



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

**ПРИКАЗ**

31 марта 2015 г.

№ 654

Москва

**Об утверждении плана мероприятий по импортозамещению  
в отрасли тяжелого машиностроения Российской Федерации**

В соответствии с пунктом 4 плана содействия импортозамещению в промышленности, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 1936-р, в целях организации в Минпромторге России 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 тяжелого машиностроения Российской Федерации (далее – план).

2. Возложить на Департамент металлургии, станкостроения и тяжелого машиностроения:

а) координацию работ по отбору предприятий, участвующих в реализации плана, и определению мер стимулирования на основе отраслевой специфики в соответствии с порядком, утверждаемым приказом Минпромторга России;

б) разработку проектов необходимых нормативно-правовых актов для реализации мер государственной поддержки импортозамещения;

в) мониторинг реализации плана;

г) доведение до потенциальных исполнителей проектов по выпуску

импортозамещающей продукции, включенной в план, информации о возможных мерах государственной поддержки реализации Плана, предусмотренных в том числе соответствующими государственными программами и постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2014 № 1388 «Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субсидий федеральному государственному автономному учреждению «Российский фонд технологического развития» в целях внедрения наилучших доступных технологий и импортозамещения в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».

3. Возложить на Департамент стратегического развития и проектного управления координацию работ по мониторингу, экспертно-аналитическому и методологическому обеспечению реализации плана.

4. Департаменту информационных технологий и общественных связей опубликовать план на официальном сайте Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра С.А. Цыба.

Министр



Д.В. Мантуров

УТВЕРЖДЕН

приказом Минпромторга России  
от 3 марта 2015 г. № 654

План мероприятий по импортозамещению в отрасли тяжелого машиностроения Российской Федерации

| № п/п  | Шифр ОКНД 2 | Технологическое направление (продукт, технология) | Срок реализации проектов | Доля импорта в потреблении в 2014 году | Максимальная плановая доля импорта в потреблении к 2020 году |
|--|-------------|---|--------------------------|--|--|
|  |             |   |                          |  |  |
| <b>Горно-добывающие и обогатительные комплексы</b>                   |             |   |                          |  |  |
| 1  | 05TM1       | 28.92   | 2016-2019 гг.            | 100%                                   | 75%  |
| 2  | 05TM2       | 28.92.27.114                                      | 2015-2018 гг.            | 100%                                   | 30%  |
| 3  | 05TM3       | 28.92.27.114                                      | 2015-2017 гг.            | 100%                                   | 67%  |
| <b>Оборудование для горно-добывающих и обогатительных комплексов</b> |             |   |                          |  |  |
| 4  | 05TM4       | 28.92.12.110                                      | 2015 г.                  | 100%                                   | 45%  |
| 5  | 05TM5       | 28.92.12.121                                      | 2015-2016 гг.            | 25%                                    | 0%   |
| 6  | 05TM6       | 28.92   | 2018-2019 гг.            | 100%                                   | 67%  |
| 7  | 05TM7       | 28.92   | 2015-2017 гг.            | 100%                                   | 63%  |
| 8  | 05TM8       | 28.92.12.110                                      | 2015-2017 гг.            | 96%                                    | 56%  |
| 9  | 05TM9       | 28.92   | 2015-2017 гг.            | 100%                                   | 73%  |
| 10   | 05TM10      | 28.92   | 2015-2017 гг.            | 100%                                   | 15%  |
| 11   | 05TM11      | 28.92   | 2015-2017 гг.            | 100%                                   | 67%  |
| 12   | 05TM12      | 28.22.17.111                                      | 2015-2017 гг.            | 75%                                    | 30%  |
| 13   | 05TM13      | 28.92   | 2015-2017 гг.            | 80%                                    | 35%  |

| № п/п   | Шифр   | ОКНД 2       | Технологическое направление<br>(продукт, технология)   | Срок реализации<br>проектов | Доля импорта<br>в потреблении<br>в 2014 году | Максимальная<br>плановая доля<br>импорта в<br>потреблении<br>к 2020 году |
|---|--------|--------------|--|-----------------------------|--|--|
|   |        |              |  |                             |  |  |
| 14  | 05TM14 | 28.92        | Укладчики, заборщики, укладчики-заборщики, вагонопрокидыватели, рыхлители, толкатели, питатели, тележки передаточные, позиционеры, дробильно-фрезерные машины, усреднители                             | 2015-2016 гг.               | 70%  | 43%  |
| 15  | 05TM15 | 28.92.40     | Дробилки (конусные, щековые, валковые молотковые); Мельницы (рудоразмольные и шаровые)   | 2015-2017 гг.               | 60%  | 25%  |
| <b>Комплекующие для оборудования для горно-добывающих и обогатительных комплексов</b> |        |              |  |                             |  |  |
| 16  | 05TM16 | 28.92.12.129 | Система электрогидравлического управления механизированными креплениями; система управления проходческими и очистными комбайнами; система управления конвейерным транспортом; система мониторинга шахт | 2015-2018 гг.               | 80%  | 53%  |
| 17  | 05TM17 | 28.15.24     | Редуктора  | 2015-2016 гг.               | 80%  | 35%  |
| 18  | 05TM18 | 28.92        | Буровые насосы;<br>Буровые лебедки   | 2015-2018 гг.               | 70%  | 48%  |
| 19  | 05TM19 | 28.15.24     | Коническо-цилиндрические мотор-редукторы   | 2015-2017 гг.               | 80%  | 48%  |
| 20  | 05TM20 | 28.92.6      | Автоматизированные системы управления горно-транспортными комплексами (АСУ ГТК)  | 2015-2017 гг.               | 30%  | 5%   |
| 21  | 05TM21 | 28.92.6      | Системы дистанционного и автономного управления горно-транспортными комплексами; бортовое оборудование   | 2015-2016 гг.               | 100%   | 63%  |
| 22  | 05TM22 | 27.1         | Взрывозащищенные электродвигатели  | 2016-2018 гг.               | 96%  | 56%  |
| 23  | 05TM23 | 27.1         | Взрывозащищенные преобразователи частоты   | 2015-2018 гг.               | 100%   | 76%  |
| <b>Подъемно-транспортное оборудование</b>   |        |              |  |                             |  |  |
| 24  | 05TM24 | 28.22.14.140 | Портальные краны   | 2015-2018 гг.               | 100%   | 47%  |
| 25  | 05TM25 | 28.22        | Краны судовые  | 2015-2018 гг.               | 90,0%  | 57%  |
| 26  | 05TM26 | 28.22        | Краны оффшорные  | 2015-2018 гг.               | 100,0%                                       | 60%  |
| 27  | 05TM27 | 28.22.14.126 | Краны башенные грузоподъемностью от 12-16 тонн   | 2015-2018 гг.               | 99%  | 50%  |

