

В данном документе учтены изменения в Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 N 982, внесенные Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 №148, №149, от 26.07.2010 №548, от 20.10.2010 №848, от 13.11.2010 №906, от 21.03.2012 №213, от 04.05.2012 №435, от 18.06.2012 №596, от 04.03.2013 №182, от 04.10.2013 №870, от 11.11.2013 №1009, от 21.07.2014 №677, от 31.07.2014 №737, от 02.10.2014 №1009, от 20.10.2014 №1079, от 02.04.2015 №309, от 03.09.2015 №930, от 04.03.2016 №168, от 14.05.2016 №413, от 26.09.2016 №964, от 17.06.2017 №717, от 17.07.2017 №844, от 19.01.2018 №31, от 21.02.2018 №178, от 28.02.2018 №199, от 07.03.2018 №237, от 24.04.2019 №489, от 20.11.2019 №1467, от 26.12.2019 №1854, от 15.01.2020 №14, от 10.02.2020 №116, от 26.06.2020 №929.

**ЕДИНЬЙ ПЕРЕЧЕНЬ  
ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
(с изменениями на 26 июня 2020 года)**

**редакция, действующая с 8 июля 2020 года**

<b>0110 Электроэнергия</b>	Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц
<b>0251 Нефтепродукты светлые. Альтернативные виды топлива</b>	Этанольное моторное топливо для автомобильных двигателей с принудительным зажиганием. Бензолы
<b>0255 Углеводороды твердые (нефтяные и сланцевые)</b>	Парафины нефтяные твердые (кроме марок Т-1, Т-2, Т-3, С)
<b>0271 Газ горючий природный и поставляемый в магистральные газопроводы, газ искусственный, конденсат газовый, гелий</b>	Газ природный топливный компримированный для двигателей внутреннего сгорания
<b>0921 Рельсы железнодорожные широкой колеи</b>	Рельсы железнодорожные широкой колеи Рельсы железнодорожные остряковые Рельсы железнодорожные контррельсовые
<b>0941 Бандажи и кольца</b>	Бандажи для подвижного состава железных дорог
<b>0943 Колеса цельнокатаные</b>	Колеса цельнокатаные для подвижного состава железных дорог и специального подвижного состава
<b>1131 Накладки</b>	Накладки рельсовые двухголовые для железных дорог широкой колеи
<b>1132 Подкладки</b>	Подкладки раздельного скрепления

	железнодорожного пути
<b>1133 Клеммы</b>	Клеммы раздельного и нераздельного рельсового скрепления железнодорожного пути
<b>1250 Канаты стальные</b>	Канаты стальные Канаты стальные закрытые подъемные Канаты закрытые несущие
<b>1290 Изделия стальные крепежные железнодорожные и прочие</b>	Упругие пружинные элементы путевые (двухвитковые шайбы, тарельчатые пружины, клеммы) Клеммы пружинные прутковые для крепления рельсов Клеммы пружинные ЖБР-65 нераздельного скрепления
<b>1296 Болты клеммные с гайками</b>	Болты клеммные для рельсовых скреплений железнодорожного пути Болты для рельсовых стыков Гайки для болтов рельсовых стыков
<b>1297 Болты закладные с гайками</b>	Болты закладные для рельсовых скреплений железнодорожного пути
<b>2248 Трубы и детали трубопроводов из термопластов</b>	Трубы полиэтиленовые напорные и для газопроводов
<b>2296 Стеклопластики</b>	Емкости, армированные стеклопластиком, для сжатых и сжиженных газов
<b>2514 Изделия из латексов и клеев</b>	Презервативы резиновые
<b>2523 Цемент</b>	Портландцемент Цемент глиноземистый Цемент шлаковый Цемент суперсульфатный и аналогичные гидравлические цементы, неокрашенные или окрашенные, готовые или в форме клинкеров
<b>2524 Радиаторы отопления и конвекторы отопительные</b>	Радиаторы центрального отопления и их секции чугунные Радиаторы центрального отопления и их секции стальные Радиаторы центрального отопления и их секции биметаллические

