



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)

**П Р И К А З**

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ №

204

4 апреля 2024 г.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**  
Москва  
Регистрационный № 78135  
от 14 мар 2024 г.

**О внесении изменений в Перечень областей специализации технических экспертов, утвержденный приказом Минэкономразвития России от 23 мая 2014 г. № 285**

В соответствии с пунктом 17 статьи 7 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации», абзацем первым пункта 1 и подпунктом 5.2.28(141) пункта 5 Положения о Министерстве экономического развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 437, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Перечень областей специализации технических экспертов, утвержденный приказом Минэкономразвития России от 23 мая 2014 г. № 285 (зарегистрирован Минюстом России 8 июля 2014 г., регистрационный № 33011) с изменениями, внесенными приказами Минэкономразвития России от 29 ноября 2016 г. № 764 (зарегистрирован Минюстом России 16 февраля 2017 г., регистрационный № 45676), от 11 ноября 2021 г. № 678 (зарегистрирован Минюстом России 14 декабря 2021 г., регистрационный № 66333) и от 16 февраля 2023 г. № 89 (зарегистрирован Минюстом России 23 марта 2023 г., регистрационный № 72685).

Министр

М.Г. Решетников

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Минэкономразвития России  
от «04» 04. 2024 г. № 204

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в Перечень областей специализации технических  
экспертов, утвержденный приказом Минэкономразвития России  
от 23 мая 2014 г. № 285

1. Дополнить раздел 1 пунктом 1.61 следующего содержания:

«1.61. оборудование для работы во взрывоопасных средах, включая материалы, комплектующие, установки, помещения, взрывоопасные зоны.»

2. Дополнить раздел 2 пунктом 2.37 следующего содержания:

«2.37. испытание оборудования для работы во взрывоопасных средах, включая материалы, комплектующие, установки, помещения, взрывоопасные зоны.»

---