

ПК «Энергобиллинг» подсистема «Сбыт. Юридические лица»

расчеты с юридическими лицами

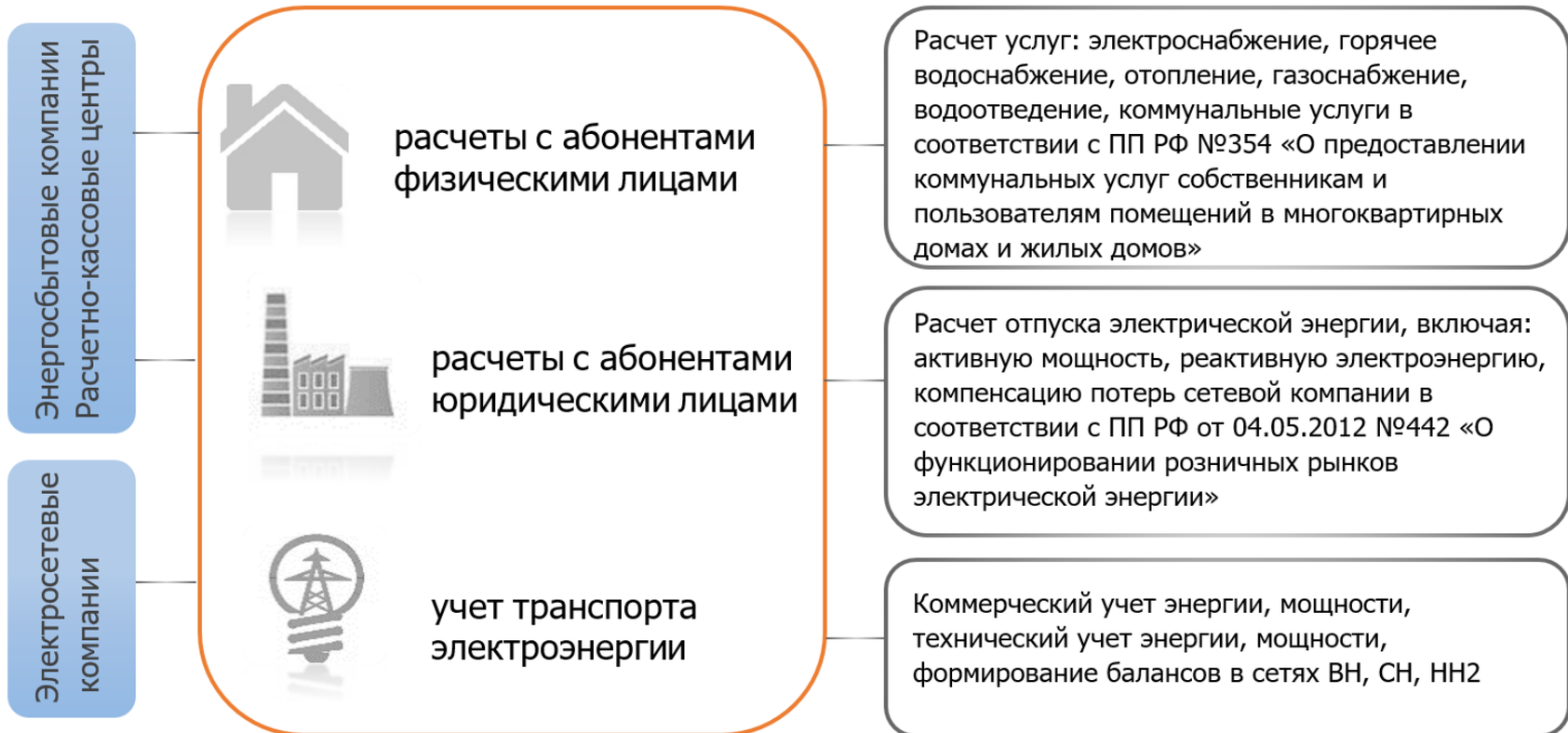
тел: +7 (3952) 288-470

эл.почта: energobiling@tplusgroup.ru

сайт: www.enbilling.ru



Энергобиллинг



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Трех-уровневая архитектура
- Масштабируемость
- Распределение нагрузки за счет кластера серверов
- Выбор серверной платформы: Windows – MS SQL или Linux – Postgre SQL



Управление проектами по внедрению ПК «Энергобиллинг» осуществляется в соответствии со стандартом PMBOK



ОСОБЕННОСТИ ВНЕДРЕНИЯ

- Быстрая адаптация под клиента (4 месяца от начала работ до ОПЭ)
- Открытая структура данных, открытый код – преимущества платформы 1С:Предприятие 8
- Гибкая настройка под бизнес-процессы предприятий
- Печатные формы документов и справочников хранятся как данные – возможность динамической настройки
- Генератор отчетов. Макеты отчетов, алгоритмы формирования, настройки хранятся в виде данных. Возможность динамической настройки. Интуитивно понятный конструктор запросов
- Шлюзы по переносу данных из других систем. Формализована структура файлов переноса данных
- Динамически настраиваемая схема репликации РБД
- Динамически настраиваемая система доступа к объектам, формам, действиям

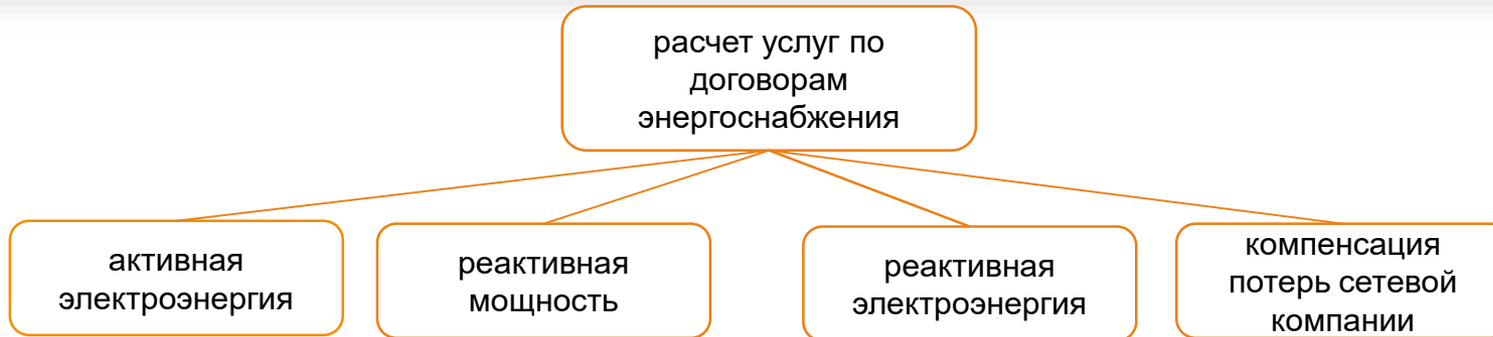


РУСЭНЕРГОСБЫТ



Коми энергосбытовая компания





ПК «Энергобиллинг» подсистема «Сбыт. Юридические лица» разработана в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами РФ

- Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (вместе с "Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии", "Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии")
- Приказ ФСТ РФ ОТ 21.08.2007 N 166-Э/1 «Об утверждении Правил определения стоимости электрической энергии (мощности) поставляемой на розничном рынке по регулируемым ценам (тарифам), оплаты отклонений фактических объемов потребления от договорных, а также возмещения расходов в связи с изменением договорного объема потребления электрической энергии»
- Постановление правительства РФ № 433 от 17 мая 2016 г. «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам совершенствования порядка ценообразования на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка электрической энергии и мощности». Ввод данного функционала в промышленную эксплуатацию запланирован в срок до 1 августа 2016 г.



Технические расчеты

1. Учет приборов учета
2. Учет структуры электрической сети
3. Построение расчетных схем потребителей
4. Оперативный учет показаний приборов
5. Расчет цен на тарифы с учетом трансляции с Оптового рынка
6. Расчета коэффициентов для расчета нерегулируемой составляющей. Расчета сумм авансов и формирование платёжных документов
7. Промежуточный расчет и формирование платёжных документов
8. Окончательный расчет и формирование платёжных документов
9. Расчета услуги передачи электрической энергии
10. Расчет потерь на компенсацию сетевой компанией
11. Расчета распределённых договоров

Финансовый учет

1. Учет контрагентов
2. Учет договоров
3. Учет выставленных документов
4. Учет поступающих платежей
5. Учет НДС. Учет авансов

Претензионно-исковая работа

1. Расчет пени и процентов за пользование чужими денежными средствами
2. Учет исковых заявлений. Заседания в судах, судебные решения
3. Учет исполнительных производств

Работа с потребителями - неплательщиками

1. Учет банкротств
2. Учет соглашений о реструктуризации долгов
3. Работа по ограничению и отключению потребителей-неплательщиков

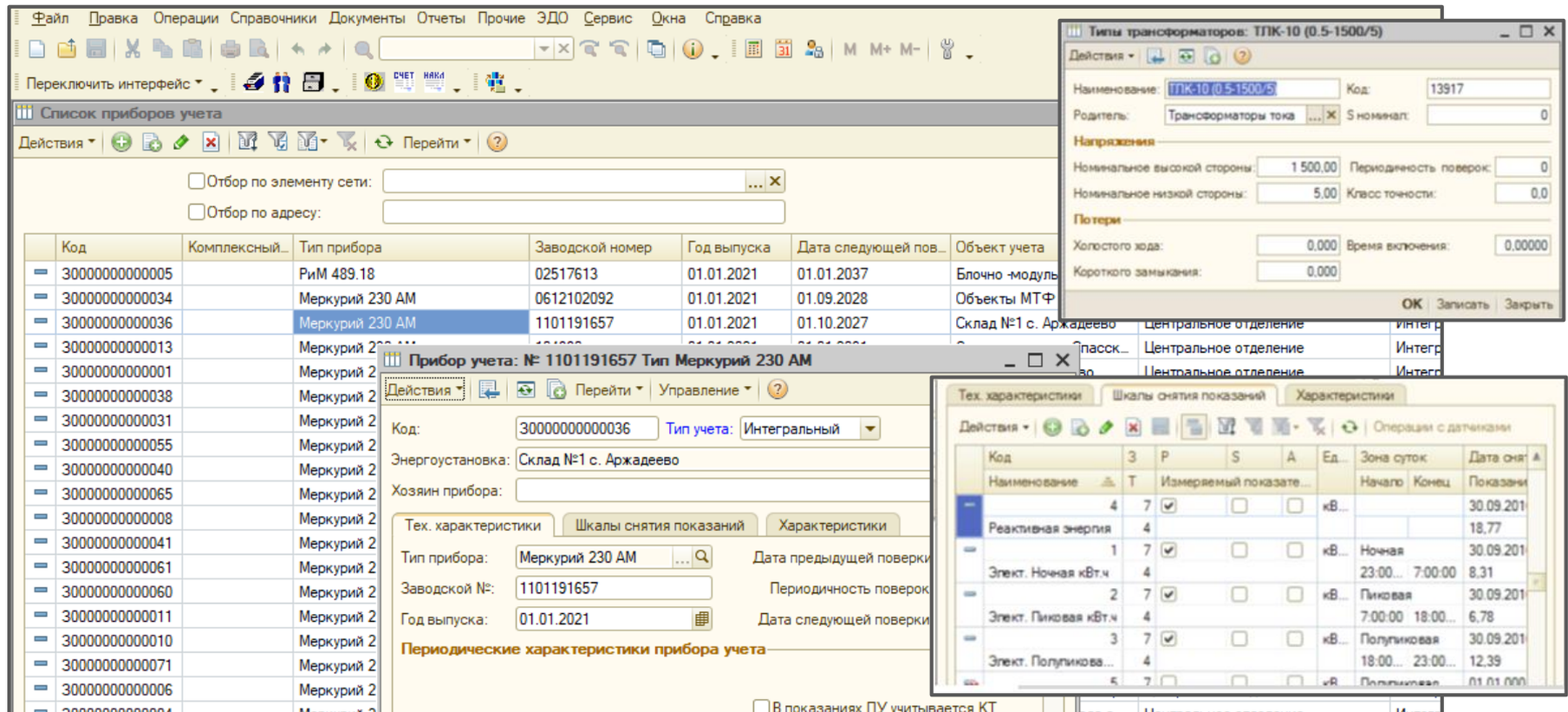
Отчетность



Технические расчеты- расчет потребления электрической энергии и мощности и хранение технической информации, используемой при расчетах.

Учет приборов учета - выполнение действий, связанных с паспортизацией приборов и измерительных трансформаторов:

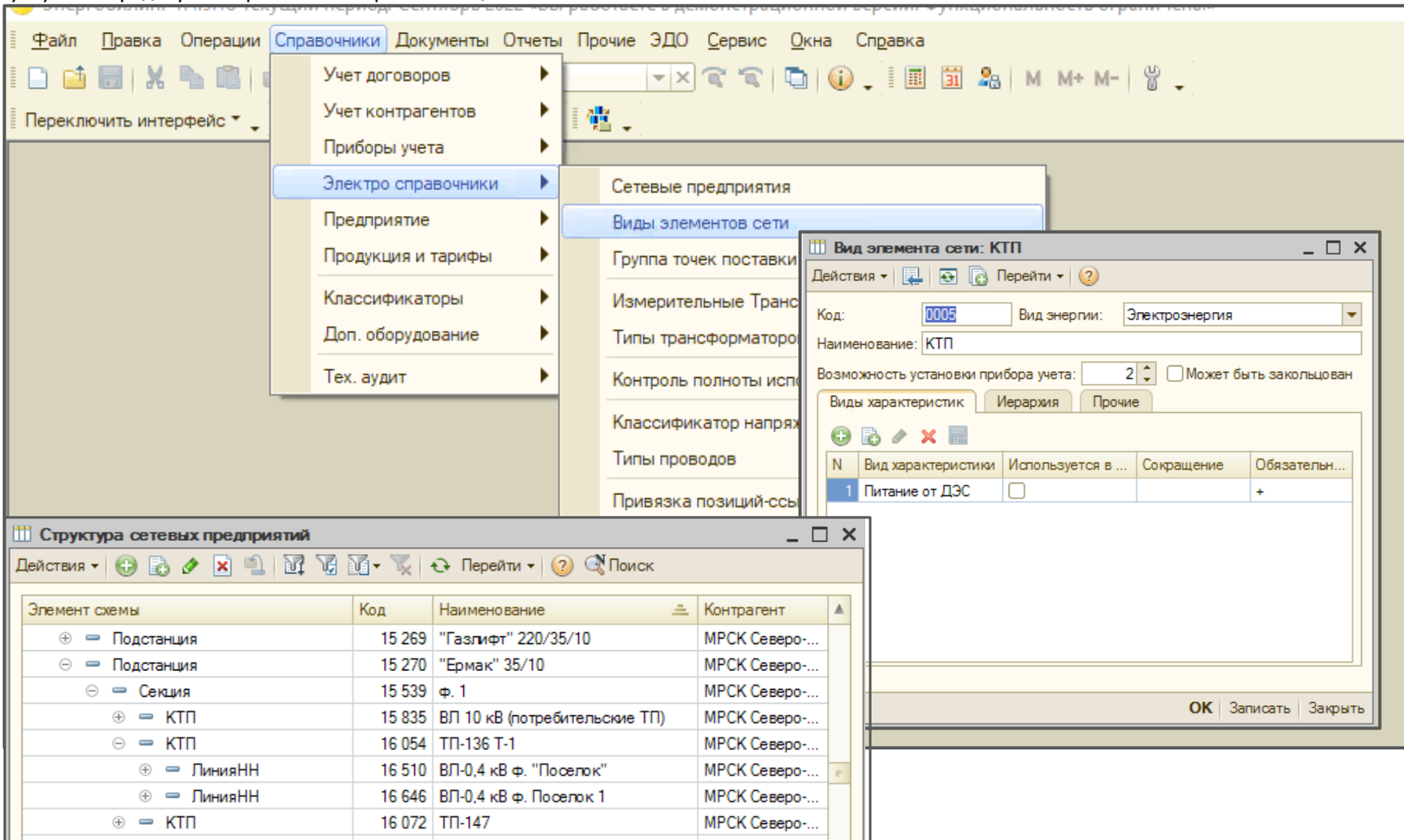
- Использование справочника «Типы приборов учета», в котором определяются основные характеристики прибора.
- Ведение справочника «Приборы учета». Каждый прибор имеет тип, от которого зависит метод учета (зонный, почасовой, интегральный). Дополнительно в приборе предусмотрена возможность установки признака учета в показаниях коэффициентов трансформации тока и напряжения, при наличии которого показания прибора сразу принимаются к учету без применения к ним коэффициентов трансформации.
- Ведение шкал снятия показаний в приборе учета.
- Ведение справочника «Измерительные трансформаторы» и «Типы трансформаторов». Измерительные трансформаторы в дальнейшем используются при построении расчетных схем



The screenshot displays the ENERGOСБЫТ software interface. The main window shows a table titled 'Список приборов учета' (List of meters) with columns for Code, Complex..., Meter type, Factory number, Year of issue, Next check date, and Meter object. A dialog box titled 'Типы трансформаторов: ТПК-10 (0.5-1500/5)' (Transformer types) is open, showing fields for Name, Code, Parent, Voltage, and Losses. Another dialog box titled 'Прибор учета: № 1101191657 Тип Меркурий 230 АМ' (Meter characteristics) is also open, showing fields for Code, Meter type, Energy stop, Owner, and various technical characteristics.

Код	Комплексный...	Тип прибора	Заводской номер	Год выпуска	Дата следующей пов...	Объект учета
300000000000005		РиМ 489.18	02517613	01.01.2021	01.01.2037	Блочнo -модуль
300000000000034		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000036		Меркурий 230 АМ	1101191657	01.01.2021	01.10.2027	Склад №1 с. Аржадеево
300000000000013		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000001		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000038		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000031		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000055		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000040		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000065		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000008		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000041		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000061		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000060		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000011		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000010		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000071		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000006		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ
300000000000004		Меркурий 230 АМ	0612102092	01.01.2021	01.09.2028	Объекты МТФ

Учет структуры электрической сети - взаимодействие с сетевыми компаниями, в части выполнения расчетов по компенсации потерь, расчетов услуг на передачу электрической энергии и мощности.



The screenshot displays the ENERGOBYIT software interface. The main menu is open to 'Справочники' (Reference), with 'Электро справочники' (Electrical Reference) selected. The 'Вид элемента сети: КТП' (Network Element View: KTP) dialog box is open, showing the following details:

- Код: 0005
- Вид энергии: Электроэнергия
- Наименование: КТП
- Возможность установки прибора учета: 2
- Может быть закольцован:

The 'Структура сетевых предприятий' (Network Enterprises Structure) table is also visible, listing various network elements and their associated data:

Элемент схемы	Код	Наименование	Контрагент
⊕ Подстанция	15 269	"Газлифт" 220/35/10	МРСК Северо...
⊖ Подстанция	15 270	"Ермак" 35/10	МРСК Северо...
⊖ Секция	15 539	ф. 1	МРСК Северо...
⊕ КТП	15 835	ВЛ 10 кВ (потребительские ТП)	МРСК Северо...
⊖ КТП	16 054	ТП-136 Т-1	МРСК Северо...
⊕ ЛинияНН	16 510	ВЛ-0,4 кВ ф. "Поселок"	МРСК Северо...
⊕ ЛинияНН	16 646	ВЛ-0,4 кВ ф. Поселок 1	МРСК Северо...
⊕ КТП	16 072	ТП-147	МРСК Северо...

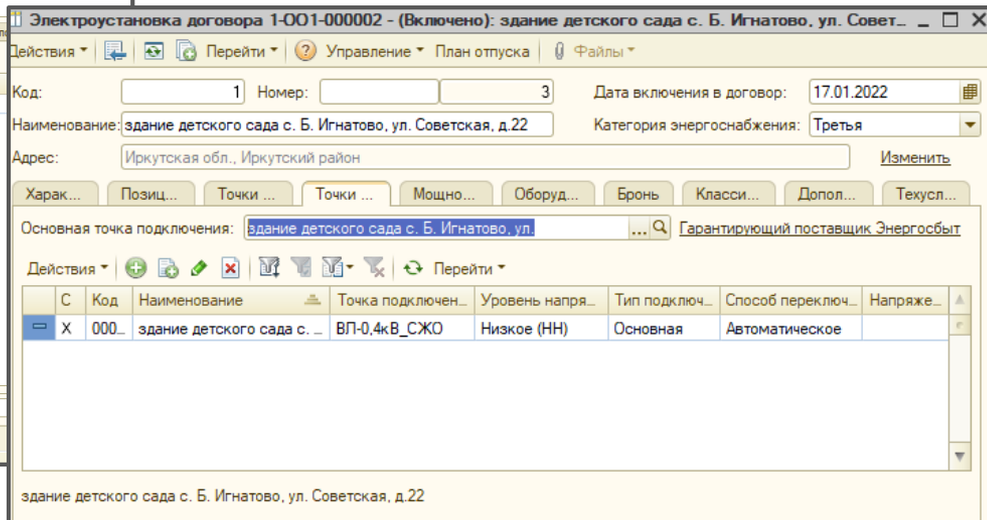
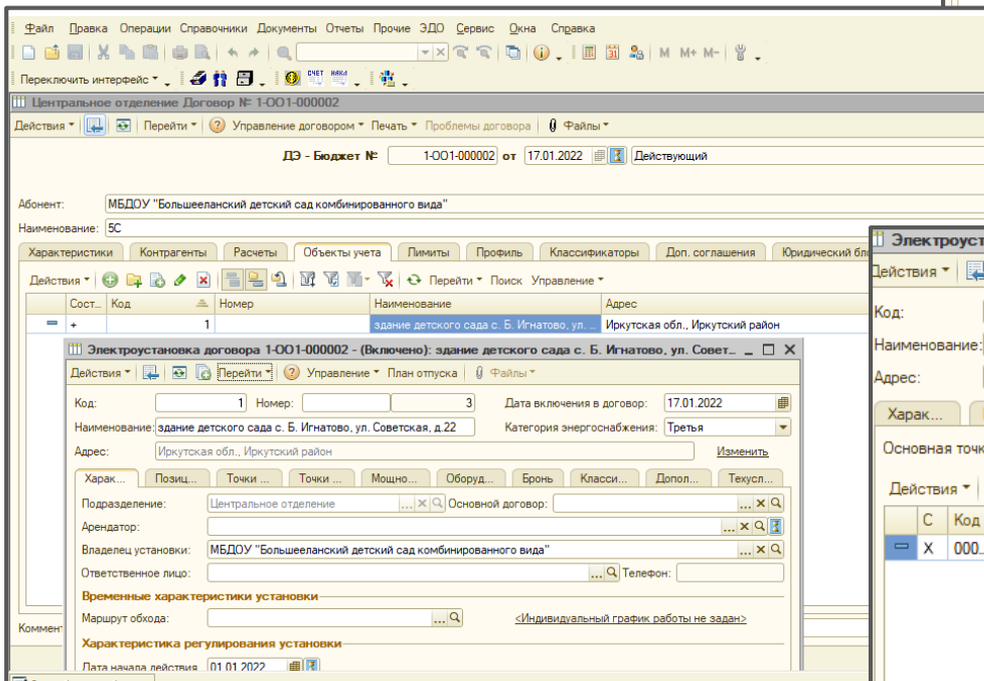
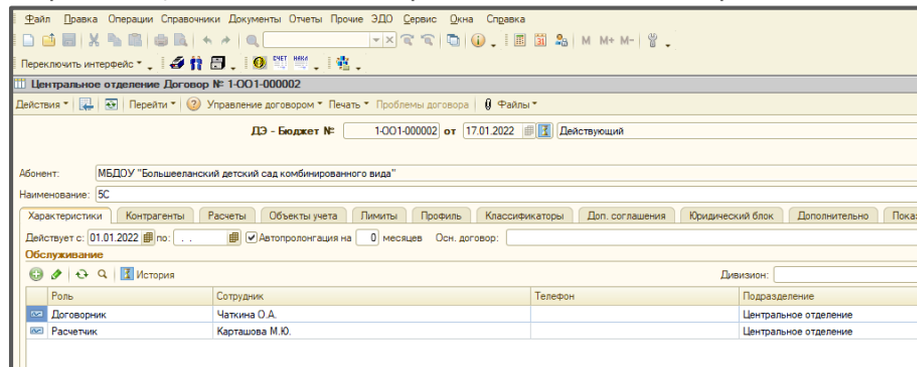
Технические расчеты. Построение расчетных схем потребителей

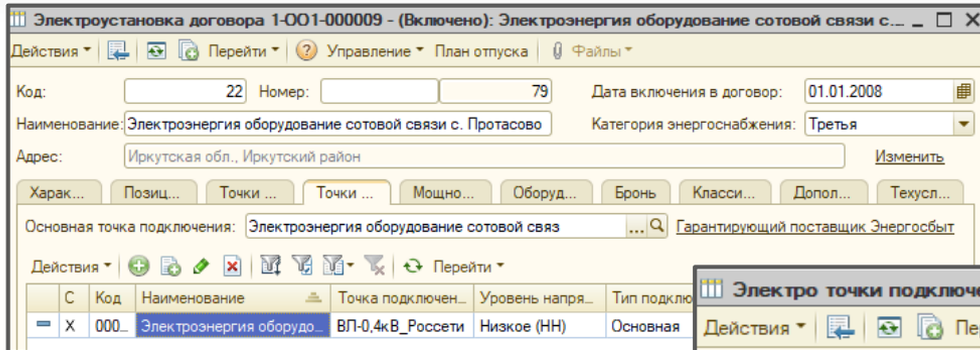
Расчетные схемы потребителей - обозначение взаиморасположения приборов, точек присоединения к сетям, способов расчета объёма и применения тарифов. В интерфейсе системы схема заводится в договоре потребителя, с использованием различных зависимых справочников.

