

Установка электронной цифровой подписи для группы объектов учета

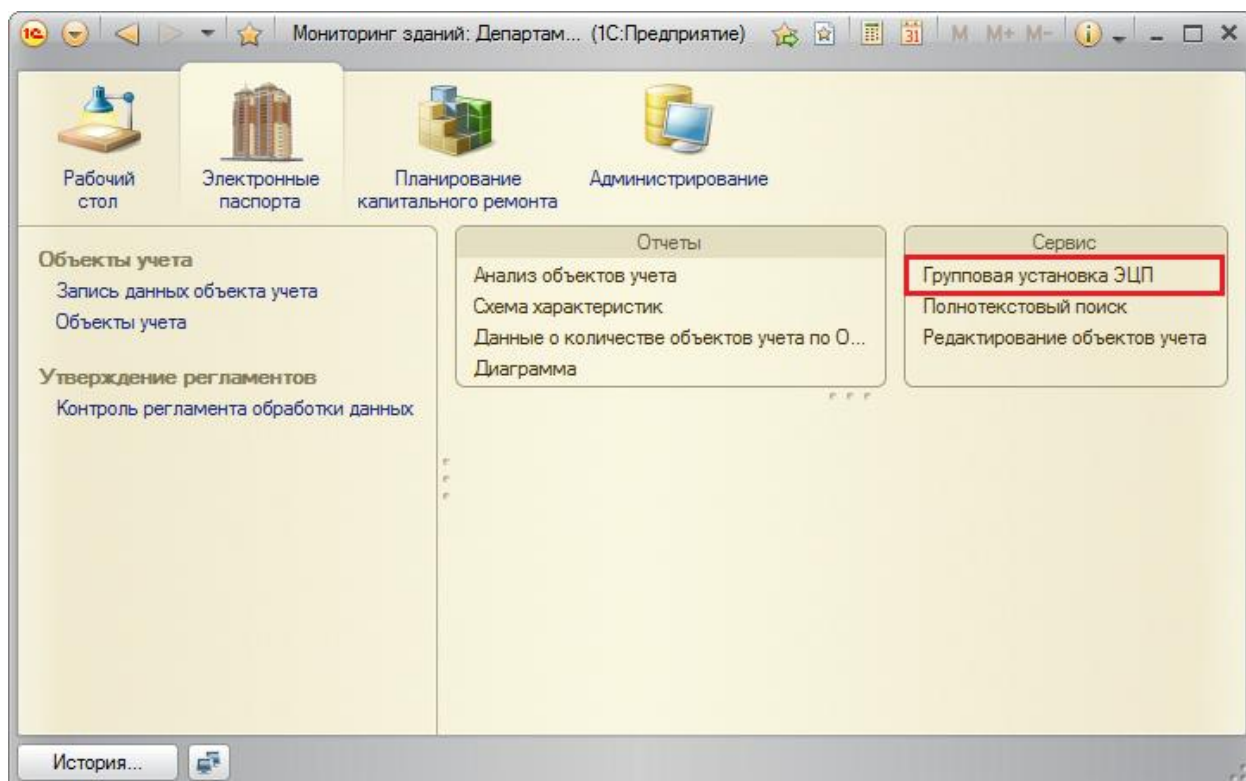
Общая информация о применении электронной цифровой подписи

Электронная цифровая подпись(ЭЦП) — реквизит электронного документа, полученный в результате криптографического преобразования информации с использованием закрытого ключа подписи и позволяющий установить отсутствие искажения информации в электронном документе с момента формирования подписи и проверить принадлежность подписи владельцу сертификата ключа подписи.

В автоматизированной информационной системе Мониторинг многоквартирных домов, расположенных на территории Краснодарского края ЭЦП применяется для подписи электронного документа, содержащего пакет информации о характеристиках редактируемого объекта учета.

