



**Инструкция по формированию файла CSV
и механизм импорта в шаблон «CALC.TARIFF.WATER»**



Содержание

1. Общие принципы формирования файла CSV	3
1.1. Основные требования	3
2. Механизм импорта из файла CSV	6
Приложение 1. Формирование CSV для листа «Земельные участки»	9
Приложение 2. Формирование CSV для листа «Аренда (оборудование)»	12
Приложение 3. Формирование CSV для листа «Амортизация (оборудование)»	17
Приложение 4. Формирование CSV для листа «Реестр потребителей»	21



1. Общие сведения

Файл CSV предназначен для выгрузки данных из учетных систем организаций (например, 1С) для последующей его загрузки в шаблон «CALC.TARIFF.WATER».

В шаблоне «CALC.TARIFF.WATER» посредством импорта файла CSV заполняются четыре листа:

- «Земельные участки»;
- «Аренда (оборудование)»;
- «Амортизация (оборудование)»;
- «Реестр потребителей».

1.1. Основные требования

Формат формата - CSV.

Кодировка файла - windows-1251.

Разделитель данных (делиметр) в файле CSV - ::



Обратите внимание!

Первый столбец листа «Земельные участки» должен начинаться с поля: LP_TYPE_DATA. Данное поле определяет категорию куда добавлять земельный участок: «Аренда земли» или «Налог на землю».

Наименования всех столбцов листа «Земельные участки» указаны в Приложении [1](#) к настоящему документу.

Первый столбец листа «Аренда (оборудование)» должен начинаться с поля: RENT_TYPE_DATA. Данное поле определяет категорию куда добавлять оборудование: «Аренда имущества», «Концессионная плата» или «Лизинговые платежи».

Наименования всех столбцов листа «Аренда (оборудование)»



указаны в Приложении [2](#) к настоящему документу.

Первый столбец листа «Амортизация (оборудование)» должен начинаться с поля: AMOR_TYPE_DATA. Данное поле определяет категорию куда добавлять оборудование: «Здания», «Сооружения и передаточные устройства», «Машины и оборудование», «Транспорт» или «Прочее».

Наименования всех столбцов листа «Амортизация (оборудование)» указаны в Приложении [3](#) к настоящему документу.

Первый столбец листа «Реестр потребителей» должен начинаться с поля: RC_TYPE_DATA. Данное поле определяет категорию куда добавлять потребителя: «Бюджетные потребители», «Управляющие компании, ТСЖ и др. (по населению)» или «Прочие потребители».

Наименования всех столбцов листа «Реестр потребителей» указаны в Приложении [4](#) к настоящему документу.

Название столбца в файле CSV должно соответствовать имени ячейки с названием колонки (см. рисунок ниже).



The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following table structure:

№	Реквизиты земельного участка	Тип расходов	№ договора	Ссылка на договор	Дата окончания срока действия договора
Аренда земли					
Производственные расходы					
Административные расходы					
Общепроизводственные расходы					
Налог на землю					
Производственные расходы					
Административные расходы					
Общепроизводственные расходы					
1.1	Аренда земли				
	Добавить				
1.2	Налог на землю				
	Добавить				
Не определено					
Должностное лицо, ответственное за составление формы					

Рисунок 1 – Пример отображения наименования ячеек




Обратите внимание!

В том случае, если какой-либо показатель в учетной системе организации отсутствует, необходимо пропустить данный тип и внести в файл CSV только те показатели, которые присутствуют в учетной системе. Недостающие ячейки можно будет заполнить в шаблоне.



2. Механизм импорта из файла CSV

После того как файл CSV будет сформирован необходимо:

- в шаблоне «CALC.TARIFF.WATER» нажать кнопку  (данная кнопка расположена на соответствующих листах в верхнем левом углу);

- выбрать соответствующий файл для загрузки.

Процедура импорта данных может занять некоторое время.



