



НЕОСИСТЕМЫ
Северо-Запад

Производственная практика в компании Неосистемы

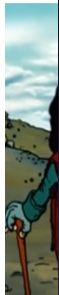
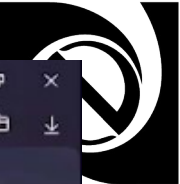
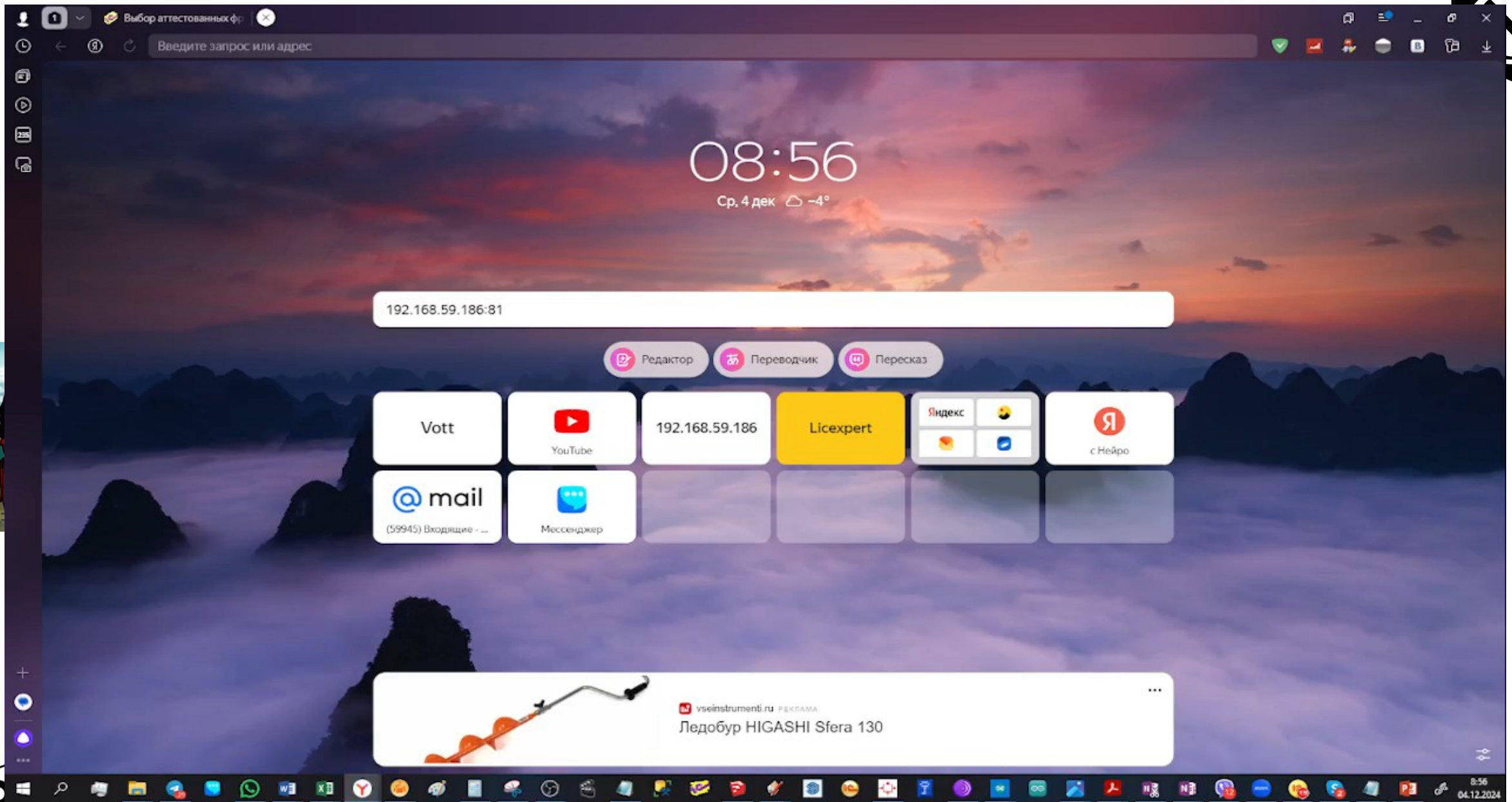
Часть 1. Технологии и компания

Часть 2. Предложения для студентов

Дураков Вячеслав
директор



О КОМПАНИИ



О КОМПАНИИ



Выбор аттестованных с X



1с.ru Выбор аттестованных франчай...

Республика Карелия Выберите город

С сертификатом ISO 9001

Эксперт по маркировке

Название партнера Искать

| Город/ Регион | Название | Эксперт по маркировке | ISO | Телефон |
|------------------|---|---|-----|------------------|
| Петрозаводск | Неосистемы Северо-Запад ЛТД http://neosystems.ru/ |   | ✓ | (8142) 67-2120 |
| Петрозаводск | ПРОФКЕИС http://www.pcs.ru/ | | | (8142) 55-55-05 |
| Петрозаводск | Объединенные КriptoСистемы | | | (8142) 599-066 |
| Петрозаводск | ИнфоКрафт http://www.infocraft.ru/ | | | (8-800) 200-1365 |
| Петрозаводск | РБК http://rostbc.ru/ | | | (8142) 774-412 |

