

• Места:

На открытом воздухе (под прямыми солнечными лучами), на берегу моря, на корабле или другом судне, в автомобиле, в медицинском учреждении, в неустойчивом месте, рядом с водой или в месте, подверженном воздействию дождя, влаги или плесени. Если телевизор находится в раздевалке общественной бани или спа, он может быть поврежден сульфидом в воздухе.

На неустойчивую тележку, подставку или стол.

• Окружающая среда:

Жаркие, влажные или пыльные места; места, куда могут проникнуть насекомые; места, которые могут подвергаться механическим воздействиям; рядом с легковоспламеняющимися предметами (например, свечами). На телевизор не должны попадать капли или брызги воды, не ставьте на телевизор предметы, содержащие жидкость, например, вазы с цветами. Не размещайте телевизор во влажном или пыльном месте, а также в помещении с паром или дымом (рядом с плитой или увлажнителем) во избежание возгорания, поражения электрическим током или деформации. Не кипятите воду, не нагревайте, не готовьте пищу и не используйте катушки от комаров рядом с телевизором.

• Условия:

Не вставляйте какие-либо предметы в устройство через отверстия в корпусе, так как они могут касаться токоведущих или способных вызвать короткое замыкание частей, что может привести к возгоранию, поражению электрическим током или повреждению устройства.

Не пытайтесь открыть корпус, так как это может привести к повреждению устройства. Внутри корпуса нет частей, которые вы можете отремонтировать самостоятельно. Обращайтесь за обслуживанием к квалифицированному персоналу.

Не используйте телевизор мокрыми руками, с открытым корпусом или с аксессуарами, не одобренными производителем. В случае грозы отключите телевизор от кабеля питания и розетки переменного тока. Не устанавливайте телевизор на открытом воздухе. Несоблюдение этих условий может привести к травме или повреждению телевизора, а также к ударам по нему предметами.

• Повреждение экрана

Не бросайте никакие предметы в сторону телевизора, иначе экран может разбиться из-за удара и стать причиной серьезной травмы. В случае повреждения поверхности телевизора не прикасайтесь к телевизору, пока кабель питания не будет отключен от розетки, иначе может произойти поражение электрическим током. Избегайте сильного давления на экран телевизора, так как это может повредить экран.

• Дети:

• Не позволяйте детям взбираться на телевизор.

• Держите мелкие предметы в недоступном для детей месте во избежание проглатывания предметов.

• Этим устройством могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостаточным опытом и знаниями, если они находятся под присмотром или прошли инструктаж по безопасному использованию устройством и понимают связанные с ним опасности. Дети не должны играть с устройством. Чистку и обслуживание устройства могут проводить дети только в том случае, если она проводится под присмотром.

• Этот прибор не должны использовать лица (взрослые или дети) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и лица, не обладающие соответствующим опытом и знаниями, если они не находятся под присмотром или руководством человека, ответственного за их безопасность.

• Если телевизор не используется в течение длительного времени, отключите его от розетки.

Дополнительные элементы:

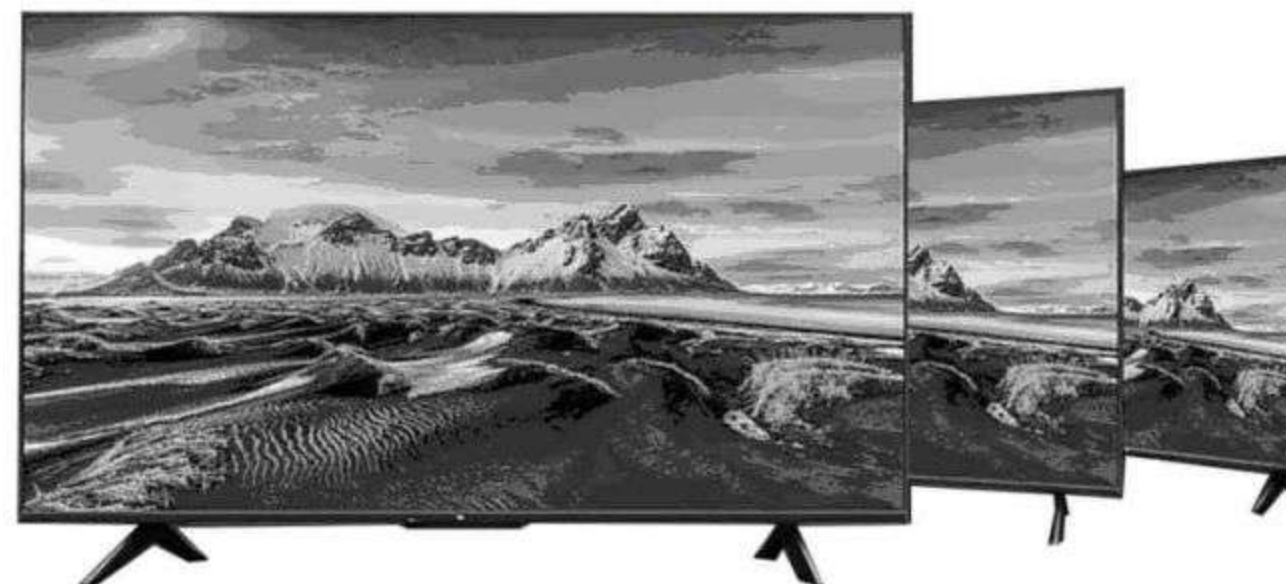
• Держите дополнительные аксессуары или любые устройства, излучающие электромагнитные волны, вдали от телевизора, чтобы избежать искажения изображения или шума.

Дата изготовления (месяц/год): см. на упаковке изделия.

Изготовитель: Beijing Xiaomi Electronics Co. Ltd.

Адресизготовителя: Room 707, 7F, Building 5, No 58, JinghaiWulu Road, Beijing Economic and Technological Development Zone, China (Китай).

