



ДОСТИГАЕМ ВМЕСТЕ,
РАЗВИВАЯ КАЖДОГО

Утвержден

БАРМ.00003-39 32 08-4-ЛУ

Система автоматизации процесса управления государственными и муниципальными закупками – Автоматизированный Центр Контроля – Государственный и муниципальный заказ («АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»)

**Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»
Настройка связки «АЦК-Планирование» – «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»**

Руководство администратора

БАРМ.00003-39 32 08-4

Листов 31



АННОТАЦИЯ

В документе приводится описание работы в подсистеме «Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»» системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ».

Содержание документа соответствует ГОСТ 19.503-79 «Единая система программной документации. РУКОВОДСТВО СИСТЕМНОГО ПРОГРАММИСТА. Требования к содержанию и оформлению».

«Система автоматизации процесса управления государственными закупками - Автоматизированный Центр Контроля – Государственный заказ» («АЦК-Госзаказ») зарегистрирована в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, Свидетельство № 2008610925 от 21 февраля 2008 г. «Система автоматизации процесса управления муниципальными закупками - Автоматизированный Центр Контроля - Муниципальный заказ» («АЦК-Муниципальный заказ») зарегистрирована в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, Свидетельство № 2009615485 от 02 октября 2009 г.

ООО «БФТ» оставляет за собой право вносить изменения в программное обеспечение без внесения изменений в эксплуатационную документацию.

Оперативное внесение изменений в программное обеспечение отражается в сопроводительной документации к выпускаемой версии.

Документ соответствует версии системы ««АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»» – 1.39.0. Последние изменения внесены 27.06.2019 г.



СОДЕРЖАНИЕ

1	Настройка связки «АЦК-Планирование» - «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ».....	4
1.1	Настройка систем.....	5
1.1.1	Предварительные настройки.....	5
1.1.2	Настройка «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ».....	5
1.1.2.1	Роль пользователя.....	8
1.2	Выгрузка данных.....	8
1.2.1	Выгрузка ЭД «План закупок» из «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» в «АЦК-Планирование».....	8
1.2.2	Выгрузка справочника цен из «АЦК-Планирование» в «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ».....	10
1.3	Форматы обмена «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» с «АЦК-Планирование».....	12
1.3.1	Атрибуты заголовочной части ЭД «План закупок».....	12
1.3.1.1	Атрибут «PURCHASES».....	15
1.3.1.2	Атрибут «ATTACHMENTS».....	27
1.3.2	Загрузка справочника «Цели осуществления закупки» из системы «АЦК-Планирование».....	28



1

**Настройка связи
«АЦК-Планирование» -
«АЦК-Госзаказ»/«АЦК-М
муниципальный заказ»**



1.1 Настройка систем

Возможно два способа организации связи систем «АЦК-Планирование и «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»:

- обмен файлами;
- прямое соединение серверов приложений.

1.1.1 Предварительные настройки

Перед началом работы с системой «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» администратору необходимо настроить систему для ее корректного функционирования. Системные параметры для совместной работы систем «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» и «АЦК-Планирование» настраиваются через пункт меню **Сервис**→**Параметры системы**→**Внешние системы**, группа настроек **СКИБ**.

Примечание. Подробное описание настройки параметров системы находится в документации «[БАРМ.00003-39 32 02-1 Система «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»](#)». Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ». Настройка и сервис системы. Руководство администратора».

1.1.2 Настройка «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»

Для настройки системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» необходимо выполнить следующие действия:

1. Создать новый (скорректировать старый) сайт системы «АЦК-Планирование» (название можно выбрать другое) в пункте меню **Сервис**→**Сайты**:
 - номер (он же **ID**) – номер сайта «АЦК-Планирование» в БД системы «АЦК-Планирование»;
 - в зависимости от выбранного способа организации связи в настройках указывается:

Таблица 1 – Настройки «АЦК-Финансы» для связи систем

Параметр	Обмен файлами	Прямое соединение серверов приложений
Тип соединения	Обмен с СКИБ2 (файловый)	Обмен с СКИБ2 (прямое соединение серверов)
Пользователь	planexchange	planexchange
Адрес	<p>В одну строку:</p> <ul style="list-style-type: none"> • src = < каталог для загружаемых из «АЦК-Планирование» файлов>; • dst = < каталог для выгружаемых в «АЦК-Планирование» файлов >; • tmp = < путь к папке для временного хранения файлов обмена>; • resend_time = < значение времени (в минутах), после которого сообщение будет отправлено заново, если не получено подтверждение о получении сообщения из внешней системы> 	<p>host:port;host:port;host:port/login:password, {direct=out или direct=in или direct=inout}, {max_size=200000}, {timeout=[60]}, где:</p> <ul style="list-style-type: none"> • host:port – адреса и порты СП «АЦК-Планирование», с которыми могут проводиться подключения, при попытке соединения система по очереди опрашивает данные сервера; • login:password – пользователь и пароль в «АЦК-Планирование», рекомендуется root или другой пользователь с правами администратора системы; • direct – inout; • max_size – опционально, если установлен, то за одно соединение будет получено или отправлено сообщений общим объемом, не превышающим max_size байт, при хорошем канале соединения между серверами приложений использовать параметр max_size не рекомендуется; • timeout – опционально, время в секундах, в течение которого система пытается подключиться к «АЦК-Планирование», по умолчанию равно 60 сек.

Примечание. При использовании параметра *max_size* в настройках сайта при прямом соединении совместно с использованием «нарезки» репликации, «заголовочные» репликационные пакеты (те, что имеют в корневом элементе тела сообщения <RPL ... action="change_ext" ...>) могут при обработке вставать на ошибку с диагнозом *Wrong data recieved!*.

Это является не ошибкой системы, а следствием того, что при использовании *max_size* сообщения выгружаются транспортом порциями. А обработаться заглавное сообщение может только когда все сообщения одной репликационной дельты получены (на это может потребоваться несколько последовательных соединений Транспорта). Как только все сообщения пакета получены, заглавное сообщение (и все последующие по той же очереди), если оно успело встать в ошибку, сможет быть обработано *MsgRepeater*-ом.