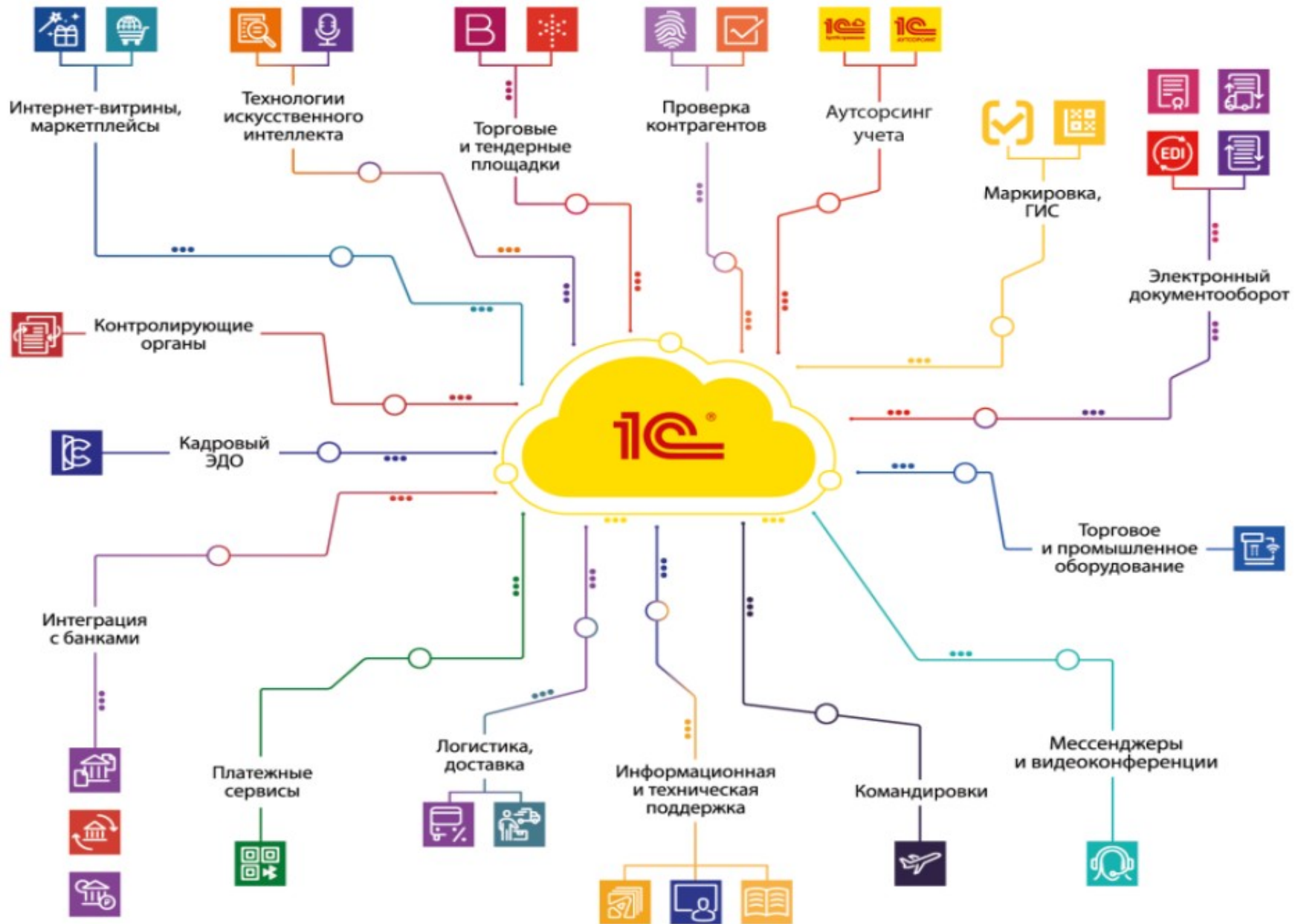
10
ЦЕНТ



10
КОМ
П О



Технологии 1С. Зачем?





Технологии 1С. Зачем?

- Платформа сверхбыстрой разработки;
- Сосредоточенность разработчика на бизнес-процессах и объектах предметной области (справочник, документ, регистр);
- Повышение уровня абстракции, разработка от предметной области;
- Крен в сторону декларативного (в противоположность императивному) стилю разработки;
- Большой выбор типовых конфигураций;
- Быстрая настройка готовой конфигурации под потребности конкретного заказчика.

```
ИначеЕсли ТабличнаяЧасть = ВозвратнаяТара Тогда
    Команда = "ПодборВТабличнуюЧастьВозвратнаяТара";
    ИмяТабличнойЧасти = "Тара";

ИначеЕсли
    СписокВидовПодбора = СформироватьСписокЗапросовДляПодбора (ТабличнаяЧасть);
    ПредставлениеДок = Метаданные ().Представление ();

    СтруктураПараметровПодбора = Новый Структура ();
    СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Команда" , Команда);
    СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("СписокВидовПодбора" , СписокВидовПодбора);

// Параметры запросов.
ВременнаяДатаРасчетов = ? (НачалоДня (Дата) = НачалоДня (ТекущаяДата ()), Неопределено,
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ДатаРасчетов" , ВременнаяДата);
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Склад" , СкладГруппа);
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ТипЦен" , ТипЦен);
```



Мы закрываем единым фреймворком все аспекты разработки.

Платформа предоставляет ответы на все вопросы, которые возникают у прикладного разработчика.

Это сильно отличается от того, как ведут разработку на обычных языках с использованием большого количества отдельных фреймворков.

Важно, что все фреймворки, которые входят в платформу, тесно интегрированы. То есть разработчик практически не видит швов между этими механизмами.

В нашей платформе разработчик работает с единой системой типов: одинаковый тип он использует и в базе данных, и во встроенном языке на сервере, и во встроенном языке на клиенте, и на мобильном устройстве — это существенно упрощает разработку.

Еще один аспект — это быстрая разработка от предметной области.

Мы, кроме технологических инструментов, предоставляем разработчику высокоуровневые прикладные инструменты, которые приближены к объектам предметной области. Важно, что они отражают семантику самой предметной области. По сути, они решают типичные задачи автоматизации и из них, как из кубиков, разработчик собирает бизнес-приложения.

В качестве одного примера приведем механизм регистров накопления. По сути, это готовый инструмент для отражения любых операций по движению и остаткам каких-то средств: это могут быть материальные средства, денежные средства и так далее. Разработчику не нужно его создавать с нуля — можно пользоваться готовым инструментом, который соответствует задачам предметной области.

Все, что можно, описывается декларативно. Важно, что это — именно

декларативное описание, потому что императивный код всегда более сложный: и в разработке, и в поддержке, и в наглядности.

Декларативное описание всегда позволяет повысить уровень абстракции и снизить сложность разработки. Все, что можно, работает из коробки и работает само.

Почему этого нет в большинстве других систем?

Потому что в нашей системе платформа знает о том, из чего состоит приложение. Прежде всего за счет того, что прикладные объекты включают знания о семантике тех аспектов, на которые они ориентированы.

По сути платформа после декларативного описания уже знает, зачем нужно приложение, из чего оно состоит, и многие механизмы, многие задачи она может решить сама в готовом виде из коробки, без участия прикладного разработчика.

В основе лежит модель. Бизнес-объекты знают семантику и платформа, зная семантику этих объектов, многие задачи решает сама без участия прикладного разработчика. На основании знания этой семантики платформа много чего выполняет самостоятельно.

