

**МИНИСТЕРСТВО УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР
ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ВНИИУголь**

КЛАССИФИКАТОР ОСНОВНЫХ ФОНДОВ

**ЧАСТЬ II, ТОМ I. ОБОРУДОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ,
ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ,
ГОРНОШАХТНОЕ, ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ И ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ**

МИНИСТЕРСТВО УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР
Планово-экономическое управление
ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ВНИИУуголь

КЛАССИФИКАТОР ОСНОВНЫХ ФОНДОВ

ЧАСТЬ II, ТОМ I. ОБОРУДОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ,
ДИЗЕЛЬ-ГЕНЕРАТОРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ,
ГОРНОШАХТНОЕ, ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ И ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

Работа выполнена под научным руководством докт. техн. наук МИГАЧЕВА Р. Д.

Разработчики: канд. техн. наук БАГНЮК Г. М., инж. ЛОЦМАНОВ К. В., ГУГО Н. И., ЛОГИНОВ М. Е., АСАДЧИХ Е. Е., МАКАРОВ В. В., КИРСАНОВА Н. Н., МУРАВЬЕВА Т. И.

Классификатор рассмотрен и согласован с вычислительными центрами отрасли, Планово-экономическим управлением, Центральной бухгалтерией Минуглепрома СССР и утвержден 7 сентября 1973 г. Заместителем Министра угольной промышленности СССР НИКИТИНЫМ В. Д.

СОСТАВ КЛАССИФИКАТОРА

Классификатор основных фондов Министерства угольной промышленности СССР состоит из 3 частей, 6 томов и двух книг со следующим содержанием.

Часть I. Здания, сооружения и передаточные устройства.

Часть II, том I. Оборудование энергетическое, дизель и дизель-генераторы. Оборудование обогатительное, горношахтное, подъемно-транспортное, оборудование и подвижной состав железных дорог.

Часть II, том II. Электротранспорт, оборудование кислородное, компрессорное, холодильное, оборудование для бурения, оборудование металлообрабатывающее и деревообрабатывающее, инструмент, редукторы.

Часть II, том III. Приборы и средства автоматизации.

Книга I. Приборы контроля и регулирования технологических процессов, приборы электроизмерительные, средства телемеханики, средства вычислительной техники.

Книга 2. Средства механизации и автоматизации инженерно-управленческого труда, машины и приборы для измерения механических величин, средства связи, приборы для физических исследований, приборы оптические измерительные, инструмент геодезический, маркшейдерский.

Часть II, том IV. Автомобили, автобусы, тракторы и сельскохозяйственные машины, экскаваторы, машины дорожно-строительные и коммунального хозяйства, оборудование санитарно-техническое, инструмент, приборы и аппараты медицинские.

Часть III, том I. Машины электрические, преобразователи.

Часть III, том II. Аппараты электрические низковольтные, трансформаторы комплектные трансформаторные подстанции, высоковольтная аппаратура. Химические источники питания.

ВВЕДЕНИЕ

I. ОБЩАЯ ЧАСТЬ

Рост масштабов производства, усложнение взаимосвязей между отдельными его звеньями сопровождается значительным увеличением объема технико-экономической информации, используемой в отрасли.

В этих условиях функционирование отраслевой автоматизированной системы управления (ОАСУ) и низших ее звеньев — автоматизированных систем управления угольными предприятиями — требует в первую очередь соответствующей организации их информационного обеспечения.

Одним из элементов системы информационного обеспечения являются классификаторы технико-экономической информации.

Упорядочение информации по определенным признакам создает условия для четкой систематизации информационного обеспечения ОАСУ, однозначного понимания содержимого классификационных группировок и кодовых обозначений, установленных в соответствии с действующими принципами управления.

II. НАЗНАЧЕНИЕ КЛАССИФИКАТОРА

Классификатор основных фондов угольной промышленности предназначен для обеспечения решения следующих основных задач в ОАСУ уголь:

- разработка планов промышленного производства;
- увязка планов производства с материально-техническим снабжением;
- определение потребности в материальных ресурсах;
- бухгалтерский учет;
- распределение материальных ресурсов между потребителями;
- загрузка производственных мощностей

III. ПРИНЦИП ПОСТРОЕНИЯ И СОСТАВ КЛАССИФИКАТОРА

Классификатор основных фондов представляет собой систематизированный свод классифицируемой информации, состоящей из классов, подклассов, групп, подгрупп, видов и внутривидовых группировок.

В основе классификатора лежат высшие классификационные группировки (ВКГ).

В данном классификаторе использованы следующие классы ВКГ:

класс 31 — продукция тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения;

класс 33 — машины электрические;

класс 34 — оборудование и материалы электротехнические;

класс 36 — химическое и нефтяное машиностроение;

класс 38 — оборудование металлообрабатывающее и деревообрабатывающее;

класс 39 — инструмент;

класс 41 — продукция общемашиностроительного применения промышленности межотраслевых производств;

класс 42 — приборы и средства автоматизации общепромышленного назначения;

класс 43 — приборы и средства автоматизации специализированного назначения;

класс 44 — приборы и аппаратура оптические, ядерные и управления;

класс 45 — изделия автомобильной промышленности;

класс 47 — тракторы и сельскохозяйственные машины;

класс 48 — продукция строительного, дорожного и коммунального машиностроения;

класс 49 — оборудование санитарно-техническое;

класс 94 — инструменты, приборы, аппараты и оборудование медицинское.

Высшие классификационные группировки предусматривают следующую структуру кодовых обозначений.

Высшие классификационные группировки					
Полная (ассортиментная) номенклатура					
Класс	Подкласс	Группа	Подгруппа	Вид	Внутривидовая классификация
I	I	I	I	I	I I I I
Разрядность кодового обозначения					

Рис. 1.

Высшие классификационные группировки имеют код в пределах шести разрядов со следующей структурой: два знака обозначают класс и по одному знаку — подкласс, группу, подгруппу и вид.

Формула кода ВКГ будет иметь вид —2—1—1—1—. Кодирование оборудования в полной (ассортиментной) номенклатуре производится в пределах десяти разрядов (рис. 1).

IV. СТРУКТУРА КОДОВЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ КЛАССИФИКАТОРА

Классификатор состоит из следующих кодовых блоков:

- кодовый блок, используемый при решении задач по учету основных фондов (код группировок по ЦСУ);
- кодовый блок высших классификационных группировок (ВКГ);
- кодовый блок внутривидовой отраслевой классификации;
- кодовый блок норм амортизационных отчислений.

На рис. 2 представлена структура кодового блока, используемая при решении задач по учету основных фондов.

Классификационные группировки основных фондов по ЦСУ	
группа	подгруппа
I	I
Разрядность кодового обозначения	

Рис. 2.

Для кодирования групп и подгрупп в кодовом блоке отводится по одному разряду.

На рис. 1. приведена структура кодового блока высших классификационных группировок, состоящая из шести разрядов, которыми кодируется класс, подкласс, группа, подгруппа и вид.

На рис. 3 представлена структура кодового блока внутриотраслевой классификации.

Внутривидовая отраслевая классификация			
Тип изделий			
серия	типоразмер		
I	I	I	I
Разрядность кодового обозначения			

Рис. 3.

Этот кодовый блок представляет собой 4-разрядный код, определяющий более низшие уровни конкретизации после ВКГ.

Путем изменения длины кодового обозначения и сменой кодовых бло-

ков обеспечивается необходимое функционирование классификатора на различных уровнях управления.

Форма построения классификатора представляет собой построчное перечисление номенклатуры основных фондов с проставлением кодов, относящихся к данному виду, с указанием в соответствующих графах следующих данных:

графа 1 — наименование и техническая характеристика основных фондов;

графа 2 — код группировок по ЦСУ;

графа 3 — код по ВКГ;

графа 4 — код по внутривидовой классификации;

графа 5 — код норм амортизационных отчислений;

графа 6 — общая норма амортизационных отчислений;

графы 7 и 8 — норма амортизационных отчислений на полное восстановление и на капитальный ремонт.

Пример 1. Имеется полное наименование оборудования с кодовым обозначением 42 314163 1102, где: 42 — код группировки по ЦСУ, в том числе: 4 (группа) — машины и оборудование, 2 (подгруппа); 314163 — код по ВКГ,

в том числе:

31 (класс) — продукция тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения;

4 (подкласс) — оборудование горношахтное;

1 (группа) — вагонетки шахтные и горнорудные;

6 (подгруппа) — вагонетки угольные;

3 (вид) — грузовые с глухим кузовом; 1102 — внутривидовая отраслевая классификация (тип изделий), в том числе:

11 (серия изделий) — УВГ;

02 (типоразмер) — 1.

Полное наименование оборудования будет: «Вагонетка угольная грузовая с глухим кузовом типа УВГ-1».

Пример 2. Имеется полное наименование оборудования с кодовым сочетанием 424811110422, где:

42 — код группировки по ЦСУ;

481111 — код по ВКГ,

в том числе:

48 (класс) — продукция строительного, дорожного и коммунального машиностроения;

I (подкласс) — машины для земляных и мелиоративных работ;

I (группа) — экскаваторы;

I (подгруппа) — экскаваторы одноковшовые от 0,15 м³ до 2,5 м³ и многоковшовые с ковшом от 0,15 до 2,5 м³;

I (вид) — экскаваторы одноковшовые с ковшом от 0,15 до 2,5 м³;

0422 — внутривидовая отраслевая классификация,

в том числе:

04 (серия изделий) — Э;

22 (типоразмер) — 303.

Полное наименование оборудования будет: «Экскаватор одноковшовый типа Э-303».

К Л А С С 31

ПРОДУКЦИЯ ТЯЖЕЛОГО, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
И ТРАНСПОРТНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Наименование и техническая характеристика основных фондов	Код группировок по ЦСУ	Код по ВКГ	Код по внутривидовой классификации	Коды и нормы амортизационных отчислений			
				Код	НОРМЫ		
					общая	в том числе	
				на полное восстанов.		на капитальный ремонт	
1	2	3	4	5	6	7	8

**ПРОДУКЦИЯ ТЯЖЕЛОГО,
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
И ТРАНСПОРТНОГО
МАШИНОСТРОЕНИЯ**

310000 0000

**ОБОРУДОВАНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ**

41 311000 0000

КОТЛЫ

41 311200 0000

Котлы паровые

41 311210 0000

производительностью от 0,1 до 10 т/ч
включительно (промышленные и
энергетические)

41 311211 0000 40002 8,5 3,5 5,0

«Бойлер-423»

41 311211 0101

«Берлин»

41 311211 0201

ВВД-4/13 производительностью
4 т/ч

41 311211 0301

ВВД-6,5/13 производительностью
6,5 т/ч

41 311211 0302

ВГД-16/8 производительностью
0,4—0,5 т/ч

41 311211 0401

1	2	3	4	5	6	7	8
ВГД-28/8 0,7—0,9 т/ч	производительностью	41	311211	0402			
ВГД-40/8 1,0—1,2 т/ч	производительностью	41	311211	0403			
ВК-1м		41	311211	0501			
ДКВ-2/8 2 т/ч	производительностью	41	311211	0601			
ДКВ-4/13 4 т/ч	производительностью	41	311211	0602			
ДКВ-6,5/13 6,5 т/ч	производительностью	41	311211	0603			
ДКВ-10/13 10 т/ч	производительностью	41	311211	0604			
ДКВР-2,5/13 2 т/ч	производительностью	41	311211	0701			
ДКВР-4/13 4 т/ч	производительностью	41	311211	0702			
ДКВР-6,5/13 6,5 т/ч	производительностью	41	311211	0703			
ДКВР-10/13 10 т/ч	производительностью	41	311211	0704			
ДКВР-10/21 10 т/ч	производительностью	41	311211	0705			
ДКВР-10/39 10 т/ч	производительностью	41	311211	0706			
Е-1/9Г 1,0 т/ч под газ	производительностью	41	311211	0801			
Е-1/9М 1,0 т/ч под мазут	производительностью	41	311211	0802			
Е-1/9Т 1,0 т/ч под твердое топливо	производительностью	41	311211	0803			

1	2	3	4	5	6	7	8
КПА-500Г производительностью 0,4 т/ч под газ	41	311211	0901				
КПА-500Ж производительностью 0,4 т/ч под дизельное топливо	41	311211	0902				
КРШ-2 производительностью 2 т/ч	41	311211	1001				
КРШ-4 производительностью 4 т/ч	41	311211	1002				
«Лешан»	41	311211	1101				
«Ланкашир»	41	311211	1201				
«Локомотив»	41	311211	1301				
МЗК-7Г производительностью 1,0 т/ч под газ	41	311211	1401				
МЗК-7Ж производительностью 1,0 т/ч под дизельное топливо	41	311211	1402				
МЗК-8Г производительностью 0,4 т/ч под газ	41	311211	1403				
МЗК-8Ж производительностью 0,4 т/ч под дизельное топливо	41	311211	1404				
ММ-3-25	41	311211	1501				
ТВД-2,5/13 производительностью 2,5 т/ч	41	311211	1601				
ТВД-4/13 производительностью 4 т/ч	41	311211	1602				
ТМЗ	41	311211	1701				
ШС-1 производительностью 0,2 т/ч	41	311211	1801				
ШС-2 производительностью 0,4 т/ч	41	311211	1802				
Паровозные БФ	41	311211	1901	40000	9,6	4,2	5,4
ОД	41	311211	2001				
СО	41	311211	2101				

1	2	3	4	5	6	7	8	
9-П	41	311211	2201					
61—12	41	311211	2301					
61—114	41	311211	2302					
61—133	41	311211	2303					
производительностью 10 т/ч	свыше	41	311212	0000	40002	8,5	3,5	5,0
ДКВР-20	41	411212	0101					
ДКВР-35	41	411212	0102					
ДКВР-50	41	411212	0103					
Котлы теплофикационные, водогрейные	41	311220	0000	40002	8,5	3,5	5,0	
стационарные производи- тельностью до 10 Гкал/ч	41	311221	0000					
АВ-2	41	311221	0101					
ГМ производительностью 10 Гкал/ч	41	311221	0201					
ИСКПТМА	41	311221	0301					
КР	41	311221	0401					
МКЗК-4 производительностью 0,19 Гкал/ч	41	311221	0501					
МГ-1 производительностью до 9,4 Гкал/ч	41	311221	0601					
МГ-2 производительностью до 8,6 Гкал/ч	41	311221	0602					
НР (ч) производительностью до 5,2 Гкал/ч	41	311221	0701					
НР-18 производительностью до 6,4 Гкал/ч	41	311221	0702					
С-4	41	311221	0901					

1	2	3	4	5	6	7	8
«София»	41	311221	1001				
ТВГ-4 производительностью 4 Гкал/ч	41	311221	1101				
ТВГ-8 производительностью 8 Гкал/ч	41	311221	1102				
для теплиц производительностью 7 Гкал/ч	41	311221	1201				
«Тула»	41	311221	1301				
«Универсал» производи- тельностью 4,7 Гкал/ч	41	311221	1401				
Производительностью свыше 10 Гкал/ч	41	311222	0000				
КВ-ТС-20 производительностью 20 Гкал/ч	41	311222	0101				
ГМ производительностью 20 Гкал/ч	41	311222	0201				
ТВГМ производительностью 30 Гкал/ч	41	311222	0301				
ПТВМ производительностью 50 Гкал/ч	41	311222	0401				
ЭЧМ-60 производительностью 60 Гкал/ч	41	311222	0501				
Прочие котлы	41	311290	0000				
электрические	41	311291	0000				
ЭК-40	41	311291	0101				
ЭК-60	41	311291	0102				
ТРУБОПРОВОДЫ, ОБОРУДОВА- НИЕ КОТЕЛЬНОЕ ВСПОМОГА- ТЕЛЬНОЕ	41	311300	0000	40603	11,1	4,0	7,1

1	2	3	4	5	6	7	8
Оборудование химической очистки воды для котлов энергетических и котлов промышленных предприятий							
Фильтры воды	41	311320	0000				
Фильтры осветлительные закрытые	41	311321	0000				
Д=1030 мм	41	311321	0101				
Д=1535 мм	41	311321	0102				
Д=2000 мм	41	311321	0103				
Д=2500 мм	41	311321	0104				
Д=3040 мм	41	311321	0105				
Катионитовые фильтры	41	311321	0200				
Д=1000 мм	41	311321	0201				
Д=1500 мм	41	311321	0202				
Д=2000 мм	41	311321	0203				
Д=2500 мм	41	311321	0204				
Д=3000 мм	41	311321	0205				
Солеобразователи	41	311322	0000				
Д=630 мм	41	311322	0101				
Д=1020 мм	41	311322	0102				
ОБОРУДОВАНИЕ КОТЕЛЬНОЕ	41	311330	0000	40603	11,1	4.0	7.1
Золоуловители батарейные	41	311337	0000				
МП-ВТИ Д=2300 мм	41	311337	0101				
Д=2500 мм	41	311337	0102				
Д=2700 мм	41	311337	0103				
Д=3100 мм	41	311337	0104				
Д=3300 мм	41	311337	0105				
Д=3500 мм	41	311337	0106				
Д=4000 мм	41	311337	0107				

1	2	3	4	5	6	7	8
МАШИНЫ ТЯГОДУТЬЕВЫЕ	41	311340	0000				
Дымососы и вентиляторы мелкие с № 2,7 до № 13 типа ВД и Д	41	311341	0000				
дымососы Д-07-37 — № 6	41	311341	0101	41210	22,0	16,1	5,9
№ 8	41	311341	0102				
№ 10	41	311341	0103				
№ 12	41	311341	0104				
ДН-10	41	311341	0201				
вентилятор дутьевой высокого давления							
ВД-2	41	311341	0301	41206	25,0	25,0	—
ВД-3	41	311341	0302				
ВД-4	41	311341	0303				
БК-6	41	311341	0401				
вентилятор дутьевой ВД-07-37 —							
№ 6	41	311341	0501				
№ 8	41	311341	0502				
№ 10	41	311341	0503				
№ 12	41	311341	0504				
вентилятор осевой МЦ —							
№ 4 схема 1	41	311341	0601				
№ 5 схема 1	41	311341	0602				
№ 6 схема 1	41	311341	0603				
№ 7 схема 1	41	311341	0604				
№ 8 схема 1	41	311341	0605				
№ 10 схема 1	41	311341	0606				
№ 12 схема 1	41	311341	0607				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЦЗ-04 № 4 схема 1	41	311341	0801				
№ 5 схема 1	41	311341	0802				
№ 6 схема 1	41	311341	0803				
№ 8 схема 1	41	311341	0804				
№ 12 схема 1	41	311341	0805				
вентилятор центробежный							
ВВД-5 схема 1	41	311341	0901				
ВВД-8 схема VI	41	311341	0902				
ВВД-9 схема VI	41	311341	0903				
ВВД-11 схема VI	41	311341	0904				
ВР-4 схема VI	41	311341	1001				
ВР-5 схема VI	41	311341	1002				
ВР-6 схема VI	41	311341	1003				
ВРС-8 схема VI	41	311341	1101				
ВРС-10 схема VI	41	311341	1102				
ВРС-12 схема VI	41	311341	1103				
СТД-57 № 5	41	311341	1201				
№ 6	41	311341	1202				
№ 8	41	311341	1203				
№ 10	41	311341	1204				
№ 12	41	311341	1205				
СД Ц-25 № 8 ,	41	311341	1301				
№ 9,5	41	311341	1302				
№ 12,5	41	311341	1303				
Сирокко № 3	41	311341	1401				
№ 4	41	311341	1402				
Сирокко № 5	41	311341	1403				
Сирокко № 6,5	41	311341	1404				
Сирокко № 8	41	311341	1405				
Сирокко № 9,5	41	311341	1406				
Сирокко № 11	41	311341	1407				

1	2	3	4	5	6	7	8
из углеродистой стали							
Ц-4-70 № 2,5 схема I	41	311341		1501			
Ц-4-70 № 3 схема I	41	311341		1502			
Ц-4-70 № 4 схема I	41	311341		1503			
Ц-4-70 № 5 схема I	41	311341		1504			
Ц-4-70 № 6 схема I	41	311341		1505			
Ц-4-70 № 7 схема I	41	311341		1506			
Ц-4-70 № 8 схема I	41	311341		1507			
Ц-4-70 № 10 схема I	41	311341		1508			
Ц-4-70 № 12 схема I	41	311341		1509			
Ц-4-70 № 8 схема VI	41	311341		1510			
Ц-4-70 № 10 схема VI	41	311341		1511			
из алюминиевых сплавов							
Ц-4-70 № 2,5 схема I	41	311341		1601			
Ц-4-70 № 3 схема I	41	311341		1602			
Ц-4-70 № 4 схема I	41	311341		1603			
Ц-4-70 № 5 схема I	41	311341		1604			
Ц-4-70 № 6 схема I	41	311341		1605			
Ц-4-70 № 7 схема I	41	311341		1606			
из нержавеющей стали							
Ц-4-70 № 8 схема I	41	311341		1701			
Ц-4-70 № 10 схема I	41	311341		1702			
Ц-4-70 № 12 схема I	41	311341		1703			
из углеродистой стали							
Ц-9-57 № 3 схема I	41	311341		1801			
Ц-9-57 № 4 схема I	41	311341		1802			
Ц-9-57 № 5 схема I	41	311341		1803			
Ц-9-57 № 6 схема I	41	311341		1804			
Ц-9-57 № 8 схема I	41	311341		1805			
Ц-9-57 № 3 схема VI	41	311341		1806			

1	2	3	4	5	6	7	8
Ц-9-57 № 4 схема VI	41	311341	1807				
Ц-9-57 № 5 схема VI	41	311341	1808				
Ц-9-57 № 6 схема VI	41	311341	1809				
Ц-9-57 № 8 схема VI	41	311341	1810				
из алюминиевых сплавов							
Ц-9-57 № 3 схема I	41	311341	1901				
Ц-9-57 № 4 схема I	41	311341	1902				
Ц-9-57 № 5 схема I	41	311341	1903				
Ц-9-57 № 6 схема I	41	311341	1904				
Ц-9-57 № 8 схема I	41	311341	1905				
Ц-9-57 № 3 схема VI	41	311341	1906				
Ц-9-57 № 4 схема VI	41	311341	1907				
Ц-9-57 № 5 схема VI	41	311341	1908				
Ц-9-57 № 6 схема VI	41	311341	1909				
Ц-9-57 № 8 схема VI	41	311341	1910				
из нержавеющей стали							
Ц-9-57 № 3 схема I	41	311341	2001				
Ц-9-57 № 4 схема I	41	311341	2002				
Ц-9-57 № 5 схема I	41	311341	2003				
Ц-9-57 № 6 схема I	41	311341	2004				
Ц-9-57 № 8 схема I	41	311341	2005				
Ц-9-57 № 3 схема VI	41	311341	2101				
Ц-9-57 № 4 схема VI	41	311341	2102				
Ц-9-57 № 5 схема VI	41	311341	2103				
Ц-9-57 № 6 схема VI	41	311341	2104				
Ц-9-57 № 8 схема VI	41	311341	2105				
из углеродистой стали							
Ц-9-55 № 8 схема VI	41	311341	2201				
Ц-9-55 № 10 схема VI	41	311341	2202				
Ц-9-55 № 12 схема VI	41	311341	2203				

1	2	3	4	5	6	7	8
из алюминиевых сплавов							
Ц-9-55 № 8 схема VI	41	311341		2204			
Ц-9-55 № 10 схема VI	41	311341		2205			
Ц-9-55 № 12 схема VI	41	311341		2206			
из углеродистой стали							
Ц-13-50 № 2 схема I	41	311341		2301			
Ц-13-50 № 3 схема I	41	311341		2302			
Ц-13-50 № 4 схема I	41	311341		2303			
Ц-13-50 № 5 схема I	41	311341		2304			
Ц-13-50 № 6 схема I	41	311341		2305			
Ц-13-55 № 8 схема VI	41	311341		2401			
Ц-13-55 № 10 схема VI	41	311341		2402			
Ц-13-55 № 12 схема VI	41	311341		2403			
Ц-8-18 № 8 схема VI	41	311341		2601			
Ц-8-18 № 9 схема VI	41	311341		2602			
Ц-8-18 № 11 схема VI	41	311341		2603			
Ц-4-68 № 5 схема VI	41	311341		2701			
Ц-4-68 № 8 схема VI	41	311341		2702			
вентилятор пылевой							
ЦП-7-40 № 5 схема VI	41	311341		2801			
ЦП-7-40 № 6 схема VI	41	311341		2802			
ЦП-7-40 № 8 схема VI	41	311341		2803			
то же, в алюминиевом исполнении							
№ 5	41	311341		2901			
№ 6	41	311341		2902			
№ 8	41	311341		2903			
из нержавеющей стали							
ЦП-7-40 № 5 схема VI	41	311341		3001			
ЦП-7-40 № 6 схема VI	41	311341		3002			
ЦП-7-40 № 8 схема VI	41	311341		3003			

1	2	3	4	5	6	7	8
Ц-6-76 № 4 схема VI	41	311341	3101				
Ц-6-76 № 5 схема VI	41	311341	3102				
Ц-6-76 № 6 схема VI	41	311341	3103				
Ц-6-76 № 7 схема VI	41	311341	3104				
Ц-6-76 № 8 схема VI	41	311341	3105				
ЦАГИ № 3 схема VI	41	311341	3201				
ЦАГИ № 4 схема VI	41	311341	3202				
ЦАГИ № 5 схема VI	41	311341	3203				
ЦАГИ № 6,5 схема VI	41	311341	3204				
из углеродистой стали							
Ц-6-45 № 3 схема VI	41	311341	3301				
Ц-6-45 № 4 схема VI	41	311341	3302				
Ц-6-45 № 5 схема VI	41	311341	3303				
Ц-6-45 № 6 схема VI	41	311341	3304				
из алюминиевых сплавов							
Ц-6-45 № 4 схема I	41	311341	3401				
Ц-6-45 № 5 схема III	41	311341	3402				
Ц-6-45 № 6,5 схема III	41	311341	3403				
Ц-6-45 № 8 схема III	41	311341	3404				
Ц-6-45 № 4 схема VI	41	311341	3501				
Ц-6-45 № 5 схема VI	41	311341	3502				
Ц-6-45 № 6 схема VI	41	311341	3503				
Ц-6-45 № 7 схема VI	41	311341	3504				
Ц-6-45 № 8 схема VI	41	311341	3505				
из углеродистой стали							
ЭВР-3 схема 1	41	311341	3601				
ЭВР-4 схема 1	41	311341	3602				
ЭВР-5 схема 1	41	311341	3603				
ЭВР-6 схема 1	41	311341	3604				

1	2	3	4	5	6	7	8
вентиляторы дутья горячего воз- духа							
ВГД-13,5	41	311342		0401			
ВГД-13,5у	41	311342		0402			
ВГД-15	41	311342		0403			
ВГД-15у	41	311342		0404			
вентиляторы осевые							
ВГ-25	41	311342		0501			
ВГ-50	41	311342		0502			
ВВГ-47	41	311342		0503			
У№14 схема VI	41	311342		0601			
У№16 схема VI	41	311342		0602			
У№20 схема VI	41	311342		0603			
вентиляторы центробежные							
СТД-57 № 16	41	311342		0701			
СлЦ-25 № 16	41	311342		0801			
Ц-4-70 № 16 схема I	41	311342		0901			
Ц-4-70 № 16 схема VI	41	311342		0902			
из нержавеющей стали							
Ц-4-70 № 16 схема VI	41	311342		0903			
ЦАГИI № 18	41	311342		1001			
из углеродистой стали ЭРВ-40							
вентиляторы мельничные							
ВМ40/750-1Б	41	311342		1201			
ВМ50/1000-1Б	41	311342		1202			
ВМ75/1200-1Б	41	311342		1203			
ВМ40/750-Пу	41	311342		1204			
ВМ50/1000-Пу	41	311342		1205			
ВМ75/1200-Пу	41	311342		1206			
ВМ100/1000	41	311342		1207			
ВМ100/1200	41	311342		1208			

1	2	3	4	5	6	7	8
ОБОРУДОВАНИЕ ТЕПЛООБМЕН- НОЕ							
Теплообменники (калорифе- ры)	41	311350	0000				
Пластинчатые калориферы							
средней модели							
КФС-4-00	41	311359	0101				
КФС-5-00	41	311359	0102				
КФС-8-00	41	311359	0103				
КФС-9-00	41	311359	0104				
КФС-10-00	41	311359	0105				
КФС-11-00	41	311359	0106				
большой модели							
КФБ-4-00	41	311359	0201				
КФБ-5-00	41	311359	0202				
КФБ-8-00	41	311359	0203				
КФБ-9-00	41	311359	0204				
КФБ-10-00	41	311359	0205				
КФБ-11-00	41	311359	0206				
Стальные оребренные калориферы							
средней модели							
КФСО-2	41	311359	0301				
КФСО-3	41	311359	0302				
КФСО-4	41	311359	0303				
КФСО-5	41	311359	0304				
КФСО-8	41	311359	0305				
КФСО-9	41	311359	0306				
КФСО-10	41	311359	0307				
КФСО-11	41	311359	0308				
большой модели							
КФБО-1	41	311359	0401				
КФБО-2	41	311359	0402				
КФБО-4	41	311359	0403				

1	2	3	4	5	6	7	8
КФБО-5	41	311359	0404				
КФБО-8	41	311359	0405				
КФБО-9	41	311359	0406				
КФБО-10	41	311359	0407				
КФБО-11	41	311359	0408				
Прочие типы калориферов							
Б-6	41	311359	0501				
Б-7	41	311359	0502				
Б-8	41	411359	0503				
Б-9	41	311359	0504				
Б-14	41	311359	0505				
ГАТМ	41	311359	0601				
КД	41	311359	0701				
КМП	41	311359	0801				
КПС	41	311359	0901				
ОБГ.6	41	311359	1001				
ОГ	41	311359	1101				
ССД-3003	41	311359	1201				
СТД-3009	41	311359	1301				
ЭК-3	41	311359	1401				
БХ-14	41	311359	1501				
4Х-48	41	311359	1601				
8Х-1	41	311359	1701				
8Х-18	41	311359	1801				
9Х-12	41	311359	1901				
ЭЛЕМЕНТЫ КОТЛОВ И ПОПОЧ. НЫЕ УСТРОЙСТВА	41	311390	0000	40603	11,1	4,0	7,1
Экономайзеры							
ЦКТИ	41	311391	0101				
ВТИ	41	311391	0201				

1	2	3	4	5	6	7	8
Воздухоподогреватели трубчатые нормализованные							
	41	311392	0000				
двухходовые	41	311392	0101				
трехходовые	41	311392	0201				
четырёхходовые	41	311392	0301				
плиточные чугунные ребристые	41	311392	0401				
Воздухоподогреватели регенеративные							
	41	311393	0000				
Топки механические							
ПМЗ-ЧЦР	41	311394	0101				
ПМЗ-ЛЦР	41	311394	0102				
ПМЗ-ПЦР	41	311394	0103				
Топки полумеханические							
двухступенчатые ВТИ	41	311395	0101				
«Комета»	41	311395	0201				
Топки ручные							
БЦР для угля и торфа	41	311396	0101				
БЦР для угля	41	311396	0102				
с цепной решеткой Оргэнерго	41	311396	0201				
ПШР	41	311396	0301				
ПШР системы Васильева	41	311396	0302				
прочие топки	41	311396	0401				
Барабаны и комплекты барабанов							
	41	311399	0000				
Дизели и дизель-генераторы							
	41	312000	0000				
Дизели типа Ч 8,5/II—Ч 9,5/II	41	312100	0000	40402	48,3	33,3	15,0
Дизели типа Ч 8,5/II	41	312110	0000				
мощностью 3—45 квт (5—60 л. с.)	41	312111	0000				
1 Ч 8,5/II мощностью 6 л. с.	41	312111	0101				
2 Ч 8,5/II (5Д2) мощностью 12 л. с.	41	312111	0102				

1	2	3	4	5	6	7	8
2 Ч 8,5/II (5Д2) мощностью 12 л. с	41	312111	0103				
2 Ч 8,5 (5П2) мощностью 12 л. с.	41	312111	0104				
4 Ч 8,5/II мощностью 24 л. с.	41	312111	0105				
6 Ч 8,5/II (5Д6) мощностью 35 л. с.	41	312111	0106				
Дизели типа Ч 9,5/II	41	312120	0000	40402	48,3	33,3	15,0
мощностью 3—45 квт (5—60 л. с.)	41	312121	0000				
2 Ч 9,5/II (8П2) мощностью 17 л. с.	41	312121	0101				
2 Ч 9,5/II (10П2) мощностью 20 л. с.	41	312121	0102				
6 Ч 9,5/II (8Д6) мощностью 45 л. с.	41	312121	0103				
6 Ч 9,5/II (10Д6) мощностью 60 л. с.	41	312121	0104				
Дизель-генераторы	41	312130	0000	40203	10,2	6,2	4,0
ДГ-5,6 мощностью 5,6 квт	41	312130	0101				
2ДГ-7 мощностью 8,0 квт	41	312130	0102				
ДГ-19 мощностью 19,0 квт	41	312130	0103				
ДГ-28 мощностью 28,0 квт	41	312130	0104				
ДГ-40 мощностью 21,0 квт	41	312130	0105				
ДГК мощностью 10,1 квт	41	312130	0201				
ДГКН-14/1500-1 мощностью 14,0 квт	41	312130	0301				
ДГКН-40 мощностью 21,6 квт	41	312130	0302				
ДГКПН-14 мощностью 14,0 квт	41	312130	0401				
ДГКП-10 мощностью 5,6 квт	41	312130	0501				
ДГП-10-1 мощностью 5,6 квт	41	312130	0601				
ДГП-8/1500 мощностью 7,3 квт	41	312130	0602				
ДГП-14/1500 мощностью 14,0 квт	41	312130	0603				
ДГПК-8/1500-1 мощностью 7,3 квт	41	312130	0701				

