Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов

Республики Беларусь 4 ноября 2011 г. N 8/24359

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

30 сентября 2011 г. N 161

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НОРМАТИВНЫХ СРОКОВ СЛУЖБЫ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ НЕКОТОРЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

|  |
| --- |
| (в ред. постановлений Минэкономики от 24.07.2013 [N 52](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77571A4F8DFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd7J),  от 17.11.2014 [N 81](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77470A9FFDABE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd6J), от 10.04.2017 [N 9](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd6J)) |

На основании [пункта 2](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DDE717DA3FCD5E327AA03BC8056E3A11A464657166FF64Ck2dEJ) постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 ноября 2001 г. N 1668 "О мерах по обеспечению перехода на новые условия начисления амортизации" Министерство экономики Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить [нормативные сроки](#P38) 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](#P13) 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](#P38) службы основных средств поправочные коэффициенты.

3. Признать утратившими силу:

[постановление](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DDF727BA4F8D5E327AA03BC80k5d6J) Министерства экономики Республики Беларусь от 21 ноября 2001 г. N 186 "Об утверждении Временного республиканского классификатора основных средств и нормативных сроков их службы" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., N 114, 8/7489);

[постановление](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD2747CA7FBD5E327AA03BC80k5d6J) Министерства экономики Республики Беларусь от 10 сентября 2002 г. N 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., N 113, 8/8600);

[постановление](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD37571A0F6D5E327AA03BC80k5d6J) Министерства экономики Республики Беларусь от 7 сентября 2004 г. N 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., N 155, 8/11503);

[постановление](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DDF727AA9F7D5E327AA03BC80k5d6J) Министерства экономики Республики Беларусь от 2 ноября 2009 г. N 173 "О внесении изменения во Временный республиканский классификатор амортизируемых основных средств и нормативные сроки их службы" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., N 288, 8/21615).

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

|  |  |
| --- | --- |
| Министр | Н.Г.Снопков |

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.  По вопросу, касающемуся применения классификации основных средств, см. [письмо](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7767FA9F9DBBE2DA25AB08251kEdCJ) Министерства экономики Республики Беларусь от 31.01.2012 N 18-03-16/766. |