Примеры того, что платформа может делать сама:

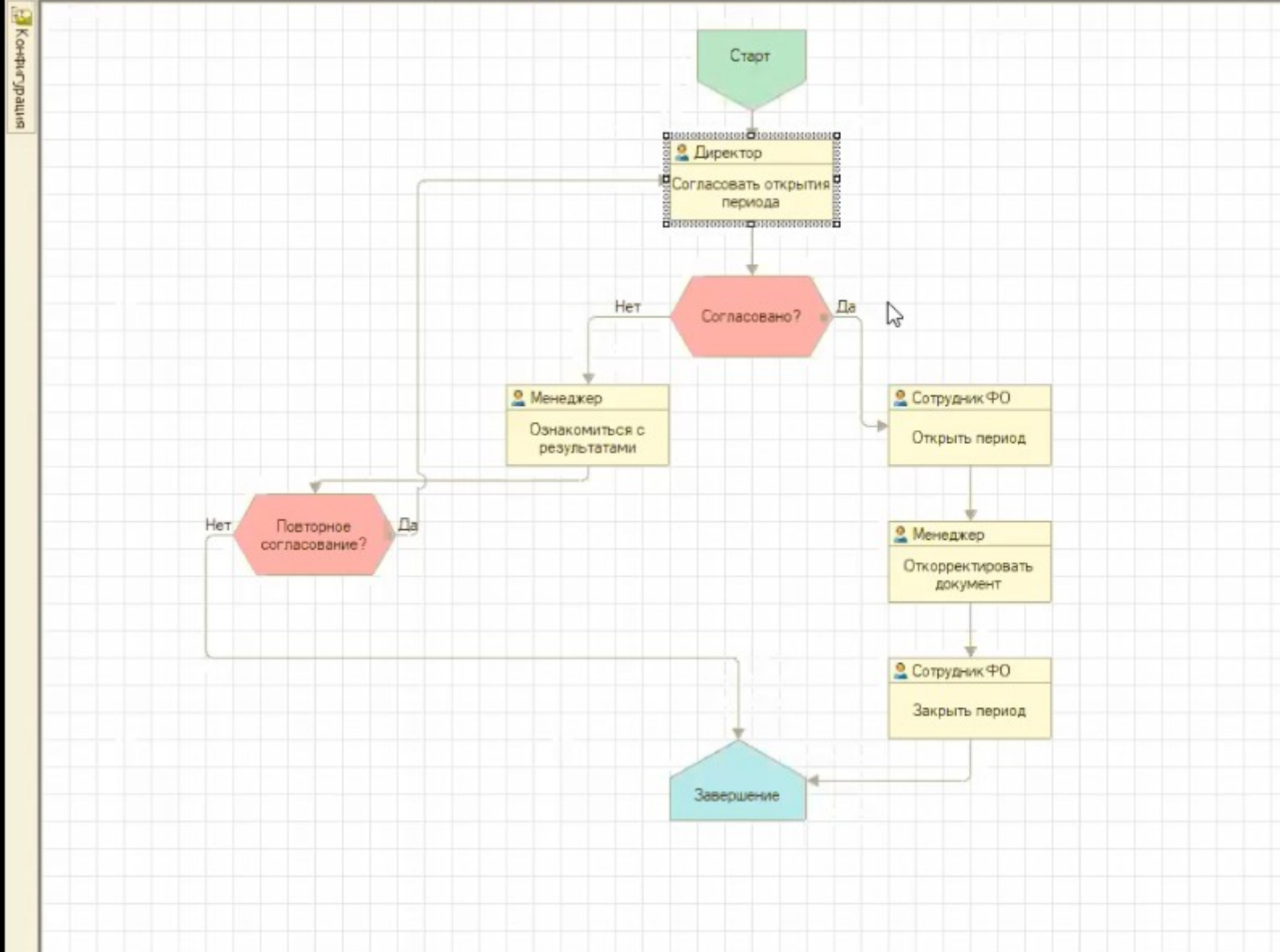
журналирование;

история данных и версионирование;

пользовательский интерфейс;

интеграционные интерфейсы (API);

построение системы прав доступа и т. д.



процессах и объектах
регистр);

д потребности

```
инаяЧасть = ВозвратнаяТара Тогда  
    = "ПодборВТабличнуюЧастьВозвратнаяТара";  
иЧасти = "Тара";  
  
ра = СформироватьСписокЗапросовДляПодбора (ТабличнаяЧасть);  
: = Метаданные ().Представление ();  
  
ровПодбора = Новый Структура ();  
ровПодбора.Вставить ("Команда" , Команда);  
ровПодбора.Вставить ("СписокВидовПодбора" , СписокВидовПодбора);  
  
просов.  
учетов = ? (НачалоДня (Дата) = НачалоДня (ТекущаяДата ()), Неопределено,  
ровПодбора.Вставить ("ДатаРасчетов" , ВременнаяДата);  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Склад" , СкладГруппа);  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ТипЦен" , ТипЦен);
```

