

Донецька ОДА

Середньострокові плани впровадження
енергоефективних заходів по будівлях
обласних бюджетних установ

Детальніше →



Концепція **Стратегічної реновації будівель** — це сучасний підхід до масштабної модернізації будівель. Концепція розглядає будівлю в цілому і надає **індивідуальний покроковий план** оновлення на середньо та довгостроковий період з урахуванням потреб власників / користувачів будівлі та конкретної технічної ситуації на об'єкті.

Інструментарій Концепції забезпечує аналіз для підтримки переваг оновлення, як на рівні окремих будівель, так і з метою реалізації довгострокових національних стратегій у цій галузі.

Головна мета Концепції — розробка індивідуальних планів реновації будівель, які у поєднанні з іншими інструментами Концепції — Журналом реновації будівлі та системою Контролю якості за будівельно-ремонтними роботами закликані підвищити обізнаність та створити умови для проведення робіт з реконструкції будівель, що гарантує **покращення енергоефективності** кожного разу, коли відбуватиметься реконструкція.

Департамент освіти і науки



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Ж-2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

[Налаштування](#) [Зберегти](#)

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Ж-2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

[+ Додати захід](#)

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

[+ Додати захід](#)

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

[+ Додати захід](#)

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

[+ Додати захід](#)



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Будівля медичного корпусу О-2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

[Налаштування](#) [Зберегти](#)

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Будівля медичного корпусу О-2)

▼

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

[+ Додати захід](#)

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

[+ Додати захід](#)

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

[+ Додати захід](#)

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

[+ Додати захід](#)



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Будівля нової школи)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Будівля нової школи)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус В-2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

[Налаштування](#) [Зберегти](#)

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус В-2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на кранах

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

[+ Додати захід](#)

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

[+ Додати захід](#)

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

[+ Додати захід](#)

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

[+ Додати захід](#)



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Г-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Г-2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Д-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Д-2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Е-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус Е-2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус 3-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто"

Будівля: Санаторно-оздоровчий центр соціальної реабілітації "Смарагдове місто" (Спальний корпус 3-2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольська загальноосвітня школа-інтернат-ІІ ступенів №2

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольська загальноосвітня школа-інтернат-ІІ ступенів №2

Будівля: Маріупольська загальноосвітня школа-інтернат-ІІ ступенів №2 (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Встановлення аераторів на крані

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергoresурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення покріття опалюваних горищ (технічних поверхів) та покріття мансардного типу

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Краматорський навчально-реабілітаційний центр "Гайок"

(Навчальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорський навчально-реабілітаційний центр "Гайок"

Будівля: Краматорський навчально-реабілітаційний центр "Гайок" (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворінневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Краматорська загальноосвітня санаторна школа-інтернат І-ІІ ступенів №10 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорська загальноосвітня санаторна школа-інтернат І-ІІ ступенів №10 Донецької обласної ради

Будівля:

Краматорська загальноосвітня санаторна школа-інтернат І-ІІ ступенів №10 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Краматорська загальноосвітня санаторна школа-інтернат І-ІІ ступенів №10 Донецької обласної ради (Спальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорська загальноосвітня санаторна школа-інтернат І-ІІ ступенів №10 Донецької обласної ради

Будівля:

Краматорська загальноосвітня санаторна школа-інтернат І-ІІ ступенів №10 Донецької обласної ради (Спальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольський навчально-реабілітаційний центр "Сонечко"

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольський навчально-реабілітаційний центр "Сонечко"

Будівля: Маріупольський навчально-реабілітаційний центр "Сонечко" (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Миколаївська спеціальна загальноосвітня школа-інтернат №7 Донецької обласної ради (Спальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Миколаївська спеціальна загальноосвітня школа -інтернат №7 Донецької обласної ради

Будівля: Миколаївська спеціальна загальноосвітня школа -інтернат №7 Донецької обласної ради (Спальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергoresурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення покріття опалюваних горищ (технічних поверхів) та покріття мансардного типу

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Миколаївська спеціальна загальноосвітня школа-інтернат №7 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Миколаївська спеціальна загальноосвітня школа -інтернат №7 Донецької обласної ради

Будівля: Миколаївська спеціальна загальноосвітня школа -інтернат №7 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення покріття опалюваних горищ (технічних поверхів) та покріття мансардного типу

