

АКТ №

готовності до опалювального періоду

20 04 20 18 року складений представником Левченко С.І.
ТОВ "Рівнетеплоенерго"

(назва теплопостачальної організації)

в особі начальника котельні Терехверзев С.В.
(посада, прізвище, ім'я, по батькові)

у присутності представника споживача в особі

завідувача господарства Лещук М.В.
(посада, прізвище, ім'я, по батькові)

про готовність об'єкта за адресою: вул. Вербова буд. 6
найменування об'єкта ДНЗ №40

особистий рахунок № _____ до опалювального сезону 2018 - 2019

Теплове навантаження:

опалення 0 145 Гкал/год;
ГВП відсутня Гкал/год;
вентиляція відсутня Гкал/год;
технологія відсутня Гкал/год.

Температурний графік

1. Результати випробувань

№ з/п	Устаткування	Випробувальний тиск, МПа (кгс/см ²)	Зниження тиску, МПа (кгс/см ²)	Тривалість випробування, години	Примітки
1	Теплова мережа споживача	1.2	0.01	15	
2	Тепловий вузол	1.0	0.01	15	
3	Водопідігрівники	ЦО	-	-	-
		ГВП			
4	Вентиляційне обладнання				
5	Місцева система	0.6	0.00	15	

2. Результати огляду та опломбування з'єднувальних та дроселювальних пристроїв

Обладнання		Система №1	Система №2	Система №3	Система №4	Система №5	Система №6
Опалення	Дш. (мм)						
	№ пломби						
	Дш. (мм)						
	№ пломби						
ГВП	Дш. (мм)						
	№ пломби						
Вентиляція	Дш. (мм)						
	№ пломби						

3. Результат очистки від накипу та промивки:

Місцевої системи _____

Водопідігрівників _____

Вентиляційно-калориферного обладнання _____

Під час огляду зроблено зауваження: _____

Представник теплопостачальної організації

Макарьшик Т. І.
(посада)

МП



Левченко С. Р.
(п. і. б.)

Левченко С. Р.
(підпис)

Левченко М. В.
(п. і. б.)

Представник державної інспекції

Держенергонадзору у Рівненській об.
(назва підрозділу відповідної державної інспекції)
Касенчук Р. А.
(п. і. б.)

Відмітка про усунення зауважень _____

Рішення про готовність об'єкта до опалювального періоду

готовий

Представник теплопостачальної організації

Левченко С. Р.
(підпис)



Левченко С. Р.
(п. і. б.)

Начальник виробничого підрозділу теплопостачальної організації

Левченко С. Р.
(підпис)

Левченко С. Р.
(п. і. б.)

М.П.

Представник державної інспекції



Держенергонадзору у Рівненській об.
(назва підрозділу відповідної державної інспекції)
Касенчук Р. А.
(п. і. б.)

Акт готовності об'єкта до опалювального періоду отримав _____

26 " *01* 20*08* рік
Левченко М. В.
(п. і. б.)

Акт готовності теплового господарства до роботи
в опалювальний період 2018/2019 року

Виданий ДНЗ ІЧО
(найменування об'єкта електроенергетики/у сфері тепlopостачання)
в.п.р. Вербова 6

на підставі акта перевірки від 24.07.18 № 2

Підписи: Голова комісії

Члени комісії



О.Г. Фролончук

Горбакевича

М.В. Лещук

Г.А. Яценчук

Левченко С.І.

(організація, яка надає послуги з утримання будинків
і споруд та прибудинкових територій)

ПАСПОРТ

готовності до роботи в опалювальний

період 2018/2019 року

будинку N ДНЗ N 40

по вул. (просп., пров.) Червова 6

Комісія в складі:

Голова - начальник ЖЕО зав ДНЗ Трощинський О.Т

Члени комісії - головний інженер Управління А.В.Ірина Горбатівська А.У

майстер ЖЕО зав будівельного господарства Р.В.Іванко А.В

спеціаліст по

роботі з населенням _____

представник

теплостачальника _____

провела огляд будинку для визначення його готовності до
експлуатації в зимових умовах і встановила:

Будинок має _____ квартир із загальною житловою площею _____ кв.м.

1. Покрівля

1. Площа покрівлі 1215 кв.м. матеріал покрівлі гідрокард

2. Наявність і стан парапетних огорож надавні задовільні

3. Правильність прилягання покрівлі до димових труб і парпетів

відсутні буріввертальні корми

4. Наявність дір і свищів у покрівлі не виявлено

5. Стан фальців і гребенів _____

6. Стан покриття покрівлі в цілому не протікає

7. Наявність сміття на даху та у жолобах відсутнє не виявлено

8. Стан водостічних труб _____

2. Горище

1. Матеріал горищного перекриття відсутнє

2. Товщина і стан теплоізоляції труб центрального опалення

задовільні

3. Утеплення з'єднань і приладів центрального опалення

укомплектовані

4. Кількість слухових вікон _____, з яких обладнано жалюзійними
гратами _____ шт.

5. Наявність витяжок із горища на дах _____

6. Стан входних дверей на горище (щільність прикриття) _____

3. Сходи

1. Стан парадних дверей та наявність пружин не перевірявся

2. Наявність і стан подвійних віконних рам надавні

3. Справність засклення всіх ушкоджень

4. Стан перил і поручнів в.т.

4. Підвал

1. Стан входних дверей і спуску задовільні

2. Стан і матеріал запаровування на зиму продуктів у зовнішніх
стінах в.т.

