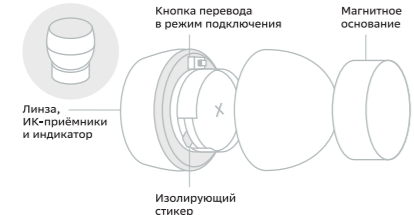


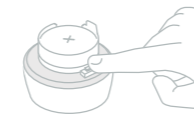
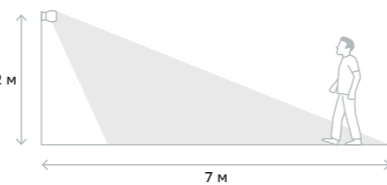
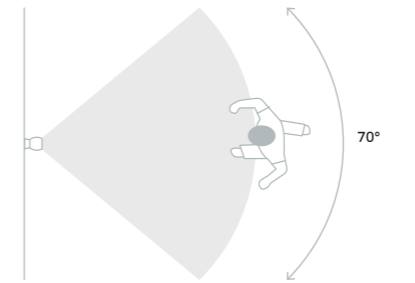





<h3>Познакомьтесь с датчиком</h3> <p>Датчик анализирует тепловое излучение и реагирует на перемещение источников тепла. При срабатывании он может запускать сценарии автоматизации: включать и выключать устройства умного дома, менять режим их работы.</p> <p>Для работы датчика нужен умный хаб Sber – он продётся отдельно.</p> 	<h3>Настройте датчик</h3> <ol style="list-style-type: none"> Установите на телефон или планшет приложение Сбер Салют. Затем войдите с помощью своего Сбер ID или зарегистрируйте новый аккаунт. Если к вашему умному дому ещё не подключён умный хаб Sber, подключите его. Хаб продётся отдельно. О том, как настроить его, читайте в инструкции к хабу. 	<ol style="list-style-type: none"> Снимите крышку датчика и вытащите изолирующий стикер. Индикатор в передней части устройства быстро замигает.  <p>Если индикатор не мигает, переведите датчик вручную: нажмите и держите кнопку внутри корпуса – примерно через 5 секунд индикатор замигает.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> Откройте раздел добавления устройств: на SberPortal или другом устройстве с ассистентами от Сбера выберите «Добавить устройство»; в приложении Сбер Салют откройте «Устройства» → «Добавьте устройство». В зависимости от версии приложения названия разделов могут отличаться. Выберите «Умный датчик движения Sber» и следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить подключение. 	<ol style="list-style-type: none"> Настройте сценарии использования датчика в приложении Сбер Салют. <p>Виртуальный ассистент поможет с настройкой. Если что-то не получилось, спросите:</p> <p>— Салют, как подключить умный датчик движения Sber?</p>	<h3>Монтаж датчика</h3> <ol style="list-style-type: none"> Убедитесь, что датчик настроен и отображается среди устройств вашего умного дома. Подберите место для крепления датчика: его область обзора должна покрывать контролируемую зону. <p>При высоте крепления около 2 метров угол обзора датчика равен 70°, дальность обнаружения – 7 метров.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> Очистите и обезжирьте поверхность, на которую будете крепить датчик. Снимите плёнку с магнитного основания и приклейте его. Присоедините основной блок к магнитному основанию и направьте датчик в нужную сторону. 	<h3>Расширяйте возможности</h3> <p>Дополните свой дом другими умными устройствами Sber. Узнайте, какие они бывают и что умеют:</p> <ul style="list-style-type: none"> на SberPortal или другом устройстве с ассистентами от Сбера выберите раздел «Устройства»; в приложении Сбер Салют откройте раздел управления устройствами; или спросите виртуального ассистента: — Салют, какие ещё умные устройства Sber бывают? <p>Дополнительная информация: sberdevices.ru/help/smarthome</p>	<h3>Как с нами связаться</h3> <p>☎ 900 – бесплатно с мобильных в России. ☎ +7 495 500-55-50 – из любой точки мира по тарифу вашего оператора связи.</p> <h3>Справка и сервисные центры</h3>  <p>Больше об умном доме Sber: sberdevices.ru/help/smarthome</p>  <p>Сервисные центры: sberdevices.ru/help/service-center</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<h3>Что-то не работает? Давайте разбираться</h3> <h4>Датчик не работает</h4> <ul style="list-style-type: none"> Снимите крышку датчика и замените батарейку на новую. Проверьте полярность батарейки. Убедитесь, что датчик направлен в верную сторону и что в контролируемой зоне нет крупных преград (перегородок, стеллажей, люстр и т. д.). Убедитесь, что на датчик не направлена яркая лампа или другой источник интенсивного света или тепла. Проверьте, подключён ли умный хаб Sber к электросети и есть ли у него доступ в интернет. Чтобы проверить доступ, подключите компьютер или телефон к той же сети Wi-Fi, к которой подключён хаб, и попробуйте открыть сайт sberdevices.ru <h4>Индикатор мигает, но датчик не подключается</h4> <ul style="list-style-type: none"> Ещё раз попробуйте перевести датчик в режим подключения: снимите крышку, найдите кнопку и зажмите её – примерно через 5 секунд индикатор в передней части устройства замигает. 	