	<p>Радиаторы центрального отопления и их секции алюминиевые</p> <p>Радиаторы центрального отопления и их секции из прочих металлов</p> <p>Конвекторы отопительные чугунные</p> <p>Конвекторы отопительные стальные</p> <p>Конвекторы отопительные из прочих металлов</p>
<b>2554 Рукава оплеточные</b>	Рукава резиновые высокого давления с металлическими оплетками неармированные
<b>2561 Ленты конвейерные (транспортные)</b>	Ленты конвейерные резинотканевые для горно-шахтного оборудования
<b>3140 Оборудование горно-шахтное</b>	Нормальное рудничное электрооборудование
<b>3180 Оборудование и подвижной состав железных дорог (впервые выпускаемые в обращение или прошедшие процедуру продления (назначения нового) срока службы)*</b>	<p>Полувагоны цельнометаллические</p> <p>Полувагоны с глухим полом</p> <p>Платформы бортовые четырехосные</p>
<b>3181 Тепловозы, газотурбовозы, паровозы</b>	<p>Колесные пары локомотивные</p> <p>Оси локомотивные черновые и чистовые</p> <p>Центры колесные литые для подвижного состава железных дорог (отливки, чистовые)</p> <p>Центры колесные катаные дисковые</p> <p>Пружины цилиндрические винтовые тележек подвижного состава железных дорог</p> <p>Тепловозы магистральные</p> <p>Тепловозы маневровые и промышленные</p> <p>Тепловозы узкой колеи</p>
<b>3182 Вагоны грузовые магистральные (впервые выпускаемые в обращение или прошедшие процедуру продления (назначения нового) срока службы)*</b>	<p>Вагоны крытые</p> <p>Полувагоны четырехосные</p> <p>Платформы четырехосные</p> <p>Платформы шестиосные</p> <p>Транспортеры железнодорожные</p>

	<p>Вагоны-цистерны</p> <p>Вагоны изотермические</p> <p>Вагоны бункерного типа</p>
<p><b>3183 Вагоны широкой колеи для промышленности, вагоны узкой колеи, вагоны пассажирские магистральные, вагоны городского транспорта (впервые выпускаемые в обращение или прошедшие процедуру продления (назначения нового) срока службы)*</b></p>	<p>Вагоны-самосвалы (думпкары): широкой колеи узкой колеи</p> <p>Вагоны широкой колеи для промышленности с правом выхода на единую сеть железных дорог Российской Федерации</p> <p>Вагоны грузовые узкой колеи</p> <p>Вагоны специальные узкой колеи</p> <p>Тележки пассажирских вагонов и прицепных вагонов электропоездов и дизель-поездов</p> <p>Вагоны пассажирские магистральные локомотивной тяги</p> <p>Автобусы рельсовые</p> <p>Электропоезда пригородные постоянного и переменного тока и вагоны к ним</p> <p>Колесные пары вагонные и моторвагонного подвижного состава</p> <p>Центры колесные литые для подвижного состава железных дорог (отливки, чистовые)</p> <p>Центры колесные катаные дисковые</p> <p>Резинокордные оболочки муфт тягового привода электропоездов</p> <p>Дизель-поезда и вагоны к ним</p> <p>Тележки двухосные для грузовых вагонов</p> <p>Оси черновые и чистовые для подвижного состава железных дорог</p> <p>Балка надрессорная</p>

	<p>Рама боковая тележки вагона</p> <p>Автосцепка</p> <p>Корпус автосцепки</p> <p>Тяговый хомут</p> <p>Поглощающий аппарат</p> <p>Сцепка для пассажирского подвижного состава</p> <p>Пружины цилиндрические винтовые тележек подвижного состава железных дорог</p>
<p><b>3184 Оборудование тормозное подвижного состава железных дорог, вагонов метрополитена и монорельсовых</b></p>	<p>Колодки тормозные чугунные для подвижного состава железных дорог</p> <p>Колодки тормозные композиционные для подвижного состава железных дорог</p> <p>Диски тормозные подвижного состава железных дорог</p> <p>Тормозные накладки дискового тормоза</p> <p>Клещевой механизм тормозного блока</p> <p>Тормозные краны машиниста</p> <p>Воздухораспределители</p> <p>Компрессоры для подвижного состава железных дорог</p>
<p><b>3185 Оборудование специализированное и устройства железнодорожного транспорта</b></p>	<p>Изоляторы для контактной сети электрифицированных железных дорог</p> <p>Железобетонные стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог</p> <p>Металлические стойки для опор контактной сети электрифицированных железных дорог</p> <p>Фундаменты железобетонных опор контактной сети электрифицированных железных дорог</p> <p>Блоки ригелей жестких поперечин устройств подвески контактной сети</p>

