

**Животенко Ольга**

---

**Кому:** foi+request-70958-3a44a819@dostup.pravda.com.ua  
**Копія:** Щербата Тетяна  
**Тема:** відповідь на інформаційний запит № 6144-2  
**Вложения:** №06.1132 Деп. ЖKK.pdf



**УКРАЇНА**  
**ЧЕРКАСЬКА МІСЬКА РАДА**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСУ**  
вул. Байди Вишневецького, 36, м. Черкаси, 18000, тел.: (0472) 36-11-35, факс: (0472) 33-29-87

---

26.06.2010 № 6144-2

На № \_\_\_\_\_

Олександрю  
foi+request-70958-3a44a819@dostup.pravda.com.ua

Шановний Олександрє!

На Ваш інформаційний запит щодо перевірки засобу обліку спожитої теплової енергії, який встановлено в житловому будинку № 62 по вул. Різдвяній надаємо інформацію виконавця послуг з теплопостачання та володільця запитуваної інформації – КПТМ «Черкаситеплокомуненерго».

Додаток на 3 арк.

З повагою  
директор департаменту

О.О. Яценко

Животенко  
33-79-06



**КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО ТЕПЛОВИХ МЕРЕЖ  
«ЧЕРКАСИТЕПЛОКОМУНЕНЕРГО»  
ЧЕРКАСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ»**

18000, м. Черкаси, вул. О. Дашковича, 62  
р/р 2600045973 в АБ «Укргазбанк», МФО 320478, ЄДРПОУ 02082522  
тел./факс 54-06-92, 45-04-77 (бух.), 37-81-24 (дог.-збут.від.) E-mail:info@ctke.ck.ua

№ 06/1432 від «23» 06 2020 р.

Департамент  
житлово-комунального комплексу  
Черкаської міської ради

КПТМ «Черкаситеплокомуненерго» розглянуто звернення щодо питань пов'язаних з проведенням робіт з періодичної перевірки приладу обліку теплової енергії, який встановлений в житловому будинку по вул. Різдвяна 62 .

Законом України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання» (Закон України №2119-VIII від 22 червня 2017 року, далі – Закон) статтею 6 передбачено, що обслуговування та заміна вузлів комерційного обліку здійснюється оператором зовнішніх інженерних мереж, тобто КПТМ «Черкаситеплокомуненерго», з урахуванням вимог Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» (Закон №113/98-ВР від 11.02.1998 р.).

Згідно вимог Закону засоби вимірювальної техніки , що перебувають в експлуатації , підлягають періодичній перевірці через міжповірочні інтервали , порядок встановлення яких визначається нормативно-правовим актом ЦОВМ ( ДП «Черкасистандартметрологія»).

Підприємства, організації та фізичні особи зобов'язані своєчасно(з урахуванням встановлених міжповірочних інтервалів) подавати засоби вимірювальної техніки на перевірку. Порядок подання фізичними особами, що не є суб'єктами підприємницької діяльності, - власниками засобів вимірювальної техніки (результати вимірювань якими використовуються для здійснення розрахунків за спожиті для побутових потреб електричну і теплову енергію, газ і воду) на періодичну перевірку цих засобів та оплати за роботи, пов'язані з перевіркою, встановлюється Кабінетом Міністрів України ( Постанова КМУ №474 від 08 липня 2015р. «Про затвердження Порядку подання засобів вимірювальної техніки на періодичну перевірку , обслуговування та ремонт» ). Періодична перевірка, обслуговування та ремонт (у тому числі демонтаж, транспортування та монтаж) зазначених засобів вимірювальної техніки здійснюються за рахунок підприємств і організацій, які надають послуги з електро-, тепло-, газо- і водопостачання.

Оператори зовнішніх інженерних мереж також зобов'язані формувати і підтримувати в наявності обмінний фонд вузлів комерційного обліку.

Витрати оператора зовнішніх інженерних мереж на обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку (їх складових частин) відшкодовуються споживачами відповідної комунальної послуги, а також власниками (співвласниками) приміщень, обладнаних індивідуальними системами опалення та /або гарячого водопостачання у такій будівлі, шляхом сплати виконавцю комунальної послуги внесків на обслуговування та заміну вузла комерційного обліку.

