

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом ИП Перевертайло М.Л.

№ 4-2026 от 19.04.2026 г.

## **ПАСПОРТ**

### **дополнительной общеразвивающей программы «Программирование 1С с нуля»**

*ИП Перевертайло М.Л. (бренд «FinFed»)*

*Лицензия № ЛО35-01199-54/00675248 от 04.09.2023*

Новосибирск, 2026

## 1. Аннотация

<b>Полное наименование программы</b>	Программирование 1С с нуля
<b>Тип программы</b>	Дополнительная общеразвивающая
<b>Направленность</b>	Социально-гуманитарная / техническая (в зависимости от программы)
<b>Категория обучающихся</b>	начинающие программисты; IT-специалисты, желающие освоить платформу 1С; бухгалтеры и аналитики, желающие углубить технические знания платформы
<b>Уровень</b>	базовый, требуются навыки работы с компьютером на уровне уверенного пользователя
<b>Нормативный срок освоения</b>	3 месяца
<b>Трудоёмкость</b>	256 академических часов
<b>В том числе теория</b>	80 ч.
<b>В том числе практика</b>	176 ч.
<b>Форма обучения</b>	Заочная с применением ЭО и ДОТ
<b>Язык обучения</b>	Русский
<b>Документ по окончании</b>	Сертификат (документ установленного образца)
<b>URL программы</b>	<a href="https://ks1c.ru/progr-1c">https://ks1c.ru/progr-1c</a>
<b>Педагогические работники</b>	Бондаренко Владимир Николаевич

## 2. Цель и задачи программы

### 2.1. Цель

Цель программы — подготовка обучающихся к работе в качестве программиста 1С начального и среднего уровня с навыками конфигурирования и разработки на встроенном языке 1С:Предприятие 8.3.

### 2.2. Задачи

Основные задачи программы:

- сформировать у обучающихся систему теоретических знаний по тематике программы;
- развить практические навыки применения полученных знаний в профессиональной деятельности;
- подготовить обучающихся к самостоятельной работе по изучаемому направлению;

- обеспечить освоение программы в соответствии с актуальными требованиями законодательства и профессиональной практики.

### **3. Планируемые результаты освоения программы**

По итогам освоения программы обучающийся будет:

- создание и модификация объектов конфигурации 1С;
- разработка программных модулей на встроенном языке 1С;
- разработка отчётов с использованием СКД;
- работа с запросами и оптимизация производительности;
- подготовка к сдаче экзаменов «1С:Профессионал» и «1С:Специалист».

## 4. Учебный план

Учебный план программы содержит 12 модулей/тем общей трудоёмкостью 256 академических часов.

№	Наименование модуля / темы	Часы
1	Архитектура платформы 1С:Предприятие 8.3. Конфигуратор	16
2	Объекты конфигурации: справочники, документы, регистры	32
3	Встроенный язык 1С. Основы синтаксиса. Переменные и типы данных	24
4	Управляемые формы. Элементы управления. События	32
5	Регистры накопления и сведений. Движения документов	20
6	Отчёты. Система компоновки данных (СКД)	28
7	Обработки. Внешние обработки. Обмен данными	16
8	Запросы. Язык запросов 1С. Оптимизация	24
9	Права доступа, роли, профили групп доступа	12
10	Механизмы интеграции: HTTP-сервисы, Web-сервисы, файловые обмены	16
11	Отладка, тестирование, журнал регистрации	12
12	Итоговое практическое задание — разработка конфигурации	24
	<b>ИТОГО</b>	<b>256</b>

## 5. Календарный учебный график

Календарный учебный график определяется индивидуально для каждого обучающегося исходя из даты зачисления и выбранного тарифа. Рекомендуемое распределение учебной нагрузки:

<b>Продолжительность программы</b>	3 месяца
<b>Рекомендуемая интенсивность</b>	21 академических часов в неделю
<b>Начало обучения</b>	круглогодично, индивидуально по договору
<b>Режим занятий</b>	самостоятельное освоение в удобное время; сопровождение наставника Пн–Пт 10:00–19:00 МСК
<b>Объём учебной нагрузки</b>	256 ак.ч., в том числе теории — 80 ак.ч., практики — 176 ак.ч.

## 6. Рабочая программа

Рабочая программа содержит детализированное описание каждой темы в составе модулей. По каждой теме определены: теоретические вопросы для изучения, практические задания, контрольные вопросы, рекомендуемые источники.

Теоретические материалы предоставляются в формате видеолекций и текстовых материалов на учебной платформе [ks1c.ru/members](https://ks1c.ru/members).

Практические задания выполняются в облачной базе 1С:Предприятие 8.3 (для программ с использованием 1С) или в учебных шаблонах, предоставляемых преподавателем.

Подробное описание тем и заданий предоставляется обучающемуся при зачислении на программу в Личном кабинете.

## **7. Оценочные материалы**

### **7.1. Текущий контроль**

Текущий контроль осуществляется после изучения каждой темы в формах:

- автоматизированное тестирование в Личном кабинете (5–10 вопросов с зачётом от 70 %);
- практические задания с проверкой преподавателем-наставником;
- выполнение кейсов в учебной базе 1С (для программ с использованием 1С).

### **7.2. Итоговая аттестация**

Форма итоговой аттестации: итоговое практическое задание — разработка учебной конфигурации 1С с заданным функционалом (справочники, документы, регистры, отчёт на СКД).

Критерии выставления зачёта установлены Положением о порядке проведения итоговой аттестации (ЛНА-07).

### **7.3. Порядок оценивания**

Система оценивания: «зачёт / незачёт». При неудовлетворительном результате обучающийся имеет право на повторную сдачу (не более 3 попыток в пределах срока действия договора).

## **8. Методическое обеспечение**

Обучение обеспечивается следующими учебно-методическими материалами:

- видеолекции по всем темам программы;
- текстовые материалы и конспекты;
- презентации и раздаточные материалы;
- практические задания и кейсы;
- автоматизированные тесты в Личном кабинете;
- консультационное сопровождение преподавателя-наставника в чате;
- чат сообщества обучающихся в Telegram;
- обновляемая база знаний и ответы на типовые вопросы.

### **8.1. Информационно-правовые источники**

- Федеральные законы, кодексы РФ, постановления Правительства РФ;
- приказы, письма, разъяснения Минфина России, ФНС России, Минтруда России;
- Федеральные стандарты бухгалтерского учёта (ФСБУ);
- информационно-правовые системы «КонсультантПлюс», «Гарант».

### **8.2. Программное и техническое обеспечение**

- учебная платформа [ks1c.ru/members](https://ks1c.ru/members);
- облачные базы 1С:Предприятие 8.3 (для программ с 1С);
- сервис «Финансист» (для программы «Управленческий учёт»);

- вебинарные инструменты ZOOM;
- чат сообщества в мессенджере Telegram.

Индивидуальный предприниматель

\_\_\_\_\_ / Перевертайло М.Л. /

*М.П. (при наличии)*

*Документ подписан простой электронной подписью (ПЭП) через сервис «Госключ».*