



неосистемы Северо - Запад

Производственная практика

в компании Неосистемы

Часть 1. Технологии и компания

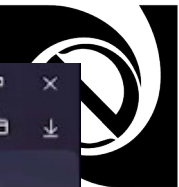
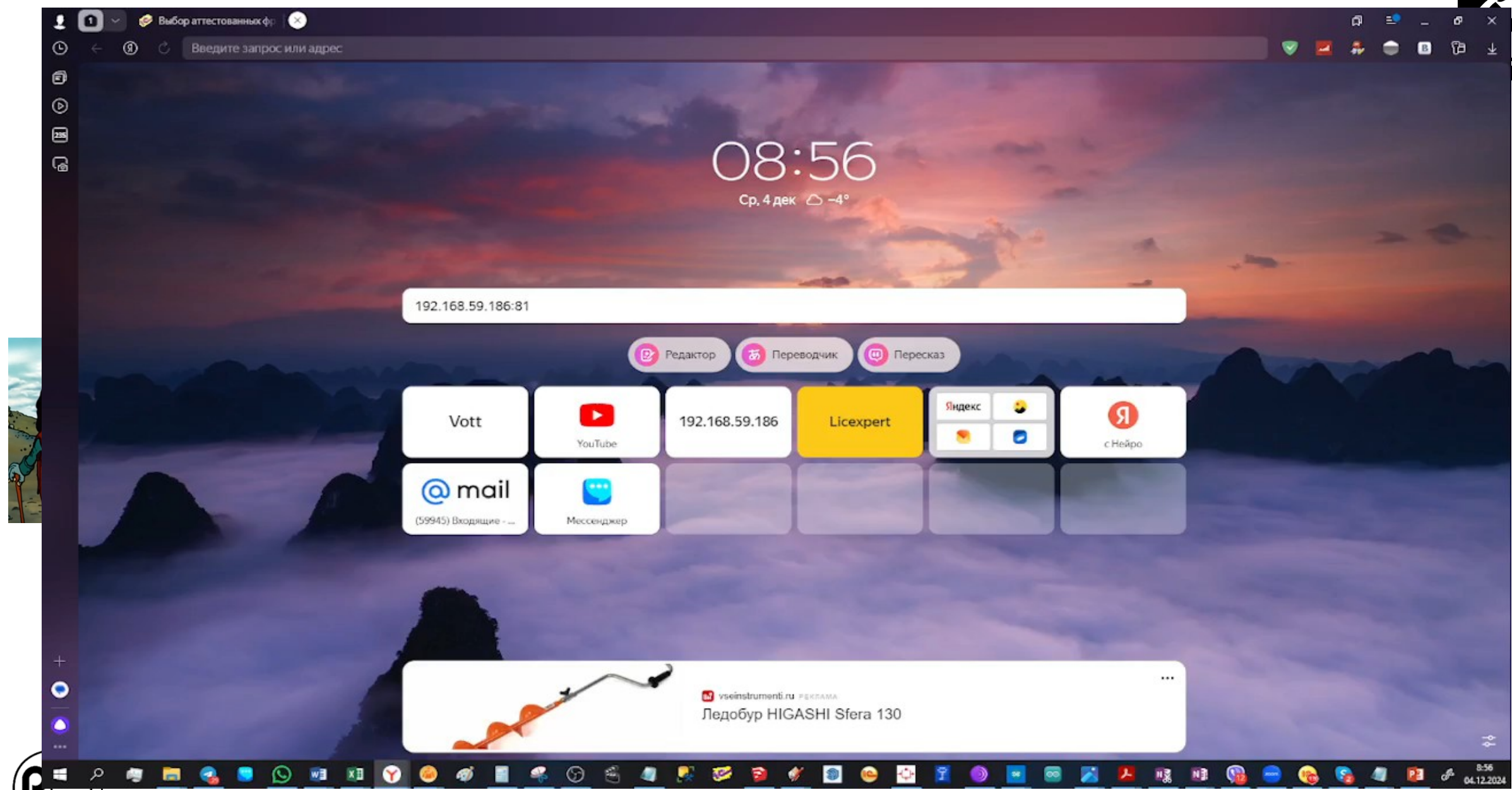
Часть 2. Предложения для студентов

