

Мобильные стойки

NextMobi ECO 32 / NextMobi ECO 55 /
NextMobi ECO 86

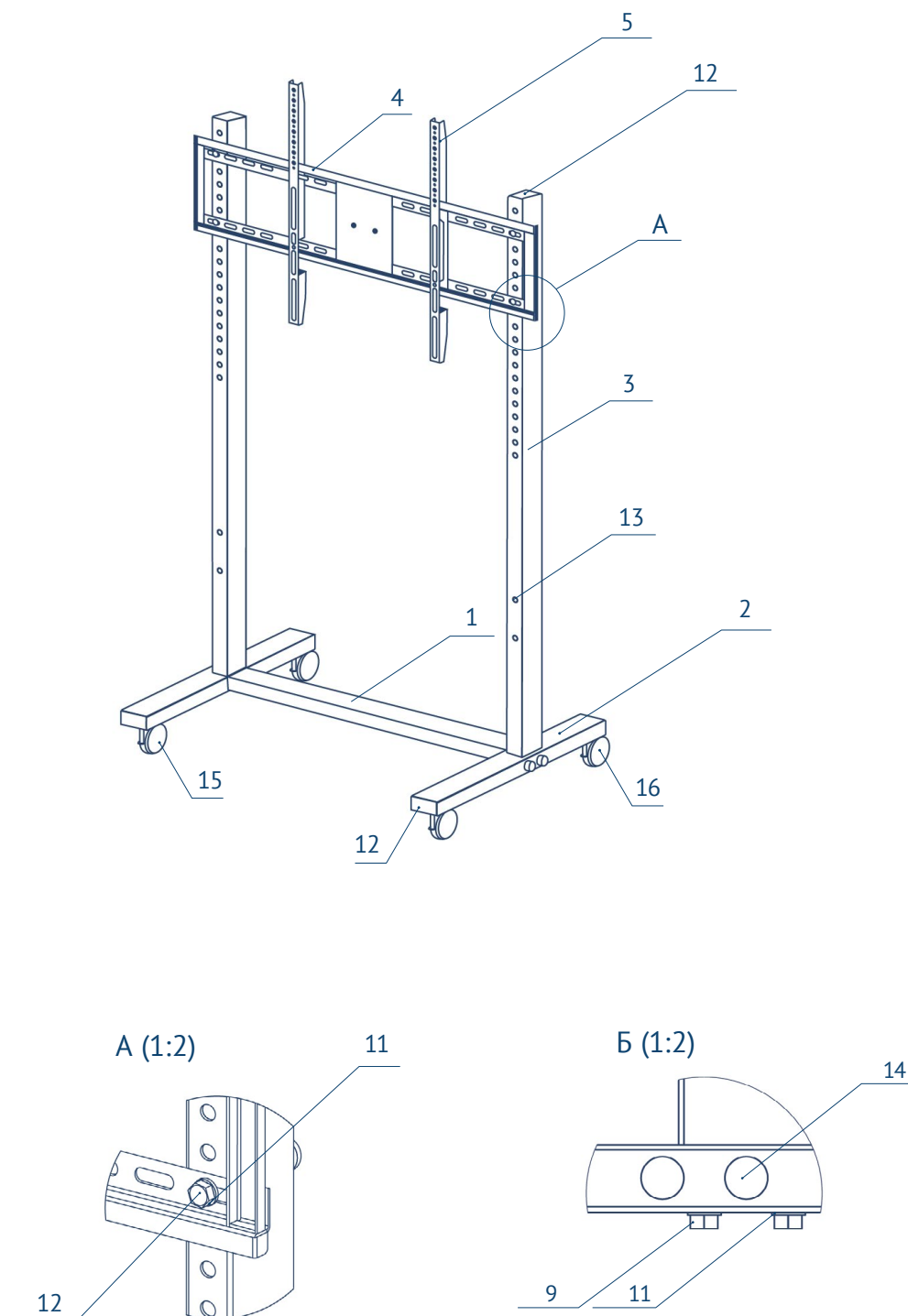
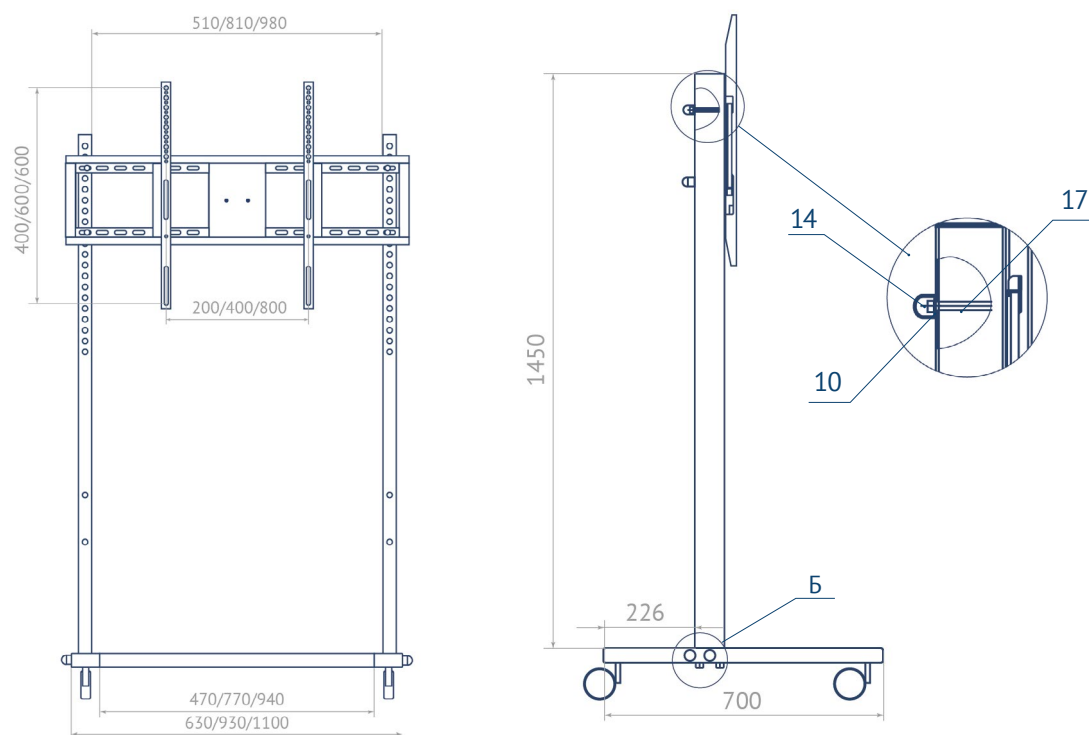
Руководство пользователя