Приложение

к постановлению

Министерства экономики

Республики Беларусь

30.09.2011 N 161

НОРМАТИВНЫЕ СРОКИ СЛУЖБЫ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

|  |
| --- |
| (в ред. постановлений Минэкономики от 24.07.2013 [N 52](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77571A4F8DFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd7J),  от 17.11.2014 [N 81](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77470A9FFDABE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd6J), от 10.04.2017 [N 9](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd6J)) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группы, подгруппы и виды основных средств | Шифр | Нормативный срок службы, лет |
| ЗДАНИЯ | 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 |
| 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, приплотинные 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 | 50 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; склады арочного типа | 10005 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E24kCd5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| (позиция исключена с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E25kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Здания мобильные (в том числе здания сборно-разборные и передвижные) |  |  |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E22kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Здания каркасно-панельные и панельные, щитовые и прочие облегченные здания | 10007 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E22kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Здания мобильные: |  |  |
| цельнометаллические | 10009 | 10 |
| деревометаллические | 10010 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E21kCd3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Палатки-магазины, павильоны, кафе, закусочные, столовые из металлоконструкций, стеклопластика, прессованных плит и деревянные | 10011 | 15 [<1>](#P7037) |
| Киоски и ларьки из металлоконструкций, стеклопластика, прессованных плит и деревянные | 10012 | 9 [<2>](#P7038) |
| (позиции исключены с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E21kCdBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 с железобетонными и металлическими каркасами, со стенами из трехслойных металлических панелей с утеплением из минераловатных плит (сэндвич-панелей), с железобетонными, металлическими и другими долговечными перекрытиями | 10016 | 50 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E2EkCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, сборно-щитовыми, облицованными кирпичом | 10103 | 50 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E2FkCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Здания сборно-щитовые, каркасно-засыпные | 10104 | 30 |
| Здания с крупнопанельными стенами, перекрытия железобетонные | 10105 | 80 |
| СООРУЖЕНИЯ | 2 |  |
| 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, нефтепроводы и нефтепродуктопроводы магистральные, трубопроводы транспортные с компенсаторами линейными, воздуховодами, затворами, отводами, тройниками, люками-лазами, люками ревизионными; камеры пропуска, пуска и приема очистных и диагностических устройств, фильтры-грязеуловители, водогрязесборники; газопроводы технологические и отводы; станции газораспределительные, газоизмерительные | 20010 | 33 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77470A9FFDABE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E26kCd7J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| 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 [<94>](#P7148) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F26kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сооружения гидротехнические [<3>](#P7039) | 201 |  |
| Сеть осушительная при разработке торфа и сооружения на ней | 20100 | 7 |
| Плотины бетонные, железобетонные, каменные; тоннели; тонкостенные водосливы и водоприемники, отстойники, лотки и водопроводящие сооружения, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения; напорные трубопроводы и уравнительные 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 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F26kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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-переезды, 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 [<95>](#P7150) |
| металлические и деревянные | 20123 | 50 |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F27kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 тюфячным 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 рыбоводные |  |  |
| Плотины земляные при прудах, дамбы нагульных прудов без креплений | 20145 | 30 |
| 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 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F27kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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), технологические этажерки | 20210 | 33 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F24kCdAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Эстакады для технологических трубопроводов | 20211 | 45 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F25kCdBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Эстакады в горно-химической и других отраслях промышленности: |  |  |
| каменные, бетонные | 20212 | 20 [<95>](#P7150) |
| железобетонные, металлические | 20213 | 25 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F22kCd1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, площадки, в том числе аэродромов: |  |  |
| цементобетонные | 20221 | 50 [<95>](#P7150) |
| асфальтобетонные; щебеночные, черные гравийные и шлаковые | 20222 | 20 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F23kCd0J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| щебеночные, гравийные, грунтовые, стабилизированные вяжущими материалами, и колейные 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 |
| 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 надземные | 20264 | 83 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F20kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; из мелкоштучной плитки | 20275 | 14 |
| щебеночные и гравийные | 20276 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F20kCdAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
|  |  |  |
| Переходы пешеходные через железнодорожные пути: |  |  |
| из резиновых настилов | 20277 | 25 |
| 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 |
| Неровности искусственные дорожные, в том числе из асфальтобетона, резины | 20289 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F21kCdAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Экраны дорожные: |  |  |
| шумозащитные, в том числе: |  |  |
| пластиковые | 20293 | 10 |
| деревянные | 20294 | 5 |
| противоослепляющие | 20295 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F2EkCd1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Щиты снегозадерживающие: |  |  |
| из полиэфирных сеток | 20296 | 7 |
| деревянные | 20297 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F2EkCd1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Столбики сигнальные дорожные: |  |  |
| железобетонные | 20298 | 15 |
| пластиковые | 20299 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F2EkCd1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 минерализированной 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, совмещенные с приемными резервуарами, и станции насосные перекачки питьевой и технической воды в комплекте с оборудованием | 20320 | 50 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74F2FkCd5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Нефтеловушки, нефтесборщики дисковые, скиммеры и прочие аналогичные сооружения | 20321 | 10 |
| Градирни-охладители башенные испарительные [<4>](#P7040): |  |  |
| 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 [<5>](#P7041) |
| металлические | 20326 | 25 |
| Резервуары чистой воды: |  |  |
| железобетонные подземные с обвалованием | 20327 | 40 |
| кирпичные заземленные, 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 (билборды); аншлаги | 20335 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C26kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<6>](#P7042)) | 20338 | 50 |
| Дюкеры стальные водопроводные, канализационные (с камерами) | 20339 | 25 |
| Шеды и сараи для содержания зверей и скота | 20340 | 11 |
| Навозохранилища и жижесборники с каменной одеждой | 20341 | 25 |
| Навозохранилища с глинощебневой одеждой и жижесборники деревянные, силосные траншеи и ямы | 20342 | 14 |
| Бассейны коррекционные и сборные | 20343 | 23 |
| Камеры твердения | 20344 | 50 |
| Склады заполнителей [<7>](#P7043), 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; площадки обслуживания из металлоконструкций | 20350 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C27kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Заборы (ограждения), ворота (калитки): |  |  |
| каменные и металлические | 20351 | 47 [<95>](#P7150) |
| железобетонные | 20352 | 30 [<95>](#P7150) |
| деревянные на кирпичных и железобетонных столбах | 20353 | 25 |
| металлические, в том числе из сетки-рабицы, тросовые дорожные, деревянные на деревянных столбах | 20354 | 8 |
| ограждения барьерные дорожные металлические, железобетонные; прочие, в том числе металлические декоративные из тонкостенных труб | 20355 | 16 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C27kCdBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Скважины установок по закачке избыточных рассолов | 20363 | 12 |
| Скважины наблюдательные за режимом и составом подземных вод, бесфильтровые и фильтровые | 20364 | 14 [<8>](#P7044) |
| Сооружения для складирования отходов горно-химической промышленности: |  |  |
| твердых отходов | 20365 | 25 |
| жидких отходов | 20366 | 15 |
| Галереи в горно-химической промышленности | 20367 | 40 |
| Рассолосборники железобетонные | 20368 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C22kCd3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Системы аэрации аэротенков очистных сооружений канализации | 20369 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C22kCd3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; теплицы промышленные металлополикарбонатные | 20372 | 18 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C22kCd5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Теплицы облегченного типа построечного изготовления и сооружения утепленного грунта с деревянным каркасом и пленочным покрытием | 20373 | 5 |
| Парники | 20374 | 12 |
| Железнодорожные металлические навесы над платформами | 20375 | 25 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Гидрозатворы | 20376 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Трансформаторные подстанции и распределительные пункты | 20377 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Комплектные трансформаторные подстанции в монолитном бетонном корпусе | 20378 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Павильоны остановочные: |  |  |
| железобетонные | 20379 | 20 |
| металлические, кирпичные, пластиковые | 20380 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Склады для хранения соли, навесы для хранения песчано-соленной смеси |  |  |
| железобетонные | 20381 | 15 |
| деревянные | 20382 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Велопарковки металлические | 20383 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Площадки для хранения шлака с глиняным затвором | 20384 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сооружения узлов дробления, сортировки и хранения сырьевых материалов | 20385 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Парковки из плитки мелкоштучной | 20386 | 12 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сооружения пылегазоулавливающие | 20387 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Станции канализационные насосные заглубленные | 20388 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Подземные сооружения: подвалы отдельно стоящие для хранения продуктов, бункера, тоннели пешеходные, подземные кондуиты и канализация для линий электроснабжения, связи, звукового и проводного вещания | 20389 | 80 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сооружения для хранения промышленных отходов, состоящие в том числе из: системы карт с устройством обваловывания, асфальтобетонного покрытия уложенного на гидроизоляцию, с центральным водо- и ливнеотведением, системы очистки вод, скважин замера грунтовых вод, подъездов, дорог с укреплением откосов, освещения, ограждения с контрольно-пропускным пунктом и мойкой автомобилей | 20390 | 50 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Ограждения для металлолома переносное; эстакады металлические для осмотра автотранспорта | 20391 | 11 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C23kCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, цветочницы, песочницы | 20403 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74C2FkCd0J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Фонтаны, бассейны | 20404 | 40 |
| Прочие сооружения, в том числе площадки, дорожки, балюстрады, лестницы, стенды капитальные, витрины, вольеры, клетки, панно, флагштоки, картины | 20405 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77571A4F8DFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E27kCdBJ) Минэкономики от 24.07.2013 N 52) | | |
| Альпийские горки: |  |  |
| с водяным каскадом | 20406 | 8 |
| без водяного каскада | 20407 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77571A4F8DFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E24kCd0J) Минэкономики от 24.07.2013 N 52) | | |
| Уличные детские игровые комплексы (состоящие, в том числе, из качелей, горок, лабиринтов, игровых домиков из пластика, дерева, с металлическим, деревянным каркасом) | 20408 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D26kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Тиры 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 |
| Площадки с бетонным основанием для хранения угля; площадки из железобетонных плит для погрузки щепы топливной; рампо из железобетонных плит | 20605 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D26kCdBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Вышки пожарные: |  |  |
| металлические | 20606 | 15 |
| деревянные | 20607 | 6 |
| Молниеотводы | 20608 | 40 |
| Знаки дорожные светодиодные (на солнечных батареях, электрические); светофоры дорожные | 20609 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D27kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; антенно-фидерные системы диапазонов очень высоких и ультравысоких частот передающие | 20801 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D24kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<95>](#P7150) |
| металлические | 20810 | 40 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D24kCdAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Мачты на фундаменте ветроэнергетической установки | 20811 | 30 |
