

Глава 13. Основные средства

ОбъектОС.....	1
ОсСредство.....	1
ОсКарта.....	2
Характеристики объекта ОС.....	3
ОсАналит.....	3
ОсКозэф.....	4
ОсКозэфН.....	5
ОсГруппаАморт.....	5
ОсСрок.....	6
ОсСрокН.....	7
ОсШПЗ.....	8
ОсМесто.....	8
ОсМОЛ.....	9
ОсМОС.....	10
ОсИспользование.....	11
ОсНалоговыйУчет.....	12
ОсЛиквидность.....	13
ОсКолво.....	13
ОсМодернДата.....	14
ОсНорма.....	15
ДобавитьИсториюОС.....	15
Стоимость и начисление износа.....	16
ОсАморт.....	16
ОсАмортН.....	17
ОсБаланс.....	18
ОсБалансН.....	19
ОсСписБалансН.....	20
ОсСпособАморт.....	21
ОсСпособАмортН.....	22
ДляВсех(Амортизаций).....	22
Прочие функции.....	24
НайтиЗаписьРеестраОС.....	24
ПрисвоитьИнвНомер.....	25

ОбъектОС

ОснСредство

Возвращает запись основного средства (в дальнейшем ОС) из таблицы «Основные средства».

Синтаксис

ЗаписьНаим.ОснСредство ()

Параметры

Не указываются.

Комментарии

Функция вызывается только в контексте наименования любого первичного документа по учету ОС и применяется, в основном, для формирования проводок, где в качестве одной из аналитик выступает запись ОС.

Возвращает

Объект – запись ОС из таблицы «Основные средства».

Примеры

В документах акта приемки - передачи ОС узнаем дату ввода ОС:

```
ДляВсех(Записей("Акт приемки передачи ОС"))
```

```
  ДляВсех(Наименований())
```

```
    Сообщить(ОснСредство.ДатаВвода);
```

Сформируем проводку по документу на списание малоценного ОС (в дальнейшем МОС) на затраты:

```
Если(Флаг(Флаги, "МОС"))
```

```
{
```

```
  Проводка(ШПЗ, Лицо("ОС10", "Статьи затрат"),
```

```
  АналитикаОС, Баланс, ОснСредство.СчетОС());
```

```
  Проводка("МОС", ОснСредство, Баланс);
```

```
  пБухЗатраты = Баланс;
```

```
  Аморт = Баланс;
```

```
}
```

ОсКарта

Возвращает запись карточки группового учета ОС из таблицы «Основные средства».

Синтаксис

```
ЗаписьНаим.ОсКарта([Дата])
```

Параметры

Дата (дата) – дата, на которую нужно получить сведения по карточке группового учета. Если параметр не указан, то функция возвращает запись карточки группового учета ОС на дату, указанную в документе.

Комментарии

Функция вызывается только в контексте наименования любого первичного документа по учету ОС.

Возвращает

Объект – запись карточки группового учета ОС из таблицы «Основные средства».

Характеристики объекта ОС

ОсАналит

Возвращает запись лица из таблицы «Лица», ссылка на которую указывается в поле Аналитика.

Синтаксис

Запись . ОсАналит ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую была указана аналитика. Если параметр не указан, то функция возвращает запись аналитики, прописанную для ОС на дату, указанную в документе.

Комментарии

Аналитика может меняться, например, в результате внутреннего перемещения объектов ОС.

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата существования определенной аналитики ОС.

Возвращает

Объект – запись аналитики ОС.

Примеры

Узнаем название вида деятельности ОС, существующего на указанную дату:

```
ДляВсех (Наименований ( ) )
{
    оАналит = ОсАналит ( ) ;
    Сообщить (оАналит .Название) ;
}
```

См. также:

- [ОснСредство](#)

ОсКоэф

Возвращает коэффициент ускоренной амортизации ОС для бухгалтерского учета.

Синтаксис

```
Запись .ОсКоэф ( [Дата] )
```

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать значение коэффициента ускоренной амортизации ОС для бухгалтерского учета. Если параметр не указан, то функция возвращает значение коэффициента на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано значение коэффициента.

Возвращает

Число – значение коэффициента ускоренной амортизации ОС для бухгалтерского учета. При вызове функции в контексте документа и без указания даты значение рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсКозфН](#)

ОсКозфН

Возвращает коэффициент ускоренной амортизации ОС для налогового учета.

