

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор СПШ № 32 СМР

Л.М.Москаленко

**Управління ризиками у системі енергетичного менеджменту**

<b>Внутрішні ризики</b>			
	<b>Ризик</b>	<b>Наслідок</b>	<b>Спосіб реагування</b>
теплопостачання	Зношеність системи (проведення гідропневматичне промивання та гідравлічного випробування внутрішньої системи опалення)	Порив, зменшення умовного проходу теплоносія у трубопроводах та приладах опалення	Своєчасне проведення ремонтних та регламентних робіт системи опалення; дотримання вимог правил підготовки теплового господарства до нового опалювального періоду; модернізація системи опалення
	Справність запірної арматури	Порив, зменшення умовного проходу теплоносія у трубопроводах та приладах опалення	Своєчасне проведення ремонтних та регламентних робіт системи опалення; дотримання до вимог правил підготовки теплових господарств до нового опалювального періоду; модернізація системи опалення
	Справність вимірювальних приладів	Втрата контролю та моніторингу споживання	Своєчасна перевірка контрольно-вимірювальних приладів за графіком
	Ізоляція трубопроводів у підвальних приміщеннях	Зменшення температурного режиму в приміщеннях	Утеплення трубопроводів
	Кваліфікованість персоналу	Некоректне керування процесом. нещасний випадок	Навчання, тренінги, семінари, наради
	Плинність кадрів	Некоректне керування процесом	Заохочення працівників
	Своєчасна оплата за спожиті ресурси	Припинення надання послуг	Контроль за своєчасною оплатою
	електропостачача	Вимірювання контуру опору заземлення	Вихід з ладу обладнання та електромережі
Справність електроприладів та обладнання		Перевитрата енергоносіїв, пошкодження	Своєчасне обстеження та обслуговування електроприладів

		внутрішньої мережі	
	Справність вимірювальних приладів	Втрата контролю та моніторингу споживання	Своєчасна перевірка контрольно-вимірювальних приладів за графіком
	Кваліфікованість персоналу	Некоректне керування процесом, нещасний випадок	Навчання, тренінги, семінари, наради
	Плинність кадрів	Некоректне керування процесом	Заохочення працівників
	Своєчасна оплата за спожиті ресурси	Припинення надання послуг	Контроль за своєчасною оплатою
Водопостачання	Зношеність системи	Порив	Своєчасне проведення ремонтних та регламентних робіт модернізація системи водопостачання
	Відбір проб питної води	Захворюваність	Своєчасне проведення аналізу питної води
	Справність вимірювальних приладів	Втрата контролю та моніторингу споживання	Своєчасна перевірка контрольно-вимірювальних пристроїв за графіком
	Кваліфікованість персоналу	Некоректне керування процесом, нещасний випадок	Навчання, тренінги, семінари, наради
	Плинність кадрів	Некоректне керування процесом	Заохочення працівників
	Своєчасна оплата за спожиті ресурси	Припинення надання послуг	Контроль за своєчасною оплатою
	<b>Зовнішні ризики</b>		
Теплопостачання	<b>Ризик</b>	<b>Наслідок</b>	<b>Спосіб реагування</b>
	Погодні умови	Зниження температурного режиму у закладі, перевитрата споживання	Своєчасне регулювання подачі теплоносія
	Недотримання температурного графіку та параметрів теплоносія	Зниження температурного режиму у закладі, перевитрата споживання	Звернення до надавача послуг
	Порив на зовнішній тепловій мережі	Спорожнення внутрішньої системи опалення	Закриття ввідних засувки та контроль за температурним режимом у будівлі

Електропостачання	Графіки відключення (аварійні та планові)	Невиконання основних функцій закладу	Підключення додаткових елементів живлення; координація роботи харчоблоку, пральні та освітнього процесу
Водопостачання	Зношеність зовнішньої мережі водопостачання	Порив	Забезпечення запасу питної та технічної води

Підготувала: завгосп Ткаченко Т.М. 77 04 85

технічне обслуговування	Справність внутрішньої арматури	Порив, застосування укрупненого проходу технічних у трубах, арматурах та приладах опалення	Своєчасне проведення ремонтних та регламентних робіт системи опалення, дотримання до римог прямих підприємств теплової господарств за новим опалювальним періоду, модернізація системи опалення
	Справність вимірювальних приладів	Втрата контролю та моніторингу стабільності	Своєчасна перевірка контрольно-вимірювальних приладів за графіком
	Безпечність трубопроводів у підвальних приміщеннях	Зниження температурного режиму у приміщеннях	Утеплення трубопроводів
	Кваліфікаційність персоналу	Некоректне керування процесом педальний механізм	Навчання, тренінги, семінари, наради
	Повнота кадрів	Некоректне керування процесом	Забезпечення працівників
	Своєчасна оплата за спожиті ресурси	Припинення надання послуг	Контроль за своєчасною оплатою
	електропостачання	Вивіркованість контуру опору заземлення	Вихід з ладу обладнання та електромережі
Справність електрообладнання та обладнання		Перевитрати електроенергії, пошкодження	Своєчасне обслуговування та обслуговування електроприладів