

## РАЗДЕЛ ВОСЬМОЙ

### НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ НАЦИОНАЛЬНОГО БАНКА, МИНИСТЕРСТВ, ИНЫХ РЕСПУБЛИКАНСКИХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
30 сентября 2011 г. № 161

#### **8/24359** Об установлении нормативных сроков службы основных средств и признании утратившими силу некоторых постановлений Министерства экономики Республики Беларусь (04.11.2011)

На основании пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 ноября 2001 г. № 1668 «О мерах по обеспечению перехода на новые условия начисления амортизации» Министерство экономики Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить нормативные сроки службы основных средств согласно приложению.
2. Организации и индивидуальные предприниматели вправе:

2.1. по объектам, числившимся в составе основных средств до даты вступления в силу настоящего постановления, использовать нормативные сроки службы основных средств, установленные пунктом 1 настоящего постановления, или нормативные сроки службы основных средств, примененные для указанных объектов в соответствии с актами законодательства, действовавшими до вступления в силу настоящего постановления, в том числе установившими классификацию основных средств;

- 2.2. применять к нормативным срокам службы основных средств поправочные коэффициенты.

3. Признать утратившими силу:

постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 21 ноября 2001 г. № 186 «Об утверждении Временного республиканского классификатора основных средств и нормативных сроков их службы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 114, 8/7489);

постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 10 сентября 2002 г. № 208 «О внесении изменений и дополнений во Временный республиканский классификатор основных средств и нормативные сроки их службы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 113, 8/8600);

постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 7 сентября 2004 г. № 208 «О внесении изменений и дополнений во Временный республиканский классификатор амортизируемых основных средств и нормативных сроков их службы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 155, 8/11503);

постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 2 ноября 2009 г. № 173 «О внесении изменения во Временный республиканский классификатор амортизируемых основных средств и нормативные сроки их службы» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 288, 8/21615).

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2012 г.

Министр

Н.Г.Снопков

Приложение  
к постановлению  
Министерства экономики  
Республики Беларусь  
30.09.2011 № 161

#### Нормативные сроки службы основных средств

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
<b>ЗДАНИЯ</b>	1	
Здания производственные и непроизводственные	100	
Здания высотные (более 25 этажей), особо капитальные, каркасно-монолитные, повышенной прочности, фундамент – монолитная плита на свайном основании, стены – алюминиевые панели с повышенной антикоррозионной защитой, перекрытия – железобетон, с облицовкой стилобата естественным камнем	10000	125

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Здания многоэтажные (более 2 этажей); здания одноэтажные с железобетонными и металлическими каркасами, со стенами из каменных материалов, крупных блоков и панелей, с железобетонными, металлическими и другими долговечными перекрытиями и покрытиями с повышенной антикоррозионной защитой, с площадью пола более 5000 кв. м, приплетинные и подземные здания гидро-, гидроаккумулирующих электростанций	10001	100
Здания двухэтажные всех назначений и видов, кроме зданий деревянных; здания одноэтажные с железобетонными и металлическими каркасами, со стенами из каменных материалов, крупных блоков и панелей, с железобетонными, металлическими и другими долговечными перекрытиями и покрытиями, с площадью пола до 5000 кв. м	10002	75
Здания многоэтажные типа этажерок специального технологического назначения (корпуса обогатительных фабрик, дробильных, размольных, химических цехов и других аналогичных производств); бомбоубежища; здания одноэтажные бескаркасные со стенами из каменных материалов, крупных блоков и панелей, с железобетонными, кирпичными и деревянными колоннами и столбами, с железобетонными, металлическими и другими перекрытиями и покрытиями, здания деревянные с облицовкой	10003	58
Здания одноэтажные бескаркасные со стенами облегченной каменной кладки, с железобетонными, кирпичными и деревянными колоннами и столбами; здания деревянные с брусчатыми или бревенчатыми рублеными стенами независимо от этажности; стационарные общественные туалеты, сборно-щитовые здания с облицовкой	10004	40
Здания деревянные, каркасные и щитовые, контейнерные, деревометаллические, каркасно-обшивные и панельные независимо от этажности	10005	20
Здания из пленочных материалов (воздухоопорные, пневмокаркасные, шатровые и другие)	10006	10
Здания сборно-разборные и передвижные		
Здания сборно-разборные контейнерного исполнения деревянные, каркасные, каркасно-панельные и панельные, щитовые и прочие облегченные здания; защитные кабины (в том числе касс, обменных пунктов); телефонные кабины и будки	10007	10
Здания каркасно-панельные и панельные с металлическим и деревянным каркасом, с ограждающими конструкциями из железобетонных и асбошиферных панелей; каркасно-панельные и панельные с металлическим и деревянным каркасом, с ограждающими конструкциями из металлического листа, навесы со стенами, склады арочного типа, металлические; здания испытательных станций	10008	20
Здания передвижные:		
цельнометаллические	10009	10
деревометаллические	10010	8
Палатки-магазины, павильоны, кафе, закусочные, столовые из металлоконструкций, стеклопластика, прессованных плит и деревянные	10011	15 <sup>1</sup>
Киоски и ларьки из металлоконструкций, стеклопластика, прессованных плит и деревянные	10012	9 <sup>2</sup>
Биотуалеты	10013	5
Здания прочие		
Хранилища для зерна, фруктов, овощей и картофеля с каменными стенами из штучных камней и блоков, колонны железобетонные, кирпичные и деревянные, покрытия железобетонные или асбестоцементные листы по деревянной обрешетке, кровля рулонная	10015	28
Здания жилые	101	
Здания каменные, особо капитальные, стены кирпичные, в том числе с железобетонным или металлическим каркасом, перекрытия железобетонные, бетонные или деревянные; с крупноблочными стенами, перекрытия железобетонные	10100	125
Здания со стенами облегченной кладки из кирпича, монолитного шлакобетона	10102	100
Здания со стенами смешанными, деревянными рублеными или брусчатыми	10103	50
Здания сборно-щитовые, каркасно-засыпные	10104	30
Здания с крупнопанельными стенами, перекрытия железобетонные	10105	80
<b>СООРУЖЕНИЯ</b>	<b>2</b>	
Скважины нефтяные и газовые	200	
Скважины нефтяные, нагнетательные и контрольные	20000	14
Скважины газовые и газоконденсатные; трубопроводы обвязочные и шлейфы скважин	20001	12
Скважины подземных хранилищ газа, в том числе разведочные	20002	50
Сооружения магистрального трубопроводного транспорта		
Газопроводы технологические и отводы; станции газораспределительные, газоизмерительные	20010	33
Сосуды и аппараты емкостные для компримированного природного газа; установки для производства компримированного природного газа в блочном комплектном исполнении	20011	20
Подземные хранилища нефти и газа в отложениях калийной соли; буферный газ подземных хранилищ газа	20012	50
Сооружения электрохимической защиты от коррозии	20013	15
Обустройство устья скважин	20014	10
Сооружения гидротехнические <sup>3</sup>	201	
Сеть осушительная при разработке торфа и сооружения на ней	20100	7

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Плотины бетонные, железобетонные, каменные; тоннели; тонкостенные водосливы и водоприемники, отстойники, лотки и водопроводящие сооружения, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения; напорные трубопроводы и уравнивательные резервуары; деривационные каналы, напорные бассейны гидро-, гидроаккумулирующих электростанций; шлюзы судоходные и судоподъемники; дамбы ограждающие земляные	20101	100
Сооружения берегоукрепительные и берегозащитные железобетонные, бетонные, каменные; сооружения гидротехнические деревянные (включая здания)	20102	29
Гидрометрические водоемные станции на реках	20103	20
Каналы судоходные	20104	125
Сооружения регулированные (выпрямительные) всех видов, водомерные посты на каналах, водомерные створы	20105	10
Водохранилища при земляных плотинах, при гидроэлектростанциях	20106	74
Водосбросы и водовыпуски при прудах:		
бетонные и железобетонные	20107	50
деревянные	20108	12
Сооружения выпрямительные фашинные и каменные	20109	20
Сооружения гидротехнические на каналах (шлюзы-регуляторы, трубы-регуляторы, мосты, трубы-перезеды, перепады, быстротоки, консольные перепады, дюкеры, в том числе стальные, акведуки, водосливы бетонные и железобетонные)	20110	40
Водопровод с поилками	20111	5
Реки-водоприемники отрегулированные, межхозяйственные, осушительные, магистральные и другие проводящие каналы, внутрихозяйственные осушительные каналы земляные без крепления и с креплением плетнем, фашинами, досками и засевом трав в торфяных грунтах; в земляном русле без облицовки; каналы из железобетонных лотков, водосборно-сборная сеть в земляном русле, коллекторно-дренажные каналы в земляном русле, бассейны испарительные для соли	20112	30
Дренаж (горизонтальный) для осушения сельскохозяйственных земель:		
гончарный в минеральных грунтах	20113	50
гончарный в торфяных грунтах; пластмассовый	20114	40
дощатый, хворостяной	20115	14
щелевой, кротовый	20116	4
Скважины вертикального дренажа:		
скважины в агрессивной среде	20117	10
скважины в нормальных условиях	20118	15
водовыпуски и сбросные сооружения	20119	25
Сооружения морские и речные причальные гравитационные из бетонных массивов	20120	58
Каналы открытые регулирующие, оградительные, нагорноловочные в минеральных и торфяных грунтах без крепления для осушения сельскохозяйственных земель	20121	20
Сооружения оградительные:		
земляные, бетонные и железобетонные	20122	90
металлические и деревянные	20123	50
Плотины и дамбы земляные без облицовки, кроме плотин и дамб при крупных гидростанциях и прудах, и речные оградительные сооружения	20124	76
Шлюзы судоходные деревянные и смешанной конструкции, плотины деревянные	20125	50
Сооружения выправительные из грунта с гравийным, щебеночным или тьюфячным покрытием и фашинно-кольевые	20126	5
Сооружения речные причальные:		
железобетонные, бетонные и каменные	20127	62
металлические	20128	40
деревянные эстакады, ряжевые набережные, больверки, пристани	20129	25
Сооружения водоприемные для открытых источников, включая крепление береговой полосы (для водоснабжения)	20130	50
Сооружения наплавные лесозадерживающие, лесонаправляющие, оградительные и причальные:		
деревянные	20131	4
металлические	20132	10
Опоры наплавных сооружений:		
деревянные	20133	5
железобетонные	20134	20
Плотины лесосплавные и мелиоративные; водозаборные, водосбросные сооружения деревянные	20135	12
Лотки лесосплавные железобетонные	20136	20
Сооружения прудовые рыболовные		
Плотины земляные при прудах, дамбы нагульных прудов без креплений	20145	30

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Водосбросы, водовыпуски и водоспуски при прудах, садки для хранения рыбы и рыбоуловители, бетонные и железобетонные	20146	28
Каналы при прудах рыбосборные	20148	3
Бассейны железобетонные для содержания и выращивания рыбы	20149	25
Линии из стеклопластиковых лотков или бассейнов для содержания и выращивания рыбы:		
железобетонные основания	20150	25
стеклопластиковые лотки	20151	10
здания или навесы	20152	7
Верховины русловых прудов металлические с бетонным каркасом	20153	20
Линии для выращивания рыбы плавучие садковые:		
понтоны металлические	20154	10
садки из лотаксированной дели	20155	3
Сооружения транспортного хозяйства, связи и других отраслей	202	
Мосты металлические, железобетонные, бетонные и каменные всех видов и конструкций, трубы и лотки железобетонные, бетонные, каменные и чугунные	20200	50
Мосты деревянные и металлические на деревянных опорах	20201	20
Трубы и лотки деревянные	20202	10
Трубы стальные гофрированные	20203	58
Сооружения поддерживающие и защитные каменные, бетонные и железобетонные (в том числе противооползневые, противолавинные, противообвальные, подпорные, одевающие, улавливающие стены, галереи, селеспуски, полки, траншеи)	20204	58
Сооружения мостов регуляционные и укрепительные	20205	40
Платформы железнодорожные железобетонные и каменные, крытые	20206	76
Платформы железнодорожные и грузовые площадки открытые, открытая строительная часть пунктов группировки на станциях стыкования переменного и постоянного тока, распределительных устройств, электростанций, тяговых и трансформаторных подстанций, асфальтобетонные, железобетонные и каменные	20207	40
Платформы железнодорожные деревянные; пути подкрановые	20208	20
Эстакады льдопогрузочные деревянные	20209	15
Эстакады каменные, бетонные и железобетонные, повышенные пути; эстакады сливные, наливные нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности (металлические и железобетонные)	20210	33
Эстакады для технологических трубопроводов	20211	45
Эстакады в горно-химической промышленности:		
каменные, бетонные	20212	20
железобетонные, металлические	20213	25
Круги поворотные	20214	50
Полотно железных дорог земляное	20215	100
Верхнее строение пути железных дорог (балласт, шпалы, рельсы со скреплением, стрелочные переводы и другие элементы), железнодорожные пути метрополитена	20216	20
Подъездные и другие железнодорожные пути предприятий	20217	25
Пути железнодорожные узкой колеи	20218	14
Копры эстакадные, башенные	20219	25
Ямы взрывные ломоперерабатывающих цехов	20220	10
Дороги ведомственные производственные автомобильные, покрытия площадок и аэродромов:		
цементобетонные	20221	50
асфальтобетонные; черные щебеночные и черные гравийные	20222	20
щебеночные, гравийные, грунтовые, стабилизированные вяжущими материалами, и колеиные железобетонные	20223	15
булыжные мостовые, плиточные	20224	12
грунтовые, улучшенные скелетными добавками, и деревянно-лежневые с засыпкой	20225	10
деревянно-лежневые	20226	5
Полотно автомобильных дорог общего пользования земляное	20227	50
Одежды дорожные и покрытия дорог общего пользования:		
цементобетонные	20228	30
асфальтобетонные	20229	25
из битумно-минеральных смесей, черные щебеночные и черные гравийные	20230	13
мозаиковые и брусчатые мостовые на бетонном или каменном основании	20231	30
слои износа, устраиваемые методом поверхностной обработки; грунтовые профилированные; грунтовые, улучшенные скелетными добавками	20232	3
щебеночные и гравийные; булыжные мостовые	20233	10
грунтовые, улучшенные вяжущими материалами	20234	4

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Броды искусственные или укрепленные	20235	2
Сооружения земляного полотна железных дорог дренажные, водоотводные и укрепительные:		
деревянные и земляные	20236	22
каменные, бетонные и железобетонные	20237	35
Устройства пескораздаточные	20238	22
Устройства шлакоуборочные механизированные	20239	18
Заборы постоянные снегозащитные:		
железобетонные	20240	30
деревянные	20241	15
Переезды, трубы-переезды диаметром до 0,5 м	20242	23
Трубы-переезды диаметром 0,5 м и более	20243	30
Знаки навигационные береговые:		
металлические	20244	50
железобетонные и каменные	20245	62
деревянные	20246	15
Буи и вехи (металлические) плавучие	20247	12
Устройства плавучих и береговых навигационных знаков светотехнические и звукосигнальные	20248	5
Пути трамвайные:		
на каменных и железобетонных основаниях	20249	76
на щебеночном основании с железобетонными шпалами, верхнее строение трамвайного пути на железобетонном или каменном основании	20250	34
на щебеночном основании с деревянными шпалами	20251	23
на песчаном основании с деревянными шпалами	20252	15
Сооружения береговые судоподъемные (сливы, эллинги):		
на железобетонном основании	20253	55
на деревянном, свайно-балочном и балластно-шпальном основании	20254	30
Канавы смотровые:		
в помещениях	20255	58
вне помещений	20256	15
Доки плавучие речные и кормоподъемники	20257	41
Доки сухие, наливные в эллингах, наливные доккамеры; наливные бассейны, полушлюзы; стапели продольные (наклонные), горизонтальные стапельные места в закрытых помещениях, открытые (горизонтальные) стапельные места; акватории, котлованы	20258	100
Станции метрополитена, тоннели метрополитена, железнодорожные тоннели всех конструкций, вестибюли метрополитена наземные	20259	125
Плоскостные автомобильные стоянки, парковки с усовершенствованным покрытием (асфальто- или цементобетонное)	20260	35
Плоскостные автомобильные стоянки, парковки без усовершенствованного покрытия (песчано-гравийная смесь, крошка асфальтная, щебень)	20261	30
Многоуровневые автостоянки (паркинги):		
надземные открытого и закрытого типа	20262	60
подземные	20263	50
Мосты и тоннели пешеходные	20264	83
Дороги городские:		
цементобетонные	20265	26
асфальтобетонные	20266	18
из битумно-минеральных смесей, черные щебеночные и черные гравийные	20267	13
мозаиковые и брусчатые мостовые на бетонном или каменном основании, булыжные	20268	30
щебеночные и гравийные	20269	10
грунтовые, улучшенные вяжущими материалами или скелетными добавками	20270	4
Тротуары:		
из цементобетонных плит	20271	15
асфальтобетонные, из мелкоштучной плитки	20272	12
из цементобетонных камней	20273	25
Дорожки пешеходные и велосипедные:		
бетонные	20274	30
асфальтобетонные	20275	14
щебеночные и гравийные	20276	8
Переходы пешеходные через железнодорожные пути:		
из резиновых настилов	20277	25

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
из плитки	20278	8
деревянные	20279	5
Водостоки закрытые (с водоприемными и смотровыми колодцами):		
бетонные и железобетонные	20280	50
керамические	20281	30
асбестоцементные	20282	20
Коллекторы проходные круглые и прямоугольные железобетонные, колодцы и кольца железобетонные, бетонные и кирпичные	20283	50
Сооружения земляного полотна автомобильных дорог дренажные, водоотводные и укрепительные:		
деревянные и земляные	20284	22
каменные, бетонные и железобетонные	20285	35
Канализация телефонная (бетонная, асбоцементная и пластмассовая)	20286	40
Гидроколонны	20287	22
Установки флотационные с металлическими флотаторами	20288	15
Сооружения специализированные воздушного транспорта		
Полоса взлетно-посадочная, дорожки рулежные, места стоянок воздушных судов, перронные и предангарные площадки:		
с армобетонным, железобетонным и бетонным покрытием	20290	23
с асфальтобетонным и смешанным покрытием	20291	20
Поле летное грунтовое	20292	40
Сооружения прочие	203	
Метантенки и песколовки (с гидроэлеватором), аэротенки, отстойники (первичные и вторичные) горизонтальные с илоскребами, вертикальные и двухъярусные; флотаторы для очистки сточных вод железобетонные	20300	50
Метантенки (с гидроэлеватором) металлические; аэротенки с подачей технического кислорода железобетонные; комплекс сооружений для очистки сточных вод с песчаными фильтрами железобетонные; комплекс сооружений для очистки и доочистки сточных вод с аэрируемыми фильтрами железобетонные	20301	40
Биофильтры и аэрофильтры, песколовки (с гидроэлеваторами), отстойники (первичные и вторичные):		
кирпичные	20302	14
железобетонные	20303	20
Площадки иловые:		
с естественным основанием	20304	10
с искусственным основанием	20305	20
Площадки песковые с искусственным основанием	20306	14
Поля орошения и поля фильтрации	20307	20
Выпуски (канализационные), включая здания и сооружения:		
береговые	20308	40
русловые	20309	20
Скважины артезианские и водозаборные, включая здания и оборудование:		
бесфильтровые	20310	24
фильтровые	20311	14
фильтровые, работающие в условиях агрессивной и минерализованной сред	20312	8
Сооружения водоприемные для подземных источников (артезианские скважины); водоочистная установка для очистки поверхностных и подземных вод; компактные установки для очистки сточных вод металлические, из полимерных материалов; аэробные стабилизаторы, флотационные сгустители железобетонные; очистные сооружения ливневых вод из полимерных материалов	20313	25
Комплекс очистных сооружений водопровода (баки затворные и растворные, смесители, камеры реакции, отстойники, осветлители со взвешенным осадком, фильтры, контактные осветители), водоумягчители	20314	50
Сооружения для аэрации воды:		
брызгальные бассейны железобетонные	20315	40
градирни железобетонные	20316	30
градирни деревянные	20317	7
градирни металлические	20318	10
градирни бетонные	20319	14
Станции канализационные насосные заглубленные, совмещенные с приемными резервуарами, и станции насосные перекачки питьевой и технической воды в комплекте с оборудованием	20320	50

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Нефтеловушки, нефтесборщики дисковые, скиммеры и прочие аналогичные сооружения	20321	10
Градири-охладители башенные испарительные <sup>4</sup> :		
из железобетонных конструкций	20322	35
из металлических конструкций	20323	25
Оросители и конструкции из асбестоцемента или антисептированной древесины	20324	16
Трубы дымовые:		
каменные, железобетонные, из полимерных материалов	20325	50 <sup>5</sup>
металлические	20326	25
Резервуары чистой воды:		
железобетонные подземные с обвалованием	20327	40
кирпичные наземные, металлические	20328	30
Башни водонапорные:		
металлические	20329	20
кирпичные с металлическими резервуарами	20330	40
кирпичные и железобетонные с железобетонными резервуарами	20331	50
Павильон для насосов водозаборной скважины	20332	20
Битумохранилища с железобетонными и металлическими резервуарами и вертикальные шламбассейны	20333	40
Станции автозаправочные (включая здания)	20334	20
Специальные и рекламные стенды; аншлаги	20335	8
Групповая замерная установка с комплексом сооружений	20336	15
Шахтные стволы, горные выработки	20337	25
Бункеры угольные (за исключением бункеров, используемых для добычи твердых полезных ископаемых <sup>6</sup> )	20338	50
Дюкеры стальные водопроводные, канализационные (с камерами)	20339	25
Шеды и сараи для содержания зверей и скота	20340	11
Навозохранилища и жиесборники с каменной одеждой	20341	25
Навозохранилища с глинощелевой одеждой и жиесборники деревянные, силосные траншеи и ямы	20342	14
Бассейны коррекционные и сборные	20343	23
Камеры твердения	20344	50
Склады заполнителей <sup>7</sup> , дробленых сырьевых материалов, гранулированного шлака, клинкера	20345	66
Колодцы:		
кирпичные	20346	20
железобетонные	20347	40
Навесы, не имеющие стен:		
с металлическими, железобетонными, кирпичными, бетонными столбами	20348	10
с деревянными столбами	20349	8
Шпалеры на стойках из железобетона, металла и на кольях из дубовых и других твердых пород; металлические площадки на железобетонных опорах	20350	20
Заборы (ограждения), ворота (калитки):		
каменные и металлические	20351	47
железобетонные	20352	30
деревянные на кирпичных и железобетонных столбах	20353	25
металлические, в том числе из сетки-рабицы	20354	8
прочие (в том числе деревянные на деревянных столбах, металлические декоративные из тонкостенных труб)	20355	16
Сооружения узла переработки хлыстов на нижних основах лесовозных дорог (эстакады, основания оборудования, накопители, спуски, бункерные галереи):		
деревянные	20356	10
железобетонные	20357	20
Бассейны при лесопильных цехах с вертикальными стенами из пластин деревянные рубленые; пожарные водоемы	20358	15
Эстакады бревнотасок металлические, бассейны при лесопильных цехах с укрепленными откосами из железобетонных плит, бассейны железобетонные для обработки фанерного сырья	20359	25
Сооружения целлюлозно-бумажной промышленности специализированные:		
деревянные	20360	23
железобетонные	20361	30
Камеры сцинтилляционного телескопа, магнитного спектрометра; станции очистки спецстоков; подземные сооружения для линейного ускорителя	20362	83

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Скважины установок по закачке избыточных рассолов	20363	12
Скважины наблюдательные за режимом и составом подземных вод, бесфильтровые и фильтровые	20364	14 <sup>8</sup>
Сооружения для складирования отходов горно-химической промышленности:		
твердых отходов	20365	25
жидких отходов	20366	15
Галереи в горно-химической промышленности	20367	40
Теплицы и парники		
Теплицы зимние многопролетные, остекленные с каркасом из стальных оцинкованных конструкций; теплицы весенние с каркасом из коррозионно-стойких материалов	20370	30
Теплицы зимние однопролетные остекленные и пленочные с каркасом из стальных конструкций специальных профилей	20371	28
Теплицы пленочные с каркасом из деревометаллических конструкций заводского изготовления	20372	18
Теплицы облегченного типа построеночного изготовления и сооружения утепленного грунта с деревянным каркасом и пленочным покрытием	20373	5
Парники	20374	12
Сооружения мест отдыха и зоопарков	204	
Зеленые театры, эстрады, сцены, музыкальные раковины, танцплощадки, читальни, павильоны	20400	15
Цирки типа «шапито»:		
брезентовое покрытие купола и боковин	20401	2
деревометаллические конструкции	20402	10
Аттракционы всех видов; вазы, скульптуры, скамейки, декоративные урны, питьевые колонки (фонтанчики), беседки	20403	10
Фонтаны, бассейны	20404	40
Прочие сооружения, в том числе площадки, дорожки, балюстрады, лестницы, стенды капитальные, витрины, вольеры, клетки, панно, флашштоки, картины	20401	20
Альпийские горки:		
с водяным каскадом	20401	8
без водяного каскада	20401	5
Сооружения спортивные	205	
Трибуны стадионов:		
деревянные, металлические	20500	15
железобетонные, каменные и кирпичные	20501	41
насыпные (земляные)	20502	100
Покрытия спортивных сооружений, полей и площадок:		
резинобитумные	20503	31
синтетические	20504	15
из специальных смесей и газонные	20505	7
Трамплины лыжные:		
металлические и железобетонные	20506	40
деревянные	20507	15
Тыры стрелковые полузакрытые, стрельбища, стенды и блиндажи:		
каменные и металлические	20508	47
железобетонные	20509	30
Учебно-тренировочные башни	20510	20
Сооружения специального назначения	206	
Полоса береговая зон отдыха	20600	25
Теневые навесы, кабины для переодевания	20601	8
Дорожные знаки со щитками:		
из черного металла	20602	7
из оцинкованного металла	20603	10
Стены колумбарные	20604	30
Площадка для хранения угля с бетонным основанием	20605	15
Вышки пожарные:		
металлические	20606	15
деревянные	20607	6
Молниеотводы	20608	40



Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Емкости наземные и подземные	207	
Резервуары для хранения дизельного топлива и смазочных материалов:		
металлические	20701	35
железобетонные	20702	50
Резервуары для хранения нефтепродуктов металлические	20703	20
Резервуары и баки железобетонные в химической промышленности; силосы в цементной промышленности, склады башенного типа	20704	27
Емкости наземные и подземные для сжиженных газов	20705	25
Емкости для хранения сжиженного газа для городского газоснабжения подземные металлические	20706	45
Газгольдеры наземные и металлические емкости для хранения сжиженного газа на газораздаточных станциях	20707	55
Емкости подземные для слива тяжелых остатков	20708	21
Емкости технологические горно-химических производств в агрессивной среде	20709	15
Системы антенно-фидерные, мачты, башни	208	
Антенны диапазонов очень высоких частот и ультравысоких частот передающие	20801	20
Антенно-фидерные системы диапазонов низких, средних, высоких частот приемные	20802	14
Антенно-фидерные системы диапазонов низких, средних, высоких частот передающие	20803	20
Антенны диапазонов очень высоких частот и ультравысоких частот приемные	20804	10
Антенны спутниковой связи полноповоротные	20805	12
Башни стальные и железобетонные; мачты стальные и мачты-антенны; металлоконструкции, используемые в качестве антенных опор кровельной установки при строительстве объектов сотовой подвижной электросвязи	20806	25
Антенные опоры асбоцементные	20807	15
Мачты деревянные	20808	12
Мачты осветительные:		
железобетонные	20809	30
металлические	20810	40
Мачты на фундаменте ветроэнергетической установки	20811	30
<b>УСТРОЙСТВА ПЕРЕДАТОЧНЫЕ</b>	<b>3</b>	
Устройства электропередачи и электросвязи	300	
Контактная сеть железных дорог на металлических и железобетонных опорах	30000	40
Сеть трамвайная и троллейбусная контактная:		
на железобетонных опорах	30001	52
на металлических опорах	30002	38
на деревянных опорах с металлическими или железобетонными пасынками	30003	26
без опор	30004	14
Линии козловых кранов на металлических и железобетонных опорах троллейные	30005	45
Линии электропередачи воздушные напряжением от 0,4 до 20 кВ и сети наружного и подземного освещения газоразрядными лампами, в том числе с изолированными проводами:		
на металлических или железобетонных опорах	30006	33 <sup>9</sup>
на опорах из пропитанной древесины	30007	25 <sup>10</sup>
на опорах из непропитанной древесины	30008	16 <sup>9</sup>
исполнительные пункты	30009	15
шкафы, ящики	30010	10
Линии электропередачи воздушные напряжением от 35 до 110 кВ:		
на металлических опорах	30011	50
на деревянных опорах из пропитанной древесины	30012	25
на железобетонных опорах	30013	40
Линии электропередачи кабельные напряжением от 20 до 35 кВ со свинцовой оболочкой:		
проложенные под водой	30014	25
проложенные в земле <sup>11</sup> , в помещениях	30015	50
Линии электропередачи кабельные напряжением до 10 кВ:		
с бумажной изоляцией, в том числе пропитанной нестекающим составом	30016	30
проложенные в эстакадах, по стенам зданий, сооружений, в помещениях при наличии агрессивной среды; с пластмассовой изоляцией, проложенные в земле <sup>11</sup>	30017	20
Линии электропередачи воздушные напряжением 220 кВ и выше	30018	45
Линии электропередачи кабельные со свинцовой оболочкой напряжением до 10 кВ:		
проложенные в земле <sup>11</sup> , в помещениях	30019	40
проложенные под водой	30020	25