Синтаксис

Запись .ОсКозфН ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать значение коэффициента ускоренной амортизации ОС для налогового учета. Если параметр не указан, то функция возвращает значение коэффициента на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано значение коэффициента.

Возвращает

Число – значение коэффициента ускоренной амортизации ОС для налогового учета. При вызове функции в контексте документа и без указания даты значение рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсКозф](#)

ОсГруппаАморт

Возвращает номер группы амортизации ОС, определяемый в соответствии с Налоговым кодексом РФ.

Синтаксис

Запись .ОсГруппаАморт ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать номер группы амортизации ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает номер группы на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указан номер группы амортизации ОС.

Возвращает

Число – номер группы амортизации ОС. При вызове функции в контексте документа и без указания даты номер рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

Примеры

Узнаем номер группы амортизации ОС в акте о приемке – передачи этого объекта:

```
ДляВсех (Наименований ( ) )  
Сообщить (ОсГруппаАморт ( ) ) ;
```

См. также:

- [ОсАморт](#)
- [ОсАмортН](#)

ОсСрок

Возвращает срок полезного использования ОС для бухгалтерского учета, определенный при оприходовании объекта ОС.

Синтаксис

```
Запись .ОсСрок ( [Дата] )
```

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать срок использования ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает период на дату текущего документа.

Комментарии

Срок полезного использования может быть пересмотрен организацией в случаях улучшения (повышения) первоначально принятых нормативных показателей функционирования объекта ОС в результате проведенной реконструкции или модернизации.

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указан срок полезного использования ОС.

Возвращает

Число – срок полезного использования ОС для бухгалтерского учета. При вызове функции в контексте документа и без указания даты срок рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСрокН](#)

ОсСрокН

Возвращает срок полезного использования ОС для налогового учета, определенный при оприходовании объекта ОС.

Синтаксис

Запись . ОсСрок ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать срок использования ОС, который может быть пересмотрен организацией в случаях улучшения (повышения) первоначально принятых нормативных показателей функционирования объекта ОС в результате проведенной реконструкции или модернизации. Если параметр не указан, то функция возвращает период на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указан срок полезного использования ОС.

Возвращает

Число – срок полезного использования ОС для налогового учета. При вызове функции в контексте документа и без указания даты срок рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСрок](#)

ОсШПЗ

Возвращает шифр производственных затрат (в дальнейшем ШПЗ) ОС, который указывается для отнесения сумм неамортизированных ОС(сразу списываемых на затраты).

Синтаксис

Запись .ОсШПЗ ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать шифр затрат ОС, измененный, например, в результате внутреннего перемещения ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает ШПЗ на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указан ШПЗ.

Возвращает

Текст – шифр производственных затрат ОС. При вызове функции в контексте документа и без указания даты возвращается шифр, существовавший на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)

ОсМесто

Возвращает запись места нахождения ОС из таблицы «Местонахождения».

Синтаксис

Запись .ОсМесто ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать местонахождение ОС, измененное, например, в результате внутреннего перемещения ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает запись места нахождения ОС на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано место нахождения ОС.

Возвращает

Объект – запись места нахождения ОС из таблицы «Местонахождения». При вызове функции в контексте документа и без указания даты возвращается запись, существовавшая на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)
- [ОсМол](#)

ОсМОЛ

Возвращает запись материально-ответственного лица (в дальнейшем МОЛ) из таблицы «Лица», ответственного на конкретную дату за сохранность ОС.

Синтаксис

Запись .ОсМОЛ ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать запись материально – ответственного лица, которое может меняться, например, в результате внутреннего перемещения ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает запись МОЛ на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано МОЛ.

Возвращает

Объект – запись материально-ответственного лица (МОЛ). При вызове функции в контексте документа и без указания даты возвращается запись, существовавшая на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)
- [ОсМесто](#)

ОсМОС

Проверяет, является ли основное средство малоценным по указанную дату включительно, согласно принятой в организации учетной политике.

Синтаксис

Запись . ОсМОС ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать, является ли ОС малоценным. Классификация ОС может меняться, например, в результате модернизации этого объекта. Если параметр не указан, то функция проверяет, является ли ОС малоценным на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую осуществляется проверка.

Возвращает

Да (логическое значение) – проверяемый объект является малоценным ОС.

Нет (логическое значение) – проверяемый объект не является малоценным ОС.

См. также:

- [ОснСредство](#)

ОсИспользование

Возвращает степень использования ОС. Рекомендуемые степени использования устанавливаются «Методическими рекомендациями по учету основных средств».

