

Антегра: Зарплата и управление персоналом НФО

Решение для автоматизации расчета заработной платы и управления персоналом в некредитных финансовых организациях на базе программного продукта «1С:Зарплата и управление персоналом 8» редакция 3.

В программе «Антегра: Зарплата и Управление Персоналом НФО» реализованы требования положений 489-П и 508-П ЦБ.



Программа сертифицирована фирмой «1С» на «Совместимо! Система программ 1С:Предприятие».

Задачи, решаемые системой:

1. Кадровое делопроизводство
 - Штатное расписания
 - Кадровые приказы
2. Расчет зарплаты:
 - Расчет зарплаты за первую половину месяца и за весь месяц
 - Ежедневный расчет взносов
 - Корректировка расчетов внутри месяца со сторнирующими и корректирующими записями
 - Краткосрочные обязательства по отпускам
 - Краткосрочные обязательства по премиям
 - Долгосрочные обязательства, возможность перевода в краткосрочные и обратно
3. Управление персоналом
 - Грейды
 - Оценка персонала
 - Рекрутинг
4. Формирование регламентированной отчетности
5. Формирование проводок по ЕПС с выгрузкой в бухгалтерскую систему
 - a. Гибкая настройка шаблона проводок (свой счет для каждой ИФНС, для любого расчета свой счет и т.д.)
 - b. Выгрузка в txt или xml файл
 - c. Интеграция с различными бухгалтерскими системами, не только на 1С

Преимущества системы:

- Динамичное развитие функционала за счет включения в систему полезных доработок, разработанных для пользователей

- Своевременный выпуск обновлений, связанных с изменениями в законодательстве
- Интеграция с различными системами на основе общепризнанных открытых стандартов и протоколов передачи данных
- Оперативная поддержка пользователей с использованием SLA

Антегра Консалтинг:

- Большой опыт внедрения подобной системы в кредитных организациях
- Более 100 проектов внедрения HRM систем в финансовых и хозрасчетных компаниях
- Опыт автоматизации расчета зарплаты и управления персоналом в организациях с численностью более 15 000 сотрудников.
- Знание ОСБУ

Наши клиенты:



+7 495 230 20 02

info@antegra.ru

www.antegra.ru