

Зарегистрировано в Национальном реестре правовых актов

Республики Беларусь 1 июля 2022 г. N 5/50437

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
1 июля 2022 г. N 435

О ПЕРЕЧНЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ТОВАРОВ

(в ред. постановлений Совмина от 05.12.2024 N 906,
от 31.10.2025 N 603)

На основании статьи 21 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. N 425-3 "О государственной инновационной политике и инновационной деятельности" Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**
(преамбула в ред. постановления Совмина от 31.10.2025 N 603)

1. Утвердить:

Положение о порядке формирования перечня высокотехнологичных товаров (прилагается);

перечень высокотехнологичных товаров (прилагается).

(п. 1 в ред. постановления Совмина от 31.10.2025 N 603)

2. Внести изменения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

2.1. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 6 марта 1998 г. N 368 "Об утверждении Положения о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности":

название постановления изложить в следующей редакции:

"Об утверждении Положения о стимулировании создания и использования служебных объектов права промышленной собственности";

преамбулу изложить в следующей редакции:

"На основании части первой подпункта 1.7 пункта 1 Указа Президента Республики Беларусь от 7 сентября 2009 г. N 441 "О дополнительных мерах по стимулированию научной, научно-технической и инновационной деятельности", частей третьей, четвертой и шестой пункта 6 статьи 5 Закона Республики Беларусь от 13 апреля 1995 г. N 3725-XII "О патентах на сорта растений", пункта 5 статьи 10 Закона Республики Беларусь от 7 декабря 1998 г. N 214-3 "О правовой охране топологий интегральных микросхем", части пятой пункта 3 статьи 6 Закона Республики Беларусь от 16 декабря 2002 г. N 160-3 "О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы", части третьей статьи 35 и части второй статьи 37 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. N 425-3 "О государственной инновационной политике и инновационной деятельности" и в целях стимулирования создания и использования служебных объектов права промышленной собственности Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить Положение о стимулировании создания и использования служебных объектов права промышленной собственности (прилагается).";

в Положении о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности, утвержденном этим постановлением:

название Положения изложить в следующей редакции:

"Положение о стимулировании создания и использования служебных объектов права промышленной собственности";

по тексту Положения слова "объект права промышленной собственности" заменить словами "служебный объект права промышленной собственности" в соответствующих падеже и числе;

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Настоящее Положение разработано в целях стимулирования создания и использования служебных объектов права промышленной собственности, в том числе созданных и (или) используемых в процессе осуществления инновационной деятельности <*>, и определяет условия и порядок выплаты вознаграждения или компенсации, а также их минимальные размеры.";

из части первой пункта 3 слово "Государственное" исключить;

в пункте 8:

в части первой:

абзац второй изложить в следующей редакции:

"за создание изобретения - 12,5 базовой величины, а лицам, содействующим его созданию, - 5 базовых величин";

после абзаца второго дополнить часть абзацем следующего содержания:

"за создание полезной модели, промышленного образца, топологии интегральной микросхемы - 10 базовых величин за каждый такой объект, а лицам, содействующим их созданию, - 4 базовые величины";

часть четвертую изложить в следующей редакции:

"Минимальный размер компенсации составляет:

12,5 базовой величины за создание изобретения автору (соавторам), а лицам, содействующим созданию, - 5 базовых величин;

10 базовых величин за создание полезной модели, промышленного образца, топологии интегральной микросхемы автору (соавторам), а лицам, содействующим созданию, - 4 базовые величины.";

2.2. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 2 июля 2003 г. N 900 "Об утверждении Положения о секретных изобретениях и полезных моделях":

преамбулу изложить в следующей редакции:

"На основании пункта 7 статьи 1 Закона Республики Беларусь от 16 декабря 2002 г. N 160-З "О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы" Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить Положение о секретных изобретениях и полезных моделях (прилагается).";

в Положении о секретных изобретениях и полезных моделях, утвержденном этим постановлением:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

"3. Порядок составления и подачи заявок на секретные изобретения и полезные модели регулируется:

статьями 12 - 14 Закона Республики Беларусь "О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы";

постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 февраля 2011 г. N 119 "Об

утверждении Положения о порядке составления заявки на выдачу патента на изобретение, проведения по ней экспертизы и принятия решения по результатам экспертизы";

постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 февраля 2011 г. N 120 "Об утверждении Положения о порядке составления заявки на выдачу патента на полезную модель, проведения по ней экспертизы и принятия решения по результатам экспертизы и Положения о порядке проведения информационного поиска по заявке на полезную модель";

настоящим Положением.";

в пункте 35:

слова "о порядке и условиях государственного стимулирования создания и использования объектов права промышленной собственности" заменить словами "о стимулировании создания и использования служебных объектов права промышленной собственности";

слова "(Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., N 7, ст. 171; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2010 г., N 53, 5/31313)" исключить;