Синтаксис

Запись .ОсИспользование ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать существующий вариант степени использования ОС. Она может меняться, например, в результате внутреннего перемещения этого объекта. Если параметр не указан, то функция возвращает вариант, указанный в текущем документе.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата.

Возвращает

Число – номер варианта степени использования ОС. Возможны следующие варианты степени использования ОС:

Номер	Название варианта
0	В эксплуатации (задается по умолчанию)
1	В ремонте
2	На консервации
3	На модернизации
4	В запасе (резерве)

Список степеней использования ОС может быть изменён разработчиками. При вызове функции в контексте документа и без указания даты возвращается номер, существовавший на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОснСредство](#)

ОсНалоговыйУчет

Проверяет, принято ли указанное ОС к налоговому учету.

Синтаксис

Запись `.ОсНалоговыйУчет ([Дата])`

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать, принято ли ОС к налоговому учету. Если параметр не указан, то функция проверяет это условие на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую осуществляется проверка.

Возвращает

Да (логическое значение) – проверяемый объект принят к налоговому учету.

Нет (логическое значение) – проверяемый объект не принят к налоговому учету.

См. также:

- [ОснСредство](#)

ОсЛиквидность

Показывает наличие непросчитанных документов по ОС.

Синтаксис

Запись .ОсЛиквидность ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать наличие непросчитанных документов по ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает результат на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указана стоимость ОС.

Возвращает

Да (логическое значение) – если есть непросчитанные документы по ОС на указанную дату.

Нет (логическое значение) – если нет непросчитанных документов.

См. также:

- [ОснСредство](#)

ОсКолво

Возвращает количество ОС на указанную дату

Синтаксис

Запись .ОсКолво ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать количество ОС, измененное, например, в результате внутреннего перемещения

ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает количество ОС на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано место нахождения ОС.

Возвращает

Целое – количество ОС. При вызове функции в контексте документа и без указания даты количество рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОснСредство](#)

ОсМодернДата

Возвращает последнюю дату модернизации ОС.

Синтаксис

Запись .ОсМодернДата ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо получить дату последней модернизации ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает результат на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано место нахождения ОС.

Возвращает

Дата – последняя дата модернизации ОС.

См. также:

- [ОсСредство](#)

ОсНорма

Возвращает норму из документа для расчета амортизационных начислений по объекту ОС.

Синтаксис

`Запись . ОсНорма ([Дата])`

Параметры

Дата (дата) – дата, на которую необходимо получить норму ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает результат на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указано место нахождения ОС.

Возвращает

Число – норма из документа для расчёта амортизационных начислений ОС. При вызове функции в контексте документа и без указания даты норма рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)

ДобавитьИсториюОС

Позволяет вносить исторические данные основного средства на любую дату.

Синтаксис

`Запись . ДобавитьИсториюОС (ЗаписьИстории , ДокументОС)`

Параметры

ЗаписьИстории (объект) – запись таблицы «Реестр ОС», которую нужно добавить.

ДокументОС (объект) – запись наименования документа таблицы «Реестр ОС».

Комментарии

Функция может вызываться только в контексте документа ОС.

Возвращает

Да (логическое значение) – была добавлена запись в истории ОС.

Нет (логическое значение) – в историю ничего не добавлено.

Примеры

Необходимо добавить запись истории ОС на заданную дату в цикле по наименованиям документа ОС:

```
Перем оИсторияОС = Таблица ("Реестр ОС"); # новая история
оИсторияОС.ДатаВремя = Дата ("01.01.06");
оИсторияОС.ДатаВремя = Время ("00:00");
оИсторияОС.СписнБалансН = пЗатраты;
оИсторияОС.АмортН = пЗатраты;
оПарамОС.пНалЗатраты += пЗатраты;
ДобавитьИсториюОС (оИсторияОС, Наим);
```

См. также:

- [ОснСредство](#)

Стоимость и начисление износа

ОсАморт

Расчитывает сумму начисленной амортизации по объекту ОС по указанную дату включительно для бухгалтерского учета.

Синтаксис

```
Запись .ОсАморт ( [Дата] )
```

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую нужно узнать сумму начисленной амортизации ОС. Если параметр не указан, то функция рассчитывает сумму начисленных амортизаций по ведомостям амортизации по дату документа включительно, в котором эта функция вызывается.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую рассчитывается амортизация.