Пример сформированного файла CSV для листа «Реестр потребителей» представлен на рисунках ниже.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	RC_TYPE_DATA::RC_NOM_DOG::RC_DATE_DOG::RC_MO::RC_PRIBOR_UCH::RC_FACT_3::RC_FACT_2::RC_PLAN_1::RC_PLAN_2::RC_PLAN_3::RC_PLAN_4::RC_PLAN_5															
2	Бюджетные потребители::1-дг::43101::Муниципальный район №1::да::1,42865::1,609::1,42865::1,42865::1,42865::1,42865::1,42865															
3	Бюджетные потребители::2-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,018313::0,02::0,018313::0,018313::0,018313::0,018313::0,018313															
4	Бюджетные потребители::3-дг::43101::Муниципальный район №1::нет::0,40788::0,459::0,40788::0,40788::0,40788::0,40788::0,40788															
5	Бюджетные потребители::4-дг::43101::Муниципальный район №1::нет::0,08388::0,095::0,08388::0,08388::0,08388::0,08388::0,08388															
6	Бюджетные потребители::5-дг::43101::Муниципальный район №2::нет::0,073::0,082::0,073::0,073::0,073::0,073::0,073															
7	Бюджетные потребители::6-дг::43101::Муниципальный район №2::да::1,293853::1,457::1,293853::1,293853::1,293853::1,293853::1,293853															
8	Бюджетные потребители::7-дг::43101::Муниципальный район №2::да::1,658952::1,867::1,658952::1,658952::1,658952::1,658952::1,658952															
9	Бюджетные потребители::8-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,347557::0,392::0,347557::0,347557::0,347557::0,347557::0,347557															
10	Бюджетные потребители::9-дг::43101::Муниципальный район №2::да::1,08108::1,217::1,08108::1,08108::1,08108::1,08108::1,08108															
11	Управляющие компании::10-дг::43101::Муниципальный район №1::да::3,782::9,942::6,522::5,95::6,769::8,183::4,374															
12	Управляющие компании::11-дг::43101::Муниципальный район №2::да::9,147::1,614::8,979::3,774::2,878::2,96::3,069															
13	Управляющие компании::12-дг::43101::Муниципальный район №2::да::9,011::2,039::2,983::8,599::7,311::3,395::2,875															
14	Управляющие компании::13-дг::43101::Муниципальный район №2::да::7,756::3,087::5,525::6,206::6,202::9,001::2,092															
15	Управляющие компании::14-дг::43101::Муниципальный район №2::да::9,063::8,759::3,316::3,384::9,457::3,687::8,308															
16	Управляющие компании::15-дг::43101::Муниципальный район №1::да::3,627::5,199::1,109::3,489::2,726::7,762::7,367															
17	Управляющие компании::16-дг::43101::Муниципальный район №1::да::7,361::4,382::5,453::1,237::9,497::9,267::8,125															
18	Прочие потребители::17-дг::43101::Муниципальный район №1::да::1,999::2,15::7,407::2,804::3,488::6,452::9,959															
19	Прочие потребители::18-дг::43101::Муниципальный район №2::да::7,401::7,598::5,868::1,762::5,37::4,754::1,621															
20	Прочие потребители::19-дг::43101::Муниципальный район №1::да::4,834::7,222::9,116::1,299::4,113::7,018::2,276															
21	Прочие потребители::20-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,069::0,078::0,086::0,086::0,086::0,086::0,086															
22	Прочие потребители::21-дг::43101::Муниципальный район №1::да::1,886::2,123::2,358::2,358::2,358::2,358::2,358															
23	Прочие потребители::22-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,031::0,035::0,039::0,039::0,039::0,039::0,039															
24	Прочие потребители::23-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,005::0,006::0,006::0,006::0,006::0,006::0,006															
25	Прочие потребители::24-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,17::0,191::0,213::0,213::0,213::0,213::0,213															
26	Прочие потребители::25-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,315::0,355::0,394::0,394::0,394::0,394::0,394															
27	Прочие потребители::26-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,04833::0,054::0,06::0,06::0,06::0,06::0,06															
28	Прочие потребители::27-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,0285::0,033::0,036::0,036::0,036::0,036::0,036															
29	Прочие потребители::28-дг::43101::Муниципальный район №2::нет::0,053::0,06::0,066::0,066::0,066::0,066::0,066															
30	Прочие потребители::29-дг::43101::Муниципальный район №1::нет::0,019::0,021::0,024::0,024::0,024::0,024::0,024															