Комплектация

В комплект поставки напольной стойки для интерактивной панели входит:

1	Перемычка	1
2	Лапа	2
3	Столб	2
4	Площадка монтажная	1
5	Планка	2
6	Винт М6х70 DIN 7985	4
7	Винт М8х20 DIN 7985	4
8	Винт М10х40 DIN 965	4
9	Болт М10х120 DIN 933	8
10	Гайка М10 DIN 934	4
11	Шайба 10 DIN 125	16
12	Заглушка пластиковая 80х40	6
13	Заглушка пластиковая D9 круглая	4
14	Колпачок пластиковый на гайку М 1 0	8
15	Колесо под винт М10, без тормоза	2
16	Колесо под винт М10, с тормозом	2
17	Болт М10 х 100 DIN 933	4

Габаритные размеры изделия:

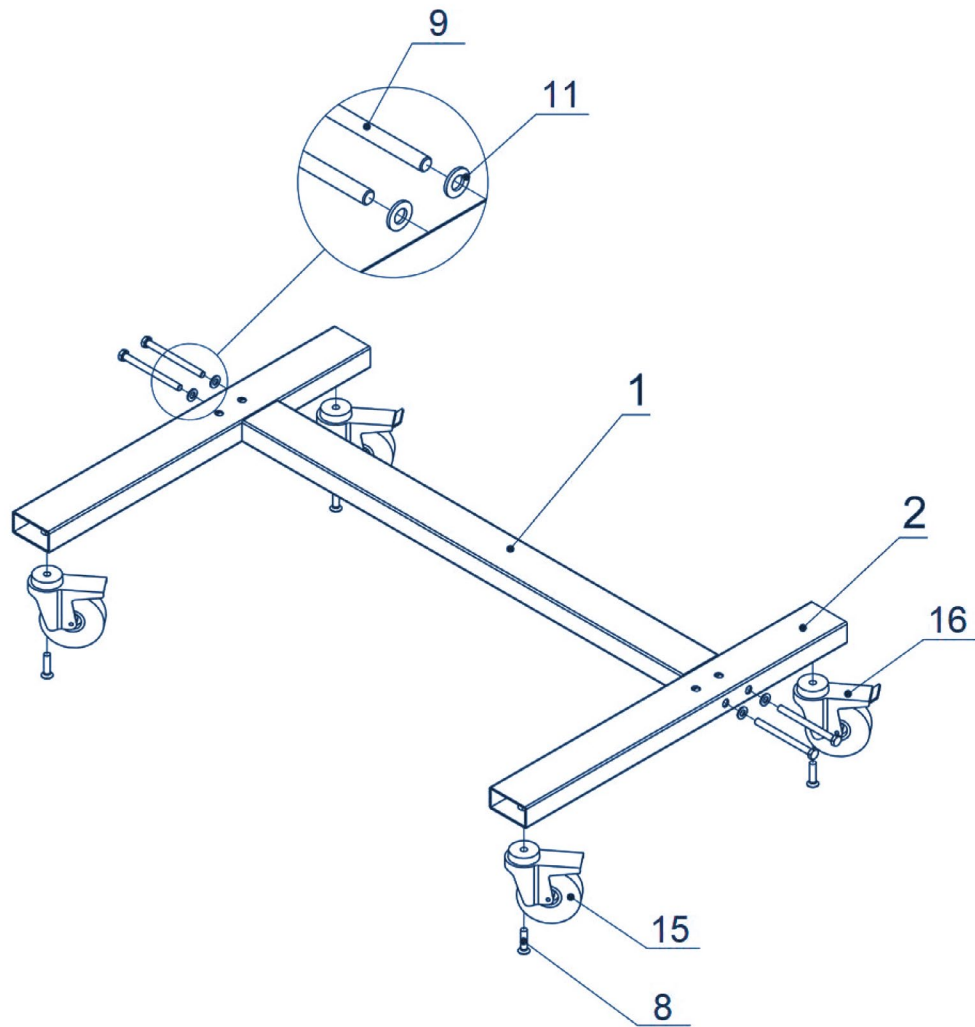


Сборка стойки

Шаг 1

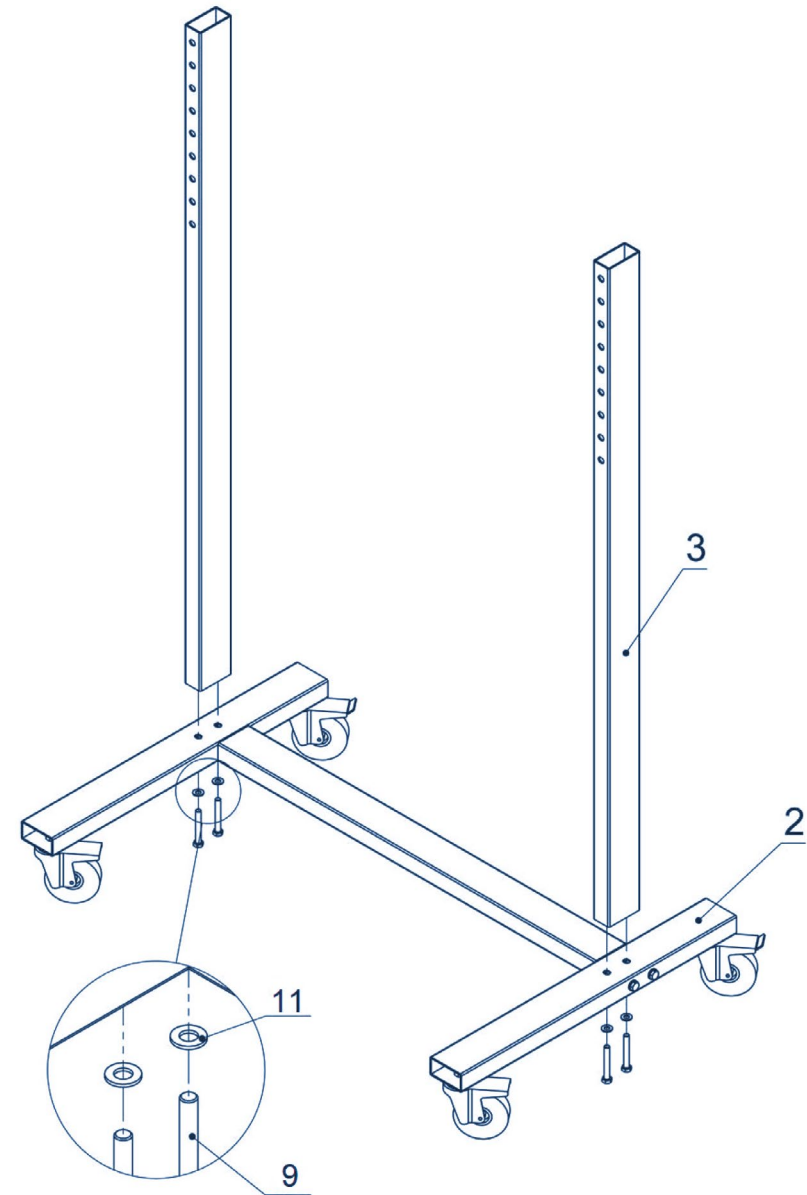
К перемычке (1) прикрутить лапы (2) с помощью болтов М10х120 (9) с шайбами 10 (11).

