

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Директор Комунального підприємства
«Первомайське водоканал» Первомайської міської ради
Онуфрієнко М.В.
(П. І. Б.)

М. П.



ТЕХНІЧНІ УМОВИ

на приєднання до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення м. Первомайська N85

Від 14 ____ 08 ____ 2023 року

На приєднання магазину

(найменування об'єкта будівництва)

до систем централізованого питного водопостачання та водовідведення м. Первомайська

ОСНОВНІ ВІДОМОСТІ

1. Замовник - ТОВ «СКІФ РЕЕЛТІ»
2. Найменування об'єкта будівництва: магазин
3. Місцезнаходження об'єкта будівництва : вул. Павла Тичини, 48
кадастровий номер
4. Вид будівництва (нове будівництво, реконструкція)
5. Проектна організація (найменування, місцезнаходження, N телефону, П. І. Б. ГІПа)
6. Нормативні терміни:

Проектування _____ 2023р. _____

Будівництва _____ 2023р. _____

Введення об'єкта будівництва в експлуатацію _____ 2023 р.

7. Орієнтовна кошторисна вартість об'єкта _____ тис. грн.

УМОВИ ВОДОПОСТАЧАННЯ

1. Потреба у воді 0,37 м³/добу, максимальні витрати 0,004 л/сек. з 0 до 24 годин, у тому числі на господарсько-питні потреби _____ куб.м/добу, для поливання території та зелених насаджень _____ куб.м/добу, витрати на пожежогасіння _____ л/сек (зовнішнє). Відпуск води проводиться: цілодобово/за графіком з _____ до _____ години

2. Вода, що подається, відповідає нормативним вимогам до питної води **повністю**

(повністю, є відхилення за показниками _____)

3. Місцем приєднання до водопровідної мережі Д 20 мм згідно з актом розмежування майнової належності та експлуатаційної відповідальності сторін є: **лінія водопроводу по вул. Павла Тичини, діаметром 100 мм з тиском у точці підключення від 1,5 до 2,5 атм. (кгс/см²) (згідно із схемою)**

4. Мережа _____ тупикова _____
(кільцева, тупикова)

5. На ділянці мережі, яка проектується, встановити: **колодязь в місці приєднання** (згідно з схемою), **запірну арматуру в місці приєднання** (пожежні гідранти, водорозбірні колонки)

6. Рекомендований матеріал для труб вводу – поліетилен ДУ 20 мм

7. Глибина закладання 1,5 м (згідно із ДБН В.2.5-74:2013 "Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування")

8. На водопровідному ввіді **встановити комерційний облік та обладнати: лічильником класу С, обладнаним захистом від впливу зовнішнього магнітного поля, ДУ лічильника 20 мм, фільтром для очистки води, зворотнім клапаном, 2 вентилі (до фільтра та після зворотнього клапана).**

Лічильник встановити в легкодоступному місці _____
(місце установки, тип водолічильника, діаметр)

9. Особливі умови: **Земляні роботи узгодити з управлінням ЖКГ, кабельними службами, Первомайським УЕГГ ПАТ «Миколаївгаз».** (необхідність будівництва резервуарів чистої води, підкачувальних пристроїв, установки діафрагм, обмежувачів витрат води, регуляторів тиску, використання систем оборотного та повторного промислового водопостачання тощо)

Водопровідний ввід є власністю абонента та ним обслуговується.

