



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минпромторг России)

ПРИКАЗ

16 июля 2018 г.

№ 2791

Москва

**О внесении изменений в План мероприятий по импортозамещению  
в отрасли гражданского авиастроения Российской Федерации,  
утвержденный приказом Министерства промышленности и торговли  
Российской Федерации от 31 марта 2015 г. № 663**

Внести изменения в План мероприятий по импортозамещению в отрасли гражданского авиастроения Российской Федерации, утвержденный приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 31 марта 2015 г. № 663 «Об утверждении отраслевого Плана мероприятий по импортозамещению в отрасли гражданского авиастроения Российской Федерации», изложив его в новой редакции согласно приложению.

Министр



Д.В. Мантуров

Приложение  
к приказу Минпромторга России  
от 16 июля 2018 г. № 2791

«УТВЕРЖДЕН  
приказом Минпромторга России  
от 31 марта 2015 г. № 663  
(в редакции приказа Минпромторга России)  
от 16 июля 2018 г. № 2791 )

**План мероприятий по импортозамещению в отрасли гражданского авиастроения Российской Федерации**

Номер	Шифр	ОКПД2	Продукт, технология	Срок реализации проекта	Фактический показатель доли импорта до реализации проекта	Максимальные плановые показатели доли импорта до 2020 года
1	18-1	30.30.50.110	Интерьер	2019 год	90 %	0-50 %
2	18-2	30.30.50.110	Кресла пассажирские	2019 год	100 %	0 %
3	18-3	30.30.50.110	Топливная система	2021 год	100 %	0-50 %
4	18-4	30.30.50.110	Радиотехническая система ближней навигации	2019 год	100 %	0-20 %
5	18-5	30.30.50.110	Система посадки по маякам	2019 год	100 %	0-20 %
6	18-6	30.30.50.110	Самолетный ответчик СО-72М	2019 год	100 %	0-20 %
7	18-7	30.30.50.110	Метеолокатор	2019 год	100 %	0-20 %
8	18-8	30.30.50.110	Инерциальные системы LNN-101 и LTN-90-100	2019 год	100 %	0-20 %
9	18-9	30.30.50.110	Комплекс цифровой связи (ACARS, SATCOM)	2019 год	100 %	0-20 %

Номер	Шифр	ОКПД2	Продукт, технология	Срок реализации проекта	Фактический показатель доли импорта до реализации проекта	Максимальные плановые показатели доли импорта до 2020 года
10	18-10	30.30.50.110	Система предупреждения столкновений с землей	2019 год	100 %	0 %
11	18-11	30.30.50.110	Блок курсовертикали LCR-100, AHS	2019 год	60 %	0 %
12	18-12	30.30.50.110	Коммутатор бортовой сети ARINC-664	2019 год	100 %	0 %
13	18-13	30.30.50.110	УКВ радиостанция с режимом VDL-2	2019 год	100 %	0-20 %
14	18-14	30.30.50.110	Бортовая вычислительная система (СРЮМ)	2019 год	50 %	0-20 %
15	18-15	30.30.50.110	Операционная система реального времени для критических авиационных приложений ARINC-653	2019 год	100 %	0-20 %
16	18-16	30.30.50.110	Вычислитель системы самолетовождения	2019 год	60 %	0 %
17	18-17	30.30.1	Авиационный двигатель ПД-14	2020 год	100 %	0-100 %
18	18-18	30.30.31	Легкий многоцелевой вертолет ВРТ500	2023 год	100 %	0-100 %

»