



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минпромторг России)**

П Р И К А З

14 июля 2021 г.

№ 2591

Москва

**Об утверждении плана мероприятий по импортозамещению
в отрасли цветной металлургии Российской Федерации и о признании
утратившим силу приказа Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации от 25 апреля 2018 г. № 1665 «Об утверждении плана
мероприятий по импортозамещению в отрасли цветной металлургии
Российской Федерации»**

В целях организации в Министерстве промышленности и торговли Российской Федерации работы по формированию отраслевых планов мероприятий по импортозамещению в гражданских отраслях промышленности Российской Федерации п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый план мероприятий по импортозамещению в отрасли цветной металлургии Российской Федерации (далее – План).
2. Возложить на Департамент металлургии и материалов (С.А. Машкауцан):
 - а) координацию деятельности предприятий, участвующих в реализации Плана;
 - б) мониторинг реализации плана.
3. Возложить на Департамент стратегического развития и корпоративной политики (А.В. Матушанский) координацию работы по экспертно-аналитическому и методологическому обеспечению реализации Плана.
4. Департаменту цифровых технологий (В.С. Дождёв) опубликовать План

на официальном сайте Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Признать утратившим силу приказ Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 апреля 2018 г. № 1665 «Об утверждении плана мероприятий по импортозамещению в отрасли цветной металлургии Российской Федерации».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на статс-секретаря – заместителя Министра В.Л. Евтухова.

Министр

Д.В. Мантуров

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB1125C24BC34C38
Кому выдан: Мантуров Денис Валентинович
Действителен: с 31.05.2021 до 31.05.2022

УТВЕРЖДЕН

приказом Минпромторга России
от 14 июля 2021 г. № 2591

План мероприятий по импортозамещению в отрасли цветной металлургии Российской Федерации

№ п/п	Шифр продукции	Наименование продукции	Код продукции в ст. 2, согласно ОК 034-2014 (КПЕС 2008) – ОКПД-2	Доля отечественной продукции до реализации планов импортозамещения, %	Доля отечественной продукции до 2024 г., %	Ежегодный спрос на продукцию		Ответственный департамент Минпромторга России
						в натуральном выражении, ед	в денежном выражении, млн руб.	
Руды и концентраты цветных металлов								
1	17ЦМ1.1	Цирконовый концентрат	07.29.19.182	0	12,9	8 тыс. т	1 093	Департамент металлургии и материалов
2	17ЦМ1.2	Ильменитовый концентрат	07.29.19.292	0	8,2	180 тыс. т	2 857	Департамент металлургии и материалов
3	17ЦМ1.3	Рутиловый концентрат	07.29.19.292	0	43,1	9 тыс. т	909	Департамент металлургии и материалов

Цветные металлы, их соединения и сплавы								
4	17ЦМ2.1	Индивидуальные оксиды редкоземельных металлов	20.13.65.229	0	50,0	1 тыс. т	1 813	Департамент металлургии и материалов
5	17ЦМ2.2	Ангидрид гидроксида лития	из 20.12.1	0	80	300 т	300	Департамент металлургии и материалов
6	17ЦМ2.3	Олово	24.43.13.000	71	95	2 450 т	3 076,5	Департамент металлургии и материалов
Продукция высоких переделов								
7	17ЦМ3.1	Алюминиевая рондель	24.42.2	65	95	15 тыс. т	3 255	Департамент металлургии и материалов
8	17ЦМ3.2	Фольга алюминиевая	24.42.25	62	70	68 тыс. т	18 863	Департамент металлургии и материалов
9	17ЦМ3.3	Алюминиевые трубы и трубки	24.42.26	62	75	8 997 т	4 272	Департамент металлургии и материалов
10	17ЦМ3.4	Лента алюминиевая	24.42.24	62	75	47,6 тыс. т	6 745	Департамент металлургии и материалов
11	17ЦМ3.5	Медная проволока-электрод с покрытием	24.44.23	0	80	90 т	190	Департамент металлургии и материалов
12	17ЦМ3.6	Латунные проволоки для электроэрозионных станков	24.44.23.000	10	50	700 т	420	Департамент металлургии и материалов

13	17ЦМ3.7	Прутки, профили, проволоки, ленты из никеля и никелевых сплавов	24.45.22 24.45.23	30	60	770 т	1690	Департамент металлургии и материалов
14	17ЦМ3.8	Радиаторы отопления алюминиевые	25.21.11.130	52	70	80 млн секций	48 000	Департамент металлургии и материалов
15	17ЦМ3.9	Алюминиевые аэрозольные баллоны	25.92.12	59	95	225 млн баллонов	3 610	Департамент металлургии и материалов
16	17ЦМ3.10	Алюминиевые аэрозольные баллоны на основе технологии DWI	25.92.12	0	100	50 млн баллонов	830	Департамент металлургии и материалов
17	17ЦМ3.11	Алюминиевая литая посуда	25.99.12.130	50	80	16 млн шт.	25 000	Департамент металлургии и материалов
18	17ЦМ3.12	Алюминиевая посуда штампованная, кованая	25.99.12.130	33	50	19 278 т	7 379	Департамент металлургии и материалов
19	17ЦМ3.13	Алюминиевые рамы для велосипедов	30.92.30.110	0	50	300 тыс. шт.	1 000	Департамент металлургии и материалов
20	17ЦМ3.14	Алюминиевые ободья для велосипедов	30.92.30.110	25	50	1,2 млн шт.	240	Департамент металлургии и материалов
21	17ЦМ3.15	Автомобильные колесные диски на основе алюминия	29.32.30.220	36,3	55	5 600 тыс. шт.	22 400	Департамент металлургии и материалов
22	17ЦМ3.16	Катодный Порошок (не менее 150 Ач/кг)	из 20.12.19.110	0	80	1500 т	5400	Департамент металлургии и материалов

		для высокомошных и 180 Ач/кг для высокочемких аккумуляторов)	из 20.13.42.130					
Сырье и материалы								
23	17ЦМ4.1	Электроды графитированные	27.90.13	40	60	80 тыс. т	23 440	Департамент металлургии и материалов
24	17ЦМ4.2	Блоки подовые, боковые и угловые (для алюминиевых электролизеров)	27.90.13	72	86	32,2 тыс. т	3 200	Департамент металлургии и материалов