# Протокол

# приемо-сдаточных испытаний функции Подбор и заполнение комбинации кодов ТНВЭД, ОКПД2, ОКП на основе имеющихся позиций ЕНС

21.12.21

Участники:

### АО «Кордиант» (Заказчик)

Немцева Надежда Николаевна	ОНЗ ДМТС, Филиал АО "Кордиант" в г. Москве
Шерифова Людмила Рамазановна	ОРиВИС ЕСИТ, Филиал АО "Кордиант" в г. Ярославле
Грешнер Елена Викторовна	ОНЗ ДМТС, Филиал АО "Кордиант" в г. Москве
Калюжный Борис Борисович	ОРиВПС ДИТ, Филиал АО "Кордиант" в г. Москве
ООО «ЕАЕ-Консалт» (Исполнитель)	
Алыпова Светлана Геннадьевна	Группа НСИ и бизнес-анализа

Представители сторон совместно произвели проверку работоспособности функции подбора комбинации кодов ТНВЭД, ОКПД2, ОКП на основе имеющихся позиций ЕНС в соответствии с согласованным Сценарием тестирования (Приложение 1).

Система проведения тестирования – 1 С\_МДМ \_ Test1.

Состав, порядок и результаты приемо-сдаточных испытаний:

№ шага	Наименование испытания	Результат испытания (соответствует / не соответствует) *	Примечание
1. Под	бор близких по характеристикам позиций ЕНС		
1.1.	Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее создании	соответствует	
1.2.	Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее первичной обработке	соответствует	
1.3.	Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее уточнении	соответствует	
1.4.	Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее утверждении	соответствует	
1.5.	Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее обработке	соответствует	
1.6.	Достаточность полей для задания критериев отбора позиций ЕНС	соответствует	Исправлен перечень критериев отбора. Проверено повторно 22.12.21
1.7.	Корректность работы отбора позиций ЕНС	соответствует	Добавлено наименование класса позиции. Проверено

№ шага	Наименование испытания	Результат испытания (соответствует / не соответствует) *	Примечание
			повторно
			22.12.21
2. Выб	ор одной из позиций в качестве образца для заполнен	ия кодов	
2.1.	Возможность выбора одной из позиций для передачи значений в текущую Заявку	соответствует	
2.2.	Изменение ТНВЭД, ОКПД2, ОКП в Заявке на значение ТНВЭД образца	соответствует	
Получен	ные результаты и комментарии:		
Техниче	ское решение работает в соответствии с логикой, предуст	мотренной функционал	ьными
требован	. ИМКИ		Military

Согласовано:		
Ф.И.О.	Дата	Подпись
организация		
Калюжный Б.Б.	22-12.202	X II
АО «Кордиант»	20,0.00	7/10
Немцева Н.Н.	22. 12. 2021	
АО «Кордиант»	20. 10. 000	a f
Алыпова С.Г.		16
ООО «EAE-Консалт»	22.12.2021	2-1

# Сценарий тестирования функции Подбор комбинации кодов ТНВЭД, ОКПД2, ОКП на основе имеющихся позиций ЕНС

- 1. Подбор близких по характеристикам позиций ЕНС
- 1.1. Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее создании *Исполнитель Шерифова Л.Р.*

Инициируйте создание позиции из списка Материально-технических ресурсов. Выберите команду Обработка записи -> Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся и проверьте появление формы Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся.

Отправить в службу Н Основнов Данные зая Краткое наименование: Полное наименование:				лестить в архив С	Провери Найти_А	ть_Нэимен ть_заполне налоги_в_Г	ование_по_шаблон) ние_заявки руппах ОКП_ОКПД2_по_м				Еще -
Критичность: Некритичн Производитель Дополнительные код	ы наименов	• Статус прослежие зния	ания: Начало действия:		ница измеря	ния просле	живания:				
Марка/усл. обозначение Марка материала:				Единица измерения. КодТНВЭД:				· 0			
Ставка НДС	20%		•	Классификатор ОКПД2				* P			
Описания и свойства Описание Категорі Описание:		эрнативные ед. изм.	Технические характеристики	Доп. классификация	Аналоги	Запчасти	Доп. реквизиты	Нормативно Технические Документы	Прочее	Параметры БП	

## 1.2. Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее первичной обработке Исполнитель — Шерифова Л.Р.

Найдите и откройте Задачу 000001798002. Выберите команду Обработка записи -> Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся и проверьте появление формы Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся



#### 1.3.Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее уточнении

Исполнитель – Шерифова Л.Р.

