

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ ЧОЗ-3-075. 86

ПОДЗЕМНЫЕ ДЕПО КОНТАКТНЫХ ЭЛЕКТРОВОЗОВ для РУДНИКОВ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

АЛЬБОМ II

ЧАСТЬ I

Спецификации оборудования

КФ ЦИТИ			№ 9394/2
		проверка	
Ошибки			

b. 2-85

ТИПОВЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

ЧОЗ-3-075.86

ПОДЗЕМНЫЕ ДЕПО КОНТАКТНЫХ ЭЛЕКТРОВОЗОВ ДЛЯ РУДНИКОВ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

АЛЬБОМ II
Часть I

Спецификации оборудования

РАЗРАБОТАН
Проектным институтом
"КРИВБАССПРОЕКТ"
Главный инженер института *Борисов*
Главный инженер проекта *Сторожук*

(Сторожук)
(Топчий)

УТВЕРЖДЕН Минчерметом СССР
Приказ №762 от 19 июня 1986 г.
Введен в действие с 1 октября 1986 г.

ИНБ №	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	8010	8011	8012	8013	8014	8015	8016	8017	8018	8019	8020	8021	8022	8023	8024	8025	8026	8027	8028	8029	8030	8031	8032	8033	8034	8035	8036	8037	8038	8039	8040	8041	8042	8043	8044	8045	8046	8047	8048	8049	8050	8051	8052	8053	8054	8055	8056	8057	8058	8059	8060	8061	8062	8063	8064	8065	8066	8067	8068	8069	8070	8071	8072	8073	8074	8075	8076	8077	8078	8079	8080	8081	8082	8083	8084	8085	8086	8087	8088	8089	8090	8091	8092	8093	8094	8095	8096	8097	8098	8099	80100	80101	80102	80103	80104	80105	80106	80107	80108	80109	80110	80111	80112	80113	80114	80115	80116	80117	80118	80119	80120	80121	80122	80123	80124	80125	80126	80127	80128	80129	80130	80131	80132	80133	80134	80135	80136	80137	80138	80139	80140	80141	80142	80143	80144	80145	80146	80147	80148	80149	80150	80151	80152	80153	80154	80155	80156	80157	80158	80159	80160	80161	80162	80163	80164	80165	80166	80167	80168	80169	80170	80171	80172	80173	80174	80175	80176	80177	80178	80179	80180	80181	80182	80183	80184	80185	80186	80187	80188	80189	80190	80191	80192	80193	80194	80195	80196	80197	80198	80199	80200	80201	80202	80203	80204	80205	80206	80207	80208	80209	80210	80211	80212	80213	80214	80215	80216	80217	80218	80219	80220	80221	80222	80223	80224	80225	80226	80227	80228	80229	80230	80231	80232	80233	80234	80235	80236	80237	80238	80239	80240	80241	80242	80243	80244	80245	80246	80247	80248	80249	80250	80251	80252	80253	80254	80255	80256	80257	80258	80259	80260	80261	80262	80263	80264	80265	80266	80267	80268	80269	80270	80271	80272	80273	80274	80275	80276	80277	80278	80279	80280	80281	80282	80283	80284	80285	80286	80287	80288	80289	80290	80291	80292	80293	80294	80295	80296	80297	80298	80299	80300	80301	80302	80303	80304	80305	80306	80307	80308	80309	80310	80311	80312	80313	80314	80315	80316	80317	80318	80319	80320	80321	80322	80323	80324	80325	80326	80327	80328	80329	80330	80331	80332	80333	80334	80335	80336	80337	80338	80339	80340	80341	80342	80343	80344	80345	80346	80347	80348	80349	80350	80351	80352	80353	80354	80355	80356	80357	80358	80359	80360	80361	80362	80363	80364	80365	80366	80367	80368	80369	80370	80371	80372	80373	80374	80375	80376	80377	80378	80379	80380	80381	80382	80383	80384	80385	80386	80387	80388	80389	80390	80391	80392	80393	80394	80395	80396	80397	80398	80399	80400	80401	80402	80403	80404	80405	80406	80407	80408	80409	80410	80411	80412	80413	80414	80415	80416	80417	80418	80419	80420	80421	80422	80423	80424	80425	80426	80427	80428	80429	80430	80431	80432	80433	80434	80435	80436	80437	80438	80439	80440	80441	80442	80443	80444	80445	80446	80447	80448	80449	80450	80451	80452	80453	80454	80455	80456	80457	80458	80459	80460	80461	80462	80463	80464	80465	80466	80467	80468	80469	80470	80471	80472	80473	80474	80475	80476	80477	80478	80479	80480	80481	80482	80483	80484	80485	80486	80487	80488	80489	80490	80491	80492	80493	80494	80495	80496	80497	80498	80499	80500	80501	80502	80503	80504	80505	80506	80507	80508	80509	80510	80511	80512	80513	80514	80515	80516	80517	80518	80519	80520	80521	80522	80523	80524	80525	80526	80527	80528	80529	80530	80531	80532	80533	80534	80535	80536	80537	80538	80539	80540	80541	80542	80543	80544	80545	80546	80547	80548	80549	80550	80551	80552	80553	80554	80555	80556	80

АЛЬБОМЫ ЧАСТЬ

Типовой проект 403-3-075.86

Альбомы Часть

Наименование	Обозначение	стр.
1. ПОСЛОДОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ЛЮДЕЙ НА ОДНОПУТЕВОЙ И ДВУХПУТЕВОЙ ВЫРАБОТКАХ	1-TX.CO 1-CC.CO	3 4
2. КАНФЕР ОСМОТРА ПОДВИЖНОГО СОСТАВА	2-TX.CO 2-3M.CO 2-CC.CO	11 14 19
3. ДЕРГ КОНТАКТНЫХ ЭЛЕКТРОВО- ЗОВ 7КР14; К10; К14	3-TX.CO 3-BK.CO 3-3M.CO 3-CC.CO	26 37 38 43
4. ДЕРГ ДВУХ КОНТАКТНЫХ ЭЛЕКТРОВОЗОВ 7КР14; К10; К14	4-TX.CO 4-BK.CO 4-3M.CO 4-CC.CO	50 61 62 67

2
n=9394/2

		ПРИВЯЗКА	
ЧИК №			
РАЗРАБ.	КАМЕНЕВА	26-5	
ПРОВ.	ПУРКИНА	26-5	
РЧК ГР.	НОНОМАРЕВ	26-6	
ГЛАНАЧКИ	26-5	19-8	
НАУЧНАЯ СОВА	26-5	19-8	
И.КОНДР	ГИАКО	26-6	
СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА			
ТПР 403-3-075.86 10-СА			
СТАНДАРТ	Листов	РП	1
КРИВБАССПРОЕКТ			
г. Консоль Рог			