| Сооружения учебные энергетической отрасли | 209 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D25kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Макеты воздушных линий электропередачи | 20900 | 25 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D25kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Макеты подстанции | 20901 | 30 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D25kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сооружения прочие: | 210 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D25kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Композиции скульптурные капитальные, памятники капитальные | 21000 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D25kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| УСТРОЙСТВА ПЕРЕДАТОЧНЫЕ | 3 |  |
| 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 [<9>](#P7045), [<95>](#P7150) |
| на опорах из пропитанной древесины | 30007 | 25 [<10>](#P7046), [<95>](#P7150) |
| на опорах из непропитанной древесины | 30008 | 16 [<9>](#P7045), [<95>](#P7150) |
| исполнительные пункты | 30009 | 15 |
| шкафы, ящики | 30010 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D22kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи воздушные напряжением от 35 до 110 кВ: |  |  |
| на металлических опорах | 30011 | 50 [<95>](#P7150) |
| на деревянных опорах из пропитанной древесины | 30012 | 25 [<95>](#P7150) |
| на железобетонных опорах | 30013 | 40 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D20kCdAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи кабельные напряжением от 20 до 35 кВ со свинцовой оболочкой: |  |  |
| проложенные под водой | 30014 | 25 [<95>](#P7150) |
| проложенные в земле [<11>](#P7047), в помещениях | 30015 | 50 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D2FkCd6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи кабельные напряжением до 10 кВ: |  |  |
| с бумажной изоляцией, в том числе пропитанной нестекающим составом | 30016 | 30 [<95>](#P7150) |
| проложенные в эстакадах, по стенам зданий, сооружений, в помещениях при наличии агрессивной среды; с пластмассовой изоляцией, проложенные в земле [<11>](#P7047) | 30017 | 20 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74D2FkCdAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи воздушные напряжением 220 кВ и выше | 30018 | 45 |
| Линии электропередачи кабельные со свинцовой оболочкой напряжением до 10 кВ: |  |  |
| проложенные в земле [<11>](#P7047), в помещениях | 30019 | 40 [<95>](#P7150) |
| проложенные под водой | 30020 | 25 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A24kCd3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи кабельные напряжением до 10 кВ с алюминиевой оболочкой: |  |  |
| проложенные в земле [<11>](#P7047) | 30021 | 20 |
| проложенные в помещениях | 30022 | 30 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A24kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи кабельные напряжением 6 - 110 кВ с пластмассовой изоляцией, проложенные в земле [<11>](#P7047), в помещениях | 30023 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A24kCdBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи кабельные с одножильными кабелями напряжением до 10 кВ с пластмассовой изоляцией и пластмассовой оболочкой | 30024 | 30 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A25kCd0J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Линии электропередачи кабельные напряжением 110 - 330 кВ маслонаполненные низкого, среднего и высокого давления, проложенные в земле [<11>](#P7047), 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 [<95>](#P7150) |
| в канализации | 30028 | 40 [<95>](#P7150) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A25kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 15 |
| в канализации | 30032 | 18 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A23kCd4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Волоконно-оптические линии электросвязи: |  |  |
| в грунте | 30033 | 8 |
| в канализации | 30034 | 13 |
| подвешенные на опорах, проложенные по |  |  |
| стенам зданий | 30035 | 12 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A20kCd2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 и сооружения на них (без учета оборудования газорегуляторных пунктов): |  |  |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77470A9FFDABE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E24kCd6J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| стальные | 30108 | 40 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77470A9FFDABE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E24kCd4J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| из неметаллических труб | 30109 | 50 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD77470A9FFDABE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74E24kCd5J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| 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 [<12>](#P7048) |
| общезаводского хозяйства технологические | 30116 | 15 |
| Трубопроводы агрессивных сточных вод | 30117 | 12 [<13>](#P7049) |
| Трубопроводы внутрицеховые технологические | 30118 | 14 [<14>](#P7050) |
| Трубопроводы общеплощадочные на эстакадах и в тоннелях | 30119 | 17 [<15>](#P7051) |
| 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 |
| железобетонные и бетонные | 30123 | 30 |
| асбоцементные, пластмассовые и из полимерных материалов | 30124 | 30 |
| кирпичные | 30125 | 14 |
| чугунные | 30126 | 40 |
| стальные | 30127 | 25 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A20kCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сети водопроводные (с колодцами, колонками, гидрантами и прочим оборудованием), включая водоводы: |  |  |
| асбоцементные, стальные | 30128 | 20 |
| чугунные | 30129 | 50 |
| железобетонные, пластмассовые (из полимерных материалов) | 30130 | 30 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=7D852EFFB13B56D24EA8F9B41C858DD1324DC2244DD7727BA8FDDFBE2DA25AB08251ECFE0D410F5B176FF74A2EkCd7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Илопроводы [<16>](#P7052): |  |  |
| чугунные | 30131 | 50 |
| стальные | 30132 | 20 |
| асбоцементные | 30133 | 30 |
| Производственный пожарный водопровод | 30134 | 20 |
| МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ | 4 |  |
| Машины и оборудование силовые |  |  |
| Оборудование теплотехническое | 400 |  |
| Установки котельные и стационарные паровые котлы со вспомогательным оборудованием (станции теплоснабжения) [<17>](#P7053) | 40000 | 25 |
| Установки котельные со стационарно установленными паровозными котлами | 40001 | 23 |
| Котлы водогрейные стационарные | 40002 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13B99l4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Котлы водотрубные конвективные с начальной температурой газов от 500 до 1200 °C, 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, содорегенерационные 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 [<96>](#P7152) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A90l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Абсорбционные холодильные машины; парокомпрессионные холодильные машины | 40008 | 15 |
| Промышленные горелки (газовые, дизельные, мазутно-нефтяные, газодизельные, газо-мазутные (нефтяные) | 40009 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A91l4d7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование турбогенераторное | 401 |  |
| Турбины паровые стационарные в комплекте с генератором для тепловых и атомных электростанций со вспомогательным оборудованием [<18>](#P7058) | 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 [<18>](#P7058) | 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 дизельные и бензиновые генераторы | 40205 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A91l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Установки комплексные | 403 |  |
| Электроагрегаты и электростанции, энергетические установки передвижные | 40300 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A92l4d4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<19>](#P7059), тепловозные [<20>](#P7060) | 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 [<21>](#P7061) |
| Оборудование силовое атомных электростанций | 405 |  |
| Установки ядерные паропроизводящие | 40500 | 30 |
| Оборудование дозиметрического контроля | 40501 | 8 |
| Тракторы [<22>](#P7062) | 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; шасси гусеничного или колесного бронетранспортера | 40604 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A92l4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<23>](#P7063) |
| Тракторы лесопромышленные и лесотехнические всех марок | 40608 | 5 |
| Оборудование силовое прочее | 407 |  |
| Оборудование вспомогательное силовое тепломеханическое и электромеханическое (в том числе оборудование топливоподачи, насосы, емкости, бойлерные установки с насосами, мостовой кран машинного зала) | 40700 | 27 [<24>](#P7064) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A93l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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), оборудование комплектных трансформаторных подстанций 0,4 - 10 кВ (разъединители, рубильники, автоматические выключатели, электромагнитные пускатели, изоляторы, разрядники, аппаратура управления уличным освещением) | 40701 | 25 [<25>](#P7065) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A95l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование химводоочистки | 40702 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A97l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Оборудование электротехническое пунктов группировки переключателей контактной сети на станциях стыкования постоянного и переменного тока | 40706 | 22 |
| Ветродвигатели, солнечные коллекторы; солнечные панели, оборудование вспомогательное к ним, в том числе опорно-каркасное; геотермальные тепловые насосы, в том числе входящие в состав вспомогательного оборудования | 40707 | 13 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13A99l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Солнечные водонагреватели (гелиоводонагреватели), в том числе оборудование вспомогательное к ним | 40708 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13990l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, источники бесперебойного питания | 40715 | 3 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13990l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; трансформаторы электропечные (трехфазные, понизительные, маслонаполненные, с принудительным охлаждением водой через теплообменники трансформатора) | 40719 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13992l4d7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Солнечные станции, солнечные батареи | 40724 | 25 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13994l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины рабочие и оборудование |  |  |
| Оборудование металлорежущее [<26>](#P7066) | 410 |  |
| Станки с ручным управлением, включая прецизионные, массой до 10 т | 41001 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13994l4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| 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 |
| Станки настольно-сверлильные, точильно-шлифовальные и заточные | 41020 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13995l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Штампы разделительные, формообразующие и комбинированные, пресс-формы, формы литьевые; станочные приспособления | 41021 | 6 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13995l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Штампы для обрубки отливок | 41022 | 9 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13995l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Кокили механизированные | 41023 | 4 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13995l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приспособления для сварки, пайки и гибочные; стержневые ящики механизированные и ручные, кокили ручные | 41024 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13995l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приспособления для термообработки; устройства активного контроля; приспособление для гальваники | 41025 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13995l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Прочие машины и оборудование литейных цехов (заводов); нестандартное оборудование литейных цехов (заводов), изготовленное по собственным проектам | 41106 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13997l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование кузнечно-прессовое [<27>](#P7067) | 412 |  |
| Прессы механические, гидравлические, ножницы, правильные и гибочные машины, ковочные вальцы, молоты штамповочные, ковочные пневматические и выколоточные | 41200 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13998l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<28>](#P7068), термопласт-автоматы [<28>](#P7068), 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 [<29>](#P7069) и других абразивных материалов | 41304 | 7 |
| Машины и оборудование компрессорные [<30>](#P7070), оборудование для подготовки сжатого воздуха | 414 |  |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13998l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Компрессоры винтовые, поршневые общего назначения давлением до 8 атм (производительностью до 20 куб. м/мин) | 41400 | 13 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13999l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13890l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Компрессоры природного газа: |  |  |
| с газотурбинным приводом | 41411 | 15 |
| с электроприводом | 41412 | 18 |
| Установки компрессорные для содержания кабелей под воздушным давлением | 41415 | 6 |
| Ресиверы и сосуды битумные | 41416 | 30 |
| Фильтры, сепараторы, масловлагоотделители, осушители адсорбционные; ресиверы, сосуды, работающие под давлением | 41417 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13890l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Осушители рефрижераторные | 41418 | 6 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13890l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Компрессорные установки для смазывания стальных канатов | 41419 | 4 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13890l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Насосы | 415 |  |
| Насосы артезианские, винтовые, роторные, погружные [<31>](#P7071); 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 [<31>](#P7071) и агрегаты на их базе, станции масляные, вакуумные установки | 41502 | 10 |
| Насосы камерные | 41503 | 13 |
