



ПОВІРКА - ЦЕ ПРОСТО

ГРУПА КОМПАНІЙ ЕТАЛОН

Повірка лічильників води на місці експлуатації

Багатоканальна лінія: 0800750903, 044210209, 0443313065, 0443320463

Поштова скринька: poverkazav@gmail.com

Сайт: poverka.org.ua

Viber, WhatsApp: +380974692282



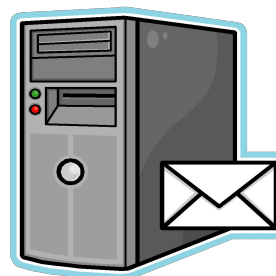
СХЕМА РОБОТИ



Приймаємо заявку на
повірку meters.com.ua
або по телефону

Погоджуємо дату візита
техніка в телефонному
режимі

Проводимо вимірювання
для повірки



Записуємо
інформацію

Передаємо
вимірювання в
метрологію

Експертиза інформації
в метрології

Інформуємо
замовника про
результати повірки

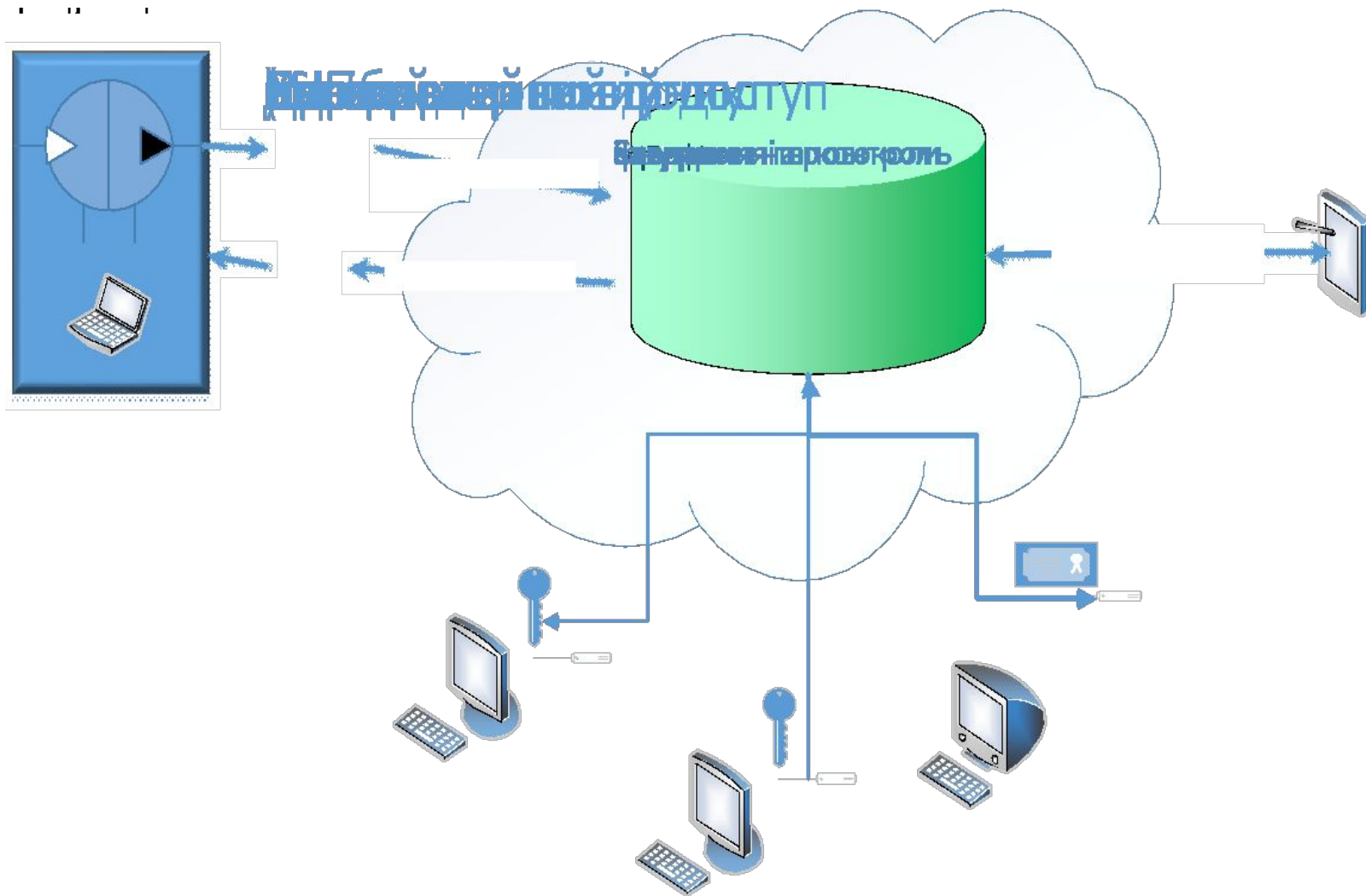
Фактори забезпечення **100%** достовірності результатів повірки