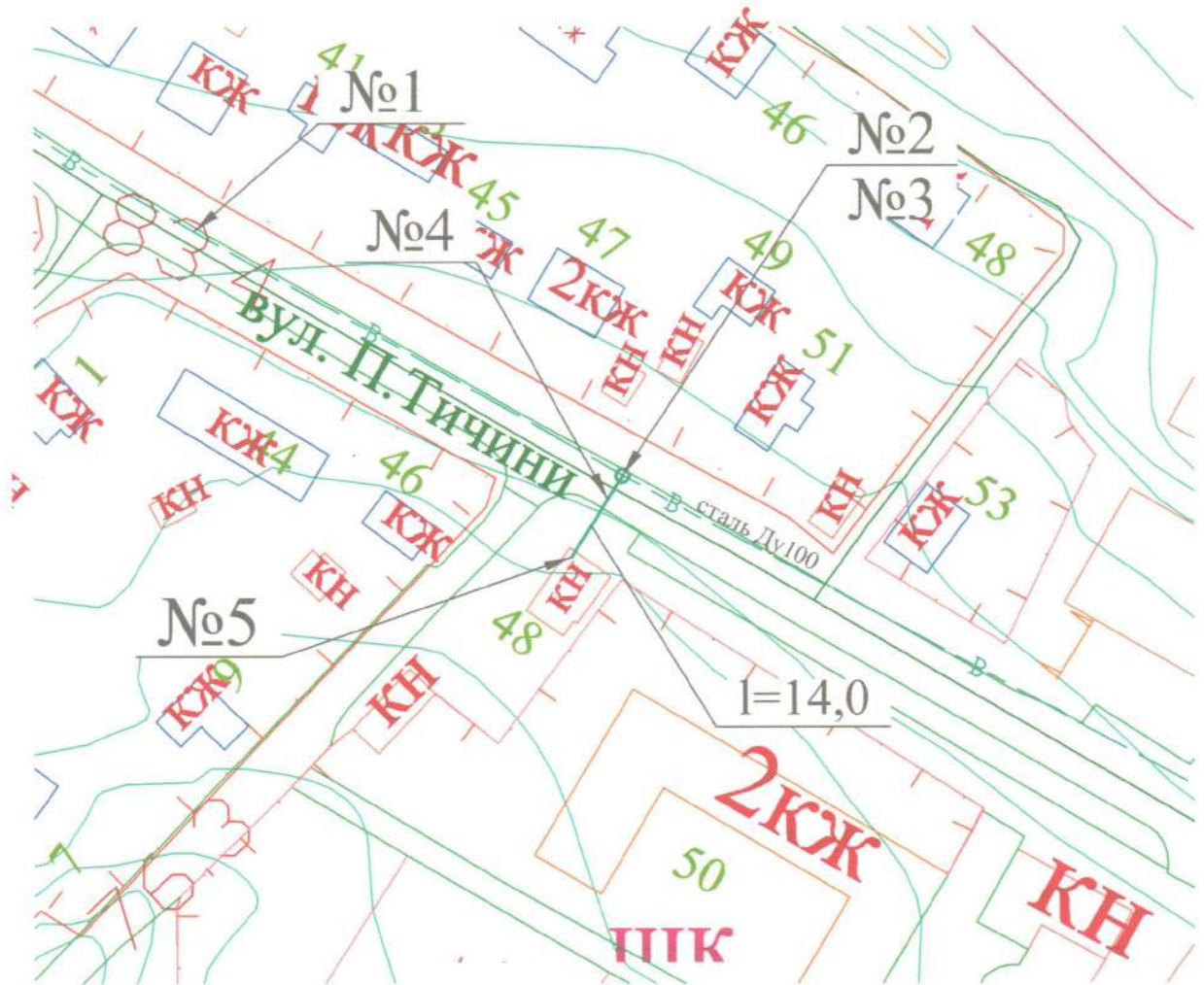
10. Точка розподілу є: **межа території з колодязем і запірною арматурою у місці приєднання до водопровідної мережі КП «Первомайськводоканал»**

Начальник ВТВ



Савва Н.І.
(підпис, прізвище та ініціали)
М. П.

Ситуаційна схема 10/08-23-В3 водопостачання
магазину ТОВ "СКІФ РЕЕЛТІ" за адресою:
вул. П. Тичини, 48
М 1:1000



- №1 - існуюча лінія водопроводу Ду 100 ;
№2 - місце підключення до мережі водопроводу;
№3 - колодязь водопровідний (проект);
№4 - лінія водопроводу абонента Ø 25 (Ду 20) (поз. 1 див.
специфікацію);
№5 - водомірний вузол;
Розміри для довідок.

