



# ЗАРЯДНАЯ СТАНЦИЯ

WT-7002



**STORM**



Обеспечивает автономное питание гаджетов, ламп освещения, и пр.



Долговечные аккумуляторы, емкостью 1120 Втч



Универсальное питание станции от сети, солнечных батарей, прикуривателя авто, генератора

Подходит для работы большинства приборов, суммарной мощностью

**1200** Вт



Всегда стабильное напряжение - чистая синусоида



Система контроля температуры против перегрева и стабильной работы

**STORM**



Легкое и компактное портативное зарядное устройство для дома, работы и полевых условий

Яркий LED фонарь: 100%, 50% мощности, SOS-мигание



Input Power  
Output Power  
8888 W  
88.8 H  
88.8 M  
Time To Full  
Time To Empty

AC  
LIGHT  
DC

Легкое управление с помощью дисплея



Функция источника бесперебойного питания для стабильной работы техники во время внезапных отключений электроэнергии

Портативная зарядная станция INTERTOOL WT-7002 компактная и удобная, может использоваться в качестве дополнительного источника электроэнергии. Ее удобно брать с собой на природу или использовать дома в качестве резервного питания. Способна запитать электроприборы общей мощностью до 1200 Вт. Подойдет для дома, офиса, малого предприятия, торгового объекта, для работы в полевых условиях и пр. С таким устройством не страшны отключения электроэнергии, вы всегда сможете запитать лампы освещения, подключить ноутбук, зарядить гаджеты и пр.

## НАДЕЖНАЯ РАБОТА

Установлены LiFePO<sub>4</sub> аккумуляторы (литий-железо-фосфатные) – это современное решение, обеспечивающее надежность, безопасность и долговечность работы зарядной станции.

Обладают рядом преимуществ:

- срок службы более 2500 циклов заряд-разряд (в 4-5 раз дольше, чем у литий-ионных батарей);
- не воспламеняются и не перегреваются, даже при повреждениях или перегрузках;
- обеспечивают постоянное напряжение на протяжении всего цикла разряда;
- могут долго сохранять заряд даже при длительном хранении;
- работают при низких и высоких температурах от -20°C до +40°C.





## ПИТАНИЕ

Благодаря высокой эффективности с несколькими точками питания, эта станция может заряжаться от сети 220В, а также от автомобиля (поддерживает зарядку до 12 В/10 А) с использованием автомобильного зарядного кабеля, который идет в комплекте. Для подключения солнечных батарей необходим кабель MC4-ТХ60, который приобретается отдельно. Предусмотрена возможность параллельного и последовательного подключения, общей мощностью до 50 Вт.