Повна автоматизація процесу вимірювань на основі синхронної фотофіксації:

- Усувається людський фактор під час проведення вимірювань;
- Отримання електронного протоколу установка проводить без участі людини;
- Відсутність прямого контакту особи, що приймає рішення про придатність приладу і кінцевого споживача зацікавленого в ухваленні рішення на його користь;
- Обробка всіх електронних протоколів відбувається дистанційно по Інтернет каналах з залучення державних повірників;
- Публічність всіх результатів вимірювань;
- Всі електронні протоколи повірки знаходяться в загальнодоступній базі і відкриті для перегляду постачальникам води і споживачам України.



Архітектура ПО «Централізована система повірки лічильників»



Заявка


Початок Мова ▾

Подати заявку на повірку

Перевірити статус заявки/лічильника

Будь ласка, заповніть наступні поля, щоб ми змогли почати процес повірки

Прізвище	<input type="text"/>
Ім'я	<input type="text"/>
По батькові	<input type="text"/>
Електронна пошта	<input type="text" value="example@gmail.com"/>
Номер телефону	<input type="text" value="+380 XXXXXXXXXX"/>
Область	<input type="text" value="Оберіть область"/>
Район	<input type="text" value="Оберіть район"/>
Населений пункт	<input type="text" value="Оберіть населений пункт"/>
Індекс	<input type="text"/>
Вулиця	<input type="text" value="Назва вулиці"/>
Будинок	<input type="text"/> <input type="checkbox"/> Приватний будинок
Квартира	<input type="text"/>
Лічильник	<input type="text" value="Кількість"/> <input type="text" value="Тип послуги"/> <input type="text" value="Оберіть надавана послуг"/>
Коментар	<input type="text"/>

























































Я не робот 
reCAPTCHA
Конфідційність · Умова використання

ОКІНУТИ ФОРМУ

ЗАКРИТИ

Диспетчеризація

Показати всі завдання:

Дата завдання	Тип установки	Номер установки	ПІБ контактної особи	Номер телефону	К-сть заявок	Дії
22-05-2017 - 22-05-2017	Оберіть тип установки					
2017-05-22	Переносна установка	028-00:13:12:26:73:08	Грач Евгений	+380954201/1/	1/ (1/ 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	087 98:d3:31:90:39:89	Прудченко Вячеслав Александрович	+380950944129	25 (25 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	052-00:14:01:03:3a:11	Мозговий В'ячеслав	+380111111111	32 (32 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	030 00:13:12:26:68:65	Кищенко Олег	+380111111111	25 (25 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	019-20:13:08:08:13:95(10014)	Галанський Р.П.	+380975121112	35 (35 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	002-00:12:06:15:23:68	Чепиль Сергій	+380977691614	22 (22 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	055-00:14:01:03:3a:f3	Черненко Юрій	+380111111111	28 (28 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	032-00:13:12:26:64:64	Віток Микола	+380111111111	26 (26 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	016-20:13:08:08:12:38	Космин Олег	+380684457121	31 (31 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	027-00:12:06:15:13:05	Дейнека Андрій	+380111111111	28 (28 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	054-00:14:01:03:3a:40	Диденко Максим	+380682160722	28 (28 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	013-98:D3:31:20:38:88	Зубов Сергій Павлович	+380503113134	36 (36 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	014-20:13:08:08:13:50(10019)	Дрей Андрій	+380111111111	32 (32 / 0)	   
2017-05-22	Переносна установка	026-20:13:08:08:11:17	Гавриленко Михаил	+380442210209	18 (18 / 0)	   

