

301017-007762-12-3-06-2017
16-01 2017

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

Відомості про роботодавця:

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ТЕПЛОВОЗРЕМОНТНИЙ ЗАВОД»

(для юридичної особи: найменування юридичної особи, місце її державної реєстрації,

49038, м. Дніпро, Центральний район, вул. Академіка Белелюбського, 7, Виконавчий комітет

код платника податків згідно з ЄДРПОУ, код виду діяльності з КВЕД,

Дніпропетровської міської ради, код ЄДРПОУ: 00659101, вид діяльності за КВЕД: -33.17- ремонт

прізвище, ім'я та по батькові керівника; для фізичної особи – підприємця: прізвище, ім'я та по батькові,

і технічне обслуговування інших транспортних засобів, Бойчук Володимир Миколайович

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
тел.: 372-35-28, E-mail: dtrz@optima.com.ua

в паспорті); номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти;

49038, м. Дніпро, Центральний район, вул. Академіка Белелюбського, 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:

ПрАТ «Українська пожежно-страхова компанія»

(найменування страхової компанії,

строк дії страхового полісу – до 02.12.2017, №123/6000001129 від 03.12.2016

строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Я, Бойчук Володимир Миколайович – в.о. голови правління ПрАТ «ДТРЗ»

(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:

Найменування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки без отримання відповідного дозволу

Експлуатація ковальсько-пресового устаткування.

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

Кількість робочих місць, в тому числі на яких існує підвищений ризик виникнення травм

Ковальсько-пресове устаткування на ПрАТ «ДТРЗ» розміщене в 8 підрозділах В цехах при експлуатації ковальсько-пресового устаткування робочих місць – 88, з них -53 робочих місця з підвищеним ризиком виникнення травм.

В цехах експлуатуються обладнання підвищеної небезпеки, яке знаходиться на балансі підприємства, а саме:

Найменування	Марка	Дата виготовлення	Країна походження	Документація
Прес однокривошипний простої дії	КД2124Е	1984	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Верстат для гибки труб		1988	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Ножниці	НД-33161	1985	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Вальцегибочний верстат	Б/М	1990	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Гідравлічний одностієчний прес	П-6326	1977	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	ПК-12.9.30.02	1992	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	ПК-12.9.30.02	1974	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес для випробування пружин	ВТ9961-238	1980	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Гідравлічний прес	ВУД	1947	США	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	Б/М	1964	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	П-7729	1972	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	П-6330	1981	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	П-7729	1981	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес	П-6738Б	1982	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес запресувальний	П-6736	1988	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Ручний пневматичний прес	Б/М	1991	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Кривошипний прес	К-117Ф	1960	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес однокривошипний	КВ-235	1960	СРСР (Київська)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес кривошипний закритий	КВ-262	1960	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес фрикційний для висадки болтів з газ. горном	Б/М	1973	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гвинтовий	ФА-1732	1973	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Вальця листогибочні	И-2220	1966	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес-ножиці листові	3118	1975	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот кувальний пневматичний	М-4139	1977	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес кривошипний	К-460Б	1958	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот штампувальний	М-2145	1981	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес-ножиці	"Пельс"	1978	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот кувальний	М-1340	1981	СРСР (Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес листогибочний	И-1313	1984	СРСР (Росія)	паспорт, креслення,

кривошипний				схема розміщення
Прес ексцентриковий	РА-66пс	1979	СРСР (Україна)	паспорт, креслення, схема розміщення
Ножци гільйотинні	Н-3121	1979	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес однокривошипний	КД-2324	1979	СРСР (Арmenія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Вальця листогибочні	И-2220	1979	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес однокривошипний	КД-2126	1981	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес однокривошипний	КД-2330	1981	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Ножци гільйотинні	Н-481А	1981	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес обрізний	КА-9536	1983	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот кувальний	М-1345	1987	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот кувальний пароповітряний	М-1343А	1986	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Машина листогибочна	ИБ-2424А	1985	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гвинтовий	Ф-1730А	1985	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес однокривошипний	КД-212ВК	1986	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес фрикційний для висадки болтів	Б/М	1991	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Вальця листоправильні	Б/М	1993	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Гідравлічний прес	П-6330	1980	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Правильно-відрізний автомат	ИВ6118	1978	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес однокривошипний	Б/М	1981	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес	КД-2124Е	1985	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	Б/М	1994	СРСР(Росія)	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот пневматичний кувальний	МБ-415А	1965	СРСР	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот пневматичний кувальний	МБ-412	1969	СРСР	паспорт, креслення, схема розміщення
Молот пневматичний кувальний	МБ-413В	1984	СРСР	паспорт, креслення, схема розміщення
Прес гідравлічний	П-6334А	1988	СРСР	паспорт, креслення, схема розміщення

