

DBF_____



For WinClient&WebClient

- [RU_Экспорт электронной выписки в DBF-файл](#)
- [UA_Экспорт электронной выписки до DBF-файлу](#)
- [EN_Export into DBF file](#)
- [Таблица | Таблица | Table](#)
- [Образцы файлов | Зразки файлів | Sample files](#)

RU_Экспорт электронной выписки в DBF-файл

В названии файла по умолчанию будет указана дата запроса либо даты периода, за который был подан запрос на формирование выписки. Дата указывается в формате **ГГММДД**. Например, если в запросе было указано число 11.05.2012, название файла будет иметь вид «120511».

Для нового веб-клиента Альфа банка наименование файлов экспорта имеет вид «ReportAlfa-Bank_YYYYMMDD_HHMMSS.XXX», где

- YYYYMMDD_HHMMSS – дата и время формирования файла;
- XXX – расширение файла.

Если был подан запрос на формирование выписки за определенный период, тогда есть варианты сохранения файла:

1. С разбивкой файлов по датам – в результате получится столько файлов, сколько дат соответствует поданному запросу. Например, если в запросе был указан период, которому соответствует 3 документа: 1.07.2012, 4.07.2012, 6.07.2012, тогда будет сформировано 3 файла с названиями: «120701», «120704», «120706».
2. В один файл (дополнительная функциональность) – в результате будет создан один файл, в наименовании которого в качестве первой даты будет указана минимальная дата проводки документа из имеющихся в списке, в качестве второй – максимальная дата. Дата указывается в формате ГГГГММДД. Например, поданному запросу соответствует 3 документа: первый проведен 16.05.2013, второй 18.05.2013, третий 23.05.2013. Имя файла будет иметь вид «20130516_20130523».
3. Для WebCorpNEW при экспорте выписки за период формируется архив ГГГГ1ММ1ДД1_ГГГГ2ММ2ДД2.zip с указанием дат начала и конца периода в наименовании, в архиве содержатся документы, соответствующие выбранному периоду, в формате ГГММДД.dbf. Если выбрана опция формирования выписки в один файл, формируется файл ГГГГ1ММ1ДД1_ГГГГ2ММ2ДД2.dbf с указанием дат начала и конца периода в наименовании.
4. ОТПАУ: При экспорте за дату и период формируется архив с указанием даты запроса в названии ДДММГГ.zip. В архиве будет столько файлов, сколько дат соответствует поданному запросу. Документы хранятся в файлах формата ГГММДД.dbf с указанием даты запроса.

Экспортированный файл будет содержать данные в кодировке, которая была выбрана при сохранении выписки в файл (если выбор доступен).

Примечание. В файле выписки длина поля «Номер документа» регулируется настройкой клиентских мест UseNewExportFormat (по умолчанию (TRUE) – 32 символа, в режиме «короткий номер» – 10 символов).

Примечание. Длина поля DBF-файла не может превышать 255 символов. При импорте формата, соответствующего ISO20022 (при ifobs.sep.ISO20022.enabled=true), поле **Назначение платежа** расширено до 420 символов, данные будут получены с двух полей (PRIZN, PRIZN2) и объединяются в одно поле при укладке в БД.

UA_Экспорт электронной выписки до DBF-файлу

У назві файлу за умовчанням буде зазначено дату запиту або дати періоду, за який було подано запит на формування виписки. Дата зазначається у форматі **РРММДД**. Наприклад, якщо у запиті було зазначено число 11.05.2016, назва файлу буде мати вид 160511.

Для нового веб-клієнта Альфа банку найменування файлів експорту має вигляд «ReportAlfa-Bank_YYYYMMDD_HHMMSS.XXX», де

- YYYYMMDD_HHMMSS – дата і час формування файлу;
- XXX – розширення файлу.

Якщо було подано запит на формування виписки за певний період, тоді є варіанти збереження файлу:

1. З розбиванням файлів по датах - у результаті буде стільки файлів, скільки дат відповідає поданому запиту. Наприклад, якщо у запиті було зазначено період, якому відповідають три документи: 1.07.2016, 4.07.2016, 6.07.2016, тоді буде сформовано три файли з назвами: 160701, 160704, 160706.
2. В один файл (додаткова функціональність) - в результаті буде створено один файл, у назві якого у якості першої дати буде зазначено мінімальну дату проведення документу з тих, що є у списку, у якості другої - максимальну дату. Дата зазначається у форматі PPPPMMDD. Наприклад, поданому запиту відповідають три документи: перший проведено 16.05.2013, другий 18.05.2013, третій 23.05.2013. Ім'я файлу буде мати вид «20130516_20130523».
3. Для WebCorpNEW при експорті виписки за період формується архів PPPP1MM1DD1_PPPP2MM2DD2.zip із зазначенням дат початку і кінця періоду в найменуванні, в архіві містяться документи, що відповідають обраному періоду, в форматі PPMDD.dbf. Якщо вибрано опцію формування виписки до одного файлу, формується файл PPPP1MM1DD1_PPPP2MM2DD2.dbf із зазначенням дат початку і кінця періоду в найменуванні.
4. ОТПай: При експорті за дату та за період формується архів з зазначенням дати запиту в назві DDMMPP.zip. У архіві буде стільки файлів, скільки дат відповідає поданому запиту. Документи зберігаються у файли формату PPMDD.dbf із зазначенням у назві дати запиту.

Експортований файл буде містити дані у кодуванні, яке було вибрано при збереженні виписки в файл (якщо вибір доступний у системі).

Примітка. У файлі виписки довжина поля «Номер документа» регулюється налаштуванням клієнтських місць UseNewExportFormat (за умовчанням (TRUE) – 32 символи, в режимі «короткий номер» – 10 символів).

