|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **OPR.41** | **Поддержка объектно-реляционной системы управления базами данных в отказоустойчивой конфигурации** |

**1.1. Описание услуги** |  |
|  | Услуга обеспечивает поддержку объектно-реляционной системы управления базами данных,которая управляется процессами smon и pmon, и доступ к которой осуществляется через объект типа Listener.Система представляется в виде двух экземпляров СУБД, объединённых в отказоустойчивой конфигурации Data Guard, узлы которой находятся в геораспределенном ЦОДе.Услуга включает создание баз данных, поддержку баз данных, устранение сбоев в работе и техническое обслуживание, консультации Пользователей.Услуга обеспечивает автоматическое переключение на резервную копию СУБД (standby) при недоступности основной СУБД (primary). |   |
|  | **1.2. Способ подключения к ИТ-системе (если необходимо и в зависимости от технической возможности организации)** |  |
|  | * Ярлык на Портале терминальных приложений
* Прямая ссылка на Web-ресурс из КСПД
* Прямая ссылка на Web-ресурс из Интернет (требуется СКЗИ на АРМ / не требуется)
* «Толстый клиент» на АРМ пользователя (требуется СКЗИ на АРМ / не требуется)

🗸Другой способ: \_\_\_\_Для данной услуги не применяется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |  |
|  | **1.3. Группа корпоративных бизнес-процессов / сценариев, поддерживаемых в рамках услуги**  |  |
|  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | **1.4. Интеграция с корпоративными ИТ-системами** |  |
|  | **ИТ-система** |  | **Группа процессов** |   |
|  |   |  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | **1.5. Интеграция с внешними ИТ-системами** |  |
|  | **ИТ-система** |  | **Группа процессов** |   |
|  |   |  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | **1.6. Перечень работ, оказываемых в рамках услуги** |  |
|  | Центр поддержки пользователей |  | Прием, обработка, регистрация и маршрутизация поступающих обращений от пользователей; |   |
|  | Функциональная поддержка |  | В рамках предоставления услуги исполнитель осуществляет: Регламентные работы:* Функциональная диагностика
* Описание неустранённых неисправностей и временных (обходных) решений
* Планирование, управление, обновление и мониторинг доступности ресурсов программного обеспечения
* Обеспечение выполнения требований и стандартов по защите данных при эксплуатации программного обеспечения
* Контроль статуса и доступности баз данных
* Контроль статусов операций резервного копирования баз данных
* Контроль физической целостности баз данных
* Контроль свободного места в файлах и на диске
* Контроль работы агентов системы мониторинга
* Контроль производительности серверов баз данных
* Контроль статуса синхронизации между primary и standby
* Контроль правильности размещения primary роли на конкретном сервере

Работы по обращениям:* Делегирование прав в СУБД
* Добавление, удаление, разграничение прав доступа к программному обеспечению.
* Создание, изменение, удаление и оптимизация баз данных
* Работу с учетными записями, создание, изменение, делегирование
* Автоматизация обслуживания СУБД
* Восстановление БД
* Аудит серверов, выполнения заданий, безопасности
* Сбор исторических данных с мониторинга

Работы по изменениям: * Подготовка изменений программного обеспечения
* Выполнение работ по Изменению конфигурации программного обеспечения
* Установка программных обновлений
* Выполнение работ по тестированию изменений конфигурации программного обеспечения
* Выполнение работ по восстановлению исходного состояния конфигурации программного обеспечения
* Проведение стресс-тестирования
* Анализ генерации лог-файлов
* Настройка планов обслуживания
* Настройка интеграции и консолидации между системами

Работы по инцидентам:* Анализ и диагностика сбоев или неисправностей, связанных с некорректной работой программного обеспечения
* Устранение сбоев или неисправностей, связанных с некорректной работой программного обеспечения
* Выполнение работ по разрешению проблем с программным обеспечением
* Расследование и диагностика массовых сбоев и неисправностей программного обеспечения
 |   |
|  | Поддержка интеграционных процессов |  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | ИТ-инфраструктура |  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | Модификация ИТ-системы |  | Развитие и модификация ИТ-системы в части реализации нового функционала в рамках настоящей услуги не осуществляется |   |
|  | **1.7. Наименование и место хранения пользовательской документации:** |  |
|  | * ИТ-система
 |  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | * Портал Госкорпорации «Росатом»
 |  | Для данной услуги не применяется |   |
|  | * Иное место
 |  | Для данной услуги не применяется |  |
|  |  |  |
|  |  |   |
|  | **1.8. Ограничения по оказанию услуги** |  |
|  | Поддерживаются только следующие конфигурации:В соответствии с действующим техническим решением по созданию инфраструктуры в части СУБД.Для принятия на поддержку должны быть выполнены условия:* Специалистам АО «Гринатом» предоставлен доступ с правами администратора к серверам
* отсутствие ошибок в логах сервиса и/или ОС, аппаратного оборудования
* в наличии лицензии на ПО и действующего контракта на поддержку
* есть сетевой доступ из офисов АО «Гринатом» (Москва и филиалы)
* отсутствует явная нехватка аппаратных ресурсов (в первую очередь ОЗУ и HDD)
* наличие РК
* наличие системы мониторинга

Версия Express Edition в поддержку не принимается. |   |
|  | **1.9. Норматив на поддержку** |  |
|  | **Подразделение** |  | **Предельное значение трудозатрат на поддержку 1 единицы объемного показателя по услуге** (чел.мес.) |  |
|  | Функциональная поддержка |  | Поддержка объектно-реляционной системы управления базами данных в отказоустойчивой конфигурации  | **0,106494130** |  |
|  | Поддержка интеграционных процессов |  |  Для данной услуги не применяется |  |
|  | ИТ-инфраструктура |  |  Для данной услуги не применяется |  |
|  | **1.10. Дополнительные параметры оказания услуги** |  |
|  | 1.10.1. Допустимый простой ИТ-ресурса в течении года, часов |  | 12 часов |  |
|  | 1.10.2. Срок хранения данных резервного копирования (в календарных днях) |  | 31 день |  |
|  | 1.10.3. Целевая точка восстановления ИТ-ресурса (RPO) (в рабочих часах) |  | Для данной услуги неприменимо  |  |
|  | 1.10.4. Целевое время восстановления ИТ-ресурса (RTO) (в рабочих часах) |  | Зависит от объемов восстановления и архитектуры ИС, использующей БД |  |
|  | 1.10.5. Обеспечение катастрофоустойчивости ИТ-ресурса |  | Отказоустойчивая конфигурация СУБД |  |
|  |