

Новость · 8 февраля 2023, 14:27

Следствие по делу о Боинге МН17 указало на причастность Владимира Путина к крушению

Объединенная следственная группа (JIT) на пресс-конференции в Гааге представила доклад по делу о Боинге *MN17*, сбитом 17 июля 2014 года на востоке Украины ракетой «Бук», [передает](#) Русская служба «Би-би-си», трансляцию [вело](#) издание *NOS*.

Следователи сообщили, что больше не могут предъявить обвинения никому из предполагаемых причастных к крушению. При этом они подчеркнули, что у них есть «весомые указания на то, что Владимир Путин непосредственно участвовал в принятии решений по "Буку", однако эти указания не достигают высокой планки полных и неопровержимых доказательств». Кроме того, расследовать роль Путина в катастрофе невозможно из-за президентского иммунитета.

Расследователи включили на пресс-конференции два перехваченных телефонных разговора с участием помощника назначенного Россией главы Крыма Сергей Аксенова. Так, во время обоих звонков в июле 2014 года чиновник неоднократно повторил, что решение об отправке «Бука» в Донбасс принимает «никакой [не] генерал, никакой не министр обороны», а только «самый первый лично».

Также *JIT* продемонстрировали запись разговора Путина с главой самопровозглашенной ДНР Игорем Плотницким в 2017 году. По версии следователей, эта

беседа показывает, насколько лично президент был вовлечен в конфликт в Донбассе.

Окружной суд Гааги 17 ноября заочно приговорил троих из четырех обвиняемых по делу о Боинге *MN17* к пожизненным срокам. Министра обороны самопровозглашенной ДНР Игоря Стрелкова (Гиркина), отставного офицера ГРУ Сергея Дубинского и бывшего командира ДНР Леонида Харченко признали виновными в уничтожении самолета^[1] и убийстве пассажиров^[2]. Обвиняемые и Россия отрицали свою причастность к катастрофе.

Embed Wrapper Not Realised

Embed Wrapper Not Realised

Embed Wrapper Not Realised

Embed Wrapper Not Realised

Embed Comment Not Realised

1. Статья 168 Уголовного кодекса Нидерландов.

2. Статья 289 Уголовного кодекса Нидерландов.