integrators-property-documents

### 07. JSON документов

## 1. Счёт фактура

Счёт фактура - это документ налогового учета передаваемый при продажи товаров или услуг. Документ составляется согласно порядку законам Республики Узбекистан. Счёт фактуру можно отправить текущей датой или же датой ниже отправки самого документа. В документе участвуют 2 стороны: Отправитель и покупатель (Контрагент)

Для связки Договора НК и Счёт фактуры необходимо передавать в JSON документа ID Договора НК в поле

"didoxcontractid": ""

Пример Счёт фактуры в структуре JSON:

## 2. Счет-фактура (ФАРМ)

#### Пример Счёт фактуры (ФАРМ) в структуре JSON:

Счёт фактура (ФАРМ) - это документ налогового учета передаваемый при продажи товаров или услуг. Документ составляется согласно порядку законам Республики Узбекистан. Счёт фактуру (ФАРМ) можно отправить текущей датой или же датой ниже отправки самого документа. В документе участвуют 2 стороны: Отправитель и покупатель (Контрагент)

ubType	es SingleType	es JSON	Response 200		
Код	Наименование				
0	Стандартный				
1	Дополнительный				
2	Возмещение расходов (газ, электроэнергия и др.)				
3	Без оплаты				
4	Исправленный				
5	Исправленный (возмещение затрат)				
6	Дополнительная (возмещение затрат)				
8	Исправленный (без оплаты)				
9	Дополнительный (без оплаты)				

# 3. ТТН (Товарно-транспортная накладная)

Это накладная, предназначенная для учёта движения товарно-материальных ценностей при их перемещении с участием транспортных средств и является основанием для списания у грузоотправителя и оприходования их у грузополучателя.

Дополниетельное поле Skuld. Данное поле добавляется только в случае если грузополучатель 309376127 "UZUM MARKET" MCHJ XK. В стандартный JSON добавляется extended\_ison.

#### Пример TTH в структуре JSON:

SubTypes JSON	JSON	Response 200	
---------------	------	--------------	--

Код	Наименование
0	Стандартный
1	Дополнительный
4	Исправленный

#### 4. **AKT**

Акт выполненных работ - это документ, который составляется исполнителем заказчику с целью подтверждения факта выполнения работ либо оказания услуг по договору между ними. Акт может быть связан вместе с документом "Счёт фактура"

#### Пример Акта в структуре JSON:

```
JSON
        Response 200
         "ActDoc": {
             "ActNo": "тест", //Номер акта *
             "ActDate": "2025-02-07", //Дата акта *
             "ActText": "Мы, нижеподписавшиеся, \"\"DIDOX TECH\" МСНЈ\" именуемс
             с одной стороны и \"\"VENKON GROUP\" МСНЈ\" именуемое в дальнейшем
             что работы выполнены в соответствии с условиями Заказчика в полном
         },
          "ContractDoc": {
             "ContractNo": "тест", //Номер договора *
             "ContractDate": "2025-02-07" //Дата договора *
          "SellerTin": "310529901", //ИНН либо ПИНФЛ поставщика *
          "ProductList": {
             "Tin": "310529901", //ИНН либо ПИНФЛ поставщика *
             "HasExcise": false, //В списке товаров имеются позиции с акцизным
             "HasVat": true, //В списке товаров имеются позиции с НДС
             "Products": [
                     "OrdNo": 1, //Порядковый номер *
                     "CatalogCode": "08471001001000000", //Код ИКПУ *
                     "CatalogName": "Ноутбук", //Название ИКПУ *
                     "Name": "тест", //Наименование товара (продукта, услуги) :
                     "MeasureId": null, //ID единицы измерения
                      "PackageCode": "1501886", //Код упаковки *
                     "PackageName": "шт.", //Название упаковки *
```

```
"Count": "1", //Количество *
28
                    "Summa": "1", //Цена *
29
                    "TotalSumWithoutVat": "1.00", //Стоимость поставки *
30
                    "VatRate": "12", //Ставка НДС *
31
                    "VatSum": "0.12", //Сумма НДС *
32
                    "TotalSum": "1.12", //Стоимость поставки с учётом НДС **
33
                    "WithoutVat": false, //true - если "Без НДС" *
34
                    "LgotaName": null //Текст названия льготы
35
                    "LgotaType": null //Тип льготы: 1 — льгота по НДС, 2 — лы
36
37
            1
38
        }.
39
        "SellerName": "\"DIDOX TECH\" МСНЈ", //Наименование поставщика *
40
        "SellerBranchCode": "", //Код филиала
41
        "SellerBranchName": "", //Наименование филиала
42
        "BuyerTin": "302936161", //ИНН либо ПИНФЛ покупателя *
43
        "BuyerName": "\"VENKON GROUP\" МСНЈ", ///Наименование покупателя *
44
        "BuyerBranchCode": "", //Код филиала
45
        "BuyerBranchName": "" //Наименование филиала
46
```