Дураков Вячеслав
директор



ГОСТ Р ИСО 9001

О КОМПАНИИ



О КОМПАНИИ



ГОСТ Р ИСО 9001

Выбор аттестованных франчайзинговых компаний

Выберите город

Название партнера

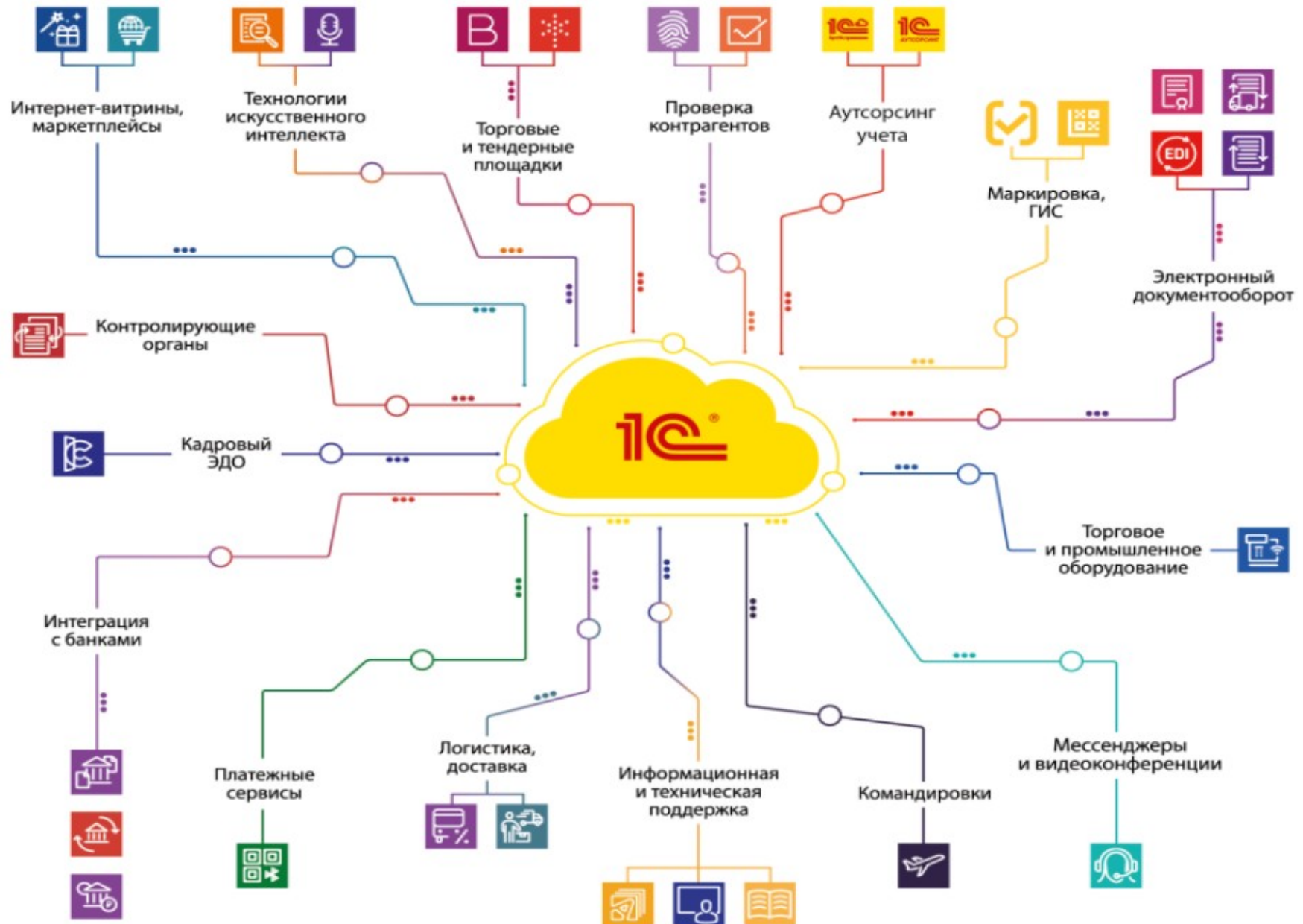
Искать

С сертификатом ISO 9001

Эксперт по маркировке

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 КриптоСистемы			(8142) 599-066
Петрозаводск	Инфокрафт http://www.infocraft.ru/			(8-800) 200-1365
Петрозаводск	РБК http://rostbc.ru/			(8142) 774-412

