



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ**
(Росстандарт)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

Пресненская набережная, д. 10, стр. 2, Москва, 123112
Тел: (495) 547-51-51; факс: (495) 547-51-60
E-mail: info@gost.ru
<http://www.gost.ru>

ОКПО 00091089, ОГРН 1047706034232
ИНН/ КПП 7706406291/770601001

13.01.2020 № СГ-134/04

08
Министерство
науки и высшего образования
Российской Федерации

info@minobrnauki.gov.ru
osadchukev@minobrnauki.gov.ru

На №

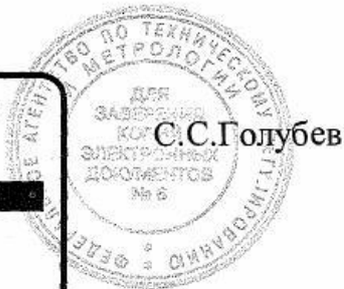
Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии в соответствии с письмом Минобрнауки России от 27.12.2019 № МН-2080/СК направляет приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 декабря 2019 г. № 3247 «Об отнесении научных организаций, подведомственных Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, к соответствующей категории научных организаций».

Приложение: упомянутое по тексту на 3 л., в 1 экз.

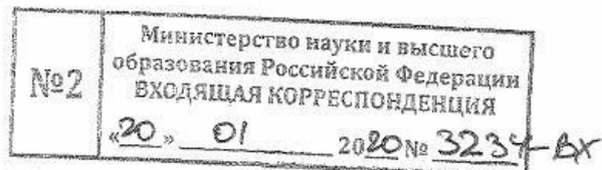
Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E0FB80EA118900BCB6D090
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 06.11.2019 до 06.11.2020



Ермиленко О.Д.
Тел. 8 (495) 547-51-92





МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

23 декабря 2019 г.

№ 3247

Москва

**Об отнесении научных организаций, подведомственных
Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии,
выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские
и технологические работы гражданского назначения,
к соответствующей категории научных организаций**

В соответствии с пунктом 20 Правил оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312 (далее – Правила) и с учетом протокола заседания межведомственной комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (Межведомственная комиссия) от 27 ноября 2019 г. № МН-П-24/МК **п р и к а з ы в а ю:**

1. Отнести научные организации, подведомственные Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии, выполняющие научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, к одной из категорий, предусмотренных разделом III Правил согласно приложению к настоящему приказу.

2. Руководителям ФГУП «ВНИИФТРИ», ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева» и ФГУП «ВНИИОФИ» в срок до 15 февраля 2020 г. подготовить и направить в Управление метрологии проекты стратегии и (или) программы развития, направленные на поддержание, укрепление и развитие их лидерства.

3. Руководителю ФГУП «ВНИИМС» в срок до 15 февраля 2020 г. подготовить и направить в Управление метрологии проекты стратегии и (или) программы развития и (или) рекомендации, направленные на улучшение его деятельности.



4. Руководителю ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» в срок до 15 февраля 2020 г. подготовить и представить в Управление технического регулирования и стандартизации проекты стратегии и (или) программы развития и (или) рекомендации, направленные на улучшение его деятельности.

5. Управлению метрологии (Д.В.Гоголеву) рассмотреть направленные в соответствии с пунктами 2 и 3 настоящего приказа документы и в срок до 10 марта 2020 г. представить их на утверждение заместителю Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии С.С.Голубеву.

6. Заместителю Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии С.С.Голубеву утвердить документы представленные в соответствии с пунктом 5 настоящего приказа.

7. Управлению технического регулирования и стандартизации (И.А.Киреевой) рассмотреть направленные в соответствии с пунктом 4 настоящего приказа документы и в срок до 10 марта 2020 г. представить их на утверждение заместителю Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии А.П.Шалаева.

8. Заместителю Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии А.П.Шалаеву утвердить документы представленные в соответствии с пунктом 7 настоящего приказа.

9. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

А.В.Абрамов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федерального агентства по техническому регулированию и
метрологии

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: Федеральное агентство по техническому
регулированию и метрологии
Сертификат: 00E1036E1B07E0F880E911CCC4AA521245
Действителен: с 22.08.2019 до 22.08.2020



Приложение
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «23» декабря 2019 г. № 3247

**Научные организации, подведомственные Федеральному агентству по
техническому регулированию и метрологии, выполняющие научно-
исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы
гражданского назначения и отнесенные к одной из категорий***

| Научные организации | Категории** |
|---------------------------------|-------------|
| ФГУП «ВНИИМС» | 2 |
| ФГУП «ВНИИОФИ» | 1 |
| ФГУП «ВНИИР» | 2 |
| ФГУП «ВНИИФТРИ» | 1 |
| ФГУП «СНИИМ» | 3 |
| ФГУП «УНИИМ» | 2 |
| ФГУП «ВНИИМ им. Д.И.Менделеева» | 1 |
| ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» | 2 |

* согласно Правилам оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312

** 1-я категория – научные организации-лидеры;
2-я категория - стабильные научные организации, демонстрирующие удовлетворительную результативность;
3-я категория - научные организации, утратившие научную деятельность в качестве основного вида деятельности и перспективы развития.