Виды справочников:

1. Справочник «Договоры»
2. Справочник «Электроустановки»
3. Справочник «Точки подключения»
4. Справочник «Позиции»
5. Справочник «Графики работы позиций»

Для построения расчетной схемы используется закладка «Объекты учета», на которой отображается справочник «Электроустановки» по установкам текущего договора





Электроустановка договора 1-001-000009 - (Включено): Электроэнергия оборудование сотовой связи с...

Код: 22 Номер: 79 Дата включения в договор: 01.01.2008

Наименование: Электроэнергия оборудование сотовой связи с. Протасово Категория энергоснабжения: Третья

Адрес: Иркутская обл., Иркутский район

Основная точка подключения: Электроэнергия оборудование сотовой связь

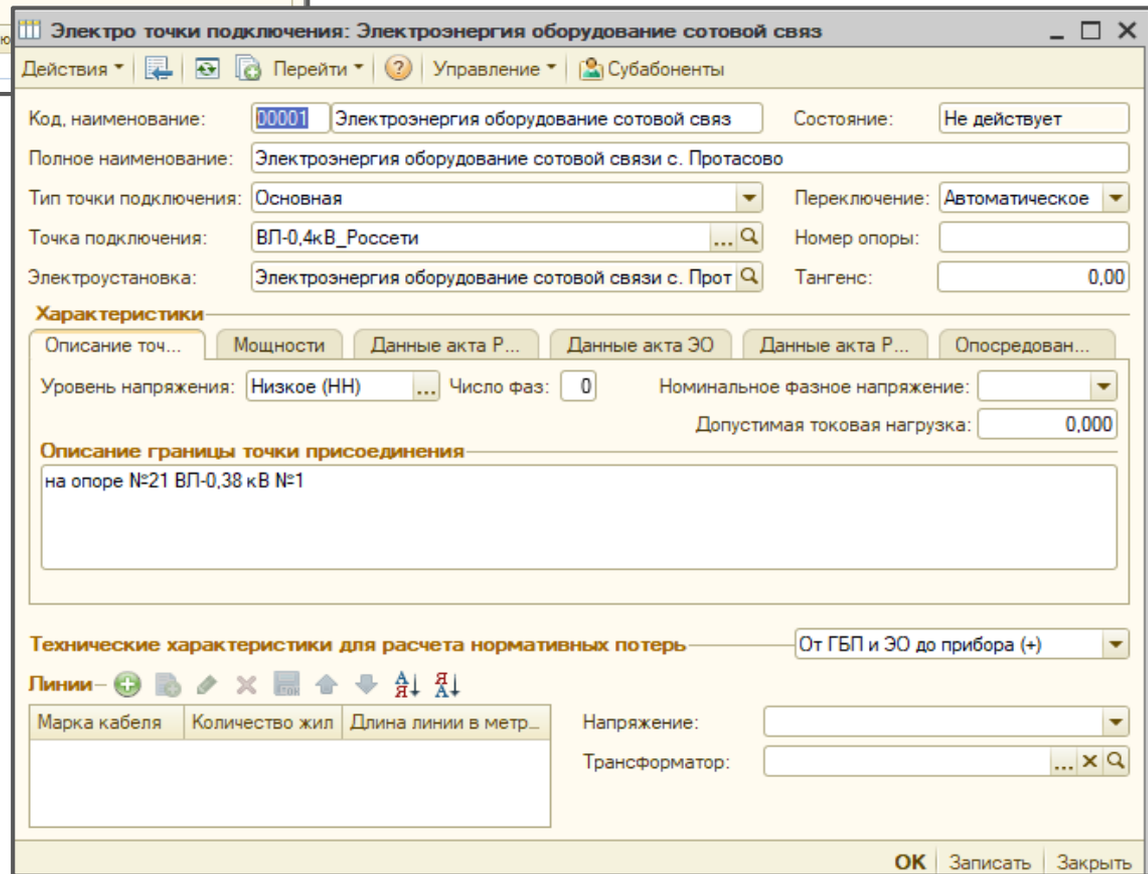
С	Код	Наименование	Точка подключен...	Уровень напря...	Тип подклю...
X	000_	Электроэнергия оборудо...	ВП-0,4кВ_Россети	Низкое (НН)	Основная

На закладке «Точки подключения» отображается справочник «Точки подключения» по точкам данной электроустановки.

Точка подключения описывает место подключения к сети текущей электроустановки

В точке учета указывается следующая информация:

- Полное наименование (хранит автоматически формируемый полный электрический адрес)
- Характеристики подключаемой мощности
- Данные акта РБП и ЭО
- Технические характеристики для расчета нормативных потерь
- Данные акта Ростехнадзора
- Текстовое описание точки присоединения



Электро точки подключения: Электроэнергия оборудование сотовой связь

Код, наименование: 00001 Электроэнергия оборудование сотовой связь Состояние: Не действует

Полное наименование: Электроэнергия оборудование сотовой связи с. Протасово

Тип точки подключения: Основная Переключение: Автоматическое

Точка подключения: ВП-0,4кВ_Россети Номер опоры:

Электроустановка: Электроэнергия оборудование сотовой связи с. Прот Тангенс: 0,00

Характеристики

Описание точ... Мощности Данные акта Р... Данные акта ЭО Данные акта Р... Опосредован...

Уровень напряжения: Низкое (НН) Число фаз: 0 Номинальное фазное напряжение:

Допустимая токовая нагрузка: 0,000

Описание границы точки присоединения

на опоре №21 ВП-0,38 кВ №1

Технические характеристики для расчета нормативных потерь — От ГБП и ЭО до прибора (+)

Линии —

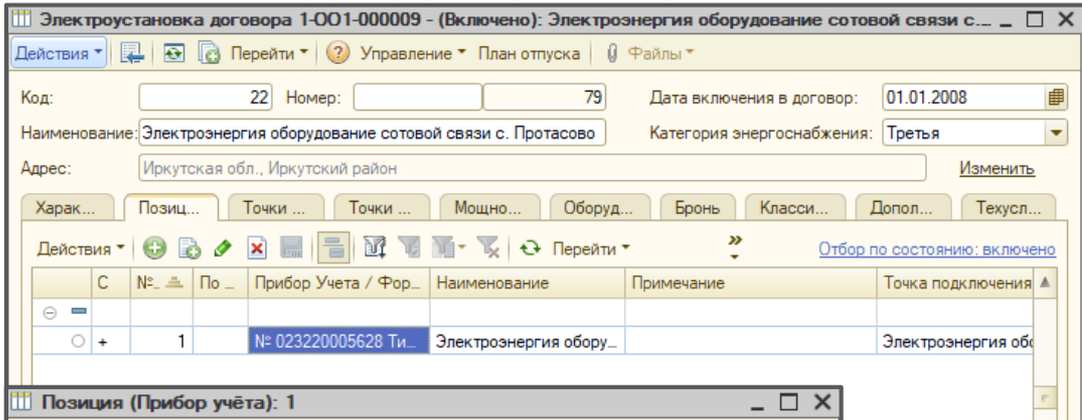
Марка кабеля	Количество жил	Длина линии в метр...	Напряжение:

Трансформатор: ...

OK Записать Закрыть

Технические расчеты. Построение расчетных схем потребителей

На закладке «Позиции (Приборы)» отображается справочник «Позиции» по позиции данной электроустановки



Электроустановка договора 1-001-000009 - (Включено): Электроэнергия оборудование сотовой связи с...

Код: 22 Номер: 79 Дата включения в договор: 01.01.2008

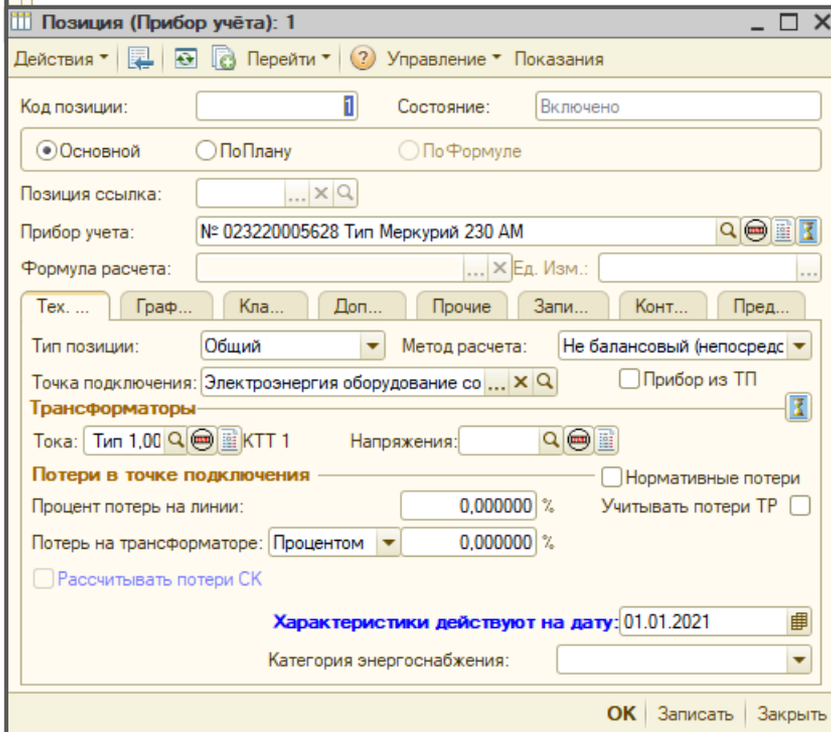
Наименование: Электроэнергия оборудование сотовой связи с. Протасово Категория энергоснабжения: Третья

Адрес: Иркутская обл., Иркутский район

С	№	По	Прибор Учета / Фор...	Наименование	Примечание	Точка подключения
+	1		№ 023220005628 Ти...	Электроэнергия обору...		Электроэнергия об...

Позиция обозначает параметры, используемые для расчета натуральных единиц, и содержит следующие данные:

- Установленный прибор учета или метод расчета (по мощности)
- Привязку к Точке подключения
- Метод расчета (балансовый/не балансовый)
- Признак принятия к коммерческому учету прибора учета сетевой компании («Прибор из ТП»)
- Установленные измерительные трансформаторы
- Признак использования нормативного расчета потерь («Нормативные потери»)
- Данные потерь – процентом на линии, процентов/числом в трансформаторе.
- Категория энергоснабжения.
- Доля потребления данной позиции от расхода измерительного комплекса



Позиция (Прибор учёта): 1

Код позиции: Состояние: Включено

Основной По Плану По Формуле

Позиция ссылка: ... X Q

Прибор учета: № 023220005628 Тип Меркурий 230 AM

Формула расчета: ... X Ед. Изм.: ...

Тип позиции: Общий Метод расчета: Не балансовый (непосредс)

Точка подключения: Электроэнергия оборудование со ... X Q Прибор из ТП

Трансформаторы

Тока: Тип 1,00 КТТ 1 Напряжения: ... X Q

Потери в точке подключения Нормативные потери

Процент потерь на линии: 0,000000 % Учитывать потери ТР

Потерь на трансформаторе: Процентом 0,000000 %

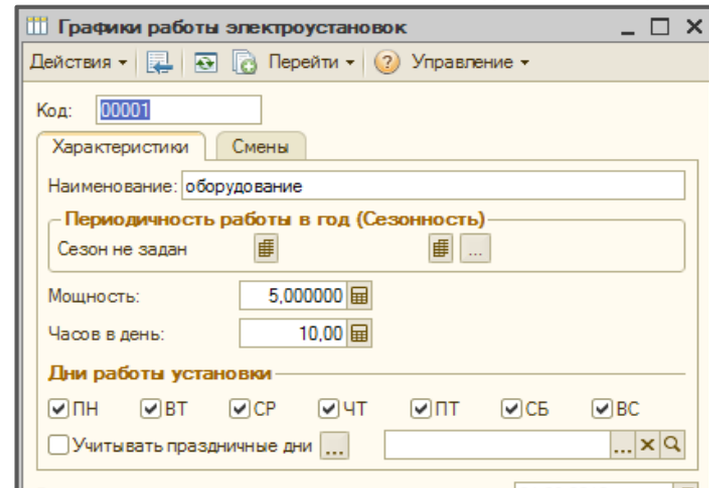
Рассчитывать потери СК

Характеристики действуют на дату: 01.01.2021

Категория энергоснабжения: ... X Q

OK Записать Закрыть

На отдельной вкладке расположен справочник «Графики работы»



Графики работы электроустановок

Код: 00001

Характеристики Смены

Наименование: оборудование

Периодичность работы в год (Сезонность)

Сезон не задан

Мощность: 5,000000

Часов в день: 10,00

Дни работы установки

ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС

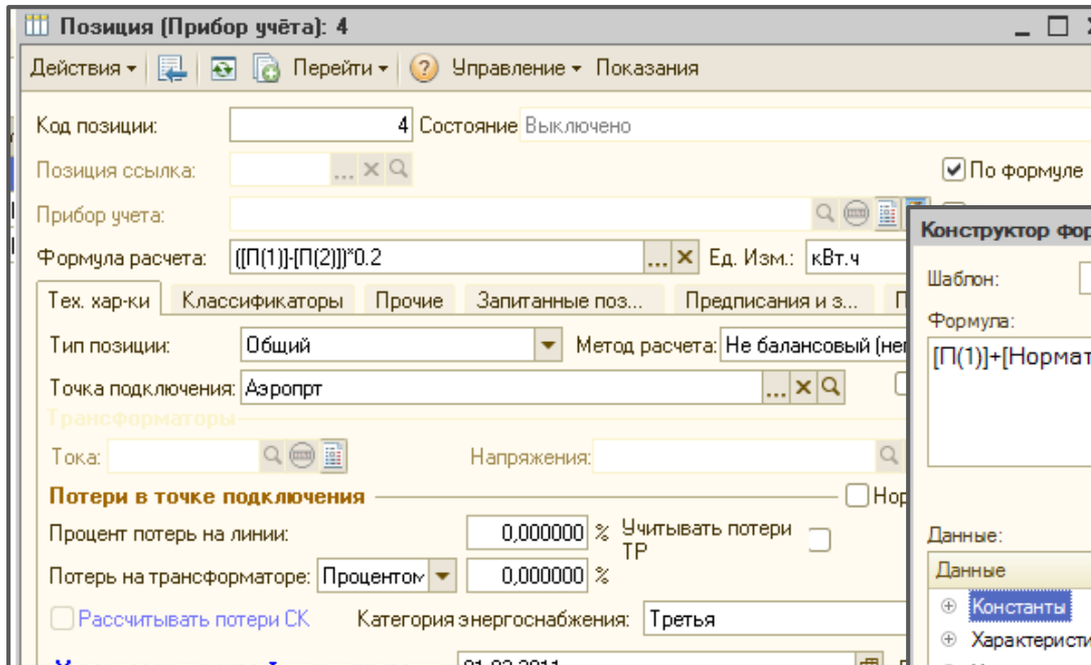
Учитывать праздничные дни ... X Q

Технические расчеты. Построение расчетных схем потребителей

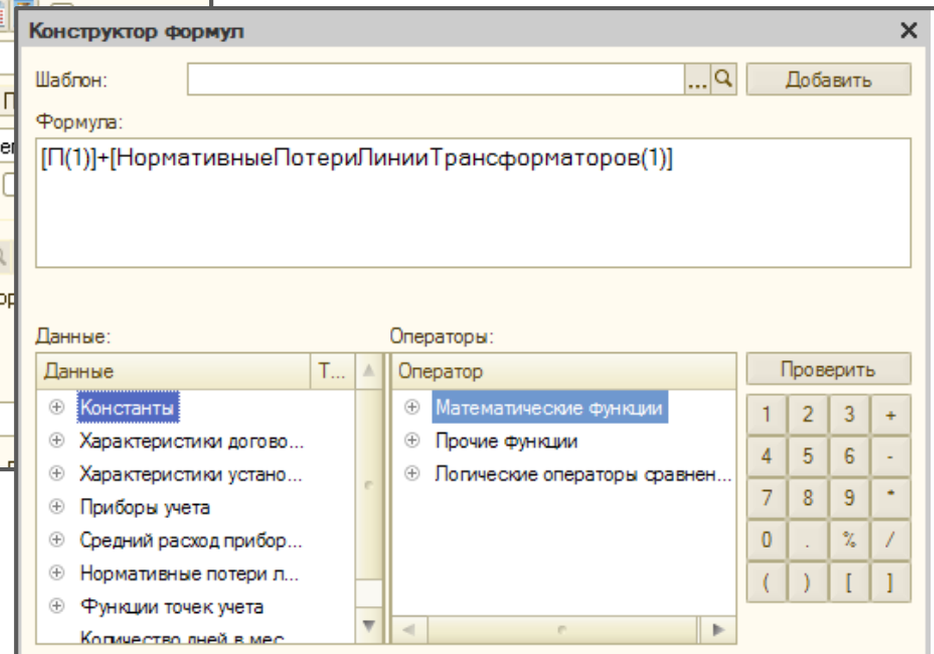
В поле «Позиция ссылка» указывается ссылка на другую позицию:

- Из другой электроустановки
- данного договора
- Из электроустановки другого договора текущего подразделения
- Из электроустановки договора другого подразделения.

При установке ссылки данная позиция будет получать расход позиции, на которую установлена ссылка, что в дальнейшем можно использовать для построения сложных расчетных схем с участием субабонентов.



Позиция может быть формульная (условная). В этом случае в ней установлен флаг по формуле. При установке данного флага становится доступна формула расчета, в которой указывается формула. Формулу можно указать с помощью конструктора формул



Позиция может быть формульная (условная). В этом случае в ней установлен флаг по формуле.

При установке данного флага становится доступна формула расчета, в которой указывается формула. Формулу можно указать с помощью конструктора формул

Назначение функции «Оперативный учет показаний» - ввод и хранение показаний приборов учета в системе:

- Виды ввода показаний
- Ручной ввод показаний
- Загрузка показаний по данным Сетевых компаний
- Ввод показаний почасовых приборов

Документом «Акт снятия показаний» вводятся показания отдельно по каждому договору или электроустановке. Предусмотрена возможность указывать текущие показания, либо расход.

Акт снятия показаний (Проведен) №1-00000000009 от 30.09.2022 23:00:00

Действия: [Иконки] | Перейти: [?] | Поиск

Договор: 1-001-000009 | Контрагент: Филиал ПАО "Звезда" | Документ №: 1-000000000009 от: 30.09.2022 23:00:00

Период документа: Сентябрь 2022 | Процент несоответствия: 0 | Расход по документу: 0,0

Источник показаний: [Поле]

Показания | Расход по документу | Прочее

№	Прибор учета	Шкала	Дата снятия				КТТ * КТН	В показаниях учитывается КТ	Предыдущие показания	Текущие показания		Примечание
			З	Т	Ч	Р				0	Текущий расход	
1	№ 201733148675 Тип Меркурий 230	Элект. кВт.ч	6					251432	251500	67,93000000	Административное здание Электроэнергия	
1	№ 1332535 Тип Меркурий 201.5	Элект. кВт.ч	6					026637	026700	63,00000000	АТС Н.Баево	
1	№ 5553573 Тип Меркурий 230 AM	Элект. кВт.ч	6					040768	040800	32,00000000	АТС с.Андреевка.	
1	№ 5223174 Тип Меркурий 230 AM	Элект. кВт.ч	6					035781	035800	19,00000000	АТС с.Атяшево	
1	№ 02225685-08 Тип Меркурий 201.5	Элект. кВт.ч	6					053119	053150	31,00000000	АТС с.Вармазейка	
1	№ 7791060020467 Тип Меркурий 23...	Элект. кВт.ч	6					022478	022500	22,00000000	АТС с.Горки	
1	№ 05094626 Тип Меркурий 201.5	Элект. кВт.ч	6					033719	033800	81,00000000	АТС с.Протасово	
1	№ 1330188 Тип Меркурий 201.5	Элект. кВт.ч	6					024095	024200	105,00000000	АТС с.Спасское	
1	№ 2119926 Тип Меркурий 230 AM	Элект. кВт.ч	6					001893	001950	57,29000000	АТС с.Ст.Селищи	
1	№ 5004596 Тип	Элект. кВт.ч						026056	026100		АТС с.Ст.Чамзино	

Комментарий: [Поле]

OK | Записать | Закрыть



ЭНЕРГОСБЫТ Технические расчеты. Оперативный учет показаний приборов

Документом «Акт группового ввода показаний» вводятся показания по группе договоров

Файл Правка Операции Справочники Документы Отчеты Прочие ЭДО Сервис Окна Справка

Переклочить интерфейс

Акт группового ввода показаний (Проведен) №ОНОО0000000003 от 25.07.2021 0:00:00

Действия

Документ №: ОНО0000000003 от: 25.07.2021

Период документа: Июль 2021

Вид энергии: Электроэнергия

Итого

кВт.ч

Расчетчик/ тип дог.: ...

Маршрут обхода: ...

Показать позиции, в которых к учету принимаются приборы СК

Показания По многошкальным приборам учета Прочее

Отборы Заполнить Очистить без данных

Договор	Установка	Прибор учета	Дата снятия	КТТ * КТН	Предыдущие показан...	Текущие показания	Источник получения показаний
Контрагент	Поз. Примечание	Шкала			Предыдущий расход	0 Текущий расход	
ОНЭМБ00000015	школа	№: 6922 Тип ЦЗ 6803В	30.06.202	30*1	13 623	13 637.0000000	
МБОУ "Оленекская средняя общеобразов...	1	Элект. кВт.ч	6		0	420.0000000	
ОНЭМБ00000015	школа	№: 21145015 Тип Меркурий 230 ART-03CN	30.06.202	30*1	2 605	2 616.0000000	
МБОУ "Оленекская средняя общеобразов...	2	Элект. Дневная кВт.ч	6		0	330.0000000	
ОНЭМБ00000015	школа	№: 21145015 Тип Меркурий 230 ART-03CN	30.06.202	30*1	1 089	1 093.0000000	
МБОУ "Оленекская средняя общеобразов...	2	Элект. Ночная кВт.ч	6		0	120.0000000	
ОНЭМБ00000015	школа	№: 0789 Тип ЦЗ 6803В	30.06.202	30*1	9 450	9 546.0000000	
МБОУ "Оленекская средняя общеобразов...	3	Элект. кВт.ч	6		0	2 880.0000000	
ОНЭМБ00000015	школа	№: 10057889 Тип Гранит-1	30.06.202	1*1	16 675	16 681.0000000	
МБОУ "Оленекская средняя общеобразов...	4	Элект. кВт.ч	6		0	6.0000000	

Технические расчеты. Выполнение расчета цен на тарифы с учетом трансляции с оптового рынка электрической энергии И МОЩНОСТИ

Система поддерживает расчет цен розничного рынка с учетом цен оптового рынка электроэнергии и мощности, а так же хранение данных в тарифах в виде отдельных видов цен.

Расчет цен выполняется документом «Расчет нерегулируемых цен».