Копирована

формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, завод-изготовитель (или импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования (название документа и номер професionalного листа)	Единица измерения		Код засвода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
			но-	имп- рово- ние					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>Товары и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
<u>Производственный инвентарь и оргтех оснастка</u>									
1	Столы на 5 мест	8-Т-3.1.2.1- шт. 796 -14-05-200					0,042	10	128

Л/Н №	Приложение
Родер. Чубарченко Т.Н.	9394/2
Пл.Бер. Чубарченко Т.Н.	
Рук. З.Д. Чубарченко Т.Н.	
Гос. Ст. Кучин	
Нач.отдела Громовенко Т.Н.	
ГУП Голицын К.М.	
НЧ ОСК Городской А.А.	
Н.Компл. Г.С.Локо	

Паспорные пластины для ящиков на одно-путевые и двухпутевые вагоноподъемники тяжелой грузоподъемности

ТПР 403-3-075.86 1-ТХ.СД

сплав алюминий листов РЛ 1

Кривбассстройект
г. Кривой Рог

Формат А3

Анкета №1 Часть 1

Типовой проект 403-3-075.86

Унифицированная форма для заполнения

Поси- чия	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов оборудования завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирмата)	Тип марка Обозначение до- кумента и номер страницы	Единица измерения Наз- вание ново- ние	Код завода- изготови- теля	Код оборудования материала	Цена единицы обору- дования, тыс.руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования, кг									
I Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком																	
10. Оборудование, комплектуемое теруправлением																	
2.1.4	Коробка телефонная распределительная емкостью 10x2	ШТК - 102	шт	796		0.0103	2										
г.Прокопьевск, завод шахтной автоматики																	

4

Л.9394/2

Кривбас	
Н/р №	
Чернадяблонко	Иван
Павлов Евгения	Ильин
Рук.ер Евгения	Ильин
Гл.спец Котенко	Ильин
Доч.отп Котенко	Ильин
ГПО Топчий	Ильин
Илонто Кричченко	Ильин
Просодочные пластины и листы на болтуши- бах и фурнитуре из разработки	
Спецификация оборудования	
Стандарты/исходные документы	ДЛ 1 7
КРИВБАССПРОЕКТ г.Кривой Рог	
Копировано в Соловей формат А3	

ТПР 403-3-075.86 1 СССР

Лаборатория

Типовой проект № 3-075.86

Установка для измерения и контроля

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для нетипового оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кументов и номер запросного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудова- ния материала	Цена единицы обороудо- вания тыс. руб.	Коли- чество шт	Масса единицы оборудо- вания. кг
			На- име- ние наиме- нив	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А-3. Лабораторные приборы									
2.1.3	Часы электрические вторичные г. Орджоникидзе. Приборостроительный завод	ВЧС1-МПВЕЧР- -400-ЗО2К	шт	796			0.014	2	

Приложение

Инв. №	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

МР 403-3-075.86

5
Л.9594/2
И.С.С.О
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для штучного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования, облачение до- кумента и номер запросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования материала	Цена единицы оборо- рудования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нив- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А-6 Средства связи									
2.1.1	Телефонный аппарат АТС шахтный г. Пермь телефонный завод	"Зашита" шт	796				0.029	2	
2.1.2	Телефонный аппарат ЦБ г. Пермь, телефонный завод	ТАШ2305	шт	796			0.058	2	
2.2.1	Динамический звукоговоритель г. Чаркутск, з-д "Радиоприемник"	ЮГРД-IV-BM	шт	796			0.062	2	
2.2.3	Абонентский трансформатор г. Майкоп, з-д "Промсвязь"	ТАМЧ-10	шт	796			0.0031	8	

Проверка
Имя
Инициалы

ТР 403-3-015.86

6
№ 933446
1CC.CC
3

Копия для заказчика

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала Завод-изготовитель(для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер справочного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А-7. Кабели и провода связи.									
2.1.5	Кабель абонентский шахтный ГОСТ 12100-73 емкостью 1х2(7x0,37)	TALL	K7	008			0,095	0,090	

Лодинський замок

ТПР 403-3-075,86

7
J. 93341/2
~~HCC CO~~ 4

77

MP 403-3-075.86

A-93942

ACCO 5

11

Копирайт Салават

Фрагмент

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (заявка на импортное оборудование - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кумента и началь- ного листа	Единица измерения		Код завода- изгото- вителя	Код оборудова- ния материала	Цена единицы оборо- удова- ния, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборо- удова- ния, кг
			На- име- ние на- чи- наль- ном язы- ке	Код					
1		3	4	5	6	7	8	9	10
А-13 Изделия СУ. Укрсвязьчормет									
2.2.2	Ящик кабельный г. Кривой Рог "Укрсвязьчормет"	ЯКШ-60	шт	796			0.058	2	

УДОБСТВО	
УЧЕБКАН	

УЧЕБКАН

9

9
№ 9394/2

МД 403-3-075.86

АССД 6

Лист

Tunobov проект 403-3-075.86

Привозы

TTP 403-3-075.86

10
N=9394/2

HCC CO ¹⁰⁰
7

1

№ 9394/2

ТПР 403-3-075.86 2-ТА.СО акт
2
Копировка Шаповалова формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кументов и номе- ра прошлого листа	Единица измерения			Код завода-изготови- теля	Код оборудования, материалы	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
				на- име- нива- ние	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Материалы и изделия поставки заказчика										
6	Рукава резиновые напорные с текстильным кордом Рукав Г(У)-10-40-57	ГОСТ 18698-79	м	006			0,003	6	2,0	
7	Рукава резиновые напорные с текстильным кордом Рукав В(У)-2.5-50-62	ГОСТ 18698-79	м	006			0,010	5	1,3	

ПРИЛОЖЕНИЕ

1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12

ДАННЫЕ

ДАННЫЕ

ТПР 403-3-075.86

2-ТХ.СО

13
№ 9394/2

п.п.м.

3

Лист №^н под №^н Рабочий с листом Взамен №^нТитовой проект №^н ГОСТ 403-3-075.86

Модель. Черт.

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов завод-изготовителя (для импортного оборудования - страна, фирмма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кумента и номер апросного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудовани- я материала	Цена единицы обороудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обороудо- вания, кг
			Но- ми- че- ство- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>I Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
<u>Кабельная продукция</u>									
2-29	Кабель ГОСТ 16442-80 3×10-0,66	АВББШВ	км	008			0,657	0,009	
2-30	3×2,5+1×1,5-0,66	ВВГ3	км	008			0,245	0,107	
2-31	Кабель ГОСТ 13497-77; 3×2,5 + 1×1,5-0,66	КПГСН	км	008			0,565	0,064	
2-32	Кабель ГОСТ 1508-78; 4×2,5-0,66	АКВВГ	км	008			0,170	0,004	

14
№ 9394/2

В графе 1 первая цифра - номер листа основного комплекта, вторая - номер позиции в спецификации к листу.