Замовник:

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "СКІФ
РЕЕЛТІ"

Місце розташування магазину:

Миколаївська обл., Первомайський район, місто Первомайськ,
вулиця Павла Тичини, 48 (сорок вісім)

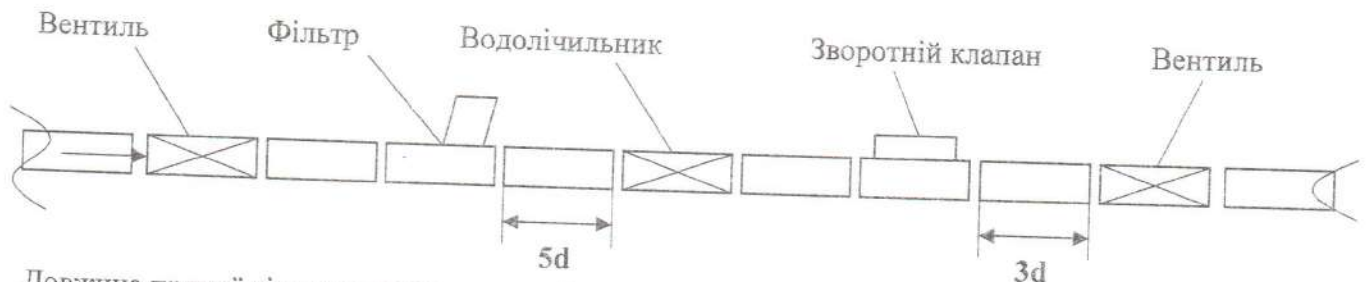
Комунальне підприємство Первомайської міської ради
"Первомайськводоканал"

м. Первомайськ тел. 7-57-03

Технічні умови на встановлення водолічильника № 104 від 14.08 2023р.

Абонент ТОВ, СКІФ РЕЕЛТІ за адресою Навля Мишки, 48

1. Встановити лічильник обладнаний захистом від впливу зовнішнього магнітного поля у легкодоступному місці з надійною гідроізоляцією.
2. Діаметр лічильника повинен відповідати діаметру вводу.
3. При установці водолічильника повинні бути дотримані вимоги, викладені у паспорті.
4. Фільтр для очистки води встановлюється між вентилями та водолічильником. Гайка фільтру повинна мати отвір для опломбування.
5. Марка і типорозмір узгоджується з Водоканалом.
6. Встановлення лічильника допускається тільки за даною схемою.



Довжина прямої ділянки труби до водолічильника повинна становити не менше 5d (п'ять діаметрів) підвідної труби, а після водолічильника не менше 3d. Відхилення від цих вимог допускається тільки на підставі вказівок у паспорті водолічильника.

7. Абонент щомісячно повинен знімати показання водолічильника та виконувати оплату спожитих послуг.
8. Абонент зобов'язаний допускати співробітників Водоканалу в перебігу будь-якого з днів робочого тижня для зняття контрольних показань водолічильника та перевірки оплати при пред'явленні ними службових посвідчень.
9. У квартирах з централізованим гарячим водопостачанням окремо встановлюють лічильник на труби з гарячою та холодною водою. У разі встановлення лічильника тільки на холодну воду кран з гарячою водою опломбовується співробітниками Водоканалу за заявою абонента. Абонент зобов'язаний повідомити тепlopостачальну організацію про опломбування крана з гарячою водою.
10. При відмові Абонента допустити співробітника Водоканалу до лічильника, розрахунок за спожиті послуги здійснюється згідно «Правил користування системами комунального водопостачання та водовідведення у містах та селищах України» ін. 11.2. 11.9, а також за нормами БНіП (додаток №2 до Правил).

Директор КП «Первомайськводоканал»

М.В. Онуфрієнко

Талон на опломбування
№ водоміра _____
№ пломби _____
Представник КП «Первомайськводоканал»

Акт опломбування

Опломбовано: « _____ » _____ 2023р.
Показання водоміра _____
адреса _____
Представник абонента _____