Найдите и откройте Задачу 000001796003. Выберите команду Обработка записи -> Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся и проверьте появление формы Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся.



## 1.4. Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее утверждении Исполнитель – Грешнер Е.В.

Найдите и откройте Задачу 000001804007. Выберите команду Обработка записи -> Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся и проверьте появление формы Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся.

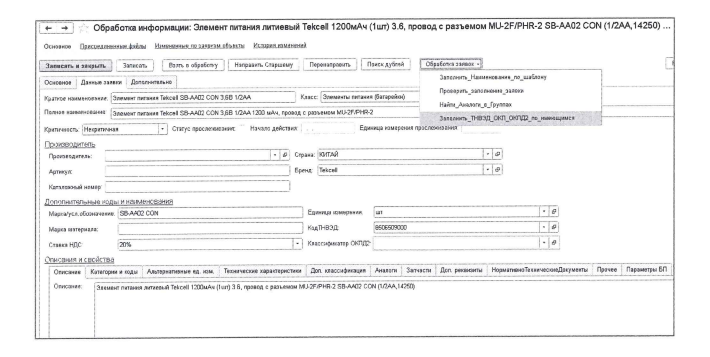
Записать и закрыть	Записа	ть Взять в обработку	Направить Старше	му	Перенаправить П	Іоиск дубле	й Обр	аботка заявок 🕶		
Основное Данные заяв	ки Допо	олнительно						Заполнить_Наим	енование_по_шаблону	
(раткое наименование:	обина для	і тдек ООО штнец йовотрод і	₩ 45877 (DD 100) CE	Кл	пасс: Комплектующие у	устройств с	борочн	Проверить_запол Найти Аналоги в		
Јолное наименование: [Е	обина для	і бортовой ленты 000 черт. И	Ж 46877 000 000 CБ						Д ОКП ОКПДО по имеющимся	
фитичность. Некритична	я	• Статус прослежи	вания: Начало дейст	RNST	Еди	ница измер	ения просле			iiiiid
Троизводитель								Na	00000000000000000000000000000000000000	
Производитель:			ي - ا	Стра	на:				- P	
приизводитель.			1 14	٠.						
Артикул.				Брен	нд:				* L	
Каталожный номер.	***************************************									
 Дополнительные коді	ANEH N.	энования								
Марка/усл. обозначение:	,				Единица измерения:	шт		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	· 0	
Марка материала:					КодТНВЭД:	84779080	nn		-   c	
марка материала.					1001 10000 1100					
Ставка НДС.	20%			1.	Классификатор ОКПД2:	28.96.20.0	000		▼ 🕝	
Эписания и свойства										
A	и коды	Альтернативные ед. изм.	Технические характери	стики	Доп. классификация	Аналоги	Запчасти	Доп. реквизиты	НормативноТехническиеДокументы	Про
Описание Категори										

# 1.5. Вызов функции Заполнения кодов из Заявки при ее обработке

Исполнитель – Грешнер Е.В.

Шаг 1. Найдите и откройте Задачу 000001790006;

Шаг 2. Выберите команду Обработка записи -> Заполнить ТНВЭД, ОКП, ОКПД2 по имеющимся



# **1.6.** Достаточность полей для задания критериев отбора позиций ЕНС Исполнители Шерифова Л.Р., Грешнер Е.В., Немцева Н.Н.

Шаг 3. В появившемся экране в Окне I проанализируйте перечень переданных из заявки Реквизитов/Характеристик, корректность их заполнения.