Возвращает

Деньги – сумму начисленной амортизации. При вызове функции в контексте документа и без указания даты сумма рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

Примеры

Узнаем сумму амортизации ОС, начисленную по дату ведомости переоценки этого ОС включительно:

```
ДляВсех (Наименований ( ) )  
Сообщить (ОсАморт ( ) ) ;
```

См. также:

- [ОснСредство](#)
- [ОсАмортН](#)

ОсАмортН

Расчитывает сумму начисленной амортизации по объекту ОС по указанную дату включительно для налогового учета.

Синтаксис

```
Запись . ОсАмортН ( [Дата] )
```

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую нужно узнать сумму начисленной амортизации ОС. Если параметр не указан, то функция рассчитывает

вает сумму начисленных амортизаций по ведомостям амортизации по дату документа включительно, в котором эта функция вызывается.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую рассчитывается амортизация.

Возвращает

Деньги – сумму начисленной амортизации. При вызове функции в контексте документа и без указания даты сумма рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

Примеры

Функция аналогична функции «ОсАморт».

См. также:

- [ОснСредство](#)
- [ОсАморт](#)

ОсБаланс

Возвращает бухгалтерскую первоначальную (восстановительную) стоимость (в случае проведения модернизации) объекта ОС по указанную дату включительно.

Синтаксис

Запись .ОсБаланс ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую необходимо узнать бухгалтерскую первоначальную (восстановительную) стоимость ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает стоимость на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указана стоимость ОС.

Возвращает

Деньги – бухгалтерскую первоначальную (восстановительную) стоимость ОС. При вызове функции в контексте документа и без указания даты стоимость рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

Примеры

Узнаем бухгалтерскую стоимость ОС:

```
ДляВсех (Записей ("Акт приемки передачи ОС" ) )
  ДляВсех (Наименований ( ) )
    Сообщить (ОсБаланс ( ) ) ;
```

См. также:

- [ОснСредство](#)
- [ОсБалансН](#)

ОсБалансН

Возвращает налоговую первоначальную (восстановительную) стоимость (в случае проведения модернизации) объекта ОС по указанную дату включительно.

Синтаксис

```
Запись . ОсБалансН ( [Дата] )
```

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которой необходимо узнать налоговую первоначальную (восстановительную) стоимость ОС. Если параметр не указан, то функция возвращает стоимость на дату текущего документа.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую указана стоимость ОС.

Возвращает

Деньги – налоговую первоначальную (восстановительную) стоимость ОС. При вызове функции в контексте документа и без указания даты стоимость рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

Примеры

Функция аналогична функции «ОсБаланс».

См. также:

- [ОснСредство](#)
- [ОсБаланс](#)

ОсСписБалансН

Возвращает сумму списанной (при вводе в эксплуатацию, модернизации) балансовой стоимости для налогового учета.

Синтаксис

Запись .ОсСписБалансН ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую нужно узнать сумму начисленной налоговой премии ОС. Если параметр не указан, то функция рассчитывает сумму по ведомостям амортизации по дату документа включительно, в котором эта функция вызывается.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую рассчитывается амортизация.

Возвращает

Деньги – сумму списанной балансовой стоимости. При вызове функции в контексте документа и без указания даты сумма рассчитывается на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)
- [ОсБалансН](#)

ОсСпособАморт

Возвращает способ начисления амортизации по объекту ОС по указанную дату включительно для бухгалтерского учета.

Синтаксис

Запись .ОсСпособАморт ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую нужно узнать способ начисления амортизации ОС. Если параметр не указан, то функция выдает результат по дату документа включительно, в котором эта функция вызывается.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую требуется получить способ амортизация.

Возвращает

Объект – запись способа начисления амортизации. При вызове функции в контексте документа и без указания даты возвращается запись, существовавшая на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)

- [ОсСпособАмортН](#)

ОсСпособАмортН

Возвращает способ начисления амортизации по объекту ОС по указанную дату включительно для налогового учета.

Синтаксис

Запись . ОсСпособАморт ([Дата])

Параметры

Дата (дата) – дата, включительно по которую нужно узнать способ начисления амортизации ОС. Если параметр не указан, то функция выдает результат по дату документа включительно, в котором эта функция вызывается.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, либо в контексте ОС. Во втором случае у функции обязательно должна быть указана дата, на которую требуется получить способ амортизация.

Возвращает

Объект – запись способа начисления амортизации. При вызове функции в контексте документа и без указания даты возвращается запись, существовавшая на момент создания документа (текущий документ не учитывается).