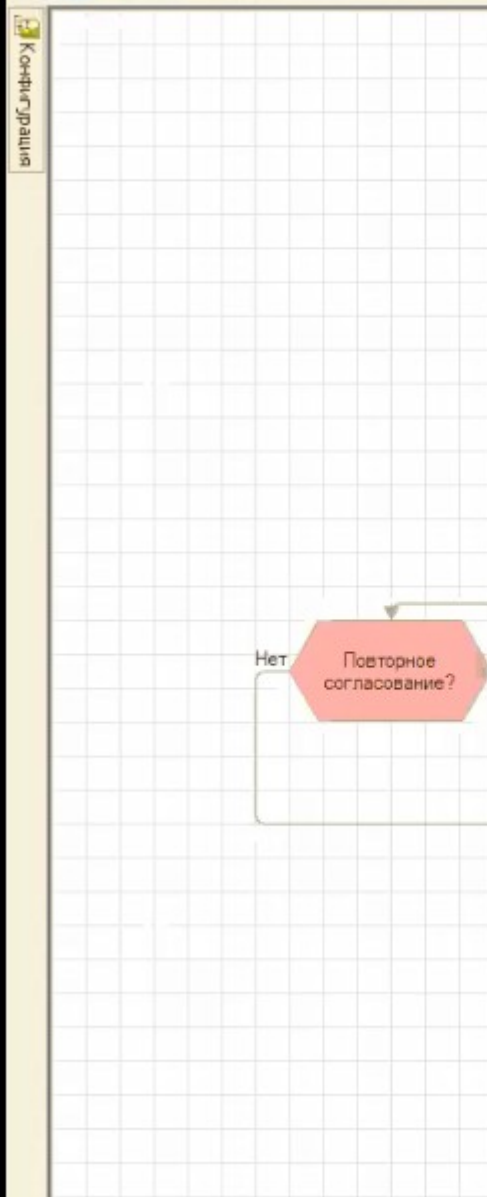
Перем мТаблицаФайлов Экспорт; // ТаблицаЗначений - содержит прикрепляемые файлы
 Перем тбМаршрут Экспорт; // ТаблицаЗначений - маршрут нового бизнес-процесса, используется общей формой настройки маршрута
 Перем тбИсполнители Экспорт; // ТаблицаЗначений - исполнители точек маршрута, используется общей формой настройки маршрута

```
//неo++ Кабанов И.Д. 25.04.22
Процедура ТочкаМаршрутаПроверкаУсловия(ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса, Результат)
неoБизнесПроцессы.ПроверкаУсловия(Ссылка, ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса, Результат);
МассивПользователей = Новый Массив;
МассивПользователей.Очистить();
Если ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса.Имя="Согласовано" Тогда
    Если НЕ Результат Тогда
        ЭтапБП = "Согласовано";
        МассивПользователей.Добавить(Ответственный);
        формированиеУведомления(МассивПользователей, Справочники.неoРолиИсполнителейБизнесПроцессов.Менеджер, ЭтапБП);
    Иначе
        Роль = Справочники.неoРолиИсполнителейБизнесПроцессов.Сотрудник#0;
        МассивПользователей = ПолучитьМассивПользователейПоРоли(Роль);
        ЭтапБП = "Согласовано";
        формированиеУведомления(МассивПользователей, Роль, ЭтапБП);
    КонечЕсли;
ИначеЕсли ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса.Имя="ПовторноеСогласование" Тогда
    Если Результат Тогда
        Роль = Справочники.неoРолиИсполнителейБизнесПроцессов.Директор;
        МассивПользователей = ПолучитьМассивПользователейПоРоли(Роль);
        ЭтапБП = "ПовторноеСогласование";
        формированиеУведомления(МассивПользователей, Роль, ЭтапБП);
    КонечЕсли;
КонечЕсли;
КонечПроцедуры//неo-- Кабанов И.Д. 25.04.22
```

```
//неo++ Кабанов И.Д. 25.04.22
Процедура СтартПередСтартом(ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса, Отказ)
ОшибкаПриЗаполнении = Ложь;
//ОчиститьСообщения();
Если НЕ ЗначениеЗаполнено(Описание) Тогда
    Сообщить("Ошибка: Заполните описание");
    ОшибкаПриЗаполнении = Истина;
КонечЕсли;

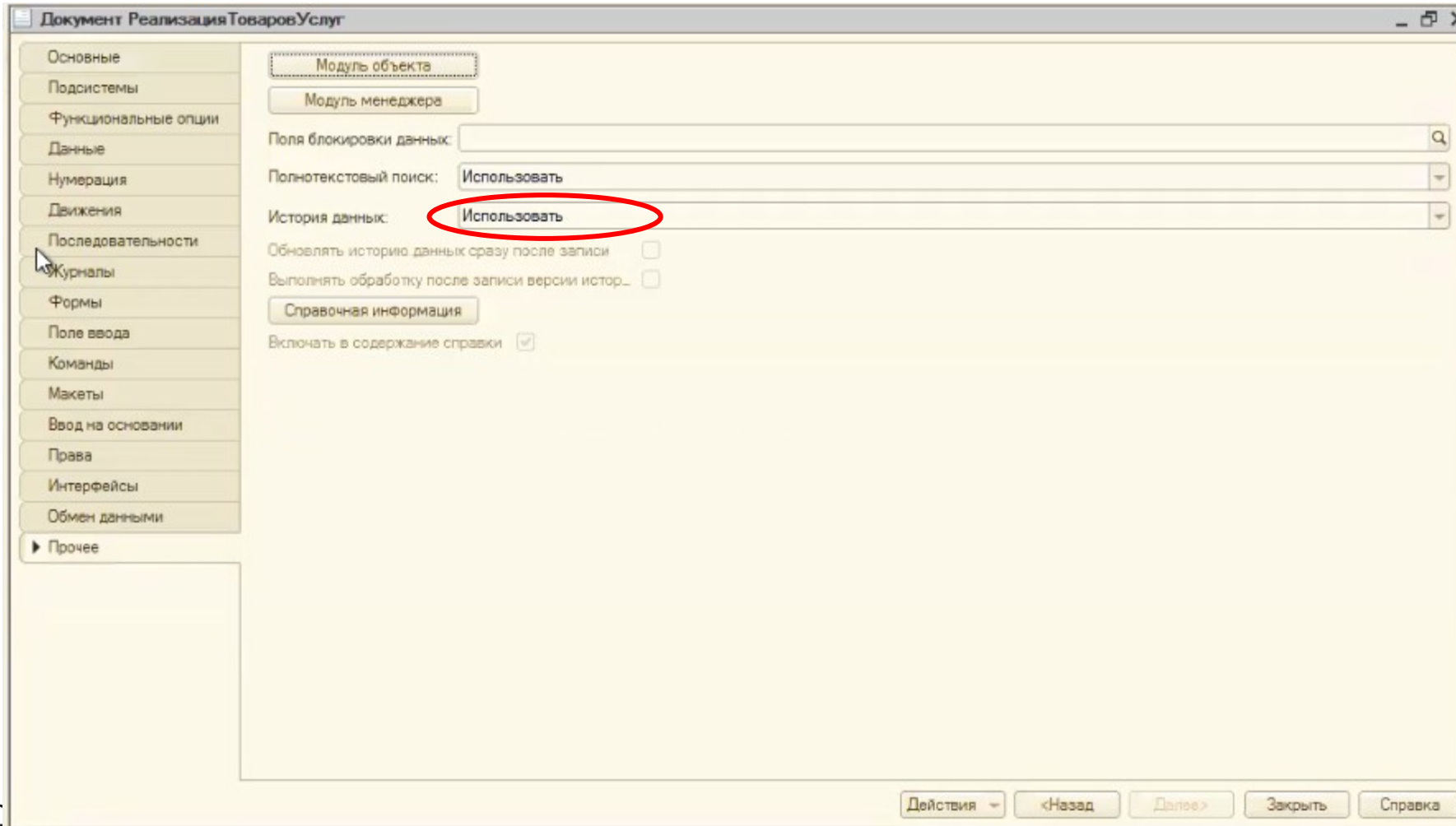
Если ОшибкаПриЗаполнении Тогда
    Отказ = Истина;
    Возврат;
КонечЕсли;

Роль = Справочники.неoРолиИсполнителейБизнесПроцессов.Директор;
МассивПользователей = ПолучитьМассивПользователейПоРоли(Роль);
ЭтапБП = "Старт";
```





Технологии 1С. Зачем?