- остальные поля (и признаки) остаются незаполненными;
- при настройке задания планировщика **AZKReplication** на стороне «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» (для двусторонней репликации

поставщиков и их счетов) необходимо заполнить для него параметр **SITE** = < id сайта «АЦК-Планирование»>.

2. При создании новой БД в системных параметрах (меню **Система**→**Параметры системы**→**Внешние системы**) в разделе **СКИБ**:

- активировать признак **Связь с СКИБ**;
- опционально выставить признаки:
 - **Игнорировать иерархию организаций** (рекомендуется).
 - **Игнорировать соответствие бюджетных кодов маске** (рекомендуется).

3. При создании новой БД необходимо настроить таблицу маршрутизации межбюджетных сообщений, для этого:

- зайти в меню **Сервис**→**Таблица маршрутизации межбюджетных сообщений**;
- создать новую запись справочника и в ней указать:
 - тип внешней системы «АЦК-Планирование»;
 - сайт «АЦК-Планирование»;
 - **ID** бюджета «АЦК-Планирование»;
 - адрес «АЦК-Планирование»;
 - соответствующий ему бюджет системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»;
 - год бюджета в системе «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»;
- создать столько записей справочника, сколько существует взаимосвязанных бюджетов системы «АЦК-Планирование» и «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»;

***Примечание.** Один бюджет «АЦК-Планирование» может быть связан только с одним бюджетом «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ».*

Один бюджет «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» может быть связан с несколькими бюджетами системы «АЦК-Планирование» (один бюджет системы «АЦК-Планирование» на один год).

4. При создании новой БД настроить и запустить файл **XML\Example\rpobject_gz_pl.xml**, после чего будут созданы объекты репликации для системы «АЦК-Планирование»:

- значение **CLIENT_ID** должно быть равно с *id_сайта_«АЦК-Планирование»*, значение **MASTER_ID** должно быть равно с *id_сайта_«АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»*;
- значение **CLIENT_ID** должно быть равно с *id_сайта_«АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»*, значение **MASTER_ID** должно быть равно с *id_сайта_«АЦК-Планирование»*;

Внимание! В режиме мультибюджетности для каждого бюджета, в атрибуте **NAME** должно содержаться значение вида: <Имя_объекта_репликации>_<идентификатор_бюджета_АЦК-Планирование>_GZ.

1.1.2.1 Роль пользователя

Для обмена данными между системами «АЦК-Планирование» и «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» должен использоваться пользователь **PlanExchange**.

1.2 Выгрузка данных

1.2.1 Выгрузка ЭД «План закупок» из «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» в «АЦК-Планирование»

В систему «АЦК-Планирование» выгружается ЭД «План закупок», если:

- включен параметр **Выгружать проект плана закупки в АЦК-Планирование** и год параметра совпадает с годом плана;
 - включен параметр **Выгружать план закупок бюджетных учреждений**. Если у организации заказчика несколько ролей (БУ, АУ, УП) и значение параметра противоречит значениям системных параметров **Выгружать план закупок автономных учреждений**, **Выгружать план закупок унитарных предприятий**, приоритет ролей должен быть следующим: УП > БУ > АУ.

- включен параметр **Выгружать план закупок автономных учреждений**. Если у организации заказчика несколько ролей (БУ, АУ, УП) и значение параметра противоречит значениям системных параметров **Выгружать план закупок бюджетных учреждений, Выгружать план закупок унитарных предприятий** приоритет ролей должен быть следующим: УП > БУ > АУ.
- включен параметр **Выгружать план закупок унитарных предприятий**. Если у организации заказчика несколько ролей (БУ, АУ, УП) и значение параметра противоречит значениям системных параметров **Выгружать план закупок бюджетных учреждений, Выгружать план закупок автономных учреждений**, приоритет ролей должен быть следующим: УП > БУ > АУ.
- В ЭД «План закупок» отсутствует признак **Связь с АЦК-Планирование аннулирована**.
- Может быть выгружен хотя бы один ЭД «Закупка», включенный в ЭД «План закупок». Выгружаются ЭД «Закупка»:
 - на статусах: *«Закупка утверждена», «Согласование», «Несоответствие»*;
 - если в таблице *Финансирование* на закладке **Объект закупки** существует хотя бы одна строка, удовлетворяющая следующим условиям:
 - строка не содержит код *КВФО (CODE9)*, указанный в системном параметре **Не выгружать документы со следующими кодами видов финансового обеспечения**;
 - строка не содержит *Доп. ФК (CODE6)*, указанный в системном параметре **Не выгружать документы со следующими дополнительными кодами ФК**;
 - в строке указан источник финансирования с типом *Бюджетный источник* или *Средства бюджетных учреждений*;
 - в строке указана сумма хотя бы в одном из следующих полей:
 - **Текущий год**, если параметр **Период** планирования лет установлен в значение 1;
 - **Текущий год/Первый год**, если параметр **Период** планирования лет установлен в значение 2;
 - **Текущий год/Первый год/Второй год**, если параметр **Период** планирования лет установлен в значение 3.

При выгрузке файлов, прикрепленных к ЭД «План закупок» и включенных в него ЭД «Закупка» выгружается в зависимости от указанного формата:

- ссылка, если в параметре **Выгрузить в виде** указано значение *Ссылка для скачивания*;
- идентификатор файла из хранилища, если в параметре **Выгрузить в виде** указано значение *Файл из хранилища*;
- сам файл, если в параметре **Выгрузить в виде** указано значение *Приложенный файл*.

