|  |  |
| --- | --- |
| **ID:** | **UCP02** |
| **Название:** | Использование графика занятости стиральных машин. |
| **Описание:** | Сценарий использования графика занятости стиральных машин стиральных машин стиральных машин пользователем. |
| **Действующее лицо:** | Студент (в дальнейшем – пользователь), проживающий в общежитии с одной стиральной машиной на несколько жилых комнат. |
| **Основной поток:** | Пользователь собирается использовать стиральную машину в определенное время. Он открывает приложение, переходит во вкладку «Графики занятости», выбирает блок «График стиральных машин». Далее, он знакомится со списком занятого времени. Затем нажимает на кнопку «Добавить» и переходит в окно создания занятого времени. После чего пользователь вводит запрашиваемые данные и нажимает на кнопку «Готово». |
| **Результат основного**  **потока:** | Открывается главная страница приложения -> открывается вкладка «Графики занятости» -> открывается вкладка «График занятости стиральных машин» -> выводится график занятости стиральных машин на ближайшие 7 дней -> открывается окно создания занятого времени -> занятое время добавляется в список -> окно создания занятого времени закрывается. |
| **Альтернативный**  **Поток 1:** | Если нужный временной слот занят, пользователь может выбрать другой свободный. |
| **Альтернативный**  **Поток 2:** | Если нужный временной слот занят, пользователь может написать человеку, занявшему слот с просьбой об обмене. |
| **Альтернативный**  **Поток 3:** | Если человек, занявший слот согласен с обменом, то оба пользователя отменяют свои текущие временный слоты, и выбирают подходящие. |
| **Альтернативный**  **Поток 4:** | Если человек, занявший слот не согласен с обменом, см. «Альтернативный поток 1.2». |
| **Предполагаемая**  **Частота**  **Возникновения:** | Каждые 3-7 дней. |
| **Статус:** | В разработке. |
| **Приоритет:** | 6 |