1	2	3	4	5	6	7	8
ДГПКН-8/1500-1 мощностью 7,3 квт	41	312130	0801				
ДГПМ-8/1500-1 мощностью 7,3 квт	41	312130	0901	40203	10,2	6,2	4,0
1Э-3 мощностью 4,0 квт	41	312130	1001				
2Э-4 мощностью 4,0 квт	41	312130	1002				
4Э-4 мощностью 4,0 квт	41	312130	1003				
2Э-4Р мощностью 4,0 квт	41	312130	1004				
Э-8Р мощностью 8,0 квт	41	312130	1005				
1Э-8Р мощностью 8,0 квт	41	312130	1006				
2Э-8Р мощностью 8,0 квт	41	312130	1007				
Дизели типа Ч 10,5/13	41	312200	0000	40402	48,3	33,3	15,0
Дизели типа Ч 9,5/10—Ч 11/13	41	312200	0000				
2ДМ-2 мощностью 20 л. с.	41	312220	0401				
4ДМ-2 мощностью 40 л. с.	41	312220	0402				
4ДМ-2М мощностью 40 л. с.	41	312220	0403				
4ДМ-12М мощностью 24 л. с.	41	312220	0404				
4ДМ-13М мощностью 40 л. с.	41	312220	0405				
2Д-СЗ мощностью 20 л. с.	41	312220	0601				
2Д-СЗА мощностью 20 л. с.	41	312220	0602				
2Д-С5А мощностью 20 л. с.	41	312220	0603				
4 СП 10,3/13 мощностью 40 л. с.	41	312220	0701				
Дизели типа Ч 12/14—Ч 15/18	41	312300	0000				
Дизели типа Ч 12/14 мощностью 60—115 квт (80— 150 л. с.)	41	312310	0000	40203	10,2	6,2	4,0
ДГ-50-1 мощностью 50 квт	41	312311	0101				
ДГ-50/І-П-1 мощностью 50 квт	41	312311	0102				
ДГ-50-3/1 мощностью 50 квт	41	312311	0103				
ДГ-50-8 мощностью 48 квт	41	312311	0104				

1	2	3	4	5	6	7	8
ДГ-50-9 мощностью 50 кВт	41	312311	0105				
ДГ-50-10 мощностью 48 кВт	41	312311	0106				
ДГ-75-3 мощностью 75 кВт	41	312311	0107				
ДГМА-48 мощностью 48 кВт	41	312311	0201				
ДГМА-48М мощностью 48 кВт	41	312311	0202				
ДГМА-75 мощностью 75 кВт	41	312311	0203				
ДГМА-75-1 мощностью 75 кВт	41	312311	0204				
ДГМА-100 мощностью 100 кВт	41	312311	0205				
ДГР-43 14/1500П мощностью 43 кВт	41	312311	0301				
ДГР-50/1500П мощностью 50 кВт	41	312311	0302				
ДГР-50/1500-2 мощностью 50 кВт	41	312311	0303	40203	10,2	6,2	4,0
ДГР-75/1500П мощностью 75 кВт	41	312311	0304				
К-157 мощностью 115 л. с.	41	312311	0401	40402	48,3	33,3	15,0
К-259 мощностью 80 л. с.	41	312311	0402				
К-459 мощностью 115 л. с.	41	312311	0403				
К-457 мощностью 80 л. с.	41	312311	0404				
К-952 мощностью 80 л. с.	41	312311	0405				
6 Ч 12/14 (К-264) мощностью 80 л. с.	41	312311	0501				
6 Чсп 12/14 мощностью 90 л. с.	41	312311	0502				
Дизели типа Ч 15/18	41	312340	0000	40402	48,3	33,3	15,0
Дизели мощностью 115—500 кВт (150—650 л. с.)	41	312341	0000				
В-2-300-С2 мощностью 300 л. с.	41	312341	0101				
В2-450-АМВ-С2 мощностью 450 л. с.	41	312341	0102				
В2-800ТК мощностью 800 л. с.	41	312341	0103				
ІД6 мощностью 150 л. с.	41	312341	0201				
ЗД6 мощностью 150 л. с.	41	312341	0202				
ЗД6С мощностью 150 л. с.	41	312341	0203				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЗД6Н мощностью 150—235 л. с.	41	312341	0204				
Д6С (7Д6) мощностью 150 л. с.	41	312341	0205				
Д-12А-300 мощностью 300 л. с.	41	312341	0301				
Д-12А-375 мощностью 375 л. с.	41	312341	0302				
Д-12А-525 мощностью 525 л. с.	41	312341	0303				
1Д-12Б мощностью 412 л. с.	41	312341	0401				
2Д-12Б мощностью 300 л. с.	41	312341	0402				
1Д-12-300 мощностью 300 л. с.	41	312341	0501				
1Д12-400 мощностью 400 л. с.	41	312341	0502				
ЗД12А мощностью 300 л. с.	41	312341	0601	40402	48,3	33,3	15,0
7Д-12 мощностью 300 л. с.	41	312341	0801				
1Д12Н-500 мощностью 500 л. с.	41	312341	0901				
У-07 мощностью 100 кВт	41	312341	1001	40402	48,3	33,3	15,0
У-08 мощностью 200 кВт	41	312341	1002				
У-11 мощностью 100 кВт	41	312341	1003				
У-23 мощностью 100 кВт	41	312341	1004				
У-24М мощностью 400 кВт	41	312341	1005				
У-25М мощностью 100 кВт	41	312341	1006				
У-30 мощностью 400 кВт	41	312341	1007				
У-33 мощностью 100 кВт	41	312341	1008				
У-34 мощностью 100 кВт	41	312341	1009				
У-34А мощностью 100 кВт	41	312341	1010				
У-34Б мощностью 100 кВт	41	312341	1011				
У-36 мощностью 200 кВт	41	312341	1012				
У-36/50 мощностью 200 кВт	41	312341	1013				
У1Д6-С2-ТК мощностью 250 л. с.	41	312341	1101	40402	48,3	33,3	15,0
У1Д6-С2 мощностью 150 л. с.	41	312341	1102				
У1Д6-С2-100АД мощностью 100 л. с.	41	312341	1103				
У1Д6-150АД мощностью 150 л. с.	41	312341	1104				
У2Д6-С2-ТК мощностью 250 л. с.	41	312341	1105				

1	2	3	4	5	6	7	8
Дизели типа Ч 18/20	41	312420	0000	40402	48,3	33,3	15,0
Дизели мощностью до 450 кВт (600 л. с.)	41	312421	0000				
ДГ-500 мощностью 400 кВт	41	312421	0101				
Дизели типа Ч 18/20	41	312430	0000				
Дизели мощностью 450-1125 кВт (600-1500 л. с.)	41	312431	0000	40203	10,2	6,2	4,0
АС-802 мощностью 500 кВт	41	312431	0101				
АС-803Р мощностью 500 кВт	41	312431	0102				
АС-804 мощностью 500 кВт	41	312431	0103				
АС-808 мощностью 500 кВт	41	312431	0104				
АСДГ-500/1А мощностью 500 кВт	41	312431	0201				
ДГ-400/1СА мощностью 500 кВт	41	312431	0301				
ДГ-460Б мощностью 460 кВт	41	312431	0302				
ДГА-400 мощностью 460 кВт	41	312431	0401				
М-50-9 мощностью 1000 л. с.	41	312431	0501	40402	48,3	33,3	15,0
М-50Ф6 мощностью 1200 л. с.	41	312431	0502				
М-400 мощностью 1000 л. с.	41	312431	0503				
М-401 мощностью 1000 л. с.	41	312431	0504				
М-603А мощностью 1000 л. с.	41	312431	0505				
М-607 мощностью 1000 л. с.	41	312431	0506				
М-753Б мощностью 1000 л. с.	41	312431	0507	40402	48,3	33,3	15,0
М-756А мощностью 1000 л. с.	41	312431	0508				
М-756Б мощностью 1000 л. с.	41	312431	0509				
М-775 мощностью 1000 л. с.	41	312431	0510				
М-820В мощностью 1000 л. с.	41	312431	0511				
М-821В мощностью 1000 л. с.	41	312431	0512				
М-822А мощностью 1000 л. с.	41	312431	0513				
М-824А мощностью 1000 л. с.	41	312431	0514				
М-826А мощностью 1000 л. с.	41	312431	0515				

1	2	3	4	5	6	7	8
Дизели типа Ч 21/21—Ч 23э30 и Д20,7/2х25,4—Д23/2х30	41	312500	0000				
Дизели типа Д20,7/2х25,4 мощностью 1500—2250 кВт (2000—3000 л. с.)	41	312510	0000	40402	48,3	33,3	15,0
2Д70(164Н24/27) мощностью 2000 кВт	41	312511	0000				
2Д100 мощностью 1350 кВт	41	312511	0101				
2Д100 мощностью 2000 л. с.	41	312511	0102				
3Д100 мощностью 1250 кВт	41	312511	0103				
3Д100 мощностью 2000 кВт	41	312511	0104				
10Д100 мощностью 2000 кВт	41	312511	0105				
10Д100 мощностью 3000 кВт	41	312511	0106				
11Д100 мощностью 1000 кВт	41	312511	0107				
21Д100А мощностью 1000 кВт	41	312511	0108				
Дизели типа Ч 21/21 мощностью 470—565 кВт (630—750 л. с.)	41	312520	0000	40402	48,3	33,3	15,0
СА-10 (АДГ-600) мощностью 630 л. с.	41	312522	0000				
6ЧН21/21 мощностью 750 л. с.	41	312522	0101				
	41	312522	0201				
Дизели типа Ч 31,8/33—Ч 36/45 и Д30/38—Д39/45	41	312700	0000				
Дизели типа Ч 36/45 мощностью 450—900 кВт (600—1200 л. с.)	41	312750	0000	40400	16,0	10,0	6,0
Г-60 мощностью 900 л. с.	41	312751	0000				
Г-70 мощностью 1200 л. с.	41	312751	0101				
Г-71 мощностью 400 л. с.	41	312751	0102				
Г-72 мощностью 800 л. с.	41	312751	0103				
ДГ-65 мощностью 400 л. с.	41	312751	0104				
ДГ-66 мощностью 600 л. с.	41	312751	0201				
	41	312751	0202				

1	2	3	4	5	6	7	8
ДГА-63 мощностью 400 л. с.	41	312751	0301				
6 Ч 36/45 мощностью 600 л. с.	41	312751	0401				
6Н36/45 мощностью 900 л. с.	41	312751	0501				
ОБОРУДОВАНИЕ							
ДЛЯ ЧЕРНОЙ И ЦВЕТНОЙ							
МЕТАЛУРГИИ							
ОБОРУДОВАНИЕ ОБОГАТИТЕЛЬ- НОЕ	42	313000	0000				
Оборудование для классифика- ции	42	313210	0000	42405	15,7	8,2	7,5
Сита	42	313211	0000				
дуговые классификационные							
СД-1	42	313211	0101				
СД-2А	42	313211	0102				
дуговые обезвоживающие							
СДО-3	42	313211	0201				
Классификаторы механические и гид- равлические	42	313212	0000				
Грохоты вибрационные							
ВГД-4	42	313212	0101	42400	19,2	12,2	7,0
ГИЛ-32 опорные	42	313212	0201				
ГИЛ-32 подвесные	42	313212	0202				
ГВ-06	42	313212	0301				
ГИТ-71	42	313212	0401				
Грохоты инерционные							
ГИЛ-42 подвесные	42	313212	0501				
ГИЛ-42 опорные	42	313212	0502				
ГИЛ-43 опорные	42	313212	0503				

1	2	3	4	5	6	7	8
ГИЛ-43 подвесные	42	313212	0504				
ГИЛ-52 опорные	42	313212	0505				
ГИЛ-52 подвесные	42	313212	0506				
ГИЛ-32А (ГВР-ГБ)	42	313212	0507				
ГИЛ-32А (ГВП-ИБ)	42	313212	0508				
ГИТ-51 опорные	42	313212	0601				
ГИТ-51 подвесные	42	313212	0602				
ГИТ-51Б	42	313212	0603				
ГИТ-32Н (171 ГР)	42	313212	0604				
ГИТ-42Н (172 ГР)	42	313212	0605				
ГИТ-51Н (173 ГР)	42	313212	0606				
ГИТ-52	42	313212	0607				
ГИТ-71	42	313212	0608				
ГИТ-41А	42	313212	0609				
ГИТ-61А (185-ГР)	42	313212	0610				
215-ГР	42	313212	0701				
Грохоты самобалансные							
ГСЛ-42 подвесные	42	313212	0801				
ГСЛ-42 опорные	42	313212	0802				
ГСЛ-62 опорные	42	313212	0803				
ГСЛ-62 подвесные	42	313212	0804				
ГСЛ-72	42	313212	0805				
168-ГР	42	313212	0901				
ГСТ-42 (166 ГР)	42	313212	1001				
Грохоты резонансные							
ГРЛ-61 (ГР-1а)	42	313212	1101				
ГРЛ-61 (ГРС-Б)	42	313212	1102				
ГРЛ-61 (ГРС-1А)	42	313212	1103				
ГРЛ-61 (ГРСА)	42	313212	1104				
ГРЛ-62	42	313212	1105				
ГРЛ-72	42	313212	1106				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ГРЛ-61		42	313212	1107				
ГРД-62		42	313212	1201				
ГРД-72		42	313212	1202				
ГВК-1		42	313212	1301				
ГВК-2А		42	313212	1302				
Грохоты цилиндрические								
ГЦА-1		42	313212	1401				
ГЦЛ-3		42	313212	1402				
Грохоты жирацонные								
ГЖ-1		42	313212	1501				
ГЖ-2		42	313212	1502				
ГЖД		42	313212	1601				
ГЖД-1		42	313212	1602				
ГЖД-2		42	313212	1603				
ГЦ-1		42	313212	1701				
Грохоты ситунные								
ГС-51		42	313212	1801				
Гидрогрохот								
ГГЛ «Луганец»		42	313212	1901				
ГГЛ «Луганец 2»		42	313212	1902				
ГГЛ «Луганец 3»		42	313212	1903				
АГ-6		42	313212	2001				
АГ-1		42	313212	2002				
БКГ-11		42	313212	2101				
БКГ-11Б		42	313212	2102				
БКГО-11		42	313212	2201				
БКГО-11Б		42	313212	2202				
БКГОК		42	313212	2301				

	1	2	3	4	5	6	7	8
БКГОМ-2		42	313212	2401				
БКГОМ-2А		42	313212	2402				
БКГОМ-1		42	313212	2403				
ВГД-2		42	313212	2501				
ВГО-2		42	313212	2601				
ВГО-1		42	313212	2602				
ВП-2		42	313212	2701				
ГВ-100		42	313212	2801				
ГВ-50		42	313212	2802				
ГВ-11-100В		42	313212	2803				
ГВ-11-75А		42	313212	2804				
ГВ-11-75В		42	313212	2805				
ГВ-11-75АВ		42	313212	2806				
ГВД-12		42	313212	2901				
ГВД-11В		42	313212	2902				
ГВД-7		42	313212	2903				
ГВД-5		42	313212	2904				
ГВП-11		42	313212	3001				
ГВП-1		42	313212	3002				
ГВП-1А		42	313212	3003				
ГВП-1Б		42	313212	3004				
ГВР-11		42	313212	3101				
ГВР-11А		42	313212	3102				
ГВР-11Б		42	313212	3103				
ГВР-1		42	313212	3104				
ГВР-1А		42	313212	3105				
ГВР-1Б		42	313212	3106				
ГВФ-12		42	313212	3201				
ГВФ-9		42	313212	3202				
ГГТ-72		42	313212	3301				
ГГТ-32		42	313212	3302				
ГГР		42	313212	3401				

1	2	3	4	5	6	7	8
ГЖ-12	42	313212	3501				
ГИ2С	42	313212	3601				
ГИ2СА	42	313212	3602				
ГИ2СБ	42	313212	3603				
ГК-32	42	313212	3701				
ГПК-4	42	313212	3801				
ГПК-4А	42	313212	3802				
ГПО-4К	42	313212	3901				
ГПО-4КА	42	313212	3902				
ГПО-4М	42	313212	3903				
ГПО-4-11Б	42	313212	3904				
ГП4-11А	42	313212	4001				
ГРК-82	42	313212	4101				
ГРЛ-72-1	42	313212	4201				
ГРЛ-71	42	313212	4202				
ГРО-82	42	313212	4301				
ГРО-82А	42	313212	4302				
ГРО-22	42	313212	4303				
ГРО-2i	42	313212	4304				
ГРО-1	42	313212	4305				
ГРО-1А	42	313212	4306				
ГСЛ-41	42	313212	4401				
ГУКК	42	313212	4501				
ГУКО	42	313212	4601				
ГУКО-61	42	313212	4602				
ГУКОД	42	313212	4701				
ГУП-111	42	313212	4801				
ГУП-11	42	313212	4802				
ГУП-11К	42	313212	4803				
ГУП-110	42	313212	4804				
ГУП-1	42	313212	4805				
ГУП-1К	42	313212	4806				

1	2	3	4	5	6	7	8
ГУП-10	42	313212	4807				
ГФ-22	42	313212	4901				
ГЦЛ-42А	42	313212	5001				
ПКГ	42	313212	5101				
СНМ-6	42	313212	5201				
СНМ-4	42	313212	5202				
ТО-411Б	42	313212	5301				
Импортное оборудование							
Грохот «Армос»	42	313212	5401				
«Баум»	42	313212	5501				
«Ведач»	42	313212	5601				
«Гумбольдт»	42	313212	5701				
«Карл Гютте»	42	313212	5801				
«Перриш»	42	313212	5901				
«Феррарис»	42	313212	6001				
Классификаторы							
механические	42	313212	6101	42405	15,7	8,2	7,5
1КСН-3	42	313212	6102				
1КСН-5	42	313212	6103				
1КСН-7,5	42	313212	6104				
1КСН-10	42	313212	6105				
1КСН-12	42	313212	6106				
1КСН-15	42	313212	6107				
1КСН-20	42	313212	6108				
1КСН-24	42	313212	6109				
1КСН-30	42	313212	6201				
1КСП-12	42	313212	6202				
1КСП-15	42	313212	6203				
1КСП-20	42	313212	6204				
1КСП-24	42	313212					

1	2	3	4	5	6	7	8
1КСП-30	42	313212	6205				
2КСП-12	42	313212	6301				
2КСП-15	42	313212	6302				
2КСП-20	42	313212	6303				
2КСП-24	42	313212	6304				
гидравлические							
0-80А	42	313212	6401				
ГКД-2-800	42	313212	6501				
ГКД-2-1200	42	313212	6502				
ГКД-2-1600	42	313212	6503				
конические							
ККП-1,8	42	313212	6601				
ККП-2,4	42	313212	6602				
ККШ-2,4	42	313212	6603				
Машины промывочные	42	313213	0000	42405	15,7	8,2	7,5
желоб моечный В-900	42	313213	0101				
В-800	42	313213	0102				
8-750	42	313213	0103				
В-700	42	313213	0104				
В-600	42	313213	0105				
В-500	42	313213	0100				
В-450	42	313213	0107				
В-400	42	313213	0108				
В-350	42	313213	0109				
машины моечные Б-12	42	313213	0201				
К-7	42	313213	0301				
К-12	42	313213	0302				
К-14	42	313213	0303				

1	2	3	4	5	6	7	8
К-24	42	313213	0304				
С-12	42	313213	0401				
СБ-12	42	313213	0501				
Дешламаторы и сгустительные							
воронки	42	313214	0000	42405	15,7	8,2	7,5
«Украина-80»	42	313214	0101				
«Ведач»	42	313214	0201				
«Пик»	42	313214	0301				
Сгустительные воронки							
Ø 2,0	42	313214	0401				
Ø 2,5	42	314214	0402				
Ø 3,0	42	313214	0403				
Ø 3,5	42	313214	0404				
Ø 4,0	42	313214	0405				
Ø 4,5	42	313214	0406				
Ø 5,0	42	313214	0407				
Сгустители и отстойники	42	313215	0000	42405	15,7	8,2	7,5
Сгустители однокорпусные с центральным приводом							
Ц-2,5 с чаном	42	313215	0101				
Ц-4 с чаном	42	313215	0102				
Ц-4 без чана	42	313215	0103				
Ц-6 с чаном	42	313215	0104				
Ц-6 без чана	42	313215	0105				
Ц-9 с чаном	42	313215	0106				
Ц-9 без чана	42	313215	0107				
Ц-12 без чана	42	313215	0108				
Ц-15 без чана	42	313215	0109				

1	2	3	4	5	6	7	8
Ц-18 без чана	42	313215	0110				
Ц-20 без чана	42	313215	0111				
Ц-22,5 без чана	42	313215	0112				
Ц-25 без чана	42	313215	0113				
То же, кислотостойкие							
Ц-2,5к с чаном	42	313215	0114				
Ц-4к с чаном	42	313215	0115				
Ц-4к без чана	42	313215	0116				
Ц-6к с чаном	42	313215	0117				
Ц-6к без чана	42	313215	0118				
Ц-9к с чаном	42	313215	0119				
Ц-9к без чана	42	313215	0120				
Ц-12к без чана	42	313215	0121				
Ц-15к без чана	42	313215	0122				
Ц-18к без чана	42	313215	0123				
Сгустители двухъярусные без чана							
ЦД-12	42	313215	0201				
ЦД-15	42	313215	0202				
Сгустители с периферическим приводом							
П-12	42	313215	0301				
П-14	42	313215	0302				
П-15	42	313215	0303				
П-16	42	313215	0304				
П-18	42	313215	0305				
П-25	42	313215	0306				
П-28	42	313215	0307				
П-30	42	313215	0308				
П-35	42	313215	0309				
П-40	42	313215	0310				
П-50	42	313215	0311				

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Гидроциклоны классификационные

гидроциклоны батарейные	42	313216	0000	42404	33,0	33,0	—
ГБ-1	42	313216	0101				
ГБ-2	42	313216	0102				
ГБ-3	42	313216	0103				
ГБ-4	42	313216	0104				
ГБ-5	42	313216	0105				
гидроциклоны литые и сварные							
ГЦ-7,5 (Ø 75 мм)	42	313216	0201				
ГЦ-15 (Ø 150 мм)	42	313216	0202				
ГЦ-25 (Ø 250 мм)	42	313216	0203				
ГЦ-35 (Ø 350 мм)	42	313216	0204				
ГЦ-50 (Ø 500 мм)	42	313216	0205				
ГЦ-15к (Ø 150 мм)	42	313216	0206				
ГЦ-25к (Ø 250 мм)	42	313216	0207				
ГЦ-35к (Ø 350 мм)	42	313216	0208				
ГЦ-50к (Ø 500 мм)	42	313216	0209				
ГЦ-75к (Ø 750 мм)	42	313216	0210				
ГЦ-900с (Ø 900 мм)	42	313216	0211				
ГЛ-9 (Ø 900 мм)	42	313216	0301				
ГЛ-12 (Ø 1200 мм)	42	313216	0302				
ЦО (Ø 500 мм)	42	313216	0401				
ЦО-1 (Ø 630 мм)	42	313216	0402				

Комплекс специального оборудования гидрационной установки

новки	42	313217	0000	42404	33,0	33,0	—
КГ-2/50	42	313217	0101				
КГ-2/100	42	313217	0102				

1	2	3	4	5	6	7	8
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ГРАВИТАЦИОННЫХ МЕТОДОВ ОБОГАЩЕНИЯ	42	313220	0000				
Машины отсадочные	42	313221	0000	42405	15,7	8,2	7,5
АО(М)-2	42	313221	0101				
гидравлические БОМ-16	42	313221	0201				
БОМ-К10	42	313221	0202				
БОМ-К8	42	313221	0203				
БОМ-К8М	42	313221	0204				
БОМ-К6	42	313221	0205				
БОМ-М16	42	313221	0206				
БОМ-М10	42	313221	0207				
БОМ-М10А	42	313221	0208				
ВМЗПечорНИУИ	42	313221	0301				
ВОМП-2	42	313221	0401				
«Гипрококкс»	42	313221	0501				
«Гипрококкс-52»	42	313221	0502				
«Гипрококкс-47»	42	313221	0503				
Гипромашобогашение	42	313221	0601				
ДГИ	42	313221	0701				
МБОМК8	42	313221	0801				
МБОМК6	42	313221	0802				
МБОММ10	42	313221	0803				
МБОММ10А	42	313221	0804				
МОД-1	42	313221	0901				
МОД-2	42	313221	0902				
МОД-3	42	313221	0903				
МОД-4	42	313221	0904				
МОП-3,8ДонУГИ	42	313221	1001				
ОМ-18	42	313221	1101				

1	2	3	4	5	6	7	8
ОМ-12	42	313221	1102				
ОМ-12КЛ	42	313221	1103				
ОМ-12Ш	42	313221	1104				
ОМ-8	42	313221	1105				
ОМ-8К	42	313221	1106				
ОМА-8	42	313221	1201				
ОМА-10	42	313221	1202				
ОМ-К 10	42	313221	1301				
ОМ М 1С	42	313221	1401				
ОМП 18	42	313221	1501				
ОМП 18А	42	313221	1502				
ОМР-1	42	313221	1601				
Поршневая $s = 0,4 \text{ м}^2$	42	313221	1701				
Хигмавт	42	313221	1801				
ЮГШ	42	313221	1901				
«Юнком»	42	314221	2001				
«Баум»	42	313231	2101				
«Гумбольдт»	42	313221	2201				
«Крупп-Грузон»	42	313221	2301				
«ПИК»	42	313221	2401				
«Эванс-Коппе»	42	313221	2501				
5-золотниковая	42	313221	2601				
Пневматические ПОМ-1	42	313221	2701				
ПОМ-1М	42	313221	2702				
ПОМ-2А	42	313221	2703				
ПОМ-2М	42	313221	2704				
ОСП-100	42	313221	2801				
ОСП-75	42	313221	2802				
СПБ-100	42	313221	2901				
СПБ-100М	42	313221	2902				
СПК-40	42	313221	3001				
СПК-40А	42	313221	3002				

1	2	3	4	5	6	7	8
СПК-40М	42	313221	3003				
УШ-3	42	313221	3101				
«Ведач»	42	313221	3201				
Устройство загрузочное к отсадочной машине	42	313223	0000				
У312	42	313223	0101				
Столы концентрационные	42	313224	0000	42407	16,8	9,8	7,0
СК-1А	42	313224	0101				
СК-15	42	313224	0102				
СК-22	42	313224	0103				
СКМ-1А	42	313224	0201				
СКП-20	42	313224	0301				
СКПМ-6	42	313224	0401				
Сепараторы магнитные и электрические	42	313225	0000	42405	15,7	8,2	7,5
Сепараторы магнитные для регенерации							
ЭБМ-4	42	313225	0101				
ЭБМ-3	42	313225	0102				
ЭБМ-2	42	313225	0103				
ЭБМ-1	42	313225	0104				
ЭБМ-1/2	42	313225	0105				
ЭЛБМ-12	42	313225	0201				
ЭЛС-12	42	313225	0301				
ЭЛС-12М	42	313225	0302				
ЭМБС-12	42	313225	0401				
ЭМБС-12М	42	313225	0402				
167А-СЭ	42	313225	0501				
«Ведач»	42	313225	0601				
«ПИК»	42	313225	0701				

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Сепараторы магнитные для извлечения металла

АМ-52	42	313225	0801
БМ-18/10	42	313225	0901
БМ-14/10	42	313225	0902
БМ-12/10	42	313225	0903
БМ-12	42	313225	0904
БМ-10	42	313225	0905
БЭ140-100	42	313225	1001
КМГ-10	42	313225	1101
М-62А	42	313225	1201
МИ	42	313225	1301
НМ-171	42	313225	1401
П-130С	42	313225	1501
П-90	42	313225	1502
ЭП-2-1200	42	313225	1601
ЭП-1-1400	42	313225	1602
ЭП-1-800	42	313225	1603
ЭП-1-650	42	313225	1604
ЭП-1М	42	313225	1605
ЭП-2М	42	313225	1606
ЭПР-80	42	313225	1701
ЭПР-120	42	313225	1702
ЭБМ-3	42	313225	1801
ЭБМ-4	42	313225	1802
ЭПО-2	42	313225	1901
ЭШ-140-100	42	313225	2001
ЭШ-120-100	42	313225	2002
ЭШ-12-1М	42	313225	2003
ЭШ-100-80	42	313225	2004
ЭШ-80-80	42	313225	2005
ЭШ-65-63	42	313225	2006

1	2	3	4	5	6	7	8
ЭШ-50	42	313225	2007				
«ПИК»	42	313225	2101				
Сепараторы для обогащения колесные	42	313226	0000	42405	15,7	8,2	7,5
СК-40	42	313226	0101				
СК-32	42	313226	0102				
СК-20	42	313226	0103				
СК-12	42	313226	0104				
СК-4	42	313226	0105				
СК-3	42	313226	0106				
СК-2	42	313226	0107				
СК-1	42	313226	0108				
с вертикальным колесом	42	313226	0000				
АТТ 20	42	313226	0201				
СВ-4А	42	313326	0301				
СКВ-32	42	313226	0401				
СКВ-20	42	313226	0402				
шнековые							
СШ-10	42	313226	0501				
СШ-15	42	313226	0502				
пневматические							
СП-6	42	313226	0601				
СП-8	42	313226	0602				
СП-12	42	313226	0603				
ОСП-75	42	313226	0701				
СВС-100	42	313226	0801				
винтовые							
СВМ-1200	42	313226	0901				
СВМ-750А	42	313226	0902				

1	2	3	4	5	6	7	8
дешламаторы магнитные							
МД-5А-05	42	313226	1001				
магнитогидродинамические							
МГДС-50	42	313226	1101				
импортные							
«Дрюбой»	42	313226	1301				
Авторегуляторы плотности су- спензии	42	313227	0000	45530	15,5	13,0	2,5
АРПС	42	313227	0101				
АРПС-3	42	313227	0102				
АРПС-3А	42	313227	0103				
АРПС-1	42	313227	0104				
ВВ-80	42	313227	0201				
ГПИД	42	313227	0301				
РПСМ	42	313227	0401				
РПСМ-1	42	313227	0501				
РП-5А	42	313227	0502				
«Ведач»	42	313227	0601				
«ПИК»	42	313227	0701				
ОБОРУДОВАНИЕ ФЛОТАЦИОННОЕ	42	313230	0000				
Машины флотационные	42	313231	0000	42409	9,9	9,9	—
«Гипрококк-57»	42	313231	0101				
«Гипрококк-УГИ-57»	42	313231	0102				
«Гипрококк-52»	42,	313231	0103				
«Гипрококк-51»	42	313231	0104				
МФУ2-63	42	313231	0201				
ФМ-4 1/6	42	313231	0301				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ФМ-4/5		42	313231	0302				
ФМ-4		42	313231	0303				
ФМ-2,5		42	313231	0304				
ФМ-ГТА		42	313231	0305				
ФМУ-63		42	313231	0401				
ФМУ-50М		42	313231	0402				
ФМР-2		42	313231	0501				
ФМР-4		42	313231	0502				
ФМР-10		42	313231	0503				
ФМР-25С		42	313231	0504				
ФМР-63С		42	313231	0505				
ФМР-10К		42	313231	0506				
ФПМ-ГМО-1,6		42	313231	0601				
ФПМ-ГМО-1,2		42	313231	0602				
ФПР-63		42	313231	0701				
ФПР-40		42	313231	0702				
ФЛ-7		42	313231	0801				
ФЛ-1		42	313231	0802				
ФЭ-10		42	313231	0901				
ФЭ-6		42	313231	0902				
ЭФМ-ДГИ		42	313231	1001				
«Ведач»		42	313231	1101				
«Минимет»		42	313231	1201				
«СКВ»		42	313231	1301				
Питатели жидкостные реагентные		42	313232	0000	42407	16,8	9,8	7,0
ДПР-3		42	313232	0101				
ДПР-1		42	313232	0102				
ПС-3		42	313232	0201				
2ПРС-2		42	313232	0301				
2ПРС-1		42	313232	0302				
«ПИК»		42	313232	0401				