Групповая установка электронной цифровой подписи

Для установки ЭЦП по списку объектов учета необходимо применять специальную обработку «Групповая установка ЭЦП», которая находится на закладке Электронные паспорта в разделе Сервис.



На форме обработки расположены следующие реквизиты и команды:

Групповая установка ЭЦП - Мониторинг зданий: Департамент ЖХХ КК / ... (1С:Предприятие)

Групповая установка ЭЦП

Заполнить | Выполнить Все действия ▾ ?

Код ОКATO: ... Q

Регламент обработки данных: ... Q

N	Исп.	Объект учета	Запись данных объекта учета	Последнее изменение	Статус	Подписан ЭЦП
1	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	25.12.2013	Подготовлен	✓
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓
5	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓
6	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	05.11.2013	Подготовлен	✓
7	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	05.11.2013	Подготовлен	✓
8	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓
9	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	01.11.2013	Подготовлен	✓
10	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓
11	<input checked="" type="checkbox"/>	Абинский район, пгт Ахтырский, ...	Запись данных объекта учета 00...	31.10.2013	Подготовлен	✓

Код ОКATO – код ОКATO, объекты учета которого (включая подчиненные коды ОКATO) будут отобраны для групповой установки ЭЦП.

Регламент обработки данных – регламент, согласно которого производились заполнение и контроль данных объектов учета.

Заполнить – команда, при нажатии на которую будет произведено заполнение табличной части обработки следующей информацией:

- Исп. – флаг, определяющий необходимость установить для объекта учета ЭЦП. По умолчанию установлен, может быть изменен пользователем.
- Объект учета – ссылка на объект учета, принадлежащий выбранному или подчиненным кодам ОКATO.
- Запись данных объекта учета – ссылка на электронный документ, которым были зарегистрированы последние изменения характеристик объекта учета.
- Последнее изменение – дата последнего изменения характеристик объекта учета.
- Статус – статус обработки данных объекта учета согласно выбранного регламента обработки данных.
- Подписан ЭЦП – флаг, извещающий о том, что данный объект учета уже подписан электронной цифровой подписью.

Выполнить – команда, при нажатии на которую будут произведены следующие автоматические операции:

1. Откроется форма выбора сертификата ЭЦП.

Подписать "" - Мониторинг зданий: Департамент ЖХХ КК / Интерсофт / (1С:Предприятие)

Подписать ""

Сертификаты ЭЦП:

Кому выдан	Кем выдан	Действителен до	Назначение
			Microsoft Encrypted File System
			Проверка подлинности клиента
	CA CJSC Kaluga Astral 833, ЗАО Калуга ...	01.07.2015	Проверка подлинности клиента

Пароль:

Комментарий к подписи:

Подписать Отмена ?

В данной форме пользователь должен выбрать необходимый сертификат и (при необходимости) указать пароль сертификата.

2. Нажать на кнопку **Подписать**. После этого для каждой выделенной флажком Использование строки табличной части будет произведена установка электронной цифровой подписи.

Электронную подпись можно открыть и просмотреть в документе **Запись данных объекта учета** на закладке **Электронные паспорта**.

Запись данных объекта учета 0000117074 от 01.11.2013 14:30:09 - Мониторинг зда... (1С:Предприятие)

Запись данных объекта учета 0000117074 от 01.11.2013 14:30:09

Записать входящий файл Все действия ?

Номер: Дата:

Объект учета:

Регламент обработки данных:

Данные Проверка регламента ЭЦП

Проверить ЭЦП Открыть подпись

Автор подписи	Дата подписи	Статус	Комментарий
	01.11.2013 14:30:09	Неверна. Цело...	

Статус:

Ответственный:

Комментарий:

Минимальные требования к программному и аппаратному обеспечению

1. Установленное средство криптографической защиты информации КриптоПро 3.6.
2. Усиленная квалификационная электронно-цифровая подпись, выданная руководителю организации, удостоверяющим центром, аккредитованным в Минсвязи.