ях и объектах

;

НОСТИ

яТара Тогда

ичнуюЧастьВозвратнаяТара";

```
искЗапросовДляПодбора (ТабличнаяЧасть);  
редставление ();
```

```
Структура ();  
"Команда" , Команда);  
"СписокВидовПодбора" , СписокВидовПодбора);
```

```
// параметра запросов.  
ВременнаяДатаРасчетов = ? (НачалоДня(Дата) = НачалоДня(ТекущаяДата()), Неопределено,  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ДатаРасчетов" , ВременнаяДата)  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Склад" , СкладГруппа);  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ТипЦен" , ТипЦен);
```





радж

Файл Правка Текст Конфигурация Отладка Администрирование Сервис Окна Справка

неоПриПроведенииРТУОбрабо

Конфигурация

Действия

Поиск (Ctrl+Alt+M)

- ПриЗаписиРегистраНакопленияОбменССайтом
- ПриЗаписиРегистраСведенийОбменССайтом
- ПриЗаписиРегистрыНакопленияДляОбменаТорговляБухг...
- ПриЗаписиРегистрыНакопленияДляОбменаТорговляБухг...
- ПриЗаписиСправочникаОбменССайтом
- ПриОтправкеДанныхПодчиненному
- ПриПолученииДанныхОтПодчиненного
- ПриУдаленииПроведенияДокументовДляОбменаССайтом
- ПриУстановкеКодаПВХ
- ПриУстановкеНовогоКодаСправочника
- ПриУстановкеНовогоНомераДокумента
- ПроверитьВозможностьИзмененияНастроекОбменаДанн...
- ПроверитьИзменениеФильтровОграниченияМиграцииДан...
- неоПриПроведенииПТУ
- неоПриПроведенииПлатежногоПоручение
- неоПриПроведенииЗаказаПокупателя
- неоПриОтменеПроведенияЗаказаПокупателя
- неоПередЗаписьюДокументовАвтоКонтроля
- неоИзменениеДвиженийРТУ
- неоПриПроведенииРТУ
- неоПриУдаленииРТУ
- неоПередУдалениемДокументаЗапомнитьОтправкуЧеков
- неоОтменаПроведенияПодпискиИТС
- МИКО_мвПриЗаписиОбъекта
- МИКО_мвСправочникПользователиПриЗаписи
- МИКО_опРегСведенийПриЗаписи

```
ДокументППДС.Записать (РежимЗаписиДокумента.Проведение);
//Сообщить ("Проведен документ: " + ДокументППДС);
Исключение
Сообщить (ОписаниеОшибки ());
ОбщегоНазначения.СообщитьОБОшибке ("Не удалось провести
КонецПопытки;
КонецЕсли;
КонецЕсли;
//нео++ Раджабов Р.К. 28.10.2022
Если Источник.ДополнительныеСвойства.Свойство ("ОтказХранитьИсторию"
ОтказХранитьИсторию = Источник.ДополнительныеСвойства.ОтказХран
Источник.ЗаписьИсторииДанных.Отказ = ? (Отказ,Истина,ОтказХранит
Источник.ДополнительныеСвойства.ОтказХранитьИсторию = Ложь;
Иначе
Источник.ЗаписьИсторииДанных.Отказ = Ложь;
КонецЕсли;
//нео-- Раджабов Р.К. 28.10.2022
КонецПроцедуры //нео-- Кудрявцева май 2018
```



```
// параметр запросов.
ВременнаяДатаРасчетов = ?(НачалоДня(Дата) = НачалоДня(ТекущаяДата()), Неопределено,
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ДатаРасчетов" , ВременнаяДата);
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Склад" , СкладГруппа);
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ТипЦен" , ТипЦен);
```

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
|----|--------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---------------------|----|----|----|----|------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | Ссылка | Реализация товаров и услуг _Рн00000003 от 01.09.2022 12:00:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Автор вер. | Разработка СЦ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Версия | Версия: 12 от 21.09.2022 9:24:50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | - | | | | | | | | | | | До изменения | | | | | После изменения | | | | | | | | | | |
| 6 | Проведен | | | | | | | | | | | Нет | | | | | Да | | | | | | | | | | |
| 7 | Дата | | | | | | | | | | | 02.09.2022 0:00:00 | | | | | 01.09.2022 12:00:00 | | | | | | | | | | |
| 8 | БанковскийСчетОрганизации | ОТДЕЛЕНИЕ №8628 СБЕРБАНКА РОССИИ (Расчетный) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Комментарий | УУ май | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | неоДокументыРаспечатаны | | | | | | | | | | | Нет | | | | | Да | | | | | | | | | | |
| 11 | неоКомандировочныеРасходы | | | | | | | | | | | Нет | | | | | Да | | | | | | | | | | |
| 12 | неоЗагрузкаДанныхПоПродажамПП | | | | | | | | | | | Нет | | | | | Да | | | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Услуги | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | - | | | | | | | | | | | До изменения | | | | | После изменения | | | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Данные | ПредставлениеДанных | Н. | Дата | Пользователь | ИмяПользователя |
|-------------------------------------|-------------------------------------|----|---------------------|-------------------------------------|-----------------|
| Реализация товаров и услуг _Рн00... | Реализация товаров и услуг _Рн00... | 12 | 21.09.2022 9:24:50 | 2340e064-60b9-4aee-8a48-53551f63... | Разработка СЦ |
| Реализация товаров и услуг _Рн00... | Реализация товаров и услуг _Рн00... | 11 | 13.09.2022 10:02:40 | 2340e064-60b9-4aee-8a48-53551f63... | Разработка СЦ |
| Реализация товаров и услуг _Рн00... | Реализация товаров и услуг _Рн00... | 6 | 12.09.2022 14:58:32 | 2340e064-60b9-4aee-8a48-53551f63... | Разработка СЦ |
| Реализация товаров и услуг _Рн00... | Реализация товаров и услуг _Рн00... | 5 | 12.09.2022 14:58:28 | 2340e064-60b9-4aee-8a48-53551f63... | Разработка СЦ |
| Реализация товаров и услуг _Рн00... | Реализация товаров и услуг _Рн00... | 3 | 12.09.2022 12:34:03 | 2340e064-60b9-4aee-8a48-53551f63... | Разработка СЦ |

- ПриЗаписиРегистраНакопленияОб
- ПриЗаписиРегистраСведенийОб
- ПриЗаписиРегистрыНакопления
- ПриЗаписиРегистрыНакопления
- ПриЗаписиСправочникаОбменСС
- ПриОтправкеДанныхПодчиненно
- ПриПолученииДанныхОтПодчине
- ПриУдаленииПроведенияДокуме
- ПриУстановкеКодаПВХ
- ПриУстановкеНовогоКодаСправ
- ПриУстановкеНовогоНомераДок
- ПроверитьВозможностьИзменен
- ПроверитьИзменениеФильтровС
- неоПриПроведенииПТУ
- неоПриПроведенииПлатежноеПо
- неоПриПроведенииЗаказаПокуп
- неоПриОтменеПроведенияЗаказ
- неоПередЗаписьюДокументовАв
- неоИзменениеДвиженийРТУ
- неоПриПроведенииРТУ
- неоПриУдаленииРТУ
- неоПередУдалениемДокументаЗ
- неоОтменаПроведенияПодписки
- МИКО_мвПриЗаписиОбъекта
- МИКО_мвСправочникПользовате
- МИКО_опPerСведенийПриЗаписи

ента .Проведение) ;
ментППДС) ;

далось провести

зХранитьИсторию"
ойства .ОтказХран
тина, ОтказХранит
орию = Ложь ;

Дня(ТекущаяДата()), Неопределено,
ВременнаяДата,
СкладГруппа);
ТипЦен);

СтруктураПараметровПодбора .Вставить ("ТипЦен"





Технологии 1С Зачем?