1	2	3	4	5	6	7	8
Контактные чаны	42	313233	0000	42405	15,7	8,2	7,5
АПП-1	42	313233	0101				
АПП-2	42	313233	0102				
АПП-3	42	313233	0103				
К2-1	42	313233	0201				
К2-1,6	42	313233	0202				
К2-2	42	313233	0203				
К2-2,5	42	313233	0204				
К2-3,15	42	313233	0205				
К2-4	42	313233	0206				
Перемешиватели	42	313234	0000	42407	16,8	9,8	7,0
пневмомеханические							
ППМ-4,5	42	313234	0101				
ППМ-6А	42	313234	0102				
ППМ-8А	42	313234	0103				
мех. тихоходные							
ПМТ-16	42	313234	0201				
ПМТ-20	42	313234	0202				
ПМТ-25	44	313234	0203				
ПМТ-31	42	313234	0204				
ПМТ-40	42	313234	0205				
прочие							
ПМ-1	42	313234	0301				
49МШ-1	42	313234	0401				
Сборники суспензии	42	313236	0000	42407	16,8	9,8	7,0
СБ-15	42	313236	0101				
СБ-30	42	313236	0102				
СБН-15	42	313236	0201				
СБН-30	42	313236	0202				

1	2	3	4	5	6	7	8
Аппарат «Каскад»							
АКП-4	42	313236	0301				
АКП-6	42	313236	0302				
АКП-8	42	313236	0303				
Установка «Вихрь»							
УПВ	42	313236	0401				
аппарат для приготовления суспензии							
АПТ	42	313236	0501				
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАГНИТНОЙ И УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОБРАБОТКИ ПУЛЬПЫ И ДЕШЛАМАЦИИ							
	42	313250	0000				
Аппараты для магнитной и ультразвуковой обработки							
	42	313253	0000	42407	16,8	9,8	7,0
АР-3М	42	313253	0101				
АР-5М	42	313253	0102				
АМ-3М	42	313253	0201				
АМ-5М	42	313253	0202				
РА-1	42	313253	0401				
РА-2	42	313253	0402				
РА-3	42	313253	0403				
РА-4	42	313253	0404				
«Ведач»	42	313253	0501				
«ПИК»	42	313253	0601				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОГАТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	43	313260	0000	45520	20,0	20,0	—	
Анализаторы	43	313261	0000					
236Б-ГР	43	313261	0101					
25Т-СЭМ	43	313261	0201					
Грохоты	43	313262	0000					
93УС-1	43	313262	0101					
черт. ТМ-2339	43	313262	0201					
3421-1сб	43	313262	0301					
9411СБ	43	313262	0401					
Сгустители	43	313263	0000					
30Г-СГ	43	313263	0101					
Классификаторы	43	313264	0000					
56-Г-КР	43	313264	0101					
47-Г-КР	43	313264	0201					
Сепараторы	43	313265	0000					
138Т-СЭМ	43	313265	0101					
120Т-СЭМ	43	313265	0201					
ВСП	43	313265	0301					
ВСП	43	313265	0401					
Машины отсадочные	43	313266	0000					
41В-ОТ	43	313266	0101					
Столы концентрационные	43	313267	0000					
30А-КЦ	43	313267	0101					
Измельчители	43	313268	0000					
103А-УС-1	43	313268	0101					
75Т-ДРМ	43	313268	0201					

1	2	3	4	5	6	7	8
Машины флотационные	43	313269	0000				
УФЛ-67	43	313269	0101				
94Б-ФЛ	43	313269	0201				
60А-ФЛ	43	313269	0301				
59А-ФЛ	43	313269	0401				
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОТБОРА И МЕХАНИЗАЦИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРОБ	42	313270	0000				
Пробоотбиратели	42	313271	0000	42412	10,6	8,3	2,3
АП-1 (автоматический)	42	313271	0101				
Н593-25	42	313271	0201				
26В-ОП (цепной)	42	313271	0301				
ОВ-5	42	313271	0401				
ОВ-4	42	313271	0402				
ОВ-3	42	313271	0403				
ОПП-1	42	313271	0501				
П-2	42	313271	0601				
ПАС-1,4	42	313271	0701				
ПАС-1,2	42	313271	0702				
ПАС-1,0	42	313271	0703				
ПАС-0,8	42	313271	0704				
ПВП-5	42	313271	0801				
ПВП-3	42	313271	0802				
ПВП-2	42	313271	0803				
ПК-3М (ковшовые)	42	313271	0901				
ПК-10	42	313271	0902				
ПК-1-8	42	313271	0903				
ПК-1-10	42	313271	0904				
ПК-1-12,5	42	313271	0905				

1	2	3	4	5	6	7	8
ПК2-12,5	42	313271	0906				
ПК-2-10	42	313271	0907				
ПК-2-8	42	313271	0908				
ПКГ-2	42	313271	0909				
ПС-4 (скреперные)	42	313271	1001				
ПС-3 (скреперные)	42	313271	1002				
ПС-2 (скреперные)	42	313271	1003				
ПС-1 (скреперные)	42	313271	1004				
ПЩ-35 (щелевые)	42	313271	1101				
ПЩ-30 (щелевые)	42	313271	1102				
ПЩ-25 (щелевые)	42	313271	1103				
ПЩ-20	42	313271	1104				
ПЩ-15	42	313271	1105				
УП-2	42	313271	1201				
460П	42	313271	1301				
470П-1	42	313271	1302				
2ТИП-ОП-2	42	313271	1303				
1ТИП-ОП-1	42	313271	1304				
34А-ОП (секторный)	42	313271	1305				
«Ведач»	42	313271	1401				
«СКВ»	42	313271	1502				
Агрегаты дробильно-сократи- тельные и станции опробования	42	313274	0000	42403	17,6	9,8	7,8
ДСД-4	42	313274	0101				
ДСД-3	42	313274	0102				
ДСД-1	42	313274	0103				
Машины проборазделочные	42	313275	0000	42412	10,6	8,3	2,3
А-200	42	313275	0101				
АОС-3	42	313275	0201				
АОС-2	42	313275	0202				
АОС-1	42	313275	0203				

1	2	3	4	5	6	7	8
АР-2	42	313275	0301				
АВ-1	42	313275	0302				
АРП-1	42	313275	0401				
ДРП-3М	42	313275	0501				
КДМ-4	42	313275	0601				
КДМ-1	42	313275	0602				
ЛДМ	42	313275	0701				
М-7160	42	313275	0801				
М-75	42	313275	0802				
М-70	42	313275	0803				
М-13	42	313275	0804				
1М-150	42	313275	0805				
2М-150	42	313275	0806				
2М-70	42	313275	0807				
МАП-2	42	313275	0901				
МАП-1	42	313275	0902				
МДГ	42	313275	1001				
МП-200	42	313275	1101				
МПА-150	42	313275	1102				
МПД-2	42	313275	1103				
МПЛ-150	42	313275	1104				
МПМ-13	42	313275	1105				
МРП-3М	42	313275	1201				
МПА-3	42	313275	1301				
ПЛ-1	42	313275	1401				
С182Б	42	313275	1501				
ЩДС-4	42	313275	1601				
200К 125	42	313275	1701				

1	2	3	4	5	6	7	8
Установка для определения породы и мелочи, отбора и разделки проб угля, механические встраиватели	42	313279	0000	42412	10,6	8,3	2,3
ЗАР-2-1	42	313279	0101				
ОВП-2	42	313279	0201				
Автоматический золомер «Сигнал»	42	313279	0301				
ЦЕНТРИФУГИ, УЛОВИТЕЛИ, ФИЛЬТРЫ, ПУЛЬПОДЕЛИТЕЛИ ЧАНЫ-ОСВЕТИТЕЛИ И ЧАНЫ ОСАДИТЕЛЬНЫЕ	42	313280	0000	42405	15,7	8,2	7,5
центрифуги	42	313281	0000				
ВВ-1	42	313281	0101				
ВГ-1	42	313281	0201				
ВГ-2	42	313281	0202				
ВГ-2К	42	313281	0203				
ВГС-2	42	313281	0301				
ВСВ-1	42	313281	0401				
ВШ-10	42	313281	0501				
ВШП-92	42	313281	0601				
ГПШ-12М	42	313281	0701				
ГШ12	42	313281	0801				
ГШ-12М	42	313281	0802				
НВВ-1000	42	313281	0901				
НВШ-1000	42	313281	1001				
НОГШ-1350	42	313281	1101				
НОГШ-1200	42	313281	1102				
НОГШ-1100 В	42	313281	1103				

1	2	3	4	5	6	7	8
НОГШ-1100 Ф	42	313281	1104				
УВ-1	42	313281	1201				
УЦМ-1	42	313281	1301				
УЦМ-1К	42	313281	1302				
УЦМ-IV	42	313281	1303				
УЦМ-IVТ	42	313281	1304				
УЦМ-2	42	313281	1305				
УЦМ-2А	42	313281	1306				
ФГВ-110-1К-2	42	313281	1401				
«Ведач»	42	313281	1501				
«Гумбольдт»	42	313281	1601				
«Зибтехник»	42	313281	1701				
«Наэль-1»	42	313281	1801				
«Наэль-2»	42	313281	1802				
«Наэль-3»	42	313281	1803				
«Рейнвельд»	42	313281	1901				
Пылеуловители и обеспыливатели	42	313284	0000				
Циклоны для взрывоопасных топлив							
Д-2150 мм	42	313284	0101				
Д-2350	42	313284	0102				
Д-2650	42	313284	0103				
Д-3000	42	313284	0104				
Д-3250	42	313284	0105				
Д-4000	42	313284	0106				
Д-350	42	313284	0107				
ЦН-15	42	313284	0201				
Ц8-15	42	313284	0301				
«Лиот» № 4	42	313284	0401				
«НИИОГАЗ»	42	313284	0501				

1	2	3	4	5	6	7	8
Батарейные пылеуловители	42	313284	0600				
БПР-35	42	313284	0601				
БПР-50	42	313284	0602				
БПР-75	42	313284	0603				
БПР-100	42	313284	0604				
ПКН-75	42	313284	0701				
ПКН-250	42	313284	0702				
сепаратор мокрого пылеулавливания							
СПМИ (ПМ-60)	42	313284	0801				
пылеулавливатель водопенный							
ВПП-35	42	313284	0901				
Вакуум-фильтры	42	313285	0000				
Ду-102	42	313285	0101				
Ду-100	42	313285	0102				
Ду-80	42	313285	0103				
Ду-68	42	313285	0104				
Ду-51	42	313285	0105				
Ду-34	42	313285	0106				
Ду-27	42	313285	0107				
Ду-18	42	313285	0108				
УПФ	42	313285	0201				
«Украина 80»	42	313285	0301				
«Ведач»	42	313285	0401				
«Пин»	42	313285	0501				
Вакуум-ресивер	42	313285	0601				
Ловушка	42	313285	0701				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Циркуляционные станции жидкой и густой смазки	42	313289	0000					
Жидкой смазки ИС-70М	42	313289	0101					
Густой смазки СП	42	313289	0201					
СК	42	313289	0301					
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БРИКЕТИРОВАНИЯ И СУШИЛКИ	42	313290	0000					
Брикетные прессы и малаксеры	42	313291	0000	43917	19,3	11,0	8,3	
Прессы брикетные								
БА-2	42	313291	0101					
БА-25 (двухвальные)	42	313291	0102					
БАКС-1 (четырёхвальные)	42	313291	0201					
одноштем. 7"	42	313291	0301					
одноштем. 8"	42	313291	0302					
одноштем. 10"	42	313291	0303					
двухштем. 7"	42	313291	0401					
двухштем. 8"	42	313291	0402					
двухштем. 10"	42	313291	0403					
четырёхштем. 7"	42	313291	0501					
двухштем. БЦД-2	42	313291	0601					
двухштем. Б-82232	42	313291	0602					
Сушилки	42	313295	0000	43919	5,9	2,7	3,2	
барабанные								
СБ2,8×14	42	313295	0101					
СБ3,5×18	42	313295	0201					
СБ3,8×22	42	313295	0202					
СБ3,5-27	42	313295	0203					

1	2	3	4	5	6	7	8
трубы-сушилки							
Д-1100	42	313295	0301				
Д-1000	42	313295	0302				
Д-900	42	313295	0303				
Д-830	42	313295	0304				
Д-600	42	313295	0305				
Установка для загрузки труб-сушилок	42	313296	0000				
УЗТ-11 (Д-1100)	42	313296	0301				
УЗТ-10 (Д-1000)	42	313296	0302				
УЗТ-9 (Д-900)	42	313296	0303				
УЗТ-8,3 (Д-830)	42	313296	0304				
УЗТ-6 (Д-600)	42	313296	0305				
ОБОРУДОВАНИЕ ГОРНОШАХТ-НОЕ	42	314000	0000				
Комбайны очистные, проходческие, установки струговые, машины шахтные погрузочные, подъемные, вагонетки, комплексы и механизированные крепи для очистных работ, инструмент к горнобуровому оборудованию	42	314100	0000				
Комбайны очистные и струговые установки для добычи угля и руды	42	314110	0000				

1	2	3	4	5	6	7	8
Комбайны узкозахватные для пла- стов пологого падения, наклонного падения (до 35°) и крутого падения (свыше 35°)	42	314111	0000	43200	36,0	22,2	13,8
А-69	42	314111	0101				
А-70	42	314111	0102				
АТ-1к	42	314111	0201				
БК-52	42	314111	0301				
БК-52/67р	42	314111	0302				
БК-4	42	314111	0303				
БКТ	42	314111	0401				
БШ-«Старт»	42	314111	0501				
БШ-1	42	314111	0502				
ВНК-1А	42	314111	0601				
ГШ-68	42	314111	0701				
К-56М	42	314111	0801				
К-58М	42	314111	0802				
К-70	42	314111	0803				
К-101	42	314111	0804				
К-102	42	314111	0805				
К-105	42	314111	0806				
К-120	42	314111	0807				
1К-52М	42	314111	0903				
1К-52Ш	42	314111	0904				
1К-58М	42	314111	0905				
1К-101	42	314111	0906				
2К-52	42	314111	0907				
2К-52А	42	314111	0908				
2К-52Н	42	314111	0909				
2К-«Казахстан»	42	314111	0910				
«Комсомолец»	42	314111	1001				
«Комсомолец-1»	42	314111	1002				

1	2	3	4	5	6	7	8
КШ-1	42	314111	1101				
КШ-1К	42	314111	1102				
КШ-1 кг	42	314111	1103				
КШ-3	42	314111	1104				
КУ-350	42	314111	1201				
1КУ-60Ш	42	314111	1202				
1КУ-60	42	314111	1203				
МК-67	42	314111	1301				
2УК	42	314111	1401				
УКР-1	42	314111	1501				
УКР-1к	42	314111	1502				
«Темп» (1УКР-1К)	42	314111	1601				
«Урал-2М»	42	314111	1701				
«Урал-2Н»	42	314111	1702				
БУГ-3	42	314111	1801				
ТСШП-1	42	314111	1901				
КГ	42	314111	2001				
«Лутугинец»	42	314111	2101				
«Малыш»	42	314111	2201				
«Универсал»	42	314111	2301				
КОМБАЙНЫ ШИРОКОЗАХВАТ- НЫЕ ДЛЯ ПЛАСТОВ ПОЛОГОГО И НАКЛОННОГО ПАДЕНИЯ	42	314112	0000	43202	35,0	18,2	16,8
«Горняк»	42	314112	0101				
«Донбасс-1к»	42	314112	0201				
«Донбасс-1г»	42	314112	0202				
«Донбасс-2»	42	314112	0203				
«Донбасс-2к»	42	314112	0204				
«Донбасс-3»	42	314112	0205				
«Донбасс-4»	42	314112	0206				
«Донбасс-4м»	42	314112	0207				

	1	2	3	4	5	6	7	8
«Донбасс-Н»		42	314112	0208				
«Донбасс-6»		42	314112	0209				
«Донбасс-7»		42	314112	0210				
К-56М		42	314112	0301				
К-56МГ		42	314112	0302				
КК-8Н		42	314112	0401				
ККП-2М		42	314112	0501				
«Кировец»		42	314112	0601				
2КЦТ		42	314112	0701				
КЦТ		42	314112	0702				
2КЦТГ		42	314112	0703				
КР-62		42	314112	0801				
ЛГД-1		42	314112	0901				
ЛГД-2		42	314112	0902				
«Шахтер»		42	314112	1001				
УБК-1		42	314112	1101				
УКМГ-3М		42	314112	1201				
УКТ-2М		42	314112	1401				
«Украина»		42	314112	1301				
«Урал-38»		42	314112	1501				
УСТАНОВКИ СТРУГОВЫЕ		42	314113	0000	43201	38,3	24,2	14,1
УС-2М		42	314113	0101				
УСБ-2М		42	314113	0201				
УСБ-2Н		42	314113	0202				
УСБ-67 (УСБ-68)		42	314113	0203				
УСМ-1М		42	314113	0301				
УСТ-2А		42	314113	0401				
УСТ-2М		42	314113	0402				
УСТ-3		42	314113	0403				
УСН-1М		42	314113	0501				
УСН-70		42	314113	0502				
СДЦ		42	314113	0601				

1	2	3	4	5	6	7	8
КОМПЛЕКСЫ И МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ КРЕПИ ДЛЯ ОЧИСТНЫХ РАБОТ В УГОЛЬНЫХ ШАХТАХ	42	314120	0000				
Крепи типа ОМКТ и ОМКТМ	42	314121	0000	43205	31,3*	22,2	9,1
ИОМКТМ-6	42	314121	0101				
ИОМКТМ-8	42	314121	0102				
ИОМКТМ-10	42	314121	0103				
ПОМКТМ-6	42	314121	0201				
ПОМКТМ-8	42	314121	0202				
ПОМКТМ-10	42	314121	0203				
Крепи типа КМ-81, КТУ, КМК-97, КМ-9, КМ-87, «Спутник», МК	42	314122	0000	43205	31,3	22,2	9,1
КМ-81	42	314122	0101				
КМ-81Э	42	314122	0102				
КМ-87 I типоразмер	42	314122	0103				
КМ-87 II типоразмер	42	314122	0104				
КМ-87ЭТ	42	314122	0105				
КМ-87ЭП	42	314122	0106				
КМ-9	42	314122	0107				
КМК-97I	42	314122	0201				
КМК-97II	42	314122	0202				
КТУ-2М	42	314122	0301				
КТУ-2МКЭ	42	314122	0302				

* Нормы амортизационных отчислений приведены для отдельной секции механизированной крепи в сборе.

1	2	3	4	5	6	7	8
КТУ-3м	42	314122	0303				
МК	42	314122	0401				
1МК	42	314122	0402				
2МК	42	314122	0403				
МК-70	42	314122	0404				
«Спутник»	42	314122	0500				
на лаву 150 м I типоразмер	42	314122	0501				
II типоразмер	42	314122	0502				
III типоразмер	42	314122	0503				
IV типоразмер	42	314122	0504				
на лаву 200 м I типоразмер	42	314122	0505				
II типоразмер	42	314122	0506				
III типоразмер	42	314122	0507				
IV типоразмер	42	314122	0508				
Крепи типа КМ-87Н	42	314123	0000	43205	31,3	22,2	9,1
КМ-87Н I типоразмер	42	314123	0101				
КМ-87Н II типоразмер	42	314123	0102				
Прочие виды крепей	42	314124	0000	43205	31,3	22,2	9,1
АВН	42	314124	0101				
АДК	42	314124	0201				
АК-3	42	314124	0301				
АКД	42	314124	0302				
АМС	42	314124	0401				
АМСК	42	314124	0402				
АМСКВ	42	314124	0403				
АМСКП	42	314124	0404				
АСКП	42	314124	0501				
«Днепр-2»	42	314124	0601				
«Днепр-3А»	42	314124	0602				

1	2	3	4	5	6	7	8
«Донбасс» (I типоразмер)	42	314124	0701				
«Донбасс» (II типоразмер)	42	314124	0702				
КГД-2	42	314124	0801				
КГД-3	42	314124	0802				
1КГД	42	314124	0803				
2КГД	42	314124	0804				
КГС-3	42	314124	0901				
КГСП	42	314124	0902				
КНК	42	314124	1001				
КОН	42	314124	1101				
КСД	42	314124	1201				
МКН	42	314124	1301				
МКТ	42	314124	1401				
ИМКС	42	314124	1501				
ИМКЭ	42	314124	1601				
ОКС-1	42	314124	1701				
ОКС-2	42	314124	1702				
Крепи типа М	42	314124	1800				
М-81В	42	314124	1801				
М-81Н	42	314124	1802				
М-87Д	42	314124	1803				
М-87ДГА	42	314124	1804				
М-87ДН	42	314124	1805				
М-87ДЭ	42	314124	1806				
М-87НЭ	42	314124	1807				
М-103	42	314124	1808				
М-101Д	42	314124	1809				
М-101Т	42	314124	1810				
М-101ТН	42	314124	1811				
М-120	42	314124	1812				
М-122	42	314124	1813				
М-123	42	314124	1814				

	1	2	3	4	5	6	7	8
М-127		42	314124			1815		
2М-81К		42	314124			1816		
2М-81Э		42	314124			1817		
ОКП		42	314124			1901		
ЗОКП		42	314124			1902		
Комплексы ОМКТ, ОМКТМ								
ОКП		42	314125			0000		
IV ОМКТ		42	314125			0101		
I ОМКТМ-6		42	314125			0201		
I ОМКТМ-8		42	314125			0202		
I ОМКТМ-10		42	314125			0203		
II ОМКТМ-6		42	314125			0301		
II ОМКТМ-8		42	314125			0302		
II ОМКТМ-10		42	314125			0303		
ОКП		42	314125			0401		
Комплексы типа КМ-87		42	314126			0000		
с комбайном КМ-87Э		42	314126			0101		
с комбайном КМ-87Д		42	314126			0102		
с комбайном КМ-87М		42	314126			0103		
с комбайном КМ-87А		42	314126			0104		
с комбайном КМ-87ДГА		42	314126			0105		
с комбайном КМ-87Н		42	314126			0106		
Со стругом I МКС		42	314126			0201		
II МКС		42	314126			0202		
Комплексы типа КМК-97		42	314127			0000		
с комбайном КМК-97		42	314127			0101		
со стругом МКС-97		42	314127			0201		
Комплексы типа МК		42	314128			0000		
I МК		42	314128			0101		
II МКЭ		42	314128			0201		

	1	2	3	4	5	6	7	8
Прочие комплексы		42	314129	0000				
МКТ		42	314129	0101				
«Семен-Галик»		42	314129	0201				
2КГДА		42	314129	0301				
2КГД		42	314129	0401				
1КГД		42	314129	0501				
КОМБАЙНЫ ПРОХОДЧЕСКИЕ		42	314130	0000	43203	30,0	20,0	10,0
<i>по углю и породе</i>		42	314131	0000				
ПК-2		42	314131	0101				
ПК-2М		42	314131	0102				
ПК-2С		42	314131	0103				
ПК-3		42	314131	0104				
ПК-3М		42	314131	0105				
ПК-7		42	314131	0106				
ПК-8		42	314131	0107				
ПК-9		42	314131	0108				
ПК-9р		42	314131	0109				
ПКГ-3		42	314131	0201				
ПКГ-4		42	314131	0202				
2ПУ		42	314131	0301				
4ПУ		42	314131	0302				
5ПУ		42	314131	0303				
6ПУ		42	314131	0304				
Тор-69		42	314131	0401				
ШБМ-2		42	314131	0501				
Ясиноватец-1		42	314131	0601				
«Джой-брм»		42	314131	0701				
«Джой-2ВТ-6»		42	314131	0702				
Караганда-7/15		42	314131	0801				
ГПК		42	314131	0901				

1	2	3	4	5	6	7	8
МАШИНЫ ШАХТНЫЕ ПОГРУ- ЗОЧНЫЕ	42	314140	0000	43203	30,0	20,0	10,0
КОВШОВОГО ТИПА	42	314141	0000				
МГЛ-4	42	314141	0101				
МПР-6	42	314141	0201				
ПМ-2	42	314141	0301				
ПМЛ-2К	42	314141	0401				
ПМЛ-4	42	314141	0402				
ПМЛ-5	42	314141	0403				
ПМЛ-5К	42	314141	0404				
ПМЛ-5М	42	314141	0405				
ПМЛ-5МО	42	314141	0406				
ПМЛ-6К	42	314141	0407				
ПМЛ-9	42	314141	0408				
ПМУ-1	42	314141	0501				
ПМУ-2	42	314141	0502				
ППМ-4	42	314141	0601				
ППМ-4П	42	314141	0602				
ППМ-4М	42	314141	0603				
ППМ-4Э	42	314141	0604				
ППМ-4У	42	314141	0605				
ППН-1	42	314141	0701				
ППН-1С	42	314141	0702				
ППН-2	42	314141	0703				
ППН-2Э	42	314141	0704				
ППН-3	42	314141	0705				
ППН-7	42	314141	0706				
1ППН-5	42	314141	0708				
2ППН-5П	42	314141	0709				
2ППН-5	42	314141	0710				
ЭПМ-1М	42	314141	0801				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЭПМ-2	42	314141	0802				
с нагребающими лапами	42	314142	0000				
ГНЛ-30	42	314142	0101				
ГНЛ-30М	42	314142	0102				
ГПС-70	42	314142	0201				
МГЛ-4	42	314142	0301				
МПР-6	42	314142	0401				
ПНБ-1	42	314142	0501				
ПНБ-3К	42	314142	0502				
ПНБ-3М	42	314142	0503				
ПНБ-4	42	314142	0504				
ПНБ-5	42	314142	0505				
ПНБ-5УК	42	314142	0506				
1ПНБ-2	42	314142	0507				
1ПНБ-2У	42	314142	0508				
1ПНБ-2Э	42	314142	0509				
2ПНБ-2	42	314142	0510				
2ПНБ-2П	42	314142	0511				
2ПНБ-2Э	42	314142	0512				
2ПНБ-3	42	314142	0513				
С-153	42	314142	0601				
УМП-1	42	314142	0701				
УП-3	42	314142	0801				
барабанно-лопастные	42	314143	0000				
МБЛ	42	314143	0101				
МПБ	42	314143	0201				
погрузочно-доставочные	42	314144	0000				
ПДВ-2	42	314144	0101				
1ПДН-2	42	314144	0201				
ПДН-1В	42	314144	0301				

1	2	3	4	5	6	7	8
вибролотковые	42	314145	0000				
ПНН-ЛВК	42	314145	0101				
МАШИНЫ ШАХТНЫЕ ПОДЪЕМ- НЫЕ	42	314150	0000	41354	7,9	6,9	1,0
с диаметром барабана до 3-х м.	42	314151	0000				
ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ ТИПА:							
БМ-45	42	314151	0101				
БМ-45М	42	314151	0102				
БМ-45МЛ	42	314151	0103				
БМ-45МЛА	42	314151	0104				
БМ-46	42	314151	0105				
БМ-46А	42	314151	0106				
БМ-46МЛ	42	314151	0107				
БМ-46МЛА	42	314151	0108				
2БМ-42М	42	314151	0201				
2БМ-42МА	42	314151	0202				
2БМ-42МК	42	314151	0203				
2БМ-42МЛ	42	314151	0204				
2БМ-42МЛА	42	314151	0205				
2БМ-44М	42	314151	0206				
2БМ-44МЛ	42	314151	0207				
2БМ-44МА	42	314151	0208				
2БМ-44МЛА	42	314151	0209				
БМ-2000/1550-3А	42	314151	0301				
БМ-2000/1530А	42	314151	0302				
БМ-2000/1520А	42	314151	0303				
БМ-2000/1530-2А	42	314151	0304				
БМ-2000/1520-2А	42	314151	0305				

1	2	3	4	5	6	7	8
БМ-2000/1530-3А	42	314151	0306				
БМ-2000/1520-3А	42	314151	0307				
2БМ-2000/1000-3А	42	314151	0401				
2БМ-2000/1030А	42	314151	0402				
2БМ-2000/1020А	42	314151	0403				
2БМ-2000/1030-2А	42	314151	0404				
2БМ-2000/1020-2А	42	314151	0405				
2БМ-2000/1030-3А	42	314151	0406				
2БМ-2000/1020-3А	42	314151	0407				
2БМ-2000/1520-2А	42	314151	0408				
2БМ-2000/1530-2А	42	314151	0409				
2БМ-2500/2000-4(4А)	42	314151	0501				
БМ-2500/2030	42	314151	0502				
БМ-2500/2030А	42	314151	0503				
БМ-2500/2020	42	314151	0504				
БМ-2500/2020А	42	314151	0505				
БМ-2500/2030Р	42	314151	0506				
БМ-2500/2020Р	42	314151	0507				
БМ-2500/2030-2А	42	314151	0508				
БМ-2500/2020-2А	42	314151	0509				
БМ-2500/2030-2	42	314151	0510				
БМ-2500/2020-2	42	314151	0511				
БМ-2500/2030-4А(4)	42	314151	0512				
БМ-2500/2020-4А(4)	42	314151	0513				
БМ-2500/2011-4А(4)	42	314151	0514				
2БМ-2500/1030y	42	314151	0601				
2БМ-2500/1030А	42	314151	0602				
2БМ-2500/1030Р	42	314151	0603				
2БМ-2500/1220А	42	314151	0604				
2БМ-2500/1220y	42	314151	0605				
2БМ-2500/1200-4(4А)	42	314151	0606				
2БМ-2500/1221Р	42	314151	0607				

1	2	3	4	5	9	7	8
2БМ-2500/1230-4А(4)	42	314151	0608				
2БМ-2500/1220-4А(4)	42	314151	0609				
2БМ-2500/1211-4А(4)	42	314151	0610				
2БМ-2500/1230-2	42	314151	0611				
2БМ-2500/1220-2	42	314151	0612				
2БМ-2500/1230-2А	42	314151	0613				
2БМ-2500/1220-2А	42	314151	0614				
БМ-3000/2000-4(4А)	42	314151	0701				
БМ-3000/2030-2	42	314151	0702				
БМ-3000/2020-2	42	314151	0703				
БМ-3000/2011-2	42	314151	0704				
БМ-3000/2030Р	42	314151	0705				
БМ-3000/2021Р	42	314151	0706				
БМ-3000/2030-4А(4)	42	314151	0707				
БМ-3000/2020-4А(4)	42	314151	0708				
БМ-3000/2011-4А(4)	42	314151	0709				
БМ-3000/2030-2А(2)	42	314151	0710				
БМ-3000/2020-2А	42	314151	0711				
БМ-3000/2020-2	42	314151	0712				
2БМ-3000/1500-4(4А)	42	314151	0801				
2БМ-3000/1530-2А	42	314151	0802				
2БМ-3000/1520-2А	42	314151	0803				
2БМ-3000/1530-2	42	314151	0804				
2БМ-3000/1520-2	42	314151	0805				
2БМ-3000/1511-2	42	314151	0806				
2БМ-3000/1530Р	42	314151	0807				
2БМ-3000/1520Р	42	314151	0808				
2БМ-3000/1530-4А(4)	42	314151	0809				
2БМ-3000/1520-4А(4)	42	314151	0810				
2БМ-3000/1511-4А(4)	42	314151	0811				
1×2,5×2	42	314151	0901				

1	2	3	4	5	6	7	8
2×2,5×1,2	42	314151	1001				
1×3×2У	42	314151	1101				
2×3×1,5У	42	314151	1201				
ЛГЛ 1600/1229-2	42	314151	1301				
2ЛГЛ 1600	42	314151	1401				
с диаметром барабана 3,5 м	42	314152	0000				
Однобарабанные подъемные машины Ц-3,5×2А	42	314152	0101				
Ц-3,5×2-3	42	314152	0102				
Ц-3,5×2-4	42	314152	0103				
ЦР-3,5×3/0,9	42	314152	0201				
Двухбарабанные подъемные машины 2Ц-3,5×1,7А	42	314152	0301				
2Ц-3,5×1,7-3	42	314152	0302				
2Ц-3,5×1,7-4	42	314152	0303				
2Ц-3,5×1,7-11	42	314152	0304				
2Ц-3,5×1,7-13	42	314152	0305				
2Ц-3,5×1,7-14	42	314152	0306				
с диаметром барабана 4 м и более	42	314153	0000	41354	7,9	6,9×0,7	10,7
Ц-5×3	42	314153	0101				
Ц-6×3	42	314153	0102				
ЦР-4×3,2/0,6	42	314153	0201				
ЦР-5×3,2/0,55	42	314153	0202				
ЦР-5×3,2/0,85	42	314153	0203				
ЦР-6×3,2/0,5	42	314153	0204				