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Линии электропередачи кабельные напряжением до 10 кВ с алюминиевой оболочкой:		
проложенные в земле <sup>11</sup>	30021	25
проложенные в помещениях	30022	30
Линии электропередачи кабельные напряжением 6–110 кВ с пластмассовой изоляцией, проложенные в земле <sup>11</sup> , в помещениях	30023	25
Линии электропередачи кабельные с одножильными кабелями напряжением до 10 кВ с пластмассовой изоляцией и пластмассовой оболочкой	30024	30
Линии электропередачи кабельные напряжением 110–330 кВ маслонаполненные низкого, среднего и высокого давления, проложенные в земле <sup>11</sup> , в помещениях и под водой	30025	40
Линии электропередачи кабельные до 330 кВ с изоляцией из сшитого полиэтилена	30026	30
Линии электросвязи кабельные с металлической оболочкой:		
в грунте	30027	30
в канализации	30028	40
Линии электросвязи кабельные и проводного вещания, подвешенные на опорах, подвесные и проложенные по стенам зданий, подвалам, нишам и в прочих аналогичных помещениях:		
с металлической оболочкой	30029	20
с пластмассовой оболочкой	30030	12
Линии электросвязи и проводного вещания кабельные с пластмассовой оболочкой:		
в грунте	30031	17
в канализации	30032	20
Волоконно-оптические линии электросвязи:		
в грунте	30033	10
в канализации	30034	15
подвешенные на опорах, проложенные по стенам зданий	30035	12
Линии звукового вещания в сетях проводного вещания и сельской электросвязи кабельные, проложенные парным кабелем с пластмассовой оболочкой	30036	17
Линии связи и проводного вещания воздушные	30037	20
Переход через реку линейный	30038	20
Трубопроводы	301	
Трубопроводы:		
из асбестоцементных труб	30100	20
из чугунных труб	30101	50
из труб из полимерных материалов	30102	40
из железобетонных труб	30103	30
из стальных труб толщиной:		
менее 2 мм	30104	10
от 2 до 4 мм	30105	15
более 4,5 мм	30106	20
из труб РТНС	30107	20
Газопроводы:		
стальные и сооружения на них (без учета оборудования газорегуляторных пунктов)	30108	40
из неметаллических труб	30109	50
Трубопроводы для нефтепродуктов:		
металлические	30110	35
железобетонные	30111	50
пластиковые	30112	30
Трубопроводы тепловых сетей, предварительно изолированные пенополиуретаном, надземной и подземной прокладки	30113	30
Трубопроводы тепловых сетей стальные надземной и подземной прокладки	30114	25
Трубопроводы межцеховые (включая кислотопроводы)		
на эстакадах и в тоннелях	30115	17 <sup>12</sup>
общезаводского хозяйства технологические	30116	15
Трубопроводы агрессивных сточных вод	30117	12 <sup>13</sup>
Трубопроводы внутрицеховые технологические	30118	14 <sup>14</sup>
Трубопроводы общеплощадочные на эстакадах и в тоннелях	30119	17 <sup>15</sup>
Цементопроводы	30120	6
Устройство для очистки стрелочных переводов от снега; пневматическая почта	30121	10
Сети канализационные самотечные (коллекторы, уличная сеть с колодцами арматуры):		
керамические	30122	40

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
железобетонные и бетонные	30123	50
асбоцементные, пластмассовые и из полимерных материалов	30124	30
кирпичные	30125	14
чугунные	30126	50
стальные	30127	25
Сети водопроводные (с колодцами, колонками, гидрантами и прочим оборудованием), включая водоводы:		
асбоцементные, стальные	30128	20
чугунные	30129	58
железобетонные, пластмассовые (из полимерных материалов)	30130	30
Илопроводы <sup>16</sup> :		
чугунные	30131	50
стальные	30132	20
асбоцементные	30133	30
Производственный пожарный водопровод	30134	20
<b>МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</b>	4	
Машины и оборудование силовые		
Оборудование теплотехническое	400	
Установки котельные и стационарные паровые котлы со вспомогательным оборудованием (станции теплоснабжения) <sup>17</sup>	40000	25
Установки котельные со стационарно установленными паровозными котлами	40001	23
Котлы водогрейные стационарные	40002	20
Котлы водотрубные конвективные с начальной температурой газов от 500 до 1200 °С, радиационно-конвективные для обесфторивания фосфатов	40003	7
Котлы водотрубные радиационно-конвективные для цветной металлургии, для сжигания серы, для сжигания сероводорода, за печами с кипящим слоем, сорогенерационные конденсаторы серы, охладители конвекторных газов	40004	12
Котлы прямоточные для азотной промышленности; теплогенераторы	40005	15
Котлы паровые производительностью до 2 гигакалорий/час производственных котельных	40006	12
Теплообменники пластинчатые; необслуживаемые и малообслуживаемые аккумуляторные батареи; охладители конденсата, подогреватели воды	40007	10
Абсорбционные холодильные машины; парокомпрессионные холодильные машины	40008	15
Оборудование турбогенераторное	401	
Турбины паровые стационарные в комплекте с генератором для тепловых и атомных электростанций со вспомогательным оборудованием <sup>18</sup>	40100	27
Турбины гидравлические в комплекте с генератором со вспомогательным оборудованием	40101	45
Турбины гидравлические	40102	30
Установки энергетические газотурбинные, работающие:		
в пиковом и полупиковом режиме (в том числе с авиационными двигателями)	40103	7
в базовом режиме	40104	10
Гидроагрегаты всех типов с комплектующим и вспомогательным оборудованием	40105	50
Турбины паровые учебно-экспериментальные и воздушные малой мощности (до 300 кВт)	40106	10
Гидравлические буровые установки с оборудованием	40107	7
Двигатели газотурбинные мощностью:		
до 10 МВт	40108	5
более 10 МВт	40109	10
Турбогенераторы, турбодетандеры со вспомогательным оборудованием <sup>18</sup>	40110	27
Компенсаторы синхронные со вспомогательным оборудованием	40111	20
Электродвигатели и дизель-генераторы	402	
Электродвигатели с высотой оси вращения:		
менее 450 мм	40200	12
более 450 мм	40201	17
Дизель-генераторы, двигатели на газовом топливе с генераторами со скоростью вращения:		
до 500 об/мин	40202	23
более 500 об/мин	40203	16
Электрическое оборудование на запорной арматуре (сервоприводы)	40204	18
Переносные электрогенераторы с бензиновым двигателем	40205	5
Установки комплексные	403	
Электроагрегаты и электростанции, энергетические установки передвижные; переносные дизель и бензогенераторы малой мощности (до 10 кВт)	40300	8

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Электростанции железнодорожные передвижные малой мощности (до 9 кВт), дизельные электростанции на автомобильных прицепах и газотурбинные передвижные электростанции с авиадвигателями, передвижные котельные	40301	9
Вагоны-электростанции	40302	18
Электростанции плавучие мощностью:		
до 1000 кВт	40303	20
более 1000 кВт	40304	30
Электростанции железнодорожные и на базе тракторов мощностью от 30 до 100 кВт	40305	12
Мотовозы-электростанции, электростанции и агрегаты железнодорожные мощностью более 100 кВт; локомобили стационарные	40306	16
Энергопоезда с паровыми турбоагрегатами; детандергенераторные установки	40307	20
Двигатели электрогенераторные с поршневыми двигателями внутреннего сгорания с искровым зажиганием с системой утилизации тепла	40308	8
Двигатели внутреннего сгорания	404	
Дизели малооборотные и среднеоборотные со скоростью вращения до 600 об/мин:		
судовые	40401	22
промышленные	40402	20
Двигатели для сельскохозяйственной техники	40403	5
Дизели повышенной оборотности со скоростью вращения от 601 до 1100 об/мин:		
судовые, тепловозные	40404	20
промышленные (в том числе плавкраны)	40405	14
Дизели высокооборотные со скоростью вращения свыше 1101 об/мин:		
с диаметром цилиндра от 15 до 21 см:		
судовые <sup>19</sup> , тепловозные <sup>20</sup>	40406	8
буровые	40407	6
для карьерных автосамосвалов	40408	5
с диаметром цилиндра от 8,5 до 14,9 см:		
судовые	40409	7
промышленные	40410	8 <sup>21</sup>
Оборудование силовое атомных электростанций	405	
Установки ядерные паропроизводящие	40500	30
Оборудование дозиметрического контроля	40501	8
Тракторы <sup>22</sup>	406	
Тракторы сельскохозяйственные		
Тракторы колесные общего назначения класса 5 т, класса 3 т	40600	10
Тракторы колесные универсально-пропашные:		
класса 2 т	40601	10
класса 1,4 т	40602	11
класса 0,9 т	40603	8
Тракторы гусеничные общего назначения класса 3 т, специального назначения класса 2 т, тракторы классов 0,4–0,6 т; шасси тракторное	40604	8
Средства универсальные энергетические	40605	11
Мини-тракторы	40606	6
Тракторы промышленные		
Тракторы гусеничные класса 6 т, 10 т, 15 т, 25 т и 35 т	40607	9 <sup>23</sup>
Тракторы лесопромышленные и лесотехнические всех марок	40608	5
Оборудование силовое прочее	407	
Оборудование вспомогательное силовое тепломеханическое и электромеханическое (в том числе оборудование топливopодачи, насосы, емкости и оборудование химводooчиcтки, бойлерные установки с насосами, мостовой кран машинного зала)	40700	27 <sup>24</sup>
Оборудование силовое электротехническое и распределительные устройства напряжением 6 кВ и выше: электрооборудование открытых и закрытых распределительных устройств (силовые трансформаторы, реакторы, вольтодобавочные трансформаторы, дугогасящие реакторы, измерительные трансформаторы, конденсаторы; разъединители, отделители, выключатели нагрузки, изоляторы, ошиновка и шины, заградители, бетонные реакторы, ячейки контрольно-распределительного управления)	40701	25 <sup>25</sup>
Щиты вводные, силовые и осветительные, вводно-распределительные устройства; ящики и шкафы распределительной наружной установки, вводные распределительные устройства внутренней установки со всей регулирующей и учетной аппаратурой	40703	11
Оборудование электротехническое тяговых подстанций железных дорог:		
постоянного тока	40704	18
переменного тока	40705	25

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Оборудование электротехническое пунктов группировки переключателей контактной сети на станциях стыкования постоянного и переменного тока	40706	22
Ветро двигатели, солнечный коллектор	40707	13
Система гелеводонагревателей	40708	7
Выпрямители и преобразовательные силовые устройства всех видов, в том числе стабилизаторы напряжения, преобразователи напряжения и частоты, инверторы; реверсоры переменного тока высокого напряжения от 3 до 12 кВ	40709	7
Аккумуляторы:		
стационарные кислотные	40710	17
стационарные щелочные	40711	8
переносные кислотные	40712	3
герметичные	40713	15
стационарные необслуживаемые	40714	6
Оборудование силовое электротехническое и распределительные устройства на шахтах, пускатели ручные, пусковые агрегаты, трансформаторы осветительные, ящики кабельные до 1000 вольт, электромагниты и специализированные источники питания	40715	3
Пускатели электромагнитные, взрывозащищенные; комплектные устройства управления взрывозащищенные и рудничные; автоматические фидерные выключатели, устройства плавного пуска, частотные преобразователи рудничного исполнения, аппаратура освещения, громкоговорящей связи и сигнализации забоя лавы	40716	5
Аппаратура защиты и техники безопасности	40717	5
Трансформаторы малой мощности шахтные, рудничные; фидерные автоматы, жидкостные реостаты	40718	4
Трансформаторы и трансформаторные подстанции передвижные рудничного исполнения с первичным напряжением до 10 кВ, ящики распределительные высоковольтные, комплектные распределительные устройства высокого напряжения, преобразовательные подстанции, конденсаторы, выпрямители всех типов, трансформаторы и трансформаторные подстанции, используемые при строительстве нефтяных и газовых скважин, комплектные трансформаторные подстанции	40719	10
Батареи электровозные	40720	6
Станции зарядные для шахтных ламп	40721	9
Оборудование уличного наружного освещения с газоразрядными лампами на железобетонных и металлических опорах	40722	11
Реакторы с парогенераторами	40723	30
Машины рабочие и оборудование		
Оборудование металлорежущее <sup>26</sup>	410	
Станки с ручным управлением, включая прецизионные, массой до 10 т:		
класса точности Н, П	41001	13
класса точности А, В, С	41002	10
Станки с ручным управлением, включая прецизионные, массой от 10 до 100 т:		
класса точности Н, П	41003	15
класса точности А, В, С	41004	11
Станки с ручным управлением, включая прецизионные, более 100 т:		
класса точности Н, П	41005	23
класса точности А, В, С	41006	15
Станки металлорежущие с числовым программным управлением, в том числе обрабатывающие центры, автоматы и полуавтоматы без числового программного управления (универсальные, специальные, специализированные и агрегатные), массой:		
до 10 т	41007	8
от 10 до 100 т	41008	10
более 100 т	41009	12
Линии автоматические (станочные) массой:		
до 10 т	41010	10
от 10 до 100 т	41011	12
более 100 т	41012	15
Модули гибкие производственные, роботизированные технологические комплексы с максимальной массой единицы технологического оборудования, входящего в их состав:		
до 10 т	41013	10
от 10 до 100 т	41014	12
более 100 т	41015	15
Системы гибкие производственные, включая сборочное, регулировочное и окрасочное оборудование, с максимальной массой единицы технологического оборудования, входящего в их состав:		
до 10 т	41016	12

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
от 10 до 100 т	41017	15
более 100 т	41018	18
Станки для электрофизических и электрохимических методов обработки и комбинированные на их базе	41019	17
Машины и оборудование для литейного производства	411	
Машины для изготовления формовочных материалов, форм и стержней, машины очистные (в том числе пескоструйные, дробометные аппараты, камеры)	41100	9
Оборудование для изготовления оболочковых форм и стержней, для литья по выплавляемым моделям, ваграночные комплексы, заливочное оборудование, линии автоматические, полуавтоматические и комплексно-механизированные для литейного производства, гибкие производственные системы, модули и роботизированные технологические комплексы	41101	10
Машины для литья под давлением, кокильные, для центробежного литья	41102	14
Машины выбивные	41103	6
Печи электрические индукционные, пекоплавильные, высокочастотные, сопротивления и прочие	41104	15
Печи учебно-экспериментальные, нагревательные установки	41105	10
Оборудование кузнечно-прессовое <sup>27</sup>	412	
Прессы механические, гидравлические, ножницы, правильные и гибочные машины, ковочные вальцы, молоты штамповочные, ковочные пневматические и выколочные	41200	14
Автоматы кузнечно-прессовые, машины ротационно-ковочные; гибкие производственные модули, автоматизированные, в том числе роботизированные комплексы, оборудование с числовым программным управлением, оснащенное средствами механизации и автоматизации, автоматические роторные и роторно-конвейерные линии, обрабатывающие центры	41201	10
Прессы для производства огнеупорных и формовочно-абразивных материалов и пресс-порошков механические и гидравлические; прессы пластировочные и брикетировочные, ножницы гидравлические аллигаторные	41202	10
Прессы для пластмасс <sup>28</sup> , термопласт-автоматы <sup>28</sup> , ротационно-ковочные машины для заковки колец, труб и прутков	41203	12
Машины кузнечно-прессовые уникальные массой свыше 100 т; установки прессовые для производства труб, прутков, профилей	41204	20
Машины и линии укрупнения рулонов, стыковой сварки, продольной и поперечной резки, перемоточные	41205	15
Оборудование абразивного и алмазного производства	413	
Оборудование для механической обработки и контроля абразивных изделий; генераторы оптические квантовые; печи для обжига абразивных изделий на керамической связке и графитсодержащих изделий	41301	10
Оборудование для производства шлифовальных дисков, полировальников, шлифовальной шкурки и изделий из нее	41302	11
Оборудование для механической, ультразвуковой и высокочастотной обработки алмазов	41303	12
Электропечи для плавки карбида кремния <sup>29</sup> и других абразивных материалов	41304	7
Машины и оборудование компрессорные <sup>30</sup>	414	
Компрессоры поршневые общего назначения давлением до 8 атм (производительностью до 20 куб. м/мин)	41400	13
Компрессоры поршневые общего назначения давлением до 8 атм (производительностью более 20 куб. м/мин); компрессоры, используемые в газовой промышленности (газомоторные, газотурбинные, электроприводные)	41401	14
Компрессоры специальные (воздушные) давлением более 8 атм	41402	15
Турбокомпрессоры, воздуходувки, газодувки, установки турбокомпрессорные фреоновые, агрегаты турбокомпрессорные аммиачные и пропановые	41403	20
Компрессоры, компрессорные станции и установки передвижные и специальные	41404	7
Компрессоры, используемые в газовой промышленности (с авиационным двигателем)	41405	4
Компрессоры, воздуходувки, роторные	41406	5
Компрессоры, станции и установки компрессорные, стационарные, приводные общего назначения с давлением до 12 атм производительностью:		
до 50 куб. м/мин	41407	13
более 50 куб. м/мин	41408	18
Компрессоры, станции и установки специальные (воздушные, газовые) поршневые с усилением в поршне до 7 т, тяжелые; установка компрессорная стационарная автомобильной газонаполнительной компрессорной станции; системы и оборудование стационарной компрессорной установки для производства компримированного природного газа, воздуха, водорода, азота и другие	41409	20
Газобаллонное оборудование для транспортных средств	41410	15
Компрессоры природного газа:		
с газотурбинным приводом	41411	15
с электроприводом	41412	18

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Установки компрессорные для содержания кабелей под воздушным давлением	41415	6
Рессиверы и сосуды битумные	41416	30
Насосы	415	
Насосы артезианские, винтовые, роторные, погружные <sup>31</sup> ; мотопомпы, шламовые, битумные и углесосы; насосы для перекачки жидкостей, корродирующих металл; землесосы песковые, багерные	41500	3
Тепловые насосы с водяным или воздушным охлаждением (фреоновые)	41501	25
Насосы вакуумные <sup>31</sup> и агрегаты на их базе, станции масляные, вакуумные установки	41502	10
Насосы камерные	41503	13
Насосы центробежные <sup>32</sup> ; объемные шестеренные поршневые <sup>33</sup> , осевые, вихревые, диагональные; системы очистки и фильтрации воды в бассейнах	41504	5
Машины и оборудование для очистки газов и вентиляционные установки	416	
Оборудование механической и электрической очистки газов (включая пылевые камеры, циклоны, скрубберы, промывные башни, электрофильтры, дымососы), вентиляционные системы главного проветривания метрополитена (включая камеры увлажнения)	41600	8
Вентиляционные системы главного проветривания шахт (включая камеры увлажнения)	41601	20
Системы вентиляционные (включая вентиляторы, воздухопроводы, камеры увлажнения, кондиционеры, ионизаторы) отраслей хлорной и нефтехимической промышленности; пылеулавливающие устройства, установки вентиляционные передвижные; аспирационные установки	41602	6
Системы вентиляционные (включая вентиляторы, воздухопроводы) отраслей горно-химической, основной химии, органического синтеза, анилинокрасочной промышленности	41603	18
Системы вентиляционные (включая вентиляторы, воздухопроводы, камеры увлажнения) отраслей химической промышленности	41604	13
Вентиляторы частичного и местного проветривания	41605	3
Оборудование химической очистки газов	41606	11
Вентиляторы <sup>34</sup> , кондиционеры, ионизаторы, воздухонагреватели, воздухохраники, масловодоотделители, аппараты кессонные и шлюзовые; пылесосы для сбора жидких веществ	41607	9
Электрофильтры, рукавные фильтры (включая циклоны, трубы Вентури, ротоклоны, пылевые камеры), оборудование для каталитического и термического дожигания примесей, абсорберы для улавливания летучих растворителей, дымососы, пылеуловители, пылеуловители циклонные	41608	20
Машины и оборудование подъемно-транспортные и погрузочно-разгрузочные	417	
Краны башенные и краны на автомобильном ходу грузоподъемностью до 25 т; краны на пневматическом ходу грузоподъемностью до 40 т; краны на гусеничном ходу, на специальном шасси автомобильного типа грузоподъемностью до 40 т; монтажные деррик-краны для строительства мостов; краны для сооружения градирен; шкив копровый	41700	10
Краны башенные грузоподъемностью более 25 т; краны на пневмоколесном ходу, на гусеничном ходу, на специальном шасси автомобильного типа, на короткобазовом шасси грузоподъемностью более 40 т; краны башенные приставные; краны кабельные	41701	14
Краны козловые общего назначения (крюковые) грузоподъемностью до 15 т с автоматическими захватами; краны мостовые однобалочные с электроталью, включая консольно-габаритные краны на железнодорожном ходу	41702	17
Краны козловые (специальные) грузоподъемностью более 15 т; краны консольные и шлюзовые, мостовые, подвесные многоопорные (стреловые); краны на железнодорожном ходу; краны мостовые многоопорные	41703	20
Краны плавучие и перегружатели; краны-перегружатели козловые; фронтальные (причальные) перегружатели; краны-перегружатели для морских и речных портов	41704	25
Отвалообразователи шагающие, перегружатели ленточные для горно-химической промышленности; кратцер-краны с одной стрелой порталные для горно-химической промышленности	41705	20
Краны переносные и ползучие для монтажа радиомачт	41706	2
Краны телескопические строительные; краны-завозники	41707	8
Краны-штабелеры (мостовые и стеллажные); краны на короткобазовом шасси грузоподъемностью до 40 т; краны мачтовые стреловые	41708	12
Домкраты винтовые и реечные	41709	10
Домкраты гидравлические	41710	8
Конвейеры (транспортные) ленточные: передвижные, стационарные; конвейеры скребковые <sup>35</sup> , сборно-разборные, безразборные, передвижные, вибрационные, пластинчатые	41711	5
Конвейеры распределительные автоматизированные; ленточные конвейеры панельные, штрековые, сбоечные шириной ленты 1000 мм	41712	7
Конвейеры стационарные (общего назначения), тяжелого типа шириной ленты от 1200 до 2000 мм и более; шахтные ленточные <sup>36</sup> , установленные в магистральных выработках; ленточные для открытых горных работ, передвижные от 1000 до 2500 куб. м/ч	41713	10
Конвейеры ленточные для открытых горных работ, передвижные от 2500 до 5000 куб. м/ч и свыше 5000 куб. м/ч, стационарные до 5000 куб. м/ч; конвейеры винтовые <sup>37</sup> , ковшовые <sup>37</sup> и элеваторы <sup>37</sup>	41714	12

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Конвейеры ленточные для открытых горных работ стационарные свыше 5000 куб. м/ч; подвесные грузонесущие и толкающие монорельсовые	41715	20 <sup>38</sup>
Перегрузатели; устройства для выгрузки живой рыбы (передвижные, стационарные); автопогрузчики (пневмоколесные) <sup>39</sup> ; площадки передвижные; автогидроподъемники <sup>39</sup> ; гидроманипуляторы <sup>39</sup> ; автовышки	41716	5
Электропогрузчики <sup>40</sup> , льдоэкипировочные машины, погрузчики контейнерные, порталные, одноковшовые фронтальные и боковые, полочные манипуляторы; погрузчики универсальные	41717	6
Машины разгрузочные и разгрузчики сыпучих и пылевидных материалов; погрузчики одноковшовые гусеничные и пневмоколесные грузоподъемностью до 10 т	41718	8
Машины для погрузки-выгрузки транспортных средств; погрузчики механические; погрузчики одноковшовые гусеничные и пневмоколесные грузоподъемностью более 10 т	41719	10
Подъемники электрические строительные мачтовые грузовые; грузопассажирские высотой до 50 м; оборудование для сбора лесных семян; грейферы механические, электрические; дороги монорельсовые; дороги канатные надпочвенные, чушкоукладчики, шахтные клетки неопрокидываемые	41720	5
Тали ручные и электрические; оборудование однорельсовых подвесных дорог; подъемные электромагниты (очиститель электромагнитный); вышки телескопические с ручным приводом и подмости передвижные; подмости самоходные; мачты монтажные; устройства загрузочные для скипов; краны тракторные, ворота механизированные, железотделитель	41721	7
Трубоукладчики грузоподъемностью до 35 т и более; штабелеукладчики	41722	10
Путеподемники <sup>41</sup> и путепередвигатели <sup>41</sup> ; подъемные машины <sup>42</sup>	41723	17
Лифты (пассажирские, грузопассажирские)	41724	25
Лебедки шахтные горнорудные (скреперные и тягальные); оборудование для монтажных работ; шахтные скипы; шахтные клетки опрокидываемые <sup>43</sup> ; лебедки рычажные; машины монтажные с шарнирной стрелой и вышки рычажно-гидравлические	41725	4
Блоки полиспастные и обоймы блочные монтажные грузоподъемностью до 100 т; лебедки ручные, лебедки рычажные, лебедки приводные <sup>44</sup> , лебедки электрические; посадочные устройства; опрокидыватели для разгрузки шахтных вагонеток; вышки телескопические на базе тракторов	41726	6
Блоки полиспастные грузоподъемностью свыше 100 т	41727	12
Монтажно-тяговые механизмы грузоподъемностью 3,2 т; комплексы самопрокидывающихся проходческих бадей	41728	3
Бадьи проходческие, устройства прицепные	41729	2
Эскалаторы тоннельные и поэтажные	41730	50
Стеллажи передвижные автоматизированные, стеллажи механизированные (элеваторные и прочие)	41731	10
Пневмоперегрузатели:		
мобильные	41732	6
портальные	41733	16
Стенды для монтажа шин легковых и грузовых автомобилей, подъемники автомобильные	41734	10
Машины и оборудование для земляных и карьерных работ <sup>45</sup>	418	
Экскаваторы одноковшовые на гусеничном и пневматическом ходу с емкостью ковша до 0,4 куб. м, универсальные гидравлические с емкостью основного ковша до 1 куб. м; экскаваторы траншейные цепные и роторные для рытья траншей глубиной до 1,6 м; экскаваторы многоковшовые, каналокопатели шнековые, роторные и фрезерные с глубиной копания до 3 м; экскаваторы многоковшовые траншейные (роторные, карьерные и цепные); каналоочистители для содержания каналов глубиной от 2 до 3 м и внутриканальные для очистки каналов глубиной до 4 м; каналоочистители на гусеничном ходу и пневмоходу со сменным рабочим оборудованием	41800	8
Экскаваторы одноковшовые на гусеничном и пневматическом ходу с емкостью ковша от 0,4 до 0,8 куб. м, универсальные гидравлические с емкостью основного ковша 1 куб. м; траншекопатели на базе трактора	41801	9
Экскаваторы роторные мелиоративные, карьерные и строительные с ковшом емкостью до 100 л, экскаваторы траншейные цепные и роторные для рытья траншей глубиной от 2 до 2,5 м	41802	10
Экскаваторы одноковшовые: на гусеничном и пневмоколесном ходу с емкостью ковша от 0,8 до 1,25 куб. м, универсальные гидравлические с емкостью основного ковша 1,6 куб. м, с мультипроцессором	41803	11
Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу с емкостью ковша более 1,25 куб. м, универсальные гидравлические с емкостью основного ковша от 2,5 куб. м до 13 куб. м	41804	13
Экскаваторы многоковшовые траншейные цепные, в том числе дреноукладчики, узкотраншейные, бестраншейные, каналокопатели плужно-роторные и плужные; планировщики, карьероразравниватели; экскаваторы многоковшовые с глубиной копания до 2 м; траншекопатели на железнодорожном ходу; кирковщики и рыхлители прицепные без трактора; машины для разработки мерзлых грунтов с цепными рабочими органами на базе трактора, бульдозеры-трубоукладчики; котлованкопатели; экскаваторы поперечного копания; каналоочистители внутриканальные	41805	6
Экскаваторы роторные для открытых горных работ с максимальной производительностью по разрыхленной горной массе от 630 до 2500 куб. м/ч; экскаваторы роторные мелиоративные, карьерные и строительные с ковшом емкостью от 100 до 500 л	41806	15
Экскаваторы роторные мелиоративные, карьерные и строительные с ковшом емкостью от 500 до 1500 л; экскаваторы роторные для открытых горных работ с максимальной производительностью по разрыхленной горной массе от 2500 до 4500 куб. м/ч	41807	20



Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Экскаваторы одноковшовые с ковшом емкостью от 3 до 13 куб. м	41808	17 <sup>46</sup>
Экскаваторы роторные мелиоративные, карьерные и строительные с ковшом емкостью более 1500 л; экскаваторы роторные для открытых горных работ с максимальной производительностью по разрыхленной горной массе более 4500 куб. м/ч; экскаваторы одноковшовые с ковшом емкостью от 13 до 40 куб. м, экскаваторы многоковшовые на железнодорожном ходу с емкостью более 40 куб. м	41809	25 <sup>47</sup>
Экскаваторы одноковшовые с ковшом емкостью более 40 куб. м	41810	28
Бульдозеры на базе тракторов мощностью двигателя до 75 л.с.	41811	8
Бульдозеры на базе тракторов мощностью двигателя от 76 до 180 л.с. (включая трубоукладчики)	41812	10 <sup>48</sup>
Автогрейдеры мощностью до 140 л.с.; грейдеры-элеваторы с двигателями мощностью от 108 до 180 л.с.; бульдозеры-рыхлители на базе тракторов класса тяги 25 т; скреперы без трактора; скреперы прицепные с трактором и самоходные с ковшом емкостью от 3 до 15 куб. м; траншеезасыпатели; бордюроукладчики	41813	8
Бульдозеры-рыхлители на базе тракторов класса тяги более 25 т; бульдозеры на базе тракторов мощностью двигателя более 180 л.с. <sup>48</sup> ; скреперы прицепные с трактором и самоходные с ковшом емкостью более 15 куб. м; автогрейдеры мощностью от 140 до 250 л.с.; грейдеры-элеваторы с двигателями мощностью более 180 л.с.	41814	10
Террасы, катки-осветители лесных культур, машины для расчистки лесных полос; вычесыватели корней	41815	6
Кусторезы; корнеподрезчики, щелерезы, срезы лесные, почвообрабатывающие агрегаты, щелеватели-сеялки, щелерезные машины; машины для разработки мерзлого грунта с цепными и рабочими органами на базе трактора	41816	4
Бункеры с питателями для ленточных транспортеров:		
для работы в агрессивной среде	41817	3
общего назначения	41818	6
Грейдеры прицепные	41819	12
Машины и оборудование для гидромеханизации	419	
Гидромониторы	41900	2
Ковши, гидромолоты	41901	3
Рукояти, буровые грунторезные установки	41902	4
Земснаряды производительностью до 50 куб. м/ч; напорные грейферы; комплексы машин и оборудования для прокладки водопроводов диаметром от 200 до 1400 мм; дренопромывочные машины; стрелы; звено плавучего пульпопровода с шарниром	41903	6
Земснаряды и станции перекачки электрические производительностью 120 куб. м/ч по грунту с комплектом плавучего пульпопровода; копры; бурильные установки; комплексы машин и оборудования для прокладки водопроводов диаметром от 1400 до 2000 мм	41904	8
Земснаряды и станции перекачки с комплектом плавучего пульпопровода электрические и дизельные с производительностью по грунту:		
до 180 куб. м/ч	41905	10
от 180 до 400 куб. м/ч	41906	12
более 400 куб. м/ч	41907	15
Машины и оборудование для бетонных и отделочных работ	420	
Автобетоносмесители <sup>49</sup> , авторастворовозы, автоцементовозы, автобетоновозы, бетономешалки и растворомешалки передвижные, бетоно- и растворосмесители, передвижные механические установки с комплектом всех необходимых машин	42000	8
Автобетононасосы, установки загрузочные	42001	10
Бетононасосы, известегасители, растворонасосы; станции штукатурные; перегружатель раствора шнековый; агрегат штукатурный; краскотерки, мелотерки; агрегат штукатуросмесительный; машины для приготовления и подачи жестких растворов	42002	6
Станции малярные; пескоструйные аппараты; цемент-пушки и установки для вакуумирования бетона; мешалки для красочных составов	42003	8 <sup>50</sup>
Комплекты машин для устройства бетонного покрытия дна и откосов ирригационных каналов; виброформы для облицовки каналов монолитным бетоном и заливщики швов; машины для крепления бетона горных выработок	42004	4
Леса строительные, люльки, подмости самоподъемные	42005	5
Машины мозаично-шлифовальные, паркетострогательные и паркетшлифовальные и окрасочные аппараты; машины для сварки линолеума электрические	42006	2
Емкости механизированные для извести	42007	4
Плитоукладчики	42008	7
Опалубка мелкощитовая металлическая; опалубка скользящая	42009	4
Опалубка стен комбинированная металлическая, веерная опалубка колонн: металлический каркас и крепежные изделия	42010	3
Опалубка перекрытий:		
металлические детали	42011	3
деревянные балки двутаврового сечения	42012	2

