

УТВЕРЖДЕНО

Постановление  
Министерства транспорта  
и коммуникаций  
Республики Беларусь  
21.04.2008 № 58

## **ПРАВИЛА**

### **перевозок грузов на открытом подвижном составе железнодорожным транспортом общего пользования**

1. Правила перевозок грузов на открытом подвижном составе железнодорожным транспортом общего пользования (далее – Правила) разработаны в соответствии с пунктами 6, 41 Устава железнодорожного транспорта общего пользования, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 августа 1999 г. № 1196, в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь от 3 сентября 2007 г. № 1134 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 67, 5/1506; 2007 г., № 235, 5/25818) (далее – Устав).

Правила регулируют условия перевозок грузов на открытом подвижном составе (полувагон, платформа) железнодорожным транспортом общего пользования.

Перечень грузов, перевозка которых допускается на открытом подвижном составе (далее – перечень), приведен в приложении к Правилам.

2. К перевозке на открытом подвижном составе допускаются: тарно-штучные грузы, которые по своим размерам и массе, как правило, не могут перевозиться в других видах вагонов, контейнеров; грузы, перевозимые насыпью и навалом, не требующие защиты от атмосферных осадков.

3. На открытом подвижном составе не допускается перевозка грузов, которые по своим свойствам, свойствам тары, упаковки под влиянием атмосферных осадков и внешних воздействий могут быть повреждены, уничтожены, вызвать повреждение вагонов, нарушение эксплуатационной работы железнодорожного транспорта, работы рельсовых цепей либо стать источником аварийных ситуаций.

4. Род и вид открытого подвижного состава выбирается грузоотправителем в зависимости от свойств груза, вида применяемых для его погрузки, выгрузки сооружений, устройств, механизмов.

Грузоотправители обязаны обеспечить сохранность вагонов при осуществлении погрузочно-разгрузочных работ согласно требованиям технических нормативных правовых актов в этой области.

5. Размещение и крепление грузов на открытом подвижном составе производится в соответствии с правилами размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах, утверждаемыми Министерством транспорта и коммуникаций.

6. Для упаковки груза, перевозимого на открытом подвижном составе, в зависимости от его свойств применяется транспортная тара, отвечающая требованиям соответствующих стандартов или технических условий. Применение легковоспламеняющихся материалов для упаковки и укрытия грузов при перевозке на открытом подвижном составе не допускается.

7. Перевозка на открытом подвижном составе опасных грузов производится в соответствии с правилами перевозок опасных грузов, утверждаемыми в установленном порядке, и Правилами.

Перевозка автотракторной техники на открытом подвижном составе производится в соответствии с правилами перевозок автотракторной техники железнодорожным транспортом общего пользования, утверждаемыми Министерством транспорта и коммуникаций.

8. Лом, отходы черных и цветных металлов и сплавы из них предъявляются к перевозке на открытом подвижном составе в подготовленном состоянии в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов в этой области, обезвреженными от взрывоопасных, пожароопасных и радиоактивных материалов, очищенными от вредных химических веществ и должны сопровождаться документом, удостоверяющим их взрывобезопасность и радиоактивную безопасность.

Лом, отходы цветных металлов и сплавы из них предъявляются к перевозке на открытом подвижном составе только спрессованными в пакеты массой более 500 кг или в специализированных контейнерах.

Возможность перевозки на открытом подвижном составе указанных в приложении к Правилам грузов, содержащих мелкие фракции (частицы, размер которых не превышает 13 мм), определяется грузоотправителем при планировании перевозок.

9. Перед погрузкой грузов, содержащих мелкие фракции, грузоотправитель обязан убедиться в том, что перевозка предъявленного на открытом подвижном составе груза не вызовет его потерь, загрязнения им железнодорожного пути и окружающей среды. Перед погрузкой этих грузов грузоотправитель обязан заделать зазоры кузова вагона и принять дополнительные меры против просыпания для обеспечения сохранности груза.

10. При погрузке на открытый подвижной состав грузов, содержащих мелкие фракции, грузоотправитель обязан принять меры, предотвращающие выдувание мелких частиц груза при движении, а также осыпание груза в случаях погрузки его выше уровня бортов вагонов. Указанные меры разрабатываются грузоотправителем для каждого вида груза. Поверхность груза должна быть разровнена и уплотнена. При этом груз, находящийся выше уровня борта вагона (далее – «шапка»), должен иметь в поперечном сечении форму трапеции. Нижнее основание «шапки» после уплотнения груза не должно быть выше уровня бортов кузова вагона.

Для разравнивания и уплотнения груза в вагонах могут применяться механизированные установки и другие приспособления.

11. В случаях погрузки минерально-строительных грузов выше бортов вагона основание «шапки» груза должно быть ниже уровня бортов не менее чем на 50 мм.

12. Уплотнение грузов механизированными установками и применение других способов должны обеспечивать сохранность грузов и вагонов в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов в этой области.

13. К перевозке на открытом подвижном составе допускаются отмеченные в перечне знаком «\*» грузы, имеющие массу одного грузового места более 500 кг, длинномерные и громоздкие, которые по своим размерам не могут быть загружены в крытый вагон.

В период с 1 апреля по 1 октября при погрузке грузов, отмеченных в перечне знаком «\*\*»:

вагоны должны быть укрыты грузоотправителем брезентом, досками, дощатыми щитами или другими материалами, защищающими груз от попадания искр и исключают загрязнение окружающей среды и засорение территории;

торф, щепа влажностью не менее 40 % перевозятся без укрытия;

планеры, самолеты и вертолеты должны перевозиться в упаковке или с укрытием независимо от времени года;

в верхней части транспортной железнодорожной накладной грузоотправитель обязан проставить штампеля красного цвета «Легко воспламеняется», «Прикрытие 3/0-0-1-0». В вагонном листе такие штампеля проставляются железнодорожной станцией. В связи с изменением погодных условий и по другим причинам Белорусская железная дорога имеет право потребовать проставления штампеля «3/3-0-1-0» вместо «3/0-0-1-0».

Перевозка грузов, отмеченных в перечне знаком «\*\*\*», на открытом подвижном составе допускается в специализированных контейнерах или насыпью на особых условиях в соответствии с пунктом 66 Устава.

Перевозка грузов, отмеченных в перечне знаком «\*\*\*\*», осуществляется в полувагонах.

14. К перевозке на открытом подвижном составе допускаются грузы в специализированных контейнерах, не указанные в перечне, при условии, что такая перевозка предусмотрена согласованными с Белорусской железной дорогой стандартами или техническими условиями на данный вид продукции.

