

## E2E –тестирование

№ п/п	Вызываемый метод	Ожидаемый результат
1	createRobot	Метод создает запись в базе данных со сведениями о конкретном роботе и возвращает его идентификатор в базе данных.
2	getRobotById	Метод извлекает из базы сведения о конкретном роботе и возвращает данные о нем в виде json-строки.
3	deleteRobotById	Метод удаляет запись в базе данных со сведениями о конкретном роботе и возвращает флаг выполнения операции.
4	getAllRobots	Метод извлекает из базы данных сведения о всех роботах и возвращает коллекцию данных о роботах в виде json-строки.
5	addUser	Метод создает запись в базе данных со сведениями о конкретном пользователе и возвращает его идентификатор в базе данных.
6	updateUser	Метод обновляет запись в базе данных со сведениями о конкретном пользователе и возвращает его флаг выполнения операции.
7	getUserById	Метод извлекает из базы сведения о конкретном пользователе и возвращает данные о нем в виде json-строки.
8	deleteUser	Метод удаляет запись в базе данных со сведениями о конкретном пользователе и возвращает флаг выполнения операции.
9	addSchedule	Метод создает запись в базе данных со сведениями о конкретной запланированной уборке и возвращает ее идентификатор в базе данных
10	updateSchedule	Метод обновляет запись в базе данных со сведениями о конкретной запланированной уборке флаг выполнения операции.
11	deleteSchedule	Метод удаляет запись в базе данных со сведениями о конкретной запланированной уборке и возвращает флаг выполнения операции
12	register	Происходит регистрация нового пользователя с добавлением его в базу данных. Метод возвращает новый токен доступа и новый токен обновления.
13	loginByPassword	Происходит авторизация пользователя по паролю. Метод возвращает новый токен доступа и новый токен обновления.
14	loginByAccessToken	Происходит авторизация пользователя по токenu доступа. Метод ничего не возвращает.

15	loginByRefershToken	Происходит авторизация пользователя по токenu обновления в случае, если срок действия токена доступа истек. Метод возвращает новый токен доступа и новый токен обновления.
----	---------------------	--