Конфигурация

Конструктор запроса *

| № | Таблица 1 | В. | Таблица 2 | В. | П. | Условие связи |
|---|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|
| 1 | СостояниеКлиентаЦСОСрезПоследних | <input checked="" type="checkbox"/> | КонтактныеЛицаКонтрагентов | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | СостояниеКлиентаЦСОСрезПоследних.К |
| 2 | СостояниеКлиентаЦСОСрезПоследних | <input checked="" type="checkbox"/> | КонтактныеЛицаКонтрагентов | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | СостояниеКлиентаЦСОСрезПоследних.К |

Запрос

```
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Команда" , Команда);  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("СписокВидовПодбора" , СписокВидовПодбора);
```

```
// Параметры запросов.
```

```
ВременнаяДатаРасчетов = ?(НачалоДня(Дата) = НачалоДня(ТекущаяДата()), Неопределено,  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ДатаРасчетов" , ВременнаяДата);  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Склад" , СкладГруппа);  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ТипЦен" , ТипЦен);
```



| Ученик | № 1 16.10.2021 | № 2 23.10.2021 | № 3 13.11.2021 |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| Балдин Артем Александрович | 1 | 1 | 1 |
| Балдин Александр Михайлович | 1 | 1 | 1 |
| Белослав Давид Дмитриевич | 1 | идут на ДР к другу (неув | 1 |
| Борисов Никита Дмитриевич | 1 | 1 | 1 |
| Борисов Степан Владимирович | 1 | 1 | 1 |
| Викторов Кирилл Олегович | 1 | 1 | 1 |

Курс ЦСО 39-3Ш - 6СБ - ЮНИТИ 1 - 16:00-17:45
ФИО преподавателя Балдин Константин

| Ученик | № 1 16.10.2021 | № 2 23.10.2021 | № 3 06.11.2021 |
|--------------------------------|--|-------------------|-------------------|
| Александр Денис Викторович | 23.10.2021 (0) | | 1 |
| Александр Александрович | 23.10.2021 (0) | | 1 |
| Александр Владислав Алексеевич | 1 | 1 | 1 |
| Александр Павел Сергеевич | 1 | 1 | 1 |
| Ауровт Юлия Александровна | 29.10.2021 (0) | 29.10.2021 (0) | 1 |
| Васильев Марьям Николаевич | 1 | 1 | 1 |
| Васильев Александр Андреевич | 1 | 1 | 1 |
| Васильев Дмитрий Михайлович | 1 | 1 | 1 |
| Васильев Михаил Владимирович | 1 | 1 | 1 |
| Васильев Артем Дмитриевич | 1 | 1 | 1 |
| Васильев Александр Игоревич | 1 | 1 | 1 |
| Васильев Максим Александрович | карантин по контакту, ОТ(карантин по контакту, ОТ) | | |

Курс ЦСО 39-3Ш - 7ВС - ЛСПК - 16:00-17:45
ФИО преподавателя Шворон Елизавета

| Ученик | № 1 17.10.2021 | № 2 24.10.2021 | № 3 07.11.2021 |
|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Александр Денис Викторович | 1 | 1 | 14.11.2021 (0) |
| Александр Александрович | 1 | 1 | 1 |

Настройки отчета Посещение курсов ЦСО

- Отчет
 - <Детальные записи>
 - Курс ЦСО, Курс ЦСО
 - Таблица
 - Строки
 - Ученик
 - Колонки
 - Номер
 - <Детал
 - <Детал
 - <Детал
 - <Детал

Настройки: Отчет <Детальные записи>

Поля группировки: Выбранно

Оформление

- Цвет фона

Редактирование параметров

| Параметр | Значение |
|---|-----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Цвет фона | Фон шапки отчета |
| <input type="checkbox"/> Цвет текста | 0, 0, 0 |
| <input type="checkbox"/> Цвет в диаграмме | 0, 0, 0 |
| <input type="checkbox"/> Цвет границы | 0, 0, 0 |
| <input type="checkbox"/> Стиль границы | Нет линии |
| <input type="checkbox"/> Шрифт | Шрифт диалогов и меню |
| <input type="checkbox"/> Отступ | |
| <input type="checkbox"/> Автоотступ | |
| <input type="checkbox"/> Горизонтальное положение | Прижать влево |
| <input type="checkbox"/> Вертикальное положение | Прижать вверх |
| <input type="checkbox"/> Размещение | Забывать |
| <input type="checkbox"/> Ориентация текста | |
| <input type="checkbox"/> Формат | |
| <input type="checkbox"/> Выделять отрицательные | Нет |
| <input type="checkbox"/> Отметка незаполненного | Нет |
| <input type="checkbox"/> Минимальная ширина | |
| <input type="checkbox"/> .. | |

OK Отмена Справка



В результате

- Созданы
- Оперативные
- Оптимизированы

Полезные материалы Что нового ▾

Главная > Платформа

Архитектура платформы 1С:Предприятие

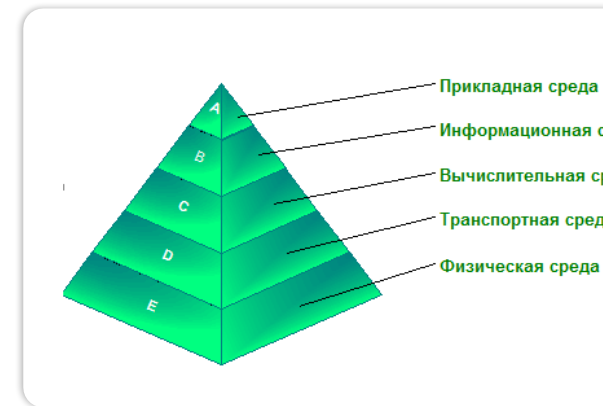
| | | | |
|--|---|---|----------------|
| Все для удаленной работы | О платформе в целом | Средства быстрой разработки бизнес-приложений | их СУБД |
| Масштабируемость и производительность | Гибкость и настраиваемость | Средства поддержки крупных корпоративных систем | |
| Кроссплатформенность, работа с различными СУБД | Облачные решения, работа через Интернет | Работа на мобильных устройствах | за счет стера |
| Удобный пользовательский интерфейс | Интеграция | 1С:Шина | действия И ИКИ |
| Безопасность | Защита информации | Развитые средства бизнес-аналитики | ОВЫХ |
| Администрирование | Локализация | Система взаимодействия | |
| Поддержка корпоративных стилей | Технология «1С:Предприятие.Элемент» | Другие механизмы платформы | |