1	2	3	4	5	6	7	8
2Ц-4×1,8	42	314153	0301				
2Ц-4×2,3	42	314153	0302				
2Ц-5×2,3	42	314153	0303				
2Ц-5×2,7	42	314153	0304				
2Ц-6×2,4	42	314153	0305				
1,5×4,7/0,5	42	314153	0401				
Машины одноканатные со шкивом трения ШТ-7,2	42	314154	0000	41354	7,9	6,9×0,7	1,0
Машины многоканатные со шкивом трения	42	314155	0000	41354	7,9	6,9×0,7	1,0
МК 2,1×2	42	314155	0101				
МК 2,1×4	42	314155	0102				
МК 2,1×6	42	314155	0103				
МК 2,25×2	42	314155	0104				
МК 2,25×4	42	314155	0105				
МК 2,25×4; натяжение 6ТН	42	314155	0201				
МК 2,25×4; натяжение 12ТН	42	314155	0202				
МК 2,25×6	42	314155	0203				
МК 3,25×2	42	314155	0204				
МК 3,25×4	42	314155	0205				
МК 3,25×4Р; вес 80 т	42	314155	0206				
МК 3,5×4; вес 90 т	42	314155	0207				
МК 3,35×2	42	314155	0208				
МК 3,5×2	42	314155	0209				
МК 4×4	42	314155	0210				
МК 4×4Р; вес 125 т	42	314155	0211				
МК 4×4Р; вес 135 т	42	314155	0212				
МК 4×8	42	314155	0213				
МК 5×2	42	314155	0214				
МК 5×4	42	314155	0215				

1	2	3	4	5	6	7	8
МК 5×4Р; вес 180 т	42	314155	0216				
МК 5×4Р; вес 198 т	42	314155	0217				
МК 5×8	42	314155	0218				
Машины подъемные с бицилиндроконическим барабаном	42	314156	0000	41354	7,9	6,9×0,7	1,0
БЦК 7/4×2	42	314156	0101				
БЦК 8/4,5×2	42	314156	0102				
БЦК 8/5×2,7	42	314156	0103				
БЦК 9/5×2,5	42	314156	0104				
БЦКБ 8/4,5×2,5	42	314156	0201				
БЦКБ 9/5×2,25	42	314156	0202				
ВАГОНЕТКИ ШАХТНЫЕ И ГОРНОРУДНЫЕ	42	314160	0000	43209	40,1	24,8	15,3
Вагонетки угольные	42	314161	0000				
Вагонетки грузовые с глухим кузовом	42	314163	0000				
ВВ-14а	42	314163	0101				
ВГ-1,5	42	314163	0201				
ВГ-2,2	42	314163	0202				
ВГ-3	42	314163	0203				
ВГ-4	42	314163	0204				
ВГ-4М	42	314163	0205				
ВГ-4У	42	314163	0206				
ВГ-5	42	314163	0207				
ВГ-6	42	314163	0208				
ВГ-8	42	314163	0209				
ВИ-0,7 (ВШ-105)	42	314163	0301				
ВИ 1,2 (ВШ-216)	42	314163	0302				

1	2	3	4	5	6	7	8
ВИ-1,4 (ВИШ-0,5)	42	314163	0303				
ВИ-1,41 (ВИШ-134)	42	314163	0304				
ВИ-1,5 (ВИШ-124)	42	314163	0305				
ВИ-1,7 (ВИШ-128А)	42	314163	0306				
ВИ-1,8 (ВИШ-209)	42	314163	0307				
ВИ-2,0 (ВИШ-129)	42	314163	0308				
ВИ-2,4 (ВИШ-210)	42	314163	0309				
ВРК-1М	42	314163	0401				
ВСШ-15	42	314163	0501				
ВШ-1	42	314163	0601				
ВШ-3	42	314163	0602				
ВШ-3У	42	314163	0603				
ВШ-5	42	314163	0604				
ВШ-109	42	314163	0605				
ВШ-120	42	314163	0606				
ВШ-126	42	314163	0607				
ВШ-131	42	314163	0608				
ВШ-205	42	314163	0609				
ВШ-206	42	314163	0611				
ВШ-209	42	314163	0612				
ВШ-210	42	314163	0613				
ВШ-213KV	42	314163	0614				
ВШ-214С	42	314163	0615				
ВШ-217	42	314163	0616				
ВГШ-1	42	314163	0701				
ВШФ-1,5	42	314163	0801				
МВ-2	42	314163	0901				
МВ-3 (ВИШ-103)	42	314163	0902				
МВ-5 (ВИШ-105)	42	314163	0903				
МВ-6 (ВИШ-106)	42	314163	0904				
МВ-7 (ВИШ-104)	42	314163	0905				
МВ-8 (ВИШ-107У)	42	314163	0906				

1	2	3	4	5	6	7	8
МВ-9 (ВШ-110У)	42	314163	0907				
МВ-9А	42	314163	0908				
МВ-10 (ВШ-102)	42	314163	0910				
МВ-11 (ВШ-111У)	42	314163	0911				
МВ-12 (ВШ-112)	42	314163	0912				
МВ-12А (ВШ-112Ау)	42	314163	0913				
МВ-13 (ВШ-115)	42	314163	0914				
МВ-14 (ВШ-116у)	42	314163	0915				
МВ-16у	42	314163	0916				
МВ-17у	42	314163	0917				
МВ-18у	42	314163	0918				
МВ-19	42	314163	0919				
МВ-20А	42	314163	0920				
МВ-20У	42	314163	0921				
МВ-23 (ВШ-118А)	42	314163	0922				
МВ-23А (ВШ-118А)	42	314163	0923				
МВ-24 (ВШ-125)	42	314163	0924				
МВ-25 (ВШ-123у)	42	314163	0925				
УВ-10	42	314163	1001				
УВГ-0,8	42	314163	1101				
УВГ-1	42	314163	1102				
УВГ-1,2	42	314163	1103				
УВГ-1,3	42	314163	1104				
УВГ-1,4	42	314163	1105				
УВГ-1,6	42	314163	1106				
УВГ-2,5 (ВГ-2,5)	42	314163	1107				
УВГ-3,3	42	314163	1108				
УВГ-4	42	314163	1109				
Вагонетки саморазгружающиеся с откидными днищами	42	314164	0000				
ВШ-7	42	314164	0101				
ВШ-8	42	314164	0102				

1	2	3	4	5	6	7	8
ВШ-8А	42	314164	0103				
ВШ-8М	42	314164	0104				
ВШ-8К	42	314164	0105				
ВШ-212	42	314164	0106				
ВШ-212А	42	314164	0107				
ВШ-212Б	42	314164	0108				
УВД-2,5 (ВШ-7К)	42	314164	0201				
УВД-3,3 (ВД-3,3)	42	314164	0202				
УВД-5,6 (ВД-5,6)	42	314164	0203				
СВ-3,0 (ПС-2)	42	314164	0301				
Вагонетки опрокидные	42	314165	0000				
БОВ-1,5	42	314165	0101				
БОВ-2	42	314165	0102				
ВК	42	314165	0201				
ВК-0,4	42	314165	0202				
ВК-1	42	314165	0203				
ВК-111	42	314165	0204				
ВО-1	42	314165	0301				
ВО-3	42	314165	0302				
ВО-5	42	314165	0303				
ВОЖ-1	42	314165	0401				
ВОК-35 колея 500 мм	42	314165	0501				
ВОК-35 колея 600 мм	42	314165	0502				
ВОК-80Б	42	314165	0503				
ВОК-80В	42	314165	0504				
ВОК-160 колея 600мм	42	314165	0505				
ВОК-160 колея 750 мм	42	314165	0506				
ВОК-170	42	314165	0507				
ВОК-250	42	314165	0508				
ВОШ-1	42	314165	0601				
ВОШ-2	42	314165	0602				

1	2	3	4	5	6	7	8
ВР-1	42	314165	0701				
ВР-2	42	314165	0702				
ГР	42	314165	0801				
К-0,75 м ³ колея 600 мм	42	314165	0901				
К-0,75 м ³ колея 750 мм	42	314165	0902				
К-1 м ³ колея 750 мм	42	314165	0903				
УВБ-1,6 (ВРС-1,6)	42	314165	1001				
УВБ-2,5 (ВРС-2,5)	42	314165	1002				
УВБ-4,0 (ЭВД-10 м)	42	314165	1003				
УВД-0,8	42	314165	1101				
НВ-333-306-1202	42	314165	1201				
ОВ-0,75	42	314165	1301				
СВ-0,81	42	314165	1401				
ВАГОНЕТКИ ПАССАЖИРСКИЕ							
ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ							
ВЫРАБОТОК							
	42	314166	0000				
ВП-12	42	314166	0101				
ВП-18	42	314166	0102				
ВАГОНЕТКИ ПАССАЖИРСКИЕ							
ДЛЯ НАКЛОННЫХ ВЫРАБОТОК							
	42	314167	0000				
ВЛ-1	42	314167	0101				
ВЛ-2	42	314167	0102				
ВЛ-30/6	42	314167	0103				
ВЛ-30/10	42	314167	0104				
ВЛ-30/15	42	314167	0105				
ВЛ-50/10	42	314167	0106				
ВЛ-50/15	42	314167	0107				
ВЛН6-1	42	314167	0201				
ВЛН6-2	42	314167	0202				
2ВЛН10-1	42	314167	0301				

1	2	3	4	5	6	7	8
2ВЛН10-2	42	314167	0302				
2ВЛН15-1	42	314167	0303				
2ВЛН15-2	42	314167	0304				
Вагонетки вспомогательные и тележки	42	314168	0000				
ВЛ-600	42	314168	0101				
ВЛ-900	42	314168	0102				
ВР-5М	42	314168	0201				
Т-2	42	314168	0301				
ЭТВ-0,5	42	314168	0401				
Вагонетки с опрокидным кузовом	42	314169	0000				
ВСК-2,4	42	314169	0101				
ВСК-3,75	42	314169	0102				
СТАНКИ БУРОВЫЕ, МАШИНЫ СБОЕЧНО-БУРОВЫЕ И ГЕЗЕНКО-ПРОХОДЧЕСКИЕ, ПЕРФОРАТОРЫ, ВЕНТИЛЯТОРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ МЕХАНИЗАЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ШАХТ И ОКОЛОСТВОЛЬНЫХ ДВОРОВ	42	314200	0000				
СТАНКИ БУРОВЫЕ ДЛЯ БУРЕНИЯ ВЗРЫВНЫХ СКВАЖИН В ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	42	314210	0000	43204	30,2	23,7	6,5
БШ-145	42	314210	0101				
БШ-160	42	314210	0102				

	1	2	3	4	5	6	7	8
БТС-150 (БСМ-1м)		42	314210	0201				
БУ-70 д		42	314210	0301				
БМК-4 м		42	314210	0401				
СВР-160		42	314210	0501				
СВР-125 (БСК-1м)		42	314210	0502				
СВМК-5м		42	314210	0601				
СБУ-70у		42	314210	0701				
1СБУ-125		42	314210	0702				
2СБШ-200		42	314210	0801				
2СБШ-200н (наклонные)		42	314210	0802				
СБШ-250		42	314210	0901				
СБШ-250мн (наклонные)		42	314210	0902				
СВБ-2м		42	314210	1001				
СВР-200		42	314210	1101				
П-31м (ЭСБУ-125)		42	314210	1201				
НКР-100м		42	314210	1301				
УГБ-50м		42	314210	1401				
Урал-64		42	314210	1501				
Машины сбоечно-буровые и гезенко-проходческие		42	314220	0000	43204	30,2	23,7	6,5
Б15С		42	314220	0101				
БГА-1		42	314220	0201				
БГА-2		42	314220	0301				
БУГ		42	314220	0401				
БУГ-3		42	314220	0402				
БМП-1 (стрела 68)		42	314220	0501				
ЛБС-2В		42	314220	0601				
ЛБС-2Г		42	314220	0602				
ЛБС-2пв		42	314220	0603				
ЛБС-2пг		42	314220	0604				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЛБС-4	42	314220	0605				
МРС	42	314220	0701				
ІМБУ-А	42	314220	0801				
ПВ-2	42	314220	0901				
ПВВ-2	42	314220	1001				
ПВВ-2М	42	314220	1002				
СБГ-1М	42	314220	1101				
СВМ-1	42	314220	1201				
СВМ-3У	42	314220	1202				
1100-ІИ	42	314220	1301				
«Корфман»	42	314220	1401				
Перфораторы	42	314230	0000				
Пневматические сверла легкие	42	314231	0000	60001	50	50	—
СГ-1-2	42	314231	0101				
СР-3Б	42	314231	0201				
СР-3М	42	314231	0202				
СПР-11	42	314231	0301				
Молотки ручные бурильные (перфораторы)				60001	50	50	—
ОМ-506	42	314231	0101				
ПА-23	42	314231	0201				
ПР-10	42	314231	0301				
ПР-20	42	314231	0302				
ПР-23	42	314231	0303				
ПР-18ЛУ	42	314231	0304				
ПР-19	42	314231	0305				
ПР-22	42	314231	0306				
ПР-24ЛГБ	42	314231	0307				
ПР-24ЛУ	42	314231	0308				

*9	1	2	3	4	5	6	7	8
ПР-24ЛУБ		42	314231	0310				
ПР-25Л		42	314231	0311				
ПР-30		42	314231	0312				
ПР-30к		42	314231	0313				
ПР-30П		42	314231	0314				
ПР-30КС		42	314231	0315				
ПР-30ЛУ		42	314231	0316				
ПР-30ЛУБ		42	314231	0317				
ПР-30ЛУС		42	314231	0318				
ПР-30РУ		42	314231	0319				
ПР-35 (ПРП-35)		42	314231	0320				
ПРО-24ЛУ		42	314231	0401				
Перфораторы телескопические		42	314234	0000	60000	50	50	—
ПР-24ЛТ		42	314234	0101				
ПР-51		42	314234	0102				
ПТ-29М		42	314234	0201				
ПТ-30		42	314234	0202				
ПТ-33		42	314234	0203				
ПТ-36		42	314234	0204				
ПТ-45		42	314234	0205				
ПТП-50		42	314234	0301				
ТП-4		42	314234	0401				
ТП-5С		42	314234	0402				
Перфораторы колонковые		42	314235	0000	60000	50	50	—
КС-50		42	314235	0101				
КЦМ-4		42	314235	0201				
КТ-70		42	314235	0301				
ПК-35		42	314235	0401				
ПК-75		42	314235	0402				

1	2	3	4	5	6	7	8
ПСГП-1	42	314235	0501				
ПШ-1	42	314235	0601				
Вентиляторы шахтные главного проветривания	42	314240	0000	41201	12,1	10,0	2,1
осевые	42	314241	0000				
ВВВ-16	42	314241	0101				
ВО-11	42	314241	0201				
ВО-16	42	314241	0202				
ВОД-11	42	314241	0301				
ВОД-16	42	314241	0302				
ВОД-221	42	314241	0303				
ВОД-30	42	314241	0304				
ВОК-1,0	42	314241	0401				
ВОК-1,5	42	314241	0402				
ВОКД-1,0	42	314241	0501				
ВОКД-1,2	42	314241	0502				
ВОКД-1,5	42	314241	0503				
ВОКД-1,8	42	314241	0504				
ВОКД-2,4	42	314241	0505				
ВОКД-3,0	42	314241	0506				
ВОКД-3,6	42	314241	0507				
ВОКД-4,0	42	314241	0508				
ВОКР-1,5	42	314241	0601				
ВОКР-1,8	42	314241	0602				
ВОКР-2,4	42	314241	0603				
ВЦ-1,8	42	314241	0701				
ВЦ-2,4	42	314241	0702				
ВЦД-3,3	42	314241	0801				
ВЦП-1,2	42	314241	0901				
ВЦП-1,4	42	314241	0902				

1	2	3	4	5	6	7	8
ВЦП-1,8	42	314241	0903				
ВЦП-2,4	42	314241	0904				
ВЦП-2,8	42	314241	0905				
ВЦПД-1,2	42	314241	1001				
ВЦПД-1,4	42	314241	1002				
ВЦПД-1,5	42	314241	1003				
ВЦПД-1,8	42	314241	1004				
ВЦПД-2,4	42	314241	1005				
ВЦПД-2,8	42	314241	1006				
ОВ-1,4	42	314241	1101				
ОДВ-1,4	42	314241	1201				
ОДВ-1,8	42	314241	1202				
ОДВ-2,4	42	314241	1203				
центробежные одностороннего всасывания	42	314242	0000				
ВЦ-3,3	42	314242	0101				
ВЦ-4,0	42	314242	0102				
ВЦ-5,0	42	314242	0103				
ВЦ-11	42	314242	0104				
ВЦ-16	42	314242	0105				
ВЦ-25	42	314242	0106				
ВЦ32К	42	314242	0107				
ВЦН-1,6	42	314242	0201				
ВЦО-1,0	42	314242	0301				
ВЦО-1,6	42	314242	0302				
ВЦО-1,1	42	314242	0303				
ВЦО-1,5	42	314242	0304				
ВЦО-1,5Б	42	314242	0305				
ВЦО-2,0	42	314242	0306				
ВЦО-2,5	42	314242	0307				

1	2	3	4	5	6	7	8
ВЦО-3,1	42	314242	0308				
ВЦО-4,1	42	314242	0309				
ВШЦ-8,0	42	314242	0401				
ВШЦ-10	42	314242	0402				
ВШЦ-15	42	314242	0403				
ВШЦ-16	42	314242	0404				
ЦВ-1,45	42	314242	0501				
ЦВ-2,0	42	314242	0502				
центробежные двустороннего всасывания	42	314243	0000				
ВЦД-16	42	314243	0101				
ВЦД-АМЗ № 16	42	314243	0102				
ВЦД-32М	42	314243	0103				
ВЦД-3,3	42	314242	0104				
ВЦД-2,2	42	314242	0105				
ВЦД-4М	42	314243	0106				
ВРЦД-4,5	42	314243	0201				
45ЦД-1,5	42	314243	0301				
45ЦД-2,0	42	314243	0302				
Вентиляторы шахтные местного проветривания	42	314250	0000	41206	25,0	25,0	—
осевые с электроприводом	42	314251	0000				
В-12	42	314251	0101				
В-18	42	314251	0102				
2В-12	42	314251	0201				
2В-18	42	314251	0202				
2В-24	42	314251	0203				
ВГМ-5	42	314251	0301				
ВДМ-450	42	314251	0401				

1	2	3	4	5	6	7	8
ВМ-3	42	314251	0501				
ВМ-4	42	314251	0502				
ВМ-5	42	314251	0503				
ВМ-6	42	314251	0504				
ВМ-8	42	314251	0505				
ВМ-200	42	314251	0506				
ВМ-300	42	314251	0507				
ВМ-500П	42	314251	0508				
ВМП-3	42	314251	0601				
ВМП-4	42	314251	0602				
ВМП-5	42	314251	0603				
ВТМ-4	42	314251	0701				
ВЧ-5Н	42	314251	0801				
Проходка-400	42	314251	0901				
Проходка-500	42	314251	0902				
Проходка-500-2М	42	314251	0903				
Проходка-600	42	314251	0904				
РДВ-2,4	42	314251	1001				
СВМ-4	42	314251	1101				
СВМ-5	42	314251	1102				
СВМ-6	42	314251	1103				
СММ-6	42	314251	1201				
УК-2	42	314251	1301				
с пневмоприводом	42	314252	0000				
ВП-3У	42	314252	0101				
ВП-4	42	314252	0102				
ВП-4П	42	314252	0103				
ВП-5	42	314252	0104				
ВШП-1	42	314252	0201				

1	2	3	4	5	6	7	8
ОБОРУДОВАНИЕ МЕХАНИЗАЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ШАХТ И ОКОЛО- СТВОЛЬНЫХ ДВОРОВ	42	314260	0000	41367	26,7	17,8	8,9
Агрегаты и комплексы оборудования	42	314261	0000				
цепные с электрическим приводом							
АВ-1	42	314261	0101				
АВ-2	42	314261	0102				
АВ-3	42	314261	0103				
АВ-4	42	314261	0104				
АВ-5	42	314261	0105				
АВ-6	42	314261	0106				
АВ-7	42	314261	0107				
АВ-8	42	314261	0108				
АВК-1	42	314261	0201				
АВК-2	42	314261	0202				
АВК-2А	42	314261	0203				
АВК-3	42	314261	0204				
АВК-4	42	314261	0205				
АВК-4А	42	314261	0206				
АВК-5	42	314261	0207				
АВК-6	42	314261	0208				
АВК-6А	42	314261	0209				
АВК-7	42	314261	0210				
АВК-7А	42	314261	0211				
АВК-8	42	314261	0212				
АВК-8А	42	314261	0213				

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

штоковые с пневматическим-
приводом

КМП-1А	42	314261	0401
КМП-1Б	42	314261	0402
КМП-1В	42	314261	0403
КМП-1Г	42	314261	0404
КМП-2А	42	314261	0405
КМП-2Б	42	314261	0406
КМП-2В	42	314261	0407
КМП-3Б	42	314261	0408
КМП-3В	42	314261	0409

комплексы оборудования для обмена
вагонеток в клетях

АРС	42	314261	0601
КК-1,6	42	314261	0701
КК-2,5	42	314261	0702
КК-4,0	42	314261	0703
КС-1,6	42	314261	0801
КС-2,5	42	314261	0802
КС-4,0	42	314261	0803

Машины и механизмы для об-
мена вагонеток

пульт управления			
КМП-1А-5	42	314262	0101
КМП-1В-5	42	314262	0102
стволовые двери			
КМП-1А-4	42	314262	0103
КМП-2А-5	42	314262	0104
КМП-3В 2000000	42	314262	0105

1	2	3	4	5	6	7	8
стопоры дозирующие				41367	26,7	17,8	8,9
СД	42	314262	0201				
СД-1	42	314262	0202				
КМП-ЗБ 3000000	42	314262	0301				
узлы и детали пневмосети							
КМПА-6	42	314262	0401				
КМПВ-4	42	314262	0402				
КМПЗБ-00000 Сх2	42	314262	0403				
КМПЗВ-00000 Сх2	42	314262	0404				
Оборудование для изменения скорости, направления движения, остановки и удержания вагонеток	42	314263	0000				
Привод тормозной \varnothing 360мм 0-22099	42	314263	0101				
Привод тормозной \varnothing 400мм 0-19381	42	314263	0201				
Привод тормозной \varnothing 450мм 0-19344	42	314263	0301				
Привод для открывания стопоров СК-1Б-1	42	314263	0401				
Привод для открывания стопоров СК-ЗБ-12	42	314263	0402	41367	26,7	17,8	8,9
Стопоры задерживающие С1П, С1Л	42	314263	0501				
Стопоры задерживающие СЗП, СЗЛ	42	314263	0502				
Стопоры задерживающие СЗР-750, ЭГ-2,2	42	314263	0601				
Стопоры задерживающие СЗР-600, ЭГ-0,8	42	314263	0602				

1	2	3	4	5	6	7	8
Стопоры задерживающие СЗР-600, ЭГ-1,0-1,2	42	314263	0603				
Стопоры задерживающие Н-323-11П, С1А	42	314263	0701				
Стопоры задерживающие С4А; С2А	42	314263	0801				
Стопоры задерживающие СЗЛ600Р, СЗ600Р	42	314263	0901				
Стопоры задерживающие СЗЛ900Р, СЗ-900Р	42	314263	1001				
Стопоры задерживающие 10-СЭЛ	42	314623	1101				
Стопоры задерживающие 10-СЭП	42	314263	1102				
Стопоры задерживающие Н-323-Е-1ЛП	42	314263	1201				
Стопоры задерживающие 2ЛП	42	314263	1301				
Стопоры задерживающие Н-323-ПЛ, СЗА	42	314263	1401				
Стопоры задерживающие СЗР750В-2,2, 08	42	314263	1501				
Стопоры задерживающие Н-322-13Л	42	314263	1601				
Стопоры задерживающие Н322-13ПР	42	314263	1602				
Стопоры задерживающие Н322-14Л	42	314263	1603				
Стопоры задерживающие Н322-14ПР	42	314263	1604				
Стопоры задерживающие СД-1Р600В-0,8	42	314263	1701				

1	2	3	4	5	6	7	8
Стопоры задерживающие							
Н-323-12	42	314263	1801				
Стопоры задерживающие 5СЗЛ,							
5СЗП	42	314263	1901				
Стопоры задерживающие 10СЗЛ,							
10СЗП	42	314263	1902				
Стопоры задерживающие СД600Р	42	314263	2001				
Стопоры задерживающие СДЛ600Р	42	314263	2002				
Стопоры задерживающие СД600П	42	314263	2003				
Стопоры задерживающие СДЛ600П	42	314263	2004				
Стопоры задерживающие СДЛ-900Р	42	314263	2005				
Стопоры задерживающие 10СДЛ;							
10СДП	42	314263	2006				
Стопоры задерживающие							
Н-322-98-ООП	42	314263	2101				
СД-900П	42	314263	2201				
Стопоры дозирующие СДР-750В-22	42	314263	2301	41367	26,7	17,8	8,9
Из двух комплексов							
СДР-750В-1,0-1,2	42	314263	2302				
Из двух комплексов СДР-750В-0,8	42	314263	2303				
Из двух комплексов							
СДР-600В-0,5-0,7	42	314263	2304				
Из двух комплексов							
СДР1600В-1,0-1,2	42	314263	2305				
Стопоры дозирующие							
Н322-13	42	314362	2401				
Н322-14	42	314263	2402				
5СДЛ, 5СДП	42	314263	2501				
Н323-01-126	42	314263	2601				
Н323-01-95	42	314263	2602				
СД-1	42	314263	2701				
КМП-3Б 3000000	42	314263	2801				

1	2	3	4	5	6	7	8
Гасители скорости							
1ГС-2,4	42	314263	2901				
1ГС-4,0	42	314263	2902				
3ГС-6,7	42	314263	2903				
Платформы поворотные							
1ПП2,9-1	42	314263	3001				
1ПП2,9-2	42	314263	3002				
3ПП3,7-1	42	314263	3003				
3ПП3,7-2	42	314263	3004				
ППВ-1	42	314263	3101				
ППВ-2	42	314263	3102				
Круг поворотный							
КПФ-750	42	314263	3201				
Толкатели шахтные	42	314264	0000	41367	26,7	17,8	8,9
канатные толкатели							
ТК-1Б	42	314264	0101				
ТК-16	42	314264	0102				
ТК-22	42	314264	0103				
ТКК	42	314264	0201				
переносные толкатели							
ПТВ-1А	42	314264	0301				
ПТВ-2А	42	314264	0302				
ПТВ-3А	42	314264	0303				
ТПКГ	42	314264	0401				
цепные толкатели							
БЦТ-1	42	314264	0501				
БЦТ-1К	42	314264	0502				
БЦТ-1М	42	314264	0503				
БЦТ-2	42	314264	0504				

1	2	3	4	5	6	7	8
БЦТ-2К	42	314264	0505				
БЦТ-2М	42	314264	0506				
БЦТ-3	42	314264	0507				
БЦТ-3К	42	314264	0508				
БЦТ-3М	42	314264	0509				
Т1М-1А	42	314264	0601				
Т1М-2А	42	314264	0602				
Т1М-3А	42	314264	0603				
Т1М-4А	42	314264	0604				
Т1М-5А	42	314264	0605				
Т1М-6А	42	314264	0606				
ТЦ-600В	42	314264	0701				
ТЦ-900В	42	314264	0702				
ТЦ-600Б	42	314264	0703				
ТЦ-900Б	42	314264	0704				
1ТЦ8-1	42	314264	0705				
2ТЦ8-1	42	314264	0706				
4ТЦ8-1	42	314264	0707				
3ТЦ8-2	42	314264	0708				
4ТЦ8-2	42	314264	0709				
1ТЦ16-2	42	314264	0710				
2ТЦ16-2	42	314264	0711				
3ТЦ16-2	42	314264	0712				
4ТЦ16-2	42	314264	0713				
5ТЦ16-2	42	314264	0714				
ТЦН8-1	42	314264	0801				
ТЦН8-2	42	314264	0802				
Штоковые толкатели							
1ТШП8-1	42	314264	1001				
2ТШП8-1	42	314264	1002				
3ТШП8-2	42	314264	1003				

1	2	3	4	5	6	7	8
4ТШП8-1	42	314264	1004				
4ТШП8-2	42	314264	1005				
1ТШП16-2	42	314264	1006				
2ТШП16-2	42	314264	1007				
3ТШП16-2	42	314264	1008				
4ТШП16-2	42	314264	1009				
5ТШП16-2	42	314264	1010				
Заталкиватель ПТК-2А	42	314264	1101				
Толкатели цепные							
ТЦ $\frac{600B}{2250}$	42	314264	1201				
ТЦ $\frac{600B}{2700}$	42	314264	1202				
ТЦ $\frac{600B}{3000}$	42	314264	1203				
ТЦ $\frac{900B}{3000}$	42	314264	1204				
ТЦ $\frac{900B}{3700}$	42	314264	1205				
Прочие толкатели							
ПЭТ-3	42	314264	1301				
ПЭТ-4	42	314264	1302				
1ТВО	42	314264	1401				
2ТВП	42	314264	1402				
ТВ-1/00.00-00	42	314264	1501				
ТНД-10	42	314264	1601				
ТКП-2МБ	42	314264	1701				

1	2	3	4	5	6	7	8
ТКП-2МА	42	314264	1702				
ТГ-50	42	314264	1801				
ОПРОКИДЫВАТЕЛИ ВАГОНЕТОК	42	314265	0000	41367	26,7	17,8	8,9
Опрокидыватели шахтных вагонеток, круговые							
Для нерасцепленного состава 272	42	314265	0101				
Для нерасцепленного состава 273	42	314265	0201				
Для нерасцепленного состава 274	42	314265	0301				
Для нерасцепленного состава 275	42	314265	0401				
Для расцепленного состава 276	42	314265	0501				
Для расцепленного состава 277	42	314265	0601				
Для расцепленного состава 278	42	314265	0701				
Опрокидыватели круговые унифицированные							
313М-10	42	314265	0801				
313М-20	42	314265	0802				
313М-30	42	314265	0803				
Опрокидыватели ручные							
313-1НП	42	314265	0804				
313-1НЛ	42	314265	0805				
313-10П	42	314265	0806				
313-10Л	42	314265	0807				
313-2НП	42	314265	0808				
313-2НЛ	42	314265	0809				
313-20НП	42	314265	0810				
313-20НЛ	42	314265	0811				
313-30П	42	314265	0812				

1	2	3	4	5	6	7	8
313-30Л	42	314265	0813				
313-3НП	42	314265	0814				
313-3НЛ	42	314265	0815				
Р3-354-313-П2	42	314265	0901				
Р3-354-313-Л1	42	314265	0902				
Опрокидыватели вагонеток автоматические							
ОН1Па	42	314265	1001				
ОН1Ла	42	314265	1002				
ОН2Па	42	314265	1003				
ОН2Ла	42	314265	1004				
ОН3Па	42	314265	1005				
ОН3Ла	42	314265	1006				
20Н1Па	42	314265	1101				
20Н1Ла	42	314265	1102				
20Н2Па	42	314265	1103				
20Н2Ла	42	314265	1104				
20Н3Па	42	314265	1105				
20Н3Ла	42	314265	1106				
ОА1Па	42	314265	1201				
ОА2Па	42	314265	1202				
ОА3Па	42	314265	1203				
ОА3Ла	42	314265	1204				
Опрокидыватели круговые автоматические							
10К-2,8-1	42	314265	1301				
30К-2,8-1	42	314265	1302				
40К-2,8-1	42	314265	1303				
50К-2,8-1	42	314265	1304				

	1	2	3	4	5	6	7	8
60К-2,8-1		42	314265					1305
80К-2,8-1		42	314265					1306
90К-2,8-1		42	314265					1307
100К-2,8-1		42	314265					1308
20К-3-1		42	314265					1309
30К-3-1		42	314265					1310
50К-3-1		42	314265					1311
60К-3-1		42	314265					1312
10К-3,3-1		42	314265					1313
20К-3,3-1		42	314265					1314
Опрокидыватели круговые без пропусков электровоза*								
ОК1-1-2		42	314265					1401
ОК1-4С		42	314265					1402
ОК2-6		42	314265					1403
ОКЭ-1-4,0		42	314265					1501
Опрокидыватель круговой ОПЭ6-1								
		42	314265					1601
Опрокидыватели круговые с пропуском электровоза								
ОКЭ2-4,0		42	314265					1701
Опрокидыватели лобовые 170247 чертеж № 804								
		42	314265					1801

1	2	3	4	5	6	7	8
Опрокидыватель штоковый с пневматическим приводом ОШП-9-00-000	42	314265	1901				
Опрокидыватель пневматический ОУЛ-1	42	314265	2001	42407	16,8	9,8	7,0
ЦИТАТЕЛИ И ЭЛЕВАТОРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ ПОРОДНОГО КОМПЛЕКСА, МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ПОГРУЗОЧНЫЕ ПУНКТЫ							
ЦИТАТЕЛИ ЛЕНТОЧНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ легкого типа	42	314266	0000	42407	16,8	9,8	7,0
ПЛ	42	314266	0101				
ПЛ-1 250×800	42	314266	0102				
ПЛ-1 400×865	42	314266	0103				
ПЛ-2 400×1300	42	314266	0104				
ПЛ-3 400×1600	42	314266	0105				
ПЛ-4 400×2200	42	314266	0106				
ПЛ-5 400×2700	42	314266	0107				
ПЛ-6 400×3200	42	314266	0108				
тяжелого типа							
ПТ-4	42	314266	0201				
ПТ-5	42	314266	0202				
ПТ-8	42	314266	0203				