### 5. Доверенность

Доверенность - этот документ оформляется в случае когда компания (A) передает товар компании (Б) Физическому лицу

В данном документе учувствуют 3 стороны, 2 юр. лица и 1 физлицо.

Пример Доверенности в структуре JSON:

```
"Number": null, //Серия и номер паспорта
16
                "IssuedBy": null, //Кем выдан
17
                "DateOfIssue": null //Дата выдачи
18
19
            "AgentTin": "50106026830029" //ПИНФЛ Дов. лица *
20
21
        "SellerTin": "302936161", //Покупатель:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
22
        "Seller": {
23
            "Name": "\"VENKON GROUP\" MCHJ", //Наименование покупателя*
24
            "BranchCode": "", //Код филиала
25
            "BranchName": "", //Наименование филиала
26
            "Account": "20208000400308125001", //Расчетный счет *
27
            "BankId": "00974", //ΜΦΟ *
28
            "Address": "Фидойилар МФЙ, Махтумкули кучаси, ", //Адрес *
29
            "Director": "MUKUMOVA SHAKHNOZA RUSTAMOVNA", //Директор
30
            "Accountant": "MUKUMOVA SHAKHNOZA RUSTAMOVNA" //Главный бухгалтер
31
        },
32
        "BuyerTin": "310529901", //Продавец:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
33
        "ProductList": {
34
            "Tin": "310529901", //Продавец:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
35
            "HasExcise": false, //Акцизный товар
36
            "HasVat": true, //НДС
37
            "Products": [
38
                {
39
                    "OrdNo": 1, //Порядковый номер
40
                    "CatalogCode": "08471001001000000", //Код ИКПУ
41
                    "CatalogName": "Ноутбук", //Наименование ИКПУ
42
                    "Name": "тест", //Наименование товара *
43
                    "MeasureId": "1", //Единица измерения *
44
                    "Count": "10" //Количество *
45
                }
46
            1
47
        },
48
        "Buyer": {
49
            "Name": "\"DIDOX TECH\" МСНЈ", //Наименование поставщика *
50
            "BranchCode": "", //Код филиала
51
            "BranchName": "", //Наименование филиала
52
            "Account": "20208000400308125001", //Расчетный счет *
53
            "BankId": "00974", //MΦ0 *
54
            "Address": "Фидойилар МФЙ, Махтумкули кучаси, ", //Адрес *
55
            "Director": "MUKUMOVA SHAKHNOZA RUSTAMOVNA", //Директор
56
            "Accountant": "MUKUMOVA SHAKHNOZA RUSTAMOVNA" //Главный бухгалтер
57
58
    }
```

### 6. Договор НК

Договор НК - Этот документ рассчитан для отправки Договоров, шаблон предоставляемый Роуминговым центром my.soliq.uz . Документ синхронизируется с Другими операторами и Роуминговым центром my.soliq.uz .