Кількість будівель і споруд (приміщень)

Будівель цехів – 4(чотири). В тому числі:

- будівля – 1(одна) складального, дизельного та електроапаратного цехів розташована під одним дахом і з'єднана переходами з побутовими приміщеннями.

- будівля – 1(одна) ремонтно-механічного, інструментального, механоскладального цехів розташована під одним дахом і з'єднана переходами з побутовим приміщенням.

Кількість виробничих об'єктів (цехів, дільниць, структурних підрозділів)

Ковальсько-пресове устаткування розміщене в 8 цехах: ковальському, складальному, дизельному, електроапаратному, механоскладальному, колісно-візковому, ремонтно-механічному, інструментальному цехах.

Інші відомості

(ще, 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)

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

в.о. голови правління Бойчук Володимир Миколайович – відповідає за стан охорони праці в цілому по підприємству відповідно до контракту;

головний інженер Ленчин Сергій Валентинович - відповідальний за стан охорони праці та функціонування системи управління охороною праці в цілому по підприємству відповідно до посадової інструкції. Керівники цехів - Юрченко Анатолій Михайлович, Споденець Андрій Станіславович, Юшко Петро Миколайович, Ольшановський Михайло Вікторович, Нечитайло Андрій Валерійович, Мусаслян Михайло Семенович, Болдаш Олександр Васильович, Бабенко Іван Сергійович - відповідальні за стан охорони праці та функціонування системи управління охороною праці в цілому по цеху відповідно до посадових інструкцій, які затверджені наказом в.о. голови правління. Механіки цехів - Мудрий Олексій Геннадійович, Маєв Володимир Геннадійович, Мартиненко Дмитро Ігорович, Смик Олег Андрійович, Пальчун Віталій Євгенович, Івашина Григорій Олександрович, заступник начальника цеху - Сисев Ігор Іванович, начальник цеху - Бабенко Іван Сергійович – відповідальні особи по цеху за справний стан устаткування відповідно до посадових інструкцій, які затверджені наказом в.о. голови правління.

Наявність служби охорони праці

На підприємстві згідно з наказом №953 від 18.11.2016 створено службу охорони праці, яка представлена відділом охорони праці. Начальник відділу охорони праці - Внучков Дмитро Олександрович. На підприємстві розроблена та введена в дію Система управління охороною праці (СУОП) наказом №815 від 25.12.2015.

Інформація про інструкції

На підприємстві згідно з наказом №1019 від 15.12.2016 затверджено перелік інструкцій з охорони праці, перегляд яких здійснюється згідно з графіком за вимогами нормативно-правових актів. В цехах діють наступні інструкції з охорони праці:

№ за /п	Найменування інструкції з охорони праці (ОП) Наименование инструкции по охране труда (ОТ)	№ інструкції	Дата затвердження наказ №	Термін дії
1.	Инструкция по ОТ, обязательная для всех работников завода	15/1	29.07.13. Пр.№530	5
2.	Инструкция по ОТ для машиниста крана (крановщика)	15/28	19.01.17. Пр.№46	3
3.	Инструкция по ОТ при работе на трубогибочном станке	01/30	27.11.15. Пр.№736	3
4.	Инструкция по ОТ для слесаря механо-сборочных работ	15/41	26.04.16. Пр.№269	3
5.	Инструкция по ОТ для кузнеца на молотах и прессах	05/43	19.01.17. Пр.№46	3