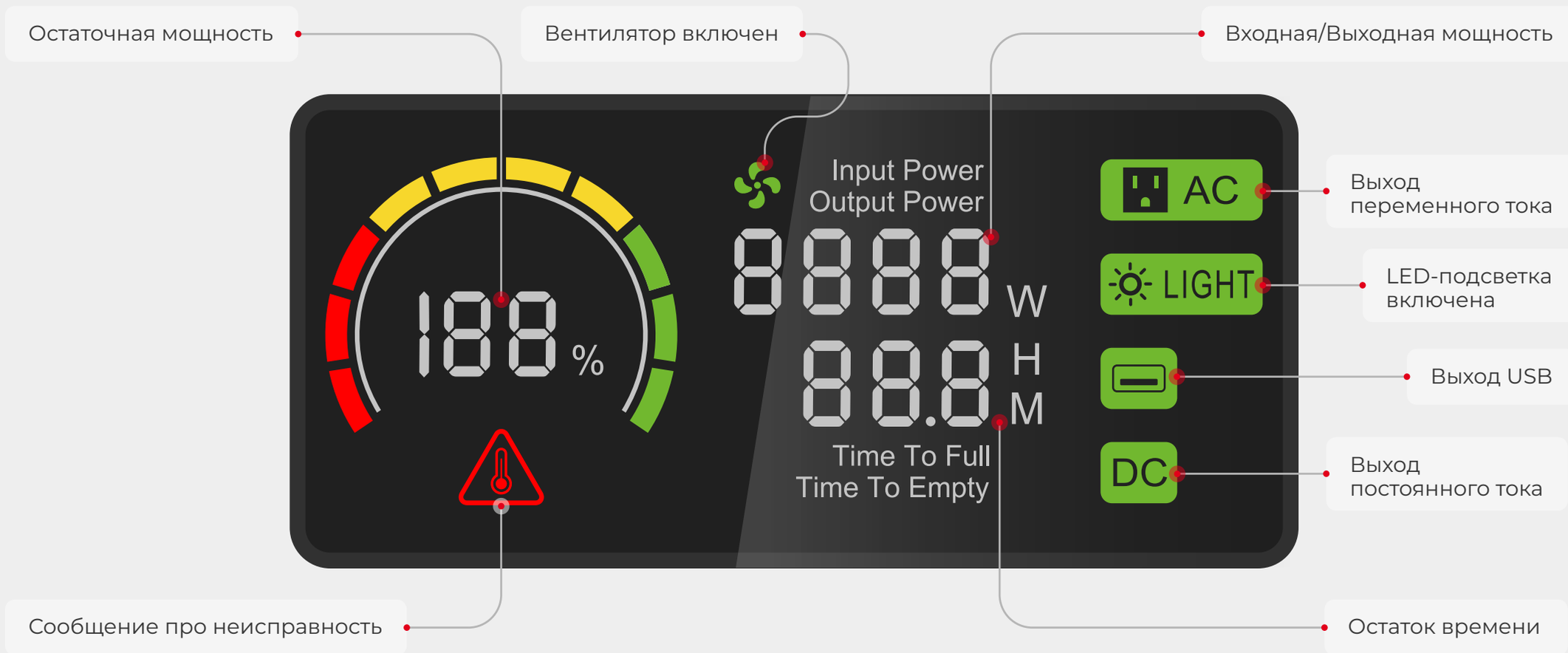
## КОМФОРТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