#### Пример Договора НК в структуре JSON:

```
JSON
        Response 200
          "ContractDoc": {
             "ContractName": "тест", //Наименование договора *
              "ContractNo": "тест", //Номер договора *
              "ContractDate": "2025-02-07", //Дата договора *
              "ContractExpireDate": "2025-02-07", //Дата окончания договора *
              "ContractPlace": "тест" //Место заключения договора *
          },
          "Owner": {
             "Tin": "310529901", //Поставщик:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
             "Name": "\"DIDOX TECH\" MCHJ", //Наименование поставщика *
             "BranchCode": "", //Код филиала
              "BranchName": "", //Наименование филиала
             "FizTin": "32901930460050", //ПИНФЛ физ. лица *
             "Fio": "MAXMUDOV BEHRUZJON RAVSHAN OʻGʻLI", //ФИО физ. лица *
              "Address": "ГОРОД ТАШКЕНТ ЯШНАБАДСКИЙ РАЙОН ФИДОЙИЛАР МФЙ, Махтумк\
              "WorkPhone": "998933800525", //Рабочий телефон
              "Mobile": "998933800525", //Мобильный телефон
             "Oked": 62090. //ОКЭД
              "Account": "20208000905656222001", //Расчетный счет
             "BankId": "00401" //ΜΦΟ
          "Clients": [
             {
                 "BranchCode": "", //Код филиала
                 "BranchName": "", //Наименование филиала
                 "Tin": "302936161", //Покупатель:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
                 "Name": "\"VENKON GROUP\" MCHJ", //Наименование покупателя *
                 "FizTin": "41101926570017", //ПИНФЛ физ. лица *
                 "Fio": "MUKUMOVA SHAKHNOZA RUSTAMOVNA", //ФИО физ. лица *
                 "Address": "Фидойилар МФЙ, Махтумкули кучаси, ", //Адрес
                 "WorkPhone": "", //Рабочий телефон
                 "Mobile": "", //Мобильный телефон
                 "Oked": "62010", //ОКЭД
                 "Account": "20208000400308125001", //Расчетный счет
                 "BankId": "00974" //ΜΦΟ
             }
          "Parts": [ //Разделы договора
                 "ordno": 1, //Порядковый номер *
```

```
42
                "title": "тест1", //Название раздела *
43
                 "body": "тест2" //Текст раздела *
44
            }
45
        ],
46
         "Products": [ //Товары/услуги договора
47
             {
48
                 "OrdNo": 1, //Порядковый номер *
                "Name": "тест", //Наименование товара *
49
50
                 "CatalogCode": "08471001001000000", //Код ИКПУ *
51
                 "CatalogName": "Ноутбук", //Наименование ИКПУ *
52
                 "Barcode": "", //Штрихкод
53
                 "MeasureId": null, //Единица измерения *
54
                 "PackageCode": "1501886", //Код упаковки *
55
                 "PackageName": "шт.", //Наименование упаковки
56
                 "Count": "10", //Количество
57
                 "Summa": "10", //Цена за единицу *
58
                 "DeliverySum": "100.00", //Сумма поставки *
59
                 "VatRate": "12", //Ставка НДС *
60
                 "VatSum": "12.00", //Сумма НДС *
61
                 "DeliverySumWithVat": "112.00", //Сумма поставки с НДС *
62
                 "WithoutVat": false //true - если поставляется без НДС, false
63
            }
        ],
65
        "HasVat": true //true - если в списке товаров договора имеются позиции
66
   }
```

# 7. Произвольный документ

Произвольный документ - Это внутренний документ Didox, в котором доступна возможность загружать любой файл в PDF формате размером не больше 10мб. Данный документ не синхронизируется с другими операторами и Роуминговым центром