Руководство пользователя Смарт-телевизоров MI серии P1

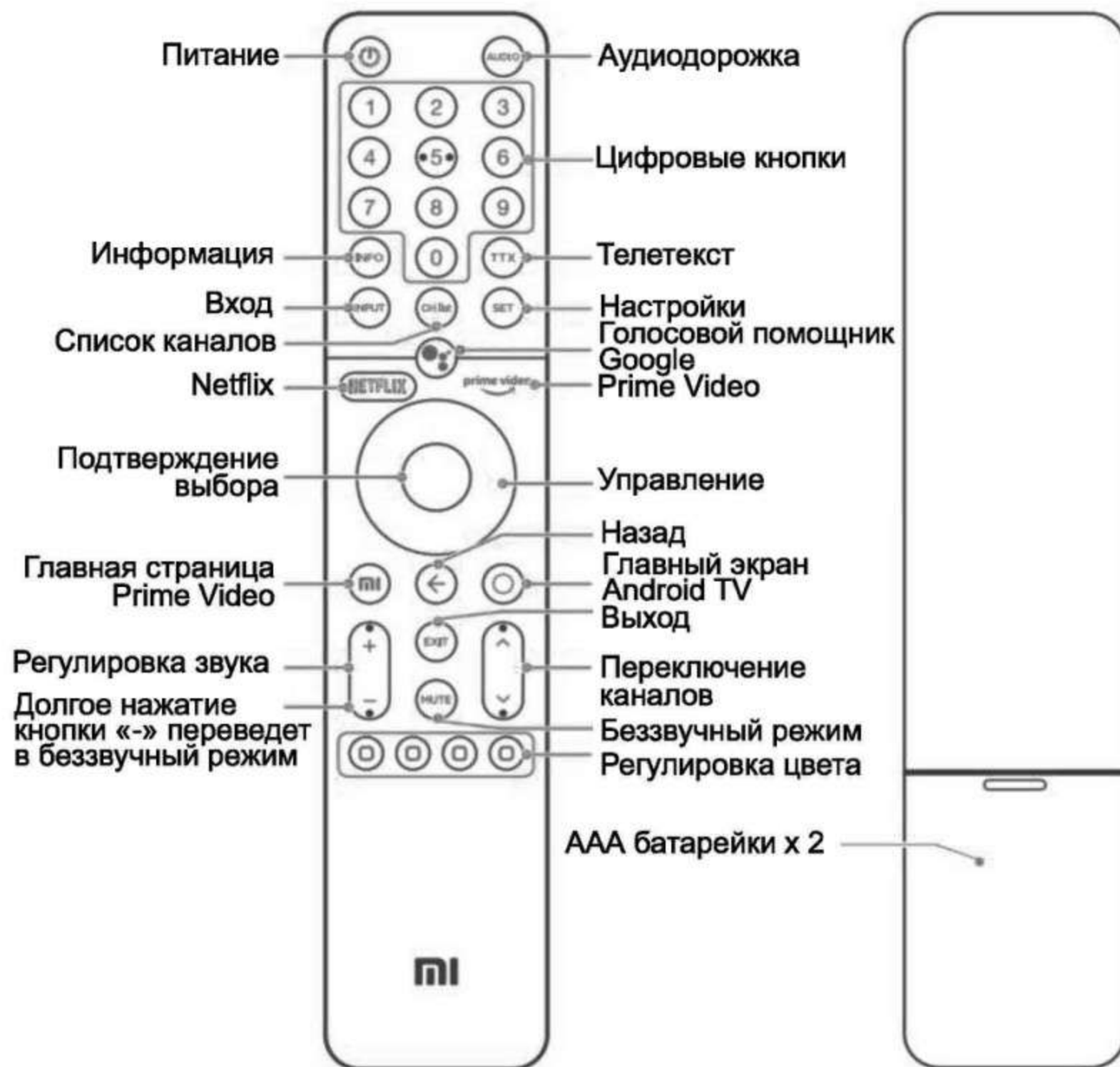


Тип	Смарт-телевизор
Технические характеристики	32" Android TV
Модель	L32M6-6AEU
Потребляемая мощность	45 Вт
Диагональ экрана	80 см
Разрешение экрана	1366×768
Напряжение	100-240 В ~ 50/60 Гц
Частота обновления	60 Гц
Центральный процессор	Quad-core CA53
Оперативная память	1.5GB DDR
Флеш-память	8GB eMMC
Графический процессор	Mali-470MP
Wi-Fi	2.4ГГц/5ГГц
Bluetooth	BT4.2/5.0
Аудио форматы	FLAC; AAC; OGG; Dolby Audio; DTS-HD
Видео форматы	MPEG 1/2/4; H.263; H.264; H.265; VP8; VP9
Комплектация	Смарт-телевизор x 1 Пульт дистанционного управления x 1 Кабель питания x 1 Компоненты стойки x 2 Сумка для винтов x 1 Винты x 4 Руководство пользователя x 1

Тип	Смарт-телевизор
Технические характеристики	43" Android TV
Модель	L43M6-6AEU
Потребляемая мощность	105 Вт
Диагональ экрана	108 см
Разрешение экрана	3840×2160 (4K)
Напряжение	100-240 В ~ 50/60 Гц
Частота обновления	60 Гц
Центральный процессор	Quad-core CA55
Оперативная память	2GB DDR
Флеш-память	16GB eMMC
Графический процессор	Mali G52 MP
Wi-Fi	2.4ГГц/5ГГц
Bluetooth	BT4.2/5.0
Аудио форматы	FLAC; AAC; OGG; Dolby Audio; DTS-HD
Видео форматы	Dolby Vision, MPEG 1/2/4; H.263; H.264; H.265; VP8; VP9
Комплектация	Смарт-телевизор x 1 Пульт дистанционного управления x 1 Кабель питания x 1 Компоненты стойки x 2 Сумка для винтов x 1 Винты x 4 Руководство пользователя x 1