6.	Инструкция по ОТ для электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования	15/44	19.01.17. Пр.№46	3
7.	Інструкція з ОП при роботі з ручним пневматичним інструментом	15/52	05.03.14. Пр.№126	3
8.	Инструкция по ОТ для слесаря-ремонтника	15/58	15.05.14. Пр.№267	3
9.	Инструкция по ОТ для кузнеца ручной ковки колесовізкового цеху	04/68	16.03.16. Пр.№114	3
10.	Инструкция по ОТ для прессовщика колесных пар	04/76	27.10.15. Пр.№635	3
11.	Инструкция по ОТ при выполнении технического освидетельствования г/п кранов	15/80	05.02.15. Пр.№39	3
12.	Инструкция по ОТ для кузнеца ручной ковки инструментального цеху	09/88	29.05.15. Пр.№236	3
13.	Инструкция по ОТ для стропальщика (защипщика)	15/91	16.03.16. Пр.№114	3
14.	Інструкція по ОТ для кладовщика	15/122	29.05.12.	5
15.	Инструкция по ОТ для наладчика ковальсько-пресового оборудования и штампов	05/127	02.10.15. Пр.№573	3
16.	Инструкция по ОТ для кузнеца - штамповщика	05/129	02.10.15. Пр.№573	3
17.	Инструкция по ОТ для рессорщика по обработке горячего металла	05/135	02.10.15. Пр.№573	3
18.	Инструкция по ОТ для кузнеца ручной ковки ковальського цеху	05/140	27.10.15. Пр.№635	3
19.	Инструкция по ОТ для машиниста на молотах, прессах и манипуляторах	05/145	26.04.16. Пр.№269	3
20.	Инструкция по ОТ при работе на электроклепальном прессе колесно-тележечного цеха	04/147	16.03.16. Пр.№114	3
21.	Инструкция по ОТ при работе на гидропрессе для разборки и сборки поглащающего аппарата автосцепки.	01/154	16.03.16. Пр.№114	3
22.	Инструкция по ОТ при работе на металлообрабатывающих станках	15/156	12.11.14. Пр.№643	3
23.	Инструкция по ОТ при работе на гидропрессе	04/189	06.12.16. Пр.№997	3
24.	Інструкція з ОП при очищенню дахів будівель (споруд) від снігу	15/194	05.03.14. Пр.№126	3
25.	Інструкція з ОП при виконанні робіт з прибирання території від снігу	15/225	08.10.14. Пр.№565	5
26.	Инструкция по ОТ при проведении работ грузоподъемными кранами, управляемыми с пола.	15/260	02.02.16. Пр.№48	3

Інформація про проведення навчання з питань охорони праці керівників

На ПрАТ «ДТРЗ» наказом по підприємству № 48 від 19.01.2017 року створено комісію з перевірки знань з питань охорони праці. Керівник підприємства, фахівці служби охорони праці, члени комісії з перевірки знань з питань охорони праці пройшли навчання та перевірку знань з питань охорони праці в Головному навчально-методичному центрі Держпраці згідно з протоколом № 382-16 від 22.11.2016 року та мають посвідчення про перевірку знань законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання першої (домедичної) допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки та «Правил будови і безпечної експлуатації вантажнідіймальних кранів»; Правил будови і безпечної експлуатації посудин, що працюють під тиском; Правил будови і безпечної

експлуатації трубопроводів пару і гарячої води ; Правил будови і безпечної експлуатації стаціонарних компресорних установок, повітропроводів і газопроводів ; Правил безпеки систем газопостачання України ; Правил безпеки при виробництві і споживанні продуктів розділення повітря; Правил будови і безпечної експлуатації парових та водогрійних котлів; «Правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями:

№ з/п	П.І.Б.	Посада	№, дата посвідчення навчання з охорони праці(законодавчі акти з охорони праці, гігієни праці, надання першої (домедичної) допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки.	№, дата посвідчення навчання з «Правил будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів».	№, дата посвідчення навчання з «Правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями»
1.	Бойчук Володимир Миколайович	В.о голови правління	№415-15-4 від13.10.2015		
2.	Бондаренко Григорій Іванович	Перший заступник голови правління	№382-16-4 від22.11.2016	№382-16-4 від22.11.2016	№382-16-4 від22.11.2016
3.	Ленчин Сергій Валентинович	Головний інженер	№382-16-16 від22.11.2016	№382-16-16 від22.11.2016	№382-16-16 від22.11.2016
4.	Внучков Дмитро Олександрович	Начальник відділу охорони праці	№382-16-6 від22.11.2016	№382-16-6 від22.11.2016	№382-16-6 від22.11.2016
5.	Кошелюк Наталія Сергіївна	Інженер з охорони праці	№382-16-14 від22.11.2016	№382-16-14 від22.11.2016	№382-16-14 від22.11.2016
6.	Потапчук Оксана Євгенівна	Інженер з охорони праці	№382-16-21 від22.11.2016	№382-16-21 від22.11.2016	№382-16-21 від22.11.2016
7.	Садівс Юрій Анатолійович	Головний конструктор	№90-16-33 від29.03.2016	№90-16-33 від29.03.2016	
8.	Варакута Сергій Володимирович	Інженер з технічного нагляду	№382-16-5 від22.11.2016	№382-16-5 від22.11.2016	
9.	Лісовий Валерій Михайлович	Експерт технічний з промислової безпеки	№382-16-17 від22.11.2016	№83-11-5 від 26.03.2014	
10.	Кочержинський Віталій Леонідович	Головний механік	№382-16-13 від22.11.2016		
11.	Куделька Олександр Васильович	Головний енергетик	№382-16-15 від22.11.2016		
12.	Береза Микола Вікторович	Головний технолог	№382-16-1 від22.11.2016		