Расчет выполняется по формуле, которую настраивают пользователи, либо обозначением значения цен вручную для каждого тарифа

Расчет нерегулируемых цен (Проведен) №0000000009 от 01.05.2021 12:00:00

Действия | Перейти

Документ №: 0000000009 от: 01.05.2021 Прогнозный расчет Период документа: Май 2021

Дата расчета: 01.05.2021 Метод расчета: Ценовая зона ГП: ... x

Загрузка дан... | Цены АТС | Услуги передачи | Сбытовая над... | Расчет коэфф... | Дополнител... | Расчет цен

↑ ↓ ↕ ↕ | Заполнить тарифами | Выполнить расчет цен | Выгрузки

N	Код	Тариф	Форм...	Ценовая к...	Уровень н...	Группа по максимально...	З...	Зона суток
1	25	25 НН диф. 3-х (п/пик)	<input checked="" type="checkbox"/>	2 ценовая	Низкое (Н...	Потребители с тах мощ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Полупиковая
2	10	10 СН2 (БЭЛС)	<input checked="" type="checkbox"/>	1 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
3	21	21 диф. (ночь)	<input checked="" type="checkbox"/>	2 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Ночная
4	66	66 НН НДС 0%	<input checked="" type="checkbox"/>	1 ценовая	Низкое (Н...	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
5	18	18 СН2 диф. 3-х (ночь)	<input checked="" type="checkbox"/>	2 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Ночная
6	2	2 СН2 Mmax от 150 до 670	<input checked="" type="checkbox"/>	1 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
7	ЗНН	почасовой 3 кат. от 670	<input checked="" type="checkbox"/>	3 ценовая	Низкое (Н...	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
8	63o	63o НН Mmax<150	<input checked="" type="checkbox"/>	1 ценовая	Низкое (Н...	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
9	85	85 НН диф. 3-х (ночь)	<input checked="" type="checkbox"/>	2 ценовая	Низкое (Н...	Потребители с тах мощ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Ночная
10	8	8 НН диф. 3-х (п/пик)	<input checked="" type="checkbox"/>	2 ценовая	Низкое (Н...	Потребители с тах мощ...	<input checked="" type="checkbox"/>	Полупиковая
11	1МЩсн	Мощность 3 кат. от 670	<input checked="" type="checkbox"/>	3 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
12	4Мсет	Сетевая мощность (СН2)	<input checked="" type="checkbox"/>	4 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	
13	4СН2	почасовой 4 кат. от 670	<input checked="" type="checkbox"/>	4 ценовая	Среднее 2.	Потребители с тах мощ...	<input type="checkbox"/>	

Комментарий:

OK | Записать | Закрыть

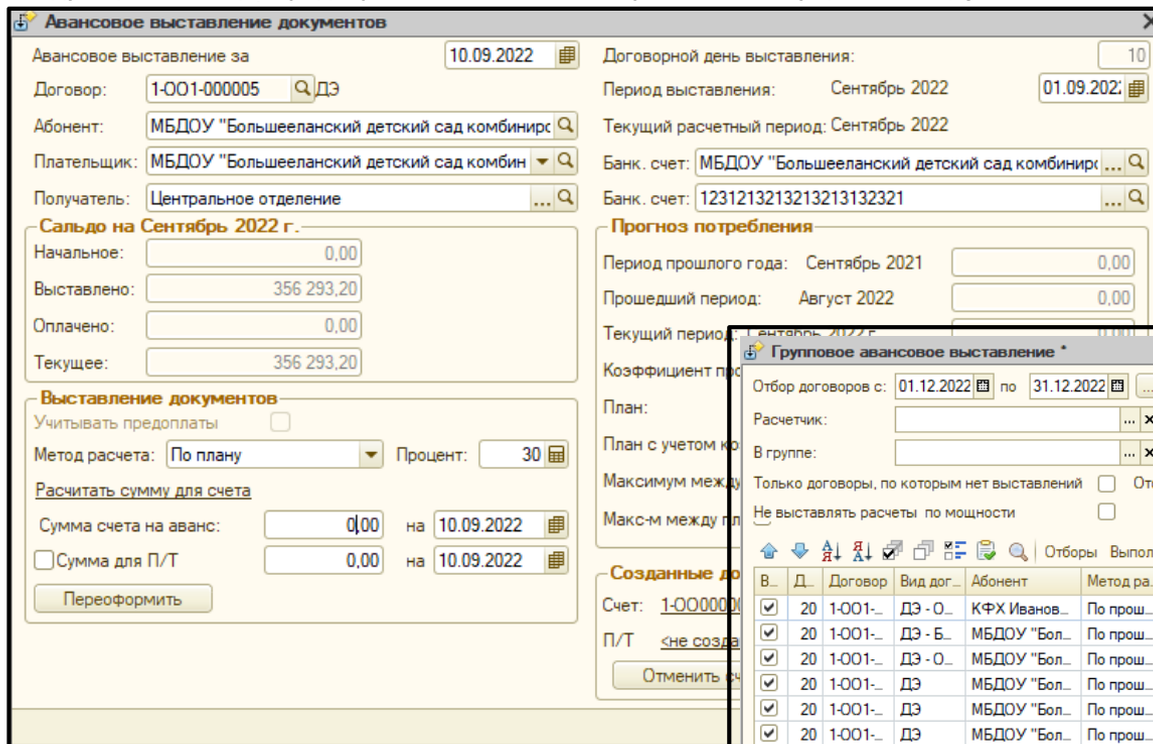
Технические расчеты. Выполнение расчета сумм авансов и формирование платёжных документов

Расчет сумм авансов и формирование платежных документов - выполнение расчетов сумм авансового платежа за потребление энергии и формирование финансовых документов, для передачи потребителям.

Виды расчетов:

- Индивидуальный расчет
- Массовый расчет и массовая печать

В системе предусмотрена возможность выставления документов потребителю на оплату авансов (предварительная оплата потребления следующего месяца, предварительная оплата потребления текущего месяца).



Авансовое выставление документов

Авансовое выставление за: 10.09.2022

Договорной день выставления: 10

Договор: 1-001-000005

Абонтен: МБДОУ "Большееланский детский сад комбинирс"

Платательщик: МБДОУ "Большееланский детский сад комбинирс"

Получатель: Центральное отделение

Сальдо на Сентябрь 2022 г.

Начальное: 0,00

Выставлено: 356 293,20

Оплачено: 0,00

Текущее: 356 293,20

Выставление документов

Учитывать предоплаты:

Метод расчета: По плану

Процент: 30

Расчитать сумму для счета

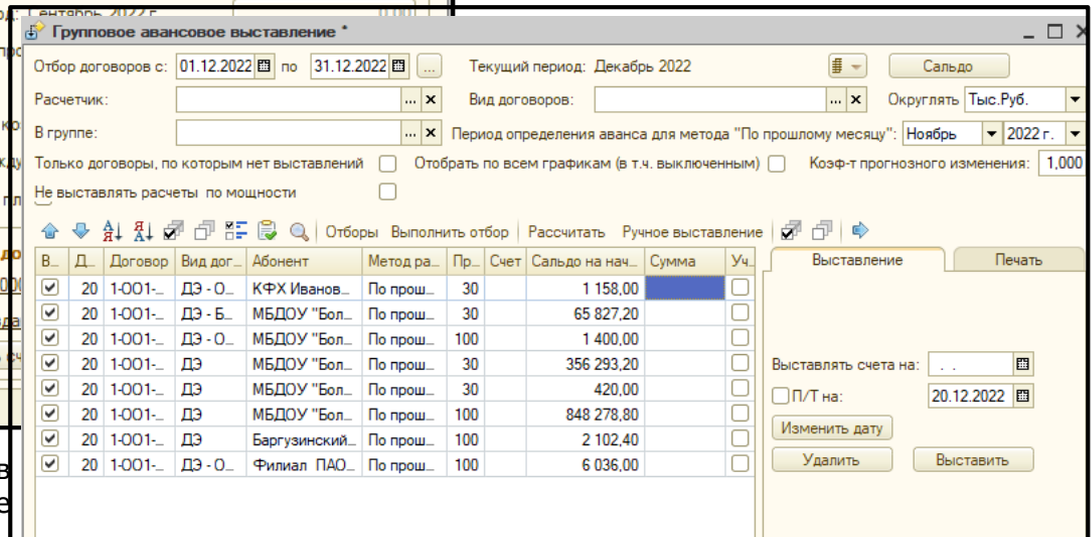
Сумма счета на аванс: 0,00 на 10.09.2022

Сумма для П/Т: 0,00 на 10.09.2022

Переоформить

Индивидуальный расчет и выставление авансов выполняется в отдельной обработке, которая вызывается в карточке договора. Данная обработка выполняет так же печать выставленных документов

Массовый расчет и выставление документов выполняется в обработке «Групповое авансовое выставление»



Групповое авансовое выставление

Отбор договоров с: 01.12.2022 по 31.12.2022

Текущий период: Декабрь 2022

Расчетчик: [] Вид договоров: [] Округлять: Тис.Руб.

В группе: [] Период определения аванса для метода "По прошлому месяцу": Ноябрь 2022 г.

В.	Д.	Договор	Вид дог.	Абонтен	Метод ра.	Пр.	Счет	Сальдо на нач.	Сумма	Уч.
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ - О.	КФХ Иванов...	По прош...	30		1 158,00		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ - Б.	МБДОУ "Бол...	По прош...	30		65 827,20		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ - О.	МБДОУ "Бол...	По прош...	100		1 400,00		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ	МБДОУ "Бол...	По прош...	30		356 293,20		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ	МБДОУ "Бол...	По прош...	30		420,00		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ	МБДОУ "Бол...	По прош...	100		848 278,80		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ	Баргузинский...	По прош...	100		2 102,40		<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-001-...	ДЗ - О.	Филиал ПАО...	По прош...	100		6 036,00		<input type="checkbox"/>

Выставление: [] Печать: []

Выставлять счета на: []

П/Т на: 20.12.2022

Изменить дату

Удалить Выставить

Технические расчеты. Выполнение промежуточного расчета и формирование платежных документов

Выполнение промежуточного расчета и формирование платежных документов - расчет суммы и количества промежуточного потребления (потребление за неполный месяц, например с 1 по 20 число), а так же формирования финансовых документов, для передачи потребителям

Виды расчетов:

- Индивидуальный расчет
- Массовый расчет и массовая печать

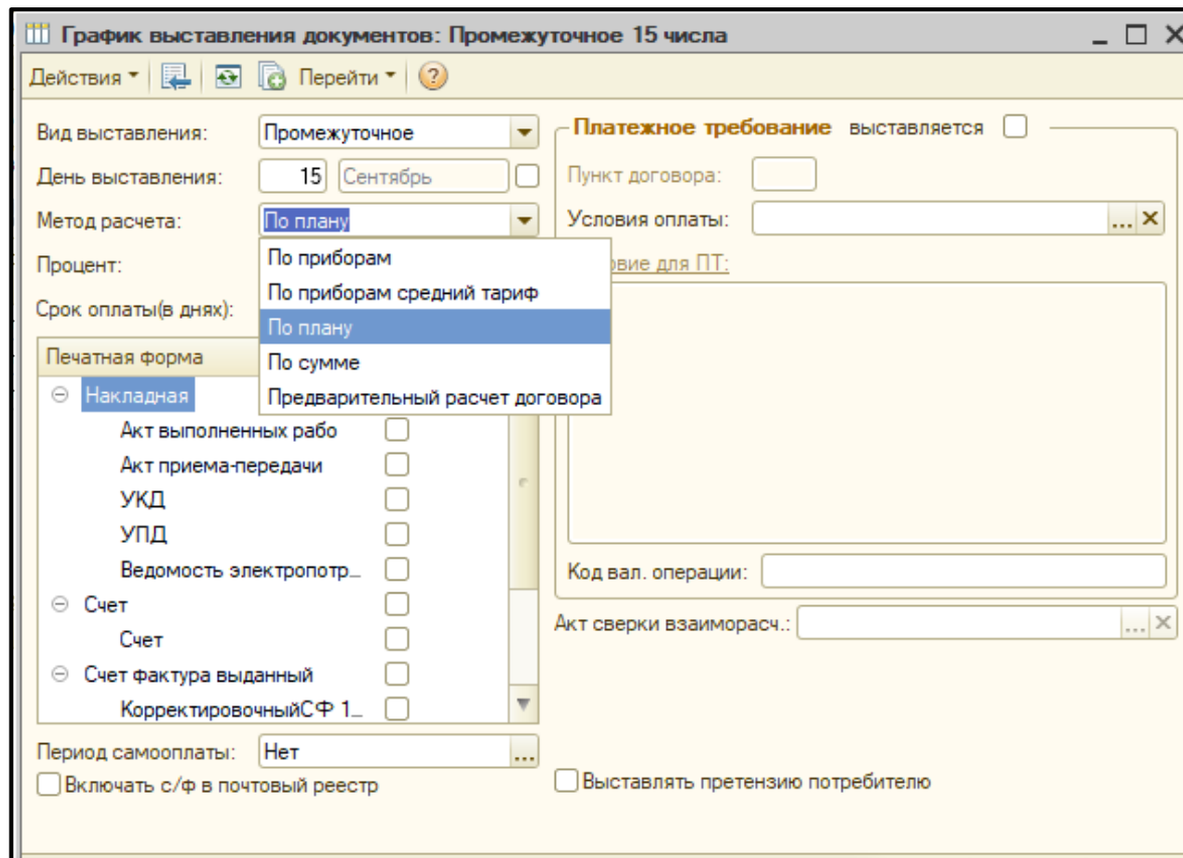


График выставления документов: Промежуточное 15 числа

Действия: **Перейти** ?

Вид выставления: **Промежуточное** **Платежное требование** выставляется

День выставления:

Метод расчета: **По плану**

Процент:

Срок оплаты(в днях):

Печатная форма:

- Накладная
- Предварительный расчет договора
- Акт выполненных работ
- Акт приема-передачи
- УКД
- УПД
- Ведомость электропотр...
- Счет
- Счет
- Счет фактура выданный
- КорректировочныйСФ 1...

Период самооплаты:

Включать с/ф в почтовый реестр Выставлять претензию потребителю

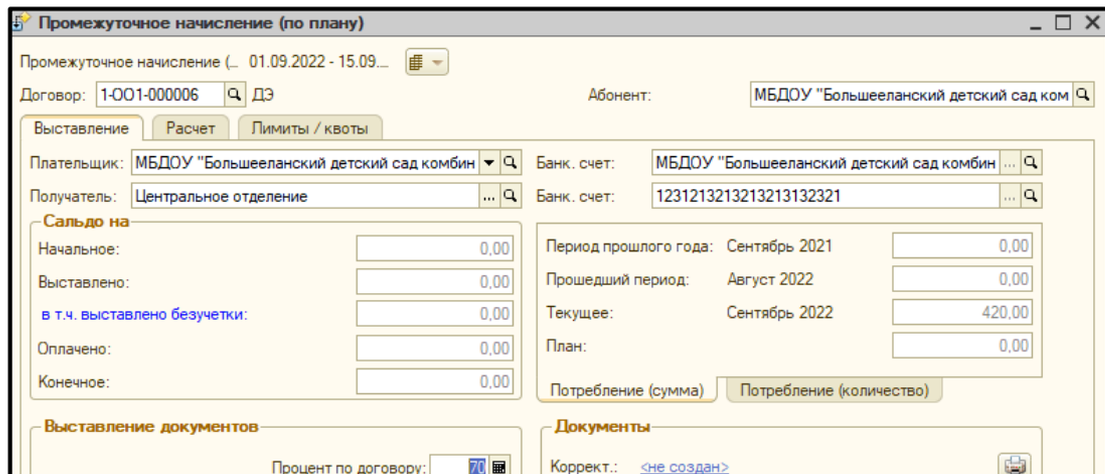
В системе предусмотрена возможность выставления документов потребителю на оплату потребления за неполный месяц, при этом обязательно формируется и выставляется документ «Счет-фактура».

Настройки промежуточных выставлений выполняются в графике выставления документов договора, с типом выставления «Промежуточное»

При выборе метода расчета «По приборам» в системе формируется Полезный отпуск по потребителю (есть показания приборов), при расчете «По плану» полезный отпуск не формируется только начисляется долг.

Технические расчеты. Выполнение расчета сумм авансов и формирование платёжных документов

Индивидуальный расчет выполняется в обработке, которая вызывается в карточке договора



Промежуточное начисление (по плану)

Договор: 1-001-000006 ДЗ Абонтент: МБДОУ "Большееланский детский сад комбин"

Платательщик: МБДОУ "Большееланский детский сад комбин" Банк. счет: МБДОУ "Большееланский детский сад комбин"

Получатель: Центральное отделение Банк. счет: 1231213213213132321

Сальдо на

Начальное:	0,00
Выставлено:	0,00
в т.ч. выставлено безучетки:	0,00
Оплачено:	0,00
Конечное:	0,00

Период прошлого года: Сентябрь 2021 0,00

Прошедший период: Август 2022 0,00

Текущее: Сентябрь 2022 420,00

План: 0,00

Потребление (сумма) | Потребление (количество)

Выставление документов: Процент по договору: 70

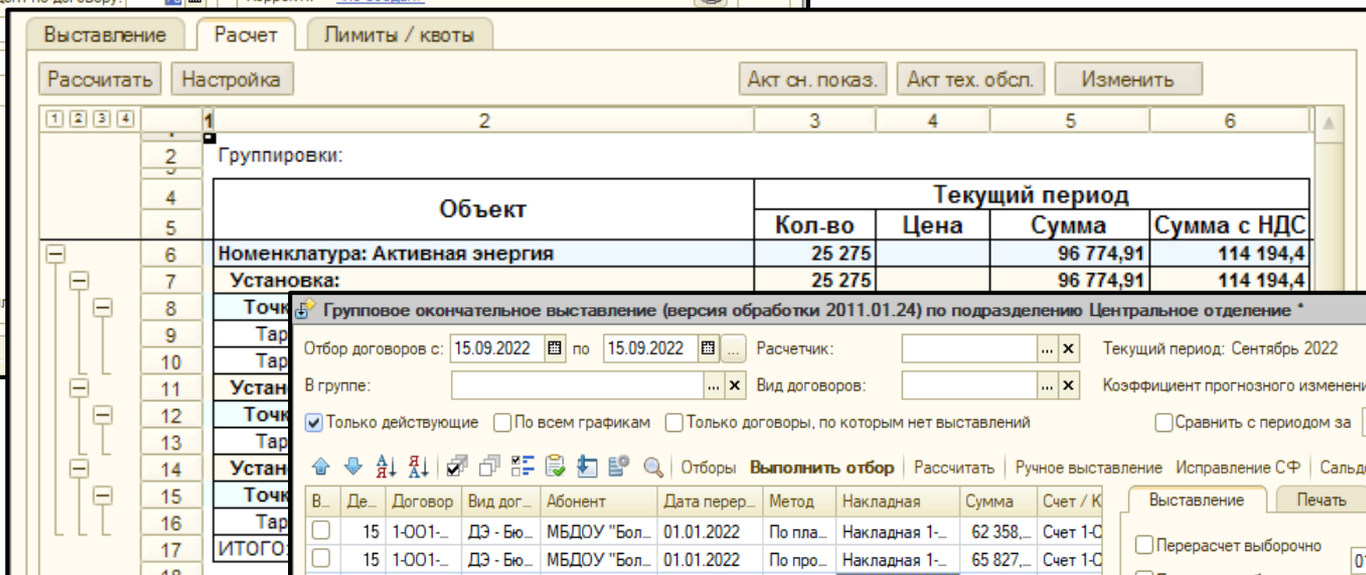
Сумма для счета: | Сумма ПИТ: |

Документы: Коррект.: <не создан>

В системе формируются следующие документы выставления:

- Счет – выполняет начисление долга Накладная – выполняет начисление Полезного отпуска (только если расчет выполнялся «По приборам»).
- Счет-фактура – выполняет налоговые начисления, используется для формирования Книги продаж и Книги покупок.
- Платёжное требование – используется для печати

Расчет количества и суммы вынесен на отдельную вкладку



Групповое окончательное выставление (версия обработки 2011.01.24) по подразделению Центральное отделение *

Отбор договоров с: 15.09.2022 по 15.09.2022 Расчетчик: Текущий период: Сентябрь 2022

В группе: Вид договоров: Коэффициент прогнозного изменения: 1,000

Только действующие По всем графикам Только договоры, по которым нет выставлений Сравнить с периодом за 08.2022

Группировки:	Объект	Текущий период			
		Кол-во	Цена	Сумма	Сумма с НДС
6	Номенклатура: Активная энергия	25 275		96 774,91	114 194,4
7	Установка:	25 275		96 774,91	114 194,4
18	ИТОГО:				

Отборы: Выполнить отбор | Рассчитать | Ручное выставление | Исправление СФ | Сальдо

В.	Де.	Договор	Вид дог.	Абонтент	Дата перер.	Метод	Накладная	Сумма	Счет / К
<input type="checkbox"/>	15	1-001-...	ДЗ - Бю.	МБДОУ "Бол...	01.01.2022	По пла...	Накладная 1-...	62 358...	Счет 1-С
<input type="checkbox"/>	15	1-001-...	ДЗ - Бю.	МБДОУ "Бол...	01.01.2022	По про...	Накладная 1-...	65 827...	Счет 1-С

Выставление | Печать | Лимиты

Перерасчет выборочно 01.12.2011

Массовый расчет и выставление документов выполняется в обработке «Групповое окончательное выставление» с отбором договоров не за месяц, а за конкретный день выставления

Технические расчеты. Выполнение окончательного расчета и формирование платёжных документов

Выполнение окончательного расчета и формирование платежных документов - расчет суммы и количества итогового потребления за расчетный месяц, а так же формирования финансовых документов, для передачи потребителям.

Виды расчетов:

- Индивидуальный расчет для ценовых зон
- Массовый расчет и массовая печать для ценовых зон
- Индивидуальный расчет для неценовых зон
- Массовый расчет и массовая печать для ценовых зон

Выставление документов итогового расчета потребителю настраивается в отдельном графике выставления документов договора, с типом выставления «Окончательное».

