



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 54983

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ 20 марта 2019.
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
(РОСРЕЕСТР)**

ПРИКАЗ

Москва

15 мая 2019г.

№ П/0184

**Об утверждении методики оценки результативности деятельности
федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный
научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры
пространственных данных», подведомственного Федеральной службе
государственной регистрации, кадастра и картографии, выполняющего
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 «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 15, ст. 1841; 2013, № 45, ст. 5815; 2017, № 2, ст. 366; 2018, № 41, ст. 6247; 2019, № 2, ст. 189), и типовой методикой оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2014 г. № 161 «Об утверждении типового положения о комиссии по оценке результативности деятельности научных

организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, и типовой методики оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 июня 2014 г., регистрационный № 32702), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 732 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 августа 2015 г., регистрационный № 38707), от 29 ноября 2017 г. № 1161 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 декабря 2017 г., регистрационный № 49319), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемую методику оценки результативности деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных», подведомственного Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии, выполняющего научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения.

Заместитель Министра экономического
развития Российской Федерации –
руководитель Росреестра



В.В. Абрамченко

УТВЕРЖДЕНА
приказом Федеральной службы
государственной регистрации,
кадастра и картографии
от «15» мая 2019 г. № П/0184

МЕТОДИКА

оценки результативности деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных», подведомственного Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии, выполняющего 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 (далее – Правила), оценки результативности деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных», подведомственного Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии, выполняющего научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – Учреждение).

2. Оценка результативности деятельности Учреждения проводится Росреестром в соответствии с Правилами, типовым положением о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, типовой методикой оценки результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 марта 2014 г. № 161, а также настоящей методикой, согласованной с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Целью проведения оценки результативности деятельности Учреждения является повышение его научного потенциала и увеличение его 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. Оценка результативности деятельности Учреждения проводится на основе экспертного анализа, а также сопоставления показателей оценки результативности деятельности научных организаций, состав которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 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 Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2014 г., регистрационный № 32134), с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 марта 2016 г. № 181 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 марта 2016 г., регистрационный № 41594), по следующим направлениям:

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

5. Дополнительные показатели оценки результативности деятельности Учреждения предусмотрены приложением к настоящей методике.

6. Оценка результативности деятельности Учреждения включает следующие этапы:

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

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

сопоставление динамики результативности деятельности Учреждения 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 Учреждения, их вклада в общую деятельность Учреждения в случаях, предусмотренных настоящей методикой и пунктом 27 Правил;

оценка результативности деятельности Учреждения с учетом установленных Межведомственной комиссией по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – Межведомственная комиссия), положение о которой утверждено приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 апреля 2014 г. № 305 «Об утверждении положения о межведомственной комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 мая 2014 г., регистрационный № 32294), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 августа 2015 г. № 807 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 августа 2015 г., регистрационный № 38714), от 17 марта 2016 г. № 216 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 апреля 2016 г., регистрационный № 41674) и от 6 ноября 2018 г. № 624 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2018 г., регистрационный № 52904), 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 Учреждения, включающего в случае отнесения Учреждения к научным организациям, утратившим научную деятельность в качестве основного вида деятельности и перспективы развития, отчет об экспертном анализе и оценке результативности его основных структурных подразделений.

7. На основе показателей оценки результативности деятельности Учреждения оно должно быть отнесено к одной из категорий, установленных пунктом 21 Правил.

8. Проект заключения об оценке результативности деятельности Учреждения и отнесении Учреждения к одной из категорий, указанных в пункте 21 Правил, направляется Росреестром в Межведомственную комиссию.

9. Росреестр утверждает заключение об оценке результативности деятельности Учреждения и отнесении Учреждения к одной из категорий, указанных в пункте 21 Правил, с учетом рекомендаций, поступивших из Межведомственной комиссии.

10. Сведения о категории, присвоенной по итогам оценки результативности деятельности Учреждения, направляются Росреестром в соответствии с Правилами в Федеральную службу по надзору в сфере образования и науки.

Приложение
к методике оценки результативности
деятельности федерального
государственного бюджетного учреждения
«Федеральный научно-технический центр
геодезии, картографии и инфраструктуры
пространственных данных»,
подведомственного Федеральной службе
государственной регистрации, кадастра
и картографии, выполняющего
научно-исследовательские,
опытно-конструкторские
и технологические работы гражданского
назначения

Дополнительные показатели оценки результативности деятельности федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-технический центр геодезии, картографии и инфраструктуры пространственных данных», подведомственного Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии, выполняющего научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения

№ п/п	Показатель (направление оценки)	Единица измерения	Комментарий
I. Результативность и востребованность научных исследований			
1.	Проведенные экспедиции и полевые исследования:	шт.	Учитывается количество проведенных экспедиций и полевых исследований
	а) продолжительность	дни	Учитывается длительность проведенных экспедиций и полевых исследований
	б) затраты	тыс. руб.	Учитывается объем финансирования проведенных экспедиций и полевых исследований
	в) численность участников экспедиций и полевых исследований	чел.	Учитывается количество сотрудников, принявших участие в проведенных экспедициях и полевых исследованиях
2.	Проведенные научно-исследовательские и опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения	шт.	Учитывается количество проведенных научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения
II. Развитие кадрового потенциала			

3.	Участие в образовательной деятельности, в том числе количество:	ед.	Предоставляются сведения о преподавании на базе Учреждения и других кафедрах высших и среднетехнических учебных заведений – число преподающих сотрудников
	а) проведенных курсов повышения квалификации	ед.	Предоставляются сведения о количестве проведенных курсов повышения квалификации с указанием тем
	б) прочитанных лекций и проведенных семинаров на базе образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования	ед.	Предоставляются сведения о количестве прочитанных лекций и проведенных семинаров на базе образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования с указанием тем
	в) численность исследователей, осуществляющих преподавательскую деятельность	чел.	Предоставляются сведения о численности исследователей, осуществляющих преподавательскую деятельность