

«Узгоджено»

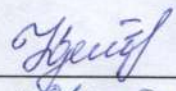
Голова профкому
АТ «Облтеплокомуненерго»


Рибальченко С.Ф./
« 01 » березня 2021 р.



«Узгоджено»

Начальник служби охорони
праці АТ «ОТКЕ»


Юдіна Н.П./
« 01 » березня 2021 р.

«Затверджено»

Директор технічний
АТ «Облтеплокомуненерго»


Мазяр П.Й./
« 01 » березня 2021 р.



Білет

для первинної (повторної) перевірки знань НПАОП 0.00-1.80-18 „Правила охорони праці під час експлуатації вантажопідіймальних кранів, підіймальних пристроїв і відповідного обладнання” в осязі виробничих інструкцій, та інструкцій з охорони праці у працівників АТ «ОТКЕ», які виконують розвантажувально-навантажувальні роботи.

Білет № 1

1. Місце знаходження стропальника при підйомі і переміщенні вантажу кранами.
2. Вимоги до сталевих канатів, що застосовуються на кранах та стропам.
3. Горизонтальне переміщення вантажу над будівлями і приміщеннями, в яких знаходяться люди.
4. Порядок підбору знімних вантажозахоплювальних пристроїв.

Білет № 2.

1. Що називається вантажопідйомним краном і машиною.
2. Класифікація сталевих канатів по конструкції.
3. Правила установки вантажів в місцях складування.
4. Повторная перевірка знань стропальника, терміни її проведення.

Білет №3.

1. Класифікація кранів за типами.
2. Як проводиться обв'язка і строповка вантажів, що переміщуються.
3. Вимоги до навантаження автомашин кранами.
4. Визначення стропування.

Білет № 4.

1. Норма бракування сталевих канатів.
2. Знакова сигналізація при переміщенні вантажів кранами.
3. Вимоги до навантаження платформ, напіввагонів.
4. Які вантажі забороняється піднімати кранами.

Білет № 5.

1. Вимоги до гаків кранів.
2. Хто допускається до стропування вантажів.
3. Вимоги до переміщення вантажів двома кранами.
4. У яких випадках кран не допускається до роботи.

Білет № 6.

1. Коефіцієнт власної стійкості крана.

2. Періодичність огляду траверс, строп, тари.
3. Підйом вантажу, маса якого наближена до дозволеної вантажопідйомності.
4. Заходи безпеки при розстроповці вантажу.

Білет № 7.

1. Правило підйому вантажів, на які не поширюються схеми стропування.
2. Коли призначається сигнальник.
3. Вимоги до освітлення майданчиків для складування вантажів і будівельних майданчиків.
4. Що не допускається під час роботи вантажопідйомного крана.

Білет № 8.

1. Як проводиться витяг строп з-під встановленого на місце вантажу.
2. Обов'язки стропальника перед подачею сигналу кранівнику про переміщення вантажу.
3. Прилади безпеки.
4. Мери безпеки при установці крана на додаткові опори.

Білет № 9.

1. Інструктажі, що проводяться стропальникам.
2. Коли проводиться огляд знімних вантажозахоплювальних пристроїв стропальником.
3. Вимоги до установки кранів поблизу траншей, котлованів, на свіжонасипаному ґрунті.
4. Правила підйому цегли на піддонах.

Білет № 10.

1. Маркування знімних вантажозахоплювальних пристроїв.
2. Кому підпорядковується стропальник на виробництві.
3. Робота стрілових кранів під контактними проводами міського електротранспорту.
4. Спеціальні знімні вантажозахоплювальні пристрої.

Білет № 11.

1. Правила стропування, підйому і переміщення довгомірних і громіздких вантажів.
2. Робоча і небезпечна зони вантажопідйомного крану.
3. Робота крана в охоронній зоні ЛЕП.
4. Як проводиться строповка вантажу, підйом і переміщення в разі відсутності спеціальних пристроїв (петель, цапф, римів) для стропування.

Білет № 12.

1. Правило складування труб.
2. Як повинно проводитися закладення кінців каната при виготовленні стропів.
3. Обов'язки стропальника перед початком роботи.
4. Попереджувальні плакати і написи на стрілових кранах.

Білет № 13.

1. Способи стропування труб.
2. Об'єм знань стропальника.
3. Які вимоги мають бути дотримані при установці стрілових самохідних кранів.
4. Відповідальність стропальника за порушення інструкцій і вказівок.

Білет № 14.

1. Дати визначення вантажопідйомності крана.
2. Класифікація строп вантажних канатних.
3. Надання домедичної допомоги при кровотечі.
4. Коли дозволяється знімати стропи з вантажу і гака крана.

Білет № 15.

1. Що називається вильотом стріли крана.
2. Порядок подачі вантажу у віконні прорізи.
3. Як визначити масу вантажу.
4. Порядок точної посадки вантажу при його опусканні.

Білет № 16.

1. Дати визначення висоти підйому крана.
2. Вимоги до затискачів для кріплення вільного кінця стропа.
3. Вимоги до установки кранів в місцях постійної експлуатації.
4. Робота крана при вітрі, снігопаді, бурані і т.п.

Білет № 17.

1. Вантажна характеристика крана.
2. За якими ознаками бракуються стропи.
3. Підйом і переміщення дрібноштучних вантажів.
4. Особиста безпека стропальника при складуванні вантажів.

Білет № 18.

1. Вимоги до ланцюгів, що застосовуються на вантажопідіймальних кранах і машинах.
2. Порядок підйому піддонів з цеглою.
3. Випадки, що вимагають негайного припинення робіт на вантажопідіймальних кранах.
4. Обов'язки стропальника при знятті вантажу з фундаментних болтів.


Білет № 19.

1. Коефіцієнт вантажної стійкості крана.
2. Подйом бетонних і залізобетонних виробів.
3. Обов'язки стропальника при строповці вантажу.
4. Випадки, коли підйом вантажу забороняється.

Білет № 20.

1. Обов'язки стропальника при підйомі і переміщенні вантажу.
2. Підстави бракування тари.
3. Переміщення вантажів в тарі.
4. Основні способи стропування вантажів.

Розроблено:

в.о. завідувача пунктом навчально-консультаційним  / Менайлов О.О/