Черт. №				Приблж	
Разработ	Ищенко	Иллюст			
Пробвер	Погонова	Иллюст			
Рук.зр.	Светловский	Иллюст			
Гл.спец	Светловский	Иллюст			
Нач.контр	Ищенко	Иллюст			
Гип	Топчий	Иллюст	ок.26		
Индикт	Кириченко	Иллюст	08.60		

ТПР 403-3-075.86 2 - ЭМСО

Страница	Лист	Листов
РП	1	5

Камера осмотра под-
вижного состава.
Спецификация оборудования

КРИВБАССПРОЕКТ
г. Кривой Рог

Tunobov 700ekm 403-3-075 86

Альбом II. Часть I

118. N° noch. Boden u. Form Baum. und. d.

Приказы

TPR 403-3-07586 8-EM.CD 4

Anbōm III. Yacrs 1

Чувашия 403-2075.86

Изд. № 1021. Поганец в Домобране. Ч. 1.

ПОДРОБНОСТИ

18

TTPR 403-3-075.86

2-ЭМ.СО

AUCI
5

Ansbach: 4.1

Тунебою́ проектирование

146-1470001. 1700н. с 00772 3307. 048. №

№ 9394/2
ПРИЛОЖЕНИЯ
UNG-N°
Рядка Болинко
Рядка Евгения
Рядка Гришина
Часы Коткова
Часы Колченко
Часы Толпач
Часы Чумченко
Кодекс логотипа
Советская система
Спецификация оборудования
Тип 403-3-075.86
2-СС.СО

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель(для импортного оборудования - страна, фирма)	ГИП, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер страницы листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Кали- чес- тво	Масса единицы оборудо- вания, кг
			на- име- ние нова- ние	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A-3. Лабораторные приборы									
2.1.3	Часы электрические Вторичные 2. Орджоникидзе. Приборостроительный З-Э	ВЧС1-М21П824Р -400-302К	шт.	796			0,011	1	

SEARCHED	INDEXED	SERIALIZED	FILED
LINB. NO.			

TTP 403-3-075.86

20
N-93941/2
2000

копировала Шаповалова

формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирмата)	Название оборудования. Обозначение до- кумента и нота зарегистрированного лицевого	Единица измерения шт.	Код завода-изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы обороудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество		Масса единицы обороудо- вания, кг	
							на- име- нив- ше	код		
1	2	3	4	5	6	7		8	9	10
А-6. Средства связи										
2.1.1	Телефонный аппарат АТС шахтный г. Пермь, телефонный завод	"Зашита" шт.	796			0,029		1		
2.1.2	Телефонный аппарат ЧБ г. Пермь, телефонный завод	ТАШ 2305	шт.	796		0,053		1		
2.2.1	Динамический громкоговоритель г. Чайковский, ЗО "Радиоприемник"	ЮГРД-IV-6М	шт.	796		0,062		1		
2.2.3	Абонентский трансформатор г. Тольятти, ЗО "Протсвязь"	ТАМЧ-10	шт.	796		0,0031		1		

ПРИЛОЖЕНИЕ

ЛИН-№

21
л.53394/2

лист

3

ТПР 403-3-075.86

2000.00

позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирмма)	тип, марка оборудования. Обозначение до- кументов и номер организации	единица измерения		код завода- изготови- теля	код оборудова- ния и материяла	цена единицы обору- дования, тыс. руб.	коли- чество	масса единицы обору- дования, кг
			на- име- нова- ние	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A-7. Кабели и провода связи									
2.1.5	Кабель абонентский шахтный ГОСТ 12100-73 емкостью 1x2(7x0.37)	ТАШ	КМ	008			0,095	0,180	

Модератор			
Лиц. №			

TNP 403-3-075.86

266.60

22
✓9394/2

20

Альбомъ Ч. 1

Типовий проект 403-3-025.86

RECEIPT NO.			
LINE NO.			

TnP 403-3-075.86

2.C.C.CO

5

Типология проектов 403-3-075.86

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов забой-изготовителя (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кументации и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования, материалы	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования, кг
			на- име- ние	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A-13. Изделия СУ „Укрсвязьчертмет“									
22.2	Ящик кабельный 2. Крибов Р02 „Укрсвязьчертмет“	ЯКШ-60	шт.	796			0,058	1	
2.1.8	Кронштейн для подвески кабеля на сваде 2. Крибов Р02 „Укрсвязьчертмет“	М118.500.00М	к2	186				35	

APRIL 1970

107

TTP 403-3-075.86

2.C.C.

24
19394/2

四

ପ୍ରକାଶନ

UH6-N°

TIP 403-3-075.86

2-CC.CD ¹⁹⁴¹ 2

9394/2

Anselm M. V. Gagel

Tunobari; proxem 403-3-075.86

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (или штампованного обоз- значения - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение за- купки или номер запасного исход-	Единица измерения	Код забода из запо- ток	Код оборудования материала	Цена единицы обору- дова- ния, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дова- ния, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9
21 Лист 6	Кран подвесной электрический однобалочный грузоподъемностью 10 тонн. Пролет - 3 м. Напряжение - 380 В. Режим работы ПВ 25% Мощность - электродвигателя подъема $7,5 \times 2 = 15 \text{ кВт}$ передвижения тали $1,1 \times 2 = 2,2 \text{ кВт}$ передвижения крана $1,1 \times 4 = 4,4 \text{ кВт}$ Переволжский завод ПТО	ПК-1012	шт. 786			5,556	1	4549
29 Лист 6	Лебедка шахтная вспомогательная тросовое усилие 710 кг пневмодвигатель П6.3-12 давление сжатого воздуха 0,4 МПа Одесский машиностроительный завод "Красная Гвардия"	ЛЛ (ШБ-710х Х0,35П)	шт. 756			0,570	1	235
2 Лист 5	Вертикально-сверлильный одношлифовальный станок наибольший диаметр сверления 180 мм мощность 1,99 кВт Малоархангельский станкостроительный завод	2Н118-1	шт. 796			1,285	1	670

TNP 403-3-075.86

3-TX.CD

2

Анекдоты. Часм 1

Чуноевій Георгію 403-3-075: 86

№ 11000. Поп. в дома 8577 ч.

TAUGERSON

TTP 403-3-075.86

3-TX.CD

28
✓9394/2

Копирайт Шаповалова

Копироваль Шаповская

3-TX.CO

ГРОДНАМ.

