**1.1. Средства администрирования и обслуживания**

| № | Подсистема | Ключевые функции |
| --- | --- | --- |
| 1. | Анализ журнала регистрации | ● Отчеты по активности пользователей, по продолжительности работы регламентных заданий и о критичных записях в журнале регистрации.  Работа в модели сервиса: Нет.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |
| 2. | Дополнительные отчеты и обработки | ● Подключение к программе дополнительных (внешних) отчетов и обработок без внесения изменений в конфигурацию.  ● Привязка дополнительных отчетов и обработок к конкретным типам объектов или разделам командного интерфейса.  ● Регламентное выполнение обработок по расписанию.  ● Средства администрирования списка дополнительных отчетов и обработок.  Работа в модели сервиса: Да.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Да.  Тесная интеграция: Да |
| 3. | Настройки программы | ● Готовые рабочие места (панели) для раздела «Администрирование».  ● Подстройка состава панелей администрирования под текущий режим работы программы.  Работа в модели сервиса: Да.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Да.  Тесная интеграция: Нет |
| 4. | Обновление конфигурации | ● Автоматическое обновление на новую версию программы, а также установка исправлений ошибок (патчей) по требованию, в указанное время в будущем или при завершении работы программы.  ● Обновление из указанного файла на локальном или сетевом диске.  ● Применение изменений основной конфигурации к конфигурации базы данных.  Работа в модели сервиса: Нет.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |
| 5. | Отчет о движениях документа | ● Отчет предоставляет информацию о том, в каких регистрах и какие записи (движения) сформированы при проведении документа.  Работа в модели сервиса: Да.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Да |
| 6. | Оценка производительности | ● Оценка интегральной производительности системы по методике APDEX.  ● Упрощает и автоматизирует сбор информации о времени выполнения каждой ключевой операции.  ● Средства анализа результатов замера.  ● Автоматический экспорт показателей производительности.  Работа в модели сервиса: Да.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |
| 7. | Поиск и удаление дублей | ● Поиск и удаление дублирующихся элементов справочников.  Работа в модели сервиса: Да.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |
| 8. | Профили безопасности | ● Авмоматическая настройка профилей безопасности информационной базы.  ● Просмотр отчета об используемых внешних ресурсах  Работа в модели сервиса: Да.  ● Работа в локальном режиме: Да.  ● Внешние пользователи: Да.  ● Тесная интеграция: Да |
| 9. | Регламентные задания | ● Вывод списка и настройка параметров регламентных заданий (расписание, запуск, остановка).  ● Работа в модели сервиса: Нет.  ● Работа в локальном режиме: Да.  ● Внешние пользователи: Нет.  ● Тесная интеграция: Нет |
| 10. | Резервное копирование ИБ | ● Сохранение резервных копий файловой информационной базы по требованию или по заданному расписанию.  ● Восстановление файловой информационной базы из копии.  ● Уведомление о необходимости настройки резервного копирования (также в клиент-серверном режиме).  Работа в модели сервиса: Нет.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |
| 11. | Удаление помеченных объектов | ● Удаление объектов, помеченных на удаление с контролем целостности (проверка ссылок на удаляемые объекты из других объектов).  ● Фоновое удаление по расписанию.  Работа в модели сервиса: Да.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |
| 12. | Управление итогами и агрегатами | ● Администрирование итогов и агрегатов оборотных регистров накопления.  ● Регламентное выполнение операций переноса границы итогов, пересчета и обновления агрегатов (по расписанию).  Работа в модели сервиса: Нет.  Работа в локальном режиме: Да.  Внешние пользователи: Нет.  Тесная интеграция: Нет |