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,
                           ВременнаяДата);
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 встроенным 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 registros 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. Разработчик 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:

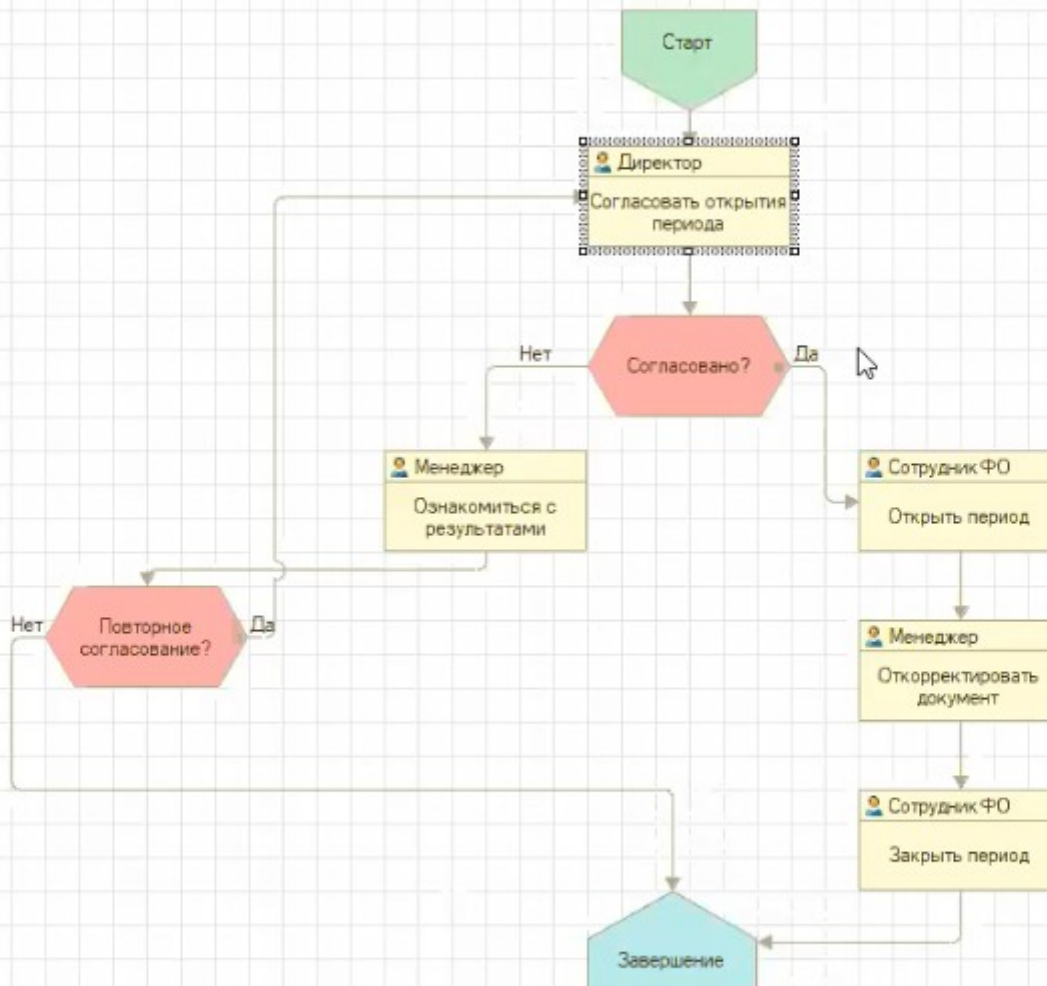
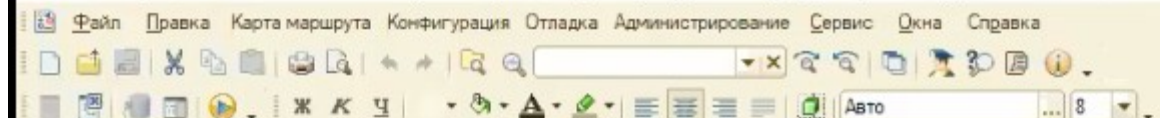
журналирование;