3. Стан підвалу (затоплюваність, захаращеність) і його
використання відсутнє не виявлено

5. Інженерне обладнання

1. Стан внутрішнього водопроводу (безперебійність подачі води, справність водопідкачок) справний
2. Стан внутрішньої каналізації справний
3. Стан мереж гарячого водопостачання внутрішній (система гр. води)
4. Стан мереж центрального опалення (забезпечення обігріву всіх приміщень) забезпечено
5. Стан внутрішньобудинкових електричних мереж (відповідність категорії з надійності електропостачання та навантажень абонентів технічним параметрам внутрішньобудинкових мереж), комутаційних апаратів та апаратів захисту, забезпечення електроосвітленням номерного ліхтаря, аличного проїзду, місця установалення сміттєзбірників, усіх вхідних дверей, сходових кліток, горіщ і підвалів чисті
6. Утеплення всіх трубопроводів, що проходять у неопалювальних приміщеннях
7. Стан місцевої котельні або теплоцентру
8. Очистка димових і вентиляційних каналів

6. Прибиральний і протипожежний інвентар

1. Кількість прибиральної площі вулиці і подвір'я _____ кв.м, заготовленого піску для підсипання під час ожеледі _____ куб.м (норма - 1 куб.м на 4 тис.кв.м)

2. Даний будинок обслуговує _____ двірників.

Мають в наявності у справному стані:

скребок 4 шт.

лопати 10 шт.

ломи 3 шт.

мітли 35 шт.

3. Забезпеченість контейнерами, бачками і відрами _____

4. Наявність і стан протипожежного інвентарю (багри, сокири, вогнегасники і т.д.) наявні

7. Дитячі майданчики і зовнішній благоустрій

1. Підготовлене до зими обладнання дитячих майданчиків _____

2. Підготовка до зими зелених насаджень (підгортання, утеплення стовбурів і коренів, очистка газонів від сміття і т.д.) _____

3. Підготовка майданчиків для заливання ковзанки _____ :

4. Стан територій на подвір'ї:

а) бегонна покриття асфальтована 4075 м²

б) газони _____

На підставі наведених даних комісія вважає, що будинок підготовлений до експлуатації в зимових умовах _____

заготовлено
вспорядано в двох примірниках.

Голова комісії _____

Член комісії _____

Головний інженер Фабричного управління
Спеціаліст по роботі з населенням _____

Менеджер ЖЕО Давидович _____

Представник теплопостачальника _____

Представник Державної інспекції _____

Особливі зауваження _____



2018 2019

№ 1

ДНЗ №40

Копія акту зав ДНЗ №40 *Тришанька О.Т.*

інженер управління освіти *Тришанька О.Т.* збудував скла-
дартвома *Лещук М.В.* представник *Вересна Олександр Кирилович Р.А.*
призначена розпорядчим документом ДНЗ №40

18.07 2018 180 11.07 12.07

статусу *Лещук М.В.* роботи *Лещук М.В.* періоду 2018-2019
захода підготовки теплового господарства в
співпрацюючим періоду проведення в навчальній їдальні

визначено щодо підготовки теплового господарства до роботи в навчальній їдальні

На підставі висновку-акта готовності до роботи в навчальній їдальні
відомо із зауваженнями відповідно до розділу 8. Інформація про виконання обов'язку

Висновок *Лещук М.В.* *Тришанька О.Т.*
підготовлено (не підготовлено) до роботи в навчальній їдальні



Тришанька О.Т.
Тришанька О.Т.
Лещук М.В.
Лещук М.В.

Лещук М.В.

АКТ
на гідравлічне випробування трубопроводу

м. Рівне " 13 " 07 20 18 р.

Об'єкт ДКЗ №110

Ми, що підписалися нижче, представник замовника ДКЗ №110

(найменування власника, посада, прізвище, ініціали)

у присутності представника теплопостачальної організації (тепломережі)

(найменування власника, посада, прізвище, ініціали)

склали цей акт про те, що " 13 " 07 20 18 р. у
внутрішньо будинковій системі опалення об'єкта було виконано
гідравлічне випробування пробним тиском 06 МПа (кгс/кв.см)
протягом 15 хв із зовнішнім оглядом за тиску 04 МПа (кгс/кв.см).

При цьому виявлено виступ теплоізоляції із системи
опалення будинку, який належить до об'єкта

Гідравлічне випробування проводилось внутрішньо будинку

(найменування організації, яка проводила випробування)

Висновок: система опалення встановлена та знає
що виконана гідравлічне випробування
до спробовамого періоду 2018-2019р відповідно

Представник замовника (власника) Мещеряк М.В.

Представник виконавця гідравлічного випробування Григорук В.В.

Представник теплопостачальної організації Пиревський С.В.

Представник виконавця проєктування (проектанта)

Представник теплопостачальної організації

АКТ
на промивання (продування) трубопроводів

м. Рівне " 13 " 07 2018 р.

Об'єкт _____

Ми, що підписалися нижче, представник замовника ДПЗ 140
зав. будівлі теплопостачання Рівнянська
(найменування власника, посада, прізвище, ініціали)

у присутності _____ представника _____ теплопостачальної
організації (тепломережі)

(найменування власника, посада, прізвище, ініціали)

склали цей акт про те, що " 13 " 07 2018 р. у

внутрішньо будинковій системі опалення проведено промивання

(продування) трубопроводів.

Промивання (продування) проводилось гідрравлічним
методом з використанням спеціальної води
Тривалістю 15 хвилин

(методи, режими, параметри, витрати води, пари тощо)

Висновок: система промита і готова до
експлуатації згідно з ДПЗ 140

Представник замовника (власника) Григорук М. В. [підпис]

Представник виконавця промивання (продування) Козаченко В. [підпис]

Представник теплопостачальної організації _____