Классификация НФТ

Таблица 1 - Сопоставление НФТ с указанными в задании типами НФТ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Номер предложения** | **Предложение** | **Шкала от 1 до 5** | **Категория НФТ по BABOK v3** |
| 1 | Система должна предоставлять пользователю с ролью «Администратор» доступ к назначению и корректировке ролей пользователей | 5 | Безопасность (Security) |
| 2 | Система должна сохранять информацию об оплатах клиента за товар не менее 5 лет | 5 | Долговечность (Durability) |
| 3 | Система должна запретить доступ к назначению и корректировке ролей пользователей всем пользователям, кроме пользователей с ролью «Администратор» | 5 | Безопасность (Security) |
| 4 | Срок восстановления системы после сбоя должен занимать не более 30 минут. | 5 | Надежность (Reliability) |
| 5 | После выбора клиентом региона система должна показывать региональное время и обеспечивать клиенту выполнение своих действий с учетом регионального времени | 5 | Локализация (Localization) |
| 6 | Система должна предоставлять клиенту возможность оформлять заказ круглосуточно, семь дней в неделю за исключением времени технологических перерывов. Время технологических перерывов: еженедельно, в воскресенье с 2:00 до 4:00 | 5 | Доступность (Availability) |
| 7 | Первая волна внедрения системы должна быть выполнена на двух регионах. В течение полугода после окончания внедрения первой волны система должна быть внедрена в следующих четырех регионах | 5 | Масштабируемость (Scalability) |
| 8 | Экранные интерфейсы для клиентов системы должны удовлетворять современным трендам и обеспечивать настройку цветовой гаммы | 5 | Удобство использования (Usability) |
| 9 | Система должна быть доступна с 9:00 до 21:00 99% времени, в остальное время - 90% | 5 | Доступность (Availability) |
| 10 | Система должна обеспечить выбор мастера и услуги в среднем за 3 секунды и не более чем за 6 секунд после запроса у системы при одновременной работе до 1000 пользователей | 5 | Производительность (Performance Efficiency) |
| 11 | Система должна поддерживать интерфейс пользователя через браузеры: Chrome, Safari, Firefox. И протестирована на следующих версиях браузеров: указать последнюю и предпоследнюю версию браузеров | 5 | Совместимость (Compatibility) |