Чем занимается компания Неосистемы

1. Создание и сопровождение инструментов для управления предприятием

1. ... автоматизированная система ...
2. ... создание ...
 1. Обследование
 2. Проектирование
 3. Реализация
 4. Внедрение
 5. Сопровождение



2. Обучение детей и взрослых всему, что связано с ИТ





ИТ специалисты. Какие существуют роли?

Этап жизненного цикла системы

1. Обследование
2. Проектирование
3. Реализация
4. Внедрение
5. Сопровождение

Задействованные ИТ специалисты

1. Руководитель проекта
2. Бизнес-аналитик
3. Консультант по применению программного продукта
4. Разработчик
5. Генеральный проектировщик
6. Менеджер
7. Инженер по инфраструктуре





Соцпакет

1. Аккредитованная IT-компания
2. Трудоустройство - стандартно по ТК РФ (отпуск, больничный)

Преимущества

3. Программа адаптации персонала на ИС
4. Обучение за счет компании
5. Персональный карьерный план
6. Премияльная система

Бонусы

7. Библиотека
8. Тренажерный зал, фитнес, футбол, бассейн
9. Юрист для сотрудников
10. Помощь в 3-НДФЛ
11. Корпоративный психолог
12. Корпоративные мероприятия и подарки (автоквесты, квизы, спортивные мероприятия)
13. Корпоративная мобильная связь
14. В офисе: оборудованное помещение для приема пищи, чай и свежесваренный кофе.





Деньги

.... предложения на hh ...

Республика Карелия 7

[Показать все](#)

Специализации

- Аналитик 3
- Менеджер по продажам, менеджер по работе с клиентами 1
- Менеджер продукта 1
- Программист, разработчик 1
- Системный администратор 1

[Выбрать ещё](#)

Отрасль компании

- Информационные технологии, системная интеграция, интернет 7
- Образовательные учреждения 7
- Услуги для бизнеса 7

[Выбрать ещё](#)

Опыт работы

- Не имеет значения
- Нет опыта 3
- От 1 года до 3 лет 2
- От 3 до 6 лет 2
- Более 6 лет

Тип занятости

- Полная занятость 6
- Частичная занятость 1
- Проектная работа
- Волонтерство
- Стажировка

График работы

- Полный день 6
- Гибкий график 1
- Сменный график
- Удаленная работа
- Вахтовый метод

Исключение

- Только с адресом 7

Младший Бизнес-аналитик 1С от 24 000 руб.

ООО Неосистемы ИТ
Петрозаводск

Отклик без резюме [Будьте первыми](#)

Изучение текущих бизнес-процессов заказчика в целом и каждого раздела учета в отдельности (посредством общения с представителями заказчика, анализа предоставляемой...

Работа в офисе. Готовность к командировкам. 1. Оконченное среднее или высшее образование, а также студенты старших курсов. 2.

Работодатель сейчас онлайн

[Откликнуться](#) [Показать контакты](#)

Разработчик 1С 50 000 – 100 000 руб.

ООО Неосистемы ИТ
Петрозаводск

Отклик без резюме [Будьте первыми](#)

Доработка конфигурации в соответствии с техническим заданием (проектирование и кодирование). Тестирование программных модулей. Техническое документирование. Оптимизация имеющихся алгоритмов.

Высшее профильное образование. Наличие практического опыта внедрения/сопровождения корпоративной системы на базе УТ, КА, УПП, ERP или системы собственной разработки.

Работодатель сейчас онлайн

[Откликнуться](#) [Показать контакты](#)

Бизнес-аналитик 1С 50 000 – 100 000 руб.

ООО Неосистемы ИТ
Петрозаводск

Отклик без резюме [Будьте первыми](#)

Изучение текущих бизнес-процессов заказчика в целом и каждого раздела учета в отдельности (посредством общения с представителями заказчика, анализа предоставляемой...

Бизнес-аналитик 1С (с опытом). Готовность к командировкам. 1. Высшее образование. 2. Наличие практического опыта внедрения/сопровождения корпоративной системы...

Работодатель сейчас онлайн

[Откликнуться](#) [Показать контакты](#)

Сейчас просматривает 1 человек

Менеджер по работе с клиентами (без холодных звонков) 30 000 – 60 000 руб.

ООО Неосистемы ИТ
Петрозаводск

Отклик без резюме





Вопросы?

- Конец первой части



Производственная Практика в Нео

Часть 1. Технологии и компания

Часть 2. Предложения для студентов

Дураков Вячеслав
директор



Что Неосистемы предлагают студентам прямо сейчас?

1. ВКР. Темы для выпускных квалификационных работ
2. Стажировки
 1. НеоЗима. Ближайшая Январь 2026
 2. НеоЛето. Ближайшая Июнь-Июль-Август 2026
3. Участие в Хакатонах (Сентябрь 2026)
4. Трудоустройство