2.3. в Положении о Государственном комитете по науке и технологиям Республики Беларусь, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 марта 2004 г. N 282:

подпункт 3.7-3 пункта 3 исключить;

в пункте 4:

абзац седьмой подпункта 4.2 изложить в следующей редакции:

"по вопросам формирования перечня высокотехнологичных товаров";

из подпункта 4.3 слова "совместно с Национальной академией наук Беларуси - государственных комплексных целевых научно-технических программ," исключить;

подпункт 4.9-7 исключить;

дополнить пункт подпунктами 4.14-5 и 4.14-6 следующего содержания:

"4.14-5. осуществляет информационное обеспечение и сопровождение государственной политики по вопросам, входящим в его компетенцию, путем взаимодействия со средствами массовой информации, продвижения информации в глобальной компьютерной сети Интернет;

4.14-6. направляет в республиканское унитарное предприятие "Белорусское телеграфное агентство" и Национальный центр правовой информации пресс-релизы к нормативным правовым актам, затрагивающим права, свободы и обязанности граждан и юридических лиц и устанавливающим новые либо принципиально изменяющим существующие подходы к правовому регулированию общественных отношений, разработчиком которых является ГКНТ, в срок не позднее трех рабочих дней, следующих за днем принятия (издания) таких нормативных правовых актов";

первое предложение части третьей пункта 12 после слова "коллегии" дополнить словами ", как правило,";

2.4. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 22 мая 2015 г. N 431 "О порядке функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз":

преамбулу изложить в следующей редакции:

"На основании части третьей статьи 13 Закона Республики Беларусь от 19 января 1993 г. N 2105-XII "Об основах государственной научно-технической политики", части четвертой статьи 5-3 Закона Республики Беларусь от 21 октября 1996 г. N 708-XIII "О научной деятельности" и части третьей статьи 24 Закона Республики Беларусь от 10 июля 2012 г. N 425-3 "О государственной инновационной политике и инновационной деятельности" Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:";

пункт 1 изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить Положение о порядке функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз (прилагается).";

в Положении о порядке функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертиз, утвержденном этим постановлением:

абзац пятый пункта 2 после слов "(комплекты документов)" дополнить словами "и предложения";

в первом предложении части четвертой пункта 5 слова "8.13, 8.14 пункта 8" заменить словами "8.13, 8.14 и 8.16 пункта 8";

в пункте 8:

подпункт 8.10 изложить в следующей редакции:

"8.10. комплекты заявочных документов об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным в целях выдачи заключения ГКНТ об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным;";

дополнить пункт подпунктом 8.16 следующего содержания:

"8.16. предложения о включении товаров в перечень высокотехнологичных товаров, представленные республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, другими государственными органами (организациями), подчиненными Президенту Республики Беларусь.";

в пункте 9:

в подпункте 9.1 слова "и 8.15" заменить словами ", 8.15 и 8.16";

абзац четвертый части второй подпункта 9.2 исключить;

подпункт 9.4 изложить в следующей редакции:

"9.4. для комплектов заявочных документов, названных в подпункте 8.10 пункта 8 настоящего Положения, - возможности отнесения товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным в целях выдачи заключения ГКНТ об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным;";

дополнить пункт подпунктом 9.12 следующего содержания:

"9.12. для предложений о включении товаров в перечень высокотехнологичных товаров, представленных республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, другими государственными органами (организациями), подчиненными Президенту Республики Беларусь:

соответствия товара перечню кодов продукции по видам экономической деятельности, содержащемуся в порядке формирования перечня высокотехнологичных товаров, определяемом Советом Министров Республики Беларусь;

осуществления (неосуществления) производства товара на основе новых и высоких технологий и (или) с использованием высокотехнологичных производств;

возможности отнесения товара к высокотехнологичному для включения его в перечень высокотехнологичных товаров.";

в пункте 16:

подпункт 16.3 изложить в следующей редакции:

"16.3. для комплектов заявочных документов, названных в подпункте 8.10 пункта 8 настоящего Положения, - выводы об отнесении товаров (работ, услуг) к высокотехнологичным;";

дополнить пункт подпунктом 16.9 следующего содержания:

"16.9. для предложений о включении товаров в перечень высокотехнологичных товаров, представленных республиканскими органами государственного управления, иными государственными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, другими государственными органами (организациями), подчиненными Президенту Республики Беларусь, - выводы:

о соответствии (несоответствии) товара перечню кодов продукции по видам экономической деятельности, содержащемуся в порядке формирования перечня высокотехнологичных товаров, определяемом Советом Министров Республики Беларусь;

об осуществлении (неосуществлении) производства товара на основе новых и высоких технологий и (или) с использованием высокотехнологичных производств;

о возможности отнесения товара к высокотехнологичному для включения его в перечень высокотехнологичных товаров."