К лапам (2) прикрутить колеса с помощью винтов М10х40 (8).



Шаг 2

На лапы (2) установить столбы (3), зафиксировав их болтами М10х120 (9) с шайбами 10 (11).

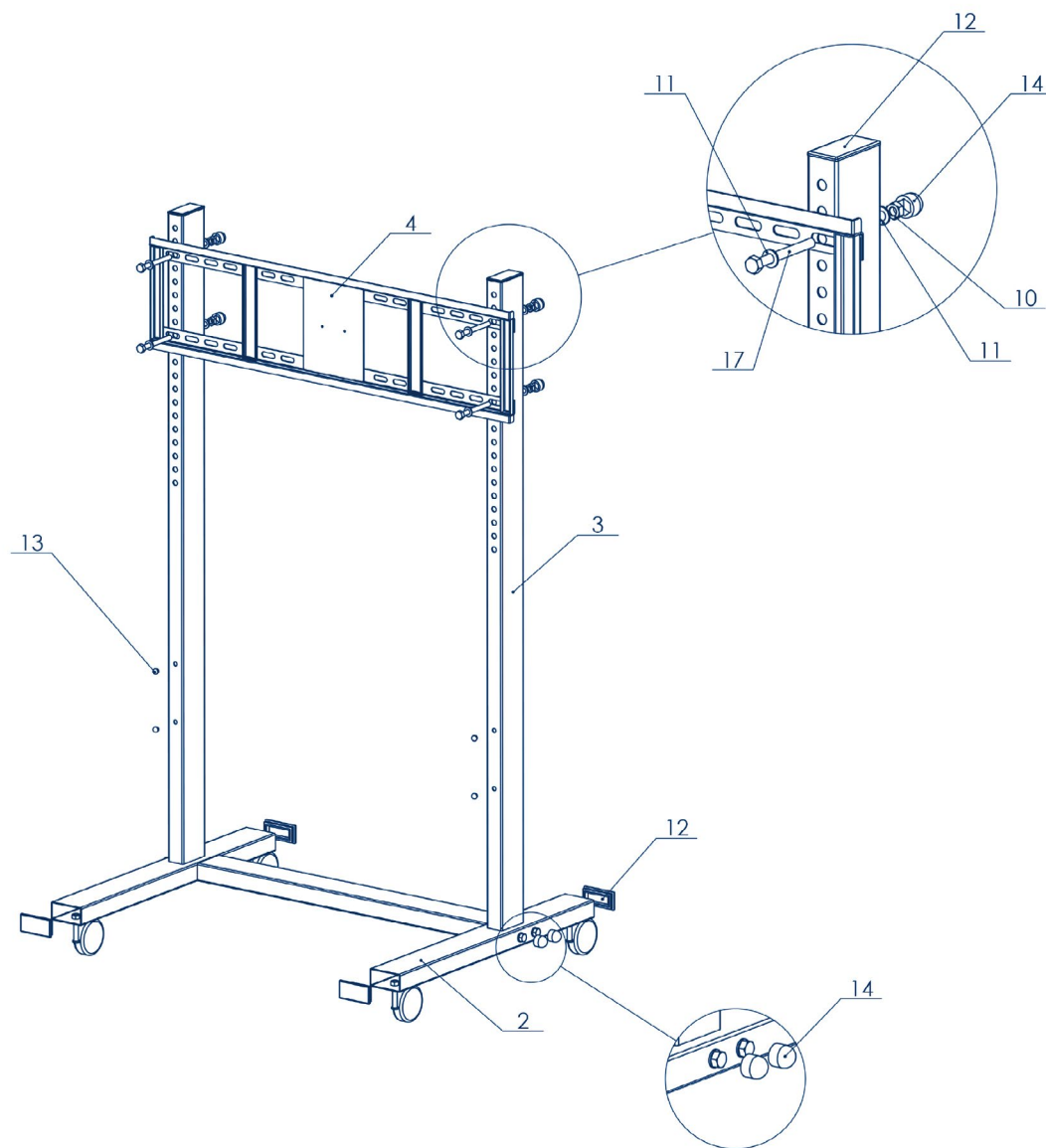


Шаг 3

Установить на столбы (3) площадку монтажную (4), используя болты M10x100 (17) с шайбами 10 (11) и гайками M10 (10).

