

Примечания к выпуску DJI Avata 2

Дата:	2024.05.28
Прошивка DJI Avata 2:	V01.00.0300
Прошивка DJI Goggles 3:	V01.00.0200
Прошивка DJI RC Motion 3:	V01.00.0100
Прошивка DJI FPV Remote Controller 3:	V01.00.0100
Прошивка DJI Goggles 2:	V01.10.0000
Прошивка DJI Goggles Integra:	V01.06.0000
Прошивка DJI RC Motion 2:	V01.08.0000
Прошивка DJI FPV Remote Controller 2:	V02.00.1000
DJI Fly App iOS:	V1.13.4
DJI Fly App Android:	V1.13.4

Что нового

- Добавлена поддержка использования с DJI Goggles Integra.
- Добавлена поддержка использования с DJI Goggles 2.
- Добавлена поддержка использования с DJI RC Motion 2 и DJI FPV Remote Controller 2 при использовании с DJI Goggles Integra и DJI Goggles 2.
- Добавлена поддержка записи видео 4K/100.
- Добавлена поддержка RID в некоторых регионах.
- Исправлены некоторые известные проблемы.

Примечания:

- Перезапустите дрон, устройство дистанционного управления и очки после завершения обновления прошивки.
- Обратите внимание, что обновление прошивки может сбросить различные параметры полета, такие как высота возврата домой и максимальная дальность полета. Перед обновлением запишите предпочтительные настройки и измените их после завершения обновления прошивки.
- Если обновление не удалось, перезагрузите коптер, устройство дистанционного управления, очки и приложение DJI Fly или DJI Assistant 2 (серия потребительских дронов) и повторите попытку.



Примечания к выпуску DJI Avata 2

Дата:	2024.04.11
Прошивка DJI Avata 2:	V01.00.0200
Прошивка DJI Goggles 3:	V01.00.0100
Прошивка DJI RC Motion 3:	V01.00.0100
DJI FPV Remote Controller 3:	V01.00.0100
Приложение DJI Fly iOS:	V1.13.0
Приложение DJI Fly для Android:	V1.13.0

Что нового

- Добавлен Easy ACRO для использования с DJI Goggles 3 и DJI RC Motion 3.
- Добавлен режим новичка для дрона при использовании с DJI Goggles 3 и DJI RC Motion 3.
- Добавлена поддержка ручного режима при использовании с пультом дистанционного управления DJI FPV 3.

Примечания:

- Перезапустите дрон, устройство дистанционного управления и очки после завершения обновления прошивки.
- Обратите внимание, что обновление прошивки может сбросить различные параметры полета, такие как высота возврата домой и максимальная дальность полета. Перед обновлением запишите предпочтительные настройки и измените их после завершения обновления прошивки.
- Если обновление не удалось, перезагрузите коптер, устройство дистанционного управления, очки и приложение DJI Fly или DJI Assistant 2 (серия потребительских дронов) и повторите попытку.