Пример Произвольного документ в структуре JSON:

```
"ContractDate": "2025-02-07" //Дата договора
11
            },
12
            "SellerTin": "310529901", //Поставщик:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
13
            "Seller": {
14
                "Name": "\"DIDOX TECH\" MCHJ", //Наименование поставщика *
15
                "BranchCode": "", //Код филиала
16
                "BranchName": "", //Наименование филиала
17
                "Address": "ГОРОД ТАШКЕНТ ЯШНАБАДСКИЙ РАЙОН ФИДОЙИЛАР МФЙ, Max
18
            },
19
            "BuyerTin": "302936161", //Покупатель:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
20
            "Buyer": {
21
                "Name": "\"VENKON GROUP\" MCHJ", //Наименование покупателя *
22
                "Address": "Фидойилар МФЙ, Махтумкули кучаси, ", //Адрес *
23
                "BranchCode": "", //Код филиала
24
                "BranchName": "" //Наименование филиала
25
            }
26
        },
27
        "document": "data:application/pdf;base64,JVBERi0xLjQKJdPr6eEKMSAwIG9ia
28
```

## 8. Акт сверки

Акт сверки - это документ, составляемый двумя сторонами (между двумя юрлицами или юрлицом и ИП) с целью согласования платежей и внесения ясности, нет ли задолженности одного юрлица (или ИП) перед другим.

Пример Акта сверки в структуре JSON:

```
"PartnerDebit": "2.00", //Дебет по данным партнёра
           "PartnerCredit": "1.00" //Кредит по данным партнёра
       },
       "CloseBalance": { //Сальдо конечное по договору
           "OwnerDebit": "0.00", //Дебет по данным владельца
           "OwnerCredit": "2.00", //Кредит по данным владельца
           "PartnerDebit": "2.00", //Дебет по данным партнёра
           "PartnerCredit": "0.00" //Кредит по данным партнёра
       },
       "TotalBalance": { //Итого по договору
           "OwnerDebit": "3.00", //Дебет по данным владельца
           "OwnerCredit": "4.00", //Кредит по данным владельца
           "PartnerDebit": "4.00", //Дебет по данным партнёра
           "PartnerCredit": "3.00" //Кредит по данным партнёра
       },
       "VerificationActContractItems": [
               "OwnerOperationDate": "2025-02-07", //Дата операции пє
               "OwnerOperationName": "тест2", //Наименование операции
               "OwnerDebit": "3", //Дебет *
               "OwnerCredit": "4", //Кредит *
               "PartnerOperationDate": "2025-02-07", //Дата операции
               "PartnerOperationName": "2", //Наименование операции :
               "PartnerDebit": "4.00", //Дебет
               "PartnerCredit": "3.00" //Кредит
           }
       1
   }
],
"OwnerTin": "310529901", //Владелец: ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
"OwnerName": "\"DIDOX TECH\" МСНЈ", //Наименование *
"OwnerBranchCode": "", //Код филиала
"OwnerBranchName": "", //Наименование филиала
"OwnerFizTin": "32901930460050", //ПИНФЛ физ.лица *
"OwnerFizFio": "MAXMUDOV BEHRUZJON RAVSHAN O'G'LI", //ФИО физ.лица *
"PartnerTin": "302936161", //Партнёр: ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
"PartnerName": "\"VENKON GROUP\" МСНЈ", //Наименование *
"PartnerFizTin": "41101926570017", //ПИНФЛ физ.лица *
"PartnerFizFio": "MUKUMOVA SHAKHNOZA RUSTAMOVNA", //ФИО физ.лица *
"TurnoverBalance": { //Обороты за период
   "OwnerDebit": "3.00", //Дебет по данным владельца
    "OwnerCredit": "4.00", //Кредит по данным владельца
    "PartnerDebit": "4.00", //Дебет по данным партнёра
   "PartnerCredit": "3.00" //Кредит по данным партнёра
"CloseBalance": { //Сальдо конечное
   "OwnerDebit": "0.00", //Дебет по данным владельца
   "OwnerCredit": "2.00", //Кредит по данным владельца
   "PartnerDebit": "2.00", //Дебет по данным партнёра
   "PartnerCredit": "0.00" //Кредит по данным партнёра
},
```

```
68 | "OpenBalance": { //Сальдо начальное
69 | "OwnerCredit": "0.00", //Кредит по данным владельца
70 | "OwnerDebit": "0.00", //Дебет по данным владельца
71 | "PartnerCredit": "0.00", //Кредит по данным партнёра
72 | "PartnerDebit": "0.00" //Дебет по данным партнёра
73 | }

}
```

