

## Программа семинара.

### 1. Концепция системы и ограничения

Немного о том, как устроена система изнутри, на чем это сказывается, какие последствия вызывает. Почему ограничения необходимы. Общее понимание того, что такое БД.

### 2. Работа с приказами. Новые приказы: назначение, цель, правильное использование.

Рассмотрим все новые приказы в системе, созданные за последний год, пойдем назначение и влияние приказов на систему.

### 3. Учебные планы. Как составлять и как проверять правильность.

Попробуем составить самый необычный план (сложный план). Учебный план могут принести участники, создадим его непосредственно на семинаре

### 4. ОО-1. Списки к отчетам: назначение, цель, правильное использование.

Что за списки, какие тайны хранят, для чего нужны, как ими пользоваться.

Как программа использует списки для формирования отчетов и как их использовать для других целей.

### 5. Конструктор отчетов.

Научимся формировать, сохранять запросы в конструкторе. Обсудим вопросы о том, что Вы хотели бы еще видеть.

### 6. Некоторые приемы обработки данных в Excel

Наиболее часто используемые приемы и способы обработки, функции из жизненного опыта.

### 7. Краткая памятка оператора «Что делать и чего не делать никогда»

Небольшая памятка которая поможет избежать половину возможных проблем

### 8. Бонусы пользователям.

Многим хочется увидеть в системе что-то новое (отчет, приказ, раздел в конструкторе). Участникам семинара предоставляется возможность получить это. Можем выслушать все предложения, и выбрать одно для реализации.

### 9. Вопросы и ответы.

Все что осталось за кадром, но беспокоит ВАС!

## **Условия и Цены для территорий удаленных от Красноярска:**

1. Семинар проводится при наборе группы 14-16 чел.
2. Длительность семинара 8 часов.
3. Стоимость от 1000-1300 руб. на человека в зависимости от удаленности от Красноярска.
4. Оплата по договору на расчетный счет.
5. Принимающая сторона обеспечивает место проведения. Обязательно наличие интернета Wi-Fi, оборудование для демонстрации.
6. Полные условия обсуждаются индивидуально.