Копировала Шаповалова формат А3

Копировано Шаповалова формат А3

позиция	наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	тип, марка оборудования обозначение до- кумента и номер оригинального листка	единица измерения		код забо- димости- теля	код обору- дования, материалы	цена запасных частиц обору- дования, руб.	коли- чество	масса единицы обору- дования, кг
			на- име- ние	номер					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Электротехническое высоковольтное оборудование									
11	Трансформатор сварочный однофазный напряжение 220/380.	ТАМ-401	шт.	795			0,280	1	150
лист 5	Номинальная мощность 32 кВт Номинальный сварочный ток при РН=60% $I = 400\text{A}$ Завод электросварочных машин и аппаратов „Искра“ р.п. Новочеркасск.	42							

ПРИБЫЛО	
Лист №	

ТПР 403-3-075.86

3-TX.CD

30
№9394/2

Лист 5

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и ма- териалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кументации и номер отраслевого акта	Единица измерения		Код забо- да-изгото- вления	Код оборудова- ния, мате- риала	Цена единицы оборо- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборо- дования, кг	
			но- ште- ни- е	нобо- ни- е						
1			3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Оборудование, поставляемое территориальным управлением</i>										
1	Вентилятор рабочий общего назначения на виброблоке	В-44-								
Лист 9	Диаметр рабочего колеса 1000 мм	70-2.5	шт.	796				0,047	1	36,8
	Вращение левое, исполнение н1. Мощность 0,55 кВт									
	Производительность 1350 м ³ /ч, Р=225 Па									
	Предприятие У/О ЧМЗ г. Плавск									
10	Стол сварщика. Мощность 1,5 кВт	С100-20	шт.	796				0,570	1	239
Лист 5	Харьковский завод крепежных изделий "Комсомолец"									
20	Долгострой речной грузоподъемностью 8000 кг	ДР-8	шт.	796				0,108	2	37
Лист 6	Артавирский завод железнодорожного машиностроения									
3	Фильтр - влагоотделитель	2Б-25-80	шт.	796				0,014	1	2,8
Лист 7	ДУ 25 мм; Р ₀ = 1,0 МПа	(844-36)								
	Черкесский завод "Шорончевмонорельс"									

Распечатано

ИНН №

31
№ 9394/2
ТПР 403-3-075.86 3-TX.CD
копировал Шаповалова
6

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель, для которого оборудования, страна, фирма)	Тип, марка оборудования, обозначение бокумента и номер отраслевого листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Номера	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	Огнетушитель химический пенный	ОХВЛ-10М	шт.	796			0,013	4	7,5
Лист 5	Щучинский завод противопожарного оборудования								
22	Машина сверлильная для сверления отверстий диаметром до 32мм. Давление сжатого воздуха 0,5 Мпа. расход воздуха 2 м ³ /мин.	ЦП 1016П	шт.	796			0,044	1	8
Лист 6	Свердловское ПО "Пневмостроитељ машина"								
23	Машина цилифровальная пневматическая	ЦП-2015	шт.	796			0,032	2	3,5
Лист 6	Диаметр цилифровального круга 100мм Расход сжатого воздуха 1,2 м ³ /мин. Конаковский завод механизированного инструментата								
24	Гайковерт пневматический угловой реверсивный	ЦП-3205Б	шт.	796			0,064	1	9,5
Лист 6	Ω = 1,05 м ³ /мин. Давление 0,5 Мпа Свердловское ПО "Пневмостроитељ машина"								
25	Гайковерт пневматический диаметр затягиваемой резьбы 18мм Расход сжатого воздуха 0,8 м ³ /мин. Московский завод "Пневмостроитељ машина"	ЦП-3125	шт.	796			0,021	2	2,5

Проверен

Лицо

32

№ 9394/2

акт

7

ТПР 403-3-075.86

копировал Шаповалова

3-ТХ.СО

формат А3

Английский язык

Tun080j program 403-3-075.86

Лінг № 700000. Місяць & рік. 1904 рік.

TNP 403-3-075.86 3-TX.CD 8
КОНСЕРВАЦИЯ УЧЕБНОЙ

33
Nº 9394/2

Листовой 4.1

Листовой проект 403-3-075.86

Черт. 4.1.1.1. Габаритные и массовые характеристики

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала изготавляемого завода-изготовителя (для импортного оборудования страна, фирма)	Номер марки оборудования изображения изображения кундата и номер отдельного листа	Единицы измерения		Код завода-изготавливающей	Код материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
			Номера	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Материалы и изделия поставки заказчика									
9	Рукоять резиновые напорные с текстильным каркасом Г(IV)-10-20-53У	ГОСТ 18698-79	м	006			0,008	6	0,8
Лист 7									
33	Рукоять резиновые напорные с текстильным каркасом Г(IV)-10-40-57	ГОСТ 18698-79	м	006			0,018	6	2,0
Лист 6									
34	Рукоять резиновые напорные с текстильным каркасом В(II)-2,5-50-62	ГОСТ 18698-79	м	006			0,01	5	1,3
Лист 6									
32	Ниппель	9-02-055	шт	796				1	1,49
2	Ниппель	9-02-053	шт	796				2	0,15
6	Ниппель 20	ГОСТ 8958-75	шт	796				4	0,09
8	Ниппель	9-02-054	шт	796				2	0,18
11	Ниппель 32	ГОСТ 8958-75	шт	796				2	0,09
28	Устройство ограничения напряжения холостого хода сварочных трансформаторов	СУНСТ-245	шт	796			0,418	1	20
Лист 6									
Специализированное производственно-техническое предприятие "Рубаштоматика" г. Железногорск									

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кументации и номер ординарного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			на- име- нив	номер					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
ПРОМЫШЛЕННАЯ АРМАТУРА									
13	Вентиль D480 Р41,6 МПа	154 Вр	шт.	796			0,0087	1	17,0
7	Кран водоразборный D415	КВ 15Д	шт.	796			0,00175	1	0,3

卷之三

Tunobai 7000km 403-3-075.06

Любовь. Част 1

37

		ПРИЕЗДОМ		
<u>ИНН №</u>				<u>№ 9394/2</u>
<u>Род.д</u>	<u>Ивановская</u>	<u>проб.</u>	<u>Колпин</u>	
<u>МЧР</u>	<u>Ивановская</u>	<u>р-н</u>	<u>Колпин</u>	
<u>Л.спец</u>	<u>Ефимов</u>	<u>место</u>	<u>Колпин</u>	
<u>нас.пто</u>	<u>Дышино</u>	<u>т.н.</u>		
<u>ГУП</u>	<u>Торчан</u>	<u>адр.</u>		
<u>нек.спец</u>	<u>Борисов</u>	<u>т.н.</u>		
<u>нек.пто</u>	<u>Жукова</u>	<u>т.н.</u>		
<u>нек.спец</u>	<u>Борисов</u>	<u>т.н.</u>		
<u>нек.пто</u>	<u>Жукова</u>	<u>т.н.</u>		