Згідно вимог Закону наказом Міністерства регіонального розвитку та житлово-комунального господарства України від 05.06.2018 року №129 затверджена Методика визначення розміру внесків за встановлення, обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку та їх розподілу між споживачами комунальних послуг, власниками(співвласниками) приміщень, обладнаних індивідуальними системами опалення / або гарячого водопостачання, в якій зазначено, що розміри внесків за встановлення, обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку в розрізі будівель встановлюються виконавчими органами місцевих рад.

На виконання вимог Закону були прийняті рішення Черкаського міськвиконкому № 885 від 13.08.2019 року «Про встановлення розміру внесків за встановлення вузлів комерційного обліку теплової енергії власникам(співвласникам) будівель, які приєднані до інженерних мереж КПТМ «Черкаситеплокомуненерго» та № 345 від 30.04.2020 року «Про встановлення розміру внесків за обслуговування вузлів комерційного обліку теплової енергії та постачання гарячої води власникам(співвласникам) будівель, які приєднані до інженерних мереж КПТМ «Черкаситеплокомуненерго»( далі – Рішення про встановлення внесків) **якими вилучається із загального тарифу та вводиться нова плата – внески на встановлення та обслуговування вузлів комерційного обліку (будинкових лічильників) теплової енергії.** Цією платою забезпечується встановлення ( в разі відсутності) та обслуговування( періодична перевірка, ремонт, технічний огляд та перевірка) будинкових лічильників. Платіж сплачується кожним абонентом один раз на квартал цілий рік та не залежить від площі квартири чи обсягів споживання тепла.

Розмір внесків за обслуговування вузла(вузлів) комерційного обліку визначено окремо для кожної будівлі, виходячи з планованих витрат на огляд, опломбування/розпломбування, періодичну перевірку ( у тому числі демонтаж, транспортування і монтаж), ремонт засобів вимірювальної техніки, які є складовою частиною вузла(вузлів) обліку, забезпечення дистанційного передання результатів вимірювання (за наявності), ремонт та заміну допоміжних засобів вузла(вузлів) обліку.

Так, згідно розрахунку, для житлового будинку по вул. Різдвяна 62 розмір внеску на обслуговування вузла комерційного обліку становить 11573 грн. 06 коп. , або 27 грн. 04 коп. - на одне приміщення (квартиру) в квартал.

КПТМ «Черкаситеплокомуненерго» , у відповідності до графіку проведення робіт з обслуговування вузлів комерційного обліку теплової енергії, які встановлені в житлових будинках приєднаних до теплових мереж підприємства, до початку опалювального періоду 2020-2021 рр., виконає періодичну повірку приладу обліку теплової енергії в будинку вул. Різдвяна 62 , (термін дії попередньої повірки закінчився 2 червня 2020 року)

Додаток: 1 аркуш.

Директор

Карась М.П.

Сиротчук А.І.  
(0472)503-502

МІНІСТЕРСТВО ПРОМИСЛОВОСТІ ТА ЕНЕРГЕТИКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
ЛЬВІВСЬКИЙ НАУКОВО-ДИПЛОМАТИЧНИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ  
(ДН «ЛЬВІВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)

79005 м. Львів, вул. Князя Романа, 38

СВІДОЦТВО ПРО УПОВНОВАЖЕННЯ № ПК 003-2014 від 03.04.2014 р.

СВІДОЦТВО

про позірку законності та результативності засобу самодіагностики техніки

№ 35/16-4628

Львів, 22 лютого 2016 р.

Назва та умовне позначення техніки: DIAGNOSTICAL KIT

- 1. Технічна документація № 190/0364
- 2. Держпатент України на винахід № 69060/06
- 3. Родовідні документи № 69060/364

Директор: Сидорук А.С.

Зі згаданими технічними документами, що надані на підставі технічних  
даних (ТД) відповідає вимогам ДСТУ 151:2009 (ЄН 60959)

Даний свідчення видається на підставі результатів проведення випробувань  
у відповідності з вимогами ДСТУ 151:2009 (ЄН 60959)

Свідчення видається на підставі результатів проведення випробувань  
у відповідності з вимогами ДСТУ 151:2009 (ЄН 60959)

Додаток: акт випробувань

Місце видачі: Львів

Місце видачі: Львів

Місце видачі: Львів

Місце видачі: Львів