

к ТКП В 602-2017 (33100) Национальная система каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Беларусь. Основные положения [см. Изменение № 1 (ИУ ТНПА № 5-2018)]

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Дата введения	2018-08-01	2018-12-01
Раздел 2	Терминологическая статья 2.1. После слов «и поставку» дополнить словом: «(заказчик)».	Терминологическую статью 2.3 изложить в новой редакции: « 2.3 каталожное описание (лист) предмета снабжения: Машиноориентированный документ, содержащий сведения о характеристиках (показателях) предмета снабжения [1].».
Пункт 4.3	«Национальный каталог ПС предназначен для применения государственными заказчиками (заказывающими органами, заказчиками) (далее – заказчик) ПС при размещении заказов на поставку ПС с учетом требований законодательства в области государственных закупок.».	«Национальный каталог ПС предназначен для применения государственными заказчиками (далее – заказчик) ПС при размещении заказов на поставку ПС с учетом требований законодательства о государственных закупках.».
Пункт 5.2	Двенадцатый абзац изложить в новой редакции: «– согласование номенклатурных перечней ПС, подлежащих каталогизации;»; тринадцатый абзац. Заменить слова: «национальных номенклатурных номеров» на «ННН».	Шестой абзац. Исключить слова: «(технических нормативных)»; после слова «актов,» дополнить словами: «в том числе технических нормативных правовых актов,»; Двенадцатый абзац изложить в новой редакции: «– согласование номенклатурных перечней ПС, подлежащих каталогизации;»; тринадцатый абзац. Заменить слова: «национальных номенклатурных номеров» на «ННН»; пятнадцатый абзац. Исключить слова: «(технических нормативных)»; после слова «актов,» дополнить словами: «в том числе технических нормативных правовых актов,»; шестнадцатый абзац исключить; семнадцатый абзац. Исключить слова: «и иными международными, региональными и национальными органами (центрами) каталогизации и системами каталогизации».
Пункт 8.6	Второй абзац. После слова «каталог» заменить аббревиатуру: «ПС» на «предметов снабжения».	Второй абзац изложить в новой редакции: «Внесение информации о поставщиках ПС в национальный каталог предметов снабжения и назначение им кодов NCAGE (SCAGE) осуществляет НЦК.».
Пункт 10.3	–	Пункт 10.3. Первый абзац. Второе предложение. Исключить слова: «В общем случае».
Пункт 10.4	... законодательства в области государственных закупок».	... законодательства о государственных закупках».

(Продолжение поправки к ТКП В 602-2017 см. с. 2)

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Приложение Б	–	Заменить статус приложения: «(рекомендуемое)» на «(обязательное)»;
Приложение В	–	Заменить статус приложения: «(рекомендуемое)» на «(обязательное)»;
Приложение И	Примечание. Заменить слова: «согласно 8.5 и 8.7» на «согласно 8.1».	Заменить статус приложения: «(рекомендуемое)» на «(обязательное)»; свидетельство идентификации поставщика предметов снабжения. Заменить слова «указанный субъект хозяйственной деятельности» на «указанное юридическое лицо (индивидуальный предприниматель)»; подстрочный текст. Заменить слова: «идентификационный код» на «регистрационный номер»; после слова «лица» дополнить словами: «(индивидуального предпринимателя)»; примечание. Заменить слова: «согласно 8.5 и 8.7» на «согласно 8.1».
Приложение К, пункт 8.3	–	пункт 8.3. Первый абзац. Заменить слово: «комбинированному» на «описательно-ссылочному»; второй абзац. Заменить слово: «комбинированного» на «описательно-ссылочного»;
Приложение Н	(рекомендуемое)	(обязательное)
Библиография	–	Библиография. Перечисление [3]. Заменить слова: «Соглашение об участии Республики Беларусь в Международной системе каталогизации» на «SPONSORSHIP AGREEMENT BETWEEN MINISTRY OF DEFENSE OF THE REPUBLIC OF BELARUS AND THE NATO GROUP OF NATIONAL DIRECTORS ON CODIFICATION (AC/135) ON AFFILIATION TO THE NATO CODIFICATION SYSTEM (NCS)»; перечисление [5]. Заменить слова: «Классификатор предметов снабжения Организации Договора о коллективной безопасности Утвержден решением СМО Организации Договора о коллективной безопасности от 18 августа 2016 г.» на «Классификатор межгосударственной системы каталогизации предметов снабжения вооруженных сил государств – членов Организации Договора о коллективной безопасности Утвержден решением Совета министров обороны Организации Договора о коллективной безопасности от 16 августа 2016 г.».

(ИУ ТНПА № 8-2018)

ИЗМЕНЕНИЕ № 1 ТКП В 602-2017

**Национальная система каталогизации предметов снабжения
Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований
Республики Беларусь
ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ****Нацыянальная сістэма каталагізацыі прадметаў забеспячэння
Узброеных Сіл, іншых войск і воінскіх фарміраванняў
Рэспублікі Беларусь
АСНОЎНЫЯ ПАЛАЖЭННІ**

Введено в действие приказом Министерства обороны Республики Беларусь от 7 июня 2018 г. № 12

Дата введения 2018-08-01

Раздел 1 изложить в новой редакции:

«Настоящий военный технический кодекс установившейся практики (далее – военный технический кодекс) устанавливает основные правила организации и проведения работ по каталогизации в рамках национальной системы каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований (далее – НСК) с учетом требований Межгосударственной системы каталогизации предметов снабжения вооруженных сил государств – членов Организации Договора о коллективной безопасности и Международной системы каталогизации на первом уровне спонсорской помощи.»

Раздел 2. Терминологическая статья 2.1. После слов «и поставку» дополнить словом: «(заказчик)».

Раздел 3. Третий, пятый, семнадцатый абзацы исключить;

дополнить абзацем (после восьмого):

«КМПС – классификатор Межгосударственной системы каталогизации предметов снабжения вооруженных сил государств – членов Организации Договора о коллективной безопасности».

Пункт 4.2. Второй абзац. Заменить слова: «каталожных описаний» на «информации (данных), необходимой для идентификации»;

третий абзац исключить.

Пункт 4.3. Второй абзац изложить в новой редакции:

«Национальный каталог ПС предназначен для применения государственными заказчиками (заказывающими органами, заказчиками) (далее – заказчик) ПС при размещении заказов на поставку ПС с учетом требований законодательства в области государственных закупок.»

Пункт 4.5. Последний абзац. После слов «по каталогизации» исключить аббревиатуру: «ПС».

Пункт 5.2. Двенадцатый абзац изложить в новой редакции:

«– согласование номенклатурных перечней ПС, подлежащих каталогизации;»;

тринадцатый абзац. Заменить слова: «национальных номенклатурных номеров» на «ННН».

Пункт 5.3. Заменить слова: «подготовку исходных данных для каталогизации» на «разработку каталожных описаний, классификацию (идентификацию) ПС».

Пункт 5.4. Второй и третий абзацы изложить в новой редакции:

«– согласование номенклатурных перечней ПС, подлежащих каталогизации;

– участие в разработке и согласование номенклатурного перечня ПС, подлежащих каталогизации, который формируется в процессе создания (модернизации) изделий военной техники.»

Пункт 6.1. Первый–третий абзацы изложить в новой редакции:

«Каталогизация ПС включает следующие этапы:

– формирование требований по каталогизации;

– идентификацию поставщиков ПС;»;

пятый абзац. Заменить слова: «по каталогизации» на «и ее использование».

Раздел 7. Наименование изложить в новой редакции:

«7 Формирование требований по каталогизации».

Пункт 7.1 изложить в новой редакции:

«7.1 Контракт (договор) на поставку (закупку) ПС должен иметь статью о выполнении работ по каталогизации, типовая форма которой приведена в приложении В. При этом затраты на выполнение работ по каталогизации и актуализации каталожной информации учитываются в общей стоимости контракта (договора).

7.1.1 Перед заключением контракта (договора) на поставку (закупку) ПС заказчик совместно с поставщиком определяют ПС, которые в дальнейшем могут поставляться самостоятельно. Поставщик разрабатывает номенклатурный перечень ПС, подлежащих каталогизации, который согласовывает с ВП (при наличии).

Номенклатурный перечень ПС является неотъемлемой частью контрактов (договоров) на поставку (закупку) ПС. Форма номенклатурного перечня приведена в приложении Б.

7.1.2 Заказчик перед утверждением номенклатурного перечня ПС, подлежащих каталогизации, направляет его в НЦК на согласование. НЦК в течение не более 15 рабочих дней со дня поступления номенклатурного перечня определяет сроки, необходимые для выполнения работ по каталогизации, для включения их в условия договора (контракта) на поставку (закупку) ПС. Сроки завершения работ по каталогизации должны предшествовать передаче ПС заказчику.»

Пункт 7.2. Первый абзац. Первое предложение. Заменить слово: «перечне» на «номенклатурном перечне ПС, подлежащих каталогизации»; второе и третье предложения исключить; второй абзац исключить.

Пункт 7.3 исключить.