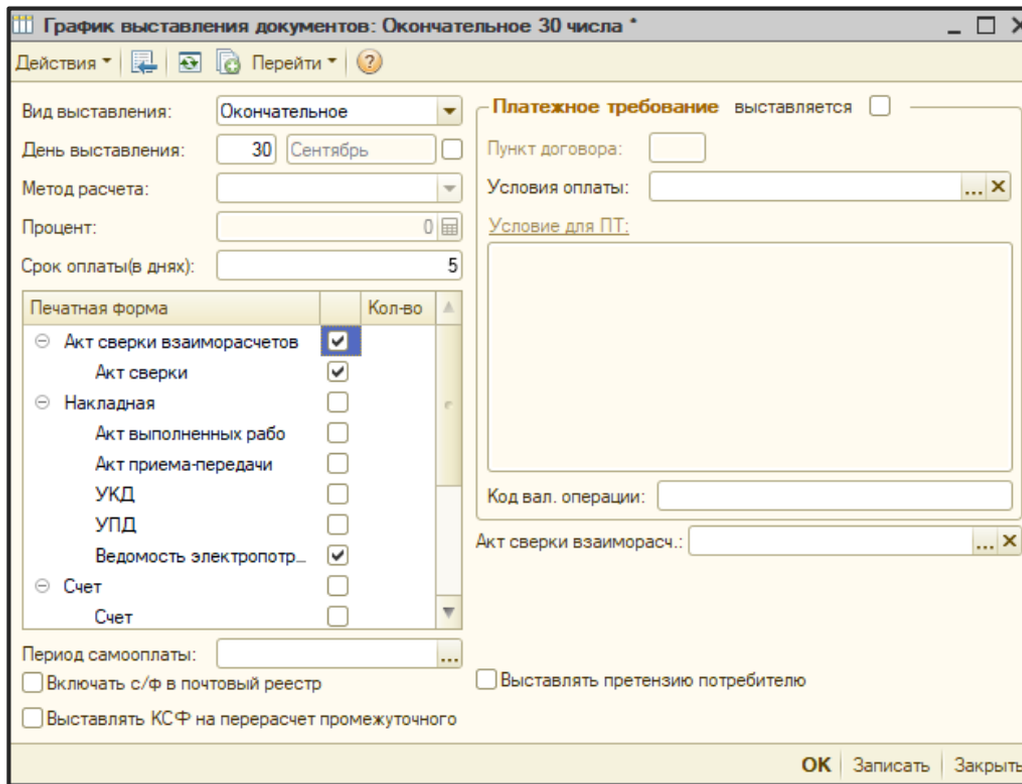


График выставления документов: Окончательное 30 числа *

Действия        

Вид выставления: **Платежное требование** выставляется

День выставления:

Метод расчета:

Процент:

Срок оплаты(в днях):

Печатная форма	Кол-во
<input type="checkbox"/> Акт сверки взаиморасчетов	<input checked="" type="checkbox"/>
Акт сверки	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Накладная	<input type="checkbox"/>
Акт выполненных работ	<input type="checkbox"/>
Акт приема-передачи	<input type="checkbox"/>
УКД	<input type="checkbox"/>
УПД	<input type="checkbox"/>
Ведомость электропотр...	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Счет	<input type="checkbox"/>
Счет	<input type="checkbox"/>

Период самооплаты:

Включать с/ф в почтовый реестр Выставлять претензию потребителю

Выставлять КСФ на перерасчет промежуточного

Пункт договора:

Условия оплаты: ... X

Условие для ПТ:

Код вал. операции:

Акт сверки взаиморасч.: ... X

OK | Записать | Закрыть

В графике выставления определяется

- Срок оплаты выставленных документов (для расчета просроченной задолженности), а так же день выставления документов.
- Печатные формы, которые будут печататься по умолчанию для предоставления потребителю.
- Признак формирования Платёжного требования и параметры его заполнения
- Указывается периодичность автоматического формирования
- Акта сверки по данному договору (Акт сверки будет формироваться при выставлении документов итогового расчета), если период не указан, то Акт сверки формироваться автоматически не будет

Выполнение расчетов по правилам Ценовой или Неценовой зоны определяется в константах системы. В форме констант указывается:

- Метод расчета коэффициента «бета» - определяет, каким образом будет выполняться расчет:
 - Ценовая зона – расчет с применением правил ценовых зон
 - Неценовая зона – расчет с применением правил неценовых зон, по новому постановлению (будет 23 реализовано после утверждения новых правил)
 - Ценовая зона по прошлому месяцу – использование специальной схемы расчета, в том случае, когда к моменту начисления не известны фактические коэффициенты и нерегулируемые цены
 - Выставление производится по прогнозным нерегулируемым ценам. Далее поступает информация о фактических нерегулируемых ценах и производится расчет отклонения: $= ((\text{Объём потреб.} * \text{Факт. Бета}) * \text{рег.цена} + (\text{Объём потреб.} - (\text{Объём потреб.} * \text{Факт. Бета})) * \text{Факт.нерег.цена}) - \text{Сумма начисления за месяц (по соответствующему тарифу и прогнозному Бета)}$
 - Полученное отклонение участвует в расчете прогнозной нерегулируемой цены для данного потребителя в следующем месяце: $\text{Нерег.цена} = (+ \text{Объём потреб. по нерег.цене(текущего периода)} * \text{Прогноз.нерег. цена(текущего периода)}) / \text{Объём потреб. по нерег.цене(текущего периода)}$
 - Если нерегулируемая цена отрицательная, тогда весь объём начисляется по регулируемой цене. При этом расчет выполняется по следующей формуле: $= \text{Объём потреб. по нерег.цене} * \text{Факт.нерег.цена} - \text{Объём потреб. по нерег.цене} * \text{Прогноз.нерег.цена}$
- В данном случае зачет в цену не произошел, поэтому необходимо сложить не зачтённую и текущего периода для применения в следующем периоде. Не применяется Постановление Правительства РФ № 530 от 31.августа 2006 г. *– расчет для неценовых зон без использования нового постановления.
- Не применяется Постановление Правительства РФ 530 от 31 августа 2006 г. с централизованным выставлением – расчет для неценовых зон без использования нового постановления. Дополнительно используются распределённые договоры.

Расчеты за э/энергию	Отклонения стоимости
Расчеты авансов	<input type="checkbox"/> Рассчитывать отклонения Коэффициент допустимости отклонения: <input type="text" value="0,0000"/>
Расчеты с населением	Определение стоимости мощности
Учет НДС	<input type="checkbox"/> Использовать постановление 476
Процессы	<input type="checkbox"/> Учитывать только двуставочные при расчете фактической мощности
Точки поставки	Повышающий коэффициент сверх плановой мощности: <input type="text" value="0,00"/>
Взаиморасчеты	Договора свыше 750 кВА

- Отклонение стоимости – указывается необходимость расчета отклонения объёма потребления от плана и коэффициент допустимости отклонения. При использовании расчета отклонения будет выполняться увеличение стоимости

Выполнение окончательного расчета и формирование платёжных документов

Системные	Оплачиваемое значение активной мощности: <input type="text" value="750.0"/> Кват
Шаблоны телефонов	<input type="checkbox"/> Расчет нормативных потерь для электроэнергии <input checked="" type="checkbox"/> Не выделять потери в формулах
Ставки и расчет пени	<input type="checkbox"/> Отображать показания СК в актах снятия показаний приборов учета
Обмен данными	<input type="checkbox"/> Использовать общий акт проверки прибора учета
Прочие установки	Метод расчета коэффициента бэтта: <input type="text" value="Ценовая зона по прошлому месяцу"/>
Расчеты	<input type="checkbox"/> Отражать корректировки по регулируемым ценам
Расчеты за т/энергию	<input checked="" type="checkbox"/> Запретить расчёт основного договора, если не рассчитаны зависимые
Расчеты за э/энергию	Отклонения стоимости
Расчеты авансов	<input type="checkbox"/> Рассчитывать отклонения Коэффициент допустимости отклонения: <input type="text" value="0,0000"/>
Расчеты с населением	Определение стоимости мощности

➤ Определение стоимости мощности – указывается признак использования нерегулируемых цен и коэффициента «альфа» («бета штрих») для потребителей мощности

➤ Договоры свыше 750 кВА – указывается признак использования исходного полезного отпуска для расчета потребителей свыше 24 750 кВА в ценовой зоне, а так же признак использования в качестве исходного полезного отпуска плана договора за 2007 год (для потребителей, по которым в системе не выполнялся расчет 2007 года)б

Расчеты с населением	Определение стоимости мощности
Учет НДС	<input type="checkbox"/> Использовать постановление 476
Процессы	<input type="checkbox"/> Учитывать только двуставочные при расчете фактической мощности
Точки поставки	Повышающий коэффициент сверх плановой мощности: <input type="text" value="0,00"/>
Взаиморасчеты	Договора свыше 750 кВА
	<input type="checkbox"/> Использовать планы договора для определения исходного отпуска за 2007 г.
	<input type="checkbox"/> Использовать исходный полезный отпуск

Расчет полезного отпуска по договору

Расчет договора на: Сентябрь 2022 г. Нужен перерасчет с:

Договор: Абонтент:

Подразделение:

Расчет Документы Учитывать смену тарифа Учитывать смену цены

Рассчитать Настройка Выполнить перерасчет с: Акт сн. показ. Акт тех. обл. Изменить Переформировать док. ра...

1	2	3	4	5	6	7	8			
								Текущий период		
								Дата	Время	
Начало	Окончание									
Группировки:										
Итого:										

При итоговом начислении для потребителей в ценовой зоне в первую очередь выполняется расчет количества в натуральных единицах. Индивидуальный расчет выполняется в отдельной обработке «Расчет договора», которая вызывается из карточки договора. В обработке рассчитывается количество и записывается в специальный документ

Технические расчеты. Выполнение окончательного расчета и формирование платёжных документов

Групповой расчет выполняется в обработке «Групповой расчет договоров». В данной обработке выполняется массовый расчет количества и запись его в документы расчета

Групповой расчет договоров

Расчетчик: Сальдо Текущий период: Сентябрь 2022

Вид договоров: Сравнить с периодом за 08.2022 Перерасчет выборочно

Подразделение расчета: В иерархии Центральное отделение В группе: 01.10.200 Перерасчет обязательно

Только действующие Только договоры, по которым нет выставлений По всем графикам Учитывать смену цены

Отборы | Выполнить отбор | Рассчитать | Ручное выставление 0/9

В.	День вы.	Договор	Вид договора	Абонент	Полезный отпуск	Ошибки	Расчет договора	Дата
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ - Общий	КФХ Иванов Андрей В.	193,0000		Расчет договора 1-00000002 от 30...	01.1...
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ - Бюджет	МБДОУ "Большееланс...	10 393,0000		Расчет договора 1-00000001 от 30...	01.0...
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ - Бюджет	МБДОУ "Большееланс...	8 251,0000		Расчет договора 1-00000003 от 30...	01.0...
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ - Общий	МБДОУ "Большееланс...	200,0000		Расчет договора 1-00000004 от 30...	01.1...
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ	МБДОУ "Большееланс...	58 577,0000		Расчет договора 1-00000005 от 30...	01.0...
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ	МБДОУ "Большееланс...	70,0000		Расчет договора 1-00000006 от 30...	01.1...
<input type="checkbox"/>	30	1-001-00	ДЭ	МБДОУ "Большееланс...	100 596,0000		Расчет договора 1-00000007 от 30...	01.0...

После выполнения расчета количества по договорам вводятся документы «Расчет коэффициентов расчета» и «Расчет нерегулируемых цен».

Далее предусмотрена возможность выставления документов с учетом коэффициентов и нерегулируемых цен

Расчет количества и суммы вынесен на закладку с одноименным названием. При выполнении расчета формируется протокол, в который выводятся предупреждения и ошибки расчета, кроме того можно настроить вывод расшифровки расчета

Выставление | Расчет | Лимиты / квоты

Рассчитать | Настройка | Акт сч. показ. | Акт тех. обл. | Изменить

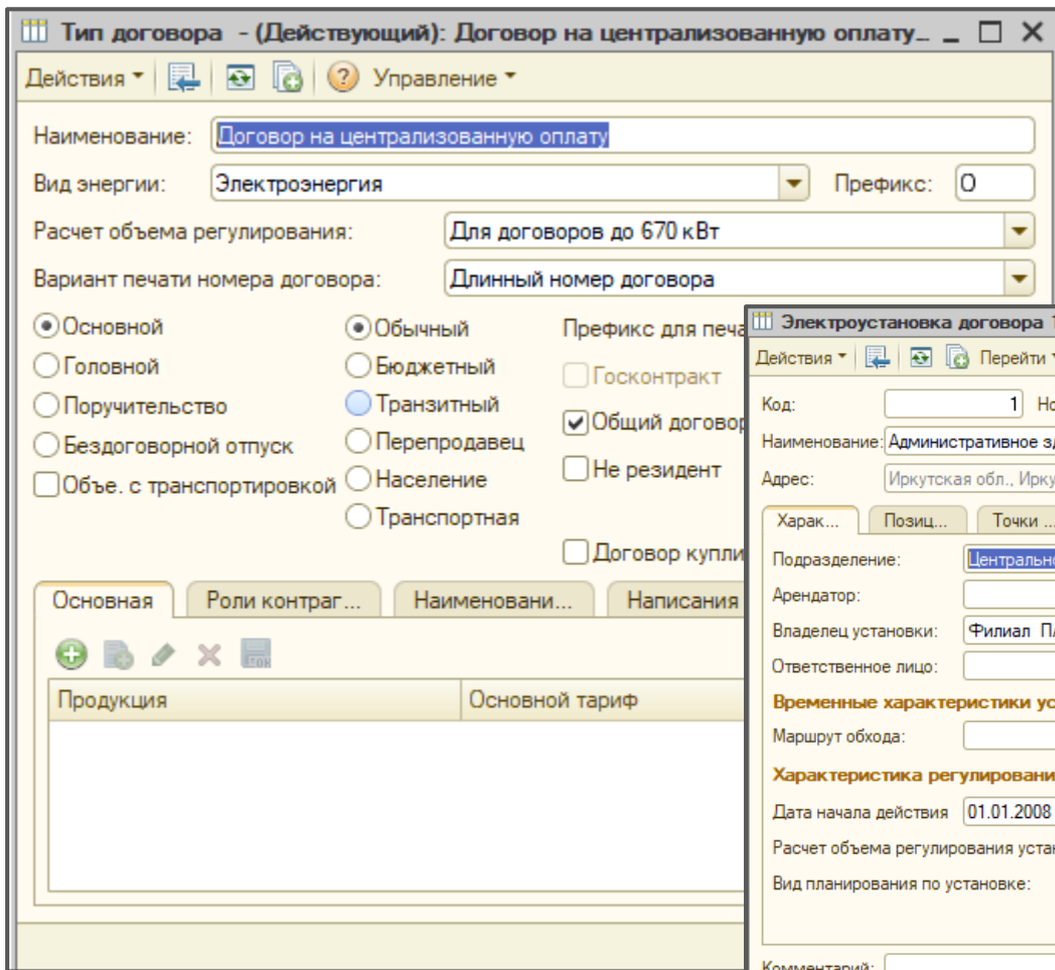
Группировки:	Объект	Кол-во	Цена	Сумма	Сумма с НДС
6	Номенклатура: Активная энергия	25 275		96 774,91	114 194,4
7	Установка:	25 275		96 774,91	114 194,4
8	Точка учета:	25 275		96 774,91	114 194,4
9	Тариф: Одноставочный ЭЭ, НН (от 0 до 5 000)(РЦ)				
10	Тариф: Одноставочный ЭЭ, НН (от 5 001 до 6 000)(РЦ)				
11	Установка(7): Фидер 23 ТП-117 Яновского 9, ПУ-12				
12	Точка учета: Фидер 23 ТП-117 Яновского 9, ПУ-12				
13	Тариф: Одноставочный ЭЭ, НН (от 0 до 5 000)(РЦ)				
14	Установка(9): Фидер 14 ТП-117 Яновского 9, ПУ-12				
15	Точка учета: Фидер 14 ТП-117 Яновского 9, ПУ-12				
16	Тариф: Одноставочный ЭЭ, НН (от 5 001 до 6 000)(РЦ)				
17	ИТОГО:				

Расшифровка расчёта

Объект/сообщение	Количество		
	ошибок	пред.	инф.
Расчёт "080130001302" за Октябрь 2010		2	2
Расчет установки(1) "база РУ-0,4"		2	2
Расчёт точки учёта "ПРОИЗВОДСТВО СН II"		2	2
Расчет по формуле "П(1)" с 01.10.2010 0:00:00 по 31.10.2010 23:59:59			
Нет показаний для № 702221 Тип СЭТ4-1/М 6 эн (Электроэнергия кВт.ч) за текущий месяц			
Расчёт методом "По прошлым показаниям" для № 702221 Тип СЭТ4-1/М 6 эн (Электроэнергия кВт.ч) дал результат 5 890.			
Вычисление: = 5 890			

Технические расчеты. Выполнение расчета распределённых договоров

Выполнение расчета распределенных договоров – обеспечена поддержка возможности заводить в системе договоры с потребителями, объекты учета которых расположены на территории различных подразделений сбытовой компании. При этом заносится один договор с установленным признаком «Общий договор» в типе договора.



Тип договора - (Действующий): Договор на централизованную оплату...

Действия | Управление

Наименование:

Вид энергии: Префикс:

Расчет объема регулирования:

Вариант печати номера договора:

Основной
 Головной
 Поручительство
 Бездоговорной отпуск
 Объе. с транспортировкой

Обычный
 Бюджетный
 Транзитный
 Перепродавец
 Население
 Транспортная

Госконтракт
 Общий договор
 Не резидент

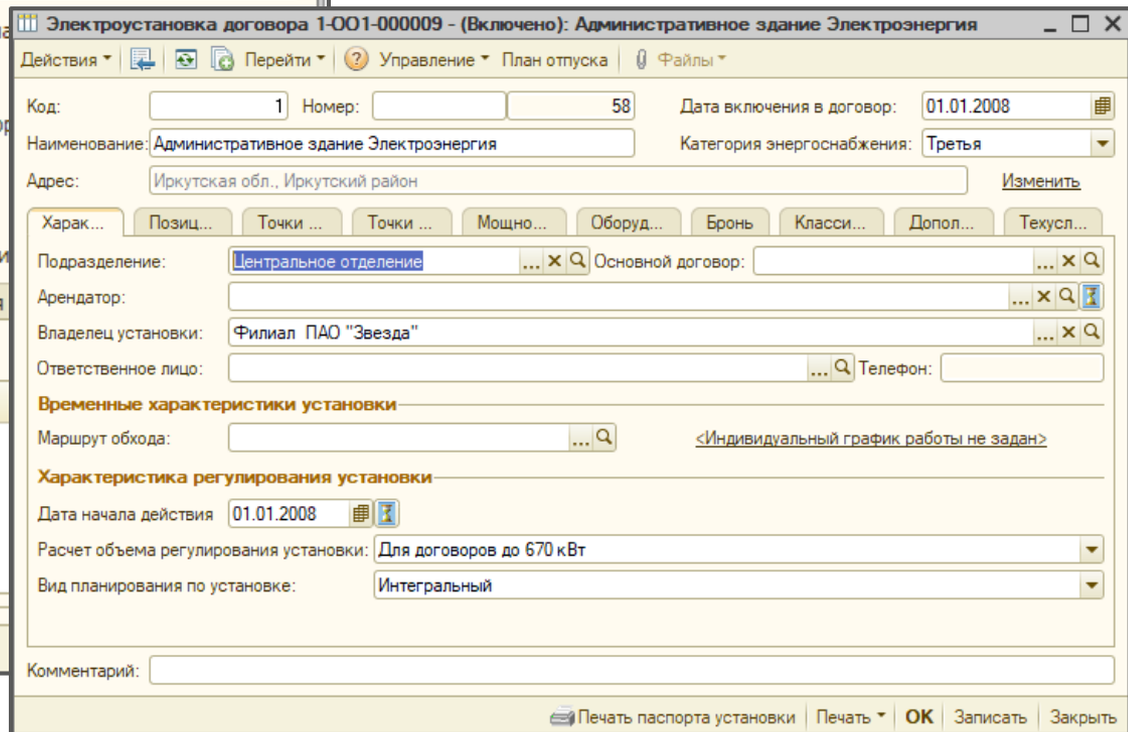
Префикс для печати:

Договор купли-продажи

Основная | Роли контраг... | Наименовани... | Написания

Продукция	Основной тариф

Договоре объекты учета заносятся с принадлежностью к подразделению



Электроустановка договора 1-001-000009 - (Включено): Административное здание Электроэнергия

Действия | Управление | План отпуска | Файлы

Код: Номер: Дата включения в договор:

Наименование: Категория энергоснабжения:

Адрес: [Изменить](#)

Подразделение: Основной договор:

Арендатор:

Владелец установки:

Ответственное лицо: Телефон:

Временные характеристики установки

Маршрут обхода: [Индивидуальный график работы не задан](#)

Характеристика регулирования установки

Дата начала действия:

Расчет объема регулирования установки:

Вид планирования по установке:

Комментарий:

Печать паспорта установки | Печать | **OK** | Записать | Закрыть

Финансовый учет» - хранение информации о контрагентах и договорах с потребителями, а так же формирование и хранение финансовых документов выставления, оплат, налоговых документов.

Учет контрагентов - ведение справочника «Контрагенты», в котором хранятся данные по всем контрагентам, с которыми взаимодействует сбытовая компания, включая потребителей

Контрагент: АО "Электросеть"

Действия | Перейти | Управление | Сальдо

Группа: Банкрот

Наименование: Код:

Юр. лицо | Банковские счета | Классификаторы | Контактные данные | Профиль | Все ...

Головное предприятие:

Полное наименование:

ИНН (без КПП): КПП: Код органа:

Контактные данные

Юридический адрес:

Фактический адрес:

Телефон:

Руководитель:

Главный бухгалтер:

Главный инженер:

Главный энергетик:

Комментарий:

OK

Контрагентами могут быть как юридические, так и физические лица, в связи, с чем меняется форма справочника

По каждому контрагенту хранится список банковских счетов, которые будут использоваться для выставления документов.

Контрагент: Иванов Андрей Владимирович

Действия | Перейти | Управление | Сальдо

Группа: Банкрот

Наименование: Код:

Физ. лицо | Банковские счета | Классификаторы | Контактные данные | Профиль | Все ...

Фамилия, имя, отчество:

Головное предприятие: ИНН:

Документ, удостоверяющий личность

Вид документа: Серия, номер: /

Кем выдан документ:

Дата выдачи: Код подразделения: [История](#)

Адреса и телефоны

Адрес по прописке: [Изменить](#)

Адрес проживания: [Изменить](#)

Телефон: [Изменить](#)

Свидетельство регистрации индивидуального предпринимателя

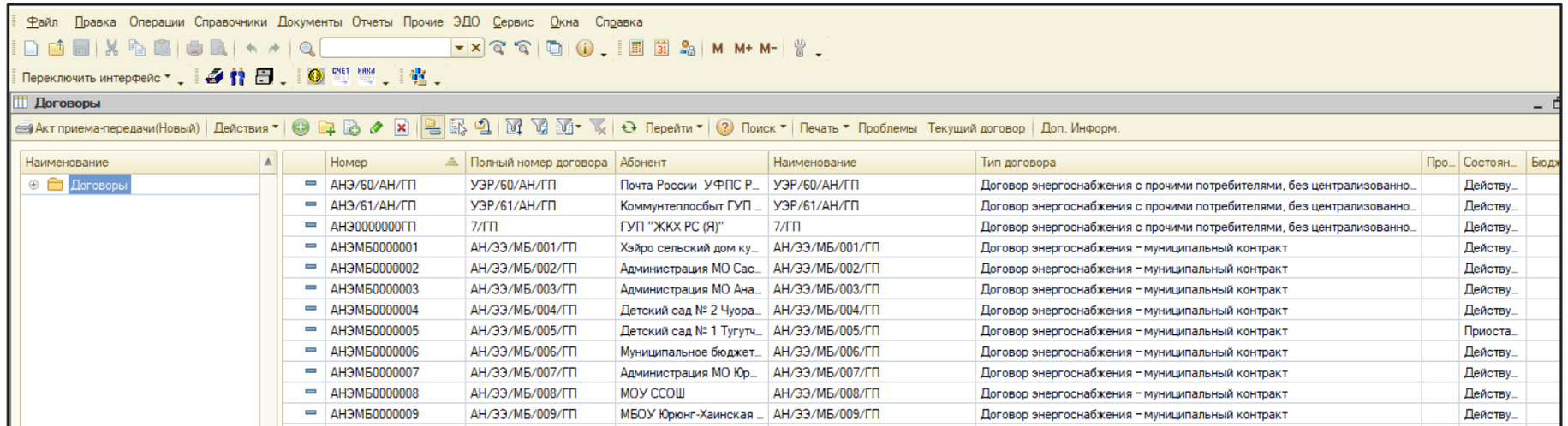
Номер: Дата:

Комментарий:

OK | Отчет | Записать | Закрыть

Учет договоров- ведение в системе договоров с потребителями и сетевыми компаниями.:

- Заключение и ведение договоров
- Учет планов отпуска по договору (договорных объёмов потребления)
- Учет условий выставления платёжных документов по договору
- Учет условий оплаты по договору
- Учет лимитов бюджетных обязательств
- Учет дополнительных соглашений
- Учет дополнительных характеристик



Наименование	Номер	Полный номер договора	Абонент	Наименование	Тип договора	Про...	Состоян...	Бюд...
Договоры	АНЗ/60/АН/ГП	УЭР/60/АН/ГП	Почта России УФПС Р...	УЭР/60/АН/ГП	Договор энергоснабжения с прочими потребителями, без централизованно...		Действу...	
	АНЗ/61/АН/ГП	УЭР/61/АН/ГП	Коммунальсбыт ГУП ...	УЭР/61/АН/ГП	Договор энергоснабжения с прочими потребителями, без централизованно...		Действу...	
	АНЗ0000000ГП	7/ГП	ГУП "ЖКХ РС (Я)"	7/ГП	Договор энергоснабжения с прочими потребителями, без централизованно...		Действу...	
	АНЗМБ0000001	АН/ЭЗ/МБ/001/ГП	Хэйро сельский дом ку...	АН/ЭЗ/МБ/001/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000002	АН/ЭЗ/МБ/002/ГП	Администрация МО Сас...	АН/ЭЗ/МБ/002/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000003	АН/ЭЗ/МБ/003/ГП	Администрация МО Ана...	АН/ЭЗ/МБ/003/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000004	АН/ЭЗ/МБ/004/ГП	Детский сад № 2 Чуора...	АН/ЭЗ/МБ/004/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000005	АН/ЭЗ/МБ/005/ГП	Детский сад № 1 Тугутч...	АН/ЭЗ/МБ/005/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Приоста...	
	АНЗМБ0000006	АН/ЭЗ/МБ/006/ГП	Муниципальное бюджет...	АН/ЭЗ/МБ/006/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000007	АН/ЭЗ/МБ/007/ГП	Администрация МО Юр...	АН/ЭЗ/МБ/007/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000008	АН/ЭЗ/МБ/008/ГП	МОУ ССОШ	АН/ЭЗ/МБ/008/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	
	АНЗМБ0000009	АН/ЭЗ/МБ/009/ГП	МБОУ Юрюнг-Хаинская ...	АН/ЭЗ/МБ/009/ГП	Договор энергоснабжения - муниципальный контракт		Действу...	