	<p>электрифицированных железных дорог</p> <p>Конструкции ригелей жестких поперечин устройств подвески контактной сети электрифицированных железных дорог</p> <p>Устройства защиты станций стыкования электрифицированных железных дорог</p> <p>Разъединители для тяговых подстанций систем электроснабжения электрифицированных железных дорог</p> <p>Разъединители железнодорожной контактной сети</p> <p>Диодные заземлители устройств контактной сети электрифицированных железных дорог</p> <p>Стрелочные переводы, ремкомплекты (полустрелки)</p> <p>Глухие пересечения железнодорожных путей</p> <p>Крестовины марок 1/11 и 1/9 типов P75, P65 и P50</p> <p>Элементы креплений железнодорожных стрелочных переводов, гарнитуры, внешние замыкатели</p> <p>Накладки для изолирующих стыков железнодорожных рельсов</p> <p>Стыки изолирующие железнодорожных рельсов</p> <p>Рельсовое крепление</p> <p>Остряки стрелочных переводов различных типов и марок</p> <p>Дешифраторы числовой кодовой автоблокировки</p> <p>Датчик индуктивно проводной</p> <p>Блоки выдержки времени</p> <p>Стрелочные электромеханические приводы</p>
--	---

	<p>Реле электромагнитные неконтролируемые первого класса надежности, релейные блоки, стативы, соединители к ним</p> <p>Головка светофорная светодиодная для железнодорожных переездов</p>
<p><b>3186 Машины путевые и инструменты</b></p>	<p>Состав путеизмерительный и дефектоскопный</p> <p>Состав для перевозки стрелочных переводов</p> <p>Состав для перевозки рельсовых плетей</p> <p>Машины путевые тягово-энергетические</p> <p>Машины кюветоочистительные</p> <p>Колесные пары с буксами для специального подвижного состава</p> <p>Машины щебнеочистительные</p> <p>Машины для формирования балластной призмы, планировки и перераспределения балласта</p> <p>Машины и механизмы для смены шпал</p> <p>Путеукладочные краны и моторные платформы</p> <p>Машины для уплотнения и стабилизации балласта</p> <p>Машины для выправки, подбивки и рихтовки пути</p> <p>Машины для очистки путей от снега, льда и засорителей</p> <p>Машины для транспортировки, погрузки и выгрузки материалов верхнего строения пути и путевого инструмента (кроме подъемных механизмов) и доставка бригад к месту работы</p> <p>Автомотрисы, мотодрезины, включая служебные дизель-поезда на их основе,</p>

	<p>автодрезины и прицепы к ним</p> <p>Машины рельсосварочные</p> <p>Машины для закрепления и смазки рельсовых скреплений</p> <p>Машины и поезда рельсошлифовальные</p> <p>Оси чистовые для специального подвижного состава</p> <p>Центры колесные литые для специального подвижного состава (отливки, чистовые)</p> <p>Центры колесные катаные дисковые</p> <p>Краны стреловые на железнодорожном ходу</p>
<p><b>3355 Машины электрические для тягового оборудования</b></p>	<p>Тяговые электродвигатели для электровозов и электропоездов</p> <p>Электродвигатели и генераторы главного привода и тягового оборудования для тепловозов</p>
<p><b>3414 Аппаратура высоковольтная электрическая</b></p>	<p>Вентильные разрядники и ограничители перенапряжений для электроподвижного состава и устройств электроснабжения железных дорог</p> <p>Аппараты электрические тяговые для электровозов и электропоездов:</p> <p>аппараты высоковольтные защиты оборудования подвижного состава от аварийных режимов</p> <p>реле электромагнитные, дифференциальные, боксования</p> <p>реле перегрузки</p> <p>контакторы электропневматические и электромагнитные высоковольтные</p> <p>высоковольтные межвагонные соединения (совместно розетка и штепсель)</p> <p>Выключатели автоматические быстросрабатывающие для подвижного состава железных дорог</p>