Поточна сторінка - 1

5 10 25 50

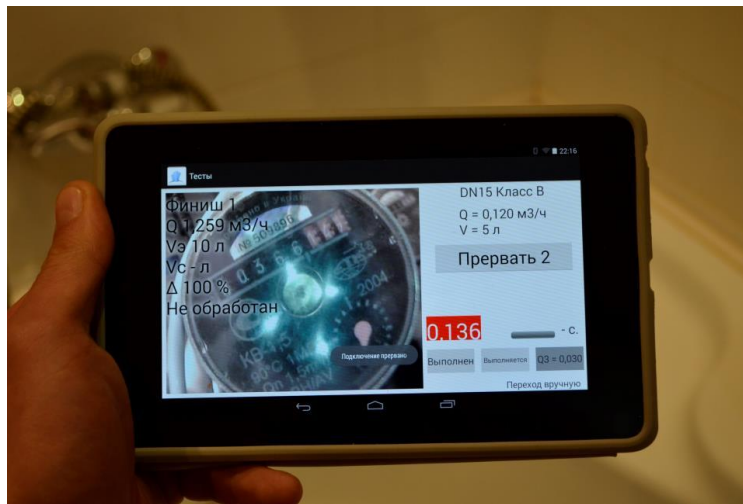
ПРОЦЕДУРА ОТРИМАННЯ ІНФОРМАЦІЇ



Підключення
приладу до
побутового крану



Встановлення
блоку камери
на лічильник




Зняття та
обробка
інформації за
допомогою
спеціалізованого
ПО

Електронний протокол повірки

Централізована система повірки лічильників Мова Вадим Лабунський


Номер заявки	29112016100203			
Дата протоколу, час, п/к	29-11-2016 09:44 01			
Номер установки	024-20:13:08:08:11:72 АС-П			
Системний № установки	10024			
Номер лічильника	6127980			
Тип лічильника	DN 15 ЛК			
Призначення лічильника	Холодна вода			
Температура	25			
Рік випуску лічильника	2006			
Накопичений об'єм	00160			
Широта	50.87804			
Довгота	34.77627			
Статус витрати	В зоні			
Результат тесту	Придатний			
Дата підпису протоколу	30-11-2016			
ПІБ особи, що підписала	Сушко В. В.			
Статус				
Придатний до	30-11-2020			

	Тест 1	Тест 2	Тест 3
Задана витрата, м ³ /год	1.5	0.15	0.06
Допустима похибка, %	4	4	10
Об'єм еталону, дм ³	10	5	2
Початкове значення лічильника, дм ³	903.67	916.71	925.66
Кінцеве значення лічильника, дм ³	913.85	921.75	927.7
Об'єм залічильником, дм ³	10.18	5.04	2.04
Тривалість тесту, с	116.5	111.6	112.7
Фактична витрата, м ³ /год	0.309	0.162	0.064
Статус витрати	В зоні	В зоні	В зоні
Фактична похибка, %	1.79	0.79	2
Результат тесту	Придатний	Придатний	Придатний



Зберегти Заграти

Вліво 180 Вправо



Інформування замовника

Початок Мова ▾

Подати заяву на повірку

Перевірити статус заявки/лічильника

Чтобы выйти из полноэкранного режима, нажмите **F11**

Статус заявки № 18052017200018 : Лічильник повірено.
Придатний до : 23-05-2021

Картка приладу № 01941216 06

Метод проведення повірки:	на місці експлуатації приладу
Умовне позначення лічильника:	E-T 1,5
Типорозмір:	DN 15
Рік випуску лічильника:	2006
Виробник:	Заводи групи Sensus, Німеччина, Словаччина
Накопичений об'єм (показники) на момент повірки, м ³ :	00007
Уповноважена повірочна лабораторія:	Державне підприємство "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів" (ДП "Укрметртестстандарт")
№ документа за результатами повірки:	24-1-1000919051703 від 23-05-2017 Завантажити документ
Номер пломби організації-надавача послуг:	C36127865

Фото лічильника на момент повірки



[+ Створити нову заяву](#)

[На головну сторінку](#)

[Повторити пошук](#)

[Друк картки приладу](#)

МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ

Державне підприємство "Всеукраїнський державний науково-виробничий центр
стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів" (ДП
"Укрметртестстандарт")

м. Київ, Метрологічна вул., 4

Свідоцтво про уповноваження №ПК001-2014 від 24 лютого 2015 року

СВІДОЦТВО

про повірку законодавчо регульованого засобу виміральної техніки

№ 24-1-1000919051703

Чинне до 23 травня 2021 р.

Назва та умовне позначення: Лічильник води крильчастий

E-T 1,5 DN 15

Зав. № 01941216 06

Виробник: Заводи групи Sensus, Німеччина, Словаччина.

За результатами повірки встановлено, що засіб виміральної техніки відповідає
вимогам ДСТУ 3580.

Границі допустимої відносної похибки:

*(понад нормативно-правового акта, що містить вимоги до метрологічних характеристик і значення метрологічних
характеристик*

відповідно до 5.1 ДСТУ 3580 в умовах експлуатації.

(клас точності, похибки, діапазон вимірювання), особливості застосування ЗВТ)

Додаток: на ___ - _____ стор. у ___ - прим.

Персонал, який виконував

роботи з повірки _____

Мозгова Н.В.

Місце відбитка
повірочного тавра

23 травня 2017 р.