

ДЕКЛАРАЦІЯ
відповідності матеріально-технічної бази роботодавця
вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки

Відомості про роботодавця:

ТОВ «Видавничий дім «Укрпол»
(для юридичної особи: найменування юридичної особи).

Львівська обл., м.Стрий, вул. Промислова, 2А
місце її державної реєстрації.

код ЄДРПОУ 32802333, КВЕД: 17.21
код платника податків згідно з ЄДРПОУ, код виду діяльності згідно з КВЕД.

Ковальчук Сергій Миколайович
прізвище, ім'я та по батькові керівника:

для фізичної особи — підприємця: прізвище, ім'я та по батькові.

серія і номер паспорта, ким і коли виданий.

місце проживання, номер облікової картки платника податків (не зазначається фізичними особами, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний орган державної

податкової служби і мають відмітку в паспорті).

тел/факс. (03245) 42-563, тел. (03245) 42-564 E-mail: ukrpol@ukrpol.ua
номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти.

82400, Львівська обл., м.Стрий, вул. Промислова, 2А, вул. Новаківського, 7
місце (адреса) виконання робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатації (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки)

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди
(зазначається в разі наявності)

(найменування страхової компанії)

строк дії страхового полису, номер платіжного видачі)

Я, Ковальчук Сергій Миколайович

(прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи або фізичної особи — підприємця)

цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам законодавства з питань охорони праці під час виконання таких робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки:

1. Експлуатація, обслуговування, ремонт технологічного устаткування поліграфічної промисловості;
2. Ремонтні роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра, крім робіт верхолазних та скелелазних, що виконуються на висоті 5 метрів і більше над поверхнею ґрунту, з перекриття або робочого настилу та робіт, що виконуються за допомогою підйомних і підвісних кошиків, механічних підіймачів та будівельних підйомників.

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки та/або машин, механізмів, устаткування)

Устаткування поліграфічної промисловості:

1. Офсетна друкарська машина Heidelberg CD-102-5+L, 2005р.в. (зав.№546024, країна виробник - Німеччина);
2. Офсетна друкарська машина Heidelberg CD 74-6+L-F, 2002р.в., (зав.№450268, країна виробник - Німеччина);
3. Офсетна друкарська машина Heidelberg XL 105-7+L, 2010р.в. (зав.№FS001136, країна виробник - Німеччина);
4. Лакувальна машина KMAUW.106, 2006р.в. (зав.№94117, країна виробник - Швейцарія);
5. Лакувальна машина HANUF-350, 2009р.в. (зав.№TKVM-0210, країна виробник - Тайвань);
6. Висікально-штампувальна машина Bobst Commercial 106, 2007р.в. (зав.№053805601, країна виробник - Швейцарія)

**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ
ДЕКЛАРАЦІЙ
У ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ**
Бх. № _____ 20__ р.

Львівська міська рада
ЦЕНТР НАДАВАННЯ АДМІНІСТРАТИВНИХ ПОСЛУГ м.Львова
№ 00-2-905
від 30 01 2018 р.
Адміністратор Тебенюк Людмила