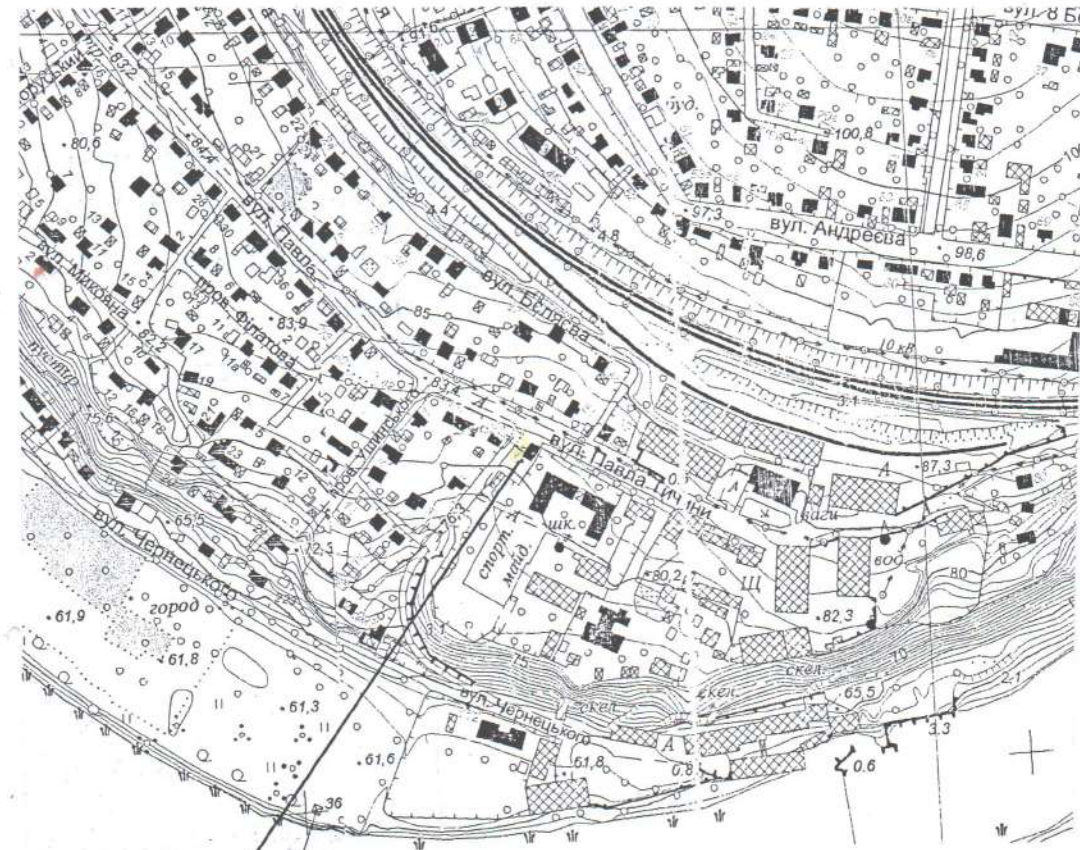
М.П.

Акт опломбування

Талон на опломбування
№ водоміра _____
№ пломби _____
Представник КП «Первомайськводоканал»

Опломбовано: « _____ » _____ 2023р.
Показання водоміра _____
адреса _____
Представник абонента _____

