| ID тест | Требование | Модуль | Название | Приоритет теста | Среда тестирования | Предварительные условия | Шаги теста | Ожидаемый результат |
|---------|------------|-----------------------|--|--------------------|---|---|---|--|
| ID.2 | REQ1 | Регистрация | Проверка возможности регистрации в системе с заполнением всех необходимых полей корректными данными. | Высокий | PC, Google Chrome Версия 131.0.6778.205 (Официальная сборка 64 бит) | | 1) Перейти по ссылке на регистрацию яндекс ID https://passport.yandex.ru/auth/reg (яндекс ID объединяет почтовый ящик с остальными сервисами яндекса и не является обособленной его частью) | 1) Открыта страница регистрации яндекс ID |
| | | | | | | | 2) Заполнить все необходимые регистрационные данные: а) Ввести номер телефона и код подтверждения, что придет в смс (для привязки аккаунта); б) Ввести фамилию "Глухов" и имя "Алексей" (ввод без кавычек); в) Ввести e-mail "a.gluhov@yandex.ru" и пароль "Leha12448!" (ввод без кавычек); | 2) Заполнены по порядку все необходимые данные для создания аккаунта |
| | | | | | | | 3) Нажать на кнопку "Зарегистрироваться" и дождаться открытия страницы нового почтового ящика https://mail.yandex.ru (отметить галочку о принятии условий пользования сервисом) | 3) Открыто окно нового почтового ящика |
| ID.3 | REQ1 | Авторизация | Проверка возможности авторизации в системе с заполнением всех необходимых полей корректными данными. | Высокий | PC, Google Chrome Версия 131.0.6778.205 (Официальная сборка 64 бит) | | 1) Перейти по ссылке на авторизацию яндекс ID https://passport.yandex.ru/auth/add | 1) Открыта страница авторизации яндекс ID |
| | | | | | | | 2) Внести все необходимые данные зарегистрированного аккаунта для авторизации: а) Ввести логин "a.gluhov@yandex.ru" (ввод без кавычек); б) Ввести пароль "Leha12448!" (ввод без кавычек); | 2) Пройдены все промежуточные этапы для авторизации в системе |
| | | | | | | | 3) Нажать на кнопку "продолжить" и дождаться открытия страницы почтового ящика яндекс https://mail.yandex.ru | 3) Открыто окно созданного почтового ящика |
| ID.4 | REQ1 | Отправка сообщений | Проверка возможности изменения шрифта в теле письма. | Высокий | PC, Google Chrome Версия 131.0.6778.205 (Официальная сборка 64 бит) | Пользователь авторизован в системе (см. тест-кейс ID.3) | 1) Со страницы почтового ящика выбрать функцию "написать" | 1) Открылось окно нового письма |
| | | | | | | | 2) В текстовой части написать "Привет! Как дела?" (ввод без кавычек) | 2) Написан текст письма |
| | | | | | | | 3) Выделить набранный текст и изменить предложенный шрифт на любой другой | 3) Шрифт текста изменился |

| ID.5 | RF()1 | IOTODARKA | Проверка возможности изменения размера текста в теле письма. | Высокий | 131.0.6778.205 (Официальная | Пользователь авторизован в системе (см. тест-кейс ID.3) и открыто окно письма с набранным текстом (см. текст-кейс ID.4) | 1) Выделить набранный текст и изменить размер шрифта с предложенного на максимальный | 1) Шрифт текста имеет максимальный размер |
|------|-------|-----------------------|--|---------|--------------------------------|--|---|---|
| | | | | | | | 2) Выделить набранный текст и изменить размер шрифта на минимальный | 2) Шрифт текста имеет минимальный размер |
| ID.6 | RF()1 | Отправка сообщений | Проверка возможности выравнивания текста в теле письма | Высокий | 131.0.6778.205 (Официальная | Пользователь авторизован в системе (см. тест-кейс ID.3) и открыто окно письма с набранным текстом (см. текст-кейс ID.4) | 1) Встать курсором на текст и выставить выравнивание текста по центру | 1) Текст переместился с левого поля письма на центр |
| | | | | | | | 2) Встать курсором на текст и выставить выравнивание текста по правому полю | 2) Текст переместился с центра письма на правое поле |