1	2	3	4	5	6	7	8
ИПТ-5 500×1500	42	314266	0204				
ИПТ-8 800×2000	42	314266	0205				
ПИТАТЕЛИ ПЛАСТИНЧАТЫЕ							
легкого типа					42407	16,8	9,8
ПЛ-5 500×2000	42	314266	0301				7,0
ПЛ-5 500×3000	42	314266	0302				
ПЛ-5 500×4500	42	314266	0303				
ПЛ-5 500×6000	42	314266	0304				
ПЛ-6 600×3000	42	314266	0401				
ПЛ-6 600×4500	42	314266	0402				
ПЛ-6 600×6000	42	314266	0403				
ПЛ-6 600×9000	42	314266	0404				
ПЛ-6 600×12000	42	314266	0405				
ПЛ-6 600×15000	42	314266	0406				
ПЛ-8 800×3000	42	314266	0501				
ПЛ-8 800×4500	42	314266	0502				
ПЛ-8 800×6000	42	314266	0503				
ПЛ-8 800×9000	42	314226	0504				
ПЛ-8 800×12000	42	314266	0505				
ПЛ-8 800×15000	42	314266	0506				
ПЛ-10 1000×3000	42	314266	0601				
ПЛ-10 1000×4500	42	314266	0602				
ПЛ-10 1000×6000	42	314266	0603				
ПЛ-10 1000×9000	42	314266	0604				
ПЛ-10 1000×12000	42	314266	0605				
ПЛ-10 1000×15000	42	314266	0606				
ПЛ-12 1200×3000	42	314266	0701				
ПЛ-12 1200×4500	42	314266	0702				
ПЛ-12 1200×6000	42	314266	0703				
ПЛ-12 1200×9000	42	314266	0704				

1	2	3	4	5	6	7	8
ПЛ-12 1200×12000	42	314266	0705				
ПЛ-12 1200×15000	42	314266	0706				
тяжелого типа				42407	16,8	9,8	7,0
ПТ-12 2-12-30	42	314266	0801				
ПТ-12 2-12-45	42	314266	0802				
ПТ-12 2-12-60	42	314266	0803				
ПТ-12 2-12-90	42	314266	0804				
ПТ-12 2-12-120	42	314266	0805				
ПТ-15 2-15-45	42	314266	0901				
ПТ-15 2-15-60	42	314266	0902				
ПТ-15 2-15-90	42	314266	0903				
ПТ-15 2-15-120	42	314266	0904				
ПТ-15 2-15-30	42	314266	0905				
ПТ-18 2-18-45	42	314266	1001				
ПТ-18 2-18-60	42	314266	1002				
ПТ-18 2-18-90	42	314266	1003				
ПТ-18 2-18-120	42	314266	1004				
ПТ-18 2-18-150	42	314266	1005				
ПТ-18 2-18-180	42	314266	1006				
ПТ-24 2-24-45	42	314266	1101				
ПТ-24 2-24-60	42	314266	1102				
ПТ-24 2-24-90	42	314266	1103				
ПТ-24 2-24-120	42	314266	1104				
ПТ-24 2-24-150	42	314266	1105				
ПТ-24 2-24-180	42	314266	1106				
ОСОБО ТЯЖЕЛОГО ТИПА				42407	16,8	9,8	7,0
ПОТ-15 1-15-45	42	314266	1201				
ПОТ-15 1-15-60	42	314266	1202				
ПОТ-15 1-15-90	42	314266	1203				
ПОТ-15 1-15-120	42	314266	1204				
ПОТ-15 1-15-150	42	314266	1205				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ПОТ-18 1-18-60		42	314266	1301				
ПОТ-18 1-18-90		42	314266	1302				
ПОТ-18 1-18-120		42	314266	1303				
ПОТ-18 1-18-150		42	314266	1304				
ПОТ-18 1-18-180		42	314266	1305				
ПОТ-24 1-24-90		42	314266	1401				
ПОТ-24 1-24-120		42	314266	1402				
ПОТ-24 1-24-150		42	314266	1403				
ПОТ-24 1-24-180		42	314266	1404				
Питатели пластинчатые прочие					42407	16,8	9,8	7,0
ППН-6		42	314266	1501				
ППН-7		42	314266	1502				
ЛППН-9		42	314266	1503				
ППН-10		42	314266	1504				
ППН-12		42	314266	1505				
ППН-13		42	314266	1506				
602/500-I		42	314266	1601				
602/500-II		42	314266	1602				
602/800-I		42	314266	1603				
602/800-II		42	314266	1604				
602/1200-I		42	314266	1605				
602/1200-II		42	314266	1606				
3-12-30		42	314266	1701				
3-12-45		42	314266	1702				
3-12-60		42	314266	1703				
С-641А (2-8-60)		42	314266	1801				
С-640А (2-10-30)		42	314266	1802				
Питатели пластинчатые наклонные					42407	16,8	9,8	7,0
ПП-600×3		42	314266	1901				
ПП-600×4,5		42	314266	1902				

1	2	3	4	5	6	7	8
ПП-600×6	42	314266	1903				
ПП-600×12	42	314266	1904				
ПП-600×15	42	314266	1905				
ПП-600×9	42	314266	1906				
ПП-800×3	42	314266	1907				
ПП-800×4,5	42	314266	1908				
ПП-800×6	42	314266	1909				
ПП-800×9	42	314266	1910				
ПП-800×12	42	314266	1911				
ПП-800×15	42	314266	1912				
ПП-1000×3	42	314266	1913				
ПП-1000×4,5	42	314266	1914				
ПП-1000×6	42	314266	1915				
ПП-1000×9	42	314266	1916				
ПП-1000×12	42	314266	1917				
ПП-1000×15	42	314266	1918				
ПП-1200×3	42	314266	1919				
ПП-1200×4,5	42	314266	1920				
ПП-1200×6	42	314266	1921				
ПП-1200×9	42	314266	1922				
ПП-1200×12	42	314266	1923				
ПП-1200×15	42	314266	1924				
Питатели пластинчатые передвижные				42407	16,8	9,8	7,0
ПП-1	42	314266	2001				
162-ПТ-1	42	314266	2101				
Питатели качающиеся подвесные				42407	16,8	9,8	7,0
КЛ-8-0 750×750	42	314266	2201				
КЛ-8-1 750×1000	42	314266	2202				
КЛ-10 1000×1250	42	314266	2203				
КЛ-12 1250×1500	42	314266	2204				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Лотковые					42407	16,8	9,8	7,0
ЛНР-1А		42	314266	2301				
Л-3 460×1500		42	314266	2401				
Л-4 700×1460		42	314266	2402				
ПП-33 670×1750		42	314266	2501				
ПП-34 800×2250		42	314266	2502				
ПТ-4 1120×2160		42	314266	2601				
192-ПТ		42	314266	2701				
Сдвоенные передвижные					42407	16,8	9,8	7,0
3406 сб		42	314266	2801				
3408 сб		42	314266	2802				
Тяжелого типа					42407	16,8	9,8	7,0
КТ-5 500×1100		42	314266	2901				
КТ-8 800×1400		42	314266	2902				
КТ-10 1000×1800		42	314266	2903				
КТ-12 1250×2100		42	314266	2904				
Питатели дисковые стационарные					42407	16,8	9,8	7,0
Д-100		42	314266	3001				
Д-160		42	314266	3002				
Д-200		42	314266	3003				
ДТ-200		42	314266	3101				
ДТ-240		42	314266	3102				
ДТ-20		42	314266	3103				
ДТ-25		42	314266	3104				
ДТ-31		42	314266	3105				
ДЛ-6А		42	314266	3201				
ДЛ-8А		42	314266	3202				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ДЛ-10А		42	314266	3203				
ДЛ-12А		42	314266	3204				
ДЛ-16А		42	314266	3205				
ДЛ-10		42	314266	3206				
ДЛ-12		42	314266	3207				
ДЛ-16		42	314266	3208				
ДЛ-20Б		42	314266	3209				
ДЛ-25Б		42	314266	3210				
ПД-3		42	314266	3301				
ПД-6		42	314266	3302				
ПД-200		42	314266	3303				
ПД-250		42	314266	3304				
ПДП-200Н		42	314266	3401				
ПДШ-250Н		42	314266	3501				
П2ДШ-210		42	314266	3601				
П2ДШ-310А		42	314266	3602				
790-00-00		42	314266	3701				
143804		42	314266	3801				
731-00-00		42	314266	3901				
711-00-00		42	314266	4001				
СМ-86А		42	314266	4101				
СМ-179А		42	314266	4201				
Питатели ячейковые					42407	16,8	9,8	7,0
200×170		42	314266	4301				
200×200		42	314266	4302				
300×300		42	314266	4401				
340×230		42	314266	4501				
400×400		42	314266	4601				
600×400		42	314266	4701				
СМ-10Б		42	314266	4801				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Питатели скребковые					42407	16,8	9,8	7,0
СПТ $\frac{700}{2520}$		42	314266	5001				
СПТ $\frac{1000}{8120}$		42	314266	5002				
СПУ $\frac{500}{1680}$		42	314266	5101				
СПУ $\frac{500}{2520}$		42	314266	5102				
СПУ $\frac{500}{4060}$		42	314266	5103				
СПУ $\frac{700}{1680}$		42	314266	5104				
СПУ $\frac{700}{2520}$		42	314266	5105				
СПУ $\frac{700}{4060}$		42	314266	5106				
СПУ $\frac{700}{5040}$		42	314266	5107				
СПУ $\frac{700}{7000}$		42	314266	5108				
СПУ $\frac{700}{9800}$		42	314266	5109				
СПУ $\frac{1100}{8600}$		42	314266	5110				

	1	2	3	4	5	6	7	8
СПУ-2	$\frac{900}{6600}$	42	314266	5111				
СПУ-2	$\frac{900}{8600}$	42	314266	5112				
СПУ-2	$\frac{900}{1080}$	42	314266	5113				
СПУ-2	$\frac{900}{11600}$	42	314266	5114				
СПУ-2	$\frac{900}{12000}$	42	314266	5115				
СПУ-2	$\frac{900}{12600}$	42	314266	5116				
СПУ-2	$\frac{900}{13200}$	42	314266	5117				
СПУ-2	$\frac{900}{23200}$	42	314266	5118				
СПУ-2	$\frac{1100}{8600}$	42	314266	5119				

Питатели вибрационные

В нормальном исполнении

174-ПТ	42	314266	5501					
185-ПТ	42	314266	5601					
189-ПТ	42	314266	5701					
189А-ПТ	42	314266	5702					
198-ПТ	42	314266	5801					
181-ПТ	42	314266	5901					

42407 16,8 9,8 7,0

1	2	3	4	5	6	7	8
181А-ПТ	42	314266	5902				
191-ПТ	42	314266	6001				
196-ПТ	42	314266	6101				
196А-ПТ	42	314266	6102				
194-ПТ	42	314266	6201				
197-ПТ	42	314266	6301				
200-ПТ	42	314266	6401				
201-ПТ	42	314266	6501				
234-ПТ	42	314266	6601				
ВП-100	42	314266	6701				
Во взрывобезопасном исполнении				42407	16,8	9,8	7,0
ПЭВ-2 (С-912)	42	314266	6901				
ПЭВ-3 (С-914)	42	314266	6902				
ПЭВ-5 (С-915)	42	314266	6903				
ПЭВ-9А (ВЭП-100)	42	314266	6904				
ПЭВ-12А (ВЭП-300)	42	314266	6905				
ПЭВ-15А	42	314266	6906				
ПЭВ-19А	42	314266	6907				
Питатели барабанные				42407	16,8	9,8	7,0
ПБ-250×270	42	314266	7001				
176-ПТ	42	314266	7101				
Питатели маятниковые				42407	16,8	9,8	7,0
55РМ	42	314266	7201				
188 ПТ-000	42	314266	7301				
Питатели цепные				42407	16,8	9,8	7,0
ПСС-9	42	314266	7401				
ПСС-10	42	314266	7402				

1	2	3	4	5	6	7	8
ПСЦ-11	42	314266	7403				
ПСЦ-12	42	314266	7404				
ПЦ-9	42	314266	7501				
ПЦ-10	42	314266	7502				
ПЦ-11	42	314266	7503				
ПЦ-12	42	314266	7504				
Питатель шаровой				42407	16,8	9,8	7,0
ПШ-1	42	314266	7601				
ПШ-2	42	314266	7602				
Питатели импортные				42407	16,8	9,8	7,0
«Ведач»	42	314266	7701				
«Гумбольдт»	42	314266	7801				
«Дуплекс»	42	314266	7901				
«ПИК»	42	314266	8001				
Элеваторы							
Ленточные ковшовые				41339	21,8	10,0	11,8
Л-160	42	314266	8101				
Л-250	42	314266	8102				
Л-350	42	314266	8103				
Л-450	42	314266	8104				
Вертикальные цепные ковшовые				41339	21,8	10,0	11,8
ЭЦО-250	42	314266	8201				
ЭЦО-350	42	314266	8202				
ЭЦО-450	42	314266	8203				
Наклонные ковшовые				41339	21,8	10,0	11,8
ЭНП-300	42	314266	8301				
ЭНП-600	42	314266	8302				
ЭНП-800	42	314266	8303				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Обезвоживающие ковшовые					41339	21,8	10,0	11,8
В-1500	42	314266	8401					
В-1400	42	314266	8402					
В-1000	42	314266	8403					
В-800	42	314266	8404					
В-700	42	314266	8405					
В-600	42	314266	8406					
В-550	42	314266	8407					
В-500	42	314266	8408					
В-450	42	314266	8409					
В-400	42	314266	8410					
В-300	42	314266	8411					
ЭО-8	42	314266	8501					
ЭО-6	42	314266	8502					
ЭО-6е	42	314266	8503					
ЭО-5	42	314266	8504					
ЭО-4	42	314266	8505					
ЭО-4с	42	314266	8506					
ЭО-400	42	314266	8507					
ЭО-600	42	314266	8508					

**Механизированные погрузоч-
ные пункты**

ППК	42	314266	8601
ГУАПШ	42	314266	8701

	1	2	3	4	5	6	7	8
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТНЫХ РАБОТ, КРЕПЛЕНИЯ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК, ПРОХОДКИ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК И ВСКРЫШНЫХ РАБОТ								
	42	314300	0000					
ДРАГИ, МАШИНЫ ОЧИСТНЫЕ ДЛЯ ГИДРОШАХТ, ГИДРОМОНИТОРЫ, ВРУБОВЫЕ И ВРУБОНАВАЛОЧНЫЕ МАШИНЫ								
	42	314310	0000					
Гидромониторы шахтные типа	42	314314	0000	41500	40,0	40,0	—	
ГМДЦ-2Д	42	314314	0101					
ГМДЦ-3	42	314314	0102					
ГМДЦ-3М	42	314314	0103					
ГМН-250С	42	314314	0201					
ГМРЦ-2	42	314314	0301					
ГМРЦ-2Д	42	314314	0302					
ГПС-1	42	314314	0401					
ГУЦ-6	42	314314	0501					
РГМ-1М	42	314314	0601					
ГИ	42	314314	0701					
Гидромониторы для открытых работ с дистанционным уп- равлением								
ГМД	42	314314	0801					
ГСП	42	314314	0901					

1	2	3	4	5	6	7	8
Машины врубовые и врубона- валочные типа	42	314315	0000	43202	35,0	18,2	16,8
ВН-2	42	314315	0101				
ВНМГ	42	314315	0201				
ГТК-35	42	314315	0301				
ГТК-35М	42	314315	0302				
КМП-1	42	314315	0401				
КМП-2	42	314315	0402				
КМП-3	42	314315	0403				
МВГ-2	42	314315	0501				
МВГ-3	42	314315	0502				
Урал-33	42	314315	0601				
ПМГ-2	42	314315	0701				
КРЕПЬ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ДЛЯ ОЧИСТНЫХ РАБОТ	42	314320	0000	43208	38,3	25,0	13,2
Стойки гидравлические	42	314321	0000				
ГСВ-4А	42	314321	0101				
ГСК-5	42	314321	0201				
ГСК-6	42	314321	0202				
ГСК-7	42	314321	0203				
ГСК-8	42	314321	0204				
ГСК-9	42	314321	0205				
ГСК-10	42	314321	0206				
ГСЛ-2	42	314321	0301				
ГСП-3А I типоразмер	42	314321	0401				
ГСП-3А II типоразмер	42	314321	0402				
ГСП-3А III типоразмер	42	314321	0403				
ГСТ-3	42	314321	0501				

1	2	3	4	5	6	7	8
ГСТ-4	42	314321	0502				
ГСТ-5	42	314321	0505				
ГСТ-6	42	314321	0504				
ГСУ-1 типоразмер	42	314321	0601				
ГСУ II типоразмер	42	314321	0602				
ГСУ III типоразмер	42	314321	0603				
ГСУ IV типоразмер	42	314321	0604				
ГСУ V типоразмер	42	314321	0605				
ГСУ VI типоразмер	42	314321	0606				
СГП-3 I типоразмер	42	314321	0701				
СГП-3 II типоразмер	42	314321	0702				
СГП-3 III типоразмер	42	314321	0703				
СГС-3 I типоразмер	42	314321	0801				
СГС-3 II типоразмер	42	314321	0802				
СГС-3 III типоразмер	42	314321	0803				
СГС-3 IV типоразмер	42	314321	0804				
Стойки механические (трения)	42	314322	0000				
Т6ПК	42	314322	0101				
Т7ПК	42	314322	0102				
Т8ПК	42	314322	0103				
Т9ПК	42	314322	0104				
Т10ПК	42	314322	0105				
Т11ПК	42	314322	0106				
Т1У	42	314322	0201				
Т2У	42	314322	0202				
Т3У	42	314322	0203				
Т4У	42	314322	0204				
Т5У	42	314322	0205				
Т6У	42	314322	0206				

1	2	3	4	5	6	7	8
Стойки посадочные	42	314323	0000				
ОКУ-05	42	314323	0101				
ОКУ-06	42	314323	0102				
ОКУМ-01	42	314323	0201				
ОКУМ-01Б	42	314323	0202				
ОКУМ-02	42	314323	0203				
ОКУМ-03А	42	314323	0204				
ОКУМ-04А	42	314323	0205				
ОКУМ-05	42	314323	0206				
ОКУМ-06	42	314323	0207				
Верхняки металлические	42	314324	0000				
М71С-2	42	314324	0101				
М71С-4	42	314324	0102				
ОБОРУДОВАНИЕ ОЧИСТНОЕ И ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ, ВСАСЫВАЮ- ЩИЕ И НАГНЕТАЮЩИЕ МЕХАНИЗМЫ	42	314330	0000	43203	30,0	20,0	10,0
Подающие части комбайнов	42	314332	0000				
Г-404	42	314332	0101				
Г-442	42	314332	0102				
ГПЧ-1м	42	314332	0201				
ГПЧ-2м	42	314332	0202				
ГПЧ-3м	42	314332	0203				
ГПЧ-1ц	42	314332	0204				
ГПЧ-2ц	42	314332	0205				
ГПЧ-3ц	42	314332	0206				
МПА-15	42	314332	0301				
ПМГ-3	42	314332	0401				

8	1	2	3	4	5	6	7	8
	Урал-33-100	42	314332	0501				
	Урал-37-10	42	314332	0502				
	Урал-37-20	42	314332	0503				
	У2М-14	42	314332	0601				
	У2М-50 об.	42	314332	0602				
	ЭПЧ-3ц	42	314332	0701				
	ЭПЧ-4	42	314332	0702				
	Пилы угольные	42	314333	0000				
	УДП	42	314333	0101				
	УП-1	42	314333	0201				
	УП-2	42	314333	0202				
	Машины и установки							
	закладочные	42	314334	0000	43203	30,0	20,0	10,0
	ЗУ-1м-0,1м ³	42	314334	0101				
	ЗУ-1м-0,2м ³	42	314334	0102				
	МР-1ТЛЗ	42	314334	0201				
	МР-2	42	314334	0202				
	П-120-МР-5	42	314334	0301				
	Кабелеукладчики	42	314335	0000				
	АК-1	42	314335	0101				
	АК-2	42	314335	0102				
	ЦТ-4	42	314335	0201				
	ЦТ-5	42	314335	0202				
	ЦТ-6	42	314335	0203				
	ЦТ-7	42	314335	0204				

1	2	3	4	5	6	7	8
Насосные станции для механизированных крепей	42	314336	0000	43206	37,8	27,8	10,0
Н-401	42	314336	0101				
СНУ-1м	42	314336	0201				
СНУ-1мк	42	314336	0202				
СНУ-4	42	314336	0203				
СНУ-4м	42	314336	0204				
ОМКТ-1-3	42	314336	0301				
ОМСТ-1-4к	42	314336	0302				
Оборудование для передвижения и извлечения крепи	42	314337	0000				
Гидропередвижчики				43207	44,3	33,3	11,0
ГП-1М	42	314337	0101				
ГП-1У	42	314337	0102				
ГП-1УМ-1	42	314337	0103				
ГП-1УМ-II	42	314337	0104				
ГП-2М	42	314337	0105				
М-10К	42	314337	0201				
ДГ-2	42	314337	0301				
ДГ-3	42	314337	0302				
ДГТ-1	42	314337	0401				
ДГТ-2	42	314337	0402				
ЗМ-10К	42	314337	0501				
Эмульсионные насосы	42	314338	0000	43206	37,8	27,8	10,0
ВНР-0,032/20м	42	314338	0101				
Г-301А	42	314338	0201				
Г-301Б	42	314338	0202				
ГА-351	42	314338	0301				

1	2	3	4	5	6	7	8
ГА-364	42	314338	0302				
ГБ-351	42	314338	0401				
ГБ-351К	42	314338	0402				
ГБ-354	42	314338	0403				
Углесосы	42	314339	0000	41107	50,2	27,4	22,8
8-ШНВ	42	314339	0101				
10У-4	42	314339	0201				
10У-5	42	314339	0202				
12У-10	42	314339	0301				
12УВ-6	42	314339	0401				
10УВЛ.2М	42	314339	0501				
14У-7	42	314339	0601				
14-УВР	42	314339	0701				
КОМПЛЕКСЫ, УСТАНОВКИ И ЩИТЫ ПРОХОДЧЕСКИЕ	42	314340	0000				
Комплексы и установки про- ходческие стволовые	42	314341	0000	43203	30,0	20,0	10,0
ДШП-1	42	314341	0101				
КБ-1	42	314341	0201				
КПШ-2	42	314341	0301				
КПШ-3	42	314341	0302				
КС-1М/6,2	42	314341	0401				
КС-2	42	314341	0402				
КС-2У	42	314341	0403				
КС-3	42	314341	0404				
КС-7	42	314341	0405				
КС-8	42	314341	0406				
КС-9	42	314341	0407				

1	2	3	4	5	6	7	8
2КС-2У	42	314341	0501				
ПД-2	42	314341	0601				
«Углубка-1»	42	314341	0701				
КОМПЛЕКСЫ ПРОХОДЧЕСКИЕ ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И НАКЛОННЫХ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ ВЫРАБОТОК							
	42	314342	0000				
Комбайновые комплексы				43203	30,0	20,0	10,0
ПК-3М	42	314342	0101				
ПК-9Р	42	314342	0102				
4ПУ	42	314342	0201				
Проходческий комплекс ЗПУ							
	42	314342	0202				
Комплексы для нарезных ра- бот							
КН 3	42	314342	0301				
КГ-1Т (вариант I)	42	314342	0401				
КГ-1Т (вариант II)	42	314342	0402				
КГ-2 (вариант I)	42	314342	0403				
КГ-2 (вариант 2)	42	314342	0404				
КГ-3	42	314342	0405				
КГ-4	42	314342	0406				
КГ-5	42	314342	0407				
КМП-1	42	314342	0501				
КУ-3	42	314342	0601				
МПДК-2	42	314342	0701				
ПКУ-1	42	314342	0801				
СКУ-1	42	314342	0901				

1	2	3	4	5	6	7	8
Бурозакладочный комплекс БЗК	42	314342	1001				
Комплексы проходческие для проходки ки восстающих выработок	42	314345	0000	43210	34,0	19,8	14,2
КПВ-1Б	42	314345	0101				
«Кривбассшахтопроходка»	42	314345	0201				
МРС	42	314345	0301				
ПГР1	42	314345	0401				
Комплексы проходческие цементационные и других видов тампонирования горных пород	42	314346	0000	43210	34,0	19,8	14,2
БО-1М	42	314346	0101				
КЦ-10	42	314346	0201				
КЦТ-1М	42	314346	0301				
Оборудование для самопрокидывающихся проходческих бадей	42	314348	0000	43209	40,1	24,8	15,3
БПС-1-1	42	314348	0101				
БПС-1-2	42	314348	0102				
БПС-1-3	42	314348	0103				
ВПС-1,5-1	42	314348	0104				
БПС-1,5-2	42	314348	0105				
БПС-1,5-3	42	314348	0106				
БПС-2И-1	42	314348	0107				
БПС-2М-2	42	314348	0108				

1	2	3	4	5	6	7	8
БПС-2И-3	42	314348	0109				
БПС-2,5-1	42	314348	0110				
БПС-2,5-2	42	314348	0111				
БПС-2,5-3	42	314348	0112				
БПС-3-1	42	314348	0113				
БПС-3-2	42	314348	0114				
БПС-3-3	42	314348	0115				
БПС-5,5	42	314348	0116				
БПС-6,5	42	314348	0117				
МАШИНЫ ПОГРУЗОЧНЫЕ СТВОЛОВЫЕ, КРЕПИ, КОМБАЙНЫ ДЛЯ НАРЕЗНЫХ РАБОТ							
Машины погрузочные стволо- вые	42	314351	0000	43203	30,0	20,0	10,0
КС-1М	42	314351	0101				
КС-2у/40	42	314351	0102				
КСМ-2у	42	314351	0201				
КС-3	42	314351	0301				
2КС-1М	42	314351	0401				
2КС-2у/40	42	314351	0402				
«Погрузчик»	42	314351	0501				
СОМ-1	42	314351	0601				
Комбайны для нарезных ра- бот	42	314355	0000	43203	30,0	20,0	10,0
КН-1	42	314355	0101				
КН-2	42	314355	0102				
КН-2Б	42	314355	0103				

1	2	3	4	5	6	7	8
КН-2У	42	314355	0104				
КН-3	42	314355	0105				
КНП	42	314355	0201				
ОБОРУДОВАНИЕ для ВОЗВЕДЕНИЯ КРЕПИ, СБОРКИ КРОВЛИ и ВСКРЫШНЫХ РАБОТ							
Крепеукладчики	42	314360	0000				
				43209	34,0	19,8	14,2
КУ-0,25	42	314361	0101				
К-1-1000	42	314361	0201				
ПН-1	42	314361	0301				
УВШ-5/15	42	314361	0401				
«Укрпномшс»	42	314361	0501				
УТ-1М	42	314361	0601				
Агрегат для монтажных работ типа АМО-1, машины-бетоно- укладчики							
	42	314362	0000	41709	25,0	16,0	9,0
БМ-68	42	314362	0101				
КШБ-5	42	314362	0201				
СБ-67 (БМ-60)	42	314362	0301				
СБ-68 (УБС-5В)	42	314362	0302				
УБ-1	42	314362	0401				
УБМЗ-5	42	314362	0501				
УНБ-8	42	314362	0601				
«ЦНИИПодземмаш»	42	314362	0701				
Опалубка	42	314363	0000				
ОГВ-1	42	314363	0101				
ОГУ	42	314363	0201				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ОМЦ-6		42	314363	0301				
ОПД-2		42	314363	0401				
ОС-4,5		42	314363	0501				
ОС-5		42	314363	0502				
ОС-5,5		42	314363	0503				
ОС-6		42	314363	0504				
ОС-6,5		42	314363	0505				
ОС-7		42	314636	0506				
ОС-7,5		42	314363	0507				
ОС-8		42	314363	0508				
Бадьи, полки проходческие, прицепные устройства, при- воды ляд и породных течек		42	314370	0000	43210	34,0	19,8	14,2
Бадьи проходческие неопрокиды- вающиеся		42	314371	0000				
БП-0,5		42	314371	0101				
БП-0,75		42	314371	0102				
БП-1		42	314371	0103				
БП-1,5		42	314371	0104				
БП-2		42	314371	0105				
Бадьи самопрокидывающиеся								
БПС-1/11150		42	314371	0201				
БПС-1; 5/1300		42	314371	0202				
БПС-2/1435		42	314371	0203				
БПС-2,5/1600		42	314371	0204				
БПС-3/1600		42	314371	0205				
БПС-4		42	314371	0206				
БПС-5,5/2050		42	314371	0207				
БПС-6,5/2050		42	314371	0208				

1	2	3	4	5	6	7	8
Полки проходческие	42	314372	0000				
Полки подвесные одноэтажные							
диаметр 4,0 м	42	314372	0101				
4,5 м	42	314372	0102				
5,0 м	42	314372	0103				
5,5 м	42	314372	0104				
6,0 м	42	314372	0105				
6,5 м	42	314372	0106				
7,0 м	42	314372	0107				
7,5 м	42	314372	0108				
8,0 м	42	314372	0109				
Полки подвесные двухэтажные							
диаметр 4,0 м	42	314372	0201				
4,5 м	42	314372	0202				
5,0 м	42	314372	0203				
5,5 м	42	314372	0204				
6,0 м	42	314372	0205				
6,5 м	42	314372	0206				
7,0 м	42	314372	0207				
7,5 м	42	314372	0208				
8,0 м	42	314372	0209				
Прицепные устройства	42	314373	0000				
МПУ-8	42	314373	0101				
ПУ-2	42	314373	0201				
ПУ-3	42	314373	0202				
ПУ-4	42	314373	0203				
ПУ-5	42	314373	0204				
ПУБ-2,3	42	314373	0301				
ПУБ-4,5	42	314373	0302				

1	2	3	4	5	6	7	8
Приводы ляд и породных течек	42	314374	0000				
Червячные							
ПЧ-1	42	314374	0101				
ПЧ-2	42	314374	0102				
ПЧ-2у	42	314374	0103				
Пневматические							
ПП-1	42	314374	0201				
ПП-2	42	314374	0202				
ОБОРУДОВАНИЕ							
СТВОЛОВЫХ ПОДЪЕМОВ							
ШАХТНОГО ТРАНСПОРТА							
И ОБОРУДОВАНИЕ							
ДЛЯ ЗАРЯДКИ							
И ЗАБОЙКИ							
	55	314400	0000				
КЛЕТЫ, СКИПЫ, ЗАГРУЗОЧНЫЕ, РАЗГРУЗОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА, ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПОДВЕС- КИ КЛЕТЕЙ И СКИПОВ	55	314410	0000				
Клети	55	314411	0000				
Клети унифицированные неопроки- дые, одноканатного подъема				41366	22,3	12,0	10,2
ЛУКН 1,4-1	55	314411	0101				
ЛУКН 1,55-1	55	314411	0102				
ЛУКН 1,55-2	55	314411	0103				
ЛУКН 1,9-1	55	314411	0104				
ЛУКН-1,9-2	55	314411	0105				

1	2	3	4	5	6	7	8
1YKH-1,9-1	55	314411	0106				
2YKH-1,9-2	55	314411	0107				
1YKH 2-1	55	314411	0108				
1YKH2-2	55	314411	0109				
1YKH 2,5-1	55	314411	0110				
1YKH-2,5-2	55	314411	0111				
1YKH 2,55-1	55	314411	0112				
2YKH 2,55-1	55	314411	0113				
1YKH 2,55-2	55	314411	0114				
1YKH 2,55-2	55	314411	0115				
2YKH 2,55-2	55	314411	0116				
2YKH 2,55-3	55	314411	0117				
2YKH 3,2-1	55	314411	0118				
2YKH 3,3-2	55	314411	0119				
2YKH 3,3-3A	55	314411	0120				
1YKH 3,3-2	55	314411	0121				
1YKH 3,3-3A	55	314411	0122				
1YKH 3,5-1	55	314411	0123				
1YKH 3,6-1	55	314411	0124				
2YKH 3,6-1	55	314411	0125				
1YKH 3-1	55	314411	0126				
1YKH 2,8-1	55	314411	0127				
1YKH 3,1-1	55	314411	0128				
1YKH 3,2-1	55	314411	0129				
1YKH-3,6-2	55	314411	0130				
1YKH 3,6-3A	55	314411	0131				
2YKH 3,6-2	55	314411	0132				
1YKH 3,6-3	55	314411	0133				
2YKH 3,6-4	55	314411	0134				
1YKH 3,7-2	55	314411	0135				
1YKH 4-1	55	314411	0137				

