

Образовательная платформа Афина

- [Интеграция Афины с 1С](#)

Интеграция Афины с 1С

Термины и их синонимы:

Справочник — Catalog

Регистр сведений — InformationRegister

Документ - Document

Алгоритм создания сотрудника по ГПХ

1. Общие запросы

1. Отправляем get запрос в справочник ВидыДокументовФизическихЛиц, фильтр по PredefinedDataName == ПаспортРФ
 1. Получаем ref_key
2. Отправляем get запрос в справочник Организации, фильтр по ИНН == ИННАккредАгенства
 1. Получаем ref_key
3. Отправляем get запрос в справочник Валюты, фильтр Code == 643
 1. Получаем ref_key

2. Создание физлица

1. Отправляем get запрос в справочник ФизическиеЛица, фильтр по ИНН или СНИЛС
 1. Если есть физическое лицо, получаем его ref_key
 2. Иначе создаем физическое лицо (post в ФизическиеЛица)

3. Создание паспортных данных

1. Отправляем get запрос в регистр сведений ДокументыФизическихЛиц, фильтр по Физлицо_Key и ВидДокумента_Key = (ref_key Паспорт, шаг 2)
 1. Если есть паспорт, получаем его ref_key
 2. Иначе создаем паспорт (post в ДокументыФизическихЛиц), поля Period = ДатаВыдачи, формат дат ISO

4. Создание расчетного счета физлица

1. Отправляем get запрос в справочник БанковскиеСчета, фильтр Owner = ref_key физического лица и НомерСчета
 1. Если есть счет физического лица, получаем его ref_key
 2. Иначе отправляем get запрос в справочник Банки, фильтр по Code = БИК
 1. Если есть Банк — получаем его ref_key
 2. Иначе отправляем get запрос в справочник КлассификаторБанков, фильтр по Code = БИК
 1. Создаем Банк (post в Банки) с данными полей из классификатора банков.
 3. Создаем БанковскийСчет (post запрос в Банковские счета) полями Owner — ref_key физического лица, Банк_key — ref_key Банка, ВалютаДенежныхСредств_Key — ref_key Валюты.

5. Создание сотрудника

1. Отправляем get запрос в справочник Сотрудники, фильтр по ФизическоеЛицо_Key равный ref_key физического лица
 1. Если есть сотрудник, запоминаем его ref_key
 2. Если сотрудника нет
 1. Создаем сотрудника (post в Сотрудники)
 2. Создаем ассоциацию с физлицом (post запрос в регистр сведений ОсновныеСотрудникиФизическихЛиц)
 3. Создаем правила выплаты (post запрос в регистр сведений МестаВыплатыЗарплатыСотрудников, значение поля "Вид" = "БанковскийСчет")
 4. Создаем кадровые данные (post запрос в регистр сведений ТекущиеКадровыеДанныеСотрудников, значение поля "ГоловнаяОрганизация_Key" = Организация.ref_key, "ДатаПриема" = ISO(сегодня))

2. Создаём договор подряда

1. Отправляем get запрос в документ ДоговорРаботыУслуги, фильтр по полю Сотрудник_Key равный ref_key сотрудника
 1. Если договор существует, запоминаем ref_key договора
 2. Если договор не существует, создаем договор (post запрос в Документы ДоговорРаботыУслуги)
 1. Создаем сведения о заключении договора (post запрос в регистр сведений ФизическиеЛицаДокументов, значение поля "ДокументФизическогоЛица_Type" = "StandardODATA.Document_ДоговорРаботыУслуги")

2. Создаем сведения о договоре как основании для произведения начислений (post запрос в регистр сведений СоставДокументовЗарплатаКадры, значение поля "ДокументФизическогоЛица_Type" = "StandardODATA.Document_ДоговорРаботыУслуги")
- 3.

□