15. Грузы, транспортируемые насыпью и навалом, перевозятся в соответствии с правилами перевозок грузов насыпью и навалом железнодорожным транспортом общего пользования, утверждаемыми Министерством транспорта и коммуникаций, и Правилами.

16. Грузы, подверженные смерзанию при низких температурах атмосферного воздуха, перевозятся в соответствии с правилами перевозок смерзающихся грузов железнодорожным транспортом общего пользования, утверждаемыми Министерством транспорта и коммуникаций, и Правилами.

Приложение  
к Правилам перевозок грузов  
на открытом подвижном составе  
железнодорожным транспортом  
общего пользования

## **ПЕРЕЧЕНЬ грузов, перевозка которых допускается на открытом подвижном составе**

**А**

Автобензозаправщики

Автобусы

Автодезустановки

Автодрезины, перевозимые не на своих осях

Автокары

Автомастерские передвижные

Автоматы для продажи продуктов и товаров (воды, карандашей, молока, масла и др.) в таре\*

Автоматы для срезки наката с форматного барабана в таре\*

Автоматы круглочулочные в таре\*

Автоматы кузнечно-прессовые в таре\*

Автоматы расфасовочно-упаковочные в таре\*

Автоматы резальные для черепицы в таре\*

Автомобили ассенизационные

Автомобили грузовые в ремонт и из ремонта

Автомобили грузовые, не поименованные в алфавитном перечне грузов единой тарифно-статистической номенклатуры грузов (ЕТСНГ)

Автомобили легковые

Автомобили, оборудованные кино-, радио- и электроустановками, сейсмостанциями

Автомобили специальные

Автомотрисы, перевозимые не на своих осях

Автопоилки

Авторефрижераторы

Автосцепки и их части

Автотягачи  
Автофургоны  
Автоцементовозы  
Автоцистерны  
Агальматолит (минерал)  
Агломерат железорудный  
Агломерат марганцевый  
Агломерат титаномагнетитовой руды  
Агломерат хромитовой руды  
Аглопорит  
Аглоруда (руда железная агломерационная)  
Агрегаты для беления и промывки тканей в таре\*  
Агрегаты для производства мягких кровельных материалов в таре\*  
Агрегаты доильные (установки доильные) в таре\*  
Агрегаты кирпичеделательные в таре\*  
Агрегаты красильные для ткани и трикотажного полотна в таре\*  
Агрегаты протекторные и камерные в таре\*  
Агрегаты формовочно-прокатные в таре\*  
Агрегаты формующие в таре\*  
Агрегаты электростригальные в таре\*  
Алебастр (гипс) в кусках шестой и седьмой групп  
Алюминий (крупногабаритные алюминиевые чушки массой более 400 кг, полуфабрикаты из алюминия и алюминиевых сплавов, слитки длиной более 2,5 м или массой более 200 кг в таре или пакетами)  
Алюминия сульфат в мягких специализированных контейнерах  
Ангидрит (шпат полевой и шпат легкий) в кусках  
Андезиты  
Антрацит  
Аппараты автогеносварочные в таре\*  
Аппараты дезинфекционные в таре\*  
Аппараты сахароварочные в таре\*  
Аппараты тепловые, жарочные и пищеварочные в таре\*  
Аппараты тестоприготовительные в таре\*  
Аппараты электросварочные в таре\*  
Аппараты-воздухоувлажнители в таре\*  
Арагонит  
Арболит пакетами  
Аргентит  
Аргиллит  
Арки бетонные, цементные и шлаковые  
Арматура газовая и водопроводная (в таре или с защитой отдельных частей)\*  
Арматура котловая из черных металлов (в таре или с защитой отдельных частей)\*  
Асбозурит

Аспираторы (вентиляторы для очистки зерна) в таре\*  
Асфальт природный  
Асфальтит (асфальт)  
Асфальтобетон холодный (смесь асфальтобетонная холодная)  
Аэропылители  
Б  
Баки металлические\*  
Балансы всяких пород дерева  
Балки деревянные\*  
Балки железобетонные  
Балки и швеллеры № 10 и более  
Балки стальные несклепанные, не поименованные в ЕТСНГ  
Балки стальные склепанные  
Балласт для железных дорог всякий (гравий, песок, щебень, асбестовые отходы)  
Баллоны стальные\*  
Бандажи из черных металлов  
Бани дезинфекционные  
Барабаны деревянные для электрических кабелей, проводов и др.\*  
Барабаны из черных металлов\*  
Барит (шпат тяжелый) кусковой  
Башни водонапорные (в разобранном виде)  
Бетонит  
Бетонораздатчики  
Бетоносмесители  
Бетоноукладчики  
Битумен (камень битуминозный)  
Битумы нефтяные строительные твердых марок в таре  
Блоки аглопоритобетонные  
Блоки гранитные  
Блоки железобетонные  
Блоки из черных металлов  
Блоки известково-песчаные  
Блоки керамические  
Блоки мраморные  
Блоки силикатные  
Блоки стеновые, не поименованные в ЕТСНГ  
Блоки стрелочных переводов на шпалах  
Блоки туфовые  
Блоки фундаментные  
Блоки шлакобетонные  
Блоки шлаковые (шлакоблоки)  
Блюминги  
Блюмсы

Бой графитовый  
Бой и лом карборундовых камней  
Бой и лом корундовых камней  
Бой керамический  
Бой кирпичный  
Бой наждачных точильных и шлифовальных камней  
Бой огнеупорных изделий  
Бой стеклянный  
Бой фарфоровый  
Бой фаянсовый  
Бой электродный  
Бойлеры  
Бокситы  
Болванки из черных металлов  
Болванки стальные литые  
Бороздоделатели и ложбиноделатели  
Бороны пакетами  
Борт (камень обработанный)  
Брикеты асфальтовые для дорожных покрытий  
Брикеты буроголивые  
Брикеты железной руды  
Брикеты и полубрикеты торфяные  
Брикеты из отходов древесины  
Брикеты из стальной стружки  
Брикеты из чугуной стружки  
Брикеты каменноугольные  
Брикеты кокса и полукокса  
Брикеты марганцевой руды  
Брикеты титаномагнетитовой руды  
Брикеты хромитовой руды  
Брикеты цветных руд  
Брусчатка литая из доменных шлаков  
Брусья для стрелочных переводов  
Брусья мостовые для железных дорог  
Буксы (кроме алюминиевых)  
Булыжник (камень булыжный)  
Бульдозеры  
Бункера гипса  
Бункера деревянные  
Бункера металлические  
Бут (камень бутовый)  
В  
Вагонетки-платформы