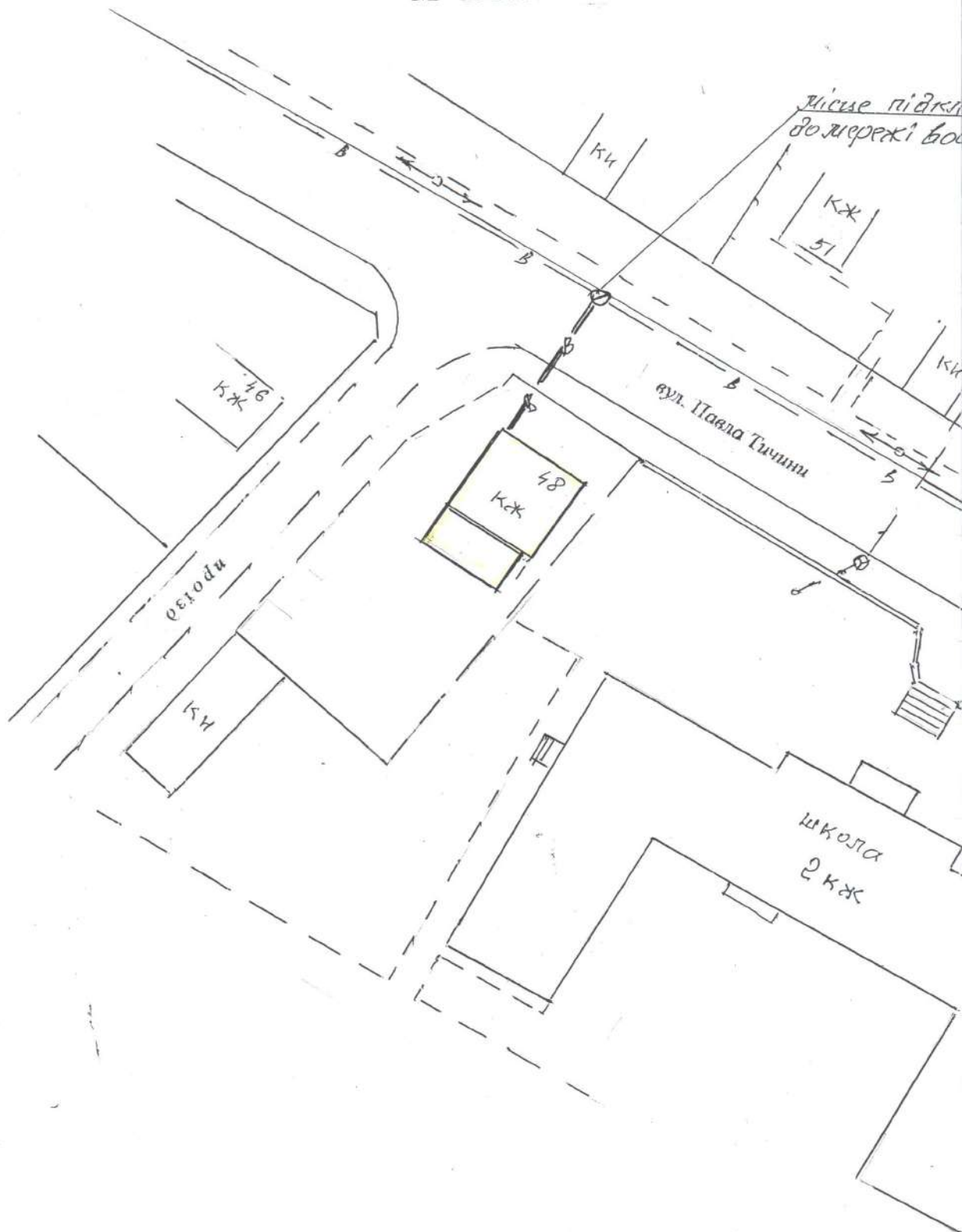
СИТУАЦІЙНИЙ ПЛАН В МАСШТАБІ 1: 5000



місце розташування будівлі

ПЛАН ДІЛЯНКИ

М 1: 500



Умовні позначки

- в — - існуюча лінія водопроводу
- == в == - проектуємий водопровід

ПОГОДЖЕННЯ

включення водопроводу

1. В.о. головного архітектора, головний спеціаліст відділу містобудування та архітектури апарату виконавчого комітету міської ради

Згоджено
 Балайчук А.В.
 16.08.2023р.
[Signature]



2. УЖКГ -
 вул. М. Грушевського, 3

3. Філія Первомайського району
 АТ «Миколаївобленерго» Західний округ
 (вул. О. Пушкіна, 5)



4. Дільниця транспортної мережі 152/3
 м. Первомайськ вул. Івана Виговського
 4-21-75 ; (097) 989 9229



5. ПАТ «Укртелеком» МФ ДМД №352/5
 вул. Ів. Виговського, 3
 т-н 7-54-97; (091) 114 2974

6. РГК «Миколаївгаз» Первомайське управління з експлуатації газового господарства, вул. Вознесенська, 28



7. КП «Первомайськводоканал»
 Первомайської міської ради
 вул. Київська, 129 А т-н 4-46-98



8. КД «2\03 ЦТЕ- ТОВ «Вікторія-Феліз»
 вул. Індустріальна, 11 (0675233617)

Згоджено по території

					Замовник: ТОВ "СКІФ РЕЕЛТИ"	серпень 2023 року №			
					Схема прокладання водопроводу до магазину по вул. Павла Тичини, 48 згідно технічних умов КП "Первомайськводоканал" №85 від 14.08.2023.				
Зм.	К-сть	Арк.	№ док.	Підпис	Дата				
Начальник		Калкутіна	Н.	<i>[Signature]</i>	14.08	топередні погодження з експлуатуючими службами	Стадія	Арк.	Аркушів
Перевірив		Калкутіна	Н.	<i>[Signature]</i>	14.08	підземних мереж		1	1
Розробив		Калкутіна	Н.	<i>[Signature]</i>	14.08	викопіювання з плану міста масштаб 1:500	КП "АГБ"		