Установить в торцы столбов (3) и лап (2) заглушки пластиковые 80x40 (12), в круглые отверстия в столбах (3) установить заглушки пластиковые круглые (13).

Установить колпачки пластиковые (14) на гайки с обратной стороны столбов (3) и на головки болтов M10 на боковых поверхностях лап (2).



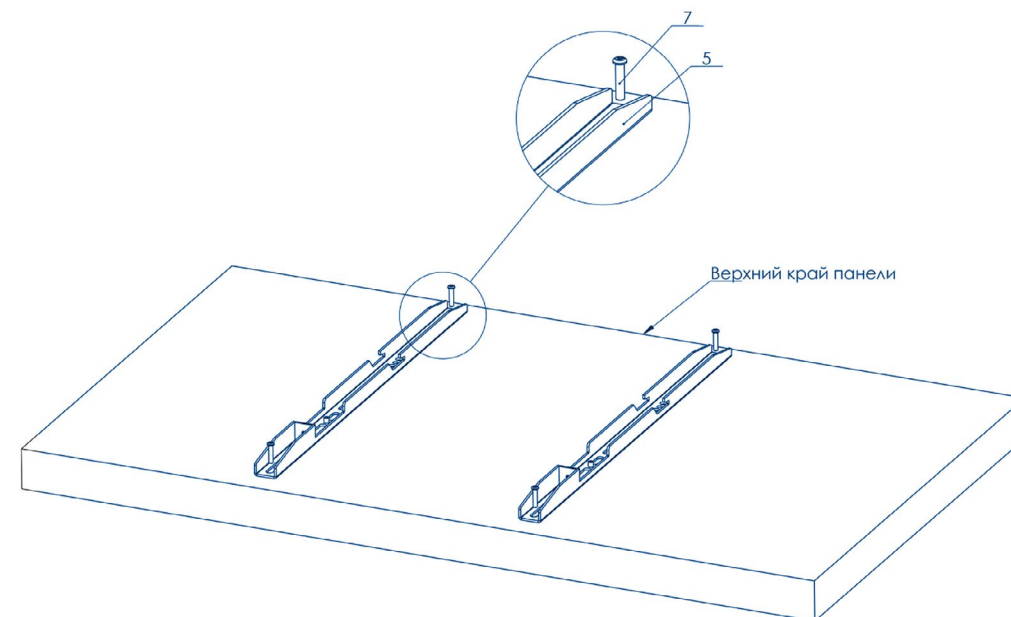
Шаг 3

Положить интерактивную панель экраном вниз на ровную мягкую поверхность.