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Новгородська спеціальна школа №38 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): "Новгородська спеціальна школа №38 Донецької обласної ради"

Будівля: "Новгородська спеціальна школа №38 Донецької обласної ради" (Навчальний корпус)"

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Новгородська спеціальна школа №38 Донецької обласної ради

(Спальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): "Новгородська спеціальна школа №38 Донецької обласної ради"

Будівля: "Новгородська спеціальна школа №38 Донецької обласної ради" (Спальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Краматорська спеціальна школа №33 Донецької обласної ради

(Навчальний та спальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорська спеціальна школа № 33 Донецької обласної ради

Будівля: Краматорська спеціальна школа № 33 Донецької обласної ради (Навчальний та спальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення суміщених перекриттів

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Краматорська спеціальна школа №18

(Учбовий корпус та спортзал)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорська спеціальна школа №18

Будівля: Краматорська спеціальна школа №18 (Учбовий корпус та спортзал)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених перекриттів
- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП
- Заміна трубопроводів водопостачання
- Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Краматорська спеціальна школа №18

(Спальний корпус №1)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорська спеціальна школа №18

Будівля: Краматорська спеціальна школа №18 (Спальний корпус № 1)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

Заміна трубопроводів водопостачання

Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Краматорська спеціальна школа №18

(Спальний корпус №2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Краматорська спеціальна школа №18

Будівля: Краматорська спеціальна школа №18 (Спальний корпус № 2)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Лиманська спеціальна школа №34 Донецької обласної ради

(Будівля школи)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Лиманська спеціальна школа № 34 Донецької обласної ради

Будівля: Лиманська спеціальна школа № 34 Донецької обласної ради (Будівля школи)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Лиманська спеціальна школа №34 Донецької обласної ради

(Гуртожиток)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Лиманська спеціальна школа № 34 Донецької обласної ради

Будівля: Лиманська спеціальна школа № 34 Донецької обласної ради (Гуртожиток)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольська спеціальна школа №21 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус з прибудовою)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольська спеціальна школа №21 Донецької обласної ради

Будівля: Маріупольська спеціальна школа №21 Донецької обласної ради (Навчальний корпус з прибудовою)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольська спеціальна школа №21 Донецької обласної ради

(Спальний корпус з підвалом)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольська спеціальна школа №21 Донецької обласної ради

Будівля: Маріупольська спеціальна школа №21 Донецької обласної ради (Спальний корпус з підвалом)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах
- + Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі
- + Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Встановлення ТН на потреби ГВП
- + Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії
- + Додати захід



Маріупольська спеціальна школа №37 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольська спеціальна школа №37 Донецької обласної ради

Будівля: Маріупольська спеціальна школа №37 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Маріупольська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №11 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №11 Донецької обласної ради

Будівля:

Маріупольська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №11 Донецької обласної ради
(Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Новожеланівська спеціальна школа №39 Донецької обласної ради

(Будівля школи з підвалом)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Новожеланівська спеціальна школа №39

Будівля: Новожеланівська спеціальна школа №39 (Будівля школи з підвалом)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на кранах

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з постійним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Новожеланівська спеціальна школа №39 Донецької обласної ради

(Гуртожиток)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Новожеланівська спеціальна школа №39

Будівля: Новожеланівська спеціальна школа №39 (Гуртожиток)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Новожеланівська спеціальна школа №39 Донецької обласної ради

(Будівля школи із столярною майстернею)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Новожеланівська спеціальна школа №39

Будівля: Новожеланівська спеціальна школа №39 (Будівля школи із столярною майстернею)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Слов'янська спеціальна школа №23 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Слов'янська спеціальна школа №23 Донецької обласної ради

Будівля: Слов'янська спеціальна школа №23 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Слов'янська спеціальна школа №41 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Слов'янська спеціальна школа №41 Донецької обласної ради

Будівля: Слов'янська спеціальна школа №41 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвальми

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Парасковіївська спеціальна школа №40 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Парасковіївська спеціальна школа №40

Будівля: Парасковіївська спеціальна школа №40 (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Парасковіївська спеціальна школа №40 Донецької обласної ради

(Спальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Парасковіївська спеціальна школа №40

Будівля: Парасковіївська спеціальна школа №40 (Спальний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Костянтинівська спеціальна школа №32

(Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Костянтинівська спеціальна школа №32 Донецької обласної ради

Будівля: Костянтинівська спеціальна школа №32 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвалах

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачем балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради

Будівля:

Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з поспільуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід

Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Шкільний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради

Будівля: Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Шкільний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з поспільуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід

Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Спальний корпус №2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради

Будівля:

Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Спальний корпус №2)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані

- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід

Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Спальний корпус №1)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради

Будівля: Святогірська загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-II ступенів №12 Донецької обласної ради (Спальний корпус №1)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Олексієво-Дружківська спеціальна школа №13 Донецької обласної ради

(Навчальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Олексієво-Дружківська спеціальна школа №13 Донецької обласної ради

Будівля: Олексієво-Дружківська загальноосвітня санаторна школа інтернат I-III ступенів №13 Донецької обласної ради
(Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії
- + Додати захід



Комунальний заклад "Бахмутський педагогічний фаховий коледж" (Навчальний корпус)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад "Бахмутський педагогічний фаховий коледж"

Будівля: Комунальний заклад "Бахмутський педагогічний фаховий коледж" (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення покріття опалюваних горищ (технічних поверхів) та покріття мансардного типу
- Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвалаами
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Комунальний заклад "Бахмутський педагогічний фаховий коледж" (Гуртожиток)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад "Бахмутський педагогічний фаховий коледж"

Будівля: Комунальний заклад "Бахмутський педагогічний фаховий коледж" (Гуртожиток)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвальми

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Комунальний заклад "Покровський педагогічний фаховий коледж" (Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад "Покровський педагогічний фаховий коледж"

Будівля: Комунальний заклад "Покровський педагогічний фаховий коледж" (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Комунальний заклад "Покровський педагогічний фаховий коледж" (Гуртожиток)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад "Покровський педагогічний фаховий коледж"

Будівля: Комунальний заклад "Покровський педагогічний фаховий коледж" (Гуртожиток)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення суміщених перекриттів

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Департамент охорони здоров'я



КНП "Маріупольський МПТД" (Головний корпус А-4)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Маріупольський МПТД"

Будівля: КНП "Маріупольський МПТД" (Головний корпус А-4)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення суміщених перекріттів

Утеплення горіщих перекріттів неопалюваних горищ

Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвадами

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних пристрій з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Маріупольський МПТД" (Лікувальний корпус А-5)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Маріупольський МПТД"

Будівля: КНП "Маріупольський МПТД" (Лікувальний корпус А-5)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії
- + Додати захід



КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь" (Лікувальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь" (Лікувальний корпус)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення
Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуочим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь" (Адміністративно-операційний блок)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь" (Адміністративно-операційний блок)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь" (Патологоанатомічний блок)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Обласна лікарня інтенсивного лікування м. Маріуполь" (Патологоанатомічний блок)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених переїдиттів
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Комунальне некомерційне підприємство "Онкологічний диспансер м. Маріуполь"

(Основна будівля, корпус №1, лікувальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальне некомерційне підприємство "Онкологічний диспансер м. Маріуполь"

Будівля: Комунальне некомерційне підприємство "Онкологічний диспансер м. Маріуполь" (Основна будівля Корпус №1
(Лікувальний корпус))

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення суміщених переクリттів

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Інфекційна лікарня м. Мирноград" (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Інфекційна лікарня м. Мирноград"

Будівля: КНП "Інфекційна лікарня м. Мирноград" (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвалаами

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



КЗОЗ "ОКПЛ м. Слов'янськ" (Психотуберкульозне відділення №4)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ОКПЛ м. Слов'янськ"

Будівля: КНП "ОКПЛ м. Слов'янськ" (Психотуберкульозне відділення №4)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачем балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КЗОЗ "ОКПЛ м. Слов'янськ" (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ОКПЛ м. Слов'янськ"

Будівля: КНП "ОКПЛ м. Слов'янськ" (Головний корпус)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



ВСП КЗОЗ "ОКШВД м. Краматорськ" в м. Торецьк

(Будівля поліклініки)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): ВСП КЗОЗ "ОКШВД м. Краматорськ" в м. Торецьк

Будівля: ВСП КЗОЗ "ОКШВД м. Краматорськ" в м. Торецьк (Будівля поліклініки)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачем балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Диспансерне відділення м. Торецьк КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Лікувальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Диспансерне відділення м. Торецьк КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер»