1.2.2 Выгрузка справочника цен из «АЦК-Планирование» в «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»

Выгрузка справочника осуществляется по следующим правилам:

- При загрузке **XML** осуществляется поиск в *Справочнике товаров, работ и услуг* группы продукции, **ID** которой совпадает со значением указанным в **TITLE_GOODS_ID**:
 - если группа продукции с данным **ID** не найдена, то блок **XML** игнорируется;
 - если группа продукции с данным **ID** найдена, то осуществляется поиск среди продукции данной группы, ту продукцию наименование которой, совпадает с наименованием группы, если такая продукция:
 - найдена, то в *Справочник цен* для данной продукции, на дату указанную в атрибуте **START_DATE** вставляется значение цены, указанное в атрибуте **NORMVALUE** (если значение больше 0);
 - не найдена, то в группу продукции вставляется запись с продукцией, для которой:
 - код продукции = максимальный код продукции указанный в группе + 1;
 - наименование = наименованию группы;
 - организация равна организации из реплики (если указана);
 - ед. измерения = ед. измерения группы, если для группы не указана ед. измерения, то указывается актуальная ед. измерения с кодом **ОКЕИ** =

876, если такая ед. измерения не найдена, то сведения о продукции не загружаются;

- для вставленной продукции, в Справочник цен вставляется значение цены, указанное в атрибуте **NORMVALUE** (если значение больше 0) на дату, указанную в атрибуте **START_DATE**.

Структура **XML**:

```
<REFERENCE ref_name="PL_EXPENSENORM" ID="1211000004083" VERSION="1"
BUDGET_ID="1401000002098" INSERTCOPY_ID="0" DEPTAFFILIATION_ID="0"
ORG_SINGLE="1" ORG_ID="" MODELINSTITUTION_SINGLE="1" MODELINSTITUTION_ID=""
SRVPRCCOMPONENT_ID="" KESR_CODE_SINGLE="1" KESR_CODE="000" KESR_FORALL="0"
KDE_CODE_SINGLE="1" KDE_CODE="000" EXPENSETYPE_SINGLE="1"
EXPENSETYPE_ID="" TITLE_SINGLE="0" TITLE_CHOISE="0" TITLE_FACTOR_ID=""
TITLE_GOODS_ID="" NORM="0" NORMUNIT_ID="0" START_DATE="" FINISH_DATE=""
KFSR_CODE="0000" KFSR_FORALL="0" OBJTYPE_ID="0" NORMTYPE_ID="0"
CALCPERIOD_ID="0" LIMIT="0.000000" LIMIT_CALCFORM_ID="" LIMITUNIT_ID=""
DESCRIPTION="">
```

```
<PL_EXPENSENORMLINE>
```

```
<PL_EXPENSENORMLINE ID="1211000088683" VERSION="1" BUDGET_ID="1401000002098"
EXPENSENORM_ID="" NORMTYPE_ID="1" CAPTION="" TITLE_FACTOR_ID=""
TITLE_GOODS_ID="1211000000002" TITLE_CHOISE="1" DESCRIPTION=""
START_DATE="2014-01-01" FINISH_DATE="2014-12-31" CALCPERIOD_ID="0"
NORMVALUE="10" NORMUNIT_ID="761" NORMFLAG="1" NORM_CALCFORM_ID="" ORG_ID=""
MODELINSTITUTION_ID="" KDE_CODE="000" KESR_CODE="000" EXPENSETYPE_ID=""
PL_RANK_ETS_ID="" POSTCATEGORIE_ID="" POSTGROUP_ID="" POST_ID=""
PL_CALCFORM_NORM=""/>
```

```
</PL_EXPENSENORMLINE>
```

```
<PL_EXPENSENORM_LAWACT/>
```

```
<CALCTABLES/>
```

```
</REFERENCE>
```

Примечание. Для настройки связки с системой «АЦК-Планирование» используется стандартный ядровый механизм взаимодействия между серверами АЦК (прямое соединение серверов приложений или файловый обмен).

1.3 Форматы обмена «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» с «АЦК-Планирование»

1.3.1 Атрибуты заголовочной части ЭД «План закупок»

*Примечание. Поля для которых не дано описание в колонке **Дополнительное описание** соответствуют одноименному полю на форме ЭД «План закупок» из общей информации, заголовочной части документа.*

Таблица 2 – Описание атрибутов заголовочной части ЭД «План закупок»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
ID	Значение ID плана закупок в системе «АЦК-Госзаказ».	
PARENT_ID	Значение DOCUMENT_ID родительского плана закупок. Ссылка на родительский документ проставляется, если родительский документ выгружался во внешнюю систему (АЦК, НЭТИС).	
DOC_NUMBER	Номер.	
DOC_DATE	Дата.	
PLANYEAR	Год плана.	В системе «АЦК-Планирование» вычисляется по году бюджета, передаваемого в атрибуте BUDGET_ID (№27).
CUSTOMERNAME	Официальное наименование заказчика.	
CUSTOMER_ID	Идентификатор заказчика.	Соответствует внешнему ключу организации заказчика.
CUSTOMERADDRESS	Адрес местонахождения.	Соответствует полю Адрес в ЭД «План закупок».
CUSTOMERPHONE	Телефон.	
CUSTOMERFAX	Факс.	
CUSTOMEREMAIL	Адрес электронной почты заказчика.	Соответствует полю E-mail в ЭД «План закупок».
CUSTOMERTAXCODE	ИНН заказчика.	
CUSTOMERKPP	КПП заказчика.	
CUSTOMER_OOSKEY	Код по СПЗ заказчика.	Соответствует полю Код по СПЗ из справочника <i>Организации</i> данных заказчика плана.
CUSTOMERPROPFORMCAPTION	Организационно-правовая форма.	

CUSTOMERPROPFORMOSC CODE	Код ОПФ.	
CUSTOMEROKTMO	Код ОКТМО.	
CUSTOMERPUBLICENTIT YNAME	Наименование публично-правового образования.	
CUSTOMEOGRN	ОГРН Заказчика.	Выгружается ОГРН заказчика из справочника <i>Организации</i> .
CREDENTIALSPASSED	Полномочия государственного (муниципального) заказчика по заключению и исполнению государственных (муниципальных) контрактов переданы бюджетному, автономному учреждению или государственному (муниципальному) унитарному предприятию.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график».
RESPORGRNAME	Полное наименование.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGLOCA TION	Местонахождение (адрес).	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGPHON E	Телефон.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGEMAIL	E-mail.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGOKPO	ОКПО.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGOKTM O	ОКТМО.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGTXC ODE	ИНН.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPONSIBLEORGKPP	КПП.	Соответствует одноименному полю закладки Общая информация ЭД «План-график» в группе полей Организация, ответственная за ведение плана .
RESPEXECUTERLASTNA ME	Фамилия ответственного исполнителя.	Соответствует полю Фамилия из группы полей Ответственный исполнитель .
RESPEXECUTERFIRSTN AME	Имя ответственного исполнителя.	Соответствует полю Имя из группы полей Ответственный исполнитель .