Тип	Смарт-телевизор
Технические характеристики	50" Android TV
Модель	L50M6-6AEU
Потребляемая мощность	125 Вт
Диагональ экрана	125.7 см
Разрешение экрана	3840×2160 (4K)
Напряжение	100-240 В ~ 50/60 Гц
Частота обновления	60 Гц
Центральный процессор	Quad-core CA55
Оперативная память	2GB DDR
Флеш-память	16GB eMMC
Графический процессор	Mali G52 MP
Wi-Fi	2.4ГГц/5ГГц
Bluetooth	BT4.2/5.0
Аудио форматы	FLAC; AAC; OGG; Dolby Audio; DTS-HD
Видео форматы	Dolby Vision, HDR10+, MPEG 1/2/4; H.263; H.264; H.265; VP8; VP9
Комплектация	Смарт-телевизор x 1 Пульт дистанционного управления x 1 Кабель питания x 1 Компоненты стойки x 2 Сумка для винтов x 1 Винты x 4 Руководство пользователя x 1

Тип	Смарт-телевизор
Технические характеристики	55" Android TV
Модель	L55M6-6AEU
Потребляемая мощность	150 Вт
Диагональ экрана	138.8 см
Разрешение экрана	3840×2160 (4K)
Напряжение	100-240 В ~ 50/60 Гц
Частота обновления	60 Гц
Центральный процессор	Quad-core CA55
Оперативная память	2GB DDR
Флеш-память	16GB eMMC
Графический процессор	Mali G52 MP
Wi-Fi	2.4ГГц/5ГГц
Bluetooth	BT4.2/5.0
Аудио форматы	FLAC; AAC; OGG; Dolby Audio; DTS-HD
Видео форматы	Dolby Vision, HDR10+, MPEG 1/2/4; H.263; H.264; H.265; VP8; VP9
Комплектация	Смарт-телевизор x 1 Пульт дистанционного управления x 1 Кабель питания x 1 Компоненты стойки x 2 Сумка для винтов x 1 Винты x 4 Руководство пользователя x 1



- Не поддерживает декодирование битового потока DTS-CD, поступающего от HDMIIN.

Меры предосторожности

- Смотрите телевизор при соответствующем освещении. Просмотр телевизора при недостаточном освещении или в течение длительного времени может привести к ухудшению зрения.
- Экран и корпус нагреваются во время работы телевизора. Это нормально.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: батареи, используемые в пульте управления, не должны подвергаться чрезмерному нагреву, например, солнечному свету, огню или тому подобному. ВНИМАНИЕ!

При неправильной установке литиевых батарей возможен взрыв. Батареи заменять батареями того же или аналогичного типа

Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования), реализации

- Перед перемещением телевизора отсоедините все кабели.
- Для безопасного перемещения телевизора требуется два или более человека. Избегайте давления на светодиодную панель при перемещении телевизора. Не трясите телевизор и не подвергайте его чрезмерной вибрации.
- При перемещении телевизора на новое место или для ремонта упакуйте телевизор, используя оригинальную коробку и упаковочные материалы.
- Условия эксплуатации и хранения: рабочая температура: 0°C–40°C; температура хранения: -15°C–45°C; относительная влажность: <80%.

Правила и условия утилизации

После окончания срока службы изделие подлежит передаче на утилизацию в специализированные пункты приема электрического оборудования. Более подробную информацию можно получить у местных операторов по обращению с вторичными материальными ресурсами.

Меры при обнаружении неисправности технического средства

В случае возникновения следующих проблем:

- Повреждение кабеля питания переменного тока;
- Розетка переменного тока не подходит;
- Повреждение телевизора в результате падения или удара;
- Попадание в корпус телевизора любой жидкости или твердого предмета, выключите телевизор и немедленно отсоедините кабель питания переменного тока.