Будівля:

Диспансерне відділення м. Торецьк КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Лікувальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Встановлення aerаторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Диспансерне відділення м. Костянтинівка КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Диспансерне відділення м.Костянтинівка КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер»

Будівля:

Диспансерне відділення м.Костянтинівка КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Головний корпус)

1 ЕТАП

Встановлення аераторів на крані

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



КНП "ОКПД" м. Краматорськ

(Будівля поліклініки)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ОКПД" м. Краматорськ

Будівля: КНП "ОКПД" м. Краматорськ (Будівля поліклініки)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "ОКПД" м. Краматорськ

(Корпус А-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ОКПД" м. Краматорськ

Будівля: КНП "ОКПД" м. Краматорськ (Корпус А-2)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "ОКПД" м. Краматорськ

(Корпус Б-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ОКПД" м. Краматорськ

Будівля: КНП "ОКПД" м. Краматорськ (Корпус Б-2)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "ОКПД" м. Краматорськ

(Корпус В-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ОКПД" м. Краматорськ

Будівля: КНП "ОКПД" м. Краматорськ (Корпус В-2)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП «Медичний центр з профілактики та лікування залежності м. Краматорськ» (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП «Медичний центр з профілактики та лікування залежності м.Краматорськ»

Будівля: КНП «Медичний центр з профілактики та лікування залежності м.Краматорськ» (Головний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КЗОЗ "ОКШВД м. Краматорськ" (Будівля поліклініки)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КЗОЗ "ОКШВД м. Краматорськ"

Будівля: КЗОЗ "ОКШВД м. Краматорськ" (Будівля поліклініки)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвалаами

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Диспансерне відділення м. Слов'янськ КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (м.Райгородок) (Будівля лікарні)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Диспансерне відділення м.Слов'янськ КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер»
(м.Райгородок)

Будівля:

Диспансерне відділення м.Слов'янськ КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер»
(м.Райгородок) (Будівля лікарні)

1 ЕТАП

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з
дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та
туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення диспетчеризації з налагодженням
роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній
стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекріттів неопалюваних
горищ

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід

Диспансерне відділення м. Бахмут КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Будівля стаціонару)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Диспансерне відділення м.Бахмут КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер»

Будівля:

Диспансерне відділення м.Бахмут КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Будівля стаціонару)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на крані

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з поспільуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Диспансерне відділення м. Бахмут КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Будівля диспансеру)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Диспансерне відділення м.Бахмут КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер»

Будівля: Диспансерне відділення м.Бахмут КНП «Обласний клінічний протитуберкульозний диспансер» (Будівля диспансеру)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на крані

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з поспільуючим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "ЦРДОУНС м. Бахмут" (Основна будівля)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "ЦРДОУНС м. Бахмут"

Будівля: КНП "ЦРДОУНС м. Бахмут" (Основна будівля)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

ВСП КЗОЗ "Обласний клінічний шкірно-венерологічний диспансер м. Краматорськ" в м. Бахмут

(Будівля поліклініки)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): ВСП КЗОЗ "Обласний клінічний шкірно-венерологічний диспансер м. Краматорськ" в м. Бахмут

Будівля: ВСП КЗОЗ "Обласний клінічний шкірно-венерологічний диспансер м. Краматорськ" в м. Бахмут (Будівля поліклініки)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Встановлення аераторів на крані

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення суміщених перекриттів

Утеплення покриття опалюваних горищ (технічних поверхів) та покриття мансардного типу

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних пристрій з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

КНП «Медичний центр з профілактики та лікування залежності м. Краматорськ» у м. Дружківка (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП «Медичний центр з профілактики та лікування залежності м. Краматорськ» у м. Дружківка

Будівля: КНП «Медичний центр з профілактики та лікування залежності м. Краматорськ» у м. Дружківка (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Перинатальний центр м. Маріуполь" (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Перинатальний центр м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Перинатальний центр м. Маріуполь" (Головний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення суміщених переїдиттів

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Санаторій ДЗОДНЕ" м. Маріуполь

(Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Санаторій ДЗОДНЕ" м. Маріуполь

Будівля: КНП "Санаторій ДЗОДНЕ" м. Маріуполь (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених переїдиттів
- Утеплення переїдиттів над проїздами та неопалювальними підвалаами
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м. Маріуполь" (Корпус "Морський")