Договоры с потребителями хранятся в справочнике «Договоры». В справочнике предусмотрена возможность выделять записи в отдельные группы для классификации (групповой расчет и выставление документов выполняется с отбором по группам договоров, так же с отбором по группам договоров можно вводить документ «Акт группового ввода показаний»)

В карточке договора информация сгруппирована по закладкам, по типу

Центральное отделение Договор № 1-001-000009

ДЭ - Общий №: 1-001-000009 от 01.01.2008 Действующий

Абонент: Филиал ПАО "Звезда"

Наименование: 351

Характеристики | **Контрагенты** | Расчеты | Объекты учета | Лимиты | Профиль | Классификаторы | Доп. соглашения | Юридический блок | Дополнительно | Показатели Качества

Действует с: 01.01.2008 по: . . . Автопродолжения на 0 месяцев Осн. договор: . . .

Обслуживание

Дивизион: . . .

Роль	Сотрудник	Телефон	Подразделение	Отдел
Договорник	Чаткина О.А.		Центральное отделение	01
Расчетчик	Карташова М.Ю.		Центральное отделение	02

Продукция по договору

Вид плана отпуска с: В разрезе тарифов

X	Продукция	Единица	Основной тариф	Цена
	Активная (Генераторная) мощность	кВт	Генерируемая мощность НН 4ЦК менее 670	
	Активная (Сетевая) мощность	кВт	Сетевая мощность НН 4ЦК менее 670	
	Активная энергия	кВт.ч	Электроэнергия НН 4ЦК менее 670	
	Активная энергия	кВт.ч	Электроэнергия НН 1ЦК	

Комментарий: . . .

На закладке «Характеристики» хранится информация о сроках действия договора, обслуживающих сотрудников, и продукции договора (сочетание номенклатуры и применяемом тарифе). Так же, на закладке находится настройка плана отпуска по договору и кнопка вызова формы работы с планом. План отпуска по договору используется для хранения договорных объёмов потребления по договору (заявок на потребление). Открывается форма плана кнопкой «План отпуска»

Дата актуальности: 2010.01.01 Год: 2010 Скрыть/показать план: только количества / вывести факт за: 2009

Учесть в плане: выключенные / не действующие объекты выключенные / не действующие точки учета Выводить факт рядом

		Планы полезного отпуска											
Год	Планируемая величина	Продукция	Тариф	Первый квартал			Январь			Февраль			
				План		Потери	План		Потери	План		Потери	
				Кол-во	Сумма		Кол-во	Сумма		Кол-во	Сумма		
2010				66 000,000			23 000,000			23 000,000			
	Плановая величина потребления			66 000,000			23 000,000			23 000,000			
		Активная энергия		66 000,000			23 000,000			23 000,000			
2010	Плановая величина потребления	Активная энергия	Прочие потр. 1-став., ЧЗ2 (от 7 001 и выше)	66 000,000			23 000,000			23 000,000			
Итого				66 000,000			23 000,000			23 000,000			

На закладке «Контрагенты» хранится информация о ролях контрагентов в договоре

Центральное отделение Договор № 1-001-000009

Действия Перейти Управление договором Печать Проблемы договора Файлы

ДЭ - Общий №: от Действующий

Абонент:

Наименование:

Характеристики | **Контрагенты** | Расчеты | Объекты учета | Лимиты | Профиль | Классификаторы | Доп. соглашения | Юридический бл

История

	Роль	Контрагент	Ответственное лицо	Телефон	Банковский счет		Банковский счет прочих г
	Продавец	Центр				01	
	Грузоотправитель	Центральное отделение				02	
	Покупатель/абон_	Филиал ПАО "Звезда"				03	

На закладке «Расчеты» настраиваются условия расчетов и оплаты по договору

Характеристики | Контрагенты | **Расчеты** | Объекты учета | Лимиты | Профиль | Классификаторы | Доп. соглашения | Юридический блок | Дополнительно | Показатели Качества

Текущий период расчета полезного отпуска: Расчетный период договора: мес.

Дата последнего расчета: Необходим перерасчет с:

Условия выставления | Безучетное потребление | Прочее

Управление Рассчитать Выставить Печать

Периода выставления:

Выполнено	Состояние	День выставления	О т	Вид выставления	Метод расчета	Процент	Пункт договора	Срок оплаты	Документ выставления	Условия оплаты
<input checked="" type="checkbox"/>	Включено		5	Окончательное					3 Платежное требование	

Дата	Номер	Документ	Операция документа	Период начисления	Сумма с НДС
31.07.2022	АНОО000525	Накладная	Окончательное начисление		15 019.06
31.07.2022	АНОО000526	Счет-Фактура			15 019.06
31.07.2022	АНОО000526	Счет	Окончательное выставление	Июль 2022	15 019.06

Комментарий:

Акт приема-передачи(Новый) | Печать **OK** | Записать | Закрыть

На закладке «Лимиты» настраиваются и хранятся лимиты бюджетных обязательств, а так же коммерческие лимиты

N	Вид лимита	Вид бюджета	Банковский счет	Тариф	Цена	Вид документа	Единица
1	Бюджетный	Городской	Основной			Нет	кВт.ч

Показывать один лимит

 Год: 2010
 Квартал: Первый квартал

№	Вид	Январь план	Январь утвержд...	Февраль план	Февраль утвержд...	Март план	Март утвержд...	I квартал план	I квартал утвержд...	Всего план	Всего утвержд...
1	Кол...		6 000,000		5 800,000		5 800,000		17 600,000		45 600,0...
	Сум...		14 600,00		14 500,00		14 500,00		43 600,00		113 000,...

При настройке лимита указывается:

- Вид лимита.
- Вид бюджета
- Банковский счет, на который будут выставляться документы в рамках лимита (счет в казначействе)
- Тариф, применяемый на потребление в рамках лимита, если он отличается от основного тарифа
- Единица измерения
- Признак выставления платёжного требования («Вид документа»)
- Признак наличия контроля лимита - если лимит контролируется, то выставление сверх лимита будет выполняться отдельными документами на основной банковский счет потребителя договора
- Вид контроля лимита – по сумме или по количеству
- Интервал контроля лимита – месяц, квартал, год

Лимит договора (действующий): Бюджетный Городской

Вид лимита: **Бюджетный** Вид бюджета: **Городской**
 Банк. счет: **Основной** МАУК "ЦКиТ "Тюмень"
 Тариф: Единица: **кВт.ч** Цена: **0**
 Вид документа: **Нет** Есть контроль лимита Утвержден

Контроль

Вид: **Суммовой** Интервал: **Год**

На закладке «Доп. соглашения» хранится информация о дополнительных соглашениях договора

Дата	Номер	Вид соглашения	Текстовая часть
24.06.2010	4	Внесение новых объектов в договор	
24.06.2010	4/1	Внесение новых объектов в договор	
01.06.2010	3	Внесение новых объектов в договор	

К договору: 080030000216 доп. соглашение №: 4/1 от: 24.06.2010

Вид соглашения: Внесение новых объектов в договор

Действует с: .. по: ..

Текстовая часть

Объекты

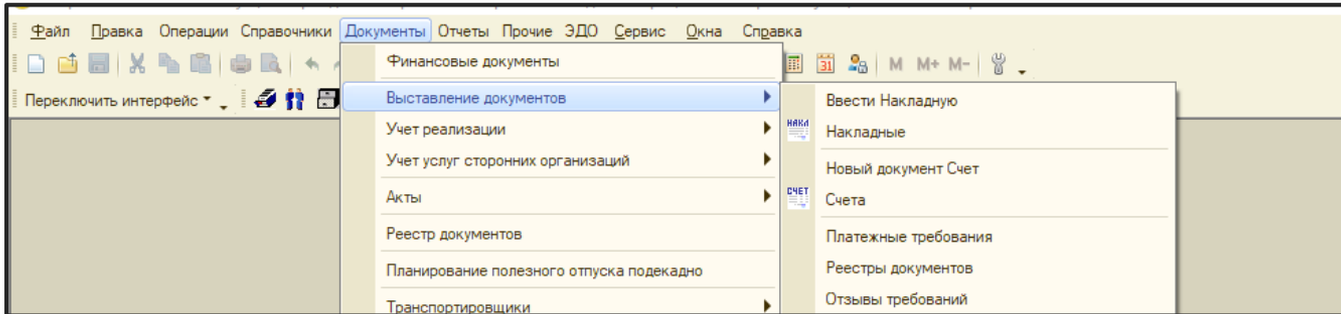
N	Объект	Наименование	Тип	Владелец	Другие ДС
1	УПС-36	УПС-36	Электроустан...	080030000216	
2	1	УПС-36	Пози		
3	непром	непром	Точк		

В дополнительных соглашениях фиксируются новые объекты учета, так же предусмотрена возможность хранения текстовой части бумажного соглашения. При необходимости в систему вносятся произвольные дополнительные соглашения: для этого в поле «Вид соглашения» выбираются значения из справочника «Виды соглашений», справочник дополняется пользователем

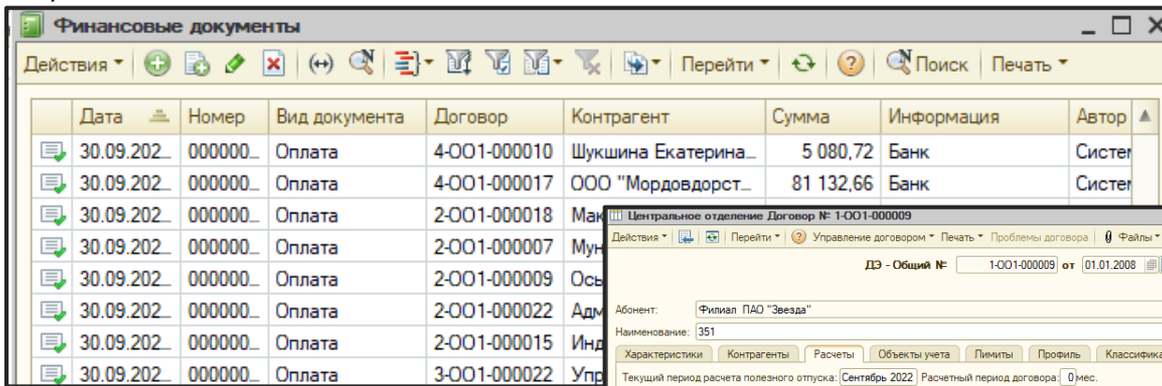
На закладке «Дополнительно» хранится информация о дополнительных характеристиках договора. Система позволяет расширять объём возможной информации о договоре, за счет ввода новых характеристик договора, при этом характеристика хранит данные любого типа, предусмотренного для конфигураций 1С

Характеристика	Значение
ЧЧИМ	6 500
Процент несоответствия	
Метод расчета ожидаемого предъявления и оплат	На основании договорных величин
Примечание ПИР	в/у на 12.07.10
Способ расчета при отсутствии показаний прибора	По мощности
Нет почтового реестра	

Учет выставленных документов - формирование финансовых документов и их хранение.

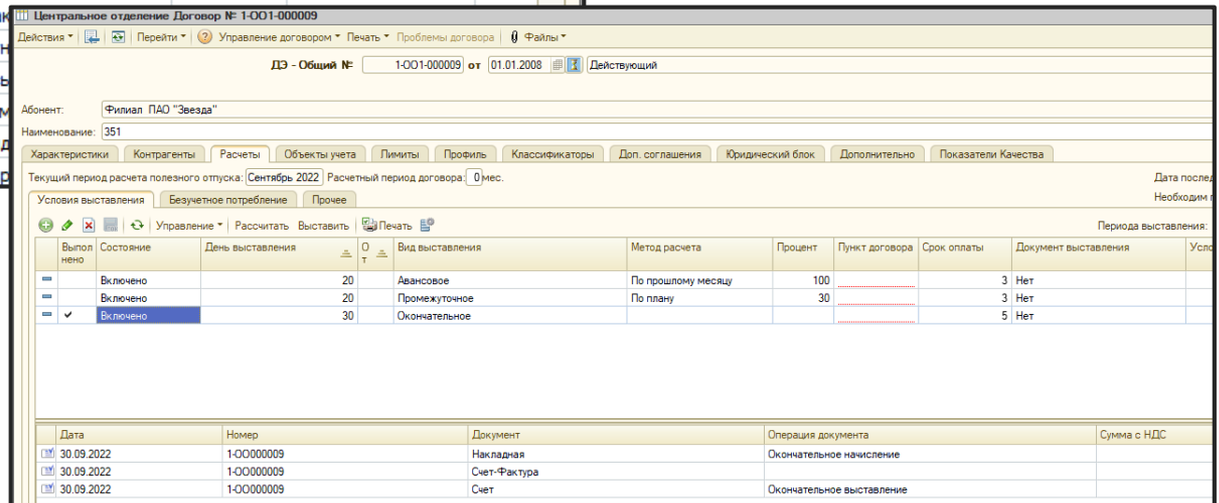


Сформированные документы хранятся в соответствующих журналах, общий список документов можно просматривать в журнале «Финансовые документы». В журнале предусмотрена возможность устанавливать отборы по договорам потребителей, по виду документа, по периоду документов и т.д.



Дата	Номер	Вид документа	Договор	Контрагент	Сумма	Информация	Автор
30.09.2022	000000	Оплата	4-001-000010	Шукшина Екатерина...	5 080,72	Банк	Система
30.09.2022	000000	Оплата	4-001-000017	ООО "Мордовдорст..."	81 132,66	Банк	Система
30.09.2022	000000	Оплата	2-001-000018	М...			
30.09.2022	000000	Оплата	2-001-000007	Му...			
30.09.2022	000000	Оплата	2-001-000009	Ось...			
30.09.2022	000000	Оплата	2-001-000022	Адм...			
30.09.2022	000000	Оплата	2-001-000015	Инд...			
30.09.2022	000000	Оплата	3-001-000022	Упр...			

С помощью карточки договора пользователь имеет возможность просматривать документы, сформированные при выполнении расчетов. Для этого на закладке «Расчеты» - «Условия выставления» имеется дополнительная таблица, в которой отображаются документы, выставленные по условию, выделенному в таблице условий. Документы отображаются за период, указанный в поле «Период выставления»

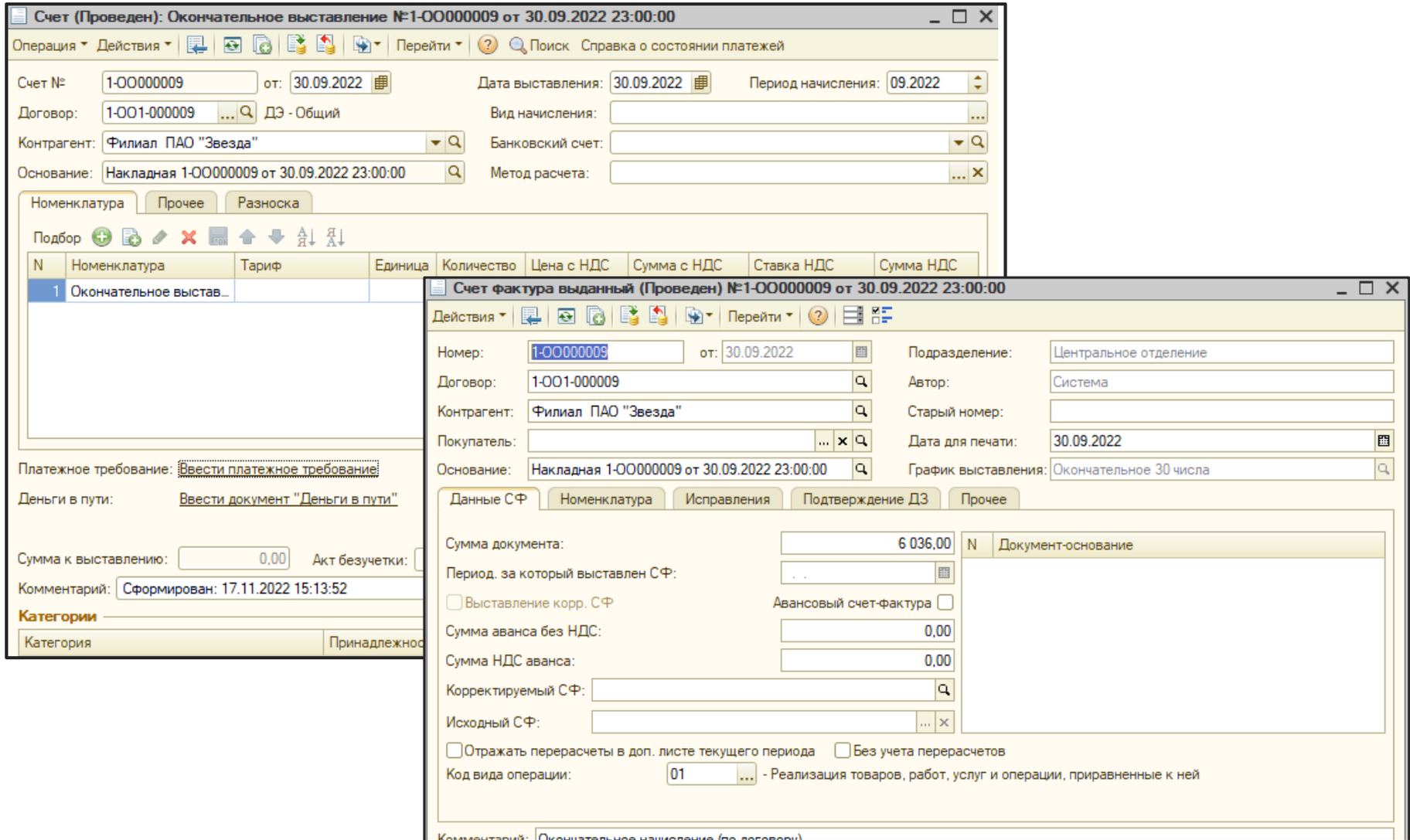


Детализация карточки договора. Видны закладки: Условия выставления, Безучетное потребление, Прочие. Таблица условий выставления:

Выполнено	Состояние	День выставления	О т	Вид выставления	Метод расчета	Процент	Пункт договора	Срок оплаты	Документ выставления	Усл
☑	Включено		20	Авансовое	По прошлому месяцу	100		3	Нет	
☑	Включено		20	Промежуточное	По плану	30		3	Нет	
☑	Включено		30	Окончательное				5	Нет	

Дата	Номер	Документ	Операция документа	Сумма с НДС
30.09.2022	1-00000009	Накладная	Окончательное начисление	
30.09.2022	1-00000009	Счет-Фактура		
30.09.2022	1-00000009	Счет	Окончательное выставление	

Пользователь имеет возможность открыть интересующий его документ двойным щелчком мыши по строке документа.



The screenshot displays two overlapping windows from a financial accounting system. The background window, titled "Счет (Проведен): Окончательное выставление №1-00000009 от 30.09.2022 23:00:00", shows document metadata and a table of items. The foreground window, titled "Счет фактура выданный (Проведен) №1-00000009 от 30.09.2022 23:00:00", provides a detailed view of the invoice.

Document Metadata (Background Window):

- Счет №: 1-00000009 от: 30.09.2022
- Дата выставления: 30.09.2022
- Период начисления: 09.2022
- Договор: 1-001-000009 ДЗ - Общий
- Вид начисления: [empty]
- Контрагент: Филиал ПАО "Звезда"
- Банковский счет: [empty]
- Основание: Накладная 1-00000009 от 30.09.2022 23:00:00
- Метод расчета: [empty]

N	Номенклатура	Тариф	Единица	Количество	Цена с НДС	Сумма с НДС	Ставка НДС	Сумма НДС
1	Окончательное выстав...							

Invoice Details (Foreground Window):

- Номер: 1-00000009 от: 30.09.2022
- Подразделение: Центральное отделение
- Договор: 1-001-000009
- Автор: Система
- Контрагент: Филиал ПАО "Звезда"
- Старый номер: [empty]
- Покупатель: [empty]
- Дата для печати: 30.09.2022
- Основание: Накладная 1-00000009 от 30.09.2022 23:00:00
- График выставления: Окончательное 30 числа

Invoice Summary (Foreground Window):

- Сумма документа: 6 036,00
- Период, за который выставлен СФ: [empty]
- Сумма аванса без НДС: 0,00
- Сумма НДС аванса: 0,00
- Код вида операции: 01 - Реализация товаров, работ, услуг и операции, приравненные к ней

Учет поступающих платежей- формирование документов оплат и их хранение. Формируются документы оплат вручную, либо в результате загрузки банковских выписок.

Документы оплат вводятся с помощью сервисного документа «Пачка». Документ «Пачка» предназначен для ввода и хранения списка документов «Оплата», пользователь имеет возможность контролировать сумму и количество документов в пачке

Пачка (Проведен) №0000000023 от 30.09.2022 23:59:59 *

Действия      Перейти  Изменить

Пачка №: от: Краснослободская районная служба

Вид платежа:

Пункт платежа:

Разноска оплаты Удалить Отмена проведения Отбор Загрузить

N	Состо_	Аviso	Не опоз_	№ докум_	Дата док_	Договор	Расчетчик	Контрагент	ИНН
1				0000000_	30.09.2022	4-001-000_	Рыжова Т.В.	ООО "Мор_	1327156_

Оплата

Назн платежа:

Комментарий:

	Кол-во	Сумма	Комиссия		Кол-во	Сумма	Комиссия
Контрольные:	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="67 610,55"/>		Опознанные:	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="81 132,66"/>	
По пачке:	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="81 132,66"/>		Неопознанные:	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0,00"/>	

Номер КKM:

Автор:

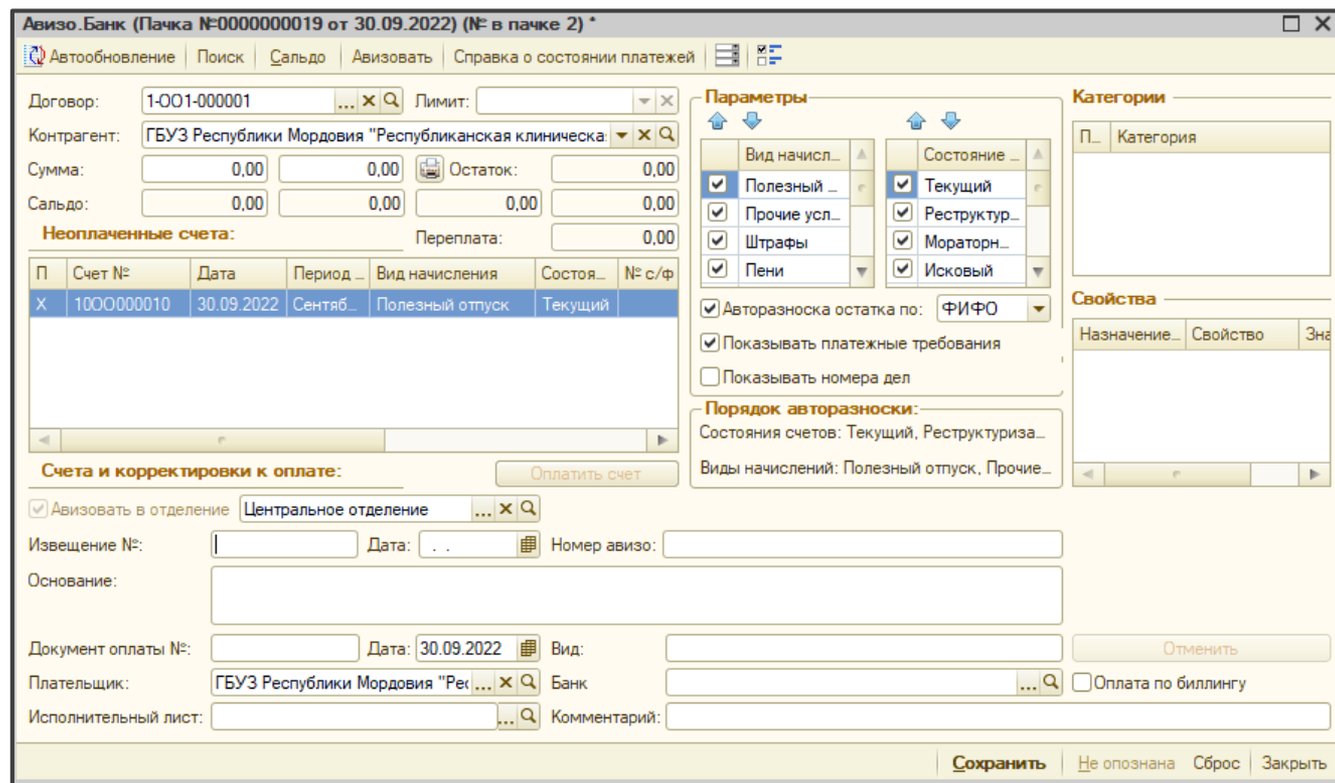
Комментарий:



При вводе «Оплаты» в «Пачке» открывается обработка для распределения платежа по существующим документам долгов. В форме обработки указывается:

- Договор
- Контрагент
- Сумма платежа
- Данные бумажного платёжного документа.

