



139

РАСПОРЯЖЕНИЕ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Об образовании Общественной палаты Конституционного совещания

В целях учета общественного мнения, согласования интересов различных социальных групп и слоев общества и обеспечения постоянной связи федеральных органов государственной власти с политическими партиями, движениями, профсоюзными, молодежными, иными общественными организациями, массовыми движениями и религиозными конфессиями, органами местного самоуправления, объединениями товаропроизводителей и предпринимателей:

1. Поддержать предложение участников Конституционного совещания, входящих в группы представителей политических партий, профсоюзных, молодежных, иных общественных организаций, массовых движений и религиозных конфессий, местного самоуправления, товаропроизводителей и предпринимателей, об образовании Общественной палаты Конституционного совещания.
2. Установить, что Общественная палата Конституционного совещания, обеспечивая участие общественных объединений в конституционном процессе, является организационной формой их взаимодействия с федеральными органами государственной власти, в рамках которой осуществляются необходимые политические консультации ирабатываются соответствующие рекомендации по широкому кругу социально-политических вопросов.
3. В состав Общественной палаты наряду с участниками Конституционного совещания могут входить по ее решению представители политических партий, движений и других общественных организаций, зарегистрированных Министром России, не имеющих представительства на Конституционном совещании.

ПРИЧИРНОДАГ

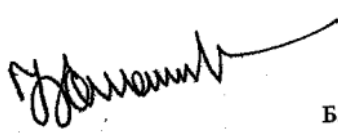
АВИАЦИОННО-ПОДВІСКОВІ АЛІМЕНТЫ

Інструкція щодо використання та зберігання авіаційно-підвіскових алюмінієвих алементів, які виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Використання цих алементів дозволяє зменшити масу літака та збільшити його маневреність. Алюмінієві алементи мають високу міцність та стійкість до корозії. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21. Вони виготовлені з алюмінієвого сплаву АЛІМЕНТ-1, АЛІМЕНТ-2 та АЛІМЕНТ-3, які використовуються для підключення крила до фюзеляжу літаків МіГ-17, МіГ-19 та МіГ-21.



4. Материально-техническое обеспечение деятельности Общественной палаты Конституционного совещания возложить на Администрацию Президента Российской Федерации.

Президент
Российской Федерации


Б.Ельцин

24 сентября 1993 года

№ 659-рн

1. මුදලක් සෙවන නිශ්චාරී තැබූ ඇති විට එම සෙවන
විට සෙවන නිශ්චාරී නිවේදන කළ යුතු නො සෙවන නිශ්චාරී
විට සෙවන නිශ්චාරී නිවේදන කළ යුතු නො සෙවන නිශ්චාරී

අභ්‍යන්තර ප්‍රජා ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල
ප්‍රතිඵල ප්‍රතිඵල

24.09.93.

(B. minawala)
24.09.93

