



УКРАЇНА

**МИРНЕНСЬКА СЕЛИЩНА РАДА
ВОЛНОВАСЬКИЙ РАЙОН ДОНЕЦЬКА ОБЛАСТЬ
ВІДДІЛ ОСВІТИ**

НАКАЗ

01 червня 2021 року

№ 25

Про підготовку закладів загальної середньої освіти
Мирненської селищної територіальної громади
до опалювального періоду 2021-2022 років

Відповідно до пункту 2 частини першої статті 16 Закону України «Про житлово – комунальні послуги», Правил надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 21 липня 2005 року № 630 (зі змінами), пункту 4 розділу X Правил підготовки теплових господарств до опалювального періоду, затверджених Наказом Міністерства палива та енергетики України, Міністерства житлово-комунального господарства України від 10 грудня 2008 року № 620/378, керуючись статтею 40 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», абзацами 1, 2, 4 частини 1 статті 1, пунктом 10 частини 1 статті 4, пунктом 8 частини 3 статті 6 Закону України «Про військово-цивільні адміністрації», з метою забезпечення організованого початку 2021/2022 навчального року

н а к а з у ю:

1. Затвердити план організаційно – технічних заходів щодо підготовки теплових господарств закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади до опалювального періоду 2021 – 2022 навчальних років.

2. Призначити керівників закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади відповідальними за підготовку будівель закладів, котелень, котельного обладнання до нового опалювального періоду.

3. Керівникам закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади:

3.1. Забезпечити якісну підготовку закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади до опалювального періоду 2021-2022 років.

3.2. Ужити заходів для створення безпечних умов для учасників освітнього процесу, забезпечити дотримання правил пожежної безпеки, електробезпеки, виконання приписів Державної служби України з надзвичайних ситуацій чи рішень суду.

3.3. До 05 червня 2021 року скласти дефектні відомості основних та допоміжних систем опалення теплових господарств.

3.4. З урахуванням дефектних відомостей розробити план заходів щодо підготовки закладів до наступного опалювального періоду на основі аналізу експлуатації систем теплопостачання і теплоспоживання за минулий опалювальний період та забезпечити їх виконання з 05 червня 2021 року згідно з правилами підготовки теплових господарств до опалювального періоду.

3.5. В установленому законодавством порядку перевірити надійність електро-, газо- і водопостачання об'єктів теплопостачання.

3.6. Забезпечити перевірку знань та навчання персоналу теплових господарств.

3.7. Згідно із затвердженим графіком, за наявності необхідних асигнувань, виконати роботи з профілактики, ремонту і заміни устаткування трубопроводів, систем регулювання приладів обліку тепла, газо-, водо- і електрообладнання.

3. Затвердити план організаційно – технічних заходів щодо підготовки закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади до роботи в опалювальний період 2021-2022 навчальних років у термін до 09 червня 2021 року (додаток № 1).

4. Контроль за виконанням цього наказу залишаю за собою.

Начальник відділу освіти



С.Радченко

Виконавець:
Радченко С.

Завізовано:

Додаток № 1 до наказу
від 01.06.2021 №25

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник відділу освіти
Мирненської селищної ради
С. Радченко

План організаційно-технічних заходів щодо підготовки теплових господарств закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади до опалювального періоду 2021-2022 навчальних років

1. Затвердити графіки проведення профілактичних та ремонтних робіт, графіки заміни устаткування теплових господарств закладів загальної середньої освіти Волноваської міської територіальної громади.
2. Призначити керівників закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади відповідальними за підготовку до нового опалювального періоду.
3. В межах асигнувань здійснювати всі необхідні заходи щодо організації надання послуг та робіт згідно заявок та дефектних відомостей наданих керівниками закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади.
4. Здійснювати контроль за виконанням підготовки закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади до наступного опалювального періоду.
5. Організовувати перевірку знань та навчання персоналу з Правил технічної експлуатації теплових господарств, теплових установок і мереж та Правил електробезпеки.
6. Здійснювати координацію та контроль за проведенням робіт з профілактики, ремонту і заміни устаткування трубопроводів, систем регулювання приладів обліку тепла, газо-, водо- і електрообладнання в закладах загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади.

Керівники закладів загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади під час підготовки обладнання ТП (теплових пунктів), ЦТП (центральных теплових пунктів), ІТП (індивідуальних теплових пунктів) до опалювального періоду повинні:

До 05 червня поточного року:

- скласти дефектні відомості основного та допоміжного обладнання, відповідним наказом затвердити організаційно – технічні заходи з підготовки до опалювального періоду, призначити відповідальних осіб за їх виконання;

- розробити графіки та провести ремонтно – профілактичні роботи на устаткуванні ТП;

- перевірити у встановленому порядку надійність електро- і водопостачання ТП;

- забезпечити наявність принципів схем парової та водяної мережі, принципової теплової схеми ТП, однолінійних схем електропостачання і автоматики, схем збирання та повернення конденсату, інструкції з обслуговування ТП і наявного устаткування, інструкцій з охорони праці та протипожежної безпеки під час роботи на ТП, температурного графіка, встановлених норм витрати теплоносія і повернення конденсату, оперативних журналів, маршрутних схем, за якими обслуговуючий персонал ТП здійснює огляд;