| Насосы центробежные [<32>](#P7072); объемные шестеренные поршневые [<33>](#P7074), 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 [<34>](#P7075), воздухопроводы, камеры увлажнения, кондиционеры, ионизаторы); пылеулавливающие устройства, установки вентиляционные передвижные; аспирационные установки; передвижные промышленные пылесосы | 41602 | 6 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13891l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Воздухосборники, масловодоотделители, аппараты кессонные и шлюзовые; пылесосы для сбора жидких веществ | 41607 | 9 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13892l4d0J) Минэкономики от 10.04.2017 N 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 |
| Воздухонагреватели | 41609 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13893l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 копровой | 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 портальные 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 (транспортеры) ленточные: передвижные, стационарные; конвейеры скребковые [<35>](#P7076), 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 [<36>](#P7077), 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 [<37>](#P7078), ковшовые [<37>](#P7078) и элеваторы [<37>](#P7078) | 41714 | 12 |
| Конвейеры ленточные для открытых горных работ стационарные свыше 5000 куб. м/ч; подвесные грузонесущие и толкающие монорельсовые | 41715 | 20 [<38>](#P7079) |
| Перегружатели; устройства для выгрузки живой рыбы (передвижные, стационарные); автопогрузчики (пневмоколесные) [<39>](#P7080); площадки передвижные; автогидроподъемники [<39>](#P7080); гидроманипуляторы [<39>](#P7080); автовышки | 41716 | 5 |
| Электропогрузчики [<40>](#P7081), льдоэкипировочные машины, погрузчики контейнерные, портальные, 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 клети неопрокидные | 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, железоотделитель | 41721 | 7 |
| Трубоукладчики грузоподъемностью до 35 т и более; штабелеукладчики | 41722 | 10 |
| Путеподъемники [<41>](#P7082) и путепередвигатели [<41>](#P7082); подъемные машины [<42>](#P7083) | 41723 | 17 |
| Лифты (пассажирские, грузопассажирские) | 41724 | 25 |
| Лебедки шахтные горнорудные (скреперные и тягальные); оборудование для монтажных работ; шахтные скипы; шахтные клети опрокидные [<43>](#P7084); 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 [<44>](#P7085), 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 самоопрокидывающихся 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 |
| Пневмоперегружатели: |  |  |
| мобильные | 41732 | 6 |
| портальные | 41733 | 16 |
| Стенды для монтажа шин легковых и грузовых автомобилей, подъемники автомобильные | 41734 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13894l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и оборудование для земляных и карьерных работ [<45>](#P7086) | 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; траншеекопатели 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; траншеекопатели на железнодорожном ходу; кирковщики и рыхлители прицепные без трактора; машины для разработки мерзлых грунтов с цепными рабочими органами на базе трактора, бульдозеры-трубоукладчики; котлованокопатели; 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 |
| Экскаваторы одноковшовые с ковшом емкостью от 3 до 13 куб. м | 41808 | 17 [<46>](#P7087) |
| 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 [<47>](#P7088) |
| 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 [<48>](#P7089) |
| 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. [<48>](#P7089); 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 |
| Устройства натяжения цепи | 41908 | 4 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13895l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Толкатели гидравлические, электрогидравлические | 41909 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13895l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Гидравлические экстракторы трубных пучков теплообменников | 41910 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13895l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Автоматизированные установки токов высокой частоты с числовым программным управлением для закалки валов стартера | 41911 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13895l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и оборудование для бетонных и отделочных работ | 420 |  |
| Автобетоносмесители [<49>](#P7090), 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 [<50>](#P7091) |
| 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 паркетошлифовальные 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 |
| 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; битумозаправщики для питания ванн изоляционных машин; установки для приготовления битума; асфальтоукладчики; уплотнители секционные, машины для измельчения и перемешивания грунтов; распределители щебня и гравия; комплекты машин для устройства бетонного покрытия дорог и аэродромов; катки прицепные и самоходные; ресайклеры и оборудования к ним; машины для ямочного ремонта, вибропилы, автотопливозаправщики, машины дорожные разметочные; нарезчики швов, раздельщики трещин, щебнераспределители, машины щеточные для чистки трещин дорожного полотна | 42100 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13896l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Установки асфальтосмесительные | 42101 | 9 [<49>](#P7090) |
| 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 |
| Ремонтеры дорожные; рециклеры асфальтобетона | 42110 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13899l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Понтоны и площадки плавучие для обеспечения подводно-технических и водолазных работ, универсальные плавучие гидромониторно-эжекторные снаряды | 42403 | 12 |
| Понтоны 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 [<51>](#P7092) |
| 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 [<52>](#P7093) |
| 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 |
| 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 [<53>](#P7094) |
| Дробилки прочие и дробильно-сортировочные агрегаты | 42603 | 10 |
| Гидроциклоны | 42604 | 3 |
| Машины моечные, пресс-фильтры, классификаторы, отсадочные машины, сепараторы [<54>](#P7095), оборудование для обогащения в тяжелых суспензиях, вакуум-фильтры; мельницы ролико-маятниковые, вальцевые | 42605 | 12 [<55>](#P7096) |
| Мельницы шаровые, стержневые, самоизмельчения | 42606 | 12 |
| Питатели [<56>](#P7097), смесители, охладители, обезвоживающие концентрационные столы | 42607 | 10 |
| Машины агломерационные; флотационные [<57>](#P7098); флотомашины пневматического, пневмоэжекторного и колонного типа | 42608 | 13 |
| Турбоэксгаустеры; 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 | 42612 | 25 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D57EF16476B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13F92l4d3J) Минэкономики от 24.07.2013 N 52) | | |
| 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 |
| Машины сортировочные магнитные: магнитные сепараторы и железоотделители | 42618 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13899l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 околоскважинного 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 [<58>](#P7099) | 428 |  |
| Комбайны очистные узкозахватные, отдельная секция механизированной крепи в сборе на шахтах [<59>](#P7100), 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, гидропередвижчики, индивидуальные крепи и посадочные стойки, зарядные установки для заряжения скважин и камер | 42801 | 3 |
| Комбайны очистные широкозахватные, врубовые машины; комбайны проходческие, нарезные угле- и породопогрузочные машины; комплексы стволовые 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-перегружатели | 42803 | 4 |
| Растворонагнетатели и блокотюбингоукладчики; 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 |
| Расширительные баки | 42923 | 17 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13791l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и оборудование черной металлургии | 430 |  |
| Машины обжиговые по производству железорудных окатышей; агрегаты для переработки шлакового расплава; агрегаты резки заготовок | 43000 | 12 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13791l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Печи для подготовки шихтовых материалов и сменного оборудования в электросталеплавильном производстве, специализированное технологическое оборудование электросталеплавильных цехов, термические печи для отжига слитков, слябов, электродов электросталеплавильного 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, крупносортные, рельсобалочные и среднесортные станы и толстолистовые станы с комплексом технологического оборудования | 43009 | 20 |
| Мелкосортные и специализированные станы, станы холодной прокатки листа, горячей прокатки тонкого листа, непрерывные широкополосные станы, установки покрытия листа и жести и нагревательные колодцы рекуперативные центроподинные, регенеративные и рекуперативные 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 геологоразведочных труб и металлопокрытий труб | 43021 | 20 |
| Машины рабочие и оборудование по производству канатов металлокорда, крепежных изделий, биметаллов, холоднокатаной ленты металлических сеток, калиброванной стали и проволочно-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 |
| Манипуляторы нагревательной печи; маркировочные машины | 43032 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13792l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Гидростанции ковочного пресса | 43033 | 17 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13792l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Устройства размерного контроля | 43034 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13792l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Резки копьевые | 43035 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13792l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Бабы копровые | 43036 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13792l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование колки рельс | 43037 | 13 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13792l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и оборудование цветной металлургии | 431 |  |
| Печи отражательные, анодные и купеляционные (кроме производства вторичных цветных металлов и сурьмы), для обжига и сушки в кипящем слое, вайербарсовые стационарные вакуум-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 стационарные, электрические карналлитовые, электролизеры, машины разливочные конвейерные, тележки для перевозки ковшей и жидкого металла, миксеры головные, хлораторы, бункеры самоходные, дозаторы весовые, обслуживающие системы робототехники | 43101 | 7 |
| Печи электрические индукционные, высокочастотные, сопротивления, для плавки съемов, обжиговые, сушильные, многоподовые, многокамерные, шлаковозгоночные, термостаты окисления нитрона, агрегаты непрерывной карбонизации, электролизеры ретортные, с верхним подводом тока, с обожженными анодами, миксеры разделительные, ванны электролизные, агрегаты непрерывного литья и прокатки металлов, комплекс оборудования для сушки твердосплавных смесей, ковши разливочные вакуумные и литейные, ковшеопрокиды, дистилляторы, линии дробления крупногабаритного лома, стенды сушки и чистки ковшей | 43102 | 10 |
| Линии сушки стружки, станки для разделки кабеля, печи электронно-лучевые для редких металлов, печи электронно-лучевые с вертикальным кристаллизатором, установки выращивания монокристаллов кремния, сепараторы конусные, квантометры эмиссионные и рентгеновские | 43103 | 9 |
| 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 [<60>](#P7101), 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 плавильно-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, декомпозеры 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 [<61>](#P7102), 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 разливочные | 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 |
| 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, вискозные аппараты, турборастворители 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 | 43284 | 6 |
| прочие | 43213 | 11 |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D57EF16476B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13F93l4d5J) Минэкономики от 24.07.2013 N 52) | | |
| 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 полиэтилена, 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 |
| 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 круглоткацкие для производства рукавной нити из полипропиленовой нити, установки для удаления сульфата гидразина из раствора осадительной ванны для производства полиоксадиазола, 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 поликапроамидных, полиэфирных, поливинилхлоридных волокон; технологические комплексы оборудования и машины, входящие в них, для производства нитей и волокон специального назначения (углен, фенилон, винол, 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 [<62>](#P7103), трубы Вентури, ротоклавы, пылевые камеры), оборудование для каталитического и термического дожигания примесей, адсорберы для улавливания газообразных примесей и летучих растворителей, дымососы, пылеуловители | 43259 | 10 |
| 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 кинофотопленки | 43266 | 14 |
| Машины отливочные, резательные и поливные для кинофотопленки и магнитных лент, баритажные 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, сернокислотных и солевых производств; аппараты без перемешивающих устройств в производствах: сернокислотном, 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 [<63>](#P7104) |
| 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 |
| 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 прокалочное оборудование в производстве химических реактивов, особо чистых веществ, ферритовых сегнетопьезоэлектрических 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, пневмоклассификаторы, 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-сортировочные 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, нитраторы; 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, репульпаторы 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 ожижительные 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 [<64>](#P7105); 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, воздухосборники; устройства распределительные, электрощиты, магнитные станции и прочее электрооборудование для бурения на нефть и газ; станки бурозаправочные | 43401 | 6 |
| 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-устьевых 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, гидропескоструйной 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 [<65>](#P7106) |