ППР 403-3-075.86 3-ВК.СД

дело контактных
электровозов 7Кр14;
кто: к14

специалистка обсервационная

Концлагерпроект
2 конвой рд

Позиция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Здбод-изоготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Доказательство документа и номер опросного листа	Единица измерения	Но- име- нова- ние	Код изгото- вите- ля	Код оборуно- вания, мате- риала	Цена единицы оборуно- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборуно- вания, кг									
<i>1. Оборудование и материалы поставляемые заказчиком</i>																		
<i>Кабельная продукция</i>																		
<i>Кабель ГОСТ 16442-80:</i>																		
3-15	3×50-1	АВБДШ	КМ	008			1,210	0,002										
3-16	3×35-0,66	АВБДШ	КМ	008			0,965	0,017										
3-17	3×10-0,66	АВБДШ	КМ	008			0,657	0,042										
3-18	3×2,5-0,66	АВВГ	КМ	008			0,170	0,018										
4-21	3×2,5+1×1,5-0,66	ВВГЭ	КМ	008			0,245	0,076										
3-19	Кабель ГОСТ 10695-73; 3×4+1×2,5-0,66	ГРШЭ	КМ	008			1,085	0,016										
4-82	Кабель ГОСТ 13 497-77; 3×2,5+1×1,5-0,66	КЛГСН	КМ	008			0,565	0,026										
4-23	Кабель ГОСТ 1508-78; 4×2,5-0,66	ЯКВВГ	КМ	008			0,170	0,009										

38

№ 93.94/2

Инв. №	Приложение	
Разраб Зеларченко		
Проверка Букинчик		
Рук. гр Светловский		
Исп. спец Светловский		
Науч. отп Котенко		
ГИП Голицын		
Н.контр Кирченко		

Дело контактных
электророботов № КР15;
К10; К14
Спецификация оборудования
г. Кривой Рог

TПР 403-3-075.86 З-ЭМ.СО
 Страница 1 из 5
 Формат А3

В графике 1 первая цифра - номер листа основного комплекта, вторая - номер позиции в спецификации к листу.

Копиробот. Эмъко

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до кулента и номер опросного листа	Единица измерения		Код забо- дизателя	Код оборудования материала	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы обору- дования, кг
			На- име- ние нова- ния	Номер листа					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Оборудование, комплектуемое территори- альными управлениими</i>									
3-1	Выключатель автоматический Ін=100А; Ів=200А; У=380В Дивногорский з-д низковольтной аппаратуры	ВРН-100/145	шт.	796			0,265		2
3-2	Агрегат пусковой 380/733В, 4кВ·А г. Конотоп з-з „Красный металлист”	АП-4	шт.	796			0,234		1
3-5	Пускатели ручной шахтны Ін=10А; Ів=10А; 380В. г. Конотоп з-з „Красный металлист”	ПРШ-1	шт.	796			0,029		4
3-3	Трансформатор сухой шахтный 4кВ·А; 380/380 з-з шахтной автоматики г. Прокопьевск.	ТСШ-4/0,66-	шт.	796	-38		0,160		1
3-5	Пускатели ручной шахтны Ін=10А; Ів=6А; 380В г. Конотоп з-з „Красный металлист”	ПРШ-1	шт.	796			0,029		1
3-7	Коробка разветвительная ТУ-526.098-68 Опытно-экспериментальная з-з ВНИИВЭ г. Донецк	КРН-200	шт.	796			0,070		6
3-6	Кнопочный пост управления Зеленокумский з-з „Электроаппарат”	КУ-92-В3ГУ2	шт.	796			0,005		2

Приложение			
ЦНБ №			

39
403-3-075.86
Код свидетельства 21650

3-ЭМСО
2

Типовой проект 403-3-075.86

Альбом II. Частота!

Пози- ция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов заказчика-изготовителя для импортного оборудования-страны, фирмы	Номер заказа- чика	Единица измерения		Код здраво- охранитель- ства	Код оборудова- ния материала	Цена единицы оборудова- ния, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			Наимено- вание	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4-1	Светильник ручничный нормальный, 200 Вт Алматырский электромеханический З-9	НСР-01-200/р54	шт.	796	-	-	0,00575	7	-
4-2	Светильник ручничный нормальный, 100 Вт Алматырский электромеханический З-9	НСР-01-100/р54	шт.	796	-	-	0,007	15	-
4-4	Муфта трошниковая взрывобезопасная Прокопьевский З-9 шахтной автоматики	ТМ-60	шт.	796	-	-	0,007	2	-
3-4	Ящик однолинейный Ін = 100 А; ~ 380 В Октябрьский З-9 низковольтной аппаратуры	ЯВ3Ш-31	шт.	796	-	-	0,036	2	-

Использованы вспомогательные материалы

Приложение		
ИЧБ №		
ИЧБ №		

ТПР 403-3-075.86 3-ЭМ.СО

40
№ 9304/2

Копировали: Емелько

Формат А3
3

Альбом II. Часть I

Tunabov poeckm 403-3-075.86

Пози- ция	Наименование и технические характеристики оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кументов и номер заключенного акта	Единица измерения	Код завода- изготови- теля	Код оборудова- ния и материяла	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования, кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Изделия п/я "Укрсвязьчертмет"</u>								
4-3	Указатель световой ТУ74 УССР-77-74 п/о "Укрсвязьчертмет" г. Кривой Рог	УС	шт.	796		0,012	2	

Приезды			
ИМЯ №			

Копирайт ©л. Янъко

№ 93-462
ТПР 403-3-075.86 3-ЭМ.СО

Формат А3

Типовой проект №03-3-075.86

Лист №1 из 6

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования материала Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до кундта и номер заключенного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования материала	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чес- тво	Масса единицы обору- дования, кг
			Наи- мено- вание зд- ни	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Материалы									
4-14	Лампа накаливания 200Вт: 127В	Г127-200	шт.	796					
4-15	Лампа накаливания 100Вт: 127В	Б127-100	шт.	796			0,00017	7	
4-16	Лампа накаливания 100 Вт: 36В	М036-100	шт.	796			0,00017	11	
4-17	Лампа накаливания 25Вт: 127В	В127-135-25	шт.	796			0,000085	4	
4-18	Форкоп ф М12 Дзержинский РРЗ; г. Кривой Рог	ФР-1	шт.	796			0,0017		
3-21	Резистор 470м	МЛТ-2-47	шт.	796			0,0005	2	
	п/я В-8937 г. Горький								
3-20	Диод У _H =300mA п/я Х-5446 г. Воронеж	Д226-Е	шт.	796			0,0003	2	
4-6;4-7	Комат 9,2-Г-І-С-Л-Н 1372/140 ГОСТ 3062-80		КМ	008			0,446	0,023	
3-14	Металлическая РЗ-Ц-Х32 ГОСТ 3575-75		КМ	008			0,400	0,0025	

Приложение			
Лист №	1	2	3

42
нед 9394/2
ТПР 403-3-075.86 3-ЭМ.СО
лист 5
Копироваль Янко
формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, забор-шевелюры (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования.	Единица измерения	Код забора-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>1. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</i>									
<i>10. Оборудование, комплектуемое терропрораблением</i>									
2.1.4.	Коробка телефонная распределительная емкостью 10×2 г. Прокопьевск, забор шахтной автоматики	ШТК-10А	шт.	796	-	-	0.0103	-	1