## 9. Акт приёма передачи

Это документ, в котором подробно характеризуется передаваемый или получаемый товар или какиелибо материальные ценности, а так же отображается их общая денежная стоимость. Документ является двусторонним.

Пример Акта приёма передачи в структуре JSON:

```
JSON
        Response 200
         "AcceptanceTransferActDoc": {
              "AcceptanceTransferActNo": "тест", //Номер акта приема-передачи
             "AcceptanceTransferActDate": "2025-02-10" //Дата акта приема-перед
          "ContractDoc": {
             "ContractNo": "тест", //Номер договора
             "ContractDate": "2025-02-10" //Дата договора
         },
          "SellerPinfl": "30606950270086", //ПИНФЛ продавца
          "Seller": {
              "Name": "SAYFULLAYEV SIROJBEK OYBEK O'G'LI", //Наименование продаг
             "BankId": "",
             "Account": "",
              "Address": "Мирзо-Улугбекский район ТУРОН МФЙ, ПАРКЕНТ ДАХАСИ, uy
          "BuyerTinOrPinfl": "302936161", //ИНН/ПИНФЛ покупателя
          "Buyer": {
              "Name": "\"VENKON GROUP\" MCHJ", //Наименование покупателя
              "VatRegCode": "326040002521", //Регистрационный номер плательщика
              "VatRegStatus": 20, //Статус плательщика НДС
              "Account": "20208000400308125001", //Расчетный счет покупателя
              "BankId": "00974", //МФО банка покупателя
              "Address": "Фидойилар МФЙ, Махтумкули кучаси, ", //Адрес покупате
              "BranchCode": "", //Код филиала
              "BranchName": "" //Наименование филиала
         },
```

```
"totalPrice": "1.00", //Общая сумма
29
        "Products": [
30
31
                 "OrdNo": 1, //Порядковый номер
32
                 "CatalogCode": "00701001001004001", //Код ИКПУ
33
                 "CatalogName": "Картошка Семенная картошка Семенная картошка",
34
                 "Name": "тест", //Наименование товара
35
                 "MeasureId": "1", //Единица измерения
36
                 "PackageCode": "", //Код упаковки
37
                 "PackageName": "", //Наименование упаковки
38
                 "Count": "1", //Количество
39
                 "Summa": "1",
                               //Цена
40
                 "DeliverySum": "1.00", //Сумма доставки
41
                 "TotalPrice": "" //Общая сумма
42
            }
43
        1
44
```

## 10. Многосторонний произвольный документ

Многосторонний произвольный документ - Это внутренний документ Didox, в котором доступна возможность загружать любой файл в PDF формате размером не больше 10мб. Данный документ не синхронизируется с другими операторами и Роуминговым центром