2.5. исключен. - Постановление Совмина от 31.10.2025 N 603.

3. Признать утратившим силу постановление Совета Министров Республики Беларусь от 8 января 2013 г. N 11 "О некоторых вопросах проведения инновационно-технологического мониторинга".

4. Настоящее постановление вступает в силу в следующем порядке:

абзацы шестой, восьмой - одиннадцатый подпункта 2.3 пункта 2 и настоящий пункт - после официального опубликования настоящего постановления;

иные положения настоящего постановления - с 12 июля 2022 г.

Премьер-министр Республики Беларусь

Р.Головченко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь
01.07.2022 N 435

ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ ФОРМИРОВАНИЯ ПЕРЕЧНЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ТОВАРОВ

(в ред. постановления Совмина от 05.12.2024 N 906)

1. Настоящим Положением определяется порядок формирования перечня высокотехнологичных товаров (далее - перечень) для предоставления государственной поддержки субъектам инновационной деятельности, производящим и реализующим высокотехнологичные товары.

2. В настоящем Положении используются следующие термины и их определения:

новые технологии - система производственных и иных операций, методов и процессов, обладающая более высокими качественными характеристиками по сравнению с лучшими аналогами, доступными на внутреннем рынке, на определенном сегменте рынка или рыночной ниши, для которых эти технологии являются новыми;

высокие технологии - система производственных и иных операций, методов и процессов, в результате которых создаются сложотехнические наукоемкие изделия либо продукция, требующие использования научного знания при проектировании и производстве;

высокотехнологичное производство - технологически и предметно-замкнутый участок предприятия, основанный на высоких технологиях и выпускающий законченную высокотехнологичную продукцию для реализации ее на рынке.

3. Формирование перечня осуществляется Государственным комитетом по науке и технологиям (далее - ГКНТ) на основании предложений о включении товаров в перечень, представленных республиканскими органами государственного управления, иными организациями, подчиненными Правительству Республики Беларусь, Национальной академией наук Беларуси, другими государственными органами (организациями), подчиненными Президенту Республики Беларусь (далее - государственные органы).

(в ред. постановления Совмина от 05.12.2024 N 906)

4. Включение товаров в перечень осуществляется с учетом следующих критериев:

соответствие товара перечню кодов продукции по видам экономической деятельности согласно приложению;

производство товара на основе новых и высоких технологий и (или) с использованием высокотехнологичных производств;

экспортная ориентированность товара, подтверждаемая долей экспорта в общем объеме производства товара по стране на уровне не менее 75 процентов по соответствующему шестизначному коду товарной позиции согласно единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (далее - ТН ВЭД ЕАЭС), рассчитанной на основании стоимостных показателей в белорусских рублях;

импортозамещающая ориентированность товара, подтверждаемая превышением импорта соответствующего товара над экспортом не менее чем в два раза по соответствующему шестизначному коду товарной позиции согласно ТН ВЭД ЕАЭС, рассчитанным на основании стоимостных показателей в белорусских рублях.

Для включения в перечень товары должны соответствовать критериям, указанным в абзацах втором и третьем части первой настоящего пункта, а также одному из критериев, указанных в абзацах четвертом и пятом части первой настоящего пункта.

5. Предложения о включении товаров в перечень, представленные государственными органами, указанные в пункте 3 настоящего Положения, должны содержать информацию о соответствии товаров критериям, указанным в абзацах втором и третьем части первой пункта 4 настоящего Положения.

Предложения о включении товаров в перечень, представленные государственными органами, также должны содержать информацию о шестизначных кодах ТН ВЭД ЕАЭС, к которым относятся товары, об организациях Республики Беларусь (при наличии), осуществляющих производство товаров, и об используемых технологиях при производстве таких товаров.

6. К предложениям о включении товаров в перечень, представленным государственными органами, прилагаются результаты ведомственной научно-технической экспертизы, проведенной в отношении их в порядке, определенном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 мая 2015 г. N 431 "О порядке функционирования единой системы государственной научной и государственной научно-технической экспертизы".

7. На первом этапе ГКНТ рассматривает предложения о включении товаров в перечень, представленные государственными органами, на предмет полноты содержащейся в них информации, наличия результатов проведенной в отношении их ведомственной научно-технической экспертизы и соответствия товаров одному из критериев, указанных в абзацах четвертом и пятом части первой пункта 4 настоящего Положения.

Соответствие товаров критериям, указанным в абзацах четвертом и пятом части первой пункта 4 настоящего Положения, определяется на основании официальной статистической информации об объемах производства, экспорта и импорта товаров в стоимостном выражении.

По результатам рассмотрения предложений о включении товаров в перечень, представленных государственными органами, ГКНТ в течение пяти рабочих дней со дня поступления направляет данные

предложения в государственный экспертный совет соответствующего профиля для проведения в порядке, определенном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 мая 2015 г. N 431, государственной научно-технической экспертизы или возвращает их государственным органам с указанием причин возврата.