1	2	3	4	5	6	7	8	
1УКН 4-2	55	314411	0138					
1УКН 4-3А	55	314411	0139					
1УКН 4-4	55	314411	0140					
2УКН 4-1	55	314411	0141					
2УКН 4-2	55	314411	0142					
2УКН 4-3	55	314411	0143					
2УКН 4-4	55	314411	0144					
1УКН 4,5-2	55	314411	0145					
2УКН 4,5-2	55	314411	0146					
2УКН 4,5-3	55	314411	0147					
3УКН 4,5-3	55	314411	0148					
Клетки неопрокидные двухэтажные одноканатного подъема					41366	22,3	12,0	10,3
2КН 3,6-1	55	314411	0201					
2КН 3,6-3	55	314411	0202					
2КН 4,5-1	55	314411	0203					
2КН 5,2-1	55	314411	0204					
Клетки шахтные неопрокидные двухэтажные многоканатного подъема					41366	22,3	12,0	10,3
2КН 4-2	55	314411	0205					
2КН 4,5-2	55	314411	0206					
2КН 5,2-2	55	314411	0207					
Клетки шахтные неопрокидные одноэтажные одноканатного подъема					41366	22,3	12,0	10,3
1КН 5,2-2	55	314411	0401					
Клетки шахтные для подъема и спуска людей и грузов					41366	22,3	12,0	10,3
ТК-1	55	314411	0501					
ТК-2	55	314411	0502					

1	2	3	4	5	6	7	8	
TK-3	55	314441	0503					
TK-4	55	314411	0504					
TK-5A	55	314411	0505					
TK-5Б	55	314411	0506					
Клетки унифицированные опрокидные с металлическими проводниками под вагонетку					41365	36,8	20,8	16,0
УВГ-1,3; 1,4 УКО 2,55-2	55	314411	0601					
УВГ-2,5 УКО 3,6-2	55	314411	0602					
УВГ-3,3 УКО 4-2	55	314411	0603					
с деревянными проводниками под вагонетку								
УВГ-1,3; 1,4 УКО 2,55-1	55	314411	0701					
УВГ-2,5 УКО 3,6-1	55	314411	0702					
УВГ-3,3 УКО 4-1	55	314411	0703					
Прочие виды клеток								
КДМК-1В	55	314411	0801	41366	22,3	12,0	10,3	
КМ-1	55	314441	0901					
1КОД-62	55	314411	1001	41365	36,8	20,8	16,0	
2КОД-62	55	314411	1002					
3КОД-62	55	314411	1003					
1КОМ-62	55	314411	1101					
2КОМ-62	55	314411	1102					
3КОМ-62	55	314411	1103					
КШ	55	314411	1201	41366	22,3	12,0	10,3	
1КШ-1-600	55	314411	1202					
1КШ-2-600	55	314411	1203					
2КШ-1-900	55	314411	1204					

1	2	3	4	5	6	7	8
2КШ-2-900	55	314411	1205				
3КШ-1-900	55	314411	1206				
3КШ-2-900	55	314411	1207				
3КШ-1а-900	55	314411	1208				
3КШ12а-900	55	314411	1209				
КШНН	55	314411	1210				
1КШ-РУ-1,3	55	314411	1211				
1КШ-РУ-2,5	55	314411	1212				
1КШ-РУ-3,3	55	314411	1213				
2КШ-РУ-1,3	55	314411	1214				
2КШ-РУ-2,5	55	314411	1215				
2КШ-РУ-3,3	55	314411	1216				
Н-3300,365	55	314411	1301				
Н-5951	55	314411	1302				
Р-138-301-4	55	314411	1401				
Р-312-301-1	55	314411	1501				
156824М	55	314411	1601				
8961-1-1	55	314411	1701				
8959-1-1	55	314411	1801				
8957-1-1	55	314411	1901				
8944-1-1	55	314411	2001				
8943-1-1	55	314411	2101				
8935-38-5	55	314411	2201				
8915-1-1	55	314411	2301				
8870-20 1	55	314411	2401				
8807-1-1	55	314411	2501				
8774-21-20-1	55	314411	2601				
8740-1-1	55	314411	2701				
861127-11	55	314411	2801				
8687-24-1	55	314411	2901				
8645-26-1	55	314411	3001				
8619-44-1	55	314411	3101				

	1	2	3	4	5	6	7	8
8563-11		55	314411	3201				
384-301-1		55	314411	3301				
1УКН-1.4-1		55	314411	3401				
1УКН-2-1.3		55	314411	3402				
Скипы		55	314412	0000	41365	36,8	20,8	16,0
Скипы унифицированные с неподвижным кузовом								
1УСН3-1		55	314412	0101				
1УСН3,6-1		55	314412	0102				
1УСН4,7-1		55	314412	0103				
1УСН6,4-1		55	314412	0104				
1УСН7,1-1		55	314412	0105				
1УСН10,6-1		55	314412	0106				
1УСН9,4-1		55	314412	0107				
2УСН7,1-1		55	314412	0108				
2УСН10,6-1		55	314412	0109				
УСН14-1		55	314412	0110				
Скипы породные								
2,5 м ³	ЗУМ-20	55	314412	0201				
1,5 м ³	ЗУМ-27	55	314412	0202				
	СП-2,5	55	314412	0301				
Скипы унифицированные с опрокидным кузовом								
1СО2		55	314412	0401				
1УСО2		55	314412	0501				
1УСО2,8		55	314412	0502				
1УСО3,0		55	314412	0503				
1УСО3,3		55	314412	0504				

	1	2	3	4	5	6	7	8
1УСО4,0		55	314412	0505				
1УСО4,6		55	314412	0507				
1УСО4,8		55	314412	0506				
1УСО8		55	314412	0508				
Скипы с отклоняющимся кузовом								
УСОК 6,6		55	314412	0601				
1УСОК 3,6		55	314412	0602				
1УСОК 4,7		55	314412	0603				
1УСОК 7,1		55	314412	0604				
1УСОК 9,4		55	314412	0605				
1УСОК 10,6		55	314412	0606				
2УСОК 7,1		55	314412	0607				
Скипы с неподвижным кузовом одноканатного подъема								
1СН7-1		55	314412	0701				
1СН11-1		55	314412	0701				
2СН5-1		55	314412	0703				
2СН7-1		55	314412	0704				
2СН11-1		55	314412	0705				
2СН15-1		55	314412	0706				
3СН5-1		55	314412	0707				
Скипы с неподвижным кузовом многоканатного подъема								
1СН11-2		55	314412	0801				
1СН20-2		55	314412	0802				
2СН20-2		55	314412	0803				
Прочие виды скипов								
Н45-315-1-2А		55	314412	0901				
Н-315-1Е		55	314412	0902				

	1	2	3	4	5	6	7	8
H-316-30		55	314412		0903			
H-316-40		55	314412		0904			
H-316-60		55	314412		0905			
H-316-61		55	314412		0906			
H-316-80		55	314412		0907			
H-316-90		55	314412		0908			
H-316-3C1-3		55	314412		0909			
H-316-4C1-3		55	314412		0910			
H-316-6C1-3		55	314412		0911			
H-316-8C1-3		55	314412		0912			
H-316-9C1-3		55	314412		0913			
H-316-12C1-3		55	314412		0914			
HM-316-30		55	314412		1001			
HM-316-40		55	314412		1002			
HM-316-60		55	314412		1003			
HM-3-6-61		55	314412		1004			
HM-316-80		55	314412		1005			
HM-316-90		55	314412		1006			
HPM-316-3-1-00-000		55	314412		1101			
HPM-316-4-1-00-000		55	314412		1102			
HPM-316-6-1-00-000		55	314412		1103			
HPM-316-6-3-00-000		55	314412		1104			
HPM-316-8-1-00-000		55	314412		1105			
HPM-316-9-1-00-000		55	314412		1106			
HPM-316-9-3-00-000		55	314412		1107			
HPM-316-12-1-00-000		55	314412		1108			
P2388-316-1		55	314142		1201			
8896-1-1		55	314412		1301			
8870-18-1		55	314412		1401			
8774-18-1		55	314412		1501			
2570-316-16		55	314412		1601			
804-309/1A		55	314412		1701			

1	2	3	4	5	6	7	8
Устройства загрузочные скиповые	55	314413	0000	41367	26,7	17,8	8,9
ЗУМ	55	314413	0101				
H324-37E	55	314413	0201				
H324-38E	55	314413	0201				
H324-39E	55	314413	0203				
H324-40E	55	314413	0204				
H324-41E	55	314413	0205				
H324-42E	55	314413	0206				
H324-43E	55	314413	0207				
H324-44E	55	314413	0208				
Устройство загрузочное							
1E-13E	55	314413	0301				
37E-45E	55	314413	0401				
чертеж							
2572,324-1-И	55	314413	0601				
Устройства загрузочные для вагонов ВСК							
ЗУВ	55	314413	0701				
Устройства загрузочные для двух скипов							
654-324-1	55	314413	0801				
P5229-324-1	55	314413	0901				
P0390-324-952A	55	314413	0902				
Затвор (дозатор) загрузочного устройства							
H3-324-1-5	55	314413	1001				

1	2	3	4	5	6	7	8
Устройства разгрузочные скиповые	55	314414	0000	41367	26,7	17,8	8,9
РУВ-2,4	55	314414	0101				
РУВ-3,75	55	314414	0102				
Фермы разгрузочные							
РФУ-1,5	55	314414	0201				
РФУ-2,5	55	314414	0202				
Устройства подвесные	55	314415	0000	41367	26,7	17,8	8,9
Подвесные устройства с коушами для скипов на максимальную нагрузку							
6500 кг 1ККБ (ПУ-6)	55	314415	0101				
11600 кг 2ККБ, 3ККБ (ПУ-7)	55	314415	0102				
20000 кг 3ККБ, 4ККБ (ПУ-8)	55	314415	0103				
30500 кг 4ККБ, 5ККБ (ПУ-9)	55	314415	0104				
38600 кг							
4ККБ, 5ККБ, 6ККБ (ПУ-10)	55	314415	0105				
49650 кг 6ККБ (ПУ-11)	55	314415	0106				
Подвесные устройства для клеток, нерегулируемые с предохранитель- ными якорными цепями на нагрузку							
5500 кг УО 301-ПО1-1М	55	314415	0201				
10000 кг УО 301-ПО2-3М	55	314415	0202				
18000 кг УО 301-ПО3-5М	55	314415	0203				
3000 кг УО 301-ПО4_7	55	314415	0204				
24000 кг УО 301-ПО5-1	55	314415	0205				
8000 кг УО 301-ПО6-11	55	314415	0206				
14000 кг УО 301-ПО7-13	55	314415	0207				

1	2	3	4	5	6	7	8
Подвесные устройства для клеток, регулируемые с предохранительными якорными цепями на нагрузку							
12000 кг УО 301-ЮП1-1М	55	314415	0208				
18000 кг УО 301-ЮП2-1М	55	314415	0209				
8000 кг УО 301-ЮП3-1М	55	314415	0210				
24000 кг УО 301-ЮП4-1М	55	314415	0211				
16000 кг УО 301-ЮП5-1М	55	314415	0212				
21000 кг УО 301-ЮП6-1М	55	314415	0213				
Устройства подвесные с клиновым коушем							
ПУ-7А	55	314415	0301		41366	22,3	12,0
ПУ-8А	55	314415	0302				
ПУ-9А	55	314415	0303				
ПУ-10А	55	314415	0304				
Коуши	55	314416	0000	41366	22,3	12,0	10,3
КРГ 1А	55	314416	0101				
КРГ 2А	55	314416	0102				
КРГ 3	55	314416	0103				
КРГ 4	55	314416	0104				
КРГ 5А	55	314416	0105				
Амортизаторы всех типов	55	314417	0000	41367	26,7	17,8	8,9
Противовесы всех типов	55	314418	0000	41367	26,7	17,8	8,9
ПАРАШЮТЫ, ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ							
	55	314420	0000	41367	26,7	17,8	8,9

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Парашюты шахтные для клетей комплектно с подвесным устройством

55 314421 0000

С максимальной концевой нагрузкой

6,3 т	2ТК 6,3	55	314421	0101
12,5 т	2ТК 12,5	55	314421	0102
19,0 т	2ТК 19	55	314421	0103
25,0 т	2ТК 25	55	314421	0104
30,0 т	2ТК 30	55	314421	0105

Легкие с концевой нагрузкой до 20 т

ПКЛ		55	314421	0201
ПКЛ-16А		55	314421	0202
ПКЛ-16Б		55	314421	0203
ПКЛ-16В		55	314421	0204
ПКЛ-23А		55	314421	0205
ПКЛ-23Б		55	314421	0206
ПКЛ-23В		55	314421	0207
ПКЛ-23Г		55	314421	0208
ПКЛ-35		55	314421	0209
ПКЛ-46		55	314421	0210
ПКЛШ		55	314421	0211

С опорными канатами закрытой конструкции для управления клетки при обрыве каната

ПКЛЗ		55	314421	0301
------	--	----	--------	------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Паращюты с тормозными канатами

1МПТ-1	55	314421	0401
2МПТ-1	55	314421	0402
3МПТ-2	55	314421	0403
11МПТ-1	55	314421	0404
12МПТ-1	55	314421	0405
13МПТ-1	55	314421	0406
13МПТ-2	55	314421	0407
21МПТ-1	55	314421	0408
22МПТ-1	55	314421	0409
22МПТ-2	55	314421	0410
23МПТ-2	55	314421	0411
23МПТ-3	55	314421	0412

Рельсовый, колодочно-эксцентриковый

РКЭ-7	55	314421	0501
РКЭ-8	55	314421	0502
РКЭ-9	55	314421	0503
РКЭУ-7	55	314421	0601
РКЭУ-10	55	314421	0602
РКЭУ-12	55	314421	0603

Для деревянных проводников

ПДП-6	55	314421	0701
ПДПУ-7	55	314421	0801
ПДПУ-10	55	314421	0802

С тормозными канатами легко расклинивающийся

ПТК	55	314421	0901
-----	----	--------	------

1	2	3	4	5	6	7	8
Для противовесов							
ПТКП	55	314421	1001				
Гировозы	55	314422	0000				
ГР-4	55	314422	0101				
ГР-55	55	314422	0102				
Дизелевозы	55	314423	0000				
Д-8	55	314423	0101				
Воздуховозы	55	314424	0000				
Вагоны самоходные	55	314425	0000	43209	40,1	24,8	15,3
ВС-5П	55	314425	0101				
1ВС-20АРВ	55	314425	0102				
2ВС-20РВ	55	314425	0103				
3ВС-15РВ	55	314425	0104				
4ВС-10РВ	55	314425	0105				
5ВС-15РВ	55	314425	0106				
Поезда бункерные	55	314426	0000	43209	40,1	24,8	15,3
Вагон проходческий ВПК-7	55	314426	0101				
Бункер-вагон СБН-1	55	314426	0201				
ГИДРОПЕРЕДВИЖНИКИ, СКРЕПЕРЫ, ЖЕЛОБА И ЛЕМЕХИ, ДОМКРАТЫ, ВИБРАЦИОННЫЕ ПОГРУЗОЧНЫЕ ЛЮКИ, СТРЕЛОЧНЫЕ ПЕРЕВОДЫ УЗКОЙ КОЛЕИ, ПЕРЕГРУЖАТЕЛИ							
	55	314430	0000				

1	2	3	4	5	6	7	8
Гидропередвижники скребко- вых конвейеров	55	314431	0000	43207	44,3	33,3	11,0
ГП-1УА	55	314431	0101				
ГП-1УМ	55	314431	0102				
Скреперы	55	314432	0000	43203	30,0	20,0	10,0
СП-1	55	314432	0101				
СП-2	55	314432	0102				
СП-4	55	314432	0103				
2С-7550	55	314432	0201				
2С-900	55	314432	0202				
2С-1000	55	314432	0203				
2С-1100	55	314432	0204				
СК-300	55	314432	0301				
Скрепер гребковый							
СГ-750	55	314432	0401				
СГ-900	55	314432	0402				
Скрепер гребковый разборный							
СГ-1100	55	314432	0501				
Скреперная установка передвижная							
ПСУ-2	55	314432	0601				
ПСУ-4	55	314432	0602				
Желоба и лемехи	55	314433	0000				
Вибрационные погрузочные люки	55	314435	0000				

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Стрелочные переводы узкой

колеи 55 314436 0000

Перевод односторонний

ПО-618-1/2-4П	55	314436	0101
ПО-618-1/3-6П	55	314436	0102
ПО-618-1/4-12П	55	314436	0103
ПО-7518-1/3-9П	55	314436	0104
ПО-7518-1/4-12П	55	314436	0105
ПО-7518-1/7-20П	55	314436	0106
ПО-918-1/6П	55	314436	0107
ПО-918-1/4-12П	55	314436	0108
ПО-624-1/2-4П	55	314436	0109
ПО-624-1/3-11П	55	314436	0110
ПО-624-1/4-12П	55	314436	0111
ПО-924-1/2-6П	55	314436	0112
ПО-924-1/3-9П	55	314436	0113
ПО-924-1/4-12П	55	314436	0114
ПО-924-1/5-20П	55	314436	0115
ПО-633-1/3-10П	55	314436	0116
ПО-633-1/4-12П	55	314436	0117
ПО-7533-1/5-20П	55	314436	0118
ПО-933-1/2-65П	55	314436	0119
ПО-933-1/3-12П	55	314436	0120
ПО-933-1/4-12П	55	314436	0121
ПО-933-1/5-20П	55	314436	0122

Перевод симметричный

ПС-618-1/3-12	55	314436	0201
ПС-624-1/3-12	55	314436	0202
ПС-924-1/3-12	55	314436	0203

1	2	3	4	5	6	7	8
ПС-924-1/3-20	55	314436	0204				
ПС-933-1/3-20	55	314436	0205				
ПС-933-1/4-30	55	314436	0206				
Съезд односторонний							
С618-1/4-1213П	55	314436	0301				
С624-1/4-1213П	55	314436	0302				
С924-1/4-1216П	55	314436	0303				
С924-1/5-2016П	55	314436	0304				
С924-1/5-2018П	55	314436	0305				
МАШИНЫ ДЛЯ ЗАБОЙКИ, ЗА- РЯДКИ, ВЗРЫВНЫХ СКВАЖИН, УСТАНОВКИ ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ И ЗАГРУЗКИ «ВВ», УНИВЕР- САЛЬНЫЕ ЗАРЯДНОДОСТАВОЧ- НЫЕ МАШИНЫ							
	55	314440	0000				
Машины самоходные для за- бойки взрывных скважин							
	55	314441	0000	43209	40,1	24 8	15,3
ЗС-1Б	55	314441	0101				
СУЗН-1В	55	314441	0201				
Машины для зарядки взрыв- ных скважин							
	55	314442	0000	43209	40,1	24,8	15,3
МЗС-1М	55	314442	0101				
СУЗН-5А	55	314442	0202				
Пневмозарядчики							
УЗС 1500	55	314442	0301				

1	2	3	4	5	6	7	8
Установки для дробления и загрузки «ВВ» в бункер зарядной машины	55	314443	0000	43209	40,1	24,8	15,3
Универсальные зарядно-доставочные машины	55	314444	0000	43209	40,1	24,8	15,3
УЗДМ-1	55	314444	0101				
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БУРЕНИЯ ШПУРОВ И СКВАЖИН, ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ, ВЕНТИЛЯЦИИ И ПЫЛЕУЛАВЛИВАНИЯ	42	314500	0000				
СТАНКИ БУРОВЫЕ. СБОЕЧНО-БУРОВЫЕ И УСТАНОВКИ БУРИЛЬНЫЕ	42	314510	0000				
Станки буровые и сбоечно-буровые для бурения опережающих и других скважин	42	314511	0000	43204	30,2	23,7	6,5
БИП	42	314511	0101				
БИК	42	314511	0201				
БВУ	42	314511	0301				
БГА-2	42	314511	0401				
БС-1А	42	314511	0501				
БС-1М	42	314511	0502				
Б-15с	42	314511	0601				

	1	2	3	4	5	6	7	8
БСА-3		42	314511	0701				
БСН		42	314511	0801				
БСН-110/25		42	314511	0802				
БУ-70		42	314511	0901				
БШ-2М		42	314511	1001				
ГВУ		42	314511	1101				
К-100В		42	314511	1201				
ЛБС-4		42	314511	1301				
НКР-100МВ		42	314511	1401				
НКР-100М		42	314511	1402				
ОБШ		42	314511	1501				
П-31		42	314511	1601				
СБГ-1М		42	314511	1701				
СБС-100М		42	314511	1801				
«Старт»		42	314511	1901				
СПД-35		42	314511	2001				
Установки бурильные (каретки)		42	314513	0000	43204	30,2	23,7	6,5
БУ-1		42	314513	0101				
БУ-2		42	314513	0102				
БУА-1С		42	314513	0201				
БУКС-1М		42	314513	0301				
БУКС-1МЦ		42	314513	0302				
БУКС-2М		42	314513	0303				
БУР-2		42	314513	0401				
БУЭ-1		42	314513	0501				
БУЭ-2		42	314513	0502				
КБМ-2		42	314513	0601				
КБМ-3		42	314513	0602				
КБШ		42	314513	0701				
НБ-1П		42	314513	0801				

1	2	3	4	5	6	7	8
НБ-1Э	42	314513	0802				
СВКНС-2	42	314513	0901				
СВКН-2П	42	314513	1001				
СБУ-2М	42	314513	1101				
СБУ-2К	42	314513	1102				
СБУ-3	42	314513	1103				
СБУ-4	42	314513	1104				
УБН-1	42	314513	1201				
ТБЭ-1	42	314513	1301				
БК	42	314513	1401				
СААК	42	314513	1501				
УСТАНОВОЧНЫЕ ПРИСПОСОБ- ЛЕНИЯ К ПЕРФОРАТОРАМ, СВЕРЛА ГОРНЫЕ И КОЛОНКИ К НИМ	42	314520	0000				
Колонки и поддержки пневма- тические и винтовые для перфораторов	42	314521	0000	43209	40,1	24,8	15,3
Пневмоколонки ВК-80	42	314521	0101				
Поддержки пневматические							
П-8	42	314521	0201				
П-11	42	314521	0202				
П-12	42	314521	0203				
Каретки виброгасящие	42	314524	0000	43209	40,1	24,8	15,3
КВ-1у	42	314524	0101				
Электросверла горные ручные типа	42	314526	0000				
СА-1	42	314526	0101				
СВЧ-2	42	314526	0201				

	1	2	3	4	5	6	7	8
СВН-1		42	314526	0301				
СРП-2		42	314526	0401				
СР-3Б		42	314526	0501				
СР-3М		42	314526	0502				
СЭР-19		42	314526	0601				
СЭР-19Д		42	314526	0602				
СЭР-19М		42	314526	0603				
СЭР-20		42	314526	0604				
ЭБР-6		42	314526	0701				
ЭБР-19Д		42	314526	0702				
ЭР-4		42	314526	0801				
ЭР-5		42	314526	0802				
ЭР-12		42	314526	0803				
ЭР-14Д		42	314526	0804				
ЭР-14ДМ		42	314526	0805				
ЭР-18Д		42	314526	0806				
ЭР-18ДМ		42	314526	0807				
ЭР-19М		42	314526	0808				
ЭРП-5		42	314526	0901				
ЭРП-18Д		42	314526	0902				
СЭГ10-700		42	314526	1001				
СЭГ10-900		42	314526	1002				
СЭГ12-700		42	314526	1003				
СЭГ12-900		42	314526	1004				
СЭГ12-1200		42	314526	1005				
СЭГ12	$\frac{700}{1200}$	42	314526	1006				
СЭГ12-М	$\frac{70}{110}$	42	314526	1007				
СЭГ16-500		42	314526	1008				
СЭГ16-700		42	314526	1009				

1	2	3	4	5	6	7	8
СЭГ16-900	42	314526	1010				
СЭГ16-1200	42	314526	1011				
СЭГ16- $\frac{700}{1200}$	42	314526	1012				
СЭГ16-М $\frac{70}{110}$	42	314526	1013				
Электросверла горные колон- ковые	42	314527	0000				
ДЭС-4	42	314527	0101				
СП-3Б	42	314527	0201				
СПД-3Б (СПК-35)	42	314527	0301				
СПР-25	42	314527	0401				
СЭК-1	42	314527	0501				
ЭБГ	42	314527	0601				
ЭБГП-1	42	314527	0701				
ЭБК-2А	42	314527	0801				
ЭБК-2В	42	314527	0802				
ЭБК-2М	42	314527	0803				
ЭБК-3А	42	314527	0804				
ЭБК-5	42	314527	0805				
ЭБС-30	42	314527	0901				
ЭКМ-2	42	314527	1001				
ЭСГП-4	42	314527	1101				
Колонки к электросверлам	42	314528	0000				
КЭБ-5	42	314528	0101				
манипуляторы МБМ	42	314528	0201				
МН-2	42	314528	0301				
ЭРП-18дм	42	314528	0401				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЭРП-19дм	42	314528	0402				
ЭРП-20	42	314528	0403				
ЭРПР-4	42	314528	0404				
ГОЛОВКИ БУРИЛЬНЫЕ И НА- ВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БУ- РИЛЬНОЕ	42	314530	0000				
Головки бурильные	42	314531	0000	43209	40,1	24,8	15,3
БГА-1	42	314531	0101				
1100-1-1М	42	314531	0201				
Навесное оборудование	42	314534	0000	43209	40,1	24,8	15,3
НБ-1п	42	314534	0101				
НБ-1э	42	314534	0102				
НБ-3	42	314534	0103				
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ШАХТНЫХ ЛАМПОВЫХ	42	314540	0000				
Светильники							
Аккумуляторные головные	42	314541	0000				
«Кузбасс»	42	314541	0101				
СГУ-4	42	314541	0201				
Головные герметичные							
СГГ-3	42	314541	0202				
СГГ-1К	42	314541	0203				
Взрывонепроницаемые							
СГВ-1	42	314541	0301				
СГВ-2	42	314541	0302				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Рудничные ручные		42	314542		0000			
Блок-зарядные устройства		42	314543		0000			
БЗУ-65 м		42	314543		0101			
Столы зарядные для ламп		42	314544		0000			
АЗС-2		42	314544		0101			
ЗУ-1		42	314544		0201			
ЗУ-1мр		42	314544		0202			
ЗУ-3		42	314544		0203			
ЗУ-3а		42	314544		0204			
ЗУГ-75-120		42	314544		0301			
ЗУГ-155-230		42	314544		0302			
ЗУГ-174-90		42	314544		0303			
«Заряд»		42	314544		0401			
Аппаратура оборудования шахтных ламповых		42	314545		0000			
Прибор для заливки электролита								
ПД-1		42	314545		0101			
Баки для размешивания щелочи БР-2		42	314545		0201			
Аппараты для фильтрования электролита Ф-1		42	314545		0301			
Аппараты для дистилляции воды								
АД-10		42	314545		0401			
Прибор для контроля напряжения								
ПКЛ-1		42	314545		0501			
Тележки для заливки батарей и перевозки светильников Т-4		42	314545		0601			
УСТРОЙСТВА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ШАХТНЫХ УСТАНОВОК		42	314550		0000			

1	2	3	4	5	6	7	8
Двери вентиляционные	42	314551	0000	41201	12,1	10,0	2,1
Трубы вентиляционные	42	314552	0000				
Вспомогательное оборудование к вентиляторам	42	314553	0000				
СРЕДСТВА ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЯ И ПЫЛЕУЛАВЛИВАНИЯ	42	314560	0000				
Установки для нагнетания во- ды в угольные пласты	42	314561	0000	41200	12,5	9,8	2,7
ИЗГО-1М	42	314561	0101				
НВУ-30П	42	314561	0201				
НВУ-30Э	42	314561	0202				
УНВ-1	42	314561	0301				
УНВ-2	42	314561	0302				
УН-35	42	314561	0401				
Пылеуловители	42	314562	0000	41205	16,7	16,7	—
ПАК-52	42	314562	0101				
ПО-4м	42	314562	0201				
ПУ-3	42	314562	0301				
ПУ-4	42	314562	0302				
УПК-52	42	314562	0401				
УПК-56	42	314562	0402				
УПК-58	42	314562	0403				
Туманообразователи и ороси- тели	42	314563	0000	41209	12,5	9,8	2,7
КФ	42	314563	0101				
ПФ	42	314563	0201				

1	2	3	4	5	6	7	8
Оросительные установки	42	314564	0000	41209	12,5	9,8	2,7
НУМС-30	42	314564	0101				
НУМС-30м	42	314564	0102				
УНЦО	42	314564	0201				
УЦМН	42	314564	0301				
Оборудование для борьбы с пылью с помощью пены:	42	314566	0000	41205	16,7	16,7	—
УПН-2	42	314566	0101				
УПН-3	42	314566	0102				
Оборудование для очистки и подачи воды	42	314567	0000	41200	12,5	9,8	2,7
Песчаные фильтры НПФ-3	42	314567	0101				
Дозатор УДПК-4	42	314567	0201				
Электролизеры ЭД-2	42	314567	0301				
ЭД-В	42	314567	0302				
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ РАБОТ И ИНСТРУМЕНТ	42	314600	0000				
МАШИНЫ ДЛЯ РАЗРУШЕНИЯ НЕГАБАРИТОВ	42	314610	0000				
Установки самоходные	42	314611	0000				
Установки переносные	42	314612	0000				
Бутоломы пневматические							
БП-2	42	314612	0101				
Оборудование шахтной мастерской	42	314620	0000				

1	2	3	4	5	6	7	8
Станки бурозаправочные							
БЗС-1	42	314621	0101	43115	28,6	16,6	12,0
КЗС	42	314621	0201				
Станки зубкозаправочные							
	42	314622	0000	43115	28,6	16,6	12,0
Пневмодвигатели шестеренные							
	42	314624	0000				
БВУ-1-1	42	314624	0101				
БВУ-2-1	42	314624	0102				
БШ2М-1-2	42	314624	0201				
БШ2М-2-2	42	314624	0202				
В2Ф	42	314624	0301				
поршневые							
ДР-5А	42	314624	0401				
ДР-5У	42	314624	0402				
ДР-10	42	314624	0403				
ДР-10У	42	314624	0404				
ДР-13	42	314624	0405				
ДР-13У	42	314624	0406				
шестеренные							
0,25КЛ	42	314624	0501				
0,25КФ2	42	314624	0502				
К-0,16Ф	42	314624	0601				
К-0,25Ф	42	314624	0602				
К-0,6Ф	42	314624	0603				
К-0,8Л	42	314624	0604				
К-0,8Ф	42	314624	0605				
К-1,25Ф	42	314624	0606				
К-2Л1	42	314624	0607				
К-2,5Ф	42	314624	0609				
КО-16ЛС	42	314624	0701				

	1	2	3	4	5	6	7	8
1,6КФР		42	314624	0801				
4КФ-40		42	314624	0901				
поршневые								
МП-5у		42	314624	1001				
МП-5		42	314624	1002				
П2		42	314624	1101				
П2Л		42	314624	1102				
П2,5Ф		42	314624	1201				
П2,5Ф1		42	314624	1202				
П2,5Ф2		42	314624	1203				
шестеренные								
ПРШ-10		42	314624	1301				
ПРШ-16К		42	314624	1302				
ПРШ-16М		42	314624	1303				
ПШБ-30		42	314624	1401				
ПШБ-30В		42	314624	1402				
ПШР		42	314624	1501				
Ш-5Ф		42	314624	1601				
2ШК-12А		42	314624	1701				
4ШК-20		42	314624	1702				
4ШК-20Ф		42	314624	1703				
8ШК-40		42	314624	1704				
поршневой 5Ф2		42	314624	1801				
шестеренный УПК		42	314624	1901				
Пусковое устройство к пневмодвигателям								
ДР10У-5А		42	314625	0000				
		42	314625	0101				

1	2	3	4	5	6	7	8
МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ, ЛЮЛЬКИ, ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СМЕНЫ И ПОДВЕСКИ КАНАТОВ НА МНОГОКАНАТНЫХ ПОДЪЕМАХ	42	314630	0000				
Машины для очистки выработка и водоотливных канавок	42	314631	0000	43210	34,0	19,8	14,2
Комбайн для уборки горных выработок КУВ	42	314631	0101				
Машины МИК-2М	42	314631	0201				
Машины путеочистительные МПШ-600	42	316431	0301				
МПШ-900АК	42	314631	0302				
Люльки для навески проводников	42	314632	0000				
УСТАНОВКИ ВОДОПОНИЖИТЕЛЬНЫЕ, МАШИНЫ ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ ПУТЕВЫХ РАБОТ, ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОНТАЖНЫХ РАБОТ	42	314640	0000				
Машины для механизации путевых работ	42	314642	0000	50506	14,5	8,1	6,4
Комплексы ПГП	42	314642	0101				
Оборудование для монтажных работ	42	314643	0000	50515	19,3	10,0	9,3
Самоходный агрегат АМО-1	42	314643	0101				
Кран шахтный К1-1000	42	314643	0201				

1	2	3	4	5	6	7	8
ОБОРУДОВАНИЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ (КРАНЫ)	42	315000	0000				
КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (ДВУХБАЛОЧНЫЕ ОПОРНЫЕ)	42	315100	0000	41322	8,4	5,5	2,9
Краны электрические общего назначения (крюковые)	42	315110	0000				
Во взрывобезопасном исполнении легкого режима работы грузоподъемностью 5 т с пролетом	42	315111	0000				
5,5 м	42	315111	0101				
7,5 м	42	315111	0102				
11,0 м	42	315111	0103				
14,0 м	42	315111	0104				
17,0 м	42	315111	0105				
20,0 м	42	315111	0106				
23,0 м	42	315111	0107				
26,0 м	42	315111	0108				
29,0 м	42	315111	0109				
32,0 м	42	315111	0110				
Легкого режима работы в нормальном исполнении грузоподъемностью 10 т с пролетом	42	315112	0000				
11 м	42	315112	0101				
14 м	42	315112	0102				
17 м	42	315112	0103				
20 м	42	315112	0104				

