



**ДЕРЖАВНА ІНСПЕКЦІЯ ЕНЕРГЕТИЧНОГО НАГЛЯДУ УКРАЇНИ
(ДЕРЖЕНЕРГОНАГЛЯД)**

Управління Держенергонагляду у Дніпропетровській області

вул. Володимира Мономаха, 17а, м. Дніпро, 49000 тел.7911567
ел.пошта: Dnipropetrovska@sies.gov.ua, оф.вебсайт: sies.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 42578602

№ _____

Керівникам теплогенеруючих,
теплотранспортуючих,
теплопостачальних та теплосервісних
організацій

Щодо підготовки джерел теплової енергії
до роботи в опалювальний період

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

З метою палєжної та своєчасної підготовки джерел теплової енергії, теплових мереж та теплових пуніктів до роботи в осінньо-зимовому періоді 2021/22 року, попередження технологічних порушень на енергетичному обладнанні та мережах під час проходження опалювального періоду, Держенергонагляд нагадує про необхідність виконання наступних заходів, згідно вимог Правил підготовки теплових господарств до опалювального періоду (далі – ППТТдоОП), затверджених спільним наказом Міністерства палива та енергетики України і Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 10.12.2008 р. № 620/378:

- затвердити розпорядчим документом плани організаційно-технічних заходів з підготовки теплових господарств, що знаходяться у власності або господарському віданні (за договором), до роботи в опалювальному періоді з призначенням відповідальних осіб за їх виконання;
- розробити та затвердити графіки проведення профілактичних робіт, ремонтів і заміни устаткування;
- забезпечити укладення на наступний опалювальний період договорів на постачання палива, електричної енергії та водопостачання;
- розробити та затвердити графіки обмеження відпуску тепла та теплоносія у разі обмеження постачання паливно-енергетичних ресурсів, в умовах надзвичайних ситуацій та при ліквідації технологічних порушень в системах теплопостачання;
- уточнити приєднані теплові навантаження, виконати перерахунок гідравлічного режиму (за необхідності), провести контроль відповідності розмірів встановлених розрахункових лімітних звужувальних пристроїв у споживачів теплової енергії, їх пломбування;

- забезпечити розробку температурного графіка центрального регулювання відпуску теплової енергії, режимних карт роботи теплового обладнання і мереж;
- провести ремонтні та профілактичні роботи на теплових, тепловикористальних установках та мережах у необхідних обсягах;
- провести налагоджувальні роботи з усунення порушень, виявлених у теплових та гідравлічних режимах роботи систем теплопостачання;
- виконати гідравлічні випробування котлоагрегатів, тепловикористальних установок, теплових мереж, систем опалення та ГВП власних об'єктів на щільність та міцність, провести їх промивку;
- виконати шурфування теплових мереж або застосувати інші методи контролю їх стану з метою з'ясування ступеню корозійного пошкодження трубопроводів;
- відповісти антикорозійне покриття та теплову ізоляцію на трубопроводах теплових мереж;
- привести у справний технічний стан обладнання теплових пунктів, вузлів обліку теплової енергії, контрольно-вимірювальних пристроїв та автоматики;
- укомплектувати відповідні підрозділи обслуговувальним персоналом, провести його навчання та перевірку знань, протизаварійні тренування персоналу щодо ліквідації технологічних порушень у системах теплопостачання;
- укомплектувати робочі місця виробничого персоналу оперативною та технічною документацією;
- забезпечити накопичення палива відповідно до технологічних потреб;
- провести перевірку готовності теплових господарств до роботи в опалювальний період за участю представників Держенергонагляду у встановлені терміни, згідно з вимогами розділу X ППТГ до ОП.

Копію розпорядчого документа, яким затверджено план організаційно-технічних заходів з підготовки теплових господарств, надати до відповідного територіального органу Держенергонагляду у термін до 02.07.2021.

Заздалегідь письмово повідомити територіальний орган Держенергонагляду щодо термінів роботи комісії з визначення стану готовності підпорядкованих теплових господарств до роботи в опалювальний період з наданням розпорядчого документа щодо затвердження складу комісії.