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м.Маріуполь"

Будівля: КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м.Маріуполь" (Корпус "Морський")

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м. Маріуполь"

(Медчасть, корпус "Берізка", корпус "Сонячний", "Лікувальний корпус")



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м.Маріуполь"

Будівля: КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м.Маріуполь" (Медчасть (корпус "Берізка", корпус "Сонячний", "Лікувальний корпус"))

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м. Маріуполь" (Корпус "Малюк")



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м.Маріуполь"

Будівля: КНП "Обласний дитячий кістково-туберкульозний санаторій м.Маріуполь" (Корпус"Малюк")

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих" (Лікувальний корпус №1)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих"

Будівля: КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих" (Лікувальний корпус №1)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвальми
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих" (Лікувальний корпус №2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих"

Будівля: КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих" (Лікувальний корпус №2)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвальми
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих" (Лікувальний корпус №3)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих"

Будівля: КНП "Курахівський туберкульозний санаторій для дорослих" (Лікувальний корпус №3)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвалаами
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



КНП "Станція переливання крові м. Краматорська" (Будівля станції переливання крові А-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Станція переливання крові м. Краматорська"

Будівля: КНП "Станція переливання крові м. Краматорська" (Будівля станції переливання крові А-2)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Станція переливання крові м. Краматорська" (Будівля станції переливання крові Б-2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Станція переливання крові м. Краматорська"

Будівля: КНП "Станція переливання крові м. Краматорська" (Будівля станції переливання крові Б-2)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



СШМД м. Краматорськ-ВСП КНП "ОЦЕМД"

(Будівля станції швидкої медичної допомоги з прибудовою і трьома гаражами)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): СШМД м. Краматорськ-ВСП КНП "ОЦЕМД"

Будівля:

СШМД м. Краматорськ-ВСП КНП "ОЦЕМД" (Будівля станції швидкої медичної допомоги з прибудовою і трьома гаражами)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

+ Додати захід

3 ЕТАП

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних пристрій з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Комунальне некомерційне підприємство "Обласне територіальне медичне об'єднання м. Краматорськ"

(Радіологія - м. Краматорськ вул. О.Тихого, 31)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):	Комунальне некомерційне підприємство "Обласне територіальне медичне об'єднання м. Краматорськ"	Будівля:	Комунальне некомерційне підприємство "Обласне територіальне медичне об'єднання м. Краматорськ" (Радіологія - м. Краматорськ вул. О.Тихого 31)
--------------------	--	----------	--

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з поєднанням балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Комунальне некомерційне підприємство "Обласне територіальне медичне об'єднання м. Краматорськ"

(Діагностичне відділення - м. Слов'янськ вул. Маломіська, 142А)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Комунальне некомерційне підприємство "Обласне територіальне медичне об'єднання м. Краматорськ"

Будівля:

Комунальне некомерційне підприємство "Обласне територіальне медичне об'єднання м. Краматорськ"
(Діагностичне відділення - м. Слов'янськ вул. Маломіська 142А)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь"

(Корпус № 1 - харчоблок, КДЛ, рентгенкабінет, фізіотерапевтичний кабінет)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус № 1 (харчоблок, КДЛ,рентгенкабінет,фізіотерапевтичний кабінет)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дзворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуючим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП
- Заміна трубопроводів водопостачання
- Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус №2 - лікувальний)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус № 2 (Лікувальний))

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергoresурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених переїдиттів
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП
- Заміна трубопроводів водопостачання
- Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус №3 - лікувальний)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус № 3 (Лікувальний))

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергoresурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених переїдиттів
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП
- Заміна трубопроводів водопостачання
- Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус №4 - лікувальний)



Дорожня карта реновації будівлі

[Налаштування](#) [Зберегти](#)

admin

Установа (заклад): КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь"

Будівля: КНП "Психіатрична лікарня м. Маріуполь" (Корпус № 4 (Лікувальний))

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

[+ Додати захід](#)

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

[+ Додати захід](#)

3 ЕТАП

- Утеплення покріття опалюваних горищ (технічних поверхів) та покріття мансардного типу
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідуочним балансуванням системи опалення
- Заміна трубопроводів водопостачання
- Заміна трубопроводів водовідведення

[+ Додати захід](#)