Закрепить планки навесные (см. шаг 4) на задней поверхности панели с помощью винтов M8x20 (7).

Если винты не подходят, то необходимые винты покупаются отдельно конечным потребителем.

Для крепления планок к ЖК-панели использовать резьбовые отверстия для настенного монтажа (см. инструкцию по монтажу панели на стену).

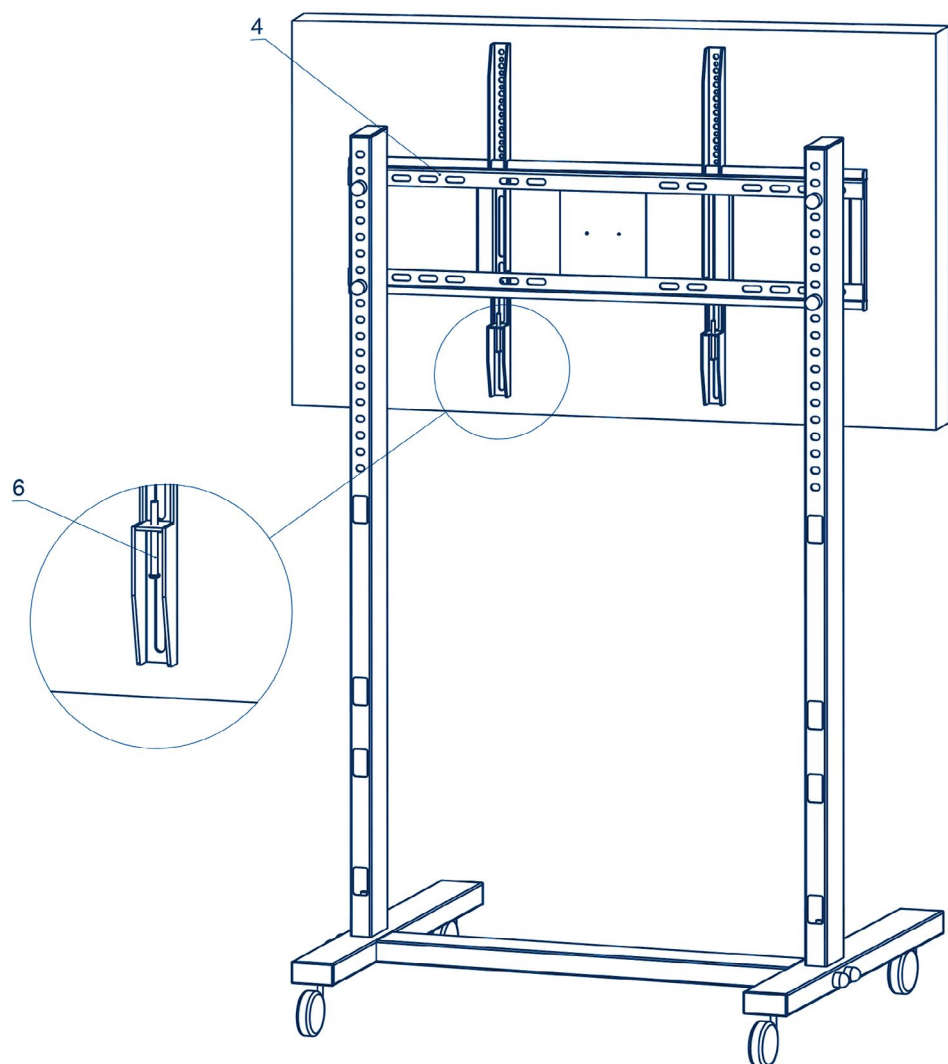


Шаг 5

Навесить интерактивную панель с закрепленными планками на площадку монтажную (4).

Выровнять ЖК-панель по горизонтальной плоскости.

Для предотвращения снятия ЖК-панели затянуть нижние винты (6) на планках.



Сведения о модели

NextMobі ECO 32 / NextMobі ECO 55 / NextMobі ECO 86

Произведено в России.

Продукция сертифицирована в соответствии с требованиями Технического Регламента Таможенного Союза.