| Арматура фонтанная, нагнетательная и оборудование устья скважин, устьевые сальники; ограждения фонтанных арматур, 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; промывочные агрегаты; групповые установки по сепарации и замеру нефти; блочные насосные станции | 43410 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13793l4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование для спуско-подъемных работ, подъемных работ, подъемные установки, оборудование и механизмы для свинчивания обсадных, насосно-компрессорных труб и насосных штанг | 43411 | 4 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13796l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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-перегружатель для аккумулирования 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 нефтесмазок 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, установки 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 смазок, масел и присадок | 43505 | 9 |
| Машины и оборудование нефтехимической промышленности | 436 |  |
| Аппаратура сушильная, резиносмесители, смесители и мешалки в производстве резинотехнических изделий, шин, резиновой обуви и синтетического каучука; оборудование для сушки асбомасс, брикетов, фильтр-пластин, линии резиносмешения в производстве шин | 43600 | 12 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13796l4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и агрегаты для сборки транспортерных лент и ремней, диагонально-резательные и продольно-резательные в шинной и резинотехнической промышленности; линии для производства резинотехнических изделий [<66>](#P7107) | 43601 | 13 |
| Оборудование для стыковки ездовых камер; линии для вулканизации автокамер; прессы для изготовления ободных лент | 43602 | 9 |
| Линии для изготовления и раскроя 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; линии для раскроя и стыковки металлокорда (каркаса и брекера) в производстве шин | 43603 | 11 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13798l4d4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 раскроя, стыковки и закладки полос металлокорда | 43605 | 14 |
| 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; линии для производства бортовых колец шестигранного сечения и крыльев в шинной промышленности; сборочные комплексы в шинной промышленности | 43606 | 10 [<67>](#P7108) |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13799l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; линии изготовления профилированных деталей в производстве шин | 43607 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13693l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Прессы гидравлические, вулканизационные для транспортерных лент | 43608 | 17 |
| Машины и агрегаты закаточные, обмоточные, оплеточные [<68>](#P7109), 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 |
| 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 |
| Торфопогружатели | 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 приготовления 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 технохимических 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; оргоснастки для технологических процессов, шкафы, столы, стеллажи, верстаки слесарные, тележки | 44020 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13695l4d7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| 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 технохимическое для горячего и холодного травления, обезжиривания, очистки и промывки деталей | 44027 | 7 |
| Насосы вакуумные, магниторазрядные, электроразрядные, 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 |
| Охладители 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, разгружатели донные силосов-реакторов | 44121 | 9 |
| Машины для доавтоклавной разрезки 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 портального типа, конвейеры шлифовально-полировальные | 44135 | 12 |
| 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-ванные, электропечи, валики | 44157 | 10 |
| Установки для раздува, расплава, центрифуги многовалковые, шкафы воздушные | 44158 | 7 |
| Оборудование для изготовления минераловатных изделий камеры волокноосаждения, термообработки, станки форматные, станки прошивки, укладки гидромассы, автоматы рулонирующие, 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, виброщиты, агрегаты вибропротяжные | 44181 | 5 |
| Машины и установки для формирования железобетонных изделий, устройства для распалубки 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 |
| 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; бадьи | 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, прессовочные | 44215 | 12 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13696l4d7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 бумагомассные | 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 [<69>](#P7110), сучкорезные [<69>](#P7110), валочные [<69>](#P7110), валочно-пакетирующие [<69>](#P7110) и валочно-трелевочные [<69>](#P7110); трелевочные тракторы [<69>](#P7110); 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 сплоточно-транспортные и для формирования плотов береговой сплотки | 44401 | 5 |
| Лебедки, применяемые на лесосплаве; специализированные станки для ремонта и ухода за сплавным такелажем | 44402 | 10 |
| Автолесовозы; бревносвалы, бревнотаски, транспортеры, бревносбрасыватели, разгрузочно-растаскивающие устройства; полуавтоматические линии для раскряжевки хлыстов; разобщители хлыстов, бревен; сучкорезные и окорочные установки; сплоточные и размолевочные машины; перегружатели древесины; топлякоподъемные 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; торцовочно-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 цилиндровые, 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 проволокосшивные, станки для выдергивания гвоздей | 44504 | 7 |
| Станки сверлильные вертикальные и горизонтальные, цепнодолбежные, ящично-тарные и бондарные, станки оцилиндровочные, рейсмусовые и фуговальные, околостаночное оборудование; станки шипорезные, лаконаливные машины, гильотинные ножницы, ребросклеивающие станки, прочее клеильное и сборочное производство | 44505 | 10 |
| Станок дровокольный | 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, абиетиновой 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 |
| Машины и оборудование полиграфической промышленности [<70>](#P7111) | 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 плоскопечатные, автоматы и полуавтоматы бумагорезательные, бумагосверлильные, листорезальные, ниткошвейные, книговставочные, листоподборочные, вкладочно-проволокошвейные, вкладочно-швейно-резальные, блокообрабатывающие 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 [<71>](#P7112)), флексографические и глубокой печати (ролевые многокрасочные) | 44807 | 14 |
| Комплекты профессионального компьютерного полиграфа; аппараты прямого экспонирования; машины цифровой печати | 44808 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13696l4d1J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и автоматы фотонаборные, наборно-программирующие, наборно-перфорирующие и проявочные 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 пневморапирные 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, пневморапирные, 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 пневморапирные 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 круглотрикотажные | 44912 | 16 |
| Машины плоскотрикотажные | 44913 | 8 |
| Машины для котонного 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, утюжильные, механические с ножным и ручным приводом; аппараты для клеевого крепления деталей одежды, паровоздушные машины; осноровочные машины для резки лекал и окантовки лекал, перфорировочные, электрозакройные ручные с вертикальными и дисковыми консолями, прокаточные для форменных головных уборов, электроформы для головных уборов, настилочные, 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 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 пищеконцентратной 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 [<72>](#P7113) и добывающе-перерабатывающие длиной: |  |  |
| 65 м и более | 45202 | 20 |
| от 34 до 65 м | 45203 | 17 |
| менее 34 м | 45204 | 12 |
| Суда приемо-перерабатывающие: |  |  |
| самоходные рыбообрабатывающие морозильные и рефрижераторные базы; самоходные рыбоперерабатывающие нерефрижераторные базы и производства; самоходные производственные рефрижераторы с длиной корпуса более 65 м [<73>](#P7114) | 45205 | 22 |
| самоходные производственные рефрижераторы с длиной корпуса от 25 до 65 м | 45206 | 17 [<73>](#P7114) |
| самоходные производственные рефрижераторы с длиной корпуса менее 25 м [<73>](#P7114); несамоходные рыболовные суда; несамоходные морозильные рефрижераторные обрабатывающие суда [<74>](#P7115); несамоходные нерефрижераторные обрабатывающие суда | 45207 | 10 |
| Машины, оборудование и устройства железнодорожного транспорта | 453 |  |
| Стенды, установки и специализированное оборудование для ремонта подвижного состава; механизмы для подъемки 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; рельсосварочные агрегаты передвижные; установки для термической обработки сварных рельсовых стыков; станки для срезки грата | 45300 | 10 |
| Реостаты нагрузочно-жидкостные; съемные портальные 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 остряков | 45303 | 14 |
| Оборудование контрольных пунктов тормозов; механизмы, применяемые для сборки вагонов; поточные линии и машины для сборки и разборки рельсовых звеньев, ремонта шпал; рельсосварочные 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 землеуборочные машины железнодорожные; снегоуборочные 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 [<75>](#P7116) |  |  |
| Вводное, вводно-испытательное и вводно-коммутационное оборудование, щиты переключений в отапливаемых помещениях | 45600 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13697l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Шкафы телекоммуникационные и серверные для размещения оборудования связи: |  |  |
| в отапливаемых помещениях | 45601 | 15 |
| в неотапливаемых помещениях, вне помещений | 45602 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13698l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 12 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C13699l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование городских и сельских автоматических телефонных станций: |  |  |
| координатной системы | 45606 | 15 |
| типа "Пентаконта" | 45607 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F90l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F91l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Радиоудлинители абонентские высокой частоты, абонентские вызывные установки; электронные приставки к устройству контроля координатных автоматических телефонных станций | 45610 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F92l4d6J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 12 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F93l4d7J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Мини-, учрежденческие телефонные станции | 45613 | 10 |
| Оборудование телеграфной связи [<75>](#P7116) |  |  |
| (позиция исключена с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F94l4d5J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<75>](#P7116) |  |  |
| Устройства сложения мощностей телевизионных (радиовещательных) передатчиков | 45622 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F94l4d0J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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-зоновые, 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 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F95l4d4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, пульты, аппаратура дистанционного управления передающим и приемным оборудованием, прочее оборудование радиостанций, носители звуковой информации, радиоприемники всеволновые | 45629 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F96l4d4J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 6 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F97l4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Пункты комплексные передвижные радиоизмерительные | 45633 | 8 |
| Оборудование стационарных приемных радиоцентров и пунктов | 45634 | 20 |
| Производственное оборудование почтовой связи Машины почтообрабатывающие, письмосортировочные машины и установки, машины штемпелевальные, лицовочно-штемпелевальные, маркировальные, обеспыливающие, мешкозашивочные, пачкообвязывающие, машины для разборки писем, машины для сварки полимерных пленок; автоматы для укладки пачек в мешок, установки для сортировки почтовых отправлений, устройства выдачи почтовых отправлений, 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 |
| 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, выдвижную 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 |
| (позиция исключена с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F98l4d0J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Системы видеодомофонной и домофонной связи | 45645 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F98l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Средства систем управления воздушным движением [<76>](#P7117) 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 |
| Оборудование оперативно-технологической связи: коммутаторы, усилители звуковой частоты, устройства сопряжения и переходные устройства, промежуточные пункты оперативно-технологической связи | 45651 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F99l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Направляющие волноводных линий (антенны) | 45652 | 25 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=2E043F29C3470E2AB6339A41203981B6D3125AC9A6D579FB6873B916B7A80F00DCC385475F59C8C67A74C03F99l4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины и оборудование [<77>](#P7118) 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, дренопромывочные, 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: |  |  |
| лущильники 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 |
| 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, фулинаторы, 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, кузовы, 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, комплекты 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 |
| 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 киносъемочное всех видов | 45900 | 9 |
| Аппаратура стационарная для записи, воспроизведения и копирования магнитных фонограмм, звукооператорские пульты | 45901 | 9 |
| Аппаратура передвижная для записи, воспроизведения и копирования магнитных фонограмм, аппаратура электроакустическая | 45902 | 6 |
| Оборудование киноосветительное для павильонных киносъемок, передвижные электростанции для выездных киносъемок, электрооборудование и аппаратура электроподстанций операторского освещения | 45903 | 9 |
| Оборудование киноосветительное для выездных киносъемок | 45904 | 7 |