См. также:

- [ОсСредство](#)
- [ОсСпособАморт](#)

ДляВсех(Амортизаций)

Перебирает разбиения начисленной амортизации по объекту ОС.

Синтаксис

ДляВсех (Наим . Амортизаций ())

Параметры

Не указываются.

Комментарии

Функция вызывается только в контексте наименования документа и используется, когда начисление амортизации объекта ОС происходит на разные счета затрат. Выбор данного режима распределения затрат определяется установкой флага в поле «Начислять амортизацию на несколько счетов затрат» в документе приемки объекта ОС, далее по кнопке «Список распределения по счетам затрат» задается список этих счетов с указанием базы разбиения начисления амортизации. Так вот функция перебирает записи этой таблицы.

Возвращает

Ничего не возвращает.

Примеры

Пример использования функции приводится в правиле «Начисление амортизации» при формировании проводок:

```
Если ( Аморт > 0 или АмортН > 0 )
{
    Если (флаг(флаги, "Пропорциональное разделение
ШПЗ" ) )
        ДляВсех (Амортизаций ( ) )
            Запись.СформироватьПроводки ( пДата ,
Наим.ЛицоПроводкиОС ( ШПЗ , оАналит , АналитикаОС ) ,
оПарамОС , оАналит ) ;
        Иначе
            Наим.СформироватьПроводки ( пДата ,
Наим.ЛицоПроводкиОС ( осШПЗ , оАналит , осАналит ) ,
оПарамОС , оАналит ) ;
}
```

См. также:

- [ОсСредство](#)
- [ОсСпособАморт](#)

Прочие функции

НайтиЗаписьРеестраОС

Ищет запись в реестре ОС по основному средству на конкретную дату. Всю историю движения этого ОС можно посмотреть по <Alt+F2>.

Синтаксис

Запись . НайтиЗаписьРеестраОС (ТипДокумента [, Дата])

Параметры

ТипДокумента (текст) – тип документа, по которому сформирована искомая запись в реестре по данному ОС.

Дата (дата) – дата создания искомой записи в реестре по данному ОС. Если дата не указана, то ищется последняя запись по документу.

Комментарии

Функция может вызываться либо в контексте наименования документа, являющегося средством ОС, либо непосредственно в контексте ОС. Здесь возможны следующие ситуации:

- если функция вызывается в контексте основного средства, то поиск нужной записи осуществляется с начала всей истории ОС или от указанной в функции даты.
- если вызов функции происходит в контексте наименования документа и тип искомого документа совпадает с типом наименования, то поиск будет осуществляться, начиная с записи этого наименования в реестре, а не с начала всей истории ОС.

Возвращает

Объект – искомая запись реестра по данному ОС.

Примеры

Функция применяется, например, при списании убытков от реализации ОС для нахождения последнего документа заданного типа до указанной даты для данного ОС (Основные средства.prg-lib):

```
функция оСредство . НайтиДокументОС (пТипДокумента ,  
... )
```

```
{
    перем пДата = ЕслиЕсть ( Параметры[1], "" );
    перем оЗаписьРеестра =
оСредство.НайтиЗаписьРеестраОС ( пТипДокумента, пДата
);
    Если ( оЗаписьРеестра )
    {
        перем оРез =
оЗаписьРеестра.ДокументРеестрыОС.СкладскойДокумент_.
Документ_;
        Вернуть оРез;
    }
    Вернуть "";
}
```

См. также:

- [ОснСредство](#)

ПрисвоитьИнвНомер

Формирует инвентарные номера ОС для группового учета объектов ОС согласно заданному инвентарному номеру первого ОС акта приемки ОС.

Синтаксис

Запись . ПрисвоитьИнвНомер (ИнвНомерПервогоОС)

Параметры

ИнвНомерПервогоОС (текст) – инвентарный номер первого ОС акта приемки ОС. Для формирования номеров ОС необходимо в документе акта приемки ОС указать тип учета «Групповой». Список ОС из группы объектов ОС формируется в таблице «Список основных средств», где указывается первый инвентарный номер, на основании которого формируются другие номера группы.

Комментарии

Функция применяется в бюджетном учете, где формирование инвентарных номеров происходит особым образом.

Возвращает

Да (логическое значение) – инвентарные номера успешно сформированы.

Нет (логическое значение) – инвентарные номера не удалось сформировать.

См. также:

- [ОснСредство](#)