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

[+ Додати захід](#)

**Департамент
соціального захисту
населення**



Маріупольський пансіонат ветеранів війни та праці №2

(Спальний корпус №2)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольський пансіонат ветеранів війни та праці №2

Будівля: Маріупольський пансіонат ветеранів війни та праці №2 (Спальний корпус №2)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольський пансіонат ветеранів війни та праці №2

(Спальний корпус №1)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольський пансіонат ветеранів війни та праці №2

Будівля: Маріупольський пансіонат ветеранів війни та праці №2 (Спальний корпус №1)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів

Встановлення аераторів на крані

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольський пансіонат для ветеранів війни та праці №1 (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольський пансіонат для ветеранів війни та праці № 1

Будівля: Маріупольський пансіонат для ветеранів війни та праці № 1 (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених перекриттів
- Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвалаами
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Маріупольський пансіонат для ветеранів війни та праці №1 (Спальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Маріупольський пансіонат для ветеранів війни та праці № 1

Будівля: Маріупольський пансіонат для ветеранів війни та праці № 1 (Спальний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених переїкттів
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Лиманський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Лиманський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів

Будівля: Лиманський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених перекриттів
- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвальми
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Лиманський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів (Поліклініка)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Лиманський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів

Будівля: Лиманський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів (Поліклініка)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених перекриттів
- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвальми
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Комунальна установа "Костянтинівський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів" (Будівля будинку- інтернату)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальна установа "Костянтинівський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів"

Будівля: Комунальна установа "Костянтинівський будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів" (Будівля будинку- інтернату)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії
- + Додати захід



Білицький будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Білицький будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів

Будівля: Білицький будинок-інтернат для громадян похилого віку та інвалідів (Головний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення технологічного обліку енергоресурсів

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувачим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



КУ «Покровський психоневрологічний інтернат» (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): КУ Покровський психоневрологічний інтернат

Будівля: КУ Покровський психоневрологічний інтернат (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Встановлення аераторів на крані
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених перекриттів
- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Бахмутський психонерологічний інтернат

(Спальний корпус №1)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Бахмутський психонерологічний інтернат

Будівля: Бахмутський психонерологічний інтернат (Спальний корпус №1)

1 ЕТАП

- Балансування системи опалення
- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід



Бахмутський психонерологічний інтернат (Спальний корпус №2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

[Налаштування](#) [Зберегти](#)

admin

Установа (заклад): Бахмутський психонерологічний інтернат

Будівля: Бахмутський психонерологічний інтернат (Спальний корпус №2)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

[+ Додати захід](#)

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення технологічного обліку енергоресурсів
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

[+ Додати захід](#)

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення
- Встановлення ТН на потреби ГВП
- Заміна трубопроводів водопостачання
- Заміна трубопроводів водовідведення

[+ Додати захід](#)

4 ЕТАП

[+ Додати захід](#)



Слов'янський психоневрологічний інтернат (Головний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Слов'янський психоневрологічний інтернат

Будівля: Слов'янський психоневрологічний інтернат (Головний корпус)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Ізоляція трубопроводів ГВП
- Встановлення аераторів на крані
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Утеплення зовнішніх стін
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла
- Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення суміщених переїкріттів
- Утеплення горищних перекріттів неопалюваних горищ
- Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Дружківський дитячий будинок-інтернат (Основна будівля)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Дружківський дитячий будинок-інтернат

Будівля: Дружківський дитячий будинок-інтернат (Основна будівля)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення перекріттів над проїздами та неопалювальними підвальми

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Управління культури і туризму

Меморіальний музей Немировича - Данченка та Корфа – філія «Донецького обласного краєзнавчого музею» (Музей)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Меморіальний музей Немировича - Данченка та Корфа – філія «Донецького обласного краєзнавчого музею»

Будівля:

Меморіальний музей Немировича - Данченка та Корфа – філія «Донецького обласного краєзнавчого музею»
(Музей)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Дооснащення частотними перетворювачами циркуляційних насосів
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ
- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії
- + Додати захід



Музей С.Прокоф'єва – філія «Донецького обласного краєзнавчого музею» (Музей)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Музей С.Прокоф'єва – філія «Донецького обласного краєзнавчого музею»