43

№ 9394/2

Изм. №									
Разраб.	Блохина	33-1							
рук.ер.	Богомолова	33-1							
Л.спец.	Котейко	33-1							
Нач. отд.	Котенко	33-1	16.01.08						
ГИП	Голчий	33-1	16.01.08						
И.контр.	Куриченко	33-1	16.01.08						
<i>Проектное</i>									
<i>ТПР 403-3-075.86 ЗСС.СО</i>									
<i>Депо контактных звуковых кабелей</i>									
<i>тросоводы скрепки К10; К14.</i>									
<i>рп 1 7</i>									
<i>Спецификация обогащенной</i>									
<i>Кривбассстрой</i>									
<i>г. Кривой Рог</i>									

Пози- ция	Наименование и технические характеристики оборудования и материала. Завод-изготовитель(для импортного оборудования- страна, фирма)	Тип, марка оборудования Образовение до- кументов и номер опросного листа	Единица измерения	Код заобо- рудования		Код оборудования материала	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	Коли- чество обору- дования, кг	Масса
				но- име- нова- ние	код				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>А-3. Лабораторные приборы</i>									
2.1.3	Часы электрические батарейные г. Орджоникидзе, Приборостроительный з-з	ВЧС1-12Л824Р- -400-302К	шт.	796				0,017	1

ЛІЧИМОСТЬ У ГРАДАХ ІЗОЛЯТОРІВ №

Tunobas nroekm 403-3-075. 86

Tunobov poem 403-3-075. 86

卷之三

Приват

УНБ. МО

— 1 —

TIP 403-3-075.86

44
Nº 9394/2
3-CC-CD 1/2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение до- кумента и номер заявленного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- ние	ноба- ние					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>А-6. Средства связи</i>									
2.1.1	Телефонный аппарат АТС шахтный г. Пермь, телефонный завод	"Защита"	шт.	796			0,029		
2.1.2	Телефонный аппарат ЦБ г. Пермь, телефонный завод	ТАЦ 2305	шт.	796			0,058		
2.2.1	Динамический громкоговоритель г. Челябинск, З-з "Радиоприемник"	ЮГРА-1У-6М	шт.	796			0,062		
2.2.3	Абонентский трансформатор г. Магнитогорск, З-з "Промсвязь"	ТАМУ-10	шт.	796			0,0031		

Приложение.

ЧИСЛО

ТПД 403-3-075.86

45
16.939446
3.000.000

Приложение

<i>U.S.G. N°</i>		

46
N.F. 93341/2
TPD 403-3-075.86 3CC.CD 4

<i>Rouerson</i>				
LINE NO				

TNP 403-3-01586

47
193942
300.00 5

Anatomia 4.1

Тип.бюл проекм 403-3-075.86

Приездан

TPr 403-3-075.86

48
Nº 9394/2
3CC.CO | 10000
6

Приблизит

UHB. NO

TNP 403-3-075.86

49
Nº 9394/2

Письмо

50
9394/2

148.

193a

Vibes

P.Y.T.-2

10-CD

YOU ARE

540

HQ4.4

H-505

10 of 10

ПРИВЯЗАН

TNP 403-3-07586 4-TX.CD

Дело № 101 контактных
 электровозов ТКР15;
 АЧУ, КЧЧ.
 Специализация обработки
 котировок шинолова
 КРИВБАССПРОЕКТ
 2. Кричев 1992
 формат А3

51
N-939412
4-7X.00

Анкетный №00761

Титровый пакет 403-3-075.86

Изменение в форме бланка №1

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер отраслевого листа	Единица измерения наименование под	Код завода-изготовителя		Код оборудования материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
				номера	номера				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Промышленная арматура									
6	Вентиль муфтовый Ду 20 мм Рп 1,6 МПа	15КУ18Л2	шт.	796			0,003	1	0,9
шт.7	Семёновский арматурный завод								
10	Вентиль муфтовый Ду 25 мм Рп 1,6 МПа	15КУ18Л2	шт.	796			0,002	1	1,4
шт.7	Семёновский арматурный завод								
14	Вентиль муфтовый Ду 32 мм Рп 1,6 МПа	15КУ18Л2	шт.	796			0,0023	1	2,3
шт.7	Семёновский арматурный завод								

ПРИВЯЗКА	
Инд.№	

Инд.№

ТПР 403-3-075.86 4-ТХ.СД

52
19394/2

3

145. № 1000. *Mod. u. oldma. biar. unz. No*

Турбогенератор 400 кВт 403-3-015.86

Анналии. Ч. 1761

TPP 403-3-075.86 4-TX.CD

53

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	шт, марка оборудования обозначение до- кументации и номер запросного листа	Единица измерения		код завода- изготови- теля	код оборудова- ния, материалов	Цена единицы обору- дования, тыс. руб.	ком- пак- тно- сть	Масса единицы обору- дования, кг
			на- име- ние	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Электротехническое Высоковольтное оборудование									
11 1.1.5	Трансформатор сварочный однопостовой Напряжение 220/380 Номинальная мощность 32 кВт Номинальный сварочный ток при ПН=60% $I=400A$ Завод электросварочных машин и аппаратов "Искра" р.п. Новоуткинск.	ТДМ-401 У2	шт. 796				0,280	1	150

ПРИВЯЗАН			
ИНВ. №			

TNP 403-3-075.86 4-TX.CD 5

54
N 9394/2

Автоматика

Типовой проект №03-3-075.86

Лист 1 из 1

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудо- вания - страна, фамилия)	Тип, марка оборудования Документы и номер отправки поста	Единица измерения	Код завода- изготови- теля		Код оборудования материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
				на- име- ние	номер				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Фильтр-влагоотделитель	26-25-80 Ду 25 мм; Рв = 1,0 МПа Черкесский завод "Гидропневмомарина"	шт. 796 В44-36)					0,014	1
Лист 7									2,8
18	Огнетушитель химический пенный	ОХВП-10М	шт. 796						
Лист 5	Щучанский завод противожарного оборудования							0,013	4
22	Машина сверлильная для сверления отверстий диаметром до 32 мм. Давление сжатого воздуха 0,5 МПа расход воздуха 2 м³/мин. Свердловское ПО "Гипростроймашино".	УП 1016/1	шт 796					0,044	1
Лист 6									8