история данных и версионирование;

пользовательский интерфейс;

интеграционные интерфейсы (API);

построение системы прав доступа и т. д.



процессах и объектах
регистр);

д потребности

```

    тнаяЧасть = ВозвратнаяТара Тогда
      = "ПодборВТабличнуюЧастьВозвратнаяТара";
    Части = "Тара";

    ора = СформироватьСписокЗапросовДляПодбора(ТабличнаяЧасть);
    т = Метаданные().Представление();

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

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

Бизнес-процесс неоСогласованиеОткрытияПериода: Модуль объекта - Конфигуратор - 1С-Парус: Автоматизация 1С:Франчайзи, редакция 2.1 v.2.015(03.03.2014)

Файл Правка Текст Конфигурация Отладка Администрирование Сервис Окна Справка

Конфигуратор

```

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

//нео++ Кабанов И.Д. 25.04.22
Процедура ТочкаМаршрутаПроверкаУсловия(ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса, Результат)
    неоБизнесПроцессы.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, неоРолиИсполнителейБизнесПроцессов.Менеджер, ЭтапБП);
        Иначе
            Роль = Справочники.неоРолиИсполнителейБизнесПроцессов.СотрудникФО;
            МассивПользователей = ПолучитьМассивПользователейПоРоли(Роль);
            ЭтапБП = "Согласовано";
            ФормированиеУведомления(МассивПользователей, Роль, ЭтапБП);
        КонецЕсли;
    ИначеЕсли ТочкаМаршрутаБизнесПроцесса.Имя="ПовторноеСогласование" Тогда
        Если Результат Тогда
            Роль = Справочники.неоРолиИсполнителейБизнесПроцессов.Директор;
            МассивПользователей = ПолучитьМассивПользователейПоРоли(Роль);
            ЭтапБП = "ПовторноеСогласование";
            ФормированиеУведомления(МассивПользователей, Роль, ЭтапБП);
        КонецЕсли;
    КонецЕсли;
КонецПроцедуры//нео-- Кабанов И.Д. 25.04.22

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

    Если ОшибкаПриЗаполнении Тогда
        Отказ = Истина;
        Возврат;
    КонецЕсли;

