собранный во время осенней толоки, мусор!

**24 октября (суббота).
09.30 – 10.00 Лачплеша
10.00 – 10.30 Целтниеку**

**10.30 – 11.00 Лауку
11.00 – 11.30 Тирдзниецбас
11.30 – 12.00 Рожу
12.00 – 12.30 Виляну
12.30 – 13.00 Резекнес
13.00 – 13.30 Яуна
13.30 – 14.00 Саулес
14.00 – 14.30 Дарзу
14.30 – 15.00 Миера
15.00 – 15.30 Космоняту
15.30 – 16.00 Зиеду
16.00 – 16.30 Елгавас
16.30 – 17.00 Калну
17.00 – 17.30 А.Паулана
17.30 – 18.00 Спорта
18.00 – 18.30 Даугавпилс**

**31 октября (суббота).
09.30 – 10.00 Курземес, На-**

**котнес
10.00 – 10.30 Лудзас
10.30 – 11.00 Атгутас
11.00 – 11.30 Цесу
11.30 – 12.00 Талсу
12.00 – 12.30 Берзу
12.30 – 13.00 Лиепаяс
13.00 – 13.30 Ливану
13.30 – 14.00 Сколас
14.00 – 14.30 Варакляну
14.30 – 15.00 Баускас
15.00 – 15.30 Латгалес
15.30 – 16.00 Видземес
16.00 – 16.30 Плявиню
16.30 – 17.00 Заля
17.00 – 17.30 Бривибас
17.30 – 18.00 Аглонас**

Перевод Елены Прокопенко