Уход за поверхностью экрана, корпусом телевизора и их чистка

Перед очисткой телевизора убедитесь, что кабель питания отсоединен от сетевой розетки переменного тока. Во избежание износа материалов корпуса или коррозии покрытия экрана соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Протрите мягкой тканью, чтобы удалить пыль с поверхности экрана/корпуса. Если пыль осталась, протрите ее мягкой тканью, смоченной мягким моющим средством.
- Не распыляйте воду или моющее средство непосредственно на телевизор. Капли могут попасть на основание экрана или внешние части, что приведет к неисправности.
- Не используйте чистящие салфетки, щелочные/кислотные очистители, чистящий порошок или летучие жидкости, такие как спирт, эфирные масла, растворители или инсектициды. Использование вышеперечисленных материалов или длительный контакт с резиновыми или виниловыми изделиями может привести к повреждению поверхности экрана и материалов корпуса. Рекомендуется регулярно чистить вентиляционные отверстия, чтобы обеспечить надлежащую вентиляцию.
- При регулировке угла наклона телевизора изменяйте его положение медленно и осторожно во избежание соскальзывания телевизора с подставки.

Ограничения в использовании, правила и условия безопасной эксплуатации (использования)

Не устанавливайте и не используйте телевизор в следующих местах, средах или условиях, так как это может привести к неисправности телевизора и стать причиной пожара, поражения электрическим током, повреждения или травмы.

ВНИМАНИЕ! Перед установкой и использованием телевизора внимательно прочтите настоящее руководство. Сохраните руководство для получения справок в будущем.

Назначение

Смарт-телевизор торговой марки Mi представляет собой смарт-устройство для приема сигнала, вывода изображения и звука, оснащенное модулем беспроводной связи для подключения к интернет-модему по Wi-Fi, с возможностью загрузки из сети «Интернет» приложений для поиска и загрузки необходимого контента. Смарт-телевизор может являться центром управления системой «Умный дом», а также имеет возможность подключения мобильных устройств (смартфона, планшета, ноутбука) для целей просмотра файлов и трансляции экрана устройств.

! Только для домашнего использования

Правила и условия монтажа

- Телевизор следует устанавливать рядом с розеткой переменного тока, которую можно легко подключать и отключать.
- Установите телевизор на гладкую плоскую поверхность, чтобы избежать падения телевизора, его повреждения и причинения падением травм.
- Если вы собираетесь разместить телевизор на стене, рекомендуем использовать настенное крепление для телевизора, одобренное производителем.
- Диаметр и длина крепежных элементов зависит от модели настенного крепления. Использование неправильных крепежных элементов может привести к падению телевизора или повреждению его внутренних частей.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия и не вставляйте никакие предметы в корпус телевизора.
- Оставьте вокруг телевизора место для вентиляции.

Для обеспечения надлежащей вентиляции и предотвращения скопления пыли или грязи:

- Не устанавливайте телевизор горизонтально, вверх ногами или задом наперед, а также не устанавливайте телевизор набок.
- Не ставьте телевизор на полку, ковер, кровать или шкаф.
- Не накрывайте телевизор тканью (например, занавесками) или другими материалами (например, газетами).