RESPEXECUTERPATRON YMIC	Отчество ответственного исполнителя.	Соответствует полю Отчество из группы полей Ответственный исполнитель .
CONFIRMPERSONLASTNAME	Фамилия утвердившего план.	Соответствует полю Фамилия из группы полей План закупок утвержден .
CONFIRMPERSONFIRSTNAME	Имя утвердившего план.	Соответствует полю Имя из группы полей План закупок утвержден .
CONFIRMPERSONPATRONYMIC	Отчество утвердившего план.	Соответствует полю Отчество из группы полей План закупок утвержден .
CONFIRMPERSONAPPOINTMENT	Должность утвердившего план.	Соответствует полю Должность из группы полей План закупок утвержден .
CONFIRMDATE	Дата утверждения.	
REGNUMBER	Реестровый номер плана закупки.	
VERSIONNUMBER	Версия плана закупки.	Соответствует полю Версия в ЭД «План закупок».
BUDGET_ID	Идентификатор бюджета.	Соответствует ID бюджета из таблицы маршрутизации.
AMOUNT	Сумма за год плана по выгружаемым строкам.	Считается как общая сумма по закупкам из поля Текущий год (сумма 1 год) по строкам, выгружаемым в рамках классификации казенных, бюджетных, автономных учреждений (см. раздел КБК).
AMOUNT_2YEAR	Сумма за год плана + 1 по выгружаемым строкам.	Считается как общая сумма по закупкам из поля Первый год (сумма 2 год) по строкам, выгружаемым в рамках классификации казенных, бюджетных, автономных учреждений (см. раздел КБК).
AMOUNT_3YEAR	Сумма за год плана + 2 по выгружаемым строкам.	Считается как общая сумма по закупкам из поля Второй год (сумма 3 год) по строкам, выгружаемым в рамках классификации казенных, бюджетных, автономных учреждений (см. раздел КБК).
AMOUNT_FUTURE	Сумма будущий период по выгружаемым строкам.	Считается как общая сумма по закупкам из поля Будущий период (Сумма будущих периодов) по строкам, выгружаемым в рамках классификации казенных, бюджетных, автономных учреждений (см. раздел КБК).

action	Наименование действия.	<p>Действия, инициируемые системой «АЦК-ГЗ»:</p> <ul style="list-style-type: none"> gz_insert – вставка документа; gz_return – запрос на удаление импортированного документа; gz_modify – запрос корректировки. <p>Действия, инициируемые системой «АЦК-Планирование»:</p> <ul style="list-style-type: none"> pl_commit – импортированный документ зарегистрирован (включен в расходы бюджета); pl_allow_change – принят запрос на корректировку; pl_register – бюджет сформирован (утверждены расходы); insert – вставка документа; checked_insert – вставка документа с проверкой существования документа с таким ID.
importDocID	Значение DOCUMENT_ID плана закупок в системе «АЦК-Госзаказ» (при вставке документа).	
DOCUMENT_ID	Значение DOCUMENT_ID плана закупок в системе «АЦК-Госзаказ» (при выполнении действия над документом).	
class	<p>Класс документа, может принимать значения:</p> <ul style="list-style-type: none"> 54; 243; 244. 	
GOODS_SEPARATED_FROM_BUDGETLINES	Спецификация отделена от финансирования.	Выгружается 1.
PURCHASES ¹⁵	Закупки.	Составной атрибут.
ATTACHMENTS ²⁷	Прикрепленные файлы.	Составной атрибут.

1.3.1.1 Атрибут «PURCHASES»

Один блок **purchase** соответствует одному ЭД «Закупка», включенному в ЭД «План закупок», кроме закупок на статусе: «Исключен», «Удален».

Таблица 3 – Описание атрибута «PURCHASES»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
---------	--------------	-------------------------

BUDGET_ID	Идентификатор бюджета.	Соответствует значению поля Бюджет из таблицы маршрутизации для сайта СКИБ за год бюджета, равному году плана.
CODE	Код закупки.	Соответствует одноименному полю из заголовочной части ЭД «Закупка».
PL_STATEPROGDOC_CAPTION	Цель закупки.	Для ЭД «Закупка», созданного без признака, соответствует полю Наименование мероприятия программы, непрограммные направления деятельности (функции, полномочия) на закладке Общие сведения о закупке ЭД «Закупка». Для ЭД «Закупка», созданного с признаком, соответствует полю Наименование мероприятия программы, непрограммные направления деятельности (функции, полномочия) группы полей Общие сведения по особым закупкам для данного типа закупок на закладке Свойства ЭД «План закупок».
PL_STATEPROGDOC_RSLT	Ожидаемый результат реализации мероприятия программы.	Соответствует одноименному полю на закладке Общие сведения о закупке из ЭД «Закупка».
PL_STATEPROGDOC_PERIOD	Сроки (периодичность) осуществления планируемых закупок.	Соответствует одноименному полю на закладке Общие сведения о закупке из ЭД «Закупка».
PL_STATEPROGDOC_PROCURE	Дополнительная информация, в соответствии с п.7 ч.2 ст. 17 44-ФЗ.	Соответствует полю Дополнительная информация, в соответствии с п.7 ч.2 ст. 17 44-ФЗ, о закупках ... на закладке Общие сведения о закупке из ЭД «Закупка».
PL_STATEPROGDOC_MEMO	Дополнительная информация.	Соответствует одноименному полю на закладке Общие сведения о закупке из ЭД «Закупка».
PL_STATEPROGDOC_DISCUSS	Требуется обязательное общественное обсуждение в соответствии с ст. 20 44-ФЗ.	Соответствует одноименному полю на закладке Общие сведения о закупке из ЭД «Закупка».
CHANGEDATE	Дата внесения изменений.	Соответствует одноименному полю на закладке Изменения из ЭД «Закупка».
CHANGEREASON	Основание внесения изменений.	Соответствует полю Основание внесение изменений в план закупок на закладке Изменения из ЭД «Закупка».
CHANGEINFO	Описание изменений.	Соответствует одноименному полю на закладке Изменения из ЭД «Закупка».
PURCHASECANCELED	Если установлен, то считается что закупка отменена.	Если в ЭД «Закупка» установлен признак Закупка отменена , выгружается 1. Если признак не установлен, выгружается 0.