<p><b>3451 Электровозы магистральные</b></p>	<p>Колесные пары локомотивные</p> <p>Оси локомотивные черновые и чистовые</p> <p>Центры колесные литые для подвижного состава железных дорог (отливки, чистовые)</p> <p>Центры колесные катаные дисковые</p> <p>Пружины цилиндрические винтовые тележек подвижного состава железных дорог</p> <p>Электровозы магистральные постоянного тока</p> <p>Электровозы магистральные переменного тока</p> <p>Электровозы магистральные переменного-постоянного тока</p> <p>Электровозы магистральные прочие</p>
<p><b>3454 Электрооборудование для электровозов и электропоездов</b></p>	<p>Аппараты электрические тяговые для электровозов и электропоездов</p>
<p><b>3455 Электрооборудование для тепловозов (без генераторов)</b></p>	<p>Электрооборудование тяговое тепловозов, дизель-поездов и автомотрис</p>
<p><b>3456 Электрооборудование магистральных железнодорожных вагонов, городского и пригородного электротранспорта</b></p>	<p>Электронагреватели высоковольтные для систем жидкостного отопления пассажирских вагонов</p> <p>Электрокалориферы для систем отопления пассажирских вагонов и электропоездов</p> <p>Электродвигатели для систем отопления электропоездов</p> <p>Аппараты электрические тяговые для электровозов и электропоездов:</p> <p>контакты электропневматические и электромагнитные высоковольтные</p>
<p><b>3457 Аппаратура, специально спроектированная для электровозов, тепловозов и газотурбовозов</b></p>	<p>Выключатели автоматические быстродействующие для подвижного состава железных дорог</p> <p>Аппараты электрические тяговые для электровозов и электропоездов:</p> <p>контакты электропневматические и</p>

	<p>электромагнитные высоковольтные аппараты высоковольтные защиты оборудования подвижного состава от аварийных режимов</p>
<b>3513 Провода неизолированные контактные</b>	Провода контактные из меди и ее сплавов для железнодорожной контактной сети
<b>3540 Кабели силовые для нестационарной прокладки</b>	Кабели силовые для нестационарной прокладки на напряжение свыше 1 кВ
<b>4276 Приборы неразрушающего контроля качества материалов и изделий</b>	Средства, системы и приборы радиационного неразрушающего контроля
<b>4622 Подшипники качения роликовые с короткими цилиндрическими роликами радиальные (роликподшипники радиальные с короткими цилиндрическими роликами)</b>	Подшипники качения роликовые для букс подвижного состава железных дорог
<b>4624 Подшипники качения роликовые с коническими роликами (роликподшипники конические)</b>	Подшипники качения роликовые для букс подвижного состава железных дорог
<b>4628 Подшипники качения роликовые для букс железнодорожного подвижного состава и другие</b>	Подшипники качения роликовые для букс подвижного состава железных дорог
<b>4863 Оборудование кондиционеров</b>	Фильтры для очистки воздуха
<b>5860 Конструкции и детали специального назначения (включая специальный железобетон)</b>	Брусья железобетонные для стрелочных переводов, для железных дорог колеи 1520 мм
<b>5864 Шпалы</b>	Шпалы железобетонные для железных дорог колеи 1520 мм
<b>5923 Стекло специального назначения</b>	<p>Стеклопакеты для наземного транспорта (кроме используемых для колесных транспортных средств)</p> <p>Стекло закаленное для наземного транспорта (кроме используемого для колесных транспортных средств)</p> <p>Стекло безопасное многослойное (кроме используемого для колесных транспортных средств)</p> <p>Высокопрочные изделия остекления безопасные подвижного состава железных дорог (кабины машиниста локомотивов и</p>