Примітка. Довжина поля DBF-файлу не може перевищувати 255 символів. При імпорті формату, що відповідає ISO20022 (при ifobs.sep.ISO20022.enabled=true), поле щодо призначення платежу розширено до 420 символів, дані отримуються з двох полів (PRIZN та PRIZN2) та об'єднуються в одне поле при укладанні в БД.

EN_Export into DBF file

While exporting, documents are saved in files with a request date or period, the statement is generated for, in a file name. The date format is YYMMDD. E.g. the date in the request is 11.05.2012, the result file name is "120511".

For the new web client of Alfa Bank the name of the exported file looks like «ReportAlfa-Bank_YYYYMMDD_HHMMSS.XXX», where

- YYYYMMDD HHMMSS – date and time of file formation;
- XXX - file extension.

If there is a statement request for a definite period, then there are options for saving files:

1. Separate file for each date – as a result you will get as many files as there are document dates within your request period. E.g. if there is a period in the request, which includes 3 documents (as of 01.07.2012, 04.07.2012, 06.07.2012), then there will be 3 result files with the respective names ("120701", "120704", "120706").
2. One file (Additional functionality) - as a result one file will be generated with the name in which the minimal date of any document from selected ones according to the request will be specified first and the maximal date will follow it. The date format is E.g. the request period includes 3 documents (as of 16.05.2013, 18.05.2013, 23.05.2013), the result file name is "20130516_20130523".
3. For WebCorpNEW when exporting a statement for a period, the archive YYYY1MM1DD1_YYYY2MM2DD2.zip is generated with the start and end dates of the period in the name, the archive contains documents corresponding to the selected period in the YYMMDD.dbf format. If the one file option has chosen, YYYY1MM1DD1_YYYY2MM2DD2.dbf is generated with the start and end dates of the period in the name.
4. For OТПay: When exporting for a date and period, an archive is generated with the date of the request in the name DDMMYY.zip.

The archive will contain as many files as the number of dates matches the submitted request. Documents are stored in YYMMDD.dbf format files with the date of the request.

An exported file includes data about encryption used for saving a statement into a file (if available).

Note. In a statement file the 'Document number' field length is adjusted by the client workstation setting UseNewExportFormat (by default (TRUE) – 32 characters, in the 'short number' mode – 10 characters).

Note. The field length of a DBF file cannot exceed 255 characters. When importing the format corresponding to ISO20022 (ifobs.sep.ISO20022.enabled=true), the field **Payment details** is expanded to 420 characters, the data will be obtained from two fields (PRIZN, PRIZN2) and combined into one field when stored in the database.



Плагин для WinClient: ExportDBF.dll (базовая функциональность)

Таблица | Таблица | Table

№	Наименование поля Найменування поля Field name	Описание Опис Description	Тип данных Тип ланих Data type	Макс. длина поля Макс довжина поля Max field length (до ISO-20022)	Макс. длина поля Макс довжина поля Max field length (за ISO-20022)
1	N_DOC	Номер документа Номер документа Document number	C	32 / 10	32/35
2	MFO_DB	МФО банка плательщика МФО банка платника Payer's Bank ID	N	10	10
3	RR_DB	Счет плательщика Рахунок платника Payer's account	C	19	19
4	IBAN_DB	IBAN плательщика IBAN платника Payer's IBAN	C	29	29
5	NAIM_D	Наименование плательщика Найменування платника Payer's name	C	40	140
6	OKPO_DB	Ид. код плательщика Ід. код платника Payer's ID	C	14	35
7	MFO_CR	МФО банка получателя МФО банка одержувача Recipient's Bank ID	N	10	10
8	RR_K	Счет получателя Рахунок одержувача Recipient's account	C	19	19
9	IBAN_K	IBAN получателя IBAN одержувача Recipient's IBAN	C	29	29
10	NAIM_K	Наименование получателя Найменування одержувача Recipient's name	C	40	140

11	OKPO_CR	Ид. код получателя Ид. код одержувача Recipient's ID	C	14	35
12	SUM	Сумма документа Сума документа Document amount	N	20	20
13	SUMEQ	Сумма документа в гривневом эквиваленте Сума документа в гривневому еквіваленті Document amount in the national currency (equivalent)	N	20	20
14	PRIZN	Назначение платежа Призначення платежу Payment details	C	160	250
15	PRIZN2	Назначение платежа_2 Дополнительное необязательное поле. Используется в связи с необходимостью импорта "Назначения платежа", превышающим 250 символов Призначення платежу_2 Додаткове необов'язкове поле. Використовується у зв'язку з необхідністю імпортувати дані щодо "Призначення платежу", що перевищують 250 символів Payment details_2	C		170
16	DAT	Дата документа Дата документа Document date (YYYYMMDD)	D	8	8
17	DAT_PR	Дата проводки Дата проведення Payment date (YYYYMMDD)	D	8	8
18	KOD_VAL	Код валюты документа Код валюти документа Document currency ID	N	10	10
19	OPERAT	Тип операции: 1 – дебет; 2 – кредит Тип операції: 1 – дебет; 2 – кредит Type of financial operation: 1 – debit; 2 – credit	N	1	1
20	DAT_GN	Дата генерации файла экспорта Дата генерації файлу експорту Date of export file creation (YYYYMMDD)	D	8	8
21	DAT_ARC	Текущий операционный день банка Поточний операційний день банку Current business day (YYYYMMDD)	D	8	8

22	TIM_PR	Время проводки документа Час проведения документа Payment time (hh:mm:ss)	C	8	8
----	---------------	--	---	---	---

Образцы файлов | Зразки файлів | Sample files

См. вложенный файл | Див. вкладений файл | See file attachment

[100429_Export_statement.dbf](#)

[SEP-4_Export_statement.dbf](#)