Пункт 7.4. Заменить слова: «На этапе изготовления опытного образца изделия ВТ и проведения его предварительных испытаний» на «В процессе создания (модернизации) изделий военной техники»; после слова «самостоятельно,» дополнить словами: «и разрабатывает номенклатурный перечень ПС, подлежащих каталогизации».

Раздел 8. Наименование. Заменить слова: «Правила идентификации» на «Идентификация».

Пункт 8.1 изложить в новой редакции:

«Поставщик, с которым заключается контракт (договор) на закупку (поставку) ПС, направляет в НЦК заявку для назначения кода NCAGE, оформленную в соответствии с требованиями приложения Ж. В сопроводительном письме к заявке указывается необходимость назначения кода SCAGE.

На основе полученной заявки НЦК в установленном порядке назначает поставщику ПС код NCAGE, а также в случае необходимости проводит работы по назначению поставщику ПС кода SCAGE.»

Пункт 8.2. Первый абзац. Исключить слова: «кода и»; заменить слово: «объяснение» на «объяснения».

Пункт 8.3. Первый абзац. После слова «каталог» заменить аббревиатуру: «ПС» на «предметов снабжения»; исключить слова: «которые являются изготовителями (поставщиками) ПС для государственных заказчиков».

Пункт 8.5 исключить.

Пункт 8.6. Второй абзац. После слова «каталог» заменить аббревиатуру: «ПС» на «предметов снабжения».

Пункт 8.7. Заменить слова: «документы, указанные в 8.5» на «сведения, указанные в приложении Ж».

Пункт 9.1 изложить в новой редакции:

«Поставщик в 5-дневный срок с момента подписания контракта (договора) на поставку ПС направляет его копию с утвержденным номенклатурным перечнем ПС, подлежащих каталогизации, в НЦК (специализированную организацию по каталогизации).

Дополнительно, для проведения первоначальной идентификации, поставщик предоставляет в НЦК (специализированную организацию по каталогизации) следующие данные (информацию):

- обозначение ПС в соответствии с ТНПА или конструкторским документом;
- наименование ПС в соответствии с ТНПА или конструкторским документом;
- обозначение ТНПА (СТБ, ГОСТ, ТУ и т. п.), в котором определены основные требования к ПС (для стандартных изделий);
- краткое описание ПС, поясняющее его назначение и область применения;
- наименование ПС на английском языке (при наличии);
- сведения о поставщике: наименование, адрес, код NCAGE;
- ИНН, если он известен поставщику.

Для более точной идентификации поставщик по запросу НЦК (специализированной организации по каталогизации) предоставляет иллюстративные материалы по ПС (при их наличии): фотографии, иллюстрации, схемы и т. п.

При подготовке указанных данных (информации) поставщик ПС должен обеспечить сбор данных от поставщиков КИ и материалов, в том числе зарубежных.»

Пункты 9.2–9.6 исключить.

Пункт 9.7. Исключить слово: «исходных».

Пункт 9.9. Заменить слова: «исходных данных» на «номенклатурного перечня ПС, подлежащих каталогизации».

Пункт 9.10. Второе предложение. Исключить слово: «исходных»;

дополнить предложением: «НЦК, с учетом результатов первоначальной идентификации (классификации) ПС, определяет метод (ы) идентификации ПС в соответствии с требованиями приложения Л.».

Пункт 9.11. После слова «Если» дополнить словами: «в отношении ПС»; исключить слова: «в соответствии с требованиями приложения Л.».

Пункт 9.12 изложить в новой редакции:

«Если в отношении ПС применяется описательный или ссылочно-описательный метод идентификации, то выполняются процедуры формирования каталожного описания ПС в соответствии с приложением К.»

Пункт 9.13. Первый абзац исключить;

второй абзац. Заменить слово: «идентификации» на «выполненных работ»; после слова «стадиях» дополнить словом: «его».

Раздел 9 дополнить пунктом 9.14:

«**9.14** После завершения каталогизации НЦК направляет поставщику ПС уведомление, форма которого приведена в приложении Н.»

Раздел 10. Наименование изложить в новой редакции:

«**10 Размещение информации о каталогизированных ПС в информационных ресурсах и ее использование**».

Пункт 10.1. Первый абзац. Заменить слово: «Взаимозаменяемые» на «Идентичные по характеристикам согласно каталожному описанию»;

второй абзац. Заменить слово: «взаимозаменяемых» на «идентичных по характеристикам согласно каталожному описанию», слова: «номера ПС, согласно 7.1» на «данные (обозначение КД (технологической документации)) на ПС; код, присвоенный изготовителем ПС; обозначение ТНПА, которому соответствует ПС)».

Пункт 10.4. Первый абзац. Заменить слова: «дальнейшего использования в процедурах формирования и обработки заказов на поставку имущества» на «применения заказчиками при размещении заказов на поставку ПС с учетом требований законодательства в области государственных закупок».

Пункт 10.5. Первый абзац. Заменить слова: «НЦК с» на «между НЦК и».

Приложение А. Наименование изложить в новой редакции:

«**Укрупненная типовая схема проведения работ по каталогизации**»;

схему изложить в новой редакции:

«



Приложение Б. Наименование перечня изложить в новой редакции:

«Номенклатурный перечень предметов снабжения, подлежащих каталогизации».

Таблица. Графа 3. Заменить аббревиатуру: «СЧ» на «составной части»;

графа 4. Заменить аббревиатуру: «ЕКПС» на «КМПС»;

дополнить графой 10 «Отметка отнесения к военной продукции».

Первый гриф согласования. Заменить слово: «представителя» на «, представитель»;

Второй гриф согласования. Исключить знак сноски: «*»;

заменить слова: «должность ВП» на «должность, ВП *».

Приложение В. Пункт 1 изложить в новой редакции:

«1 Каталогизация ПС должна проводиться в соответствии с требованиями ТКП В 602-2017.

Каталогизация ПС, определенных настоящим контрактом (договором), должна быть завершена не позднее даты поставки.

Поставщик должен передать заказчику следующие данные по каталогизации для каждого предмета снабжения не позднее даты поставки:»;

пункты 1.5, 2 и 3 исключить.

Приложение Ж. Форма заявки поставщика на присвоение ему кода NCAGE. Пункт 6 дополнить словами: «ПО КМПС».

Пояснения по заполнению формы. Пункт 6. Заменить слова: «Центре каталогизации» на «НЦК».

Приложение И. Примечание. Заменить слова: «согласно 8.5 и 8.7» на «согласно 8.1».

Приложение К. Заменить статус приложения: «(рекомендуемое)» на «(обязательное)»;

наименование изложить в новой редакции:

«**Правила идентификации предметов снабжения**»;

пункты 1–8.2 исключить;

пункт 8.5. Второй абзац исключить.

Стандарт дополнить приложением Н:

**«Приложение Н
(рекомендуемое)**

**Форма уведомления о присвоении
национальных номенклатурных номеров**

Руководителю организации

**Уведомление о присвоении
национальных номенклатурных номеров**

Настоящим уведомляем Вас, что предметы снабжения, указанные в приложении к контракту (договору) _____,

дата, номер контракта (договора) на поставку

включены в соответствующие разделы национального каталога предметов снабжения с присвоением национальных номенклатурных номеров:

Наименование ПС	ННН

Начальник НЦК

подпись

инициалы, фамилия

».

(ИУ ТНПА 5-2018)

**Национальная система каталогизации предметов
снабжения Вооруженных Сил, других войск
и воинских формирований Республики Беларусь
ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Нацыянальная сістэма каталагізацыі прадметаў
забеспячэння Узброеных Сіл, іншых войск
і воінскіх фарміраванняў Рэспублікі Беларусь
АСНОЎНЫЯ ПАЛАЖЭННІ**

Издание официальное



Ключевые слова: национальная система каталогизации, предмет снабжения, работы по каталогизации, методы каталогизации, идентификация предметов снабжения, кодирование предметов снабжения, национальный номенклатурный номер

Предисловие

Цели, основные принципы, положения по государственному регулированию и управлению в области технического нормирования и стандартизации установлены Законом Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации».