7. Фальцювальньо-склеювальна машина TS-450NHW, 2005р.в. (зав.№205127, країна виробник-Тайвань);
8. Фальцювальньо-склеювальна машина Mistral 110A2 CS, 2008р.в. (зав.№0356-090-05, країна-виробник-Швейцарія);
9. Машина для заклеювання віконць WPS 1102-2, 2008р.в. (зав.№5978, країна виробник-Німеччина);
10. Пакувальна машина EXP-108 SPIDER, 2009р.в. (зав.№P808J982, країна виробник-Тайвань);
11. Листорізальна машина POLAR 92E, 2003р.в.(зав.№7311064, країна виробник-Німеччина);
12. Листорізальна машина POLAR 137X, 2009р.в. (зав.№7941107, країна виробник-Німеччина);
13. Агрегат незнивного скріплення блоків HE500, 2004р.в. (зав.№4451104314M, країна виробник-Італія);
14. Підбирально-швацька машина Tb sprint 303QSM, 2004р.в. (зав.№303QSM3571, країна виробник-Німеччина);
15. Висікально-штампувальна машина SBI 820E, 2003р.в (зав.№203501, країна виробник-Тайвань);
16. Висікально-склеювальна машина TS-750W, 2004р.в. (зав.№204107, країна виробник - Тайвань);
17. Машина по нанесенню голограм RADUS SV360-HP3, 2014р.в. (зав.№14021906, країна-виробник-Німеччина);
18. Машина для гарячого тиснення фольгою на папері і картоні AUTOPLATINE VISIONFOIL 104H, 2013р.в. (зав.№ BSA05322000086/1247, країна виробник-Швейцарія);
19. Автоматичний прес плосковисічний AUTOPLATINE EXPERTCUT 106 LER, 2013р.в. (зав.№BSA05342000164/1333, країна виробник-Швейцарія);
20. Автоматичний прес плосковисічний AUTOPLATINE EXPERTCUT 106 LER, 2012р.в. (зав.№BSA05342000121/1150, країна виробник-Швейцарія);
21. Універсальна фальцювальньо-склеювальна машина AMBITION 76A-1, 2012р.в., (зав. №BSA03562000453/1212, країна виробник-Швейцарія);
22. Універсальна фальцювальньо-склеювальна машина Expertfold 110A-2, 2013р.в. (зав. № BSA03562000608/1314, країна виробник-Швейцарія);
23. Лакувальна машина MAN Roland R700 3BLV HiPrint, 2007р.в. (зав.№32649B, країна виробник-Німеччина);
24. Прес для гарячого тиснення фольги AUTOPLATINE FOILMASTER 104FR, 2009р.в. (зав.№BSA053213201, країна виробник-Швейцарія);
25. Листорізальна машина POLAR 137X, 2005р.в. (зав.№7541217, країна виробник-Німеччина);
26. Листорізальна ротатійна машина ЗЛР1200-2, 1988р.в. (зав.№299, країна виробник-СРСР);
27. Офсетна листова друкарська машина RAPIDA 106-6+L FAPC ALV, 2017р.в. (зав.№377901, країна виробник - Німеччина);
28. Фальцювальньо-склеювальна машина Expertfold 110 A2, 2017р.в. (зав.№ BSA03562001159, країна виробник-Індія) в комплекті напівавтоматичний пристрій Handipak GT «Left», 2017р.в. (зав.№BSA03692000125, країна виробник-Індія);
29. Машина для біговки та висікання BOBST NOVACUT 106E Autoplaten pres, 2016р.в. (зав.№BSA05642000400/1537, країна виробник-Китай);
30. Автоматичний термальний ламінатор TRITON 1100, 2015р.в. (зав.№5GF/008075, країна виробник-Польща) в комплекті автоматичний викладач паперу 2015р.в. (зав.№5BK/016075);
31. Фальцювальньо-склеювальна лінія BOBST Expertfold 80A2, 2009р.в. (зав.№035616602, країна виробник-Швейцарія);