8. На втором этапе государственными экспертными советами соответствующего профиля проводится государственная научно-техническая экспертиза предложений о включении товаров в перечень, представленных государственными органами.

9. На третьем этапе в случае положительного заключения государственного экспертного совета ГКНТ подготавливает проект постановления Совета Министров Республики Беларусь, предусматривающий включение товаров в перечень.

Включение товаров в перечень осуществляется с указанием кодов ТН ВЭД ЕАЭС.

10. В случае отрицательного заключения государственного экспертного совета ГКНТ в течение пяти рабочих дней информирует об этом государственный орган.

11. В случае определения целесообразности внесения изменений в перечень ГКНТ вносит в Правительство Республики Беларусь соответствующие предложения в виде проекта постановления Совета Министров Республики Беларусь.

Внесение в Правительство Республики Беларусь проекта постановления Совета Министров Республики Беларусь о дополнении перечня товарами осуществляется ГКНТ при необходимости ежегодно до 1 февраля и 1 августа.

Приложение
к Положению о порядке
формирования перечня
высокотехнологичных товаров

ПЕРЕЧЕНЬ КОДОВ ПРОДУКЦИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Код общегосударственного классификатора Республики Беларусь ОКРБ 007-2012 "Классификатор продукции по видам экономической деятельности"	Наименование продукции
20	вещества химические и продукция химическая
21	продукты фармацевтические основные и препараты фармацевтические
26	компьютеры, оборудование электронное и оптическое
27	оборудование электрическое
28	машины и оборудование, не включенные в другие группировки
29	автомобили, прицепы и полуприцепы
30	оборудование транспортное прочее

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Совета Министров
Республики Беларусь

01.07.2022 N 435
(в редакции постановления
Совета Министров
Республики Беларусь
31.10.2025 N 603)

**ПЕРЕЧЕНЬ
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ТОВАРОВ**

(введен постановлением Совмина от 31.10.2025 N 603)

Код единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза	Наименование товаров <*>
2844	элементы химические радиоактивные и изотопы радиоактивные (включая делящиеся или воспроизводимые химические элементы и изотопы) и их соединения; смеси и остатки, содержащие эти продукты
2916	кислоты ациклические монокарбоновые ненасыщенные, кислоты циклические монокарбоновые, их ангидриды, галогенангидриды, пероксиды и пероксикислоты; их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные
2917	кислоты поликарбоновые, их ангидриды, галогенангидриды, пероксиды и пероксикислоты; их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные
2918	кислоты карбоновые, содержащие дополнительную кислородсодержащую функциональную группу, и их ангидриды, галогенангидриды, пероксиды и пероксикислоты; их галогенированные, сульфированные, нитрованные или нитрозированные производные
2936	провитамины и витамины, природные или синтезированные (включая природные концентраты), их производные, используемые в основном в качестве витаминов, и смеси этих соединений, в том числе в любом растворителе
2937	гормоны, простагландины, тромбоксаны и лейкотриены, природные или синтезированные; их производные и структурные аналоги, включающие цепочечные модифицированные полипептиды, используемые в основном в качестве гормонов
2939	алкалоиды, природные или синтезированные, их соли, простые и сложные эфиры и прочие производные
2941	антибиотики
3003	лекарственные средства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смеси двух или более компонентов, для использования в терапевтических или профилактических целях, но не расфасованные в виде дозированных лекарственных форм или в формы или упаковки для розничной продажи
3004	лекарственные средства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из

3006 93 000 0	смешанных или несмешанных продуктов, для использования в терапевтических или профилактических целях, расфасованные в виде дозированных лекарственных форм (включая лекарственные средства в форме трансдермальных систем) или в формы или упаковки для розничной продажи
3808	плацебо и наборы обезличенных клинических препаратов для проведения одобренных клинических исследований простым слепым (или двойным слепым) методом, расфасованные в виде дозированных форм
3821 00 000 0	инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений, средства дезинфицирующие и аналогичные им, расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи или представленные в виде готовых препаратов или изделий (например, ленты, обработанные серой, фитили и свечи, и бумага липкая от мух)
3822 12 000 9	среды культуральные готовые для выращивания или поддержания жизнедеятельности микроорганизмов (включая вирусы и подобные) или клеток растений, человека или животных
3822 19 000 9	прочие реагенты диагностические или лабораторные на подложке, готовые диагностические или лабораторные реагенты на подложке или без нее, не расфасованные или расфасованные в наборы, для определения Зика и прочих заболеваний, передаваемых комарами рода Aedes
3822 90 000 0	прочие реагенты диагностические или лабораторные на подложке, готовые диагностические или лабораторные реагенты на подложке или без нее, не расфасованные или расфасованные в наборы
8401	прочие реагенты диагностические или лабораторные на подложке, готовые диагностические или лабораторные реагенты на подложке или без нее, не расфасованные или расфасованные в наборы, кроме товаров товарной позиции 3006; сертифицированные эталонные материалы
8412 29	реакторы ядерные; тепловыделяющие элементы (ТВЭЛы), необлученные, для ядерных реакторов; оборудование и устройства для разделения изотопов
8412 39 000	силовые установки и двигатели гидравлические прочие
8414 70 000 0	силовые установки и двигатели пневматические прочие
8419	газонепроницаемые шкафы биологической безопасности
	машины, оборудование промышленное или лабораторное с электрическим или неэлектрическим нагревом (исключая печи, камеры и другое оборудование товарной позиции 8514) для обработки материалов в процессе с изменением температуры, таком как нагрев, варка, жаренье,