Вагонотолкатели стальные  
Вагоны железнодорожные, перевозимые не на своих осях  
Вагоны-дома передвижные  
Вакуум-прессы  
Валки стальные и чугунные прокатные  
Валы и валики из черных металлов  
Вальцы всех видов металлические  
Ванны из черных металлов в таре  
Вентиляторы для очистки зерна (аспираторы) в таре  
Верстаки в таре  
Вертолеты\*\*  
Весы\*  
Веялки  
Вибраторы строительные в таре\*  
Вибролотки  
Виброплощадки  
Виброштампы  
Витерит  
Водомаслогрейки в таре\*  
Водоподогреватели (экономайзеры) в таре\*  
Водораздатчики в таре\*  
Воздуходувки в таре\*  
Воздухоподогреватели в таре\*  
Волнировщики для листов в таре\*  
Волокуши тракторные  
Вулканизаторы-форматоры в таре\*  
Выжимки овощные  
Вырезка шпальная  
Вышки и мачты буровые и геологоразведочные  
Вышки и укрытия деревянные для буровых установок  
Г  
Габбро (минерал)  
Газгольдеры  
Газоводоочистители в таре\*  
Газогенераторы в таре\*  
Галька  
Гартцинк (изгарь цинковая) в специализированных контейнерах  
Гематит (концентрат железорудный)  
Генераторы в таре\*  
Гидродомкраты в таре\*  
Гидропульты в таре\*  
Гипсомешалки в таре\*  
Гнейс

Гипсошлакоблоки

Глиеж (земля)

Глины (белая – аскангель, бентонитовая, кислотоупорная и огнеупорная, красильная, сукновальная, тугоплавкие, фарфоровая (каолин), фаянсовая, формовочная, не поименованные в ЕТСНГ) комовые

Глины молотые всякие и глинопорошок в специализированных контейнерах

Глиноболтушки в таре\*

Глинозем в специализированных контейнерах

Глиномешалки в таре\*

Голендоры в таре\*

Горбыль

Горны кузнечные в таре\*

Грабли конной и тракторной тяги\*

Гравий керамзитовый

Гравий

Гранит

Графит в кусках

Грейдеры

Грохоты

Грунт (земля обыкновенная)

Грунт торфяной

Гуано

Гудрон в упаковке

Гудронаторы в таре

Д

Двери металлические пакетами\*

Двигатели (моторы) электрические в таре\*

Дезинтеграторы в таре\*

Дерн

Детали крупноблочных домов

Диабаз

Дизели\*

Дизельгенераторы\*

Динас кусковой

Диорит

Долготье рудничное

Доломит для стекольной промышленности кусковой

Доломит для стекольной промышленности молотый в специализированных контейнерах

Доломит обожженный металлургический кусковой

Доломит сырой металлургический

Доломит сырой, не поименованный в ЕТСНГ

Дома (домики) садовые

Дома сборно-разборные бесфундаментные из объемных блоков



Дома сборно-разборные из древесностружечной плиты  
Дома со стенами из арболита  
Дома стандартные и нестандартные щитовые в разобранном виде  
Дороги канатные подвесные в таре\*  
Дорсил (щебень искусственный)  
Доски асбестоцементные ацид пакетами  
Доски шпунтованные для полов пакетами\*  
Драги  
Древесина топливная для гидролизного производства  
Древесина топливная для технологических нужд, не поименованная в ЕТСНГ  
Древесина экстрактовая в пачках  
Дрезины, перевозимые не на своих осях  
Дробилки  
Дрова долготье  
Дрова из всяких пород дерева, не поименованные в ЕТСНГ  
Дрожжи кормовые (гидролизные, сульфатные) в мягких специализированных контейнерах с полиэтиленовым вкладышем  
Дунит кусковой  
Дымососы в таре\*  
Е  
Ель резонансовая круглая  
Ель резонансовая пиленая  
Ж  
Жатки  
Железняк бурый  
Железняк магнитный  
Железняк хромистый (хромит)  
Железо губчатое (отходы)  
Желоба для труб асбестоцементные  
Желоба для труб бетоноцементные  
Желоба для труб железобетонные  
Желоба для труб литоидовые  
Желоба для труб цементные  
Желоба из черных металлов  
Жерди и колья  
Жесть рулонная в упаковке\*  
З  
Заготовка для переката качественная  
Заготовка для переката рядовая  
Заготовка осевая и кузнечная  
Заготовка стальная, не поименованная в ЕТСНГ  
Заготовка трубная  
Заготовки деревянные для карандашей

Заготовки деревянные для обручей  
Заготовки деревянные черновые, не поименованные в ЕТСНГ  
Запарники-смесители в таре\*  
Заполнитель из натурального камня  
Затворы секторные  
Здания инвентарные контейнерного типа  
Земля инфузорная: диатомит, трепел, опоки, кизельгур и др., не поименованная в ЕТСНГ  
Земля обыкновенная (грунт)  
Земля огородная и садовая  
Зернодавилки в таре\*  
Зернодробилки в таре\*  
Зернопогрузчики в таре  
Зерносушилки в таре  
Змеевики стальные  
И  
Известняк (камень известняковый)  
Известняк для флюсования  
Изделия андезитовые  
Изделия асбестоцементные, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия асфальтовые, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия бетонные, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия графитированные и угольные в таре\*  
Изделия железобетонные для сенажных башен  
Изделия железобетонные, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия огнеупорные (блоки)\*  
Изделия огнеупорные и кислотоупорные в закрытых специализированных контейнерах, ящиках\*, пакетах\*  
Изделия строительные из камня искусственного, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия строительные из камня природного, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия цементно-бетонные, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия цементные, не поименованные в ЕТСНГ  
Изделия шлакобетонные, не поименованные в ЕТСНГ  
Изложницы (формы металлические для отливок)  
Измельчители грубых и сочных кормов в таре  
Ил  
Инжекторы в таре\*  
Инкубаторы в таре\*  
Инструмент к буровому и нефтяному оборудованию в таре\*  
К  
Кабели всякие (в бухтах, барабанах)\*  
Кабины автомобильные  
Каландры в таре\*  
Калориферы металлические промышленные в таре\*