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

```

ГОСТ Р ИСО 9001



Технологии 1С. Зачем?

Документ РеализацияТоваровУслуг

Основные
Подсистемы
Функциональные опции
Данные
Нумерация
Движения
Последовательности
Журналы
Формы
Поле ввода
Команды
Макеты
Ввод на основании
Права
Интерфейсы
Обмен данными
▶ Прочее

Модуль объекта
Модуль менеджера

Поля блокировки данных:

Полнотекстовый поиск: Использовать

История данных: Использовать **(highlighted)**

Обновлять историю данных сразу после записи

Выполнять обработку после записи версии истории

Справочная информация
Включать в содержание справки

Действия ▾ Назад Далее Закрыть Справка

ах и объектах

;

НОСТИ

яТара Тогда

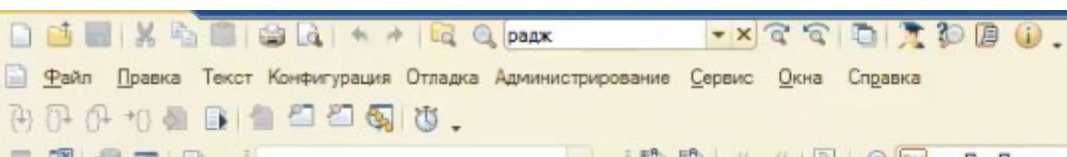
ичнуюЧастьВозвратнаяТара";

исокЗапросовДляПодбора (ТабличнаяЧасть);
представление () ;

труктура ();
"Команда" , Команда);
"СписокВидовПодбора" , СписокВидовПодбора);

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





Конфигурация

Действия

- ПриЗаписиРегистраНакопленияОбменССайтом
- ПриЗаписиРегистраСведенийОбменССайтом
- ПриЗаписиРегистрыНакопленияДляОбменаТорговляБухг...
- ПриЗаписиРегистрыНакопленияДляОбменаТорговляБухг...
- ПриЗаписиСправочникаОбменССайтом
- ПриОтправкеДанныхПодчиненному
- ПриПолучениеДанныхОтПодчиненного
- ПриУдаленииПроведенияДокументовДляОбменаССайтом
- ПриУстановкеКодаПВХ
- ПриУстановкеНовогоКодаСправочника
- ПриУстановкеНовогоНомераДокумента
- ПроверитьВозможностьИзмененияНастроекОбменаДанны...
- ПроверитьИзменениеФильтровОграниченияМиграцииДан...
- неоПриПроведенииРТУ
- неоПриПроведенииПлатежноеПоручение
- неоПриПроведенииЗаказаПокупателя
- неоПриОтменеПроведенияЗаказаПокупателя
- неоПередЗаписьюДокументовАвтоКонтроля
- неоИзменениеДвиженийРТУ
- неоПриПроведенииРТУ
- неоПриУдаленииРТУ
- неоПередУдалениемДокументаЗапомнитьОтправкуЧеков
- неоОтменаПроведенияПодпискиИТС
- МИКО_мвПриЗаписиОбъекта
- МИКО_мвСправочникПользователиПриЗаписи
- МИКО_опРегСведенийПриЗаписи
- МИКО_с...

```
ДокументППДС.Запись(РежимЗаписиДокумента.Проведение);
//Сообщить("Проведен документ: " + ДокументППДС);

Иключение
Сообщить(ОписаниеОшибка());
ОбщегоНазначения.СообщитьОб ошибке("Не удалось провести
КонецПопытки;