| Звукомонтажные и звукоконтрольные столы, вспомогательное оборудование для монтажа фильмовых материалов | 45905 | 10 |
| Столы 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 (кинопередвижки) 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 [<78>](#P7119) |
| 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 дрожжерастительные 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 |
| 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 |
| Камеры холодильные для хранения тел (останков) умерших | 46015 | 12 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A16m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Мебель аптечная специальная; сенсорные мониторы (экраны, информационное интерактивное табло) | 46016 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A16m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, пульты, 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 сливоналивные |  |  |
| 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, плавающие нефтесборщики (сепараторы нефтепродуктов) | 46110 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A17m4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<79>](#P7120) |
| 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 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A14m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины, агрегаты и установки окрасочные и моечные | 46123 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A15m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 3 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A15m4dCJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Аппараты теплообменные воздушного охлаждения | 46130 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A12m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Градирни металлические, пластиковые, установленные на железобетонных резервуарах и на металлических конструкциях | 46131 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A12m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Комплектные (компактные) насосные станции | 46132 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A12m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| 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 |
| (позиция исключена с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A13m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Операционное оборудование | 46214 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A13m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 клинико-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 |
| Аппараты для стоматологии (аппарат для снятия зубного камня, стоматологический наконечник всех видов, диатермокоагулятор, отсасыватель слюны) | 46225 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A10m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование для стоматологии (установка стоматологическая, компрессор, зуботехнический стол) | 46226 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A10m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, автошлагбаумов, автоблокировки с тональными рельсовыми цепями | 47003 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A10m4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| (позиция исключена с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A1Em4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 [<80>](#P7121) |
| 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 [<81>](#P7122) |
| Оборудование контрольно-измерительное и испытательное, сортировочное | 47022 | 12 |
| 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 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A1Em4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приборы для определения температуры, расхода и скоростей в химической промышленности | 47027 | 10 [<81>](#P7122) |
| Приборы и устройства электроизмерительные и радиоизмерительные; измерительные приборы, аппаратура, устройства гражданской авиации | 47028 | 9 |
| Астрономические, геодезические, топографогеодезические, фотограмметрические, стереотопографические, приборы и оборудование | 47029 | 8 [<82>](#P7123) |
| Системы радиогеодезические (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 весопроверочные 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 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A1Fm4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 коксуемости, 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 |
| Станки балансировочные | 47067 | 20 |
| Приборы и аппаратура для физических исследований и измерений (в том числе параметров атмосферы, почвы, водоемов, гидрологии, метеорологии, сейсмологии, течеискатели, используемые для поиска порывов в подземных тепловых сетях) | 47068 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5A1Fm4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, ценовые 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 |
| Автотрансформаторы однофазные | 47076 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5916m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 4 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5917m4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Банкоматы; нестационарные платежные терминалы; электронные терминалы по обмену валют и картоматы | 47102 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5914m4dBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; машины для счета, сортировки, упаковки монет; транспортные ленты для денежной наличности | 47103 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5914m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приборы определения подлинности оптические, электронно-оптические | 47104 | 11 |
| Столы кассира специализированные; тележки, контейнеры для транспортировки; контейнеры для хранения и прочее | 47105 | 6 |
| Системы стеллажно-контейнерные автоматизированные | 47106 | 15 |
| Платежные терминалы | 47107 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Устройства для персонализации банковских платежных карт, устройства для пересчета банковских платежных карт | 47108 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование бассейна | 472 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Водопады | 47200 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Гидромассажные станции | 47201 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Подъемники для бассейнов | 47202 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Установки обеззараживания воды | 47203 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Щиты управления фильтрацией воды и аэромассажными устройствами | 47204 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование для учреждений образования энергетической отрасли | 473 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование закрытых трансформаторных подстанций | 47300 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Тренажеры релейной защиты и автоматики | 47301 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Тренажеры диспетчерского управления | 47302 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5912m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Техника вычислительная и организационная | 480 |  |
| Машины и комплексы электронные цифровые вычислительные с программным управлением общего назначения, специализированные и управляющие на базе всех типов процессоров; автоматические системы управления потоками регулирования очередей клиентов | 48000 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5910m4dBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Машины электронные универсальные, управляющие, аналоговые и клавишные; микроЭВМ 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, многофункциональные устройства, мониторы; источники бесперебойного питания для вычислительной и организационной техники | 48003 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5911m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A591Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Электронно-вычислительные машины персональные [<83>](#P7124), портативные компьютеры, ноутбуки | 48009 | 4 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A591Em4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 непромышленной 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, устройства сопряжения оборудования передачи данных с телефонными сетями, сетями цифровых каналов, физическими линиями (в том числе модемы, конверторы, преобразователи протоколов) | 48013 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A591Fm4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Устройства для защиты информации (программно-аппаратные средства защиты информации, программно-аппаратные средства криптографической защиты информации) | 48014 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5817m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование сетей и средств передачи данных для малых офисов: коммутаторы и маршрутизаторы сетей передачи данных; оборудование абонентского доступа, устройства сопряжения оборудования передачи данных с телефонными сетями, сетями цифровых каналов, физическими линиями (в том числе модемы, конверторы, преобразователи протоколов) | 48015 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5817m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Планшетный компьютер | 48016 | 4 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5817m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| 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) [<84>](#P7126) | 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 |
| Установки для сбора бытовых отходов (компрессорного типа); строительные мусоропроводы | 49018 | 4 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5815m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование газорегуляторных пунктов в комплекте | 49019 | 20 |
| Машины поломоечные | 49020 | 9 |
| Машины полотерные | 49021 | 8 |
| Газонокосилки средней производительности; машины для обработки бровки газонов, косилки для обочин автодорог | 49022 | 2 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5812m4dBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Агрегаты для обработки почвы газонов и внесения минеральных удобрений; машины для протравливания луковиц; триммеры | 49023 | 4 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5812m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Сауны в комплекте; печи электрические саун, бани оздоровительного комплекса | 49026 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5813m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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; плужные снегоочистители на тракторах; плужное и роторное снегоочистительное оборудование | 49029 | 9 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5810m4dBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Установки баллонов сжиженного газа шкафные | 49030 | 10 |
| Емкости для канализационных насосных станций | 49031 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Навесное фрезерное оборудование | 49032 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Щеточные снегоочистители, оборудование; щеточное снегоочистительное оборудование | 49033 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Прессы гидравлические: |  |  |
| с усилием прессования до 60 т | 49034 | 10 |
| с усилием прессования свыше 60 т | 49035 | 12 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Разрыватели пакетов | 49036 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Перфораторы для ПЭТ тары | 49037 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Грохоты: |  |  |
| динамический | 49038 | 7 |
| цилиндрический | 49039 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Транспортеры | 49040 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Контейнеры железобетонные защитные невозвратные (для хранения твердых и отвержденных радиоактивных отходов); контейнеры металлические защитные (для перевозки и хранения средне- и низкоактивных, радиоактивных отходов) | 49041 | 50 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5811m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 оградительные, щиты баскетбольные, борта хоккейные, столики судейские и тренерские, столы для настольного тенниса, льдоуборочные комбайны и ледоструги | 49111 | 10 |
| Механооборудование сцен, эстрад, арен; электрорегулирующая аппаратура с механическим и электронным управлением | 49112 | 15 |
| Оборудование зрелищных объектов электроосветительное | 49113 | 12 |
| Прочее оборудование кинозала | 49114 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A581Fm4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Водные велосипеды-катамараны | 49115 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A581Fm4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| (позиции исключены с 1 мая 2017 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A581Fm4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| сингуматор автоматический и полуавтоматический | 49215 | 7 |
| Специальная светосигнальная аппаратура органов внутренних дел | 49216 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F16m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование санитарно-гигиеническое, в том числе душевые кабины, ванны, джакузи, унитазы в комплекте | 49217 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F16m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Оборудование магистрального трубопроводного транспорта | 493 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| Задвижки технологические номинальным диаметром до 200 мм | 49301 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| Устройства полнопроходные запорные, клапаны обратные, запорная арматура трубопроводов линейная, задвижки технологические (шиберные, клиновые) | 49302 | 27 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| Насосы магистральные, насосы подпорные, системы сброса давления | 49303 | 30 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| Оборудование трубопроводного пневмотранспорта: |  |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| системы внутризаводские | 49304 | 20 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| камеры погрузки, разгрузки, приема-запуска | 49305 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| дозаторы объемные, бункеры с питателями, уплотнители, клапаны мусороразгрузочные и воздухозаборные, задвижки линейные, контейнеры, глушители, циклоны, установки циклонные | 49306 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| устройства полнопроходные запорные, переводы стрелочные, затворы воздушные поворотные, оборудование гидравлическое и пневматическое (установки насосные, станции заправочные, гидропанели с золотниками, блоки пневмоаппаратуры) | 49307 | 18 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| состав контейнеров для сыпучих грузов и бытовых отходов | 49308 | 12 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B14m4d3J) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| СРЕДСТВА ТРАНСПОРТНЫЕ | 5 |  |