Разноска платежа выполняется автоматически между имеющимися долгами договора, основанием разности являются таблицы порядка погашения Видов начисления и Состояния долга, а так же порядка погашения по периодам возникновения долгов (ФИФО/ЛИФО)



Аviso.Банк (Пачка №000000019 от 30.09.2022) (№ в пачке 2) *

Автообновление | Поиск | Сальдо | Авизовать | Справка о состоянии платежей

Договор: 1-001-000001 | Лимит: | Контрагент: ГБУЗ Республики Мордовия "Республиканская клиническа" | Сумма: 0,00 | Остаток: 0,00 | Сальдо: 0,00 | Переплата: 0,00

Неоплаченные счета:

П	Счет №	Дата	Период	Вид начисления	Состоя...	№ с/ф
X	1000000010	30.09.2022	Сентяб...	Полезный отпуск	Текущий	

Параметры

Вид начисл...	Состояние ...
<input checked="" type="checkbox"/> Полезный ...	<input checked="" type="checkbox"/> Текущий
<input checked="" type="checkbox"/> Прочие усл...	<input checked="" type="checkbox"/> Реструктур...
<input checked="" type="checkbox"/> Штрафы	<input checked="" type="checkbox"/> Мораторн...
<input checked="" type="checkbox"/> Пени	<input checked="" type="checkbox"/> Исковый

Автаразноска остатка по: ФИФО

Показывать платежные требования

Показывать номера дел

Порядок автаразности:

Состояния счетов: Текущий, Реструктуриза...

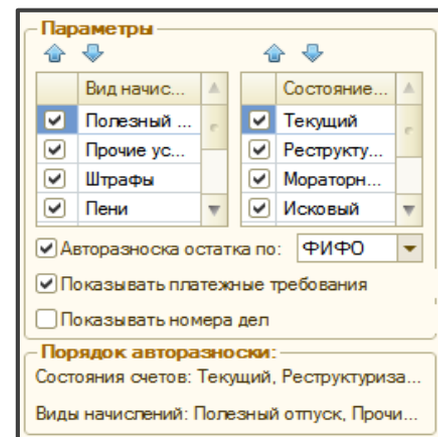
Виды начислений: Полезный отпуск, Прочие...

Счета и корректировки к оплате:

Авизовать в отделение: Центральное отделение

Извещение №: | Дата: | Номер авизо: | Основание: | Документ оплаты №: | Дата: 30.09.2022 | Вид: | Плательщик: ГБУЗ Республики Мордовия "Рес... | Банк: | Оплата по биллингу | Исполнительный лист: | Комментарий: |

Пользователь имеет возможность выполнять разноску вручную, самостоятельно определяя, какие долги гасить и на какую сумму. Долги выбираются из списка долгов договора



Параметры

Вид начис...	Состояние...
<input checked="" type="checkbox"/> Полезный ...	<input checked="" type="checkbox"/> Текущий
<input checked="" type="checkbox"/> Прочие ус...	<input checked="" type="checkbox"/> Реструкту...
<input checked="" type="checkbox"/> Штрафы	<input checked="" type="checkbox"/> Мораторн...
<input checked="" type="checkbox"/> Пени	<input checked="" type="checkbox"/> Исковый

Автаразноска остатка по: ФИФО

Показывать платежные требования

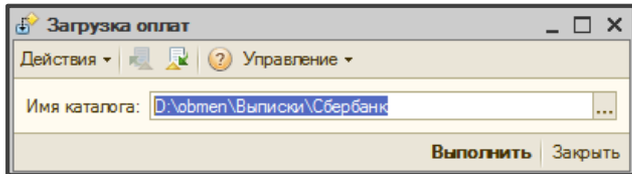
Показывать номера дел

Порядок автаразности:

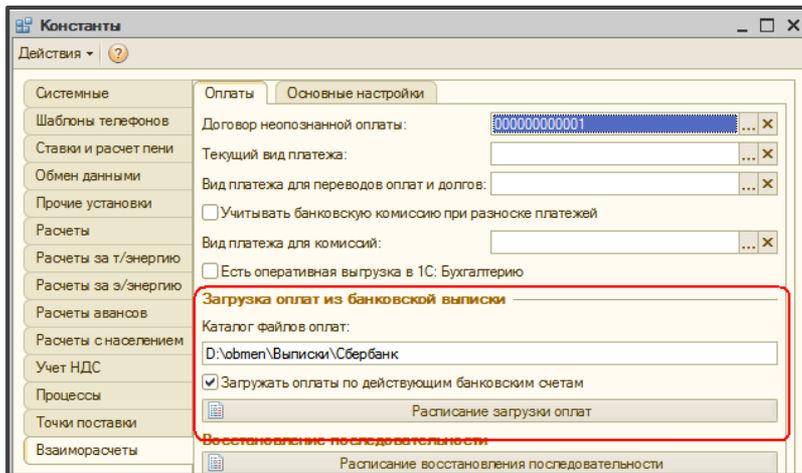
Состояния счетов: Текущий, Реструктуриза...

Виды начислений: Полезный отпуск, Прочи...

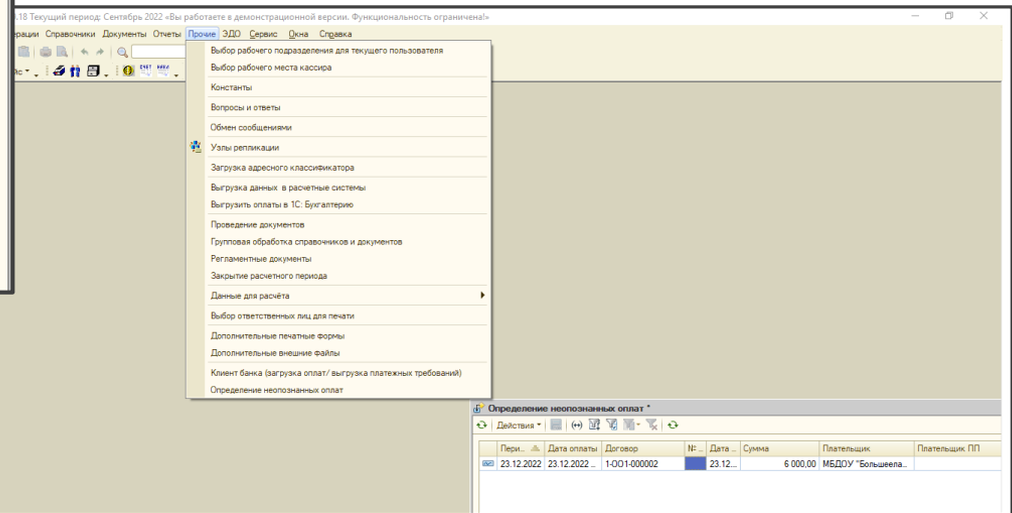
В системе поддерживается загрузка банковских выписок текстового формата



В константах предусмотрена возможность настроить правила автоматической загрузки по расписанию, в таком случае система будет выполнять загрузку банковских выписок расположенных в соответствующем каталоге



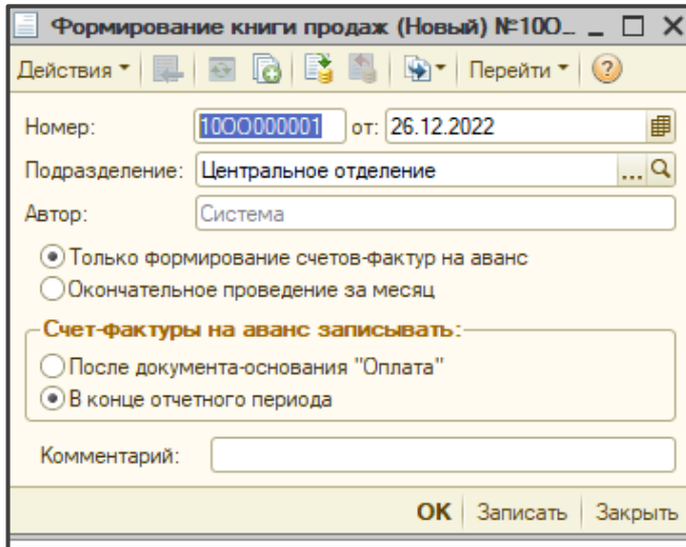
При выполнении автоматической загрузки происходит распознавание назначения платежа и плательщика, неопознанные платежи записываются в отдельный регистр «Неопознанные оплаты» с описание причины помещения



Назначение функции «Учет НДС» - формирование и хранение данных для Книги продаж и Книги покупок. Функция «Учет авансов» является сопутствующей функцией для «Учета НДС», и предназначается для правильного формирования документов «Счет-фактура» на авансовые оплаты.

Данные для отчетов «Книга продаж» и «Книга покупок» записываются документом «Формирование книги продаж». Документ автоматически выполняет необходимые движения по регистру в соответствии с настроенными правилами учета и введенными финансовыми документами, которые должны быть отражены в Книге продаж или Книге покупок. В документе есть режимы формирования только счетов-фактур на авансы.

При проведении документа «Формирование книги продаж» запускается обработка создания счетов-фактур на аванс. Данная обработка так же предусматривает режимы формирования счетов-фактур на авансы по конкретному договору или расчетчику



Формирование книги продаж (Новый) №100_ _ □ ×

Действия ▾

Номер: от: 26.12.2022

Подразделение:

Автор:

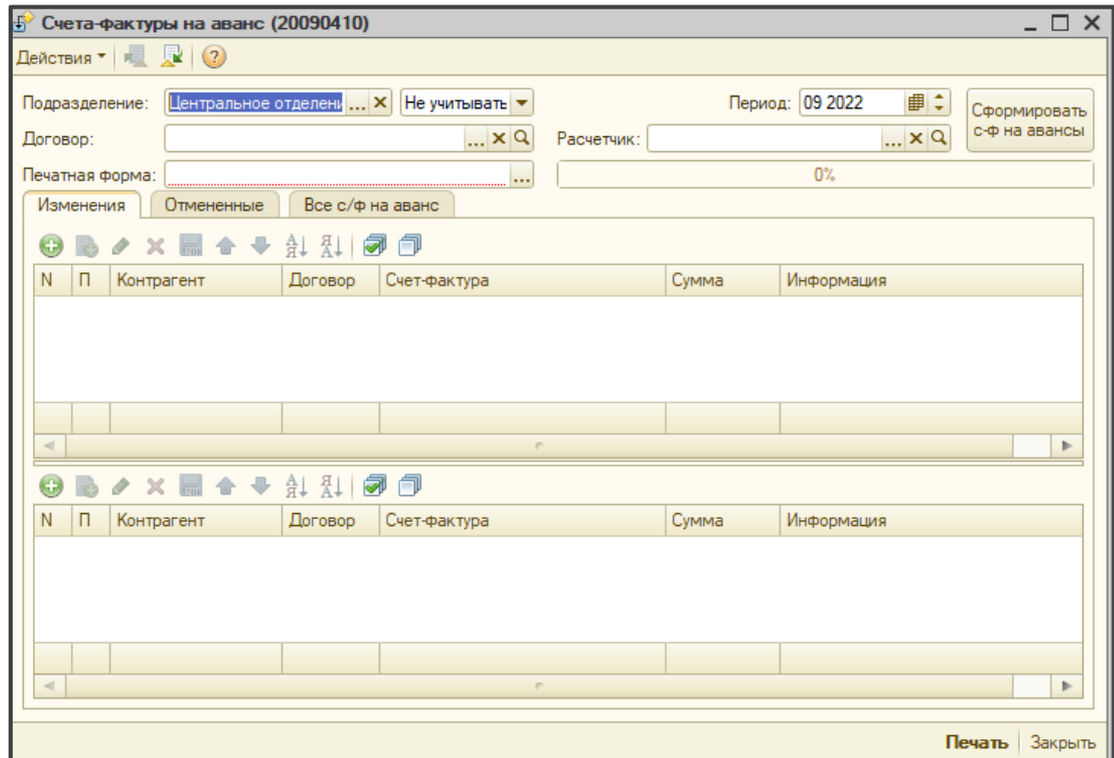
Только формирование счетов-фактур на аванс
 Окончательное проведение за месяц

Счет-фактуры на аванс записывать:

После документа-основания "Оплата"
 В конце отчетного периода

Комментарий:

OK | Записать | Закрыть



Счета-фактуры на аванс (20090410) _ □ ×

Действия ▾

Подразделение: Не учитывать ▾ Период: 09 2022

Договор: Расчетчик:

Печатная форма: 0%

Сформировать с-ф на авансы

Изменения | Отмененные | Все с/ф на аванс

N	П	Контрагент	Договор	Счет-фактура	Сумма	Информация

Печать | Закрыть

Энергобиллинг 1.4.9.10 Текущий период: Май 2022

Файл Правка Операции Справочники Документы **Отчеты** Прочие ЭДО Сервис Окна Справка

ПереклЮчить интерфейс

- Финансовые
- Бухгалтерские**
 - Журнал учета счетов фактур 1137
 - Книга продаж 1137
 - Книга покупок 1137
- Управленческие
- Электричество
- Универсальные

Файл Правка Таблица Операции Справочники Документы Отчеты Прочие ЭДО Сервис Окна Справка

ПереклЮчить интерфейс

Книга продаж (Постановление 1137 с учетом ПП РФ от 19 января 2019 г. № 15)

Действия Настройки Сформировать Выгрузка

Основной раздел

Приложение № 5
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от 26.12.2011 г. № 1137
об утверждении постановления Правительства РФ от
02.04.2021 N 534)

КНИГА ПРОДАЖ

Продавец: Публичное акционерное общество "Нафтобят"
Идентификационный номер и код причины постановки
на учет налогоплательщика продавца 1122344556666544332
Продажа за период с 01.09.2022 по 30.09.2022

№ п/п	Дата выписки счета-фактуры	Период и дата исполнения счета-фактуры	№ счета-фактуры	Период и дата исполнения счета-фактуры	Период и дата корректировки счета-фактуры	Период и дата корректировки счета-фактуры	Наименование покупателя	ИНН КПП покупателя	ИНН КПП продавца	Период и дата поступления, отчисления иного объекта	Штатное наименование в акте	Стоимость факта по счету-фактуре, включая стоимость НДС в валюте		Стоимость факта по счету-фактуре, включая стоимость НДС в рублях и копейках		Стоимость факта по счету-фактуре, включая стоимость НДС в рублях и копейках, на основании которого начислены авансы				Сумма НДС по счету-фактуре, включая стоимость НДС в рублях и копейках, на основании которого начислены авансы				Регистр авансов в валюте	Код причины отнесения к авансам	Возврат авансов по актам	Сумма НДС в рублях
												в валюте	в рублях и копейках	20	10	и	и	20	10	и	и						
1	2	3	№	4	5	6	7	8	9	10	11	12а	12б	13а	13б	14	15а	15б	16	17	17а	18	19	20	21	22	23
1	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Муниципальный музей с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					67 827,30	84 826,00						10 975,30							
2	30.09.2022						ООО "Восток-Медиа-Информация"	150607015110100002					1 156,00	567,00						591,00							
3	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					42 358,00	47 967,00						10 797,00							
4	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					1 881,00	1 346,67						235,33							
5	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					356 293,20	296 911,00						59 382,20							
6	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					428,00	350,00						78,00							
7	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					689 276,90	706 999,00						141 376,90							
8	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					8 802,40	8 757,00						55,40							
9	30.09.2022						Муниципальное бюджетное учреждение "Бюджетное учреждение культуры "Бюджетное учреждение культуры с.Амбаркельского м/а"	150607215110100002					6 976,00	6 976,00						1 000,00							
													Итого	1 119 894,8	7				223 978,93								

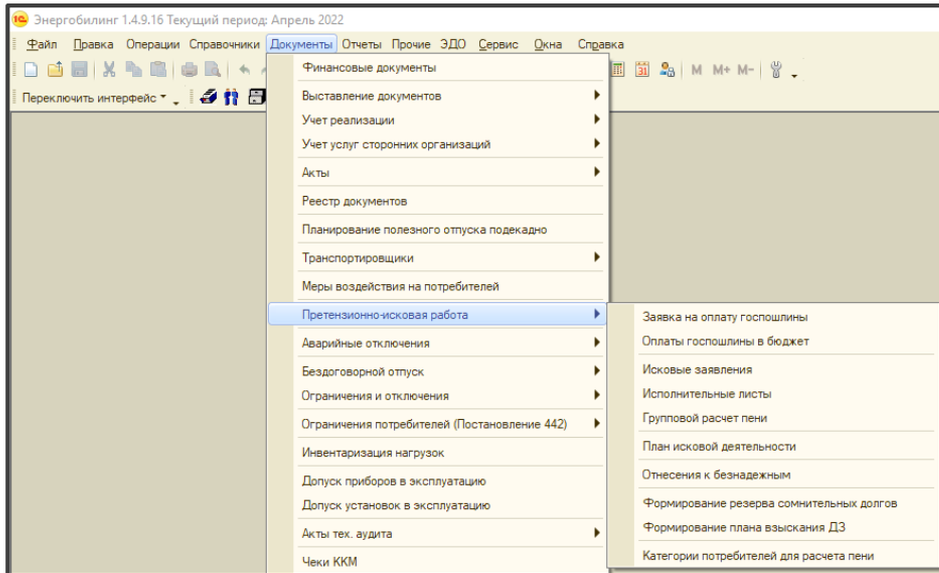
Руководитель организации или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (И.И.Ф.)

Налоговый представитель или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (И.И.Ф.)

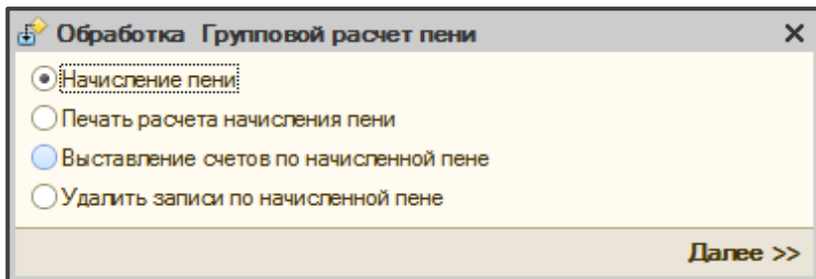
Руководитель организации и государственной _____ (подпись) _____ (И.И.Ф.)

Претензионно-исковая работа. Расчет пени и процентов за пользование чужими денежными средствами

Претензионно-исковая работа - реализация функций, выполняемых юридическим отделом сбытовой компании



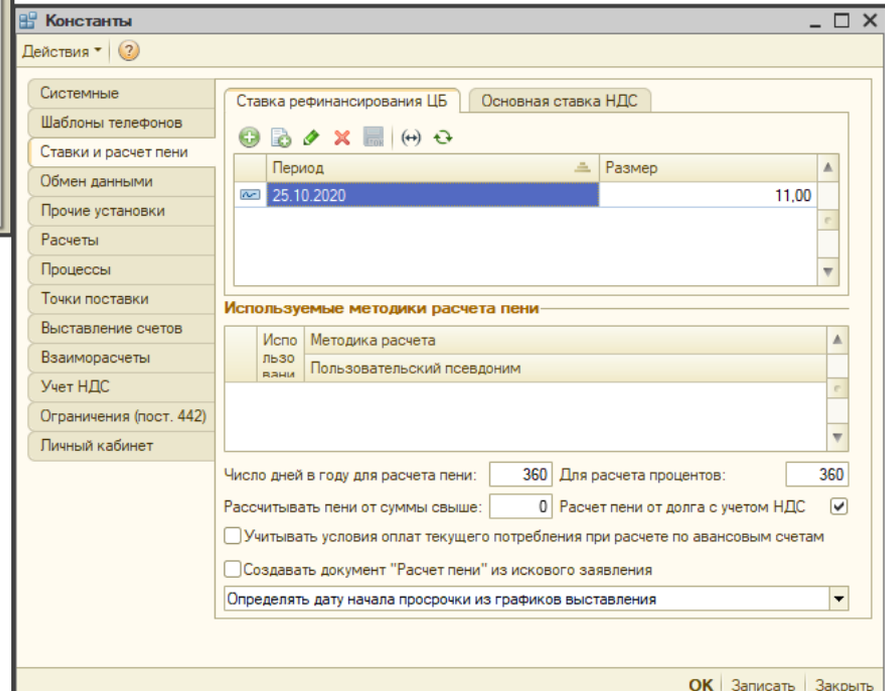
Расчет пени в системе выполняется групповой обработкой, которая имеет несколько режимов работы



Расчет пени и процентов за пользование чужими денежными средствами - выполнение расчета и выставление финансовых документов на пени и проценты за просрочку долга

В константах системы хранятся данные для настройки расчета пени:

- Ставка рефинансирования с историей.
- Число дней в году для расчета пени.
- Минимальная допустимая сумма для расчета пени.
- Признак расчета пени на сумму долга с учетом НДС

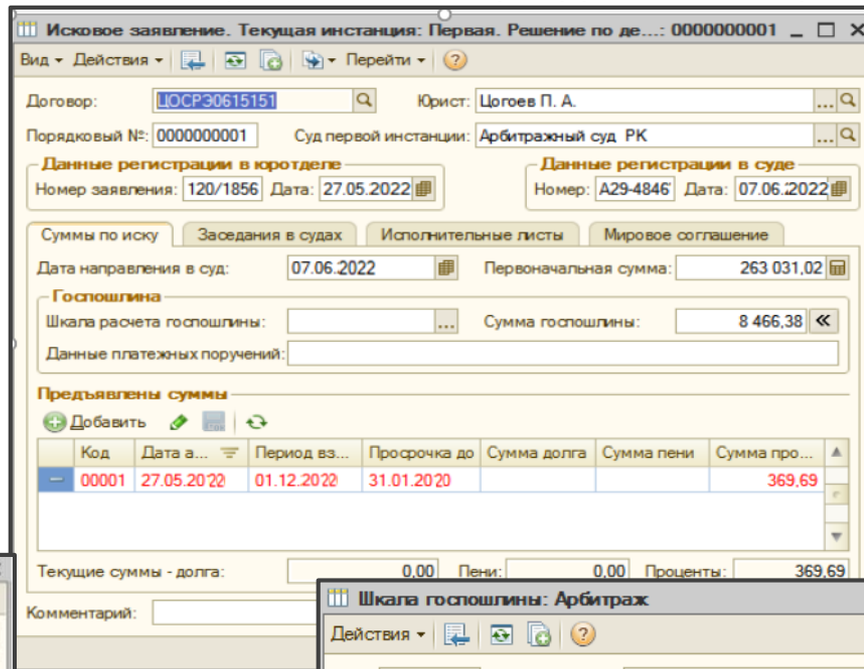


Претензионно-исковая работа. Учет исковых заявлений. Заседания в судах, судебные решения

Учет исковых заявлений - ввод и хранение данных об исковых заявлениях к потребителям-неплательщикам, подбор информации о долгах и перевод их в состояние «Исковый долг» при включении в иск, а так же хранение информации о ходе судебных разбирательств по соответствующим искам.