1 РАЗРАБОТАН государственным учреждением «Научно-исследовательский институт Вооруженных Сил Республики Беларусь»

ВНЕСЕН Управлением эксплуатации и ремонта вооружения и военной техники Вооруженных Сил

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Министерства обороны Республики Беларусь от 30 января 2017 г. № 3

СОГЛАСОВАН:

Министерством внутренних дел Республики Беларусь письмом исх. от 20 января 2017 г. № 02-13/15729

Комитетом государственной безопасности Республики Беларусь письмом исх. от 25 января 2017 г. № 19/1-213

Государственным военно-промышленным комитетом Республики Беларусь письмом исх. от 18 января 2017 г. № 06-15/173

Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь письмом исх. от 20 января 2017 г. № 02-13/15729

Государственным пограничным комитетом Республики Беларусь письмом исх. от 9 января 2017 г. № 16/3/343

3 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Настоящий военный технический кодекс установившейся практики не может быть воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Министерства обороны Республики Беларусь

Содержание

1 Область применения	1
2 Термины и определения	1
3 Сокращения.....	2
4 Общие положения	2
5 Состав и основные функции участников работ по каталогизации	3
6 Этапы работ по каталогизации	4
7 Обеспечение работ по каталогизации	4
8 Правила идентификации поставщиков предметов снабжения	5
9 Выполнение работ по каталогизации предметов снабжения	5
10 Использование каталожной информации	7
Приложение А (справочное) Общая схема проведения работ по каталогизации предметов снабжения.....	8
Приложение Б (рекомендуемое) Форма перечня предметов снабжения.....	9
Приложение В (рекомендуемое) Типовая статья по каталогизации в контракт (договор) на поставку предметов снабжения	10
Приложение Д (обязательное) Применение кодов NCAGE (SCAGE)	11
Приложение Ж (обязательное) Форма заявки для назначения кода NCAGE	12
Приложение И (рекомендуемое) Форма свидетельства идентификации поставщика	14
Приложение К (рекомендуемое) Процедуры и правила сбора и подготовки исходных данных	15
Приложение Л (обязательное) Методы идентификации предметов снабжения	23
Приложение М (обязательное) Структура национального номенклатурного номера предмета снабжения	24

ВОЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОДЕКС УСТАНОВИВШЕЙСЯ ПРАКТИКИ

**Национальная система каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил,
других войск и воинских формирований Республики Беларусь
ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ****Нацыянальная сістэма каталагізацыі прадметаў забеспячэння Узброеных Сіл,
іншых войск і воінскіх фарміраванняў Рэспублікі Беларусь
АСНОУНЫЯ ПАЛАЗЖЭННІ****National Cataloging System of the subject of supply
of Armed Forces and other military formation of Republic of Belarus
Main provisions**

Дата введения 2017-07-01

1 Область применения

Настоящий военный технический кодекс установившейся практики (далее – военный технический кодекс) устанавливает основные правила и положения по организации и проведению работ по каталогизации предметов снабжения в Вооруженных Силах, других войсках и воинских формированиях Республики Беларусь.

Требования настоящего военного технического кодекса являются обязательными для всех участников работ по каталогизации предметов снабжения в рамках национальной системы каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований (далее – НСК), Межгосударственной системы каталогизации Организации Договора о коллективной безопасности и Международной системы каталогизации на первом уровне спонсорской помощи.

2 Термины и определения

В настоящем военном техническом кодексе применяют следующие термины с соответствующими определениями:

2.1 государственный заказчик предметов снабжения: Республиканский орган государственного управления, осуществляющий заказы на разработку, производство и поставку предметов снабжения [1].

2.2 каталогизация: Работы по единообразному описанию предметов снабжения, присвоению им уникальных номеров и документированию этой информации в виде каталога разрабатываемых, закупаемых и находящихся в эксплуатации и на хранении предметов снабжения [2].

2.3 каталожное описание (лист) предмета снабжения: Машинно ориентированный документ, содержащий сведения о характеристиках (показателях) предмета снабжения [1].

2.4 национальный номенклатурный номер; ННН: 13-разрядный код, присвоенный предмету снабжения, включенному в национальный каталог предметов снабжения, и состоящий из классификационной и регистрационной частей [1].

2.5 предмет снабжения: Вооружение, военная и специальная техника, комплектующие изделия, запасные части и принадлежности, специальное оборудование, тренажеры, военно-техническое и другое имущество, продукция двойного назначения [2].

2.6 идентификация предмета снабжения: Описание и распознавание предмета снабжения методами, установленными в национальной системе каталогизации [1].

2.7 национальный каталог предметов снабжения: Систематизированные по функциональным и конструктивным признакам предметы снабжения и их каталожные описания (листы) [1].

2.8 национальная система каталогизации; НСК: Упорядоченная совокупность организационной структуры, нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, а также технических и программных средств, информационных технологий представления, сбора, классификации, идентификации, кодирования, регистрации, обработки, хранения и распределения информации о предметах снабжения, используемых для нужд обороны и безопасности [1].

2.9 национальный центр каталогизации; НЦК: Структурное подразделение национального органа каталогизации, осуществляющее создание, ведение национальной системы каталогизации, а также каталогизацию предметов снабжения, формирование и ведение разделов национального каталога [1].

2.10 специализированная организация по каталогизации: Организация, осуществляющая деятельность в национальной системе каталогизации [1].

3 Сокращения

В настоящем военном техническом кодексе используются следующие сокращения:

ВП – военное представительство Министерства обороны

ВТ – военная техника

ЕГР – единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

ЕКПС – единый классификатор предметов снабжения

ЗИП – запасные части, инструменты, принадлежности и материалы

КД – конструкторская документация

КИ – комплектующее изделие

ПС – предмет снабжения

ННН – национальный номенклатурный номер

НЦК – национальный центр каталогизации

НСК – национальная система каталогизации предметов снабжения вооруженных сил, других войск и воинских формирований

ОДКБ – Организация Договора о коллективной безопасности

ОКР – опытно-конструкторская работа

ОКРБ – общегосударственный классификатор Республики Беларусь

СПО – специальное программное обеспечение

СЧ – составная часть

ТНПА – технические нормативные правовые акты

ТТЗ (ТЗ) – тактико-техническое (техническое) задание

УН – утвержденное наименование

УНП – учетный номер плательщика

NCAGE (SCAGE) – код поставщика (изготовителя, разработчика) в Международной системе каталогизации

4 Общие положения

4.1 Основной целью работ по каталогизации в рамках НСК является повышение эффективности разработки, производства, закупки, эксплуатации (применения) и утилизации ПС за счет:

– сокращения затрат на разработку, заказ, поставку, эксплуатацию, в том числе техническое обслуживание, ремонт;

– сокращения сроков разработки и производства, а также сроков доставки ЗИП для обеспечения эксплуатации и ремонта;

– совершенствования учета и информационного обеспечения разработки, заказа, закупки, эксплуатации и ремонта.

4.2 Достижение указанной цели осуществляется путем:

– предоставления разработчиками (изготовителями, поставщиками) (далее – поставщики) ПС национальному центру каталогизации (специализированной организации по каталогизации) каталожных описаний ПС;

– регистрации, систематизации, обработки, хранения и применения каталожных описаний ПС;

– формирования национального каталога ПС, содержащего формализованную информацию о каталогизированных ПС;

– идентификации ПС на основе применения единых правил их описания, классификации и кодирования;

– выявления взаимозаменяемости и заменяемости ПС, а также оценки их технического уровня и качества;

– формирования и реализации целевых программ по созданию типовых (стандартных) ПС.

4.3 Работы по каталогизации направлены на разработку, развитие, актуализацию и применение национального каталога ПС.

Национальный каталог ПС предназначен для обязательного применения государственными заказчиками ПС при принятии решений о размещении заказов для государственных нужд.

4.4 Работы по каталогизации проводят применительно к ПС, которые являются предметами самостоятельной поставки.

4.5 Работы по каталогизации проводят в ходе:

- создания (модернизации) ПС;
- закупки ПС;
- выполнения других работ на договорной основе.

Требования к проведению работ по каталогизации должны быть установлены в ТТЗ (ТЗ) на выполнение ОКР и/или договоре (контракте) на изготовление (поставку) продукции для государственных нужд.

Работы по каталогизации ПС в процессе производства и эксплуатации ПС проводят в том случае, если работы по каталогизации не были проведены в процессе создания ПС.

4.6 Информационное обеспечение работ по каталогизации ПС осуществляют на основе автоматизированного банка данных НСК, реализующего многоуровневый доступ к информации.

4.7 Работы по каталогизации проводят в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области защиты государственных секретов.

4.8 Работы по каталогизации также осуществляются:

- в рамках Межгосударственной системы каталогизации ОДКБ в соответствии с [2];
- в рамках Международной системы каталогизации на первом уровне спонсорской помощи на основании соглашения [3].

5 Состав и основные функции участников работ по каталогизации

5.1 В работах по каталогизации участвуют:

- национальный орган каталогизации;
- НЦК;
- Государственный комитет по стандартизации (далее – Госстандарт);
- государственные заказчики (заказчики) ПС;
- поставщики ПС;
- специализированные организации по каталогизации;
- ВП.

Участники НСК выполняют функции, указанные в [1] и настоящем военном техническом кодексе.

5.2 НЦК выполняет функции национального бюро каталогизации в Международной системе каталогизации согласно [3] и обеспечивает выполнение внутренних и внешних процедур по каталогизации на основе правил Международной системы каталогизации.