| № п/п   | Шифр ОКПД 2 | Технологическое направление (продукт, технология)  | Срок реализации проектов | Доля импорта в потреблении в 2014 году | Максимальная плановая доля импорта в потреблении к 2020 году |
|---|-------------|--|--------------------------|--|--|
| 28  | 05TM28      | Краны для металлургического производства(мостовые грейферные,краны загрузочные,совковые); специальные краны(мостовые грейферные,краны с траверсой) | 2015-2016 гг.            | 50%                                    | 25%  |
| 29  | 05TM29      | Лифты, обеспечивающие скорость движения кабины более 2 м/с   | 2015-2017 гг.            | 100%                                   | 40%  |
| 30  | 05TM30      | Лифты малые грузовые (грузоподъемностью до 500 кг)   | 2015-2017 гг.            | 80%                                    | 30%  |
| <b>Комплекующие для подъемно-транспортного оборудования</b> |             |  |                          |  |  |
| 31  | 05TM31      | Мотор-редукторы механизма передвижения крана   | 2015-2017 гг.            | 90%                                    | 40%  |
| 32  | 05TM32      | Тали (тельферы)  | 2015-2017 г.             | 85%                                    | 45%  |
| 33  | 05TM33      | Лебедка (лифтовое оборудование)  | 2015-2018 гг.            | 70%                                    | 30%  |
| 34  | 05TM34      | Привод дверей (лифтовое оборудование)  | 2015-2018 гг.            | 70%                                    | 30%  |
| 35  | 05TM35      | Частотные преобразователи (лифтовое оборудование)  | 2016-2018 гг.            | 100%                                   | 50%  |
| 36  | 05TM36      | Конвейерные ролики   | 2015-2017 гг.            | 80%                                    | 46%  |
| 37  | 05TM37      | Системы управления (станции управления лифтовое оборудование) для скоростных лифтов со скоростью кабины более 1,6 м/с.                             | 2015-2016 гг.            | 95%                                    | 45%  |
| <b>Металлургическое оборудование</b>                        |             |  |                          |  |  |
| 38  | 05TM38      | МНЛЗ (сортовые и блоковые) и запчасти к ним  | 2015-2017 гг.            | 70%                                    | 55%  |
| 39  | 05TM39      | МНЛЗ (слябовые)  | 2016-2018 гг.            | 83%                                    | 50%  |
| 40  | 05TM40      | Прокатное оборудование   | 2015-2016 гг.            | 92%                                    | 40%  |
| 41  | 05TM41      | Трубопрокатные станы   | 2015-2017 гг.            | 60%                                    | 20%  |
| 42  | 05TM42      | Изостатическое оборудование  | 2016-2017 гг.            | 50%                                    | 20%  |
| 43  | 05TM43      | Гильзы кристаллизаторов МНЛЗ   | 2016-2017 гг.            | 95%                                    | 20%  |
| 44  | 05TM44      | Прокатные валки  | 2015 - 2016 гг.          | 70%                                    | 35%  |
| 45  | 05TM45      | Подшипники жидкостного трения  | 2015 г.                  | 40%                                    | 0%   |
| <b>Оборудование для цементной промышленности</b>            |             |  |                          |  |  |

| № п/п  | Шифр   | ОКНД 2 | Технологическое направление<br>(продукт, технология)   | Срок реализации<br>проектов | Доля импорта<br>в потреблении<br>в 2014 году | Максимальная<br>плановая доля<br>импорта в<br>потреблении<br>к 2020 году |
|--|--------|--------|--|-----------------------------|--|--|
| 46   | 05TM46 | 28.21  | Вращающиеся печи, циклонные теплообменники, декарбонизаторы, охладители клинкера, сырьевые и цементные помольные отделения заводов, работающих по сухому способу | 2015-2017 гг.               | 100%   | 45%  |
| <b>Производство машин и оборудования специального назначения</b> |        |        |  |                             |  |  |
| 47   | 05TM47 | 29.54  | Оборудование для изготовления химических волокон, углеродных и графитированных волокон   | 2015-2019 гг.               | 100%   | 80%  |