Проверено

ЛНБ-№

56
№9394/2

ТПР 403-3-075.86 4-ТА.СО

Лист

7

Альбомный лист

Титульный проект 403-3-075.85

Приложение к Титульному листу

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для штучного оборудования - страна, фирма)	Название документа и номер отраслевого акта	Единица измерения		Код звено-изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудования, кг
			Но- мро- вое нче-	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Машинка шлифовальная пневматическая.	ЦП-2015	шт.	796			0,032	2	3,5
Пункт 6	Диаметр шлифовального круга 100 мм. Расход сжатого воздуха 1,2 м ³ /мин. Конаковский завод механизированного инструментата								
24	Гайковерт пневматический угловой реверсивный	ЦП-3205Б	шт.	796			0,064	1	9,5
Пункт 6	Q = 1,05 м ³ /мин. Давление 0,5 МПа Свердловское ПО "Пневмостроитешина"								
25	Гайковерт пневматический	ЦП-3125	шт.	796			0,021	2	2,5
Пункт 6	Диаметр затягиваемой резьбы 18 мм. Расход сжатого воздуха 0,8 м ³ /мин. Московский завод "Пневмостроитешина"								
26	Гайковерт пневматический	ЦП-3106Б	шт.	796			0,058	1	9,2
Пункт 6	Расход сжатого воздуха 0,9 м ³ /мин. Свердловское ПО "Пневмостроитешина"								

ПДК6934Н		
DIN-NR		

57
19939412

ТПР 403-3-075.85 4-TX.CD

ИКМ

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Анекс 4.1

Типовой проект №03-3-075.86

Лист 1 из 2 листов в комплекте

позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов завода-изготовителя (или импортного оборудования-страны, фирмы)	Тип, марка оборудования	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Колич-	Масса единицы обработки, кг
			наименование	номер					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Производственный инвентарь и приспособления									
4	Стол слесарный	РС-2	шт	795			0,240	3	214
Пункт 5	Габариты, мм 1500x705x800								
Талинский опытно-механический завод "Тедас"									
6	Тиски поворотные портативные с винтовым захватом	ПП-П-140	шт	796			0,082	2	40,5
Пункт 6	Габариты, мм 410x160x246								
Свердловский пультовый ремонтно-механический завод									
3	Шкаф для инструментов	8-Г-III.12.6-	шт	796			0,155	1	134
Пункт 6		7-03.000							
5	Ящик для обтирочных материалов	8-Г-III.12.6-	шт	796			0,036	1	63
Пункт 5		7-10.000							
7	Полка подвесная	8-Г-III.12.6-	шт	796			0,021	1	48
Пункт 5		7-04.000							

Приложение

ЧИСЛО

ТПР 403-3-075.86

58
№9394/2

4-TA.CD 9

Поли- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, изготавляемого (для импортного оборудования - страна, фирма).	Тип, марка оборудования изделия	Единица измерения	Код зaborод- изготови- телья		Код оборудования материала	Цена единицы оборудо- вания показ. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования, кг
				На- име- ни- вное назо- вие	Код				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Ящик для смазочных материалов	8-Т-И.1.2.6-	шт	796			0,036	1	66
Лист 5		-7-09.000							
9	Ванна для мойки деталей	3	шт	796			0,150	1	95
Лист 5	Вместимость ванны 80л. Объем отсосываемого воздуха 92 м ³ /сек Количество отделений - два	9-02.180							
10	Ящик для остатков электродов	8-Т-И.1.2.6-	шт	796			0,018	1	7,2
Лист 5		-7-05.000							
12	Ширма защитная	8-Т-И.1.2.6-	шт	796			0,037	2	42
Лист 5		-7-11.000							
14	Бочка столовая вместимостью 150л	СТУ76-65	шт	796			0,018	2	22
Лист 5									
15	Стеллаж металлический	8-Т-И.1.2.6-	шт	796			0,378	3	105
Лист 5		-7-08.000							
16	Лопата столовая строительная	10СТ 3580-76	шт	796			0,002	2	2,5
Лист 5									
17	Ящик для песка	8-Т-И.1.2.6-	шт	796			0,011	2	36
Лист 5		-5-04.000							

Приложение

Изл №

ТПД 403-3-075.86

4-TX.CD

59
№9394/2

Лист

10

Альбом Чертежей

Титовой проект 403-3-075.86

Лист № 1 из 10 Листов и листов

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод - изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирмата)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кументации номер опросного листа	Единица измерения		Код забыва- ния изгото- вления	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чество во	Масса единицы оборудо- вания, кг	
			ко- личе- ство- ние	код						
1			3	4	5	6	7	8	9	10
I Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком										
промышленная арматура										
13	Вентиль Ду 80 Ру 1,6 МПа	154 ВР	шт.	796			0,0087	1	17,0	
15	Вентиль Ду25 Ру 1,6 МПа	154 ВР	шт.	796			0,00183	1	1,75	
7	Кран водоразборный Ду 15	КВ 15Д	шт.	796			0,00175	1	0,3	

61

№ 9384/2

Приложение	
ЧНБ №	
разработчик	Окуньков А.А.
глав. инженер	Смирнов А.И.
рук. отд. специальных решений	
ст. инженер	Егоров М.В.
наладчик	Шленко С.Г.
ГУП	Годуцкий А.Г.
наладчик	Бородин А.А.
н.помощник	Жукова Т.Н.

ТПР 403-3-075.86 4-ВК.С0

Депо обувных комплектов электропроводов

АП лист листов

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования // материалы// запасы-изготовитель(для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования обозначение до- кументации номер опросного листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Коли- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- ни- ние	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>I Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</i>									
<i>Кабельная продукция</i>									
Кабель ГОСТ 16442-80:									
3-15	3x50-1	АВББШв.	км	008			1,210	0,004	
3-16	3x35-0,66	АВББШв.	км	008			0,965	0,038	
3-17	3x10-0,66	АВББШв	км	008			0,657	0,050	
3-18	3x2,5-0,66	АВВГ	км	008			0,170	0,032	
4-21	3x2,5+1x1,5-0,66	ВВГ	км	008			0,245	0,141	
3-19	Кабель ГОСТ 10695-73; 3x4+1x2,5-0,66	ГРШЭ	км	008			1,085	0,028	
4-22	Кабель ГОСТ 13 497-77; 3x2,5+1x1,5-0,66	КЛГСН	км	008			0,565	0,038	
4-23	Кабель ГОСТ 1508-78; 4x2,5-0,66	АКВВГ	км	008			0,170	0,009	

62
№ 9394/2

ЧИСЛО разраб.	Захарченко	Г.Ю.	Приложение
Пробег	Буничник	Ю.И.	
Рук.ср.	Светловский	Ю.В.	
Гл.спец	Светловский	Ю.В.	
Науч.отд.	Котенко	Иван.	Депо обух контаккт-
Гип	Топчий	Ю.Ф.	ных электроподъем
Ихонпро	Кириченко	Илья	ТАР1Ч; К10; К14
		06.80	Спецификация оборудования
			Кривбасспроект
			г. Кривой Рог

В графе 1 первая цифра - номер листа основного комплекта, вторая - номер позиции в спецификации к листу.