	1	2	3	4	5	6	7	8
23 м		42	315112	0105				
26 м		42	315112	0106				
29 м		42	315112	0107				
32 м		42	315112	0108				
34,5 м		42	315112	0109				
Среднего режима работы в нормальном исполнении грузоподъемностью 10 т с пролетом		42	315113	0000				
8 м		42	315113	0201				
11 м		42	315113	0202				
14 м		42	315113	0203				
17 м		42	315113	0204				
20 м		42	315113	0205				
23 м		42	315113	0206				
26 м		42	315113	0207				
29 м		42	315113	0208				
32 м		42	315113	0209				
34,5 м		42	315113	0210				
Легкого режима работы в нормальном исполнении		42	315114	0000				
Грузоподъемностью 15 т с пролетом								
11 м		42	315114	0101				
14 м		42	315114	0102				
17 м		42	315114	0103				
20 м		42	315114	0104				
23 м		42	315114	0105				
26 м		42	315114	0106				
29 м		42	315114	0107				
32 м		42	315114	0108				

1	2	3	4	5	6	7	8
Краны мостовые электрические опорные среднего режима ра- боты	42	315115	0000				
Грузоподъемностью 15/3 т с про- летом							
10,5 м	42	315115	0101				
13,5 м	42	315115	0102				
16,5 м	42	315115	0103				
19,5 м	42	315115	0104				
22,5 м	42	315115	0105				
25,5 м	42	315115	0106				
28,5 м	42	315115	0107				
31,5 м	42	315115	0108				
34,5 м	42	315115	0109				
Легкого режима работы в нормаль- ном исполнении	42	315116	0000				
Грузоподъемностью 20/5 т с пролетом							
10,5 м	42	315116	0101				
13,5 м	42	315116	0102				
16,5 м	42	315116	0103				
19,5 м	42	315116	0104				
22,5 м	42	315116	0105				
25,5 м	42	315116	0106				
28,5 м	42	315116	0107				
31,5 м	42	315116	0108				
Во взрывобезопасном исполне- нии легкого режима работы							
Грузоподъемностью 20/5 т с пролетом							
10,5 м	42	315116	0201				

1	2	3	4	5	6	7	8
13,5 м	42	315116	0202				
16,5 м	42	315116	0203				
19,5 м	42	315116	0204				
22,5 м	42	315116	0205				
25,5 м	42	315116	0206				
28,5 м	42	315116	0207				
31,5 м	42	315116	0208				
Легкого режима работы в нормальном исполнении	42	315117	0000				
Грузоподъемностью 30/5 т с пролетом							
10,5 м	42	315117	0101				
13,5 м	42	315117	0102				
16,5 м	42	315117	0103				
19,5 м	42	315117	0104				
22,5 м	42	315117	0105				
25,5 м	42	315117	0106				
28,5 м	42	315117	0107				
31,5 м	42	315117	0108				
КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ И ПОЛУКОЗЛОВЫЕ	42	315400	0000				
Краны козловые электрические	42	315410	0000				
общего назначения	42	315411	0000				
К-4Л-00-00-00	42	315411	0101	41310	12,4	8,2	4,2
К-2К-5	42	315411	0102				
К-6	42	315411	0103				
К-7 620-32	42	315411	0104	41311	11,0	6,9	4,1
К-30 5Н	42	315411	0105	41311	11,0	6,9	4,1
К-30-32	42	315411	0106				
ККУ-5	42	315411	0201	41310	12,4	8,2	4,2

1	2	3	4	5	6	7	8
ККУ-7,5	42	315411	0202				
ККУ-10	42	315411	0203				
ККС-10 с подвесной кабиной с пролетом	42	315411	0301				
20 м	42	315411	0302				
32 м	42	315411	0303				
ККС-10 с неподвижной кабиной с пролетом	42	315411	0304				
20 м	42	315411	0305				
32 м	42	315411	0306				
КСК-30-42А	42	315411	0401	41311	11,0	6,9	4,1
КП6-5-972-00-00	42	315411	0501				
ОПТ-1135	42	315411	0601				
ОПТ-1135Б	42	315411	0602				
ОПТ-1135Д	42	315411	0603				
972-11-00-00	42	315411	0701				
170-ЕЛ	42	315411	0801				
165-ЕЛ	42	315411	0901	41311	11,0	6,9	4,1
с грейфером	42	315412	0000				
К-2К с пролетом 20 м	42	315412	0101				
26 м	42	315412	0103				
32 м	42	315412	0104				
Краны полукозловые электрические	42	315420	0000				
Общего назначения (крюковые)	42	315421	0000				
КП-30/532А с пролетом 3,2 м	42	315421	0101				
9,7 м	42	315421	0103				
10 м	42	315421	0104				

1	2	3	4	5	6	7	8
КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОДНОБАЛОЧНЫЕ (СРЕДНЕГО РЕЖИМА РАБОТЫ) ОПОРНЫЕ	42	315500	0000	41322	8,4	5,5	2,9
с пролетом до 22,5 м	42	315510	0000				
Грузоподъемностью 1 т с пролетом				41322	8,4	5,5	2,9
4,5 м	42	315513	0101				
7,5 м	42	315513	0102				
10,5 м	42	315513	0103				
13,5 м	42	315513	0104				
16,5 м	42	315513	0105				
19,5 м	42	315513	0106				
22,5 м	42	315513	0107				
Грузоподъемностью 2 т с пролетом				41322	8,4	5,5	2,9
4,5 м	42	315513	0201				
7,5 м	42	315513	0202				
10,5 м	42	315513	0203				
13,5 м	42	315513	0204				
16,5 м	42	315513	0205				
19,5 м	42	315513	0206				
22,5 м	42	315513	0207				
Грузоподъемностью 3 т (3,2 т) с пролетом				41322	8,4	5,5	2,9
4,5 м	42	315513	0301				
7,5 м	42	315513	0302				
10,5 м	42	315513	0303				
13,5 м	42	315513	0304				
16,5 м	42	315513	0305				

1	2	3	4	5	6	7	8
19,5 м	42	315513	0306				
22,5 м	42	315513	0307				
Грузоподъемностью 5 т с пролетом:					41322	8,4	5,5
4,5 м	42	315513	0401				2,9
7,5 м	42	315513	0402				
10,5 м	42	315513	0403				
13,5 м	42	315513	0404				
16,5 м	42	315513	0405				
19,5 м	42	315513	0406				
22,5 м	42	315513	0407				
Краны мостовые электрические однобалочные с пролетом вы- ше 22,5 м	42	315514	0000	41322	8,4	5,5	2,9
Грузоподъемностью 3 т (3,2 т) с пролетом							
25,5 м	42	315514	0101				
28,5 м	42	315514	0102				
Грузоподъемностью 5 т с пролетом							
25,5 м	42	315514	0103				
28,5 м	42	315514	0104				
ПОДВЕСНЫЕ	42	315520	0000				
с пролетом до 17 м	42	315522	0000				
Грузоподъемностью 1 т с пролетом							
2x7,5 м	42	315522	0101				
2x9,0 м	42	315522	0102				
2x10,5 м	42	315522	0103				
2x12,0 м	42	315522	0104				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Грузоподъемностью 2 т								
с пролетом 2x7,5 м		42	315522	0201				
2x9,0 м		42	315522	0202				
2x10,5 м		42	315522	0203				
2x12,0 м		42	315522	0204				
Грузоподъемностью 3 т								
с пролетом 2x7,5 м		42	315522	0301				
2x9,0 м		42	315522	0302				
2x10,5 м		42	315522	0303				
2x12,0 м		42	315522	0304				
Грузоподъемностью 5 т								
с пролетом 2x7,5 м		42	315522	0401				
2x9,0 м		42	315522	0402				
2x10,5 м		42	315522	0403				
2x12,0 м		42	315522	0404				
Грузоподъемностью 10 т								
с пролетом 3 м		42	315522	0501				
4,5 м		42	315522	0502				
6,0 м		42	315522	0503				
9,0 м		42	315522	0504				
12,0 м		42	315522	0505				
КРАНЫ РУЧНЫЕ		42	315700	0000	41322	8,4	5,5	2,9
КРАНЫ ПОДВЕСНЫЕ РУЧНЫЕ								
ОДНОБАЛОЧНЫЕ		42	315710	0000				
В обычном исполнении		42	315711	0000				
Грузоподъемностью 0,5 т								
с пролетом 4 м		42	315711	0101				
5 м		42	315711	0102				

	1	2	3	4	5	6	7	8
	6 м	42	315711	0103				
	8 м	42	315711	0104				
	10 м	42	315711	0105				
	12 м	42	315711	0106				
Грузоподъемностью 1 т								
с пролетом	3 м	42	315711	0201				
	4 м	42	315711	0202				
	5 м	42	315711	0203				
	6 м	42	315711	0204				
	8 м	42	315711	0205				
	10 м	42	315711	0206				
	12 м	42	315711	0207				
Грузоподъемностью 2 т								
с пролетом	3 м	42	315711	0301				
	4 м	42	315711	0302				
	5 м	42	315711	0303				
	6 м	42	315711	0304				
	8 м	42	315711	0305				
	10 м	42	315711	0306				
Грузоподъемностью 3,2 т								
с пролетом	3 м	42	315711	0401				
	4 м	42	315711	0402				
	5 м	42	315711	0403				
	6 м	42	315711	0404				
	8 м	42	315711	0405				
	10 м	42	315711	0406				
Грузоподъемностью 5 т								
с пролетом	3 м	42	315711	0501				
	4 м	42	315711	0502				
	5 м	42	315711	0503				

	1	2	3	4	5	6	7	8
	6 м	42	315711	0504				
	7 м	42	315711	0505				
	8 м	42	315711	0506				
	9 м	42	315711	0507				
	10 м	42	315711	0508				
	11 м	42	315711	0509				
КРАНЫ МОСТОВЫЕ РУЧНЫЕ		42	315720	0000				
ОДНОБАЛОЧНЫЕ		42	315722	0000				
Грузоподъемностью 3,2 т								
с пролетом	4,5 м	42	315722	0101				
	7,5 м	42	315722	0102				
	10,5 м	42	315722	0103				
	13,5 м	42	315722	0104				
	16,5 м	42	315722	0105				
	19,5 м	42	315722	0106				
	22,5 м	42	315722	0107				
Грузоподъемностью 5 т								
с пролетом	4,5 м	42	315722	0201				
	7,5 м	42	315722	0202				
	10,5 м	42	315722	0203				
	13,5 м	42	315722	0204				
	16,5 м	42	315722	0205				
Грузоподъемностью 8 т								
с пролетом	4,5 м	42	315722	0301				
	7,5 м	42	315722	0302				
	10,5 м	42	315722	0303				
	13,5 м	42	315722	0304				
	16,5 м	42	315722	0305				

1	2	3	4	5	6	7	8
Двухбалочные	42	315723	0000				
Грузоподъемностью 12,5 т							
с пролетом 7,5 м	42	315723	0101				
10,5 м	42	315723	0102				
13,5 м	42	315723	0103				
16,5 м	42	315723	0104				
Грузоподъемностью 20 т							
с пролетом 7,5 м	42	315723	0201				
10,5 м	42	315723	0202				
13,5 м	42	315723	0203				
16,5 м	42	315723	0204				
КРАНЫ СТРЕЛОВЫЕ И КОН. СОЛЬНЫЕ	42	315900	0000				
Краны стреловые строительные	42	315910	0000				
Башенные	42	315913	0000				
Грузоподъемностью до 4,9 т				41300	11,9	9,6	2,3
БК-2	42	315913	0101				
БК-40	42	315913	0102				
БК-41	42	315913	0103				
БК-215	42	315913	0104				
БК-215А	42	315913	0105				
БКСМ-1	42	315913	0201				
БКСМ-1М	42	315913	0202				
БКСМ-3	42	315913	0203				
БКСМ-4	42	315913	0204				
БКСМ-4М	42	315913	0205				
БКСМ-5	42	315913	0206				

1	2	3	4	5	6	7	8
КБ-1,5	42	315913	0301				
КСМ-3	42	315913	0401				
КР-1-4	42	315913	0501				
МЭМЗ-1000	42	315913	0601				
ПБКС-750	42	315913	0701				
ПБК-1	42	315913	0801				
ПБК-1А	42	315913	0802				
С-390	42	315913	0901				
С-391	42	315913	0902				
СБК-1	42	315913	1001				
СБК-1С	42	315913	1002				
Т-72	42	315913	1101				
Т-128	42	315913	1102				
Т-163	42	315913	1103				
Т-178-1	42	315913	1104				
УБК-1,5-49	42	315913	1201				
ЦКБ-0.5/1	42	315913	1301				
Грузоподъемность от 5 до 6,9 т				41300	11,9	9,6	2,3
БК-5-248	42	315913	1401				
БКСМ-5А	42	315913	1501				
БКСМ-5П	42	315913	1502				
БКСМ-7,5	42	315913	1503				
БКСМ-7-9	42	315913	1504				
БКСМ-14ПМ2	42	315913	1505				
БКСМ-14ПМ3	42	315913	1506				
БКСМ-14П	42	315913	1507				
КБ-60	42	315913	1601				
КБ-100	42	315913	1602				
КБ-100.0	42	315913	1603				
КБ-100.0м	42	315913	1604				
КБ-100.1	42	315913	1605				

1	2	3	4	5	6	7	8
КБ-100.1С	42	315913	1606				
КТС-3,5	42	315913	1701				
МВТК-80	42	315913	1801				
МЗ-5-6	42	315913	1901				
МЗ-5-5М	42	315913	1902				
МЗ-5-10	42	315913	1903				
МКС-5-20	42	315913	2001				
МКС-3-5-20	42	315913	2002				
МСК-5/20	42	315913	2003				
МСК-5/20А	42	315913	2004				
С-419	42	315913	2101				
С-464	42	315913	2102				
Т-223	42	315913	2201				
Т-226	42	315913	2202				
УБК-5-49	42	315913	2301				
Грузоподъемность от 7 до 14,9 т				41300	11,9	9,6	2,3
БК-10	42	315913	2401				
БК-151	42	315913	2402				
БК-180	42	315913	2403				
БКСМ-7,5	42	315913	2501				
БКСМ-7-9	42	315913	2502				
БТК-5-8	42	315913	2601				
КБ-160-2	42	315913	2701				
КБ-160-2С	42	315913	2702				
КБ-160-4	42	315913	2703				
КБ-160-4Э	42	315913	2704				
КБ-160-1М	42	315913	2705				
КП-10-310	42	315913	2801				
КТС-5-10	42	315913	2901				
С-98 1А (С-981)	42	315913	3001				

1	2	3	4	5	6	7	8
Краны стреловые строитель- ные (самоходные)	42	315930	0000				
Автомобильные	42	315931	0000	41303	12,7	8,7	4,0
Грузоподъемностью до 5 т				41303	12,7	8,7	4,0
АК-3	42	315931	0101				
АК-5Г	42	315931	0102				
АК-32	42	315931	0103				
АКЗ-ГС	42	315931	0201				
АКГ-1Л	42	315931	0301				
АКЛ-1ПГ	42	315931	0401				
АКЛ-1П	42	315931	0402				
К-2,5-1ЭА	42	315931	0501				
К-3	42	315931	0502				
К-31	42	315931	0503				
К-46	42	315931	0504				
К-51	42	315931	0505				
К-52	42	315931	0506				
КС-1562	42	315931	0601				
КТС-3	42	315931	0701				
ЛАЗ-690А	42	315931	0801				
ПАК-1	42	315931	0901				
Грузоподъемность от 5,1 до 9,9 т				41303	12,7	8,7	4,0
АК-75В	42	315931	1001				
АК-75Р	42	315931	1002				
ДЭК-51	42	315931	1101				
К-53	42	315931	1201				
К-61	42	315931	1202				
К-61А	42	315931	1203				
К-61М	42	315931	1204				
К-64	42	315931	1205				

1	2	3	4	5	6	7	8
К-67	42	315931	1206				
К-75Б	42	315931	1207				
К-75-500	42	315931	1208				
КС-2561Д	42	315931	1301				
КС-2561Е	42	315931	1302				
СМК-7	42	315931	1401				
Грузоподъемность от 10 до 15 т							
К-104	42	315931	1501				
КС-3561	42	315931	1601				
КС-3562	42	315931	1602				
МКА-10А	42	315931	1701				
СМК-10	42	315931	1801				
Грузоподъемность свыше 15 т							
К-161	42	315931	1901				
К-162	42	315931	1902				
КС-4561	42	315931	2001				
КС-5363	42	315931	2002				
МКА-16	42	315931	2101				
Пневмоколесные	42	315933	0000	41303	12,7	8,7	4,0
Грузоподъемность до 16 т							
АК-2	42	315933	0101				
К-101	42	315933	0201				
К-102	42	315933	0202				
«Ленинградец» КЛ-2	42	315933	0301				
«Ленинградец» КЛ-3	42	315933	0302				
К-123	42	315933	0401				
К-124	42	315933	0402				

1	2	3	4	5	6	7	8
К-133	42	315933	0403				
К-161	42	315933	0404				
К-166 (КС-4362)	42	315933	0405				
МКП-16	42	315933	0501				
МПК	42	315933	0601				
Грузоподъемность от 17 до 39 т				41304	11,6	8,0	3,6
К-252	42	315933	0701				
К-255	42	315933	0702				
МКП-25	42	315933	0801				
Грузоподъемность свыше 40 т				41305	10,1	6,9	3,2
К-401	42	315933	0901				
К-631	42	315933	0902				
К-1001	42	315933	0903				
МКП-40	42	315933	0101				
Гусеничные	42	315935	0000	41306	13,4	8,7	4,7
Грузоподъемность до 30 т							
ДКГ-2	42	315935	0101				
ДЭК-161	42	315935	0201				
ДЭК-25Г	42	315935	0202	41307	12,5	8,0	4,5
ДЭК-251	42	315935	0203				
«Ковровец»	42	315935	0301				
МКГ-6,3	42	315935	0401	41306	13,4	8,7	4,7
МКГ-16	42	315935	0402				
МКГ-25	42	315935	0403	41307	12,5	8,0	4,5
СКГ-20	42	315935	0501				
СКГ-25	42	315935	0502				
СКГ-30	42	315935	0503				
СКГ-40	42	315935	0504				

1	2	3	4	5	6	7	8
Э-1258	42	315935	0601				
Э-1258Б	42	315935	0602				
Грузоподъемность от 30 до 60 т							
ДЭК-50	42	315935	0701	41308	10,9	6,9	4,0
СКГ-40	42	315935	0801	41308	10,9	6,9	4,0
Э-2508	42	315935	0901				
Грузоподъемность свыше 60 т							
КС-8161	42	315935	1001	41308	10,9	6,9	4,0
МКГ-100	42	315935	1101				
СКГ-63	42	315935	1201				
СКГ-100	42	315935	1202				
Железнодорожные							
ГКД-2	42	315937	0101	41313	10,9	5,0	5,9
ДЖ-10	42	315937	0201				
ДЖ-15	42	315937	0202				
ДЭК-20	42	315937	0301	41314	7,4	3,0	4,4
КДВ-15	42	315937	0401	41313	10,9	5,0	5,9
КДВН-15	42	315937	0501				
КДЭ-151	42	315937	0601				
КДЭ-161	42	315937	0602				
КДЭ-251	42	315937	0603				
КЖДЭ-4-25	42	315937	0701	41314	7,4	3,0	4,4
КЖДЭ-4-25М	42	315937	0702				
КМС-3	42	315937	0801	41313	10,9	5,0	5,9
К-103	42	315937	0901				
МК-ЦУМЗ-15	42	315937	1001				
ПК-УУМЗ-15 (С-254)	42	315937	1101				
ПК-ЦУМЗ-15	42	315937	1102				

1	2	3	4	5	6	7	8
ПЖ-25	42	315937	1301	41314	7,4	3,0	4,4
СК-25	42	315937	1302				
УК-25-748-000-000	42	315937	1401				
«Щербаковец»	42	315937	1501				
КРАНЫ КОНСОЛЬНЫЕ	42	315950	0000	41318	6,8	4,8	2,0
Краны электрические консольные стационарные	42	315951	0000				
Грузоподъемностью 0,5 т	42	315951	0101				
1 т	42	315951	0102				
2 т консольные передвижные	42	315951	0103				
3 т консольные передвижные	42	315951	0104				
5 т консольные передвижные	42	315951	0105				
ОБОРУДОВАНИЕ ПОДЪЕМО-ТРАНСПОРТНОЕ (КОНВЕЙЕРЫ)	42	316000	0000				
КОНВЕЙЕРЫ ЛЕНТОЧНЫЕ И СКРЕБКОВЫЕ	42	316100	0000				
Конвейеры ленточные	42	316110	0000	41338	16,3	11,1	5,2
В2000	42	316110	0101				
В1600	42	316110	0102				
В1400	42	316110	0103				
В1300	42	316110	0104				
В1200	42	316110	0105				
В1100	42	316110	0106				
В1000	42	316110	0107				
В900	42	316110	0108				
В800	42	316110	0109				

1	2	3	4	5	6	7	8
В750	42	316110	0110				
В700	42	316110	0111				
В600	42	316110	0112				
В500	42	316110	0113				
В450	42	316110	0114				
В400	42	316110	0115				
Конвейеры ленточные передвижные реверсивные				41331	24,9	19,2	5,7
РК-10	42	316110	0201				
РК-12	42	316110	0202				
Конвейеры скребковые	42	316120	0000	41333	32,3	23,7	8,6
КС	42	316120	0101				
КСВ	42	316120	0201				
КСГС	42	316120	0301				
КООС	42	316120	0401				
КОНВЕЙЕРЫ ШАХТНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ, СКРЕБКОВЫЕ, ПЛАСТИНЧАТЫЕ, ВИБРАЦИОННЫЕ И ПЕРЕГРУЖАТЕЛИ	42	316200	0000				
Конвейеры ленточные	42	316210	0000	41336	21,0	18,5	2,5
КЗЛ-140	42	316210	0101				
КЛ-1	42	316210	0201				
КЛ-13	42	316210	0202				
КЛ-15	42	316210	0203				
КЛ-150	42	316210	0204				
КЛ-150А (КЛ-150у)	42	316210	0205				
КЛ-250	42	316210	0206				
КЛ-450	42	316210	0207				

1	2	3	4	5	6	7	8
КЛА-220	42	316210	0301				
КЛА-250	42	316210	0302				
КЛА-250П	42	316210	0303				
КЛБ-250	42	316210	0401				
КЛЗ-500	42	316210	0501				
КЛЗ-600	42	316210	0502				
КЛП-250П	42	316210	0601				
КЛС-100	42	316210	0701				
КЛС-1000	42	316210	0702				
КЛШ-500	42	316210	0801				
КРП-300	42	316210	0901				
КРУ-250	42	316210	1001				
КРУ-260	42	316210	1002				
КРУ-300	42	316210	1003				
КРУ-350	42	316210	1004				
КРУ-900	42	316210	1005				
КРШ-220	42	316210	1101				
ЛКТ-2	42	316210	1201				
ЛКУ-250	42	316210	1301				
ЛЛ80	42	316210	1401				
ЛЛ80К	42	312610	1402				
ЛЛ100	42	316210	1403				
ЛБ-100	42	316210	1501				
2ЛЛ-100	42	316210	1601				
2ЛУ-100	42	316210	1701				
2ЛУ-120	42	316210	1702				
РТ-60	42	316210	1801				
РТ-65	42	316210	1802				
РТ-70	42	316210	1803				
РТУ-30А (РТУ-30)	42	316210	1901				

1	2	3	4	5	6	7	8
Конвейер ленточно-цепной «Мир-300»	42	316210	2001				
Конвейер ленточно-канатный ККЛ-500	42	316210	2101				
Конвейер ленточно-канатный ККЛ-800	42	316210	2102				
Конвейеры скребковые	42	316220	0000				
Безразборные передвижные	42	316221	0000	41332	29,4	24,7	4,7
КИ-3М	42	316221	0101				
СП-46	42	316221	0201				
СП 48 (СП-48С)	42	316221	0202				
СП-48 (СП $\frac{48}{С2}$)	42	316221	0203				
СП-63	42	316221	0204				
СП-63М	42	316221	0205				
СП-63/К ₂	42	316221	0206				
СП-63С ₁	42	316221	0207				
СП-63Т	42	316221	0208				
СП-63Т/С ₁	42	316221	0209				
СП-63Т/С ₂	42	316221	0210				
СП-63ТСН (УСНК)	42	316221	0211				
СП-63/1	42	316221	0212				
СП-63/3	42	316221	0213				
СП-64 (СП-61)	42	316221	0214				
СП-80К (СП-80)	42	316221	0215				
СП-87П	42	316221	0216				
СП-202	42	316221	0217				
СПМ-46	42	316221	0301				
СПМ-81	42	316221	0302				
СПМ-87АП	42	316221	0303				
СПМ-87Б	42	316221	0304				

	1	2	3	4	5	6	7	8
СПМ-87Д		42	316221	0305				
СПМ-87ДА		42	316221	0306				
СПМ-87ДН		42	316221	0307				
СПП-1		42	316221	0401				
СВ-70		42	316221	0501				
Разборные		42	316222	0000	41333	32,3	23,7	8,6
КС-1		42	316222	0101				
КС-2		42	316222	0102				
КС-9		42	316222	0103				
КС-10		42	316222	0104				
КС-15		42	316222	0105				
КСА-1		42	316222	0201				
КСА-3		42	316222	0202				
КСА-6		42	316222	0203				
КСК-30		42	316222	0301				
КСО		42	316222	0401				
КСП-2 (КСП-1)		42	316222	0501				
КСР		42	316222	0601				
КСТ-11		42	316222	0701				
КСТ-20		42	316222	0702				
КСТН-20		42	316222	0801				
КСФ		42	316222	0901				
МК-46 (МКМ-46)		42	316222	1001				
РК-10		42	316222	1101				
РК-12		42	316222	1102				
С-53		42	316222	1201				
С-53Л		42	316222	1202				
С-48		42	316222	1203				
СК-20		42	316222	1301				
СК-38М		42	316222	1302				
СК-38Р		42	316222	1303				

1	2	3	4	5	6	7	8
СК-45	42	316222	1304				
СКЗ-1М (СКЗ-1)	42	316222	1401				
СКЗ-2	42	316222	1402				
СКР-11	42	316222	1501				
СКР-20А (СКР-20)	42	316222	1502				
СКТ-54 (СКТ)	42	316222	1601				
СКТ-36	42	316222	1602				
СТ-1	42	316222	1701				
СТР-30	42	316222	1801				
СР-52М (СР-52)	42	316222	1901				
СР-70	42	316222	1902				
СР-70А	42	316222	1903				
СР-73 (КСН-2)	42	316222	1904				
СР-42	42	316222	1905				
30 фирмы «ПИК»	42	316222	2001				
18 фирмы «ПИК»	42	316222	2101				
11 фирмы «ПИК»	42	316222	2201				
150 фирмы «ПИК»	42	316222	2301				
Конвейеры пластинчатые	42	316230	0000	41335	27,0	18,2	8,8
П-50	42	316230	0101				
П-65	42	316230	0102				
П-80	42	316230	0103				
УПК-12	42	316230	0201				
УПК-30	42	316230	0202				
Конвейеры вибрационные	42	316240	0000				
ВКВС	42	316240	0101				
КИ	42	316240	0201				
Трубоконвейеры	42	316245	0000				
ТС-105	42	316245	0101				
ТС-95	42	316245	0102				
ТС-79	42	316245	0103				

1	2	3	4	5	6	7	8
Перегрузатели	42	316250	0000	41334	38,0	31,5	6,5
Передвижные	42	316251	0000				
ПКТУ	42	316251	0101				
ПКТУ-6	42	316251	0102				
ПП-1	42	316251	0201				
ПП-2	42	316251	0202				
ПС-1	42	316251	0301				
ПС-1М	42	316251	0302				
Бункер-перегрузатели	42	316252	0000				
БП-2	42	316252	0101				
Ленточные-удлиненные	42	316253	0000				
ПКЗМ-110	42	316253	0101				
ПЛ-1	42	316253	0201				
УПЛ-1	42	316253	0301				
УПЛ-1С	42	316253	0302				
УПЛ-2	42	316253	0303				
Типа ППЛ-1	42	316255	0000				
ППЛ-1П	42	316255	0101				
ППЛ-1Э	42	316255	0102				
Самоходные консольные	42	316256	0000				
ПСК-1	42	316256	0101				
Изгибающиеся	42	316257	0000				
«Изгнб-1»	42	316257	0101				
Грузчики штрековые	42	316258	0000				
ГШ-2	42	316258	0101				

1	2	3	4	5	6	7	8
Вибробункеры	42	316259	0000				
БВ-400	42	316259	0101				
БВ-160	42	316259	0102				
БВ-200	42	316259	0103				
БВ-250	42	316259	0104				
БВ-315	42	316259	0105				
БВ-100	42	316259	0106				
БВ-500	42	316259	0107				
БВ-630	42	316259	0108				
ОБОРУДОВАНИЕ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ (КРОМЕ КРАНОВ И КОНВЕЙЕРОВ)	42	317000	0000				
ТРАНСПОРТ НАПОЛЬНЫЙ, МАШИНЫ И УСТАНОВКИ ПОГРУЗОЧНЫЕ И РАЗГРУЗОЧНЫЕ, ОБОРУДОВАНИЕ СКЛАДСКОЕ	42	317100	0000				
Средства напольного безрельсового транспорта	42	317110	0000				
Тележки ручные	42	317111	0000				
самоходные	42	317113	0000				
с низким подъемом платформы или вид	42	317115	0000				
прицепные	42	317117	0000				
Погрузчики и штабелеры	42	317130	0000				
Электрические аккумуляторные (электрогрузчики)	42	317131	0000	41344	22,7	16,0	6,7

1	2	3	4	5	6	7	8
Электрические с питанием от сети	42	317133	0000				
С двигателем внутреннего сгорания (автопогрузчики малогабаритные)	42	317135	0000	41341	25,6	16,0	9,6
На пневмоколесном, автомобильном и гусеничном ходу	42	317137	0000	41341	25,6	16,0	9,6
Погрузочно-разгрузочные машины	42	317150	0000	41340	20,0	12,0	8,0
Для сыпучих и пусковых грузов	42	317151	0000				
Для штучных грузов	42	317152	0000				
Машины напольно-крышечные	42	317153	0000				
Машины напольно-завалочные	42	317154	0000				
Манипуляторы	42	317155	0000				
Вагоноопрокидыватели для железнодорожных вагонов широкой колеи	42	317156	0000				
Погрузочные устройства и желоба	42	317157	0000				
Вагоноопрокидыватель боковой стационарный	42	317157	0100				
Грузоподъемностью 60 т	42	317157	0101				
Грузоподъемностью 93 т	42	317157	0102				
Вагоноопрокидыватель роторный стационарный ВРС- 2	42	317157	0200				
Грузоподъемностью 60 т	42	317157	0201				
Грузоподъемностью 93 т	42	317157	0202				
Вагоноопрокидыватель роторный стационарный	42	317157	0300				

1	2	3	4	5	6	7	8
Грузоподъемностью 60 т	42	317157	0301				
Грузоподъемностью 93 т	42	317157	0302				
Грузоподъемностью 125 т	42	317157	0303				
Автоматизированное погрузочное устройство АПУ-2	42	317157	0401				
Автоматизированное погрузочное устройство для сортовых углей АПУ-1С	42	317157	0402				
Желоба погрузочные унифицированные							
1ПЖО-1	42	317157	0501				
1ПЖО-2	42	317157	0502				
2ПЖО-1	42	317157	0601				
2ПЖО-2	42	317157	0602				
2ПЖО-3	42	317157	0603				
2ПЖО-4	42	317157	0604				
3ПЖО-1	42	317157	0701				
Оборудование вспомогательное и складское	42	317160	0000				
Грейферы	42	317162	0000	41364	23,8	12,5	11,3
МГК-3 (гидравлический)	42	317162	0101				
Оборудование для комплексной механизации складов	42	317180	0000				
Околорамное оборудование	42	317185	0000	41346	22,0	10,0	12,0
Сбрасыватель бревен механический СБР4-2	42	317185	0101				
Перекладчик брусьев цепной двухсекционный ПРД2-3А	42	317185	0201				