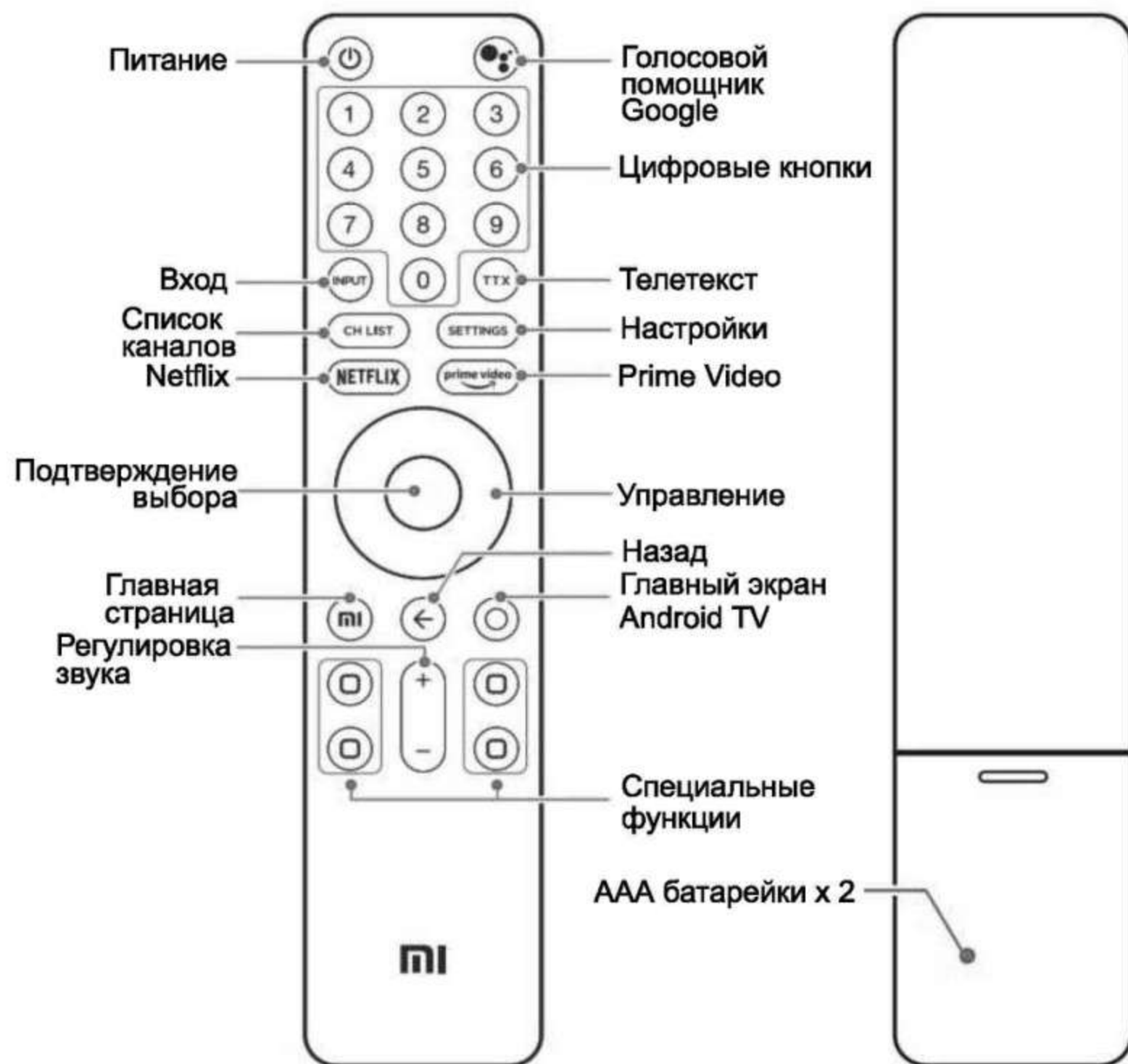
Кабель питания, подключение к электрической сети

Используйте кабель питания переменного тока и розетку в соответствии с приведенными ниже инструкциями, чтобы избежать возгорания, поражения электрическим током, повреждения или травмы:

- Полностью вставьте вилку в розетку переменного тока.
- Используйте телевизор с источником питания 100–240 В переменного тока.
- При подключении кабелей из соображений безопасности кабель питания должен быть отключен. Будьте осторожны, чтобы не споткнуться о кабели.
- Перед выполнением каких-либо работ или перемещением телевизора отсоедините кабель питания переменного тока от сетевой розетки.
- Держите кабель питания переменного тока вдали от источников тепла.
- Отсоединяйте вилку питания от сети переменного тока и регулярно очищайте ее. Если вилка покрыта пылью и имеет водяной пар, качество ее изоляции может ухудшиться, что может привести к пожару.
- Старайтесь не пережимать, не сгибать, не модифицировать и не скручивать кабель питания, иначе провода могут оголиться или сломаться.
- Не кладите тяжелые предметы на кабель питания.
- Не тяните за кабель питания переменного тока при отключении питания.
- Не подключайте слишком много устройств к одной розетке переменного тока.
- Не используйте неподходящие розетки переменного тока.
- В случае повреждения кабеля либо корпуса телевизора отключите прибор от сети питания
- Поврежденный кабель следует заменить на аналогичный.