Кальций хлористый (кальция хлорид) безводный в специализированных контейнерах  
Камень битуминозный (битумен)  
Камень булыжный (булыжник)  
Камень бутовый (бут)  
Камень гипсовый  
Камень известняковый (известняк)  
Камень литографский  
Камень обработанный (борт)  
Камень строительный, не поименованный в ЕТСНГ  
Камень тальковый (тальк в кусках)  
Камень цементно-диатолитошлаковый (термоблок)  
Камень цементно-шлаковый  
Камень шамотный  
Камень шлакобетонный  
Камень шлаковый  
Камни сборные бордюрные  
Канавокопатели  
Канаты (тросы) стальные\*  
Каркасы из черных металлов  
Каркасы сенажных башен стальные  
Картофелекопалки  
Картофелесажалки  
Катанка стальная (в бухтах)  
Катера  
Катки дорожные  
Катки земледельческие  
Кварц молотый в специализированных контейнерах  
Кварц необогащенный  
Кварциты в кусках  
Кварциты измельченные и молотые в специализированных контейнерах  
Кеки (отходы концентратов цветных руд)\*\*\*  
Керамзит  
Кессоны  
Кианит (минерал)  
Кил (сапонат)  
Киоски торговые  
Кирпич пакетами (бетонный, гидравлический, гипсовый, глиняный обыкновенный, глиняный пустотелый, динасовый, лекальный, лицевой белый, лицевой красный, пенодиатомитовый, диатомитовый, трепельный, силикатный, стеклянный полый, строительный, не поименованный в ЕТСНГ, шлаковый)  
Кирпич-клинкер  
Кирпич молотый, толченый (цемянка)  
Клинкер руд цветных металлов формованный  
Клинкер цементный

Ковши литейные  
Кокс высокосернистый  
Кокс доменный  
Кокс лигнитовый  
Кокс литейный  
Кокс нефтяной  
Кокс пековый каменноугольный  
Кокс сланцевый  
Кокс, не поименованный в ЕТСНГ  
Кокс электродный  
Коксик всякий  
Колеманит  
Колеса вагонные и локомотивные новые цельнокатаные  
Колеса из черных металлов, не поименованные в ЕТСНГ  
Колеса машинные литые и кованные  
Колесные пары вагонные и локомотивные  
Колодки тормозные асбестовые  
Колодки тормозные чугунные  
Колодки тормозные асбестовые  
Колодки тормозные чугунные  
Колонки водогрейные в таре\*  
Колонны из камня искусственного  
Колонны из камня природного  
Колонны металлические  
Колосники  
Колчедан медный (руда медноколчеданная)  
Колчедан углистый  
Кольца из черных металлов  
Колья и жерди  
Комбайны свеклоуборочные  
Комбайны сельскохозяйственные  
Комбайны, кроме сельскохозяйственных\*  
Комплекты деталей для домов со стенами из арболита  
Комплекты деталей для стандартных домов  
Комплекты тарные возвратные  
Компосты (туки земледобрительные органические)  
Компрессоры в таре\*  
Конвейеры для отливки умывальных столов в таре\*  
Конвейеры для отливки унитазов в таре\*  
Конвейеры для твердения асбоцементных труб в таре\*  
Конвейеры подъемно-транспортные в таре\*  
Конструкции деревянные клееные  
Конструкции железобетонные

Конструкции металлические\*

Конструкции металлические, не поименованные в ЕТСНГ\*

Контейнеры специализированные собственные (приватные)

Контейнеры универсальные в ремонт и из ремонта

Контейнеры универсальные среднетоннажные и крупнотоннажные

Концентрат баритовый в кусках

Концентрат медный\*\*\*

Концентрат железорудный (гематит)

Концентрат минеральный «Галит» в специализированных контейнерах

Концентрат минеральный «Сильвин» в специализированных контейнерах

Концентрат руд цветных металлов в закрытых специализированных контейнерах конструкции «Гипроникель» типа СК-2-3,2(5)

Концентрат серного колчедана

Концентрат угольный

Концентрат хромитовой руды

Концентрат цинковый\*\*\*

Концентраты марганцевой руды

Копатели и подъемники свеклы и других корнеплодов

Копры

Кормораздатчики в таре\*

Корнедробилки в таре\*

Корнемойки в таре\*

Корнерезки в таре\*

Корпуса для цементных печей

Корпуса судов

Косилки

Костыли металлические

Котлы всякие металлические открытые\*

Котлы гипсоварочные

Котлы запарочные

Котлы паровые

Краны грузоподъемные всякие, кроме перевозимых на своих осях

Кремний кристаллический (ферросплав) в закрытых специализированных контейнерах

Крепь механизированная

Крошка торфяная\*\*

Крупорушки в таре\*

Крышки чугунные

Ксилолит (стройматериал)

Кубики для мостовых из камня

Кузова автобусные

Кузова автомобильные

Кузова вагонные

Кукерсит (сланец горючий)

Культиваторы

Л

Лапидит в кусках

Лебедки в таре\*

Лемехи пакетами

Лента стальная горячекатаная в рулонах

Лента стальная холоднокатаная в рулонах

Леса трубчатые металлические (инвентарные) пакетами

Лесоматериалы всяких пород

Лесоматериалы гидротехнические

Лесоматериалы для производства спичек (кряж спичечный)

Лесоматериалы круглые, кроме крепежных, не поименованные в ЕТСНГ

Лесоматериалы строительные

Лесоматериалы судостроительные

Лесоматериалы тарные (кряж тарный)

Лесоматериалы фанерные (кряж фанерный)

Лесопогрузчики

Лестницы деревянные пакетами\*

Лестницы металлические пакетами\*

Листы асбестоцементные волнистые, полуволнистые и плоские в таре и (или) пакетами

Листы асбостальные пакетами

Листы битумные кровельные в специализированных контейнерах

Листы резинобитумные кровельные в специализированных контейнерах

Литье стальное и чугунное, не поименованное в ЕТСНГ

Лифты

Лодки всякие (кроме резиновых)\*

Лоза, ракитник (прутья ивовые)\*\*

Локомотивы

Локомотивы, перевозимые не на своих осях, не поименованные в ЕТСНГ

Лом и отходы стальные негабаритные

Лом и отходы цветных металлов и их сплавов\*, кроме стружки магния и магниевых сплавов

Лом и отходы чугунные негабаритные

Лом огнеупорных изделий

Лом стальной сборный

Лом черных металлов для пакетирования

Лом черных металлов, не поименованный в ЕТСНГ

Лушительники всякие в таре\*

Льнотеребилки в таре\*

Люки из черных металлов пакетами

М

Магнезит сырой для производства огнеупорных материалов

Магний хлористый (бишофит) в специализированных контейнерах

Масса анодная

Материалы огнеупорные (неформованные огнеупоры – порошки) в мягких специализированных контейнерах

Мачты железобетонные

Мачты металлические телеграфные для электрических проводов и др.