Рисунок 2 – Пример сформированного файла CSV (Начало)



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
31	Прочие потребители::30-дг::43101::Муниципальный район №2::нет::7,813::8,795::9,766::9,766::9,766::9,766::9,766												
32	Прочие потребители::31-дг::43101::Муниципальный район №1::нет::0,121::0,136::0,151::0,151::0,151::0,151::0,151												
33	Прочие потребители::32-дг::43101::Муниципальный район №2::нет::2,479::2,79::3,099::3,099::3,099::3,099::3,099												
34	Прочие потребители::33-дг::43101::Муниципальный район №1::нет::0,1074::0,12::0,134::0,134::0,134::0,134::0,134												
35	Прочие потребители::34-дг::43101::Муниципальный район №2::нет::0,036::0,041::0,045::0,045::0,045::0,045::0,045												
36	Прочие потребители::35-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,108336::0,122::0,135::0,135::0,135::0,135::0,135												
37	Прочие потребители::36-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,152667::0,172::0,191::0,191::0,191::0,191::0,191												
38	Прочие потребители::37-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,043207::0,048::0,054::0,054::0,054::0,054::0,054												
39	Прочие потребители::38-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,182::0,205::0,228::0,228::0,228::0,228::0,228												
40	Прочие потребители::39-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,057003::0,064::0,071::0,071::0,071::0,071::0,071												
41	Прочие потребители::40-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,0495::0,056::0,063::0,063::0,063::0,063::0,063												
42	Прочие потребители::41-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,093::1,126::0,116::0,116::0,116::0,116::0,116												
43	Прочие потребители::42-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,74706::0,841::0,934::0,934::0,934::0,934::0,934												
44	Прочие потребители::43-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,032::0,036::0,04::0,04::0,04::0,04::0,04												
45	Прочие потребители::44-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,01383::0,016::0,018::0,018::0,018::0,018::0,018												
46	Прочие потребители::45-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,009::0,01::0,011::0,011::0,011::0,011::0,011												
47	Прочие потребители::46-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,018::0,02::0,023::0,023::0,023::0,023::0,023												
48	Прочие потребители::47-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,400313::0,45::0,5::0,5::0,5::0,5												
49	Прочие потребители::48-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,095::0,107::0,119::0,119::0,119::0,119::0,119												
50	Прочие потребители::49-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,026767::0,03::0,034::0,034::0,034::0,034::0,034												
51	Прочие потребители::50-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,062::0,07::0,078::0,078::0,078::0,078::0,078												
52	Прочие потребители::51-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,475::0,535::0,594::0,594::0,594::0,594::0,594												
53	Прочие потребители::52-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,064456::0,072::0,08::0,08::0,08::0,08::0,08												
54	Прочие потребители::53-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,007283::0,008::0,009::0,009::0,009::0,009::0,009												
55	Прочие потребители::54-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,01::0,011::0,013::0,013::0,013::0,013::0,013												
56	Прочие потребители::55-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,014::0,016::0,018::0,018::0,018::0,018::0,018												
57	Прочие потребители::56-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,04957::0,056::0,063::0,063::0,063::0,063::0,063												
58	Прочие потребители::57-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,094::0,106::0,118::0,118::0,118::0,118::0,118												
59	Прочие потребители::58-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,018147::0,02::0,023::0,023::0,023::0,023::0,023												
60	Прочие потребители::59-дг::43101::Муниципальный район №1::да::0,031665::0,036::0,04::0,04::0,04::0,04::0,04												
61	Прочие потребители::60-дг::43101::Муниципальный район №2::да::0,083::0,093::0,080785::0,080785::0,080785::0,080785												

Рисунок 3 – Пример сформированного файла CSV (Окончание)



Приложение 1. Формирование CSV для листа «Земельные участки»

Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
№	LAND_PLOT_NUM_COLUMN_MARKER	текстовый
Реквизиты земельного участка	LP_REK_ZEM	текстовый
Тип расходов	LP_TYPE_CALC	текстовый
№ договора	LP_NOM_DOG	текстовый
Ссылка на договор	LP_LINK	общий
Дата окончания срока действия договора	LP_DATE_OK	дата
Назначение земельного участка	LP_NAZ_ZEM	текстовый
Кадастровый номер	LP_KAD_NOMER	текстовый
Кадастровая стоимость, руб.	LP_KAD_STOIM	числовой
Площадь	LP_AREA	числовой
Ставка, факт, -4	LP_FACT_SATV_4	числовой
Стоимость, факт, -4	LP_FACT_STOIM_4	числовой
Ставка, факт, -3	LP_FACT_SATV_3	числовой
Стоимость, факт, -3	LP_FACT_STOIM_3	числовой
Ставка, план план Органа регулирования, -2	LP_PLAN_OR_STAV_2	числовой
Стоимость, план план Органа регулирования, -2	LP_PLAN_OR_STOIM_2	числовой
Ставка, факт, -2	LP_FACT_STAV_2	числовой
Стоимость, факт, -2	LP_FACT_STOIM_2	числовой
Ставка, план лан Органа	LP_PLAN_OR_STAV_1	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
регулирования, -1		
Стоимость, план лан Органа регулирования, -1	LP_PLAN_STOIM	числовой
Ставка, факт за месяц, -1	LP_FACT_STAV_1_M	числовой
Стоимость, факт за месяц, -1	LP_FACT_STOIM_1_M	числовой
Ставка, ожидаемое, -1	LP_OZID	числовой
Стоимость, ожидаемое, -1	LP_STOIM_OZID	числовой
Ставка, утвержденный план Органа регулирования	LP_UTV_PLAN_STAV	числовой
Стоимость, утвержденный план Органа регулирования	LP_UTV_PLAN_STOIM	числовой
Ставка, план организации, 0	LP_PLAN_STAV_0	числовой
Стоимость, план организации, 0	LP_PLAN_STOIM_0	числовой
Ставка, план организации, 1	LP_PLAN_STAV_1	числовой
Стоимость, план организации, 1	LP_PLAN_STOIM_1	числовой
Ставка, план организации, 2	LP_PLAN_STAV_2	числовой
Стоимость, план организации, 2	LP_PLAN_STOIM_2	числовой
Ставка, план организации, 3	LP_PLAN_STAV_3	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
Стоимость, план организации, 3	LP_PLAN_STOIM_3	числовой
Ставка, план организации, 4	LP_PLAN_STAV_4	числовой
Стоимость, план организации, 4	LP_PLAN_STOIM_4	числовой



Приложение 2. Формирование CSV для листа «Аренда (оборудование)»

Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
Наименование/Марка	RENT_NAME	текстовый
Тип оборудования	RENT_TYPE_OBR	текстовый
Тип расходов	RENT_TYPE_C	текстовый
Производительность	RENT_PRODUCT	числовой
Основание эксплуатации	RENT_OC	текстовой
Адрес местонахождения объекта основных средств	RENT_AOBJC	текстовой
Категория имущество (движимое/недвижимое)	RENT_CATEGORY	текстовой
Кадастровый номер объекта основных средств (для недвижимого имущества)	RENT_KAD_NOMER	текстовой
Кадастровая стоимость имущества (для недвижимого имущества)	RENT_KPRICE	числовой
Земельный участок	RENT_ZEMU	общий
Площадь	RENT_AREA	числовой
Инвентарный номер	RENT_IN	текстовый
Вид договора	RENT_VD	общий
Наименование организации - контрагента	RENT_ORGK	текстовый
Система налогообложения	RENT_SNK	общий