КонецЕсли;
КонецЕсли;
//нео++ Раджабов Р.К. 28.10.2022
Если Источник.ДополнительныеСвойства.Свойство("ОтказХранитьИсторию"
ОтказХранитьИсторию = Источник.ДополнительныеСвойства.ОтказХранит;
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
```

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



ГОСТ Р ИСО 9001



The screenshot shows the 1C-Papyrus Automation 1C:Front software interface. The top menu bar includes: Файл (File), Правка (Edit), Таблица (Table), Операции (Operations), МИКО:Телефония (MICO:Telephony), Справочники (Dictionaries), Документы (Documents), Отчеты (Reports), Клиенты (Clients), Сотрудники (Employees), Система менеджмента качества (Quality Management System), Звонки (Calls), Сервис (Service), and Окна (Windows). The toolbar below has various icons for file operations like Open, Save, Print, and Search.

The main window displays a table titled "Таблица" (Table) with rows 1 through 27. Rows 1, 2, and 3 contain metadata: Ссылка (Link) to "Реализация товаров и услуг _Рн00000003 от 01.09.2022 12:00:00", Автор вер. (Author) to "Разработка СЦ", and Версия (Version) to "Версия: 12 от 21.09.2022 9:24:50". Rows 4 through 13 show historical changes:

	До изменения	После изменения
Проведен	Нет	Да
Дата	02.09.2022 0:00:00	01.09.2022 12:00:00
БанковскийСчетОрганизации	ОТДЕЛЕНИЕ №8628 СБЕРБАНКА РОССИИ (Расчетный)	
Комментарий	УУ май	ТестоваяВерсия
неоДокументыРаспечатаны	Нет	Да
неоКомандировочныеРасходы	Нет	Да
неоЗагрузкаДанныхПоПродажамПП	Нет	Да

Row 15 is titled "Услуги" (Services) and contains a table with columns "До изменения" and "После изменения". Rows 16 through 27 are empty.

The bottom part of the screen shows a table titled "Данные" (Data) with columns: ПредставлениеДанных (Representation of Data), Н_ (N_), Дата (Date), Пользователь (User), and ИмяПользователя (User Name). It lists five entries corresponding to the rows above:

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

On the right side of the screen, there is a vertical scrollable text area containing Russian text, which appears to be part of a larger report or log.

Технологии 1С Задачи



Конфигурация

Действия

Помощь (Ctrl+A)+M

- ПриЗаписиРегистраНакопленияОбменССайтом
- ПриЗаписиРегистраСведенийОбменССайтом
- ПриЗаписиРегистрыНакопленияДляОбменаТорговляБухг...
- ПриЗаписиРегистрыНакопленияДляОбменаТорговляБухг...
- ПриЗаписиСправочникаОбменССайтом
- ПриОтправкеДанныхПодчиненному
- ПриПолученииДанныхОтПодчиненного
- ПриУдаленииПроведенияДокументовДляОбменаССайтом
- ПриУстановкеКодаПВХ
- ПриУстановкеНовогоКодаСправочника
- ПриУстановкеНовогоНомераДокумента
- ПроверитьВозможностьИзмененияНастроекОбменаДанны...
- ПроверитьИзменениеФильтровОграниченияМиграцииДан...
- неоПриПроведениеИПТУ
- неоПриПроведениеИПлатежноеПоручение
- неоПриПроведениеЗаказаПокупателя
- неоПриОтменеПроведенияЗаказаПокупателя
- неоПередЗаписьюДокументовАвтоКонтроля
- неоИзменениеДвиженийРТУ
- неоПриПроведениеИРТУ
- неоПриУдалениеИРТУ
- неоПередУдалениемДокументаЗапомнитьОтправкуЧеков
- неоОтменаПроведенияПодпискиИТС
- МИКО_мвПриЗаписиОбъекта
- МИКО_мвСправочникПользователиПриЗаписи
- МИКО_onРегСведенийПриЗаписи
- МИКО_onСправочникПриЗаписи
- МИКО_стПриЗаписиСобытия

Конструктор запроса *

Таблицы и поля Связи Группировка Условия Дополнительно Объединения/Псевдонимы Индекс Построитель Пакет запросов

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

Запрос