Машины автоматические выдувные для выработки бутылок, консервных банок и другого в таре

Машины асботрубные в таре\*

Машины бумагоделательные в таре\*

Машины врубовые и врубонавалочные в таре\*

Машины для выработки древесноволокнистых плит в таре\*

Машины для высадки анкерных головок в таре\*

Машины для гибки арматуры в таре\*

Машины для защиты растений\*

Машины для землеройных и мелиоративных работ в таре\*

Машины для корчевания, уборки камней, кустов и пней (корчеватели) в таре

Машины для обработки почвы, не поименованные в ЕТСНГ\*

Машины для отделки и упаковки бумаги и картона в таре\*

Машины для правки металлических прокладок в таре\*

Машины для приготовления бумажной массы в таре\*

Машины для пристрочки подошв в таре\*

Машины для разброски удобрений, не поименованные в ЕТСНГ

Машины для уборки блоков в таре\*

Машины для уборки сена, не поименованные в ЕТСНГ

Машины дорожные

Машины зерноочистительные в таре\*

Машины и оборудование строительные, дорожные и торфяной промышленности в таре\*

Машины камнерезные для добычи строительного камня и блоков

Машины ковочные в таре

Машины ленточные закройные в таре\*

Машины лесопосадочные

Машины листоформовочные шиферные в таре\*

Машины мяльно-трепальные в таре\*

Машины наборные в таре\*

Машины обтяжные в таре

Машины оплеточные в таре\*

Машины очистительные в таре\*

Машины паровые

Машины переплетные в таре\*

Машины печатные в таре\*

Машины прядильные, крутильные для искусственных и натуральных волокон в таре \*

Машины ротационные (ротаторы) в таре\*

Машины сельскохозяйственные, не поименованные в ЕТСНГ

Машины стержневые в таре\*

Машины стиральные (кроме бытовых) в таре\*

Машины сушильные для волокна, пряжи и ткани в таре\*

Машины трепальные, ровничные, чесальные для хлопка и шерсти в таре\*

Машины трикотажные для выработки полотна в таре\*

Машины формовочные в таре\*

Машины шпалоподбивочные

Машины, установки дождевальные

Медь (слитки медные массой более 200 кг в пакетах массой от 1500 до 5000 кг, кроме перевозок на экспорт)

Мел кусковой, в том числе для флюсования

Мел молотый, толченый, технологический в специализированных контейнерах

Мелочь коксовая

Мертели в мягких специализированных контейнерах

Металлопласт

Металлы цветные в болванках, заготовках, слитках, чушках, не поименованные в ЕТСНГ, массой одного изделия более 1 т

Металлы черные, не поименованные в ЕТСНГ

Мешалки в таре\*

Мешалки быстроходные и крановые в таре\*

Молотилки

Молоты кузнечные

Мотовозы, перевозимые не на своих осях

Моторы (двигатели) электрические в таре\*

Мрамор в кусках и глыбах

Мука фосфоритная в мягких специализированных контейнерах

Мульды стальные

Мусор построечный

Мясорубки (кроме бытовых) в таре\*

Н

Навоз крупного рогатого скота с торфяной подстилкой

Накладки и подкладки рельсовые в пачках

Накладки тормозные асбестовые в пачках

Накладки тормозные асбобакелитовые в пачках

Наковальни

Наплывы, наросты всяких пород дерева, не поименованные в ЕТСНГ

Насосы пожарные в таре\*

Насосы шлаковые в таре\*

Насосы, не поименованные в ЕТСНГ, в таре\*

Никель первичный в специализированных контейнерах типа СК-1-3,4 ММУ

Ножницы ротационные дисковые в таре\*

Нории в таре\*

О



- Обапол (для крепления горных пород)
- Оборудование горно-шахтное и запасные части к нему в таре\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) деревообрабатывающее\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для валяльно-войлочной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для кабельной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для литейного производства\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для пищевой и мукомольной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для предприятий торговли, общественного питания\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для производства асбоцементных изделий (асбошифера и асботруб)\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для производства гипса, гипсовых изделий и извести\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для производства железобетонных конструкций и деталей\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для производства керамических масс и керамики\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для производства пластмасс\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для производства строительных материалов (кирпича и черепицы)\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для резинотехнической промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для стекольно-ситалловой промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для текстильно-галантерейной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для текстильной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для трикотажной промышленности и производства нетканых материалов\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для целлюлозно-бумажной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для цементной промышленности\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для черной и цветной металлургии\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) для швейной промышленности\*
- Оборудование, запасные части к нему и материалы (в таре) электротехнические\*
- Оборудование, запасные части к нему и машины (в таре) различного назначения\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) камнедобывающее и камнеобрабатывающее\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) кожевенно-обувное\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) красильно-отделочное\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) кузнечно-прессовое\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) подъемно-транспортное\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) пожарное\*
- Оборудование и запасные части к нему (в таре) полиграфическое\*

Оборудование и запасные части к нему (в таре) холодильное\*

Оборудование и запасные части к нему (в таре) энергетическое\*

Оборудование несъемное, установленное на вагоне (турникеты, стойки, кассеты, призмы и др.)

Обрезь черных металлов от прокатного производства

Огарки железных руд

Огарки колчеданные (пиритов)

Огарки сланцевые

Огарки цветных руд

Окалина черных металлов

Окатыши железорудные и марганцеворудные холодные

Оливин (минерал)

Оливинит

Опилки древесные (в брикетах)\*\*

Опоры железобетонные

Оргстекло листовое (пластикаты, плексиглас) в специализированных контейнерах

Орешек коксовый

Отсев гранитный или каменный

Отходы асбестовые (крошка и пыль), не поименованные в ЕТСНГ, в мягких специализированных контейнерах