13.	Юрченко Анатолій Михайлович	Начальник цеху	№382-16-25 від22.11.2016	№382-16-25 від22.11.2016	
14.	Споденець Андрій Станіславович	Начальник цеху	№382-16-23 від22.11.2016	№382-16-23 від22.11.2016	
15.	Юшко Петро Миколайович	Начальник цеху	№382-16-26 від22.11.2016	№382-16-26 від22.11.2016	
16.	Ольшановські й Михайло Вікторович	Начальник цеху	№382-16-20 від22.11.2016	№382-16-20 від22.11.2016	
17.	Нечитайло Андрій Валерійович	Начальник цеху	№382-16-19 від22.11.2016	№382-16-19 від22.11.2016	№382-16-19 від22.11.2016
18.	Мусаєлян Михайло Семенович	Начальник цеху	№382-16-18 від22.11.2016	№382-16-18 від22.11.2016	
19.	Болдаш Олександр Васильович	Начальник цеху	№382-16-3 від22.11.2016		
20.	Данченко Сергій Олександрович	Начальник цеху	№382-16-8 від22.11.2016	№382-16-8 від22.11.2016	№382-16-8 від22.11.2016
21.	Бабенко Іван Сергійович	Начальник цеху	№382-16-16 від22.11.2016		
22.	Козачок Катерина Олегівна	В.о. начальника управління з правового забезпечення	№382-16-10 від22.11.2016		

Головний енергетик, фахівці служби охорони праці, члени комісії з перевірки знань з питань охорони праці 1 раз на три роки проходять навчання та перевірку знань з електробезпеки з видачею посвідчень. Головний енергетик, фахівці служби охорони праці пройшли навчання та перевірку знань відповідних Правил в Головному навчально-методичному центрі Держпраці та мають посвідчення про перевірку знань Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів, Правил безпечної споживачів експлуатації електроустановок споживачів з підтвердженням відповідної групи з електробезпеки

№ з/п	П.І.Б.	Посада	№, дата Протоколу перевірки знань з електробезпеки
1.	Куделька Олександр Васильович	Головний енергетик	№91-16 від 25.03.2016
2.	Кочержинський Віталій Леонідович	Головний механік	№386-16 від 30.11.16
3.	Внучков Дмитро Олександрович	Начальник відділу охорони праці	№386-16 від 30.11.16
4.	Кошелюк Наталія Сергіївна	Інженер з охорони праці	№386-16 від 30.11.16

Відповідно до вимог НПАОП 0.00-4.12-05 «Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» особи, відповідальні за стан охорони праці в цеху, пройшли на ПрАТ «ДТРЗ» навчання та перевірку знань з питань охорони праці та мають посвідчення про перевірку знань законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання першої

(домедичної) допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки та «Правил охорони праці під час ковальсько пресових робіт» НПАОП 28.0-1.33-13, «Правил охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями» НПАОП 0.00-1.71-13 та інших відповідно до посадових обов'язків.