32. Висічний прес автоматичний BOBST Expertcut 106 LE, 2009р.в. (зав.№BSA053407503, країна виробник-Швейцарія);
33. Машина для виведення пластин СТР KODAK Magnus 800, 2009р.в. (зав. №M81140, країна виробник-Німеччина) в комплекті з проявочною машиною (процесор), 2009р.в., (зав.№080771088009);
34. Пристрій прямого термічного експонування KODAK СТР пластин Trendsetter 800II, 2005р.в. (зав.№755, країна виробник-Німеччина);
35. Офсетна друкарська машина Heidelberg CD-74-5-L-F, 2006р.в. (зав.№450865, країна-виробник-Німеччина) в комплекті з машиною для виведення пластин СТР Heidelberg Suprasetter S74;
36. Офсетна друкарська машина Heidelberg PM 74-2P, 2006р.в. (зав.№741372, країна виробник-Німеччина);
37. Аркушепідбиральна машина Theisen & Bonitz TB sprint B316VP з модулем зшивки, фальцовки та обрізання, 2006р.в. (зав.№B316VP3939, країна виробник-Німеччина);
38. Листорізальна машина POLAR 92XT, 2006р.в. (зав.№7611930, країна виробник-Німеччина);
39. Прес макулатурний вертикальний MBT ЕК 1109, 2011р.в. (зав.№E210.1236, країна-виробник-Австрія);
40. Прес макулатурний вертикальний MBT ЕК 800, 2006р.в. (зав.№58900345, країна виробник-Австрія);
41. Пакувальна машина EXP-308 SPIDER, 2012р.в. (зав.№P1106K649, країна виробник-Тайвань);
42. Фрезерувальний верстат для виготовлення форм Lasercomb модель Pro Pertinax, 2012р.в. (зав.№25127, країна виробник-Німеччина);
43. Фрезерувальний верстат для виготовлення форм Lasercomb модель ProDigi, 2012р.в. (зав.№ 24851, країна виробник-Німеччина);
44. Автоматичний верстат для перемотки нетканого матеріалу VECTOR універсал 1200, 2013р.в. (зав.№19, країна виробник- Україна);
45. Пакувальна машина WM981, 2006р.в. (зав.№S105.01.06, країні виробник-Італія);
46. Прес висікальний PH-250, р.в.2001 (зав.№50, країна виробник-не встановлено);
47. Прес висікальний CH-350, р.в.2004 (зав.№504, країна виробник-не встановлено);
48. Листорізальна машина POLAR 92E, 2001р.в. (зав.№7111071, країна виробник-Німеччина);
49. Фальцовальна машина GUK-54, 2004р.в. (зав.№47278, країна виробник-Німеччина); вібраційний стіл RA-2, 2003р.в. (зав.№7382020, країна виробник-Німеччина);
50. Дротошвейна машина ZD-2SR, 1996р.в. (зав.№0277, країна виробник-Німеччина);
51. Перфораційний верстат 106DT, р.в. не встановлено (зав.№23310, країна виробник – не встановлено);
52. Термозбіжна машина ЕКН-453, 2006р.в. (зав.№0604091В, країна виробник- не встановлено);
53. Бігувальна машина УПБ-500, 1990р.в. (зав.№443, країна виробник – СРСР);
54. Бігувальна машина УПБ-800, р.в. не встановлено (зав.№ не встановлено, країна виробник- СРСР);
55. Прес гідравлічний PU-4T RIKO RT, 2012р.в. (зав.№71012, країна виробник- не встановлено);
56. Листорізальна машина ЗЛР-1200-4, 2001р.в. (зав.№10, країна виробник- Україна); напівавтоматична машина для пакування MH-FG-2000A, р.в. 2016 (зав.№WR1606103);
57. Аркушепідбиральна машина Theisen & Bonitz TB 503, 2017р.в. (зав.№7206, країна виробник-Німеччина);
58. Дротошвейна машина СКД, зав.№HV-02M1801;
59. Дротошвейна машина TR VIRE BINDER модель JYH-600, зав.№12009;
60. Фальцювально-склеювальна машина BOBST Expertfold, 2009р.в. (зав.№BSA031000013/0938, країна виробник-Німеччина);

61. Машина для виготовлення матриць шрифтом Брайля LSB COMPLI BRAILE, 2009р.в. (зав.№100428):

62. Машина для формування об'ємної упаковки DAYUAN L1000 12A, 2017р.в. (зав.№L0116):

Кількість робочих місць, в тому числі на яких існує підвищений ризик виникнення травм:
375 робочих місць, з них на 110 існує підвищений ризик виникнення травм.

Кількість будівель і споруд (приміщень виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів): Виробничий майданчик по адресу м.Стрий, Промислова, 2А - Адміністративний корпус; Приміщення газової котельні, компресорної, насосної станції системи пожежогасіння; Склад паперу та готової продукції; Склад матеріалів; Будівля виробничого цеху; Модульна твердопаливна котельня; Модульна рідкопаливна котельня; Приміщення прохідної;

Виробничий майданчик по адресу м.Стрий, вул.Новаківського, 7 - Будівля виробничого цеху; Приміщення газової котельні; Склад паперу та готової продукції;

підвищеної безпеки, їх марка, номер партії, дата виготовлення, країна походження, які виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання відповідного дозволу, кількість робочих місць, в тому числі твх, на яких існує підвищений ризик виникнення травм, будівель і споруд (приміщень), виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Інші відомості:

Прізвище, ім'я та по батькові осіб відповідальних за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки:

На ТОВ «Товариство» наказами по підприємству призначені:

Відповідальний за стан умов та безпечну організацію праці в цілому на підприємстві - директор підприємства Мацишин О.М.

