

**ЦЕНТР ЦИФРОВОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ АУТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

Москва, 115184, Москва, Средний Овчинниковский переулок, д. 12, тел. (495) 777-43-12,
Email: info@roskachestvo.gov.ru, веб-сайт: www.roskachestvo.gov.ru



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя АНО «Российская
система качества»



И.Е. Лоевский

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ ДОСП-А-009 от 11.03.2020г.

Место проведения испытания: Центр цифровой экспертизы АНО «Российская система качества» (Роскачество), г. Москва, ул. Орджоникидзе, д.12

Наименование и адрес заказчика: АНО «Российская система качества» (Роскачество), г. Москва, Средний Овчинниковский переулок, д. 12

Название мобильного приложения: Домино'с Пицца – доставка пиццы за 30 минут

Версия мобильного приложения: 3.39

Операционная система: Android

Разработчик приложения: Domino's Pizza Russia

Адрес источника мобильного приложения в интернете:
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.boloid.dominos>

Устройства тестирования:

1. Huawei P30 lite (ОС: Android 9.0.1)
2. Xiaomi Redmi Note 7 (ОС: Android 9.0.1)
3. Samsung Galaxy S10e (ОС: Android 10.0)
4. Samsung Galaxy A3 2017 (ОС: Android 7.0)

Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции: СТО 46429990-123-2019 «Российская система качества. Мобильные приложения для смартфонов» и МИ РСК-ЦЦЭ-20 Мобильные приложения для смартфонов категории «Доставка готовой еды»

Дата скачивания мобильного приложения: 28.02.2020

Дата проведения испытаний: 11.03.2020

Результаты испытаний

№	Название критерия	Значение	Балл ¹
1. Информация о приложении			
1.1	Информативность описания	Описание приложения содержит развернутую информацию о ключевых функциях	5,0
1.2	Отзывы в описании	Описание не содержит отзывы пользователей или их фрагменты	5,0
1.3	Снимки экранов	Все снимки экранов актуальны, их количество равно или менее 3	4,0
1.4	Видео в описании	Отсутствует	0,0
1.5	Информативность описания обновлений	Описание обновления содержит информацию об основных изменениях и нововведениях	5,0
1.6	Ссылка на политику конфиденциальности	Имеется	5,0
1.7	Регулярность обновлений	За последние 6 месяцев приложение обновлялось 4 раза и более	5,0
1.8	Удовлетворённость пользователей	4,5	4,5
1.9	Ответы разработчика	Разработчик ответил как минимум на один комментарий, опубликованный в течение последнего года	5,0
1.10	Соответствие заявленной функциональности	Мобильное приложение соответствует заявленной функциональности	5,0
2. Функциональность			
2.1	Возможности приложения без авторизации	Мобильное приложение позволяет осуществлять поиск и просмотр карточек блюд	5,0
2.2	Возможность поделиться ссылкой на блюдо	Отсутствует	0,0
2.3	Личный кабинет	Отсутствует возможность указать данные банковской карты (привязать карту) до оформления первого заказа, если приложение позволяет оплачивать банковской картой	4,0
2.4	Фильтрация блюд	Отсутствует фильтрация по характеристикам блюд	0,0
2.5	Поиск блюд	Отсутствует поле поиска блюда	0,0
2.6	Карточка блюда	Отсутствует информация о пищевой ценности	4,5
2.7	Настройка пиццы	Реализована полнота функциональности	5,0
2.8	Избранное	Отсутствует	0,0
2.9	Корзина	Нет функции по очистке корзины. Приложение не отображает добавленные в процессе заказа ингредиенты блюда (в корзине или по нажатию на блюдо из корзины)	4,0
2.10	Управление доставкой	Реализована полнота функциональности	5,0
2.11	Оплата в приложении	Отсутствует оплата картой онлайн. Отсутствует оплата посредством Google Pay и/или Samsung Pay. Отсутствует оплата со счета электронного кошелька	1,5
2.12	Отслеживание доставки	Реализована полнота функциональности	5,0
2.13	История заказов	Реализована полнота функциональности	5,0
2.14	Программа лояльности	Имеется	5,0

3. Удобство пользования			
3.1	Простота и качество навигации	Приложение простое в использовании	5,0
3.2	Демонстрация статус-бара устройства	Статус-бар демонстрируется корректно	5,0
3.3	Помощь в приложении	Отсутствует чат, но имеется форма обратной связи или возможность написать электронное письмо из приложения	4,0
3.4	Использование стандартных жестов	Используются стандартные жесты	5,0
3.5	Рекламные материалы	Реклама отсутствует	5,0
3.6	Адаптация для людей с ограниченными возможностями	Поддержка функций программ чтения экрана Talkback реализована частично (не все объекты)	3,5
4. Производительность и надежность			
4.1	Размер приложения	60,1мб – 80мб 63.7 мб	3,0
4.2	Устойчивость к внешним прерываниям	Приложение загружается с того же места, на котором была приостановлена его работа	5,0
4.3	Стабильность работы приложения	В процессе тестирования «падения» и «зависания» приложения не зафиксированы	5,0
4.4	Корректность работы приложения	В процессе тестирования некорректная работа приложения не зафиксирована	5,0
4.5	Корректность отображения элементов интерфейса	Расположение элементов пользовательского интерфейса корректно (в обеих ориентациях)	5,0
5. Безопасность			
5.1	Аутентификация	Имеется вход по паролю	5,0
5.2	Запрос только необходимых пользовательских данных	Запрашиваются минимум данных, необходимых для функционирования приложения	5,0
5.3	Запрос только необходимых разрешений	Просмотр данных на общем накопителе	4,0
5.4	Безопасность передачи данных приложения	Все данные приложения передаются в зашифрованном виде	5,0
5.5	Безопасность передачи пользовательских данных	Количество уникальных уязвимостей при передаче персональных, платежных и регистрационных данных равняется 1 (геоданные)	3,0
5.6	Согласие на обработку и хранение данных	Приложение запрашивает согласие пользователя, однако оно не является активным – не требует дополнительных действий от пользователя (отсутствует соответствующий чек-бокс и имеется указание о том, продолжение использования приложения или переход на следующий шаг является согласием по умолчанию)	3,0
5.7	Удаление аккаунта	Функция отсутствует в приложении, однако имеется возможность удаления учетной записи через службу поддержки, а также иными способами	3,0

5.8	Информативность политики конфиденциальности	В политике конфиденциальности имеется вся требуемая информация.	5,0
Итоговый балл:			4,0
¹ диапазон выставяемых баллов: от 0 до 5 баллов, где 0 – минимальный балл, а 5 – максимальный			