Исковые заявления хранятся в справочнике «Исковые заявления». В справочнике по каждому иску указывается следующая информация:

- Юрист, ведущий дело.
- Суд первой инстанции.
- Данные регистрации иска в юридическом отделе сбытовой компании.
- Данные регистрации иска в суде.
- Сумма госпошлины (для расчета госпошлины применяется отдельный справочник, в котором настраиваются шкалы расчета госпошлины).
- На отдельной закладке вводится информация о судебных заседаниях.
- Выписанные Исполнительные листы отображаются на соответствующей закладке.
- Суммы требования по исковому заявлению (отдельная обработка позволяет подбирать долги потребителя по настраиваемым условиям, рассчитывать пени, и устанавливать долгам состояние «Исковый»)



Исковое заявление. Текущая инстанция: Первая. Решение по де...: 0000000001

Вид: Действия

Договор: ЦОСР30615151 Юрист: Цогоев П. А.

Порядковый №: 0000000001 Суд первой инстанции: Арбитражный суд РК

Данные регистрации в юротделе
 Номер заявления: 120/1856 Дата: 27.05.2022

Данные регистрации в суде
 Номер: A29-4846 Дата: 07.06.2022

Суммы по иску | Заседания в судах | Исполнительные листы | Мировое соглашение

Дата направления в суд: 07.06.2022 Первоначальная сумма: 263 031,02

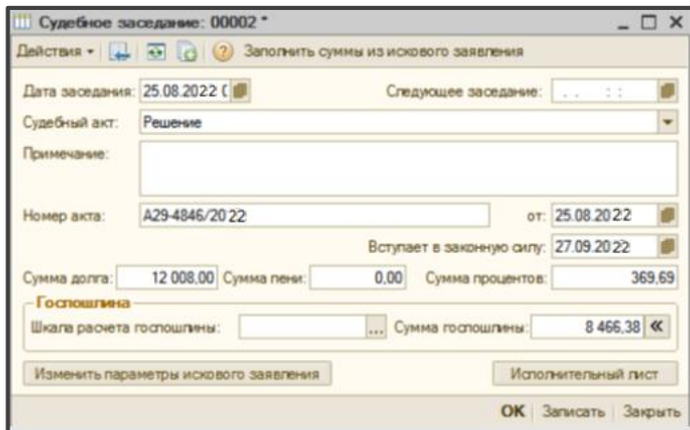
Госпошлина
 Шкала расчета госпошлины: Сумма госпошлины: 8 466,38

Предъявлены суммы

Код	Дата а...	Период вз...	Просрочка до	Сумма долга	Сумма пени	Сумма про...
00001	27.05.2022	01.12.2022	31.01.2020			369,69

Текущие суммы - долга: 0,00 Пени: 0,00 Проценты: 369,69

Комментарий:



Судебное заседание: 00002

Действия

Дата заседания: 25.08.2022 Следующее заседание: .. : : .

Судебный акт: Решение

Примечание:

Номер акта: A29-4846/20 22 от: 25.08.2022

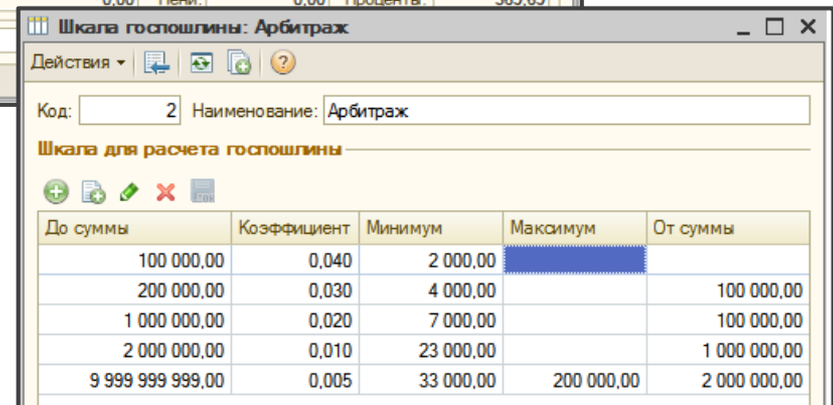
Вступает в законную силу: 27.09.2022

Сумма долга: 12 008,00 Сумма пени: 0,00 Сумма процентов: 369,69

Госпошлина
 Шкала расчета госпошлины: Сумма госпошлины: 8 466,38

Изменить параметры искового заявления | Исполнительный лист

OK | Записать | Закрыть



Шкала госпошлины: Арбитраж

Действия

Код: 2 Наименование: Арбитраж

Шкала для расчета госпошлины

До суммы	Коэффициент	Минимум	Максимум	От суммы
100 000,00	0,040	2 000,00		
200 000,00	0,030	4 000,00		100 000,00
1 000 000,00	0,020	7 000,00		100 000,00
2 000 000,00	0,010	23 000,00		1 000 000,00
9 999 999 999,00	0,005	33 000,00	200 000,00	2 000 000,00

Исполнительный лист вводится в исковом заявлении на основании положительного решения суда

Подбор счетов №00001 для искового заявления №0000000001 по договору №ЦОСРЭ061...

Действия

Дата актуальности: 27.05.2020 Период взыскания с: 01.12.2019 Просрочка на: 31.01.2020

Вид долга

Полезный от... Штрафы Прочие услуги

Цессия Пени

Состояние долга

Текущий Реструктуризация

Дата процентов: 31.01.2020

На сумму долга за период с /

Документы долга

Отобрать счета Печать расчета пени и процентов Учитывать изменения ставки

N	Документ №	Дата	Вид счета	Сумма	Долг	Текущий...	ПТ	Счет-фактура
1	Счет ЯОТ-0...	31.12.20...	Ввод нача...	117 000,64	117 000,64	117 000,64		№ 2696-3105...
2	Счет СРОО...	09.01.20...	Авансовое...	237 351,71	146 030,38	146 030,38		№ 2696-3105...

Суммы

основного долга: 0,00 из: 263 031,02 пени: 0,00

Зарегистрировать изменение состояния долга процентов: 369,69

OK Записать Закрыть

Назначение функции «Учет исполнительных производств» - ввод и хранение данных о выписанных на основании поданных исков исполнительных листах, перевод долгов в состояние «Исполнительное производство», хранение информации о ходе исполнительного производства и его результатах.

Для хранения исполнительных листов используются одноимённые документы «Исполнительные листы».

Исполнительный лист (Проведен) № ЦОСР000017 от 23.01.2023 12:04:29

Операция Действия

Порядковый номер: ЦОСР000017 от: 23.01.2023 Автор: Шелудько О. А.

Номер исп. листа: 2-3696/2022 от: 24.12.2022 Юрист: Шелудько О. А.

Номера исполнит. пр-ва: 0 от: . . . Выискатель: С ий ОПиОК

сводного: . . .

Исковое заявление: 0000000001 Должник: ФЛ Юркина Мария Викторовна

Договор: ЦОСРЭ0616171 Комментарий: . . .

Общий

Характеристики Счета Сведения Исторические данные Основание прекращения

Исполняющий орган: . . . X Дата предъявления к исполнению: 23.01.2023

Судебный пристав: . . . X Дата возбуждения исполн. пр-ва: . . .

Дата постановления об окончании: . . . №: . . .

Суммы по исполнительному листу

Осн. долг: 0,00 Госпошлина: 200,00 Счет на госпошлину: Ввести счет

Проценты: 0,00 Пени: 0,00 Счет на пени и проценты: Ввести счет

Сумма основного долга (история): 0,00

Каждый документ содержит следующие данные:

- Исковое заявление, на основании которого заведено исполнительное производство
- Данные исполнительного производства
- Юрист, ведущий дело
- Исполнительный орган, судебный пристав-исполнитель, которому поручено вести дело
- Суммы исполнительного производства
- Документы долга, предъявленные к исполнительному производству
- Сведения о ходе исполнительного производства
- Основания для прекращения исполнительного производства

Характеристики Счета Сведения Исторические данные Основание прекращения

Сведения о ходе исполнения: |

Планируемые действия: |

Сведения о ходе исполнения

Характеристики Счета Сведения Исторические данные Основание прекращения

Основание прекращения исполнения: . . . X

Номер постановления об окончании исполнительного производства: . . . Дата постановления: . . .

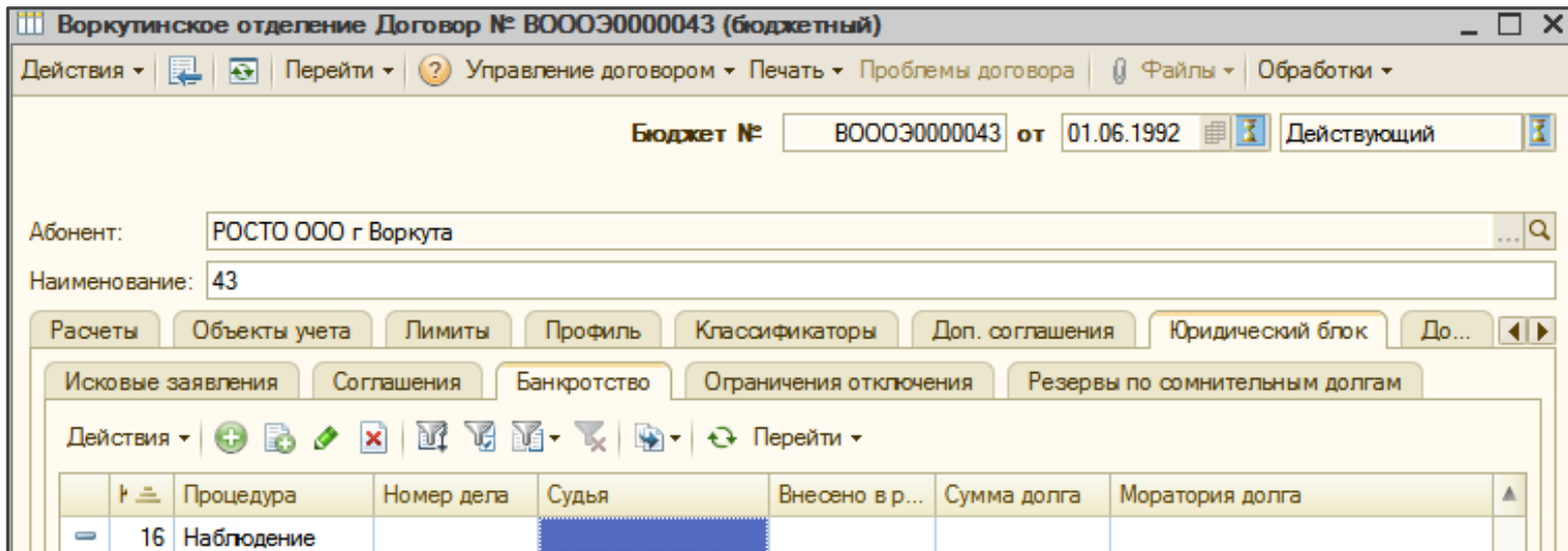
Номер акта о невозможности взыскания: . . . Дата акта: . . .

Причина прекращения: . . .

Назначение блока «Работа с потребителями-неплательщиками» - реализация функций по работе с неплательщиками

Назначение функции «Учет банкротств» - ввод и хранение данных о процедурах банкротств потребителей.

В форме договора на закладке «Юридический блок» находится закладка «Банкротства», на которой пользователь имеет возможность вводить и отслеживать информацию о процедурах банкротства по потребителю договора.



Воркутинское отделение Договор № ВОООЭ0000043 (бюджетный)

Действия ▾ | Перейти ▾ | Управление договором ▾ | Печать ▾ | Проблемы договора | Файлы ▾ | Обработки ▾

Бюджет № от Действующий

Абонент:

Наименование:

Расчеты | Объекты учета | Лимиты | Профиль | Классификаторы | Доп. соглашения | Юридический блок | До...

Исковые заявления | Соглашения | Банкротство | Ограничения отключения | Резервы по сомнительным долгам

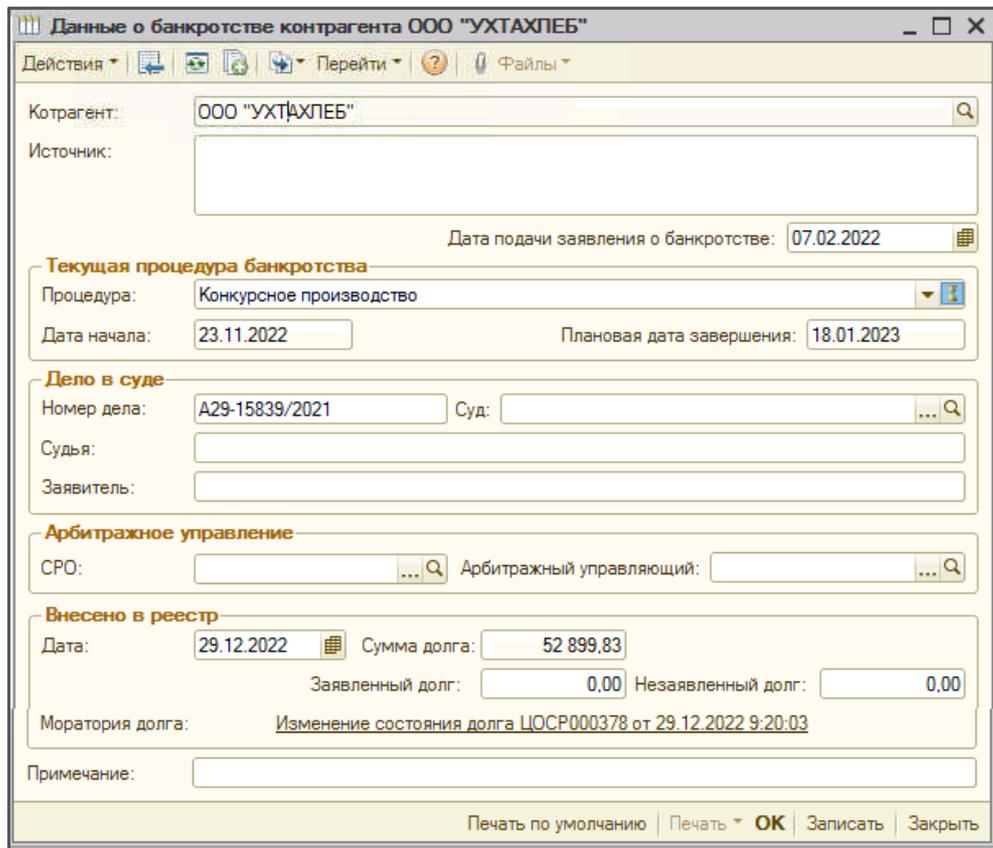
Действия ▾ | Перейти ▾

№	Процедура	Номер дела	Судья	Внесено в р...	Сумма долга	Моратория долга
16	Наблюдение					

Данные о новой процедуре редактируются в отдельной форме. По процедуре банкротства хранится следующая информация:

- Источник информации о начале процедуры
- Дата подачи заявления о банкротстве
- Текущая процедура банкротства (стадия)
- Данные о деле в суде по процедуре банкротства
- Информация об арбитражном управлении

Данные о внесении долгов в реестр мораторных долгов. При внесении долгов в реестр в системе такие долги получают состояние «Мораторный»



Данные о банкротстве контрагента ООО "УХТАЛЕБ"

Контрагент: ООО "УХТАЛЕБ"

Источник:

Дата подачи заявления о банкротстве: 07.02.2022

Текущая процедура банкротства

Процедура: Конкурсное производство

Дата начала: 23.11.2022 Плановая дата завершения: 18.01.2023

Дело в суде

Номер дела: A29-15839/2021 Суд:

Судья:

Заявитель:

Арбитражное управление

СРО: Арбитражный управляющий:

Внесено в реестр

Дата: 29.12.2022 Сумма долга: 52 899,83

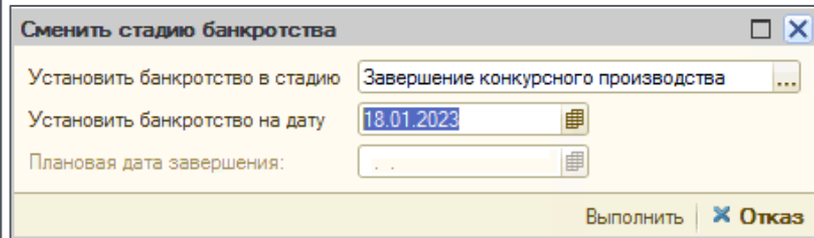
Заявленный долг: 0,00 Незаявленный долг: 0,00

Моратория долга: Изменение состояния долга ЦОСР000378 от 29.12.2022 9:20:03

Примечание:

Печать по умолчанию | Печать OK | Записать | Закрыть

При смене стадии банкротства записывается дата изменения для сохранения истории изменения стадий



Сменить стадию банкротства

Установить банкротство в стадию: Завершение конкурсного производства

Установить банкротство на дату: 18.01.2023

Плановая дата завершения:

Выполнить | Отказ

Работа с потребителями- неплательщиками. Учет соглашений о реструктуризации долгов

Назначение функции «Учет соглашений о реструктуризации долгов» - ввод и хранение данных о заключённых Соглашениях о реструктуризации долгов, а так же выполнение начисления процентов за коммерческий кредит.

В форме договора на закладке «Юридический блок» находится закладка «Соглашения», на которой пользователь имеет возможность вводить и отслеживать соглашения о реструктуризации долгов

Усть-Вымь Договор № ЦОУВ30574055

Действия | Перейти | Управление договором | Печать | Проблемы договора | Файлы | Обработки

Общий №: ЦОУВ30574055 от 09.01.2008 Действующий

Абонент: Усть-Вымская тепловая компания ОАО

Наименование: 574055

Расчеты | Объекты учета | Лимиты | Профиль | Классификаторы | Доп. соглашения | **Юридический блок** | До...

Исковые заявления | **Соглашения** | Банкротство | Ограничения отключения | Резервы по сомнительным долгам

Выводить исполнение

Стадия	Номер	Дата заклоче...	Сумма долга	Оплачено	%	Действия при неисполнении
— Действует	00001	30.08.2010	10 403 401,...			

Срок оплаты	Сумма долга	Оплачено	%	Нарушения
— 01.08.2010	10 403 401,92			



Соглашение редактируется в отдельной форме. В соглашении хранится следующая информация:

- Дата заключения соглашения.
- Процент за рассрочку долга. Данный процент будет применяться для начисления за пользование коммерческим кредитом по данному соглашению
- Действия при неисполнении условий соглашения. Указываются справочно

Договор ЦОКС0052002 соглашение о реструктуризации долга. 63

Действия     Управление соглашением

Номер: Дата заключения: Сумма долга: % за рассрочку: Стадия:

Действия при неисполнении

Условия соглашения

Номер	Срок оплаты	Вид долга	Сумма долга	Оплачено	%
1	03.07.2019	Полезный отпуск	144 680,13		0,00
2	03.08.2019	Полезный отпуск	144 680,13		0,00
2	03.09.2019	Полезный отпуск	144 680,13	99 995,59	69,26

Реструктуризированные счета — Заполнить 

№ счета	Дата	Долг	Оплачено	%	Счет
ЦОКС005073	31.12.18	148,18	148,18	100,00	Счет ЦОКС005073 от 31...
ЦОКС000127	10.01.19	134 839,60	98 757,40	73,24	Счет ЦОКС000127 от 10...
ЦОКС000522	31.01.19	9 692,35	210 351,97	999,99	Счет ЦОКС000522 от 31...
ЦОКС000522	31.01.19	144 680,13	210 351,97	145,39	Счет ЦОКС000522 от 31...
		868 080,75			

Документ реструктуризации: 

Документ отмены: 

Документы долгов, включённые в соглашение. Подбираются в той же обработке, где настраиваются условия погашения. Документ реструктуризации. Системный документ, выполнивший перевод состояния долгов в «Реструктуризированные»

Отбор счетов для реструктуризации (ФБУ) ВОООЭ0314101 *

Действия ?
Период отбора счетов с: .. по: 25.01.2023 ... Способ распределения счетов: ФИФО

Условия погашения

Но...	Срок	Вид долга	Сумма
1	01.03.2023	Полезный отпуск	1 000 000,00
2	01.03.2023	Пени	3 000,00
3	01.03.2023	Пени	3 000,00

Вид долга

Состояние счета
<input checked="" type="checkbox"/> Текущий
<input checked="" type="checkbox"/> Реструктуризация
<input checked="" type="checkbox"/> Мораторный
<input checked="" type="checkbox"/> Исковый
<input checked="" type="checkbox"/> Исполнительное производст...

Полезный отпуск:	Прочие услуги:	Штрафы:	Пени:	Итого:
1 000 000,00	0,00	0,00	3 000,00	1 003 000,00

Отобрано долгов

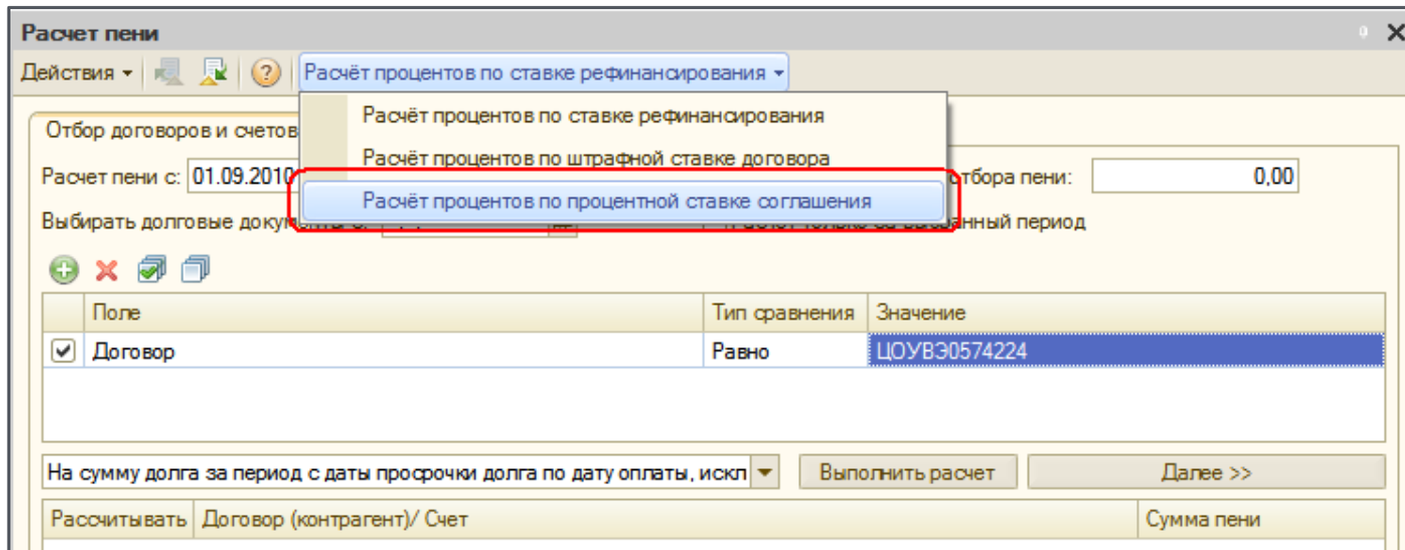
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------	------	------	------	------

Задолженность рассчитывается на дату заключения соглашения о реструктуризации 25.01.2023.

Вкл.	№ счета	Дата	Вид долга	Состояние долга	Долг	Долг по соглашени...	Срок погашения
					Итого:		

Отобрать счета | Заполнить условия погашения | **Перенести** | Закрыть

Для расчета суммы процентов за пользование соглашением используется обработка группового расчета пени с отдельным методом расчета



Расчет пени

Действия ▾

Расчёт процентов по ставке рефинансирования ▾

Отбор договоров и счетов

Расчет пени с: 01.09.2010

Выбор пени: 0,00

Выбор процентов по процентной ставке соглашения

Поле	Тип сравнения	Значение
<input checked="" type="checkbox"/> Договор	Равно	ЦОУВ30574224

На сумму долга за период с даты просрочки долга по дату оплаты, искл ▾

Выполнить расчет

Далее >>

Рассчитывать

Договор (контрагент)/ Счет

Сумма пени

Действия по сохранению начисления и выставлению документов на сумму процентов аналогичны действиям по начислению пени.

Работа по ограничению и отключению потребителей-неплательщиков - ввод и хранение данных об ограничении и отключении потребителей-неплательщиков, печать форм Уведомлений, Предупреждений, Заявок в сетевые компании и т.п.
 Ограничение потребителей неплательщиков в системе фиксируется в виде бизнес-процесса.