1	2	3	4	5	6	7	8
Тележка впередирамная гидравлическая ПРТ8-2	42	317185	0301				
Тележка впередирамная автоматизированная ПРТ-25	42	317185	0401				
Бревшотаска автоматическая БА-3	42	317185	0501				
Транспортер поперечный пятицепной ПРД36-5-16	42	317185	0601				
Рольганги							
ПРД-23	42	317185	0602				
ПРД 24—2А	42	317185	0603				
ПРД 5—4А	42	317185	0604				
Рольганги навесные							
ПРД 9—4А	42	317185	0605				
ПРД 8—4А	42	317185	0606				
ПРД-33	42	317185	0607				
ПРД-37	42	317185	0608				
Транспортер цепной скребковый ТОЦ16.4	42	317185	0701				
Дороги однорельсовые, дороги канатные	42	317200	0000				
Оборудование канатно-подвесных дорог	42	317230	0000				
Дороги пассажирские	42	317231	0000				
Грузовые (для массовых насыпных грузов)	42	317234	0000				
Отвальные (для породы и отходов)	42	317237	0000				

1	2	3	4	5	6	7	8
Домкраты, обоймы, блоки, тележки талей, тали, лебедки	42	317300	0000				
Домкраты, обоймы, блоки	42	317310	0000				
Домкраты	42	317311	0000				
Домкраты гидравлические				41329	12,1	8,1	4,0
В том числе							
Усилием 3 т для передвижки скребковых шахтных конвейеров ДГ-3	42	317311	0101				
Грузоподъемностью 100 т для подъема обсадных и бурильных труб ДГ-1-100	42	317311	0102				
Грузоподъемностью 300 т для подъема обсадных и бурильных труб ДГ-3-300	42	317311	0103				
Домкраты винтовые грузоподъемностью 5 тс ДБТ-1А	42	317311	0201				
Обоймы	42	317312	0000				
Блоки (полиспасты) общего назначения	42	317313	0000				
Блоки полиспастные грузоподъемностью							
0,5 тс	42	317313	0101	41358	12,0	12,0	—
1 тс	42	317313	0102				
2 тс	42	317313	0103				
5 тс	42	317313	0104				
10 тс	42	317313	0105				
32 тс	42	317313	0106				
50 тс	42	317313	0107				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Строительно-монтажные блоки грузоподъемностью	42	317314	0000					
1 тс	42	317314	0101	41358	12,0	12,0	—	
1,25 тс	42	317314	0102					
2,5 тс	42	317314	0103					
3 тс	42	317314	0104					
5 тс	42	317314	0105					
10 тс	42	317314	0106					
20 тс	42	317314	0107					
30 тс	42	317314	0108					
50 тс	42	317314	0109					
100 тс	42	317314	0110	41359	9,6	9,6	—	
Тележки галей (кошки)	42	317320	0000					
С ручным механизмом передвижения	42	317323	0000					
Кошки с ручным приводом								
Грузоподъемностью 1 тс	42	317323	0101					
Кошки ручные шестеренные с высоким подъемом крюка								
Грузоподъемностью 2 тс	42	317323	0102					
Тали ручные	42	317330	0000					
Червячные	42	317335	0000					
Грузоподъемностью								
1 тс	42	317335	0101					
3,2 тс	42	317335	0102					
5 тс	42	317335	0103					
8 тс	42	317335	0104					

1	2	3	4	5	6	7	8
Передвижные червячные	42	317336	0000				
1 тс	42	317336	0101				
3,2 тс	42	317336	0102				
5 тс	42	317336	0103				
8 тс	42	317336	0104				
Шестеренные	42	317337	0000				
Грузоподъемностью							
0,5 тс	42	317337	0101				
1 тс	42	317337	0102				
2 тс	42	317337	0103				
3 тс	42	317337	0104				
5 тс	42	317337	0105				
Лебедки ручные	42	317360	0000	41361	13,7	13,7	—
Грузоподъемностью							
0,5 тс ЛРН-500	42	317360	0101				
1 тс ТЛ-2	42	317360	0201				
3 тс ТЛ-3	42	317360	0202				
5 тс ТЛ-4	42	317360	0203				
7,5 тс ТЛ-5	42	317360	0204				
1,5 тс ЛР-1,5	42	317360	0301				
3 тс Л-3	42	317360	0401				
Лебедки шахтные и горнорудные	42	317390	0000	41363	29,2	18,9	10,3
Скреперные	42	317391	0000				
Б-28	42	317391	0101				
БС4П-2	42	317391	0201				
К-100ЛС	42	317391	0301				
Кухарева	42	317391	0401				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЛА-10	42	317391	0501				
ЛА-16	42	317391	0502				
Л2-16	42	317391	0601				
ЛДМ-20,5	42	317391	0701				
ЛС-1	42	317391	0801				
ЛС-2	42	317391	0802				
ЛС-2М	42	317391	0803				
ЛС-3	42	317391	0804				
ЛС-4	42	317391	0805				
ЛС-4М	42	317391	0806				
ЛС-5	42	317391	0807				
ЛС-6	42	317391	0808				
ЛС-28	42	317391	0809				
ЛС-30	42	317391	0810				
ЛС-45	42	317391	0811				
2ЛС-6	42	317391	0901				
2ЛС-28	42	317391	0902				
2ЛС-40	42	317391	0904				
2ЛСНК-50	42	317391	1001				
2ЛСЭ-7	42	317391	1101				
2ЛСЭ-14	42	317391	1102				
2ЛСЭ-28	42	317391	1103				
2ЛСЭ-55	42	317391	1104				
2ЛСЭ-75	42	317391	1105				
3ЛС-6	42	317391	1201				
3ЛС-28	42	317391	1202				
3ЛСНК-50	42	317391	1301				
3ЛСЭ-7	42	317391	1401				
3ЛСЭ-14	42	317391	1402				
3ЛСЭ-28	42	317391	1403				
3ЛСЭ-55	42	317391	1404				
3ЛСЭ-75	42	317391	1405				
10ЛС-2СМ	42	317391	1501				

1	2	3	4	5	6	7	8
17ЛС-2П	42	317391	1601				
17ЛС-2СМ	42	317391	1602				
17ЛС-2С	42	317391	1603				
30ЛС	42	317391	1701				
30ЛС-2СМ	42	317391	1703				
30ЛС-2С	42	317391	1704				
30ЛС-3П	42	317391	1705				
30ЛС-3С	42	317391	1706				
55ЛС-2П	42	317391	1801				
55ЛС-2С	42	317391	1802				
55ЛС-2СМ	42	317391	1803				
55ЛС-3С	42	317391	1804				
100ЛС-2П	42	317391	1901				
100ЛС-2С	42	317391	1902				
100ЛС-3С	42	317391	1903				
ЛУ-15	42	317391	2001				
ЛУ-16	42	317391	2002				
ПСЛ-1	42	317391	2101				
ПСЛ-2	42	317391	2102				
ПСЛ-3	42	317391	2103				
ПСЛ-10	42	317391	2104				
ПСУ-4	42	317391	2201				
СБЛ-4-2	42	317391	2301				
ЗСБЛ-6	42	317391	2401				
ЗСЛНЗ-50	42	317391	2501				
ЗСЛНЗ-25	42	317391	2502				
2СЛП-4	42	317391	2601				
СПЛ-2П	42	317391	2701				
СЭ-3	42	317391	2801				
СЭЛ-7.4	42	317391	2802				

	1	2	3	4	5	6	7	8
Маневровые		42	317392	0000				
ВМ-0,5		42	317392	0101				
Егорова		42	317392	0201				
КЛ		42	317392	0301				
ЛВД-3		42	317392	0401				
ЛВД-11		42	317392	0402				
ЛВД-12		42	317392	0403				
ЛВД-13		42	317392	0404				
ЛВД-14		42	317392	0405				
ЛВД-21		42	317392	0406				
ЛВД-22		42	317392	0407				
ЛВД-23		42	317392	0408				
ЛВД-24		42	317392	0409				
ЛВД-31		42	317392	0410				
ЛВД-32		42	317392	0411				
ЛВД-33		42	317392	0412				
ЛВД-34		42	317392	0413				
ВЛДВ-2		42	317392	0501				
ЛГ-1		42	317392	0601				
ЛГ-2		42	317392	0602				
ЛК-0,5		42	317392	0701				
ЛК-1		42	317392	0801				
ЛК-2		42	317392	0802				
ЛМГ $\frac{500}{12}$ —2		42	317392	0901				
ЛМГ-1		42	317392	0902				
ЛМГ-1М		42	317392	0903				
ЛМП-10		42	317392	1001				
ЛМФ-14		42	317392	1101				
ЛМЭ-4,2		42	317392	1201				
ЛМЭ-11,4		42	317392	1202				

1	2	3	4	5	6	7	8
ЛМЭ-11,4М	42	317392	1203				
ЛМЭ-11,44МВ	42	317392	1204				
МК-2У	42	317392	1301				
МК-3	42	317392	1302				
МК-4	42	317392	1303				
МК-6	42	317392	1304				
МКБУ	42	317392	1401				
МКБУ-1	42	317392	1402				
МКБУ-1М	42	317392	1403				
МКБУ-2М	42	317392	1404				
МКБУ-1МГ	42	317392	1405				
МКБУ-2МГ	42	317392	1406				
МПЛ-4,8	42	317392	1501				
МПЛБ-7	42	317392	1601				
МЭЛ-4,5	42	317392	1701				
МЭЛ-11,4	42	317392	1702				
МЭЛМ-4,5	42	317392	1801				
МЭЛД-4,5	42	317392	1901				
МЭЛД-11,4	42	317392	1902				
Маневровые устройства							
МУП-3К	42	317392	2001				
МУТ-УК	42	317392	2101				
МУ-12М	42	317392	2201				
МУ-25А	42	317392	2202				
Откаточные	42	317393	0000				
БГО-700/550	42	317393	0101				
ОЛ- $\frac{1200}{60}$	42	317393	0201				
ОЛ- $\frac{1200}{60}$ М	42	317393	0202				

1	2	3	4	5	6	7	8
ОЛ- $\frac{1200}{60}$ -2М	42	317393	0203				
ОЛ- $\frac{1200}{60}$ В	42	317393	0204				
ОЛ- $\frac{1600}{80}$	42	317393	0205				
ОЛ- $\frac{1600}{80}$ -Б	42	317393	0206				
ОЛ- $\frac{1600}{80}$ -В	42	317393	0207				
ОЛ- $\frac{1600}{80}$ -М	42	317393	0208				
ОЛ- $\frac{1600}{80}$ -2М	42	317393	0209				
ОЛ- $\frac{2100}{100}$ -4	42	317393	0210				
ОЛ- $\frac{2100}{100}$ А	42	317393	0211				
ОЛ- $\frac{2100}{100}$ -2	42	317393	0212				
ОЛ- $\frac{1200}{60}$ В	42	317393	0213				
ОЛ- $\frac{2100}{100}$ -3	42	317393	0214				
ОЛ- $\frac{2100}{100}$ Б	42	317393	0215				

1	2	3	4	5	6	7	8
ОЛ-1	42	317393	0216				
ОЛ-4,5	42	317393	0217				
ОЛ-9И-12И	42	317393	0218				
ОЛ-ЭМ	42	317393	0219				
МОЛ-1	42	317393	0301				
МОЛ-2	42	317393	0302				
ОЛР	42	317393	0401				
Тягальные	42	317394	0000				
БГ-700/560	42	317394	0101				
БГ-800/630	42	317394	0102				
БГ-800/630 М	42	317394	0103				
БГ-800/630 2М	42	317394	0104				
2БГ-700/530	42	317394	0201				
2БГ-800/630	42	317394	0202				
ЛПТ-2	42	317394	0301				
ЛТ-2	42	317394	0401				
ЛТ-3	42	317394	0402				
ЛТ-3М	42	317394	0403				
ЛТ-3,5	42	317394	0404				
ЛТ-3,5У	42	317394	0405				
ЛТ-5М	42	317394	0406				
ЛТ-40Д	42	317394	0407				
ЛТ-56	42	317394	0408				
ЛТЛ-1	42	317394	0501				
ТЛ-2	42	317394	0601				
ТЛ-3М	42	317394	0602				
ТЛ-6М	42	317394	0603				
ТЛ-7М	42	317394	0604				
ТЛ-8М	42	317394	0605				
ТЛ-9М	42	317394	0606				

	1	2	3	4	5	6	7	8
ТЛ-13М		42	317394	0607				
ТЛ-13У		42	317394	0608				
ТЛД		42	317394	0701				
ТЛМ-500		42	317394	0801				
Подземные		42	317395	0000				
БЛ 1200/1030		42	317395	0101				
БЛ1200/1030-2		42	317395	0102				
БЛ 1200/1030-2М		42	317395	0103				
БЛ 1200/1030-И		42	317395	0104				
БЛ 1200/1030У		42	317395	0105				
2БЛ 1200/830		42	317395	0201				
2БЛ 1200/830-2М		42	317395	0202				
2БЛ 1200/830-И		42	317395	0203				
2БЛ 1200/830У		42	317395	0204				
2БЛ 1200/1030У		42	317395	0205				
БЛ 1600/1224		42	317395	0301				
БЛ 1600/1224У		42	317395	0302				
2БЛ 1600/824		42	317395	0401				
2БЛ 1600/824У		42	317395	0402				
2БЛ 2000/830		42	317395	0403				
ЛГЛ 1600/1220		42	317395	0501				
2ЛГЛ 1600/820		42	317395	0601				
ЛПГ		42	317395	0701				
ЛПГ-2		42	317395	0702				
ПЛ-5М		42	317395	0801				
ПЛ-6		42	317395	0802				
ПЛ-7М		42	317395	0803				
ПЛ-8М		42	317395	0804				
ПЛ-85		42	317395	0805				
ПЛ-35		42	317395	0806				

1	2	3	4	5	6	7	8
Проходческие	42	317396	3000				
ЛКПУ-2	42	317396	0101				
2ЛКП-20	42	317396	0201				
ЛП-45/1000	42	317396	0301				
ЛП-45-3	42	317396	0302				
ЛП-5/500-1	42	317396	0303				
ЛП-18/1000	42	317396	0304				
ЛП-25/600	42	317396	0305				
2ЛП-5/500	42	317396	0401				
2ЛП-10/600	42	317396	0402				
2ЛПМ-10/600	42	317396	0501				
2ЛП-10/800	42	317396	0601				
2ЛП-10/800М	42	317396	0602				
2ЛП-18/1000	42	317396	0603				
2ЛП-18/1400	42	317396	0604				
4ЛП-5/500	42	317396	0701				
ЛПК-1,2/200	42	317396	0801				
ЛПК-3/200	42	317396	0802				
ЛПК-4/500	42	317396	0803				
ЛПК-4/1000	42	317396	0804				
ЛПЛБ-7	42	317396	0901				
ЛПЛМ-10/800	42	317396	1001				
2ЛПМ-10/600	42	317396	1101				
2ЛПМ-18/1000	42	317396	1102				
ЛППГ	42	317396	1201				
ЛПР-1	42	317396	1301				
ЛПР-3	42	317396	1302				
ЛПР-5	42	317396	1303				
ЛПУ-5	42	317396	1401				
ПРЛ-15	42	317396	1501				
УЛ	42	317396	1601				

	1	2	3	4	5	6	7	8
импортные «Вельман-25»		42	317396					1701
«Вельман-35»		42	317396					1702
«Вельман-45»		42	317396					1703
«Робинс»		42	317396					1801
Посадочные		42	317397					0000
ЛПК-10А		42	317397					0101
ЛПК-10Б		42	317397					0102
ЛПК-3,2 (ЛПТ-3,5М)		42	317397					0201
Вспомогательные и грузовые		42	317398					0000
ЛВП-1		42	317398					0101
ЛВП-2		42	317398					0102
ЛГК-1		42	317398					0201
ЛГК-2		42	317398					0202
ЛГК-3		42	317398					0203
ЛГКН-I		42	317398					0301
ЛГКН-II		42	317398					0302
ЛГКН-III		42	317398					0303
ЛГКН-IV		42	317398					0304
ЛГРУ-10		42	317398					0401
ЛКПУ-2		42	317398					0501
ЛП-1		42	317398					0701
ЛППГ		42	317398					0801
ЛР-1		42	317398					0901
ЛРУ-1		42	317398					1001
ЛРУ-1.2М		42	317398					1002
ЛТ-2		42	317398					1101
ЛЧ.05-1		42	317398					1201
ПТ-3		42	317398					1301
Р-5		42	317398					1401
СЛ-1		42	317398					1501
Т-66В		42	317398					1601

	1	2	3	4	5	6	7	8
13 Классификатор основных фондов	Т-109	42	317398	1602				
	Т-136	42	317398	1603				
	Т-145Г	42	317398	1604				
	Т-193Б	42	317398	1605				
	Т-224В	42	317398	1606				
	ТЛМ-0	42	317398	1701				
	ТОС-1	42	317398	1801				
	Ч-2	42	317398	1901				
	ЧЛ-1	42	317398	2001				
	Специальных конструкций	42	317399	0000				
	Черт. 594сб (для замены канатов)	42	317399	0101				
	Черт. 595сб » »	42	317399	0201				
	Черт. 6140сб » »	42	317399	0301				
	Тали электрические в продольном и поперечном исполнении	42	317400	0000	41359	9,6	9,6	—
	Тали электрические в продольном исполнении	42	317410	0000				
	Канатные	42	317411	0000				
	ТЭ0,25-311	42	317411	0101				
	ТЭ0,5-ВЗБ	42	317411	0201				
	ТЭ0,5-ВЗКП	42	317411	0202				
	ТЭ0,5-ВЗП	42	317411	0203				
ТЭ0,5-ВЗП12	42	317411	0204					
ТЭ0,5-ВЗП18	42	317411	0205					
ТЭ0,5-ВЗС	42	317411	0206					
ТЭ0,5-511	42	317411	0207					
ТЭ0,5-521	42	317411	0208					
ТЭ0,5-531	42	317411	0209					

	1	2	3	4	5	6	7	8
T00,5-711		42	317411		0210			
T01-511		42	317411		0301			
T01-521		42	317411		0302			
T01-531		42	317411		0303			
T01-541		42	317411		0304			
T01-551		42	317411		0305			
T01-561		42	317411		0306			
T01-611		42	317411		0307			
T02-511		42	317411		0401			
T02-521		42	317411		0402			
T02-531		42	317411		0403			
T02-541		42	317411		0404			
T02-551		42	317411		0405			
T02-561		42	317411		0406			
T02-611		42	317411		0407			
T02-621		42	317411		0408			
T03-511		42	317411		0501			
T03-521		42	317411		0502			
T03-531		42	317411		0503			
T03-541		42	317411		0504			
T03-551		42	317411		0505			
T03-561		42	317411		0506			
T03-512M		42	317411		0507			
T03-522M		42	317411		0508			
T03-532M		42	317411		0509			
T03-542M		42	317411		0510			
T03-552M		42	317411		0511			
T03-562M		42	317411		0512			
T03-611		42	317411		0513			
T03-621		42	317411		0514			
T05-911		42	317411		0601			
T05-921		42	317411		0602			

13*	1	2	3	4	5	6	7	8
	ТЭ5-931	42	317411	0603				
	ТЭ5-941	42	317411	0604				
	ТЭ5-951	42	317411	0605				
	ТЭ5-961	42	317411	0606				
	ТЭ-1010	42	317411	0701				
	ТЭ-1011	42	317411	0702				
	ТЭ-1012	42	317411	0703				
	Подъемники периодического действия	42	317500	0000				
	Лифты пассажирские и грузовые	42	317510	0000	41348	24,7	16,7	8,0
	Пассажирские обычные	42	317511	0000				
	1958	42	317511	0101				
	Грузопассажирские	42	317520	0000	41348	24,7	16,7	8,0
	ПГП-366	42	317520	0101				
	Грузовые общего назначения	42	317521	0000				
	ПГ-356	42	317521	0101				
	Грузовые с монорельсом	42	317522	0000				
	ПГ	42	317522	0101				
	ОБОРУДОВАНИЕ И ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	51	318000	0000				
	Тепловозы и паровозы	51	318100	0000				
	Тепловозы	51	318110	0000				
	Магистральные	51	318111	0000	50002	9,6	3,8	5,8
	М-62	51	318111	0101				
	ТГ-16	51	318111	0201				
	ТЭ-3	51	318111	0301				
	ТЭ-115	51	318111	0302				
	ТЭ-109	51	318111	0303				
	ТЭП-60	51	318111	0401				
	2ТЭ-10Л	51	318111	0501				

1	2	3	4	5	6	7	8	
Маневровые и промышленные широкой колеи. Мощностью 1000—1200 л. с.	51	318112	0000		50003	6,5	3,1	3,4
ТЭМ-1	51	318112	0101					
ТЭМ-2	51	318112	0102					
ТЭМ-5	51	318112	0103					
ТГМ-5	51	318112	0201					
ТГМ-6	51	318112	0202					
Мощностью 400—500 л. с.								
ТГМ-1	51	318112	0301					
ТГМ-2	51	318112	0302					
ТГМ-23	51	318112	0303					
Паровозы	51	318130	0000	50007	8,2	3,2	5,0	
СО	51	318130	0101					
Э	51	318130	0201					
Е	51	318130	0301					
ТЕ	51	318130	0401					
9И	51	318130	0501					
Ша	51	318130	0601					
Вагоны железнодорожные	51	318200	0000					
Вагоны грузовые магистральные железных дорог широкой колеи	51	318210	0000					
Вагоны крытые	51	318211	0000	50017	5,7	2,4	3,3	
Двухосные	51	318211	0101					
Четырехосные	51	318211	0102					
Шестносные	51	318211	0103					

1	2	3	4	5	6	7	8
Полувагоны	51	318212	0000	50018	7,9	3,5	4,4
Двухосные	51	318212	0101				
Четырехосные	51	318212	0102				
Шестноосные	51	318212	0103				
Платформы	51	318213	0000	50019	5,0	2,5	2,5
Двухосные	51	318213	0101				
Четырехосные	51	318213	0102				
Шестноосные	51	318213	0103				
Цистерны	51	318215	0000	50021	4,5	2,5	2,0
Двухосные	51	318215	0201				
Четырехосные	51	318215	0202				
Вагоны для перевозки нефтебитума	51	318217	0000				
Вагоны грузовые промышленные железных дорог широкой колеи	51	318220	0000	50018	7,9	3,5	4,4
Хопперы для угля грузоподъемностью 90 т	51	318224	0000				
Вагоны хоппер-дозаторы	51	318224	0100				
Двухосные	51	318224	0101				
Четырехосные	51	318224	0102				
Специальные вагоны	51	318225	0000				
Двухосные	51	318225	0101				
Четырехосные	51	318225	0102				
Думпкары	51	318230	0000				
ВС-50 четырехосные	51	318230	0101				
ВС-60 четырехосные	51	318230	0102				
ВС-85 четырехосные	51	318230	0103				
ВС-95 четырехосные	51	318230	0104				

1	2	3	4	5	6	7	8
BC-100 шестиосные	51	318230	0201				
BC-105 шестиосные	51	318230	0202				
BC-115 восьмиосные	51	318230	0301				
BC-165 восьмиосные	51	318230	0302				
BC-180 восьмиосные	51	318230	0303				
ПУТЕВЫЕ МАШИНЫ	51	318300	0000	50502	11,5	8,0	3,5
Машины путевые для железных дорог широкой и узкой колеи	51	318310	0000				
Путеукладчики, путеразборщики и путепереукладчики	51	318311	0000				
Краны укладочные (путеукладчики) УК-25/9	51	318311	0101				
Путепередвигатели широкой колеи ПУ-30	51	318311	0201				
Машины для уплотнения балластной призмы, подбивки шпал, выправки и отделки путей	51	318312	0000				
Машины подбивочно-выправочно-отделочные, производительностью до 3 км/ч ВПО-3000	51	318312	0101				
Машины шпалоподбивочные одношпальные ШПМ-02	51	318312	0201				
Тележки рельсошлифовальные РТ-2	52	318312	0301				
Рихтовщики гидравлические РГУ-1	51	318312	0401				
Машины подъемно-балластировочные и планировочные	51	318314	0000				
Струги путевые колеи 750 мм УПС-1	51	318314	0101				

1	2	3	4	5	6	7	8
Машины снегоборочные	51	318318	0000				
Двухлутные	51	318318	0101				
Плужные двустороннего действия широкой колеи							
СДП	51	318318	0201				
СДП-М	51	318318	0301				
Снегоочистители рельсовые колеи 750 мм С-2-750	51	318318	0401				
Машины головные снегоборочные СМ-2	51	318318	0501				
Полувагоны снеговых поездов промежуточные	51	318318	0601				
Полувагоны снеговых поездов конечные	51	318318	0701				
Средства транспортные и погрузочно-разгрузочные для путевых работ на железных дорогах широкой и узкой колеи	51	318330	0000				
Мотодрезины широкой колеи	51	318332	0000				
Грузовые с краном грузоподъемностью 1 тс АГМУ	51	318332	0101				
Грузовые							
ДММ	51	318332	0201				
ТД-5	51	318332	0301				
Монтажно-восстановительные ДМ С электростанцией и краном ДЭК	51	318332	0401				
Грузоподъемностью 3,5 тс							
ДГКУ	51	318332	0701				
ДЭК	51	318332	0801				

1	2	3	4	5	6	7	8
Монтажно-восстановительные на базе грузовых АГВ	51	318332	0901				
Инспекторские:							
АС-1А	51	318332	1001				
СМ-4	51	318332	1101				
ПОЕЗДА И ОБОРУДОВАНИЕ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ	51	318520	0000				
Поезда пассажирские	51	318520	0000				
Поезд-дизель	51	318522	0000	50005	10,0	3,8	6,2
ДР-1	51	318522	0101				
Оборудование стрелочное	51	318540	0000				
Переводы стрелочные одиночные	51	318541	0000				
Переводы стрелочные широкой ко- леи для промышленности из рельс Р-43	51	318548	0000				
1/1	51	318548	0101				
1/5	51	318548	0102				
1/7	51	318548	0103				
1/9	51	318358	0104				

ОГЛАВЛЕНИЕ

Код группи- ровок	Наименование основных фондов	Стр.
1	2	3
	Введение	4
310000	Продукция тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения	8
311000	Оборудование энергетическое	9
311200	Котлы	9
311210	Котлы паровые	9
311220	Котлы теплофикационные, водогрейные	12
311300	Трубопроводы, оборудование котельное вспомогательное	13
311330	Оборудование котельное	14
311340	Машины тягодутьевые	15
311350	Оборудование теплообменное	23
311390	Элементы котлов и топочные устройства	24
312000	Дизели и дизель-генераторы	25
313000	Оборудование для черной и цветной металлургии	32
313200	Оборудование обогатительное	32
313210	Оборудование для классификации	32
313220	Оборудование для гравитационных методов обогащения	42
313230	Оборудование флотационное	47
313250	Оборудование для магнитной и ультразвуковой обработки пульпы и дещламации	50
313260	Лабораторное обогатительное оборудование	51
313270	Оборудование для отбора и механизации приготовления проб	52
313280	Центрифуги, уловители, фильтры, пульподелители, чаны-осветлители и чаны осадительные	55
313290	Оборудование для брикетирования и сушки	58
314000	Оборудование горношахтное	59
314100	Комбайны очистные, проходческие, установки струговые, машины шахтные погрузочные, подъемные, вагонетки, комплексы и механизированные крепи для очистных работ, инструмент к горнобуровому оборудованию	59
314110	Комбайны очистные и струговые установки для добычи угля и руды	59
314120	Комплексные и механизированные крепи для очистных работ в угольных шахтах	63
314130	Комбайны проходческие	67
314140	Машины шахтные погрузочные	68
314150	Машины шахтные подъемные	70
314160	Вагонетки шахтные и горнорудные	75

1	2	3
314200	Станки буровые, машины сбоечно-буровые и гезенго-проходческие, перфораторы, вентиляторы, оборудование механизации поверхности шахт и околоствольных дворов	80
314210	Станки буровые для бурения взрывных скважин в горнодобывающей промышленности	80
314220	Машины сбоечно-буровые и гезенго-проходческие	81
314240	Вентиляторы шахтные главного проветривания	84
314250	Вентиляторы шахтные местного проветривания	86
314260	Оборудование механизации поверхности шахт и околоствольных дворов	88
314300	Оборудование для очистных работ, крепления горных выработок и вскрышных работ	111
314310	Драги, машины очистные для гидрошахт, гидромониторы, врубовые и врубонавалочные машины	111
314320	Крепь индивидуальная для очистных работ	112
314330	Оборудование очистное и для крепления, всасывающие и нагнетающие механизмы	114
314340	Комплексы, установки и щиты проходческие	117
314350	Машины погрузочные ствольные, крепи, комбайны для нарезных работ	120
314360	Оборудование для возведения крепи, сборки кровли и вскрышных работ	121
314370	Бадьи, полки проходческие, прицепные устройства, приводы ляд и породных течек	122
314400	Оборудование ствольных подъемов шахтного транспорта и оборудование для зарядки и забойки	124
314410	Клетки, скипы, загрузочные, разгрузочные устройства, оборудование для подвески клетей и скипов	124
314420	Парашюты, подвижной состав	134
314430	Гидропередвижники, скреперы, желоба и лемехи, домкраты, вибрационные погрузочные люки, стрелочные переводы узкой колеи, перегружатели	17
314440	Машины для забойки, зарядки взрывных скважин, установки для дробления и загрузки «ВВ», универсальные зарядно-доставочные машины	140
314500	Оборудование для бурения шпуров и скважин, оборудование для освещения, вентиляции и пылеулавливания	141
314510	Станки буровые, сбоечно-буровые и установки бурильные	141
314520	Установочные приспособления к перфораторам, сверла горные и колонки к ним	143
314530	Головки бурильные и навесное оборудование бурильное	146
314540	Оборудование для шахтных ламповых	146
314550	Устройства вспомогательные для шахтных установок	147
314560	Средства пылеподавления и пылеулавливания	148
314600	Оборудование для механизации работ и инструмент	149
314610	Машины для разрушения негабаритов	149
314620	Оборудование шахтной мастерской	149
314630	Машины для очистки, люльки, оборудование для смены и подвески канатов на многоканатных подъемах	152

1	2	3
314640	Установки водопонизительные, машины для механизации путевых работ, оборудование для монтажных работ.	152
315000	Оборудование подъемно-транспортное (краны)	153
315100	Краны мостовые электрические	153
315110	Краны электрические общего назначения (крюковые)	153
315400	Краны козловые и полукозловые	156
315410	Краны козловые электрические	156
315420	Краны полукозловые электрические	157
315500	Краны мостовые электрические однобалочные	158
315510	Опорные	158
315520	Подвесные	159
315700	Краны ручные	160
315710	Краны подвесные ручные однобалочные	160
315720	Краны мостовые ручные однобалочные	162
315900	Краны стреловые и консольные	163
315910	Краны стреловые строительные	163
315930	Краны стреловые строительные (самоходные)	166
315950	Краны консольные	170
316000	Оборудование подъемно-транспортное (конвейеры)	170
316100	Конвейеры ленточные и скребковые	170
316110	Конвейеры ленточные	170
316120	Конвейеры скребковые	171
316200	Конвейеры шахтные ленточные, скребковые, пластинчатые, вибрационные и перегружатели	171
316210	Конвейеры ленточные	171
316220	Конвейеры скребковые	173
316230	Конвейеры пластинчатые	175
316240	Конвейеры вибрационные	175
316250	Перегружатели	176
317000	Оборудование подъемно-транспортное (кроме кранов и конвейеров)	177
317100	Транспорт напольный, машины и установки погрузочные и разгрузочные, оборудование складское	177
317110	Средства напольного безрельсового транспорта	177
317130	Погрузчики и штабелеры	177
317150	Погрузочно-разгрузочные машины	178
317160	Оборудование вспомогательное и складское	179
317180	Оборудование для комплексной механизации складов	179
317200	Дороги однорельсовые, дороги канатные	180
317230	Оборудование канатно-подвесных дорог	180
317300	Домкраты, обоймы, блоки, тележки талей, тали, лебедки	181
317310	Домкраты, обоймы, блоки	181
317320	Тележки талей (кошки)	182
317330	Тали ручные	182
317360	Лебедки ручные	183
317390	Лебедки шахтные и горнорудные	183
317400	Тали электрические в продольном и поперечном исполнении	193
317410	Тали электрические в продольном исполнении	193
317500	Подъемники периодического действия	195

1	2	3
317510	Лифты пассажирские и грузовые	195
317520	Лифты грузопассажирские	195
318000	Оборудование и подвижной состав железных дорог	195
318100	Тепловозы и паровозы	195
318110	Тепловозы	195
318130	Паровозы	196
318200	Вагоны железнодорожные	196
318210	Вагоны грузовые магистральные железных дорог широкой колес	196
318220	Вагоны грузовые промышленные железных дорог широкой колес	197
318230	Думпкары	197
318300	Путевые машины	198
318310	Машины путевые для железных дорог широкой и узкой колес	198
318330	Средства транспортные и погрузочно-разгрузочные для путевых работ на железных дорогах широкой и узкой колес	199
318500	Поезда и оборудование железных дорог	200
318520	Поезда пассажирские	200
318540	Оборудование стрелочное	200

Л. 72398. Подписано к печати. 4. IX. 1973 г. Формат 60x84/16. Печ. л. 12,75
Тираж 12 000 экз. Зак. № 4167. Цена 75 коп.

Дрогобычская городская типография Львовского областного управления
по делам издательств, полиграфии и книжной торговли.
г. Дрогобыч, Дзержинского, 7.