Крім того, рекомендуємо у разі потреби звернутися до відповідного територіального органу Держенергонагляду стосовно залучення державних інспекторів до огляду (оцінки) технічного стану енергетичного устаткування з метою надання рекомендацій щодо визначення оптимальних обсягів ремонтних та профілактичних робіт.

Начальник

Володимир ЯРОВИЙ



**ДЕРЖАВНА ІНСПЕКЦІЯ ЕНЕРГЕТИЧНОГО НАГЛЯДУ УКРАЇНИ
(ДЕРЖЕНЕРГОНАГЛЯД)**

Управління Держенергонагляду у Дніпропетровській області

вул. Володимира Мономаха, 17а, м. Дніпро, 49000 тел.7911567
ел.пошта: Dnipropetrovska@sies.gov.ua, оф.вебсайт: sies.gov.ua, код згідно з ЄДРПОУ 42578602

№ _____

Керівникам підприємств,
установ та організацій – споживачам
теплової енергії (лікувальним,
дошкільним, навчальним та іншим
закладам соціального призначення)

Щодо підготовки теплових господарств
до роботи в опалювальний період

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

З метою належної та своєчасної підготовки теплових мереж, теплових пунктів та місцевих систем опалення, вентиляції та гарячого водопостачання (далі - ГВП) до роботи в осінньо-зимовому періоді 2021/22 року, попередження відмов у системах теплоспоживання під час проходження опалювального періоду, Держенергонагляд нагадує про необхідність виконання наступних заходів, згідно вимог Правил підготовки теплових господарств до опалювального періоду (далі – ППТГдоОП), затверджених спільним наказом Міністерства палива та енергетики України і Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 10.12.2008 р. № 620/378:

- затвердити розпорядчим документом плани організаційно-технічних заходів з підготовки теплових господарств, що знаходяться у власності або господарському віданні (за договором), до роботи в опалювальному періоді з призначенням відповідальних осіб за їх виконання;
- уточнити приєднані теплові навантаження, виконати перерахунок гідравлічного режиму (за необхідності);
- забезпечити відповідність розмірів встановлених розрахункових лімітних звужувальних пристроїв, їх встановлення теплопостачальною організацією;
- провести ремонтні та профілактичні роботи на тепловикористальних установках, теплових мережах, системах теплоспоживання у необхідних обсягах;

- провести налагоджувальні роботи з усунення порушень, виявлених у теплових та гідравлічних режимах роботи систем теплоспоживання;
- виконати гідравлічні випробування теплових мереж, систем опалення та ГВП на щільність та міцність, провести їх промивку;
- виконати шурфування теплових мереж або застосувати інші методи контролю їх стану з метою з'ясування ступеню корозійного пошкодження трубопроводів;
- відповісти антикорозійне покриття та теплову ізоляцію на трубопроводах теплових мереж;
- привести у справний технічний стан обладнання та засоби вимірювальної техніки вузлів керування, розташованих в теплових пунктах;
- укомплектувати відповідні підрозділи обслуговувальним персоналом, провести його навчання та перевірку знань, протипаварійні тренування персоналу щодо ліквідації відмов у системах теплоспоживання;
- укомплектувати теплові пункти та робочі місця обслуговувального персоналу технічною документацією;
- провести перевірку готовності теплових господарств до роботи в опалювальний період за участю представників Держенергонагляду у встановлені терміни, згідно вимог розділу X ППТГ до ОП.

Копію розроблених заходів та розпорядчого документа, яким ці заходи вводяться в дію, надати до відповідного територіального органу Держенергонагляду в області у термін до 02.07.2021.

Заздалегідь письмово повідомити територіальний орган Держенергонагляду щодо термінів роботи комісії з визначення стану готовності підпорядкованих теплових господарств до роботи в опалювальний період з наданням розпорядчого документа щодо затвердження складу комісії.

Крім того, рекомендуємо у разі потреби звернутися до відповідного підрозділу Держенергонагляду стосовно залучення державних інспекторів до огляду (оцінки) технічного стану енергетичного устаткування з метою надання рекомендацій щодо визначення оптимальних обсягів ремонтних та профілактичних робіт.

Начальник

Володимир ЯРОВИЙ