НЦК в соответствии с [4] выполняет следующие функции:

- планирование, учет, общую координацию и контроль выполнения работ в НСК;
- общее научно-техническое, методическое руководство работами и обеспечение работ по каталогизации ПС в НСК;
- участие в разработке проектов программных и плановых документов по каталогизации ПС;
- разработку (участие в разработке) проектов нормативных (технических нормативных) правовых актов, а также других документов в интересах НСК;
- проведение исследований по вопросам каталогизации, анализ передового зарубежного и отечественного опыта, подготовку предложений национальному органу каталогизации по совершенствованию НСК;
- ведение контрольного экземпляра национального каталога ПС;
- организацию работ по созданию единого информационного ресурса в интересах НСК для решения задач разработки, производства, закупок и применения ПС совместно с поставщиками;
- проведение экспертизы ПС и подготовку проектов решений о включении (исключении) в национальный каталог ПС на основе предложений участников НСК;
- согласование проектов ТТЗ (ТЗ) на выполнение ОКР, содержащих требования к проведению работ по каталогизации;
- согласование перечня СЧ ПС, которые могут быть предметами самостоятельной поставки;

ТКП В 602-2017

- присвоение национальных номенклатурных номеров ПС, включаемым в национальный каталог ПС;
- проведение мероприятий по защите информационных ресурсов НСК в соответствии с законодательством;
- формирование и ведение фонда нормативных (технических нормативных) правовых актов, а также других документов в интересах НСК;
- участие в работах по каталогизации в международных, межгосударственных и региональных организациях;
- осуществление взаимодействия с Межгосударственным центром каталогизации и иными международными, региональными и национальными органами (центрами) каталогизации и системами каталогизации;
- организацию подготовки кадров, подготовку предложений по организации системы повышения квалификации специалистов в области каталогизации;
- оказание на договорной основе консультативной помощи участникам НСК и иным организациям по вопросам, входящим в компетенцию НЦК.

5.3 Специализированные организации по каталогизации могут осуществлять подготовку исходных данных для каталогизации на основании договоров с поставщиками ПС.

5.4 ВП осуществляет:

- согласование перечня СЧ ПС, которые могут быть предметами самостоятельной поставки, являющегося неотъемлемой частью контракта (договора) на поставку (закупку) ПС;
- участие в разработке и согласовании перечня СЧ ПС, являющихся предметами самостоятельной поставки, который формируется на этапе изготовления опытного образца изделия ВТ и проведения его предварительных испытаний.

6 Этапы работ по каталогизации

6.1 Работы по каталогизации включают следующие этапы:

- формирование и согласование с заказчиком требований по каталогизации в договорах (контрактах);
- организация работ по каталогизации;
- выполнение работ по каталогизации и предоставление результатов заказчику;
- размещение информации о каталогизированных ПС в информационных ресурсах по каталогизации.

6.2 Укрупненная типовая схема проведения работ по каталогизации приведена в приложении А.

7 Обеспечение работ по каталогизации

7.1 Перед заключением контрактов (договоров) на поставку (закупку) ПС соответствующий орган, осуществляющий закупку продукции совместно с поставщиком, определяет ПС, которые в дальнейшем будут поставляться самостоятельно. Поставщиком разрабатывается перечень ПС, подлежащих каталогизации, с указанием ссылочных номеров ПС (представляющих собой один из вариантов вида: обозначение КД (технологической документации) на ПС; код, присвоенный изготовителем ПС; обозначение ТНПА, которому соответствует ПС) и наименований их поставщиков для идентификации ПС, который согласовывается с ВП.

7.2 Для исключения дублирования работ по каталогизации в перечне поставщик должен указать ПС, в отношении которых на момент заключения договора (контракта) на поставку (закупку) выполняются процедуры каталогизации или уже назначены ННН, в том числе иностранными центрами (бюро) по каталогизации, при наличии соответствующей информации. Перечень ПС является неотъемлемой частью контрактов (договоров) на поставку (закупку) ПС. Форма перечня ПС приведена в приложении Б.

Перечень ПС на каталогизацию предоставляется в НЦК для планирования работ по каталогизации и определения их исполнителя. НЦК рассматривает перечень ПС в течение не более 15 рабочих дней со дня его получения.

7.3 Контракт (договор) на поставку (закупку) ПС должен иметь статью о выполнении работ по каталогизации, типовая форма которой приведена в приложении В. При этом затраты на выполнение работ по каталогизации и актуализации каталожной информации учитываются в общей стоимости контракта (договора) на поставку ПС.

Сроки выполнения работ по каталогизации определяются НЦК и указываются в условиях контракта (договора). Сроки выполнения работ по каталогизации должны предшествовать передаче ПС заказчику.

7.4 На этапе изготовления опытного образца изделия ВТ и проведения его предварительных испытаний разработчик (изготовитель) совместно с государственным заказчиком (заказчиком) и ВП (при его наличии) определяет ПС, которые в дальнейшем могут поставляться самостоятельно, аналогично 7.1, 7.2.

8 Правила идентификации поставщиков предметов снабжения

8.1 Каждый поставщик, с которым заключается контракт (договор) на закупку (поставку) для государственных нужд, должен предоставить в НЦК в установленном порядке необходимую информацию, на основе которой НЦК назначает ему код NCAGE, а также в случае обращения поставщика ПС о назначении кода SCAGE выполняет работы по его получению.

8.2 Структура кода и объяснение назначения, распознавания и использования кодов NCAGE и SCAGE приведены в приложении Д.

Информация о поставщике и его код NCAGE (SCAGE) вносятся в каталог ПС. Внесение в национальный каталог ПС информации о поставщиках осуществляется с целью создания базы данных о субъектах предпринимательской деятельности Республики Беларусь всех форм собственности, которые являются поставщиками ПС (далее – База данных поставщиков).

8.3 Внесение в национальный каталог ПС информации о поставщиках, которые являются изготовителями (поставщиками) ПС для государственных заказчиков ПС, является обязательным.

Проведение идентификации поставщика ПС, внесение информации о нем в базу данных и назначение ему кода NCAGE не являются основанием для обязательного заключения с этим поставщиком контрактов (или любых других договоров) на поставку ПС.

8.4 База данных поставщиков ПС включает следующие виды данных:

- идентификационные – название поставщика, код NCAGE, который назначается поставщику в обязательном порядке (код SCAGE назначается по желанию поставщика ПС);
- классификационные – данные о видах деятельности, территориальной, ведомственной принадлежности, форме собственности и организационно-правовой форме хозяйствования;
- справочные – адрес, телефон, факс, фамилия руководителя и т. п.;
- регистрационные – данные о государственной регистрации (перерегистрации), способе создания, реорганизации, ликвидации и т. п.

8.5 Основанием для осуществления идентификации поставщика ПС является заявка за подписью его руководителя, которая оформляется в одном экземпляре по форме, приведенной в приложении Ж. Вместе с заявкой дополнительно предоставляются следующие документы (заверенные копии):

- перечень ПС;
- справка из Единого государственного реестра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

В сопроводительном письме указывается необходимость назначения кода SCAGE.

8.6 Документом, подтверждающим проведение идентификации поставщика ПС, внесение в национальный каталог ПС информации о нем и назначение ему кода NCAGE (SCAGE), является Свидетельство об идентификации поставщика ПС, форма которого приведена в приложении И.

Порядок внесения информации о поставщиках ПС в национальный каталог ПС и назначения им кодов NCAGE (SCAGE) устанавливает НЦК.

8.7 С целью актуализации данных, которые были предоставлены в НЦК для осуществления идентификации поставщика ПС, и внесения изменений в них ежегодно до 1 декабря поставщик ПС должен направить в НЦК все изменения в документы, указанные в 8.5 (при наличии).

9 Выполнение работ по каталогизации предметов снабжения

9.1 При выполнении работ по каталогизации ПС выделяются два основных процесса:

- подготовка и обмен исходными данными о ПС для проведения каталогизации;
- выполнение процедур классификации, идентификации, формирования каталожного описания и присвоения ННН ПС на основе исходных данных.

9.2 Подготовка исходных данных для каталогизации представляет собой процесс формирования и согласования между поставщиком и НЦК массива информации о ПС в объеме и по структуре, которые отвечают требованиям установленных процедур каталогизации, в том числе требованиям пригодности для автоматизированной обработки.

9.3 Исходные данные о ПС формируются поставщиком с привлечением при необходимости поставщиков КИ и специализированных организаций по каталогизации на основе информации из конструкторской, эксплуатационной и ремонтной документации, а также ТНПА. Рекомендации по процедурам и правилам сбора и подготовки исходных данных приведены в приложении К.

9.4 Подготовка исходных данных включает следующие этапы:

– этап 1 – формирование согласованного перечня ПС, подлежащих каталогизации, подготовка и обмен данными по каждому ПС в объеме, необходимом для проведения первоначальной идентификации;

– этап 2 – подготовка и обмен информацией по каждому ПС для формирования его описания по заданному набору характеристик.

9.5 По согласованию между НЦК и поставщиком возможно параллельное выполнение работ на этих этапах, а также разбиение перечня ПС, подлежащих каталогизации, на партии.

9.6 Поставщик предоставляет в НЦК перечень ПС, подлежащих каталогизации, с исходными данными в объеме, необходимом для проведения первоначальной идентификации (этап 1), включая следующие данные:

– обозначение ПС в соответствии с ТНПА или КД;

– наименование ПС в соответствии с ТНПА или КД;

– обозначение ТНПА (СТБ, ГОСТ, ТУ и т. п.), в котором определены основные требования к ПС (для стандартизованных изделий);

– краткое описание ПС, поясняющее назначение и область его применения;

– наименование ПС на английском языке (при наличии);

– сведения о поставщике: наименование, адрес, код NCAGE;

– ННН, если ПС был каталогизирован ранее и он известен поставщику.