Отходы асбошиферные и шиферные

Отходы древесные\*\*

Отходы известковые апатитовых и нефелиновых обогатительных фабрик

Отходы известковые разных производств, не поименованные в ЕТСНГ

Отходы известковые фосфоритовых руд

П

Павильоны деревянные, разобранные пакетами\*

Павильоны, не поименованные в ЕТСНГ

Пакеты из легковесных стальных отходов и лома

Панели керамзитобетонные

Панели стеновые железобетонные

Панели стеновые, не поименованные в ЕТСНГ

Паровозы, перевозимые не на своих осях

Парообразователи для обогрева теплиц в таре\*

Пастеризаторы (машины для пастеризации молока) в таре\*

Пегматит

Пеномешалки в таре\*

Переводы стрелочные

Пересечения глухие, съезды перекрестные, крестовины, скрепления рельсовые

Песок для песочниц локомотивов

Песок кварцевый, кроме обогащенного

Песок строительный

Песок формовочный

Песчаник  
Печи цементные вращающиеся  
Печи электрические промышленные в таре\*  
Пиловочник всяких пород дерева  
Пиломатериалы для оборудования грузовых вагонов под людские перевозки  
Пиломатериалы, не поименованные в ЕТСНГ  
Пилы электрические в таре\*  
Пирит (колчедан серный) всякий  
Пироксиды, пиролюзиты (руда марганцевая)  
Питатели камерные и шлаковые в таре\*  
Питатели колосниковые в таре\*  
Питатели ложковые в таре\*  
Питатели скрепковые в таре\*  
Питатели цепные в таре\*  
Планеры\*\*  
Пластик бумажно-слоистый декоративный в ящиках\*  
Пластикаты (оргстекло листовое, плексиглас) в специализированных контейнерах  
Пластики древесные слоистые в ящиках\*  
Плиты асбестоцементные (этернит)  
Плиты асбестошлаковые  
Плиты асфальтовые  
Плиты бетонные  
Плиты гипсовые  
Плиты гипсокамышитовые  
Плиты гипсоцементные  
Плиты гранитные  
Плиты диабазовые огнеупорные  
Плиты древесноволокнистые пакетами с защитой от атмосферных осадков  
Плиты древесностружечные с защитой от атмосферных осадков  
Плиты железобетонные  
Плиты железобетонные пустотелого настила  
Плиты железобетонные, не поименованные в ЕТСНГ  
Плиты из камня искусственного, шлифованные и полированные, не поименованные в ЕТСНГ  
Плиты из камня природного, шлифованные и полированные, не поименованные в ЕТСНГ  
Плиты керамзитовые  
Плиты пенобетонные  
Плиты торфяные теплоизоляционные\*\*  
Плиты чугунные  
Плуги всякие  
Повозки всякие, кроме деревянных  
Повозки деревянные всякие  
Подаватели пластинчатые в таре\*

Поддоны деревянные пакетами  
Поддоны для изложниц пакетами  
Подпорки деревянные (садовые и виноградные) пакетами  
Подстанции трансформаторные  
Подстилка торфяная\*\*  
Полиэтилен в мягких специализированных контейнерах  
Полоса стальная всякая (сталь полосовая), не поименованная в ЕТСНГ  
Полосы и листы стальные (штрипсы)  
Полуавтоматы для резки кирпича в таре\*  
Полуантрацит  
Полукокк  
Полуприцепы автомобильные  
Понтоны  
Порошок магнезитовый металлургический\*\*\*  
Портландцемент декоративный в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки  
Портландцемент строительный в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки  
Порфир  
Порфирит  
Порфириоиды  
Поршни металлические в таре\*  
Початки кукурузные обрушенные\*\*  
Пресс-подборщики грубых кормов  
Прессы виноградные в таре\*  
Прессы вулканизационные в таре\*  
Прессы гладильные в таре\*  
Прессы для вырубki деталей верха и низа обуви в таре\*  
Прессы для изготовления кирпича и черепицы в таре\*  
Прессы кузнечные в таре\*  
Прессы хлопчатниковые в таре\*  
Прессы червячные в таре\*  
Прилавки холодильные в таре\*  
Присад доменный  
Прицепы автомобильные  
Прицепы тракторные  
Проволока стальная (в том числе покрытая другими металлами) в бухтах  
Продукт полевошпатовый  
Прокат черных металлов, не поименованный в ЕТСНГ  
Прокладки железнодорожные деревянные  
Промпродукт угольный  
Пропсы (стойки рудничные)  
Противовесы из черных металлов

Противоугоны  
Профили гнутые стальные  
Профили стальные фасонные высокой точности  
Пуццоланцемент в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки  
Р  
Разборщики стоп шифера в таре\*  
Разбрасыватели жидких удобрений  
Разъединители трехполосные в таре\*  
Ракушечник  
Ракушка морская и речная  
Ракушка, не поименованная в алфавите  
Рамы лесопильные  
Растворомешалки  
Реакторы бетонные  
Регуляторы в таре\*  
Резервуары металлические  
Резиносмесители в таре\*  
Рельсы железобетонные  
Рельсы металлические новые Р-50  
Рельсы металлические новые Р-65  
Рельсы металлические новые Р-75  
Рельсы металлические новые, не поименованные в ЕТСНГ  
Рельсы металлические старые  
Рельсы-лом  
Реостаты в таре\*  
Рессоры стальные вагонные и локомотивные  
Рефрижераторы  
Решетка путевая (звенья верхнего строения ж.-д. пути на шпалах)  
Роторы в таре\*  
Роштейн цветных руд\*\*\*  
Рубильники в таре\*  
Руда алунитовая  
Руда алюминиевая, не поименованная в ЕТСНГ  
Руда баритовая  
Руда болотная  
Руда боратовая  
Руда вольфрамовая  
Руда железная агломерационная (аглоруда)  
Руда железная доменная  
Руда железная мартеновская  
Руда железная, не поименованная в ЕТСНГ  
Руда ильменитовая

Руда кварцевая  
Руда квасцовая  
Руда кобальтовая  
Руда литиевая  
Руда магнезитовая  
Руда марганцевая (пироксиды, пиролюзиты)  
Руда марганцевая, не поименованная в ЕТСНГ  
Руда медная  
Руда медно-цинковая  
Руда медноколчеданная (медный колчедан)  
Руда молибденовая  
Руда нефелиновая  
Руда никелевая  
Руда оловянная  
Руда полиметаллическая  
Руда ртутная в специализированных контейнерах  
Руда свинцовая  
Руда свинцово-цинковая  
Руда серная  
Руда стронциевая  
Руда сурьмяная  
Руда титаномагнетитовая  
Руда флюоритовая (шпат плавиковый) в кусках и гравитационная  
Руда хромовая (хромитовая)  
Руда цинковая  
Руды драгоценных металлов  
Руды неметаллические, не поименованные в ЕТСНГ  
Руды цветных металлов, не поименованные в ЕТСНГ  
Руды черных металлов, не поименованные в ЕТСНГ  
С  
Самолеты\*\*  
Самосвалы  
Сапонат (кил)  
Сваи металлические  
Свекла сахарная  
Светофоры (мачты)  
Свинец (блоки массой 1 т и более)  
Семафоры в таре  
Сенокосилки  
Сепараторы магнитные в таре  
Сепараторы молочные и зерновые в таре\*  
Сепараторы цементные  
Сетки из черных металлов\*

