**Техническая спецификация**

Для доукомплектации планшета Samsung Galaxy Tab Active

Лицензионное программное обеспечение Samsung KNOX Premium + KNOX Workspace + EMM, включая «облачный» сервис по управлению мобильными устройствами (далее - ПО):

|  |  |
| --- | --- |
| **Характеристики** | **Требования к характеристикам программного обеспечения** |
| **Общие требования** |  |
| Тип ПО | Мобильное приложение для предприятий |
| Поддержка устройств | Должно поддерживать устройства Samsung Galaxy Tab |
| Количество | 12 (двенадцать) лицензий |
| Тип лицензий | 1 (одна) лицензия предоставляет право пользования в течении 12 (двенадцать) месяцев с момента активизации ключа на одно рабочее место |
| Состав решения | ПО должно состоять из следующих компонентов:   * Безопасность платформы * Система управления мобильными устройствами * Магазин приложений |
| **Безопасность платформы** |  |
| Безопасность платформы | Безопасность платформы должна включать:   * Интегрированную аппаратную и программную безопасность * Технологию контейнера для разделения рабочих приложений и данных от личных. * Поддержку сторонних MDM и контейнера. |
| Функции | Безопасность платформы должна поддерживать функции:   * Активация и управление контейнерами * Повышение безопасности (SE) для управления политикой Android * Уведомление TIMA (Архитектура определения целостности на основе технологии TrustZone) c API * VPN FIPS (Федеральный стандарт обработки информации) * Аттестация * Технология единого входа * Поддержка CAC (Карта общего доступа) * Управление целостностью * Любые дополнительные функции, относящиеся к SDK |
| **Система управления мобильными устройствами** |  |
| Управление | Система управления мобильными устройствами должна осуществлять:   * Управление мобильными контейнерами, приложениями, устройствами, пользователями на облачной основе. * Управление на основе обширного набора ИТ-политик * Интеграция со службой активных каталогов (Active Directory), поддержка других Android и iOS устройств. |
| **Магазин приложений** | Магазин приложений должен поддерживать следующие функции:   * Покупка, развертывание и управление приложениями; * Работа с технологией единого доступа (SSO) для обеспечения прямого доступа к корпоративным приложениям. * Безопасность приложений. |

|  |
| --- |
|  |

Указание названия (наименования) программного обеспечения обязательно

Предоставление технической спецификации обязательно

Предоставление авторизационного письма обязательно