Список БП и задач по ограничению потребителей: Форма списка

Текущие задачи | График ограничения | Уведомления потребителя | Ограничение | Ожидание | Отмена ограничения | Бизнес-процессы

Найти... | Групповые действия над задачами | Печать

Дата	Договор	По_	Уровень ограничения	Дата вручения	Начальна_	Текуща_	Наличие ТБ	Наличие АБ	Подр_	Автор
14.01.2016 12:15:00	ЦОСРЭ0624_	ОО_	Полное ограничение		888 644,73				Сыкт_	Терентьев Н
14.01.2016 15:03:14	ЦОКНЭ0584_	Д_	Полное ограничение	12.01.2016	17 595,81				Княж_	Старовойтов
14.01.2016 15:07:20	ЦОКНЭ0589_	ИП_	Полное ограничение	15.01.2016	8 387,18				Княж_	Старовойтов
14.01.2016 15:17:53	ЦОКНЭ0587_	Ф_	Полное ограничение	15.01.2016	4 768,14				Княж_	Старовойтов
22.01.2016 10:26:17	ЦОКНЭ0584_	ОО_	Полное ограничение		6 658 550,...	6 469 2_			Княж_	Старовойтов
31.05.2016 15:25:21	ЦОСРЭ0616_	ОО_	Полное ограничение		1 341,42				Сыкт_	Терентьев Н



Работа с потребителями- неплательщиками. Работа по ограничению и отключению потребителей-неплательщиков

Бизнес-процесс редактируется в отдельной форме. По каждому бизнес-процессу вводится следующая информация:

- Дата
- Договор неплательщика
- Причина ограничения
- Порядок отправки уведомлений
- Начальный уровень ограничения
- Дата ввода ограничения
- Информация о задолженности
- Отдельная закладка с указанием отключаемых объектов
- Для потребителей особой группы указываются получатели уведомлений об их отключении

Бизнес-процесс предполагает последовательное выполнение задач, соответственно, каждая задача при выполнении порождает следующую задачу.

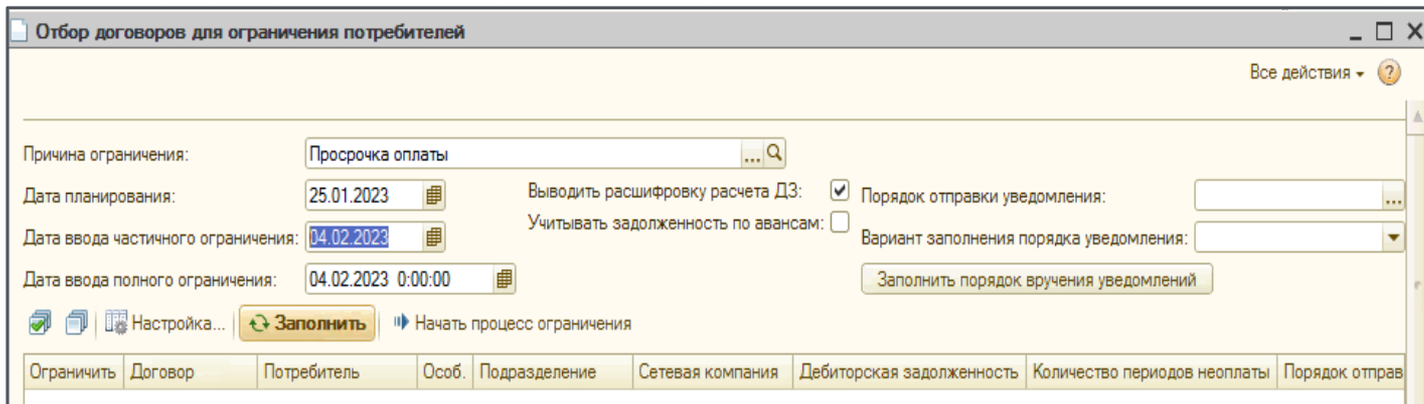
Задачи редактируются в отдельных формах.

В форме задачи дополнительно указывается:

- Дата фактического введения ограничения.
- Подтверждение вручения уведомления и дата вручения.
- На отдельной закладке указывается результат выполнения задачи

N	Начало периода	Конец периода	Сумма задолженности
1	01.02.2010	28.02.2010	996,98

В системе предусмотрен массовый запуск процессов ограничения неплательщиков. Выполняется массовая обработка в отдельной форме



Отбор договоров для ограничения потребителей

Все действия ?

Причина ограничения:

Дата планирования:

Дата ввода частичного ограничения:

Дата ввода полного ограничения:

Выводить расшифровку расчета ДЗ:

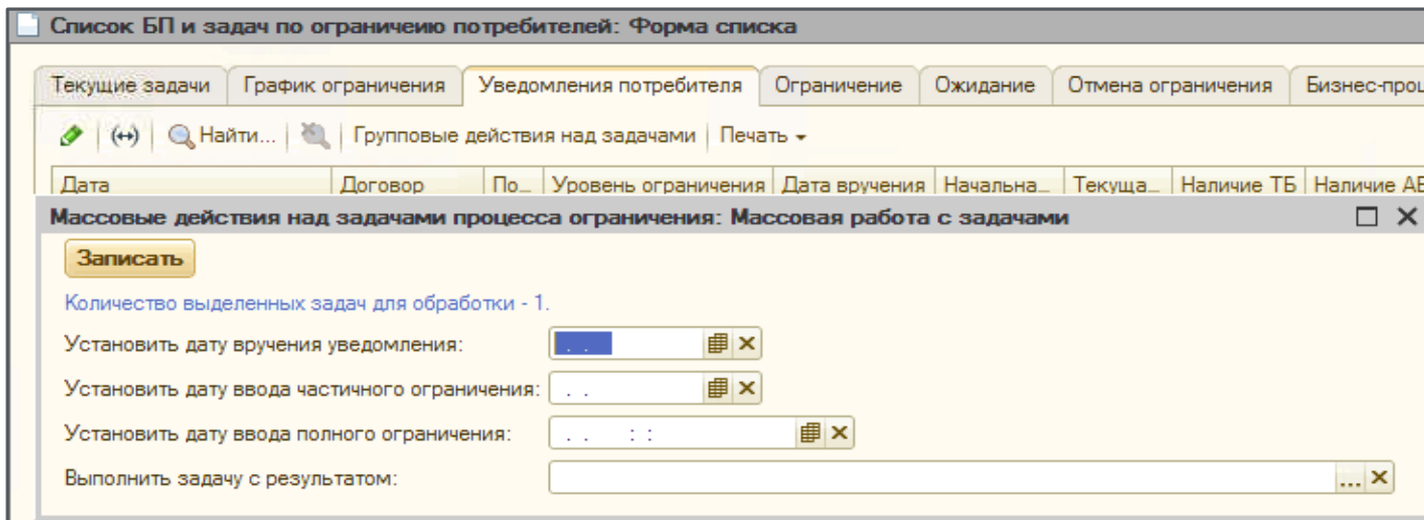
Учитывать задолженность по авансам:

Порядок отправки уведомления:

Вариант заполнения порядка уведомления:

Ограничить	Договор	Потребитель	Особ.	Подразделение	Сетевая компания	Дебиторская задолженность	Количество периодов неоплаты	Порядок отпра
------------	---------	-------------	-------	---------------	------------------	---------------------------	------------------------------	---------------

Обработка позволяет отбирать неплательщиков по различным критериям, записывать запланированные ограничения в График ограничения, распечатать График ограничений за период, массово запустить процессы ограничения по запланированным данным.



Список БП и задач по ограничению потребителей: Форма списка

Текущие задачи | **График ограничения** | Уведомления потребителя | Ограничение | Ожидание | Отмена ограничения | Бизнес-проц...

| Групповые действия над задачами | Печать

Дата	Договор	По...	Уровень ограничения	Дата вручения	Начальна...	Текуща...	Наличие ТБ	Наличие АБ
------	---------	-------	---------------------	---------------	-------------	-----------	------------	------------

Массовые действия над задачами процесса ограничения: Массовая работа с задачами

Количество выделенных задач для обработки - 1.

Установить дату вручения уведомления:

Установить дату ввода частичного ограничения:

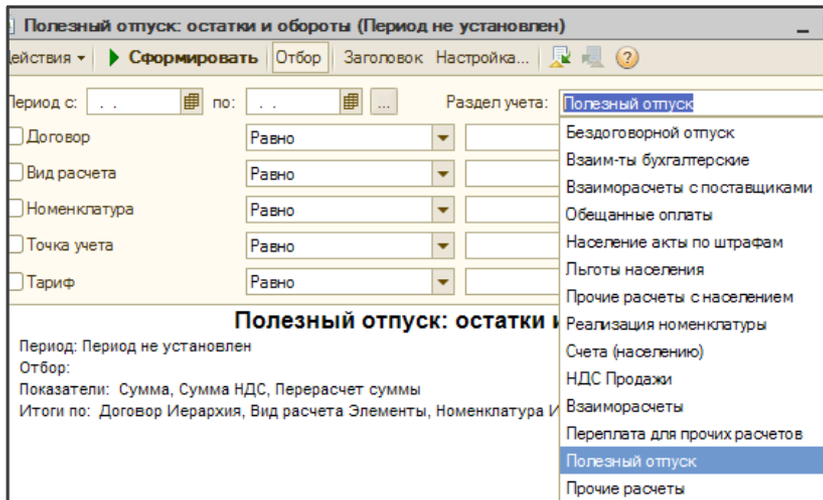
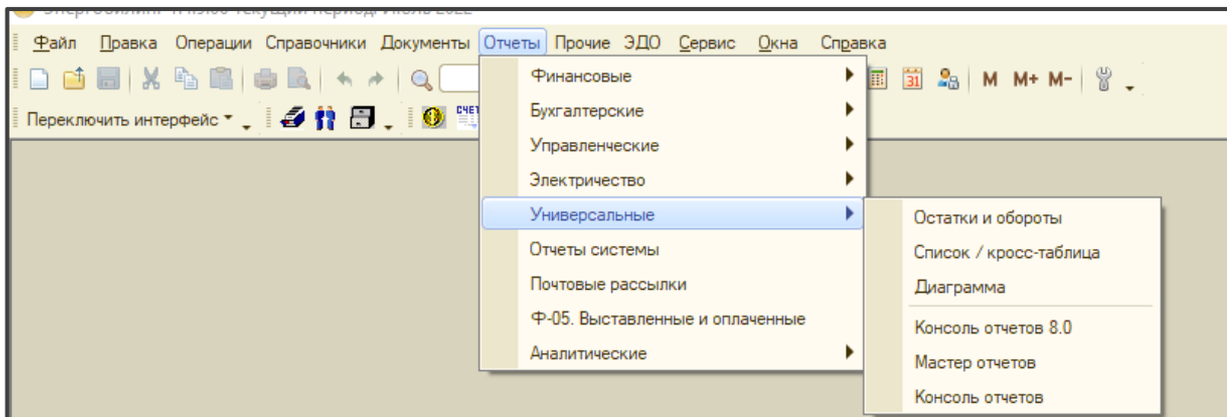
Установить дату ввода полного ограничения:

Выполнить задачу с результатом:

К типовой относится отчетность, которая входит в поставку системы.

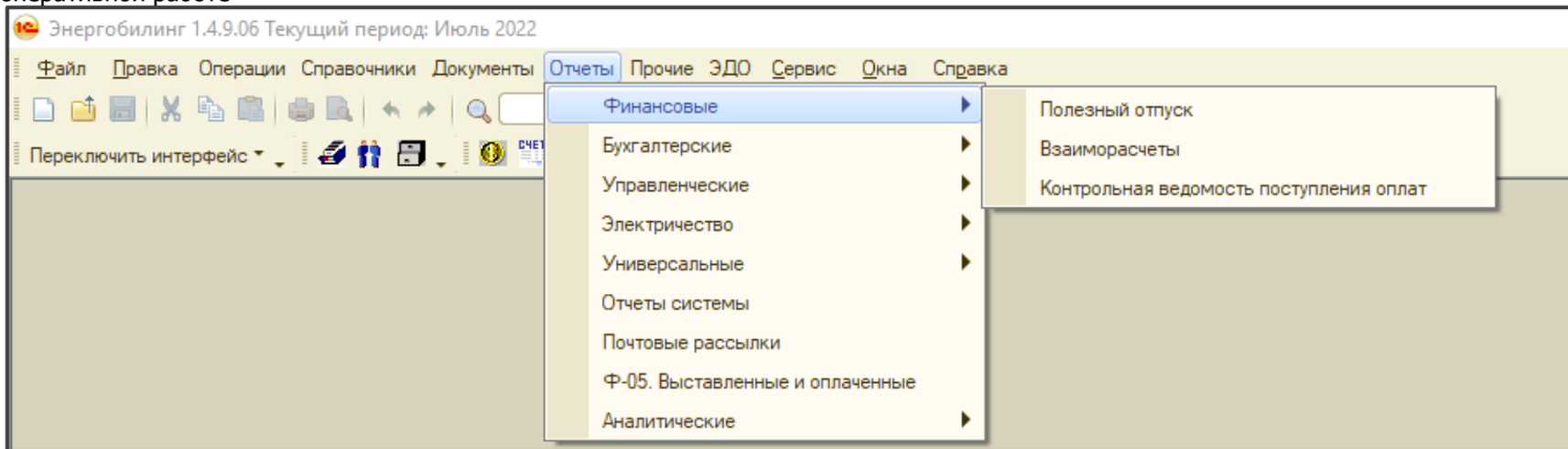
- Стандартная отчетность платформы 1С
- Отчетность системы:
 - Оперативная финансовая отчетность
 - Бухгалтерская отчетность

Стандартная отчетность включает в себя отчеты формируемые с помощью типовых механизмов платформы 1С.

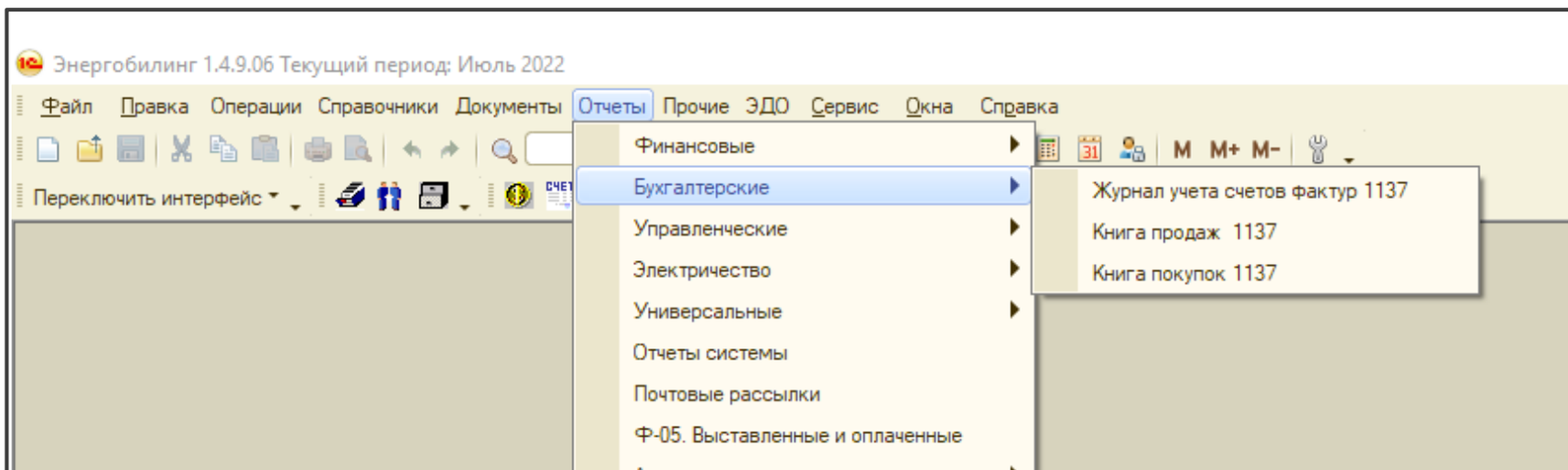


Самым простым в освоении и использовании является отчет «Остатки и обороты», который строится по регистрам накопления системы. Пользователь самостоятельно определяет раздел учета и настраивает отборы, которые доступны для соответствующего раздела.

Отчеты, встроенные в систему, но не относящиеся к стандартным отчетам 1С, предлагают вывод данных наиболее часто используемых в оперативной работе

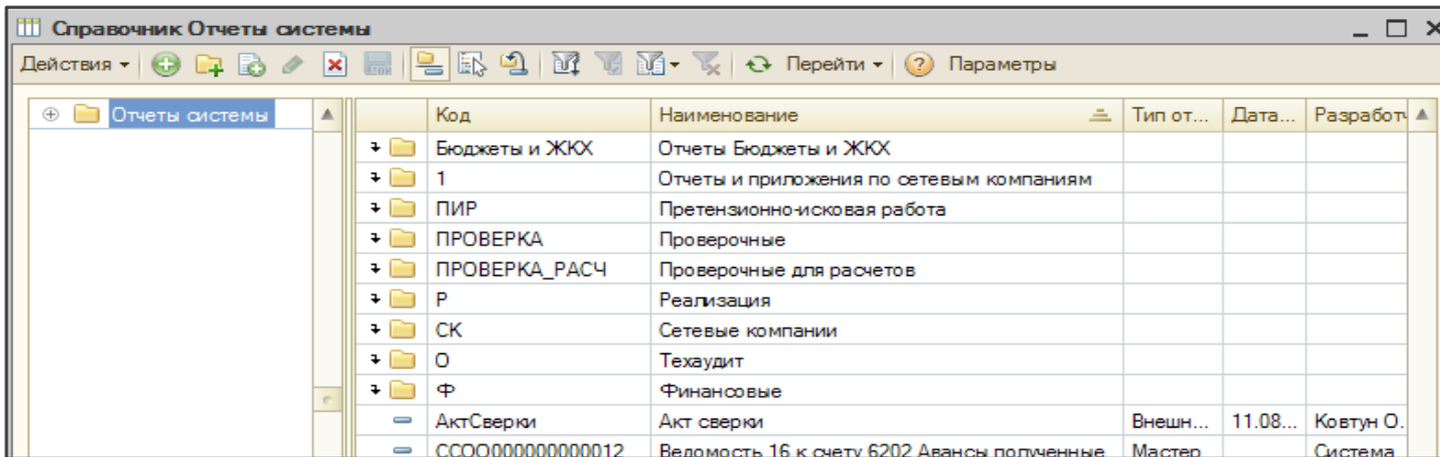


К бухгалтерским отчетам относятся Книга продаж, Книга покупок и Реестр счетов-фактур

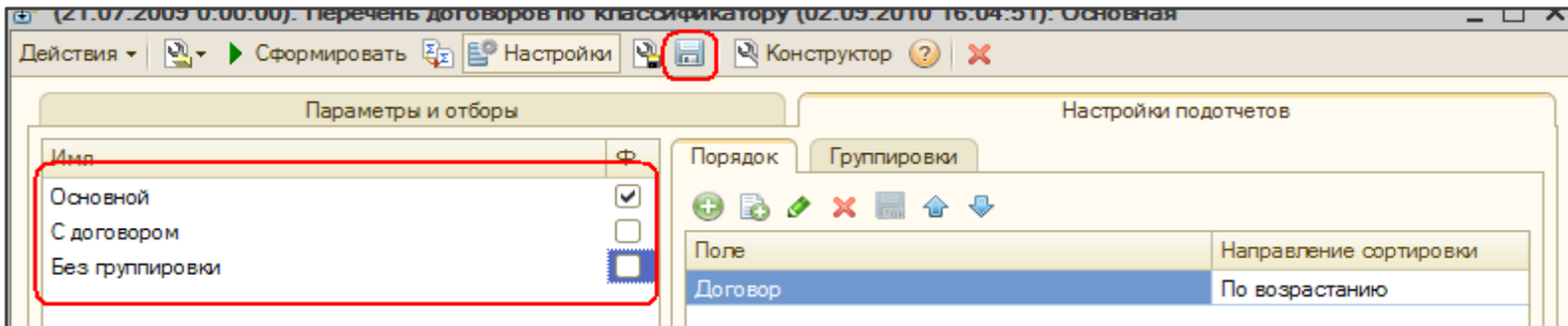


Система позволяет подключать внешние дополнительные отчетные и печатные формы. Формы отчетов разрабатываются в форматах, совместимых с 1С, и сохраняются в справочник «Отчеты системы».

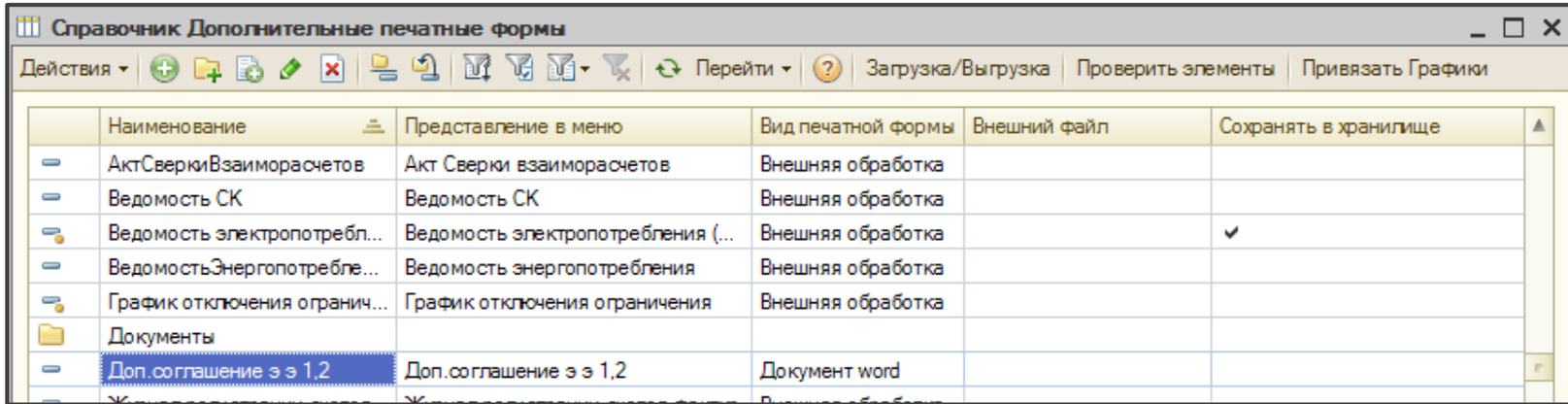
Отчеты хранятся в нескольких типах конструкторов. Основной конструктор отчетов называется «Мастер отчетов». Пользователь имеет возможность устанавливать дополнительные отборы, заполнять параметры. На отдельной закладке «Настройка подотчетов» можно выполнять более сложные настройки



Пользователь имеет возможность менять порядок сортировки, группировку данных. Установленные настройки пользователя можно сохранять в различных конфигурациях



Справочник «Дополнительные печатные формы» позволяет хранить в системе шаблоны печатных форм документов (например, печатные формы Счета-фактуры, Акта сверки и т.п.) в формате внешних обработок 1С, а так же в формате документов Word (в документе отмечаются параметры, которые будут заполняться системой по настройкам при выводе на печать)



	Наименование	Представление в меню	Вид печатной формы	Внешний файл	Сохранять в хранилище
-	АктСверкиВзаиморасчетов	Акт Сверки взаиморасчетов	Внешняя обработка		
-	Ведомость СК	Ведомость СК	Внешняя обработка		
-	Ведомость электропотребл...	Ведомость электропотребления (...)	Внешняя обработка		✓
-	ВедомостьЭнергопотребле...	Ведомость энергопотребления	Внешняя обработка		
-	График отключения огранич...	График отключения ограничения	Внешняя обработка		
📁	Документы				
-	Доп. соглашение э э 1,2	Доп. соглашение э э 1,2	Документ word		

Печатная форма:

- имеет несколько настроек,
- позволяет указывать документ (справочник, задачу бизнес-процесса, обработку) для печатной формы,
- задавать условия использования обработки для выбранного объекта,
- устанавливать приоритет формирования,
- указывать способ хранения шаблона (в системе шаблон печатной формы можно хранить как объект базы данных или как файл во внешнем каталоге).

Спасибо за внимание!

тел: +7 (3952) 288-470

эл.почта: energobiling@tplusgroup.ru

сайт: www.enbiling.ru

