



# ВЫНОСНОЙ БЛОК АККУМУЛЯТОРОВ

## ИНСТРУКЦИЯ

### РАСПАКОВКА

Перед началом работы проверьте содержимое коробки. Вы должны увидеть внешний аккумулятор емкостью 20,000 mAh, ремень для переноски бинокля/монокюляра, а также кабель microUSB

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

*Перед использованием рекомендуется заряжать батарею не менее 10 часов. Вы можете использовать свой компьютер или совместимое зарядное устройство (не входит в комплект).*

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

*Всегда с осторожностью обращайтесь со своим оружием и убедитесь, что оно разряжено и безопасно, при выполнении следующих действий.*



### ШАГ 1

Положите оружие на твердую устойчивую поверхность с уже установленным прицелом ATN Smart HD.

Отвинтите крышку медиа-порта и замените ее на прилагаемую резиновую крышку разъема.



## ШАГ 2



Положите чехол рядом с прикладом.



Раскройте его и отсоедините все ремни



Поместите свой приклад в чехол, как показано на рисунке.

Возьмите длинный горизонтальный ремень и поместите его поверх приклада, как показано на рисунке

Как показано на рисунке, скрепите верхнюю и нижнюю часть на прикладе с помощью трех ремней через предусмотренные вставки в нижней части.

Удостоверьтесь, что чехол плотно и надежно закреплен на прикладе.



## ШАГ 3

Возьмите аккумулятор и вставьте в него кабель USB.



Нажмите кнопку "POWER" на аккумуляторе, как показано на рисунке.



[www.tulon.ru](http://www.tulon.ru)

Поместите аккумулятор с кабелем в чехол.



Закройте молнию, чтобы защитить батарею от выпадения из чехла, как показано на рисунке.



## ШАГ 4

Возьмите USB-кабель и вставьте конец microUSB в слот на вашем прицеле.



## ШАГ 5

Теперь вы готовы включить ваш прибор ATN Smart HD, используя внешний аккумулятор в качестве источника питания. Нажмите кнопку «POWER» на устройстве для загрузки системы.

[www.tulon.ru](http://www.tulon.ru)



## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип батареи: литий-ионная батарея

Мощность батареи: 3.85V/20 000 mAh

Диапазон рабочей температуры: -20... +45C

Размер:136 x 66x 22мм

Напряжение на входе: DC 5.0V/2.0A, 9.0V/2.0A, 12V/1.5A

Напряжение на выходе: 2 x DC 5.1V/2.1A (MAX 3.6A)

Время зарядки: около 7 часов (зарядное устройство 18W\*, стандартный кабель), около 11 часов (зарядное устройство 10W\*, стандартный кабель)

Примечание:

\*18W зарядное устройство поддерживает выходное напряжение DC 5.0V/2.0A, 9.0V/2.0A, 12V/1.5A

## БАТАРЕЯ

Во время зарядки, индикаторы состояния отображают уровень заряда следующим образом:

Мощность	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Мигает	Не горит	Не горит	Не горит
25-50%	Горит	Мигает	Не горит	Не горит
50-75%	Горит	Горит	Мигает	Не горит
75-96%	Горит	Горит	Горит	Мигает
Полностью заряжена	Горит	Горит	Горит	Горит
Нарушения зарядки	Мигает	Мигает	Мигает	Мигает

## РАБОТА АККУМУЛЯТОРА КАК ИСТОЧНИКА ВНЕШНЕГО ПИТАНИЯ

Используйте USB кабель для подключения устройств.

При разряджении, индикаторы состояния отображают уровень оставшегося заряда следующим образом:

Мощность	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Мигает	Не горит	Не горит	Не горит
25-50%	Горит	Мигает	Не горит	Не горит
50-75%	Горит	Горит	Мигает	Не горит
75-96%	Горит	Горит	Горит	Мигает
Полностью заряжена	Горит	Горит	Горит	Горит
Нарушения зарядки	Мигает	Мигает	Мигает	Мигает

## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Данное устройство оснащено литий-ионной батареей, строго запрещается самостоятельно разбирать корпус устройства, чтобы предотвратить поломку батареи или другие повреждения. Строго запрещается любой демонтаж, сдавливание, прокалывание устройства; также запрещается помещать его в воду или огонь или подвергать его температуре выше 60С. Не позволяйте маленьким детям играть с устройством — во избежание несчастных случаев или поломки самого изделия и его компонентов. Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Не утилизируйте электрическое устройство в неотсортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию.

## ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок – 6 месяцев с момента продажи.

Условия, на которые не распространяется гарантийные обязательства:

- падение, небрежное отношение, попадание жидкости, несчастный случай;
- срок действия гарантии истек;
- повреждения, возникшие при форс-мажорных обстоятельствах;
- поломки устройства или его компонентов, которые возникли в связи с человеческим фактором и нарушениями инструкции, и которые препятствуют его нормальной работе;
- устройство имеет следы постороннего вмешательства.

При утере или порче гарантийного талона, гарантийный талон не восстанавливается.

Данные гарантийные обязательства не ограничивают права потребителя в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

[www.tulon.ru](http://www.tulon.ru)