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Станки для изготовления бетонных камней и железобетонных труб, для арматурных и санитарно-технических работ	42013	8
Машины и оборудование для дорожно-строительных работ	421	
Автогудронаторы, машины маркировочные; планировщики дорожно-строительные; ремонтеры дорожные; битумозаправщики для питания ванн изоляционных машин; установки для приготовления битума; асфальтоукладчики; уплотнители секционные, машины для измельчения и перемешивания грунтов; распределители щебня и гравия; комплект машин для устройства бетонного покрытия дорог и аэродромов; катки прицепные и самоходные; ре-сайклеры и оборудование к ним; машины для ямочного ремонта, вибропилы, автотопливо-заправщики, машины дорожные разметочные; нарезчики швов, разделщики трещин, щебнераспределитель, машины щеточные для чистки трещин дорожного полотна	42100	7
Установки асфальтосмесительные	42101	9 <sup>49</sup>
Установки для продувки и просушки швов и трещин дорожных покрытий	42102	25
Комплект машин для стабилизации грунта стационарный	42103	10
Комплект машин для стабилизации грунта передвижной; грунтосмесительные установки	42104	6
Парообразователи; фрезы дорожные (без тракторов); землеройно-фрезерное оборудование; заливщики швов	42105	5
Машины для сооружения дренажей и кюветоочистительные для сооружения продольных и поперечных дренажей	42106	9
Битумоплавильные установки:		
с жаровым подогревом	42107	5
с электрическим подогревом	42108	15
Битумоплавильные агрегаты и котлы битумные	42109	2
Машины и оборудование для свайных работ	422	
Вибропогружатели для погружения свай и свай-оболочек, наголовники; шпунтовыдергиватели, виброразгрузчики, устройства для скручивания свай	42200	5
Молоты свайные дизельные штанговые и трубчатые с весом ударной части до 5 т, вибромолоты, молоты паровоздушные простого и двойного действия и специальные	42201	4
Копры без сваебойного оборудования сухопутные, копры рельсовые для погружения	42202	11
Копры без сваебойного оборудования плавучие	42203	20
Оборудование для устройства буронабивных свай; виброгрохот для сортировки дробленого материала на фракции	42204	7
Машины и оборудование для укладки кабелей	423	
Навесное оборудование кабелеукладчиков самоходных гусеничных, кабелеукладчики несамоходные колесные и болотные, легкие и тяжелые, кабельные транспортеры колесные	42300	3
Кабельные машины для размотки и укладки кабелей	42301	6
Лаборатории высоковольтные электротехнические	42302	10
Машины и оборудование для подводно-технических работ	424	
Суда обеспечения подводно-технических и водолазных работ	42400	25
Оборудование водолазное	42401	9
Боты водолазные	42402	17
Понтонные и площадки плавучие для обеспечения подводно-технических и водолазных работ, универсальные плавучие гидромониторно-эжекторные снаряды	42403	12
Понтонные судоподъемные металлические	42404	16
Установки насосные для гидравлической разработки грунта и водоотлива, скреперные установки	42405	8
Машины и оборудование для электрогазосварки и резки	425	
Источники питания для ручной дуговой сварки, резки и наплавки, трансформаторы для автоматической и электрошлаковой сварки	42500	8 <sup>51</sup>
Оборудование автоматизированной электросварки, в том числе автоматы и полуавтоматы, установки для дуговой и электрошлаковой сварки и наплавки, машины для рельефной, шовной, стыковой и многоточечной контактной сварки, оборудование специальных способов сварки: лазерной, электронно-лучевой, диффузионной, ультразвуковой, холодной пайки, соединения стеклоизделий, керамики; специализированное рабочее место сварщика	42501	6
Источники питания для механизированных и автоматизированных способов сварки, установки механизированной сварки в защитных газах, установки для ручной дуговой сварки в инертных газах	42502	7
Машины точечной контактной сварки стационарные и подвесные	42503	8 <sup>52</sup>
Машины и установки для термической резки металлов (кислородной, плазменной, лазерной резки листового и профильного проката, труб) с линейными, магнитными, фотокопировальными и программными системами управления:		
стационарные	42504	8
переносные	42505	4

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Установки для газотермического напыления покрытий (из металла, керамики и пластмасс):		
газопламенные	42506	2
плазменные и электродуговые	42507	5
Оборудование для производства ацетилена производительностью до 10 куб. м/ч:		
генераторы стационарные для производства газообразного ацетилена	42508	6
установки (станции) стационарные для производства газообразного и (или) растворенного ацетилена	42509	10
генераторы передвижные	42510	3
Оборудование для ручной электросварки, резки, наплавки (включая горелки и резаки, редукторы, шланговые держатели и горелки для механизированной сварки в защитных газах и под флюсом, горелки для сварки неплавящимся электродом), плазмотроны для ручной и автоматической сварки, резки, наплавки и металлизации; газосварочное оборудование, оборудование для плазменной резки	42511	2
Установки передвижные для обеспечения энергией при сварке стыков труб в полевых условиях	42512	7
Машины и оборудование дробильно-размольное, сортировочное, обогатительное	426	
Грохоты и сита, включая прутковые и инерционного действия для алмазных фабрик	42601	6
Дробилки щековые и конусные	42602	14 <sup>53</sup>
Дробилки прочие и дробильно-сортировочные агрегаты	42603	10
Гидроциклоны	42604	3
Машины моечные, пресс-фильтры, классификаторы, отсадочные машины, сепараторы <sup>54</sup> , оборудование для обогащения в тяжелых суспензиях, вакуум-фильтры; мельницы ролико-маятниковые, вальцевые	42605	12 <sup>55</sup>
Мельницы шаровые, стержневые, самоизмельчения	42606	12
Питатели <sup>56</sup> , смесители, охладители, обезвоживающие концентрационные столы	42607	10
Машины агломерационные; флотационные <sup>57</sup> ; флотомашин пневматического, пневмо-эжекторного и колонного типа	42608	13
Турбозксгаустеры; машины для производства окатышей	42609	15
Машины проборазделочные; бегуны сухого помола	42610	6
Центрифуги осадительные, используемые при обогащении каменных углей, антрацитов	42611	2
Осадительные установки, промывочные приборы для обогащения песка и драги с емкостью от 50 до 600 куб. м	43612	25
Машины и оборудование горно-химической промышленности:		
грохоты сухой классификации руд, смеситель барабанный, просеивающие машины для классификации продуктов	42613	10
грохоты, дуговые сита мокрой классификации агрессивных сред	42614	4
смесители шнековые, лопастные, турболопастные	42615	6
центрифуги осадительно-фильтрующие, фильтрующие пульсационные	42616	8
прессы валковые, сгустители, отстойники, гидросепараторы	42617	15
Оборудование геологоразведочное	427	
Установки буровые геологоразведочного, геофизического и структурно-поискового бурения и буровое оборудование в карьерах (включая машины буровые на базе автомобиля и (или) трактора, станки для бурения взрывных скважин, шарошечного ударно-вращательного, ударно-канатного бурения); аппаратура электроразведочная, магниторазведочная, аэрогеофизическая и приборы (включая каротажные установки), приборы для аналитических исследований	42700	5
Оборудование, включая энергетическое, и приборы, применяемые при горноразведочных работах; сейсморазведочная аппаратура для региональных и поисковых исследований	42701	4
Машины буровые	42702	6
Комплексы для бурения с гидротранспортом керна, оборудование для поискового бурения, мотобуры (без учета шасси автомобиля); аппаратура и приборы радиометрические, геофизические и ядерно-геофизические, гравиметрические, лабораторное дробильно-измельчительное оборудование	42703	3
Оборудование и приборы для технологического оборудования минерального сырья	42704	7
Комплексы снарядов со съемными керноприемниками	42705	2
Аппаратура наземная для исследований с каротажным кабелем; аппаратура для исследования разреза скважин, аппаратура для контроля технического состояния скважин и контроля разработки нефтяных и газовых месторождений; аппаратура для исследования около-скважинного и межскважинного пространства; аппаратура и оборудование вспомогательное для исследований в скважинах; приборы и аппаратура гидрогеологическая полевая; аппаратура для гидрогазодинамических исследований в скважинах	42706	5
Машины и оборудование для подземных горных работ <sup>58</sup>	428	
Комбайны очистные узкозахватные, отдельная секция механизированной крепи в сборе на шахтах <sup>59</sup> , полки самоходные для проходки восстающих выработок, проходческоочистные комплексы на монорельсовом ходу; машины для уборки выработок и очистки водоотливных канавок	42800	4
Струговые установки, насосные станции механизированной крепи, установки бурильные шахтные самоходные, гидropередвижчики, индивидуальные крепи и посадочные стойки, зарядные установки для заряжения скважин и камер	42801	3

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Комбайны очистные широкозахватные, врубовые машины; комбайны проходческие, нарезные угле- и породопогрузочные машины; комплексы стволые проходческие; машины для очистки шахтных вагонеток; крепеукладчики; зарядные и забойные машины на открытых горных работах, машины погрузочные шахтные, буропогрузочные, закладочные, машины для перевозки людей и грузов, поливки горных выработок, машины оперативного персонала, скорой помощи, машины для тушения пожаров; машины для перевозки горюче-смазочных материалов, щеленарезные, почвоподдирочные машины, скребковые конвейеры забойные, холодильные установки для охлаждения горно-шахтного оборудования, установки закладочные; оборудование для закладки отработанного пространства	42802	5
Установки бурильные, каретки буровые, станки для бурения взрывных скважин на подземных горных работах; погрузочно-транспортные машины, экскаваторы подземные, вагоны самоходные для подземных работ, машины на базе самоходного шасси для выполнения вспомогательных работ, щиты проходческие механизированные, станки для штанговой крепи; бункеры-перегрузатели	42803	4
Растворонагнетатели и блокотубингоукладчики; щиты и полущиты тоннельные, машины сбоечно-буровые	42804	7
Емкости всех видов для технологических процессов	429	
Емкости стальные под давлением химической, минеральных удобрений, нефтехимической, горно-химической, микробиологической промышленности:		
азотной, хлорной, анилиновой, органического синтеза, основной химии, включая производство фтористых солей	42900	9
химических волокон, пластмасс, химико-фотографической	42901	14
Емкости технологические, зумпфы в горно-химической промышленности	42902	10
Емкости для сбора нефти в земляном амбаре из полимерных и резинотехнических материалов	42903	2
Ванны металлические для металлопокрытий, травления, промывки, закалки, обезжиривания; сосуды, емкости, баки для агрессивных жидкостей	42904	7
Емкости под налив для хранения жидких веществ в производствах:		
азотном, калийном, хлорном, органического синтеза	42905	12
химических волокон, лаков, красок, пластмасс, содовом, горной химии, анилиновом и прочих производствах химической, нефтехимической и микробиологической промышленности	42906	15
Сосуды и емкости химических и прочих производств, работающие под высоким давлением (25 МПа и выше)	42907	9
Емкости пищевой промышленности:		
металлические эмалированные, из черного металла	42908	20
деревянные	42909	12
изотермические	42910	8
из нержавеющей стали	42911	15
Емкости рыбоводные	42912	7
Системы хранения и выдачи криогенных продуктов	42913	20
Резервуары и сосуды для хранения и транспортировки криогенных продуктов:		
резервуары криогенных жидкостей	42914	14
резервуары транспортные, резервуары транспортабельные, хранилища биопродуктов	42915	10
сосуды Дьюара, криостаты	42916	8
Флотаторы микробиологической промышленности	42917	12
Сосуды для хранения водорода, углекислоты; сосуды электролизной установки	42918	16
Емкости стационарные (в том числе танки, баки, чаны):		
железобетонные	42919	20
металлические	42920	25
деревянные	42921	15
Танк-контейнеры для сжиженных углеводородных газов	42922	9
Машины и оборудование черной металлургии	430	
Машины обжиговые по производству железорудных окатышей; агрегат для переработки шлакового расплава	43000	12
Печи металлизации шахтные; печи вакуумные дуговые и установки электрошлакового переплава; печи электрические дуговые, рудно-термические и специализированное технологическое оборудование электроферросплавных цехов; машины рабочие и оборудование углеподготовительного цеха; машины рабочие и оборудование цехов улавливания химических продуктов, смолоперегонного и сероочистки	43001	14
Машины рабочие и оборудование цеха ректификации сырого бензола; машины разливочные с комплексом технологического оборудования	43002	20
Машины рабочие и оборудование пекококсового цеха	43003	10
Печи дуговой открытой выплавки, индукционной открытой выплавки, вакуумные индукционные, вакуумные электронно-лучевые плазменные	43004	10
Машины рабочие и оборудование цехов сепарации ферросплавных шлаков	43005	8

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Печи для подготовки шихтовых материалов и сменного оборудования в электростале-плавильном производстве, специализированное технологическое оборудование электростале-плавильных цехов, термические печи для отжига слитков, слябов, электродов электроста-леплавильного оборудования	43006	14
Комплекс рабочих машин и оборудования цеха по производству железных порошков:		
методом распыления	43007	8
методом восстановления	43008	16
Обжимные и заготовочные станы с комплексом технологического оборудования, машины огневой зачистки на обжимных прокатных станах, непрерывно-заготовочные станы, круп-носортные, рельсобалочные и среднесортные станы и толстолистовые станы с комплексом технологического оборудования	43009	20
Мелкосортные и специализированные станы, станы холодной прокатки листа, горячей про-катки тонкого листа, непрерывные широкополосные станы, установки покрытия листа и жести и нагревательные колодцы рекуперативные центроподинные, регенеративные и ре-куперативные с отоплением с одной верхней горелкой	43010	17
Оборудование крановое специализированное сталеплавильных и прокатных цехов	43011	17
Агрегаты резки холодного и горячего листа	43012	20
Агрегаты травильные	43013	14
Печи нагревательные прокатных цехов:		
методические, кольцевые и секционные	43014	10
с шагающим подом и шагающими балками	43015	12
Печи термические роликовые (кроме отпуска рельсов), колпаковые, протяжные, башенные, секционные и прочие термические и нагревательные печи во всех отраслях промышленности	43016	10
Печи термические роликовые (для отпуска рельсов) и с шагающими балками	43017	12
Машины рабочие и оборудование цехов с пилигримовыми и автоматическими установками, цехов со станами горячего прессования, с трехвалковыми станами, со станами непрерывной прокатки труб и цехов со станами печной сварки	43018	20
Машины рабочие и оборудование цехов со станами электросварки труб малых, средних и больших диаметров	43019	17
Машины рабочие и оборудование цехов со станами холодной прокатки и волочения труб	43020	14
Машины рабочие и оборудование цехов труболитейных, высадки концов труб, отделки гео-логоразведочных труб и металлопокрытий труб	43021	20
Машины рабочие и оборудование по производству канатов металлокорда, крепежных изде-лий, биметаллов, холоднокатаной ленты металлических сеток, калиброванной стали и про-волочно-волочильное оборудование метизных предприятий	43022	12
Машины рабочие и оборудование по производству гвоздей	43023	10
Машины рабочие и оборудование по производству электродов и порошковой проволоки	43024	15
Оборудование огнеупорных цехов смесительное	43025	11
Прессы огнеупорных цехов:		
механические	43026	10
гидравлические	43027	12
Печи для обжига:		
огнеупорного сырья	43028	15
огнеупорных изделий	43029	20
Машины для испытания металлов на растяжение, сжатие, изгиб	43030	5
Установка гидроабразивной резки металла	43031	10
Машины и оборудование цветной металлургии	431	
Печи отражательные, анодные и купеляционные (кроме производства вторичных цветных ме-таллов и сурьмы), для обжига и сушки в кипящем слое, вайербарсовые стационарные ваку-ум-фильтровальные, шахтные, графитировочные, для кислородно-взвешенной плавки, для фьюмингования шлаков, агрегаты автогенной плавки, установки вакуум-испарительные, шихтосмесители, электролизеры для производства алюминия, печи ретортные и муфельные	43100	15
Печи отражательные в производстве вторичных цветных металлов и сурьмы, для обжига и сушки в производстве твердых сплавов и тугоплавких металлов, вайербарсовые стационар-ные, электрические карналлитовые, электролизеры, машины разливочные конвейерные, тележки для перевозки ковшей и жидкого металла, миксеры головные, хлораторы, бунке-ры самоходные, дозаторы весовые, обслуживающие системы робототехники	43101	7
Печи электрические индукционные, высокочастотные, сопротивления, для плавки съёмов, об-жиговые, сушильные, многоподовые, многокамерные, шлаковозгоночные, термостаты окис-ления нитрона, агрегаты непрерывной карбонизации, электролизеры ретортные, с верхним подводом тока, с обожженными анодами, миксеры разделительные, ванны электролизные, аг-регаты непрерывного литья и прокатки металлов, комплекс оборудования для сушки твердо-сплавных смесей, ковши разливочные вакуумные и литейные, ковшеопрокиды, дистиллято-ры, линии дробления крупногабаритного лома, стенды сушки и чистки ковшей	43102	10
Линии сушки стружки, станки для разделки кабеля, печи электронно-лучевые для редких ме-таллов, печи электронно-лучевые с вертикальным кристаллизатором, установки выращивания монокристаллов кремния, сепараторы конусные, квантометры эмиссионные и рентгеновские	43103	9

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Станы холодной прокатки листов, полос, лент и горячей прокатки твердосплавных материалов, станки смоточно-намоточные, нутч-фильтры, колонны ректификации и дистилляции	43104	13
Печи электровакуумные, для рафинирования магния, машины для обработки электролизеров, правки катодных штанг, чистки штырей, загрузочные, правки катодных пар, скрубберы, аппараты охлаждения и сепарации, миксеры электрические, линии дробления стружки и переработки алюминиевых шлаков, жировые аппараты для алмазной промышленности, установки наращивания эпитаксильных структур и водородного восстановления, машины загрузочные в производстве вторичных цветных металлов	43105	5
Печи кипящего слоя для кальцинации глинозема для взвешенной плавки, линии, станки холодной прокатки лент, полос, листов, фольгопрокатные станы, станы горячей прокатки тяжелых цветных металлов, печи вращающиеся трубчатые в магниевом производстве	43106	20
Печи вакуумные для редких металлов, электрические, центрифуги для рафинирования олова, реакторы, сборники, емкости стальные, эмалированные, чугунные, электропечи гидрирования и дегидрирования <sup>60</sup> , приборы промывочные, комплекс оборудования для износостойких покрытий, исполнительные устройства и механизмы для работы в агрессивных средах и высоких температурах	43107	4
Агрегаты кислородно-взвешенной циклонно-электротермической плавки, агрегаты плавки в жидкой ванне	43108	14
Агрегаты графитации нитрона, печи графитации	43109	2
Агрегаты плавно-раздаточные	43110	12
Линии, установки непрерывного и полунепрерывного литья слитков, вайербарсов	43111	14
Линии поточные для литья и защитной обработки магниевых чушек	43112	8
Машины банкоразрывные в производстве олова	43113	8
Оборудование для производства проволоки: волочильные, перемоточные машины, линии, станы волочильные	43114	14
Линии, машины каширования, лакирования, тиснения, окрашивания и нанесения многоцветного рисунка на алюминиевую фольгу	43115	15
Котлы-утилизаторы за печами взвешенной плавки	43116	15
Реакторы, сборники, емкости стальные, футерованные, гуммированные	43117	11
Печи вращающиеся барабанные и трубчатые с холодильниками, сушила и смесители в производстве кремниевых, алюмокремниевых сплавов и анодной массы	43118	16
Автоклавы, сепараторы, декомпозиеры с воздушным охлаждением, карбонизаторы	43119	12
Автоклавы пропиточные для углеродного производства	43120	10
Агитаторы, мешалки металлические	43121	14
Фильтры-прессы в кислотостойком исполнении	43122	9
Фильтры-прессы листовые вертикальные автоматизированные жидкостные	43123	15
Подогреватели и другая выпарная аппаратура	43124	18
Аппараты выпарные с подающей пленкой	43125	20
Выщелачиватели трубчатые, аппараты для гашения извести	43126	25
Реакторы, колонны (абсорбционные, пульсационные), сборники емкостные из титана и нержавеющей стали для производства твердых и тугоплавких металлов	43127	8
Мешалки из нержавеющей стали	43128	8
Печи вращающиеся трубчатые, вельц-печи (за исключением магниевого производства)	43129	19
Автоклавы в никелевом производстве	43130	15
Аппараты нанесения покрытий	43131	10
Баки, пачуки, промыватели	43132	15
Экстракторы из нержавеющей стали, оргстекла <sup>61</sup> , титана; реакторы стальные из нержавеющей стали, титана, гуммированные, колонны ректификации	43133	7
Реакторы синтеза трихлорсилана	43134	4
Электролизеры барабанного типа	43135	10
Машины загрузочные; вагонетки анодные, катодные	43136	14
Сепараторы для сортировки лома и отходов цветных металлов	43137	4
Станы волочильные цепные и прочие	43138	12
Линии, машины для обвязки, упаковки проката	43139	15
Печи анодные, катодные	43140	15
Машины катодоочистительные	43141	10
Ковши для расплава	43142	5
Машины разливные	43143	16
Печи электрические индукционные, сопротивления для производства тяжелых цветных металлов и алюминия	43144	14
Печи электротермические во всех отраслях промышленности	43145	8
Печи пирометаллургических процессов (установки выращивания монокристаллов)	43146	10

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Зарядные порошковые станции и их модификации	43147	5
Машины и оборудование химической промышленности и промышленности минеральных удобрений	432	
Башни, абсорберы, брызгоуловители сернокислотные; башни и камеры абсорбционные в производстве фосфорных удобрений	43200	14
Реакторы окисления, колонные ректификационные, трубчатые агрегаты гидрирования в производстве капролактама, реакторы гидрирования пергидроля	43201	14
Аппараты колонные для производства:		
кальцинированной соды, каустической соды, хлористого калия, хлораторы титановые	43202	18
синтетического аммиака	43203	25
хлора, хлоропродуктов и продуктов органического синтеза, колонны хлорирования гуммированные	43204	10
Аппараты колонные и аппараты с мешалками для производства пластмасс:		
в условиях агрессивной среды	43205	11
в условиях неагрессивной среды	43206	25
Прессы мерсеризационные с насосами, аппараты матирования смолы; печи сжигания кубовых остатков в производствах органического синтеза; ксантогенаторы, вязкозные аппараты, турборасторители в производстве искусственного волокна	43207	15
Сушилки смолы и полимеров в производстве синтетического волокна и композиционных материалов, производимых на основе синтетических материалов; сушилки и камеры кондиционирования для штапельного волокна; смесители, растворители, фильтры-прессы в производстве вискозного, ацетатного и хлоринового волокна	43208	14
Плавильные агрегаты для производства каустической соды химическим способом с котлами для плава	43209	3
Укрупненные агрегаты конверсии и очистки газа в производстве аммиака; печи и конвертеры в азотной промышленности	43210	14
Аппараты со сложными устройствами для производства суперфосфата и калийных солей (включая растворители, энерготехнологические агрегаты), вальц-прессы и установки регуляционные	43211	10
Литьевые формы для производства деталей из пластмасс	43212	5
Электролизеры:		
диафрагменные	43212	6
прочие	43213	11
Смесители в производстве лаков и красок, бытовой химии; кристаллизаторы и фильтры в производствах химических волокон и пластмасс, теплообменное оборудование и смесители в производствах органического синтеза и анилиновой промышленности; башни для сжигания фосфора и гидратации; контактные аппараты в производствах серной кислоты и окиси этилена, выпарные аппараты в производстве каустической соды и хлористого кальция	43214	11
Прессы червячные для пластмасс	43215	12
Аппараты со сложными устройствами для производства:		
хлорной промышленности	43216	8
содовой промышленности	43217	20
Поршневые и центробежные компрессоры с газотурбинными и паровыми приводами в азотной промышленности, аппараты со сложными устройствами для производства аммиака и текстильные машины для выработки текстильных и кордных химических нитей, крутильно-вытяжные, крутильные, текстурирующие и текстурирующе-вытяжные; установки термофиксации текстурированных нитей; таблеточные машины	43218	10
Фильтры в производстве красок, красителей и полупродуктов; центрифуги установок кристаллизации в производстве искусственного волокна; оборудование производства полиэтлена, полипропилена низкого и высокого давления	43220	10
Барабаны сушильные, топки к сушильным барабанам, печи и сушилки в производстве ядохимикатов	43221	11
Аппараты с вращающимися барабанами для производства соды кальцинированной	43222	13
Нутч-фильтры; валковые машины для производства красок, красителей и полупродуктов	43223	14
Смесители и экстракторы в производстве суперфосфата и фосфорной кислоты	43224	7
Смесители, мешалки в производстве соды, аппараты с перемешивающими устройствами в производстве фосфорных солей; мешалки вертикальные и горизонтальные в производстве калийных солей, сушилки в производстве пластмасс и химических реактивов	43225	11
Аппараты колонные для производства ядохимикатов и солей	43226	17
Центрифуги, фильтры в производстве суперфосфата, минеральных солей, фосфорной и борной кислот; аппараты с перемешивающими устройствами в производствах серной, фосфорной, борной кислот, суперфосфата, фосфорных и минеральных солей; вакуум-фильтры при производстве калийных солей	43227	7

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Машины целлофановые с тележками и фильтрами, отделочные машины, агрегаты для производства вискозных сосисочных оболочек в производстве химического волокна; фильтры в производстве аммиака и азотной кислоты, кристаллизаторы в производствах органического синтеза и калийных солей	43228	14
Центрифуги и центробежные сепараторы в промышленности лаков и красок, химических волокон, хлорной, химических реактивов основной и горной химии; стиральные машины для стирки технических тканей химических производств	43229	10
Машины валковые в производстве и переработке пластмасс	43230	18
Оборудование предприятий химической промышленности и минеральных удобрений прочее (машины паллетообмоточные, установки по производству бумажных патронов, обезвоживанию высоковязких вискоз, непрерывной фильтрации, транспортировки вискозы, станки круглоткающие для производства рукавной нити из полипропиленовой нити, установки для удаления сульфата гидразина из раствора осадительной ванны для производства полиоксидазола, поточные линии карбонизации, графитации, отмывки и пропитки углеродных волокнистых материалов)	43231	11
Фильтры в производстве кальцинированной соды и каустической соды; вакуум-фильтры барабанные в производстве гипохлорита кальция; фильтры листовые в производстве фосфорных солей и фосфорной кислоты; барабанные вакуум-фильтры в производстве соды	43232	10
Прессы для обработки фильерных комплектов и печи подогрева головок в производстве синтетических волокон	43233	10
Машины центрифугальные и бобинные для формования вискозных и ацетатных нитей	43234	20
Машины прядильные для производства ацетатного и хлоринового волокна; совмещенные формовочно-намоточные агрегаты и машины, входящие в них, для производства синтетических нитей из расплавов; ткацкие станки в производстве корда	43235	14
Оборудование по переработке текстильных отходов в производстве искусственного волокна	43236	12
Машины формовочные непрерывного процесса для производства вискозных текстильных и технических нитей, штапельные агрегаты и машины, входящие в них, для производства искусственных волокон; поточные линии для производства полиакрилонитрильного волокна	43237	13
Центрифуги и центробежные сепараторы в производстве красителей, полупродуктов и содовых продуктов, центрифуги для обезвоживания каолина	43238	11
Аппараты для выплавки серы, центрифуги для медного и никелевого купороса	43239	7
Абсорберы и дистилляторы в производстве сероуглерода; оборудование для производства сероуглерода; реакторы синтеза фреонов	43240	10
Агрегаты для производства фотобумаги	43241	14
Линии автоматические фасовки лаков и красок в банки	43242	10
Машины затаривающие в содовой промышленности, расфасовочно-упаковочные машины в бытовой химии, этикетировочные машины в производстве химических реактивов	43243	14
Кальцинаторы паровые для производства кальцинированной соды, турбокальцинаторы в производстве фосфорных солей	43244	20
Сушилки с кипящим слоем в анилиновом производстве	43245	5
Плавители с индукционным нагревом в анилиновом производстве	43246	2
Прессы шнековые и смесители (малоксеры) в промышленности неорганических производств	43247	12
Подогреватели, мерники, дозаторы, холодильники, емкости для растворов серной кислоты, пластификационной ванны и горячей щелочи в промышленности химических волокон	43248	10
Трубопроводы осадительной и пластификационной ванн, растворов кислот в производстве искусственного волокна	43249	12
Агрегаты формовочно-намоточные, штапельные агрегаты и машины, входящие в них, для производства полиакроамидных, полиэфирных, поливинилхлоридных волокон; технологические комплексы оборудования и машины, входящие в них, для производства нитей и волокон специального назначения (углен, фенилон, виол, терлон)	43250	12
Агрегаты и машины, входящие в них, для производства вискозной технической нити	43251	14
Оборудование дробильно-размольное из нержавеющей и кислотостойкой стали (в том числе мельницы шаровые, валковые, дробилки щековые молотковые в промышленности химических реактивов)	43252	8
Колонны ректификационные насадочные в производстве химических реактивов	43253	7
Аппаратура химическая эмалированная (в том числе емкостная, колонная, теплообменная) в производстве химических реактивов, лаков и красок; колонные аппараты в производстве мономера в производстве органического синтеза	43254	5
Компрессоры, турбокомпрессоры и ротационные компрессоры для хлора и водорода	43255	9
Фильтры-прессы автоматические в анилиновой промышленности	43256	6
Оборудование в производствах сернистого натрия (в том числе печи, фильтры, выпарная аппаратура)	43257	9
Оборудование в производствах хромовых соединений (в том числе печи, фильтры, центрифуги, реакционная и выпарная аппаратура)	43258	15
Электрофильтры сухие и мокрые (в том числе циклоны, скрубберы <sup>62</sup> , трубы Вентури, ротоклавы, пылевые камеры), оборудование для каталитического и термического дожигания примесей, адсорберы для улавливания газообразных примесей и летучих растворителей, дымососы, пылеуловители	43259	10



Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Сушилки распылительные в производстве фосфорных удобрений, борной кислоты и сульфитных солей; ванны и башни горячей и холодной конденсации в основной химии, воздухоподогревания в производстве желтого фосфора	43260	8
Дозаторы, дробилки, грохоты, дизель-генераторы, конвейеры, элеваторы в производстве серной и борной кислот, фосфорных удобрений и солей	43261	7
Автоматы для производства стекломатериалов	43262	7
Агрегаты стеклопрядильные	43263	10
Оборудование размоточно-крутильное, ткацкое и для производства нетканых армирующих материалов в производстве стекловолокна и стеклопластиков	43264	9
Оборудование для заключительной обработки стекловолокнистых материалов	43265	11
Перфораторы и оборудование для отделки и упаковки кинофото пленки	43266	14
Машины отливочные, резательные и поливные для кинофото пленки и магнитных лент, бариажные машины для фотобумаги	43267	11
Оборудование экструзионное для производства труб, листа, профильно-погонажных изделий, пленки; экструзионное оборудование в производстве пенопластов	43269	12
Оборудование вакуум-формовочное и выдувное в производстве пластмасс	43270	10
Центрифуги и сепараторы, полимеризаторы, гомогенизаторы, разлагатели скоростные, растворители каучука в стироле	43271	10
Питатели винтовые и шлюзовые, скоростные смесители и грануляторы	43272	6
Агрегаты для производства армированных и напорных шлангов диаметром от 200 до 400 мм, труб диаметром от 220 до 600 мм	43273	10
Агрегаты для производства пленки из полиэтилена и поливинилхлорида шириной 3000 мм и более, агрегаты для окрашивания и гранулирования ударопрочного полистирола и измельчения брикетов каучука	43274	9
Вакуум-камеры и циклоны для проведения процессов получения пластических масс; мельницы шаровые и стержневые в промышленности лаков и красок, пластмасс и анилиновой промышленности; сушилки барабанные, ленточные, вальцеленточные в промышленности лаков и красок; мельницы бисерные, песочные, ролико-маятниковые, аэробильные; диспергирующие машины (в том числе дисольверы, дисковые диспергаторы) в лакокрасочной и анилиновой промышленности; сушилки и смесовые барабаны в анилиновой промышленности	43275	10
Оборудование очистки газов фторорганических производств	43276	4
Установки воздухоразделительные производительностью свыше 1000 куб. м/ч по кислороду (свыше 5000 куб. м/ч по перерабатываемому воздуху)	43277	20
Экструдеры, аппараты отгонки мономеров, выпарные вакуумные установки, тянущие вальцы, машины резательные, газодувки для производства поликапроамидных нитей	43278	10
Аппараты с перемешивающими устройствами и смесители стальные, аппаратура из полимерных материалов для производства химических реактивов	43279	12
Машины литьевые, термопластавтоматы в производстве конструкционных материалов, смесители в производстве пресс-порошков	43280	10
Центрифуги и центробежные аппараты в производствах азотной промышленности, расплавители, автоклавы и аппараты непрерывной полимеризации, экстракторы, сушилки, центрифуги для производства синтетических волокон	43281	14
Блоки разделения воздуха	43282	20
Блоки осушки воздуха и продуктов его разделения, используемых при производстве кислорода	43283	33
Оборудование теплообменное и печи горной и химической промышленности	433	
Теплообменники оросительные, спиральные; котлы-утилизаторы в производстве серной кислоты; теплообменники фосфорных, серноокислотных и солевых производств; аппараты без перемешивающих устройств в производствах: серноокислотном, суперфосфатном, желтого фосфора, фосфорной кислоты и минеральных солей; кристаллизаторы в производстве сернокислого глинозема и борной кислоты; гидролизеры в производстве пергидроля	43300	9
Аппараты теплообменные и выпарные в производствах хлора, каустической соды (химическим способом), аммиака, азотной кислоты и искусственного волокна; аппараты со сложными устройствами для производства пластмасс	43301	11
Подогреватели, бойлеры, холодильники, дозаторы, мерники (воды, щелочи, сероуглерода) в производстве искусственного волокна	43302	14
Аппараты теплообменные для производства красителей и красок, углеграфитовые теплообменники и реакционная аппаратура в производстве хлоропродуктов	43303	6
Аппараты теплообменные в производстве химических волокон, пластмасс:		
в условиях неагрессивной среды	43304	14
в условиях агрессивной среды	43305	10 <sup>63</sup>
Аппараты теплообменные в производстве калийной соли	43306	6
Аппараты теплообменные для химико-фармацевтических предприятий, устройства для подогрева воды в инкубационных цехах	43307	11
Аппараты теплообменные и колонные в производстве уксусной кислоты	43308	9
Аппараты теплообменные в производстве окиси этилена, установки осушки воздуха в производстве хлора и каустической соды	43309	10

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Аппараты теплообменные из титана в производстве хлора и каустической соды	43310	14
Котлы-утилизаторы в производстве синильной кислоты	43311	7
Печи для сжигания серы, обжига колчедана	43312	14
Печи конвективные в производстве окиси этилена, печи синтеза для производства хлорпроизводных	43313	10
Печи для производства пигментов	43314	17
Печи и прокаточное оборудование в производстве химических реактивов, особо чистых веществ, ферритовых сегнетопъезоэлектрических материалов, люминофоров	43315	9
Печи для выращивания монокристаллов и оборудование для обработки и упаковки монокристаллов	43316	6
Печи шахтные и вращающиеся в промышленности неорганических производств; печи (котлы) нагрева высокоорганического теплоносителя в производстве химического и синтетического волокна	43317	20
Печи кипящего слоя, установки облагораживания, теплообменники, барометрические и прочие конденсаторы, пневмокласификаторы, охладители в технологических процессах горно-химической промышленности	43318	15
Машины подготовки компонентов и составов (в том числе агрегаты измельчения, грануляции)	43319	8
Машины для прессования и обжима (линии поточного прессования, станки запрессовки составов в оболочку, станки для резки гильз, автоматы патронирования); для намотки и свертки бунтиков (автоматы для изготовления бунтиков, мотальные станки, станки отвертки головок специальных втулок); для контроля (в том числе агрегаты соединения, обжима и контроля, контрольно-сортiroвочные автоматы, станки проверки резьбы макетов, станки тряски, копры)	43320	7
Машины пооперационной обработки (полуавтоматы для лакировки, закатные станки, автоматы чистки наружной поверхности, автоматы струйного травления)	43321	11
Оборудование химическое специальное нестандартизированное (в том числе емкостная аппаратура, работающая под давлением и обогреваемая, баки смесителя с паровой рубашкой и мешалкой, нитратеры; теплообменная аппаратура, дозирующее оборудование, дозаторы, мерники, мешатели, сушильное и прочее оборудование, вакуум-приемники, сборники с обогревом)	43322	12
Сушилки барабанные в технологических процессах горно-химической промышленности	43323	10
Оборудование и линии для производства изделий из стеклопластика и полуфабрикатов	43324	10
Реакторы получения кислоты, бористого натрия, каталитической очистки хвостовых газов, фильтры, холодильники-конденсаторы, холодильники кипящего слоя, котлы-утилизаторы, графитовые теплообменники в производствах азотной и фосфорной кислот, нитроаммофоски, выплавки серы	43325	14
Нейтрализаторы, грануляторы-аммонизаторы, абсорберы фторовые, окислители с подогревом воздуха, сушильные барабаны, конденсатные емкости, реакторы фтористого алюминия, реакторы с мешалкой, абсорберы вертикальные, абсорбционные колонны, фильтры кислоты, репульаторы с мешалкой, экстракторы, подогреватели хвостовых газов горизонтальные и вертикальные	43326	15
Смесители с фильтрами, установки осушки воздуха, вакуум-испарители в производстве азотной и фосфорной кислот, нитроаммофоски, выплавки серы	43327	14
Сушилки распылительные в производстве синтетических моющих средств бытовой химии:		
из углеродистой стали	43328	10
из нержавеющей стали	43329	14
Кристаллизаторы, отстойники-сгустители металлургического сырья; реакторы, фильтры, центрифуги, чаши выпарные производства медицинской глауберовой соли, бисульфата натрия, сульфата натрия	43330	14
Аппараты выпарные погружного горения, отстойники-сгустители солей, реакторы с мешалками, кристаллизаторы, скрубберы производства хлористого магния и хлористого кальция	43331	14
Грануляторы барабанные, сушилки для производства хлористого кальция	43332	20
Установки газификационные:		
газификаторы холодные криогенные	43333	20
автомобильные	43334	12
Установки ожигительные и рефрижераторные	43335	10
Машины и оборудование нефтегазодобычи и бурения	434	
Оборудование для глубокого бурения на нефть и газ		
Установки для глубокого бурения на нефть и газ (комплектные) и агрегаты и узлы буровой установки <sup>64</sup> ; насосно-компрессорные трубы, штанги насосные, бурильные трубы с левой резьбой; топливомаслоустановки, электродвигатели и генераторы; установки подогрева, сепарации, учета нефти и нефтепродуктов, оборудование теплообменное нефтяной промышленности, противовыбросовое оборудование	43400	7
Оборудование циркуляционных систем (блоки приготовления бурового раствора, пескоотделители, илоотделители), индикатор веса, пульт управления агрегатами; коробка скоростей; установки для осушки воздуха, воздухохраники; устройства распределительные, электрощиты, магнитные станции и прочее электрооборудование для бурения на нефть и газ; станки бурозаправочные	43401	6

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Оборудование для механизации и автоматизации производственных процессов в бурении, оборудование для очистки растворов	43402	5
Оборудование для ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов: оборудование и устройства для наведения запорно-устевых сборок на устье фонтанирующей скважины (гидронатаскиватели), оборудование и устройства для резки труб на устье фонтанирующей скважины, для герметизации устья бурящихся скважин, для сверления труб под давлением	43403	11
Машины и оборудование для цементирования, гидроразрыва, гидropескоструйной перфорации, промывки призабойной зоны (установки насосные, смесительные, автоцистерны)	43404	8
Турбобуры, электробуры и турбодолоты; винтовые двигатели	43405	2
Оборудование нефтегазопромысловое		
Станки-качалки	43406	14
Насосы погружные электроцентробежные для добычи нефти (включая насос, двигатель, кабель)	43407	5
Насосы гидропоршневые	43408	2
Установки газлифтные комплексные и газораспределительные батареи	43409	5 <sup>65</sup>
Арматура фонтанная, нагнетательная и оборудование устья скважин, устьевые сальники; агрегаты и подъемники для освоения, ремонта скважин и механизации трудоемких работ на автомобильной и тракторной базе; агрегаты для исследовательских и канатных работ на скважинах; оборудование для ремонта и обслуживания нефтепромыслового эксплуатационного оборудования; специальные агрегаты передвижные для производства технологических процессов добычи нефти; промысловые агрегаты; групповые установки по сепарации и замеру нефти; блочные насосные станции	43410	7
Оборудование для спуско-подъемных работ, подъемных работ, подъемные установки, механизмы для свинчивания насосно-компрессорных труб и штанг	43411	4
Агрегаты буровые и станки для бурения на воду; комплекты оборудования для откачки воды	43412	5
Машины бурильно-крановые и бурильные; устройства для замены аварийных задвижек без глушения скважины, оборудование для спуска труб в скважину под давлением	43413	7
Тяжеловозы и гусеничные тележки для транспортировки буровых установок; агрегаты специальные для транспортировки бурового и эксплуатационного оборудования и инструмента; промысловые самопогрузчики; комбайн проходнический для разрушения горной породы	43414	5
Бункер-перегрузатель для аккумуляирования и перезагрузки руды; вагон самоходный для транспортировки руды	43415	4
Машины и оборудование нефтеперерабатывающей промышленности	435	
Установка электрообессоливающая, атмосферно-вакуумная трубчатка топливная, атмосферно-вакуумная трубчатка масляная, установки каталитического риформинга, каталитического риформинга с гидроочисткой, газофракционирования, установки по производству изопропилбензола, этилена, полиэтилена низкого давления; установки вторичной перегонки бензинов, каталитического крекинга, по производству смазочных масел, установки гидроочистки топлива, парафиновая, карбамидной депарафинизации; установки вакуумная, термокрекинга и алкилирования, по производству синтетических и специальных нефтесмазков и смазочно-охлаждающих жидкостей, гидрокрекинга, комплексы по производству ароматических углеводородов	43500	11
Установки по производству серной кислоты, элементарной серы, регенерации серной кислоты	43501	6
Установки по производству присадок к смазочным маслам, кокса, восковой продукции, гидрожидкостей, установок сероочистки, адсорбционной очистки парафинов, установки по производству катализаторов, контактного коксования, сухого льда	43502	10
Установки по производству полиизобутилена и водорода	43503	12
Установки битумные, гидроформинга, по производству синтетических масел; установки полимеризации и инертного газа	43504	14
Установки опытные, комбинированные и экспериментальные по производству специальных смазков, масел и присадок	43505	9
Машины и оборудование нефтехимической промышленности	436	
Аппаратура сушильная, резиномесители, смесители и мешалки в производстве резинотехнических изделий, шин, резиновой обуви и синтетического каучука; оборудование для сушки асбомасс, брикетов, фильтр-пластин	43600	12
Машины и агрегаты для сборки транспортерных лент и ремней, диагонально-резательные и продольно-резательные в шинной и резинотехнической промышленности; линии для производства резинотехнических изделий <sup>66</sup>	43601	13
Оборудование для стыковки ездовых камер; линии для вулканизации автокамер; прессы для изготовления ободных лент	43602	9
Линии для изготовления и раскройки металлокорда и сборки покрышек; оборудование для пропитки, обрезинки, сушки и обкладки корда, шнуров и нитей, валковые машины в производстве шин, резинотехнических, асбестотехнических изделий и резиновой обуви	43603	11
Пресс-формы для вулканизации легковых, крупногабаритных, сверхкрупногабаритных шин, сельскохозяйственных покрышек; сборочные барабаны для производства легковых, грузовых и сельскохозяйственных покрышек и сверхкрупногабаритных шин	43604	5
Линии для раскройки, стыковки и закладки полос металлокорда	43605	14

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Вулканизаторы многопозиционные, секторные, камерные, форматоры-вулканизаторы, воздушные форматоры, автоклавы, автоклав-прессы, вулканизационные котлы для производства резинотехнических изделий, шин и оборудования для вулканизации асбестотехнических изделий; прессы гидравлические вулканизационные в шинной, резинотехнической, резинообувной и асбестотехнической промышленности; машины и агрегаты вырубные, для резки каучука, для механической обработки асбестотехнических изделий, для производства асбостальных листов; станки для изготовления обортовых колец, браслетов и крыльев покрышек, для обертки клиновых ремней, питатели к сборочным станкам; сборочные станки в шинной и резинотехнической промышленности; станки для формовки фильтр-пластин в асбестотехнической промышленности	43606	10 <sup>67</sup>
Машины, агрегаты и поточные линии для шприцевания в производстве шин, резинотехнических изделий, резиновой обуви; для переработки и восстановления шин и покрышек и получения регенерата; для производства резинотехнических изделий и резиновой обуви методом литья под давлением; прессы для клиновых ремней; перезарядчики пресс-форм	43607	7
Прессы гидравлические, вулканизационные для транспортных лент	43608	17
Машины и агрегаты закаточные, обмоточные, оплеточные <sup>68</sup> , навивочные для изготовления камер рукавов, сборки чехлов в производстве резинотехнических изделий; оборудование для обработки ингредиентов и распушки асбомасс	43609	6
Установки для производства синтетических жирных кислот, бензойной кислоты	43610	11
Линии комплектные и агрегаты выделения эмульсионных и растворных каучуков; аппараты со сложным (в том числе перемешивающим) устройством в производстве синтетических каучуков	43611	10
Аппараты колонные и реакционные в производстве синтетических каучуков и спирта; механическое оборудование для получения катализаторов в производстве синтетических каучуков	43612	12
Аппараты теплообменные в производстве синтетических каучуков и спирта	43613	13
Оборудование для механической обработки асбеста, производства асботекстильных и асбобумажных изделий, асботекстильного полотна	43614	12
Печи в производстве синтетических каучуков и спирта	43615	20
Установки по производству активного, полуактивного и малоактивного технического углерода	43616	10
Установка по производству канального технического углерода	43617	20
Резиносмесители, смесители для асбомасс и клея, массораскладчики в асбестотехнической промышленности	43618	9
Котлы вулканизационные и аппараты для эбонитовых изделий	43619	5
Гидроамортизаторы; плавающие топливозаборные устройства	43620	18
Машины и оборудование сланцеперерабатывающей промышленности	437	
Установки для получения алкилрезорцированных смол, коксования тяжелых сланцевых смол, подготовки сланцевых смол, производства керогена	43700	15
Камерные печи для получения бытового газа с установками по очистке газа и улавливанию бензина; сланцеперерабатывающие газогенераторы; канатные дороги по удалению коксового остатка; установки по разгонке пиролизных смол, получению пиролизных полимеризованных смол, смоляных фенолов, ректификации фенолов; установки модификаторов резины	43701	17
Установки прокалки нефтяного кокса	43702	8
Машины и оборудование газового хозяйства	438	
Оборудование для гидравлических испытаний магистральных трубопроводов; передвижные водоотливные насосные станции; стенды для сборки труб; установки горизонтального бурения и комплексы буровые трубопроводные; базы трубосварочные и полевые автосварочные установки	43800	6
Машины и оборудование для очистки, сушки и изоляции труб	43801	3
Станки для холодной гибки труб; конвейеры и рольганги	43802	8
Оборудование для соосного центрирования труб	43803	4
Оборудование газоперерабатывающих заводов (маслоабсорбционные и газофракционирующие установки, установки низкотемпературной ректификации и конденсации, печи трубчатые); оборудование очистки газа от влаги и агрессивных компонентов; оборудование очистки жирных и попутных газов	43804	10
Оборудование теплообменное (ребойлеры, конденсаторы, холодильники, испарители, подогреватели) газовой промышленности	43805	14
Оборудование для наполнения, освидетельствования и ремонта баллонов для сжиженного газа	43806	10
Оборудование для наполнения автоцистерн сжиженным газом	43807	14
Станки буровые вертикального и наклонного бурения	43808	5
Средства малой механизации вспомогательные (троллейные подвески, клещевые захваты, захваты трубные, траверсы)	43809	3
Полотенца мягкие (стропы)	43810	2
Машины и оборудование торфяной промышленности	439	
Специализированное оборудование по подготовке торфяных массивов к эксплуатации; каналокопатели и каналоочистители торфяные; экскаваторы торфяные; машины для добычи и уборки кускового и фрезерного торфа; подборщики-погрузчики для добычи фрезерного торфа, машины для уборки и штабелирования фрезерного торфа	43900	9

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Машины для сушки кускового торфа: барабаны фрезерные, ворошилки, валкователи, фрезер-валкователи для раздельного способа	43901	6
Машины для погрузки торфа: самоходные (краны), на тракторе (погрузчики)	43902	8
Торфопогрузчики	43903	17
Машины и оборудование для производства торфобрикетов и торфоблоков и другой торфяной продукции	43904	5
Машины для сводки леса, корчевки, сбора и погрузки пней	43905	8
Собиратели-погрузчики древесины, корчеватели роторные	43906	6
Оборудование электронной промышленности	440	
Оборудование для выращивания монокристаллов полупроводниковых и прочих материалов	44000	4
Оборудование для приговления специальных материалов; формирования стеклоизделий, керамических и ферритовых деталей; литья, прокатки и волочения; гибки, навивки, рихтовки и намотки	44001	8
Оборудование для механической очистки и зачистки деталей, специальные машины и механизмы для заготовительных и формообразующих операций	44002	9
Специальные металлорежущие станки, оборудование для резки полупроводниковых пластин и сверхтвердых материалов, шлифования и полирования; для ультразвуковой, электроискровой, электрофизической и электрохимической размерной обработки	44003	5
Оборудование специальное технологическое прессовое	44004	8
Оборудование для очистки и промывки, химической, электрохимической обработки; химического и электрохимического нанесения покрытия на металлы; фотолитографии, фотохимических процессов, совмещения и экспонирования; средства малой механизации для фотолитографических и теххимических операций; оборудование для нанесения специальных суспензий, коллоидов, жидких составов, шликера, лаков, полимерных покрытий, для герметизации неметаллами, для вакуумного напыления; ионной имплантации, электронно-радиационной обработки и лазерно-термической обработки	44005	5
Оборудование газо- и плазмохимической очистки, травления и нанесения покрытий; для нанесения металлических, имитирующих неметаллических и защитных покрытий	44006	7
Оборудование для наращивания слоев; для диффузионных процессов	44007	4
Оборудование термическое вакуумное; для сушки	44008	7
Печи с неконтролируемой и контролируемой средой	44009	5
Оборудование электродуговой, диффузионной, электроконтактной сварки; микросварки, стыковой и специальных видов сварки; пайки, соединения стеклоизделий, керамики сваркой и пайкой; оборудование сборочное широкого применения, специальное оборудование для сборки; оборудование точной механики, тренировочное	44010	5
Автоматы и линии откачки, откачные посты, оборудование для промежуточной вакуумной обработки	44011	7
Оборудование для подгонки в номинал	44012	10
Оборудование для контроля физических параметров материалов; промежуточного контроля; контроля на электропрочность, короткое замыкание и обрывы, контроля статистических параметров; контроля на функционирование; выходного контроля и разбраковки готовых изделий; разбраковки по номиналам и группам точности; оборудование и контрольно-измерительные приборы для комплексных исследований и контроля поверхностей; оборудование для дефектоскопии, испытаний на безотказность, долговечность, климатических и механических испытаний, испытаний механических параметров	44013	4
Оборудование электронной и ионной оптики	44014	5
Средства комплексной автоматизации производства, промышленные роботы, манипуляторы, робототехнические комплексы, автоматические системы управления технологическими процессами	44015	4
Оборудование для маркировки и упаковки	44016	7
Оборудование для приготовления и регенерации технологических сред, приготовления, очистки и регенерации химических реактивов; для получения деионизованной воды	44017	5
Генераторы высокочастотные и ультразвуковые	44018	8
Оборудование и устройства для обеспечения производственной гигиены	44019	10
Системы транспортные и конвейеры, склады и стеллажи автоматизированные и механизированные; оргоснастка для технологических процессов, шкафы, столы, стеллажи, тележки	44020	10
Оборудование экологическое	44021	4
Специальные контрольно-измерительные приборы для измерения механических величин и параметров; оптические; специальные для контроля и регулирования технологических процессов; измерения технологических и геометрических параметров; электроизмерительные	44022	8
Оборудование физико-термическое для производства изделий микроэлектроники и полупроводниковых приборов, печи диффузионные одно- и двухзонные; установки выращивания кристаллов	44023	4
Оборудование для измерения электрофизических параметров полупроводниковых материалов	44024	4
Оборудование для производства фотошаблонов; оборудование высокотермическое для обжига, пайки, спекания; оборудование для очистки и контроля технологических сред	44025	5

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Оборудование сборочное для производства полупроводниковых и электровакуумных приборов, интегральных схем; автоматы сборки конденсаторов; оборудование для приварки выводов микросхем, сварки ультразвуком, холодной и контактной сварки	44026	5
Оборудование теххимическое для горячего и холодного травления, обезжиривания, очистки и промывки деталей	44027	7
Насосы вакуумные, магнитоэлектрические, электроэлектрические, сверхвысоковакуумные, агрегаты безмасляной откачки, агрегаты цеолитовые	44028	7
Оборудование намоточное для производства конденсаторов и трансформаторов	44029	8
Оборудование для производства чистого и особо чистого кварца и кварцевых изделий	44030	10
Машины и оборудование промышленности строительных материалов	441	
Машины и оборудование для производства цементной и асбестоцементной продукции		
Печи вращающиеся, шахтные автоматические и печные агрегаты по производству цемента	44100	20
Мельницы цементные трубные	44101	13
Холодильники для клинкера колосниковые и барабанные, смесители шламовые (крановые мешалки), барабаны сушильные, конвейерные кальцинаторы	44102	12
Охлаждатели цемента, сепараторы, глиноболтушки, упаковочные машины, оборудование для пакетирования и погрузки, фильтры рукавные, влагомаслоотделители	44103	9
Оборудование заготовительного отделения (бегуны, голлендеры, дезинтеграторы, смесители, ковшовые мешалки, рекуператоры, мешалки переработки обрезков и суспензии)	44104	14
Оборудование по производству асбестоцементных листовых изделий, конструкций и облицовочных материалов	44105	10
Оборудование по производству асбестоцементных труб, станки по обработке и испытанию асбестоцементных изделий, конвейеры для твердения труб	44106	14
Прессы для производства асбестоцементных изделий	44107	18
Станки для обтяжки сетчатых цилиндров, конвейеры для производства листов	44108	13
Машины и оборудование для производства кровельно-гидроизоляционных и полимерных строительных материалов		
Линии по производству основных и безосновных кровельно-гидроизоляционных материалов	44111	10
Линии по производству основ кровельно-гидроизоляционных материалов	44112	14
Линии по производству кровельно-гидроизоляционных, клеящих мастик и эмульсий, герметизирующих материалов	44113	10
Оборудование для производства линолеума, отделочных материалов, мягкой и жесткой поливинилхлоридной пленки, теплоизоляционных материалов на основе пенополистирола	44114	12
Машины и оборудование для производства кирпича, изделий из ячеистого бетона, строительной керамики		
Оборудование глиноперерабатывающее, смесители силикатной смеси непрерывного действия	44116	8
Прессы для производства керамического и силикатного кирпича	44117	8
Автоматы-укладчики, автоматы-садчики, пакетировщики; автоматы резки сырца, тележки передаточные	44118	6
Оборудование для сушки сырца, агрегаты печные для обжига кирпича	44119	21
Вагонетки печные и сушильные, толкатели; формы, поддоны, решетки, подвергающиеся автоклавизации, и для изготовления бетонных и железобетонных изделий	44120	4
Автоклавы термовлажностной обработки, вагонетки запарочные автоклавные, разгрузатели донные силосов-реакторов	44121	9
Машины для доавтоклавной резки ячеистобетонного массива, линии для отделки и калибровки ячеистобетонных изделий и деталей; формы и бортоснастка, не подвергающиеся автоклавизации	44122	7
Газобетономешалки, ударные площадки	44123	6
Оборудование для приготовления масс и формования санитарно-керамических изделий, плиток керамических глазурованных для внутренней облицовки стен, плиток керамических фасадных, канализационных труб, кислотоупорных изделий	44124	9
Оборудование для сушки санитарно-керамических изделий, плиток керамических глазурованных для внутренней облицовки стен, плиток керамических для полов, плиток керамических фасадных, керамических канализационных труб, кислотоупорных изделий	44125	14
Оборудование для обжига санитарно-керамических изделий, плиток керамических глазурованных для внутренней облицовки стен, плиток керамических фасадных, плиток керамических для полов	44126	10
Машины и оборудование для производства санитарно-технических изделий		
Линии автоматические для изготовления форм и стержней отопительных радиаторов	44130	8
Линии автоматические по изготовлению стальных сварных панельных радиаторов	44131	10
Котлы и котельные установки	44132	13
Машины и оборудование по добыче и обработке облицовочных материалов из природного камня		
Станки тяжелого типа: распиловочные с криволинейным и прямолинейным движением пильной рамы, фрезерные и шлифовальные порталного типа, конвейеры шлифовально-полировальные	44135	12