8421 21 000	дистилляция, ректификация, стерилизация, пастеризация, пропаривание, сушка, выпаривание, конденсирование или охлаждение, за исключением машин и оборудования, используемых в бытовых целях; водонагреватели проточные или накопительные (емкостные), неэлектрические
8421 23 000 0	оборудование и устройства для фильтрования или очистки воды
8421 32 000 0	оборудование и устройства для фильтрования масла или топлива в двигателях внутреннего сгорания
8421 39	каталитические нейтрализаторы или сажевые фильтры, комбинированные или некомбинированные, для очистки или фильтрации выхлопных газов двигателей внутреннего сгорания
8428 10 200	прочее оборудование и устройства для фильтрования или очистки газов
8443 31	лифты и подъемники скиповые с электрическим управлением
8443 39	машины, которые выполняют две или более функции, такие как печать, копирование или факсимильная передача, имеющие возможность подключения к вычислительной машине или к сети
8456	прочие принтеры, копировальные аппараты и факсимильные аппараты, объединенные или необъединенные
8457	станки для обработки любых материалов путем удаления материала с помощью лазерного или другого светового или фотонного луча, ультразвуковых, электроразрядных, электрохимических, электронно-лучевых, ионно-лучевых или плазменно-дуговых процессов;
8471	водоструйные резательные машины
8475	центры обрабатывающие, станки агрегатные однопозиционные и многопозиционные, для обработки металла
8485 30 000 0	вычислительные машины и их блоки; магнитные или оптические считывающие устройства, машины для переноса данных на носители информации в кодированной форме и машины для обработки подобной информации, в другом месте не поименованные или не включенные
8485 90 000 0	машины для сборки электрических или электронных ламп, трубок или электронно-лучевых трубок или газоразрядных ламп в стеклянных колбах; машины для изготовления или горячей обработки стекла или изделий из стекла
8486	машины для аддитивного производства нанесением гипса, цемента, керамики или стекла
8501	части машин для аддитивного производства машины и аппаратура, используемые исключительно или в основном для производства полупроводниковых булей или пластин, полупроводниковых приборов, электронных интегральных схем или плоских дисплейных панелей; машины и аппаратура, поименованные в примечании 11 (В) к данной группе; части и принадлежности
	двигатели и генераторы электрические (кроме электрогенераторных установок)

8502	электрогенераторные установки и вращающиеся электрические преобразователи
8504 21 000 0	трансформаторы с жидким диэлектриком мощностью не более 650 кВА
8504 22	трансформаторы с жидким диэлектриком мощностью более 650 кВА, но не более 10 000 кВА
8504 33 000	трансформаторы прочие мощностью более 16 кВА, но не более 500 кВА
8504 34 000 0	трансформаторы прочие мощностью более 500 кВА
8504 40 550 0	устройства для зарядки аккумуляторов
8517	аппараты телефонные, включая смартфоны и прочие аппараты телефонные для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи; прочая аппаратура для передачи или приема голоса, изображений или других данных, включая аппаратуру для коммуникации в сети проводной или беспроводной связи (например, в локальной или глобальной сети связи), кроме передающей или приемной аппаратуры товарной позиции 8443, 8525, 8527 или 8528
8518	микрофоны и подставки для них; громкоговорители, смонтированные или не смонтированные в корпусах; наушники и телефоны головные, объединенные или не объединенные с микрофоном, и комплекты, состоящие из микрофона и одного или более громкоговорителей; электрические усилители звуковой частоты; электрические звукоусилительные комплекты
8524 11 001 7	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для фотокамер подсубпозиции 8486 40 000 2
8524 11 002 4	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для усилителей телефонных подсубпозиции 8518 40 300 2
8524 11 003 5	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров товарной позиции 8802, кроме 8802 60, или 8806 прочие
8524 11 003 7	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров подсубпозиции 8805 29 000 2
8524 11 004 2	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для фотовспышек и ламп-вспышек товарной позиции 9006
8524 11 004 3	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров товарной позиции 9010
8524 11 005 2	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей

- управления, на жидких кристаллах,
предназначенные для товаров подсубпозиции 9018
19 100 0
- 8524 11 005 4 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов
- 8524 11 005 5 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов
- 8524 11 005 6 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров товарной позиции 9025 прочие
- 8524 12 001 7 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для фотокамер подсубпозиции 8486 40 000 2
- 8524 12 002 4 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для усилителей телефонных подсубпозиции 8518 40 300 2
- 8524 12 003 5 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров товарной позиции 8802, кроме 8802 60, или 8806 прочие
- 8524 12 003 7 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров подсубпозиции 8805 29 000 2
- 8524 12 004 2 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для фотовспышек и ламп-вспышек товарной позиции 9006
- 8524 12 004 3 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров товарной позиции 9010
- 8524 12 005 2 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров подсубпозиции 9018 19 100 0
- 8524 12 005 4 модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов

8524 12 005 5	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов
8524 12 005 6	модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров товарной позиции 9025 прочие
8524 19 001 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для фотокамер подсубпозиции 8486 40 000 2
8524 19 002 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для усилителей телефонных подсубпозиции 8518 40 300 2
8524 19 003 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для товаров товарной позиции 8802, кроме 8802 60, или 8806
8524 19 003 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для товаров подсубпозиции 8805 29 000 2
8524 19 004 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для фотовспышек и ламп-вспышек товарной позиции 9006
8524 19 004 3	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для товаров товарной позиции 9010
8524 19 005 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для товаров подсубпозиции 9018 19 100 0
8524 19 005 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов
8524 19 005 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов
8524 19 005 6	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, без драйверов или цепей управления, предназначенные для товаров товарной позиции 9025
8524 91 001 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах для фотокамер подсубпозиции 8486 40 000 2
8524 91 002 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в

8524 91 003 5	том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для усилителей телефонных подсубпозиции 8518 40 300 2 прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров товарной позиции 8802, кроме 8802 60, или 8806
8524 91 003 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров подсубпозиции 8805 29 000 2
8524 91 004 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для фотовспышек и ламп-вспышек товарной позиции 9006
8524 91 004 3	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров товарной позиции 9010
8524 91 005 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров подсубпозиции 9018 19 100 0
8524 91 005 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов
8524 91 005 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов
8524 91 005 6	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на жидких кристаллах, предназначенные для товаров товарной позиции 9025
8524 92 001 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для фотокамер подсубпозиции 8486 40 000 2
8524 92 002 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для усилителей телефонных подсубпозиции 8518 40 300 2
8524 92 003 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров товарной позиции 8802, кроме 8802 60, или 8806
8524 92 003 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров подсубпозиции 8805 29 000 2
8524 92 004 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для фотовспышек и ламп-вспышек товарной позиции 9006

8524 92 004 3	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров товарной позиции 9010
8524 92 005 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров подсубпозиции 9018 19 100 0
8524 92 005 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов
8524 92 005 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов
8524 92 005 6	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, на органических светодиодах (OLED), предназначенные для товаров товарной позиции 9025
8524 99 001 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для фотокамер подсубпозиции 8486 40 000 2
8524 99 002 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для усилителей телефонных подсубпозиции 8518 40 300 2
8524 99 003 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для товаров товарной позиции 8802, кроме 8802 60, или 8806
8524 99 003 7	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для товаров подсубпозиции 8805 29 000 2
8524 99 004 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для фотовспышек и ламп-вспышек товарной позиции 9006
8524 99 004 3	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для товаров товарной позиции 9010
8524 99 005 2	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для товаров подсубпозиции 9018 19 100 0
8524 99 005 4	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов
8524 99 005 5	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для производства авиационных двигателей и/или гражданских воздушных судов
8524 99 005 6	прочие модули с плоской дисплейной панелью, в том числе с сенсорным экраном, предназначенные для товаров товарной позиции 9025
8525	аппаратура передающая для радиовещания или