Пример Многостороннего произвольного документ в структуре JSON:

```
JSON
        Response 200
          "data": {
              "Document": {
                  "DocumentNo": "тест", //Номер документа *
                  "DocumentDate": "2025-02-10", //Дата документа
                  "DocumentName": "тест" //Наименование документа
              },
              "ContractDoc": {
                  "ContractNo": "тест", //Номер договора *
                  "ContractDate": "2025-02-10" //Дата договора
              },
              "Owner": {
                  "Tin": "310529901", //Поставщик:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
                  "Name": "\"DIDOX TECH\" MCHJ", //Наименование поставщика *
                  "BranchCode": "", //Код филиала
                  "BranchName": "", //Наименование филиала
                  "Address": "ГОРОД ТАШКЕНТ ЯШНАБАДСКИЙ РАЙОН Фидойилар МФЙ, Max<sup>-</sup>
```

```
},
19
             "Clients": [
20
21
                     "Tin": "302936161", //Покупатель 1:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ
22
                     "Name": "\"VENKON GROUP\" MCHJ", //Наименование покупателя
23
                     "Address": "Фидойилар МФЙ, Махтумкули кучаси, " //Адрес г
24
                 },
25
26
                     "Tin": "207119963", //Покупатель 2:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ
27
                     "Name": "\"WEBMEDIA INFORMATION\" MCHJ", //Наименование пс
28
                     "Address": "Bogʻi boʻston MFY, Bogʻishamol koʻchasi, 3 tor
29
30
31
         },
32
         "document": "data:application/pdf;base64,JVBERi0xLjQKJdPr6eEKMSAwIG9ia
33
```

## 11. Протокол собрания учредителей

Протокол собрания учредителей - Это внутренний документ Didox, документальный способ фиксации результатов собрания собственников ООО по принятию решений относительно компании, таких, как принятие/увольнение директора, смена юридического адреса, распределение чистой прибыли, выплата дивидендов и т.д. Данный документ не синхронизируется с другими операторами и Роуминговым центром

Пример Протокол собранияу чредителей в структуре JSON:

```
JSON
        Response 200
         "documentdoc": {
              "documentname": "тест", //Название документа
              "documentno": "тест1", //Номер документа
              "documentplace": "тест2", //Место составления
              "documentdate": "2025-02-10" //Дата составления
         },
          "company": {
              "tin": "310529901", //Поставщик:ИНН юр.лица либо ПИНФЛ *
              "name": "\"DIDOX TECH\" MCHJ", //Поставщик:Наименование юр.лица ли
              "fiztin": "32901930460050", //Покупатель:ПИНФЛ *
              "fio": "MAXMUDOV BEHRUZJON RAVSHAN O'G'LI", //Покупатель:ФИО *
              "bankid": "00401", //МФО банка
              "oked": 62090, //ОКЭД
              "account": "20208000905656222001", //Расчетный счет
              "address": "ГОРОД ТАШКЕНТ ЯШНАБАДСКИЙ РАЙОН Фидойилар МФЙ, Махтумку
```

```
"workphone": "998933800525", //Телефон
18
             "mobile": "998933800525" //Мобильный телефон
19
        },
20
         "participants": [
21
             {
22
                 "tin": "30606950270086", //ПИНФЛ
23
                 "name": "SAYFULLAYEV SIROJBEK OYBEK O'G'LI", //ФИО
24
                 "companyTaxId": "", //ИНН юр.лица
25
                 "сотрапупате": "", //Наименование юр.лица
26
                 "share": "60", //Доля
27
                 "citizenship": "РУз", //Гражданство
28
                 "ischairman": true, //Председатель
29
                 "issecretary": false //Секретарь
30
            },
31
32
                "tin": "50106026830029", //ПИНФЛ
33
                 "name": "MAMATQULOV SANJAR XAMZALI O'G'LI", //ФИО
34
                 "companyTaxId": "302936161", //ИНН юр.лица
35
                 "companyname": "\"VENKON GROUP\" MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYA
36
                 "share": "40", //Доля
37
                 "citizenship": "РУз", //Гражданство
38
                 "ischairman": false, //Председатель
39
                 "issecretary": true //Секретарь
40
            }
41
        ],
42
        "parts": [
43
            {
44
                 "ordno": 1, //Порядковый номер
45
                 "title": "На собрании присутствуют Участники \"DIDOX TECH\" МС
46
                 "body": "1. гр-н РУз SAYFULLAYEV SIROJBEK OYBEK O'G'LI, владен
47
                 владеющее 40% доли в уставном капитале Общества,
48
                 в лице MAMATQULOV SANJAR XAMZALI O'G'LI\n" //Содержание
49
            }
50
        ]
51
```

Powered by Wiki.js