<b>←</b> →	Заполнить ТНЕ	ВЭД ОКП ОК		Ф Ф Свойства зламелс встэйсээ Ф Ф Ф		Окна 1	ј Еще •   Ещ
Па	ле		Вид сравнения			Значение	
<b>V</b>	= Класс		В группе из списка			Элементы питания (батарей	
	— Код ОКП/Д2		Равно				
	∞ Код ТНВЭД		Равно			8506509000	
	⇒ ΟΚΠ		Равно				
4	<ul> <li>Тх вид продукции</li> </ul>		Равно			Элемент питания	
О	<ul> <li>Тх исполнение констру</li> </ul>	кция	Равно			1200 мАч, провод с разъемом MU-2F/PHR-2	
<b>V</b>	= Тх напряжение		Равно			3,6	
	<b>—</b> Тх размер		Равно			1/2AA	
П	= Тх улаковка		Равно				
Тоиск в Выбрать	спр "неиМТР"					Окню И	
MTP		Код	тнвэд ↓	ТНВЭД наименование полнов	окпд2	ОКТД2 наименование полнов	OKU
mm Элеь	лент питания EEMB ER14505	0000003434	8506501000	Первичные элементы и первичные батареи: литиевые: цили	27 20,11,000	Элементы первичные и батареи первичных элементов	348000
» Элем	лент питания Saft LS14250 3,	0000003460	8506501000	Первичные элементы и первичные батареи: литиевые: цили	27.20.11.000	Элементы первичные и батареи первичных элементов	348000
» Элеы	лент питания TADIRAN TL-590.	0000003371	8506509000	Первичные элементы и первичные батареи; литиевые; прочие	27.20.11.000	Элементы первичные и батареи первичных элементов	348000
mm Элен	мент питания Saft LS 14250 3,	0000003377	8506509000	Первичные элементы и первичные батареи: литиевые: прочив	27.20.11.000	Элементы первичные и батареи первичных элементов	348385
- 3-01	лент питания Saft LS 14500 3	0000003378	8506509000	Первичные элементы и первичные батареи: литиевые: прочие	27.20.11.000	Элементы первичные и батареи первичных элементов	348385

Шаг 4. Выполните **Добавление элемента списка** – добавьте реквизит Марка/условное обозначение. Установите критерий для этого реквизита – Содержит ER.

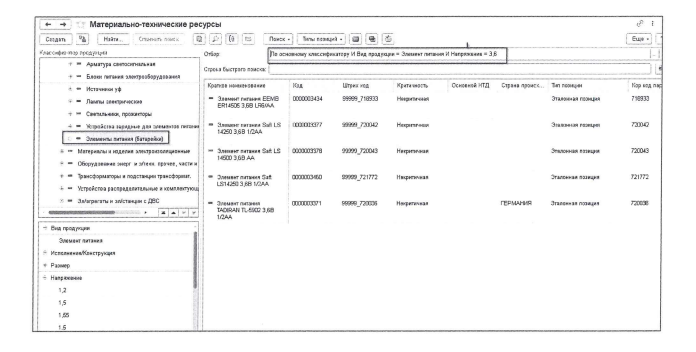
## 1.7. Корректность работы отбора позиций ЕНС

Исполнители Шерифова Л.Р., Грешнер Е.В.

Шаг 5. перейдите в нижнее окно Позиции спр «нсиМТР» и проверьте корректность предложенного списка позиций МТР, удовлетворяющих установленным по умолчанию критериям отбора.

## Способы проверки корректности отбора:

- 1. Визуальный по наименованиям отобранных позиций.
- 2. Отбор в справочнике MTP Укажите примененные критерии отбора Реквизитов в поле Отбор Списка MTP. Затем наложите фильтр по Характеристикам класса



#### 2. Выбор одной из позиций в качестве образца для заполнения кодов.

# **2.1.** Возможность выбора одной из позиций для передачи значений в текущую Заявку *Исполнитель Шерифова Л.Р.*

Шаг 6. перейдите в нижнее окно Позиции спр «нсиМТР», просмотрите предложенные варианты и наименования ТНВЭД и ОКПД2. Запишите коды ТНВЭД, ОКПД2, ОКП для последующей проверки заполнения. Установите курсор на подходящую позицию и нажмите кнопку Выбрать. Форма отбора закроется, Вы вернетесь в исходное окно Задачи.

# **2.2.** Изменение ТНВЭД, ОКПД2, ОКП в Заявке на значения образца Исполнитель Шерифова Л.Р.

Шаг 7. Проверьте значения Реквизитов ТНВЭД, ОКПД2, ОКП на соответствие записанным для проверки на Шаге 6.