- розробити та затвердити робочі програми з проведення випробування устаткування ТП на гідравлічну щільність;

- забезпечити наявність на робочих місцях обслуговуючого персоналу, режимних карт роботи ТП;

- усунути порушення, виявлені у теплових та гідравлічних режимах роботи ТП;

- виконати гідравлічні випробування устаткування ТП на щільність та міцність, результати випробувань відображаються в акті готовності об'єкта до опалювального періоду;

- провести промивання устаткування та трубопроводів ТП;

- виконати ревізію насосних агрегатів систем центрального опалення і підживлення, щитів електроавтоматики, автоматики підживлення систем опалення;

- вчасно подати заявку на виконання перевірки ЗВТ (засобів вимірювальної техніки).

Після закінчення підготовчих робіт приміщення ТП повинно бути очищено від будівельного сміття, матеріалів, залишкового обладнання та проведено вологе прибирання приміщення. Приямки для збору ґрунтових вод мають бути очищені від сторонніх предметів. Підготовлений до роботи в опалювальний період ТП повинен відповідати наступним вимогам:

- бути у справному стані;

- проведено налагодження обладнання, відкореговано тепловий та гідравлічний режими його роботи;

- укомплектований засобами захисту та пожежогасіння;

- забезпечений необхідною технічною документацією;

- електрообладнання ТП повинно бути надійно заземлене;
- двері електричних шаф повинні запиратися на замок;
- повітряні чи підземні контрольні кабелі системи автоматики підживлення розширювальних баків незалежних систем опалення повинні бути працездатними;
- все обладнання ТП повинно мати відповідне маркування та написи відповідно до НТД (нормативно – технічної документації);
- трубопроводи та устаткування ТП повинні бути пофарбовані у відповідний колір та не мати ділянок з порушеною ізоляцією;
- освітлення ТП повинно відповідати нормам діючих НТД;
- двері в приміщення ТП повинні мати відповідні написи та надійно запиратися.

Системи теплоспоживання споживачів (системи опалення, вентиляції та ГВП)

Метою підготовки до опалювального періоду закладами загальної середньої освіти Мирненської селищної територіальної громади на 2021/2022 роки є забезпечення нормативних санітарно – технічних вимог і режимів роботи внутрішньобудинкових систем централізованого опалення, вентиляції та ГВП.

Згідно опису виявлених недоліків у роботі внутрішньобудинкових систем централізованого опалення, вентиляції та ГВП у минулий опалювальний період та за підсумками весняного огляду систем централізованого опалення, вентиляції та ГВП визначається обсяг робіт з їх підготовки до наступного опалювального періоду.

У місячний термін, але не пізніше червня поточного року, складаються переліки заходів, необхідних для підготовки внутрішньобудинкових систем централізованого опалення, вентиляції та ГВП до експлуатації в наступному опалювальному періоді.

Зазначені заходи повинні передбачати:

- виконання ремонтно – профілактичних робіт устаткування тепловикористовувальних установок і внутрішньобудинкових систем;
- усунення порушень, виявлених у гідравлічних та теплових режимах тепловикористовувальних установок;
- промивання устаткування, тепловикористовувальних установок, трубопроводів та систем теплоспоживання;
- виконання ремонтно – профілактичних робіт приладів обліку та регулювання - теплової енергії та їх повірки;
- відновлення теплової ізоляції;
- налагодження систем теплоспоживання;
- перевірку наявності (відновлення) табличок на увідних засувках систем, повітрозбірниках, централізованого опалення, вентиляції, ГВП на кожному стояку з нумерацією відповідно до виконавчих схем.

Після виконання ремонтно – профілактичних робіт системи теплоспоживання повинні бути заповнені хімічно очищеною водою з тиском більше статичного на 0,5 кгс/кв.см, увідні засувки - закриті.

Заповнення систем теплоспоживання повинно бути завершено до 15 вересня поточного року.

Підготовлена до опалювального періоду система теплоспоживання споживачів (системи опалення, вентиляції та ГВП) повинна відповідати таким вимогам:

- обладнання повинно бути у справному стані;
- проведено налагодження (корегування) теплового та гідравлічного режимів роботи обладнання;
- все обладнання систем опалення, вентиляції та ГВП повинно мати відповідне маркування та написи відповідно до НТД;
- трубопроводи систем опалення, вентиляції та ГВП повинні бути пофарбовані у відповідний колір та не мати ділянок з порушеною ізоляцією;
- проведено промивання устаткування систем теплоспоживання;
- виконано ремонтно-профілактичні роботи на приладах обліку та регулювання теплової енергії та їх повірка;

У цьому тексті використовуються такі скорочення:

ДТ - джерело теплової енергії;
ЗВТ - засоби вимірювальної техніки;
ІТП - індивідуальний тепловий пункт;
КВП - контрольно-вимірювальні прилади;
НТД - нормативно-технічна документація;
ПЕР - паливно-енергетичні ресурси;
ТЕС - теплові електростанції;
ТЕЦ - теплоелектроцентралі;
ТМ - теплові мережі;
ТП - тепловий пункт;
ЦТП - центральний тепловий пункт.

Начальник відділу освіти



С.Радченко