



УКРАЇНА
ЧЕРНІГІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
УПРАВЛІННЯ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

08.06.2023

м. Чернігів

165

*Про підготовку медичних закладів
області до роботи в осінньо-зимовий
період 2023-2024 років*

На виконання розпорядження начальника Чернігівської обласної військової адміністрації від 29 травня 2023 року № 312 «Про підготовку об'єктів підприємств – надавачів житлово-комунальних послуг, закладів бюджетної сфери та паливно-енергетичного комплексу області до роботи в осінньо-зимовий період 2023/2024 року», з метою забезпечення своєчасної підготовки та сталого функціонування установ та закладів охорони здоров'я області в осінньо-зимовий період 2023/2024 років

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити форму звіту про підготовку закладів охорони здоров'я області до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років, що додається.

Начальнику управління охорони здоров'я Чернігівської міської ради, керівникам медичних закладів області:

2.1. Організувати та взяти під особистий контроль хід підготовки до роботи в осінньо-зимовий період підпорядкованих закладів, установ.

Відтепер

2.2. Розробити та затвердити план підготовки кожної установи, закладу до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років з урахуванням недоліків, виявлених протягом осінньо-зимового періоду 2022-2023 років, в якому передбачити:

– ремонт та промивку систем теплопостачання, звернувши особливу увагу на утеплення зовнішніх тепломереж, будинків, споруд та пожежних гідрантів;

– ремонт систем гарячого та холодного водопостачання для ліквідації невиробничих втрат води;

- перевірку організації відведення зливних стоків, ремонт вимощень, з метою недопущення просідання фундаментів та зсувів;
- ревізію запірної арматури на внутрішніх системах водо-, теплопостачання та водовідведення;
- ремонт покрівель, вікон та зовнішніх дверей;
- закупівлю необхідної кількості твердого палива з максимальним використанням його місцевих видів;
- перевірку роботи систем охоронно-пожежної сигналізації та пожежегасіння, пожежних кранів і гідрантів;
- приведення в робочий стан резервних джерел енергопостачання;
- проведення позачергового інструктажу з питань охорони праці та пожежної безпеки з персоналом, з метою запобігання виробничого травматизму та пожеж.

2.3. Взяти під особистий контроль споживання природного газу в підпорядкованих закладах, підприємствах, установах в межах доведених лімітів та використання резервних видів палива.

Відтепер

2.4. Вжити заходів щодо:

- переведення газових котелень на альтернативні види палива та недопущення виникнення аварійних ситуацій у можливих випадках повного припинення (часткового обмеження) постачання природного газу;
- встановлення електричних бойлерів для забезпечення закладів гарячим водопостачанням.

Відтепер

2.5. Посилити роботу щодо забезпечення розрахунків за спожиті енергоносії та комунальні послуги.

Постійно

2.6. З метою скорочення споживання паливно-енергетичних ресурсів забезпечити, під час проведення капітальних ремонтів та реконструкцій будівель, інженерних мереж та систем, використання сучасних будівельних матеріалів, новітнього інженерного обладнання та приладів.

Постійно

2.7. Розпочати опалювальний сезон в закладах охорони здоров'я в строки, встановлені місцевими органами влади.

2.8. Про проведену роботу та стан готовності медичних закладів області до роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років надавати Звіт до Управління охорони здоров'я облдержадміністрації на електронну адресу uoz_post@cg.gov.ua за формою, затвердженою у п. 1 даного наказу.


До 25.06.2023,
09.07.2023,

25.07.2023,
09.08.2023,
25.08.2023,
08.09.2023,
25.09.2023,
09.10.2023

3. Визнати наказ Управління охорони здоров'я облдержадміністрації від 02 червня 2022 № 138 Про підготовку медичних закладів області до роботи в осінньо-зимовий період 2022-2023 років таким, що втратив чинність.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника начальника Управління Яну ДРАГАНЦЮК.

Начальник Управління



Андрій ЛІННИК

ЗВІТ

(назва медичного закладу)

про підготовку закладів охорони здоров'я області до
роботи в осінньо-зимовий період 2023-2024 років

| Найменування | одиниці виміру | необ- хідно | заплато- вано | викона- но | приміт- ка |
|--|-------------------|----------------|------------------|---------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| А. Підготовка лікувально-профілактичних закладів, Всього: | шт. | | | | |
| Б. Підготовка будинків | | | | | |
| - загальна площа | м ² | | | | |
| - підготовка бойлерів | шт. | | | | |
| - підготовка теплових пунктів | шт. | | | | |
| В. Ремонт об'єктів | | | | | |
| Ремонт покрівель | м ² | | | | |
| Котельень, всього: з них - | шт. | | | | |
| - підлягають ремонту | шт. | | | | |
| - їх потужність | мВт/год | | | | |
| - реконструкції | шт. | | | | |
| - їх потужність | мВт/год | | | | |
| - заміна котлів | шт. | | | | |
| - їх потужність | мВт/год | | | | |
| - переведенню на альтернативні види палива | шт. | | | | |
| - їх потужність | мВт/год | | | | |
| - переведенню на газ | шт. | | | | |
| - їх потужність | мВт/год | | | | |
| Підготовка теплових мереж (у двотрубному обчисленні), випробування | мп | | | | |
| Внутрішні теплові мережі, всього: | мп | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту (заміні) | мп | | | | |
| Зовнішні теплові мережі, всього: | мп | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту (заміні) | мп | | | | |
| Системи холодного водопостачання, всього: | мп | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту | мп | | | | |
| Системи гарячого водопостачання, всього: | мп | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту (заміні) | мп | | | | |
| Каналізаційні мережі, всього: | мп | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту (заміні) | мп | | | | |

| | | | | | |
|--|--------------------|--|--|--|--|
| Кількість свердловин, всього: | шт. | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту | шт. | | | | |
| Кількість водопровідних насосних станцій, всього: | шт. | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту | шт. | | | | |
| Кількість каналізаційних насосних станцій, всього: | шт. | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту | шт. | | | | |
| Кількість каналізаційних очисних споруд, всього: | шт. | | | | |
| - в т.ч. підлягають ремонту | шт. | | | | |
| Г. Забезпечення паливом : | | | | | |
| - вугілля | т | | | | |
| - торф | т | | | | |
| - брикет | т | | | | |
| - дрова | м ³ | | | | |
| - рідке паливо | т | | | | |
| Д. Встановлено приладів обліку паливно-енергетичних ресурсів | | | | | |
| - теплової енергії | шт. | | | | |
| - холодної води | шт. | | | | |
| - гарячої води | шт. | | | | |
| - газу | шт. | | | | |
| - електроенергії | шт. | | | | |
| Е. Споживання природного газу | тис.м ³ | | | | |
| - розрахунки за природний газ | тис. грн. | | | | |
| Ж. Використання коштів | | | | | |
| На підготовку закладу до роботи в осінньо-зимовий період, всього: | тис. грн. | | | | |
| - бюджетні кошти | тис. грн. | | | | |
| - позабюджетні кошти | тис. грн. | | | | |
| З них: | | | | | |
| 1. На проведення капітального ремонту, всього: | тис. грн. | | | | |
| - бюджетні кошти | тис. грн. | | | | |
| - позабюджетні кошти | тис. грн. | | | | |
| 2. На встановлення приладів обліку ПЕР, всього: | тис. грн. | | | | |
| - бюджетні кошти | тис. грн. | | | | |
| - позабюджетні кошти | тис. грн. | | | | |
| 3. Встановлення резервних джерел електропостачання | шт. | | | | |

Керівник

(підпис)

Виконавець
телефон