

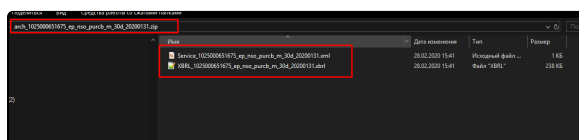
# Архив с XBRL (с сервисным файлом и другие файлы)

- 1. Архив
- 2. Подпись
- 3. Оригинальный Архив
- 4. Схема структуры

Для формирования и отправки архива отчитывающейся организации необходимо выполнить следующие действия:

## 1. Архив

Заархивировать файл XBRL, сопроводительный (сервисный) файл (Service.xml), а также иные сопроводительные файлы **при помощи программы архиватора в формат .zip**. При этом архив должен иметь следующее наименование:  
**arch\_ОГРН/ОГРНИП\_ТочкаВхода\_ДатаЗавершенияОтчетногоПериода.zip**

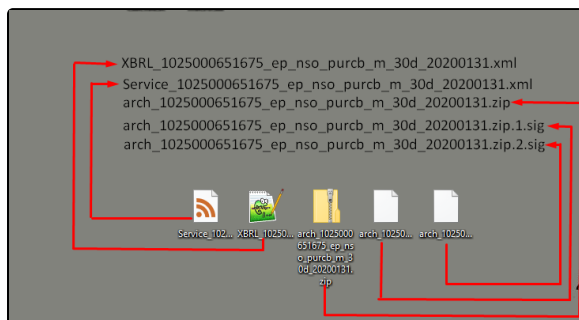


Пример

arch\_1025000651675\_ep\_nso\_purcb\_m\_30d\_20200131

## 2. Подпись

Подписать полученный архив УКЭП. Если архив подписывается одной УКЭП, это можно сделать непосредственно из интерфейса Единого личного кабинета участника информационного обмена, либо с помощью КриптоАрм (в результате чего будет получен файл отсоединенной подписи с расширением **.zip.sig**).



Пример:

Пример:  
arch\_1234567891234\_ep\_nso\_npf\_m\_30d\_20170531.zip.sig

В случае если **в соответствии с требованиями** нормативных актов Банка России, регламентирующих порядок составления и представления в Банк России отчетности в формате XBRL, **архив должен быть подписан двумя УКЭП**, то подписание осуществляется с помощью КриптоАрм (в результате чего будут получены два файла отсоединенной подписи с **расширением zip.1.sig и zip.2.sig**).

Пример

- arch\_1234567891234\_ep\_nso\_npf\_m\_30d\_20170531.zip.1.sig
- arch\_1234567891234\_ep\_nso\_npf\_m\_30d\_20170531.zip.2.sig

### 3. Оригинальный

#### Архив

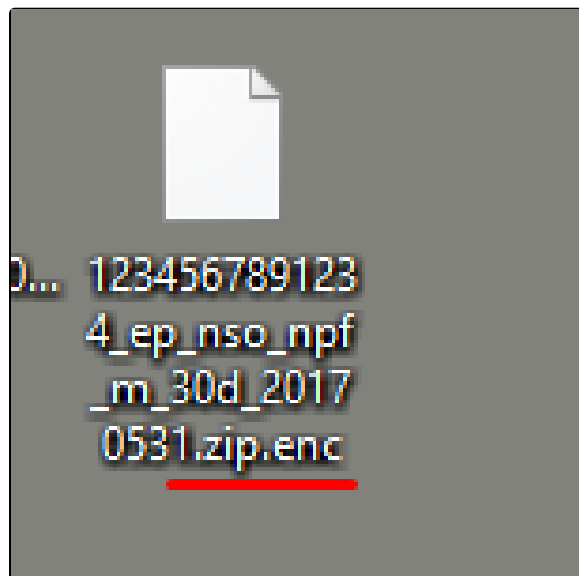
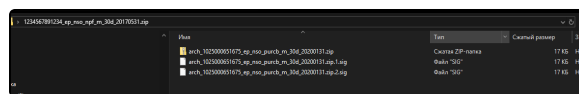
Оригинальный архив (согласно п. 1) и отсоединенную (ые) подпись (и) (согласно п.2) поместить в единый архив с расширением .zip. Наименование зашифрованного файла должно быть следующим:

ОГРН

/ОГРНИП\_ТочкаВхода\_ДатаЗавершенияОтчетногоПериода.zip.enc

Пример:

1234567891234\_ep\_nso\_npf\_m\_30d\_20170531.zip.enc



### 4. Схема структуры

Структура архива, представляемого в Банк России и содержащего файл XBRL, сервисный файл и другие файлы.