IDENTIFICATION_CODE	Идентификационный код закупки.	Соответствует одноименной группе полей в шапке ЭД «Закупка». Выводится в виде: YY CCCCCCCCCCCCCCCCCCCC PPPPGGGDDDDKKK.
PLANYEAR	Планируемый год размещения извещения, направления приглашения, заключения контракта с единственным поставщиком.	Соответствует одноименному полю закладки Общие сведения о закупке в ЭД «Закупка».
INFO_7_2_17_44_FZ	Информация в соответствии с п.7 ч.2 ст. 17 44-ФЗ. Закупка товаров, работ, услуг, которые по причине их технической и (или) технологической сложности, инновационного, высокотехнологичного или специализированного характера способны поставить, выполнить, оказать только поставщики (подрядчики, исполнители), имеющие необходимый уровень квалификации, а также предназначены для проведения научных исследований, экспериментов, изысканий, проектных работ (в том числе архитектурно-строительного проектирования).	Соответствует одноименному полю закладки Общие сведения о закупке в ЭД «Закупка».
STATEPROGNAME	Наименование государственной программы или программы субъекта Российской Федерации, муниципальной программы (в том числе целевой программы, ведомственной целевой программы, иного документа стратегического и программно-целевого планирования) в случае, если закупка планируется в рамках указанной программы.	Соответствует одноименному полю закладки Общие сведения о закупке в ЭД «Закупка». Атрибут выгружается для ЭД «Закупка», созданных с признаком.
JUSTIFICATIONOFPURCHASE	Обоснование соответствия объекта и (или) объектов закупки мероприятию государственной (муниципальной) программы, функциям, полномочиям и (или) международному договору Российской Федерации.	Для ЭД «Закупка», созданного без признака, соответствует одноименному полю на закладке Общие сведения о закупке ЭД «Закупка». Для ЭД «Закупка», созданного с признаком, соответствует полю Обоснование соответствия объектов закупки мероприятию программы, функциям, полномочиям группы полей Общие сведения по особым закупкам для данного типа закупок на закладке Свойства ЭД «План закупок».
NORMATIVEACTSNAME	Полное наименование, дата принятия и номер нормативных правовых актов, устанавливающих требования к отдельным видам товаров, работ и услуг (в том числе предельные цены товаров, работ и услуг) и (или) к определению нормативных затрат или указание на отсутствие такого акта для соответствующего объекта и (или) соответствующих объектов закупки.	Соответствует одноименному полю закладки Общие сведения о закупке в ЭД «Закупка».

JUSTIFICATIONYEARAM T	Обоснование годового объема закупок (если PURCHASETYPE <> 3) или обоснование закупок в соответствии с решением врачебной комиссии (если PURCHASETYPE = 3).	Соответствует одноименному полю закладки Общие сведения о закупке в ЭД «Закупка».
NOLEGALACT	Отсутствие нормативно-правовых актов, устанавливающих требования к отдельным видам товаров, работ и услуг (в том числе предельные цены товаров, работ и услуг) и (или) к определению нормативных затрат на обеспечение функций, полномочий соответствующих органов.	
PL_PROCUREPLAN2LINE ^[18]	Строки закупки.	Составной атрибут PL_PROCUREPLAN2LINE ^[18] .
LEGALACTS ^[26]	Сведения о нормативно-правовых актах, устанавливающих требования к отдельным видам товаров, работ и услуг (в том числе предельные цены товаров, работ и услуг) и (или) к определению нормативных затрат на обеспечение функций, полномочий соответствующих органов.	Составной атрибут Atribut_LEGALACTS ^[26] .
ATTACHMENTS ^[27]	Прикрепленные файлы.	Составной атрибут ATTACHMENT ^[27] .

1.3.1.1.1 Атрибут «PL_PROCUREPLAN2LINE»

Таблица 4 – Атрибут «PL_PROCUREPLAN2LINE»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
PL_PROCUREPLAN2LINE_KCSR ^[18]	Цель закупки (КЦСР).	Составной атрибут.
BudgetLineAttributes ^[19]	Атрибуты бюджетной строки.	Составной атрибут.
GoodsAttributes ^[23]	Атрибуты спецификации.	Составной атрибут.

1.3.1.1.1.1 Атрибут «PL_PROCUREPLAN2LINE_KCSR»

Таблица 5 – Атрибут «PL_PROCUREPLAN2LINE_KCSR»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
---------	--------------	-------------------------

KCSR_CODE	Код КЦСР.	Соответствует значению кода КЦСР из справочника для значения выбранного в поле Наименование мероприятия программы, непрограммные направления деятельности (функции, полномочия) с закладки Общие сведения о закупке из ЭД «Закупка». Выгружаются все коды КЦСР, указанные в списке <i>Ожидаемый результат реализации мероприятия программы</i> всех записей справочника <i>Цели осуществления закупки</i> , указанных в списке <i>Цели осуществления закупки для АЦК-Планирование</i> . Для ЭД «Закупка», созданного без признака, из ЭД «Закупка». Для ЭД «Закупка», созданного с признаком, из группы полей Общие сведения по особым закупкам для данного типа закупок на закладке Свойства ЭД «План закупок».
-----------	-----------	---

1.3.1.1.1.2 Атрибут «BudgetLineAttributes»

Классификация для казенного учреждения

Заполняется только на основании строк, для которых в поле **Источник финансирования** указан источник с признаком **Бюджетные источники**.