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
контрагента		
№ договора	RENT_ND	текстовый
Дата заключения договора	RENT_DZD	дата
№ ДС	RENT_DS	текстовый
Дата заключения ДС	RENT_DZDS	дата
Срок действия (с даты)	RENT_FDATE	дата
Срок действия (по дата)	RENT_LDATE	дата
Условия пролонгации в соответствии с договором	RENT_UPCD	текстовый
Порядок выполнения текущего/ капитального ремонта в соответствии с договором	RENT_PDTK	текстовый
Первоначальная (восстановительная) стоимость	RENT_PS	числовой
Первоначальная стоимость (без учета переоценки)	RENT_PSUP	числовой
Дата ввода в эксплуатацию	RENT_DV	дата
Срок полезного использования, принятый в бухгалтерском учете	RENT_SPI	числовой
Максимальный срок полезного использования	RENT_MAXS	числовой
Наличие реконструкции, модернизации/приобретения	RENT_NR	общий



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
Документ обосновывающий реконструкцию, модернизацию, переоценку	RENT_DOR	общий
Дата проведения реконструкции, модернизации/приобретения	RENT_DRMP	Дата
Стоимость реконструкции, модернизации/приобретение объектов ОС	RENT_SRM	числовой
Новый срок полезного использования ОС после проведения реконструкции, модернизации	RENT_NSPI	числовой
Ставка налога на имущество, % (от кадастровой стоимости)	RENT_SNKS	числовой
Ставка налога на имущество, % (от среднегодовой стоимости)	RENT_SNISS	числовой
Сумма амортизации в месяц (по сроку, принятому в бух. чете)	RENT_SAM	числовой
Сумма	RENT_SMMM	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
амортизации в месяц (по максимальному сроку)		
Остаточная стоимость на момент передачи по договору	RENT_OSMF	числовой
Степень износа на момент передачи имущества, %	RENT_SIMPI	числовой
Плата в год в соответствии с договором (по данным организации), факт -4	RENT_F4	числовой
Плата в год в соответствии с договором (по данным организации), факт -3	RENT_F3	числовой
Плата в год в соответствии с договором (по данным организации), план органа регулирования -2	RENT_POR2	числовой
Плата в год в соответствии с договором (по данным организации), факт -2	RENT_F2	числовой
Плата в год в соответствии с договором (план Органа Регулирования, -1)	RENT_POR1	числовой
Плата в год в соответствии с договором (факт за мес., -1)	RENT_FM1	числовой
Плата в год в соответствии с договором (ожидаемое, -1)	RENT_O1	числовой
Плата в год в соответствии с	RENT_YOR	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
договором (утвержденный план Органа регулирования), 2019		
Плата в год в соответствии с договором (планируемый Размер платы), 0	RENT_PRP	числовой
Плата в год в соответствии с договором (экономически обоснованный размер платы), 0	RENT_EORP	числовой
Плата в год в соответствии с договором (план организации), 1	RENT_P1	числовой
Плата в год в соответствии с договором (план организации), 2	RENT_P2	числовой
Плата в год в соответствии с договором (план организации), 3	RENT_P3	числовой
Плата в год в соответствии с договором (план организации), 4	RENT_P4	числовой



Приложение 3. Формирование CSV для листа «Амортизация (оборудование)»

Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
Наименование/Марка объекта	AMOR_NAME	текстовый
Тип оборудования	AMOR_TYPE_OBJETS	текстовый
Тип расходов	AMOR_TYPE_CALC	текстовый
Производительность, тыс. м3/сутки (лошадиных сил для транспорта)	AMOR_PROIZ	числовой
Первоначальная (восстановительная) стоимость	AMOR_PERV_STOIM	числовой
Первоначальная стоимость (без учета переоценки)	AMOR_PERV_STOIM_NO_PER	числовой
Адрес местонахождения объекта основных средств	AMOR_ADDRESS	текстовый
Категория имущество (движимое/недвижимое)	AMOR_KAT_IM	текстовый
Кадастровый номер объекта основных средств (для недвижимого имущества)	AMOR_KAD_NOMER	текстовый
Кадастровая стоимость имущества (для	AMOR_KAD_STOIM	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
недвижимого имущества)		
Земельный участок	AMOR_ZEM	общий
Инвентарный номер	AMOR_INVERT_NOM	текстовый
Дата ввода в эксплуатацию	AMOR_DATE_VVODA	дата
Дата принятия к Бухгалтерскому учету	AMOR_DATE_PRIN	дата
Основание к эксплуатации	AMOR_DATE_PRIN	текстовый
Срок полезного использования, мес.	AMOR_SROK_POL	числовой
Максимальный срок полезного использования, мес	AMOR_MAX_SROK_POL	числовой
Наличие реконструкции, модернизации/ приобретения	AMOR_NAL_RECONSTR	общий
Документ обосновывающий реконструкцию, модернизацию, переоценку	AMOR_OB_DOC	общий
Дата проведения реконструкции, модернизации/ приобретения	AMOR_DATE_PROV_REC	дата
Стоимость реконструкции, модернизации/	AMOR_STOIM_REC	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
приобретение объектов ОС		
Новый срок полезного использования ОС после проведения реконструкции, модернизации, мес.	AMOR_CROK_POL_ISPL	числовой
Сумма амортизации в месяц (по сроку, принятому в бух. учете)	AMOR_SUMM_AMORT_IN_M	числовой
Сумма амортизации в месяц (по максимальному сроку)	AMOR_SUMM_AMORT_IN_M_MAX	числовой
Годовая сумма амортизации (по сроку, принятому в бух. чете)	AMOR_YEAR_SUMM_AMORT_IN	числовой
Годовая сумма амортизации (по максимальному сроку)	AMOR_SUMM_AMORT_IN_MAX	числовой
Остаточная стоимость на момент передачи по договору	AMOR_OSTAT_STOIM	числовой
Степень износа на 01.01.-1, %	AMOR_STEP_IZ	числовой
Накопленная	AMOR_NAKOP_AMORT	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
амортизация (за весь период эксплуатации) по состоянию на 01.01 текущего года		
Сумма амортизации, факт, -4	AMOR_SUMM_AMORT_FACT_4	числовой
Сумма амортизации, факт, -3	AMOR_SUMM_AMORT_FACT_3	числовой
Сумма амортизации, план Органа регулирования, -2	AMOR_SUMM_AMORT_PLAN_OGR_2	числовой
Сумма амортизации, факт, -2	AMOR_SUMM_AMORT_FACT_2	числовой
Сумма амортизации, план Органа регулирования, -1	AMOR_SUMM_AMORT_PLAN_OGR_1	числовой
Сумма амортизации, факт за месяц, -1	AMOR_FM1	числовой
Сумма амортизации, ожидаемое, -1	AMOR_SUMM_AMORT_OZID_1	числовой



Приложение 4. Формирование CSV для листа «Реестр потребителей»

Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
Наименование потребителей	RC_NAME	текстовый
№ договора	RC_NOM_DOG	текстовый
Дата договора	RC_DATE_DOG	дата
Наименование муниципального образования	RC_MO	числовой
Адрес объекта потребления	RC_ADDRESS	общий
Срок действия договора	RC_SROK_DOG	общий
Договорной объем, тыс. м ³	RC_DOG_OBEM	числовой
Прибор учета	RC_PRIBOR_UCH	общий
Факт, -5	RC_FACT_5	числовой
Факт, -4	RC_FACT_4	числовой
Факт, -3	RC_FACT_3	числовой
План Органа регулирования, -2	RC_PLAN_OGR_2	числовой
Факт, -2	RC_FACT_2	числовой
План Органа регулирования, -1	RC_PLAN_OGR_1	числовой
Факт за мес., -1	RC_FACT_M	числовой
Ожидаемое, -1	RC_OZID_1	числовой
Утвержденный план Органа регулирования, 0	RC_UTVER_PLAN	числовой
План организации, 0	RC_PLAN_1	числовой
План организации, 1	RC_PLAN_2	числовой
План организации, 2	RC_PLAN_3	числовой



Наименование столбца	Описание поля	Формат данных
План организации, 3	RC_PLAN_4	числовой
План организации, 4	RC_PLAN_5	числовой