Сеялки  
Сиенит (минерал)  
Силумин (сплав алюминия с кремнием в крупногабаритных чушках массой более 200 кг)  
Скреперы  
Сланец горючий (кукерсит)  
Сланцы горючие, не поименованные в ЕТСНГ  
Слитки медные массой более 200 кг в пакетах массой от 1500 до 5000 кг (кроме перевозок на экспорт)  
Слитки стальные блюминговые  
Слитки стальные весом до 3 т  
Слитки стальные шихтовые  
Слитки стальные, не поименованные в ЕТСНГ  
Слябы (заготовки стальные)  
Смесь асфальтовая холодная (асфальтобетон холодный)  
Смесь горных пород с асбестовыми отходами  
Смесь золошлаковая тепловых электростанций (с защитой окружающей среды)  
Смесь песчано-гравийная  
Смола газовая (в бочках)  
Смолы каменноугольные, не поименованные в ЕТСНГ (в бочках)  
Снегоочистители, перевозимые не на своих осях  
Снижатели гидравлические в таре\*  
Соломоподъемники  
Соль техническая в мягких специализированных контейнерах  
Сортировки зерна (горки, змейки) в таре  
Средства транспортирования (тележка ТТ-20 «Бухара» тяжеловесная и др.), не поименованные в ЕТСНГ  
Сталь «серебрянка»\*  
Сталь листовая трансформаторная\*  
Сталь листовая, не поименованная в ЕТСНГ\*  
Сталь полосовая (полоса стальная всякая), не поименованная в ЕТСНГ\*  
Сталь сортовая\*  
Сталь тонколистовая\*,  
в том числе оцинкованная в упаковке из листовой стали\*  
Станки буровые в таре\*  
Станки вибрационные в таре\*  
Станки деревообрабатывающие в таре\*  
Станки для сборки покрышек в таре\*  
Станки для чистки прокладок в таре\*  
Станки долбежные в таре\*  
Станки металлорежущие и запасные части к ним в таре\*  
Станки расточные в таре\*  
Станки сверлильные в таре\*  
Станки строгальные в таре\*

Станки ткацкие в таре\*  
Станки токарные в таре\*  
Станки фрезерные в таре\*  
Станки шлифовальные в таре\*  
Станки паросиловые в таре\*  
Статоры в таре\*  
Стекло для крыш, стен и потолков всякое в специализированных контейнерах  
Стекло для мозаичных работ (смальта) в специализированных контейнерах  
Стекло листовое, не поименованное в ЕТСНГ, в специализированных контейнерах или в таре\*  
Стекло техническое и строительное, не поименованное в ЕТСНГ, в специализированных контейнерах  
Стеклопластик листовой в ящиках  
Стеклорубероид в специализированных контейнерах  
Стеклотекстолит в специализированных контейнерах  
Стогометатели  
Стойки вагонные деревянные  
Стойки рудничные (пропсы)  
Стойки рудничные металлические  
Столбы деревянные  
Стронцианит природный  
Стружка доменная, мартеновская  
Стружка стальная вьюнообразная  
Стружка черных металлов, не поименованная в ЕТСНГ  
Стружки древесные всякие, кроме упаковочной, прессованные в брикетах\*\*  
Ступени из камня искусственного пакетами  
Суда, не поименованные в ЕТСНГ  
Сутунка  
Сходни (трапы) деревянные пакетами  
Сырье огнеупорное (порошки) в мягких специализированных контейнерах  
Т  
Тали в таре\*  
Тальк в кусках (камень тальковый)  
Танки (емкости) металлические  
Тара деревянная возвратная, не поименованная в ЕТСНГ (пакетами), с защитой от атмосферных осадков  
Тара деревянная новая, не поименованная в ЕТСНГ (пакетами), с защитой от атмосферных осадков  
Тараны гидравлические в таре  
Тележки вагонные всякие  
Тележки для изложниц  
Тележки монорельсовые грейферные  
Тельферы в таре\*  
Тендеры, перевозимые не на своих осях



Тепловозы, перевозимые не на своих осях  
Терезит (песок)  
Термоантрацит (кокс)  
Термоблок (камень цементно-диатомитошлаковый)  
Термозит (щебень из шлаковой пемзы)  
Толкатели в таре\*  
Топливо печное каменноугольное  
Торф известковистый\*\*  
Торф кусковой для сельского хозяйства\*\*  
Торф кусковой топливный\*\*  
Торф топливный, не поименованный в ЕТСНГ\*\*  
Торф фрезерный для сельского хозяйства\*\*  
Торф фрезерный топливный\*\*  
Торфоблоки, торфоплиты\*\*  
Торфокомпосты\*  
Траверсы  
Тракторы  
Трансмиссии в таре\*  
Транспортеры в таре\*  
Трансформаторы в таре\*  
Трапы (сходни) деревянные пакетами  
Трас (камень природный)  
Трейлеры (прицепы)  
Триеры (машины для обработки зерна) в таре\*  
Троллейбусы  
Тросы (канаты) стальные в бухтах  
Трубоукладчики  
Трубы бесшовные\*  
Трубы водогазопроводные прочие и их части в таре\*  
Трубы деревянные  
Трубы железобетонные безнапорные и их части в таре  
Трубы железобетонные напорные и их части в таре  
Трубы асбоцементные диаметром 200 мм и более  
Трубы и муфты асбоцементные в пакетах или специализированных контейнерах  
Трубы из камня искусственного  
Трубы из синтетических материалов\*  
Трубы керамические дренажные пакетами\*  
Трубы керамические канализационные в специализированных контейнерах  
Трубы металлические, не поименованные в ЕТСНГ\*  
Трубы нержавеющие\*  
Трубы стальные с неметаллическими покрытиями и их части в таре\*  
Трубы стальные сварные большого диаметра (400–1420 мм)  
Трубы чугунные и их части в таре\*