Один блок **КБК** соответствует строкам классификации из ЭД «Закупка», сгруппированным по атрибутам:

- **CODE01-CODE10;**
- **Смета;**
- **Получатель.**

Классификация для бюджетного, автономного учреждения

Заполняется только на основании строк, для которых в поле **Источник финансирования** указан источник с признаком **Средства бюджетных учреждений**.

Один блок **КБК** соответствует строкам классификации из ЭД «Закупка», сгруппированным по атрибутам:

- **Отраслевой код;**
- **Код субсидии;**
- **КОСГУ;**

- **КВФО;**
- **Номер соглашения;**
- **Дата соглашения;**
- **Тип соглашения;**
- **Получатель.**

Классификация по внебюджетным источникам финансирования

Заполняется только на основании строк, для которых в поле **Источник финансирования** указан источник с признаком **Внебюджетный источник**.

Один блок **КБК** соответствует строкам классификации из ЭД «Закупка7, сгруппированным по атрибутам:

- **КОСГУ.**

Таблица 6 – Атрибут «GoodsAttributes»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
AGREEMENTNUMBER	Номер соглашения.	Выгружается значение поля Номер соглашения строки финансирования.
AGREEMENTDATE	Дата соглашения.	Выгружается значение поля Дата соглашения строки финансирования.
AGREEMENTTYPE	Тип соглашения.	Выгружается значение поля Тип соглашения строки финансирования. Может принимать значения: 1 – <i>Иное</i> , 0 – <i>На капитальные вложения</i> .

Таблица 7 – Группа атрибутов «BudgetLineAttributes»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
KADMR_CODE	КВСП.	Выгружается значение поля КВСП строки финансирования.
KFSR_CODE	КФСР.	Выгружается значение поля КФСР строки финансирования.
KCSR_CODE	КЦСП.	Выгружается значение поля КЦСП строки финансирования.
KVR_CODE	КВР.	Выгружается значение поля КВР строки финансирования.

KESR_CODE	КОСГУ.	Выгружается значение поля КОСГУ строки финансирования Обязательный.
KDF_CODE	Доп.ФК.	Выгружается значение поля Доп.ФК строки финансирования.
KDE_CODE	Доп.ЭК.	Выгружается значение поля Доп.ЭК строки финансирования.
KDR_CODE	Доп.КР.	Выгружается значение поля Доп.КР строки финансирования.
PURPOSEFULGRANT_ID	Код цели.	Выгружается значение внешнего ключа кода указанного в поле Код цели строки финансирования.
FSR_ID	КВФО.	Выгружается значение поля КВФО строки финансирования.
INDUSTRYCODE_ID	Отраслевой код.	Выгружается значение внешнего ключа кода, указанного в поле Отраслевой код строки финансирования.
GRANTINVESTMENT_ID	Код субсидии.	Выгружается значение внешнего ключа кода, указанного в поле Код субсидии строки финансирования.
ESTIMATE_ID	Смета.	Выгружается значение внешнего ключа сметы, указанной в поле Смета строки финансирования.
RECIPIENT_ID	Получатель.	Выгружается значение внешнего ключа организации, указанной в поле Получатель строки финансирования.

EXPORTABLE	Выгружаемая строка.	<p>Если системный параметр Строкам с нулевыми суммами в контролируемом периоде устанавливать включен и год плана закупки имеет значение <i>2017</i>, то в признаке EXPORTABLE выгружается 1, если формируемая строка является выгружаемой, т.е. отвечает условиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Строка не содержит код КВФО, указанный в системном параметре Не выгружать документы со следующими кодами видов финансового обеспечения. • Строка не содержит код Доп.КР, указанный в системном параметре Не выгружать документы со следующими дополнительными кодами расхода. • Строка не содержит код Доп.ФК, указанный в системном параметре Не выгружать документы со следующими дополнительными кодами ФК. • В строке указан источник финансирования с типом <i>Бюджетный источник</i> или <i>Средства бюджетных, автономных учреждений.</i> • Параметр Период планирования лет выполняет одно из условий: <ul style="list-style-type: none"> ○ имеет значение 2 или 3; ○ параметр имеет значение 1 и заполнена сумма Текущий год.
------------	---------------------	---

Таблица 8 – Группа атрибутов «PlanLineAmounts»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
AMOUNT	Сумма 1 год.	Выгружается общая сумма по полю Объем финансового обеспечения: Текущий год сгруппированной строки финансирования.
AMOUNT_2YEAR	Сумма 2 год.	Выгружается общая сумма по полю Объем финансового обеспечения: Первый год сгруппированной строки финансирования.
AMOUNT_3YEAR	Сумма 3 год.	Выгружается общая сумма по полю Объем финансового обеспечения: Второй год сгруппированной строки финансирования.

AMOUNT_FUTURE	Сумма будущие периоды.	Выгружается общая сумма по полю Объем финансового обеспечения: Будущий период сгруппированной строки финансирования.
---------------	------------------------	---

1.3.1.1.1.3 Атрибут «GoodsAttributes»

Таблица 9 – Атрибут «GoodsAttributes»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
GOODSOKVEDS ²³	Дополнительные ОКВЭД.	Составной атрибут GOODSOKVED ²³ .
GoodsAttributes ²³		Составной атрибут.

Таблица 10 – Атрибут «GOODSOKVEDS»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
OKVED	Код ОКВЭД.	Выгружается значение поля Код ОКВЭД сгруппированной строки спецификации из поля Дополнительные ОКВЭД .

