

Список оборудования СТМ по инвентаризац

ООО НПФ «Днепротехсервис»

+38(067) 431-55-35, +38(056) 770-49-35 email: urshanskiy@dts.dp.ua Ур

сайт: <http://www.dts-nelikvidi.com.ua/>

Инв. №	Наименование	Модель	Вес, кг
2740	АГРЕГАТНЫЙ СТАНОК	12А188	17500
2741	АГРЕГАТНЫЙ СТАНОК	12А189	16000
1521	ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2А150	2250
1886	ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
674	ДОВОДОЧНЫЙ СТАНОК	СТМ	595
280	ЗУБОСТРОГАЛЬНЫЙ СТАНОК	5А250П	8100
2582	ЗУБОФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	53А80Н	10600
2050	КОНСОЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р82Г	2900
2148	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК	3Б161	4500
348	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК	3164	10000
3020	ОБДИРОЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК	3К634	
1798	ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК	3Б724	14950
290	ПОПЕРЕЧНО-СТРОГАЛЬНЫЙ СТАНОК	7М37	4500
682	СТАНОК ДЛЯ ЗАТОЧКИ СВЁРЛ	3Б625	350
1761	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	КНДР	3200
110	ТОКАРНО-КАРУСЕЛЬНЫЙ СТАНОК	KING 62"	26743

113	ТОКАРНО-КАРУСЕЛЬНЫЙ СТАНОК	CINCINATTI	63383
655	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК	СТМ	260
679	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК	332Б	260
255	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	CINCINATTI	4661
2823	СТАНОК 6М	6М612Ф11-2	53000
2971	РАСТОЧНОЙ СПЕЦ.СТАНОК	2А622Ф4-1	20500
3205	ТОКАРНО-ЦЕНТ. СТАНОК	1М63МФ3001	
2149	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р13Ф3	5800
420813	ГАЗОРЕЗАТЕЛЬНЫЙ СТАНОК	ПКФ-2,5	
1831	КАРУСЕЛЬНЫЙ СТАНОК	1512	16000
421405	ШКАФ ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ КОКСОВЫХ МАШИН	СТМ	
3241	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ	НВ-5222А	2500
2812	ПРЕСС П6330	П6330	5290
2837	ДОЛБЁЖНЫЙ СТАНОК МОДЕЛЬ	7405	8160
2753	РАДИАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М55	4700
1756	ПЛОСКОШЛИФОВОЧНЫЙ СТАНОК	3722	7300
1790	КОНСОЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	FSS400/1600	4100
3025	ПОЛУАВТОМАТ Д/ЗАТОЧ. Ф.	ЗБ667М	2390
2041	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20	3005
2516	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20	3005
459	ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	РУЕ-100	3500
399	ЗУБОДОЛБЁЖНЫЙ СТАНОК	514	3530
986	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6М83	3750
421063	УСТАНОВКА Д/ПЛ.РЕЗКИ	нд	
1717	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	1К625	2310

457	ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	П-6324	1587
1499	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	1К62	2140
1473	ПРИСПОСОБЛЕНИЕ Д/НАВ. ПРУЖИНЫ		2300
2142	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
2542	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н125	1020
360	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК		350
666	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК		650
343	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК	СТМ	300
368	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК	СТМ	300
1936	КОНСОЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	FSS-400/1600	4530
2137	ПЛОСКОШЛИФОВОЧНЫЙ СТАНОК	ЗГ71М	2950
3032	СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М112	120
2674	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20М	3200
1880-81	2-ХСТ. НАЖД. Т.	ТН-300	260
2040	АВТОМАТ ОТРЕЗНОЙ КРУГЛОПИЛЬНЫЙ	8Б66А	3980
1683	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н125	1020
1888	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
2543	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М112	120
2623	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6550	7500
2799	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	ГФ-2063	3800
2821	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	нд	
3005	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	Бт12ф20-1	3750
972	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р82Г	2830

3023	ВНУТРИШЛИФ. СТАНОК	ЗМ227ВФ2	4500
410795	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ АГРЕГАТ	нд	
410796	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ АГРЕГАТ	нд	
410797	ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ АГРЕГАТ	нд	
3086	ГОРИЗОНТАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Т82Г-1	3030
976	ГОРИЗОНТАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р82Г	2830
1755	ДОЛБЁЖНЫЙ СТАНОК МОДЕЛЬ 7410	7Д430	5700
2207	ЗАТОЧНОЙ СТАНОК Д/ФР.	ЗА662	3730
1676	КООРД.-РАСТ. СТАНОК	2А450	7400
2918	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК	ЗМ151В	6032
334	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК	ЛЕНДИС	6700
336	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК	ЗБ151ПН180	4200
1759	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК	ЗУ131	5200
2256	ЛИНИЯ ГАЛЬВ. ОБРАБ. КРУПН. ДЕТАЛЕЙ	нд	
2654	ЛИНИЯ ГАЛЬВ. ОБРАБ. МЕЛК. ДЕТАЛЕЙ	нд	
2177	НАСТОЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М112	120
2200	НОЖНИЦЫ ВИСЯЧИЕ	Н-4518	2092
3208	НОЖНИЦЫ КРИВОШ.	НА-3121	6600
2388	ПЛОСКОШЛИФОВОЧНЫЙ СТАНОК	ЗД722	8400
2917	ПЛОСКОШЛИФОВОЧНЫЙ СТАНОК	ЗД725	15450
318	ПЛОСКОШЛИФОВОЧНЫЙ СТАНОК	ЗБ724	17000
386	ПЛОСКОШЛИФОВОЧНЫЙ СТАНОК	ЗГ71	1900
1763	ПОПЕРЕЧНО-СТРОГАЛЬНЫЙ СТАНОК	7Д37	4500
286	ПОПЕРЕЧНО-СТРОГАЛЬНЫЙ СТАНОК	7Д36	3400
2382	ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	П-6328	3748