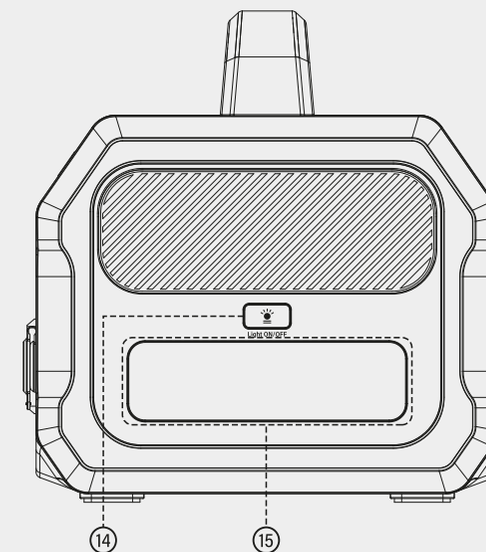
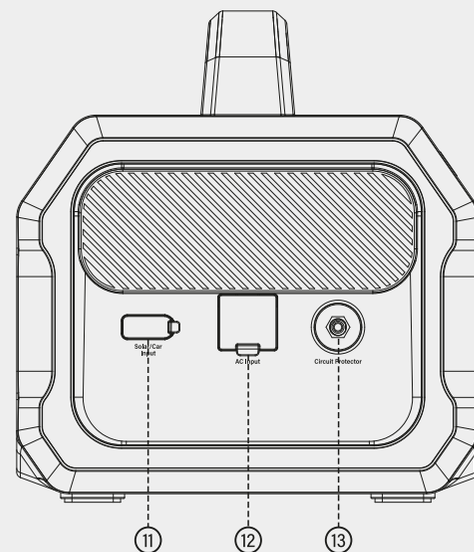
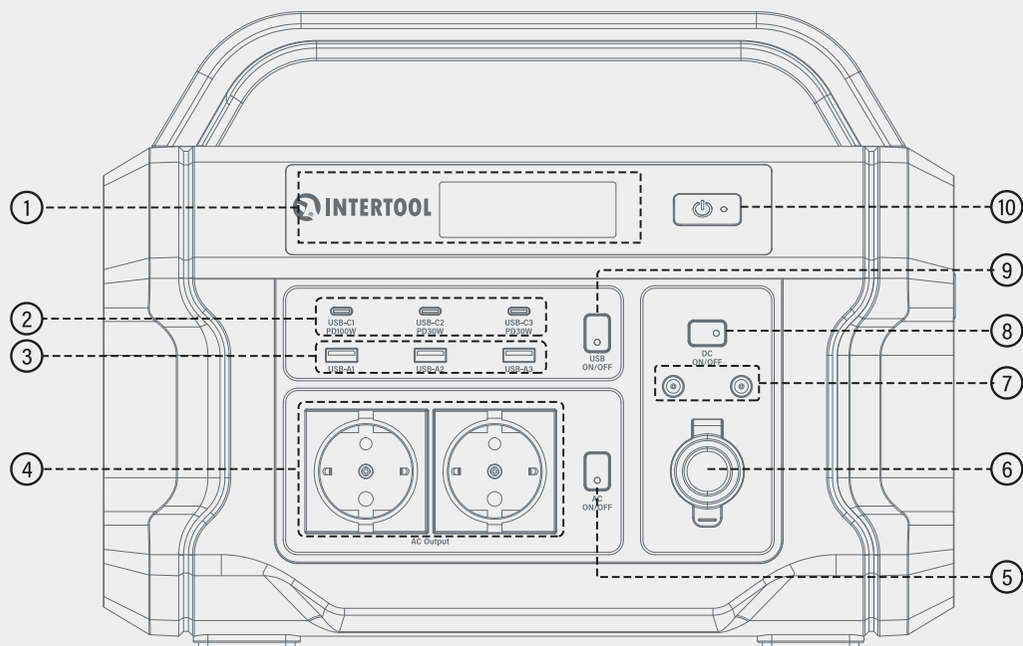
В этом портативном зарядном устройстве предусмотрено две розетки 220 В для подключения электроприборов, все порты AC могут работать одновременно, при условии, что общая мощность не превышает 1200 Вт. Также устройство поддерживает режим зарядки постоянным током 300 Вт с функцией MPPT. Для зарядки предусмотрено два быстро заряжающегося порта USB-C, мощностью 30 и 100 Вт, три порта USB-A, мощностью 22.5 и 12 Вт. Помимо зарядки и питания устройств, станция оснащена встроенным LED фонариком, что позволяет использовать ее как источник света. Для удобной транспортировки предусмотрена ручка на корпусе станции.



# ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ

В устройстве предусмотрена также начальная функция ИПБ, это означает, что вы можете использовать розетку переменного тока устройства для зарядки вашего оборудования, т.е. оно питается от сети, а не от аккумулятора изделия. В случае внезапного отключения электричества, питание переключается на батарею зарядного устройства в течении 15 мс. Данная функция поддерживает оборудование, мощностью до 1200 Вт и может использоваться только для одного устройства. Не рекомендуется подключать ИБП к оборудованию с высокими требованиями к бесперебойному питанию: серверам данных, рабочим станциям и пр.





- |  |  |  |
|--|--|--|
| <b>1</b> - Светодиодный экран                  | <b>6</b> - Выход прикуривателя постоянного тока (DC) | <b>11</b> - XT60 Вход солнечной батареи  |
| <b>2</b> - USB-C Выход                         | <b>7</b> - Выход постоянного тока 5521 (DC)          | <b>12</b> - Вход переменного тока (AC)   |
| <b>3</b> - USB-A Выход                         | <b>8</b> - Кнопка выхода постоянного тока (DC)       | <b>13</b> - Защита от перегрузки         |
| <b>4</b> - Выход переменного тока (AC)         | <b>9</b> - Кнопка выхода USB                         | <b>14</b> - Клавиша подсветки            |
| <b>5</b> - Кнопка выхода переменного тока (AC) | <b>10</b> - Кнопка питания                           | <b>15</b> - Светодиодная лампа освещения |



Артикул	WT-7000	WT-7001	WT-7002
Емкость, Втч	230.4	537.6	1120
Батарея	LiFePO4		
Выходная мощность, Вт	300	600	1200

Переходи к нам  
на сайт [www.intertool.ua](http://www.intertool.ua)

Перейти