```

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

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

```



Отчет. Посещение курсов ЦСО

© 2024 Информационные технологии

Ученик	№ 1	№ 2	№ 3
	16.10.2021	23.10.2021	13.11.2021
Басыра Артам Алексеевич	1		1
Григорьев Александр Михайлович	1		1
Кулагин Данил Дмитриевич	1	идут на ДР к другу (неуважение)	
Мурзакеев Радик Рахимович	1		1
Панченко Станислав Валерьевич	1		1
Рыжиков Евгений Олегович	1		1

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

Ученик	№ 1	№ 2	№ 3
	16.10.2021	23.10.2021	06.11.2021
Королев Денис Вячеславович	23.10.2021 (0)		1
Любимова Елена Анатольевна	23.10.2021 (0)		1
Лялин Святослав Алексеевич		1	1
Макаров Назар Сергеевич		1	1
Муратова Юлия Александровна	29.10.2021 (0)	29.10.2021 (0)	
Мухомор Мария Николаевна		1	1
Рудинская Анастасия Анатольевна		1	1
Смирнова Диана Александровна		1	1
Спиридонова Ксения Геннадьевна		1	1
Харитонова Олеся Грачевна		1	1
Шестопал Аллегра Игоревна		1	1
Шестопал Никита Александрович			отправлен виде ourок в

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

Ученик	№ 1	№ 2	№ 3
	17.10.2021	24.10.2021	07.11.2021
Лебедев Артем Денисович	1	1	14.11.2021 (0)

The screenshot shows the 'Настройки отчета' (Report Settings) window with the following configuration:

- Отчет** (Report):
 - <Детальные записи>
- Курс ЦСО, Курс ЦС** (Course CSO, Course CS):
 - Таблица (Table)
 - Строки (Rows)
 - Ученик (Student)
- Колонки** (Columns):
 - Номер :
 - <Детал
 - <Детал
 - <Детал
 - <Детал

Настройки : Отчет <Детальные

Поля группировки (Grouping Fields) and **Выбранн** (Selected) buttons.

Оформление (Formatting) tab selected. Under 'Цвет фона' (Background Color), the color is set to 'Фон шапки отчета' (Report header background).

Редактирование параметров (Edit Parameters) dialog box:

Параметр	Значение
<input checked="" type="checkbox"/> Цвет фона	Фон шапки отчета
<input type="checkbox"/> Цвет текста	[Color Box] 0, 0, 0
<input type="checkbox"/> Цвет в диаграмме	[Color Box] 0, 0, 0