Для более точной идентификации поставщик по запросу НЦК (специализированной организации по каталогизации) предоставляет иллюстративные материалы по ПС (при их наличии): фотографии, иллюстрации, схемы и т. п.

9.7 НЦК (специализированная организация по каталогизации) осуществляет входной контроль предоставленного перечня ПС, подлежащих каталогизации, и полноту исходных данных для проведения первоначальной идентификации.

9.8 В предоставленном перечне выявляются ПС, которые были каталогизированы ранее. Для выявления ранее каталогизированных ПС осуществляется поиск в национальном каталоге ПС, а также в каталоге Международной системы каталогизации.

В случае подтверждения найденного совпадения ПС исключается из дальнейших процедур каталогизации с указанием в перечне ранее присвоенного ему ННН.

9.9 На основе исходных данных выполняются работы по первоначальной идентификации (классификации) ПС:

– выбирается УН по справочнику утвержденных наименований с целью применения единой терминологической базы и группирования ПС с общими свойствами. В результате выполнения этой процедуры каждому ПС присваивается соответствующее УН;

– проводится классификация по классификатору ПС [5]. В результате выполнения этой процедуры каждому ПС присваиваются коды соответствующих группы и класса из указанного классификатора.

9.10 НЦК (специализированная организация по каталогизации) и поставщик проводят согласование результатов первоначальной идентификации (группа/класс, УН). При необходимости проводится уточнение исходных данных о ПС и пересмотр результатов идентификации.

9.11 Если применяется ссылочный метод идентификации в соответствии с требованиями приложения Л, то каталогизация завершается этапом первоначальной идентификации с регистрацией ссылочных данных о ПС (обозначение и код NCAGE поставщика, коды для квалификации ссылочных данных) и присвоением ННН.

9.12 В случае если принят описательный метод идентификации в соответствии с требованиями приложения Л, то выполняются процедуры формирования описания ПС.

Формирование описания ПС выполняет поставщик (специализированная организация по каталогизации) с использованием требований по описанию ПС, установленных в ТНПА.

9.13 НЦК проводит проверку сформированных описаний ПС, включая соответствие формальным правилам выполнения этой процедуры. При необходимости проводятся консультации и уточнение вопросов со специалистами поставщика.

Каждому ПС по результатам идентификации НЦК назначает тринадцатизначный ННН, который предназначен для однозначного обозначения ПС на всех стадиях жизненного цикла. Структура ННН ПС и пример его распознавания приведены в приложении М.

10 Использование каталожной информации

10.1 ННН вместе с другой информацией о ПС вносится в национальный каталог ПС. Взаимозаменяемые ПС, независимо от того, какими производителями они изготавливаются, должны иметь один ННН.

Для взаимозаменяемых ПС в национальный каталог ПС вносятся только сведения о новых поставщиках ПС с кодами NCAGE (SCAGE) и ссылочные номера ПС согласно 7.1.

10.2 Работы, касающиеся обмена данными и услуг в интересах других государств в рамках Международной системы каталогизации, осуществляются на двусторонней и многосторонней договорной основе.

10.3 В отношении ПС, закупаемых в рамках военно-технического сотрудничества, НЦК проводит установленные в [4] процедуры запроса и получения данных по каталогизации от национального центра (бюро) каталогизации страны, в которой находится поставщик этого ПС. В общем случае основанием для запроса является статья по каталогизации, включаемая в контракт между организацией-импортером и зарубежным поставщиком ПС.

В результате выполнения этого запроса НЦК получает от национального центра (бюро) каталогизации страны поставщика данные по каталогизации импортных ПС с присвоенными ННН.

10.4 В соответствии с требованиями, установленными в контракте (договоре), ННН и коды поставщиков NCAGE (SCAGE), присвоенные в результате каталогизации, включаются поставщиком (производителем, разработчиком) в эксплуатационную документацию (ведомости ЗИП, каталоги деталей и сборочных единиц и т. п.) для дальнейшего использования в процедурах формирования и обработки заказов на поставку имущества.

При наличии соответствующих требований иностранных заказчиков в эксплуатационную документацию включаются другие данные о ПС, полученные в результате каталогизации.

10.5 Международный обмен данными НЦК с национальными центрами (бюро) каталогизации государств иностранных заказчиков и исполнительными органами Международной системы каталогизации осуществляется в соответствии с процедурами, которые установлены в [4].

Поставщик передает результаты каталогизации ПС (присвоенные ННН, коды NCAGE и др.) иностранному заказчику в соответствии с установленными в контракте (договоре) требованиями по структуре, форматам и средствам предоставления данных по каталогизации.

Приложение А
(справочное)

Общая схема проведения работ по каталогизации предметов снабжения



Приложение Б
(рекомендуемое)

Форма перечня предметов снабжения

УТВЕРЖДАЮ

должность, заказчик

подпись, инициалы, фамилия

дата

ПЕРЕЧЕНЬ
предметов снабжения

№ п/п	Наименование ПС	Полное и условное наименование изделия (СЧ изделия), в состав которого входит ПС	Код по ЕКПС	Код по ОКРБ	Ссылочный номер			Изготовитель (код SCAGE, NCAGE) (при наличии)
					Обозначение в КД	Код, присвоенный изготовителем	Основной ТНПА (КД) на ПС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

СОГЛАСОВАНО

должность, поставщик ПС

подпись, инициалы, фамилия

дата

должность представителя НЦК

подпись, инициалы, фамилия

дата

СОГЛАСОВАНО *

должность ВП при поставщике ПС

подпись, инициалы, фамилия

дата

* При наличии ВП.

Приложение В
(рекомендуемое)

**Типовая статья по каталогизации в контракт (договор)
на поставку предметов снабжения**

1 Все поставляемые по контракту ПС должны быть каталогизированы.

Поставщик должен передать заказчику следующие данные по каталогизации для каждого ПС не позднее даты поставки:

1.1 Обозначение ПС.

1.2 Наименование ПС.

1.3 Код NCAGE (SCAGE) поставщика.

1.4 Код утвержденного наименования.

1.5 Номер группы и класса.

1.6 ННН.

2 Поставщик должен обратиться в НЦК для проведения каталогизации и получения инструкций по предоставлению исходных данных для каталогизации.

3 При подготовке исходных данных для каталогизации поставщик обеспечивает сбор данных от всех поставщиков КИ, включая импортные КИ, в соответствии с полученными от НЦК инструкциями.

4 Данные по каталогизации, указанные в статье 1, поставщик передает в согласованных с заказчиком форматах.

5 Поставщик обязуется информировать НЦК об изменениях технических данных ПС, каталогизированных по контракту (договору), с целью актуализации данных по каталогизации и передачи актуализированной информации заказчику.

Приложение Д
(обязательное)

Применение кодов NCAGE (SCAGE)

1 NCAGE представляет собой пятиразрядный код следующего вида:

A * * * L,

где буквы A и L присвоены Республике Беларусь в рамках Международной системы каталогизации; второй, третий и четвертый разряды могут быть арабскими цифрами или буквами латинского алфавита.

Коды NCAGE назначаются поставщикам соответствующими центрами (бюро) каталогизации государств на основании заявки установленной формы и для каждой страны имеют различные значения первого и последнего разряда. Белорусским поставщикам коды NCAGE назначает НЦК.

Коды NCAGE назначаются поставщикам всех стран, которые используют Международную систему каталогизации. Коды NCAGE государств, которые получают спонсорскую помощь первого уровня, не распознаются другими государствами до полного присоединения к Международной системе каталогизации и могут применяться только в своих странах.

Страна, которая получает спонсорскую помощь первого уровня, не имеет права распространять свои результаты каталогизации в Международной системе каталогизации, но может получать информацию из этой системы. На втором уровне спонсорской помощи организуется двусторонний обмен данными.

2 SCAGE представляет собой пятиразрядный код следующего вида:

S * * * *

где второй, третий, четвертый и пятый разряды могут быть арабскими цифрами или буквами латинского алфавита.

Коды SCAGE назначаются поставщикам уполномоченным органом Международной системы каталогизации на основании заявки установленной формы, поданной через НЦК.

Коды SCAGE распознаются всеми странами, применяющими Международную систему каталогизации.

После полного присоединения страны к Международной системе каталогизации все коды SCAGE заменяются кодами NCAGE, которые будут распознаваться всеми странами, применяющими Международную систему каталогизации.

Приложение Ж
(обязательное)

Форма заявки для назначения кода NCAGE

Заявка поставщика на присвоение ему кода NCAGE		
1* КОМУ ПРЕДНАЗНАЧЕН КОД NCAGE		
<input type="checkbox"/> Изготовитель <input type="checkbox"/> Поставщик <input type="checkbox"/> Международная организация <input type="checkbox"/> Поставщик услуг		
2 ПЕРИОД ВРЕМЕНИ ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ КОДА NCAGE		
<input type="checkbox"/> Срочный <input type="checkbox"/> Ускоренный <input type="checkbox"/> Обычный		
3 ПРЕЖНЕЕ НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ И КОД NCAGE		
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div>		
4 НОМЕР ДОГОВОРА (КОНТРАКТА), ДАТА ЗАКЛЮЧЕНИЯ		
5* НАЗВАНИЕ И АДРЕСА		
NA1 * – NA5	Название организации (полное/сокращенное, eng./latin)	
ST1 * – ST2	Улица, здание (корпус, дом, номер офиса)	
CIT *	Город (юридический адрес)	
STT *	Область	
CTR *	Страна	
PSC *	Почтовый индекс	
POB *	Номер почтового ящика	
PCC *	Город (почтовый адрес)	
PCS *	Почтовый индекс	
TEL *, FAX *	Номер телефона, факса	
IDN *	Код УНП (УНН)	
EMA	Адреса электронной почты	
WWW	Интернет-адрес	
6 ГРУППЫ И КЛАССЫ ПРЕДМЕТОВ СНАБЖЕНИЯ		
a. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> b. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> c. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> d. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
7 РУКОВОДИТЕЛЬ		
<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 5px;"> Ф. И. О дата подпись </div>		
М. П.		
8		
<div style="border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div> Ф. И. О и контакты должностного лица, предоставляющего сведения		
<i>Поставщик ежегодно к 1 декабря обязан подать (направить) в Центр каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Беларусь все подтверждающие сведения документы субъекта предпринимательской деятельности Республики Беларусь и изменения (при наличии) в перечень поставляемой им продукции.</i>		

Пояснения по заполнению формы

Блок	Инструкция
1 *	Поставить пометку в соответствующей ячейке
2 *	Поставить пометку в соответствующей ячейке (срочный – 1, ускоренный – 14, обычный – 30, где цифра – период времени в календарных днях)
3	Если организация раньше была известна под иным названием либо имела другой адрес, указать их
4	Указать номер государственного договора (контракта), дату заключения (например, 9/6/3/126, 01.01.2016) и (или) другой номер, которым может быть идентифицирован предмет снабжения. Указать не менее двух типичных идентификационных наборов цифр, букв или других символов, предоставленных организацией, которой необходимо присвоить код, и наименование изделия (продукции)
5 *	Необходимо привести максимум информации. Указать полное название организации согласно уставным документам. Любые известные сокращения наименования организации должны быть указаны. Если наименование включает слова «Департамент», «Подразделение», «Отдел» и т. д. головной организации, необходимо указать это как часть адреса
6	Для организаций поставщиков услуг не заполняется. Вписать основные коды предметов снабжения согласно классификатору Межгосударственной системы каталогизации предметов снабжения вооруженных сил государств – членов Организации Договора о коллективной безопасности (актуальная редакция имеется в Центре каталогизации)
7	Подпись должностного лица (руководителя)

Примечание – Блоки, отмеченные звездочкой «*» и выделенные цветом, являются обязательными, за исключением позиций в блоке 5, где должны быть заполнены поля юридического или почтового адреса (или оба адреса). Почтовый адрес заполняется в случае, когда организация имеет номер почтового ящика.

Если хотя бы одно из полей не заполнено, заявка на присвоение кода NCAGE возвращается поставщику в связи с отсутствием данных.

а) Юридический адрес (фактическое местонахождение) – должны быть заполнены поля:
 NA1 — название организации;
 ST1 — улица;
 ST2 — здание (корпус, дом, номер офиса);
 CIT — город (юридический адрес);
 STT — область;
 CTR — страна;
 PSC — почтовый индекс (юридического адреса).

б) Почтовый адрес — должны быть заполнены поля:
 NA1 — название организации;
 CTR — страна;
 POB — номер почтового ящика;
 PCC — город (почтовый адрес);
 PCS — почтовый индекс (почтового адреса).

Приложение И
(рекомендуемое)

Форма свидетельства идентификации поставщика

СВИДЕТЕЛЬСТВО
идентификации поставщика предметов снабжения № ____

Выдано _____

_____ полное и сокращенное наименование поставщика ПС

_____ идентификационный код юридического лица по ЕГР

находящемуся по адресу: _____

в том, что указанный субъект хозяйственной деятельности Республики Беларусь является поставщиком ПС.

Поставщику назначен:

код NCAGE _____,

код SCAGE _____

Начальник НЦК

подпись

инициалы, фамилия

дата

М. П.

Примечание – Поставщик обязуется ежегодно до 1 декабря предоставлять в НЦК документы, которые подтверждают его идентификационные данные, согласно 8.5 и 8.7.

Приложение К (рекомендуемое)

Процедуры и правила сбора и подготовки исходных данных

1 Выполнение единых процедур и правил сбора и подготовки исходных данных для каталогизации направлено на решение следующих задач:

– обеспечение однозначной идентификации и классификации ПС по правилам Национальной системы каталогизации ПС;

– обеспечение пригодности массива информации о ПС для автоматизированной обработки и включения результатов каталогизации в электронный каталог.

2 Поставщик ПС выполняет работы по сбору и подготовке исходных данных о ПС и предоставляет их в НЦК.

3 Обязательства поставщика ПС по предоставлению исходных данных в центр каталогизации определяются в контрактах (договорах), которые содержат требования по каталогизации.

4 При подготовке исходных данных поставщик ПС должен обеспечить сбор данных от поставщиков КИ и материалов, в том числе зарубежных.

При необходимости (например, в случае сложной кооперации поставщиков или закупок КИ за рубежом) поставщик согласует с НЦК распределение работ по сбору и предоставлению исходных данных. Согласование проводится с учетом страны размещения того или иного поставщика КИ и необходимости выполнения соответствующих процедур международного обмена данными.

5 Требования к объему исходных данных и технология работ по каталогизации зависят от метода идентификации (ссылочный, описательный или комбинированный). Предпочтительным является описательный метод идентификации, при котором, как правило, используются от 5 до 8 характеристик ПС.

6 Подготовка исходных данных для каталогизации включает следующие процедуры:

– подготовка предварительного номенклатурного перечня ПС, подлежащих каталогизации, согласование перечня между поставщиком и НЦК и утверждение окончательного перечня;

– подготовка исходных данных для идентификации ПС;

– подготовка данных о характеристиках ПС и формирование каталожных описаний.

7 График передачи данных согласовывается между поставщиком и НЦК. При необходимости номенклатура ПС, подлежащих каталогизации, разбивается на партии, и работы по подготовке исходных данных выполняются поэтапно.

Обмен данными между НЦК и поставщиком в процессе выполнения работ по каталогизации может быть реализован по двум вариантам: с использованием файлов обмена данными или посредством специального программного обеспечения (далее – СПО).

8 В случае использования файлов обмена данными перечень ПС передается поставщиком в виде электронных таблиц в формате MS Excel по форме таблицы 1.

В перечень ПС могут быть включены позиции, которые не требуют каталогизации, а служат, например, для группирования позиций в номенклатурном перечне (обозначают систему, подсистему финального изделия, крупную сборочную единицу и т. д., в которую входят ПС). Реквизитом, который определяет необходимость проведения каталогизации ПС, является «Признак каталогизации» (графа 2). Признаком каталогизации «1» отмечаются позиции, которые являются ПС, подлежащими каталогизации, признак «0» – каталогизация не проводится.

Примечание – При указании признака каталогизации необходимо обратить внимание на то, что комплект ЗИП целиком (одиночный, групповой, ЗИП к отдельному изделию, блоку, оборудованию и т. п.) также может быть ПС и ему присваивается признак «1». Если ЗИП поставляются только отдельными позициями из комплекта («россыпью»), то признак каталогизации для комплекта в целом должен быть указан «0», а входящим в него ПС – «1».

8.1 НЦК осуществляет входной контроль предоставленного перечня ПС на соответствие установленным требованиям, а также анализирует достаточность предоставленных данных для идентификации. В процессе автоматизированной обработки перечня каждой позиции присваивается порядковый номер, который при дальнейшем обмене информацией между НЦК и поставщиком используется в качестве ссылки на эту позицию.

По результатам входного контроля в случае необходимости уточнения данных и исправления ошибок НЦК направляет поставщику перечень на доработку. В графе «Замечания» указываются предложения по доработке или вопросы для уточнения.

8.2 При выполнении процедуры идентификации ПС на основе полученных исходных данных НЦК проводит проверку, не был ли ПС каталогизирован ранее. Для этого осуществляется поиск в электронном каталоге ПС, а также в каталоге ПС Международной системы каталогизации. Если ПС был каталогизирован ранее, информация о присвоенном ННН сообщается поставщику.

НЦК проводит процедуру идентификации ПС, по результатам которой ПС присваивают код классификационной группировки и УН. Перечень ПС с результатами идентификации, включая присвоенные коды классификационных группировок и коды утвержденных наименований, передается поставщику в виде файла MS Excel по структуре, приведенной в таблицах 1 и 2. При необходимости проводится уточнение данных по перечню с учетом заключения поставщика по переданным ему результатам идентификации.

8.3 При каталогизации по описательному или комбинированному методу выполняется подготовка данных для формирования каталожных описаний ПС с характеристиками.

НЦК формирует и направляет поставщику для заполнения шаблон каталожного описания (листа) ПС. Набор характеристик для конкретного ПС определяется его утвержденным наименованием и классификационной группировкой. При каталогизации ПС по описательному методу должны быть предоставлены данные по характеристикам, которые определены как обязательные. При использовании комбинированного метода требуется предоставление информации как минимум по одной обязательной характеристике.

Шаблон описания содержит пояснения по каждой характеристике (на русском и английском языках) и инструкции по предоставлению информации, включая перечень возможных значений. Форма шаблона для подготовки описательной информации о ПС представлена в таблицах 3 и 4.

8.4 Поставщик готовит каталожные описания (листы) ПС в соответствии с шаблонами согласно 8.3, содержащие данные о характеристиках ПС, и передает в НЦК. При необходимости проводятся консультации специалистов по предоставлению данных.

НЦК проводит обработку полученных каталожных описаний (листов) ПС. В случае несоответствия предоставленных данных по характеристикам установленным требованиям или выявления необходимости уточнения идентификации (УН и/или классификационная группировка неточно отражают существенные свойства ПС) проводятся работы по уточнению и корректировке данных.

8.5 При успешном завершении идентификации и формирования каталожного описания ПС ему присваивается ННН. Факт присвоения ПС ННН является основанием для включения каталожных данных о нем в национальный каталог ПС.

Результаты каталогизации ПС: присвоенный ННН, код поставщика NCAGE, группа/класс, УН и другая каталожная информация – передаются от НЦК поставщику в виде файла MS Excel.

При подготовке поставщиком исходных данных в виде электронных таблиц формата MS Excel предъявляются следующие требования:

- не допускается объединение любых смежных ячеек таблицы для записи исходных данных, в том числе для записи заголовков и подзаголовков;
- не допускается деление одной ячейки строки и столбца и (или) размещение исходных данных, относящихся к одному ПС в разделенных ячейках;
- не допускается использование различных способов указания на повторяющиеся данные («-//-», «то же» и др.);
- групповые заголовки и наименования изделий (используемые, как правило, для указания входимости других ПС в изделие более высокого уровня конструктивной сложности), не являющихся ПС, записывают в поле «Наименование». Для удобства визуализации данных заголовки могут быть выделены жирным шрифтом или цветом.

9 Поставщику может быть предоставлен доступ к СПО для самостоятельной подготовки данных по каталогизации. В этом случае СПО одновременно является средством обмена данными.

9.1 СПО предоставляет следующие базовые функции по каталогизации:

- формирование данных в соответствии с заданным шаблоном описания ПС;
- поиск каталогизированных ПС в базе данных электронного каталога Национальной системы каталогизации, а также в каталоге ПС Международной системы каталогизации;
- подготовка и взаимный обмен запросами и ответами на них (далее – транзакции) между поставщиком и центром каталогизации;
- поддержание в актуальном состоянии справочных таблиц и классификаторов, применяемых при каталогизации.

Условия применения СПО (технические требования, регламент работы, лицензионные права, соглашение о конфиденциальности и т. д.) определяются в ТЗ (договоре) на выполнение работ по каталогизации.

9.2 Работы по каталогизации с использованием ПО включают следующие этапы:

– поставщик согласует с НЦК перечень ПС, подлежащих каталогизации. Перечень ПС предоставляется в виде файла MS Excel или в другом согласованном формате. При необходимости согласовывается график (очередность) выполнения работ на основе разделения перечня на партии;

– поставщик определяет компьютер, подключенный к сети Интернет, и сообщает его статический IP-адрес в НЦК. Этот компьютер не должен входить в состав защищенной корпоративной сети поставщика, обмен данными с которой осуществляется посредством съемных (отчуждаемых) носителей информации (CD, DVD и др.) в порядке, определяемом самостоятельно поставщиком;

– НЦК передает поставщику инструкции (в том числе руководство пользователя) по работе с СПО, назначает имя и пароль для входа в систему с компьютера с согласованным IP-адресом.

При необходимости для специалистов поставщика проводится практический семинар (инструктаж) по работе с СПО, а также консультации по вопросам, которые возникают в ходе работы;

– поставщик проводит работы по формированию описаний по каждому ПС из согласованного номенклатурного перечня с использованием СПО. По мере готовности описаний поставщик в автоматизированном режиме с использованием соответствующих функций СПО формирует запросы на каталогизацию ПС и передает их в НЦК для утверждения и присвоения ННН;

– обмен информацией осуществляется по электронной почте или другим способом по согласованию сторон;

– специалисты НЦК проводят анализ и экспертную оценку полученных данных на правильность идентификации, соответствие установленным правилам формирования ссылочного блока данных, добавления ссылочного номера каталогизируемого ПС к ранее присвоенному ННН и т. д.

По результатам обработки данных поставщику направляются ответные транзакции:

– с утверждением данных по каталогизации и присвоенным ННН, если обработка полученных данных прошла успешно;

– с информацией об ошибках в описании ПС и о необходимости доработки данных.

При завершении работ поставщик получает в свое распоряжение перечень каталогизированных ПС.

Таблица 1 – Форма электронной таблицы данных о предметах снабжения для каталогизации

Строка	ПК	Входимость	Документ	Обозначение	Наименование	Дополнительная информация	Тип документации	Доступность документации	Наименование (англ.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Продолжение таблицы

ННН	Код поставщика NCAGE	Поставщик	Разработчик	Изготовитель	Утвержденное наименование	Группа, класс	Уникальный номер позиции	Замечания
11 *	12 *	13	14	15	16 *	17 *	18	19

«*» отмечены поля, которые заполняются поставщиком, если у него имеется соответствующая информация.

Таблица 2 – Описание полей формы электронной таблицы данных по графам

№ графы	Наименование	Описание
1	Строка	Порядковый номер строки в таблице исходных данных ПС. Присваивается поставщиком при первоначальном предоставлении перечня
2	ПК	Признак каталогизации – содержит информацию о проведении или непроведении процедуры каталогизации по данной строке: «1» – ПС подлежит каталогизации; «0» – каталогизация не производится. Элемент перечня не является ПС
3	Входимость	Информация о входимости ПС в изделие более высокого уровня конструктивной сложности
4	Документ	Обозначение документа (СТБ, ГОСТ, ТУ и т. п., кроме номеров чертежей), в котором определены основные требования к ПС. Заполняется для стандартизованных изделий. Для одного ПС может быть указан один или несколько нормативных документов. При наличии нескольких документов они разделяются точкой с запятой. Порядок записи обозначений документов – по приоритетности документа
5	Обозначение	Содержит информацию об обозначении ПС в строгом соответствии с ТНПА или КД, по которому осуществляется его поставка. В нем не должны содержаться слова из наименования изделия, его аббревиатур и ссылочных документов. Если изделие имеет несколько ссылочных номеров, они также могут быть указаны. Первым следует указать основной ссылочный номер (по которому будут осуществляться заказ и поставка). Далее в скобках через точку с запятой указываются другие действующие дополнительные ссылочные номера изделий
6	Наименование	Наименование ПС, которое должно соответствовать наименованию по действующим ТНПА и КД (СТБ, ГОСТ, ТУ и др.). Наименование дается в краткой форме с минимумом поясняющих слов, без указания аббревиатур, шифров, индексов, обозначений, марок, исполнения и т. п. Более полная информация о ПС должна быть приведена в поле «Дополнительная информация». Также в поле «Наименование» размещаются заголовки и подзаголовки групп ПС
7	Дополнительная информация	Информация в виде краткого текстового описания существенных свойств ПС (используется для обеспечения правильной идентификации ПС). По отношению к различным видам изделий может содержать: – функциональное назначение (входимость, применяемость в финальном изделии); – принцип действия, тип (для двигателей, приборов, агрегатов, радио-, электро- и электронного оборудования и других изделий); – конструктивные особенности (в основном для стандартизованных деталей и изделий – конструкция, форма, термообработка, покрытие, материал, основные размеры); – укомплектованность ПС дополнительными элементами (наконечники, штуцера, муфты и др. для труб и шлангов; коуши или соединительные элементы для тросов и тяг, соединительные контакты для электропроводов и кабелей и т. п.); – перечень приборов, агрегатов и приспособлений для систем, состоящих из нескольких элементов; – информация о том, является ли ПС конструктивным элементом каталогизируемого объекта или используется при ремонте и обслуживании (желательно отражать данную информацию в заголовке на данную группу ПС);

Продолжение таблицы 2

№ графы	Наименование	Описание
		– основные отличительные технические характеристики (мощность, чувствительность, диапазон измерения и другие механические и электрические характеристики); – ссылочные номера (обозначения) взаимозаменяемых изделий. В этом поле должна содержаться только наиболее существенная для идентификации и каталогизации информация в краткой форме
8	Тип документации	Тип документации, в соответствии с которой изготавливается и/или поставляется изделие по данному ссылочному номеру (поле «Обозначение»). Используются следующие коды: 1 – чертежный конструкторский документ; 2 – другая техническая/конструкторская документация, в соответствии с которой осуществляется контроль технических характеристик изделия; 3 – стандарт или техническая спецификация, которые полностью определяют (идентифицирует) изделие (СТБ, ГОСТ, ТУ и т. д.); 4 – стандарт или техническая спецификация (СТБ, ГОСТ, ТУ, международные стандарты и т. д.), в соответствии с которыми изготавливается изделие, но для полной идентификации которого требуются дополнительные технические данные; 5 – техническая документация, закупленная для лицензионного производства
9	Доступность документации	Код, который отражает наличие у поставщика документации, в соответствии с которой изготавливается изделие по данному ссылочному номеру. Используются следующие коды: 1 – документация есть в наличии и может быть предоставлена для целей каталогизации; 2 – документация есть в наличии, но не может быть предоставлена (например, в связи с условиями контракта/договора или по требованиям режима (конфиденциальности)); 3 – документация отсутствует
10	Наименование (англ.)	Наименование ПС, переведенное поставщиком на английский язык
11	ННН	ННН ПС. При первоначальном предоставлении перечня ПС ННН указывается, если он известен поставщику (в том числе для ПС, закупаемого по импорту). При завершении работ по каталогизации в данном поле содержится присвоенный ННН
12	Код поставщика NCAGE	Код предприятия (организации) – поставщика ПС. При первоначальном предоставлении перечня ПС указывается NCAGE, если он известен. При завершении работ по каталогизации в данном поле содержится присвоенный код NCAGE
13	Поставщик	Полное наименование, почтовый адрес, код ОКРБ (УНП, ЕГР) или другие идентифицирующие данные
14	Разработчик	Полное наименование, почтовый адрес, код ОКРБ (УНП, ЕГР) или другие идентифицирующие данные
15	Изготовитель	Полное наименование, почтовый адрес, код ОКРБ (УНП, ЕГР) или другие идентифицирующие данные
16	Утвержденное наименование	Код утвержденного наименования ПС. При первоначальном предоставлении перечня ПС код УН указывается, если он известен. При завершении процедуры идентификации в данном поле содержится присвоенный код УН

Окончание таблицы 2

№ графы	Наименование	Описание
17	Группа, класс	Код классификационной группировки – по классификатору [5]. При первоначальном предоставлении перечня ПС код классификационной группировки ПС указывается, если он известен поставщику. При завершении процедуры идентификации в данном поле содержится присвоенный в процессе работ код классификационной группировки
18	Порядковый номер позиции	Порядковый номер позиции, присваиваемый НЦК в процессе обработки перечня ПС. Используется при дальнейшем обмене информацией между НЦК и поставщиком в качестве ссылки на эту позицию
19	Замечания	Замечания НЦК по результатам входного контроля исходных данных для каталогизации (если таковые имеются). Передаются поставщику для доработки данных о ПС

Таблица 3 – Форма и пример заполнения шаблона описания предмета снабжения при использовании описательного или частично-описательного методов идентификации

№ пп	Код УН	Код описания	Код характеристики	Код типа ответа	Наименование характеристики на английском языке	Наименование характеристики на русском языке	Определение характеристики на английском языке	Определение характеристики на русском языке	Инструкция для ответа	ОТВЕТ по ПС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	03476	A102A0	STYL	L	Style designator	Вид, конфигурация изделия	The style designation indicating the configuration that most nearly corresponds to the appearance of the item.	Вид, конфигурация, в наибольшей степени подходящая описываемому изделию по внешнему виду	Выбрать графическое изображение из A102A и указать номер изображения	
2	03476	A102A0	MATT	D	Material	Материал	The chemical compound or mechanical mixture properties of which the item is fabricated.	Состав или смесь материалов, из которых изделие изготовлено	Выбрать материал, из которого состоит изделие и (или) его составные части (handle – рукоять, lug – зубчатая поверхность (рифленая), overall – все составные части, pin – штифт). Материалы: сталь, ванадий, никель, пластик, молибден, хром (другой материал)	

Таблица 4 – Описание полей шаблона описания и требования к предоставлению данных по графам

Графа	Наименование	Описание
1	№ пп	Порядковый номер строки перечня характеристик
2	Код УН	Код УН ПС
3	Код описания	Код описания ПС, используемого при описательной каталогизации
4	Код характеристики	Код характеристики, используемый в требованиях по описанию ПС
5	Код типа ответа	Служебный код, который используется для контроля ответной информации поставщика по характеристикам (указывает специальные требования к формированию описания ПС по конкретной характеристике)
6	Наименование характеристики на английском языке	Наименование характеристики – в соответствии с требованиями по описанию ПС
7	Наименование характеристики на русском языке	Перевод на русский язык наименования характеристики
8	Определение характеристики на английском языке	Пояснения к характеристике – в соответствии с требованиями по описанию ПС
9	Определение характеристики на русском языке	Пояснения к характеристике – в соответствии с требованиями по описанию ПС
10	Инструкция для ответа	Подробные инструкции по предоставлению поставщиком ответной информации по каждой характеристике, включая возможные значения характеристик
11	Ответ по ПС	Ответная информация поставщика по характеристике. Предоставляется в свободной форме с учетом пояснений (графы 8 и 9) и инструкции по предоставлению ответа (графа 10)

Приложение Л
(обязательное)

Методы идентификации предметов снабжения

1 При проведении работ по каталогизации ПС используют три основных метода идентификации: описательный, ссылочный, описательно-ссылочный (частично-описательный).

2 Описательный метод идентификации предусматривает установление требований к составу характеристик ПС, обеспечивающих возможность сопоставительного анализа с другими ПС по значениям этих характеристик, независимо от имеющихся у них ссылочных номеров (обозначений), ссылочных документов и поставщиков или заказчиков.

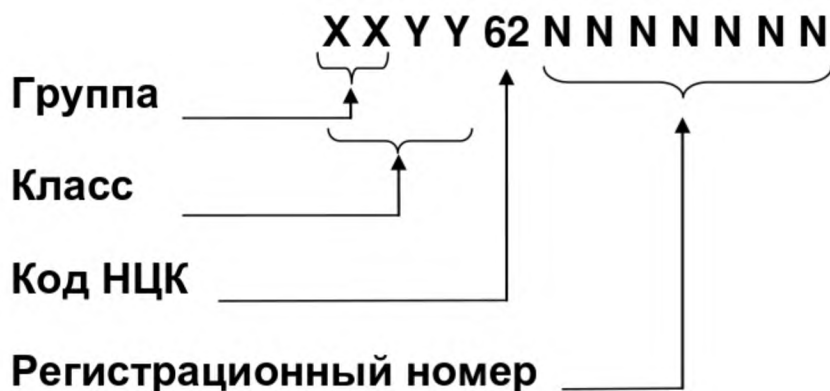
3 Ссылочный метод предусматривает идентификацию ПС, ограниченную только наименованием, ссылочным номером, ссылочным документом, наименованием поставщика, ссылочным номером аналога или прототипа (при его наличии).

4 Описательно-ссылочный метод предусматривает идентификацию ПС по ссылочному методу с предоставлением основных характеристик ПС, по которым сопоставительный анализ не может быть проведен в полном объеме.

Требования по составу основных характеристик при описательно-ссылочном методе могут быть установлены в договоре (контракте) на выполнение работ по каталогизации при проектировании, производстве или поставках ПС.

Приложение М
(обязательное)

Структура национального номенклатурного номера предмета снабжения



1–2 разряды – группа однородных предметов снабжения по классификатору [5];

1–4 разряды – класс однородных предметов снабжения по классификатору [5], которые объединяются по следующим признакам:

- функциональное назначение;
- технические характеристики;
- совместное использование предметов снабжения;
- 5–6 разряды – код национального центра каталогизации в Международной системе каталогизации;
- 7–13 разряды – регистрационный номер предмета снабжения.

Пример – 4925621352847 – национальный номенклатурный номер ПС, где 49 – группа «оборудование для ремонта и технического обслуживания вооружения и военной техники»;

4925 – класс «специальное оборудование для технического обслуживания, ремонта и проверки исправности боеприпасов»;

62 – код НЦК в Международной системе каталогизации;

1352847 – регистрационный номер в каталоге ПС.

Библиография

- [1] Положение о национальной системе каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Беларусь
Утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 11 декабря 2013 г. № 1065
- [2] Положение о Межгосударственной системе каталогизации предметов снабжения вооруженных сил государств – членов Организации Договора о коллективной безопасности
Утверждено решением Совета коллективной безопасности Организации Договора о коллективной безопасности от 20 декабря 2011 г.
- [3] Соглашение об участии Республики Беларусь в Международной системе каталогизации от 4 марта 2016 г.
- [4] Положение о национальном центре каталогизации предметов снабжения Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Беларусь
Утверждено приказом министерства обороны Республики Беларусь от 20 мая 2014 г. № 10
- [5] Классификатор предметов снабжения Организации Договора о коллективной безопасности
Утвержден решением СМО Организации Договора о коллективной безопасности от 18 августа 2016 г.

Ответственный за выпуск *Н. А. Баранов*

Сдано в набор 27.02.2017. Подписано в печать 13.03.2017. Формат бумаги 60×84/8. Бумага офсетная.
Гарнитура Arial. Печать ризографическая. Усл. печ. л. 3,60 Уч.-изд. л. 1,53 Тираж 3 экз. Заказ 547

Издатель и полиграфическое исполнение:
Научно-производственное республиканское унитарное предприятие
«Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС)
Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий
№ 1/303 от 22.04.2014
ул. Мележа, 3, комн. 406, 220113, Минск.