	телевидения, включающая или не включающая в свой состав приемную, звукозаписывающую или звуковоспроизводящую аппаратуру; телевизионные камеры, цифровые камеры и записывающие видеокамеры
8526	аппаратура радиолокационная, радионавигационная и радиоаппаратура дистанционного управления
8529 90 101 7	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 001 7, 8524 12 001 7, 8524 19 001 7, 8524 91 001 7, 8524 92 001 7, 8524 99 001 7
8529 90 102 4	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 002 4, 8524 12 002 4, 8524 19 002 4, 8524 91 002 4, 8524 92 002 4, 8524 99 002 4
8529 90 103 5	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 003 5, 8524 12 003 5, 8524 19 003 5, 8524 91 003 5, 8524 92 003 5, 8524 99 003 5
8529 90 103 7	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 003 7, 8524 12 003 7, 8524 19 003 7, 8524 91 003 7, 8524 92 003 7, 8524 99 003 7
8529 90 104 2	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 004 2, 8524 12 004 2, 8524 19 004 2, 8524 91 004 2, 8524 92 004 2, 8524 99 004 2
8529 90 104 3	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 004 3, 8524 12 004 3, 8524 19 004 3, 8524 91 004 3, 8524 92 004 3, 8524 99 004 3
8529 90 105 2	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 005 2, 8524 12 005 2, 8524 19 005 2, 8524 91 005 2, 8524 92 005 2, 8524 99 005 2
8529 90 105 4	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 005 4, 8524 12 005 4, 8524 19 005 4, 8524 91 005 4, 8524 92 005 4, 8524 99 005 4, предназначенных для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 - 8705, их узлов и агрегатов
8529 90 105 5	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 005 5, 8524 12 005 5, 8524 19 005 5, 8524 91 005 5, 8524 92 005 5, 8524 99 005 5, для производства авиационных двигателей и (или) гражданских воздушных судов
8529 90 105 6	части, предназначенные для модулей подсубпозиций 8524 11 005 6, 8524 12 005 6, 8524 19 005 6, 8524 91 005 6, 8524 92 005 6, 8524 99 005 6
8531	электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное (например, звонки, сирены, индикаторные панели, устройства сигнализационные охранные или устройства для подачи пожарного сигнала), кроме оборудования товарной позиции 8512 или 8530
8532	конденсаторы электрические постоянные, переменные или подстроечные
8535 90 000 8	прочая аппаратура электрическая для коммутации

8536	или защиты электрических цепей или для подсоединений к электрическим цепям или в электрических цепях на напряжение более 1000 В
8539 51 900 9	аппаратура электрическая для коммутации или защиты электрических цепей или для подсоединений к электрическим цепям или в электрических цепях (например, выключатели, переключатели, прерыватели, реле, плавкие предохранители, гасители скачков напряжения, штепсельные вилки и розетки, патроны для электроламп и прочие соединители, соединительные коробки) на напряжение не более 1000 В; соединители для волокон оптических, волоконно-оптических жгутов или кабелей
8539 90 800 3	прочие модули светодиодные (LED)
8540	части для товаров подсубпозиции 8539 51 900 9
8541	лампы и трубки электронные с термокатодом, холодным катодом или фотокатодом (например, вакуумные или паро- или газонаполненные лампы и трубки, ртутные дуговые выпрямительные лампы и трубки и электронно-лучевые трубки, телевизионные трубки передающие)
8542	приборы полупроводниковые (например, диоды, транзисторы, преобразователи на основе полупроводников); фоточувствительные полупроводниковые приборы, включая фотогальванические элементы, собранные или не собранные в модули, вмонтированные или не вмонтированные в панели; светодиоды (LED), собранные или не собранные с другими светодиодами (LED); пьезоэлектрические кристаллы в сборе
8543	схемы электронные интегральные
8702 40 000	машины электрические и аппаратура, имеющие индивидуальные функции, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные
8703 80 000	моторные транспортные средства, предназначенные для перевозки 10 человек или более, включая водителя, приводимые в движение только электрическим двигателем
8709 11 900 0	автомобили легковые и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме моторных транспортных средств товарной позиции 8702), включая грузопассажирские автомобили-фургоны и гоночные автомобили, приводимые в движение только электрическим двигателем, прочие
8711 60 100 0	прочие электрические транспортные средства промышленного назначения, самоходные, не оборудованные подъемными или погрузочными устройствами, используемые на заводах, складах, в портах или аэропортах для перевозки грузов на короткие расстояния; тракторы, используемые на платформах железнодорожных станций
8711 60 900 0	велосипеды с установленным вспомогательным электрическим двигателем с номинальной мощностью не более 250 Вт
	прочие мотоциклы (включая мопеды) и велосипеды с установленным вспомогательным двигателем, с колясками или без них