за утримання у справному стані та безпечно виконання робіт по дільницям, а саме:

- Відповідальний за справний стан та безпечну експлуатацію електрогосподарства – головний енергетик Матвіїв Б.М., наказ № 15 від 03.01.2018р;
- Відповідальний за технічний стан і безпечну експлуатацію газового господарства (обладнання) - головний енергетик Матвіїв Б.М., наказ № 17 від 03.01.2018р.
- Відповідальний за технічний стан поліграфічного обладнання – головний механік Бойчук А.В., наказ №12 03.01.2018р.
- Відповідальний за безпечно виконання робіт на висоті – головний механік Бойчук А.В., наказ №13 від 03.01.2018р.
- Відповідальний за організацію безпечної та безаварійної експлуатації водогрійних котлів, посудин, що працюють під тиском, експлуатації трубопроводів гарячої води - головний енергетик Матвіїв Б.М., наказ № 16 від 03.01.2018р.
- Відповідальний за утримання в справному стані і безпечну експлуатацію будівель та споруд – технічний директор Чорней В.Д., наказ №13.01.2018р.
- Відповідальний за утримання в справному стані стелажних систем – головний механік Бойчук А.В., наказ №13 від 03.01.2018р.
- Відповідальні за справний стан та безпечно проведення робіт вантажопідйомними механізмами (автонавантажувачі) – механік транспортно-експедиційного відділу Ворко С.М., наказ № 71 від 01.12.2017р.
- Відповідальний за справний стан і безпечну дію посудин, що працюють під тиском (ресівери) – головний енергетик Матвіїв Б.М., наказ №14 від 03.01.2018р.

Наявність служби охорони праці: на підприємстві наказом № 01 від 02.01.2018 року створено службу з охорони праці в кількості 3-х осіб. СОП в своїй роботі керується Положенням «Про службу охорони праці», яке затверджено наказом №76 від 18.12.2017 року та чинними законодавчими актами з охорони праці.

Наявність системи управління охороною праці: на підприємстві запроваджено в дію Систему управління охороною праці. Система функціонує на основі Положення «Про систему управління охороною праці» затвердженого наказом №76 від 18.12.2017 року, наказу №04 від 02.01.2018року «Про розподіл обов'язків з питань охорони праці». До основних функцій управління охороною праці належать:

- прогнозування і планування робіт, їх фінансування;

- організація та координація робіт;
- облік показників, аналіз та оцінка стану умов і безпеки праці;
- контроль за станом охорони праці та функціонуванням СУОП;
- стимулювання діяльності з охорони праці.

Інформація про інструкції з охорони праці та безпечного виконання робіт: на підприємстві розроблені та затверджені інструкції з охорони праці по професіям та видам робіт згідно Положення «Про розробку інструкцій з охорони праці». Всі інструкції доведено до працівників підприємства, проведено відповідні інструктажі та перевірку знань згідно відповідних інструкцій. Інструкції затверджено і впроваджено в дію наступними наказами: №28 від 07 лютого 2014 року; №55 від 11 червня 2013 року; №105 від 23 серпня 2016 року; №58/1 від 06 жовтня 2017 року; № 62 від 15 листопада 2017 року; № 65 від 22 листопада 2017 року; №75 від 11 грудня 2017 року;

Інформація про проведення навчання та інструктажів з питань охорони праці:

На підприємстві згідно наказу № 03 від 02.01.2018 року створена постійно діюча комісія з перевірки знань з питань охорони праці. Члени комісії пройшли навчання та перевірку знань відповідних Правил по охороні праці, електробезпеці, надання першої медичної допомоги та мають посвідчення.