ГПР 1403-3-075.86 4-ЭМСО

столяр лист листов
РП 1 5
Литература

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение до- кумента и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода- изгото- вителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборо- дования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборо- дования, кг
			на- име- ни- вно- го	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Оборудование, комплексируемое территориальными управлениями.</i>									
3-1	Выключатель автоматический Ўн=100A; Ўу=200A; U=380В Дивногорский з-д низковольтной аппаротуры	ВРН-100145	шт	796			0,265	2	
3-2	Агрегат пусковой 380/133В; 4кВА 2. Конотоп з-д "Красный металлист"	АП-4	шт	796			0,234	1	
3-5	Пускатель ручной шахтный Ун=10A; Уб=10A; 380В 2. Конотоп з-д "Красный металлист"	ПРШ-1	шт	796			0,029	4	
3-3	Трансформатор сухой шахтный 4кВ-А; 380/388 3-й шахтной автоматики г. Прокопьевск.	ТСШ-4/0,66- -38	шт	796			0,160	1	
3-5	Пускатель ручной шахтный Ун=10A; Уб=6A; 380В 2. Конотоп з-д "Красный металлист"	ПРШ-1	шт	796			0,029	1	
3-7	Коробка разветвительная ТУ-526.098-68 Опытно-экспериментальный з-д ВНИИВЭ г. Донецк	КРН-200	шт	796			0,070	6	
3-6	Кнопочный пост управления Зеленокумский з-д, Электроаппарат	КУ-92-В3/У2	шт	796			0,005	2	

Приложение	
Изм. №	
Исполнитель	

63
№ 9394/2
ТПД 403-3-075.86 4-ЭМСО

Приложение

14470

ТПР 403-3-075.86

4-EMCO

пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования импортного запаса-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	тип марка оборудования (означение до кундента и номер отраслевого листа)	единица измерения		код завода- изготови- теля	код оборудова- ния материала	число единицы оборудова- ния, тыс. руб.	коли- чество	масса единицы оборудо- вания, кг
			но- име- ново- ние	ноб- нин					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Изделия п/о „Укрсвязьчертмет”</i>									
4-3	Указатель световой ТУ14 УССР-71-74 п/о „Укрсвязьчертмет” г. Кривой Рог.	УС	шт	796			0,012	2	

Приложение

ИМН №	

ТПР 403-3-075.86 4-ЗМСО

65
№93944/2акт
4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирмма)	Тип, марка оборудования обозначение до документа и номер отраслевого листа	Единица измерения		Код завода- изготови- теля	Код оборудования материала	Цена единицы оборуно- вания, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборуно- вания, кг
			на- име- ни- вое- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Материалы</i>									
4-14	Лампа накаливания 200 Вт; 127В	1127-200	шт	796			0,00017	10	
4-15	Лампа накаливания 100 Вт; 127В	5127-100	шт	796			0,00017	15	
4-16	Лампа накаливания 100 Вт; 36 В	M036-100	шт	796			0,000085	8	
4-17	Лампа накаливания 25 Вт; 127В	B127-135-25	шт	796			0,00009	4	
4-13	Форкоп Ф М12 Дзержинский РРЗ; г. Кривой Рог	ФТ-1	шт	796			0,0017	4	
3-21	Резистор 47 Ом п/я В-8937 г. Горький	МЛТ-2-47	шт	796			0,0005	2	
3-20	Диод Уч=300 мА п/я Х-5446 г. Воронеж	Д226-Е	шт	796			0,0003	2	
4-6,4-7	Канот 9,2-Г-Г-С-Л-Н1372(140) ГОСТ 3062-80		км	008			0,146	0,027	
3-14	Металлорукав Р3-Ц-Х32 ГОСТ 3575-75		км	008			0,400	0,003	

Приложение			
Инв. №			

ТПР 403-3-075.86 4-ЭМСО

66
13394/2
лист 5

THE NATION

Типовий проект 403-3-075.86

ПРИБЯЗАН

162 N

ТПР 403-3-075.86

68
A-9394/2

Luc
4-CC.CD 2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
			наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>А-б. Средства связи.</i>									
2.1.1.	Телефонный аппарат АТС шахтной г. Пермь, телефонный 3-й	"защита"	шт	796			0,029	1	
2.1.2.	Телефонный аппарат ЦБ г. Пермь, телефонный 3-й	ТАШ 2305	шт	796			0,058	1	
2.2.1.	Динамический громкоговоритель г. Иркутск, 3-й "Радиоприемник"	ЮГРД-IV-6М	шт	796			0,062	1	
2.2.3.	Абонентский трансформатор г. Майкоп 3-й "Промсвязь"	ТАМУ-10	шт	796			0,0031	1	

NAME	
HAMB NO.	

40

ГПР 403-3-075.86

4cc.co 3

69
Nº 9394/2

AUG

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер отрывной листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количества	Масса единицы оборудования, кг
			наименование	код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А-7. Кабели и провода связи.									
2.1.5.	Кабель абонентский шахтный ГОСТ 18100-73 токсостойкий 1х2 (7x0,37)	ТАШ	KM	008			0,095	0,180	

11046930H

110

1157

ТПР 403-3-075.86

4CCCO

10

Digitized by srujanika@gmail.com

100

Альбом Устав

Типовой проект 403-3-075.86

Составляемый на основе бланка

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов завода-изготовителя (или чинпортного оборудования - сплона, фирма)	Тип Марка оборудования обозначение до- кумента и номер отраслевого листа		Код измерения	Код завода-изготови- теля	Код оборудования, материала	Число единиц оборудования, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы обору- дования, кг
		На- име- нив- ие	Ново- вые						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>Кабели сигнально - блокировочные</u>									
2.24	Кабель ГОСТ 6436-75 ЧИСЛО ЖЦ13	СБ8Г	КМ	008			0.100	0.050	



71
№ 93394/2
Лист 5
ЧПР 403-3-075.86
ЧСС.СО

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов для импортного оборудования-зарубежного поставщика (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования обозначение документа и номер документа поставщика	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудова- ния, тыс. руб.	Коли- чество	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- ние на- чи- нин- ные	ко- личе- ство					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
А-13. Изделия СУ "Укрсвязьчертмет".									
2.2.2	Ящик кабельный г. Кривой Рог "Укрсвязьчертмет"	ЯКШ-БО	шт	796			0,058	1	
2.1.8	Кронштейн для подвески кабеля на свободе г. Кривой Рог "Укрсвязьчертмет"	М118.Б.0000М	кг	186				28	

Укрсвязьчертмет

ИЧН. №	ІЧН. №
ІЧН. №	ІЧН. №
ІЧН. №	ІЧН. №
ІЧН. №	ІЧН. №

ТПР 403-3-075.86

72
№ 93844/2
ЧСССО
6

146. N° 767. Mag. v. d. II. 3 Biorrhynch.

Tūnabaū nroekpi 403-3-075.86

Альбомъ Частъ I

ПРИВАДОН	
ЧМВ №	

TTP 403-3-Q75.86

466 CO 7

17

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

Заказ № 23080 Инв. № 9394/2 Тираж 30
Сдано в печать 12.3.1987 Цена 2.85