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Станки среднего типа: распиловочные дисковые, фрезерные и шлифовальные мостового типа	44136	9
Станки легкого типа: фрезерные консольного типа, шлифовальные радиально-консольные; оборудование для добычи штучного камня и блоков-заготовок: машины камнерезные с кольцевой фрезой, дисковыми пилами и баровым режущим органом, пилы канатные, станки строчечного бурения, установки гидроклиновые	44137	6
Оборудование для производства декоративных плит на основе природного камня	44138	8
Машины и оборудование для производства керамзита, аглопорита и перлита		
Агрегаты обжиговые для производства керамзита и перлита	44140	14
Прессы, вальцы, слоевые холодильники	44141	6
Сортировки керамзита	44142	4
Машины агломерационные для производства аглопорита	44143	14
Барабаны грануляционные	44144	15
Печи вертикальные (шахтные) для производства перлита	44145	10
Машины и оборудование для производства извести, гипса и гипсовых изделий		
Печи шахтные для обжига извести с механизмами загрузки и выгрузки	44148	14
Печи вращающиеся для обжига с запечными теплообменниками	44149	15
Печи вращающиеся для обжига извести без запечных теплообменников	44150	20
Оборудование для варки гипса	44151	8
Комплекс оборудования для производства гипсокартонных изделий	44152	13
Машины карусельно-формовочные	44153	7
Гипсомешалки	44154	6
Машины и оборудование для производства тепло- и звукоизоляционных материалов		
Оборудование для получения расплава: печи-ванны, электропечи, валики	44157	10
Установки для раздува, расплава, центрифуги многовалковые, шкафы воздушные	44158	7
Оборудование для изготовления минераловатных изделий камеры волоконосаждения, термообработки, станки форматные, станки прошивки, укладки гидромассы, автоматы рулонизирующие, упаковка	44159	8
Машины и оборудование для производства неметаллорудной и нерудной продукции		
Оборудование для производства листовой слюды	44162	12
Оборудование для производства слюдопластовых изделий	44163	10
Оборудование для производства миканитовых, микалексовых изделий, микаленты молотой слюды	44164	8
Оборудование для производства вермикулитовой и асбестовермикулитовой продукции	44165	13
Дезинтеграторы размола талька, барабаны дезинтеграционные для размучивания каолина-сырца	44166	6
Мешалки каолиновой суспензии, ванны шнековые для гидравлической классификации каолина	44167	9
Сита струйные, сепараторы полиградиентные электромагнитные, установки гидроциклонные	44168	10
Сита вибрационные, сепараторы	44169	6
Сушилки ленточные	44170	12
Классификаторы гидравлические и пневматические	44171	7
Мойки вибрационные	44172	5
Машины и оборудование для производства асбестовой продукции		
Оборудование подготовительных процессов (дробление и распушка); оборудование для упаковки, штабелирования и пакетирования асбеста; оборудование систем пневмотранспорта для отсоса и транспортировки асбестового волокна	44175	8
Оборудование для классификации	44176	6
Оборудование для сушки асбестовой руды	44177	14
Машины и оборудование для производства бетонных работ		
Бетономешалки, пенобетономешалки, газобетономешалки, растворомешалки с дозировочной аппаратурой и устройствами бетоносмесительных цехов	44180	6
Оборудование для уплотнения бетонной смеси, виброплощадки, вибростолы, виброциты, агрегаты вибропротяжные	44181	5
Машины и установки для формирования железобетонных изделий, устройства для распушки форм, изготовления пустотных панелей, центрифугирования	44182	6
Оборудование для транспортирования и укладки бетона, бетоноукладчики, бетонораздатчики, бункеры самоходные, центрифуги	44183	7
Машины кассетно-формовочные вертикальные и кассетные установки, оборудование для изделий объемно-блочного домостроения, оборудование для железобетонных труб	44184	7
Машины и установки для предварительного натяжения арматуры, изготовления каркасов, электронагрева арматуры, шлифовки труб, натяжения стержней, гидродомкраты, установки насосные	44185	6

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Станы прокатные для производства железобетонных, гипсобетонных и силикатобетонных изделий	44186	10
Оборудование для правки, гнутья и механического упрочения арматуры, установка для изготовления разделительных полос и перемотки проволоки	44187	7
Линии автоматические и машины многоэлектродные для сварки арматурных каркасов, арматурно-навивочные машины для объемных элементов	44188	9
Машины и установки сварочные, точечные	44189	6
Конвейеры формовочные, штанговые, рольганги, подъемники-снижатели, толкатели цепные и компенсирующие, тележки самоходные, кантователи, траверсы, автозахваты, машины и механизмы для отделки, пропарки, испытаний железобетонных изделий, устройства для очистки и смазки форм, машины для нанесения грунта, окраски, шпаклевки	44190	8
Виброрыхлители и буро-фрезерные установки, разгрузчики цемента и нерудных материалов, поддоны-вагонетки, формы-вагонетки, поддоны, кассеты	44191	7
Формы металлические для агрегатно-поточных линий, стендовых и конвейерных линий, бортоснастка; бады	44192	3
Машины и оборудование стекольной промышленности	442	
Печи стекловаренные для выработки строительного, технического и тарного стекла, сортовой, парфюмерной и аптекарской посуды, для выработки стекла непрерывного проката, печи для обжига огнеупоров	44200	8
Печи отжига линий непрерывного проката стекла, отжига и обжига штучных изделий, линии закаленного стекла и триплекса	44201	11
Контейнеры специальные по упаковке и транспортировке листового стекла	44202	6
Машины стеклоформирующие разных конструкций, питатели, переставители, оборудование по производству стеклянных елочных украшений	44203	9
Установки прокатные для выработки листового стекла, машины вертикального вытягивания стекла, машины для обработки и оборудование для механизированной резки листового стекла, загрузчики шихты, подрезчики и отломщики стекла	44204	11
Линии по производству шлакоситаллов непрерывные	44205	9
Линии термического формирования стекла, включая ванны расплава	44206	12
Машины и оборудование для обработки штучного сортового стекла и прочее шлифовально-полировальное оборудование	44207	9
Оборудование по производству стекловолокна	44208	10
Машины и оборудование фарфоро-фаянсовой промышленности		
Машины и оборудование обработки и обжига	44211	12
В том числе печи второго обжига	44212	20
Машины и оборудование шлифовальные, полировальные, для декорирования, упаковочные	44213	8
Машины и оборудование дробильно-размольные, сортировочные, обогатительные	44214	10
Машины и оборудование литейные, формовочные, сушильные	44215	8
Машины и оборудование для производства кабельной продукции	443	
Машины для волочения крутой медной и алюминиевой проволоки, машины для волочения фасонной проволоки; машины крутильные сигарного типа и литцекрутильные	44300	9
Машины крутильные фонарного и дискового типов, машины общей скрутки, машины для бронирования кабеля, машины бумагомасные	44301	14
Машины изолировочные для кабелей связи и для жил силовых кабелей, машины для скрутки пар и жил, машины экранировочные, агрегаты для изготовления коаксиальных пар	44302	10
Агрегаты непрерывной вулканизации, агрегаты червячных прессов для пластмасс, машины для наложения дельта-асбестовой изоляции	44303	11
Прессы для наложения на кабели металлических защитных оболочек, оборудование для наложения металлических оболочек методом сварки	44304	16
Машины оплеточные:		
для оплетки волокном	44305	5
для оплетки проволокой	44306	7
Машины обмоточные; станки перемоточные; оборудование для эмалирования проволоки	44307	9
Котлы для пропитки и сушки кабелей	44308	20
Устройство для сращивания оптических кабелей связи и монтажа многопарных кабелей связи	44309	12
Машины и оборудование лесной промышленности	444	
Станки для продольной распиловки бревен; машины трелевочные <sup>69</sup> , сучкорезные <sup>69</sup> , валочные <sup>69</sup> , валочно-пакегирующие <sup>69</sup> и валочно-трелевочные <sup>69</sup> , трелевочные тракторы <sup>69</sup> , погрузчики-штабелеры; машины погрузочно-транспортные; машины для корчевки пней; паро-, водо-, электронагревательные и топливомаслозаправочные установки; водомаслогрейки; оборудование для производства колотых балансов; харвестеры и форвардеры, пилы и мотокусторезы	44400	5
Станки для раскряжевки и оторцовки шпальника; канатные установки; челюстные погрузчики; специальные транспортные средства (в том числе болотоходы, блоковозы, плетевозы тракторные); установки для механизированного изготовления бонов; станки для сверления отверстий в оплотнике и изготовления нагелей; устройство для обмера леса на сплаве; пневматический лесосплавный подплав; аппараты для нанесения гидроизоляционной смеси на торцы бревен; лесодорожные укладчики переносных покрытий; лесосбрасыватели; скреперные установки; агрегаты сплотно-транспортные и для формирования плотов береговой сплотки	44401	5



Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Лебедки, применяемые на лесосплаве; специализированные станки для ремонта и ухода за сплавным такелажем	44402	10
Автолесовозы; бревносвалы, бревнотаски, транспортеры, бревнобрасыватели, разгрузочно-растаскивающие устройства; полуавтоматические линии для раскряжевки хлыстов; разобциатели хлыстов, бревен; сучкорезные и окорочные установки; сплоточные и размольно-вальные машины; перегружатели древесины; топликоподъемные агрегаты; ускорители для продвижения древесины; передвижные средства заправки, технического обслуживания и ремонта (на базе трактора, автомобиля); тележки для перевозки мелкотоварной древесины	44403	7
Оборудование для производства технологической щепы из лесосечных отходов и дров	44404	6
Лебедки трелевочные, применяемые на лесосплаве, воздушно-трелевочные установки, тракторы трелевочные, челюстные погрузчики и агрегатные машины на базе трактора	44405	4
Машины и оборудование деревообрабатывающей промышленности	445	
Станки окорочные, полировальные, ленточнопильные, комбинированные и универсальные; оборудование для производства древесноволокнистых и древесностружечных плит; торфовочно-маркировочное, сортировочное оборудование и сушилки для пиломатериалов; пакетоформировочные машины; пневмотранспорт для перемещения пиломатериалов	44500	10
Оборудование для производства технологической щепы из отходов лесопиления и деревообработки; станки для переработки картонной тары; оборудование лесопотока, станки форматные и прирезные тяжелые, станки шлифовальные цилиндрические, одноколенчатые, гидравлические прессы для фанерования (отдельно стоящие); оборудование специализированное и линии по производству фанеры, спичек, обработке лакокрасочных и столярно-строительных изделий	44501	8
Станки круглопильные, строгальные, фрезерные, сверлильно-пазовальные, шлифовальные, щепорезные, токарные и круглопалочные; рамы лесопильные двухэтажные	44502	12
Линии автоматические и полуавтоматические для деревообрабатывающей промышленности	44503	14
Станки для переработки деревянной тары на меньшие типоразмеры, станки делительные; станки проволокоосшивные, станки для выдергивания гвоздей	44504	7
Станки сверлильные вертикальные и горизонтальные, цепнодолбежные, ящично-тарные и бондарные, станки оцилиндровочные, рейсмусовые и фуговальные, околотаночное оборудование; станки шпипорезные, лаконоливающие машины, гильотинные ножницы, ребросклеивающие станки, прочее клеильное и сборочное производство	44505	10
Станок древокольный	44506	7
Рамы лесопильные одноэтажные и специальные	44507	8
Машины и оборудование целлюлозно-бумажной промышленности	446	
Оборудование специализированное по подготовке древесины	44600	11
Оборудование для производства сырой целлюлозы, оборудование для производства тряпичной полумассы и макулатурной массы	44601	17
Оборудование для производства древесной массы	44602	15
Оборудование для размола и подготовки массы и химикатов для производства бумаги и картона	44603	13
Оборудование для производства бумаги, картона, фибры, пергамента, целлюлозы, товарной древесной массы; сушки и обезвоживания целлюлозы и древесной массы	44604	18
Оборудование для отделки, резки, упаковки, транспортировки и сортирования бумаги, картона, фибры, пергамента, целлюлозы	44605	14
Оборудование для производства гофрированного картона, картонных ящиков и бумажных мешков	44606	15
Оборудование для производства санитарно-гигиенических изделий из бумаги и прочих видов изделий из картона и бумаги	44607	13
Оборудование для производства обоев	44608	10
Машины и оборудование лесохимической промышленности	447	
Оборудование для подготовки древесины	44700	10
Вагонетки стальные для технологического сырья	44701	6
Оборудование для производства технической уксусной кислоты и обезвоженной смолы; уксусно-кальциевого порошка; этилацетата; бутилацетата; уксусной кислоты из уксусно-кальциевого порошка; метанола и древесно-спиртовых растворителей; оборудование для расфасовки пищевой уксусной кислоты	44702	10
Оборудование ретортного цеха с вертикальными ретортами; стальные тоннельные вагонные реторты и тушители угля	44703	9
Реторты тоннельные кирпичные, сушилки и углевыжигательные печи; оборудование установок по дистилляции талового масла	44704	17
Оборудование для канифольно-терпентинного производства, смолоразгонного производства, канифольно-экстракционного производства, для производства технической и медицинской камфоры; хвойных лечебных препаратов, абиединовой смолы, крепителей, лаков, эмалей и других мелких производств; оборудование установок по ректификации талового масла, по ректификации сульфатного скипидара; реактор варочный	44705	12
Оборудование для производства формиата натрия и муравьиной кислоты	44706	20
Оборудование лесохимической промышленности прочее:		
нестандартизированное	44707	10
работающее в агрессивной среде	44708	5

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Машины и оборудование полиграфической промышленности <sup>70</sup>	448	
Машины и автоматы наборные строко-, букво-, шрифтоотливные	44800	12
Оборудование для производства клише и форм офсетной, флексографической и глубокой печати, стереотипное оборудование, травильное, копировальное, репродукционное (фотоаппараты), отделочное	44801	10
Машины плоскочечатные, автоматы и полуавтоматы бумагорезательные, бумагосверильные, листорезальные, ниткошвейные, книговставочные, листоподборочные, вкладочно-провокошвейные, вкладочно-швейно-резальные, блокообработывающие крышкоделательные, для покрытия книг легкой обложкой	44802	15
Машины высокой печати ротационные, офсетные, глубокой печати (листовые всех видов), ролевые одно- и двухкрасочные, правопечатные и корректурные	44803	11
Машины травильные, электронно-гравировальные	44804	7
Автоматы ниткошвейные, агрегаты и машины для бесшвейного скрепления книжных блоков, линии поточные для изготовления книг и брошюр	44805	10
Машины и станки для обработки книжных блоков, тигельные, прессы печатно-позолотные	44806	13
Машины высокой печати ротационные, офсетные (ролевые, газетные <sup>71</sup> ), флексографические и глубокой печати (ролевые многокрасочные)	44807	14
Комплект профессионального компьютерного полиграфа	44808	5
Машины и автоматы фотонаборные, наборно-программирующие, наборно-перфорирующие и пропяточные устройства корректуры, вывода информации, монтажа, распечатки и контроля	44809	7
Машины и автоматы пишущие и листосчетные; средства обработки документов	44810	8
Оборудование брошюровочно-переплетное	44811	20
Машины и оборудование легкой промышленности	449	
Машины и оборудование для производства хлопчатобумажной, шерстяной и шелковой продукции		
Машины и оборудование прядильно-крутильного, ткацкого производства, пневмопрядильные и пневмораспирные станки, красильно-отделочное оборудование, роботизированные технологические комплексы и роботы	44900	10
Машины и оборудование крутильно-ниточного производства; машины самокруточные	44901	7
Машины и оборудование первичной переработки шерсти и оборудование чесального, прядильного и ткацкого производства	44902	11
Машины и оборудование прядильного-крутильного производства натурального шелка (кроме пневмопрядильных и самокруточных машин)	44903	14
Машины и оборудование для текстурирования нитей, ткацкого производства, пневмораспирные, пневматические станки; машины и оборудование коврового производства	44904	12
Машины и оборудование для производства льняной, пеньковой и джутовой продукции		
Машины и оборудование прядильного, крутильного и свивального производства (кроме пневмопрядильных и самокруточных машин)	44907	12
Машины и оборудование прядильного и ткацкого производства: пневмомеханические, вьюрковые и центрифугальные; станки ткацкие разных типов (включая пневмораспирные и пневматические), многозевные ткацкие машины	44908	10
Технологические машины и оборудование льно- и пенькозаводов	44909	9
Машины и оборудование чесального производства	44910	22
Машины и оборудование пенькоджутового производства	44911	20
Машины и оборудование трикотажного производства		
Машины круглотрикожажные	44912	16
Машины плоскотрикожажные	44913	8
Машины для хлопчатобумажного производства	44914	14
Машины основовязальные	44915	20
Машины для чулочно-носочного производства; оборудование красильно-отделочное; машины по производству искусственного меха (на трикотажной основе)	44916	10
Машины и оборудование швейного и текстильно-галантерейного производства		
Машины швейные универсальные и специальные, полуавтоматы и автоматы; прессы пневматические, гладильные, утюжилные, механические с ножным и ручным приводом; аппараты для клеевого крепления деталей одежды, паровоздушные машины; основовязальные машины для резки лекал и окантовки лекал, перфорировочные, электрозакройные ручные с вертикальными и дисковыми консолями, прокаточные для форменных головных уборов, электроформы для головных уборов, настольные, ленточные раскройные машины, разбраковочно-промерочные станки; машины для раскроя лазером; комплексно-механизированные линии	44919	10
Оборудование лентоткацкое, основовязальное оборудование для производства текстильно-галантерейных изделий, плетельное оборудование	44920	8
Оборудование вышивальное	44921	15
Машины и оборудование валяльно-войлочного, обувного, кожгалантерейного, шорно-седельного, кожевенного и мехового производства		

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Машины и оборудование для производства валяной обуви, технического войлока, шерстяных и фетровых головных уборов	44922	11
Машины и оборудование швейного, обувного, кожгалантерейного и шорно-седельного производства	44923	10
Оборудование транспортировочное для обувного, швейного и трикотажного производства (конвейерные устройства, элеваторы)	44924	13
Оборудование отмочно-зольных, дубильно-красильных, серийно-красильных, отделочных, вспомогательных и скорняжно-пошивочных цехов и меховых фабрик (кроме швейных цехов), швейное оборудование, машины и оборудование кожгалантерейной и шорно-седельной промышленности, оборудование производства искусственных кож и пленочных материалов	44925	8
Оборудование серийно-красильного и скорняжно-пошивочного производства	44926	14
Машины и оборудование других отраслей легкой промышленности		
Оборудование для производства металлических, деревянных, мягких, резиновых игрушек, игрушек из пластмасс	44931	10
Оборудование для производства полиграфических игрушек	44932	7
Машины и оборудование для производства нетканых материалов	44933	10
Машины и оборудование щетинно-щеточного, дубильно-экстрактового, металлофурнитурного производства и производства искусственных кож и пленочных материалов	44934	15
Машины автоматические круглочулочные и кругловязальные для выработки перчаточных изделий	44935	9
Оборудование пищевой промышленности	450	
Оборудование пивобезалкогольного, спиртового, ликеро-водочного производства, первичного и вторичного виноделия	45000	11
Оборудование табачных фабрик	45001	12
Оборудование для производства сахарной, крахмалопаточной продукции	45002	8
Оборудование для производства консервной, овощесушильной и пищевого концентрата продукции	45003	8
Оборудование для производства хлебопекарных, макаронных изделий	45004	7
Оборудование для производства кондитерских, дрожжевых изделий	45005	8
Оборудование для переработки масличных семян, производства маргариновой продукции и майонеза, рафинации и гидрогенизации жиров, мыловаренного производства, безреактивного расщепления жиров, производства глицерина, парфюмерно-косметической и эфирно-масличной промышленности	45006	12
Оборудование хлебоприемных предприятий стационарное и специализированное технологическое оборудование мукомольной и комбикормовой промышленности	45007	10
Оборудование хлебоприемных предприятий передвижное (в том числе транспортеры, самоподаватели, вагоноразгрузчики, сепараторы, триеры)	45008	10
Оборудование упаковочное, резальное и расфасовочное	45009	6
Оборудование производства хлебопродуктов:		
сушилки и дробилки, пресс-экструдеры, конвейеры	45010	12
нории, батарейные установки	45011	20
Оборудование мясной и молочной промышленности	451	
Оборудование масло- и сыродельных, первичных молочных цехов, в том числе для розлива, дозировки, упаковки молока и молочных продуктов	45100	8
Сепараторы жидкостные, оборудование колбасного, консервного и кулинарного производства	45101	6
Оборудование холодильно-компрессорное	45102	8
Оборудование для переработки молока, скота и птицы	45103	10
Оборудование для производства сгущенных, сухих продуктов и концентратов	45104	15
Оборудование для изготовления консервной тары	45105	14
Оборудование рыбной промышленности (включая суда)	452	
Оборудование рыболовных судов, для разделки рыбы и морепродуктов, рыбной кулинарии	45200	10
Оборудование рыбокоптильного производства, производства витаминов, рыбных палочек, клея, расфасовки рыбопродуктов, оборудование жиромучных заводов и для обработки водорослей	45201	14
Суда добывающие <sup>72</sup> и добывающе-перерабатывающие длиной:		
65 м и более	45202	20
от 34 до 65 м	45203	17
менее 34 м	45204	12
Суда прямо-перерабатывающие:		
самоходные рыбообработывающие морозильные и рефрижераторные базы; самоходные рыбоперерабатывающие нерефрижераторные базы и производства; самоходные производственные рефрижераторы с длиной корпуса более 65 м <sup>73</sup>	45205	22
самоходные производственные рефрижераторы с длиной корпуса от 25 до 65 м	45206	17 <sup>73</sup>
самоходные производственные рефрижераторы с длиной корпуса менее 25 м <sup>73</sup> ; несамоходные рыболовные суда; несамоходные морозильные рефрижераторные обрабатывающие суда <sup>74</sup> ; несамоходные нерефрижераторные обрабатывающие суда	45207	10

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Машины, оборудование и устройства железнодорожного транспорта	453	
Стенды, установки и специализированное оборудование для ремонта подвижного состава; механизмы для подъема вагонов и смены их узлов; машины для окраски и сушки вагонов; машины, применяемые для ремонта электрооборудования вагонов; поточно-конвейерные линии для ремонта локомотивов и вагонов; моечные машины для обмывки и промывки подвижного состава и его деталей; оборудование пунктов технического осмотра вагонов; рельсо-сварочные агрегаты передвижные; установки для термической обработки сварных рельсовых стыков; станки для срезки грата	45300	10
Реостаты нагрузочно-жидкостные; съемные порталные краны для смены рельсов	45301	8
Нагреватели индукционные	45302	4
Кантователи; машины для подготовки вагонов под перевозки; оборудование для централизованной пробы автотормозов; прессы для правки стрелочных остяков	45303	14
Оборудование контрольных пунктов тормозов; механизмы, применяемые для сборки вагонов; поточные линии и машины для сборки и разборки рельсовых звеньев, ремонта шпал; рельсо-сварочные машины стационарные; путеремонтные летучки на железнодорожном ходу; вагонные замедлители с управляющей аппаратурой и трубопроводами	45304	12
Краны электрические малогабаритные, прессы гидравлические для испытания рельсовых стыков, рельсоправильные прессы; тягово-энергетические установки	45305	20
Вагоны-мастерские для ремонта весов, погрузочно-разгрузочных машин и прочего оборудования и устройств железнодорожного транспорта	45306	30
Машины для смены шпал, динамические стабилизаторы пути, кюветно-траншейные машины, составы для засорителей	45307	15
Машины балластировочные; выправочно-подбивочно-отделочные; путерихтовочные, путеукладочные краны; моторные платформы	45308	17
Поезда и вагоны рельсошлифовальные	45309	25
Комплект унифицированного оборудования путеукладочного состава	45310	11
Платформы с несъемным оборудованием; путевые струги; струги-снегоочистители	45311	33
Снегоочистители железнодорожные плуговые	45312	25
Снегоочистители роторные; снего- и землеборочные машины железнодорожные; снегоборочные поезда	45313	20
Составы для перевозки рельсовых плетей; вагоны путеизмерительные	45314	22
Машины шпалоподбивочные, щебнеочистительные, балластоуплотнительные, рельсоочистительные; планировщики на базе тракторов	45315	14
Машины для закрепления и смазки клеммных и закладных болтов; для смены стрелочных переводов; балластораспределительные; планировщики балласта	45316	18
Машины и оборудование морского флота	454	
Землесосы самоотвозные и папильонажные; земснаряды черпаковые и грейферные	45400	23
Грунтоотвозные шаланды самоходные	45401	20
Машины и оборудование речного флота	455	
Землесосы и земснаряды дизельные производительностью:		
до 400 куб. м/ч	45500	27
более 400 куб. м/ч	45501	23
Дноочистительные снаряды и водолазные краны; мотозавозни	45502	16
Нефтестанции и плавмастерские	45503	37
Шаланды грунтоотвозные:		
самоходные	45504	25
несамоходные	45505	21
Моторы лодочные и их модификации	45506	5
Оборудование связи	456	
Оборудование телефонной связи <sup>75</sup>		
Вводное, вводно-испытательное и вводно-коммутационное оборудование, щиты переключений	45600	17
Шкафы телекоммуникационные и серверные для размещения оборудования связи:		
в отапливаемых помещениях	45601	15
в неотапливаемых помещениях	45602	10
Аппаратура усиления и уплотнения кабельных линий: системы передачи полупроводниковые, импульсно-кодовой модуляции; оборудования синхронизации, мультиплексирования, синхронной и асинхронной цифровой иерархии; транзита и звукового вещания; выделения каналов; аппаратура аналоговых систем передачи	45603	10
Аппаратура междугородной полуавтоматики	45604	12
Оборудование международных, междугородных, городских и сельских автоматических телефонных станций электронной, квазиэлектронной, механоэлектронной системы	45605	20
Оборудование городских и сельских автоматических телефонных станций:		
координатной системы	45606	25
типа «Пентаконта»	45607	15

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Оборудование повременного учета разговоров; оборудование электронных справочных служб на базе использования средств вычислительной техники, автоинформаторы	45608	8
Аппаратура для автоматизации и централизации технической эксплуатации телефонных станций и сетей, сбора, контроля, регистрации нагрузки, передачи аварийной сигнализации	45609	20
Аппараты телефонные общего применения (шнуровые и бесшнуровые), радиодлинители абонентские высокой частоты, абонентские вызывные установки; электронная приставка к устройству контроля координатных автоматических телефонных станций	45610	5
Таксофоны	45611	7
Оборудование усилительное, транзитное и прочее вспомогательное на соединительных линиях телефонных станций: усилители мостового типа и полупроводниковые, платы реле соединительных линий универсальные	45612	19
Мини-, учрежденческие телефонные станции	45613	10
Оборудование телеграфной связи <sup>75</sup>		
Аппараты факсимильные	45616	5
Оборудование телеграфное коммутационное:		
координатной системы	45617	20
электронной системы	45618	10
Устройства сопряжения оконечного телеграфного оборудования с телеграфными сетями; аппараты телеграфные механические, электромеханические и электронные; каналообразующая телеграфная аппаратура	45619	10
Оборудование радиосвязи, звукового и телевизионного вещания <sup>75</sup>		
Оборудование радиосвязи передающее, звукового и телевизионного вещания мощностью 1 кВт и более: передатчики радиовещания стационарные с амплитудной модуляцией диапазонов низких, средних и высоких частот, передатчики радиовещательные стационарные диапазона очень высоких частот, радиопередатчики телевизионные I-V диапазонов (аналоговые), телевизионные цифровые, возбудители (модуляторы) передатчиков, антенные коммутаторы и переключатели внутренней установки	45623	15
Оборудование радиосвязи передающее, звукового и телевизионного вещания мощностью менее 1 кВт, передатчики радиовещания стационарные диапазона очень высоких частот, радиопередатчики телевизионные I-V диапазонов (аналоговые), телевизионные цифровые, ретрансляторы телевизионного и звукового вещания	45624	13
Оборудование приемно-передающее и универсальные абонентские устройства беспроводной радиосвязи (системы персонального радиовызова, радиальные и радиально-зонавые, беспроводного радиодоступа), приемники телевизионного и звукового вещания, телевизионные, микрофоны студийные	45625	8
Системы видеонаблюдения, системы контроля и управления доступом; аудио- и видеоконтрольные устройства и системы; мультимедийные проекционные системы	45626	7
Оборудование радиосвязи приемное, аппаратура многократного использования приемных антенн	45627	15
Оборудование земных станций спутниковой связи: передающее и приемное, каналообразующая оконечная аппаратура, входящая в состав земной станции спутниковой связи	45628	8
Контрольные агрегаты, усилители, пульта, аппаратура дистанционного управления передающим и приемным оборудованием, прочее оборудование радиостанций, носители звуковой информации, радиоприемники всеволновые	45629	10
Оборудование звукового вещания в сетях проводного вещания: усилительное, передающее, коммутационное, измерительное и звукоусилительное	45630	10
Оборудование аппаратно-студийного комплекса телевидения и радиовещания	45631	9
Передатчики радиовещательные; радиотелевизионные передающие станции; станции цифровые радиорелейные; радиомикрофоны; антенны радиосвязи; приемно-передающие спутниковые антенны, навигаторы GPS всех видов, системы на базе GPS	45632	8
Пункты комплексные передвижные радиоизмерительные	45633	8
Оборудование стационарных приемных радиоцентров и пунктов	45634	20
Производственное оборудование почтовой связи		
Машины почтообработывающие, письмосортировочные машины и установки, машины штемпелевальные, лицевочно-штемпелевальные, маркировальные, обеспыливающие, мешкозашивочные, пачкообвязывающие, машины для разборки писем, машины для сварки полимерных пленок; автоматы для укладки пачек в мешок, установки для сортировки почтовых отправок, устройства выдачи почтовых отправок, комплексы формирования, накопления и сортировки посылок	45636	8
Установки услуг связи рекламно-справочные, справочные, полуавтоматы и автоматы для продажи газет, конвертов, марок, открыток	45637	5
Средства подъемно-транспортные (в том числе подъемники, конвейеры, транспортеры стационарные, винтовые спуски, люки, механизмы для погрузки, склады почтовые автоматизированные стеллажные, почтовые конвейеры)	45638	11
Оборудование сотовой подвижной электросвязи		
Коммутационное оборудование (коммутаторы, медиашлюзы, домашние регистры и центры аутентификации абонентов); вводно-распределительное оборудование сетей; контроллеры базовых станций, транскодеры; оборудование узлов пакетной передачи данных по радиоканалу	45640	10