№ з/п	П.І.Б.	Посада	№, дата Протоколу перевірки знань з охорони праці
1.	Куделька Олександр Васильович	Головний енергетик	№ 14 від 24.11.2016
2.	Юрченко Анатолій Михайлович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
3.	Споденець Андрій Станіславович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
4.	Юшко Петро Миколайович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
5.	Ольшановський Михайло Вікторович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
6.	Нечитайло Андрій Валерійович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
7.	Мусаєлян Михайло Семенович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
8.	Болдаш Олександр Васильович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016
9.	Бабенко Іван Сергійович	Начальник цеху	№ 14 від 24.11.2016

Відповідно до вимог НПАОП 0.00-4.12-05 «Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» особи, відповідальні за електрогосподарство цеху, призначені наказом по підприємству №324 від 24.05.2016р., пройшли на ПРАТ «ДТРЗ» навчання та перевірку знань з електробезпеки «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів» НПАОП 40.1 – 1.21-98, «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» з підтвердженням відповідної групи та допущені до виконання робіт в електроустановках до 1000в

№ з/п	П.І.Б.	Посада	№, дата Протоколу перевірки знань з охорони праці
1.	Юрченко Анатолій Михайлович	Начальник цеху	№ 37 від 02.02.2017
2.	Споденець Андрій Станіславович	Начальник цеху	№ 155 від 03.02.2017
3.	Юшко Петро Миколайович	Начальник цеху	№ 53 від 10.01.2017
4.	Ольшановський Михайло Вікторович	Начальник цеху	№ 41 від 08.02.2017
5.	Нечитайло Андрій Валерійович	Начальник цеху	№ 70 від 04.10.2016
6.	Мусаєлян Михайло Семенович	Начальник цеху	№ 25 від 06.02.2017
7.	Болдаш Олександр Васильович	Начальник цеху	№ 10 від 06.02.2017
8.	Бабенко Іван Сергійович	Начальник цеху	№ 01 від 03.02.2017
9.	Мудрий Олексій Геннадійович	Механік цеху	№ 33 від 30.09.2016
10.	Масв Володимир Геннадійович	Механік цеху	№ 158 від 03.02.2017
11.	Мартиненко Дмитро Ігорович	Механік цеху	№ 28 від 18.02.2016
12.	Смик Олег Андрійович	Механік цеху	№ 42 від 08.02.2017
13.	Пальцун Віталій Євгенович	Механік цеху	№ 312 від 18.02.2016
14.	Івашина Григорій Олександрович	Механік цеху	№ 26 від 06.02.2017
15.	Сисєв Ігор Іванович	заступник начальника цеху	№ 11 від 06.02.2017

Інформація про проведення навчання з питань охорони праці робітників

На ПрАТ «ДТРЗ» наказом №754 від 30.09.2016р. затверджено стандарт підприємства «Організація навчання і перевірка знань з питань охорони праці на підприємстві», наказом №1020 від 15.12.2016р. затверджено графік проведення перевірки знань з питань охорони праці з яким робітники ознайомлені. Робітники цехів, які працюють на ковальсько-пресовому устаткуванні, пройшли навчання та перевірку знань з охорони праці відповідно до вимог нормативно-правових актів по інструкціях за професією та видом роботи. Після перевірки знань з питань охорони праці оформлюються протоколи для допуску робітників до виконання робіт:

- Протоколи про перевірку знань Правил будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів» НПАОП 0.00 – 1.01-07, «Правил охорони праці під час ковальсько - пресових робіт», інструкцій з охорони праці – допускається до виконання робіт при роботі на ковальсько-пресовому устаткуванні та до виконання робіт по переміщенню вантажів:

По ковальському цеху Пр. № 01 від 23.01.2017, Пр.№02 від 24.01.2017 - 13 осіб;

По складальному цеху Пр.№ 02 від 03.02.2017, Пр.№03 від 06.02.2017 -6 осіб.

По дизельному цеху Пр.№ 22 від 12.04.2016 -2 особи.

По електроапаратному цеху Пр.№ 39 від 21.06.2016 -4 особи.

По механоскладальному цеху Пр.№ 41 від 18.07.2016 -2 особи.

По колісно-візковому цеху Пр.№ 10 від 21.03.2016, Пр.№ 13 від 23.03.2016 -10 осіб.

