

**Чек лист**  
**Вантажопідіймальні механізми**

№ п/п	Список питань, що перевіряються	Позначка про відповідність		
		Так	Ні	Н/П
<b>1. Організація безпечної експлуатації</b>				
1.1	Зона виконання робіт позначена та/або огорожена.			
1.2	Попереджувальні знаки встановлено.			
1.3	Безпечний доступ до робочих місць забезпечено.			
1.4	Необхідна документація щодо організації безпечного виконання робіт є:			
-	проект організації робіт (ПОР) у наявності та відповідає виконуваний роботі;			
-	план виконання робіт (ПВР) у наявності та відповідає виконуваний роботі;			
-	технологічні карти в наявності та відповідають виконуваний роботі;			
-	схеми стропування в наявності та відповідають виконуваний роботі;			
-	перелік вантажів, що переміщуються, із зазначенням маси вантажів у наявності;			
-	схеми узгодження робіт кількома кранами одночасно в наявності;			
-	журнали обліку та огляду такелажних засобів та тари;			
-	схеми складування в наявності та відповідають виконуваний роботі;			
-	таблиця залежності вантажопідйомності від вильоту стріли у наявності.			
1.5	Установка механізмів на робочих місцях та схеми їхньої роботи відповідають ПВР та наряду-допуску.			
1.6	Освітленість робочого місця достатня.			
1.7	Оператор вантажопідйомного механізму має можливість візуального контролю всього місця виконання робіт.			
1.8	Порядок складування дотримано.			
1.9	Терміни періодичної перевірки вантажопідйомних механізмів дотримано. Інформація про проведення випробувань у наявності.			
1.10	Простір для маневрування вантажопідйомним механізмом є достатнім.			
1.11	Мінімальна висота підняття вантажу над предметами (0,5 м) забезпечена.			
1.12	Заходи щодо недопущення несанкціонованого застосування вантажопідйомного механізму виконані:			
-	наявність індивідуальних замків із ключем;			
-	наявність на робочих місцях списків осіб, які допущені до управління механізмами.			
1.13	Підйом негабаритних, великовагових (понад 3 т) небезпечних вантажів проводиться під керівництвом відповідального за безпечне переміщення вантажів.			
1.14	Наряд-допуск на виконання робіт поблизу лінії електромереж оформлено, підписано відповідальними особами. Терміни дії наряду – допуску дотримано.			
<b>2. Безпечна експлуатація обладнання</b>				
2.1	Дефекти канатів, гаків відсутні, а саме:			
-	обірвані пасма канатів – відсутні;			
-	видавлений назовні сердечник канатів – відсутній;			

-	видавлювання чи розшарування пасм канатів – відсутнє;			
-	місцеве збільшення чи зменшення діаметра каната – відсутнє;			
-	розчавлені ділянки, перекручування, заломы, перегини каната – відсутні;			
-	пошкодження каната внаслідок впливу температури та/або електричного розряду – відсутні;			
-	тріщини на гаках, кільцях, серезках – відсутні;			
-	знос гака, кільця, серезки більш ніж на 10% від початкової товщини – відсутня;			
-	розігнутий гак – дефект відсутній;			
-	відсутні інші дефекти та ушкодження (якщо є, вказати, які).			
2.2	Захисне заземлення справне.			
2.3	Деталі вантажопідйомних механізмів, що обертаються, що рухаються - захищені металевими кожухами.			
2.4	Пульт керування справний.			
2.5	Обмежувачі вертикального та горизонтального переміщення справні.			
<b>3. Особиста безпека</b>				
3.1	Засоби індивідуального захисту є у повному обсязі.			
3.2	Працівники, що управляють вантажопідйомними механізмами, стропальники навчені та атестовані.			
3.3	Умови, за яких експлуатацію вантажопідйомних механізмів заборонено, відомі.			
3.4	Цільовий інструктаж проведено, підписи у наряді – допуску є.			
3.5	Попереднє піднесення на 20 – 30 см для перевірки правильності стропування виконується.			
3.6	Засоби зв'язку між оператором механізму та стропальником визначені.			
<b>4. Колективна безпека</b>				
4.1	Заходи щодо запобігання доступу до зони переміщення вантажів сторонніх осіб і транспорту, що не бере участі у виконанні робіт, виконані.			
4.2	Заходи щодо запобігання травмуванню від падаючих з висоти предметів забезпечені (тара заповнена на 80% від обсягу; штучний вантаж закріплений тощо).			
4.3	Відповідальний за безпечне переміщення вантажів знаходиться у зоні проведення робіт.			