2860	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ	НВ-5222	2500
2153	ПРОДОЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК	ЗБ722	6950
1896	РАДИАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М55	4000
3024	РАДИАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2А554	4700
6	РАДИАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2532Л	2100
2356	СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М112	120
692	СТАНОК Д/АЛМАЗНОЙ ЗАТОЧКИ	М112.2	642
2757	СТАНОК МОД. 72 16Г	7216Г	55000
2893	СТАНОК МОДЕЛИ SA140	5A140	7500
2133	СТАНОК П/АВТ. Д/ЗАТОЧ.	3692	1050
2159	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20Пф-1	4000
2323	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20	3225
2513	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20	3225
2675	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	16К20М	3200
561	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	EMUS-160	385
3004	ТОКАРНО-ЗАТОЧНОЙ СТАНОК	ДН-250/4	4800
1492	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1К625	2310
1493	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1К625	2310
1498	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1М63	5000
2395	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	ЕТ-26М	1310
3017	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1М63Бф-101	5750
2828	ТОЧИЛЬНО-ШЛИФ. СТАНОК	ЗБ633	280
356	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК	СТМ	350
677	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК	СТМ	91
366	УНИВЕРСАЛЬНО-ЗАТОЧНОЙ СТАНОК	ЛЕ-БЛОНД	740

367	УНИВЕРСАЛЬНО-ЗАТОЧНОЙ СТАНОК	НОРТОН	1150
671	УНИВЕРСАЛЬНО-ЗАТОЧНОЙ СТАНОК	ЗА64	1000
685	УНИВЕРСАЛЬНО-ЗАТОЧНОЙ СТАНОК	ЗА64М	1040
258	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	ЦИНЦИНАТТ И	3960
233	УСТАНОВКА ЛЕНТ.ШЛИФ.	нд	
2371	ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	675П	770
958	ШИРОКОУНИВЕРС. КОНСОЛЬНО-ФРЕЗ. СТАНОК	6Р82Ш	3800
2560	ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННЫЙ СТАНОК	4Д722	4400
3000	ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННЫЙ СТАНОК	4732ф3М	2160
2729	ЛЕСОРАМА	Р63-4М	5295
184	РЕЙСМУСОВЫЙ СТАНОК	СР-6-7	1350
2157	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
1437	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1К62	2300
376	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК Øкамня 350мм	СТМ	595
418	ВАЛЬЦЫ ГИБОЧНЫЕ	БОЛДУИН	46435
430	ВИБРОНОЖНИЦЫ	ВН- 2	1500
2575	ГАЗОРЕЗАТЕЛЬНЫЙ СТАНОК	СГУ-1-60	1866
675	НАЖДАЧНОЕ ТОЧИЛО Øкамня 300мм	СТМ	260
3011	НОЖНИЦЫ	НА-3225	33950
10066	ОТРЕЗНОЙ СТАНОК	8Б72	646
1846	ПОПЕРЕЧНО- СТРОГАЛЬНЫЙ СТАНОК	7Д36	3400
2152	РАДИАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2К52	1030
2903	РАДИАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М55	4700

2981	РЕЗЬБОНАРЕЗНЫЙ СТАНОК	5993	1550
3113	СТАНОК Д/ПЕРЕМ ПРОВОЛ.	СТМ	504
2179	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	1М63	4300
1439	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1К62	2300
374	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК Øкамня 500мм		650
375	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК Øкамня 500мм		650
1792	ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р82Г	2830
1826	ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р83Г	3700
1973	ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК	SNA-400	2000
120	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1А62	2370
657	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК Øкамня 300мм	СТМ	300
1887	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
2216	ВЕРТИКАЛЬНО-ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК	6Р10	1270
1478	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	163	4050
1489	ТОКАРНЫЙ СТАНОК	1К625	2310
361	ТОЧИЛЬНЫЙ 2-ХСТ. СТАНОК Øкамня 300мм	ТН-300	260
1884	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
1885	ВЕРТИКАЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2Н135	1450
2259	НАСТОЛЬНО- СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК	2М112	120

ции на 01.11.14**шанский Олег Григорьевич**

Установлен	Рабочее состояние
МСЦ 1	Не раб.
МСЦ 1	Работает
МСЦ 1	Не раб.

МСЦ 1	Работает
МСЦ 1	Работает
МСЦ 1	Работает
МСЦ 1	Не раб.
МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Не раб.
МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Не раб.
МСЦ 2	Работает

МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Не раб.
МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Не раб.
МСЦ 2	Работает
МСЦ 2	Не раб.
МСЦ 2	Не раб.
Техлаборатория	Работает
Техлаборатория	Работает
Техлаборатория	Не раб.
Техлаборатория	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.

РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Не раб.

РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает

РИЦ	Не раб.
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
РИЦ	Работает
Модельный участок	Не раб.
Модельный участок	Работает
ЖДЦ	Не раб.
ЖДЦ	Не раб.
ЖДЦ	Не раб.
ЦМК	Работает
ЦМК	Не раб.
ЦМК	Работает

ЦМК	Работает
ЦМК	Работает
ЦМК	Не раб.
ЦМК	Работает
Кузнечный участок	Работает
Кузнечный участок	Работает
Кузнечный участок	Работает
Автотранспортн ый уч-к	Работает
Подстанция	Работает
Электроучасток	Работает
Лаборатория сварки	Работает