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Базовые приемно-передающие станции сотовой подвижной электросвязи; системы бесперебойного электропитания для оборудования сотовой подвижной электросвязи; передвижные станции сотовой подвижной электросвязи (включая вмонтированный генератор, систему климат-контроля и кондиционирования, выдвигную антенную опору, блок-контейнер, установленный на колесное шасси)	45641	7
Системы передачи: оборудование радиорелейных линий, сетей передачи данных, синхронизации сотовой подвижной электросвязи; антенны приемно-передающие сотовой подвижной электросвязи и радиорелейного оборудования	45642	7
Оборудование ретрансляции и усиления радиосигнала; оборудование для предоставления дополнительных услуг в сетях сотовой подвижной электросвязи (центров коротких сообщений, мультимедийных сообщений, автоматической конфигурации мобильных терминалов, интеллектуальной платформы, доставки аудио- и видеоконтента и другого)	45643	5
Телефоны сотовые	45644	3
Средства систем управления воздушным движением <sup>76</sup>		
Оборудование автоматизированных систем управления воздушным движением (в том числе оборудование комплекса отображения, голосовой диспетчерской связи, автоматизированных рабочих мест диспетчеров; системы единого времени, автоматизированные системы контроля, анализаторы информации, имитаторы сигналов)	45646	8
Оборудование радиолокационное (в том числе обзорные первичные и вторичные, трассовые и аэродромные радиолокаторы, мультипозиционные системы наблюдения)	45647	10
Средства радионавигации (в том числе приводные радиостанции, автоматические радиопеленгаторы, азимутальные и дальномерные радиомаяки, радиомаячные системы посадки, наземное оборудование систем спутниковой навигации)	45648	10
Средства авиационной электросвязи (в том числе оборудование авиационной диспетчерской радиосвязи, систем передачи авиационной информации, авиационной проводной электросвязи, аэропортовой радиосвязи, документирования радиолокационной и звуковой информации)	45649	10
Светосигнальное оборудование	45650	15
Машины и оборудование <sup>77</sup> сельскохозяйственные	457	
Машины и приспособления для уборки зерновых, масличных, бобовых, крупяных культур, незерновой части урожая:		
комбайны зерноуборочные, жатки рядковые, прочие машины и приспособления	45700	8
подборщики всех видов	45701	9
жатки специальные комбайновые	45702	7
Комбайны кукурузоуборочные, свеклоуборочные самоходные; машины для уборки и первичной обработки эфиромасличных, лекарственных культур	45703	9
Машины для уборки и первичной обработки кукурузы, овощей, плодов в садах и ягодниках	45704	10
Машины для уборки и первичной обработки картофеля, свеклы и прочих корнеплодов	45705	8
Машины для уборки и первичной обработки льна	45706	15
Машины и оборудование для пчеловодства	45707	8
Машины для подготовки почвы (корчеватели, рыхлители, покровосдиратели, для уборки камней, кустов и пней, кочкорезы, фрезы болотные и лесные, машины и аппараты огневой зачистки лесных вырубок, комбинированные и универсальные)	45708	7
Машины для эксплуатации мелиоративных и водохозяйственных систем, комбинированные и универсальные (в том числе косилки, грабли мелиоративные, дренажнопромывочные, лодки-косилки); машины для планирования и выравнивания почвы (планировщики, выравниватели, машины комбинированные и универсальные)	45709	6
Машины для борьбы с водной и ветровой эрозией и подготовки почвы к поливу (водоразделители, ложбиноделатели, валикоделатели, палоделатели, лункоделатели, щелеобразователи, грядоделатели, гребнеобразователи комбинированные и универсальные)	45710	8
Машины для полива по бороздам и полосам; комплекты оборудования для полива всех типов	45711	4
Плуги общего назначения; плуги кустарниково-болотные, лесные, конные, плантажные, садовые, комбинированные и универсальные, оборотные и поворотные; культиваторы тракторные для сплошной обработки почвы (лаповые, штанговые, ротационные и фрезы, рыхлители, плоскорезы)	45712	8
Агрегаты комбинированные почвообрабатывающие: посевные; машины для полосового подсева трав в дернину; машины для образования посадочных ям и выкопки саженцев, сеянцев, агрегаты комбинированные почвообрабатывающие посевные	45713	7
Машины для поверхностной обработки почвы:		
луцильницы лемешные и дисковые, бороны дисковые; льнотеребилка двухпоточная самоходная	45714	10
бороны прочие, шлейф-волокуши, машины и орудия комбинированные и универсальные	45715	6
катки	45716	9
Машины для междурядной обработки почвы:		
культиваторы для сахарной свеклы, овощей сеяных, для кукурузы, подсолнечника, картофеля, капусты, томатов, прореживатели	45717	8
культиваторы фрезерные, мотыги, машины и приспособления для обработки приствольных полос и профилирования комбинированные и универсальные	45718	7

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Сеялки зерновые, зернотуковые и их модификации, сеялки точного высева, сеялки для овощных культур	45719	10
Сеялки туковые, лесные	45720	6
Сажалки (в том числе картофелесажалки, рассадопосадочные, высадно-посадочные, машины лесопосадочные, комбинированные, универсальные)	45721	10
Машины для подготовки удобрений и материалов для мульчирования почвы	45722	5
Машины для внесения минеральных удобрений, технические средства для защиты растений, зерна и семян (опрыскиватели, опыливатели, протравливатели, фулиносоры, разбрасыватели, смесители, аппараты аэрозольные и для базальной обработки деревьев)	45723	8
Машины и установки дождевальные консольные, стационарные, фронтальные и круговые, работающие в открытой и закрытой оросительной сети	45724	12
Машины и установки дождевальные дальнеструйные и импульсные всех типов, комбинированные и универсальные, станции насосные; агрегаты дождевальные двухконсольные, колесные трубопроводы	45725	10
Машины по уходу за кроной деревьев и ягодников, для установки шпалер, прививки и посадки в садах, ягодниках и виноградниках	45726	8
Машины и оборудование для защищенного грунта	45727	8
Загрузчики, погрузчики и разгрузчики сельскохозяйственные	45728	7
Транспортеры сельскохозяйственные	45729	6
Средства транспортные специальные сельскохозяйственного назначения (прицепы, полуприцепы, шасси многофункциональные, самоходные, платформы, кузова, тележки, дороги подвесные, мотоблоки)	45730	8
Устройства для агрегирования сельскохозяйственных машин с тракторами (сшейки тракторные, мареры, устройства навесные)	45731	7
Оборудование вспомогательное, погрузочно-разгрузочное, транспортное, приспособления и инвентарь для почвообработки, посева, посадки, ухода, уборки всех видов культур	45732	5
Зерносушильные комплексы, машины и приспособления для первичной обработки и доработки зерновых культур (очистители вороха, сортировальные и калибровочные машины, зерносушилки)	45733	9
Машины и оборудование для животноводства и кормопроизводства		
Комбайны силосоуборочные прицепные, косилки-измельчители, подборщики-копнители, копновозы, агрегаты для приготовления травяной муки, гранулирования и брикетирования кормов; упаковщики силосной массы, захватчики, обмотчики рулонов пленкой и упаковщики кормов в полимерные рукава; валкообразователи	45735	10
Комбайны кормоуборочные, косилки и косилки-плющилки самоходные; плющилка влажного зерна, комплексы кормоуборочные, комбайны кормоуборочные полунавесные	45736	12
Установки для искусственного досушивания сена, грабли и волокуши тракторные, пресс-подборщики, пресс-экструдеры, метатели тюков, приспособления для погрузки и укладки тюков и рулонов, мягких контейнеров, внесения консервантов	45737	8
Косилки-плющилки прицепные и навесные, конные, моторизованные, ручные, погрузчики-измельчители силоса и грубых кормов, фуражиры, автопоилки, поилки, раздатчики кормов передвижные и стационарные, кормушки металлические, транспортеры и оборудование для уборки и утилизации навоза	45738	7
Комплекты оборудования и линии кормоцехов, в том числе транспортеры ступенчатые, шнековые, скребковые для кормоцехов и сенажных башен, распределители-разгрузчики сенажа, смесители и запарники, измельчители, дробилки, корнерезки и мойки	45739	8
Измельчители-раздатчики-смесители кормов автомобильные и прицепные, разгрузчики сухих кормов, водоподъемники передвижные, копатели и очистители шахтных колодцев, бункеры и емкости для сухих кормов	45740	8
Установки и агрегаты доильные стационарные и передвижные, для очистки, пастеризации и охлаждения молока, насосы молочные, электроводоподогреватели; резервуары-охладители молока	45741	10
Агрегаты для приготовления заменителя молока, установки для выпойки телят; оборудование для скота станочное и стойловое, для санитарной обработки животных; агрегаты электростригальные	45742	8
Прицепы-емкости специальные, трай-тележки для перевозки свиней, тележки универсальные ручные	45743	9
Комплексы машин и оборудования по откорму свиней и крупного рогатого скота, для овце- и кролиководческих ферм, комплексы для создания микроклимата	45744	7
Инкубаторы, комплексы машин и оборудования для клеточного и напольного содержания птицы, сортировки и мойки яиц, овоскопы	45745	10
Оборудование для прессования и другой обработки шерсти	45746	9
Машины для внесения твердых и жидких органических удобрений и перевозки измельченных кормов	45747	8
Установки биоэнергетические для переработки отходов животноводческих и птицеводческих ферм и комплексов	45748	7
Устройства для накопления и раздачи кормов, для борьбы с болезнями рыб	45749	6
Устройства для кошения и удаления водной растительности	45750	5

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Оборудование торговли и общественного питания	458	
Оборудование холодильное	45800	10
Оборудование тепловое	45801	8
Оборудование механическое для плодоовощных баз, кипятильники непрерывного действия	45802	6
Машины для переработки мяса, овощей, фруктов (автоматические и полуавтоматические)	45803	7
Оборудование механическое, автоматы, полуавтоматы, кофе-аппараты и вендинговые аппараты и прочее торгово-технологическое оборудование	45804	5
Оборудование киноиндустрии, кинокопировальных фабрик и киносети специализированное	459	
Оборудование киносъёмочное всех видов	45900	9
Аппаратура стационарная для записи, воспроизведения и копирования магнитных фонограмм, звукооператорские пульта	45901	9
Аппаратура передвижная для записи, воспроизведения и копирования магнитных фонограмм, аппаратура электроакустическая	45902	6
Оборудование киноосветительное для павильонных киносъёмки, передвижные электростанции для выездных киносъёмки, электрооборудование и аппаратура электроподстанций операторского освещения	45903	9
Оборудование киноосветительное для выездных киносъёмки	45904	7
Звукомонтажные и звукоконтрольные столы, вспомогательное оборудование для монтажа фильмовых материалов	45905	10
Столлы фильмомонтажные, фильмопроверочные и маркировщики фильмовых материалов	45906	8
Оборудование для склейки киноматериалов	45907	5
Оборудование для обработки пленки и печати фильмов	45908	13
Аппараты кинокопировальные, проявочные машины, прочее специализированное оборудование	45909	13
Оборудование кинотеатров, используемое для показа:		
до 50 сеансов в месяц	45910	14
от 50 до 150 сеансов в месяц	45911	12
от 150 сеансов (включая широкоформатные) в месяц	45912	10
Оборудование сельских стационарных киноустановок при работе в месяц:		
до 13 рабочих дней	45913	15
от 13 до 18 рабочих дней	45914	14
свыше 18 рабочих дней	45915	12
Аппаратура передвижного типа (кинопредвижки) при работе в месяц:		
до 13 рабочих дней	45916	10
от 13 до 18 рабочих дней	45917	8
свыше 18 рабочих дней	45918	6
Машины фильмореставрационные и фильмоочистительные, эмульсионно-смывочные машины, оборудование для механизации архивов фильмов	45919	9
Аппаратура видеотехническая киностудий:		
стационарная	45920	9
передвижная	45921	6
Оборудование для фотолабораторий	45922	14 <sup>78</sup>
Камеры фоторепродукционные, светокопировальные рамы	45923	7
Машины и оборудование медицинской и микробиологической промышленности, оборудование аптек	460	
Оборудование и аппараты химико-фармацевтического, фитохимического и витаминного производства	46000	6
Оборудование для изготовления ампул, пенициллиновых и инсулиновых флаконов, стоматологического инструмента и инъекционных игл; прессы для изготовления таблеток; машины и оборудование для ампулирования инъекционных растворов, розлива и укупорки жидких лекарственных средств, стерилизационное и дезинфекционное оборудование	46001	7
Аппараты для гидролиза растительного сырья стальные футерованные, аппараты дрожже-растительные стальные с эрфлитным перемешиванием, вакуум-выпарные установки	46002	14
Циклоны для лигнина стальные футерованные, колонны фурфурольные, бражные, спиртовые; ферментационное оборудование с механическим перемешиванием в производстве аминокислот и ферментов; оборудование по ферментативному гидролизу крахмала с получением полисахаридов и продуктов их биоконверсии	46003	11
Оборудование ферментационное с механическим перемешиванием в производстве белково-витаминных концентратов	46004	20
Установки выпарные, вакуум-охладительные установки	46005	13
Сепараторы центробежные, испарители стальные футерованные	46006	10
Сушильные установки	46007	17
Решоферы кожухотрубные	46008	8



Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Мебель аптечная специальная	46009	8
Оборудование дистилляционно-стерилизационное	46010	7
Аппараты, приборы, средства малой механизации	46011	6
Оборудование для дражирования, лакировки таблеток и драже, изготовления таблетосмесей, инкапсулирования, фасовки и упаковки таблеток, драже и твердых желатиновых капсул; для изготовления и упаковки лейкопластырей, перевязочных средств, нанесения маркировки на первичную, вторичную упаковки, флаконы и ампулы, производства желатиновых капсул, линиментов, драже; по расфасовке и упаковке порошкообразных препаратов; оборудование по приготовлению, расфасовке и упаковке мазей и паст; оборудование по измельчению, расфасовке и упаковке трав	46013	7
Машины и оборудование для производства очковой оптики	46014	10
Машины и оборудование специализированные других видов	461	
Оборудование воздушного транспорта специализированное		
Средства подъемно-транспортные аэродромные (трапы самоходные, подъемники грузовые, подъемные машины на автошасси и прочее)	46100	8
Оборудование для технологического обслуживания самолетов; машины заправочные аэродромные; средства уборки, очистки, обработки воздушных судов, машины теплотехнические аэродромного передвижения, включая машины на автошасси; машины для удаления обледенения с поверхности воздушных судов	46101	10
Стенды, установки, пульта, приборы контроля оборудования воздушных судов:		
стационарные	46102	15
мобильные	46103	12
Оборудование для досмотра пассажиров, багажа и груза	46104	8
Средства проверки, измерения и контроля аэродромов; машины для очистки и содержания аэродромов, электроагрегаты подвижные авиационные на автошасси; машины для буксировки воздушных судов	46105	10
Автономные наземные источники электропитания для воздушных судов	46106	10
Средства сливноналивные		
Устройства для слива-налива нефтепродуктов в железнодорожные цистерны	46108	7
Установки автоматизированного налива светлых нефтепродуктов в автоцистерны, танкеры; малогабаритные и контейнерные автозаправочные станции	46109	9
Установки для электроподогрева вязких нефтепродуктов в раздаточных резервуарах и регенерационные установки для очистки всех видов нефтепродуктов	46110	5
Топливораздаточные колонки	46111	10
Маслораздаточные колонки	46112	12
Сепараторы для очистки топлива	46113	8
Машины и оборудование специализированные прочие		
Оборудование специальное технологическое для производства аккумуляторов	46116	9 <sup>79</sup>
Оборудование специальное легкое металлорежущее весом до 1 т часовой и приборостроительной промышленности, станки для обработки камней, применяемых в часовой промышленности	46117	14
Станки для резки огнеупоров, оборудование химической чистки и крашения одежды	46118	10
Вагонетки сушильные	46119	6
Оборудование специальное для срочного ремонта обуви	46120	8
Специализированные ремонтно-технологические машины и оборудование ремонтных предприятий; демонтажные и монтажные линии; разборочно-сборочные конвейеры; устройства для перемещения машин, узлов и агрегатов в процессе ремонта; комплекты оборудования	46121	9
Стенды, станки и приспособления контрольно-испытательные для обкатки, регулировки и испытания машин, узлов и агрегатов при сборке и ремонте	46122	7
Машины, агрегаты и установки окрасочные и моечные	46123	7
Оборудование цехов гальванических покрытий	46124	5
Оборудование для климатических испытаний аппаратуры (включая термокамеры, термобарокамеры, камеры дождя, камеры грибообразования)	46125	5
Оборудование для механических испытаний аппаратуры (включая вибростенды, ударные стенды)	46126	6
Специальное технологическое оборудование радиопромышленности (включая намоточные станки, оборудование для пропитки и герметизации, светомонтажные столы)	46127	5
Установки гидравлические и пневматические, стенды и приспособления для запрессовочно-выпрессовочных и клепальных работ; агрегаты технических уходов самоходные	46128	10
Приспособления и ремонтные стенды с набором инструментов для разборки, сборки и ремонта машин, узлов и агрегатов и восстановления деталей	46129	5
Оборудование медицинское	462	
Аппараты и приборы для анатомии	46200	8
Аппараты и приборы для диагностики	46201	5
Аппараты для проколов, впрыскивания, отсасывания и вливания	46202	5

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Аппараты и приборы для общей хирургии, нейрохирургии:		
аппараты для искусственного кровообращения	46203	8
аппараты для резания и коагуляции; аппараты для сшивания и ушивания органов и кровеносных сосудов	46204	10
прочие	46205	5
Аппараты и приборы для офтальмологии	46206	9
Аппараты и приборы для оториноларингологии	46207	5
Аппараты и приборы для урологии	46208	5
Аппараты для акушерства и гинекологии	46209	5
Аппараты и оборудование для стоматологии	46210	10
Аппараты и приборы для травматологии и механотерапии	46211	8
Аппараты и приборы для физиотерапии	46212	5
Аппараты и приборы рентгенодиагностики, рентгенотерапии и радиологии	46213	10
Мебель медицинская и операционное оборудование	46214	8
Оборудование для стерилизации	46215	10
Оборудование для дезинфекции и дезинсекции	46216	5
Комплекты медицинских изделий, наборы военно-медицинские, наборы хирургические	46217	6
Приборы для заточки мединструментов; приспособления для правки микротомных ножей; станки для перемотки хирургических нитей; увлажнители с электроподогревом; фильтры для очистки воздуха	46218	5
Оборудование службы крови	46219	5
Оборудование лазерное	46220	5
Приборы вспомогательные и аппараты для клиничко-диагностических, санитарно-гигиенических, бактериологических исследований общего назначения	46221	7
Приборы и аппаратура для лечения и наркоза, замещения функций органов и систем организма	46222	8
Оборудование медико-биологическое и аппаратура медицинского контроля в спорте	46223	5
Мешалки магнитные; рефрактометры; термостаты	46224	10
Приборы и устройства измерительные и регулирующие, оборудование лабораторное	470	
Аппаратура электросвязи контрольно-измерительная, проверочная, испытательная, сигнализации и блокировки:		
стационарная	47000	14
переносная	47001	7
Контрольно-измерительное оборудование, приборы и анализаторы подвижной электросвязи	47002	5
Оборудование автоблокировки (в том числе путевые устройства автоматической локомотивной сигнализации), автостопов точечного типа, диспетчерского контроля движения поездов, переездной сигнализации, переносной автоблокировки	47003	20
В том числе автошлагбаумов, автоблокировки с тональными рельсовыми цепями	47004	5
Блокировка полуавтоматическая	47005	25
Сигнализация:		
локомотивная автоматическая	47006	20
электрожезловая; независимо действующая	47007	33
Централизация стрелок и сигналов:		
электрическая и микропроцессорная	47008	20
механическая	47009	33
Комплексы оборудования центральных диспетчерских и операторских пунктов	47010	25 <sup>80</sup>
Устройства маршрутно-контрольные	47011	25
Устройства сортировочных горок автоматические	47012	15
Тележки путеизмерительные	47013	12
Дефектоскопы рельсовые передвижные, съемные; комплекс средств для контроля технического состояния подвижного состава	47014	7
Глушители шума горизонтальные и вертикальные:		
на выхлопе	47015	6
на всасывании	47016	9
Оборудование испытательных станций	47017	7
Лаборатории измерительные несамоходные, самоходные	47018	11
Вагоны-дефектоскопы магнитные и ультразвуковые	47019	14
Вагоны путеизмерительные и мостоиспытательные	47020	20
Оборудование лабораторное, приборы и аппараты из стекла, кварца и фарфора (лаборатории стационарные и переносные)	47021	5 <sup>81</sup>
Оборудование контрольно-измерительное и испытательное, сортировочное	47022	12

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Тренажеры авиационные, тренажер машиниста поезда метрополитена	47023	14
Аппаратура автоматизации подземных производственных процессов, отдельных установок, контроля шахтной атмосферы и обеспечения безопасности ведения горных работ	47024	3
Аппаратура автоматизации производственных процессов и отдельных установок на поверхности шахт	47025	5
Аппаратура диспетчерского управления специальных видов связи и прочих средств автоматизации	47026	4
Приборы для определения температуры, расхода и скоростей в химической промышленности	47027	10 <sup>81</sup>
Приборы и устройства электроизмерительные и радиоизмерительные; измерительные приборы, аппаратура, устройства гражданской авиации	47028	9
Астрономические, геодезические, топографогеодезические, фотограмметрические, стереотопографические, приборы и оборудование	47029	8 <sup>82</sup>
Системы радиогодезические (в том числе светодальномеры, радиодальномеры)	47030	6
Приборы для контроля и регулирования технологических процессов (за исключением приборов температуры, радиоизотопных приборов)	47031	7
Приборы для измерения и регулирования температуры, теплоэнергетические приборы	47032	8
Устройства автоматической идентификации и контроля дислокации локомотивов и вагонов	47033	8
Оборудование весовое:		
весы лабораторные	47034	11
весы платформенные	47035	14
весы транспортные (вагонные, вагонеточные и прочие)	47036	9
весы и дозаторы специальные передвижные, в том числе электровагон-весы, электровесовые тележки, включая автоматические непрерывного и дискретного действия	47037	14
весы подвесные монорельсовые	47038	8
Оборудование весовое специальное:		
весы технологические	47039	10
весы электронные, механические	47040	8
Платформы контрольно-весовые и весопроберочные вагоны	47041	38
Приборы и машины для измерения механических величин и механических свойств материалов	47042	13
Машины и приборы для измерения усилий и деформации	47043	11
Аппараты и приборы виброметрии	47044	9
Приборы зубоизмерительные (станковые)	47045	12
Средства контроля электронные, в том числе приборы активного контроля	47046	8
Приборы для измерения шероховатости, отклонения от формы и расположения поверхностей, в том числе профилемеры, кругломеры	47047	9
Приборы для предварительной настройки режущего инструмента	47048	10
Комплексы устройств телемеханики многофункциональные	47049	9
Щиты и пульты диспетчерские телемеханические, щиты и пульты для автоматизированных систем управления производственными процессами	47050	11
Приборы для измерения биоэлектрических потенциалов органов человеческого организма	47051	8
Системы и контрольно-измерительные приборы электроизмерительные	47052	8
Приборы поверочные и технологические для часовой промышленности	47053	8
Секундомеры, хронометры, хронографы всех видов	47054	7
Комплексы автоматизации конвейерного транспорта и стационарные установки контроля состояния атмосферы внутри и на поверхности шахт и разрезов	47055	5
Приборы и устройства автоматизации производственных процессов на поверхности шахт, процессов обогащения и технологических установок на разрезах	47056	3
Комплексы средств производственно-технологической связи на поверхности шахт; комплексы средств связи стационарные подземные	47057	6
Комплексы автоматизации рельсового транспорта	47058	4
Комплексы автоматизации подземных стационарных установок, комплексы автоматизации и роботизации технологических установок	47059	4
Средства автоматизации забойного оборудования (очистных узкозахватных комбайнов, струговых установок, проходческих комбайнов, нарезных, угле- и породопогрузочных машин, бурильных станков, механизированной крепи)	47060	3
Оборудование лабораторий испытательных нефтебаз, в том числе печь муфельная, аппарат для определения коксующести, инфракрасный спектрометр, хроматограф и другое	47061	5
Приборы учета расхода газа	47062	8
Приборы учета расхода воды, тепла, электроэнергии	47063	9
Регистры уровня топлива	47064	4
Блоки управления топливораздаточным оборудованием	47065	5
Приборы оптико-механические и для линейно-угловых измерений	47066	12

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Станки балансировочные	47067	20
Приборы и аппаратура для физических исследований и измерений (в том числе параметров атмосферы, почвы, водоемов, гидрологии, метеорологии, сейсмологии)	47068	10
Приборы для измерения излучений и радиоизотопные	47069	7
Приборы измерительные и регулирующие, установки информационные и технические средства обучения: стенды для испытаний устройств; исполнительные механизмы, приводные регулирующие устройства, регулирующие приборы и устройства, экзаменаторы, репетиторы, лектографы, аппаратура электросвязи «преподаватель–студент», «студент–преподаватель»; тренажеры для обучения методам оказания первой помощи и проведения сердечно-легочной реанимации, ценные стелы	47070	8
Тренажеры: действующие модели механизмов, транспортных средств, тренажеры по правилам дорожного движения, учебно-тренировочные стенды по дорожным знакам; тренажеры (манекены) для занятий по охране труда	47071	5
Шкафы вытяжные и сушильные, столы специальные, мебель лабораторная	47072	10
Средства неразрушающего контроля металлопродукции и труб	47073	10
Турникеты, тамбур-шлюзы, шлагбаумы, ворота секционные, роллетные, откатные, распашные, оснащенные электромеханическими приводами	47074	8
Системы, приборы и устройства охранной, пожарной, охранно-пожарной, тревожной сигнализации, сигнально-акустические установки	47075	8
Оборудование для банковских и кассовых операций	471	
Машины билетно-кассовые, для сортировки и счета монет, автоматы билетные и для размена монет	47100	9
Аппараты контрольно-кассовые, кассовые суммирующие аппараты и системы	47101	6
Банкоматы, платежные терминалы	47102	8
Счетчики банкнот и лотерейных билетов; счетчики-сортировщики банкнот, в том числе с уничтожителем; машины вакуумной упаковки банкнот и монет; машины по обандероливанию банкнот бумажной лентой, поливинилхлоридной лентой и прочее; машины по перфорированию отверстий	47103	8
Приборы определения подлинности оптические, электронно-оптические	47104	11
Стол кассира специализированные; тележки, контейнеры для транспортировки; контейнеры для хранения и прочее	47105	6
Системы стеллажно-контейнерные автоматизированные	47106	15
Техника вычислительная и организационная	480	
Машины и комплексы электронные цифровые вычислительные с программным управлением общего назначения, специализированные и управляющие на базе всех типов процессоров	48000	7
Машины электронные универсальные, управляющие, аналоговые и клавишные; микро-ЭВМ и процессоры универсальные	48001	10
Машины перфорационные и клавишные электромеханические вычислительные	48002	14
Устройства периферийные, вычислительных комплексов на базе электронных вычислительных машин персональных, в том числе сканеры, плоттеры, принтеры, модемы, многофункциональные устройства	48003	5
Устройства программного управления	48004	9
Командоаппараты для различных видов оборудования и линий	48005	10
Системы программного управления для всех видов технологического оборудования и гибких автоматизированных систем	48006	10
Комплекты автоматизированных рабочих мест для конструкторских и технологических работ, кроме построенных на базе электронных вычислительных машин персональных	48007	10
Техника копировально-множительная; бумагоуничтожительные машины	48008	7
Электронно-вычислительные машины персональные <sup>83</sup> , портативные компьютеры, ноутбуки	48009	5
Устройства межсистемной связи вычислительных комплексов, локальные вычислительные сети	48010	5
Средства технические для обслуживания электронно-вычислительной техники (стенды для наладки, имитаторы, инструменты и принадлежности)	48011	5
Комплексы программно-технические для автоматизации управления технологическими процессами, проектирования, научных исследований, функций гибких производственных систем обмена данными в интегрированных системах обработки информации в непроизводственной сфере; контроля и производственных испытаний продукции; комплексы дискового массива, комплексы кластеров и серверов центра обработки данных	48012	5
Производственное оборудование сетей и средств передачи данных: коммутаторы и маршрутизаторы сетей передачи данных; оборудование абонентского доступа, устройство сопряжения оборудования передачи данных с телефонными сетями, сетями цифровых каналов, физическими линиями (в том числе модемы, конвертеры, преобразователи протоколов)	48013	7
Машины и оборудование коммунального хозяйства	490	
Дробилки, грабли механические, решетки, шиберы; задвижки на насосных станциях; затворы щитовые, шандорные, шиберные, плоские, сварные, решетки сороудерживающие	49000	5

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Насосы для канализационных отстойников	49001	14
Механизмы скребковые, лоскребы, пескоскребы	49002	7
Установки электролизные для обеззараживания питьевых и сточных вод	49003	6
Установки для растворения полиакриламида	49004	8
Центрифуги, вакуум-фильтры, микрофильтры, фильтры-прессы ленточные для обезвоживания осадка	49005	8
Барабаны, сетки, флотационные сгустители металлические	49006	15
Пробоотборник автоматический для сточных вод	49007	10
Машины для химической чистки и крашения одежды; паровоздушные камеры; адсорбционные установки; пятновыводные станки	49008	7
Линии для глажения белья поточные	49009	9
Машины сушильно-гладильные; вакуум-катки; водоумягчительные установки; подъемники для белья; устройства для приготовления моющих растворов; автоматизированные склады для чистого и грязного белья	49010	9
Тележки для белья	49011	5
Хлораторы (аммонизаторы), дозаторы реагентов	49012	3
Фильтры кварцевые и катионные	49013	14
Установки бактерицидные	49014	10
Машины ассенизационные и прицепные ассенизационные цистерны; специальное оборудование мусоровозов (кузовы и механизмы) <sup>84</sup>	49015	8
Пескоразбрасыватели, солераспределители, подметально-уборочные машины; снегопогрузчики; тротуароуборочные машины со специальным оборудованием, илососные машины для очистки колодцев ливневой канализации	49016	7
Катки-уплотнители для свалок бытовых отходов; универсальные уборочные машины	49017	8
Контейнеры и металлические сборники для бытового мусора, коммунальных отходов; установки для сбора бытовых отходов (компрессорного типа); строительный мусоропровод	49018	4
Оборудование газорегуляторных пунктов в комплекте	49019	20
Машины поломоечные	49020	9
Машины полотерные	49021	8
Газонокосилки средней производительности; навесное фрезерное оборудование; машины для обработки бровки газонов, косилки для обочин автодорог	49022	2
Газонокосилки высокой производительности; агрегаты для обработки почвы газонов и внесения минеральных удобрений; машины для протравливания луковиц	49023	4
Машины с кусторезом универсальные; дождевальные установки; сеялки семян газонных трав	49024	5
Аэраторы; машины для посадки луковиц; тележки для цветов; прицепы поливочно-моечные к универсальной машине; автоопрыскиватели	49025	6
Печи электрические саун, бань, оздоровительного комплекса	49026	10
Машины стиральные; стиральные карусельные установки; сушильные барабаны; прессы для глажения белья	49027	10
Центрифуги; комбинированные машины для стирки, отжима и сушки белья	49028	8
Машины поливочно-моечные и прицепное поливочно-моечное оборудование; снегоочистители всех типов и снегоочистительное оборудование; вакуумные машины; плужно-щеточные снегоочистители на тракторах; плужно-щеточное и роторное снегоочистительное оборудование	49029	9
Установки баллонов сжиженного газа шкафные	49030	10
Оборудование спортивное и зрелищных объектов	491	
Оборудование легкоатлетическое, гимнастическое, для бокса, борьбы, тяжелой атлетики и других видов спорта	49100	5
Тренажеры	49101	8
Ковры спортивные	49102	15
Дорожки акробатические, маты гимнастические, одеяла ватные и байковые, чехлы для ковров борцовские	49103	4
Средства судейской сигнализации и информации	49104	10
Приборы контрольно-измерительные	49105	4
Суда спортивные:		
парусные	49106	8
парусные крейсерские	49107	20
гребные	49108	4
Велосипеды спортивные	49109	3
Машины для разметки спортивных полей и площадок	49110	25
Вышки и будки судейские, пьедесталы почета, помосты гимнастические, ворота с сетками, сетки ограждающие, щиты баскетбольные, борта хоккейные, столики судейские и тренерские, столы для настольного тенниса, льдоуборочные комбайны и ледоструги	49111	10

