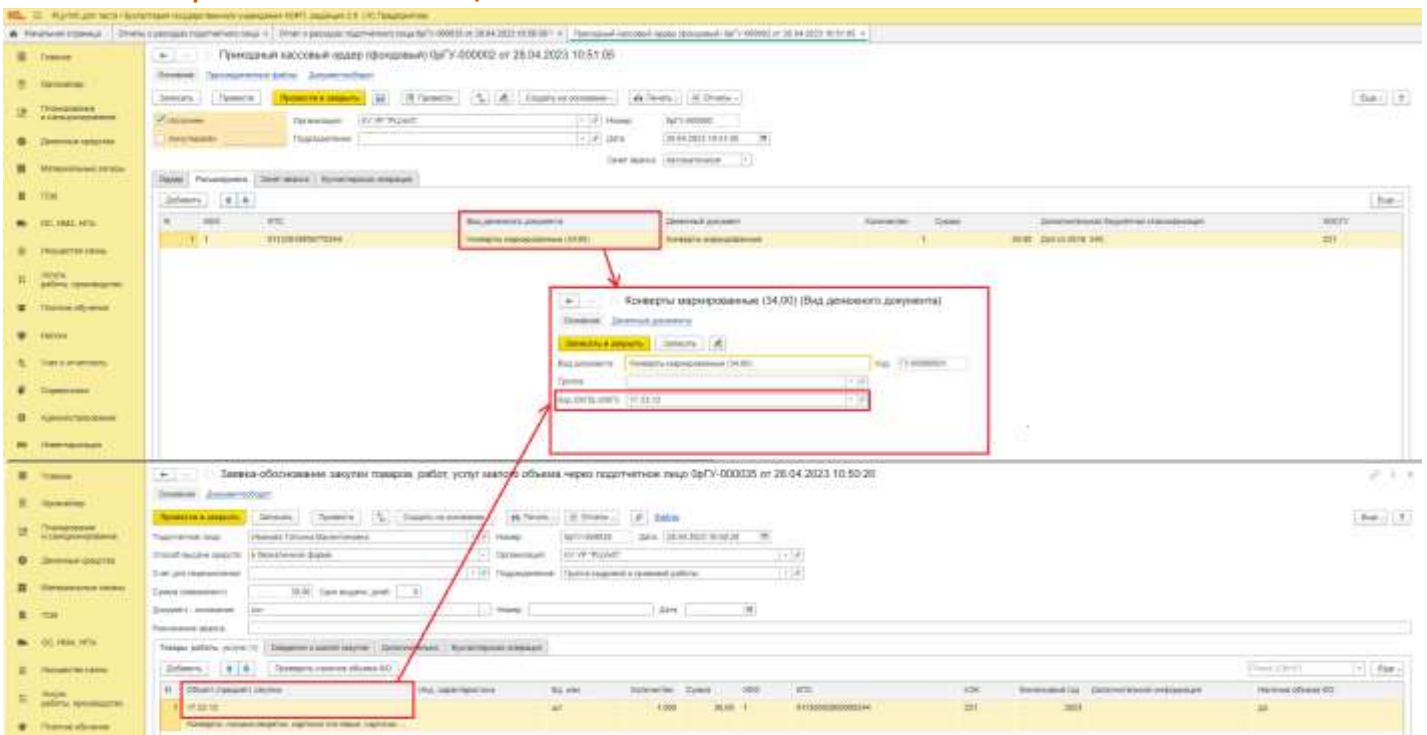


Порядок формирования документов сотрудниками учреждения при приобретении денежных документов через подотчетное лицо

1. Ответственный исполнитель учреждения **формирует Заявку-обоснования закупки товаров, работ, услуг малого объема через подотчетное лицо** на выдачу денежных средств на приобретение денежных документов.
2. Выдача денежных средств производится:
 - в безналичной форме – ответственный исполнитель учреждения создает задачу бухгалтеру РЦУиО на формирование платежных документов (через 1С:ДГУ),
 - в наличной форме – кассир учреждения **создает РКО** на основании проведенного документа Заявки-обоснования закупки товаров, работ, услуг малого объема через подотчетное лицо (через меню «Создать на основании»).
3. После приобретения денежных документов подотчетным лицом, на основании подтверждающих документов кассир **формирует РКО (фондовый)**. На вкладке «Расшифровка» перечисляет приобретенные денежные документы.

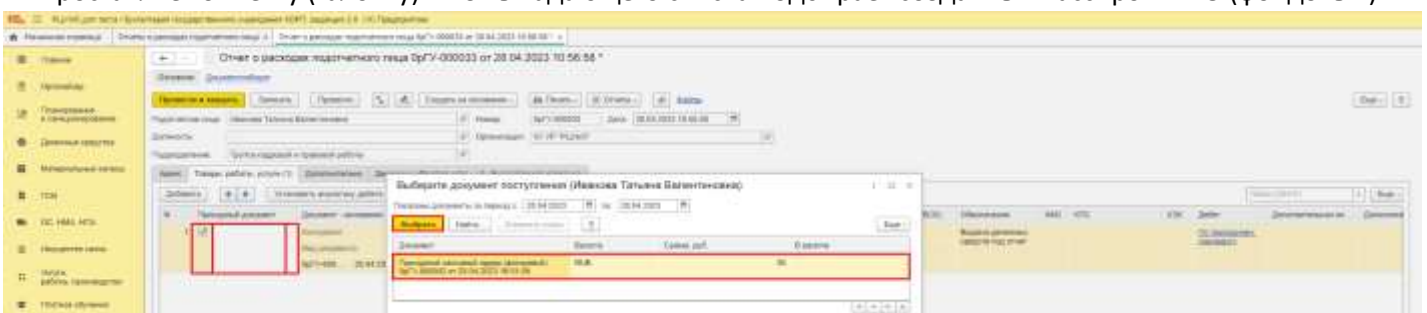
В справочнике «Виды денежных документов» самостоятельно проставляет Код ОКПД (ОКП) (при наличии доступа на редактирование справочника), либо обращается к бухгалтеру РЦУиО.

Обратите внимание, что в справочнике «Виды денежного документа» должен быть указан Код ОКПД (ОКП), аналогичный указанному в Заявке-обоснования закупки товаров, работ, услуг малого объема через подотчетное лицо.



Создает задачу бухгалтеру РЦУиО на проведение документа (через меню-кнопки внизу документа, либо через вкладку «Документооборот» из документа).

4. На основании проведенного РКО (фондовый) ответственный исполнитель учреждения **формирует Отчет о расходах подотчетного лица**. На вкладке «Товары, работы, услуги» в графе «Приходный документ» проставляет отметку (галочку) и из выпадающего списка подбирает созданный кассиром РКО (фондовый)



Продолжает заполнение необходимых полей документа. Сохраняет документ и создает задачу на проверку и проведение Отчета о расходах подотчетного лица бухгалтеру РЦУиО (через меню-кнопки внизу документа, либо через вкладку «Документооборот» из документа)