<ul style="list-style-type: none"> Поднесите датчик и устройство, с помощью которого вы его настраиваете, ближе к умному хабу Sber: расстояние должно быть не больше метра. Проверьте, подключён ли умный хаб Sber к электросети и есть ли у него доступ в интернет. Чтобы проверить доступ, подключите компьютер или телефон к той же сети Wi-Fi, к которой подключён хаб, и попробуйте открыть сайт sberdevices.ru <h4>Хочу вернуть заводские настройки</h4> <p>Снимите крышку датчика, найдите кнопку перевода в режим подключения и зажмите её на 5 секунд. После того, как индикатор в передней части устройства замигает, настройте датчик заново.</p> <p>Если справиться с проблемой не удалось, попросите совета у ассистента: — Салют, мой умный датчик движения не работает, что делать?</p>	<h3>Технические характеристики</h3> <p>Беспроводной интерфейс: Zigbee 3.0 Питание 3 В (CR2450) Материал корпуса: пластик Габариты (д × ш × в): 40 × 40 × 48 мм Время работы от одной батарейки: примерно 1 год при срабатывании 30 раз в день Комплект поставки: умный датчик движения Sber, батарейка, руководство пользователя, коробка</p>	<h3>Безопасное использование</h3> <ul style="list-style-type: none"> Датчик предназначен для бытового (некоммерческого) использования внутри помещений. Не размещайте датчик в помещениях с опасными и вредными факторами, а также с избыточной влажностью (например, в ванной). Используйте датчик при температуре от -10 до +55 °C и относительной влажности воздуха от 5 до 85% без образования конденсата. Переводите датчик только в крытом транспорте и не подвергайте его воздействиям, которые могут привести к повреждению устройства или упаковки. Не размещайте датчик рядом с отопительными приборами и под прямыми солнечными лучами. Берегите датчик от ударов, повреждений, сильных магнитных полей. Не трогайте датчик влажными руками. Не допускайте попадания в датчик посторонних предметов и жидкостей. 	<ul style="list-style-type: none"> Не чистите датчик химикатами, растворителями или мощными средствами. Чтобы отключить датчик, выньте из него батарейку. Используйте только батарейку CR2450. Не вставляйте повреждённую или неисправную батарейку. Никому не говорите логин и пароль от своего Сбер ID. Не пытайтесь самостоятельно модифицировать или ремонтировать датчик. Если датчик повреждён или не работает, выньте батарейку и обратитесь в сервисный центр или позвоните нам. Не разрешайте детям пользоваться датчиком без присмотра взрослых. <p>Больше информации об устройстве и его безопасной эксплуатации: sberdevices.ru/help/smarthome</p>	<h3>Общая информация</h3> <p>Умный датчик движения, товарный знак SBER. Модель: SBDV-00029. Изготовитель: ООО «СберДевайсы», Кутузовский пр-т, д. 32, каб. 6.24, Москва, Россия, 121170. Адрес производства: Мэншен 4, Ваньдайхэн хай-тек индустриал парк, Гунчан рд., Гуанмин дистрикт, Шэньчжэнь, Китай, 518106. Импортер: ООО «СберДевайсы», Кутузовский пр-т, д. 32, каб. 6.24, Москва, Россия, 121170. Гарантия: 2 года. Срок службы: 2 года. Дата изготовления: см. на устройстве. Изготовлено в Китае. Сбер – ПАО Сбербанк (ОГРН 1027700132195). Информация об обязательном подтверждении соответствия: sberdevices.ru/help/certificates Использование виртуального ассистента осуществляется в соответствии с пользовательским соглашением: salute.sber.ru/salute_terms Использование приложения Сбер Салют осуществляется в соответствии с пользовательским соглашением: sberdevices.ru/legal/license_mobile</p>	<h3>Гарантия</h3> <p>Гарантия: 2 года с даты продажи.</p> <p>Гарантия не распространяется на следующие случаи: естественный износ устройства: царапины, потёртости, изменение цвета и другие изменения внешнего вида, возникающие со временем; повреждения, возникшие при неправильном использовании устройства, контакте с жидкостью, огнём, тепловом, механическом или другом внешнем воздействии; повреждения, вызванные использованием устройства с нарушением условий и характеристик работы, установленных этим руководством пользователя. Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, вызванный неправильным монтажом или использованием устройства.</p> <p>Подробные правила гарантийного обслуживания: sberdevices.ru/help/smarthome</p>	<h3>Как хранить и утилизировать устройство</h3> <p>Храните датчик при температуре от -40 до +75 °C и относительной влажности воздуха от 5 до 85% без образования конденсата.</p> <p>Храните датчик в недоступном для детей месте. Утилизируйте устройство в строгом соответствии с местными законами и нормами.</p> 	<h2>Салют! Давайте всё настроим?</h2>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------