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Механооборудование сцен, эстрад, арен; электрорегулирующая аппаратура с механическим и электронным управлением	49112	15
Оборудование зрелищных объектов электроосветительное	49113	12
Оборудование и устройства прочие	492	
Камеры хранения багажа автоматические, справочные установки, распределители мест на поезда, указатели отправления поездов, электрокомпостеры, штемпели многокареточные; табло электронные	49200	10
Инструменты музыкальные:		
пианино, рояли и прочие клавишные инструменты; арфы	49201	20
органы	49202	76
духовые, ударные, струнные и прочие	49203	10
Комплексы модульные и оборудование для утилизации и производства взрывчатых веществ	49204	10
Оборудование для тушения пожаров:		
колонки пожарные, установки импульсного пожаротушения, головки к стволам	49205	9
стволы пожарные, генераторы пенные, лестницы	49206	5
Гидранты пожарные наземные и подземные, арматура пожарная, огнетушители; инструмент пожарный	49207	7
Средства индивидуальной защиты:		
противогазы, респираторы; аппараты на сжатом воздухе	49208	10
костюмы разных видов	49209	7
Специальное оборудование для проведения аварийно-спасательных работ (электроперфораторы, молотки отбойные, гидравлические, гидронасосы)	49210	2
Средства спасения:		
комплекты аварийно-спасательного оборудования на высотах	49211	5
комплекты аварийно-спасательного оборудования на воде	49212	5
комплекты гидравлического аварийно-спасательного оборудования; комплекты подъемных подушек	49213	5
Специализированное оборудование таможенных органов:		
досмотровый инструмент для таможенных органов, оборудование для специальных мероприятий	49214	5
сингулятор автоматический и полуавтоматический	49215	7
<b>СРЕДСТВА ТРАНСПОРТНЫЕ</b>	<b>5</b>	
Состав железнодорожный подвижной	500	
Электровозы	50000	30
Тепловозы магистральные, дизель-поезда; автомотрисы, паровозы и тендеры	50001	20
Тепловозы маневровые и промышленные:		
с электрической передачей	50002	25
с гидравлической передачей:		
мощностью 550 кВт и более	50003	20
мощностью менее 550 кВт	50004	15
Электропоезда, вагоны пассажирские цельнометаллические; вагоны пассажирские с деревянным кузовом; цистерны цементные	50005	28
Вагоны-рестораны; хоппер-дозаторы; рефрижераторные поезда-секции и вагоны-термосы, вагоны-хопперы для цемента; вагоны для апатитового концентрата	50006	25
Вагоны грузовые крытые универсальные; платформы универсальные; цистерны нефтебензиновые четырехосные и двухосные; вагоны для бумаги; платформы для большегрузных контейнеров; платформы для рулонной стали	50007	32
Полувагоны четырехосные, шестиосные, восьмиосные	50008	22
Транспортеры	50009	34
Вагоны-электростанции специально-технические	50010	23
Цистерны кислотные; цистерны для улучшенной серной кислоты	50011	18
Вагоны изотермические с льдосоляным охлаждением	50012	25
Состав метрополитена подвижной; вагоны для скота; вагоны-хопперы для зерна; вагоны грузовые бункерные; вагоны бункерного типа для нефтебитума; цистерны для пищевых продуктов; вагоны и платформы для автомобилей, цистерны для живой рыбы	50013	30
Вагоны-хопперы для агломерата и окатышей	50014	16
Цистерны меланжевые	50015	13
Установки холодильные для рефрижераторных вагонов, холодильные установки с оппозитными компрессорами	50016	13
Вагоны для минеральных удобрений; цистерны для разных химических грузов	50017	24
Вагоны торфовозные узкой колеи	50018	10

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Вагоны почтовые	50019	27
Суда морские и оборудование	501	
Суда пассажирские и грузопассажирские водоизмещением:		
более 10 000 т	50100	27
от 3000 до 10 000 т	50101	25
до 3000 т	50102	22
Суда универсальные сухогрузные, многоцелевые грузовые суда, суда для перевозки тяжело-возных и крупногабаритных грузов; суда для перевозки навалочных и насыпных грузов	50103	21
Лесовозы, контейнеровозы специализированные	50106	20
Суда с горизонтальной погрузкой	50107	20
Лихтеровозы вместимостью:		
до 20 лихтеров	50108	21
свыше 20 лихтеров	50109	25
Суда рефрижераторные	50110	21
Лихтеры и баржи морские	50111	20
Лихтеры судовые:		
системы «Си Би»	50112	15
системы «ЛЭШ»	50113	12
Суда пассажирские ограниченного района плавания	50114	14
Суда пассажирские на подводных крыльях, амфибийные буксировщики	50115	12
Катеры пассажирские на подводных крыльях и глиссеры	50116	8
Суда сухогрузные ограниченного района плавания	50117	20
Танкеры ограниченного района плавания, плавбункеровщики, наливные плашкоуты; катеры служебно-разъездные, лоцманские и водолазные боты, мотолодки	50118	15
Баржи, шаланды и плашкоуты для внутриворотных и рейдовых работ:		
самоходные	50119	13
несамоходные	50120	15
Рейдовые и портовые буксиры мощностью:		
700 кВт и более	50121	20
от 200 до 700 кВт	50122	17
до 200 кВт	50123	15
Спасательные, пожарные и килекторные суда мощностью:		
700 кВт и более	50124	25
до 700 кВт	50125	20
Суда для сбора разлившейся нефти и нефтепродуктов	50126	21
Нефтемусоросборщики портовые и рейдовые	50127	10
Зачистные станции, самоходные приемщики отходов, контрольно-дозиметрические пункты	50128	15
Плавучие причалы, плавучие емкости, понтоны	50129	10
Контейнеры-волокуши	50130	5
Ледоколы линейные и портовые	50131	23
Суда речные	502	
Суда буксирные и служебно-вспомогательные мощностью:		
более 515 кВт	50200	33
от 221 до 515 кВт	50201	25
до 221 кВт	50202	21
Ледоколы линейные	50203	35
Теплоходы сухогрузные внутреннего плавания:		
универсального назначения грузоподъемностью:		
более 700 т	50204	35
до 700 т	50205	25
специализированного назначения	50206	40
Теплоходы наливные внутреннего плавания грузоподъемностью:		
более 3000 т	50207	29
от 500 до 3000 т	50208	25
до 500 т	50209	21
Теплоходы грузовые смешанного плавания	50210	25
Суда пассажирские и грузопассажирские:		
круизные повышенной комфортабельности	50211	50

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
мощностью более 442 кВт	50212	43
мощностью от 220 до 442 кВт	50213	32
мощностью до 220 кВт	50214	26
Суда на подводных крыльях	50215	22
Суда на воздушной подушке, глиссирующие суда	50216	19
Баржи сухогрузные грузоподъемностью:		
более 1000 т	50217	27
от 300 до 1000 т	50218	21
до 300 т	50219	17
Баржи наливные грузоподъемностью:		
более 1000 т	50220	25
до 1000 т	50221	21
Дебаркадеры, брандвахты и понтоны:		
металлические	50222	7
железобетонные	50223	41
Суда маломерные (лодки моторные и весельные):		
металлические и пластмассовые	50224	8
деревянные	50225	5
Агрегаты плавающие для работы в запанях и на путях сплава	50226	9
Такелажницы, якорницы, формировщики и патрульные катера	50227	12
Рефрижераторы самоходные транспортные и приемотранспортные суда с длиной корпуса:		
более 65 м	50228	20
от 25 до 65 м	50229	17
менее 25 м	50230	15
Несамоходные морозильные и рефрижераторные транспортные суда; несамоходные нерефрижераторные транспортные и прочие суда	50231	15
Состав автомобильного транспорта подвижной <sup>85</sup>	504	
Автомобили грузовые		
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 1 т и грузопассажирские	50400	6
Автомобили бортовые, фургоны, рефрижераторы, автоцистерны (в том числе пищевые, нефтяные, муковозы) грузоподъемностью:		
от 1 до 8 т	50401	7
от 8 до 15 т	50402	8
более 15 т	50403	9
Автомобили-самосвалы грузоподъемностью:		
до 3 т	50404	5
более 3 т	50405	7
Автомобили-тягачи седельные с нагрузкой на седло:		
до 12 т	50406	8
от 12 до 18 т	50407	7
более 18 т	50408	8
Прицепы и полуприцепы		
Прицепы одноосные	50411	5
Прицепы двухосные и трехосные бортовые и самосвальные грузоподъемностью до 8 т	50412	6
Прицепы и полуприцепы двухосные и трехосные бортовые и самосвальные грузоподъемностью свыше 8 т	50413	9
Прицепы и полуприцепы тяжеловозы; прочие прицепы и полуприцепы (специализированные фургоны, цистерны)	50414	10
Автомобили легковые		
Автомобили особо малого класса (с рабочим объемом двигателя до 1,2 л)	50417	5
Автомобили малого класса (с рабочим объемом двигателя от 1,2 до 1,8 л):		
общего назначения	50418	7
такси	50419	6
Автомобили среднего класса (с рабочим объемом двигателя от 1,8 до 3,5 л):		
общего назначения	50420	8
такси	50421	7
Автомобили большого класса (с рабочим объемом двигателя более 3,5 л)	50422	9
Автобусы		
Автобусы особо малого класса (длиной до 5 м)	50425	8



Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Автобусы малого класса (длиной до 8 м)	50426	9
Автобусы среднего и большого классов (длиной более 8 м)	50427	10
Автомобили специальные		
Автомобили специальные, в том числе санитарные, ветеринарные, пожарные, аварийные, мастерские, автолавки, инкассаторские, конвойные:		
на шасси грузовых автомобилей	50430	6
на базе легковых автомобилей и автобусов	50431	7
Транспорт производственный	505	
Вагоны узкой колеи крытые, платформы, вагоны-цепы узкой колеи	50500	16 <sup>86</sup>
Транспортеры, цистерны узкой колеи	50501	20
Полувагоны торфозачные узкой колеи	50502	10
Грузопассажирские тепловозы, паровозы и пассажирские вагоны узкой колеи, оборудованные грузовых и пассажирских канатных подвесных дорог	50503	10
Мотовозы, автодрезины, погрузочно-разгрузочные летучки	50504	20
Дрезины съёмные и транспортные, электротягачи, электрокары, вагонетки, тележки почтовые, багажные, путевые	50505	8
Вагонетки шахтные горнорудные грузовые, проходческие самоходные с донным конвейером	50506	5
Электровозы и тяговые агрегаты для промышленности	50507	23 <sup>87</sup>
Электровозы шахтные, рудничные, троллейные и аккумуляторные, гировозы, тележки для перевозки ковшей и жидкого металла, тележки судовозные	50508	7
Думпкары	50509	16 <sup>88</sup>
Аэросани, снегоходы и их модификации	50510	5
Мотоциклы, мотороллеры, мопеды, квадроциклы	50511	4 <sup>89</sup>
Велосипеды (кроме спортивных)	50512	4 <sup>89</sup>
Повозки, телеги, сани и упряжь	50513	6
Желоб передвижной, подвижной состав	50514	12
Электровозы для монтажных работ, в том числе для монтажа рам, крепи на колесно-рельсовом ходу	50515	5
Вагоны широкой колеи для промышленности (технологические):		
вагоны для сыпучих металлургических грузов	50516	20
вагоны для перегрузки угля, торфа	50517	22
цистерны для химических грузов	50518	23
цистерны для сжиженных газов (пропан, аммиак)	50519	40 <sup>90</sup>
вагоны бункерного типа для гранулированных полимеров	50520	30
Транспорт трубопроводный магистральный	506	
Газопроводы магистральные, нефтепроводы и нефтепродуктопроводы, трубопроводы транспортные с компенсаторами линейными, воздуховодами, водогрейнонасосными, люками-лазами, люками ревизионными, воздухопроводы	50600	33
Системы трубопроводного пневмотранспорта:		
системы внутризаводские	50601	20
камеры погрузки, разгрузки, приема-запуска	50602	15
дозаторы объемные, бункеры с питателями, уплотнители, клапаны мусороразгрузочные и воздухозаборные, задвижки линейные, контейнеры, глушители, циклоны, установочные циклонные	50603	10
устройства полнопроходные запорные, переводы стрелочные, затворы воздушные поворотные, оборудование гидравлическое и пневматическое (установки насосные, станции заправочные, гидропанели с золотниками, блоки пневмоаппаратуры)	50604	18
состав контейнеров для сыпучих грузов и бытовых отходов	50605	12
Транспорт коммунальный	507	
Состав пассажирский подвижной:		
вагоны трамвайные; четырехосные (и более) вагоны с металлическими кузовами; двухосные вагоны с металлическими кузовами; вагоны с деревянными кузовами четырехосные и двухосные	50700	15
троллейбусы	50701	10
Состав грузовой подвижной и вагоны специального назначения	50702	25
Воздушные суда <sup>91</sup>	508	
Планеры самолетов пассажирских с максимальной взлетной массой:		
до 20 т	50800	20
свыше 20 т	50801	35
Планеры самолетов транспортно-грузовых с максимальной взлетной массой до 30 т	50802	25
Самолеты транспортно-грузовые тяжелые	50803	30

Продолжение табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Вертолеты транспортно-грузовые гражданские	50804	20
Двигатели авиационные газотурбинные	50805	30
Двигатели авиационные поршневые, двигатели и редукторы вертолетные	50806	20
Установки силовые вспомогательные на воздушных судах всех типов	50807	30
<b>ИНСТРУМЕНТ</b>	<b>6</b>	
Молотки бурильные и отбойные, перфораторы и прочий механический, пневматический и электрифицированный инструмент	60000	2
Краскопульты, пистолеты-распылители и вибраторы	60001	2
Приборы гидравлические разгоночные, рихтовщики, шурупверты, костылезабивщики для ремонта железнодорожного пути	60002	4
Рельсорезные, рельсосверлильные и рельсошлифовальные станки переносные	60003	9
Рельсосверлильные станки с приводом двигателя внутреннего сгорания и гидравлическим приводом	60004	5
Инструмент путевой прочий	60005	9
Инструмент моторизованный, включая бензопилы	60006	3
<b>ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>	<b>7</b>	
Инвентарь и принадлежности общего назначения	700	
Инвентарь судовой, контейнеры универсальные деревянные, инвентарь парков, зоопарков и кинотеатров <sup>92</sup> ; инвентарная одежда сцен; стенды, стойки афишные и рекламные, передвижные выставки (планшетные из пенокартона), учебные экспонаты, макеты; прочий инвентарь	70000	10
Контейнеры универсальные металлические <sup>93</sup> ; мебель зрительных залов	70001	15
Мебель прочая	70002	10
Ковры	70003	14
Дорожки ковровые, драпировки оконные и дверные, белье постельное и столовое гостиниц	70004	4
Картины в рамках	70005	50
Скульптуры бронзовые и мраморные	70006	100
Белье постельное прочее	70007	7
Зеркала	70008	14
Стеллажи стоечные	70009	17
Тележки передаточные (трансбордеры); тележки ручные, тачки	70011	8
Торцеватели приводные, отборщицы металла, делители пачек металлопроката, опрокидыватели тары, установки фасовки крепежа, механизированные грузозахватные устройства к кранам и погрузчикам (в том числе пантографы, спредеры)	70012	6
Сейфы, шкафы и столы металлические	70013	50
Стеллажи, вешалки, ящики металлические	70014	20
Шапирографы, гектографы, нумеровальные, маркировальные и таксировальные аппараты, столы раскройные	70015	20
Композиции скульптурные, памятники, мемориальные доски, в том числе бетонные, металлические	70016	40
Палатки:		
используемые в экспедициях и стационарных лагерях	70017	3
прочие	70018	5
Портьеры, шторы и жалюзи для окон и дверей; карнизы механические и автоматические	70019	6
Элементы украшения городов:		
архитектурно-декоративная подсветка фасадов зданий	70020	10
световые лозунги	70021	18
часы наружные	70022	10
иллюминация световая, светодиодные лампы	70023	7
Техника бытовая и принадлежности к ней	701	
Печи микроволновые, пылесосы	70100	5
Посудомоечные машины, стиральные машины	70101	7
Холодильники, камеры бытовые морозильные	70102	10
Аппаратура газовая бытовая, в том числе плиты, проточные и емкостные водонагреватели, газогорелочные устройства для отопительных печей; водонагреватели, электронагреватели, бойлеры, теплообменники горячего водоснабжения	70103	16
Электроплиты напольные бытовые	70104	10
Видеокамеры, видеоманитофоны цифровые и аналоговые; DVD-плееры, рекордеры; телевизоры разных типов	70105	8
Фотоаппараты разных типов	70106	10
Диктофоны	70107	5
Звуковоспроизводящая и звукозаписывающая аппаратура	70108	7

Окончание табл.

Группы, подгруппы и виды основных средств	Шифр	Нормативный срок службы, лет
Системы акустические разных типов, звукоусилительные устройства	70109	8
Электроаппаратура и электроприборы	70110	12
Коляски рычажные прогулочные; велоколяски с цепным приводом прогулочные для взрослых; коляски активного типа (прогулочные, универсальные) для взрослых	70111	4
Кресла-коляски комнатные, коляски активного типа (комнатные) для взрослых	70112	5
Коляски малогабаритные; инвалидные коляски для спортсменов-паралимпийцев	70113	2
<b>ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА ПРОЧИЕ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В СЕЛЬСКОМ И ЛЕСНОМ ХОЗЯЙСТВЕ</b>	8	
Скот рабочий и животные основного стада	800	
Лошади и прочий скот	80000	8
Коровы	80001	7
Быки-производители	80002	6
Свиноматки	80003	4
Хряки-производители	80004	5
Овцематки, козоматки	80005	4
Бараны, козлы – производители	80006	4
Насаждения многолетние	801	
Насаждения общего пользования	80100	20
Насаждения ограниченного пользования	80101	20
Насаждения специального назначения	80102	20
Насаждения лесные и прочие	802	
Насаждения лесные, в том числе декоративные озеленительные:		
из дуба и хвойных пород	80200	50
из других пород	80201	40
Насаждения хмеля	80202	10
Кустарники	80203	5
Лианы	80204	7
Газоны, цветники	80205	3
Фитоконпозиция	80206	10
Насаждения плодовые семечковые	803	
Насаждения на сильнорослом подвое	80301	20
Насаждения на среднерослом подвое	80302	14
Насаждения на карликовом и вегетативном подвоях	80303	12
Насаждения на семенных подвоях	80304	25
Яблони ранетки и полукультурки	80305	10
Насаждения плодовые косточковые	804	
Вишня древовидная, слива, персик	80400	13
Черешня, абрикос	80401	20
Насаждения ягодные	805	
Земляника	80500	3
Смородина	80501	6
Крыжовник, малина	80502	8
Рябина черноплодная	80503	10
Виноградники	80504	40
Клюква крупноплодная	80505	58
Капитальные затраты по улучшению земель	806	
Капитальные затраты по улучшению земель (затраты на мелиоративные, ирригационные и прочие работы), не связанные с созданием сооружений	80600	8
<b>ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА ПРОЧИЕ</b>	9	
Животные цирков и зооцирков	90000	5
Животные зоопарков	90001	8

<sup>1</sup> При использовании для реализации продовольственных товаров применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>2</sup> При сезонном использовании применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>3</sup> Для сооружений гидротехнических III класса капитальности применяется поправочный коэффициент 1,1; для сооружений гидротехнических IV класса капитальности применяется поправочный коэффициент 1,25.

<sup>4</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>5</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>6</sup> Нормативный срок службы определяется на основании технических документов.

<sup>7</sup> При использовании в промышленности строительных материалов применяется поправочный коэффициент 0,4.

<sup>8</sup> При использовании в условиях агрессивной и минерализованной сред применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>9</sup> При использовании для электроснабжения насосных станций осушения торфяных полей применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>10</sup> Для построенных до 1990 года применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>11</sup> Для проложенных в городских условиях при наличии блуждающих токов применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>12</sup> При использовании в горно-химической промышленности и основной химии применяется поправочный коэффициент 0,2.

<sup>13</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,3.

<sup>14</sup> При использовании в горной промышленности и основной химии применяется поправочный коэффициент 0,3.

<sup>15</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>16</sup> При использовании для транспортировки угольных, антрацитовых и цементных шламов применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>17</sup> В состав включаются:

собственно котел: барабаны, пароперегреватели, экономайзер, воздухоподогреватель и другое;

тягодутьевые устройства;

золулавливающие устройства;

оборудование гидрозолоудаления (в пределах котельной): каркас шахты, шахта смывная, дробилки, аппараты золулавливающие, коробки, патрубки переходные, шиберы сварные, клапаны, рукава спускные, трубопроводы, аппараты золоудалительные, насосы эжектирующей воды, смывные, пековые, шандоры, железоуловители, а также электрооборудование и кабели; оборудование для пылеприготовления и пылетранспорта, мельницы, питатели, шнеки, весы ленточные, циклоны, сепараторы, бункеры сырого угля и пылевые (промежуточные), пылепроводы и воздухопроводы, клапаны отключающие и регулирующие, приводы дистанционные.

<sup>18</sup> В состав включаются: конденсатор, насосы конденсатные, газоохлаждения, циркуляционные, питательные, турбонасосы, деаэраторы, редуциционно-охладительные установки и испарители, масляное хозяйство, эжекторы, установки регенеративные с подогревателями, возбудители, подогреватели мазута, охладители выпара, газоохладители, шинопроводы, трансформаторы тока и напряжения, приборы, электрооборудование турбогенератора и другое оборудование в пределах машинного зала.

<sup>19</sup> При использовании на судах с подводными крыльями применяется поправочный коэффициент 1,3.

<sup>20</sup> При наличии цилиндра диаметром 21 см применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>21</sup> При использовании на железнодорожных и рефрижераторных вагонах применяется поправочный коэффициент 1,3.

<sup>22</sup> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 1,3.

<sup>23</sup> При использовании в сельском хозяйстве, а также при прокладке кабелей применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>24</sup> При использовании в условиях агрессивной среды применяется поправочный коэффициент 0,2.

<sup>25</sup> При использовании на мачтовых и комплектных трансформаторных подстанциях 6 – 35/0,4 кВТ открытой установки применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>26</sup> При использовании в организациях, не осуществляющих деятельность в области машиностроения и металлообработки, применяется поправочный коэффициент 1,3. Отнесение по массе осуществляется по наибольшей массе единицы технологического оборудования, входящего в состав технологического комплекса.

<sup>27</sup> При использовании в организациях, не осуществляющих деятельность в области машиностроения и металлообработки, применяется поправочный коэффициент 1,3. Для оборудования массой свыше 100 т нормативный срок службы установлен исходя из трехсменного режима работы.

<sup>28</sup> При использовании в электронной промышленности применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>29</sup> При использовании для плавки карбида кремния зеленого применяется поправочный коэффициент 1,3.

<sup>30</sup> При использовании для добычи кварца применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>31</sup> При использовании в горно-химической промышленности, на строительном водопонижении и осушительных работах применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>32</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>33</sup> При использовании для работы с химическими веществами применяется поправочный коэффициент 0,5.

<sup>34</sup> При использовании на угольных шахтах применяется поправочный коэффициент 1,7; при использовании на передвижных установках применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>35</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>36</sup> Применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>37</sup> При использовании для работы с абразивными материалами в промышленности строительных материалов применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>38</sup> При использовании на угольных разрезах применяется поправочный коэффициент 1,2.

<sup>39</sup> При использовании для поставок горно-химической продукции применяется поправочный коэффициент 0,8; при использовании на солебазах применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>40</sup> При использовании для поставок горно-химической продукции применяется поправочный коэффициент 0,7; при использовании на солебазах применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>41</sup> При использовании на угольных разрезах применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>42</sup> При использовании на угольных разрезах применяется поправочный коэффициент 0,4.

<sup>43</sup> При использовании на угольных шахтах применяется поправочный коэффициент 1,3.

<sup>44</sup> При использовании для добычи угля применяется поправочный коэффициент 1,2.

<sup>45</sup> При использовании для работ по мелиорации (за исключением шифров 41808–41812) применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>46</sup> При использовании для добычи угля применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>47</sup> При использовании в условиях агрессивной среды и на солеотвалах применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>48</sup> При использовании на открытых горных разработках, в гидротехническом, водохозяйственном и транспортном строительстве, а также при сооружении магистральных трубопроводов применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>49</sup> При использовании для перевозок на расстояние свыше 10 км применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>50</sup> При работе в две смены применяется поправочный коэффициент 0,5; при работе в три смены применяется поправочный коэффициент 0,4.

<sup>51</sup> Для передвижных, используемых в нефтегазовой промышленности применяется поправочный коэффициент 0,8.

<sup>52</sup> При использовании в нефтегазовой промышленности применяется поправочный коэффициент 0,7.

<sup>53</sup> При использовании для добычи угля, для измельчения калийной руды и каменной соли применяется поправочный коэффициент 0,6.

<sup>54</sup> При использовании для добычи угля применяется поправочный коэффициент 0,7.

- <sup>55</sup> При использовании на алмазных фабриках применяется поправочный коэффициент 0,8; при использовании в условиях агрессивной среды в промышленности строительных материалов применяется поправочный коэффициент 0,7.
- <sup>56</sup> При использовании для добычи угля применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>57</sup> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>58</sup> При использовании для добычи кварца применяется поправочный коэффициент 0,6.
- <sup>59</sup> При наличии двойной гидравлической раздвижности гидростоек применяется поправочный коэффициент 1,4.
- <sup>60</sup> Применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>61</sup> Применяется поправочный коэффициент 0,3.
- <sup>62</sup> При использовании в титано-магниевого промышленности применяется поправочный коэффициент 1,4.
- <sup>63</sup> При использовании в производстве смол на соляно-кислом катализаторе применяется поправочный коэффициент 2,5.
- <sup>64</sup> Для осваиваемых с 1987 года при наличии регулируемого привода постоянного тока основных механизмов: применяется поправочный коэффициент 1,4.
- <sup>65</sup> При использовании в условиях агрессивной среды применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>66</sup> При использовании для вулканизации резинотехнических изделий применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>67</sup> При использовании в производстве восстановления изношенных шин применяется поправочный коэффициент 0,8; при использовании в производстве резинотехнических изделий применяется поправочный коэффициент 0,7.
- <sup>68</sup> Применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>69</sup> При работе в две смены применяется поправочный коэффициент 0,6.
- <sup>70</sup> При использовании в условиях агрессивной среды применяется поправочный коэффициент 0,7.
- <sup>71</sup> Применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>72</sup> При наличии деревянного, или композитного, или стеклопластикового корпуса применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>73</sup> При наличии деревянного корпуса применяется поправочный коэффициент 0,5; при наличии композитного или стеклопластикового корпуса применяется поправочный коэффициент 0,6.
- <sup>74</sup> При наличии деревянного, или композитного, или стеклопластикового корпуса применяется поправочный коэффициент 0,7.
- <sup>75</sup> При использовании в условиях передвижения применяется поправочный коэффициент 0,7.
- <sup>76</sup> При наличии данных об ином сроке службы (ресурсе) нормативный срок службы определяется на основании технических документов.
- <sup>77</sup> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 1,3.
- <sup>78</sup> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 1,3.
- <sup>79</sup> При изготовлении основных сборочных единиц из стали углеродной обыкновенного качества применяется поправочный коэффициент 0,6.
- <sup>80</sup> При использовании в шахтах и обогатительных цехах применяется поправочный коэффициент 0,5.
- <sup>81</sup> При использовании в условиях агрессивной среды и для работы с абразивными материалами применяется поправочный коэффициент 0,6.
- <sup>82</sup> При использовании в неблагоприятных внешних условиях и условиях интенсивной эксплуатации применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>83</sup> В состав включаются монитор, системный блок (процессор, оперативное запоминающее устройство, жесткий диск, материнская плата, адаптер, дисковод), CD-Rom, CD-RW, DVD, мышь, коврик, клавиатура.
- <sup>84</sup> Для шасси (ходовой части) применяются нормативные сроки службы, установленные для соответствующих видов транспортных средств.
- <sup>85</sup> В зависимости от условий эксплуатации могут применяться поправочные коэффициенты:
- для автомобилей при наличии не менее 70 процентов пробега и при работе с прицепами применяется поправочный коэффициент 0,9;
- для автомобилей, прицепов и полуприцепов при работе в неблагоприятных внешних условиях и условиях интенсивной эксплуатации (котлованы, грунтовые и лесовозные дороги, временные подъездные пути, сельскохозяйственные работы, стройки и другое) применяется поправочный коэффициент 0,8;
- для автомобилей при использовании для выполнения оперативно-служебных задач в системе Министерства внутренних дел Республики Беларусь применяется поправочный коэффициент 0,9;
- для автомобилей грузовых, прицепов и полуприцепов при постоянном (не менее 70 процентов пробега) использовании для перевозки агрессивных грузов применяется поправочный коэффициент 0,9;
- для автомобилей скорой медицинской помощи применяется поправочный коэффициент 0,8;
- для автомобилей при использовании в качестве учебных применяется поправочный коэффициент 0,7;
- для автомобилей легковых и автобусов при эксплуатации в городе Минске и областных центрах применяется поправочный коэффициент 0,9;
- для автомобилей-самосвалов при постоянном (не менее 70 процентов пробега) использовании для перевозки агрессивных грузов применяется поправочный коэффициент 0,9;
- для автомобилей-самосвалов грузоподъемностью более 27 т при постоянном (не менее 70 процентов пробега) использовании в карьерах глубиной более 200 м применяется поправочный коэффициент 0,8;
- для автомобилей-самосвалов при постоянном (не менее 70 процентов пробега) использовании на строительных работах, внутрицеховых перевозках и транспортировке грузов на расстояние более 10 км применяется поправочный коэффициент 1,1;
- для автомобилей, прицепов и полуприцепов при использовании для работы в три смены применяется поправочный коэффициент 0,7.
- В случае применения двух и более поправочных коэффициентов максимальное снижение нормативного срока службы не может превышать 30 процентов.
- <sup>86</sup> При использовании на лесозаготовках применяется поправочный коэффициент 0,5.
- <sup>87</sup> При использовании на угольных разрезах применяется поправочный коэффициент 0,5.
- <sup>88</sup> При использовании в карьерах применяется поправочный коэффициент 0,6; при использовании в черной металлургии применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>89</sup> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 0,8.
- <sup>90</sup> Для произведенных до 1989 года применяется поправочный коэффициент 0,5.
- <sup>91</sup> При наличии данных об ином сроке службы (ресурсе) нормативный срок службы определяется на основании технических документов.
- <sup>92</sup> При работе в полторы и две смены применяется поправочный коэффициент 0,7.
- <sup>93</sup> При использовании на морском транспорте применяется поправочный коэффициент 0,7.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
4 октября 2011 г. № 52

**8/24385** О признании утратившим силу постановления Министерства обороны Республики Беларусь от 15 августа 2007 г. № 50  
(16.11.2011)

На основании подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве обороны Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 7 декабря 2006 г. № 719 «Вопросы центральных органов военного управления Вооруженных Сил Республики Беларусь», Министерство обороны Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Признать утратившим силу постановление Министерства обороны Республики Беларусь от 15 августа 2007 г. № 50 «Об утверждении Положения о телевизионном фестивале армейской песни «Звезда» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 211, 8/16989).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 февраля 2012 г.

