

# LIQUA™ Q Vaping Pen



**1** Переверните LiQua Q Pen аккумулятором вверх, чтобы открутить заправочную емкость от основания атомайзера.

**2** **ВАЖНО!**

Заливайте жидкость по стенке емкости для парительной жидкости. Избегайте попадания жидкости в центр емкости.



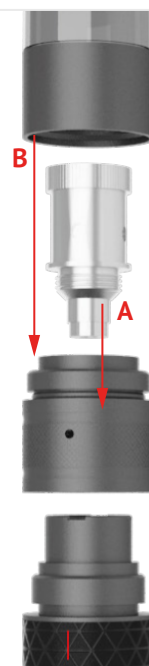
**3** Во избежание протекания, убедитесь, что **все части электронного испарителя** плотно прикручены:

**A** Испаритель **плотно прикручен** к основанию атомайзера.

**B** Емкость для жидкости **плотно прикручена** к основанию атомайзера.



**Подождите 1 минуту**, чтобы жидкость впиталась в испаритель.



**4**



**Не блокируйте** отверстия воздуховода в основании атомайзера во время парения.

**Для парения нажмите кнопку** при затяжке, отпустите кнопку после затяжки.

**5**

**Избегайте непрерывного парения, во избежание попадания жидкости в воздуховод.** Если жидкость попала в воздуховод или образовался конденсат, стряхните электронный испаритель мундштуком вниз, чтобы убрать излишки жидкости.



**Не держите LiQua Q Pen под углом выше 180°** при парении во избежание попадания жидкости в полость рта.



**3**

**месяца**

Гарантия на аккумулятор



Если при использовании устройства вы столкнулись с уменьшением количества парообразования, ощущением "гари" и протечкой испарителя (при условии, что все элементы испарителя плотно прикручены друг к другу), необходимо заменить испаритель атомайзера.

**ВНИМАНИЕ!** Испаритель атомайзера является расходным элементом. Гарантия производителя на него не распространяется.