

БРУСНИКА. умный дом

Инструкция по использованию

приложения

Благодарим вас за использование нашей системы!



Для начала работы скачайте приложение в соответствии с вашей операционной системой

Прежде чем авторизоваться, обратитесь в УК, чтобы привязать номер вашей квартиры к номеру телефона



Скачайте и установите приложение. Дождитесь загрузки

Для авторизации в поле для ввода введите пароль, который получите по смс



Жилой комплекс

Квартира

Сценарии A -Ò-C 1 Климат 52% 7 43% 7 24.3° 24.8° Кухня Включен Комната 1 Braw 49% 7 46% 7 25.2° 24.3° Комната 2 Включен Комната З Включе Вода \bigcirc Горячая вода Холодная вода Откр. Электропитание P Освешение Розетки Вкл Вкл 7 Sol Рекуператор Вкл. Поставить на охрану 53 A



Это главное меню, на котором указаны основные функции квартиры

Текущее состояние датчиков и устройств: ВКЛ или ВЫКЛ – отражено на экране



3

В разделе «Климат» вы можете установить комфортную температуру в каждой комнате

Когда температура опустится ниже установленного значения, радиаторы включатся вновь

Если стрелка под значением температуры красного цвета, это значит, что батарея включена





Если в вашей квартире установлен кондиционер, им можно управлять прямо в приложении





Камера 2



Камера 3





В разделе «Камеры» вы можете наблюдать за происходящим во дворе в режиме реального времени Жилой комплекс

Квартира



Звонок с домофона...



В разделе «Доступ» вы можете управлять домофоном, установленным на входе в квартал

Нажав на иконку «зелёная трубка», вы сможете поговорить с гостем по домофону. Открыть дверь калитки можно с помощью иконки «ключ»

жилой комплекс Квартира



Входящих вызовов нет



В разделе «Доступ» вы можете принимать входящие вызовы с домофона, установленного в подъезде

Открывать входную дверь в подъезд вы можете с помощью иконки «ключ»







В разделе «Счетчики» расположены данные о количестве потребленных в текущем месяце ресурсов



Если вы нажмёте иконку с названием показателя, то увидите статистику потреблений





В разделе «Настройки» осуществляется настройка сценариев, которые запускаются из основного меню





Нажав на «День/Ночь автозапуск», вы запустите смену этих сценариев в автоматическом режиме

Например, ночью можно установить температуру ниже, а утром снова её поднять. Тогда сон будет крепче, а пробуждение комфортным

20.0° Кухня	20.0° Л Комната 1
20.0° Л Комната 2	
вода	
О Сорячая вода Откр.	Холодная вода Откр.
Электропитание	
Освещение Вкл.	Розетки Вкл.
Рекуператор	
АВТО РУЧ	ной выкл.
Скорость	



11

В каждом сценарии вы можете настроить для себя комфортную температуру в комнатах, включить/отключить XBC и/или ГBC, освещение и/или питание розеток

Например, температуру в комнатах можно установить ниже, когда дома никого нет

Это позволит снизить ваши коммунальные платежи. Отключив розетки и свет вы сведёте к нулю риск возгорания



Если в помещении, где установлены датчики протечки, на полу появится вода, краны ХВС/ГВС будут перекрыты автоматически, и вода в вашу квартиру перестанет поступать

\wedge	
\bigcirc	
Сработал датчик протечки	
Датчик на Кухне	ОК
Датчик в Санузле	ПРОТЕЧКА
Вода отключена. Вы може главном экр	те включить ее на ране
СБРОСИТЬ СОС	тояние

Вы получите push-уведомление о сработке датчиков, а из Щит автоматики, который находится в прихожей, издаст звуковой сигнал, похожий на писк

Когда вы откроете мобильное приложение, вы увидите эту страницу первой

Нажав на кнопку «Сбросить состояние», вы отключите звуковой сигнал из Щита автоматики, если он ещё издаётся. Рекомендуем вам убедиться, что протечка воды устранена

Включить краны ХВС/ГВС вновь вы сможете из главного меню приложения, и поступление воды в вашу квартиру возобновится

Приятного вам пользования!

Если у вас остались вопросы, позвоните по телефону:

с 08:00 до 20:00	специалист клиентской службы
+7 (343) 303 00 53	квартала «На Некрасова»
с 20:00 до 08:00 +7 (343) 317 27 72	диспетчер УК