| 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 секции (дизель-генераторные вагоны и грузовые вагоны) и вагоны-термосы, вагоны-хопперы для цемента | 50006 | 25 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F17m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 35 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F14m4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 | 15 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F14m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Цистерны меланжевые | 50015 | 13 |
| Установки холодильные для рефрижераторных вагонов, холодильные установки с оппозитными компрессорами | 50016 | 13 |
| Цистерны для разных химических грузов; вагоны для апатитового концентрата | 50017 | 24 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Вагоны торфовозные узкой колеи | 50018 | 10 |
| Вагоны почтовые | 50019 | 27 |
| Вагоны для минеральных удобрений | 50020 | 26 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Вагоны пассажирские с кузовом из коррозионно-инертных сталей | 50021 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Электровозы с асинхронным приводом | 50022 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Дизель-поезда серии ДП всех индексов | 50023 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Тепловозы маневровые и промышленные с асинхронным приводом | 50024 | 40 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Электропоезда с асинхронным приводом | 50025 | 35 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F15m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 тяжеловозных 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 внутрипортовых 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 |
| 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 [<85>](#P7127) | 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 |
| 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, аварийные, мастерские, автолавки, инкассаторские, конвойные: |  |  |
| на шасси грузовых автомобилей | 50430 | 6 |
| на базе легковых автомобилей и автобусов | 50431 | 7 |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F13m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Автоцистерны пожарные | 50432 | 10 |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F10m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Транспорт производственный | 505 |  |
| Вагоны узкой колеи крытые, платформы, вагоны-сцепы узкой колеи | 50500 | 16 [<86>](#P7140) |
| Транспортеры, цистерны узкой колеи | 50501 | 20 |
| Полувагоны торфовозочные узкой колеи | 50502 | 10 |
| Грузопассажирские тепловозы, паровозы и пассажирские вагоны узкой колеи, оборудование грузовых и пассажирских канатных подвесных дорог | 50503 | 10 |
| Мотовозы, автодрезины, погрузочно-разгрузочные летучки | 50504 | 20 |
| Дрезины съемные 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 [<87>](#P7141) |
| Электровозы шахтные, рудничные, троллейные и аккумуляторные, гировозы, тележки для перевозки ковшей и жидкого металла, тележки судовозные | 50508 | 7 |
| Думпкары | 50509 | 16 [<88>](#P7142) |
| Аэросани, снегоходы и их модификации | 50510 | 5 |
| Мотоциклы, мотороллеры, мопеды, квадроциклы | 50511 | 4 [<89>](#P7143) |
| Велосипеды (кроме спортивных) | 50512 | 4 [<89>](#P7143) |
| 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 [<90>](#P7144) |
| вагоны бункерного типа для гранулированных полимеров | 50520 | 30 |
| (позиции исключены с 1 января 2015 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BBE4D63E866D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304B5B13m4dEJ) Минэкономики от 17.11.2014 N 81) | | |
| 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 [<91>](#P7145) | 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 |
| 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 |
| ИНСТРУМЕНТ | 6 |  |
| Молотки бурильные и отбойные, перфораторы и прочий механический, пневматический инструмент, в том числе тиски слесарные | 60000 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F10m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Краскопульты, пистолеты-распылители и вибраторы | 60001 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F11m4dBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приборы гидравлические разгоночные, рихтовщики, шуруповерты, костылезабивщики, гайковерты, комплекты гидравлические, в том числе гидроподъемники, гидросъемники | 60002 | 4 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F11m4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Инструментальные шаблоны, применяемые при ремонте и эксплуатации железнодорожного подвижного состава | 60007 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Мойки высокого давления | 60008 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Паяльные станции | 60009 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Внутрискважинные инструменты для проведения технологических операций (пакеры, ясы (бурильные, ремонтные, механические, гидравлические, гидромеханические), усилители ясов, ударники гидромеханические, акселераторы яса) | 60010 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Технологические оснастки | 60011 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Электрифицированные инструменты | 60012 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Прочие инструменты | 60013 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Em4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| ИНВЕНТАРЬ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ | 7 |  |
| Инвентарь и принадлежности общего назначения | 700 |  |
| Инвентарь судовой, контейнеры универсальные деревянные, инвентарь парков, зоопарков и кинотеатров [<92>](#P7146); инвентарная одежда сцен; стенды, стойки афишные и рекламные, передвижные выставки (планшетные из пенокартона), макеты; прочий инвентарь | 70000 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5F1Fm4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Контейнеры универсальные металлические [<93>](#P7147); мебель зрительных залов | 70001 | 15 |
| Мебель из массива дерева | 70002 | 10 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E17m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Ковры | 70003 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E17m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, вешалки стоечные | 70009 | 17 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E17m4d2J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Рекламные (информационные) носители (вывески, указатели); таблички информационные | 70010 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E14m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, в том числе верстаки металлические | 70013 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E14m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Стеллажи, вешалки настенные, ящики металлические, в том числе ящики слесарные | 70014 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E15m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Шапирографы, гектографы, нумеровальные, маркировальные и таксировальные аппараты, столы раскройные | 70015 | 20 |
| Композиции скульптурные, памятники, мемориальные доски, в том числе бетонные, металлические | 70016 | 20 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E15m4dDJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Палатки: |  |  |
| используемые в экспедициях и стационарных лагерях | 70017 | 3 |
| прочие | 70018 | 5 |
| Портьеры, шторы и жалюзи для окон и дверей; карнизы механические и автоматические; роллеты | 70019 | 6 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E12m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Элементы украшения городов: |  |  |
| архитектурно-декоративная подсветка фасадов зданий | 70020 | 10 |
| световые лозунги | 70021 | 18 |
| часы наружные | 70022 | 7 |
| иллюминация световая, светодиодные лампы | 70023 | 7 |
| малые формы переносные (бетонные, чугунные, металлические, деревянные), в том числе цветники и цветочницы | 70024 | 10 |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E12m4d3J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Конструкции из пленочных материалов (воздухоопорные, пневмокаркасные, шатровые и другие) | 70025 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Конструкции контейнерного исполнения деревянные, каркасные; защитные кабины (в том числе касс, обменных пунктов); телефонные кабины и будки | 70026 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Сборно-разборные павильоны универсальные с металлокаркасом, обтянутым тентом | 70027 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Биотуалеты | 70028 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Баннеры, растяжки | 70029 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Мебель (из древесно-стружечной плиты, ламинированной древесно-стружечной плиты, мелкодисперсной фракции дерева); мебель прочая, в том числе встроенная | 70030 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Немеханизированные грузозахватные устройства и приспособления к кранам и погрузчикам | 70031 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Инвентарь санитарно-гигиенический | 70032 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Аппараты факсимильные | 70033 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Телефоны сотовые, коммутаторы | 70034 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Мебель медицинская | 70035 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Турникеты, тамбур-шлюзы, шлагбаумы, ворота секционные, роллетные, откатные, распашные, оснащенные электромеханическими приводами | 70036 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Контейнеры и металлические сборники для бытового мусора, коммунальных отходов | 70037 | 4 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Гидранты пожарные наземные и подземные, арматура пожарная, огнетушители; инструмент пожарный | 70038 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Пароочистители | 70039 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Аппараты телефонные общего применения (шнуровые и бесшнуровые) | 70040 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Кондиционеры бытовые | 70041 | 6 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Аккумуляторы электрические всех типов для источников бесперебойного питания к машинам вычислительным цифровым и периферийному оборудованию | 70042 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Аккумуляторы электрические всех типов для машин вычислительных цифровых портативных (лэптопы, ноутбуки, планшетные компьютеры, органайзеры), мобильных (носимых) программно-аппаратных комплексов | 70043 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Спортивный инвентарь, в том числе лыжи, сноуборды; спортивное снаряжение (экипировка, обувь) | 70044 | 4 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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, видеомагнитофоны цифровые и аналоговые; DVD-плееры, рекордеры; телевизоры разных типов; видеорегистраторы [<97>](#P7154) | 70105 | 5 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5E1Fm4dFJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Фотоаппараты разных типов | 70106 | 7 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Диктофоны | 70107 | 5 |
| Звуковоспроизводящая и звукозаписывающая аппаратура | 70108 | 7 |
| 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 |
| Нестандартные специализированные оснастки и приспособления технического обеспечения ремонта, применяемые в транспортной отрасли | 702 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приспособления для монтажа узлов и агрегатов подвижного состава | 70200 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Приспособления для расширения применяемости стандартного технического оснащения | 70201 | 15 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Съемные грузозахватные приспособления | 70202 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Формовки резиновых и полимерных изделий | 70203 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Передвижные технологические площадки | 70204 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
|  |  |  |
| Приспособления для сборки и сварки | 70205 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Тележки для межоперационного перемещения и транспортирования | 70206 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Тара | 70207 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Специальные разработанные средства индивидуальной защиты для подразделений, обеспечивающих ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, для использования в авиационной, космической технике и на подводных работах: | 703 |  |
| противогазы, аппараты на сжатом воздухе | 70300 | 10 |
| костюмы разных видов | 70301 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Инвентарь и приспособления учебных центров | 704 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Учебные экспонаты | 70400 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Стенды учебные | 70401 | 7 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Макеты воздушных выключателей | 70402 | 10 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Инвентарь и принадлежности прочие | 705 |  |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Тентовые укрытия для нефтепромыслового оборудования | 70500 | 2 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Коллективные средства защиты: | 706 |  |
| устройство для прокола | 70601 | 5 |
| заземления | 70602 | 5 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D16m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА ПРОЧИЕ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В СЕЛЬСКОМ И ЛЕСНОМ ХОЗЯЙСТВЕ | 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 |
| Малоархитектурные формы (каркасы) для создания композиций из живых растений | 80103 | 3 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D12m4dBJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| 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 |
| Фитокомпозиция | 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 |
| Улучшение земель | 806 |  |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D13m4dAJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Улучшение земель (капитальные затраты по выполнению мелиоративных, ирригационных и прочих работ), не связанное с созданием сооружений | 80600 | 8 |
| (позиция в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D13m4d9J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| Лесные питомники (капитальные затраты по выполнению мелиоративных, ирригационных и прочих работ), не связанные с созданием сооружений | 80601 | 8 |
| (позиция введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D13m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9) | | |
| ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА ПРОЧИЕ | 9 |  |
| Животные цирков и зооцирков | 90000 | 5 |
| Животные зоопарков | 90001 | 8 |

