

«Water Diagnostics» ® _____

ПРИЛОЖЕНИЕ ПО КОНТРОЛЮ ВОДНОГО БАЛАНСА

Выполнили:
Попалитова Анастасия,
Горелова Софья,
Попов максим

НАША ИДЕЯ

Приложение для тщательного контроля за водным балансом

Ежедневно мы выпиваем большое количество РАЗНОЙ жидкости
(вода, чай, кофе, соки и тд.)

Но не знаем, КАК это отражается на нашем организме и уровне
чистой воды в целом *(так как важно выпивать норму именно
чистой воды=H2O)*



Наше приложение поможет в контроле и поддержании водного
баланса в организме!

НАША ИДЕЯ

Приложение для тщательного контроля за водным балансом

КАК ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ РАБОТА ПРИЛОЖЕНИЯ?

В нем будет собрано все *самое необходимое*:

- заданный на выбор период потребления жидкости
- объем выпитой жидкости,
- вид напитка

Внесли данные = получили автоматический *подсчет* информации (влияние на организм и самочувствие + рекомендации + калории + вычисление нынешнего процента воды в организме + подсчет о необходимом количестве воды для поддержания баланса)

АКТУАЛЬНОСТЬ

1 Удобство для пользователей

Приложение понятно и комфортно в использовании, оно автоматизированное и многофункциональное

2 Контроль водного баланса

Важно выпивать суточную норму воды, так как она растворяет и выводит токсины и отходы жизнедеятельности из вашего организма, улучшает метаболизм и положительно влияет на организм

3 Точность результата

В систему приложения будет встроена большая база различных жидкостей, после добавление в раздел выпитых напитков вы получите автоматический подсчет

4 Индивидуальный подход

Результаты будут определяться согласно индивидуальным данным состояния здоровья человека, его образу жизни (активный спорт, развлечения и др. факторы, влияющие на необходимый процент воды в организме)

КОНКУРЕНТЫ

Данное направление развито, существует множество приложений, предназначенных для контроля воды в организме, например:

Drink water tracker, waterllama, plant nanny cute и т.д.

Но все они нацелены ТОЛЬКО на подсчет количества выпитой ВОДЫ

А наше приложение распространяется на подсчет РАЗНЫХ жидкостей



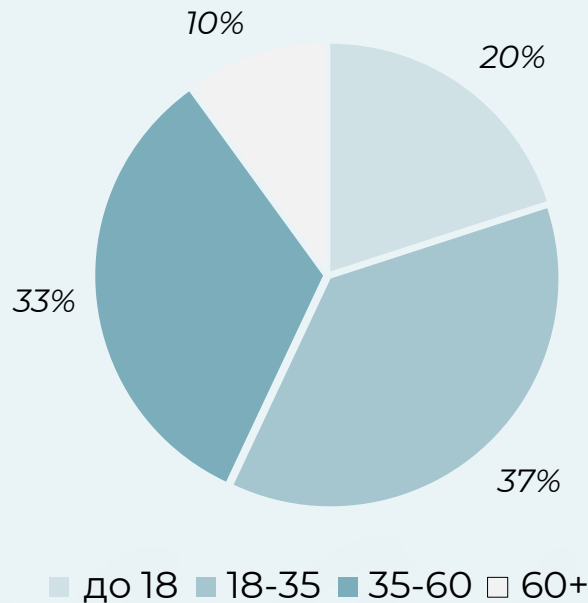
Приложение будет пользоваться большим спросом по сравнению с конкурентами

баланс

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

ЦА являются ВСЕ возрастные
слои общества

Так как и для молодежи, и для более старшего поколения актуально следить за своим здоровьем, количеством выпитой воды, качеством сна, употребляемой пищи и жидкости, а также физической активностью

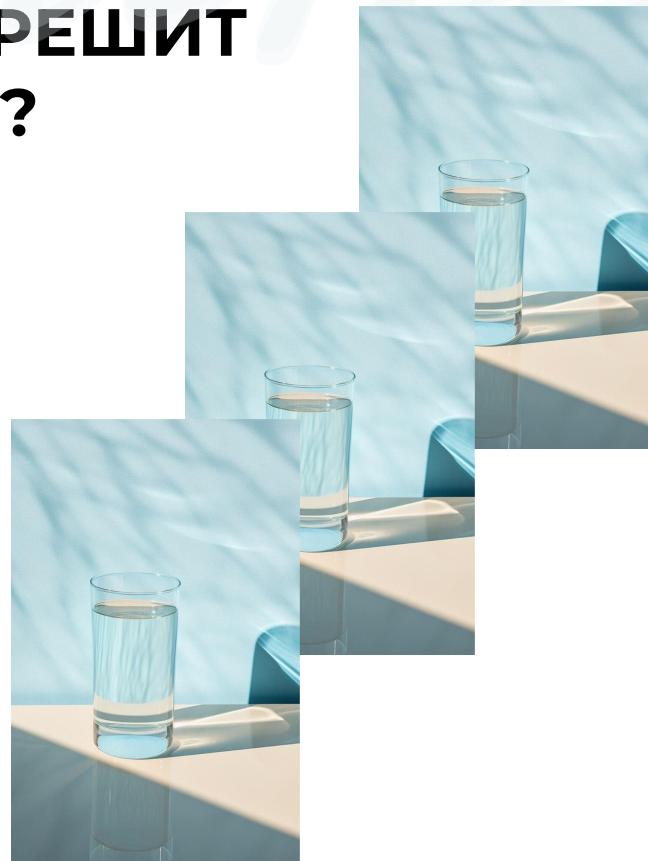


КАКУЮ ПРОБЛЕМУ РЕШИТ ПРИЛОЖЕНИЕ?

Главное преимущество нашего приложения –

многофункциональность

Все что необходимо для контроля качества потребляемой жидкости, находится в нашем продукте, тем самым упрощая процесс контроля баланса, население станет чуть *здоровее*, используя его!



КОМАНДА ПРОЕКТА

*Дизайнер,
аналитик*

*Специалист по
техническим
вопросам*

*Лидер,
руководитель
проекта*



Попалитова Анастасия



Горелова Софья



Попов Максим

КОМАНДА ПРОЕКТА



МАТРИЦА ОТВЕТСТВЕННОСТИ

ЗАДАЧИ/ИСПОЛНИТЕЛИ	руководитель проекта	юрист	финансист	программист	маркетолог
Регистрация юридического лица	A	R	I		
Заключение договоров	AI	R	I		
Определение потребностей и предпочтений ЦЯ	I				AR
Разработка пользовательского интерфейса	I			AR	
Тестирование и отладка программного обеспечения				AR	
Организация рекламной компании	I				AR
Мониторинг работы приложения	I			RC	
Обеспечение технической поддержки	I			AR	

СМЕТА

Виды работ	Часы		Стоимость, Р	
	min	max	min	max
Проектирование	100	100	165 000	165 000
Дизайн	339	447	610 200	804 600
iOS-разработка	420	554	924 000	1 218 800
Android-разработка	416	546	873 600	1 146 600
Backend-разработка	360	486	648 000	874 800
Разработка админки	152	220	273 600	396 000
Тестирование	296	396	266 760	356 400
Размещение в App Store и Google Play	20	20	24 000	24 000
Менеджмент	210	277	273 390	359 970
Итого	2 314	3 046	4 058 550	5 346 170