| № п/п | Прізвище, ім'я по батькові | Посада | № протоколу, дата навчання з охорони праці | № протоколу, дата навчання з електробезпеки | Місце проведення навчання з ОП |
|-------|--------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | | з електробезпеки |
| 1 | Мацішин Олег Михайлович | Директор | № 05-16 від 13 травня 2016р. | | КП ЛОР «ЛНМЦОП» |
| 2 | Чорней Василь Дмитрович | Директор технічний | № 05-16 від 13 травня 2016р. | | КП ЛОР «ЛНМЦОП» |
| 3 | Малиць Роман Григорович | Директор з виробництва | № 05-16 від 13 травня 2016р. | | КП ЛОР «ЛНМЦОП» |
| 4 | Духновський Василь Миколайович | Завідувач виробництвом | № 05-16 від 13 травня 2016р. | | КП ЛОР «ЛНМЦОП» |
| 5 | Стельмах Олег Григорович | Головний технолог | № 05-16 від 13 травня 2016р. | | КП ЛОР «ЛНМЦОП» |
| 6 | Матвійв Богдан Миколайович | Головний енергетик | № 05-16 від 13 травня 2016р. | №22/17 від 19 жовтня 2017р., V група | КП ЛОР ЛНМЦОП НАГ «Львівоб.енерго», НЦ ЛВ |
| 7 | Бартків Ярослав Юрійович | Інженер з охорони праці | № 013 від 26 грудня 2017р. | № 014-17 від 30 листопада 2017р., IV група | ТОВ «ЗУНЦ з ОП» ТОВ «ЗУНЦ з ОП» |
| 8 | Кирик Анатолій Миколайович | Уповноважена найманими працівниками особа з питань охорони праці | № 07-15 від 23 жовтня 2015р. | №28/16 від 02 грудня 2016р., IV група | КП ЛОР ЛНМЦОП НАГ «Львівоб.енерго», НЦ ЛВ |
| 9 | Гатайло Павло Володимирович | Уповноважена найманими працівниками особа з питань охорони праці | № 07-15 від 23 жовтня 2015р. | | КП ЛОР «ЛНМЦОП» |

На підприємстві наказом №76 від 18.12.2017 року затверджено та введено у дію Положення «Про порядок проведення навчання та перевірки знань з питань охорони праці», затверджені програми проведення навчання, розроблені тестові білети по професіях з перевірки знань з питань охорони праці, наказом № 05 від 02.01.2018 року затверджено план – графік проведення навчання з питань охорони праці в структурних підрозділах підприємства, згідно якого будуть проводитися щорічні навчання та перевірка знань з питань охорони праці.

Спеціальні навчання (первинні та періодичні) для працівників зайнятих на роботах підвищеної небезпеки проводяться в спеціалізованих навчальних центрах.

Експлуатаційна документація: на підприємстві є паспорти та інша експлуатаційна документація на устаткування, обладнання, машини, механізми, відповідні схеми їх розміщення по виробничим ділянцям, розроблені робочі інструкції, інструкції з технічного обслуговування обладнання, графіки проведення технічних оглядів та діагности справності систем захисту обладнання.

Забезпечення засобами індивідуального захисту: працівники підприємства забезпечені спецодягом, спецвзуттям і засобами індивідуального захисту, згідно норм видачі спецодягу та інших засобів індивідуального захисту у відповідності до чинних нормативних актів в повному об'ємі. На підприємстві діють вимоги для забезпечення стандартів у сфері якості та безпечності виготовленої продукції та виконання процесів виробництва згідно міжнародних вимог, відповідно до яких встановлено додаткові вимоги щодо застосування ЗІЗ, виробничої санітарії, параметрів виробничого середовища.

Нормативно-правова, матеріально-технічна база, навчально-методичне забезпечення: на підприємстві існує необхідна нормативно-правова, матеріально-технічна база та навчально-методичне забезпечення. Розроблено та введено в дію систему електронного зберігання і доступу до нормативної документації з охорони праці та безпечного виконання робіт.

(прізвище, ім'я та по батькові осіб, відповідальних за дотримання вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки, наявність служби охорони праці, інструкцій, інформації про проведення навчання та інструктажу з питань охорони праці, експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту, нормативно-правової та матеріально-технічної бази, навчально-методичного забезпечення)



Ковальчук С.М.

(ініціал та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці 01 листопада 2018р. № 18/18.

Примітка. Фізична особа — підприємець проставляє печатку в разі її наявності.