8801 00	аэростаты и дирижабли; планеры, дельтапланы и другие безмоторные летательные аппараты
8802	летательные аппараты прочие (например, вертолеты, самолеты), кроме беспилотных летательных аппаратов товарной позиции 8806; космические аппараты (включая спутники) и суборбитальные и космические ракеты-носители
8805	стартовое оборудование для летательных аппаратов; палубные тормозные или аналогичные устройства; наземные тренажеры для летного состава; их части
8806	беспилотные летательные аппараты
8807	части летательных аппаратов товарной позиции 8801, 8802 или 8806
9001	волокна оптические и жгуты волоконно-оптические; кабели волоконно-оптические, кроме указанных в товарной позиции 8544; листы и пластины из поляризационного материала; линзы (включая контактные), призмы, зеркала и прочие оптические элементы, из любого материала, неоправленные, кроме таких элементов из оптически не обработанного стекла
9002	линзы, призмы, зеркала и прочие оптические элементы, из любого материала, в сборе, являющиеся частями инструментов и приборов или приспособлениями для них, кроме таких элементов из оптически не обработанного стекла
9005 80 000 0	монокуляры, прочие зрительные трубы и их арматура; прочие астрономические приборы и их арматура, кроме радиоастрономических приборов
9006	фотокамеры (кроме кинокамер); фотовспышки и лампы-вспышки, кроме газоразрядных ламп товарной позиции 8539
9007	кинокамеры и кинопроекторы, содержащие или не содержащие звукозаписывающие или звуковоспроизводящие устройства
9008	проекторы изображений, кроме кинематографических; фотоувеличители и оборудование для проецирования изображений с уменьшением (кроме кинематографического)
9010	аппаратура и оборудование для фотолабораторий (включая кинолаборатории), в другом месте данной группы не поименованные или не включенные; негатоскопы; экраны проекционные
9011	микроскопы оптические сложные, включая микроскопы для микрофотосъемки, микрокиносъемки или микропроецирования
9012	микроскопы, кроме оптических микроскопов; аппараты дифракционные
9013	лазеры, кроме лазерных диодов; приборы и инструменты оптические прочие, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные
9014 20	приборы и инструменты для аэронавигации или космической навигации (кроме компасов)
9014 80 000 0	прочие навигационные приборы и инструменты
9015	приборы и инструменты геодезические или топографические (включая фотограмметрические), гидрографические, океанографические, гидрологические, метеорологические или

9018 11 000 0	геофизические, кроме компасов; дальномеры
9018 19 100 0	электрокардиографы
9018 20 000 0	аппаратура для одновременного контроля двух или более параметров
9018 41 000 0	аппаратура, основанная на использовании ультрафиолетового или инфракрасного излучения
9018 90	бормашины, совмещенные или не совмещенные на едином основании с прочим стоматологическим оборудованием
9019	прочие инструменты и оборудование, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии
9020 00 000 0	устройства для механотерапии; аппараты массажные; аппаратура для психологических тестов для определения способностей; аппаратура для озоновой, кислородной и аэрозольной терапии, искусственного дыхания или прочая терапевтическая дыхательная аппаратура
9022	оборудование дыхательное прочее и газовые маски, кроме защитных масок без механических деталей и сменных фильтров
9023 00	аппаратура, основанная на использовании рентгеновского, альфа-, бета-, гамма- или другого ионизирующего излучения, предназначенная или не предназначенная для медицинского, хирургического, стоматологического или ветеринарного использования, включая аппаратуру рентгенографическую или радиотерапевтическую, рентгеновские трубки и прочие генераторы рентгеновского излучения, генераторы высокого напряжения, щиты и пульты управления, экраны, столы, кресла и аналогичные изделия для обследования или лечения
9024	приборы, аппаратура и модели, предназначенные для демонстрационных целей (например, при обучении или экспонировании), не пригодные для другого использования
9025	машины и устройства для испытания на твердость, прочность, сжатие, упругость или другие механические свойства материалов (например, металлов, древесины, текстильных материалов, бумаги, пластмасс)
9026 10	ареометры и аналогичные приборы, действующие при погружении в жидкость, термометры, пирометры, барометры, гигрометры и психрометры, с записывающим устройством или без записывающего устройства, и любые комбинации этих приборов
9026 20	приборы и аппаратура для измерения или контроля расхода или уровня жидкостей, кроме приборов и аппаратуры товарной позиции 9014, 9015, 9028 или 9032
9026 80	приборы и аппаратура для измерения или контроля давления, кроме приборов и аппаратуры товарной позиции 9014, 9015, 9028 или 9032
9027	прочие приборы или аппаратура для измерения переменных характеристик жидкостей или газов, кроме приборов и аппаратуры товарной позиции 9014, 9015, 9028 или 9032
	приборы и аппаратура для физического или

9030	химического анализа (например, поляриметры, рефрактометры, спектрометры, газо- или дымоанализаторы); приборы и аппаратура для измерения или контроля вязкости, пористости, расширения, поверхностного натяжения или аналогичные; приборы и аппаратура для измерения или контроля количества тепла, звука или света (включая экспонометры); микротомы
9031 41 000 0	осциллографы, анализаторы спектра, прочие приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин, кроме измерительных приборов товарной позиции 9028; приборы и аппаратура для обнаружения или измерения альфа-, бета-, гамма-, рентгеновского, космического или прочих ионизирующих излучений
9032	оптические приборы и устройства прочие для проверки полупроводниковых пластин или устройств (включая интегральные схемы) или для проверки фотомасок или фотошаблонов, используемых в производстве полупроводниковых приборов (включая интегральные схемы) приборы и устройства для автоматического регулирования или управления

<*> Товары определяются исключительно кодом единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза. Краткое наименование приведено только для удобства пользования.
