



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 62225

от "26 января 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО РАЗВИТИЮ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА И АРКТИКИ
(МИНВОСТОКРАЗВИТИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

11 декабря 2020 г.

Москва

№ 206

Об утверждении методики оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения

В соответствии с пунктом 6 Правил оценки и мониторинга результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 15, ст. 1841; 2019, № 25, ст. 3252), подпунктом 9.12 пункта 9 Положения о Министерстве Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2012 г. № 664 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 28, ст. 3898; 2020, № 36, ст. 5616), п р и к а з ы в а ю:

утвердить прилагаемую методику оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения.

Врио Министра

А.В. Крутиков

Утверждена
приказом Минвостокразвития России
от «11» декабря 2017 г. № 206

Методика оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения

1. Настоящая методика определяет порядок проведения в соответствии с Правилами оценки и мониторинга 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, оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее соответственно – методика, Правила, научные организации).

2. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится в соответствии с Правилами, типовым положением о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения и типовой методикой оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными приказом Минобрнауки России от 5 марта 2014 г. № 161 (зарегистрирован Минюстом России 17 июня 2014 г., регистрационный № 32702), с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 17 июля 2015 г. № 732 (зарегистрирован Минюстом России 27 августа 2015 г., регистрационный № 38707), и от 29 ноября 2017 г. № 1161 (зарегистрирован Минюстом России 19 декабря 2017 г., регистрационный № 49319), положением о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, а также настоящей методикой.

3. Целью проведения оценки результативности деятельности научных организаций является формирование эффективной системы научных организаций, увеличение их вклада в социально-экономическое развитие страны, развитие

международного сотрудничества в сфере науки, повышение престижа российской науки в обществе, а также повышение качества принятия управленческих решений в сфере науки.

4. Минвостокразвития России осуществляет оценку результативности деятельности научной организации на основании решения Министерства о её проведении.

5. Условия проведения и периодичность внеочередной оценки результативности деятельности научной организации предусмотрены пунктом 10 Правил.

6. Научные организации в порядке, установленном Минобрнауки России, представляют сведения о результатах своей деятельности, в Минвостокразвития России в срок не позднее 30 июня года, в котором планируется проведение оценки результативности их деятельности.

7. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится Минвостокразвития России в течение двух месяцев со дня получения от научной организации сведений о результатах ее деятельности. По представлению комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций срок проведения указанной оценки может быть продлен Минвостокразвития России, но не более чем на 1 месяц.

8. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится на основании всестороннего, в том числе экспертного анализа сведений о результатах деятельности научной организации, а также сопоставления показателей оценки результативности деятельности научных организаций, состав которых утвержден приказом Минобрнауки России от 5 марта 2014 г. № 162 «Об утверждении порядка предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности и порядка подтверждения указанных сведений федеральными органами исполнительной власти в целях мониторинга, порядка предоставления научными организациями, выполняющими научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, сведений о результатах их деятельности в целях оценки, а также состава сведений о результатах деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, предоставляемых в целях мониторинга и оценки» (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2014 г., регистрационный № 32134), с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 3 марта 2016 г. № 181 (зарегистрирован Минюстом России 28 марта 2016 г., регистрационный № 41594), и дополнительных показателей оценки

результативности деятельности научных организаций по следующим направлениям:

- результативность и востребованность научных исследований;
- развитие кадрового потенциала;
- интеграция в мировое научное пространство, распространение научных знаний и повышение престижа науки;
- ресурсное обеспечение деятельности научной организации.

9. Дополнительные показатели оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, приведены в приложении к настоящей методике.

10. Оценка результативности деятельности научной организации включает следующие этапы:

научометрическая и экспертная оценка основных результатов деятельности научных организаций, определение уровня научной специализации, в том числе при необходимости с организацией соответствующей работы экспертов непосредственно на базе научной организации;

анализ динамики результатов деятельности научной организации в соотношении с динамикой результативности организаций в референтной группе;

сопоставление динамики результативности деятельности научных организаций с динамикой аналогичных показателей результативности деятельности научных организаций экономически развитых стран в случае, если соответствующие сведения могут быть получены из международных информационно-аналитических систем научного цитирования, баз данных зарубежных патентных ведомств и иных открытых источников информации;

выявление, при необходимости, научных организаций сходного профиля экономически развитых стран и экспертное сопоставление результативности;

оценка результативности основных научных подразделений научных организаций, их вклада в общую деятельность научных организаций в случаях, предусмотренных настоящей методикой и пунктом 27 Правил;

оценка результативности деятельности научной организации с учетом установленных межведомственной комиссией по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – Межведомственная комиссия), для соответствующей референтной группы минимальных значений показателей результативности, а также экспертного заключения федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» и (или) других государственных академий наук об оценке результатов деятельности;

подготовка проекта заключения об оценке результативности деятельности научной организации, включающего, в случае отнесения организации к научным организациям, утратившим научную деятельность в качестве основного вида деятельности и перспективы развития, отчет об экспертном анализе и оценке результативности деятельности его основных структурных подразделений.

11. На основе показателей оценки результативности деятельности научной организации она должна быть отнесена к одной из категорий, установленных пунктом 21 Правил.

12. Проект заключения об оценке результативности деятельности научных организаций и отнесении научной организации к одной из категорий, указанных в пункте 21 Правил, направляется Минвостокразвития России в Межведомственную комиссию.

13. Минвостокразвития России утверждает заключение об оценке результативности деятельности научных организаций и отнесении научной организации к одной из категорий, указанных в пункте 21 Правил, с учетом рекомендаций, поступивших из Межведомственной комиссии.

14. Сведения о категории, присвоенной по итогам оценки результативности деятельности научных организаций, направляются Минвостокразвития России в Федеральную службу по надзору в сфере образования и науки.

Приложение
к Методике, утвержденной приказом
Минвостокразвития России
от « 11 » *декабря 2010* № *206*

**Дополнительные показатели
оценки результативности деятельности научных организаций,
подведомственных Минвостокразвития России, выполняющих научно-
исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы
гражданского назначения**

№ п/п	Показатель (направление оценки)	Единица измерения	Комментарий
Результативность и востребованность научных исследований			
1.	Количество прикладных научных исследований, результаты которых были применены (планируется применить) в решении практических задач Минвостокразвития России	шт.	Определяется на основании справок Минвостокразвития России о практическом применении результатов научно-исследовательских работ
2.	Количество разработанных аналитических материалов, заключений, справок	шт.	Учитываются аналитические материалы, заключения, справки, направленные по запросам Минвостокразвития России и (или) по инициативе научных организаций в рамках научно-методического обеспечения