По ремонтно - механічному цеху Пр.№ 27 від 07.02.2017 -2 особи

По інструментальному цеху Пр.№ 01 від 09.01.2017 -1 особа

Відповідно до вимог НПАОП 0.00-4.12-05 «Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці» робітники пройшли на ПрАТ «ДТРЗ» навчання та перевірку знань з електробезпеки «Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів» НПАОП 40.1 – 1.21-98 , «Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів» з підтвердженням відповідної групи та допускаються до виконання робіт в електроустановках до 1000в. Інші робітники, які мають 1 групу з електробезпеки, проходять первинний та, не рідше 1 разу на рік, повторний інструктаж з електробезпеки згідно з інструкцією №15-Є «Про проведення інструктажу з електробезпеки на 1 групу»

Експлуатаційна документація

На цехове ковальсько-пресове устаткування в наявності є експлуатаційна документація – паспорта, креслення, пояснювальні записки та схема розміщення. Ремонт обладнання виконується згідно з затверджених графіків планово-попереджувальних та капітальних ремонтів. Ковальсько-пресове устаткування обладнане захисними пристроями, огороженнями та пристосуваннями у відповідності з паспортом устаткування та нормативно-правовими актами з охорони праці. Підіймальним спорудам своєчасно, відповідно з вимогами НПАОП, проводиться повне та чергове технічне опосвідчення. Своєчасно, відповідно до графіку, але не рідше 1 разу на 6 місяців, проводиться вимірювання опору ізоляції обмоток електрообладнання заводською атестованою лабораторією, та проводиться 1 раз на три роки опосвідчення стану безпеки електроустановок споживачів зі складанням відповідного акту.

Забезпечення засобами індивідуального захисту

На ПрАТ «ДТРЗ» працівники підприємства забезпечені спецодягом, спецвзуттям та засобами індивідуального захисту у відповідності з нормативно-правовими актами з охорони праці.

Працівники, які пов'язані з експлуатацією ковальсько-пресового устаткування, забезпечені спецодягом, спецвзуттям та засобами індивідуального захисту згідно з Нормами:

Черевики шкіряні з металевим носком – 64 пари

Черевики – 20 пари

Костюм бавовняний – 84 компл.

Рукавиці брезентові – 100 пар

Рукавиці комбіновані – 20 пар

Рукавиці діелектричні – 10 пар

Щиток захисний - 4 од.

Окуляри захисні закриті – 64 од.

Навушники протишумові – 40 од.

Каска захисна – 40 од.

Пояс запобіжний – 4 од.

Нормативно-правова та матеріально-технічна база навчально-методичного забезпечення

На ПрАТ «ДТРЗ» затверджено стандарти підприємства «Організація навчання і перевірка знань з питань охорони праці на підприємстві» наказом №754 від 30.09.2016 та «Про виконання робіт підвищеної небезпеки на ПрАТ «ДТРЗ» наказом №571 від 08.08.2013. На підприємстві є затверджені програми проведення навчання з питань охорони праці, розроблені та затверджено перелік питань і білети по професіях з перевірки знань з питань охорони праці. Підприємство має кабінет з промислової безпеки та охорони праці обладнаний стендами з наглядною агітацією, плакатами, знаками безпеки, журналами з охорони праці періодичних видань, аудіо-відео апаратурою (відеокамера, телевізор, відео програвач), є доступ до Інтернету, а також є нормативно – правові акти з охорони праці в електронному та друкованому виді:

Закон України «Про охорону праці».

Правила будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів.

Правила будови і безпечної експлуатації парових і водогрійних котлів.

Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями.

Правила будови і безпечної експлуатації трубопроводів пари і гарячої води.

Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів.

Правила технічної експлуатації електроустановок споживачів

Правила охорони праці під час зварювання металів.

Правила охорони праці під час ковальсько – пресових робіт.

Порядок проведення розслідування та ведення обліку нещасних випадків, професійних захворювань і аварій на виробництві.

Перелік робіт з підвищеною небезпекою.

Положення про розробку інструкцій з охорони праці.

Типове положення про службу охорони праці.

Рекомендації щодо організації роботи кабінету промислової безпеки та охорони праці.

Положення щодо розробки планів локалізації та ліквідації аварійних ситуацій і аварій.

Закон України „Про охорону навколишнього природного середовища”.

Закон України „Про забезпечення санітарного та епідеміологічного благополуччя населення”.

Кодекс цивільного захисту України.

Загальні вимоги стосовно забезпечення роботодавцями охорони праці працівників.

Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці.

Положення про порядок забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям та іншими засобами індивідуального захисту.

Система управління охороною праці у Приватному акціонерному товаристві «Дніпропетровський тепловозремонтний завод».

Підприємство має дозволи на виконання робіт підвищеної небезпеки №0706.16.12, №1244.12.30



101020 2017 р.

В.М. Бойчук
(ініціали та прізвище)

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у Головному

управлінні Держпраці у Дніпропетровській області

« 15 » лютого 2017 р. № 02317.12