



# ПАДАЛКА

Авторы: С. Б. Оганджян

ПА́ДАЛКА Геннадий Иванович (р. 21.6.1958, Краснодар), военный лётчик 1-го класса (1982), лётчик-космонавт РФ (1999), космонавт 1-го класса, Герой РФ (1999), полковник (1999). Окончил Ейское высшее военное авиационное училище лётчиков им. В. М. Комарова (1979), Международный центр обучающих систем ЮНЕСКО в Государственной академии нефти и газа (1994), Российскую академию государственной службы при Президенте РФ (2007). С 1989 в отряде космонавтов. 1-й полёт (13.8.1998 – 28.2.1999) совершил в качестве командира космического корабля (КК) «Союз ТМ-28» и орбитального комплекса (ОК) «Мир» 26-й основной экспедиции (ЭО-26) вместе с С. В. [Авдеевым](#) и Ю. М. [Батуриным](#). Посадку совершил с И. Беллой (Словакия). Во время полёта (198 сут 16 ч 31 мин 20 с) совершил выход в открытый (10.11.1998; 5 ч 54 мин) и закрытый космос (15.9.1998; работал в разгерметизированном модуле 30 мин). 2-й полёт (19.4 – 24.10.2004) в качестве командира КК «Союз ТМА-4» и экипажа 9-й основной экспедиции МКС. Во время полёта (187 сут 21 ч 16 мин 9 с) 4 раза выходил в открытый космос (24.6.2004, 30.6.2004, 3.8.2004, 3.9.2004; общая продолжительность 15 ч 44 мин). 3-й полёт (26.3 – 11.10.2009) в качестве командира КК «Союз ТМА-14» и экипажей 19-й и 20-й основных экспедиций МКС. Возвратился на Землю на КК «Союз ТМА-14» вместе с М. Барратом (США) и космическим туристом Г. Лалиберте (Канада). Во время полёта (198 сут 16 ч 42 мин 25 с) совершил выход в открытый (5.6.2009; 4 ч 54 мин) и закрытый (10.6.2009; 12 мин) космос. 4-й полёт (15.5 – 17.9.2012) в качестве командира КК «Союз ТМА-04М», бортинженера 31-й и командира 32-й основных экспедиций МКС. Во время полёта (124 сут 23 ч 51 мин 30 с) вместе с командиром экипажа «Союз ТМА-05М» Ю. И. [Маленченко](#) совершил выход в открытый космос (20.8.2012; 5 ч 51 мин). 5-й полёт (27.3–12.9.2015) в качестве командира КК «Союз ТМА-16М» и члена 43-й и 44-й основных экспедиций МКС вместе с М. Б. Корниенко и С. Келли (США). Возвратился на Землю на КК «Союз ТМА-16М» вместе с А. Могенсенем (Европейское космическое агентство) и А. А. Айымбетовым (Казахстан). Во время полёта (168 сут 5 ч 8 мин 37 с) совершил выход в открытый космос (10.8.2015; 5 ч 34 мин). По состоянию на июнь 2016 П. является рекордсменом по суммарному времени нахождения в космосе – 878 сут 11 ч 29 мин 51 с.

Премия правительства РФ (2001). Награждён орденами «За заслуги перед Отечеством» 4-й степени (2005), 3-й степени (2010), 2-й степени (2014), орденом Достык (2015, Казахстан), медалями NASA, «За заслуги в освоении космоса» (2011). Командор ордена Короны (Бельгия, 2011).