--------------------------------

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<17> В состав включаются:

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

тягодутьевые устройства;

золоулавливающие устройства;

оборудование гидрозолоудаления (в пределах котельной): каркас шахты, шахта смывная, дробилки, аппараты золоулавливающие, коробы, 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.

<18> В состав включаются: конденсатор, насосы конденсатные, газоохлаждения, циркуляционные, питательные, турбонасосы, деаэраторы, редукционно-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.

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

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

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

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

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

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

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

<26> 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.

<27> 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.

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

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

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

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

<32> При использовании в горно-химической промышленности, а также для химически активных жидкостей (раствор соли, коагулянта, извести, кислоты, щелочи), применяемых в энергетической отрасли, применяется поправочный коэффициент 0,6.

(сноска <32> в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D10m4d8J) Минэкономики от 10.04.2017 N 9)

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

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

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

<36> Применяется поправочный коэффициент 0,6.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<55> 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.

<56> При использовании для добычи угля применяется поправочный коэффициент 0,8.

<57> При использовании в горно-химической промышленности применяется поправочный коэффициент 0,8.

<58> При использовании для добычи кварца применяется поправочный коэффициент 0,6.

<59> При наличии двойной гидравлической раздвижности гидростоек применяется поправочный коэффициент 1,4.

<60> Применяется поправочный коэффициент 0,8.

<61> Применяется поправочный коэффициент 0,3.

<62> При использовании в титано-магниевой промышленности применяется поправочный коэффициент 1,4.

<63> При использовании в производстве смол на соляно-кислом катализаторе применяется поправочный коэффициент 2,5.

<64> Для осваиваемых с 1987 года при наличии регулируемого привода постоянного тока основных механизмов: применяется поправочный коэффициент 1,4.

<65> При использовании в условиях агрессивной среды применяется поправочный коэффициент 0,8.

<66> При использовании для вулканизации резинотехнических изделий применяется поправочный коэффициент 0,8.

<67> При использовании в производстве восстановления изношенных шин применяется поправочный коэффициент 0,8; при использовании в производстве резинотехнических изделий применяется поправочный коэффициент 0,7.

<68> Применяется поправочный коэффициент 0,8.

<69> При работе в две смены применяется поправочный коэффициент 0,6.

<70> При использовании в условиях агрессивной среды применяется поправочный коэффициент 0,7.

<71> Применяется поправочный коэффициент 0,8.

<72> При наличии деревянного, или композитного, или стеклопластикового корпуса применяется поправочный коэффициент 0,8.

<73> При наличии деревянного корпуса применяется поправочный коэффициент 0,5; при наличии композитного или стеклопластикового корпуса применяется поправочный коэффициент 0,6.

<74> При наличии деревянного, или композитного, или стеклопластикового корпуса применяется поправочный коэффициент 0,7.

<75> При использовании в условиях передвижения применяется поправочный коэффициент 0,7.

<76> При наличии данных об ином сроке службы (ресурсе) нормативный срок службы определяется на основании технических документов.

<77> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 1,3.

<78> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 1,3.

<79> При изготовлении основных сборочных единиц из стали углеродной обыкновенного качества применяется поправочный коэффициент 0,6.

<80> При использовании в шахтах и обогатительных цехах применяется поправочный коэффициент 0,5.

<81> При использовании в условиях агрессивной среды и для работы с абразивными материалами применяется поправочный коэффициент 0,6.

<82> При использовании в неблагоприятных внешних условиях и условиях интенсивной эксплуатации применяется поправочный коэффициент 0,8.

<83> В состав включаются: один монитор и более, один системный блок и более, мышь, коврик, клавиатура и другие комплектующие.

(сноска <83> в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D10m4dEJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9)

<84> Для шасси (ходовой части) применяются нормативные сроки службы, установленные для соответствующих видов транспортных средств.

<85> 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.

<86> При использовании на лесозаготовках применяется поправочный коэффициент 0,5.

<87> При использовании на угольных разрезах применяется поправочный коэффициент 0,5.

<88> При использовании в карьерах применяется поправочный коэффициент 0,6; при использовании в черной металлургии применяется поправочный коэффициент 0,8.

<89> При использовании учреждениями образования применяется поправочный коэффициент 0,8.

<90> Для произведенных до 1989 года применяется поправочный коэффициент 0,5.

<91> При наличии данных об ином сроке службы (ресурсе) нормативный срок службы определяется на основании технических документов.

<92> При работе в полторы и две смены применяется поправочный коэффициент 0,7.

<93> При использовании на морском транспорте применяется поправочный коэффициент 0,7.

<94> Для обустройства устья скважин, восстановленных после ликвидации, применяется поправочный коэффициент 1,4.

(сноска <94> введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D10m4dCJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9)

<95> При использовании в горнодобывающей промышленности при добыче нефти и газа применяется поправочный коэффициент 0,5.

(сноска <95> введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D10m4dCJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9)

<96> Для скоростных пароводяных подогревателей с трубной системой из латуни, используемых в энергетической отрасли, применяется поправочный коэффициент 0,8.

(сноска <96> введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D10m4dCJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9)

<97> Для видеорегистраторов при использовании для выполнения оперативно-служебных задач в системе Министерства внутренних дел применяется поправочный коэффициент 0,8.

(сноска <97> введена [постановлением](consultantplus://offline/ref=DD6F517984BFC7079B6CEA3566C0E88F5316D062DC5BB84662EA63D8F82FD900DF0325343DEFD3C37B304A5D10m4dCJ) Минэкономики от 10.04.2017 N 9)