**Политика для больших баз данных с интенсивным вводом информации**

Свернуть все Развернуть всё

|  |
| --- |
| [Настройка обслуживания баз данных](ms-its:C:\PROGRA~1\Qmb\QMB_rus.chm::/StartDBMaintenance.html) > [Шаблоны политик обслуживания](ms-its:C:\PROGRA~1\Qmb\QMB_rus.chm::/TemplatesMaintenancePolicys.html) > Политика для больших баз данных с интенсивным вводом информации |

Шаблон политики обслуживания для больших баз данных с интенсивным вводом информации в течении дня.

Модель восстановления: **Полная**

Политика включает три сценария:

[1. Ресурсоемкие задачи для больших OLTP баз (раз в неделю)](ms-its:C:\PROGRA~1\Qmb\QMB_rus.chm::/TypicalPolicyForLargeDbFullModel.html)

Расписание: раз в неделю в понедельник в 01:00 ночи

Задачи:

1. Архивная копия журнала транзакций
2. Дефрагментация и перестроение индексов
3. Обновление измененной статистики
4. Проверка целостности баз
5. Удаление устаревших файлов архивных копий
6. Очистка истории архивных копий
7. Архивная копия журнала транзакций
8. Полная архивная копия
9. Восстановление из архивной копии во временную БД с последующей проверкой. По умолчанию задача отключена. Может использоваться для проверки последней архивной копии.
10. Проверка целостности и создание архивных копий системных БД

Уведомление по Email: Каждый раз после исполнения сценария

[2. Ресурсоемкие задачи для больших OLTP баз (каждую ночь)](ms-its:C:\PROGRA~1\Qmb\QMB_rus.chm::/TypicalPolicyForLargeDbFullModel.html)

Расписание - каждую ночь в 01:00 час кроме понедельника

Задачи:

1. Архивная копия журнала транзакций
2. Восстановление из архивной копии во временную БД с последующей проверкой. По умолчанию задача отключена. Может использоваться для проверки архивных копий созданных в течении дня.
3. Разностная архивная копия
4. Проверка целостности и создание архивных копий системных БД

Уведомление по Email: При возникновении ошибки

[3. Бэкап лога (каждые 30 мин)](ms-its:C:\PROGRA~1\Qmb\QMB_rus.chm::/TypicalPolicyForLargeDbFullModel.html)

Расписание - каждый день с 8:00 до 23:00 через каждые 30 мин

Задачи:

1. Архивная копия журнала транзакций

Уведомление по Email: При возникновении ошибки