	<p>моторвагонного подвижного состава)</p>
<p><b>5927 Изделия стеклянные светотехнические</b></p>	<p>Светофильтры, линзы, светофильтры-линзы, рассеиватели и отклоняющие вставки стеклянные для сигнальных приборов железнодорожного транспорта</p> <p>Комплекты светофильтров-линз и линз, комплекты линзовые с ламподержателем для линзовых светофоров железнодорожных</p>
<p><b>7181 Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом длинноствольное (винтовки), его основные части и оружие, производимое только для экспорта в соответствии с техническими условиями, отвечающими требованиям стран-импортеров</b></p>	<p>Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом длинноствольное (винтовки) и его основные части:</p> <p>винтовки калибра свыше 5 до 6 мм включительно</p> <p>винтовки калибра свыше 6 до 7 мм включительно</p> <p>винтовки калибра свыше 7 мм</p> <p>Оружие, производимое в соответствии с техническими условиями</p>
<p><b>7182 Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом короткоствольное (пистолеты, револьверы) и его основные части</b></p>	<p>Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом короткоствольное (пистолеты, револьверы) и его основные части:</p> <p>пистолеты спортивные огнестрельные</p> <p>револьверы калибра свыше 5 до 7 мм включительно</p> <p>револьверы калибра свыше 7 мм</p>
<p><b>7183 Оружие спортивное огнестрельное гладкоствольное (ружья) и его основные части, оружие холодное клинковое, метательное</b></p>	<p>Ружья спортивные огнестрельные гладкоствольные</p> <p>Оружие спортивное метательное</p>
<p><b>7184 Оружие спортивное и охотничье прочее, самообороны, служебное, сигнальное, холодное клинковое охотничье и прочее</b></p>	<p>Оружие спортивное пневматическое:</p> <p>винтовки и ружья спортивные пневматические</p> <p>винтовки спортивные газобаллонные</p> <p>пистолеты и револьверы спортивные газобаллонные</p> <p>пистолеты спортивные пневматические</p> <p>Оружие самообороны:</p>

	<p>огнестрельное бесствольное</p> <p>огнестрельное гладкоствольное длинноствольное</p> <p>пистолеты и револьверы газовые</p> <p>механические распылители, аэрозольные и другие устройства, снаряженные слезоточивыми и раздражающими веществами</p> <p>электрошоковые устройства и искровые разрядники</p> <p>Оружие служебное и его основные части</p> <p>Оружие сигнальное</p> <p>Оружие охотничье холодное клинковое</p> <p>Оружие холодное клинковое: ножи для выживания</p> <p>холодное клинковое оружие, предназначенное для ношения с казачьей формой, а также с национальными костюмами народов Российской Федерации</p> <p>спортивное</p>
<p><b>7185 Оружие охотничье огнестрельное с нарезным стволом, комбинированное нарезное и гладкоствольное (карабины и ружья) и его основные части</b></p>	<p>Оружие охотничье огнестрельное с нарезным стволом, комбинированное нарезное и гладкоствольное (карабины и ружья) и его основные части:</p> <p>карабины свыше 5 до 6 мм включительно</p> <p>карабины свыше 6 до 7 мм включительно</p> <p>карабины свыше 7 мм</p> <p>ружья одноствольные с нарезным стволом</p> <p>ружья двуствольные нарезные и комбинированные</p> <p>ружья многоствольные комбинированные</p> <p>ружья многоствольные с нарезным стволом</p>
<p><b>7186 Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное</b></p>	<p>Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное (карабины и ружья) и его</p>

<p><b>одноствольное (карабины и ружья) и его основные части, оружие пневматическое</b></p>	<p>основные части:</p> <p>карабины и ружья одноствольные до 28 калибра включительно</p> <p>карабины и ружья одноствольные свыше 28 до 16 калибра включительно</p> <p>карабины и ружья одноствольные свыше 16 калибра</p> <p>Оружие охотничье пневматическое</p>
<p><b>7187 Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное двуствольное (ружья) и его основные части</b></p>	<p>Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное двуствольное (ружья) и его основные части:</p> <p>ружья двуствольные до 28 калибра включительно</p> <p>ружья двуствольные свыше 28 до 16 калибра включительно</p> <p>ружья двуствольные свыше 16 калибра</p> <p>ружья двуствольные со стволами разных калибров</p>
<p><b>7188 Средства огнестрельные производственные и изделия, конструктивно сходные с оружием</b></p>	<p>Приспособления строительно-монтажные и аварийно-спасательные с использованием порохового заряда</p> <p>Изделия, конструктивно сходные с холодным клинковым оружием:</p> <p>ножи туристические и специальные спортивные</p> <p>ножи разделочные и шкуроръемные</p> <p>Изделия декоративные и сувенирные, сходные по внешнему строению с холодным или метательным оружием</p> <p>Изделия, конструктивно сходные с огнестрельным оружием</p>
<p><b>7272 Патроны к гражданскому и служебному оружию, к средствам огнестрельным производственным и патроны, производимые только для экспорта в соответствии с техническими условиями, отвечающими требованиям стран-импортеров</b></p>	<p>Патроны к спортивному и охотничьему нарезному оружию</p> <p>Патроны к спортивному и охотничьему гладкоствольному оружию</p> <p>Патроны к сигнальному оружию</p>