Изготовитель:

ООО «Некс-Т», 109316, Россия, г. Москва, проспект Волгоградский, 42к5, этаж 1, помещение I.

11. Гарантии изготовителя. Условия гарантийного обслуживания.

1. Если в период эксплуатации Продукции произошло нарушение ее работоспособности, наступившее вследствие проявления скрытых дефектов или других неисправностей (за исключением случаев, указанных в п. 4), то авторизованный сервисный центр определяет этот случай как гарантийный и принимает меры для восстановления работоспособности Продукции в соответствии с действующим законодательством РФ и в установленном данным документом порядке.

2. При наступлении гарантийного случая авторизованный сервисный центр не несет ответственности за сохранность информации клиента, а также не отвечает за прямые или косвенные убытки клиента и (или) любые виды упущенной выгоды и потерь, наступившие в результате нарушения работоспособности Продукции (Изделия, Периферийного Устройства или Комплектующих), если в специальном соглашении не оговорено иное.

3. Гарантийное обслуживание проводится на территории авторизованных сервисных центров. Контакты сервисного центра указаны в гарантийном талоне.

4. Под определение гарантийного случая не подпадает нештатная ситуация, возникшая в процессе эксплуатации техники, в дальнейшем называемая не гарантийным случаем, если по вине клиента произошли:

4.1. Любые механические повреждения (трещины, изломы, царапины), сказавшиеся на работоспособности Продукции или повлекшие разрушение защитных покрытий, пломб, наклеек, фирменных стикеров и т.п.;

4.2. нарушения работоспособности любого компонента Продукции, вызванные попаданием (в любой комбинации) посторонних веществ, жидкостей, предметов или объектов (в т.ч. органического происхождения) внутрь любого из устройств, входящих в комплект поставки Продукции;

4.3. выход из строя Продукции в случае модификации заводского системного программного обеспечения (прошивки) лицами, не уполномоченными на проведение таких действий, в т.ч.

изменение параметров работы ЦПУ («попытки разгона»);

4.4. повреждения Продукции, повлекшие разрушение микросхем и (или) «обгорание» контактов, повреждения портов для подключения периферийного оборудования;

4.5. повреждения Продукции, связанные с подключением Клиентом внешних устройств при включенном питании, при воздействии статических или электромагнитных полей;

4.6. повреждения функциональных элементов (в том числе термические), вызванные использованием поврежденных зарядных устройств/кабелей, или зарядных устройств с характеристиками, отличными от характеристик зарядного устройства, входящего в комплект поставки;

4.7. нарушения работоспособности Продукции, вызванные самостоятельным или выполненным третьими лицами ремонтом;

4.8. нарушения работоспособности Продукции, связанные с наличием программ-вирусов;

4.9. выход из строя Продукции по причинам, вызванным стихийными бедствиями, катастрофами и действиями непреодолимой силы;

5. Настоящая гарантия не распространяется на:

5.1. случаи наличия на сенсорной панели отдельных пикселей в виде светлых или темных точек на экране (это структурная особенность LCD технологии, которая не является признаком неисправности);

5.2. программное обеспечение, поставляемое вместе с Продукцией;

5.3. расходные материалы и комплектующие, приравненные к расходным материалам, поставляемые вместе с Продукцией;

5.4. периферийное оборудование, имеющее следы механического износа (стертые/поврежденные клавиши, корпусные детали и т.п.);

5.5. интерфейсные и соединительные кабели;

5.6. документацию, DVD диски, упаковочные материалы, поставляемые вместе с Продукцией.

12. Гарантийный талон

МОДЕЛЬ

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

СРОК ГАРАНТИИ

ДАТА ПРОДАЖИ

<p>Печать продавца</p>	<p>С условиями гарантии ознакомлен</p> <p>Изделие проверено в моем присутствии. Претензий к внешнему виду, комплектности и работоспособности не имею.</p> <p>Подпись покупателя</p>
------------------------	---

Вы можете обратиться в службу технической поддержки по телефону:
8 800 700-2018 (звонок по России бесплатный)

С перечнем авторизованных сервисных центров можно ознакомиться на сайте
http://nextouch.ru/stranica_kontaktov/



NexTouch
INNOVATION LAB