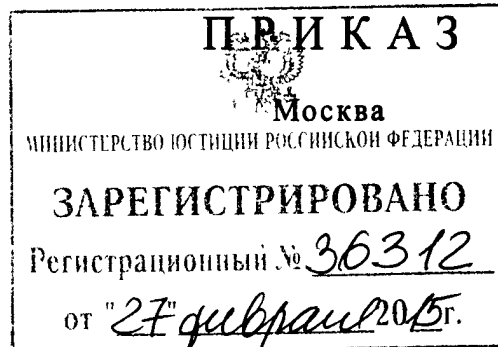




МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ**  
(Росводресурсы)

29 декабря 2014 г.



№ 327

**Об утверждении методики  
оценки результативности деятельности подведомственных  
Федеральному агентству водных ресурсов научных организаций,  
выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские  
и технологические работы гражданского назначения**

Во исполнение пункта 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 08.04.2009 № 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), Положением о Федеральном агентстве водных ресурсов, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 16.06.2004 № 282 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 25, ст. 2564; № 32, ст. 3348; 2006, № 24, ст. 2607; № 52, ст. 5598; 2008, № 22, ст. 2581; № 42, ст. 4825; № 46, ст. 5337; 2009, № 6, ст. 738; № 33, ст. 4081; 2010, № 26, ст. 3350; 2011, № 14, ст. 1935, ст. 1942; 2013, № 45, ст. 5822; 2014, № 10, ст. 1050; № 18, ст. 2203) **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить методику оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Федеральному агентству водных ресурсов, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Федерального агентства водных ресурсов от 15 ноября 2010 г. № 301 «Об утверждении методики оценки

результативности деятельности подведомственных Федеральному агентству водных ресурсов научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21.12.2010, регистрационный № 19301).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя М.К. Керимова.

Руководитель



М.В. Селиверстова

С приказом ознакомлены:

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Росводресурсов  
от 29 декабря 2014 № 327

**Методика оценки результативности деятельности научных организаций,  
подведомственных Федеральному агентству водных ресурсов,  
выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и  
технологические работы гражданского назначения**

1. Настоящая методика оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Федеральному агентству водных ресурсов, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее – Методика) определяет порядок проведения в соответствии с Правилами оценки мониторинга и результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 08.04.2009 № 312 (Собрание законодательства Российской Федерации 2009, № 15, ст. 1841; 2013, № 45, ст. 5815) (далее - Правила), оценки результативности деятельности научных организаций, подведомственных Федеральному агентству водных ресурсов, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения (далее - 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, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2014 № 161 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17.06.2014, регистрационный № 32702), положением о комиссии по оценке результативности деятельности научных организаций, подведомственных Федеральному агентству водных ресурсов, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения, и настоящей Методикой, утвержденной приказом Росводресурсов по согласованию с Министерством образования и науки Российской Федерации.

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

страны и повышение эффективности принятия управленческих решений в области водных ресурсов.

4. Оценка результативности деятельности научных организаций проводится на основе анализа и сопоставления показателей оценки результативности деятельности научных организаций, состав которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2014 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 29.04.2014, регистрационный № 32134) (далее - состав сведений), 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.

5. В целях учета особенностей деятельности подведомственных научных организаций Федеральное агентство водных ресурсов может дополнить состав сведений, предоставляемых научной организацией, дополнительными показателями, характеризующими и отражающими результаты такой деятельности.

6. Оценка результативности деятельности научной организации включает следующие этапы:

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

оценка результативности основных научных подразделений научной организации, их вклада в общую деятельность научной организации в случаях, предусмотренных Методикой и пунктом 27 Правил;

оценка результативности деятельности научной организации с учетом установленных Межведомственной комиссией Минобрнауки России 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;

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 анализе и оценке результативности ее основных структурных подразделений.

7. Референтная группа научных организаций, имеющих сходные цели и/или осуществляющих деятельность в сходных условиях, формируется на основе сходства одного или нескольких признаков: цели и стадии научной и (или) научно-технической деятельности (фундаментальные научные исследования, прикладные научные исследования, экспериментальные разработки); область науки; источники и механизмы финансирования; организационно-правовая форма.

8. На основе показателей оценки результативности деятельности научной организации данная организация должна быть отнесена к одной из следующих категорий (пункт 21 Правил):

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

9. Проект заключения об оценке результативности деятельности научных организаций и отнесении научной организации к одной из категорий, указанных в пункте 8 настоящей Методики, направляется Федеральным агентством водных ресурсов в Межведомственную комиссию Минобрнауки России.

10. Федеральное агентство водных ресурсов утверждает заключение об оценке результативности деятельности научных организаций и отнесении научной организации к одной из категорий, указанных в пункте 8 настоящей Методики, с учетом рекомендаций, поступивших из Межведомственной комиссии Минобрнауки России.

11. Сведения о категории, присвоенной по итогам оценки результативности деятельности научных организаций, в установленном порядке направляются Федеральным агентством водных ресурсов в Федеральную службу по надзору в сфере образования и науки.