	<p>Патроны к газовому оружию самообороны</p> <p>Патроны к бесствольному оружию самообороны</p> <p>Патроны к служебному оружию</p> <p>Патроны к средствам огнестрельным производственным</p> <p>Патроны испытательные</p> <p>Патроны, производимые в соответствии с техническими условиями</p> <p>Гильзы, включая капсюлированные, к гражданскому огнестрельному оружию</p>
<b>7399 Оборудование и материалы специализированные. Средства индивидуальной защиты (бронеодежда)</b>	Средства индивидуальной защиты (бронеодежда)
<b>9691 Принадлежности для спортивной охоты, любительского рыболовства</b>	Холодное метательное оружие: ножи

Для позиций 3180, 3182, 3183:

\* Кроме железнодорожного подвижного состава для перевозок ракетно-космической техники, отработавшего ядерного топлива, транспортирования компонентов ракетного топлива, специальных грузов Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом", проезда вооруженных караулов и персонала сопровождения специальных грузов, а также железнодорожного подвижного состава, эксплуатирующегося в Вооруженных Силах Российской Федерации, включая следующие модели указанного железнодорожного подвижного состава: 11Т710, 11Т718, 11Т743, 11Т752, 17У717, 17У718, 14-6046, 14-6048, 14-6049, 14-6054, 14-6055, 14-6056, 14-6057, 14-6062, 14-6063, 14-6066, 14-6067, 14-6071, 14-Т001, 14-Т003, 14-Т006, 14-Т102, 14-Т116, 14-Т302, ТК-5, ТК-6, ТК-7, ТК-10, ТК-11, ТК-13, ТК-ВГ-18, ТК-24, ВС-ТК-3, ВС-ТК-4, ТК-ВГ-13, ТК-ВС, 15Т91, 15Т192, 15Т288, 15Т267, 15Т267-А, 15Т378, 15Т378-30, 15Т422, Т119М, Т208ВИ, 15Т431, 15Т431-01, 9Т610, Т732-19К, 8Т712, 8Т713, 8Т730, 8Т731, 8Т732, 8Т734, 8Т735К, 8Т736, 8Т736К, 4Н75-ВС, 11Т729, 11Т732, 11Т769, 11Т74, 11Т79, 11Т753, 11Т773, 17У77, 11Г114, 11Т152, 14Т145, 14Т146, 14Т147, 14Т149, 14Т150, 14Т531, 14Т532, 14У537, 14У538, 15Т56, 15Т23, 15Т32, 15Т33, 15Т87, 15Т91ВС, Т19К, 15Т151, 15Т192, 15Т192М, 15Т197, 15Т223, 15Т277, 15Т278, 15Т279, 15Т280, 15Т286, 15Т287, 15Т288, 15Т320, 15Т378, 15Т378-30, 15Т431, 15Т431-01, 15Т422-01, 15Т464, 17Т716, 11Т727, 17Т713, 17Т714, 17Т720, 17У75, 17У78, 17У715, СМ-532-03, 3001.00.00.000, 3001.00.00.000 ВС-21, 3001.00.00.000 ВС-24, 3001.00.00.000 ВС-26, 3001.00.00.000 ВС-27, 3001.00.00.000 ВС-35, В-60, В-60М, В-60М2, В-60М2.Б, В-60СК, В-60СКМ, 61-524, 61-524.1, 61-524.5СК, 61-524.7, 61-524.Б, 15Т91ВСБ, 34П6, 2Ф39 ЖСТ-01, 3Н44-ВИ, 4Н75-ВИ, 3Ф-30-1 ВИ, 3Ф-30-1 ВС, 3Ф-30-2, 3Ф-65 ВИ, 3Ф37ВИ, ВГ-110, 3Ф-65 ВС ВС-200, ПГ-180, К 102, 11-9960, 11-9873, 8Т190, 15Т148, 15Т149, 15Т155, 11Т774, 11Т775, 11Т776, 17Т717, 13-4012, ЖАЦ-44, ЖГЦ-73, 8Г513.



<https://globalsertservice.ru>