Атрибуты **GoodsAttributes** выгружаются из строк спецификации ЭД «Закупка», сгруппированных по атрибутам:

- Код группы;
- Код продукции;
- Код ОКПД;
- Тип кодификатора ОКПД;
- Код ОКВЭД;
- Тип кодификатора ОКВЭД;
- Наименование продукции;
- Код ОКЕИ;

- **Описание объекта закупки** (минимально необходимые требования, предъявляемые к предмету контракта);
- **Цена;**
- **Признак Количество не определено.**

Таблица 11 – Группа атрибутов «GoodsAttributes»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
GROUPCODE	Код группы продукции.	Выгружается значение поля Код группы сгруппированной строки спецификации.
GOODSCODE	Код продукции.	Выгружается значение поля Код продукции сгруппированной строки спецификации.
OKPD	Код ОКПД.	Выгружается значение поля Код ОКПД сгруппированной строки спецификации.
OKVED	Код ОКВЭД.	Выгружается значение поля Код ОКВЭД сгруппированной строки спецификации.
CAPTION	Наименование продукции.	Выгружается значение поля Наименование сгруппированной строки спецификации.
UNITNAME	Единица измерения.	Выгружается значение поля Ед. измерения сгруппированной строки спецификации.
OKEI	ОКЕИ.	Выгружается значение поля ОКЕИ сгруппированной строки спецификации.
REQUIREMENTS	Минимально необходимые требования, предъявляемые к предмету контракта.	Выгружается значение поля Описание объекта закупки (минимально необходимые требования, предъявляемые к предмету контракта) сгруппированной строки спецификации.
PRICE	Цена.	Выгружается значение поля Цена сгруппированной строки спецификации.
QUANTITY_UNKNOWN	Признак Количество не определено.	Выгружается значение поля Количество не определено сгруппированной строки спецификации. Выгружается: <ul style="list-style-type: none"> • 1 – если признак установлен; • 0 – если признак не установлен.

QUANTITY	Количество 1 год.	Выгружается общее количество по полю Количество (объем) планируемых к закупке товаров, работ, услуг: Текущий год сгруппированной строки спецификации.
QUANTITY_2YEAR	Количество 2 год.	Выгружается общее количество по полю Количество (объем) планируемых к закупке товаров, работ, услуг: Первый год сгруппированной строки спецификации.
QUANTITY_3YEAR	Количество 3 год.	Выгружается общее количество по полю Количество (объем) планируемых к закупке товаров, работ, услуг: Второй год сгруппированной строки спецификации.
QUANTITY_FUTURE	Количество будущие периоды.	Выгружается общее количество по полю Количество (объем) планируемых к закупке товаров, работ, услуг: Будущий период сгруппированной строки спецификации.
CLASSIFIER_OKPD	Тип кодификатора ОКПД.	Соответствует значению поля CLASSIFIER строки справочника ОКПД , связанной по OKPD_ID со строкой спецификации ЭД «Закупка». Выгружается признак типа классификатора ОКПД: <ul style="list-style-type: none"> • 0 – если выбрано из классификатора «ОК 034-2007 (КПЕС 2002)»; • 1 – если выбрано из классификатора «ОК 034-2014 (КПЕС 2008)».
CLASSIFIER_OKVED	Тип кодификатора ОКВЭД.	Соответствует значению поля CLASSIFIER строки справочника ОКВЭД , связанной по OKVED_ID со строкой спецификации ЭД «Закупка». Выгружается признак типа классификатора ОКВЭД: <ul style="list-style-type: none"> • 0 – если выбрано из классификатора «ОК 029-2001 (КДЕС Ред.1)»; • 1 – если выбрано из классификатора «ОК 029-2014 (КДЕС Ред.2)».

Таблица 12 – Группа атрибутов «PlanLineAmounts»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
AMOUNT	Сумма 1 год.	Выгружается общая сумма по полю Сумма: Текущий год сгруппированной строки спецификации.
AMOUNT_2YEAR	Сумма 2 год.	Выгружается общая сумма по полю Сумма: Первый год сгруппированной строки спецификации.
AMOUNT_3YEAR	Сумма 3 год.	Выгружается общая сумма по полю Сумма: Второй год сгруппированной строки спецификации.
AMOUNT_FUTURE	Сумма будущие периоды.	Выгружается общая сумма по полю Сумма: Будущий период сгруппированной строки спецификации.

1.3.1.1.2 Атрибут «LEGALACTS»

Для ЭД «Закупка» без признака (PURCHASETYPE=0), включенному в ЭД «План закупок», кроме закупок на статусе «Исключен», «Удален», один блок LEGALACT соответствует одной записи блока «Сведения о нормативно-правовых актах ...» закладки **Общие сведения о закупках.**

Для ЭД «Закупка» с признаком (PURCHASETYPE<>0), включенному в ЭД «План закупок», кроме закупок на статусе «Исключен», «Удален», один блок LEGALACT соответствует одной записи блока «Сведения о нормативно-правовых актах ...» соответствующего типа закупок закладки **Свойства** ЭД «План закупок».

Таблица 13 – Атрибут «LEGALACTS»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
NAME	Полное наименование нормативно-правового акта.	
DATE	Дата принятия.	
NUMBER	Номер.	
PARAGRAPHS	Пункты НПА.	

1.3.1.1.3 Атрибут «ATTACHMENTS»

Таблица 14 – Атрибут «ATTACHMENTS»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
FILENAME	Имя файла.	атрибут
URL	Ссылка для скачивания прикрепленного документа. Формируется из адреса, указанного в параметре системы Адрес сервера для формирования ссылки на прикрепленный файл , и идентификатора вложения.	Выбор одного из элементов: URL, STORAGE_LINK, CONTENT.
STORAGE_LINK	Данные файла из общего хранилища.	Состоит из вложенных атрибутов: STORAGE_NAME, DEVICE_NAME, REAL_FILENAME.
CONTENT	Содержимое файла.	Выбор одного из элементов: URL, STORAGE_LINK, CONTENT.

1.3.1.2 Атрибут «ATTACHMENTS»

Таблица 15 – Атрибут «ATTACHMENTS»

Атрибут	Наименование	Дополнительное описание
FILENAME	Имя файла.	
URL	Ссылка для скачивания прикрепленного документа. Формируется из адреса, указанного в параметре системы Адрес сервера для формирования ссылки на прикрепленный файл , и идентификатора вложения.	Выбор одного из элементов: URL, STORAGE_LINK, CONTENT.
STORAGE_LINK	Данные файла из общего хранилища.	Состоит из вложенных атрибутов: STORAGE_NAME, DEVICE_NAME, REAL_FILENAME.
CONTENT	Содержимое файла.	Выбор одного из элементов: URL, STORAGE_LINK, CONTENT.