Сайт для стажеров <https://trainee.neosystems.ru/>

Сайт с вакансиями <https://neosystems.ru/company/vacancy/>



НеоЗима. Учебная программа

| № | Дата | Время | Тема | Прод., час |
|----|-----------------------|---|--|------------|
| 0 | 9-10.01.25 | | Введение в специальности + настройка доступов | |
| 1 | 13.01.2025 | 09:00-13:00 | Знакомство с компанией | 4 |
| 2 | 13.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Знакомство с компанией" | 1 |
| 3 | 14.01.2025 | 09:00-13:00 | Бизнес-процессы | 4 |
| 4 | 14.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Бизнес-процессы" | 1 |
| 5 | 15.01.2025 | 09:00-13:00 | Деловые коммуникации | 4 |
| 6 | 15.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Деловые коммуникации" | 1 |
| 7 | 16.01.2025 | 09:00-13:00 | Продажи в ИТ | 4 |
| 8 | 16.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Продажи в ИТ" | 1 |
| 9 | 17.01.2025 | 09:00-17:00 | Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 1 | 7 |
| 10 | 17.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 1" | 1 |
| 11 | 20.01.2025 | 09:00-17:00 | Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 2 | 7 |
| 12 | 20.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 2" | 1 |
| 13 | 21.01.2025 | 09:00-17:00 | Работа в 1С:Управление торговлей. Самостоятельная работа | 7 |
| 14 | 22.01.2025 | 09:00-17:00 | Конфигурирование в 1С. Часть 1 | 7 |
| 15 | 22.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Конфигурирование в 1С. Часть 1" | 1 |
| 16 | 23.01.2025 | 09:00-17:00 | Конфигурирование в 1С. Часть 2 | 7 |
| 17 | 23.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Конфигурирование в 1С. Часть 2" | 1 |
| 19 | 24.01.2025 | 09:00-17:00 | Конфигурирование в 1С. Часть 3 | 7 |
| 20 | 24.01.2025 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Конфигурирование в 1С. Часть 3" | 1 |
| 18 | до вечера 23.01.25 | Профилирование - выбрать направление для работы с куратором 27-31.01.25 (Бизнес-аналитик, Программист, Менеджер) | | |
| 21 | 27.01.2025 | 09:00-18:00 | Работа по реальным практическим задачам от кураторов | 8 |
| 22 | 28.01.2025 | 09:00-18:00 | Работа по реальным практическим задачам от кураторов | 8 |
| 23 | 29.01.2025 | 09:00-18:00 | Работа по реальным практическим задачам от кураторов | 8 |
| 24 | 30.01.2025 | 09:00-18:00 | Сдача работ кураторам | 8 |
| 25 | 31.01.2025 | весь день | Внутренние итоги, обратная связь | 0,5 |
| 26 | 03.02.2025 | 12:00-12:30 | Итоговая встреча со стажерами | 0,5 |





НеоЗима. Учебная программа (пример 2023)

| Дата | Время | Тема | Прод., час |
|-------------|--|--|------------|
| 12.01.2023 | 09:00-13:00 | Знакомство с компанией | 4 |
| 12.01.2023 | 14:00-15:00 | Коллоквиум "Знакомство с компанией" | 1 |
| 13.01.2023 | 09:00-13:00 | Бизнес-процессы | 4 |
| 13.01.2023 | 14:00-15:00 | Коллоквиум "Бизнес-процессы" | 1 |
| 16.01.2022 | 09:00-17:00 | Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 1 | 7 |
| 16.01.2023 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 1" | 1 |
| 17.01.2023 | 09:00-17:00 | Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 2 | 7 |
| 17.01.2023 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 2" | 1 |
| 18.01.2023 | 09:00-17:00 | Работа в 1С:Управление торговлей. Самостоятельная работа | 7 |
| 19.01.2022 | 09:00-13:00 | Деловые коммуникации. Часть 1 | 3 |
| 19.01.2023 | 14:00-15:00 | Коллоквиум "Деловые коммуникации. Часть 1" | 1 |
| 20.01.2022 | 09:00-13:00 | Деловые коммуникации. Часть 2 | 3 |
| 20.01.2022 | 14:00-15:00 | Коллоквиум "Деловые коммуникации. Часть 2" | 1 |
| 23.01.2022 | 09:00-17:00 | Конфигурирование в 1С. Часть 1 | 7 |
| 19.01.2023 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Конфигурирование в 1С. Часть 1" | 1 |
| до 24.01.23 | Профилирование - выбрать направление для работы с куратором 26.01.23 | | |
| 24.01.2023 | 09:00-17:00 | Конфигурирование в 1С. Часть 2 | 7 |
| 24.01.2023 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Конфигурирование в 1С. Часть 2" | 1 |
| 25.01.2023 | 09:00-17:00 | Конфигурирование в 1С. Часть 3 | 7 |
| 25.01.2023 | 17:00-18:00 | Коллоквиум "Конфигурирование в 1С. Часть 3" | 1 |
| 26.01.2023 | 09:00-18:00 | Работа по реальным практическим задачам от кураторов | 8 |
| 27.01.2023 | 09:00-18:00 | Хвосты, внутренние итоги | 8 |
| 30.01.2023 | 14:00-14:30 | Итоги стажировки, общая встреча | 0,5 |





Как попасть на стажировку?

Правила игры

1. Зарегистрироваться (<https://trainee.neosystems.ru/>)
2. Пройти собеседование (отбор на стажировку по результатам собеседования).
3. Оргсобрание по стажировке 10.12.2025 в 15:00 (ссылка после регистрации).
4. Список участников стажировки до XX.12.2025.





Вопросы?

- <https://trainee.neosystems.ru/#block731>
- Конец второй части
- Конец презентации



Производственная Практика в Нео

Часть 1. Технологии и компания

Часть 2. Предложения для студентов и выпускников

Часть 3. Отбор на стажировку

Дураков Вячеслав
директор

«Правила Игры»



1. Планируем набрать на стажировку 20 человек
2. Отбор будет производиться по результатам индивидуальных собеседований
 1. Собеседования будут проводить восемь человек параллельно (*представляю*);
 2. Собеседования будут проводиться индивидуально (т.е. не группами, а один на один);
 3. Собеседования будут проводиться в заранее известное время (*согласуем прямо сейчас*);
 4. По результатам собеседований цифры из п.1 могут «поехать», сейчас они есть ПЛАН.
3. Собеседование = профориентация
 1. Перед собеседованием нужно заполнить общую анкету (*будет рассылка*);
 2. Прямо на собеседовании заполняется психологическая анкета на компьютере (30-40 минут);
 3. По анкетам будут задаваться вопросы и строиться беседа. Никак специально готовится к собеседованию не нужно.
4. По результатам индивидуальных собеседований планируем получить три категории стажеров:
 1. Те, кому будет предложено сотрудничество (у нас - срочная вакансия, у человека – срочная потребность = совпало);
 2. Те, кому будет предложена стажировка;
 3. Те, кому не будет предложена стажировка.
5. Планируем провести все собеседования до 20 декабря 2024 года. Соответственно 23 декабря 2024 всех уведомить о результатах собеседования.



«Правила Игры»



1. Для тех кто отберется на стажировку
 1. Найти камеру, т.к. занятия онлайн и включенная камера – наше обязательное требование;
 2. Будет ОДНА оффлайновая встреча в офисе на Первомайском проспекте 54.
2. Распорядок дня. Стажировка в режиме ОНЛАЙН
 1. Занятие по видеоурокам;
 2. Ответы на вопросы по уроку (самостоятельно в учебной среде);
 3. Обязательное участие в обсуждении видеоуроков. Ежедневные собрания в зуме с преподавателем.
 4. **ВНИМАНИЕ!** Это интенсив. Рассчитывайте на полный (8ч) день загрузки.



<https://n1305790.yclients.com/>