Туки землеудобрительные органические (компосты)  
Турбины  
Турбобуры в таре\*  
Турбогенераторы в таре\*  
Турбомоторы в таре\*  
Туф известковый  
Туф, не поименованный в ЕТСНГ, в специализированных контейнерах  
Тюбинги  
Тягачи тракторные  
У  
Уголь бурый мелкий Подмосковского бассейна  
Уголь бурый Подмосковского бассейна  
Уголь бурый, кроме бурового угля Подмосковского бассейна  
Уголь гранулированный в мягких специализированных контейнерах  
Уголь каменный марки Г-газовый  
Уголь каменный марки Д  
Уголь каменный марки Ж-жирный  
Уголь каменный марки К-коксовый  
Уголь каменный марки ОС отощенный спекающийся  
Уголь каменный марки ПЖ  
Уголь каменный марки СС слабоспекающийся  
Уголь каменный марки Т-тощий  
Уголь каменный силезский (польский)  
Уголь каменный, не поименованный в ЕТСНГ  
Удобрения калийные в мягких специализированных контейнерах  
Установки для испытания машин (стенды испытательные) в таре\*  
Установки для мойки посуды в таре\*  
Установки для поискового бурения в таре\*  
Установки для разлива и укупорки пищевых продуктов в таре\*  
Установки для разлива металла в таре\*  
Установки доильные (агрегаты доильные) в таре\*  
Установки передвижные для изготовления грунтоблоков в таре\*  
Устройства загрузочные и выгрузочные известковых шахтных печей в таре\*  
Устройства шаросортирующие в таре\*  
Утяжелители всякие для буровых растворов  
Ф  
Фермы металлические и их части, не поименованные в ЕТСНГ  
Фермы покрытий  
Ферросплавы всякие (кроме опасных и феррованадия) в закрытых специализированных контейнерах  
Фильтры для обезвоживания сжатого воздуха в таре\*  
Фитинги из черных металлов  
Флюсы канифольные

Флюсы сварочные (для автоматической электросварки)

Флюсы, не поименованные в ЕТСНГ

Формы (изложницы) металлические для отливок

Фосфогипс гранулированный и для сельского хозяйства

Фосфориты в специализированных контейнерах

Х

Хворост\*\*

Хвосты флотационные пиритов

Хромит (железняк хромистый)

Ц

Целестин (минерал)

Цемент водонепроницаемый расширяющийся в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки\*\*\*\*\*

Цемент всякий марки до М-400 в таре, сформированный в пакеты с применением термоусадочной пленки\*\*\*\*\*

Цемент гипсоглиноземистый М-300, М-400 в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки\*\*\*\*\*

Цемент глиноземистый разных марок в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки\*\*\*\*\*

Цемент тампонажный в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки\*\*\*\*\*

Цемент, не поименованный в ЕТСНГ, в мешках, сформированных в пакеты с применением термоусадочной пленки\*\*\*\*\*

Цемент-пушки

Цемянка (кирпич молотый, толченый)

Центрифуги в таре\*

Цинк и сплавы цинковые (в блоках массой более 500 кг)

Ч

Чаны металлические\*

Части (детали) машин, механизмов и оборудования в таре\*

Части верхнего строения железнодорожного пути, не поименованные в ЕТСНГ

Части запасные для тракторов в таре\*\* (в том числе гусеницы без тары)

Части запасные к автомобилям, прицепам, полуприцепам автомобильным в таре\*

Части запасные к самолетам в таре\*

Части запасные к средствам транспортирования, не поименованные в ЕТСНГ, в таре\*

Части к весам, кроме аналитических, в таре\*

Части машин сельскохозяйственных, не поименованные в ЕТСНГ, в таре\*

Части тракторов, не поименованные в ЕТСНГ, в таре\*

Чугун зеркальный

Чугун литейный высокомарганцовистый

Чугун литейный фосфористый

Чугун литейный, не поименованный в ЕТСНГ

Чугун передельный высококачественный

Чугун передельный рядовой

Чугун передельный фосфористый  
Чугун, не поименованный в ЕТСНГ  
Ш  
Шамот кусковой  
Шары стальные помольные (диаметром 40 мм и более)  
Шатуны (части машин) в таре\*  
Шашка из камня грубоколотого  
Шины резиновые пневматические бескамерные\*  
Шихта угольная  
Шквар (остатки стекольного производства)  
Шкивы металлические (в том числе обтянутые резиной) в таре\*  
Шлак сварочный  
Шлаки ванадиевого производства  
Шпаки гранулированные  
Шлаки доменные  
Шлаки магнезиевого производства  
Шлаки мартеновские  
Шлаки металлургические для переплавки, не поименованные в ЕТСНГ  
Шлаки электропечные  
Шлаки, кроме гранулированных и металлургических, для переплавки, не поименованные в ЕТСНГ  
Шлаки, содержащие цветные металлы  
Шлакоблоки (блоки шлаковые)  
Шлакопортландцемент М200, М300, М400  
Шлам алюможелезистый\*\*\*  
Шлам угольный  
Шлам цветных металлов и их руд, не поименованный в ЕТСНГ\*\*\*\*  
Шлих цветных руд (промытая и измельченная руда)  
Шпалы деревянные непитанные новые  
Шпалы деревянные непитанные старые  
Шпалы деревянные питанные новые  
Шпалы деревянные питанные старые  
Шпалы железобетонные  
Шпат известковый  
Шпат полевой, шпат легкий (ангидрид) в кусках  
Шпат плавиковый (руда флюоритовая)  
Шпат тяжелый (барит) кусковой  
Шпунты металлические  
Штакетник пакетами  
Штейн медный в специализированных контейнерах  
Штейн никелевый в специализированных контейнерах  
Штейн свинцовый в специализированных контейнерах  
Штрипсы листовые

Штрипсы сортовые  
Штыб  
Шунгизит  
Шунгит (щебень шунгитовый)  
Щ  
Щебень гранитный  
Щебень для балластировки железнодорожного пути  
Щебень из гравия  
Щебень шунгитовый (шунгит)  
Щебень, не поименованный в ЕТСНГ  
Щепа, кроме кровельной\*\*  
Щиты деревянные (в том числе снеговые)  
Э  
Эжекторы в таре\*  
Экономайзеры (водоподогреватели) в таре\*  
Экскаваторы  
Элеваторы кошковые в таре  
Электровозы, перевозимые не на своих осях  
Электроды графитированные и угольные пакетами, электродные и ниппельные заготовки (с защитой от атмосферных осадков)\*  
Электрокары  
Электрокорунд в кусках  
Электромолотки в таре\*  
Электроды для плавки металла  
Электропушки в таре\*  
Электротележки передаточные  
Электрофильтры в таре\*  
Эскалаторы  
Этернит (плиты асбоцементные)  
Я  
Якоря\*  
Ящики деревянные возвратные пакетами\*  
Ящики деревянные новые пакетами  
Ящики металлические пакетами

Примечание. Наименования грузов, указанных в перечне, приведены согласно Единой тарифно-статистической номенклатуре грузов (ЕТСНГ).