1.3.2 Загрузка справочника «Цели осуществления закупки» из системы «АЦК-Планирование»

Правила загрузки справочника *Цели осуществления закупки* из системы «АЦК-Планирование»:

- При загрузке справочника проверяется наличие записи с аналогичным внешним ключом:
 - если запись с аналогичным внешним ключом существует, то :
 - запись обновляется;
 - удаляются все нижестоящие записи и если:
 - запись используется в документах, проводках и т.п.?
 - удаляемая запись используется в документах, проводках и т.д., то признак **Актуальная** выключается;
 - удаляемая запись не используется в документах, проводках и т.д., то запись удаляется.
 - добавляются «маленькие» мероприятия из элемента входящего сообщения и проверяется в справочнике наличие такой записи:
 - если запись есть, запись обновляется и включается признак **Актуальная**;
 - если записи нет, вставляется новая запись в справочник с типом *Программная деятельность* по [формату нижестоящих](#)^[30];
 - если запись с аналогичным внешним ключом отсутствует, то:
 - новая запись сохраняется в справочнике с типом *Программная деятельность*.
 - новая запись сохраняется в справочник с типом *Программная деятельность* по [формату нижестоящих](#)^[30];
- При удалении проверяется наличие записи с аналогичным внешним ключом:
 - если запись отсутствует, то удаление не осуществляется;
 - если запись с аналогичным внешним ключом существует и:
 - удаляемая нижестоящая запись используется в документах, проводках и т.д., то признак **Актуальная** выключается;

- удаляемая нижестоящая запись не используется в документах, проводках и т.д., то запись удаляется.
- удаляемая запись используется в документах, проводках и т.д., то признак **Актуальная** выключается;
- удаляемая запись не используется в документах, проводках и т.д., то запись удаляется.

Таблица 16 – Загружаемые атрибуты

Атрибут	Вложенный атрибут	Описание АЦК-Планирование	Описание АЦК-Госзаказ
PL_STATEPRO GDOC			
	ID	ID документа.	Загружается в поле Внешний ключ .
	BUDGET_ID	ID бюджета, в котором был создан документ.	Загружается в поле Бюджет согласно таблице маршрутизации.
	CAPTION	Значение поля Наименование в заголовочной части ЭД.	Загружается в поле Наименование мероприятия программы .
	TYPE_ID	Значение поля Тип . Доступны следующие значения: <ul style="list-style-type: none"> • Государственная программа; • Подпрограмма; • Ведомственная целевая программа; • Аналитическая программа; • Основное мероприятие. 	Загружать только записи с типом <i>Ведомственная целевая программа, Аналитическая программа и Основное мероприятие</i> . Записи с другими типами игнорируются.
	DISPSTATUS_ID	Для записей полученных в блоке CHANGED осуществляется обработка значения переданного в атрибуте DISPSTATUS_ID : <ul style="list-style-type: none"> • Если в атрибуте получено значение 7 (<i>Отказан</i>), 30 (<i>Архив</i>) или 75 (<i>Закрыто</i>), то снимается признак Актуальная. • Если в атрибуте получено значение отличное от указанных, то устанавливается признак Актуальная 	Загружается в признак Актуальная .
PL_STATEPRO GDOC_KCSR			Загружается в таблицу <i>КЦСР</i> .
	KCSR_CODE	Значение поля КЦСР	Загружать в поле Код таблицы <i>КЦСР</i> .
PL_STPROGD OC_EXPECT			Загружается в таблицу <i>Ожидаемый результат реализации мероприятия программы</i> .

	CAPTION	Значение поля Наименование и Ожидаемый результат реализации мероприятия программы	Загружается в поле Ожидаемый результат реализации мероприятия программы одноименной таблицы.
--	---------	---	---

Таблица 17 – Вставка нижестоящих

Атрибут	Вложенный атрибут	Описание АЦК-Планирование	Описание АЦК-Госзаказ
PL_STATEPROGDOC			
	ID	ID документа.	Загружается в поле PARENT_ID .
	BUDGET_ID	ID бюджета, в котором был создан документ.	Загружается в поле Бюджет согласно таблице маршрутизации.
	DISPSTATUS_ID	Статус документа.	Атрибут обрабатывается только для записей, полученных в блоке CHANGED . Если в атрибуте получено значение: <i>Отказан, Архив</i> или <i>Закрыто</i> , то признак Актуальная выключается. Если в атрибуте получено значение, отличное от указанных, то признак Актуальная включается.
PL_STATEPROGDOC/ PL_STPROGDOC_EVENT/ PL_STPROGDOC_EVENT			
	ID	ID мероприятия.	Загружается в поле Внешний ключ .
	DD_EVENT_CAPTION	Значение поля Наименование мероприятия.	Загружается в поле Наименование мероприятия программы .
PL_STATEPROGDOC/ PL_STPROGDOC_EVENT/ PL_STPROGDOC_EVENT/ PL_STPROGDOC_EVENT_KCSR/ PL_STPROGDOC_EVENT_KCSR		Множественный элемент.	Загружается в таблицу «КЦСР».
	KCSR_CODE	Значение поля КЦСР .	Загружается в поле Код таблицы «КЦСР». Если атрибут не заполнен, то значения берется из атрибута PL_STATEPROGDOC/PL_STATEPROGDOC_KCSR/PL_STATEPROGDOC_KCSR/@KCSR_CODE.

PL_STATEPROGDOC/ PL_STPROGDOC_EVENT/ PL_STPROGDOC_EVENT/ PL_STPROGDOC_EVENT_EXPECT/ PL_STPROGDOC_EVENT_EXPECT		Множественный элемент.	Загружается в таблицу «Ожидаемый результат реализации программы»
	CAPTION	Значение поля Наименование, Ожидаемые результаты.	Загружается в поле Ожидаемый результат реализации мероприятия программы.



НАШИ КОНТАКТЫ

Звоните:

(495) 784-70-00

Пишите:

bft@bftcom.com

Будьте с нами online:

www.bftcom.com

Приезжайте:

127018, Москва, ул.
Складочная, д.3, стр.1

Дружите с нами в социальных сетях:



vk.com/bftcom



facebook.com/companybft



twitter.com/bftcom



instagram.com/bftcom