Питание:	Включает и выключает телевизор.
Аудиодорожка:	Выбирает из нескольких аудиодорожек необходимую.
Цифровые кнопки:	Предоставляет прямой доступ к каналам.
Информация:	Короткое нажатие для запуска информационной панели.
Телетекст:	Выберите или выйдите из режима телетекста.
Вход:	Нажмите, чтобы выбрать доступные источники видео.
Настройки:	Отображение основного экранного меню.
Список каналов:	Нажмите, чтобы отобразить список каналов или переключиться на просмотр телевизора, когда текущий просмотр не осуществляется в прямом эфире.
Голосовой помощник Google:	Нажмите кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы использовать голосовой помощник Google*.
Netflix:	Предоставляет прямой доступ к приложению Netflix.
PrimeVideo:	Предоставляет прямой доступ к приложению PrimeVideo.
Подтверждение выбора:	Нажмите, чтобы подтвердить текущий выбор во время управления. Вы можете приостановить/воспроизвести текущее видео во время проигрывания, за исключением онлайн каналов (Телеприставка или RF).
Управление:	Навигация вверх/вниз или влево/вправо по содержанию. Во время воспроизведения используйте кнопки влево/вправо для перемотки назад/вперед.
Назад:	Нажмите, чтобы вернуться к последнему каналу, закрыть меню или приложение или вернуться в предыдущее меню.
Главная страница:	Короткое нажатие, чтобы быстро вернуться на главную страницу.
Главный экран Android TV:	Короткое нажатие, чтобы быстро вернуться на главный экран Android TV. Нажмите и удерживайте, чтобы открыть список приложений.
Выход:	Выход из меню.
Регулировка звука:	Для регулировки уровня громкости. Длительное нажатие кнопки «-» немедленно переведет в беззвучный режим.
Переключение каналов:	В режиме прямого эфира нажмите кнопку вверх или вниз, чтобы выбрать канал.
Беззвучный режим:	Короткое нажатие для отключения/включения звука.
Регулировка цвета:	Выберите параметры напрямую.

*Голосовой помощник Google недоступен на некоторых языках и в некоторых странах.



Питание:	Включает и выключает телевизор.
Голосовой помощник Google:	Нажмите кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы использовать голосовой помощник Google*.
Цифровые кнопки:	Предоставляет прямой доступ к каналам.
Вход:	Нажмите, чтобы выбрать доступные источники видео.
Телетекст:	Выберите или выйдите из режима телетекста.
Список каналов:	Нажмите, чтобы отобразить список каналов.
Настройки:	Отображение основного экранного меню.
Netflix:	Предоставляет прямой доступ к приложению Netflix.
PrimeVideo:	Предоставляет прямой доступ к приложению PrimeVideo.
Управление:	Навигация вверх/вниз или влево/вправо по содержанию. Во время воспроизведения используйте кнопки влево/вправо для перемотки назад/вперед.
Подтверждение выбора:	Нажмите, чтобы подтвердить текущий выбор во время управления. Вы можете приостановить/воспроизвести текущее видео во время проигрывания, за исключением онлайн каналов (Телеприставка или RF).
Главная страница:	Короткое нажатие, чтобы быстро вернуться на главную страницу.
Назад:	Нажмите, чтобы вернуться к предыдущему уровню.
Главный экран Android TV:	Короткое нажатие, чтобы быстро вернуться на главный экран Android TV.
Специальные функции:	Используйте эти кнопки в соответствии с указаниями на экране телевизора.

*Голосовой помощник Google недоступен на некоторых языках и в некоторых странах.

Переменный ток, IEC 60417-5032 (2002)	
Постоянный ток, IEC 60417-5031 (2002)	
Оборудование класса II, IEC 60417-5172 (2003)	
Внимание, ISO 7000, 0434a или 0434b (2004)	
Опасное напряжение, IEC 60417-5036 (2002)	