



працюючих на висоті”, проводяться вступні, первинні, позапланові, повторні інструктажі, навчання та перевірка знань з питань охорони праці відповідно до Положення про навчання та перевірку знань з питань охорони праці Товариства з обмеженою відповідальністю “ІНЖИНІРИНГОВА КОМПАНІЯ ЕЛЕКТРОМОНТАЖ” затвердженого наказом № 4-о від 01.02.2017 року.

Особи, відповідальні за дотримання законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки: Директор — Тітов Володимир Борисович (протокол перевірки знань з охорони праці № 154 від 29.06.2017 року); головний інженер-начальник дільниці об'єктів інженерної інфраструктури — Ковган Олег Петрович (посвідчення по перевірці знань з питань охорони праці № 1930 від 23.02.2017 року; посвідчення по перевірці знань з правил охорони праці під час виконання робіт на висоті № 1377 від 14.02.2017 року), виконроб-інженер з охорони праці — Федорович Євген Ігорович (посвідчення по перевірці знань з питань охорони праці № 3854 від 27.04.2017 року; посвідчення по перевірці знань з правил охорони праці під час виконання робіт на висоті № 1378 від 14.02.2017 року); майстер Каракуца Роман Олексійович — посвідчення по перевірці знань з питань охорони праці № 1347 від 15.02.2017 року; посвідчення по перевірці знань з правил охорони праці під час виконання робіт на висоті № 1376 від 14.02.2017 року).

Роботи на висоті виконують працівники, які пройшли відповідне навчання, перевірку знань, інструктажі з питань охорони праці та медогляди. Зазначені роботи виконуються з додержання вимог техніки безпеки. При виконанні робіт поблизу перепадів по висоті, де неможливо встановити запобіжні огороження, працівники використовують запобіжні пояси (ПП2-03В11), які 13.03.2017 року пройшли випробування в ТОВ “ПРОМТЕХАУДИТ”.

Риштування проходять випробування після кожної установки з записом у “Журналі приймання та огляду риштувань і помостів”.

В наявності експлуатаційна документація, нормативно-правові акти з охорони праці, а саме: Закон України “Про внесення змін до закону України “Про охорону праці”; “Про порядок видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки”, затверджений 26.10.11 р. Постановою КМУ № 1107; НПАОП 0.00-4.12-05 “Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці”; НПАОП 0.00-4.21-04 “Типове положення про службу охорони праці”; НПАОП 0.00-6.03-93 “Порядок опрацювання та затвердження власником нормативних актів про охорону праці, що діють на підприємстві”; НПАОП 0.00-4.15-98 “Положення про розробку інструкцій з охорони праці”; НПАОП 0.00-1.30-01 “Правила безпечної роботи з інструментом та пристроями”; НПАОП 0.00-116-07 «Правила охорони труда при выполнении работ на высоте»; НПАОП 40.1-1.21-98 “Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів”; НПАОП 40.1-07-01 “Правила експлуатації електрозахисних засобів”; НПАОП 0.00-1.36-03 «Правила

будови і безпечної експлуатації підйомників; НПАОП 0.00-1.16-96 Правила атестації зварників; НПАОП 0.00-1.15-07 Правила охорони праці під час виконання робіт на висоті; СніП Ш-4-80\* Строительные нормы и правила. Техника безопасности; Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей; Правила устройства электроустановок.

Усі працівники забезпечені засобами індивідуального захисту згідно галузевих норм, матеріально-технічна база та навчально-методичне забезпечення відповідає законодавству з питань охорони праці та промислової безпеки.



Тітов В.Б.

15 вересня 2017р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у управлінні держпраці у Полтавській області

01 вересня 2017 р. N 393.