Будівля: Музей С.Прокоф'єва – філія «Донецького обласного краєзнавчого музею» (Музей)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

4 ЕТАП

+ Додати захід

Комунальний заклад «Адміністрація Державного історико-архітектурного заповідника у м. Святогірську» (Адміністративний корпус, музей)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Комунальний заклад «Адміністрація Державного історико-архітектурного заповідника у м. Святогірську»

Будівля:

Комунальний заклад «Адміністрація Державного історико-архітектурного заповідника у м. Святогірську»
(Адміністративний корпус, музей)

1 ЕТАП

- Промивка системи опалення
- Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури
- Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні
- Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

- Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій
- Заміна зовнішніх дверей
- Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою
- Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

+ Додати захід

3 ЕТАП

- Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочим балансуванням системи опалення

+ Додати захід

4 ЕТАП

- Використання альтернативних джерел енергії
- + Додати захід

Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця» (Навчальний корпус №1)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця»

Будівля: Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця» (Навчальний корпус №1)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця» (Навчальний корпус №2)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця»

Будівля:

Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця» (Навчальний корпус №2)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця» (Гуртожиток)



ICE

Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця»

Будівля: Комунальний заклад «Бахмутський фаховий коледж культури і мистецтв імені Івана Карабиця» (Гуртожиток)

1 ЕТАП

Промивка системи опалення

Ізоляція трубопроводів ГВП

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Встановлення ТН на потреби ГВП

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Комунальний заклад «Маріупольський фаховий коледж культури і мистецтв» (Навчальний корпус)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад «Маріупольський фаховий коледж культури і мистецтв»

Будівля: Комунальний заклад «Маріупольський фаховий коледж культури і мистецтв» (Навчальний корпус)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Заміна існуючих туалетних баків на баки з дворівневою системою зливу

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід



Комунальний заклад «Маріупольський фаховий коледж культури і мистецтв» (Гуртожиток)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад): Комунальний заклад «Маріупольський фаховий коледж культури і мистецтв»

Будівля: Комунальний заклад «Маріупольський фаховий коледж культури і мистецтв» (Гуртожиток)

1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Теплоізоляція трубопроводів та запірно-регулюючої арматури

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Утеплення зовнішніх стін

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

Встановлення децентралізованої вентиляції з рекуперацією тепла

Встановлення сонцезахисних систем на південній стороні будівлі

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних приладів з послідувочним балансуванням системи опалення

Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Комунальний заклад «Донецький академічний обласний драматичний театр м. Маріуполь» (Театр)



Дорожня карта реновації будівлі

Налаштування Зберегти

admin

Установа (заклад):

Комунальний заклад «Донецький академічний обласний драматичний театр (м. Маріуполь)»

Будівля:

Комунальний заклад «Донецький академічний обласний драматичний театр (м. Маріуполь)» (Театр)



1 ЕТАП

Балансування системи опалення

Промивка системи опалення

Заміна ламп внутрішнього та зовнішнього освітлення на світлодіодні

Встановлення датчиків руху в коридорах та туалетах

+ Додати захід

2 ЕТАП

Заміна світлопрозорих огорожувальних конструкцій

Заміна зовнішніх дверей

Встановлення ІТП з погодозалежною автоматикою

Встановлення диспетчеризації з налагодженням роботи теплового пункту

+ Додати захід

3 ЕТАП

Утеплення горищних перекриттів неопалюваних горищ

Утеплення перекриттів над проїздами та неопалювальними підвалаами

Модернізація внутрішньо-будинкової системи опалення з заміною опалювальних пристрій з послідувачим балансуванням системи опалення

Заміна трубопроводів водовідведення

+ Додати захід

4 ЕТАП

Використання альтернативних джерел енергії

+ Додати захід

Індивідуальні плани реновації будівель

Будуються на основі поточної інформації щодо технічних характеристик огорожувальних конструкцій та інженерних систем будівель.

А тому, перелік енергоефективних заходів на плані може мати дещо інший вигляд при внесенні змін до огорожувальних конструкцій будівлі або її інженерних систем.

В разі виникнення питань щодо побудови Індивідуальних планів реновації будівель Ви можете звернутись до служби підтримки повідомленням на e-mail: support@fiatu.com.ua.

Донецька ОДА:



За підтримки:



У співпраці з:



Міністерство розвитку
громад та територій України

Технічний оператор
Національної бази
даних України:

