

УДК 614.843

EDN: <https://elibrary.ru/ptaiai>

ПУТИ РЕШЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННЫХ ВОПРОСОВ НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ КАТАЛОГИЗАЦИИ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Федеральная система каталогизации продукции (далее – ФСКП) для федеральных нужд в России не новое понятие. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 января 2000 г. № 26 [1] и постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2001 г. № 436 [2] ФСКП существовала до 2017 года и основными задачами, стоящими перед системой, являлись:

- создание федерального каталога продукции;
- учет существующей продукции и потребностей в новой продукции;
- выявление взаимозаменяемой продукции и подготовка предложений о замене дублирующей и морально устаревшей продукции;
- обеспечение единства описания и идентификации продукции;
- обновление федерального каталога путем включения новой, более совершенной и перспективной продукции, исключения дублирующей и морально устаревшей продукции [3].

В п. 3 постановления Правительства Российской Федерации от 8 февраля 2017 г. № 145 [4] отменены вышеуказанные постановления Правительства Российской Федерации [1, 2], которые определяли порядок формирования ФСКП и в первую очередь продукции для нужд обороны и безопасности страны.

За этот период времени лидером среди федеральных органов исполнительной власти по развитию ФСКП стало Министерство обороны Российской Федерации (далее – МО РФ), когда ФСКП перестала функционировать, что подтверждено актами нормативного характера [1, 2], МО РФ продолжало вести и развивать ФСКП для федеральных нужд.

Сотрудники ФГБУ ВНИИПО МЧС России, занимающиеся каталогизацией пожарно-технической продукции, пошли по пути МО РФ и продолжили работу по развитию ФСКП для федеральных нужд МЧС России. За указанный период разработаны стандартные форматы описания, которые описывают всю номенклатуру пожарно-технической продукции.

В 2024 году принято постановление Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2024 г. № 549 [5], которым утверждены Правила создания, формирования и функционирования федеральной системы каталогизации продукции для федеральных нужд, а также Перечень групп и классов предметов снабжения, в соответствии с Единым кодификатором предметов снабжения для федеральных государственных нужд [6], закрепленных за федеральными органами исполнительной власти и Государственной корпорацией по космической деятельности «Роскосмос».

В соответствии с Постановлением правительства Российской Федерации [5] в МЧС России разработан и утвержден приказ МЧС России от 26.11.2024 г. № 1032 [7], в котором определены порядок организации и проведения работ по каталогизации в МЧС России, порядок организации деятельности центра каталогизации МЧС России, порядок организации деятельности центров каталогизации по закрепленным за МЧС России группам однородной продукции в со-

ответствии с Единым кодификатором предметов снабжения для федеральных государственных нужд [6].

В соответствии с приложением № 1 к приказу МЧС России [7] определены центры каталогизации по закрепленным за МЧС России группам однородной продукции. ФГБУ ВНИИПО МЧС России отвечает за разработку и ведение классов 4210 «Пожарные машины, системы пожаротушения, оборудование и инвентарь», 4245 «Средства индивидуальной защиты» группы 42 «Пожарное и аварийно-спасательное оборудование».

Одним из первоначальных действий в процессе работ по каталогизации является утверждение номенклатурного перечня предметов снабжения (далее – НП ПС), но возник вопрос как правильно и в соответствии с каким нормативным документом разрабатывать, согласовывать и утверждать данный документ. Существует ГОСТ РВ 0044-014-2012 «Каталогизация продукции для федеральных государственных нужд. Каталогизация предметов снабжения Вооруженных Сил Российской Федерации. Номенклатурные перечни предметов снабжения. Требования, порядок разработки», который является Государственным военным стандартом и используется только для служебного пользования, которым не всем при необходимости позволяется пользоваться, разработано правило и требований утверждения НП ПС для нужд МЧС России. Данное правило разработано руководством центра каталогизации МЧС России, которым является Департамент тылового и технического обеспечения МЧС России, в основе которого лежат требования и порядок разработки вышеуказанного ГОСТа.

Это было необходимо для единого подхода составления НП ПС и возможности предоставления информации производителям (изготовителям) пожарнотехнической продукции.

В соответствии с правилом разработки НП ПС для нужд МЧС России на рис. 1–3 представлена структура содержания НП ПС (титульный лист, лист утверждения, перечень предметов снабжения, подлежащих каталогизации).

<p>УТВЕРЖДЕН приказом МЧС России от _____ № _____</p> <p>ФЕДЕРАЛЬНАЯ СИСТЕМА КАТАЛОГИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ НУЖД</p> <p>НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДМЕТОВ СНАБЖЕНИЯ, подлежащих включению в федеральный каталог продукции для федеральных нужд при выполнении работ (ОКР) _____</p> <p>(государственный контракт № _____ от _____.202_ г.)</p> <p style="text-align: center;">2025 г.</p>
--

Рис. 1. Структура содержания НП ПС – титульный лист

СОГЛАСОВАНО Директор Департамента тылового и технического обеспечения МЧС России (ЦК МЧС России)	СОГЛАСОВАНО Директор заказывающего департамента (управления) МЧС России
_____ « ____ » _____ 202__ г.	_____ « ____ » _____ 202__ г.
Лист утверждения НОМЕНКЛАТУРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДМЕТОВ СНАБЖЕНИЯ, подлежащих включению в федеральный каталог продукции для федеральных нужд при выполнении работ (ОКР) _____ _____ (государственный контракт № _____ от _____.202__ г.)	
_____ должность, организация-головной разработчик НП ПС	
_____ подпись, инициалы, фамилия	
« ____ » _____ 202__ г.	

Рис. 2. Структура содержания НП ПС – лист утверждения

Перечень предметов снабжения, подлежащих каталогизации										
Наименование ПС	Обозначение ПС по конструкторской документации (ТУ, ГОСТ, ОСТ и т.п.)	Нормативный документ, регламентирующий обозначение ПС (ТУ, ГОСТ, ОСТ и т.п.)	Обозначение составной части (изделия), в которой применяется ПС (входимость)	Разработчик	Изготовитель	Поставщик	Номер класса ЕКПС	Номер СФО, по которому описывается ПС	Код НОПС	Рекомендуемый метод идентификации ПС
1. Перечень разрабатываемых ПС										
1.1 ПС, относящиеся к классу		ЕКПС								
2. Перечень существующих ПС										
2.2 ПС, относящиеся к классу		ЕКПС								

От Департамента тылового и
технического обеспечения
МЧС России (ЦК МЧС России)

подпись, дата инициалы, фамилия

От заказывающего департамента
(управления) МЧС России

подпись, дата инициалы, фамилия

От организации-головной разработчика НП ПС

подпись, дата инициалы, фамилия

Рис. 3. Структура содержания НП ПС – перечень предметов снабжения, подлежащих каталогизации

Если на первых двух листах у разработчиков НП ПС не возникает вопросов по составлению, то на листе перечня предметов снабжения, подлежащих каталогизации, начиная с 8 и по 11 столбец ответственные за заполнение не знают, где брать информацию и тратят свое драгоценное время на ее поиски.

Для правильного определения к какой группе и какому классу относится предмет снабжения (столбец 8), необходимо выбрать группу и класс в соответствии с единым кодификатором предметов снабжения [6] рис. 4.

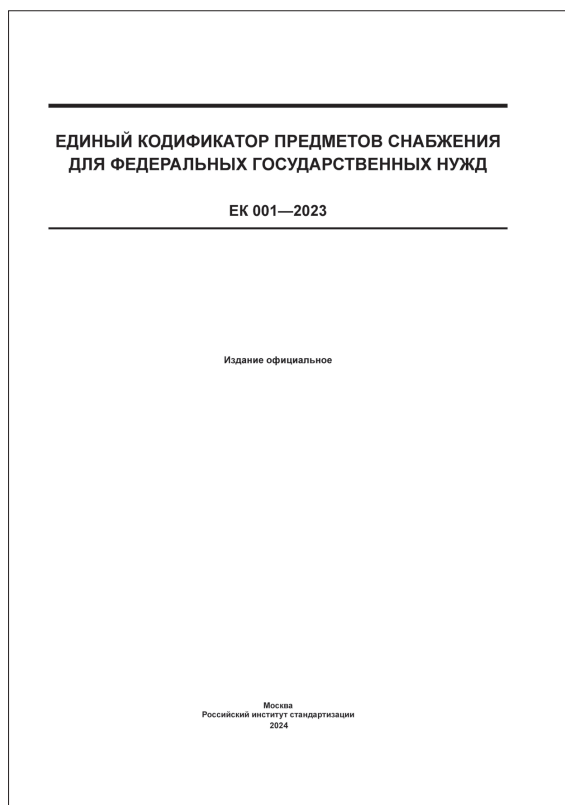


Рис. 4. Единый кодификатор предметов снабжения для федеральных государственных нужд ЕК 001-2023

После определения подходящей группы и класса в соответствии с приложением к Правилам создания, формирования и функционирования федеральной системы каталогизации продукции для федеральных нужд «Перечень групп и классов предметов снабжения, закрепленных за федеральными органами исполнительной власти и Государственной корпорацией по космической деятельности «Роскосмос» постановления правительства Российской Федерации [5], определяем какой федеральный орган исполнительной власти отвечает за ведение данного класса и на официальном сайте ВНИИ «Центр» vniicentr.ru, в разделе «Федеральный центр каталогизации продукции для федеральных нужд находим необходимые контакты для заполнения столбца 9 «Номер СФО (стандартного формата описания)», столбца 10 «Код НОПС (наименование однородных предметов снабжения)» и столбца 11 «Рекомендуемый метод идентификации ПС».

Разработанный НП ПС производитель (изготовитель) пожарно-технической продукции направляет на утверждение в МЧС России. В сопроводительном письме о направлении НП ПС указываются:

- а) идентификационный номер государственного контракта, к которому относится НП ПС;
- б) наименование структурного подразделения МЧС России, осуществляющего функции государственного заказчика по государственному контракту, к которому относится НП ПС (далее – заказывающее подразделение).

Заказывающее подразделение проводит проверку НП ПС на предмет соответствия информации о предметах снабжения, указанной в НП ПС, информации, указанной в государственном контракте, и в случае соответствия НП ПС подготавливает проект приказа об утверждении и направляет его на подписание Министру МЧС России.

Список литературы

1. О Федеральной системе каталогизации продукции для федеральных государственных нужд: постановление Правительства Рос. Федерации от 11 янв. 2000 г. № 26 // Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: <https://base.garant.ru/181525/?ysclid=mhbp68ugwx964238003/> (дата обращения 29.10.2025).
2. О создании и введении в действие федерального каталога продукции для федеральных государственных нужд: постановление Правительства Рос. Федерации от 2 июня 2001 г. № 436 // Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: <https://base.garant.ru/183372/?ysclid=mhbpj22g6c156304751/> (дата обращения 29.10.2025).
3. *Карташев А.В.* Генезис каталогизации наукоемкой продукции. Москва: Технополиграф-центр, 2019. 237 с. ISBN 978-5-94385-169-8.
4. Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд: постановление Правительства Рос. Федерации от 8 фев. 2017 г. № 145 // Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: <https://base.garant.ru/71606930/?ysclid=mhbpplw5уuj567891172> (дата обращения 29.10.2025).
5. О федеральной системе каталогизации для федеральных нужд: постановление Правительства Рос. Федерации от 27 апр. 2024 г. № 549 // Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: <https://base.garant.ru/408958349/?ysclid=mhbro74fmr29026839> (дата обращения 29.10.2025).
6. Единый кодификатор предметов снабжения для федеральных государственных нужд ЕК 001-2023, утв. Росстандартом 22 дек. 2023 г. // Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: <https://base.garant.ru/408765657/?ysclid=mhbpqnf13g1687695> (дата обращения 29.10.2025).
7. Об организации и проведении в МЧС России работ по каталогизации: приказ МЧС России от 26.11.2024 г. № 1032 // КонсультантПлюс: справ.-правовая система. URL: <https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=EXP&n=870477#mn5801V5F4KbvSMO> (дата обращения 29.10.2025).

Статью подготовили:

К.А. Мазаев, нач. отд.;
А.А. Шестаев, нач. сектора;
Н.А. Ермакова, ст. науч. сотр.;
И.Ж. Хусаинов, ст. науч. сотр.
(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

**Поступила в редакцию 30.09.2025 г.;
принята к публикации 30.10.2025 г.**