<input type="checkbox"/> Цвет границы	[Color Box] 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	Забивать
<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	
..	

Buttons at the bottom: OK, Отмена (Cancel), Справка (Help).

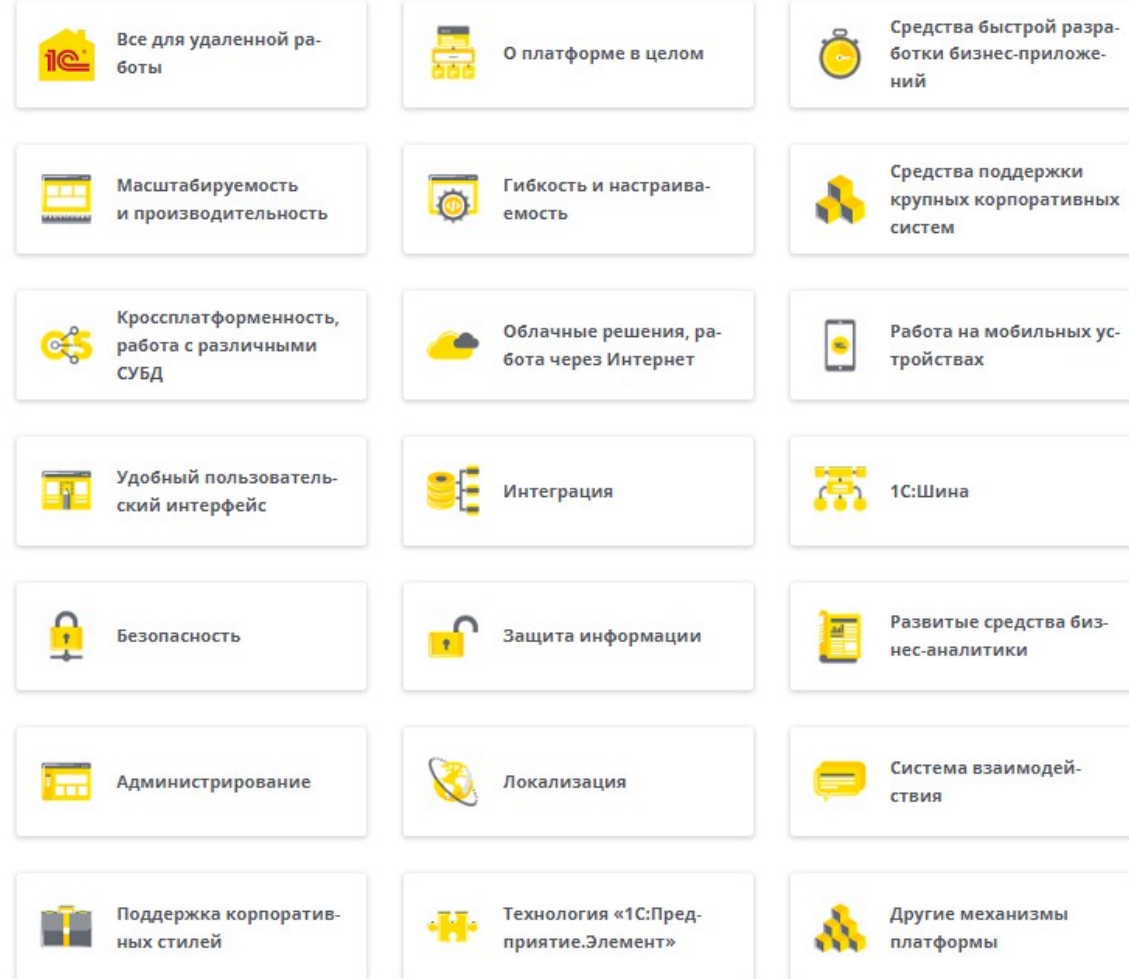
```
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ДатаРасчетов"  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("Склад"  
СтруктураПараметровПодбора.Вставить ("ТипЦен"
```



Полезные материалы Что нового

[Главная](#) > Платформа

Архитектура платформы 1С:Предприятие



их СУБД

max

за счет
стерадействия
и
ики

овых

В результате

- Созданы
- Оперативно
- Оптимизиро



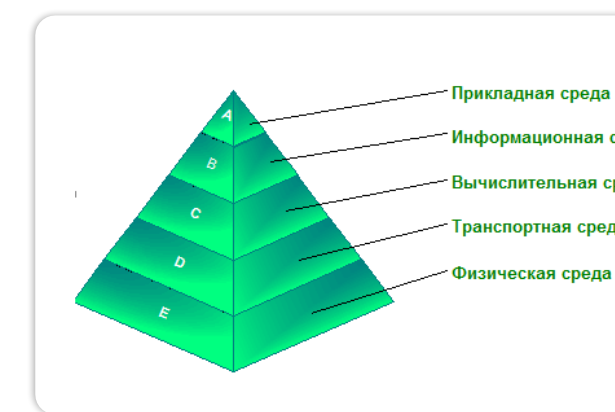
Чем занимается компания Неосистемы

1. Создание и сопровождение инструментов для управления предприятием

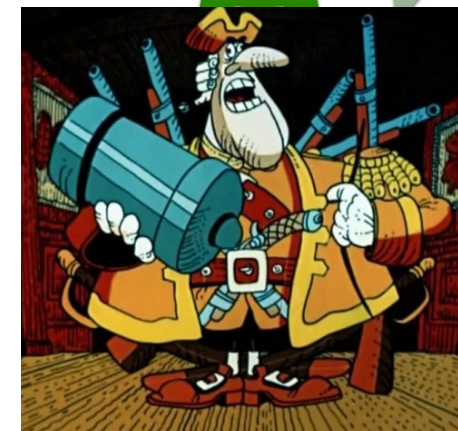
1. ... автоматизированная система ...

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 ИТ-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. Премиальная система

Бонусы

7. Библиотека
8. Тренажерный зал, фитнес, футбол, бассейн
9. Юрист для сотрудников
10. Помощь в З-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](#)

Разработка 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, УПЛ, 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



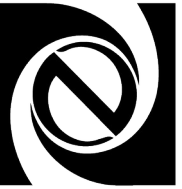
ГОСТ Р ИСО 9001

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 (приимер 2023)

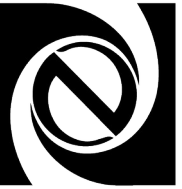
Дата	Время	Тема	Прод., час
12.01.2023	09:00-13:00	Знакомство с компанией	4
12.01.2023	14:00-15:00	Коллоквиум "Знакомство с компанией"	1
13.01.2023	09:00-13:00	Бизнес-процессы	4
13.01.2023	14:00-15:00	Коллоквиум "Бизнес-процессы"	1
16.01.2022	09:00-17:00	Работа в 1С:Управление торговлей. Часть 1	7
16.01.2023	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 (*представлю*);
 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://h1305790.yclients.com/>



ГОСТ Р ИСО 9001