Министр  
генерал-лейтенант

Ю.В.Жадобин

СОГЛАСОВАНО  
Министр образования  
Республики Беларусь  
С.А.Маскевич  
29.09.2011

СОГЛАСОВАНО  
Министр культуры  
Республики Беларусь  
П.П.Латушко  
15.09.2011

СОГЛАСОВАНО  
Первый секретарь  
Центрального комитета  
общественного объединения  
«Белорусский республиканский  
союз молодежи»  
И.И.Бузовский  
05.09.2011

СОГЛАСОВАНО  
Председатель  
Национальной государственной  
телерадиокомпании  
Республики Беларусь  
Г.Б.Давыдько  
30.09.2011

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
4 октября 2011 г. № 53

**8/24386** Об утверждении Положения о телевизионном фестивале армейской песни «Звезда»  
(16.11.2011)

На основании подпунктов 7.4, 7.34, 7.36 пункта 7 Положения о Министерстве обороны Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 7 декабря 2006 г. № 719 «Вопросы центральных органов военного управления Вооруженных Сил Республики Беларусь», и Положения о порядке организации и проведения фестивалей на территории Республики Беларусь, финансируемых из республиканского и (или) местных бюджетов, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 18 апреля 2006 г. № 521, Министерство обороны Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о телевизионном фестивале армейской песни «Звезда».

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 февраля 2012 г.

Министр  
генерал-лейтенант

Ю.В.Жадобин

СОГЛАСОВАНО  
Председатель  
Национальной государственной  
телерадиокомпании  
Республики Беларусь  
Г.Б.Давыдько  
20.09.2011

СОГЛАСОВАНО  
Министр культуры  
Республики Беларусь  
П.П.Латушко  
15.09.2011

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
04.10.2011 № 53

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
о телевизионном фестивале армейской песни «Звезда»

1. Настоящее Положение определяет порядок организации, подготовки и проведения телевизионного фестиваля армейской песни «Звезда» (далее, если не установлено иное, – фестиваль) в Вооруженных Силах Республики Беларусь (далее – Вооруженные Силы).

2. Государственный орган, принявший решение о проведении фестиваля, – Министерство обороны Республики Беларусь (далее – Министерство обороны).

Фестиваль проводится при содействии Министерства культуры Республики Беларусь (далее – Министерство культуры) и Национальной государственной телерадиокомпании Республики Беларусь (далее – Белтелерадиокомпания).

3. Цель фестиваля – формирование и укрепление в обществе чувства патриотизма, готовности к защите национальных интересов Республики Беларусь.

4. Основные задачи фестиваля:

выявление, поддержка и популяризация наиболее талантливых авторов, исполнителей и творческих коллективов, повышение уровня их исполнительского мастерства;

привлечение профессиональных, самодеятельных авторов и исполнителей музыкальных произведений к творчеству в интересах гражданско-патриотического и духовно-нравственного воспитания военнослужащих и допризывной молодежи;

сохранение, развитие и популяризация лучших традиций песенного наследия и достижений национальной культуры, пропаганда песен патриотической направленности;

формирование у граждан уважения к героической истории Беларуси;

создание новых музыкальных произведений о военной службе и Вооруженных Силах;

создание в Вооруженных Силах необходимых условий для развития художественного творчества.

5. Тематика фестиваля – музыкальные произведения о военной службе и Вооруженных Силах, посвященные верности воинскому долгу, дружбе, человеческим отношениям, любви к Родине, прославляющие подвиги защитников Отечества.

6. Фестиваль проводится ежегодно.

7. Срок проведения гала-концерта, состав оргкомитета и смета расходов на организацию и проведение фестиваля утверждаются Министерством обороны.

8. Участники фестиваля:

конкурсанты: творческие коллективы и исполнители, авторы-исполнители из числа военнослужащих и гражданского персонала Вооруженных Сил, членов их семей, а также других граждан Республики Беларусь, лиц без гражданства и иностранных граждан (далее – другие граждане);

руководители творческих коллективов-конкурсантов;

члены организационного комитета фестиваля (далее – оргкомитет), жюри фестиваля (далее – жюри);

гости фестиваля из числа профессиональных творческих работников, имеющие официальное приглашение от оргкомитета;

иные лица, участвующие в подготовке и проведении фестиваля.

9. Оргкомитет формируется из представителей Министерства обороны, Белтелерадиокомпании, Министерства культуры и заинтересованных организаций, участвующих в проведении фестиваля.

Члены оргкомитета осуществляют свои полномочия на общественных началах.

10. Оргкомитет:

вносит предложения по смете расходов на организацию и проведение фестиваля;

составляет и утверждает план мероприятий по подготовке и проведению фестиваля, программу проведения фестиваля;

руководит подготовкой и проведением фестиваля;

определяет и утверждает состав жюри;

утверждает программу телевизионной съемки гала-концерта, образцы дипломов и перечень поощрительных призов, фестивальную символику, иную атрибутику;

решает иные вопросы, возникающие в ходе подготовки и проведения фестиваля.

11. Состав жюри в количестве не менее семи человек утверждается оргкомитетом.

Жюри формируется из числа представителей творческих коллективов Вооруженных Сил, видных деятелей в области культуры и искусства, лауреатов предыдущих фестивалей, членов оргкомитета.

12. Жюри:

оценивает выступления конкурсантов;

определяет лауреатов в номинациях конкурсной программы фестиваля (далее – конкурсная программа) и лауреатов специальных премий;

оформляет протоколы решений.

13. Информационное сопровождение фестиваля осуществляется через средства массовой информации, учредителями которых являются Министерство обороны, Белтелерадиокомпания, Министерство культуры.

14. Конкурсная программа включает в себя следующие номинации:

14.1. для военнослужащих и гражданского персонала Вооруженных Сил, членов их семей:

«Исполнители военно-патриотической песни»;

«Вокальные группы и ансамбли»;

«Авторы-исполнители» (слова и музыка исполнителя);

14.2. для других граждан – «Исполнители армейской песни» (исполнители, авторы-исполнители и творческие коллективы, представляющие музыкальные произведения о военной службе и Вооруженных Силах, посвященные верности воинскому долгу).

15. На конкурс представляются одно-два произведения, которые должны соответствовать цели, задачам и тематике фестиваля, при этом одно обязательно на белорусском языке.

Конкурсанты должны показать высокий уровень исполнительского мастерства и сценической культуры, высокохудожественный уровень авторского текста и музыкального сопровождения исполняемого произведения, оригинальность режиссуры концертных номеров.

В ходе конкурсной программы запрещается использование фонограммы с записанным голосом (фонограммы «плюс»).

Профессиональные исполнители и творческие коллективы к участию в конкурсной программе не допускаются.

16. Для участия в фестивале конкурсанты (кроме иностранных граждан) подают до 1 октября текущего года заявки в военные комиссариаты районов, воинские части и организации Вооруженных Сил по месту военной службы (жительства) или учреждения образования, осуществляющие подготовку кадров по специальностям (направлениям специальностей, специализациям) для Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Беларусь (далее – учреждения образования), по месту учебы.

Иностранные граждане подают заявки и присылают записи произведений, заявленных на конкурсную программу, в главное управление идеологической работы Министерства обороны до 1 декабря текущего года и участвуют в финальном концерте по приглашению, полученному из оргкомитета.

Право принятия решения по приему заявок от конкурсантов, ранее участвовавших в фестивале, предоставляется председателю оргкомитета.

17. Отборочные этапы проводятся в форме концертов с максимальным привлечением зрителей из числа молодежи, военнослужащих и гражданского персонала, членов их семей.

18. Отбор конкурсантов для участия в финальном концерте фестиваля проводится в три этапа:

18.1. первый этап – с 1 по 30 октября в воинских частях, военных комиссариатах районов, подразделениях курсантов и на кафедрах учреждений образования.

По итогам первого этапа определяются победители в каждой номинации конкурсной программы, которые допускаются к участию во втором этапе фестиваля;

18.2. второй этап – с 5 по 30 ноября в соединениях, военных комиссариатах областей и г. Минска, на факультетах учреждений образования, в организациях Вооруженных Сил.

По итогам второго этапа определяются победители в каждой номинации конкурсной программы, которые допускаются к участию в третьем этапе фестиваля;

18.3. третий этап – с 5 по 25 декабря в учреждениях образования, войсках оперативных (оперативно-тактических) командований и силах специальных операций Вооруженных Сил. Конкурсанты от структурных подразделений Министерства обороны, Генерального штаба Вооруженных Сил и Вооруженных Сил участвуют в объединенной конкурсной программе.

По итогам третьего этапа определяются победители в каждой номинации конкурсной программы, которые допускаются к участию в финальном концерте фестиваля.

19. По результатам финального концерта в каждой номинации конкурсной программы определяются:

лауреаты первой премии;

лауреаты второй премии;

лауреаты третьей премии.

20. По общим итогам финального концерта фестиваля открытым голосованием членов жюри конкурсанту, получившему в своей номинации наивысшую оценку за точное отражение тематики фестиваля, лучшее исполнительское и актерское мастерство, может присуждаться звание лауреата – обладателя Гран-при фестиваля. Результаты открытого голосования членов жюри оформляются отдельным протоколом.

Обладатель Гран-при фестиваля к участию в последующих конкурсных программах не допускается и может принимать участие в фестивалях только в качестве гостя по приглашению, полученному из оргкомитета.

21. По решению жюри могут быть учреждены специальные премии лауреатов конкурсантам за новизну темы или подачи репертуара, самобытное исполнение и оригинальность постановки концертного номера, а также авторам за создание новых музыкальных произведений о военной службе и Вооруженных Силах, посвященных верности воинскому долгу.

22. Финальный концерт фестиваля проводится ежегодно в январе в государственном культурно-досуговом учреждении «Центральный Дом офицеров Вооруженных Сил Республики Беларусь».



23. Победителям фестиваля присваивается звание «Лауреат телевизионного фестиваля армейской песни «Звезда» с вручением специального знака лауреата, диплома лауреата и денежной премии (ценного подарка).

24. Для поощрения каждого лауреата фестиваля из числа военнослужащих и гражданского персонала Вооруженных Сил устанавливаются денежные премии в размере:

- премия обладателя Гран-при фестиваля – 14 базовых величин;
- первая премия – 13 базовых величин;
- вторая премия – 12 базовых величин;
- третья премия – 11 базовых величин.

25. Каждый лауреат фестиваля из числа членов семей военнослужащих и гражданского персонала Вооруженных Сил, а также других граждан награждается ценным подарком стоимостью до 5 базовых величин.

26. По решению жюри могут быть учреждены одна или несколько специальных премий, не превышающих в сумме 14 базовых величин.

Лауреат специальной премии из числа членов семей военнослужащих и гражданского персонала Вооруженных Сил, а также других граждан награждается ценным подарком стоимостью до 5 базовых величин.

Помимо премий лауреатов могут учреждаться специальные дипломы и призы других заинтересованных организаций, физических и юридических лиц.

27. За активное участие в фестивале, пропаганду идей фестиваля в Вооруженных Силах и среди гражданской молодежи, качественную подготовку лауреатов фестиваля лучшему коллективу среди учреждений образования, войск оперативных (оперативно-тактических) командований, сил специальных операций Вооруженных Сил, структурных подразделений Министерства обороны, Генерального штаба Вооруженных Сил и Вооруженных Сил вручается переходящий приз Министра обороны Республики Беларусь.

28. Лауреаты фестиваля участвуют в гала-концерте, который транслируется на телевизионном канале Белтелерадиокомпании.

29. Министерство культуры обеспечивает участие коллективов художественного творчества и артистов в гала-концерте фестиваля.

30. Белтелерадиокомпания обеспечивает:

- необходимую съемочную технику и доставку телевизионного оборудования;
- декорации и художественное оформление сцены;
- телевизионную съемку гала-концерта лауреатов и гостей фестиваля;
- монтаж отснятых материалов и трансляцию телевизионной версии гала-концерта на телевизионном канале;
- освещение фестиваля в информационных и тематических передачах.

31. Финансирование расходов, связанных с организацией и проведением фестиваля, осуществляется за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных на проведение централизованных мероприятий, и иных источников, не запрещенных законодательством Республики Беларусь.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
18 октября 2011 г. № 345

**8/24388** Об установлении порядка формирования идентификационного номера и внесении изменений в некоторые постановления Министерства внутренних дел Республики Беларусь  
(16.11.2011)

На основании подпункта 9.4 пункта 9 Положения о Министерстве внутренних дел Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 4 декабря 2007 г. № 611 «О некоторых вопросах Министерства внутренних дел и организаций, входящих в систему органов внутренних дел», и пункта 1 статьи 9 Закона Республики Беларусь от 21 июля 2008 года «О регистре населения» Министерство внутренних дел Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что идентификационный номер, который является основным идентифицирующим признаком физического лица в процессе внесения его персональных данных в информационные системы, их актуализации, исключения, хранения, восстановления, предоставления и использования, формируется в следующем порядке:

1.1. общий вид идентификационного номера:

	ЦЦЦЦЦ	Б	ЦЦЦ	ББ	Ц
группы	1	2	3	4	5,

где Ц – цифра от 0 до 9;

Б – буква латинского алфавита (от А до Z);

1-я группа: целое число из последовательности неповторяющихся случайных равномерно распределенных чисел в диапазоне от 7 000 000 до 7 999 999 включительно;

2-я группа: символ А;

3-я группа: номер последовательности случайных чисел;

4-я группа: сигнатура идентификационного номера, заполняется символами РВ;

5-я группа: контрольная цифра;

1.2. контрольная цифра рассчитывается по модулю 10 с постоянно повторяющейся весовой функцией 731 731... следующим образом:

слева направо умножить каждую цифру соответствующего элемента цифровых данных на весовой показатель, стоящий в соответствующей последовательной позиции;

сложить результаты каждого умножения;

разделить полученную сумму на 10 (модуль);

остаток деления является контрольной цифрой;

1.3. алфавитные знаки от А до Z имеют последовательно следующие значения от 10 до 35.

2. Внести изменения в следующие постановления Министерства внутренних дел Республики Беларусь:

2.1. приложение 7 к Инструкции о порядке организации работы по выдаче, учету, обмену, признанию недействительным, изъятию, хранению, уничтожению вида на жительство в Республике Беларусь, формах вносимых в него отметок и порядке их внесения и аннулирования, утвержденной постановлением Министерства внутренних дел Республики Беларусь от 5 декабря 2008 г. № 366 «О порядке организации работы по выдаче, учету, обмену, признанию недействительными, изъятию, хранению, уничтожению вида на жительство в Республике Беларусь, удостоверения беженца и проездного документа Республики Беларусь, а также о формах вносимых в эти документы отметок и порядке их внесения и аннулирования» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 29, 8/20193), изложить в следующей редакции:

«Приложение 7

к Инструкции о порядке организации работы по выдаче, учету, обмену, признанию недействительным, изъятию, хранению, уничтожению вида на жительство в Республике Беларусь, формах вносимых в него отметок и порядке их внесения и аннулирования

#### Механизм формирования идентификационного номера

1. Общий вид идентификационного номера:

	ЦЦЦЦЦЦ	Б	ЦЦ	ББ	Ц
группы	1	2	3	4	5,

где Ц – цифра от 0 до 9;

Б – буква латинского алфавита (от А до Z);

1-я группа: целое число из последовательности неповторяющихся случайных равномерно распределенных чисел в диапазоне от 7 000 000 до 7 999 999 включительно;

2-я группа: символ А;

3-я группа: номер последовательности случайных чисел;

4-я группа: сигнатура идентификационного номера, заполняется символами РВ;

5-я группа: контрольная цифра.

2. Контрольная цифра рассчитывается по модулю 10 с постоянно повторяющейся весовой функцией 731 731... следующим образом:

слева направо умножить каждую цифру соответствующего элемента цифровых данных на весовой показатель, стоящий в соответствующей последовательной позиции;

сложить результаты каждого умножения;

разделить полученную сумму на 10 (модуль);

остаток деления является контрольной цифрой.

3. Алфавитные знаки от А до Z имеют последовательно следующие значения от 10 до 35.»;

2.2. в Инструкции о порядке организации работы подразделений по гражданству и миграции органов внутренних дел по выдаче, учету, обмену, признанию недействительным, изъятию, хранению и уничтожению паспорта гражданина Республики Беларусь, утвержденной постановлением Министерства внутренних дел Республики Беларусь от 28 июня 2010 г. № 200 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., № 214, 8/22721; 2011 г., № 99, 8/24092):

в подпункте 15.2 пункта 15 слова «соответствующий международным стандартам и рассчитанный по механизму генерации идентификатора» заменить словами «рассчитанный по специальной методике»;

приложение 4<sup>1</sup> изложить в следующей редакции:

«Приложение 4<sup>1</sup>

к Инструкции о порядке организации работы подразделений по гражданству и миграции органов внутренних дел по выдаче, учету, обмену, признанию недействительным, изъятию, хранению и уничтожению паспорта гражданина Республики Беларусь

### Механизм формирования идентификационного номера

1. Общий вид идентификационного номера:

	Ц	Ц	Ц	Ц	Ц	Б	Ц	Ц	ББ	Ц
группы	1	2	3	4	5,					

где Ц – цифра от 0 до 9;

Б – буква латинского алфавита (от А до Z);

1-я группа: целое число из последовательности неповторяющихся случайных равномерно распределенных чисел в диапазоне от 7 000 000 до 7 999 999 включительно;

2-я группа: символ А;

3-я группа: номер последовательности случайных чисел;

4-я группа: сигнатура идентификационного номера, заполняется символами РВ;

5-я группа: контрольная цифра.

2. Контрольная цифра рассчитывается по модулю 10 с постоянно повторяющейся весовой функцией 731 731... следующим образом:

слева направо умножить каждую цифру соответствующего элемента цифровых данных на весовой показатель, стоящий в соответствующей последовательной позиции;

сложить результаты каждого умножения;

разделить полученную сумму на 10 (модуль);

остаток деления является контрольной цифрой.

3. Алфавитные знаки от А до Z имеют последовательно следующие значения от 10 до 35.».

3. Идентификационные номера, сформированные до вступления в силу настоящего постановления, остаются неизменными.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Департамент по гражданству и миграции Министерства внутренних дел Республики Беларусь.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2012 г., за исключением пункта 1, вступающего в силу с 26 июля 2013 г.

Министр  
генерал-лейтенант милиции

А.Н.Кулешов

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
22 июля 2011 г. № 111

## 8/24389 Об утверждении Инструкции о порядке установления и применения регулируемых цен (тарифов)

(16.11.2011)

На основании статьи 11 Закона Республики Беларусь от 10 мая 1999 года «О ценообразовании» Министерство экономики Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о порядке установления и применения регулируемых цен (тарифов).

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

Н.Г.Снопков

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Министерства экономики  
Республики Беларусь  
22.07.2011 № 111

### ИНСТРУКЦИЯ

#### о порядке установления и применения регулируемых цен (тарифов)

1. Настоящая Инструкция определяет порядок установления и применения цен (тарифов) на товары (работы, услуги), регулируемых согласно Указу Президента Республики Беларусь от 25 февраля 2011 г. № 72 «О некоторых вопросах регулирования цен (тарифов) в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 26, 1/12374).

Настоящая Инструкция применяется, если иное не установлено нормативными правовыми актами государственных органов, осуществляющих регулирование цен (тарифов) на товары (работы, услуги) в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 25 февраля 2011 г. № 72 (далее – государственные органы, осуществляющие регулирование цен (тарифов)).

2. Действие настоящей Инструкции распространяется на юридические лица и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство и (или) реализацию товаров, выполнение работ, оказание услуг на территории Республики Беларусь.

3. Для целей настоящей Инструкции используются термины и их определения, содержащиеся в Законе Республики Беларусь от 10 мая 1999 года «О ценообразовании» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 37, 2/30), а также следующие термины и их определения:

производитель – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие производство товаров, выполнение работ, оказание услуг или являющиеся собственниками товара, произведенного по договору подряда;

импортер – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие ввоз товара на территорию республики для его дальнейшей реализации;

отпускная цена – цена, устанавливаемая производителем на произведенный (в том числе произведенный по договору подряда) товар, а также импортером на ввезенный им в республику товар для дальнейшей его реализации;

оптовая надбавка – надбавка к отпускной цене, применяемая юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при осуществлении оптовой торговли товаром, в отношении которого оно или он не является производителем (импортером);

торговая надбавка – надбавка к отпускной цене, применяемая юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при осуществлении розничной торговли;

розничная цена – цена, устанавливаемая на товары, предназначенные для продажи физическим лицам для личного, семейного, домашнего или иного потребления, не связанного с предпринимательской деятельностью, а также в случаях, разрешенных законодательством, – юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям.

4. Отпускные цены (тарифы) на товары (работы, услуги) определяются производителем на основе плановых затрат (себестоимости) на производство и реализацию товаров (работ, услуг), налогов и иных обязательных платежей, установленных законодательством, прибыли, с учетом конъюнктуры рынка и ограничений, установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов).

Плановые затраты (себестоимость) определяются производителем самостоятельно исходя из принятой учетной политики и отраслевых рекомендаций по планированию, учету и калькулированию себестоимости товаров (работ, услуг), на основе раздельного учета затрат по каждому виду товаров (работ, услуг). При отсутствии раздельного учета затрат по видам товаров (работ, услуг) затраты распределяются в соответствии с учетной политикой.

Затраты рассчитываются по нормам (нормативам), утверждаемым производителем самостоятельно, если иное не установлено законодательством.

5. Отпускные цены на ввезенные в республику товары, предназначенные для дальнейшей продажи на территории республики, устанавливаются импортерами исходя из контрактных цен, расходов по импорту (таможенные платежи, страхование груза, проценты по кредитам (займам, гарантиям), транспортные расходы, другие расходы в соответствии с законодательством), с учетом конъюнктуры рынка и ограничений, установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов).

Контрактные цены, установленные в иностранной валюте, пересчитываются по официальному курсу Национального банка Республики Беларусь на дату установления цены.

6. Отпускные цены (тарифы), устанавливаемые производителями, должны быть подтверждены экономическими расчетами (плановой калькуляцией с расшифровкой статей затрат: материальных, трудовых, накладных и прочих).

Отпускные цены, устанавливаемые импортерами, должны быть подтверждены экономическими расчетами. Суммы расходов, перечисленных в части первой пункта 5 настоящей Инструкции, включаемые в отпускные цены, должны быть подтверждены документально либо обосновываться расчетами, если уплата по ним отсрочена.

7. Отпускные цены (тарифы) устанавливаются за принятую единицу измерения в белорусских рублях.

Налоги и иные обязательные платежи, установленные законодательством, включаются в отпускные цены (тарифы) в размерах и порядке согласно законодательству.

Отпускные цены (тарифы) на товары (работы, услуги) устанавливаются без налога на добавленную стоимость. Тарифы на оказываемые населению услуги устанавливаются с учетом налога на добавленную стоимость в соответствии с законодательством.

8. Экономические расчеты и иные документы, обосновывающие уровень цен (тарифов), утверждаются руководителем (иным уполномоченным лицом) юридического лица или индивидуальным предпринимателем и хранятся на бумажных носителях.

Наличие экономических расчетов у юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, применяющих упрощенную систему налогообложения, не является обязательным.

9. Отпускные цены (тарифы), обоснованные экономическими расчетами, устанавливаются руководителем (иным уполномоченным лицом) юридического лица или индивидуальным предпринимателем и подтверждаются документом.

10. Решение о реализации товаров (работ, услуг) со скидкой с отпускных цен (тарифов), подтвержденное документом, производители (импортеры) принимают самостоятельно. В таком случае экономические расчеты, обосновывающие уровень применяемых цен (тарифов), не составляются.

Решение о предоставлении покупателям скидок с тарифов на услуги, оказываемые населению, производители принимают самостоятельно в соответствии с разработанным ими порядком, если иное не установлено законодательством.

Изменение фиксированных цен (тарифов), установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов), а также реализация товаров (работ, услуг) ниже предельных минимальных отпускных цен (тарифов), установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов), не допускается.

11. Розничные цены определяются юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими розничную торговлю, путем применения торговых надбавок к отпускным ценам производителей (импортеров) в размерах, не превышающих установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов).

При приобретении товаров у производителей (импортеров) по отпускным ценам, сформированным без учета расходов по доставке товара, юридические лица или индивидуальные предприниматели могут суммировать к отпускным ценам фактически понесенные расходы по доставке.

При приобретении товаров на территории республики у юридического лица или индивидуального предпринимателя, осуществляющих оптовую торговлю, торговая надбавка применяется к отпускной цене производителя (импортера) с учетом оптовой надбавки.

12. Розничные цены устанавливаются руководителем (иным уполномоченным лицом) юридического лица или индивидуальным предпринимателем. При установлении розничных цен должен быть составлен расчет с указанием размера применяемой торговой надбавки к отпускной цене производителя (импортера).

Экономические расчеты по обоснованию уровня применяемых оптовых и торговых надбавок не составляются.

13. Решение о предоставлении покупателям скидок с розничных цен, но не ниже предельных минимальных розничных цен, установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов), юридические лица и индивидуальные предприниматели принимают самостоятельно в соответствии с разработанным ими порядком, если иное не установлено законодательством.

Изменение фиксированных розничных цен, установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов), не допускается.

14. При необходимости изменения фиксированных, предельных цен (тарифов), предельного норматива рентабельности, предельных торговых надбавок (скидок) на товары (работы, услуги), установленных государственными органами, осуществляющими регулирование цен (тарифов), юридические лица, индивидуальные предприниматели, государственные органы (организации) представляют в государственные органы, осуществляющие регулирование цен (тарифов), следующие документы:

проект документа, содержащий цены (тарифы) (в случае установления фиксированных, предельных цен (тарифов));

пояснительную записку по обоснованию вносимых предложений;

плановую и фактическую калькуляцию с расшифровкой статей затрат (обязательны при установлении фиксированных, предельных цен (тарифов), в иных случаях – при необходимости);

показатели финансово-экономической деятельности, в том числе данные о фактической рентабельности производства (продаж) товаров (работ, услуг).

Ответственность за достоверность содержащихся в представляемых документах сведений несут руководители государственного органа (организации), юридического лица, индивидуальный предприниматель.

В течение 7 рабочих дней со дня поступления документов, указанных в части первой настоящего пункта, государственным органом, осуществляющим регулирование цен (тарифов), при необходимости могут быть запрошены дополнительные документы по обоснованию проектируемого уровня цен (тарифов).

Государственный орган, осуществляющий регулирование цен (тарифов), в течение 14 рабочих дней после получения всех необходимых документов принимает решение об установлении (изменении) фиксированных, предельных цен (тарифов), предельных торговых надбавок (скидок), предельных нормативов рентабельности.

В случаях представления неполного пакета запрашиваемых документов, а также экономически необоснованного изменения цен (тарифов) государственный орган, осуществляющий регулирование цен (тарифов), принимает решение об отказе в установлении (изменении) фиксированных, предельных цен (тарифов), предельных торговых надбавок (скидок), предельных нормативов рентабельности.

15. Установление цен (тарифов) на товары (работы, услуги) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, включенных в Государственный реестр хозяйствующих субъектов, занимающих доминирующее положение на товарных рынках, и Государственный реестр субъектов естественных монополий, осуществляется в соответствии с Инструкцией о порядке регулирования цен (тарифов) на товары (работы, услуги) юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, включенных в Государственный реестр хозяйствующих субъектов, занимающих доминирующее положение на товарных рынках, и Государственный реестр субъектов естественных монополий, утвержденной постановлением Министерства экономики Республики Беларусь от 28 июня 2007 г. № 121 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 211, 8/16991).

Адрес редакции:

Ул. Берсона, 1а, 220701, г. Минск. Национальный центр правовой информации Республики Беларусь.  
Тел.: (017) 222-71-10, факс 222-70-64; управление распространения правовой информации – тел./факс 222-70-69.  
<http://ncpi.gov.by>  
e-mail: [sales@ncpi.gov.by](mailto:sales@ncpi.gov.by)

---

Подписной индекс **74815**

---

ЛИ № 02330/0494332 от 16.03.2009  
Подписано в печать 21.11.2011. Формат 60x84/8. Бумага газетная.  
Печать офсетная. Усл. печ. л. 10,23.  
Тираж 1701 экз. Заказ № 3175.

Отпечатано РУП «Издательство «БДП» производство № 1.  
ЛП № 02330/0494179 от 03.04.2009.  
Ул. Мясникова, 37, 220010, г. Минск.

Оформление. Национальный центр правовой информации  
Республики Беларусь, 2011